

VÄESTÖ 2015
BEFOLKNING
POPULATION

Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland



Tilastokeskus 

VÄESTÖN MUUTOKSET 2014

Befolkningsförändringar 2014 | *Vital Statistics 2014*

VÄESTÖ 2015
BEFOLKNING
POPULATION

Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland

Tilastokeskus 

VÄESTÖN MUUTOKSET 2014

Befolkningsförändringar 2014 | *Vital Statistics 2014*

Tiedustelut – Förfrågningar – Inquiries:

Timo Nikander 029 551 1000
vaesto.tilasto@tilastokeskus.fi

Kansikuva – Pärmbild – Cover graphics: Shutterstock/Swill Klitch
Kannen suunnittelu – Pärmlanering – Cover design: Irene Koumolou
Taitto – Ombrytning – Layout: Hilikka Lehtonen

Tietoja lainattaessa lähteenä on mainittava Tilastokeskus.
Uppgifterna får lånas med uppgivande av Statistikcentralen som källa.
Quoting is encouraged provided Statistics Finland is acknowledged as the source.

© 2016 Tilastokeskus – Statistikcentralen – Statistics Finland

ISSN 1795–5165
= Suomen virallinen tilasto
ISSN 2323–685X (pdf)
ISBN 978–952–244–536–0 (pdf)
ISSN 0788–5245 (print)
ISBN 978–952–244–527–8 (print)

Alkusanat

Tämä julkaisu sisältää väestönmuutoksia kuvaavia taulukoita vuodelta 2014 ja jonkin verran aikasarjatietoja väestönmuutoksista. Julkaisussa selostetaan tietojen keruuta sekä käsitteitä ja määritelmiä.

Julkaisun ovat toimittaneet Eevi Lappalainen, Timo Nikander ja Matti Saari. Taulukoiden ja kuvioiden laadintaan ovat osallistuneet Erja Ahokas, Tarina Elg, Elina

Huusko, Eevi Lappalainen ja Timo Nikander. Tilastoaineistosta vastaavat Timo Nikander ja Matti Saari. Aineistojen muokkaamisen ja tuottamisen vaatimat IT-tehtävät on hoitanut Seppo Nykänen.

Helsingissä joulukuussa 2015

Förord

Denna publikation innehåller tabeller över befolkningsförändringarna år 2014 och en del tidsserier över befolkningsförändringar. Publikationen ger också en beskrivning av hur uppgifterna samlats in och dessutom redovisas begreppen och definitionerna.

Denna publikation har redigerats av Eevi Lappalainen, Timo Nikander och Matti Saari. Tabelldelen och figurerna

har bearbetats av Erja Ahokas, Tarina Elg, Elina Huusko, Eevi Lappalainen och Timo Nikander. Timo Nikander och Matti Saari bär ansvaret för statistikmaterialet. Seppo Nykänen har svarat för dataarbetet med att bearbeta och producera materialet.

Helsingfors, i december 2015

Preface

This publication comprises tables of population changes for 2014 in Finland and a number of series on vital events. A general description of the data collection methods as well as the concepts and definitions used in the publication are also included.

This publication was edited by Eevi Lappalainen, Timo Nikander and Matti Saari. The tables and figures were

prepared by Erja Ahokas, Tarina Elg, Elina Huusko, Eevi Lappalainen and Timo Nikander. The compilation of the statistics was headed by Timo Nikander and Matti Saari. The computer processing and production of the data were carried out by Seppo Nykänen.

Helsinki, December 2015

Jari Tarkoma
Tilastojohtaja
Statistikdirektör
Director, Population and Social Statistics

Sisälllys

Alkusanat	3	2	SYNTYNEET	75
Katsaus väestönmuutoksiin 2014	13	Aikasarjataulukot		
Väestömäärän muutos	13	2.01 Elävänä ja kuolleena syntyneet sukupuolen ja äidin siviilisäädyn mukaan 1997–2014	75	
Alueittainen väestönkehitys	13	2.02 Elävänä syntyneet äidin iän mukaan 2003–2014	75	
Syntyvyys	14	2.03 Elävänä syntyneet kuukausittain 2004–2014	76	
Kuolevuus	16	2.04 Elävänä syntyneet kaupunkimaisuuden ja maakunnan mukaan 2004–2014	76	
Maassamuutto	18	Aikasarjojen tunnuslukuja		
Maahanmuutto	19	2.05 Elävänä syntyneet äidin keski-iän, mediaani-iän, siviilisäädyn ja lapsen järjestysluvun mukaan 2004–2014	77	
Maastamuutto	20	2.06 Vuosina 1955/56–1994/95 syntyneiden naisten ikäryhmittäin kumuloitu hedelmällisyys 1 000 naista kohden vuoden 2014 loppuun mennessä	77	
Nettomaahanmuutto	21	2.07 Ikäryhmittäiset hedelmällisyysluvut sekä brutto- ja nettouusiutumisluvut sekä kuolleena syntyneisyys 2002–2014	78	
Suomen kansalaisuuden saaneet	21	2.08 Ruotsinkielisten ikäryhmittäinen hedelmällisyys, kokonaishedelmällisyys ja bruttouusiutumisluku 2002–2014	78	
Ottolapseksi otot	21	2.09 Kokonaishedelmällisyys- ja bruttouusiutumisluku kaupunkimaisuuden ja maakunnan mukaan 2004–2014	79	
Solmitut avioliitot	22	Vuositalukot		
Avioerot	24	2.10 Elävänä syntyneet äidin syntymävuoden, iän ja siviilisäädyn mukaan 2014	80	
Rekisteröidyt parisuhteet	25	2.11 Elävänä syntyneet äidin iän ja äidin kaikista lapsista lasketun järjestysluvun sekä lapsen sukupuolen mukaan 2014	82	
Koko maan väestönmuutokset, laatuseloste	27	2.12 Elävänä syntyneet aviolapset äidin iän ja äidin kaikista lapsista lasketun järjestysluvun sekä lapsen sukupuolen mukaan 2014	84	
Tilastotietojen relevanssi	27	2.13 Kuolleena syntyneet äidin iän, siviilisäädyn, isän iän sekä äidin kaikista lapsista lasketun järjestysluvun mukaan 2014	86	
Käsitteet	27	2.14 Voimassa olevasta avioliitosta elävänä syntyneet kaikki ja ensimmäiset lapset isän ja äidin iän mukaan 2014	86	
Tilastotutkimuksen menetelmäkuvaus	32	2.15 Elävänä syntyneet äidin kielen ja iän mukaan 2014	87	
Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus	33	2.16 Elävänä syntyneet äidin kansalaisuuden ja iän mukaan 2014	87	
Tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus	33	2.17 Elävänä syntyneet lapsen järjestysluvun, kaupunkimaisuuden ja maakunnan mukaan 2014	88	
Tilastojen saatavuus ja läpinäkyvyys	33	2.18 Elävänä syntyneet äidin iän mukaan ja ruotsinkielisten äitien lapset kaupunkimaisuuden ja maakunnan mukaan 2014	88	
Tilastojen vertailukelpoisuus	33	2.19 Kuolleena syntyneet äidin iän, kaupunkimaisuuden ja maakunnan mukaan sekä ruotsinkielisten äitien lapset äidin iän mukaan 2014	89	
Selkeys ja eheys/yhtenäisyys	34	2.20 Synnytykset synnyttäjän iän, sikiöiden määrän, kaupunkimaisuuden ja maakunnan mukaan 2014	89	
1 YLEIS- JA YHDISTELMÄTAULUKOT	60			
Yleistaulukot				
1.01 Väestö sukupuolen ja iän mukaan 2003–2014 ...	60			
1.02 Keskiväkiluku iän, siviilisäädyn, sukupuolen ja kielen mukaan 2014	61			
1.03 Keskiväkiluku iän ja sukupuolen mukaan maakunnittain 2014	63			
Yhdistelmätaulukot				
Aikasarjataulukot				
1.04 Väestönmuutokset ja väkiluku kaupunkimaisuuden ja aluehallintoviraston (AVI) mukaan 2005–2014	64			
1.05 Väestönmuutokset maakunnittain 2000–2014 ...	67			
1.06 Väestönmuutokset ja keskiväkiluku kaupunkimaisuuden ja aluehallintoviraston (AVI) mukaan 2005–2014, promillea	68			
1.07 Väestönmuutokset maakunnittain 2000–2014 promillea keskiväkiluvusta	71			
1.08 Väestön keski-ikä eräissä väestötapahtumissa 2004–2014	72			
Vuositalukot				
1.09 Väestönmuutokset ja väkiluku kaupunkimaisuuden mukaan, suuralueittain ja maakunnittain 2014	73			
1.10 Ruotsinkielisten väestönmuutokset ja väkiluku kaupunkimaisuuden mukaan, suuralueittain ja maakunnittain 2014	74			

	Vuositalukkojen tunnuslukuja	
2.21	Ikäryhmittäiset hedelmällisyysluvut, kokonais- hedelmällisyys, brutto- ja nettouusiutumisluku kaupunkimaisuuden ja maakunnan mukaan 2014	90
	Raskauden keskeyttämiset	
2.22	Lailliset raskauden keskeyttämiset naisen iän ja siviilisäädyn mukaan 2014	90
2.23	Lailliset raskauden keskeyttämiset synnytysten luvun sekä naisen iän mukaan 2002–2014	91
3	KUOLLEET	92
	Aikasarjataulukot	
3.01	Kuolleet iän ja sukupuolen mukaan 2002–2014	92
3.02	Alle vuoden ikäisenä kuolleet iän ja sukupuolen mukaan 2002–2014.	93
3.03	Kuolleet kaupunkimaisuuden ja maakunnan mukaan 2002–2014.	93
3.04	Kuolleet kuukausittain 2002–2014.	94
	Aikasarjojen tunnuslukuja	
3.05	Kuolleisuus iän ja sukupuolen mukaan 2002–2014, promillea keskiväkiluvusta	94
3.06	Ruotsinkielisen väestön kuolleisuus iän ja sukupuolen mukaan 2002–2014, promillea keskiväkiluvusta	95
3.07	Imeväiskuolleisuus ja perinataalikuolleisuus sukupuolen mukaan 1994–2014	96
3.08	Leskeksi jääneet sukupuolen ja iän mukaan 2000–2014, promillea naimisissa olevien keskiväkiluvusta.	96
3.09	Elinajanodote sukupuolen ja iän mukaan 2002–2014	97
	Vuositalukot	
3.10	Kuolleet syntymävuoden, iän, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan 2014	98
3.11	Kuolleet sukupuolen ja iän mukaan maakunnittain 2014.	102
3.12	Kuolleet iän, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan sekä ruotsinkieliset kuolleet suku- puolen mukaan 2014.	104
	Vuositalukkojen tunnuslukuja	
3.13	Kuolleisuus iän, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan 2014, promillea keskiväkiluvusta.	104
3.14	Kuolleisuus- ja eloonjäämislukuja 2014	105
3.15	Imeväiskuolleisuus ja perinataalikuolleisuus kaupunkimaisuuden ja maakunnan mukaan 2014	107
3.16	Kuolleisuus iän, sukupuolen, kaupunki- maisuuuden ja maakunnan mukaan 2014	109
4	MAASSAMUUTTO	110
	Aikasarjataulukot	
4.01A	Kuntien välinen muutto iän ja sukupuolen mukaan 2003–2014.	110
4.01B	Kuntien välinen muutto iän ja sukupuolen mukaan 2003–2014.	111
4.02	Ruotsinkielisen väestön kuntien välinen muutto iän mukaan 2003–2014	112
4.03	Kuntien välinen muutto kuukausittain 2003–2014	112
4.04	Nettomuutto kaupunkiseuduilla ja kaupunki- maisissa kunnissa sekä niihin kuulumattomissa kunnissa 2002–2014	112
4.05	Kuntien välisen muuton tulo- ja lähtömuutto kaupunkimaisuuden ja maakunnan mukaan 2004–2014	113
4.06	Kunnassamuutto iän mukaan 2002–2014	114
4.07A	Kuntien välinen muutto ja kunnassamuutto sukupuolen mukaan sekä ruotsinkielisten muutto 2003–2014	114
4.07B	Kuntien välinen muutto ja kunnassamuutto sukupuolen mukaan sekä ruotsinkielisten muutto 2003–2014	114
	Aikasarjojen tunnuslukuja	
4.08	Kuntien välinen muuttoalittius iän ja sukupuolen mukaan 2002–2014	115
	Vuositalukot	
4.09	Maakuntien välinen muuttoliike lähtö- ja tulomaakunnan mukaan 2014	117
4.10	Maakuntien välinen nettomuutto 2014	117
4.11	Kuntien välinen muuttoliike iän sekä tulo- ja lähtökunnan kaupunkimaisuuden mukaan 2014	118
4.12	Nettomaassamuutto iän, kaupunkimaisuuden ja sukupuolen mukaan 2014	118
4.13	Maakuntien välinen muutto 15-vuotiaiden ja sitä vanhempien muuttaneiden koulutus- asteen, sukupuolen ja maakunnan mukaan 2014.	119
	Vuositalukkojen tunnuslukuja	
4.14	Kunnassamuuttoalittius iän, sukupuolen ja siviilisäädyn mukaan 2014	121
5	MAAHAN- JA MAASTAMUUTTO	122
	Aikasarjataulukot	
5.01	Maahan- ja maastamuutto sekä netto- maahanmuutto kaupunkimaisuuden ja maakunnan mukaan 2003–2014	122
5.02	Maahan- ja maastamuutto sekä nettomaahan- muutto lähtö/tulomaan mukaan 2003–2014.	123
	Vuositalukot	
5.03	Maahan- ja maastamuutto lähtö-/tulomaan ja sukupuolen mukaan 2014	125
5.04	Maahanmuutto kansalaisuuden, syntymämaan a kielen mukaan 2014	128
5.05	Maastamuutto kansalaisuuden, syntymämaan ja kielen mukaan 2014.	130
5.06	Maahan- ja maastamuutto iän, kielen ja sukupuolen mukaan 2014	131
5.07	Maahan-, maasta- ja nettomaahanmuutto iän, kansalaisuuden, kielen ja sukupuolen mukaan 2014	132

5.08	Maahanmuutto muista EU-maista iän, kansalaisuuden, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan 2014	133
5.09	Maastamuutto muihin EU-maihin iän, kansalaisuuden, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan 2014	134
5.10	Maahanmuutto Pohjoismaista iän, kansalaisuuden, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan 2014	135
5.11	Maastamuutto Pohjoismaihin iän, kansalaisuuden, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan 2014	135
5.12	Maahanmuutto siviilisäädyn, sukupuolen, kaupunkimaisuuden ja maakunnan mukaan 2014	136
5.13	Maastamuutto siviilisäädyn, sukupuolen, kaupunkimaisuuden ja maakunnan mukaan 2014	137
5.14	15-vuotiaiden ja sitä vanhempien Suomen kansalaisten maahanmuutto lähtömaan ja koulutusasteen mukaan 2014	138
5.15	15-vuotiaiden ja sitä vanhempien Suomen kansalaisten maastamuutto tulomaan ja koulutusasteen mukaan 2014	139
6	SOLMITUT AVIOLIITOT	140
	Aikasarjataulukot	
6.01	Avioliiton solmineet iän ja sukupuolen mukaan 2003–2014	140
6.02	Ensimmäisen avioliiton solmineet iän ja sukupuolen mukaan 2003–2014	140
6.03	Uudelleen avoituneet naiset iän mukaan 2003–2014	141
6.04	Solmitut avioliitot kuukausittain 2003–2014	141
	Aikasarjojen tunnuslukuja	
6.05	Avioituvuus ensimmäiseen avioliittoon iän mukaan sekä kokonaisavioituvuus 2003–2014	141
6.06	Avioituvuus iän ja sukupuolen mukaan 2002–2014	142
6.07	Uudelleenavioituvuus iän mukaan 2002–2014	142
6.08	Ruotsinkielisten avioituvuus iän mukaan 2002–2014	143
6.09	Avioituvuus maakunnittain 2003–2014	143
6.10	Avioliiton solmineet iän (1-vuotislukokan), sukupuolen, aikaisemman siviilisäädyn ja avioliiton järjestysluvun mukaan 2014	144
6.11	Avioliiton solmineet syntymävuoden, sukupuolen, aikaisemman siviilisäädyn ja avioliiton järjestysluvun mukaan 2014	146
6.12	Avioliiton solmineet naiset siviilisäädyn, puolison siviilisäädyn ja naisen iän mukaan 2014	147
6.13	Avioliiton solmineet naiset iän ja puolison iän mukaan 2014	148
6.14	Avioliiton solmineet ruotsinkieliset naiset iän ja puolison iän mukaan 2014	148
6.15	Avioliiton solmineet miehet kielen ja puolison kielen ja iän mukaan 2014	148
6.16	Avioliiton solmineet naiset kielen ja puolison kielen ja iän mukaan 2014	149
6.17	Avioliiton solmineet miehet iän ja puolison asuinmaan mukaan 2014	150

6.18	Avioliiton solmineet naiset iän ja puolison asuinmaan mukaan 2014	151
6.19	Avioliiton solmineet miehet iän, kansalaisuuden ja puolison kansalaisuuden mukaan 2014	152
6.20	Avioliiton solmineet naiset iän, kansalaisuuden ja puolison kansalaisuuden mukaan 2014	154
6.21	Avioliiton solmineet naiset iän ja maakunnan mukaan 2014	156
6.22	Ensimmäisen avioliiton solmineet naiset iän ja maakunnan mukaan 2014	156
	Vuositaulukkojen tunnuslukuja	
6.23	Avioituvuus iän ja maakunnan mukaan 2014	157
7	AVIOEROT	158
	Aikasarjataulukot	
7.01	Avioeron saaneet sukupuolen ja iän mukaan 2000–2014	158
7.02	Avioerot kuukausittain 2003–2014	158
7.03	Avioerot avioliiton kestoajan mukaan 2003–2014	159
	Aikasarjojen tunnuslukuja	
7.04	Avioeronneisuus sukupuolen ja iän mukaan 1998–2014	160
7.05	Avioeronneisuus, avioeron todennäköisyys, prosenttia ja avioliiton mediaanikestoaja 2000–2014	161
7.06	Avioerot puolisoitten iän mukaan 2014	161
7.07	Avioeron saaneet ruotsinkieliset naiset iän mukaan ja miehen iän mukaan 2014	161
7.08	Avioerot äidin iän ja alle 18-vuotiaiden lasten lukumäärän mukaan 2014	162
7.09	Avioerot avioliiton keston ja tästä avioliitosta syntyneiden lasten lukumäärän mukaan 2014	162
7.10	Avioerot avioliiton keston, sukupuolen ja avioliiton järjestysnumeron mukaan 2014	163
7.11	Avioeron saaneet miehet iän, syntymämaan ja naisen syntymämaan mukaan 2014	164
7.12	Avioeron saaneet naiset iän, syntymämaan ja miehen syntymämaan mukaan 2014	165
8	REKISTERÖIDYT PARISUHTEET	166
8.01	Rekisteröidyt parisuhteet osapuolten sukupuolen ja iän mukaan 2014	166
8.02	Rekisteröidyt parisuhteet 2005–2014	166
8.03	Erot rekisteröidyistä parisuhteista 2005–2014	166
9	KANSALAIUUDEEN MUUTOKSET	167
9.01	Suomen kansalaisuuden saaneet ulkomaalaiset entisen kansalaisuuden, iän ja sukupuolen mukaan 2014	167
9.02	Suomen kansalaisuuden saaneet ulkomaalaiset iän, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan 2014	168
9.03	Suomen kansalaisuuden saaneet syntymämaan ja sukupuolen mukaan 1999–2014	169
10	OTTOLAPSEKSI OTOT	170
10.01	Ottolapseksi otot lapsen syntymämaan, iän ja ottolapseksi otton tyypin mukaan 2014	170
10.02	Ottolapseksi otot lapsen syntymämaan, iän, sukupuolen ja ottolapseksi otton tyypin mukaan 1994–2014	171

Liite 1	Valtiot maanosittain	175
----------------	---------------------------------------	------------

Innehåll

Förord	3	2.04 Levande födda efter urbaniseringsgrad och landskapsvis 2004–2014	76
Översikt över befolkningsförändringar 2014	35	Nyckeltal i tidserier	
Fruksamhet	35	2.05 Levande födda efter moderns medelålder, medianålder, civilstånd och barnets ordningstal 2004–2014	77
Dödlighet	35	2.06 Kumulerade åldersspecifika fruktsamhetstalen för kvinnor födda i åren 1955/56–1994/95 per 1 000 kvinnor före slutet av år 2014.	77
Omflyttning	35	2.07 Fruktsamhetstal efter åldersgrupp samt brutto- och nettoreproduktionstal och fosterdödlighet 2002–2014	78
Ingångna äktenskap, äktenskapsskillnader, registredade partnerskap och separationer från registrerade partnerskap.	36	2.08 De svenskspråkiga personernas fruktsamhet efter åldersgrupp, summerad fruktsamhet och bruttoreproduktionstal 2002–2014.	78
Befolkningsförändringar, hela landet		2.09 Summerat fruktsamhetstal och brutto-reproduktionstal efter urbaniseringsgrad och landskap 2004–2014	79
– kvalitetsbeskrivning	37	Årstabeller	
Relevans av statistikuppgifterna	37	2.10 Levande födda efter moderns födelseår, ålder och civilstånd 2014	80
Begrepp och definitioner.	37	2.11 Levande födda efter moderns ålder och barnets ordningsnummer av moderns alla barn samt barnets kön 2014	82
Metodbeskrivning	42	2.12 Levande födda barn inom äktenskap efter moderns ålder och barnets ordningsnummer av moderns alla barn samt barnets kön 2014	84
Tidsenlighet och rättidighet.	43	2.13 Dödfödda efter moderns ålder, civilstånd, faderns ålder samt barnets ordningsnummer av moderns alla barn 2014	86
Tillgänglighet och transparens	43	2.14 Levande födda i gällande äktenskap, alla barn och de första barnen efter faderns och moderns ålder 2014.	86
Jämförbarhet	43	2.15 Levande födda efter moderns språk och ålder 2014	87
Tydlighet och konsistens.	44	2.16 Levande födda efter moderns medborgarskap och ålder 2014	87
1 ÖVERSIKTS- OCH SUMMATABELLER	60	2.17 Levande födda efter barnets ordningsnummer, urbaniseringsgrad och landskap 2014	88
Översiktstabeller		2.18 Levande födda efter moderns ålder och svenskspråkiga mödrarnas barn efter urbaniseringsgrad och landskap 2014	88
1.01 Befolkningen efter kön och ålder 2003–2014.	60	2.19 Dödfödda efter moderns ålder, urbaniseringsgrad och landskap samt de svenskspråkiga mödrarnas barn efter moderns ålder 2014.	89
1.02 Medelfolkmängd efter ålder, civilstånd, kön och språk 2014.	61	2.20 Barnsbörder efter barnafödelskans ålder, antal foster, urbaniseringsgrad och landskap 2014.	89
1.03 Medelfolkmängd efter ålder och kön landskapsvis 2014	63	Nyckeltal i årstabeller	
Summatabeller		2.21 Fruktsamhetstal efter åldersgrupp, summerad fruktsamhet, brutto- och nettoreproduktionstal efter urbaniseringsgrad och landskap 2014	90
Tidserietabeller		Aborter	
1.04 Befolkningsförändringar och folkmängd efter urbaniseringsgrad och regionförvaltningsverk (RFV) 2005–2014.	64	2.22 Legala aborter efter kvinnans ålder och civilstånd 2014.	90
1.05 Befolkningsförändringar landskapsvis 2000–2014	67	2.23 Legala aborter efter antalet förlossningar samt kvinnans ålder 2002–2014	91
Nyckeltal i tidserier			
1.06 Befolkningsförändringar och medelfolkmängd efter urbaniseringsgrad och regionförvaltningsverk (RFV) 2005–2014, promille.	68		
1.07 Befolkningsförändringar landskapsvis 2000–2014 i promille av medelfolkmängden	71		
1.08 Befolkningens medelålder i vissa befolkningshändelser 2004–2014	72		
Årstabeller			
1.09 Befolkningsförändringar och folkmängd efter urbaniseringsgrad ¹⁾ , storområde och landskap 2014.	73		
1.10 Befolkningsförändringar i den svenskspråkiga befolkningen samt folkmängden efter urbaniseringsgrad, storområde och landskap 2014	74		
2 FÖDDA	75		
Tidserietabeller			
2.01 Levande födda och dödfödda efter kön och moderns civilstånd 1997–2014	75		
2.02 Levande födda efter moderns ålder 2003–2014.	75		
2.03 Levande födda månadsvis 2004–2014	76		

3	DÖDA	92		
	Tidserietabeller			
3.01	Döda efter ålder och kön 2002–2014.	92		
3.02	Döda under första levnadsåret efter ålder och kön 2002–2014	93		
3.03	Döda efter urbaniseringsgrad och landskap 2002–2014	93		
3.04	Döda månadsvis 2002–2014.	94		
3.05	Dödlighet efter ålder och kön 2002–2014, i promille av medelfolkmängden	94		
3.06	Dödligheten bland den svenskspråkiga befolkningen efter ålder och kön 2002–2014, i promille av medelfolkmängden	95		
3.07	Spädbarnsdödlighet och perinatal dödlighet efter kön 1994–2014	96		
3.08	Nyblivna änkor och änklings efter kön och ålder 2000–2014, i promille av alla gifta i medelfolkmängden	96		
3.09	Återstående livslängd efter kön och ålder 2002–2014	97		
	Årstabeller			
3.10	Döda efter födelseår, ålder, civilstånd och kön 2014	98		
3.11	Döda efter kön och ålder landskapsvis 2014	102		
3.12	Döda efter ålder, civilstånd och kön samt de svenskspråkiga döda efter kön 2014	104		
	Nyckeltal i årstabeller			
3.13	Dödlighet efter ålder, civilstånd och kön 2014, i promille av medelfolkmängden	104		
3.14	Dödlighets- och livslängdstal 2014.	105		
3.15	Spädbarnsdödlighet och perinatal dödlighet efter urbaniseringsgrad och landskap 2014	107		
3.16	Dödlighet efter ålder, kön, urbaniseringsgrad och landskap 2014	109		
4	INRIKES OMFLYTTNING	110		
	Tidserietabeller			
4.01A	Omflyttning mellan kommuner efter ålder och kön 2003–2014	110		
4.01B	Omflyttning mellan kommuner efter ålder och kön 2003–2014	111		
4.02	Den svenskspråkiga befolkningens omflyttning mellan kommuner efter ålder 2003–2014.	112		
4.03	Omflyttning mellan kommuner månadsvis 2003–2014	112		
4.04	Nettoomflyttning mellan kommuner inom urbana sysselsättningsområden samt i kommuner som inte tillhör dessa 2002–2014.	112		
4.05	In- och utflyttningen i omflyttning mellan kommuner efter urbaniseringsgrad och landskap 2004–2014.	113		
4.06	Omflyttning inom kommunen efter ålder 2002–2014	114		
4.07A	Omflyttning mellan kommuner och omflyttning inom kommunen efter kön samt de svenskspråkiga personernas omflyttning 2003–2014	114		
4.07B	Omflyttning mellan kommuner och omflyttning inom kommunen efter kön samt de svenskspråkiga personernas omflyttning 2003–2014	114		
	Nyckeltal i tidserier			
4.08	Benägenhet till omflyttning mellan kommuner efter ålder och kön 2002–2014	115		
	Årstabeller			
4.09	Omflyttning mellan landskap efter ut- och inflyttningens landskap 2014.	117		
4.10	Nettoflyttning mellan landskap 2014	117		
4.11	Omflyttning mellan kommuner efter ålder samt efter in- och utflyttningens kommunens urbaniseringsgrad 2014.	118		
4.12	Nettoomflyttning efter ålder, urbaniseringsgrad och kön 2014	118		
4.13	Omflyttning mellan landskap efter flyttarnas (15-åriga eller äldre) utbildningsnivå, kön och landskap 2014.	119		
4.14	Benägenhet till omflyttning i kommunen efter ålder, kön och civilstånd 2014	121		
5	IN- OCH UTVANDRING	122		
	Tidserietabeller			
5.01	In- och utvandring samt nettoinvandring efter urbaniseringsgrad och landskap 2003–2014	122		
5.02	In- och utvandring samt nettoinvandring efter utvandrings- och invandringsland 2003–2014	123		
	Årstabeller			
5.03	In- och utvandring efter ut-/invandringsland och kön 2014	125		
5.04	Invandring efter medborgarskap, födelseland och språk 2014	128		
5.05	Utvandring efter medborgarskap, födelseland och språk 2014	130		
5.06	In- och utvandring efter ålder, språk och kön 2014	131		
5.07	In- och utvandring efter ålder, medborgarskap, språk och kön 2014.	132		
5.08	Invandring från övriga EU-länder efter ålder, medborgarskap, civilstånd och kön 2014	133		
5.09	Utvandring till övriga EU-länder efter ålder, medborgarskap, civilstånd och kön 2014	134		
5.10	Invandring från de nordiska länderna efter ålder, medborgarskap, civilstånd och kön 2014	135		
5.11	Utvandring till de nordiska länderna efter ålder, medborgarskap, civilstånd och kön 2014	135		
5.12	Invandring efter civilstånd, kön, urbaniseringsgrad och landskap 2014	136		
5.13	Utvandring efter civilstånd, kön, urbaniseringsgrad och landskap 2014	137		
5.14	Invandring av finska medborgare (15 åriga eller äldre) efter utvandringsland och utbildningsnivå 2014	138		
5.15	Utvandring av finska medborgare (15 åriga eller äldre) efter invandringsland och utbildningsnivå 2014	139		

6	INGÅNGNA ÄKTENSKAP	140	7	ÄKTENSKAPSSKILLNADER	158	
	Tidserietabeller			Tidserietabeller		
6.01	Personer som ingått äktenskap efter ålder och kön 2003–2014	140	7.01	Personer som fått äktenskapsskillnad efter kön och ålder 2000–2014	158	
6.02	Personer som ingått sitt första äktenskap efter ålder och kön 2003–2014	140	7.02	Äktenskapsskillnader månadsvis 2003–2014	158	
6.03	Omgiftna kvinnor efter ålder 2003–2014	141	7.03	Äktenskapsskillnader efter äktenskapets varaktighet 2003–2014	159	
6.04	Ingångna äktenskap månadsvis 2003–2014	141		Nyckeltal i tidserier		
	Nyckeltal i tidserier		7.04	Skilsmässofrekvens efter kön och ålder 1998–2014	160	
6.05	Giftermål i första äktenskapet efter ålder samt total index för första äktenskapet 2003–2014	141	7.05	Skilsmässofrekvensen, sannolikheten för äktenskapsskillnad i det första äktenskapet, procent och äktenskapets medianvaraktighet 2000–2014	161	
6.06	Giftermål efter ålder och kön 2002–2014	142		Årstabeller		
6.07	Omgifte efter ålder 2002–2014	142	7.06	Äktenskapsskillnader efter makarnas ålder 2014	161	
6.08	Giftermål bland de svenskspråkiga efter ålder 2002–2014	143	7.07	Svenskspråkiga kvinnor som fått äktenskapsskillnad efter ålder och mannens ålder 2014	161	
6.09	Giftermål landskapsvis 2003–2014	143	7.08	Äktenskapsskillnader efter moderns ålder och antalet barn som inte fyllt 18 år 2014	162	
	Årstabeller		7.09	Äktenskapsskillnader efter äktenskapets varaktighet och antalet barn som fötts inom äktenskapet 2014	162	
6.10	Personer som ingått äktenskap efter ålder (ettårsgrupper), kön, tidigare civilstånd och äktenskapets ordningsnummer 2014	144	7.10	Äktenskapsskillnader efter äktenskapets varaktighet, kön och äktenskapets ordningsnummer 2014	163	
6.11	Personer som ingått äktenskap efter födelseår, kön, tidigare civilstånd och äktenskapets ordningsnummer 2014	146	7.11	Män som fått äktenskapsskillnad efter ålder, födelseland och kvinnans födelseland 2014	164	
6.12	Kvinnor som ingått äktenskap efter civilstånd, makens civilstånd och kvinnans ålder 2014	147	7.12	Kvinnor som fått äktenskapsskillnad efter ålder, födelseland och mannens födelseland 2014	165	
6.13	Kvinnor som ingått äktenskap efter ålder och makens ålder 2014	148	8	REGISTRERADE PARTNERSKAPEN	166	
6.14	Svenskspråkiga kvinnor som ingått äktenskap efter ålder och makens ålder 2014	148	8.01	Registrerade partnerskapen efter parternas kö och ålder 2014	166	
6.15	Män som ingått äktenskap efter språk och makens språk och ålder 2014	148	8.02	Registrerade partnerskapen 2005–2014	166	
6.16	Kvinnor som ingått äktenskap efter språk och makens språk och ålder 2014	149	8.03	Upplösta registrerade partnerskapen 2005–2014	166	
6.17	Män som ingått äktenskap efter ålder och makens boningsland 2014	150	9	MEDBORGARSKAPSBYTEN	167	
6.18	Kvinnor som ingått äktenskap efter ålder och makens boningsland 2014	151	9.01	Utlänningar som fått finskt medborgarskap efter tidigare medborgarskap, ålder och kön 2014	167	
6.19	Män som ingått äktenskap efter ålder, medborgarskap och makens medborgarskap 2014	152	9.02	Utlänningar som fått finskt medborgarskap efter ålder, civilstånd och kön 2014	168	
6.20	Kvinnor som ingått äktenskap efter ålder, medborgarskap och makens medborgarskap 2014	154	9.03	Utlänningar som fått finskt medborgarskap efter födelseland och kön 1999–2014	169	
6.21	Kvinnor som ingått äktenskap efter ålder och landskap 2014	156		10	ADOPTIONER	170
6.22	Kvinnor som ingått sitt första äktenskap efter ålder och landskap 2014	156	10.01	Adoptioner efter barnens födelseland och ålder samt efter adoptionens typ 2014	170	
	Nyckeltal i årstabeller		10.02	Adoptioner efter barnens födelseland, kön och ålder samt efter adoptionens typ 1994–2013	171	
6.23	Giftermål efter ålder och landskap 2014	157		BILAGOR		
			1	Stater efter världsdel	175	

Contents

Preface	3
Summary of vital statistics in 2014	45
Births	45
Deaths	45
Migration	45
Marriages, divorces, registered partnerships and divorces from registered partnerships	48
Vital statistics, whole country -quality description . . .	49
Relevance of statistical information	49
Concepts	49
Methodological description of survey	55
Correctness and accuracy of data	55
Timeliness and promptness of published data	55
Accessibility and transparency/clarity of data	56
Comparability of statistics	56
Coherence and consistency/uniformity	56
List of terms	57
1 GENERAL AND COMBINATION TABLES . . .	60
General Tables	
1.01 Population by sex and age 2003–2014	60
1.02 Age of the mean population by marital status, sex and language 2014	61
1.03 Age of the mean population by sex and region 2014	63
Combination tables	
Time series tables	
1.04 Vital statistics and population by degree of urbanisation and Regional State Administrative Agency (AVI) 2005–2014	64
1.05 Vital statistics by region 2000–2014	67
Statistics for time series	
1.06 Vital statistics and mean population by degree of urbanisation and regional state administrative agency (AVI) 2005–2014, per mille	68
1.07 Vital statistics by region 2000–2014, per 1,000 of mean population	71
1.08 Mean age of population in certain vital events 2004–2014	72
Annual tables	
1.09 Vital statistics and population by degree of urbanisation by major region and region 2014 . . .	73
1.10 Vital statistics and number of Swedish-speaking population by degree of urbanisation by major region and region 2014	74
2 BIRTHS	75
Time series tables	
2.01 Live births and stillbirths by sex and mother's marital status 1997–2014	75
2.02 Live births by age of mother 2003–2014	75
2.03 Live births by month 2004–2014	76
2.04 Live births by degree of urbanisation and region 2004–2014	76
Statistics for time series	
2.05 Live births by mother's mean age, median age, marital status and birth order of child 2004–2014	77
2.06 Fertility rates cumulated, by age of women born 1955/56–1994/95 per 1,000 women by the end of year 2014	77
2.07 Age-specific fertility rates and gross and net reproduction rates and stillbirth rates 2002–2014	78
2.08 Age-specific fertility rates, total fertility rates and gross reproduction rates of Swedish- speaking 2002–2014	78
2.09 Total fertility rates and gross reproduction rates by degree of urbanisation and region 2004–2014 .	79
Annual tables	
2.10 Live births by mother's year of birth, age and marital status 2014	80
2.11 Live births by age of mother, birth order of child calculated from mother's all children and by sex of child 2014	82
2.12 Marital live births by age of mother, birth order of child calculated from mother's all children and by sex of child 2014	84
2.13 Stillbirths by age of mother, marital status, age of father and birth order of child calculated from mother's all children 2014	86
2.14 All and first live births in valid marriages by age of father and mother 2014	86
2.15 Live births by mother's mother tongue and age 2014	87
2.16 Live births by mother's citizenship and age 2014	87
2.17 Live births by birth order of child, degree of urbanisation and region 2014	88
2.18 Live births by age of mother and children of Swedish-speaking mothers by degree of urbanisation and region 2014	88
2.19 Stillbirths by age of mother, degree of urbanisation and region and children of Swedish-speaking mothers by age of mother 2014	89
2.20 Confinements by age of mother, number of foet- uses, degree of urbanisation and region 2014 . . .	89
Statistics for annual tables	
2.21 Age-specific fertility rates, total fertility rates and gross and net reproduction rates by degree of urbanisation and region 2014	90
Abortions	
2.22 Legal induced abortions by age and marital status of woman 2014	90
2.23 Legal abortions by number of confinements and by age of woman 2002–2014	91
3 DEATHS	92
Time series tables	
3.01 Deaths by age and sex 2002–2014	92
3.02 Infant deaths by age and sex 2002–2014	93

3.03	Deaths by degree of urbanisation and region 2002–2014	93
3.04	Deaths by month 2002–2014	94
	Statistics for time series	
3.05	Mortality by age and sex 2002–2014, per 1,000 of mean population	94
3.06	Mortality of Swedish-speaking population by age and sex 2002–2014, per 1,000 of mean population.	95
3.07	Neo-natal mortality and perinatal mortality by sex 1994–2014.	96
3.08	Newly widowed by age and sex 2000–2014, per 1,000 married of mean population	96
3.09	Life expectancy by sex and age 2002–2014	97
	Annual tables	
3.10	Deaths by year of birth, age, marital status and sex 2014.	98
3.11	Deaths by age and sex and by region 2014	102
3.12	Deaths by age, marital status and sex and deaths of Swedish-speaking population by sex 2014.	104
	Statistics for annual tables	
3.13	Mortality by age, marital status and sex 2014, per 1,000 of mean population	104
3.14	Life tables 2014.	105
3.15	Neo-natal mortality and perinatal mortality by degree of urbanisation and region 2014	107
3.16	Mortality by age, sex, degree of urbanisation and region 2014.	109
4	INTERNAL MIGRATION	110
	Time series tables	
4.01A	Intermunicipal migration by age and sex 2003–2014	110
4.01B	Intermunicipal migration by age and sex 2003–2014	111
4.02	Intermunicipal migration of Swedish-speaking population by age 2003–2014	112
4.03	Intermunicipal migration by month 2003–2014	112
4.04	Intermunicipal net-migration in urban commuting areas and in non-urban municipalities 2002–2014	112
4.05	Intermunicipal in-migration and out-migration by degree of urbanisation and region 2004–2014	113
4.06	Intra-municipal migration by age 2002–2014	114
4.07A	Intermunicipal migration and intra-municipal migration by sex and migration of Swedish-speaking population 2003–2014	114
4.07B	Intermunicipal migration and intra-municipal migration by sex and migration of Swedish-speaking population 2003–2014	114
	Statistics for time series	
4.08	Propensity for intermunicipal migration by age and sex 2002–2014.	115

	Annual tables	
4.09	Migration between regions according to region of in-migration and out-migration 2014	117
4.10	Net migration between regions 2014	117
4.11	Intermunicipal migration by age and by degree of urbanisation of the municipality of in-migration and out-migration 2014	118
4.12	Net migration by age, degree of urbanisation and sex 2014.	118
4.13	Migration between regions according to educational level, sex and region of migrants (aged 15 or over) 2014	119
	Statistics for annual tables	
4.14	Propensity for intra-municipal migration by age, sex and marital status 2014.	121
5	IMMIGRATION AND EMIGRATION	122
	Time series tables	
5.01	Immigration, emigration and net immigration by degree of urbanisation and region 2003–2014	122
5.02	Immigration, emigration and net immigration by country of exit and entry 2003–2014	123
	Annual tables	
5.03	Immigration and emigration by country of exit/entry and sex 2014	125
5.04	Immigration by citizenship, country of birth and language 2014	128
5.05	Emigration by citizenship, country of birth and language 2014	130
5.06	Immigration and emigration by age, language and sex 2014.	131
5.07	Immigration and emigration by age, citizenship, language and sex 2014	132
5.08	Immigration from other EU-countries by age, citizenship, marital status and sex 2014.	133
5.09	Emigration to other EU-countries by age, citizenship, marital status and sex 2014.	134
5.10	Immigration from Nordic countries by age, citizenship, marital status and sex 2014.	135
5.11	Emigration to Nordic countries by age, citizenship, marital status and sex 2014.	135
5.12	Immigration by marital status, sex, degree of urbanisation and region 2014.	136
5.13	Emigration by marital status, sex, degree of urbanisation and region 2014.	137
5.14	Immigration of Finnish citizens (aged 15 or over) by country of exit and educational level 2014.	138
5.15	Emigration of Finnish citizens (aged 15 or over) by country of entry and educational level 2014	139
6	MARRIAGES CONTRACTED	140
	Time series tables	
6.01	Newly married by age and sex 2003–2014	140
6.02	First marriages by age and sex 2003–2014	140
6.03	Newly remarried women by age 2003–2014	141
6.04	Marriages contracted by month 2003–2014	141

6.05	First marriage rate by age and total period first marriage rate 2003–2014	141
6.06	Marriage rate by age and sex 2002–2014	142
6.07	Remarriage rate by age 2002–2014	142
6.08	Marriage rate of Swedish-speaking population by age 2002–2014	143
6.09	Marriage rate by region 2003–2014	143
Annual tables		
6.10	Newly married by age (one-year groups), sex, previous marital status and order of marriage 2014	144
6.11	Newly married by year of birth, sex, previous marital status and order of marriage 2014	146
6.12	Newly married women by marital status, marital status of spouse and age of woman 2014	147
6.13	Newly married women by age and by age of spouse 2014	148
6.14	Newly married Swedish-speaking women by age and by age of spouse 2014	148
6.15	Newly married men by mother tongue and by mother tongue and age of spouse 2014	148
6.16	Newly married women by mother tongue and by mother tongue and age of spouse 2014	149
6.17	Newly married men by age and spouse's country of residence 2014	150
6.18	Newly married women by age and spouse's country of residence 2014	151
6.19	Newly married men by age, citizenship and spouse's citizenship 2014	152
6.20	Newly married women by age, citizenship and spouse's citizenship 2014	154
6.21	Newly married women by age and region 2014	156
6.22	First marriages by women according to age and region 2014	156
Statistics for annual tables		
6.23	Marriage rate by age and region 2014	157
7	DIVORCES	158
Time series tables		
7.01	Divorces granted by sex and age 2000–2014	158
7.02	Divorces by month 2003–2014	158
7.03	Divorces by duration of marriage 2003–2014	159

Statistics for time series		
7.04	Divorce rate by sex and age 1998–2014	160
7.05	Divorce rate, probability of divorce in the first marriage, percent and median duration of marriage 2000–2014	161
Annual tables		
7.06	Divorces by age of spouses 2014	161
7.07	Divorces granted to Swedish-speaking women by age and by age of man 2014	161
7.08	Divorces by age of mother and number of children aged under 18 2014	162
7.09	Divorces by duration of marriage and number of children born from that marriage 2014	162
7.10	Divorces by duration of marriage, sex and order of marriage 2014	163
7.11	Divorces granted to men by age, country of birth and woman's country of birth 2014	164
7.12	Divorces granted to women by age, country of birth and man's country of birth 2014	165
8	REGISTERED PARTNERSHIPS	166
8.01	Registered couples by sex and age of partner 2014	166
8.02	Registered partnerships 2005–2014	166
8.03	Divorces from registered partnerships 2005–2014	166
9	CHANGES OF CITIZENSHIP	167
9.01	Naturalized foreigners by previous citizenship, age and sex 2014	167
9.02	Naturalized foreigners by age, marital status and sex 2014	168
9.03	Naturalized foreigners by country of birth and sex 1999–2014	169
10	ADOPTIONS	170
10.01	Adoptions by country of birth and age of children and by type of adoption 2014	170
10.02	Adoptions by child's country of birth, age, sex and by type of adoption 1994–2013	171
APPENDICES		
1	Countries by continent	175

Katsaus väestönmuutoksiin 2014

Väestömäärän muutos

Suomen väkiluku oli vuoden 2014 lopussa 5 471 753. Väestönlisäys oli 21 100 henkeä eli 0,39 prosenttia, kun se edellisenä vuonna oli 24 600 henkeä (kuvio 1). Vuonna 2000 väestönlisäys oli 10 000, johon se oli vähentynyt 29 100:sta vuonna 1991. 2000-luvun alusta lähtien väestönlisäys jälleen suureni lähes poikkeuksetta vuoteen 2008 saakka. Tämän jälkeen väestönlisäys vaihteli vuosittain muutaman vuoden ilman selvää suuntaa, mutta 2011 jälkeen se on pienentynyt. Väestönlisäys muodostuu syntyneiden enemmyydestä kuolleisiin verrattuna ja siirtolaisuuden nettotuloksesta.

Syntyneiden enemmisyys eli luonnollinen väestönlisäys oli 5 000 henkeä eli 1 600 edellisvuotta pienempi. Pieneneminen johtui siitä, että syntyneiden määrä väheni 900:lla ja kuolleiden määrä suureni 700:lla. Luonnolliseen väestönlisäykseen on 1970-luvulta lähtien vaikuttanut pääosin syntyneiden määrän suurempi vuosivaihtelu kuolleiden määrään verrattuna (kuvio 2). Vuonna 2014 kahdessatoista Euroopan unionin 28 maasta, edellisenä vuonna kolmessatoista, luonnollinen väestönlisäys oli negatiivinen eli kuolleita oli enemmän kuin syntyneitä. Nämä maat olivat Bulgaria, Italia, Kreikka, Kroatia, Latvia, Liettua, Portugali, Puola, Romania, Saksa, Unkari ja Viro. (Population and social conditions, tietokantataulukko Crude rate of natural change, 4.11.2015, Eurostat).

Vuonna 2014 nettomaahanmuutto eli siirtolaisuuden nettotulos kasvatti väestömäärää 16 000:lla. Vuonna 2014 Suomeen muutti 31 500 henkeä ja Suomesta pois 15 500 henkeä. Koska maahanmuutto pieneni vain vähän, mutta maastamuutto vilkastui selvästi edelliseen vuoteen verrattuna, Suomen muuttovoitto supistui 2 000:lla. Suomi on saanut muuttovoittoa 1980-luvun alusta lähtien. Ennen vuosia 2007–2014 muuttovoitto oli suurimmillaan vuonna 1991, 13 000 henkeä (kuvio 3). Tuolloin maahanmuutto vilkastui ja maastamuutto oli vähäistä.

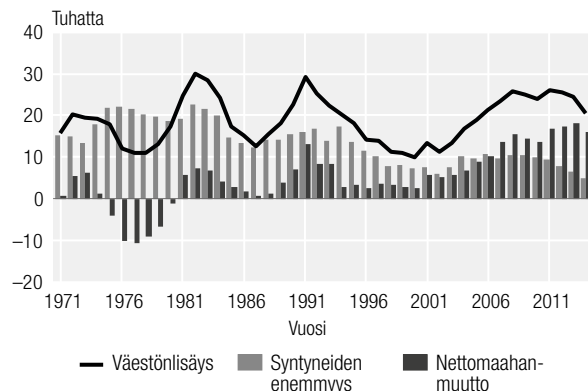
Alueittainen väestönkehitys

Kuntien välisten muuttojen määrä kasvoi 2 000:lla edellisvuodesta. Vuonna 2014 kuntien välisiä muuttoja oli 269 000, edellisenä vuonna 267 000.

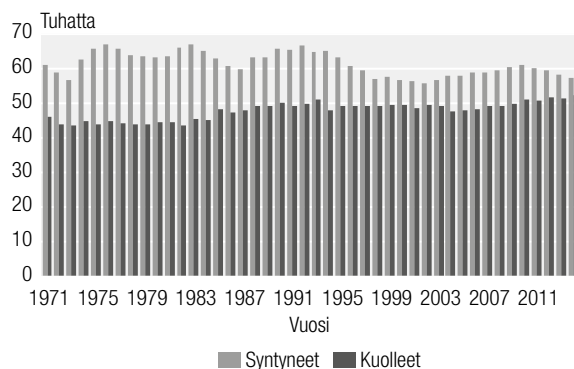
Vuonna 1994 voimaan tuli kotikuntalaki, jonka mukaan opiskelijat saivat halutessaan kirjoittautua opiskelupaikallaan asukkaiksi. Kun vertaillaan maastamuuton määriä ennen vuotta 1994 ja sen jälkeen, on otettava huomioon kuntalain vaikutukset.

Osittain kotikuntalain voimaantulon vuoksi korkeakoulualueet ja niiden lähiseudut kasvoivat muita alueita enemmän vuonna 1994–1995 ja pari vuotta niiden jälkeen. 2000-luvun alkuvuosina kaupunkiseutujen nettomaastamuutto supistui 1980-luvun alhaiselle tasolle.

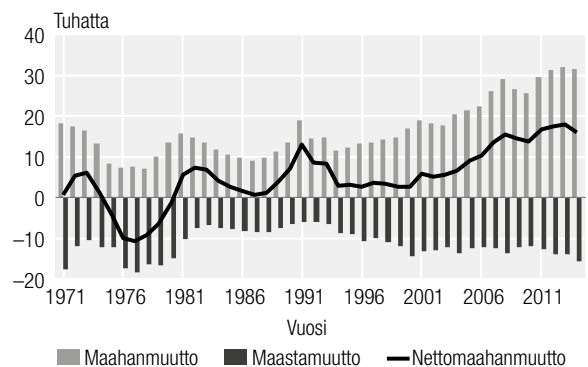
Kuvio 1. Syntyneiden enemmisyys, nettomaahanmuutto ja väestönlisäys 1971–2014



Kuvio 2. Elävänä syntyneet ja kuolleet 1971–2014



Kuvio 3. Maahan- ja maastamuutto sekä nettomaahanmuutto 1971–2014



Vuodesta 2005 alkaen kaupunkialueet ovat saaneet jälleen suurta muuttovoittoa, jonka valtaosan muodostaa kuitenkin nettomaahanmuutto. Kaupunkialueiden kokonaisnettomuutto pieneni vuonna 2014 edellisestä vuodesta kahdella tuhannella ollen 20 200. Kaupunkiseutujen keskusten

lähikunnat olivat ainoa aluetyyppi, joka sai suuremmaksi nettomuuttoaansa vuonna 2014.

Väkiluku kasvoi 8 ja väheni 11 maakunnassa vuonna 2014. Väkiluvultaan suurin maakunta on Uusimaa, jossa asuu 29 prosenttia koko maan väestöstä. Uudenmaan väkiluku kasvoi runsaan prosentin vuosivauhtia vuodesta 1991 vuoteen 2001 saakka. Vuodesta 1998 lähtien väkiluvun suhteellinen kasvu oli kuitenkin vuosittain aina hieman pienempi kuin edellisellä vuonna. Tämä suuntaus katkesi vuonna 2005, josta lähtien Uudenmaan väestömäärä on kasvanut jälleen nopeammin lähinnä kasvaneen maahanmuuton vuoksi.

Mannermaan maakuntien välisessä vertailussa väkiluku kasvoi vuonna 2014 suhteellisesti eniten Uudellamaalla, 1,1 prosenttia. Ahvenanmaan väestömäärä kasvoi 0,9 prosenttia. Väkiluku puolestaan pienentyi määrällisesti eniten Kymenlaaksossa, mutta suhteellisesti eniten Kainuussa.

Vuodesta 1995 lähtien kunnat ovat voineet itse päättää kaupungiksi ryhtymisestään. Koska kaupunkijako ei enää kuvaa kunnan kaupunkimaisuutta, Tilastokeskus on kehittänyt ns. tilastollisen kuntaryhmituksen, jossa kunnat on jaettu kaupunkimaisiin, taajaan asuttuihin ja maaseutumaisiin kuntiin. Ryhmitys perustuu taajamissa asuvan väestön osuuteen koko kunnan väestöstä ja suurimman taajaman väestömäärään (ks. luvusta laatuseloste, käsitteet). Ryhmitystä on päivitetty viiden vuoden välein, mutta vuodesta 2011 lähtien tilastollinen kuntaryhmitys perustuu kerran vuodessa tehtävään taajamarajaukseen ja kunnan taajamaväkitietoon. Tässä julkaisussa viimeisimpään tilastollisen kuntaryhmituksen luokitukseen sovelletaan tilastovuotta seuraavan vuoden ensimmäisen päivän aluejakoa.

Vuonna 2014 väestöstä 69,2 prosenttia asui kaupunkimaisissa kunnissa. Kaupunkimaisten kuntien väestömäärä kasvoi 29 000 hengellä edellisestä vuodesta. Taajaan asutuissa kunnissa asui 16,2 ja maaseutumaisissa kunnissa 14,5 prosenttia väestöstä. Taajaan asuttujen kuntien väestömäärä väheni edellisestä vuodesta noin tuhannella ja maaseutumaisien noin seitsemällä tuhannella hengellä.

Syntyvyys

Vuonna 2014 syntyneitä oli 57 200, mikä oli hieman yli 900 vähemmän kuin edellisvuonna. Vuosina 2009 ja 2010 syntyneiden määrä ylitti vielä 60 000. Näitä vuosia ennen edellisen kerran yli 60 000 lasta syntyi vuonna 1996.

Avioliiton ulkopuolella syntyneiden lasten osuus elävänä syntyneistä kasvoi voimakkaasti 1980-luvun puolivälistä lähtien 2000-luvun alkuun asti, mutta 2000-luvulla kasvu on ollut hidasta. Vuonna 2014 avioliiton ulkopuolella syntyi 43 prosenttia lapsista, mikä tarkoitti 24 500 lasta. Vuonna 2013 määrä oli muutama kymmen pienempi. Vertailun vuoksi todettakoon, että vuonna 1992 avioliiton ulkopuo-

lella syntyneiden osuus oli vielä 29 prosenttia elävänä syntyneistä eli 19 300 lasta.

Kun esikoisista 44 prosenttia syntyi avioliiton ulkopuolella vuonna 1994, kaksi vuosikymmentä myöhemmin, vuonna 2014 osuus oli 56 prosenttia. 50 prosentin raja ylityi vuonna 1997.

Tätä kirjoitettaessa Euroopan unionin tilastoviraston, Eurostatin, tilastot eivät tältä osin ole kaikista maista päivittyneet 2013 tiedoilla. Suhteellisesti eniten lapsia syntyy avioliiton ulkopuolella Euroopan maista Islannissa (67 %). Tieto koskee vuotta 2012, mutta koska muiden maiden prosenttiluvut ovat huomattavasti Islantia pienemmät, niin voi olettaa Islannin pysyneen kärkimaana myös vuonna 2013. Suhteellisesti vähiten lapsia syntyy avioliiton ulkopuolella Turkissa (3 %) ja Kreikassa (7 %). (Population and social conditions, tietokantataulukko Fertility indicators 3.11.2015, Eurostat)

Syntytyksiä oli 56 600, joista kaksossyntytyksiä oli 771, kolmassyntytyksiä 8 ja nelössyntytyksiä 1. Elävänä syntyneistä oli esikoisia 41 prosenttia, toisia lapsia 34 ja kolmansia 15 prosenttia. Osuudet ovat pysyneet hyvin samalla tasolla jo pitkään. Esimerkiksi vuonna 1994 elävänä syntyneistä esikoisten osuus oli 38 prosenttia, toisten lasten osuus 34 ja kolmansien lasten 17 prosenttia.

Poikalasten osuus on aina ollut suurempi kuin tyttöjen. Vuonna 2014 syntyi 100 tyttölasta kohti 105 poikalasta, mikä on hieman pienempi kuin edellisvuonna. Viime vuosikymmenenä suhde on vaihdellut välillä 104-106 poikalasta 100 tyttölasta kohden.

Lapsia on syntynyt yleensä eniten kesäkuukausina ja vähiten vuoden lopussa. 2000-luvulla vain vuonna 2007 kevätkuukausina lapsia syntyi enemmän kuin kesäkuukausina. Vuonna 2014 lapsia syntyi kesäkuukausina vähän lähes 700 enemmän kuin kevätkuukausina.

Lapsia syntyi määrällisesti eniten heinäkuussa, 5 227, noin 160 enemmän kuin syyskuussa. Kun huomioidaan kuukausien päivien lukumäärä, niin silti heinäkuussa syntyi eniten lapsia. Määrällisesti vähiten lapsia syntyi marraskuussa, 4 232. Päivien määrä huomioon ottaen marraskuussa ja joulukuussa syntyi vähiten lapsia.

Kokonaishedelmällisyys

Syntyvyys oli taas hieman alhaisempi kuin edellisellä vuonna eli se aleni neljäntenä vuotena peräkkäin. Vuoden 2014 syntyvyyden vallitessa nainen synnyttäisi 1,71 lasta, edellisen vuoden syntyvyyden vallitessa 1,75 lasta, hedelmällisen kautensa aikana. Lukua kutsutaan kokonaishedelmällisyyslukuksi. Koska luku lasketaan yleensä yhden kalenterivuoden elävänä syntyneiden lasten määrän perusteella, se ei kuvaa minkään todellisen naisikäluokan lapsikertymää. Kokonaishedelmällisyysluku kertookin laskenta-ajanjakson hedelmällisyyden tason.

Kokonaishedelmällisyys oli 1940- ja 1950-lukujen vaihteessa jopa yli kolme lasta naista kohti, mutta sen jälkeen se aleni nopeasti. 1970-luvulta lähtien luku on vaihdellut 1,50 ja 1,87 lapsen välillä. Kuvaavaa tuolle vaihtelulle on ollut aaltomaisuus. Aaltoja on ollut neljä. Kolmannelta aallonharjalta tultiin neljä vuotta alaspäin vuoteen 1998 asti. Vuonna 1999 hedelmällisyys nousi hieman, mutta kolmena seuraavana vuotena se aleni jälleen vähän. Vuodesta 2003 alkaen hedelmällisyys nousi uudelleen ja aallonharja saavutettiin vuonna 2010, josta lähtien hedelmällisyys on alentunut. Vuonna 1998 hedelmällisyys oli viimeksi yhtä matalalla kuin vuonna 2014 (kuvio 4).

Muihin Euroopan maihin verrattuna hedelmällisyys oli Suomessa edelleenkin korkea vuonna 2013, jolta vuodelta oli saatavissa vertailukelpoisia maatietoja. Kokonaishedelmällisyysluku oli vuonna 2013 koko Euroopassa 2,1:tä pienempi eli alle väestön uusiutumistason. Lähimpänä em. tasoa oli Turkki, jossa se oli 2,08. Euroopan unionin maista hedelmällisyys oli korkeinta Ranskassa, 1,99 lasta naista kohden. (Population and social conditions, tietokantatallukko Fertility Indicators 3.11.2015, Eurostat)

Kokonaishedelmällisyydessä on maan sisäisiä alue-eroja. Maakunnittain kokonaishedelmällisyys vaihtelee Uudenmaan 1,5 lapsesta Keski-Pohjanmaan 2,3 lapsen naista kohden (kuvio 5). Vaihteluväli on pysynyt lähes samana viimeisen kymmenen vuoden ajan. Kokonaishedelmällisyysluvun vuosimuutokset ovat olleet melko pieniä. Maakuntia, joissa kokonaishedelmällisyys on koko maata alhaisempaa, oli seitsemän, kaksi enemmän kuin edellisellä vuonna. Korkeimman hedelmällisyyden maakunnassa, Keski-Pohjanmaalla, syntyi kaksi prosenttia kaikista lapsista. Vastaavasti väkiluvultaan suurimmassa mutta matalimman hedelmällisyyden maakunnassa, Uudellamaalla, syntyi 31 prosenttia kaikista lapsista.

Kokonaishedelmällisyys kohorteittain

Kohorttikokonaishedelmällisyys eli ikäluokan lopullinen lapsikertymä havainnollistaa naisen lopullista lapsikertymää paremmin kuin tietyn ajanjakson kokonaishedelmällisyys. Toisaalta havainnoija joutuu odottamaan yli kolme vuosikymmentä ennen kuin pystyy toteamaan ikäluokan lopullisen lapsiluvun. Kuitenkin käyttämällä vajaita kohorttikohortaisia hedelmällisyyslukuja siten, että lasketaan ikäluokan lapsilukuja kumulatiivisesti yhteen, saadaan kuva usealle naisikäluokalle syntyneiden lasten kertymästä ko. tilastovuoteen asti. Näiden kumulatiivisten hedelmällisyyslukujen avulla voidaan myös jonkin verran ennakoita ikäluokan lopullista lapsikertymää.

Ennen toista maailmansotaa syntyneet naiset ovat synnyttäneet keskimäärin yli kaksi lasta. Sodan jälkeen syntyneillä kohorteilla syntyvien lasten määrä sen sijaan tulee jäämään keskimäärin alle kahden. Kohorttiin 1947/48 asti naisten lapsiluku oli vähitellen pienentynyt 1,83:een.

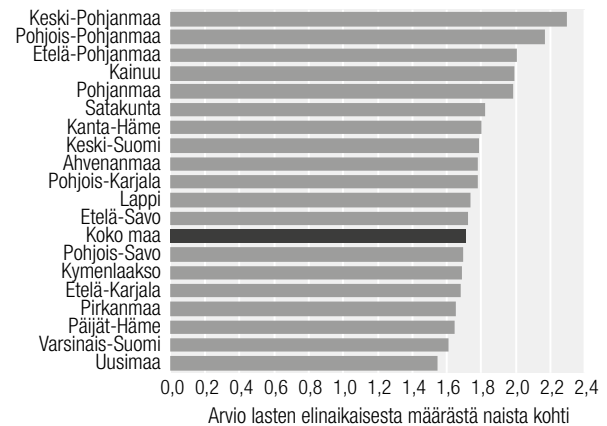
Kuvio 4.

Kokonaishedelmällisyysluku 1965–2014



Kuvio 5.

Kokonaishedelmällisyysluku maakunnittain 2014

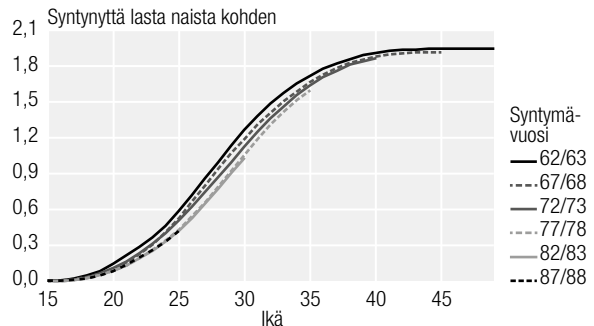


Tämän jälkeen syntyneillä 1940-luvun lopun, 1950-luvun ja 1960-luvun kohorteilla lopullinen lapsiluku on hieman suurempi, mutta kuitenkin alle kaksi lasta.

Kuviosta 6 näkyy lastenhankinnan ajoittumisen muutos eli ensimmäisen lapsen hankinnan lykkäys vanhemmalle iälle sekä miten tätä myöhemmin aloittamista otetaan kiinni myöhemmällä iällä.

Kuvio 6.

Kumulatiivinen hedelmällisyys eräillä naiskohorteilla iän mukaan vuoden 2014 loppuun mennessä



On melko hankalaa ennakoita yltävätkö esim. 1970-luvun alkupuolella syntyneet naiset samaan keskimääräiseen lapsilukuun kuin 1960-luvun alkupuolella syntyneet. Arviointia vaikeuttaa juuri lastenhankinnan siirtyminen vanhemmalle iälle. Tämä näkyy mm. siten, että kun 1930–1955 syntyneillä ikäluokilla 35. ikävuoden jälkeen kohortin lapsikertymä kasvoi korkeintaan noin 10 prosenttia, niin 1950-luvun puolen välin jälkeen syntyneistä 1960-luvun loppupuolella syntyneisiin osuus on vähitellen kasvanut 15 prosenttiin. Jos tuo osuus pysyy 15 prosenttina myös 1970-luvun alussa syntyneillä, niin näiden kohorttien kokonaishedelmällisyys ei yllä 1960-luvun alkupuolen kohorttien tasolle, vaan se alenee. Prosenttiosuuden pitäisi nousta vähintään 18:aan, jotta 1970-luvun alkupuoliskolla syntyneiden kohorttien kokonaishedelmällisyys saavuttaisi 1960-luvun alkupuolella syntyneiden kohorttien kokonaishedelmällisyyden tason.

Vuoden 2014 tietojen mukaan voidaan verrata 1960-luvun loppupuolella ja 1970-luvun alussa syntyneiden naiskohorttien lapsikertymiä toisiinsa, kun naiset ovat 40 vuoden ikäisiä. Näyttääkin siltä, että em. kohorttien vertailussa nuorempien kohorttien lapsikertymä jää pienemmäksi. Sama suuntaus on havaittavissa myös, kun verrataan 1968–1978 välillä syntyneiden kohorttien lapsikertymiä 35 vuoden iässä. Vaikka eri kohorttien välillä on eroja, niin yhdenkään kohortin lapsikertymä ei tuossa iässä ylitä vuoden 1968 ikäluokan lapsikertymää.

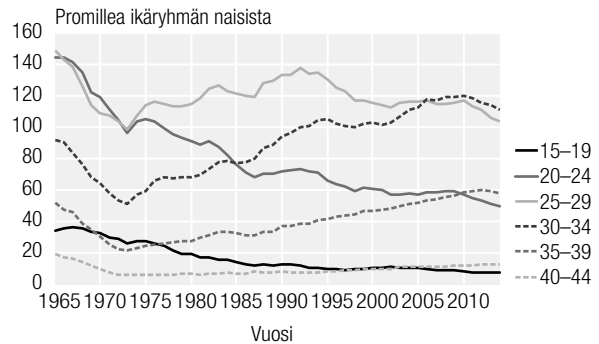
Synnyttäjien ikä ja ikäryhmittäinen hedelmällisyys

Synnyttäjien keski-ikä kertoo väestön uusiutumisen nopeudesta ilmaisevalla sukupolvien keskimääräisen pituuden laskentakauden hedelmällisyyden vallitessa. Synnyttäjien keski-ikä nousi vähän vuosi vuodelta 1990-luvun loppupuolelle saakka, minkä jälkeen se pysyi muutaman vuoden ajan jokseenkin ennallaan. Vuonna 2003 synnyttäjien keski-ikä nousi hieman ja saavutti 30 ikävuoden rajan. Tästä se nousi vain runsaan kymmenyksen vuoteen 2010 mennessä. Vuonna 2014 elävän lapsen synnyttäneiden keski-ikä oli 30,5 vuotta eli kymmenyksen suurempi kuin edellisellä vuonna.

Ensisynnyttäjien keski-ikä viimeaikainen kehitys on ollut aaltoilevaa. Keski-ikä nousi 1990-luvun puoleenväliin saakka, minkä jälkeen se aleni kahden vuoden ajan ja alkoi sitten uudelleen kasvaa. Vuonna 2014 ensisynnyttäjien keski-ikä oli 28,6 vuotta, vuonna 2000 se oli 27,6 vuotta. Vuonna 2014 ensimmäisen kerran isäksi tulleiden keski-ikä oli 30,7 vuotta, sama kuin edellisellä vuonna.

Tämä on viides kerta, kun isäksi tulleiden iästä on tietoa väestönmuutosjulkaisussa. Väestönmuutosaineistossa vain avioliiton aikana syntyneillä lapsilla on tieto isästä. Koska nykyisin yli puolet ensimmäisistä lapsista syntyy avioliiton ulkopuolella, isän iän laskeminen vain avioliitossa isäksi

Kuvio 7.
Hedelmällisyys ikäryhmittäin 1965–2014



tulleille olisi harhainen. Sen takia avioliiton ulkopuolella syntyneiden lasten tietoja on täydennetty väestörakennearkistosta. Tällä tavalla lähes kaikille lapsille on löytynyt isä, jolloin isäksituloiästä saadaan luotettava tieto.

Koska synnyttäjien keski-ikä on noussut, ei ole yllättävää, että iänmukaisista hedelmällisyydeltään näkyy lasten saamisen painopisteen vähittäinen siirtyminen vanhempiin ikäryhmiin (kuvio 7). 30-vuotiaiden ja sitä vanhempien prosenttiosuus kokonaishedelmällisyydestä on suurentunut 1970-luvun alkupuolelta lähtien kuitenkin hidastuen aivan viime vuosina, kun periodihedelmällisyys on alentunut. Prosenttiosuus oli kuitenkin sama 53 prosenttia vuonna 2014 kuin edellisellä vuonna. Vuonna 1980 se oli 31 prosenttia.

Kuviosta 7 näkyy, että hedelmällisyyden ikäryhmittäiset vuosimuutokset ovat melko pieniä. Vuonna 2014 hedelmällisyys aleni vähän kaikissa ikäryhmissä ja suhteellisesti eniten 30–34-vuotiaiden ikäryhmässä.

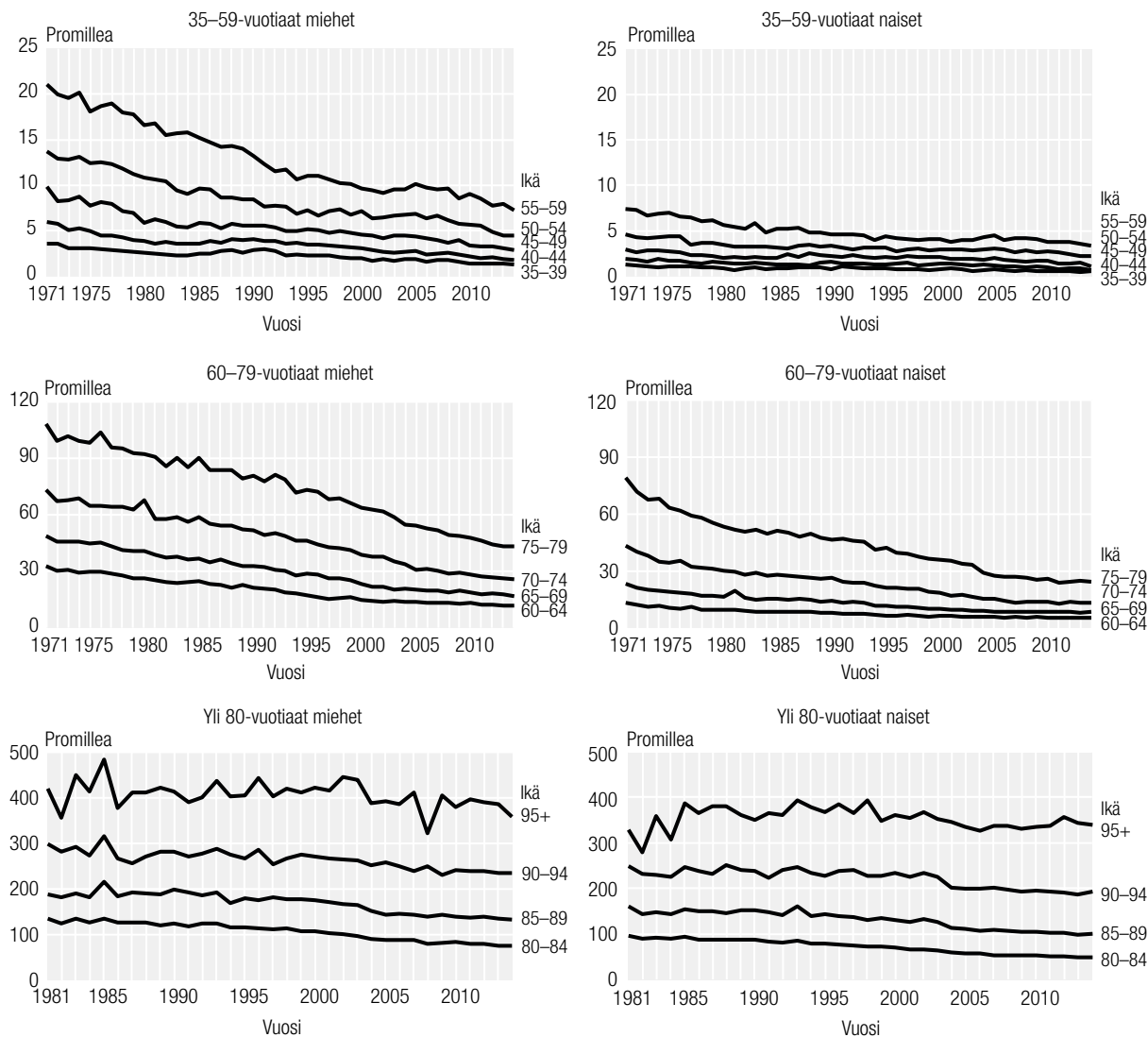
Kuolevuus

Kuolleiden vuosittainen määrä lisääntyi 1980-luvun alun ja 2010-luvun vaihteen välisenä aikana noin 45 000:sta vajaan 50 000:een. Vuodesta 2010 eteenpäin 50 000 kuolleen raja on ylittynyt vuosittain. Väestön ikääntyminen yleisesti ottaen lisää kuolleiden määrää, ja lisäksi kuolleiden määrään vaikuttaa vuosittainen satunnaisvaihtelu. Esimerkiksi vuonna 1993 kuolleita oli poikkeuksellisesti lähes 51 000 influenssaepidemioiden vuoksi.

2000-luvun alkuvuosina Suomessa kuoli vuosittain noin 49 000 henkeä, mutta kuolleiden määrä laski alle 48 000:een vuosina 2004 ja 2005. Vuonna 2004 kuolleiden määrä (47 600) oli pienin sitten vuoden 1986, vaikka väkiluku oli kasvanut kahden vuosikymmenen aikana yli 330 000 hengellä ja väestö on ikääntynyt. Vuosina 2007 ja 2008 kuolleiden määrä palautui 2000-luvun alkuvuosien tasolle ollen 49 100. Vuodesta 2009 lähtien kuolleiden

Kuvio 8.

Kuolleisuus sukupuolen mukaan ikäryhmittäin 1971–2014; 35–79-vuotiaat, ja 1981–2014; 80-vuotiaat ja sitä vanhemmat



määrän trendi kääntyi selkeästi ylöspäin pienistä vuosivaihteluista huolimatta. 2010-luvun alkuvuosina Suomessa kuoli alle 51 000 henkeä, mutta kuolleiden määrä nousi yli 51 000:en vuosina 2012 ja 2013. Vuonna 2014 kuolleiden määrä oli 52 200, mikä oli suurin määrä 70 vuoteen. Kasvu edellisvuodesta oli 700.

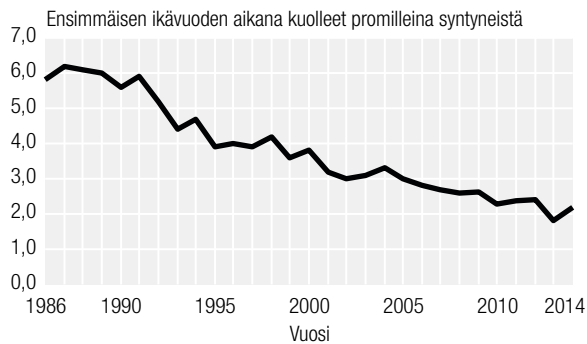
Ikäryhmittäinen kuolleisuus

Kuolleisuus on alentunut 1970-luvulta lähtien suhteellisen tasaisesti sekä miehillä että naisilla (kuvio 8), vaikka yksittäisinä vuosina se on saattanut noustakin. Miesten ikäryh-

mittäinen kuolleisuus on ollut naisia korkeampaa, mutta kuolleisuuserot sukupuolten välillä ovat pienentyneet 1970-luvulta tähän päivään.

Imeväiskuolleisuus on Suomessa hyvin vähäistä. Luku laski alle 10 promillen vuonna 1975. Vuonna 2013 imeväiskuolleisuus oli kaikkien aikojen matalinta Suomessa, 1,8 promillea. Vuonna 2014 luku hieman nousi tästä 2,2 promilleen. Tuorein vertailutieto kaikkien Euroopan maiden imeväiskuolleisuudesta on vuodelta 2013, jolloin se oli Suomea matalampi vain Kyproksella. (Population and social conditions, tietokantakantataulukko Infant mortality rate 11.11.2015, Eurostat)

Kuvio 9.
Imeväiskuolleisuus 1986–2014

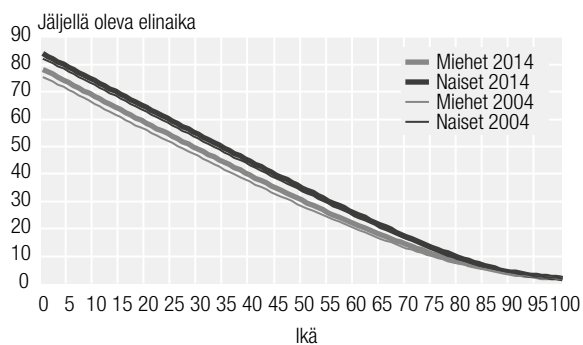


Elinajanodote

Vuoden kuolleiden tiedoista voidaan laskea ns. elinajantaulukko (ks. taulukko 3.14). Taulukko kuvaa, kuinka jonkin hypoteettisen syntymäkohortin elossa olevien määrä vähenee kuolleisuuden johdosta kohortin vanhetessa. Kuolemanvaaraluku ilmoittaa tarkassa iässä x olevien kohortin jäsenten todennäköisyyden kuolla ikärajojen x ja $x+n$ välillä. Taulukosta saadaan useita elinaikaa kuvaavia lukuja, joista tässä tarkastellaan elinajanodotetta.

Vastasyntyneen elinajanodote kuvaa väestön kuolleisuuden tasoa tiettyinä vuonna. Vuoden 2014 kuolleisuuden mukaan laskettu vastasyntyneen poikalapsen elinajanodote oli 78,2 vuotta ja tyttölapsen 83,9 vuotta. Edelliseen vuoteen verrattuna poikalapsen elinajanodote kasvoi 0,3 ja tyttölapsen 0,1 vuodella. Vielä vuonna 1971 miesten elinajanodote oli vain 65,9 ja naisten 74,2 vuotta. Kymmenen viime vuoden aikana miesten elinajanodote on pidentynyt 2,7:llä ja naisten elinajanodote 1,6 vuodella. Koska miesten kuolleisuus on alentunut hieman nopeammin kuin naisten, sukupuolten välinen ero elinajanodotteessa on kaventunut. Vuonna 2014 ero naisten ja miesten elinajanodotteessa oli 5,7 vuotta. Iän myötä sukupuolten välinen ero elinajano-

Kuvio 10.
Elinajanodote iän ja sukupuolen mukaan 2004 ja 2014



dotteessa pienenee. 50-vuotiailla miesten ja naisten elinajanodotteissa on eroa 4,6 vuotta, 65-vuotiailla 3,5 vuotta ja 80-vuotiailla vain 1,7 vuotta (kuvio 10).

Tuorein tieto koko Euroopan unionin 28 maan yhteisestä elinajanodotteesta on vuodelta 2013. Vuonna 2013 vastasyntyneen suomalaistytön elinajanodote oli viidenneksi pisin Euroopan unionissa. Vastaavasti suomalaisen poikavauvan elinajanodote oli vasta 16.:neksi pisin. Euroopan unionin maiden välisessä vertailussa elinajanodotteet olivat vuonna 2013 tytöillä pisimpiä Espanjassa, 86,1 vuotta, ja pojilla Italiassa, 80,3 vuotta. Euroopan unionin lyhyin elinajanodote oli tytöillä Bulgariassa, 78,6 vuotta, ja pojilla Liettuassa, 68,5 vuotta. (Population and social conditions, tietokantakantataulukko Life expectancy by age and sex 11.11.2015, Eurostat)

Maassamuutto

Maassamuuttoja on viime vuosina ollut ennätyskellisen paljon ja vuosina 2011 ja 2012 määrä oli yli 275 000. Vuonna 2013 muuttojen määrä laski lähes 9 000 mutta nousi noin 2 000 muutolla vuonna 2014. Maassamuuton määrän kasvu 1990-luvun alun laman jälkeen johtui ennen kaikkea pitkään kestäneestä taloudellisesta nousukaudesta. Maassamuuton lisäksi oli jonkin verran vaikutusta myös vuonna 1994 voimaan tulleella kotikuntalain muutoksella. Muuttoliike on yleensä vilkastunut taloudellisten korkeasuhtanteiden aikana ja päinvastoin, ja vuoden 2008 finanssikriisi näkyikin notkahduksena maassamuuttojen määrissä. Uudelleen muuttojen määrä kääntyi kasvuun vuonna 2010. Kahden kasvuvuoden jälkeen seurasi maassamuutossa vuonna 2012 alkanut kahden vuoden supistumisen ajanjakso.

Uusimaa, Pirkanmaa ja Varsinais-Suomi ovat olleet muuttovoittoisimpia sekä 1990-luvun lopulla että 2000-luvun alkupuolella. Tähän ryhmään kuului 1990-luvun lopulla myös Pohjois-Pohjanmaa ja 2000-luvun alkupuolella Häme. Muuttovoitot ovat kuitenkin olleet viimeksi mainituista maakunnista 2000-luvun alkupuolella selvästi pienempiä kuin 1990-luvun lopulla Uudellamaalla, Varsinais-Suomessa ja Pohjois-Pohjanmaalla. Etenkin suurten asutuskeskusten lähikunnissa on ollut finanssikriisiin asti suuret muuttovoitot, jotka ovat vähentyneet sen jälkeen ollen vuosina 2009–2012 parin tuhannen muuttajan tasolla. Kaupunkiseuduilla lähiökunnat saivat 200 henkeä muuttotappiota vielä vuonna 2013, mutta vuonna 2014 nettomuutto olikin kääntynyt 1 400 hengen voitoksi. Monikuntaisilla kaupunkiseuduilla keskuskuntien nettomaassamuutto muuttui vuonna 2008 voitolliseksi, jona se on pysynyt sen jälkeen. Vuosina 2013 ja 2014 muuttovoitto oli 8 000 ja 7 000 henkeä vastaavasti. Kaupunkialueiden maassamuuton voitto vuonna 2014 supistui 60 hengellä vuotta aiemmasta ollen 6 400 henkeä.

Kunnassamuutto

Vuonna 2014 vaihdettiin asuntoa samassa kunnassa 570 700 kertaa. Edelliseen vuoteen verrattuna kunnassamuutot vähenivät jopa 6 200:lla. Kunnassamuuttoja on tilastoitu vuodesta 1975 lähtien.

Kuntien välinen muutto

Kunnasta toiseen tapahtuneita muuttoja oli 268 900 vuonna 2014. Määrä oli 2 000 suurempi kuin edellisvuonna (1.1.2015 aluejako). Maassamuuton väheneminen näkyy myös suhteellisissa luvuissa. Vuonna 2008 tapahtunut muuttoalttiuden aleneminen kääntyi kasvuksi vuonna 2010 ja muuttoalttius nousi kaikissa ikäryhmissä lukuun ottamatta alle 20-vuotiaita, joilla muuttoalttius hieman pieneni. Vuosina 2012–2013 muuttoalttius väheni vilkkaimmin muuttavissa ikäryhmissä mutta se kääntyi pieneen kasvuun vuonna 2014. Huolimatta kuntien välisen muuton 2014 vähenemisestä vuoteen 2011 verrattuna muuttoalttius oli kuitenkin vuonna 2014 korkealla tasolla. (Kuvio 12 ja taulukko 4.08).

Vuonna 2014 kaupunkimaiset kunnat saivat muuttovoittoa 6 900 henkeä, mikä on 50 enemmän kuin vuotta aiemmin. Kaupunkimaisten kuntien muuttovoitot ovat jatkuvasti vähän kasvaneet 2000-luvun ensimmäisen finanssikriisin jälkeen. Muuttovoittojen pitäisi kasvaa lähes kolmasosalla, jotta ne olisivat samalla tasolla kuin 2000–2001.

Taajaan asuttujen ja maaseutumaisten kuntien nettomuuton kehitys on ollut finanssikriisin jälkeen pitkälti päinvastainen kuin kaupunkimaisissa kunnissa. Taajaan asuttujen kuntien muuttotappiot ovat tuona ajanjaksona jatkuvasti vähän kasvaneet lukuun ottamatta vuosia 2011 ja 2014. Vuonna 2014 taajaan asutut kunnat kärsivät muuttotappiota 2 100 henkeä. Vastaavasti maaseutumaisten kuntien muuttotappiot ovat jatkuvasti vähän suurentuneet paitsi vuonna 2012. Vuonna 2012 maaseutumaisten kuntien muuttotappio oli 4 500 henkeä, 200 vähemmän kuin vuonna 2011. Vuonna 2014 muuttotappio jälleen suureni edellisvuodesta ollen 4 900.

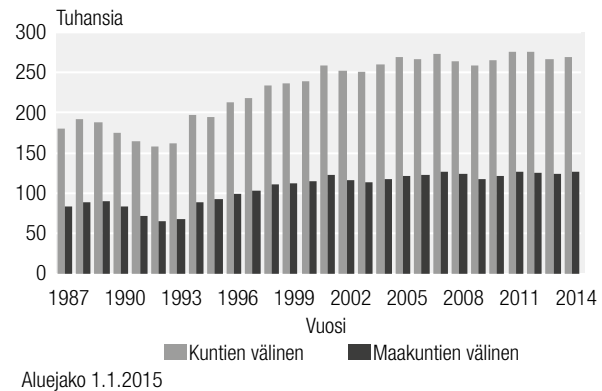
Maakuntien välinen muutto

Vuonna 2014 maakunnan rajan ylittäneitä muuttoja oli 125 600. Määrä oli 2 300 suurempi kuin edellisvuonna. Maakunnista Uusimaa ja Pirkanmaa saivat määrällisesti eniten muuttovoittoa, 4 800 ja 1 800 henkeä vastaavasti kuten edellisvuodenkin vuonna. Suhteellisesti eniten muuttovoittoa sai Pirkanmaa, 3,5 promillea, ja toiseksi eniten Uusimaa, 3,0 promillea keskiväkiluvusta.

Muuttotappiona väestöään menetti määrällisesti eniten Kymenlaakso, 1 000 henkeä. Toiseksi eniten muuttotappiota kärsi Lappi, 900 henkeä. Väkilukuun suhteutettuna

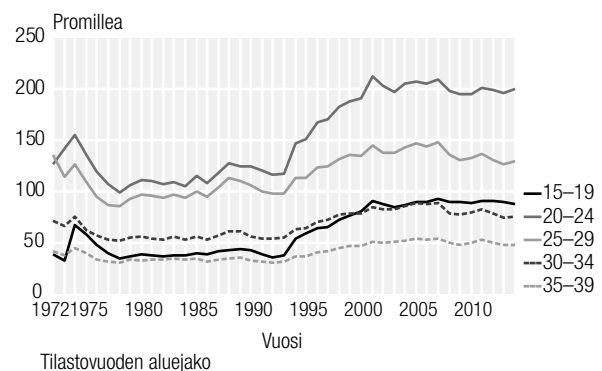
Kuvio 11.

Kuntien välinen ja maakuntien välinen muutto 1987–2014



Kuvio 12.

Maassamuuttoalttius eräissä ikäryhmissä 1972–2014

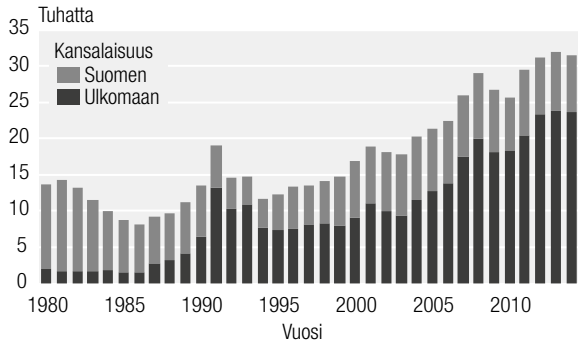


samoin kuin edellisenä vuonna Kainuun muuttotappio oli suurin, 8,4 promillea. Kymenlaakson suhteellinen muuttotappio oli toiseksi suurin, 5,6 promillea.

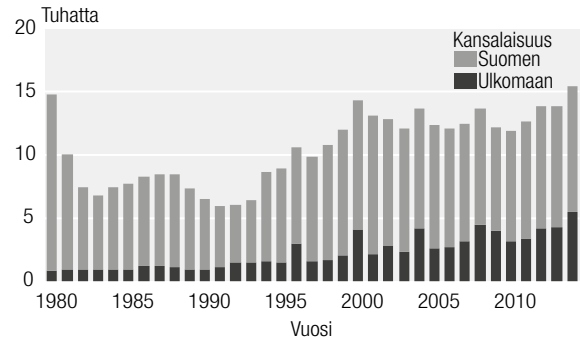
Maahanmuutto

Vuonna 2014 Suomeen muutti ulkomailta 31 500 henkeä, 400 henkeä vähemmän kuin edellisvuonna. Edellinen vuosi oli ollut maahanmuuton ennätysvuosi. Vuodesta 2004 alkaen vuosittaisia maahanmuuttoja on ollut enemmän kuin aikaisempina ennätysvuosina: 1991 maahan muutti paljon inkeriläisiä ja somalialaisia ja 1971 paluumuutto Ruotsista oli vilkkaimmillaan. 1980-luvulle asti maahanmuuttajat olivat pääasiassa suomalaisia, mutta 1990-luvulta lähtien enemmistö on ollut ulkomaalaisia (kuvio 13). Vuonna 2014 maahanmuuttajista oli ulkomaan kansalaisia 23 600 (75 %) ja Suomen kansalaisia 7 900 (25 %). Suomen kansalaisten osuus maahanmuutosta pieneni hieman edellisvuodesta.

Kuvio 13.
Maahanmuuttaneet Suomen ja ulkomaiden kansalaiset 1980–2014



Kuvio 14.
Maastamuuttaneet Suomen ja ulkomaiden kansalaiset 1980–2014



Maahanmuuttajista 64 prosentilla lähtömaa sijaitsi Euroopassa. Eniten tulijoita oli Virossa, 5 100 henkeä, noin 1 200 vähemmän kuin edellisvuonna. Toiseksi eniten maahanmuuttajia tuli Ruotsista, 2 700 henkeä, ja kolmanneksi eniten Venäjältä, 2 500 henkeä. Viro on syrjäyttänyt suurimpana maahanmuuttomaana Ruotsin, joka oli suurin maahanmuuttomaa vuodesta 1970 vuoteen 2008 vuoteen 1991 lukuun ottamatta. Vuosina 2012 ja 2013 Venäjältä oli enemmän maahanmuuttoa kuin Ruotsista.

EU-maista muuttaneiden määrä ja osuus maahanmuutosta olivat edellisvuoden tapaan suuria. Vuonna 2014 EU-maista muutti Suomeen 15 400 henkeä, mikä oli yli 800 edellisvuotta vähemmän. Vuosi 2007 oli ensimmäinen täysi vuosi, jolloin muuttamisrajoituksia Suomen ja EU-maiden välisissä lyhytkestoisissa muutoissa ei juuri ollut. EU-maiden määrän kasvu vuonna 2004 näkyy myös siten, että EU-maista Suomeen muuttaneista aiempaa huomattavasti suurempi osuus on ulkomaiden kansalaisia: Vuonna 2014 ulkomaan kansalaisten osuus oli 66 prosenttia, hieman vähemmän kuin edellisvuonna. Vuonna 2006 ulkomaan kansalaisten osuus oli 48 prosenttia ja vuonna 2003 vain 38 prosenttia.

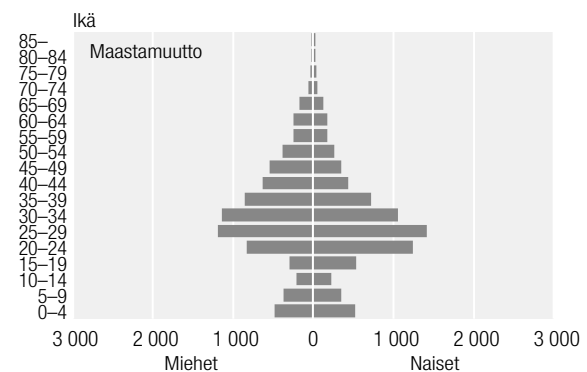
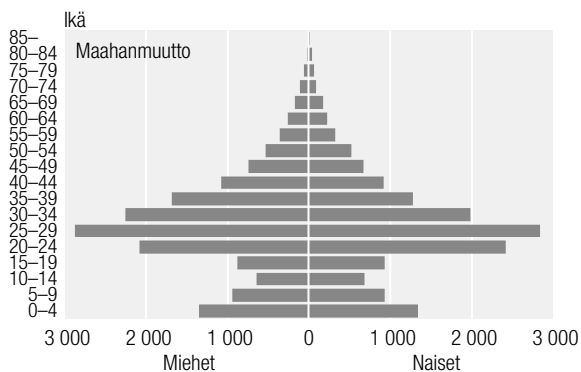
Maastamuutto

Vuonna 2014 Suomesta muutti ulkomaille 15 500 henkeä, 1 600 henkeä enemmän kuin edellisvuonna. Vuosittainen maastamuuttaneiden määrä kasvoi selvästi 1990-luvun jälkipuolella, ja oli 14 300 henkeä vuonna 2000. Kuluvan vuosituhatosen ensimmäisen vuosikymmenen aikana ulkomaille muuttaneiden määrät ovat muutaman vuoden aikajaksoin pienentyneet ja uudelleen suurentuneet, mutta 2010-luvun aikana maastamuutto on kasvanut vuosi vuodelta.

Vuonna 2014 maasta muuttaneista oli Suomen kansalaisia 10 000 eli 65 prosenttia. Sekä Suomen kansalaisten että ulkomaan kansalaisten maastamuutto kasvoi verrattuna edellisvuoteen (kuvio 14). Ulkomaiden kansalaisista muutti eniten pois Viron kansalaisia (1 200 henkeä).

Maastamuutoista 11 700 eli 76 prosenttia suuntautui Eurooppaan, mikä on suurempi osuus kuin edellisenä vuonna. Ruotsi on säilyttänyt asemansa suosituimpana Suomesta suuntautuvan maastamuuton kohdeena. Vuonna 2014 Suomesta Ruotsiin muutti lähes joka viides maastamuuttaja, 3 100 henkeä. Ruotsiin muuttaneista 83

Kuvio 15.
Maasta- ja maahanmuuttaneiden ikärakenne sukupuolen mukaan 2014



prosenttia oli Suomen kansalaisia. EU-maihin Suomesta muutti 10 100 henkeä, 1 300 enemmän kuin edellisenä vuonna. Heistä 70 prosenttia oli Suomen kansalaisia, edellisvuonna 73 prosenttia.

Nettomaahanmuutto

Vuonna 2014 maahan muutti 16 000 henkeä enemmän kuin maasta pois. Muuttovoitto pieneni edellisvuodesta yli 2 000 hengellä – vuonna 2013 muuttovoitto oli ollut kaikkien aikojen suurin. Suomi on saanut muuttovoittoa vuodesta 1981 lähtien.

Suomi on saanut muuttovoittoa muista EU-maista vuodesta 2002 lähtien. Vuonna 2014 muuttovoitto EU-maista oli 5 300 henkeä. Edellisenä vuonna muuttovoitto oli ollut 7 400 henkeä, eli muuttovoitto oli vähentynyt lähes kolmanneksella (kuvio 16). Ennen vuotta 2013 Suomen ja nykyisten EU-maiden välisen nettomuuton trendi on ollut nouseva 2000-luvulla, eli Suomi on yleensä saanut edellisvuotta suuremman muuttovoiton. Tämän julkaisun taulukot on laadittu siten, että vuosina 2004, 2007 ja 2013 EU:hun liittyneet uudet jäsenvaltiot ovat mukana kaikissa EU-maita koskevissa aikasarjoissa (myös aikaisempien vuosien osalta).

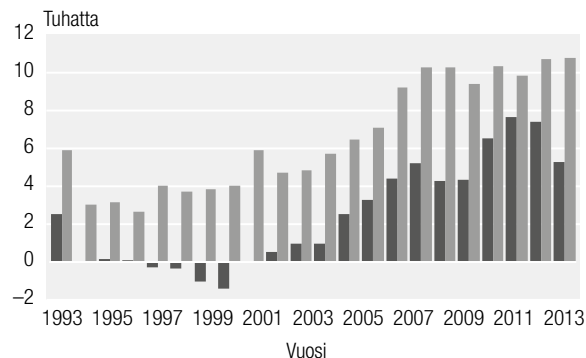
Suomen kansalaisuuden saaneet

Suomen kansalaisuuden sai vuoden 2014 aikana 8 300 ulkomaalaista, joista naisia oli 4 500. Kansalaisuuden saaneiden määrä oli 700 henkeä pienempi kuin edellisenä vuonna. Suomen kansalaisuuden saaneiden määrä kasvoi selvästi vuonna 2012, sillä viisi vuotta aiemmin ulkomaalaisten maahanmuutto oli kasvanut 3 200 hengellä ja koska viiden vuoden asumisaika Suomessa on tärkeimpiä edellytyksiä Suomen kansalaisuuden saamiselle. Kasvuun vaikutti lisäksi jonkin verran se, että asumisaikaedellytystä lyhennettiin vuoden 2011 lopulla kuudesta vuodesta viiteen.

Kansalaisuuden saaneiden määrän muutoksiin on vuosina 2004–2008 vaikuttanut kansalaisuuslain muutos, joka tuli voimaan vuonna 2003. Monikansalaisuuden hyväksyvää lakia oli ilmeisesti ennakoitu pidättäytymällä Suomen kansalaisuuden hakemisesta 2000-luvun alkuvuosina. Lain voimaantultua myönnettyjä kansalaisuuksia oli parin vuoden ajan enemmän kuin juuri ennen tai heti ajanjakson jälkeen. Laki antoi vuosina 2004–2008 myös mahdollisuuden saada Suomen kansalaisuus erityisehdoin, jotka laajensivat Suomen kansalaisuuteen oikeutettujen joukkoa. Erityisehtojen hyödyntämismahdollisuuksien ajanjakson päättyminen vuoden 2008 jälkeen lisäsi selvästi Suomen kansalaisuutta hakeneiden ja sen saaneiden määriä vuonna 2008. Seuraavana vuonna Suomen kansalaisuuden saaneiden määrä väheni 49 prosenttia edellisestä vuodesta.

Kuvio 16.

Nettomaahanmuutto EU-maista ja muista maista 1993–2014



Vuonna 2014 kansalaisuuden saaneista 49 prosenttia oli eurooppalaisia, kun edellisenä vuonna osuus oli 45 prosenttia. Lain voimaantulon jälkeisinä parina vuonna, 2004 ja 2005, eurooppalaisten osuus kansalaisuuden saaneista oli 65 prosenttia. Vuoden 2014 aikana Suomen kansalaisuuden sai 2 300 Venäjän kansalaista, 200 enemmän kuin edellisvuonna. Toiseksi eniten Suomen kansalaisuuksia myönnettiin somalialaisille, noin 800, ja kolmanneksi eniten irakilaisille ja virolaisille, noin 400.

Ottolapseksi otot

Vuonna 2014 otettiin ottolapseksi 445 henkilöä, neljatoista vähemmän kuin edellisvuonna. Adoptoiduista 284 oli Suomessa ja 161 ulkomailla syntyneitä. Ulkomailla syntyneitä lapsia adoptoitiin eniten Etelä-Afrikasta (36) ja Kiinasta (35).

Adoptioiden määrä pysyi Suomessa vakiintuneella tasolla 1990-luvulla, jolloin adoptoitiin keskimäärin 350 lasta vuodessa. 2000-luvun puoliväliin saakka adoptioiden määrä oli lähes pääsääntöisesti yli 400, vuosina 2004 ja 2005 adoptioita rekisteröitiin jopa yli 500. Viime vuosina lukumäärä on pysynyt noin 450:ssä.

Vielä 1990-luvun alussa Suomeen adoptoitiin alle sata ulkomailla syntyneitä lasta vuodessa, mutta kansainväliset adoptiot yleistyivät selvästi vuodesta 1992 lähtien. Vuonna 2005 ulkomailla syntyneitä lapsia adoptoitiin 338, mutta seuraavana vuonna määrä kuitenkin väheni runsaaseen 200:aan erityisesti Kiinan alettua torjua tyttökansalaitensa adoptointeja. 1980-luvun lopussa suomalaisia adoptioita tehtiin yli 300 vuosittain, mutta määrä väheni alle kahteensataan 1990-luvun puoliväliin tultaessa ja vaihteli sen jälkeen vuoteen 2009 saakka 150 ja 190 lapsen välillä vuotta kohden. Vuosina 2006–09 Suomessa ja ulkomailta syntyneiden adoptioiden määrät olivat lähellä toisiaan. Vuodesta 2010 lähtien Suomessa syntyneiden lasten adop-

tioiden määrä on ylittänyt ulkomailla syntyneiden lasten adoptioiden määrän. Tähän on vaikuttanut se, että vuoden 2009 lopulla voimaan tullut laki salli rekisteröidyn parisuhteen sisäiset adoptiot. Vuodesta 2010 lähtien Suomessa syntyneiden adoptioiden lukuun on sisältynyt noin sata rekisteröidyn parisuhteen sisäistä adoptiota.

Vuonna 2014 rekisteröidyistä adoptioista 186 oli kahden vanhemman adoptioita ja 259 yhden vanhemman adoptioita. Parinkymmenen vuoden aikana ennen vuotta 2010 tehdyistä adoptioista noin kaksi kolmasosaa on ollut kahden vanhemman adoptioita, joissa ottopolapsi on saanut sekä ottoäidin että ottoisän. Tämä osuus oli vuonna 2014 enää vain 42 prosenttia. Vuonna 2014 tehdyissä yhden vanhemman adoptioissa adoptoitava lapsi oli yli neljäsosassa tapauksista täysi-ikäinen. Kahden vanhemman adoptioissa täysi-ikäisten lasten osuus oli noin 11 prosenttia.

Yhden vanhemman adoptiot ovat olleet pääasiassa perheensisäisiä adoptioita, joissa biologisen vanhemman uusi aviopuoliso on adoptoinut puolisonsa lapsen. Vuoden 2014 aineisto adoptioista sisälsi kuudetta kertaa sellaisia adoptioita, joissa adoptoiva vanhempi oli samaa sukupuolta kuin lapsen biologinen vanhempi. Tapausten määrä oli 115, joissa kaikissa adoptoivana henkilönä oli nainen.

Vuonna 2014 rekisteröidyissä kahden vanhemman adoptioissa kaksi kolmasosaa ottopolapseksi otettavasta oli syntynyt ulkomailla ja yksi kolmesta Suomessa. Yhden vanhemman adoptioissa suhde oli päinvastainen: suomalaissyntyisiä ottopolapsia oli noin 87 prosenttia.

Suomalaislapset ovat adoptoitaessa huomattavasti vanhempiä kuin ulkomailla syntyneet. Vuoden 2014 tilaston mukaan Suomessa syntyneistä ottopolapsista 58 prosenttia oli adoptoitaessa alle kouluikäisiä, ulkomailla syntyneistä valtaosa, 81 prosenttia.

Solmitut avioliitot

Vuonna 2014 avioliiton solmi 24 500 naista ja 25 100 miestä. Solmittujen avioliittojen määrä väheni hieman edelliseen vuoteen verrattuna, sekä naisilla että miehillä saman verran noin 700:lla. Ero miesten ja naisten solmimien avioliittojen määrässä johtuu siitä, että miehet solmivat avioliittoja ulkomailla asuvan puolison kanssa useammin kuin naiset. Yleensä väestötilastossa puhutaan naisten solmimista avioliitoista, kun kuvataan avioituvuutta ja sen muutoksia, ellei toisin mainita.

Vuodenajoista kesä näytti vähitellen menettävänsä selvän suosikkiasemansa suosituimpana vihkimisaikana. Vielä 2000-luvun alussa puolet avioliitoista solmittiin kesällä. Tämän jälkeen prosenttiosuus on pienentynyt ja suurentunut 43:n ja 49: prosentin välillä. Vuonna 2014 kesäkuukausina solmittiin 46 prosenttia avioliitoista.

Vuodesta 1992 lähtien heinäkuu on ollut suosituin avioitumiskuukausi ja vain neljänä vuotena elokuu on ol-

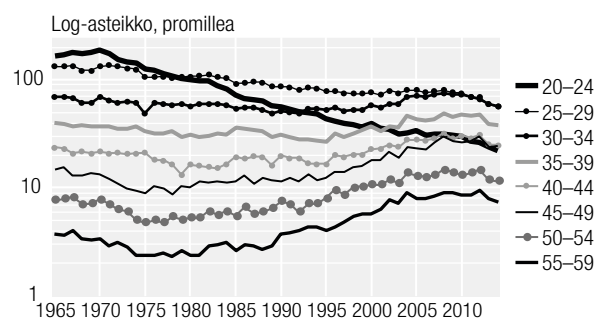
lut suosituin avioitumiskuukausi. Vuosi 2014 lisäsi määrän viiteen, kun elokuu oli hieman suosituimpi avioitumiskuukausi kuin heinäkuu kuten edellisenäkin vuonna. Elokuussa solmittiin 4 300 avioliittoa, muutama kymmen vähemmän kuin edellisvuonna. Heinäkuussa, toiseksi suosituimpana avioitumiskuukautena solmittiin noin 450 avioliittoa vähemmän kuin elokuussa. Määrällisesti vähiten avioliittoja solmittiin marraskuussa, jolloin vihittiin 1 000 pariskuntaa.

Avioituvuus on alentunut 1970-luvun alusta lähtien. Aleneminen oli nopeaa 1980-luvulla, mutta se vaimeni 1990-luvulla. Viimeisen runsaan kymmenen vuoden aikana avioituvuus on lisääntynyt erityisesti vanhemmissa ikäryhmissä. Alle 30-vuotiaiden avioituvuuden suunta on ollut laskeva. Kun solmittujen avioliittojen määrä väheni lähes kaikissa ikäryhmissä vuonna 2014, niin myös ikäryhmittäiset avioituvuusluvut alenivat lähes kaikissa ikäryhmissä 2014 (kuvio 17). Vain 45–49-vuotiaiden avioituvuus nousi hieman. Vuonna 2014 naisten avioituvuusluku aleni hieman edelliseen vuoteen nähden ollen 18 tuhatta ei-naimisissa ja ei-rekisteröidyssä parisuhteessa olevaa 15 vuotta täyttäneitä naista kohti, kun se edellisenä vuonna oli 19.

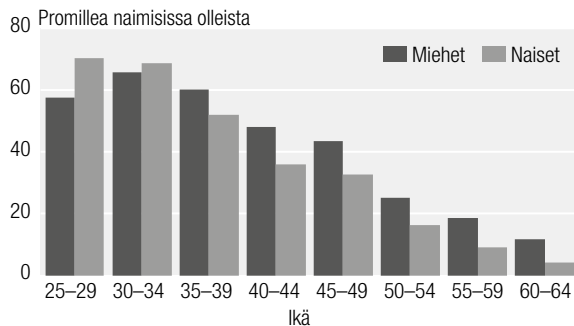
Naisten ensimmäisten avioliittojen osuus vuosittain solmituista avioliitoista väheni tasaisesti 92 prosentista 77 prosenttiin vuodesta 1970 vuoteen 2000, mistä lähtien se on pysynyt lähes muuttumattomana. Vuonna 2014 ensimmäisten avioliittojen osuus oli 76 prosenttia. Miehillä on vastaavalla ajanjaksolla samanlainen kehitys: ensimmäisten avioliittojen osuus väheni 90 prosentista 76 prosenttiin. Vuonna 2014 se oli myös 76 prosenttia.

Kun tarkastellaan avioliiton solmivien pariskuntien avioliiton järjestysnumeroa, havaitaan selvä muutos viimeisten 23 vuoden aikana kuitenkin siten, että 2000-luvulla vuosimuutokset ovat olleet pieniä. Vuonna 1990 solmituista avioliitoista 76 prosentissa avioliitto oli kummankin puolison ensimmäinen. Vuoteen 2014 mennessä tällaisten avioliittojen osuus oli vähentynyt 64 prosenttiin, jona se on ollut vuodesta 2011 lähtien. Avioliittoja, joissa toinen vihittiin ensi kerran ja toinen toista kertaa oli yhteensä 16 prosenttia.

Kuvio 17. Avioituvuus ikäryhmittäin 1965–2014: 20–59-vuotiaat naiset



Kuvio 18.
Uudelleenavioituvuus iän ja sukupuolen mukaan 2014



Vielä harvinaisempia olivat sellaiset avioliitot, joissa molemmat olivat toisen kerran vihittävinä, yhteensä yhdeksän prosenttia kaikista solmituista avioliitoista vuonna 2014.

Edellä kerrotun perusteella ei olekaan yllättävää, että kun ensimmäisten avioliittojen suhteellinen osuus pienentyi, niin uudelleenavioituvuus vastaavasti vilkastui. Viimeisen runsaan 10 vuoden aikana vuosimuutokset ovat tosin olleet pieniä. Kun solmittujen avioliittojen määrä väheni vuonna 2014, niin myös uudelleen avioituneiden naisten määrä väheni 5 800:aan edellisvuoden 5 900:sta. Suhteellisin luvuin ilmaistuna uudelleen avioituvuus pysyi lähes ennallaan ollen 11 uudelleen avioitunutta tuhatta naimisissa ollutta naista kohden.

Uudelleenavioituvuus on miehillä yleisempää kuin naisilla. Näin on myös ikäryhmittäin tarkasteltuna lukuun ottamatta kuitenkin alle 35-vuotiaita naisia, joilla toisena vuonna peräkkäin uudelleenavioituvuus oli vilkkaampaa kuin miehillä. Kummallakin sukupuolella uudelleenavioituminen harvinaistuu vähitellen iän myötä (kuvio 18).

Avioituvuuteen ja solmittujen liittojen määrään vaikuttaa ikärakenne ja avioliittojen yleistymisen. Myös avioeronneisuuden voimakkaalla lisääntymisellä on vaikutusta avioituvuuteen, mikä näkyy juuri uudelleen avioituneiden määrän kasvuna pitkällä aikavälillä. Lisäksi vielä muuttoliikkeen voi muovata alueiden nuorten ikäluokkien sukupuolirakennetta sellaiseksi, että ne ovat parinmuodostuksen kannalta vinoja, ts. toista sukupuolta on selvästi enemmän kuin toista. 1970-luvun alkuun asti ikäluokat olivat pienentyneet runsaan 20 vuoden ajan, mikä tarkoittaa, että avioliiton solmimisikä tuli aina edellistä pienempi ikäluokka. 1970-luvun alun jälkeen ikäluokat taas suurentuivat, mutta vielä 2000-luvun ensi vuosina avioliiton solmimisessä on ollut pieniä 1970-luvun alussa syntyneitä. Vuoden 1973 jälkeen syntyneiden määrä suureni. Verrattuna vuoden 1973 syntyneiden määrään seuraavan 20 vuoden ajan syntyneiden määrä oli vuosittain 5 600–10 000 suurempi. Lisäksi kansainvälisen muuton muuttovoitto on kasvatanut näiden ikäluokkien kokoa: esimerkiksi 1980–1988 syntyneiden määrä on väestössä 5 000–6 000 suurempi kuin noina vuosina tilastoitu syntyneiden määrä. Näin ol-

len avioitumisikä on tullut ja on tulossa aiempaa suurempia ikäluokkia. Kuitenkin kahtena viime vuotena solmittujen avioliittojen määrä väheni jyrkästi, yhteensä 4 400:lla, joista ensimmäisenä vuonna 3 700:lla. Vuonna 2014 määrä väheni myös mutta enää noin 700:lla.

1960-luvun loppupuolelta lähtien ensi kerran avioituneet ovat olleet pääsääntöisesti vuosi vuodelta vanhempia. Vuonna 2013 ensimmäisen avioliiton solmineiden naisten ja miesten keski-ikä kuitenkin laskivat hieman edellisestä vuodesta mutta vuonna 2014 avioliiton solmineet olivat taas keskimäärin edellisvuotta vähän vanhempia. Ensimmäisen avioliiton solmineiden keski-ikä aleneminen viittaa siihen, että kun vuonna 2013 solmittujen avioliittojen määrä väheni jyrkästi, niin vähennys kohdistui keskimääräistä vanhempiin ensiavioitujiin. Vuonna 2014 ensimmäinen avioliiton solmineet naiset olivat keskimäärin 30,7 vuotta ja miehet 32,9 vuotta. Keski-ikä nousi kummallakin sukupuolella kymmenyksellä. 40 vuoden aikana ensimmäisen avioliiton solmineiden naisten ja miesten keski-ikä ovat nousseet naisilla 23 vuodesta 31 vuoteen ja miehillä 25 vuodesta 33 vuoteen.

Puolisoiden kansalaisuus

2 500 naista, joista 1 800 oli Suomen kansalaista, ja 3 200 miestä, joista 2 000 oli Suomen kansalaista, solmi avioliiton ulkomaan kansalaisen kanssa vuonna 2014. Naiset, joiden kansalaisuus oli Suomi, menivät useimmin naimisiin Venäjän (107), Turkin (105) ja Yhdysvaltojen (100) kansalaisten kanssa. Vuonna 2013 kärjessä oli Turkki, mutta silloin kolmantena ollut Ruotsi (91) ei enää mahtunut kolmen kärkeen. Miehet, joiden kansalaisuus oli Suomi, menivät vihille useimmin Thaimaan (326), Venäjän (314) ja Viron (121) kansalaisten kanssa. Edellisenä vuonna järjestys oli sama, mutta thaimaalaisten ja venäläisten välinen ero kaventui edelleen.

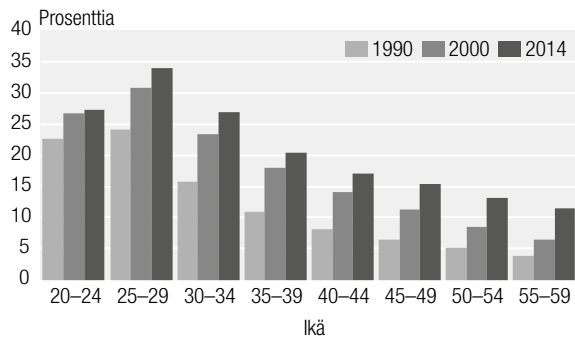
Avoliittoisuus

Avoparien muodostamisista ja erilleen muuttamisista ei ole vuotuista tilastointia, koska avoliittoa ei rekisteröidä. Tiedot avoliittoisuuden vuosimuutoksista ovat erityisselvitysten varassa. Tilastokeskuksessa on muodostettu tutkimusaineisto, jonka avulla parinmuodostusta on voitu jonkin verran selvittää.

Vähintään yhdeksälle kymmenestä naisesta avoliitto on ensimmäinen liitto. Tämä vaikuttaa erityisesti ensimmäisen avioliiton solmineiden keski-ikä nousuun. Tilastokeskuksen perhetilastosta saa kuitenkin määrätietoja avoliitoista.

Perhetilaston mukaan kaikista parisuhdeperheistä 26 prosenttia oli avoliittoja vuonna 2014, kun niitä oli vain noin 12 prosenttia vuonna 1985. Avoliittojen osuus parisuhdeperheistä on koko ajan kasvanut, mutta kasvu on ollut pientä, esim. 2000-luvulla keskimäärin 0,3 prosenttiyksikköä vuotta kohden. Viimeisen runsaan parinkymmenen

Kuvio 19.
Avopuolisoiden osuus väestöstä iän mukaan 1990, 2000 ja 2014

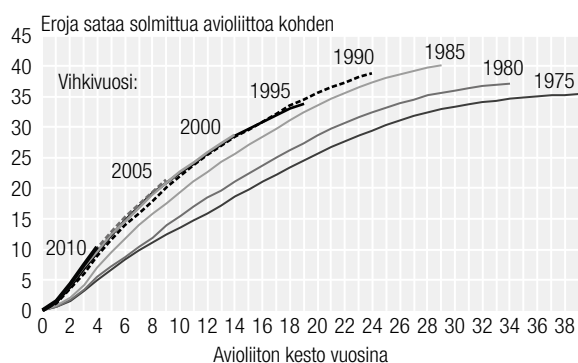


vuoden ajan avioliittoisuus on ollut yleisintä 25–29-vuotiaiden keskuudessa, mutta se on yleistynyt muissakin ikäryhmissä (kuvio 19). Erityisesti viimeisen vuosikymmenen kuluessa yleistymisen on painottunut enemmän vanhempiin kuin nuorempiin ikäryhmiin.

Avioerot

Avioliitot voivat päättyä avioeroon tai puolison kuolemaan. Vuonna 2014 eroon päättyi 13 700 avioliittoa, 100 edellisvuotta vähemmän. Määrä on vaihdellut 13 000–14 000 eron tuntumassa vuoden 1989 jälkeen, kun avioliittolakiin oli tehty eroamista helpottava muutos vuonna 1988. Yli 14 000 eroa on otettu vuosina 1989, 1995 ja 1999. Eronneisuus kohosi melko voimakkaasti 1970-luvun puoliväliin asti, minkä jälkeen se pysyi suurin piirtein samalla tasolla vuoden 1988 lainmuutokseen asti. Erojen määrä vaihteli 9 000:n ja runsaan 10 000:n välillä vuodesta 1974 vuoteen 1987. Lainmuutoksen jälkeen erojen määrä kohosi uudelle tasolle, jolla se on pysynyt.

Kuvio 20.
Avioerojen kertymä eri vuosina solmituissa avioliitoissa vuoden 2014 loppuun mennessä



Vuonna 2014 tuhannesta naimisissa olevasta naisesta erosi 14 kuten edellisvuonna. Vielä 1970-luvun alussa määrä oli vain 8 naista tuhatta naimisissa olevaa kohden. Ruotsinkielisten naisten eronneisuus on edelleen tuolla tasolla, 8 naista tuhatta naimisissa olevaa kohden vuonna 2014.

Kuinka suuri osa avioliitoista päättyy avioeroon? Tässä julkaisussa, kuten edellisenäkin vuonna, käytetään monitilaisten elinajantaulujen tuottamia tuloksia avioeron todennäköisyyden tarkastelussa (ks. lähemmin Wallenius 2012, Helsingin yliopisto).

Siviilisäädyn muutoksien seuranta monitilaisten elinajantaulun menetelmällä tuottaa avioliiton päättymisestä kolme estimaattia eli todennäköisyydet, että avioliitto päättyy avioeroon, leskeyteen tai henkilön omaan kuolemaan. Tässä tilastoidaan ensisijaisesti ensimmäisen avioliiton päättymistä avioeroon. Vuonna 2014 todennäköisyys, että naisen ensimmäinen avioliitto päättyy avioeroon, oli 39 prosenttia. Luku on samalla tasolla kuin vuosina 2005–2013, jolloin se vaihteli 38:n ja 40:n välillä. Mielenkiintoisena yksityiskohtana mainittakoon, että avioliiton päättymisen leskeyteen on hieman todennäköisempää kuin avioliiton päättymisen avioeroon.

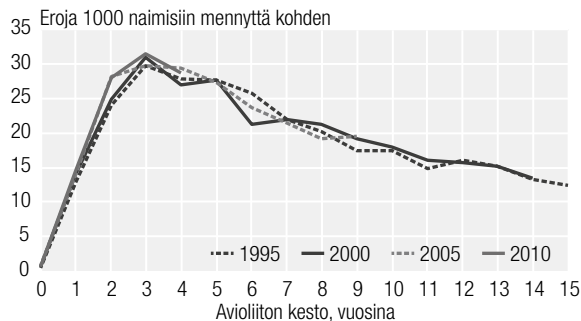
Tilastotietojen avulla on mahdollista seurata todellisten eri vuosina solmittujen avioliittojen avioerokertymiä. Kuviossa 20 esitetyissä luvuissa on seurattu yksilötasolla eri vuosina solmittujen avioliittojen päättymistä eroon. Aiemmin seuranta tehtiin tilastotaulukoiden avulla, jolloin viime vuosien voimakasta maahanmuuton lisääntymistä ei ollut huomioitu jakajassa. Tämän vuoksi 2011 ja sitä aiemmin esitetyt luvut avioerokertymästä avioliiton solmimisvuoden mukaan ovat olleet 3–4 prosenttiyksikköä todellista suurempia. Vaikka uudella tavalla tuotetut luvut ovat pienempiä, niin kuva avioerojen kertymistä avioliiton solmimisvuoden mukaan säilyy entisenlaisena. Viime vuoteen verrattuna laskelmat on nyt pystytty tuottamaan vuonna 1975 solmituista avioliitoista lähtien. Näyttää siltä, että 1990-luvulta lähtien avioeronneisuus avioliiton solmimisvuoden ja keston mukaan on hyvin samanlaista (kuvio 20). Esimerkiksi vuosina 1990, 1995 ja 2000 solmituista avioliitoista viidesosa oli päätynyt eroon yhdeksässä vuodessa ja neljäsosa 12 vuodessa.

Toistaiseksi korkein kohorttikohtainen eronneisuus on vuonna 1985 avioliiton solmineilla, joista 40 prosenttia oli päätynyt avioeroon vuoden 2014 loppuun mennessä. Mikäli eronneisuus pysyy samalla tasolla kuin se on jo pitkään ollut, niin on hyvin mahdollista, että myös muut 1980-luvun lopun ja 1990-luvun avioliittokohortit yltävät samalle tasolle eronneisuudessa kuin vuonna 1985 avioliiton solmineet.

Vuonna 2014 eroon päättyneet avioliitot olivat kestäneet keskimäärin 9 vuotta, hieman lyhyempään kuin edellisenä vuonna. Viimeisellä runsaan vuosikymmenen pituisella jaksolla avioeroon päättyneiden avioliittojen kesto vaihteli aluksi aaltomaisesti, mutta vuoden 2000 jälkeen

Kuvio 21.

Avioerot avioliiton keston mukaan eräinä vuosina solmituissa avioliitoissa



kesto lyheni vuosi vuodelta, kunnes se pysähtyi vuonna 2010. Vuodesta 2012 lähtien eroon päätyneen avioliiton keston lyheneminen näyttää taas jatkuvan. Vuonna 2004 eroon päätyneen avioliiton mediaanikesto-aika oli vielä 11,3 vuotta. Vuosikymmenessä avioeroon päätyneen avioliiton kesto on lyhentynyt lähes 2,5 vuotta.

Avioeron riski kasvaa jyrkästi heti avioliiton alkuvuosina. (kuvio 21). Avioeron riski on huipussaan kolmantena vuotena. Eroamisen huipun saavuttamisen jälkeen eron riski alenee suhteellisen nopeasti. Näin näyttäisi tapahtuvan ainakin vuonna 1995 ja sen jälkeen solmituissa avioliitoissa.

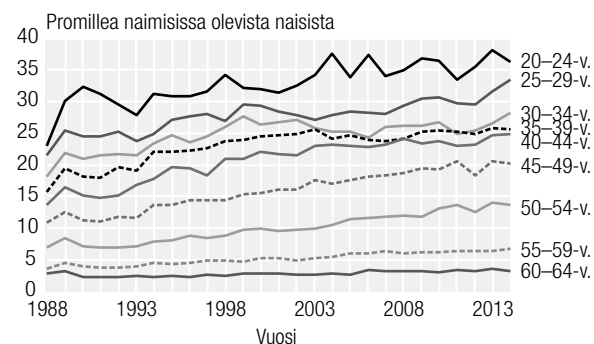
Avioerot ja ikä

Miesten keski-ikä avioeron hetkellä oli 44,1 ja naisten 41,5 vuotta vuonna 2014. Kummallakin sukupuolella eron hetken keski-ikä pysyi lähes samana edelliseen vuoteen verrattuna. 10 vuodessa miesten ja naisten keski-ikä erotessa on kohonnut vain 0,5 vuotta.

Avioeronneisuudelle on ominaista, että mitä nuoremista naimisissa olevista naisista on kyse, sitä suurempi on avioeronneisuus (kuvio 22). Vuoden 1988 lainmuutoksen

Kuvio 22.

Avioeronneisuus ikäryhmittäin vuosina 1970–2014: 20–64-vuotiaat naiset



jälkeen eronneisuuden odotettiin aluksi lisääntyvän, mutta sen jälkeen vähitellen vaimentuvan lainmuutosta edeltäneelle tasolle. Näin näytti tapahtuvan, mutta eronneisuuden aleneva kehitys pysähtyi yhtä nopeasti kuin oli alkanutkin ja kääntyi lievään nousuun. Tämä näyttää olevan eronneisuuden suunta edelleenkin pienistä vuosivaihteluista huolimatta kaikissa ikäryhmissä.

Avioerojen lapset

Avioero ei koske yksin aikuisia, vaan suuri joukko lapsia on myös osallisena. Vuonna 2014 avioeroon päätyneisiin liittoihin oli syntynyt kaikkiaan 15 100 lasta, 100 vähemmän kuin edellisenä vuonna. Vuosittain vanhempiensa avioeron kokeneiden lasten määrä on tätä suurempi, sillä em. luvusta puuttuvat kummankin puolison aiemmista avioliitoista syntyneistä lapsista ne, jotka asuivat äitinsä tai isänsä luona. Lisäksi luvusta puuttuvat myös eronneelle parille ennen avioliittoa syntyneet lapset.

Vuoden 2014 avioeroperheissä lähes kuudessa kymmenestä oli ko. avioliiton aikana syntyneitä lapsia, edellisenä vuonna yhtä useassa. Runsas vuosikymmen aiemmin lähes seitsemässä kymmenestä avioeroperheestä oli ko. avioliiton aikana syntyneitä lapsia. Avioeroperheissä, joissa oli vihkipäivän jälkeen syntyneitä lapsia, vihkipäivän jälkeen syntyneitä lapsia oli keskimäärin 1,9. Keskimääräinen lapsiluku kasvaa vielä edellä mainitusta, kun otetaan huomioon naisen kaikki lapset riippumatta siitä olivatko lapset syntyneet ennen tai jälkeen vihkipäivän. Tällöin avioeronneilla naisilla, joilla oli lapsia, niitä oli keskimäärin 2,3, yhtä monta kuin edellisenäkin vuonna.

Vuonna 2014 äitinsä avioeron koki 16 700 alaikäistä lasta. Määrä on lähes 200 suurempi kuin edellisvuonna.

Rekisteröidyt parisuhteet

Vuonna 2014 parisuhteensa rekisteröi 333 paria, edellisenä vuonna 373 paria. Laki rekisteröidyistä parisuhteista tuli voimaan 1.3.2002. Ensimmäisenä vuonna 446 paria rekisteröi parisuhteensa, josta määrä väheni seuraavana vuonna vain 190 pariin. Vuodesta 2010 lähtien rekisteröintien määrä on vaihdellut 300:n ja 400:n välissä.

Vuonna 2014 rekisteröidyistä parisuhteista miespareja oli 117 ja naispareja 216. Vastaavat luvut vuotta aiemmin olivat 126 miesparia ja 247 naisparia. Lain voimaantulovuonna 2002 miespareja rekisteröitiin 240 ja naispareja 206. Sen jälkeen vain vuotta 2005 lukuun ottamatta naisparien rekisteröintejä on ollut enemmän kuin miesparien. Vuonna 2005 niitä oli yhtä monta.

Eroja rekisteröidystä parisuhteesta oli 109 vuonna 2014, edellisenä vuonna 101. Eroista 30 oli mies- ja 79 naisparien eroja.

Rekisteröityjen parien eronneisuus on yleisempää kuin avioeronneisuus. Eronneisuus rekisteröidystä parisuhteesta oli 21 tuhatta paria kohden, kun avioeronneisuusluku oli 14. Mies- ja naisparien eronneisuuden välillä on ollut selvä ero, sillä naisparien eronneisuus on ollut huomattavas-

ti yleisempää kuin miesparien. Vuonna 2014 miesparien eronneisuus oli 14 tuhatta paria kohden, kun naispareilla se oli 26. Edelliseen vuoteen verrattuna miesparien eronneisuus pysyi lähes ennallaan. Viime vuosina naisparien eronneisuus on laskenut hieman.

Koko maan väestönmuutokset, laatuseloste

Tilastotietojen relevanssi

Suomen väestötieto perustuu Väestörekisterikeskuksen ja maistraattien ylläpitämästä väestötietojärjestelmästä saataviin tietoihin. Väestötietojärjestelmä on perustettu vuonna 1969. Paikalliset väestörekisteriviranomaiset antavat väestötietojärjestelmään jatkuvasti tietoja maassa asuvan väestön keskuudessa tapahtuvista väestönmuutoksista. Vuodesta 1975 lähtien Tilastokeskus on saanut väestötiedot Väestörekisterikeskuksesta.

Suomen viimeinen henkikirjoitus tehtiin 1.1.1989. Väestötietojärjestelmään tallennettavat tiedot määrittelee laki väestötietojärjestelmästä ja Väestörekisterikeskuksen varmennepalveluista (21.8.2009/661). Päättäneen vuoden väestönmuutosilmoituksia odotetaan seuraavan vuoden tammikuun viimeiseen päivään.

Tilastokeskuksen tehtävänä on laatia yhteiskuntaoloja koskevia tilastoja (Laki tilastokeskuksesta 24.1.1992/48). Näihin kuuluvat myös väestötilastot. Tilastokeskuksen työjärjestys määrittää Väestö- ja elinolutilastot väestötilastojen tekijäksi (Tilastokeskuksen työjärjestys, TK-00-341-15).

Kotikuntalain mukaan henkilön kotikunta ja asuinpaikka merkitään väestötietojärjestelmään. Kotikunta on kunta, jossa henkilö asuu tai se, jota hän pitää kotikuntanaan asumisensa, perhesuhteidensa, toimeentulonsa tai muiden vastaavien seikkojen johdosta tai johon hänellä on em. seikkojen perusteella kiinteä yhteys (Kotikuntalaki 201/1994.) Väestötietojärjestelmässä väestö jaetaan läsnä- ja poissaoleviin. Läsnäolevia ovat kaikki maassa vakituisesti asuvat henkilöt. He ovat joko Suomen kansalaisia tai ulkomaan kansalaisia. Poissaolevaan väestöön siirretään Suomen kansalainen, joka muuttaessaan on ilmoittanut olevansa vähintään vuoden poissa Suomesta. Poikkeuksen muodostavat ne Suomen kansalaiset, jotka ovat diplomaatteja, kehitysyhteistyössä toimivia yms. (Kotikuntalaki 201/1994.) Väestönmuutostilastoa laadittaessa on otettu huomioon vain tapahtumahetkellä läsnäolevien väestönmuutokset. Henkilön siirtyminen muualta Suomeen luetaan mukaan väestötilastoon, jos hänen muuttoilmoituksella kotipaikakseen ilmoittama asuinpaikka myöhemmin hyväksytään hänen vakituiseksi asuinpaikakseen.

Käsitteet

Avioerot

Avioerotilasto perustuu tuomioistuinten Väestörekisterikeskukselle lähettämiin ilmoituksiin myönnettyistä avioeroista. Tilastossa ovat mukana myös ne tapaukset, joissa Suomessa vakinaisesti asuville henkilöille on myönnetty ero jossakin ulkomaan tuomioistuimessa. Jos avioero on myönnetty ulkomailla, siitä on esitettävä selvitys rekisterinpitäjälle avioeron rekisteröimiseksi. Poikkeuksena ovat

Ruotsissa Suomen kansalaiselle myönnetty avioerot, joista Ruotsin rekisterinpitäjä ilmoittaa suoraan rekisterinpitäjälle Suomessa.

Ulkomailla Suomen kansalaiselle myönnetty avioero vaatii yleensä Helsingin hovioikeuden vahvistuksen ennen rekisteröintiä. Ilman vahvistusta voidaan rekisteröidä Pohjoismaissa annetut avioeropäätökset sekä EU-maissa 1.3.2001 tai sen jälkeen myönnetty avioeropäätökset.

Vuodesta 1980 lähtien avioeroilla tarkoitetaan Suomessa vakinaisesti asuvien naisten eroja, ellei toisin mainita.

Avioliittolain muutos (411/1987) astui voimaan 1.1.1988. Tämä laki helpotti avioeron saantia. Avioerojen määrä kasvoi loppuvuodesta 1988, jolloin ensimmäiset uuden lain mukaiset erot olivat mahdollisia (1/2 vuoden harkinta-aika). Avioliittolaissa ei ole enää säännöksiä ”avioliiton peruuntumisesta” tai ”avioliiton mitätöinnistä”. Ennen uutta 1988 voimaan tullutta lakia nämä olivat omina luokkinaan, nyt avioerojen joukossa.

Seuraavassa määritellyt tunnusluvut voidaan laskea naisille ja miehille, vaikka ne on määritelty laskettavaksi vain naisille.

Julkaisun taulukoissa esitetään avioeronneisuutta kuvaavia suhdelukuja, joilla kaikilla ei ole vakiintunutta nimeä. Taulukoiden alaviitteissä on kerrottu, minkälaisen väestönosan keskiväkiluvulla tapausten määrä on kulloinkin jaettu. Seuraavassa on määritelty vain ne taulukoissa esiintyvät suhdeluvut, joilla on vakiintunut nimi. **Yleisellä avioeronneisuusluvulla** tarkoitetaan avioerojen määrää koko väestön keskiväkiluvun 1 000 henkeä kohden. **Ikäryhmittäisellä avioeronneisuusluvulla** tarkoitetaan tietyn ikäryhmän naisten erojen määrää tuon ikäryhmän keskiväkiluvun 1 000 naimisissa olevaa naista kohden. Kokonaiseronneisuusluvun sijaan väestönmuutosjulkaisussa julkaistaan estimaatti, joka kuvaa **avioeron todennäköisyyttä ensimmäisille avioliitoille**. Tärkeimpänä syynä on se, että kokonaiseronneisuusluku on tulkittu todennäköisyysluvuksi, joka se ei ole. Lisäksi luku on herkkä avioeronneisuuden ajoituksessa tapahtuville muutoksille, jolloin se yliarvioi eronneisuutta. Avioeron todennäköisyys ensimmäisille avioliitoille on tuotettu monitilaisia elinajantauluja soveltamalla. Elinajantaulujen pohjana ovat tilastovuoden naisten ikäryhmittäiset avioituvuus-, kuolevuus-, leskeytymis- ja eronneisuusluvut huomioimatta miehen ikää tai sitä, onko avioliitto miehelle ensimmäinen vai ei. Ks. em. luvun tuottamisesta lähemmin, Wallenius Minna, 2013: Pro gradu -tutkielma. Monitilaiset elinajantaulut avioeron todennäköisyyden tarkastelussa. Helsingin yliopisto, matemaattis-luonnontieteellinen tiedekunta, tilastotiede.

Avioliitot

Solmituilla avioliitoilla tarkoitetaan Suomessa vakinaisesti asuvien naisten avioliittoja ellei toisin mainita. Naimisiin menneiden miesten ja naisten määrä ei ole sama, koska nii-

den solmittujen avioliittojen luku, joissa osapuolina ovat Suomessa vakinaisesti asuva nainen ja ulkomailla vakinaisesti asuva mies, on eri kuin niiden, joissa osapuolina ovat Suomessa vakinaisesti asuva mies ja ulkomailla vakinaisesti asuva nainen. Seuraavassa määritellyt tunnusluvut voidaan laskea naisille ja miehille, vaikka ne on määritelty laskettavaksi vain naisille.

Julkaisun taulukoissa esitetään avioituvuutta kuvaavia suhdelukuja, joilla kaikilla ei ole vakiintunutta nimeä. Taulukoiden alaviitteissä on kerrottu, minkälaisen väestöosan keskiväkiluvulla tapausten määrä on kulloinkin jaettu. Seuraavassa on määritelty vain ne taulukoissa esiintyvät suhdeluvut, joilla on vakiintunut nimi. Yleisellä avioituvuusluvulla tarkoitetaan avioliiton solmineiden naisten määrää koko väestön keskiväkiluvun 1000 henkeä kohden. Ikäryhmittäisellä avioituvuusluvulla tarkoitetaan tietyn ikäryhmän avioliiton solmineiden naisten määrää tuon ikäryhmän keskiväkiluvun 1000 ei-naimisissa ja ei-rekisteröidyssä parisuhteessa olevaa naista kohden. **Yleisellä uudelleenavioituvuusluvulla** tarkoitetaan toisen tai myöhemmän avioliiton solmineiden naisten määrää keskiväkiluvun 1000 naimisissa ollutta naista kohden. **Ikäryhmittäinen uudelleenavioituvuusluku** lasketaan samalla periaatteella kuin ikäryhmittäinen avioituvuuslukukin.

Kokonaisavioituvuusluku kuvaa, kuinka suuri osuus kaikista naisista (yleensä 100 tai 1000 henkeä kohden) solmii eläessään avioliiton edellyttäen, että kukaan heistä ei kuole ja että kyseisen vuoden ikäryhmittäinen avioituvuus on voimassa koko ajan näiden naisten kuuluessa ikäryhmään 15–49-vuotta. Se on laskettu summaamalla yhteen koko ikävälän ensimmäisten avioliittojen ikäryhmittäiset avioituvuusluvut. Toisin kuin edellä määriteltiin iänmukainen avioituvuusluku lasketaan tässä suhteuttamalla avioliiton solmineet kaikkiin ikäryhmän naisiin.

Ikä

Väestömuutosten ikätiedot tarkoittavat ikää tapahtumapäivänä. **Keski-ikä** saadaan laskemalla yhteen jonkin tapahtuman kokeneiden kaikkien henkilöiden tapahtuma-ajankohdan iät, jonka jälkeen summa jaetaan näiden henkilöiden määrällä. Koska ikänä käytetään täytettyjä ikävuosia tapahtuma-ajankohtana, se ei ole tarkka ikä. Tämän vuoksi keski-ikä laskettaessa on oletettu, että henkilöt olivat keskimäärin $x+0,5$ -vuotiaita tapahtuma-ajankohtana.

Kansalaisuus

Kansalaisuudella tarkoitetaan yksilön ja valtion välistä lainsäädännöllistä sidettä, joka määrittää yksilön ja valtion suhdetta sekä niiden keskinäisiä oikeuksia ja velvollisuuksia. Yleensä kansalaisuus saadaan syntyessä, mutta se voidaan vaihtaa muutettaessa toiseen maahan asumaan. Suomen

kansalaisuuden saamisen tärkeimpiä edellytyksiä on, että henkilö on asunut maassa viisi vuotta. Henkilöllä voi olla myös useamman maan kansalaisuus (ks. Kansalaisuuslaki, 359/2003). Jos henkilöllä on kahden maan kansalaisuus, joista toinen on Suomen, hän on tilastoissa Suomen kansalaisena. Jos Suomessa asuvalla ulkomaan kansalaisella on useita ulkomaiden kansalaisuuksia, hän on rekisterissä ja tilastoissa sen maan kansalaisena, jonka passilla hän on tullut maahan. Sekä hakemus- että ilmoitusmenettelyllä Suomen kansalaisuuden saaneet sisältyvät kansalaisuuden saaneiden tilastoon, jos he asuvat vakinaisesti Suomessa.

Kansalaisuusluokituksessa käytetään ISO 3166-standardia.

Kieli

Väestötilastossa kielijako perustuu väestötietojärjestelmästä saatuihin tietoihin henkilön äidinkielenä. Samalla kun vanhemmat ilmoittavat syntyneelle lapselle rekisteriin nimen, he ilmoittavat lapsen kielen. Vauvoille, joille ei ole ilmoitettu väestötietojärjestelmään kieltä, viedään kieleksi äidin kieli. Kieli säilyy rekisterissä samana, ellei sitä erikseen muuteta. Väestörekisterikeskus siirtyi kielikoodauksessa vuonna 1999 ISO 639-1 -standardiin. Tilastokeskus saa nyt kielet valmiiksi koodattuina ja koodaamattomat kielet selväkielisinä. Aikaisempina vuosina kaikki vieraat kielet koodattiin Tilastokeskuksessa selväkielisistä nimistä ja kielelle annettiin koodi, jos sillä oli ollut Suomessa noin 15 puhujaa.

Koulutusaste

Koulutustiedot perustuvat Tilastokeskuksen tutkintorekisteriin. Koulutusluokitus on uudistettu vuonna 1997. Uudistuksen vuoksi tiedot eri vuosilta eivät ole enää vertailukelpoisia keskenään. Tutkinnot on luokiteltu tilastovuoden koulutusluokituksen mukaisena. Väestömuutostilastossa käytetään kuutta koulutusasteluokkaa: perusastetta, keskiastetta, alinta korkea-astetta, alemmaa ja ylempää korkea-kouluastetta ja tutkijakoulutusastetta.

Perusasteen tutkinnon suorittaneilla on koulutusta korkeintaan 9 vuotta. Näitä koulutuksia ovat esim. kansakeski- ja peruskoulun tutkinnot. Keskiasteen tutkinnon suorittaneilla on koulutusta 11–12 vuotta. Näitä koulutuksia ovat esim. ylioppilastutkinnot, 1–3-vuotiset ammatilliset tutkinnot ja ammatilliset perustutkinnot. Alimman korkea-asteen koulutus kestää 2–3 vuotta keskiasteen jälkeen. Näitä koulutuksia ovat esim. teknikon, merkonomin ja sairaanhoitajan tutkinnot, jotka eivät ole ammattikorkeakoulututkintoja. Alemman korkeakoulututkinnon suorittaminen vaatii 3–4 vuotta päätoimista opiskelua keskiasteen jälkeen. Alemmaan korkeakouluasteeseen luetaan esim. ammattikorkeakoulututkinnot ja alemmat korkeakoulututkinnot. Ylemmän korkeakouluasteen tutkinnon

suorittaminen vaatii pääsääntöisesti 5–6 vuotta päätoimista opiskelua keskiasteen jälkeen. Ylempään korkeakouluasteeseen luetaan esim. maisteritutkinnot ja lääkäreiden erikoistumistutkinnot. Tutkijakoulutusasteen tutkinnon suorittaminen edellyttää itsenäisen ja julkaisukelpoisen tutkimustyön tai väitöskirjan tekemistä. Tutkinnot ovat tieteellisiä lisensiaatin ja tohtorin tutkintoja.

Kunnassamuutto

Tilastokeskus saa tiedot niistä kotipaikan muutoksista, joissa vakinainen asuinpaikka muuttuu. Tilastokeskus luokittelee asuinpaikan muutokset kunnassamuutoiksi ja kuntien väliseksi muutoiksi. Kunnassamuutto käsittää huoneistosta toiseen tapahtuvat muutot saman kunnan sisällä. Siitä erotetaan omaksi ryhmäksi kiinteistöjen välinen kunnassamuutto. Vuoden 1986 ja sitä aikaisempien vuosien tilastoissa kunnassamuutossa olivat mukana vain kiinteistöjen väliset muutot samassa kunnassa.

Käsite kunnassamuutto piti sisällään vuoteen 1993 asti yksityisasunnosta toiseen muutot kunnan sisällä. Vuoden 1994 aineisto sisältää myös ne kunnassamuutot, jotka tapahtuvat laitosasunnosta yksityisasuntoon tai päinvastoin. Kunnassamuutoiksi on luettu kuuluvaksi vuodesta 1994 lähtien myös muutot tilanteesta ”ei vakinaista asuntoa” yksityisasuntoon tai päinvastoin. Käsittemuutos on lisännyt kunnassamuuttojen määrää noin 6 prosentilla.

Vuoden 1993 aineistoa tuotettaessa tilastoperiodia myös muutettiin ajanjaksoksi 1.1.–31.12. ajanjaksosta 2.1.–1.1. väestötietojärjestelmän vastaavan muutoksen vuoksi. Siirtymävuonna tilastoperiodi jäi päivää vaille vuoden pituiseksi (vaikutus 11 000 kunnassamuuttoa ja 4500 kuntien välistä muuttoa).

Kotikuntalain voimaantulo on lisännyt kunnassa- ja kuntien välisten muuttojen määrää jonkin verran 1994 ja sen jälkeen.

Kuolleet

Kuolemasta on viipymättä ilmoitettava lääkärille tai poliisille. Terveydenhuollon toimintayksikön tai lääkärin on ilmoitettava tieto kuolemasta väestötietojärjestelmään tai sen ylläpitäjälle (Laki 1065/2009). Lääkäri kirjoittaa kuolemasta kuolintodistuksen. Jos kuolemansyy selvittäminen edellyttää ruumiinavausta, oikeuslääkäri laatii kuolintodistuksen avauksesta saatujen tietojen valmistuttua.

Jos lääkärin antamaa lupaa hautaamiseen tai kuolintodistusta ei saada ilman kohtuutonta vaikeutta tai viivästystä, poliisi voi antaa, neuvoteltuaan oikeuslääkärin tai lääkärin kanssa, suorittamansa tutkinnan perusteella vastaavan kuolinselvityksen. Poliisin on viipymättä lähetettävä kuolinselvitys Terveyden ja hyvinvoinnin laitokselle ja sen on viipymättä ilmoitettava tieto henkilön kuolemasta sille

maistraatille, jonka toimialueella vainajalla on ollut kotipaikka. (Asetus 1642/2009)

Kuolleisiin on luettu kuuluviksi vuodesta 2005 lähtien myös osa kuolleeksi julistetuista, kun uusi laki kuolleeksi julistamisesta (127/2005) antoi mahdollisuuden tietyissä tilanteissa paljon entistä nopeampaan kuolleeksi julistamisen prosessiin. Kuolleeksi julistamista voidaan hakea välittömästi katoamisen jälkeen, jos henkilö on ollut kadotessaan välittömän hengenvaaran aiheuttaneessa onnettomuudessa. Kadonneen henkilön kuolleeksi julistamista voidaan hakea myös odotusajan jälkeen, jonka pituus vaihtelee yhden ja viiden vuoden välillä tilanteen mukaan. Odotusajan alkamispäivänä pidetään sitä päivää, jolloin henkilö on ollut tiettävästi viimeksi elossa. Kuolleeksi julistamista on haettava siltä tuomioistuimelta, jonka alueella kadonneella oli viimeksi kotikunta. Tuomioistuin tekee myös päätöksen kuolleeksi julistamisesta ja päivästä, jolloin kadonneen henkilön katsotaan kuolleen. Tuomioistuin vie kuolleeksi julistamisen päätöksen tiedot väestötietojärjestelmään, josta Tilastokeskus saa ne käyttöönsä.

Tilastossa erotetaan ensimmäisellä ikävuodella kuolleet 1 000 elävänä syntynyttä kohti eli **imeväiskuolevuus** omaksi ryhmäksi. **Perinataalikuolevuudella** tarkoitetaan kuolleena syntyneiden ja ensimmäisen elinviikon aikana kuolleiden määrää 1 000 syntynyttä kohti. **Yleisellä kuolevuusluvulla** tarkoitetaan kuolleiden määrää koko väestön keskiikäkiluvun 1 000 henkeä kohden. **Ikäryhmittäisellä kuolevuusluvulla** tarkoitetaan tietyn ikäryhmän kuolleiden määrää saman ikäryhmän keskiikäkiluvun tuhatta henkeä kohden. **Kuolemanvaaralla** jossakin iässä x tarkoitetaan x-vuotiaaksi eläneen henkilön todennäköisyyttä kuolla ikävuoden x aikana.

Maahan- ja maastamuutto

Maahan tulleen Suomen kansalaisen on ilmoitettava yli kolmen kuukauden oleskeluaikomuksestaan maistraatille, joka päivittää tiedot väestötietojärjestelmään (laki 661/2009). Ulkomaalaisen maahantulo edellyttää, että hänellä on voimassa oleva vaadittava viisumi, oleskelulupa taikka työntekijän tai elinkeinonharjoittajan oleskelulupa, jollei hän ole EU- tai ETA-maan kansalainen tai Suomea sitovasta kansainvälisestä sopimuksesta muuta johdu (ulkomaalaislaki 301/2004). EU- tai ETA-maan kansalainen voi oleskella maassa kolme kuukautta ilman erityistä lupaa, minkä jälkeen hänen maassa oleskeluunsa tarvitsee perusteita ja maistraattiin tai poliisille rekisteröitymistä. EU- tai ETA-maan kansalaiselle lähes vuoden mittaiseksi tarkoitettu oleskelu on edellytys Suomen väestöön kirjautumiseen ja hänen on lisäksi ollut välttämätöntä asua maassa vuosi ennen tällaista oleskelua. (399/2007) Maistraatti tallentaa ulkomaan kansalaista koskevat kotipaikkatiedot väestötietojärjestelmään, jos henkilö saa Suomesta kotikuntalain (201/1994)

mukaan määräytyneen kotikunnan ja siellä olevan vakinaisen asuinpaikan.

Suomesta ulkomaille muuttavien on tehtävä itsestään muuttoilmoitus kuten maan sisällä muuttavienkin (kotikunta-asetus 1994). Maasta muuttaneiksi katsotaan pääasiassa henkilöt, jotka muuttavat ulkomaille asumaan yhtä vuotta pitemmäksi ajaksi. Poikkeuksen muodostavat Suomen kansalaiset, jotka ovat diplomaatteja, kehitysyhteistyössä toimivia yms. (Kotikuntalaki 201/1994). Pohjoismaiden välisen sopimuksen mukaan maa voi seurata maahanmuuton rekisteröinnissä käytäntöjään ja sen vuoksi vakituinen muutto Suomesta Pohjoismaihin tapahtuu usein, vaikka oleskelun aiottu kesto on alle vuosi (kotikuntalaki 201/1994, asetus ja valtiosopimus 96/2006).

Kun henkilö muuttaa Pohjoismaasta toiseen, hänen on ilmoitettava muutostaan tulovaltion paikalliselle rekisteriviranomaiselle, joka päättää, rekisteröidäänkö henkilö tulovaltiossa asuvaksi. Tulovaltion rekisteriviranomainen ilmoittaa päätöksestään kyseiselle henkilölle ja lähtövaltion rekisteriviranomaiselle. Lähtövaltion väestörekisterissä maastamuuttopäiväksi merkitään se päivä, jona henkilö on otettu tulomaan paikalliseen väestörekisteriin (kotikuntalaki 201/1994, asetus ja valtiosopimus 96/2006).

Maassamuutto

Henkilön, joka vaihtaa kotipaikkaa, on viimeistään viikon kuluttua muutosta annettava itsestään ja kanssaan muuttaneista perheenjäsenistä muuttoilmoitus, joka toimitetaan uuden asuinpaikan maistraatille. Muutto ilmoitetaan lomakkeessa joko vakituiseksi tai tilapäiseksi. Muuttoilmoituksen saatuaan maistraatti päättää, onko kyseessä tilapäinen vai vakituinen asuinpaikan muutos. Opiskelijoiden muutot opiskelupaikkakunnalle on voitu katsoa vakituiseksi muutoiksi 1.6.1994 lähtien, jolloin tuli voimaan kotikuntalaki (201/1994). Tiedot asunnon ja kotipaikan muutoksesta siirretään konekielisessä muodossa väestötietojärjestelmään. Uuden asuinpaikan rekisteritoimisto lähettää tiedot uudesta asuinpaikasta vanhan asuinpaikan maistraatille. (Väestötietolaki 507/1993 sekä muutos 202/1994; kotikuntalaki 201/1994; kotikunta-asetus 351/1994)

Kaupunkiseudut käsittävät kaupunkimaisen kunnan ja mahdollisesti joukon sitä reunustavia kuntia, kehyskuntia. Kunta on määritelty kehyskunnaksi, jos siellä suurimman työssäkäyntivirran vilkkaus keskukseen 2007 oli suurempi kuin 28,1 % kunnan työllisistä.

Alueliitosten vaikutusta ei ole otettu huomioon vuosien 1990–99 muuton määrää koskevissa tilastoissa, sillä alueliitosvuotta aikaisempien vuosien luvuissa yhdistyneen kunnan lukuja edustaa alueliitoskuntien yhteen lasketut luvut. Tilastoperiodin 1993 muutoksen vaikutus on kuvattu kunnassamuuton käsitteen kuvauksen yhteydessä.

Maassamuuttoalttiudella tai -vilkkaudella tarkoitetaan muuttaneiden määrää lähtöalueen keskiväkiluvun 1000 henkeä kohden. Vastaavasti jonkin ikäryhmän muuttoalttius on ko. ikäryhmän muuttaneet ikäryhmän keskiväkiluvun 1 000 henkeä kohden.

Ottolapseksi otot

Vuosina 1987–93 ottolapseksi otettujen suomalaissyntyisten lasten joukkoon on väestötilastoissa tullut myös joitakin perimyssuhteissa tapahtuneita muutoksia, vaikka niissä ei tapahdu varsinaista adoptiota. Vuoden 1994 tilastoista lähtien adoptioina näkyvät vain todelliset adoptiot. Ottolapseksi otto huomioidaan tilastoihin myös silloin, kun ottovanhempi tai ottovanhemmat asuvat vakituisesti Suomessa, mutta adoptoitava henkilö ulkomailta.

Lakiin rekisteröidystä parisuhteesta (9.11.2001/950) hyväksyttiin lain muutos toukokuussa 2009. Sen mukaan parisuhteen osapuoli voi ottaa ottolapsekseen parisuhteen toisen osapuolen lapsen. Lain muutos tuli voimaan 1. syyskuuta 2009 (391/2009).

Rekisteröity parisuhde

Rekisteröity parisuhde on kahden samaa sukupuolta olevan 18 vuotta täyttäneen henkilön rekisteröity parisuhde (Laki rekisteröidystä parisuhteesta 9.11.2001/950). Parisuhteen rekisteröi siviilivihkimisen toimittamiseen oikeutettu viranomainen. Rekisteröity parisuhde purkautuu, kun parisuhteen toinen osapuoli kuolee tai julistetaan kuolleeksi taikka parisuhde puretaan tuomioistuimen päätöksellä.

Siviilisääty

Siviilisäädystä saadaan tieto Väestörekisterikeskuksen väestötietojärjestelmästä. Henkilön siviilisäädyllä on tarkoitettu avioliittolain (234/29) ja rekisteröidystä parisuhteesta annetun lain mukaista asemaa. On huomioitava, ettei avoliitto ole siviilisääty. Avoliitossa elää jokaisen siviilisäädyn edustajia, myös virallisesti edelleen naimisissa olevia.

Nykyiset avioerosäännökset eivät enää tunne asumuseron käsitettä. Vanhojen avioerosäännösten nojalla ennen 1.1.1988 asumuseroon tuomitut ja edelleen asumuserossa elävät on tilastoissa luettu naimisissa oleviin.

Siviilisäätyluokitus on seuraava: naimaton, naimisissa, eronnut, leski, rekisteröidyssä parisuhteessa, eronnut rekisteröidystä parisuhteesta, leski rekisteröidyn parisuhteen jälkeen.

Syntymämaa

Väestötietojärjestelmään kirjattavalle henkilölle merkitään myös syntymämaa, joka määräytyy sen mukaan, mikä

on ollut äidin vakituinen kotimaa syntymähetkellä. Siten esimerkiksi ennen Viron itsenäistymistä syntyneillä virolaisilla maahanmuuttajilla syntymämaa on Neuvostoliitto. Samoin Suomen luovuttamilla alueilla syntyneiden syntymämaa on Suomi, vaikka alue ei enää kuulu Suomelle. Syntymämaa tulee syntymäajankohdan valtiorakenteen mukaisena. Syntymämaan koodauksessa käytetään ISO 3166 –standardia.

Syntyneet

Elävänä syntyneellä tarkoitetaan lasta, joka syntymän jälkeen hengitti tai osoitti muita elonmerkkejä. Vain Suomessa vakinaisesti asuvien naisten elävänä synnyttämät lapset otetaan huomioon väkilukutilastossa.

Kuolleena syntynyt on YK:n alaisen Maailman terveysjärjestön eli World Health Organisationin (WHO) määritelmän mukaan vastasyntynyt, jonka syntymäpaino on vähintään 500 g tai, jos syntymäpainoa ei ole saatavilla, vastasyntynyt, joka on syntynyt kuolleena vähintään 22 viikkoa kestäneen raskauden jälkeen. WHO:n määritelmä on ollut käytössä vuodesta 1987 lähtien. Vuoden 2003 väestömuutostilastosta lähtien käytetään samaa kansallista määritelmää kuin kuolemansyytilastossa: kuolleena syntynyt on vastasyntynyt, jonka syntymäpaino on vähintään 500 g tai vastasyntynyt, joka on syntynyt kuolleena vähintään 22 viikkoa kestäneen raskauden jälkeen.

Lapset jaetaan sukuaseman mukaan avioliapsiin ja avioliiton ulkopuolella syntyneisiin. Lapsi, joka syntyy avioliiton aikana, on aviolapsi. Myös leski voi synnyttää aviolapsen, mikäli raskaus on alkanut avioliiton kestäessä. Muutoin lapsi on avioliiton ulkopuolella syntynyt. Tilastossa katsotaan avioliiton ulkopuolella syntyneiksi tapaukset, joissa äiti on lapsen syntymän jälkeen mennyt lapsen isän kanssa naimisiin. Lain mukaan nämä lapset ovat aviolapsia vasta sen jälkeen, kun heidän vanhempansa ovat solmineet keskenään avioliiton. Tässä väestömuutosjulkaisussa lapsen sukuasema esitetään pääsääntöisesti äidin siviilisäädyn mukaan, toisin sanoen sen mukaan oliko äiti naimisissa vai ei. Äidiksi tullessiin, jotka eivät olleet naimisissa lapsen syntyessä, luetaan naimattomat, lesket, eronneet, lesket rekisteröidyn parisuhteen jälkeen, eronneet rekisteröidyn parisuhteen jälkeen sekä rekisteröidyssä parisuhteissa olevat.

Lapsen järjestysluku lasketaan kahdella tavalla. Toisaalta otetaan huomioon äidin kaikki elävänä syntyneet lapset ja toisaalta taas voimassa olevan avioliiton elävänä syntyneet lapset.

Terveydenhuollon toimintayksikön on ilmoitettava elävänä syntyneestä lapsesta väestötietojärjestelmään tai äidin kotikunnan maistraattiin, joka vie tiedon väestötietojärjestelmään. Poikkeustapauksessa ilmoitus tehdään lapsen syntymäpaikan maistraattiin. (Asetus väestötietojärjestelmästä 128/2010).

Väestörekisterin pitäjän on huolehdittava, että lapsi ilmoitetaan kahden kuukauden kuluessa syntymästä väestötietojärjestelmään. Evankelis-luterilaisen kirkon ja ortodoksisen kirkkokunnan seurakuntaan rekisteröiminen edellyttää kasteen suorittamista. Vanhempien kuoluessa eri seurakuntiin lapsi seuraa yleensä äitiään. Uskonnonvapauslain (767/1969) mukaan lapsi on merkittävä äidin rekisteriin, mikäli vanhemmat kuuluvat eri uskontokuntiin eivätkä ole toisin sopineet.

Väestörekisterikeskuksessa annetaan lapselle henkilötunnus lapsen syntymäilmoitustietojen saavuttua.

Väestörekisterikeskus ei kerää tietoja kuolleena syntyneistä. Tiedot näistä saadaan kuolleena syntyneiden todistuksista, jotka lääkärit kirjoittavat. Terveydenhuollon toimintayksikkö tai ao. lääkäri toimittaa todistuksen Terveyden ja Hyvinvoinnin laitokseen, joka lähettää sen edelleen Tilastokeskukseen. (Asetus 948/1973 ja laki 459/1973)

Väestömuutostilaston kuolleena syntyneiden määrä voi poiketa kuolemansyytilaston kuolleena syntyneiden määrästä jonkin verran. Väestömuutostilaston kuolleena syntyneiden tietoja odotetaan lyhyemmän aikaa kuin kuolemansyytilastossa.

Yleisellä syntyvyysluvulla tarkoitetaan elävänä syntyneiden määrää koko väestön keskiikäluvun tuhatta henkeä kohden. **Kuolleena syntyneiden osuudella** tarkoitetaan kuolleena syntyneiden lasten määrää 1 000 elävänä ja kuolleena syntyneitä kohden. **Yleisellä hedelmällisyysluvulla** tarkoitetaan elävänä syntyneiden lasten määrää 15–49-vuotiaiden naisten keskiikäluvun tuhatta naista kohden. **Ikäryhmittäisellä hedelmällisyysluvulla** tarkoitetaan tietyn ikäryhmän naisten synnyttämien elävien lasten määrää saman ikäryhmän keskiikäluvun tuhatta naista kohden. Samalla periaatteella kuin ikäryhmittäinen hedelmällisyysluku lasketaan ikäryhmittäinen aviollinen tai avioton hedelmällisyysluku. **Aviollinen hedelmällisyysluku** lasketaan naimisissa olevia naisia kohden ja avioton hedelmällisyysluku ei-naimisissa olevia naisia kohden. **Kokonaishedelmällisyysluku** saadaan laskemalla yhteen yhdelle ikävuodelle lasketut hedelmällisyysluvut. Näin saatu luku tarkoittaa laskennallista lasten määrää, jonka nainen synnyttää kyseisen vuoden hedelmällisyyden pysyessä voimassa naisen koko hedelmällisen kauden edellyttäen, ettei hän kuole ennen tämän kauden päättymistä. Väestön uusiutumisluku tarkoitetaan sukupolven vaihtumista uudeksi. Uusiutumista mitataan bruttouusiutumisluvulla tai nettouusiutumisluvulla, jotka ilmoittavat tavallisesti tytär-sukupolven ja äitisukupolven suuruuden välisen suhteen. Nettouusiutumisluvun laskennassa otetaan huomioon hedelmällisyys ja äitisukupolven kuolleisuus ennen hedelmällisen iän päättymistä. Bruttouusiutumisluvussa tätä kuolleisuutta ei oteta huomioon. Jos nettouusiutumisluku on alle yhden yhtä naista kohden laskettuna, tytär-sukupolvi on äitisukupolvea pienempi eikä äitisukupolvi ole uusinut itseään.

Tilastollinen kuntaryhmitys

Tilastokeskuksessa kehitetty tilastollinen kuntaryhmitys on ollut käytössä vuodesta 1989 lähtien. Tämä luokitus erottelee kuntia kaupunkimaisuuden ja maaseutumaisuuden mukaan paremmin kuin hallinnollinen jako kaupunkeihin ja muihin kuntiin. Kuntaryhmityksessä kunnat ryhmitellään taajamaväestön osuuden ja suurimman taajaman väkiluvun perusteella kolmeen luokkaan: kaupunkimaiset kunnat, taajaan asutut kunnat, maaseutumaiset kunnat.

Kaupunkimaisiin kuntiin luetaan ne kunnat, joiden väestöstä vähintään 90 % asuu taajamissa tai suurimman taajaman väkiluku on vähintään 15 000.

Taajaan asuttuja kuntia ovat puolestaan ne kunnat, joiden väestöstä vähintään 60 %, mutta alle 90 % asuu taajamissa ja suurimman taajaman väkiluku on vähintään 4 000, mutta alle 15 000.

Maaseutumaisiin kuntiin kuuluvat ne kunnat, joiden väestöstä alle 60 % asuu taajamissa ja suurimman taajaman väkiluku on alle 15 000 sekä ne kunnat joiden väestöstä vähintään 60 %, mutta alle 90 % asuu taajamissa ja suurimman taajaman väkiluku on alle 4 000.

Luettelo taajamarajojen perusteella muodostetun kuntaryhmittelyn mukaisista kunnista on Tilastokeskuksen Kunnat ja kuntapohjaiset aluejaot -julkaisussa vuodesta 1997 lähtien. Julkaisussa on myös luettelo kunnista, kunta-
muodoista ja niissä tapahtuneista muutoksista.

Luokitus perustuu vuonna 2014 tehtyyn taajamarajaukseen ja kunnan taajamaväkitietoon vuodelta 2014. Tilastollinen kuntaryhmitys tarkastetaan vuosittain kaikkien kuntien osalta viimeisimmän taajamarajauksen mukaisesti. Aiemmin luokitus päivitettiin viiden vuoden välein.

Väestö

Maassa asuva väestö ajankohdalta 31.12. saadaan väestötietojärjestelmästä. Väestö-julkaisuissa on käytetty maassa asuvan väestön tilastoa. Aluejaossa käytetään seuraavan vuoden ensimmäisen päivän aluejakoa. Tämän tilaston aluejako on siten 1.1.2015. Vuoden 2014 alussa Suomessa oli 320 kuntaa ja vuoden 2015 alussa myös 317 kuntaa.

Väkiluvun muutos on väestönlisäys lisättyinä väkiluvun rekisterikorjauksilla. Korjaukset ovat enimmäkseen muuttoilmoitusten käsittelyssä tapahtuneiden virheiden jälkikäteen tehtyjä oikaisuja. **Väestönlisäys** saadaan laske-
malla yhteen syntyneiden enemmyys ja nettomaahanmuutto. **Syntyneiden enemmyys** eli luonnollinen väestönlisäys on elävänä syntyneiden ja kuolleiden erotus.

Keskiväkiluku on kahden peräkkäisen vuoden väkilukujen keskiarvo. Esimerkiksi vuoden Y keskiväkiluku on vuosien Y-1 ja Y väkilukujen keskiarvo. Kun tilastovuodelle lasketaan jotakin ilmiötä kuvaava suhdeluku, yleensä ko. ilmiön tapahtumien määrä suhteutetaan juuri tapahtumalle alttiina olevan väestön tai väestön osan keskiväkilukuun. Nämä väestöllisiä ilmiöitä kuvaavat luvut ilmoitetaan yleensä promilleina eli em. jakolaskun tulos kerrotaan tuhannella. Tämän vuoksi jäljempänä tekstissä esiintyvien väestöllisten tunnuslukujen määritelmässä saatetaan sanoa, että jokin ilmiö esiintyy väestössä "keskiväkiluvun 1 000 henkeä kohden".

Tilastotutkimuksen menetelmäkuvaus

Maistraatit ylläpitävät väestötietojärjestelmää tallentamalla sinne saamansa tiedot maassa asuvan väestön keskuudessa tapahtuvista väestömuutoksista. Tietoihin voidaan lisätä tietoja maistraatissa tehdyistä päätöksistä. Evankelisuterilaisen kirkon ja ortodoksisen kirkkokunnan seurakunnat toimittavat myös tietoja väestömuutoksista maistraateille. Sairaalat toimittavat sähköisesti tiedot syntymistä ja kuolemista väestötietojärjestelmän ylläpitoon. Tuomioistuimet vievät tiedot väestömuutoksista tekemistään päätöksistä väestötietojärjestelmään. Tilastokeskus saa väestötietojärjestelmästä rekisteröidyt väestömuutostiedot viikoittain.

Tilastokeskus on odottanut tietoja vuoden 2014 väestömuutoksista vuoden 2015 tammikuun loppuun lukuun ottamatta kuolleena syntyneiden tietoja, joita on odotettu vuoden 2015 elokuun loppuun. Tämän jälkeen ilmoitetut tiedot vuoden 2014 väestömuutoksista sisältyvät vuoden 2015 aineistoon. Välillä helmikuu 2014 ja tammikuu 2015 ilmoitetut vuosien 2010–2013 tapausten tiedot sisältyvät myös vuoden 2014 aineistoon.

Vuoteen 2014 sisältyvät edellisten vuosien tapaukset väestömuutoslajeittain

Väestömuutoslaji	Tapahtumavuosi				
	Yhteensä	2013	2012	2011	2010
Yhteensä	1 256	807	360	51	38
Elävänä syntyneet	10	8	1	1	–
Kuolleet	87	81	4	2	–
Maassamuuttaneet	210	181	28	1	–
Maahanmuuttaneet	305	185	116	3	1
Maastamuuttaneet	238	91	133	9	5
Avioliiton solm. naiset	283	184	51	26	22
Avioeronneet naiset	123	77	27	9	10

Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus

Yleisesti ottaen Väestökisterikeskuksen väestötietojärjestelmää voidaan pitää henkilöiden suhteen erittäin kattavana. Jotta henkilö saa henkilötunnuksen, on hänet kirjattava väestötietojärjestelmään. Eläminen Suomessa ilman henkilötunnusta on käytännöllisesti katsoen mahdotonta. Laillinen työsäkäynti, pankkitilin avaaminen, asioiminen viranomaisten kanssa jne. edellyttää henkilötunnusta. Voidaan olettaa, ettei Suomessa ole merkittäviä määriä esim. yli vuoden kestäviä jaksoja 'pimeää' työtä tekeviä henkilöitä, joille palkka maksetaan käteisellä. Vähintään vuoden mittaiseksi tarkoitettu oleskelu on edellytys Suomen väestöön kirjautumiseen.

Väestötietojärjestelmää on pidetty yllä henkikirjoituksen lakkauttamisen jälkeen vuodesta 1989 pelkästään väestömuutosilmoituksin. Näiden oikeellisuudesta kertoo väestötietojärjestelmästä tehty osoitteiden luotettavuustutkimus.

Väestökisterikeskus teettää vuosittain Tilastokeskuksella otantatutkimuksen osoitetietojen oikeellisuudesta. Noin 11 000 hengeltä tiedustellaan, onko heidän osoitteensa väestötietojärjestelmässä oikea. Vuoden 2012 tutkimuksessa vastanneista 98,9 prosentilla tieto oli oikein. Tutkimuksen kato oli 16,9 prosenttia. Kadon osalta osoitteet pyrittiin tarkistamaan muista lähteistä. Katoon kuuluvista henkilöistä 92,3 prosentilla osoite pystyttiin toteamaan oikeaksi, 5,9 prosentilla vääräksi ja 1,8 prosentilla tietoa ei voitu tarkistaa. Jos oletetaan kaikkien kadossa olleiden tarkistamatta jääneiden tiedot vääriksi, lopullinen oikeiden osoitteiden osuus olisi 98,1 prosenttia.

Kunnallisvaalien yhteydessä ulkomaalaisten äänioikeusilmoitusten palautukset paljastavat yleensä noin 1 000 henkeä, jotka ovat muuttaneet maasta ilmoitusta tekemättä ja ovat siten olleet edelleen tilastoituna väestöön. Väestökisterikeskus poistaa heidät väestötietojärjestelmän maassa asuvasta väestöstä ennen seuraavaa vuodenvaihdetta.

Tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus

Lopulliset väestömuutostilastot julkistetaan vuosittain huhti-toukokuussa lukuun ottamatta tilastoa kuolleena syntyneistä, joka on saatavissa syyskuussa. Aluejakona on vuodesta 1999 lähtien käytetty seuraavan vuoden ensimmäisen päivän aluejakoa. Näin ollen kunnat, jotka yhdistyvät vuoden ensimmäisenä päivänä on tilastoitu yhteen jo edellisen vuoden viimeisen päivän tilastoihin. Tieto yhdistyneiden kuntien väestömuutoksista ennen yhdistymistä on saatavilla vuodesta 2003 lähtien.

Kunnittaisia ennakkollisia väestötietoja on saatavilla kuukausittain.

Tilastojen saatavuus ja läpinäkyvyys

Tilastokeskus julkaisee mm. seuraavia väestötilastoja:

Vuositulastot

- Väestörakenne
- Väestömuutokset, koko maa
- Perheet
- Ulkomaalaistaustainen väestö

Kuukausitulasto

- Väestön ennakkotilasto

Kolmen vuoden välein

- Väestöennuste kunnittain
- Kuolemansyyt, vuositulasto

Väestötilastoa julkaistaan myös Suomen tilastollisessa vuosikirjassa.

Väestön perustiedot on saatavilla sähköisessä muodossa kunnittain tai kuntaa suuremmilla aluejaoilla Tilastokeskuksen veloittamattomasta Tilastotietokannasta (StatFin-tilastopalvelu) osoitteessa: <http://tilastokeskus.fi/tup/tilastotietokannat>

Yleistietoa ja pitkiä aikasarjoja koko maan väestöstä on Väestötilaston kotisivuilla osoitteessa: <http://tilastokeskus.fi/til/vrm.html>

Maksullisissa sähköisissä Väestötilastopalvelussa on saatavilla eriteltympää tietoa väestöstä mm. kunnan osa-alueittain. Tilastokeskuksen maksullisista palveluista on enemmän tietoa osoitteessa: <http://www.stat.fi/tup/tilastotietokannat/index.html>

Tilastojen vertailukelpoisuus

Vertailtavissa olevia alueellisia väestömuutosajaksarjoja on saatavissa vuodesta 1987 lähtien. Taulukoissa ilmoitetaan aina mitä aluejaotusta on käytetty.

Väestömuutostietoja syntyneiden, kuolleiden ja avioliiton solmineiden määristä on saatavilla vuodesta 1749 lähtien. Vuodesta 1773 lähtien on tietoja synnyttäneistä äideistä viisivuotiskäryhmittäin ja vuodesta 1936 lähtien kaikista syntyneistä lapsista äidin iän mukaan. Vuoden 1877 tilastouudistuksen myötä kuolleista alettiin keräämään tietoja 1-vuotiskäryhmittäin, joka mahdollisti tarkkojen kuolleisuus- ja elinajan taulujen laskemisen aloittamisen 1880-luvulta alkaen. Em. tilastouudistuksen ansiosta myös maassamuutosta ja avioeroista alettiin kerätä tietoja vuosittain.

Passiluetteloihin perustunut siirtolaistilastointi alkoi v. 1900 ja jatkui vuoteen 1984 saakka. Vuodesta 1945 lähtien on kokonaislukumäärätietoa Suomen ja ulkomaiden välisestä muuttoliikkeestä, joka on saatu muiden maiden tilastoaineistoista. Pohjoismaiden välinen muuttoliiketilasto parani vuonna 1969, kun Pohjoismaiden väestökirjanpidossa otettiin käyttöön ns. Pohjoismainen muuttokirja. Suomesta Pohjoismaiden ulkopuolelle suuntautuneen muuttoliikkeen tilastointi parani edelleen vuodesta 1985 lähtien, jolloin maastamuuttaneille tuli ilmoitusvelvollisuus.

Veloituksettoman Väestö -tietopalvelun väestötietojen aikasarjoista osa alkaa vuodesta 1980 ja osa vuodesta 1987. Koko maan väestömuutosten aikasarja alkaa vuodesta 1749.

Selkeys ja eheys/yhtenäisyys

Tilastokeskuksen muissa tilastoissa pohjatietona väestön osalta käytetään väestötilaston aineistoa. Näin ollen Tilastokeskuksen eri tilastot täsmäävät väestötietojen suhteen.

THL, Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, pitää yllä syntymärekisteriä ja julkistaa tietoja synnytyksistä, syntyneistä ja vastasyntyneistä. THL:n luvut poikkeavat Tilastokeskuksen luvuista jonkin verran. Tilastokeskuksen luvuissa on mukana lapsen syntymähetkellä vakituisesti Suomessa asuvat synnyttäjät, kun THL:n syntymärekisterissä on mukana kaikki Suomessa synnyttäneet ja heidän lapsensa.

Översikt över befolkningsförändringar 2014

I slutet av år 2014 var folkmängden i Finland 5 471 753. Folkmängden ökade under året med 21 100 personer, dvs. med 0,39 procent. Året förut ökade folkmängden med 24 600 personer.

Fruksamhet

Det föddes 57 232 barn år 2014, i fjol 58 134. Det summerade fruktsamhetstalet var 1,71, vilket är igen litet lägre som året förut. Under de senaste 40 åren har det summerade fruktsamhetstalet gått uppåt och nedåt. Ur europeisk synvinkel är fruktsamheten rätt hög i Finland. Av länderna inom Europeiska unionen har bara Frankrike, Irland, Sverige, Britannien och Belgien högre fruktsamhet än Finland år 2013 som det finns jämförbara talen. Av de nordiska länderna är den summerade fruktsamheten störst på Island (1,93) år 2014. I Sverige det summerade fruktsamhetstalet var 1,88, i Norge 1,76 och i Danmark 1,69. I alla de nordiska länderna har fruktsamheten sjunkit i senaste åren. Undantaget är Island där fruktsamhetstalet var det samma som året förut och Danmark där det ökade litet.

Dödlighet

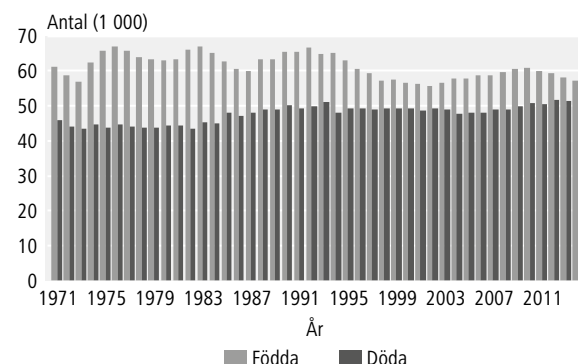
År 2014 avled 52 190 personer, föregående år 51 472. Mot bakgrunden av dödligheten år 2014 är den förväntade livslängden 78,2 år för män och 83,9 år för kvinnor. Den förväntade livslängden steg med 0,3 år för män och 0,1 år för kvinnor. Under de senaste 20 åren har det förväntade antal levnadsår förlängts med 5,4 år bland män och 3,7 år bland kvinnor. Ur europeisk synvinkel är dödligheten bland de finländska kvinnorna låg, då de nya EU-länderna också beaktas. Tack vare den mycket höga dödligheten bland männen i de nya länderna är männen också i en genomsnittsgrupp.

Spädbarnsdödligheten var 2,2 promille, föregående år mycket lägre, 1,8 promille. Spädbarnsdödligheten har vanligen varierat mellan 2,3 promille och 3,0 promille under de senaste några åren. Av länderna inom Europeiska unionen är Finlands tal ett av de lägsta år 2014.

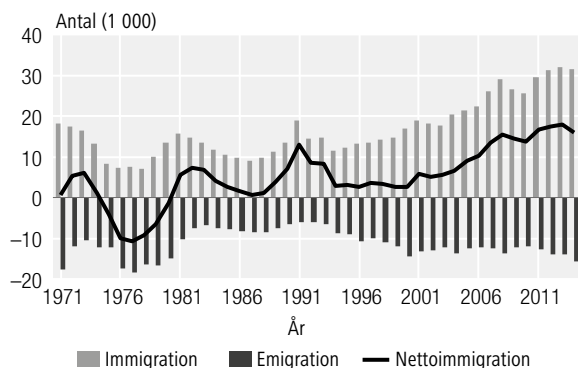
Omflyttning

Från utlandet flyttade 31 507 personer till Finland, 434 färre än föregående år. Från Finland flyttade 15 486 utomlands, vilket var 1 593 mer än år 2013. Nettoinflyttningen sjunkade med 2 027 personer till 16 021 personer.

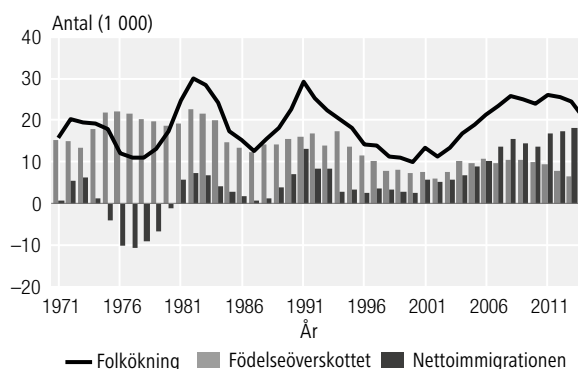
Figur 1.
Levande födda och döda 1971–2014



Figur 2.
Immigrationen, emigrationen och nettoimmigrationen 1971–2014



Figur 3.
Födelseöverskottet, nettoimmigrationen och folkökningen 1971–2014

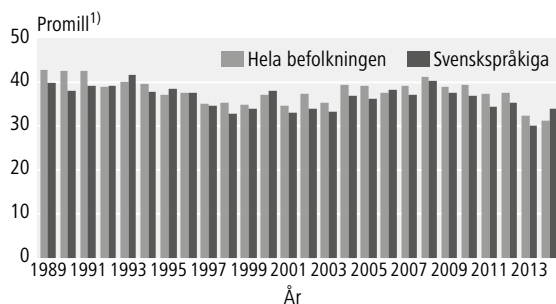


År 2014 flyttade 268 909 personer från en kommun till en annan. Detta var 1 970 flyttningar mer än året innan. (områdesindelning 1.1.2015)

Ingångna äktenskap, äktenskapsskillnader, registredade partnerskap och separationer från registrerade partnerskap

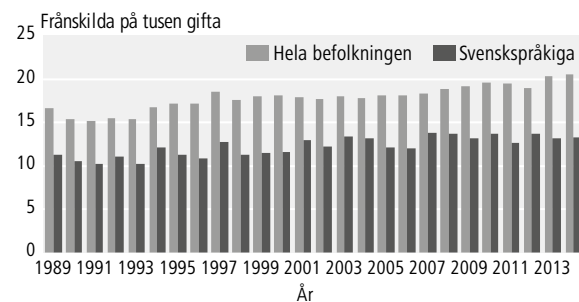
Det ingicks 24 462 äktenskap år 2014, i följd 657 färre. Gift-ermålstalet, dvs. kvinnor som ingått äktenskap per 1000 icke-gifta kvinnor som fyllt 15 år var 18,4, föregående år 19,1. Vid utgången av år 2014 fanns det 1 474 000 familjer, 2 600 mer än året förut. Av dessa byggde 22,6 procent på

Figur 4. Giftermålstal 1989–2014 efter språk: 20–59 åriga kvinnor¹⁾

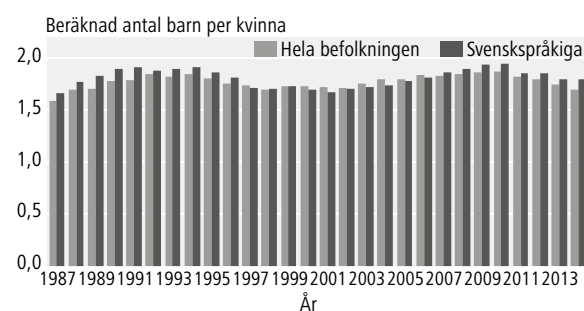


1) 20–59-åriga kvinnor som ingått äktenskap på tusen av motsvarande medelfolkmängden icke gifta

Figur 5. Frånskilda 1989–2014 efter språk på tusen medelfolkmängden gifta: 20–59 åriga kvinnor



Figur 6. Summerad fruktsamhet efter moderns språk 1987–2014

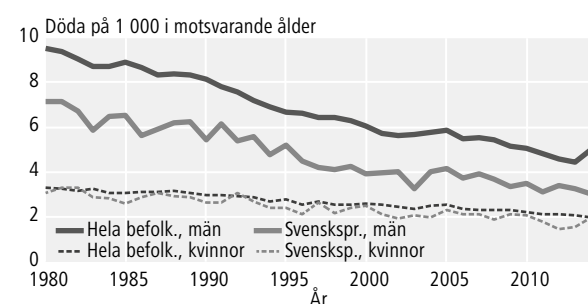


samboförhållanden, liten högre andel som föregående år. Det fanns 333 200 samboende par, föregående år 328 300.

År 2014 tog 13 682 par ut äktenskapsskillnad, endast 84 färre som året förut. Under de senaste 25 år har antalet äktenskapsskillnader varierat mellan 13 000 och 14 000. Äktenskapsskillnadstalet, dvs. antalet frånskilda kvinnor per 1 000 gifta kvinnor var 13,6, litet lägre än föregående år.

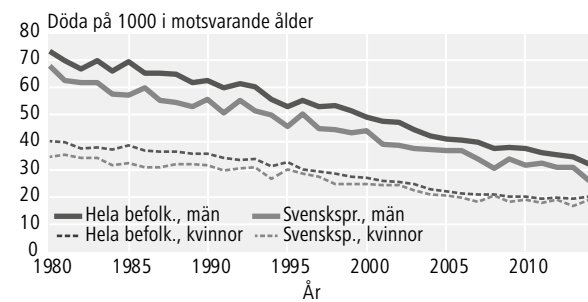
År 2014 registrerades 333 partnerskap. Av dessa var 117 par män och 216 par kvinnor. Antalet upplösta partnerskap var 109. Av dessa var 30 par män och 79 par kvinnor. År 2013 registrerades 373 partnerskap och antalet upplösta partnerskap var 101.

Figur 7. Dödligheten bland 35–64-åringar efter språk 1980–2014¹⁾



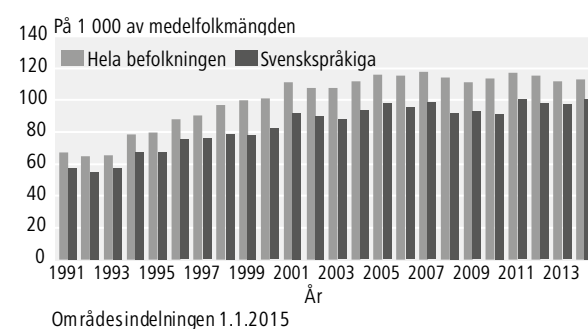
1) Ålderstandardiserad efter 1990 års befolkning

Figur 8. Dödligheten bland 65–84-åringar efter språk 1980–2014¹⁾



1) Ålderstandardiserad efter 1990 års befolkning

Figur 9. Omflyttning mellan kommuner på tusen medelfolkmängden 1991–2014: 20–39 åringar



Områdesindelningen 1.1.2015

Befolkningsförändringar, hela landet – kvalitetsbeskrivning

Relevans av statistikuppgifterna

Befolkningsstatistiken i Finland baserar sig på uppgifterna i Befolkningsregistercentralens och magistraternas befolkningsdatasystem. Befolkningsdatasystemet har inrättats år 1969. Systemet uppdateras fortlöpande med uppgifter som de lokala registermyndigheterna lämnar om befolkningsförändringar. Fr.o.m. år 1975 har Statistikcentralen fått befolkningsuppgifterna från Befolkningsregistercentralen.

Den senaste mantalsskrivningen i Finland verkställdes 1.1.1989. I lagen om befolkningsdatasystemet och Befolkningsregistercentralens certifikattjänster (21.8.2009/661) definieras vilka uppgifter som ska registreras i befolkningsdatasystemet. Meddelanden om befolkningsförändringar för det år som gått inväntas fram till den sista januari följande år.

Statistikcentralen har till uppgift att utarbeta statistik och göra utredningar som gäller samhällsförhållandena (Lag om Statistikcentralen 24.1.1992/48). Till dessa hör också befolkningsstatistik. Statistikcentralens arbetsordning fastställer att enheten för Befolknings- och välfärdsstatistik gör upp befolkningsstatistiken (Statistikcentralens arbetsordning, TK-00-341-15).

Enligt lagen om hemkommun antecknas en persons hemkommun och bostadsort i befolkningsdatasystemet. Hemkommunen är den kommun där en person bor eller den kommun han på grund av boende, familjeförhållanden, utkomst eller andra motsvarande omständigheter betraktar som sin hemkommun eller den kommun dit han på grund av omständigheterna ovan är fast anknuten (lagen om hemkommun 201/1994). I befolkningsdatasystemet uppdelas befolkningen på närvarande och frånvarande befolkning. Alla som är stadigvarande bosatta i landet hör till den närvarande befolkningen. De är antingen finska medborgare eller utlänningar. Till den frånvarande befolkningen förs finska medborgare som vid flyttningen meddelat att de stannar utomlands minst ett år. Ett undantag är de finska medborgare som är diplomater, verkamma i utvecklingssamarbete e.d. (lagen om hemkommun 201/1994). Då statistiken över befolkningsförändringar görs upp beaktas bara förändringar i den närvarande befolkningen. En person som flyttat till Finland tas med i befolkningsstatistiken, om den bostadsort han i flyttningsanmälan uppgivit som hemort senare godkänns som stadigvarande bostadsort.

Begrepp och definitioner

Adoptioner

Bland finskfödda barn som adopterats under åren 1987–93 upptar befolkningsstatistiken också förändringar i arvsordningen, även om dessa inte innebär någon egentlig adop-

tion. Från och med statistiken för år 1994 upptas bara egentlig adoption som adoption. Adoption beaktas i statistiken också då den adopterande föräldern eller de adopterande föräldrarna är fast bosatta i Finland men den person som adopteras är fast bosatt utomlands.

I lagen om registrerat partnerskap (950/9.11.2001) godkändes en lagändring i maj 2009. Enligt den får en partner i ett registrerat partnerskap adoptera sin partners barn. Lagändringen trädde i kraft den 1 september 2009 (391/2009).

Befolkning

Den i landet bosatta befolkningen 31.12 framgår av befolkningsdatasystemet. Befolkningspublikationerna bygger på statistiken över den i landet bosatta befolkningen. I områdesindelningen använder man en indelning enligt situationen den första dagen följande år. Områdesindelningen för denna statistik följer således situationen 1.1.2015. I början av år 2014 fanns det 320 kommuner i Finland och i början av år 2015 också totalt 317 kommuner.

Förändringar i folkmängden är folkökning sammanräknad med korrigerig för folkmängden. Korrigeringarna är till största delen rättelser i efterhand på misstag som begåtts i behandlingen av flyttanmälningar. Folkökning är summan av födelseöverskott och nettoinvandring. Födelseöverskott, dvs. den naturliga folkökningen, avser skillnaden mellan levande födda och döda.

Medelfolkmängden är medeltalet av folkmängden under två på varandra följande år. Medelfolkmängden för år Y är till exempelvis medeltalet av folkmängden åren Y-1 och Y. Då ett relationstal beräknas för något fenomen under statistikåret relateras antalet fall av det aktuella fenomenet i allmänhet till medelfolkmängden för den befolkning eller befolkningsdel som utsetts för fenomenet. Dessa tal, som beskriver befolkningsmässiga fenomen anges i allmänhet i promille, vilket innebär att resultatet av den ovannämnda divisionen multipliceras med tusen. Av denna anledning kan det längre fram i texten stå att något fenomen, som beskrivs med befolkningsmässiga relationstal, förekommer ”per 1000 personer i medelfolkmängden”.

Civilstånd

Uppgift om civilstånd erhålls ur Befolkningsregistercentralens befolkningsdatasystem. Med civilstånd avses en persons ställning i enlighet med äktenskapslagen (234/29) och laget om registrerat partnerskap (9.11.2001/950). Märkas bör att samboende inte är ett civilstånd. Representanter för alla civilstånd kan vara samboende, också personer som fortfarande officiellt är gifta.

De nuvarande stadgandena om äktenskapsskillnad omfattar inte längre begreppet hemskillnad. Personer som med stöd av de gamla stadgandena om äktenskapsskillnad dömts till hemskillnad före 1.1.1988 och som fortfarande lever i hemskillnad betraktas i statistiken som gifta.

Därför att ett par där båda är av samma kön har sedan 1.3.2002 fått registrera sitt partnerskap i Finland, har man gjort tilläggen till civilståndindelningen. Indelningen är följande: **ogift, gift, frånskild, änka eller änking, i registrerat partnerskap, frånskild från registrerat partnerskap, änka eller änking efter registrerat partnerskap.**

Dödsfall

Dödsfall ska genast anmälas hos läkare eller polisen. En verksamhetsenhet för hälso- och sjukvården eller läkaren ska anmäla dödsfall till befolkningsdatasystemet eller dess huvudman (Lag 1065/2009). Läkaren utfärdar en dödsattest vid ett dödsfall. Om utredningen av dödsorsaken kräver obduktion, skrivs dödsattesten ut av rättsläkaren efter att obduktionsuppgifterna färdigställts.

Om begravningstillstånd eller dödsattest som utfärdats av läkare inte fås utan oskälig svårighet eller oskäligt dröjsmål, kan polisen utfärda motsvarande dödsfallsredogörelse på grundval av den undersökning som utförts efter att ha rådgjort med rättsläkaren eller läkare. Polisen ska genast skicka dödsfallsredogörelsen till Institutet för hälsa och välfärd som omgående ska anmäla dödsfallet till den magistrat inom vars verksamhetsområde den avlidna varit bosatt. (Förordning 1642/2009)

Till de döda har fr.o.m. år 2005 räknats också några av dem som förklarats döda, när den nya lagen om dödförklaring (127/2005) gjorde att dödförklaringsprocessen i vissa situationer kunde genomföras mycket snabbare än tidigare. Det är möjligt att ansöka om dödförklaring genast efter ett försvinnande, om personen vid försvinnandet varit med i en olycka som orsakat omedelbar livsfara. Dödförklaring av en försvunnen person kan också sökas efter en väntetid, vars längd varierar från ett till fem år beroende på situationen. Väntetiden räknas från det datum då personen veterligen senast var vid liv. Dödförklaringen skall ansökas vid den domstol inom vars område den försvunna personens sista hemkommun var belägen. Domstolen beslutar också om dödförklaring och det datum då den försvunna personen anses ha avlidit. Domstolen för in uppgifterna om dödförklaringen i befolkningsdatasystemet, där Statistikcentralen har tillgång till dem.

I statistiken förs döda under det första levnadsåret, dvs. spädbarnsdödligheten, till en egen grupp. Med **perinatal dödlighet** avses antalet dödfödda och antalet nyfödda som dött under den första levnadsveckan per 1000 födda. **Det allmänna dödlighetstalet** avser antalet döda per 1000 personer i hela befolkningens medelfolk-

mängd. **Dödlighetstalet efter åldersgrupp** avser antalet döda i en viss åldersgrupp per tusen personer av medelfolkmängden i samma åldersgrupp. Dödsrisken i åldern x avser sannolikheten för en person i åldern x att dö under levnadsåret x.

Flyttning inom kommunen

Statistikcentralen får uppgifter om de ändringar i hemorten där den stadigvarande boningsorten förändras. Statistikcentralen klassificerar ändringarna i boningsorten som flyttningar inom kommunen och flyttningar mellan kommuner. Flyttning inom kommunen omfattar flyttningar från en lägenhet till en annan inom samma kommun. Flyttning från en fastighet till en annan inom samma kommun åtskiljs som en skild grupp. I statistiken för år 1986 och tidigare år omfattade flyttning inom kommunen bara flyttningar från en fastighet till en annan inom samma kommun.

Begreppet flyttning inom kommunen omfattade ända till år 1993 flyttning från ett privat bostadshushåll till en annan inom kommunen. Materialet för år 1994 innehåller också de flyttningar inom kommunen som sker från ett anstaltsbostadshushåll till ett privat bostadshushåll och vice versa. Till flyttningar inom kommunen förs sedan år 1994 flyttningar från situationen ”icke fast bostad” till privat bostadshushåll eller vice versa. Begreppsändringarna har ökat antalet flyttningar inom kommunen med ungefär 6 procent.

Då materialet för år 1993 producerades ändrades statistikperioden från 2.1–1.1 till 1.1–31.12 på grund av motsvarande ändring i BDS. Under övergångsåret var statistikperioden ett år, på en dag när (inverkan 11 000 flyttningar inom kommunen och 4 500 flyttningar mellan kommuner).

Efter att lagen om hemkommun trädde i kraft har volymen av flyttningar inom kommunen och mellan kommuner ökat något år 1994 och därefter.

Fosterland

Det antecknas ett fosterland för varje person som införs i befolkningsdatasystemet. Fosterlandet fastställs enligt moderns stadigvarande hemland vid barnets födelse. Därmed är t.ex. Sovjetunionen fosterland för estniska inflyttare som är födda före Estlands självständighet. Likaså är Finland fosterland för personer som är födda inom de områden som Finland överlätit, trots att området inte längre hör till Finland. Fosterlandet fastställs enligt statsstrukturen vid tidpunkten för födelsen. Man kodar också fosterland enligt ISO 3166-standarderna.

Födda

Med levande födda avses nyfödda som efter födseln andats eller visat andra tecken på liv. I statistiken över folkmäng-

den beaktas bara levande födda barn till kvinnor som är fast bosatta i Finland.

Som dödfödda betraktas enligt World Health Organisation:s (WHO) definition nyfödda som väger minst 500 g, eller om födelsevikten inte kan fastställas, nyfödda som är döda vid födseln efter en graviditetstid på minst 22 veckor. WHO:s definition har tillämpats sedan år 1987. Fr.o.m. 2003 års statistik över befolkningsförändringar används samma nationella definition som i dödsorsaksstatistiken: dödfödda är nyfödda som väger minst 500 g, eller nyfödda som är döda vid födseln efter en graviditetstid på minst 22 veckor.

I fråga om **familjeställning** särskiljs barn som fötts inom och utom äktenskap. Barn som föds inom äktenskapet har äktenskaplig börd. Även en änka kan föda barn med äktenskaplig börd om graviditeten börjat under den tid äktenskapet varat. Barn som föds utom äktenskapet är utomäktenskapliga. I statistiken betraktas även de fall som utomäktenskapliga där modern efter barnets födelse ingår äktenskap med barnets far. Enligt lag erhåller dessa barn äktenskaplig börd efter det att föräldrarna ingått äktenskap med varandra. I denna publikation över befolkningsförändringar anges barnets familjeställning i regel enligt moderns civilstånd, dvs. enligt om modern var gift eller inte. Till kvinnor som blivit mödrar, men inte varit gifta vid barnets födelse räknas ogifta, änkor, frånskilda, änkor efter registrerat partnerskap, frånskilda från registrerat partnerskap och kvinnor i registrerat partnerskap.

Barnens ordningsnummer räknas på två sätt. Å ena sidan beaktas alla levande födda barn som modern fött, å andra sidan alla levande födda barn i det äktenskap som är i kraft.

En verksamhetsenhet inom hälso- och sjukvården skall anmäla levande födda barn till befolkningsdatasystemet eller till magistraten i moderns hemkommun, som för in uppgiften i befolkningsdatasystemet. I undantagsfall görs anmälan till magistraten på barnets födelseort. (Förordning om befolknings datasystemet 128/2010)

Befolkningsregisterföraren skall sköta om att barnet inom två månader efter födseln anmäls till befolkningsdatasystemet. Registrering i den evangelisk-lutherska kyrkan eller det ortodoxa kyrkosamfundet förutsätter dop. Om föräldrarna hör till olika församlingar följer barnet vanligen modern. Enligt religionsfrihetslagen (767/1969) skall barnet införas i samma register som modern om föräldrarna hör till olika trossamfund och om inte annat har överenskommit.

Befolkningsregistercentralen ger barnet en personbe-teckning i samband med registreringsanmälan. Befolk-ningsregistercentralen samlar inte in uppgifter om dödfödda. Uppgifter om dessa fås på basis av de intyg angående dödfödda som utfärdas av läkare. Intyget sänds av verksam-hetsenheten för hälso- och sjukvård eller resp. läkare till Institutet för Hälsa och Vålfärden, som vidarebefordrar in-tyget till Statistikcentralen. (Förordningen 948/1973 och lagen 459/1973)

Antalet dödfödda i statistiken över befolkningsförändringar kan avvika från antalet dödfödda i statistiken över dödsorsaker. Vi väntar kortare tid på uppgifterna om dödfödda då det gäller statistiken över befolkningsförändringar än då det gäller statistiken över dödsorsaker.

Det allmänna födelsetalet avser antalet levande födda per tusen personer i hela befolkningens medelfolkmängd. **Andelen dödfödda** avser antalet dödfödda barn per tusen levande- och dödfödda. **Det allmänna fruktsamhetstalet** avser antalet levande födda barn per tusen kvinnor i åldern 15–49 år i medelfolkmängden. **Fruketsamhetstalet per åldersgrupp** avser antalet levandefödda barn som fötts av kvinnorna i en viss åldersgrupp per tusen kvinnor i medelfolkmängden i samma åldersgrupp. Enligt samma princip räknas det äktenskapliga eller utomäktenskapliga fruktsamhetstalet efter åldersgrupp. Det äktenskapliga fruktsamhetstalet räknas per gifta kvinnor och det utomäktenskapliga fruktsamhetstalet per icke-gifta kvinnor. **Det totala fruktsamhetstalet** erhålls genom att sammanräkna de fruktsamhetstal som räknats för ett åldersår. Talet avser det uppskattade antal barn som kvinnan föder om fruktsamhetstalet för det aktuella året är oförändrat under kvinnans hela fruktsamhetsperiod och under förutsättningen att kvinnan i fråga inte avlider innan perioden är slut. Med befolkningens reproduktion avses att generationen byts. Reproduktionen mäts med **bruttoreproduktionstalet eller nettoreproduktionstalet**, som i allmänhet anger storleksrelationen mellan dottergenerationen och mödragegenerationen. Då nettoreproduktionstalet räknas beaktas fruktsamheten och dödligheten före den fruktsamma ålderns slut i mödragegenerationen. I bruttoreproduktionstalet beaktas denna dödlighet inte. Om nettoreproduktionstalet är under ett räknat per kvinna, är dottergenerationen mindre än mödragegenerationen och mödra-generationen har inte reproducerats.

Ingångna äktenskap

Med ingångna äktenskap avses, om inte annat anges, äkten-skap som ingåtts av kvinnor som är fast bosatta i Finland. Antalet män och kvinnor som ingått äktenskap är inte samma, då antalet äktenskap mellan en kvinna som är fast bosatt i Finland och en man som är fast bosatt utomlands inte är lika med antalet äktenskap mellan en man som är fast bosatt i Finland och en kvinna som är fast bosatt utomlands. Nyckeltalen nedan kan räknas både för kvinnor och män, även om de definierats bara för kvinnor.

I tabellerna presenteras relationstal som beskriver giftermål. Vissa relationstal saknar etablerade namn. I fot-noterna till tabellerna anges med vilken delbefolknings medelfolkmängd antalet fall vid var tidpunkt har divide-rats. Nedan definieras bara de relationstal som förekommer i tabellerna och som har etablerade namn. **Det allmänna giftermålstalet** avser antalet kvinnor som ingått äktenskap

per 1000 personer i hela befolkningens medelfolkmängd. **Giftermålstalet efter åldersgrupp** avser antalet kvinnor i en viss åldersgrupp som ingått äktenskap per 1000 icke-gifta kvinnor och kvinnor i icke-registrerat partnerskap i medelfolkmängden i den aktuella åldersgruppen. Med **allmän omgiftetal** avses antalet kvinnor som ingått ett andra eller senare äktenskap per 1000 tidigare gifta kvinnor i medelfolkmängden. Omgiftetalet efter åldersgrupp räknas enligt samma princip som giftermålstalet efter åldersgrupp.

Totalindexet för giftermål beskriver hur stor andel av alla kvinnor (vanligen per 100 eller 1000 personer) som ingår äktenskap under förutsättningen att ingen av dem avlider och att giftermålstalet efter åldersgrupp det aktuella året är i kraft hela den tid kvinnorna i fråga hör till åldersgruppen 15–49 år. Indexet beräknas genom att giftermålstalet efter åldersgrupp för det första äktenskapet i hela åldersintervallet summeras. Till skillnad från definitionen ovan räknas det åldersbestämda giftermålsfrekvens här genom att antalet kvinnor som ingått äktenskap ställs i relation till det totala antalet kvinnor i åldersgruppen.

In- och utvandring

En finsk medborgare som kommit till Finland måste meddela magistraten om vistelser som överstiger tre månader. Magistraten uppdaterar uppgifterna i befolkningsdatasystemet (lag 661/2009). Av en utlänning som kommer till Finland krävs det att han har ett giltigt visum, uppehållstillstånd eller uppehållstillstånd för arbetstagare eller näringsidkare, om han inte är medborgare i ett EU- eller EES-land eller om ej annat föranleds av internationella överenskommelser som är bindande för Finland (Utlänningslag 301/2004). En medborgare i ett EU- eller EES-land kan vistas i Finland i tre månader utan särskilt tillstånd, varefter han behöver grunder för sin vistelse i landet och registrering hos magistrat eller polis. En vistelseavsikt på nästan ett år är en förutsättning för medborgare i ett EU- eller EES-land för registrering i befolkningen i Finland och ett års vistelse krävdes också före denna planerade vistelse. (399/2007) Magistraten registrerar i befolkningsdatasystemet uppgifter om en utländsk medborgares hemort, om personen får en hemkommun i Finland enligt lagen om hemkommun (201/1994) och en stadigvarande bostad. Personer som flyttar ut ur landet bör göra flyttningsanmälan på samma sätt som personer som flyttar i Finland (Förordningen om hemkommun 1994).

Som utvandrare betraktas personer som uppger att de har för avsikt att stanna utomlands över ett år. Ett undantag är finska medborgare som är diplomater, personer som arbetar inom utvecklingssamarbete m.m. (lagen om hemkommun 201/1994). Enligt en överenskommelse mellan de nordiska länderna betraktas ofta tillfällig vistelse på

mindre än ett år som flyttning om den lokala registermyndigheten följer i registreringen den praktik som används till andra personer som kommit till landet. (Lag om hemkommun 201/1994, förordning och statsfördrag 96/2006).

När en person flyttar från ett nordiskt land till ett annat bör han anmäla inflyttningslandets lokala registermyndighet om sin inflyttning. Registermyndigheten beslutar om personen registreras som boende i inflyttningslandet eller inte. Registermyndigheten i inflyttningslandet meddelar personen i fråga och registermyndigheten i utflyttningslandet om sitt beslut. I utflyttningslandets befolkningsregister antecknas som utflyttningsdag den dag då personen upptagits i inflyttningslandets lokala befolkningsregister (Lag om hemkommun 201/1994, förordning och statsfördrag 96/2006).

Inrikes omflyttning

Den som byter hemort skall senast inom en vecka efter flyttningen ange en flyttningsanmälan för sig och för de familjemedlemmar som flyttar tillsammans med honom. Flyttningsanmälan skall ges till magistraten på den nya hemorten. Flyttningen uppges som tillfällig eller varaktig. Magistraten avgör om det gäller en tillfällig eller varaktig ändring i hemorten. Studerandes flyttningar till studieorten har också kunnat betraktas som varaktiga flyttningar fr.o.m. 1.6.1994, då lagen om hemkommun (201/1994) trädde i kraft. Uppgifterna om byte av bostad och hemort vidarebefordras till befolkningsdatasystemet i maskinläsbar form. Magistraten på den nya bostadsorten meddelar magistraten på den gamla bostadsorten om ändringen (Befolkningsdatalagen 507/1993 samt ändring 202/1994; lagen om hemkommun 201/1994; förordningen om hemkommun 351/1994).

Ett stadsområde omfattar urbana kommuner och eventuellt ett antal omringande kommuner, kranskommuner. En kommun har definierats som en kranskommun, om mer än 28 procent av de sysselsatta i kommunen år 2007 pendlade till centrum.

Inverkan av inkorporeringar har inte beaktats i statistiken över års 1990–99 flyttningsvolym, eftersom de inkorporerade kommunernas sammanräknade uppgifter representerar den inkorporerade kommunens uppgifter för åren före inkorporeringsåret. Inverkan av ändringen av statistikperioden beskrivs nedan i samband med begreppet för flyttning inom kommunen.

Benägenheten till omflyttning eller omflyttningsfrekvensen avser antalet omflyttare per 1000 personer i medelfolkmängden inom utflyttningsområdet. På motsvarande sätt är flyttningsbenägenheten i en viss åldersgrupp antalet omflyttare i åldersgruppen i fråga per 1000 personer i medelfolkmängden i åldersgruppen.

Nationalitet

Med nationalitet avses en persons medborgarskap i ett visst land. Vanligen är nationaliteten något man får vid födseln, men den kan ändras vid flyttning till ett annat land. En person kan också vara medborgare i flera länder (se Medborgarskapslagen 359/2003). Om en person är medborgare i två länder, av vilka det ena är Finland, ingår han/hon i statistiken som finsk medborgare. Om en utländsk medborgare som bor i Finland har medborgarskap i flera andra länder, ingår han/hon i statistiken som medborgare i det land som utfärdat det pass på vilket han/hon kommit till Finland. I statistiken över erhållande av medborgarskap ingår alla som fått finskt medborgarskap antingen genom ansöknings- eller anmälningsförfarande.

Man kodar medborgarskap enligt ISO 3166-standarden.

Registrerat partnerskap

Ett registrerat partnerskap mellan två personer av samma kön vilka vardera fyllt 18 år är ett registrerat partnerskap (Lag om registrerat partnerskap 9.11.2001/950). Ett partnerskap registreras av en myndighet som har rätt att förätta borgerlig vigsel. Ett registrerat partnerskap upplöses då den ena parten i partnerskaper avlider eller dödförklaras eller genom domstolsbeslut.

Språk

I statistiken grundar sig språkindelningen på de uppgifter om modersmål som erhålls ur befolkningsdatasystemet. Då föräldrarna uppger ett nyfött barns namn till registret uppger de samtidigt barnets språk. För de barn som språk inte meddelats till befolkningsdatasystemet förs moderns språk in i statistiken som språk för barnet. Uppgiften om språk kvarstår oförändrad i registret om den inte ändras separat. Under år 1999 övergick Befolkningsregistercentralen till att koda språk enligt ISO 639-1 -standarden. Statistikcentralen får nu språken färdigt kodade och de icke-kodade språken i klartext. Tidigare kodades alla språk i Statistikcentralen utgående från namnen i klartext och språket gavs en kod om det i Finland talats av omkring 15 personer.

Statistisk kommungruppering

I Statistikcentralen utvecklade statistisk kommungruppering har varit i bruk sedan år 1989. Indelningen gör en bättre åtskillnad mellan städer och landsbygd än den administrativa indelningen i städer och övriga kommuner. I den kommunindelningen har kommunerna grupperats

i tre grupper på basis av tätortsbefolkningens andel och folkmängden i den största tätorten: **urbana kommuner, tätortskommuner, landsbygdskommuner.**

Till urbana kommuner förs de kommuner i vilka minst 90 procent av befolkningen bor i tätorter eller där folkmängden i den största tätorten är minst 15 000.

Tätortskommuner är däremot de kommuner i vilka minst 60 procent, men under 90 procent av befolkningen bor i tätorter och där folkmängden i den största tätorten är minst 4 000 men under 15 000.

Till landsbygdskommuner förs de kommuner där mindre än 60 procent av befolkningen bor i tätorter och där folkmängden i den största tätorten är under 15 000 och de kommuner där minst 60 procent, men under 90 procent av befolkningen bor i tätorter och där folkmängden i den största tätorten är under 4 000.

En förteckning över kommunerna grupperade enligt tätortsgrensarna och kommunformerna och förändringar i dessa ingår från och med 1997 i Statistikcentralens publikation Kommuner och kommunbaserade indelningar. Indelningen baserar sig på tätortsavgränsningen från år 2014 och uppgiften om kommunens tätortsbefolkning från år 2014. Den statistiska kommunindelningen revideras årligen för alla kommuners del i enlighet med den senaste tätortsavgränsningen. Förr daterades gruppering varje femte år.

Utbildningsnivå

Uppgifter om utbildning grundar sig på Statistikcentralens examensregister. Utbildningsklassificeringen har reviderats år 1997. På grund av revideringen är uppgifterna för olika år inte längre jämförbara sinsemellan. Examina har klassificerats efter utbildningsklassificeringen för statistikåret. I statistiken över befolkningsförändringar används sex utbildningsnivåer: grundnivå, mellannivå, lägsta högre nivå, lägre högskolenivå, högre högskolenivå och forskarutbildningsnivå. Utbildningsnivån mäts enligt utbildningstid.

Personer som avlagt examen på grundnivå har högst 9 års utbildning. Det är frågan om t.ex. folk-, mellan- och grundskoleexamina. Personer som avlagt examen på mellannivå har 11–12 års utbildning. Utbildning av det här slaget är t.ex. studentexamen, yrkesinriktade examina på 1–3 år och yrkesexamina. Utbildning på lägsta högre nivå tar 2–3 år efter mellannivån. Det är fråga om t.ex. tekniker-, merkonom- och sjukskötarexamina, som inte är yrkeshögskoleexamina. Slutförd utbildning på lägre högskolenivå kräver 3–4 år studier på heltid efter mellannivån. Till utbildning på lägre högskolenivå räknas t. ex. yrkeshögskoleexamina och lägre högskoleexamina. Examen på högre högskolenivå kräver i regel 5–6 års studier på heltid efter mellannivån. Till utbildning på högre högskolenivå räknas t.ex. magisterexamina och specialiseringsexami-

na för läkare. Examen på forskarutbildningsnivå kräver självständigt och publiceringsdugligt forskningsarbete eller avhandling. Examina är vetenskapliga licentiat- eller doktorexamina.

Ålder

Uppgifterna om ålder avser åldern på händelsedagen. Medelåldern är summan av åldern vid händelsetidpunkten för alla personer som upplevt händelsen i fråga dividerad med antalet personer. Eftersom åldern avser det antal år en person fyllt vid händelsedagen är åldern inte exakt. Av denna anledning utgår beräkningarna av medelålder från antagandet att alla personer i medeltal är $x+0,5$ år vid händelsetidpunkten.

Äktenskapsskillnader

Statistiken över äktenskapsskillnader grundar sig på uppgifter om beviljade äktenskapsskillnader som domstolar sänder till befolkningsdatasystemet. I statistiken har även de fall medtagits där en person som varaktigt är bosatt i Finland beviljats äktenskapsskillnad av en utländsk domstol. Om äktenskapsskillnaden beviljats utomlands, bör en utredning ges till registerföraren för registrering av äktenskapsskillnaden. Undantag utgörs av de äktenskapsskillnader som beviljats finska medborgare i Sverige och som registerförare i Sverige meddelar direkt till registerföraren i Finland.

Äktenskapsskillnad som utomlands beviljats en finsk medborgare kräver i allmänhet bekräftelse av Helsingfors hovrätt före registreringen. Utan bekräftelse kan man registrera beslut om äktenskapsskillnad som givits i de nordiska länderna och EU-länderna 1.3.2001 eller därefter.

Sedan 1980 avser äktenskapsskillnad, om inte annat anges, äktenskapsskillnader som beviljats kvinnor som är fast bosatta i Finland.

Lagen om ändring av äktenskapslagen (411/1987) trädde i kraft 1.1.1988. Den nya lagen gjorde det lättare att få äktenskapsskillnad. Antalet äktenskapsskillnader ökade mot slutet av år 1988, då de första äktenskapsskillnaderna enligt den nya lagen var möjliga (ett halvt års betänketid).

Äktenskapslagen innehåller inte längre stadganden om ”återgång av äktenskap” eller om ”annullering av äktenskap”. Före den lag som trädde i kraft år 1988 upptogs dessa som egna klasser, nu ingår de i äktenskapsskillnaderna.

Nyckeltalen nedan kan räknas både för kvinnor och män, även om de definieras bara för kvinnor.

I tabellerna presenteras relationstal som beskriver äktenskapsskillnader. Vissa relationstal saknar etablerade namn. I fotnoterna till tabellerna anges med vilken delbefolkningens medelfolkmängd antalet fall vid var tidpunkt har dividerats. Nedan definieras bara de relationstal som förekommer i tabellerna och som har etablerade namn. **Med allmän skilsmässofrekvens** avses antalet äktenskaps-

skillnader per 1 000 personer i hela befolkningens medelfolkmängd. **Skilsmässofrekvensen efter åldersgrupp** avser antalet kvinnor i en viss åldersgrupp som skilt sig per 1000 gifta kvinnor i medelfolkmängden i den aktuella åldersgruppen. I publikationen över befolkningsförändringar publicerar man i stället för totalindexet för äktenskapsskillnader ett estimat som beskriver sannolikheten för äktenskapsskillnad i första äktenskapet. Den viktigaste orsaken till detta är att totalindexet för äktenskapsskillnad har tolkats som ett sannolikhetsstal, vilket det inte är. Talet är dessutom känsligt för förändringar i tidpunkten för äktenskapsskillnader, varvid det överskattar äktenskapsskillnader. Sannolikheten för äktenskapsskillnad i första äktenskapet har producerats genom att tillämpa s.k. multipla livslängdstabeller. Livslängdstabellerna grundar sig på siffrorna för ingående av äktenskap, dödlighet, att bli änka och äktenskapsskillnad under statistikåret för kvinnor efter åldersgrupp utan att beakta mannens ålder eller om det är mannens första äktenskap eller inte. Läs mera om produktionen av ovan nämnt tal, Wallenius Minna, 2013: Pro gradu-avhandling Monitilaiset elinajantaulut avioeron todennäköisyyden tarkastelussa. (ung. Multipla livslängdstabeller vid granskning av sannolikheten för äktenskapsskillnad.) Helsingfors universitet, matematisk-naturvetenskapliga fakulteten, statistik.

Metodbeskrivning

Befolkningsstatistiken i Finland baserar sig på uppgifterna i Befolkningsregistercentralens befolkningsdatasystem. De lokala registermyndigheterna uppdaterar fortlöpande systemet med uppgifter som de får från den evangelisk-lutherska kyrkans samt det ortodoxa kyrkosamfundets församlingar och personer, som har erfarit befolkningsförändringar. Sjukhus sänder uppgifter om födelser och dödsfall till upprätthållningen av befolkningsdatasystemet. Domstolar skriver in till befolkningsdatasystemet uppgifter om befolkningsförändringar som de har fattat beslut om. Ur befolkningsdatasystemet får Statistikcentralen varje vecka uppgifterna om registrerade befolkningsförändringar.

Förändringar från tidigare år som ingår i materialet för år 2014 efter typ av befolkningsförändring

Typ av befolkningsförändring	Händelseår				
	Sammanlagt	2013	2012	2011	2010
Sammanlagt	1 256	807	360	51	38
Levande födda	10	8	1	1	–
Döda	87	81	4	2	–
Inrikes omflyttning	210	181	28	1	–
Invandring	305	185	116	3	1
Utvandring	238	91	133	9	5
Kvinnor som ingåt äktenskap	283	184	51	26	22
Kvinnor som beviljats	123	77	27	9	10

Statistikcentralen väntade på uppgifter om befolkningsförändringar år 2014 ända till utgången av januari 2015. Ett undantag är uppgifterna om dödfödda. Dem väntade vi på till slutet av august 2015. Uppgifter som lämnats efter detta ingår i materialet för år 2015. Också uppgifter som gäller åren 2010–2013, men som anmälts mellan februari 2014 och januari 2015 ingår i materialet för år 2014.

Felfrihet och exakthet

Befolkningsregistercentralens befolkningsdatasystem kan allmänt taget anses mycket täckande. För att en person skall få en personbeteckning måste han/hon registreras i befolkningsdatasystemet. I praktiken är det omöjligt att leva i Finland utan personbeteckning. Lagligt arbete, att öppna ett bankkonto, att sköta ärenden med myndigheter osv. förutsätter en personbeteckning. Man kan anta att det inte i Finland finns betydande antal personer med 'svart' arbete under perioder på mer än ett år och som får lön kontant. En vistelse på minst ett år är en förutsättning för registrering i befolkningen i Finland.

Befolkningsdatasystemet har upprätthållits efter indragningen av mantalsskrivningen sedan år 1989 bara på basis av anmälningar om befolkningsförändringar. Den tillförlitlighetsundersökning som gjorts om befolkningsdatasystemet beträffande adresser berättar om riktigheten av anmälningar.

Befolkningsregistercentralen beställer årligen av Statistikcentralen en urvalsundersökning om adressuppgifternas felfrihet. Omkring 11 000 personer tillfrågas om deras adress i befolkningsdatasystemet är korrekt. I undersökningen år 2012 hade 98,9 procent av de personer som besvarat rätt adress. Undersökningens bortfall var 16,9 procent. För bortfallets del försökte man kontrollera adresserna ur andra källor. Av personerna i bortfallet kunde adressen för 92,3 procent konstateras vara rätt, för 5,9 procent som felaktig och för 1,8 procent kunde uppgiften inte kontrolleras. Om man antar att alla i bortfallet som kunde inte kontrolleras har adressen fel, vore den slutliga andelen av rätta adressen 98,1 procent.

I samband med kommunalvalen avslöjar returnerade anmälningar om utlänningars rösträtt i allmänhet omkring 1 000 personer, som flyttat från landet utan flyttningsanmälan och som således fortsättningsvis är statistikförda i befolkningen. Befolkningsregistercentralen avlägsnar dessa före följande årsskifte ur den i landet bosatta befolkningen i befolkningsdatasystemet.

Tidsenlighet och rättidighet

Den slutliga statistiken över befolkningsförändringarna publiceras årligen i april–maj, med undantag av antalet dödfödda, som finns tillgängliga i september. Sedan år

1999 har man som områdesindelning använt områdesindelningen den första dagen följande år. De kommuner som årets första dag sammanslås har redan statistikförts i statistiken för föregående års sista dag. Uppgiften om de sammanslagna kommunernas befolkningsförändringar före sammanslagningen finns tillgängliga fr.o.m. år 2003.

Preliminära uppgifter om befolkningen kommunvis finns tillgängliga månatligen.

Tillgänglighet och transparens

Statistikcentralen ger bl.a. ut följande befolkningsstatistik:

Årsstatistik

- Befolkningsförändringar, hela landet
- Befolkningens sammansättning
- Familjer
- Ulkomaalaistaustainen väestö (Befolkning med utländska bakgrunden)

Månadsstatistik

- Förhandsuppgifter om befolkningen

Med tre års intervaller

- Befolkningsprognos kommunvis
- Dödsorsaker, årsstatistik

Befolkningsstatistik publiceras också i Statistisk årsbok för Finland.

Primäruppgifter om befolkningen finns tillgängliga i elektronisk form kommunvis eller med en större områdesindelning i Statistikcentralens avgiftsfria Statistiska databasen (StatFin statistiktjänst) under adress: <http://tilastokeskus.fi/tup/tilastotietokannat>

Allmänna uppgifter och långa tidsserier beträffande hela landets befolkning finns på ingångssidan till befolkningsstatistik under adress: <http://tilastokeskus.fi/til/vrm.html>

Mera specificerade uppgifter om befolkningen, bl.a. efter kommunens delområde, finns under den avgiftsbelagda elektroniska informationstjänsten. Mera information om Statistikcentralens avgiftsbelagda tjänster finns under adress: <http://www.stat.fi/tup/tilastotietokannat/index.html>

Jämförbarhet

Jämförbara regionala tidsserier för befolkningsförändringar finns tillgängliga fr.o.m. år 1987. I tabellerna anges alltid vilken områdesindelning som använts.

Uppgifter om de befolkningsförändringar som gäller antalet födda, döda och ingångna äktenskap fås fr.o.m. år

1749. Från och med år 1773 finns det uppgifter om barnaföderskornas ålder i femårsklasser och från 1936 om alla födda barn efter moderns ålder. I och med statistikreformen år 1877 började man samla in uppgifter om döda efter ålder i ettårsklasser, vilket gjorde det möjligt att börja räkna exakta tabeller över dödlighet och levnadsår fr.o.m. 1880-talet. Tack vare statistikreformen började man också varje år samla in uppgifter om omflyttning och skilsmässor.

Statistikföringen över den migration som baserar sig på passförteckningar började år 1900 och fortsatte till 1984. Från och med år 1945 finns sifferuppgifter om den totala migrationen mellan Finland och utlandet. Uppgifterna har erhållits från andra länders statistikmaterial. Statistiken över flyttningsrörelsen mellan de nordiska länderna förbättrades år 1969, när det s.k. internordiska flyttningsbeviset togs i bruk i folkbokföringen i Norden. Statistikföringen av flyttningsrörelsen från Finland till länder utanför Norden har ytterligare förbättrats sedan år 1985, då emigranterna blev anmälningskyldiga.

Tidsserier för befolkningsuppgifter i den avgiftsfria informationstjänsten "Väestö" börjar från år 1980 och 1987. Tidserien för hela landet gällande befolkningsförändringar börjar från år 1749.

Tydlighet och konsistens

I Statistikcentralens övriga statistik används befolkningsstatistikens material som primäruppgifter i fråga om befolkningen. Således stämmer Statistikcentralens statistik överens med varandra när det gäller uppgifter om befolkning.

THL, Institutet för hälsa och välfärden, för ett födelseregister och publicerar uppgifter om antalet förlossningar, födda barn och nyfödda barn. Institutets siffror avviker i någon mån från Statistikcentralens siffror. Statistikcentralens siffror omfattar föderskor som stadigvarande bor i Finland vid barnets födelse, medan institutets födelseregister omfattar alla som fött i Finland och deras barn.

Summary of vital statistics in 2014

At the end of 2014, the population of Finland totalled 5,471,753. This represents an increase of 21,100 persons, i.e. 0.39 per cent, from 2013. In the previous year, population growth was 24,600 persons.

Births

In 2014, 57,232 births occurred, on the year before 58,134. The total fertility rate was 1.71, which is a slightly lower rate than one year before. During the last 40 years, the birth rate has gone up and down. Finland has a fairly high birth rate by European comparison. Of the EU countries, only France, Ireland, Sweden and United Kingdom had higher fertility than Finland in 2013 (rates from Eurostat database 21 oct 2015). Among Nordic countries Iceland has the highest total fertility rate (1.93) in 2014. In Sweden the birth rate was 1.88, in Norway 1.76 and in Denmark 1.69. Among all Nordic countries fertility has decreased during last few years. However, in Denmark there was a slight increase in 2014 and in Iceland there was no change from the year before.

Deaths

The number of deaths totalled 52,190 in 2014, the year before 51,472. Measured by the 2014 mortality rate, the life expectancy of males at birth was 78.2 years and that of females 83.9 years. The life expectancy of males rose by 0.3 and of women by 0.1 years. From the early 1990s, the male life expectancy has lengthened by 5.4 and the female one by 3.7 years. Mortality of Finnish women is low by European comparison when the new EU countries are also taken into consideration. Men join the middle rank due to high mortality of men in the new EU countries.

Infant mortality rate was 2.2 per 1,000 live births, which was much lower the year before, 1.8. The rate has normally varied between 2.3 per 1000 and 3.0 per 1000 during the past few years. Among EU countries Finland has one of the lowest infant mortality rate in 2014.

Migration

In 2014 total of 31,507 persons immigrated to Finland, which is 434 fewer than the year before. 15,486 persons emigrated from Finland, i.e. an increase of 1 593 from 2013. Net immigration decreased by 2,027 persons to 16,021. The majority of immigrants came from Estonia, 5,071 persons. The second highest number of immigrants came from Sweden, 2,694 persons. The highest emigration

Figure 1.
Live births and deaths in 1971–2014

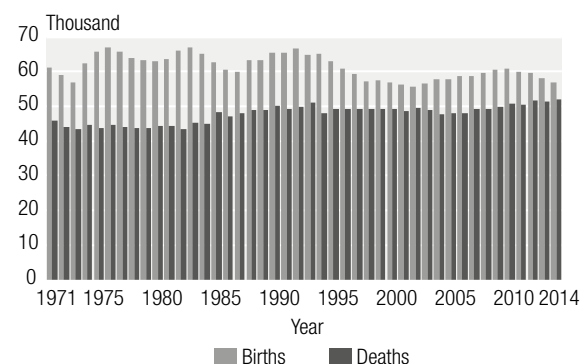


Figure 2.
Immigration, emigration and net immigration 1971–2014

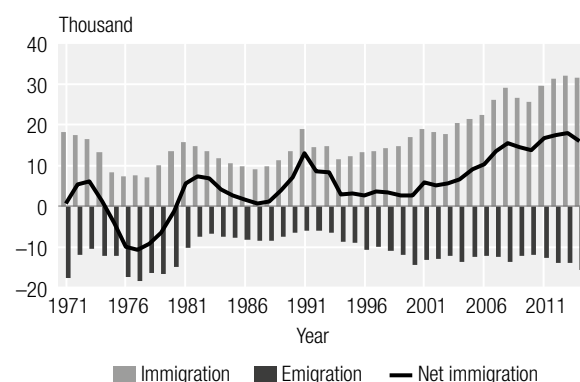
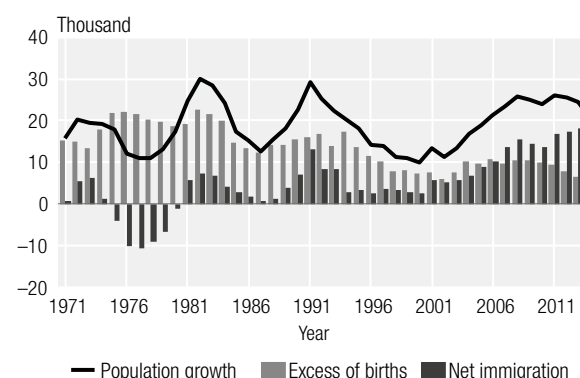


Figure 3.
Excess of births, net migration and population growth in 1971–2014



occurred to Sweden 3,064 persons, and the second most to Estonian, 1,542 persons.

In 2014 268,909 person moved from one municipality to another (regional division 1 January 2015). The number increased by 1,970 from the year before.

Figure 4.
Contracted marriages in 1960–2014

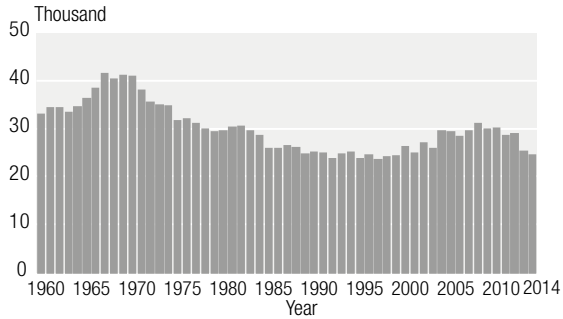


Figure 7.
Divorce rate by age group in 1970–2014: Women

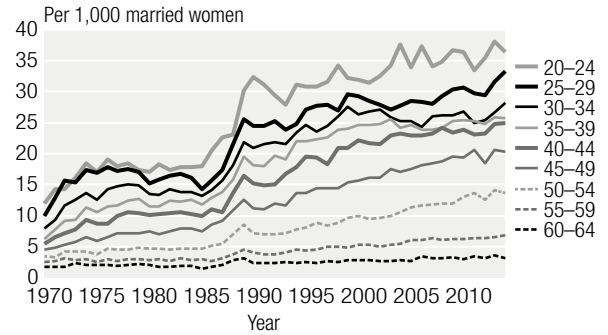


Figure 5.
Nuptiality of females under 60 by age group in 1965–2014

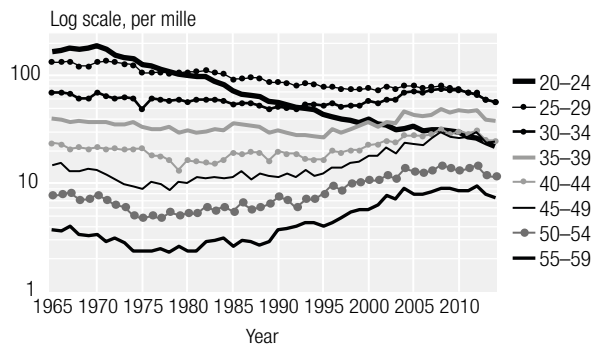


Figure 8.
Total fertility rate in 1965–2014

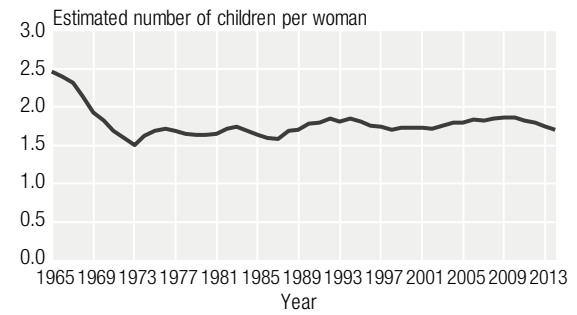


Figure 6.
Divorces in 1965–2014

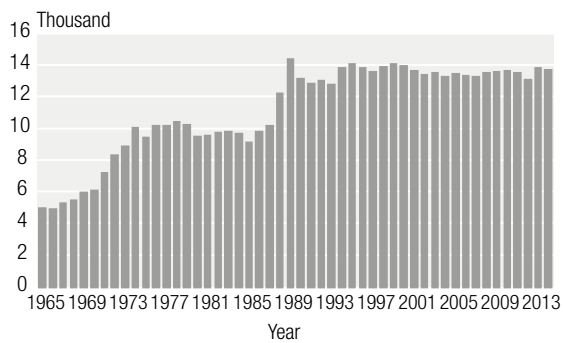


Figure 9.
Fertility by age group in 1965–2014

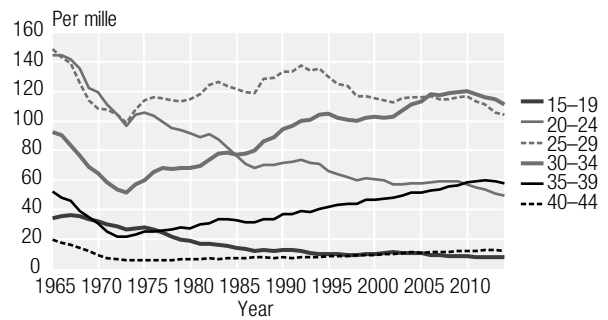


Figure 10.
Mortality by age and sex in 1971–2014; persons aged 35 or more

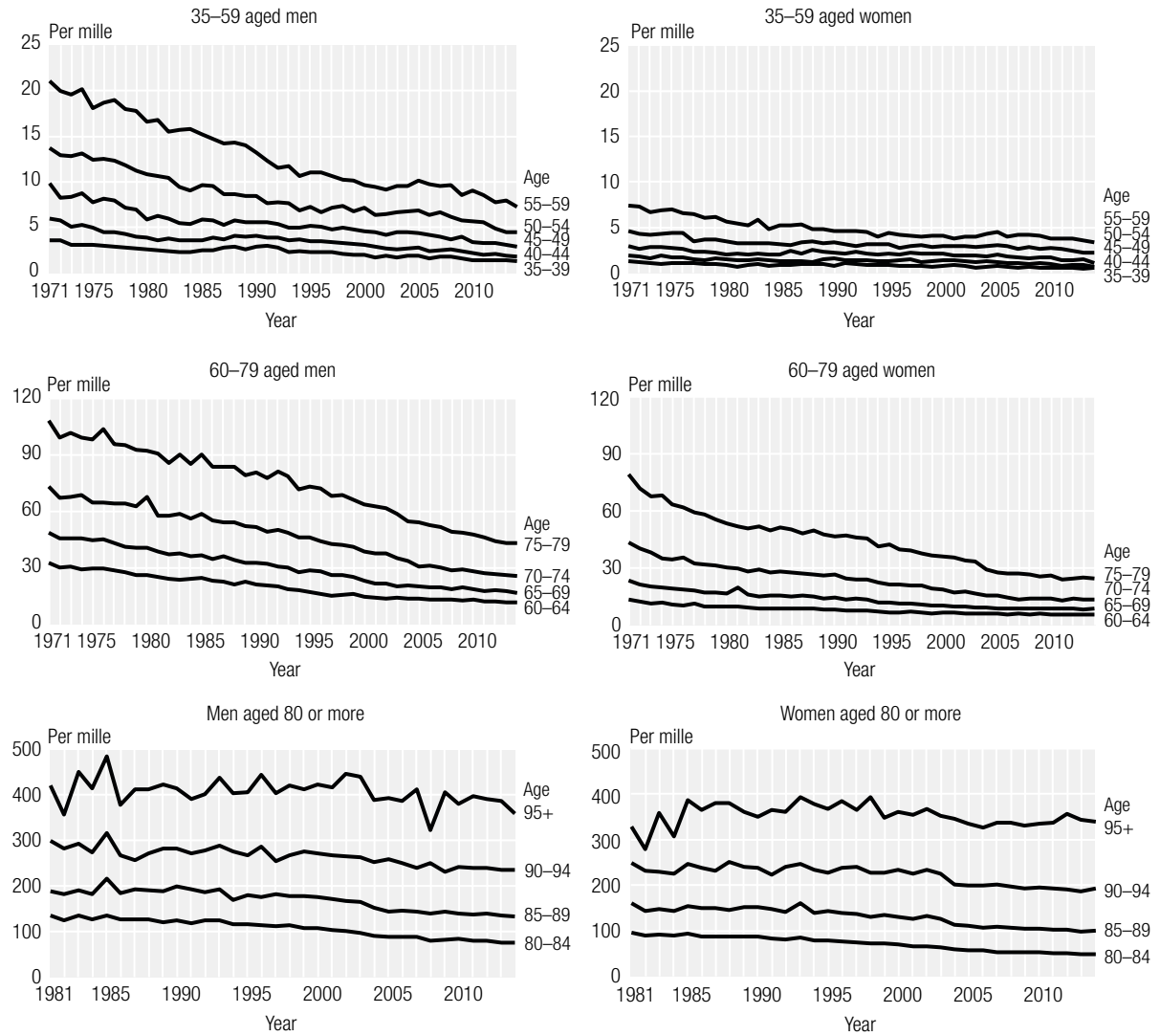
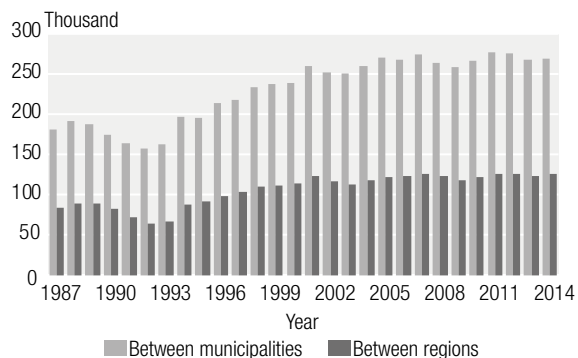


Figure 11.
Migration between municipalities and regions in 1987–2014



Regional division 1.1.2015

Marriages, divorces, registered partnerships and divorces from registered partnerships

The number of marriages contracted was 24,462 in 2014, a decrease of 657 from the year before. The marriage rate, that is the number of married women per 1,000 non-married women aged 15 or over, was 18.4, on the year before, 19.1. At the end of 2014, there were 1,474,000 families in Finland, an increase of 2,600 families from the previous year. The proportion of cohabitations of all families was 22.6 per cent, a little higher as year before. The number of cohabiting couples was 333,200, on the year before 328,300.

13,682 divorces were granted, a decrease of 84 from 2013. During the last 25 years the number of divorces has varied between 13,000 and 14,000. The divorce rate, that is, the number of divorced women per 1,000 married women was 13.6, which is a slightly lower rate than year before.

Figure 12.
Immigration of Finnish and foreign citizens in 1981–2014

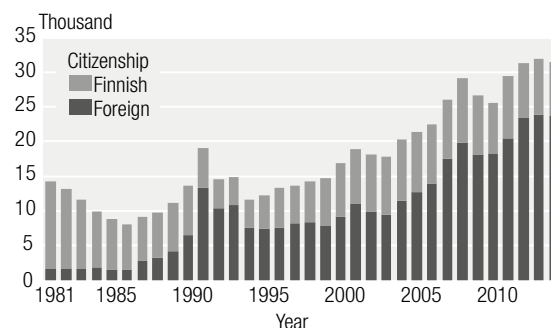
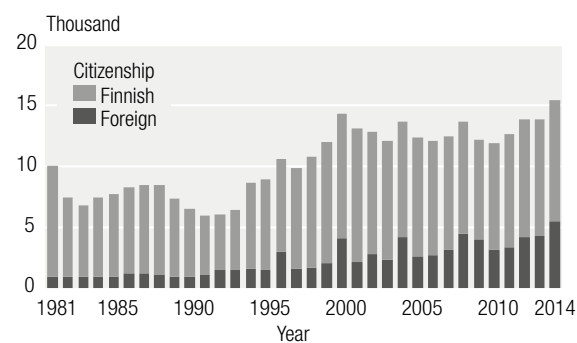


Figure 13.
Emigration of Finnish and foreign citizens in 1981–2014



In March 2002 Finland permitted registration of partnerships i.e. same-sex relationships. In 2014, the number of registered same-sex partnerships was 333, of which 117 male partnerships and 216 female partnerships. A total of 109 registered same-sex partnerships ended in divorce, of which 30 male partnerships and 79 female partnerships. In 2013, a total of 373 same-sex partnerships were registered and a total of 101 ended in divorce.

Vital statistics, whole country -quality description

Relevance of statistical information

The main source used when producing Finnish population statistics is the Population Information System, which is maintained by the Population Register Centre and local register offices. The Population Information System was set up in 1969. Changes in the data on the vital events of the resident population are updated into the Population Information System continuously by local population register authorities. From 1975 Statistics Finland has obtained population data from the Population Register Centre.

The last population registration was carried out in Finland on 1 January 1989. The data stored in the Population Information System are specified in the act on the Population Information System and on the certificate services of the Population Register Centre (21 August 2009/661).

Notifications on population changes for the past year are expected by the last day of January of the following year.

Statistics Finland's function is to compile statistics on conditions in society (Statistics Finland Act of 24 January 1992/48). These also include demographic statistics. Statistics Finland's Rules of Procedure defines the Population and Social Statistics unit as the producer of demographic statistics (Statistics Finland's Rules of Procedure, TK-00-341-15).

In accordance with the Act on the Municipality of Domicile, the municipality of domicile and the place of residence of individuals are recorded in the Population Information System. The municipality in which a person lives or the one construed by the inhabitant as the municipality of domicile on the grounds of residence, family ties, livelihood or other equivalent circumstances, or to which the inhabitant has close links due to the aforementioned circumstances is deemed the municipality of domicile. (Act on the Municipality of Domicile, 201/1994.) The population registered in the Population Information System is divided into those present and those absent. Those present are permanent residents of Finland, either Finnish nationals or aliens. Those absent are Finnish nationals who when emigrating from the country have reported that they intend to be absent from Finland for more than one year, with the exception of Finnish nationals who are diplomats and those working in development co-operation (Act on the Municipality of Domicile, 201/1994.) Only changes in the population resident in Finland are taken into account when compiling statistics on vital events. Persons moving to Finland from abroad are classified in the population statistics if the place of residence they have declared as their municipality of domicile is later confirmed as their place of residence.

Concepts

Adoptions

Some changes in the statutory order of succession were recorded in the population statistics among Finnish-born children adopted in 1987–1993, although no actual adoptions were made. From the 1994 statistics, only actual adoptions have been recorded as adoptions. An adoption is also taken into consideration in statistics when at least one of the adoptive parents is permanently resident in Finland but the permanent place of residence of the adopted child is abroad.

The Act on Registered Partnerships (950/2001) was amended in May 2009. By virtue of the amendment, in a registered partnership, a spouse may adopt a child of the other spouse. The amendment (391/2009) entered into force on 1 September 2009.

Age

In connection with vital events, age data refer to the age on the day the event took place. Average age is obtained by adding up the ages of all persons involved in the same event at the time of the event, after which the sum is divided by the number of these persons. As a person's age used is given in full years at the time of the event, it is not the exact age of that person. For this reason, it is assumed when computing average age that the persons were aged $x+0.5$, on average, at the time of the event.

Births

'**Liveborn**' is the term for a newborn who breathes or shows other signs of life after birth. Only liveborn children of women permanently resident in Finland are taken into account in the population statistics.

According to the World Health Organisation (WHO) definition, 'stillborn' is the term for a newborn with a birth weight of at least 500 g or, if the birth weight is not available, a newborn born dead after a pregnancy lasting 22 weeks or more. The WHO definition has been in use since 1987. From the 2003 vital statistics onwards, the same national definition is used as in the cause-of-death statistics: 'stillborn' is the term for a newborn with a birth weight of at least 500 g, or a newborn born dead after a pregnancy lasting 22 weeks or more.

Children are classified according to **family status** as legitimate or illegitimate. A child born in wedlock is legitimate. A widow can give birth to a legitimate child if the pregnancy began while still married. A child born out of

wedlock is illegitimate. Cases where the mother has married the child's father after the child's birth are also considered illegitimate in these statistics. According to law, such children only become legitimate as of the date when their parents enter into a marriage contract with each other. In this vital statistics publication the child's family status is primarily given by the mother's marital status, that is, whether the mother was married or not. Unmarried, widowed and divorced women, and women widowed after a registered partnership, separated from a dissolved registered partnership or living in a registered partnership are classified as not being married at the time of the child's birth.

The birth order is determined in two ways: either all live births to the mother are taken into account, or only the live births during the present marriage are included.

The health care unit has to report liveborn children to the Population Information System or to the register office of the mother's place of domicile to enter the information in the Population Information System. In exceptional cases the report is made to the register office of the child's place of birth. (Statute, 128/2010).

The population registrar ensures that a child is entered in the Population Information System within two months of birth. Registration in an Evangelical-Lutheran or Greek Orthodox parish presupposes baptism. Where parents belong to different parishes, the child is usually registered in the mother's parish. According to the Freedom of Religion Act (767/1969), where parents belong to different religious affiliations and have not agreed otherwise, the child is entered in the mother's register. The Population Register Centre issues the child an identity number on the basis of the child's notice of registration.

The Population Register Centre does not collect data on stillbirths. These data are obtained from stillbirth certificates written out by physicians. The health care unit or the physician in question forwards the certificate to the National Institute for Health and Welfare, which sends it to Statistics Finland (Statute 948/1973 and Act 459/1973).

In the vital statistics the number of stillbirths may differ somewhat from the number of stillbirths in the cause of death statistics. The deadline for data on stillbirths is shorter for the vital statistics than for the cause of death statistics.

The excess of births over deaths, that is, natural population increase means the difference between births and deaths. **The crude birth rate** refers to the number of births per 1,000 persons of the mean population. **The proportion of stillbirths** refers to the number of stillborn children per 1,000 liveborn and stillborn children. **The general fertility rate** indicates the number of liveborn children per 1,000 women of the mean population aged 15 to 49. **The age-specific fertility rate** indicates the number of live births per 1,000 women of the mean population in the age group in question. This same principle is applied for cal-

culating **age-specific legitimate or non-marital fertility rates**. The legitimate fertility rate is calculated per married women and the non-marital fertility rate per non-married women. **The total fertility rate** is obtained by adding up the fertility rates calculated for one year. The rate refers to the estimated number of children born to a woman, given that the fertility rate of that statistical year prevails during the whole reproductive period of this woman on condition that the woman does not die before the end of the said period. The reproduction of the population refers to a change of a generation into a new one. Reproduction is measured by **gross reproduction rates or net reproduction rates** that generally indicate the ratio between the sizes of the daughter's and mother's generations. The fertility and mortality of the mother's generation before the end of the child-bearing age is taken into account in the calculation of the net reproduction rate. In the gross reproduction rate this mortality is not taken into consideration. If the net reproduction rate calculated per one woman is less than one, the daughter's generation is smaller than the mother's generation and the mother's generation has not reproduced itself.

Citizenship

Citizenship refers to a person's legal nationality in a certain country. Citizenship is usually determined at birth, but it may be changed upon moving to live in another country. A person may also be a citizen of more than one country (see Nationality Act, 359/2003). Persons with both Finnish and foreign citizenship will be entered in the statistics as Finnish nationals. If a foreign national living in Finland has several nationalities, that person will be entered in the statistics as a national of the country on whose passport he or she arrived in the country. Persons having received Finnish nationality by both proceedings initiated upon petition and by declaration procedure are included in statistics on recipients of Finnish nationality.

The Population Register Centre has adopted the ISO 3166 standard in its nationality classification. Prior to this, nationality was classified according to country codes provided by Statistics Finland.

Country of birth

All persons entered in the Population Information System are indicated a country of birth, which is determined on the basis of the mother's permanent home country at the time of birth. This means, for example, that the country of birth of Estonian immigrants born before Estonian independence is the Soviet Union. Similarly, the country of birth of people who were born in areas that Finland has subsequently ceded is Finland even though the area no longer is Finnish territory. Country of birth is indicated according

to the form of government at the time of birth. The Population Register Centre introduced the ISO 3166 Standard also in its country of birth coding.

Deaths

Deaths have to be reported immediately either to a physician or to the police. The health care unit or the physician has to report the death to the Population Information System or its maintainer. (Act 1065/2009). A death certificate is issued by a physician. If determining the cause of death requires an autopsy, the death certificate is issued by a forensic pathologist after the information acquired from the autopsy is complete.

If a physician's permission for burial or the death certificate cannot be obtained without unreasonable difficulty or delay, the police may issue, upon consultation with a forensic pathologist or a physician, a corresponding report on the cause of death based on the examination performed. The police must submit immediately the death report to the National Institute for Health and Welfare and report the person's death to the register office where the deceased was a resident. (Decree 1642/2009)

Persons declared dead have been sometimes included in deaths since 2005 when the amended act (127/2005) on declaring someone as legally dead made it possible in certain circumstances to speed up considerably the process of declaring someone as legally dead. A petition for declaring a person as legally dead can be submitted immediately after his/her disappearance if at the time of the disappearance the person was in an accident causing immediate mortal danger. A petition for declaring someone as legally dead can also be submitted after a waiting period of between one and five years dependent on the situation. The date of the day when the person was last known to have been alive is regarded as the starting date of the waiting period. A petition for declaring someone as legally dead must be submitted to the court in whose district the disappeared person's last municipality of residence was located. The court concerned also makes a decision about declaring the person as legally dead and about the date of death of the disappeared person. The court will enter the decision about declaring the person as legally dead into the Population Information System from which they become available to Statistics Finland.

The number of deaths in the population statistics differs to some extent from the one in the cause-of-death statistics compiled on the basis of death certificates. The statistics include a separate category for **infant mortality**, i.e. for children who died before their first birthday per 1,000 live-born children. **Perinatal mortality** refers to the number of stillbirths and those who died in their first week of life per 1,000 births. **The crude death rate** indicates the number of deaths per 1,000 of the mean population. **The age-specific death**

rate refers to the number of deaths per 1,000 of the mean population in the age group in question. **The probability of death** at some age x refers to the probability of a person living until the age of x to die during that year of age.

Divorces

The divorce statistics are based on data on granted decrees of divorce transmitted to the Population Information System by district courts. The statistics also include cases where a permanent resident of Finland is granted a divorce by a foreign court. If the divorce is granted abroad, it must be reported to the register keeper for registration of divorce. Exceptions are divorces granted to Finnish citizens in Sweden, on which the Swedish register keeper notifies the Finnish counterpart directly.

A divorce granted to a Finnish citizen abroad usually requires validation by the Helsinki Court of Appeal before registration. Divorce decisions given in the Nordic Countries and in the EU countries as of 1 March 2001 can be registered without validation.

As of 1980 'divorces' refer to the divorces of females permanently resident in Finland, unless otherwise indicated.

The amendment to the Marriage Act (411/1987), effective from the first of January 1988, simplified divorce proceedings. Divorce figures began to rise towards the end of 1988, when the first divorces (after a reconsideration period of six months) became effective under the new legislation. The Marriage Act no longer has regulations on "cancellation of marriage" or "nullification of marriage". Before the new act came into force in 1988 these were in separate groups, now among divorces.

The key figures defined below can be calculated for women and men, although they are defined to be calculated for women only.

The tables of the publication show ratios describing the divorce rate. Not all of these ratios have a fixed name. The footnotes to the tables indicate the mean population of the part of the population used for dividing the number of cases each time. In the following only those ratios in the tables are defined that have a fixed name. **The crude divorce rate** refers to the number of divorces per 1,000 of the mean population. **The age-specific divorce rate** indicates the number of divorced women per 1,000 married women of the mean population in the age group in question. Instead of the total divorce rate, an estimate describing **the probability of divorce for first marriages** will be published in vital statistics publications. The main reason for this is that the total divorce rate has been interpreted as a probability figure, which it is not. In addition, the figure is sensitive to changes in the timing of the divorce rate, whereby it overestimates the divorce rate. The probability of divorce for first marriages is produced by applying multistate life

tables. The life tables are based on women's age-group specific marriage, mortality, widowhood and divorce rates in the statistical reference year regardless of the husband's age or whether the marriage is the first one or not for him. For more details about producing the above-mentioned figures, see Wallenius Minna, 2013: Master's thesis. Multistate life-tables in examining the probability of divorce. University of Helsinki, Faculty of Science, Statistics.

Educational level

The data on education are based on Statistics Finland's Register of Completed Education and Degrees. The Standard Classification of Education has been revised in 1997. Due to the revision, data from different years are no longer comparable. Qualifications and degrees have been classified according to the Standard Classification of Education valid in the statistical reference year concerned.

Six categories are used for level of education in vital statistics: basic level, upper secondary level, lowest level tertiary, lower-degree level tertiary, higher-degree level tertiary and doctorate or equivalent level. Educational level is measured by the duration of education. Those with basic level qualifications have had at most nine years of education, with leaving certificates from primary schools, middle schools and comprehensive schools. Those having completed the upper secondary level of education have spent 11 to 12 years in education. These qualifications include matriculation examination, vocational qualifications attained in 1–3 years and further vocational qualifications. Lowest level tertiary education comprises vocational college education with a duration of 2 to 3 years after upper secondary education. Examples of vocational college qualifications include qualification of technician engineer, diploma in business and administration and diploma in nursing, which are not polytechnic degrees. Those having completed lower-degree level tertiary education have had 3 to 4 years of education after upper secondary education. Lower-degree level tertiary education comprises, among others, polytechnic degrees and lower university degrees. Higher-degree level tertiary education comprises education with a duration of 5 to 6 years after upper secondary education. This type of education leads to higher university degrees (master level) and specialist's degrees in medicine. Doctorate or equivalent level tertiary education comprises post higher-degree level academic degrees of licentiate and doctorate (scientific post-graduate degrees).

Immigration and emigration

A Finnish citizen having entered the country must notify the register office if his/her intended stay in the country exceeds three months. The register office will update

his/her data in the Population Information System (Act 661/2009). A foreign citizen may enter Finland provided he/she holds a required valid visa, residence permit or residence permit for an employed or self-employed person, unless he/she is an EU or EEA citizen or unless otherwise provided by an international agreement binding Finland (Aliens Act 301/2004). An EU or EEA citizen may stay in the country without a separate permit for three months, after which his/her stay in the country requires justifications and registration with the register office or the police. An intend of living a year in the country is a prerequisite for EU or EEA citizens to become registered as permanent residents in Finland and besides one year's living in the country is required also before this intended living. (399/2007)

The register office enters the information about the domicile of a foreign citizen into the Population Information System if the person receives a municipality of domicile and a permanent place of residence in it in Finland as defined in the Act on the Municipality of Domicile (201/1994).

Those emigrating to a place of domicile abroad must supply a notice of change of address just as those who migrate within the country have to do (Statute on the Municipality of Domicile 351/1994). Those who move to a domicile abroad for more than twelve months are primarily classed as emigrants. An exception to this are Finnish nationals working as diplomats and those involved in development co-operation, etc. (Act on the Municipality of Domicile 201/1994). In accordance with an agreement between the Nordic countries, a period of residence of less than one year is often regarded as a move, if the local register authority follows the rule that they use to persons coming outside Nordic countries (Act on the Municipality of Domicile 201/1994, Decree and Treaty 96/2006).

When a person moves from one Nordic country to another, he/she must report his/her move to the local register authority of the country of entry, which will decide whether or not the person is registered as resident in the country of entry. The register authority of the country of entry informs the person concerned and the register authority of the country of exit about its decision. The date when the person has been entered into the local population register of the country of entry is recorded as the date of emigration in the population register of the country of exit (Act on the Municipality of Domicile 201/1994, Decree and International Treaty 96/2006).

Internal migration

Those changing place of domicile are expected within one week of the move to report on the change of address, specifying all family members involved in the move. The notice is delivered to the register office of the new place of

residence. The move is indicated as either a permanent or a temporary one, and once the register office receives the notice, the register office determines whether the nature of the move involves a permanent or temporary change of domicile. Since 1 June 1994, when the Act on the Municipality of Domicile (201/1994) came into effect, students moving due to their studies have had the right to register themselves as permanent residents in the municipality in which they study. Data on the change of dwelling and place of domicile are transferred in machine-language format to the Population Information System. The register office of the new place of residence sends the data on the new place of domicile to the register office of the former place of residence. (Population Data Act 507/1993 and amendment 202/1994; Act on the Municipality of Domicile 201/1994; Decree on the Municipality of Domicile 351/1994)

Urban regions comprise an urban municipality and possibly a group of municipalities adjoining it. A municipality is defined as a satellite municipality if in 2007 the rate of the largest commuting flow to the centre was higher than 28 per cent of the employed persons in the municipality.

The effect of annexations has not been taken into account in the statistics on the volume of migration in the years of 1990–99 because combined figures for the annexed municipalities are given as the figures for the annexed municipality in the years prior to the year of annexation. The effect of the change in the statistical period is illustrated below in connection with the description of the intramunicipal migration concept.

The propensity for internal migration, or the rate of internal migration, refers to the number of migrants per 1,000 of the mean population in the area of departure. The propensity for internal migration indicates the migrants per 1,000 of the mean population in the age group in question.

Intramunicipal migration

Statistics Finland receives information on the changes in place of residence that involve a permanent change of domicile. These changes in domicile are classified at Statistics Finland into intramunicipal moves and intermunicipal moves. Intramunicipal moves consist of moves from one dwelling to another within the same municipality, with moves from one building or house to another forming a separate sub-category. Intramunicipal statistics dating to 1986 and earlier cover only moves from one building or house to another within the same municipality.

Until 1993, the concept of intramunicipal migration consisted of moves from one household-dwelling unit to another within the same municipality. Since 1994, intramunicipal moves from institutional household-dwelling units to private household-dwelling units and vice versa have been included in the data. Moves from a situation

where there is no permanent dwelling to private household-dwellings and vice versa have been classified as intramunicipal migration since 1994. This change in the concept has resulted in an increase of about 6 per cent in the intramunicipal migration data.

When the data for 1993 were produced, the statistical period was also changed from the period of 2 January to 1 January into 1 January to 31 December because of the corresponding change in the Population Information System. In the transition year the statistical period fell one day short of one year (the effect being 11,000 cases of intramunicipal migration and 4,500 cases of intermunicipal migration).

The coming into force of the Act on the Municipality of Domicile has somewhat increased the volume of intramunicipal and intermunicipal migration in 1994 and after that.

Language

In the population statistics the language distribution is based on the data on the person's mother tongue obtained from the Population Information System. At the same time as parents register the name of their newborn, they also indicate the child's language. That language will only be changed upon separate application. For those babies born, for whom no language has been registered in the Population Information System, the mother's language is entered in the statistics. During 1999, the Population Register Centre introduced the ISO 639-1 Standard in its language coding. Statistics Finland now receives languages ready coded and uncoded ones as plain text. Prior to this, Statistics Finland coded all foreign languages from their plain text names by assigning a code to a language if its speakers in Finland numbered approximately 15.

Marital status

Information about **marital status** is obtained from the Population Information System of the Population Register Centre. The marital status of a person refers to the status according to the Finnish Marriage Code (234/29) and Act on Registered Partnerships (9 Nov. 2001/950). It should be noted that cohabiting is not a marital status. People representing all marital status categories may be cohabiting, including those who are still officially married.

Current divorce regulations no longer recognize the concept of legal separation. Those persons who are legally separated on the basis of the old divorce provisions prior to 1 January 1988 and still living apart have been slotted under married persons in the statistics.

The marital status classification is as follows: **unmarried, married, divorced, widowed, partner in a registered partnership, dissolved registered partnership, widowed after a registered partnership.**

Marriages

'Marriages' refer to marriages contracted by females permanently resident in Finland, unless otherwise indicated. The number of males and females who contracted marriage is not equal because the number of marriages contracted between females permanently resident in Finland and males living permanently abroad differs from the number of marriages contracted between males permanently resident in Finland and females living permanently abroad. The key figures defined below can be calculated for women and men, although they are defined to be calculated for women only.

The tables of the publication show ratios describing the marriage rate. Not all of these ratios have a fixed name. The footnotes to the tables indicate the mean population of the part of the population used for dividing the number of cases each time. In the following only those ratios in the tables are defined that have a fixed name. **The crude marriage rate** refers to married women per 1,000 of the mean population. **The age-specific marriage rate** indicates the number of married women per 1,000 non-married women and women not in registered partnership of the mean population in the age group in question. **The crude remarriage rate** refers to the number of second or higher order marriages contracted by women per 1,000 previously married women of the mean population. The age-specific remarriage rate is calculated using the same principle as for the age-specific marriage rate.

The total marriage rate describes the proportion of women (generally per 100 or 1,000 persons) that contract marriage in their lives, on condition that none of them die and that the marriage rate in the pertinent cohort remains constant throughout the period when these women belong to the age groups of 15 to 49 years. It is computed by adding up the age-specific marriage rates of first marriages in the whole age period. Differing from the definition above, the age-specific marriage rate is here calculated in proportion to those having contracted marriage per all women of the age group.

Population

The data on the population resident in Finland on the 31st of December are derived from the Population Information System. The statistics used in the 'Population' publications are based on the resident population. The data for 2014 were collected according to the regional division prevalent on the first day of the following year, meaning that these statistics are based on the regional division valid on 1 January 2015. At the start of 2014 there were 320 municipalities in Finland while at the start of 2015 they also numbered 317.

Change of population is defined as increase of population added up with correction of population. This is mostly comprised of retrospective corrections of errors that have occurred in the processing of notifications of change

of address. **Increase of population** is the sum of excess of births over deaths and net immigration. **The excess of births**, that is the natural population increase, refers to the difference between live births and deaths.

The notion of **mean population** (or average population) refers to the average of the populations of two consecutive years. The average population in Y is thus derived from the average of the populations in Y-1 and Y. When a ratio describing some phenomenon is calculated for the statistical year, the number of events in the phenomenon in question is usually expressed as a proportion of the mean population of the people or the groups subject to the event. The figures relating to population events are generally given as per 1,000, that is, the result of the division is multiplied by one thousand. For this reason, it is indicated below in the definitions for population statistics that a certain phenomenon is present in population 'per 1,000 of the mean population'.

Registered partnership

"Registered partnership" refers to registered partnership of two persons of the same sex aged 18 or over (Act on Registered Partnerships of 9 Nov. 2001/950). Partnership is registered by an authority entitled to perform civil marriage ceremonies. Registered partnership is dissolved when one partner dies or is declared dead, or when it is dissolved by court order.

Statistical grouping of municipalities

Statistics Finland introduced a new statistical grouping of municipalities in 1989. The new classification allows for more accurate distinctions between urban and rural areas than did the administrative classification into cities and other municipalities.

The municipal classification divides municipalities into three categories according to the proportion of people living in urban settlements and the population of the largest urban settlement: urban municipalities, semi-urban municipalities, rural municipalities.

Urban municipalities include those municipalities in which at least 90 per cent of the population lives in urban settlements or in which the population of the largest urban settlement is at least 15,000.

Semi-urban municipalities are municipalities in which at least 60 per cent but less than 90 per cent of the population lives in urban settlements and in which the population of the largest urban settlement is at least 4,000 but less than 15,000.

Rural municipalities include those municipalities in which less than 60 per cent of the population lives in urban settlements and in which the population of the largest urban settlement is less than 15,000; and those municipalities

in which at least 60 per cent but less than 90 per cent of the population lives in urban settlements and in which the population of the largest settlement is less than 4,000.

The classification is based on the defining of urban settlements made in 2014 and on data from 2014 on municipalities' population in urban settlements. The Finnish Environment Institute defines urban settlements annually. The statistical grouping of municipalities is reviewed annually in respect of all municipalities against the latest defining of urban settlements. Previously the classification was updated every fifth year.

Methodological description of survey

The main source used when producing Finnish population statistics is the Population Information System of the Population Information Centre. Local register office updates a Population Information System with information it gets from persons experiencing vital events and parishes of the Evangelical-Lutheran and Greek Orthodox churches. Hospitals send information of births and deaths in machine-language format to maintenance of Population Information System. Local courts take information of decisions of vital events dealt in the court into the Population Information System. Statistics Finland receives the updated data on vital events on a weekly basis.

The deadline for delivering data to Statistics Finland on vital events in 2014 was the end of January 2015. The exception to this were the data on stillbirths, which were expected by the end of August 2015. Data on population changes in 2014 delivered to Statistics Finland after this date are included in the 2015 data. Data on events relating to the years 2010 through to 2013 and reported between February 2014 and January 2015 are included in the 2014 data.

Correctness and accuracy of data

Vital events of prior years included in the data for 2014 by type of event

Type of event	Year of event				
	Total	2013	2012	2011	2010
Total	1,256	807	360	51	38
Live births	10	8	1	1	–
Deaths	87	81	4	2	–
Internal migration	210	181	28	1	–
Immigration	305	185	116	3	1
Emigration	238	91	133	9	5
Marriages of females	283	184	51	26	22
Divorces of females	123	77	27	9	10

In general, the Population Information System of the Population Register Centre can be considered very exhaustive as regards persons. In order that a person obtains a personal identity code, he or she has to be registered in the Population Information System. It is practically impossible to live in Finland without a personal identity code. A personal identity code is needed so that one can work legally, open a bank account, have dealings with authorities and so on. It can be safely assumed that Finland cannot have any substantial numbers of 'moonlighters' who receive their pay in cash for periods of over one year, for example. Staying in Finland for at least one year is the prerequisite for registering into the population of Finland.

Incorrect addresses influence population statistics by municipality only if the incorrect address is in a different municipality than the correct one. Only some of the incorrect addresses are also in an incorrect municipality.

After abolishment of yearly checking of domicile registers (January 1) in 1989 the Population Information System has been maintained only by notifications of changes to population information. Their correctness is determined by a reliability survey made on the addresses in the Population Information System.

The Population Register Centre charges Statistics Finland with the task of conducting yearly a sample survey on correctness of address information. Around 11,000 people are asked whether their address in the Population Information System is correct. In the 2012 survey, the address was correct for 98.9 per cent of the respondents. The nonresponse rate of the survey was 16.2 per cent. The addresses of the nonrespondents were checked from other sources as far as possible. The address could be established as correct among 92.3 per cent of the nonrespondents, as incorrect among 5.9 per cent and as unverifiable among 1.8 per cent. Assuming that all the unverifiable addresses were incorrect the final proportion of the correct addresses were 98.1 per cent.

In connection with municipal elections, returned notifications of voting sent to foreigners usually reveal around 1,000 persons who have moved from the country without giving notice and are thus still included in the Finnish population. The Population Register Centre removes them from the resident population in the Population Information System before the following turn of the year.

Timeliness and promptness of published data

Final vital statistics are published yearly in April to May, except for those on stillbirths, which are available in September. Since 1999 the regional division used has been that of the first day of the following year. Thus the municipalities that unite on the first day of the new year are already com-

bined in the statistics on the last day of the previous year. Information on the vital statistics of the united municipalities before the unification is available from 2003 onwards.

Preliminary population data by municipality are available by month.

Accessibility and transparency/ clarity of data

Statistics Finland produces for example the following population statistics:

Annual statistics

- Vital Statistics, whole country
- Population Structure
- Families
- Ulkomaalaistustainen väestö (Population with foreign background)

Monthly statistics

- Preliminary Population Statistics

Every three years

- Population Projection by Municipality
- Causes of Death, annual statistics.

Population statistics are also published in the Statistical Yearbook of Finland.

Basic population data are available in electronic form by municipality or with larger regional divisions than municipality in Statistics Finland's free 'Population' online service (Statistical database) at: <http://tilastokeskus.fi/tup/tilastotietokannat/index.html>

General information and long time series on the population of the whole country can be found from the home page of Demographic Statistics at: <http://tilastokeskus.fi/til/vrm.html>

The chargeable information service contains more specified information about the population by sub-area of municipality, for example. More information about Statistics Finland's chargeable services is available at: <http://www.stat.fi/tup/tilastotietokannat/index.html>

Comparability of statistics

Comparable regional vital statistics series are available from 1987. The tables always indicate which regional division is used.

Vital statistics data on the numbers of births, deaths and marriages contracted are available from 1749 onwards. From 1773 there are data about mothers having given birth by five-year age group and from 1936 about all children born by age of mother. After the statistical revision of 1877 collection of data on deaths was started by one-year age group, which made it possible to begin calculation of accurate mortality and lifetime tables from the 1880s onwards. On account of this statistical revision, annual collection of data on migration and divorces was also started.

Compilation of statistics on immigrants based on lists of passports began in 1900 and continued until 1984. From 1945 there are data on the total volume of migration between Finland and foreign countries derived from statistical materials of other countries. The migration statistics between the Nordic Countries improved in 1969, when the so-called Inter-Nordic Migration Form was introduced. Production of statistics on migration outside the Nordic Countries improved further in 1985, when the obligation to notify was extended to emigrants.

Population data by municipality are available in electronic form in the Altika information service from 1975 onwards. The population time series in the free Population online service begin from the year 1980 or 1987. Vital statistics time series for the whole country is available from 1749.

Coherence and consistency/ uniformity

Statistics Finland's other statistics use the data of demographic statistics as basic information on population. Consequently, Statistics Finland's other statistics correspond to demographic statistics.

THL, the National Institute for Health and Welfare, maintains a register of births and publishes information about childbirths, births and newborn. THL's figures differ somewhat from those of Statistics Finland. Statistics Finland's figures include among women giving birth those who are permanently resident in Finland at the time of the birth of the child, while the THL's register of births contains all women having given birth in Finland and their children.

List of terms

Avioerot – Divorces
Avioliitot – Marriages contracted
Elävänä syntyneet – Live births
Kaupunkimaiset kunnat – Urban municipalities
Koko maa – Whole country
Kunnassamuutto – Intramunicipal migration, migration within municipality
Kuntien välinen muuttoliike – Internal migration, migration between municipalities
Kuolleet – Deaths
Lähtömuutto – Out-migration
Maahanmuutto – Immigration
Maaseutumaiset kunnat – Rural municipalities
Maastamuutto – Emigration
Nettomaahanmuutto – Net immigration
Nettomuutto – Net migration
Rekisteröidyt parisuhteet – Registered partnerships
Erot rekisteröidyistä parisuhteista- Divorces from registered partnerships
Seutukunta – Sub-regional unit
Syntyneiden enemmyys – Excess of births
Taajaan asutut kunnat – Semi-urban municipalities
Tulomuutto – In-migration
Väestönlisäys – Increase of population
Väkiluku – Population
Väkiluku vuoden lopussa – Population at end-year
Väkiluvun korjaus – Correction of population register

Major Regions and Regions

Major regions

Etelä-Suomi – Southern Finland
Länsi-Suomi – Western Finland
Itä-Suomi – Eastern Finland
Pohjois-Suomi – Northern Finland
Ahvenanmaa – Åland

Regions

Etelä-Karjala – South Karelia
Pohjois-Karjala – North Karelia
Etelä-Pohjanmaa – South Ostrobothnia
Keski-Suomi – Central Finland
Pohjanmaa – Ostrobothnia
Keski-Pohjanmaa – Central Ostrobothnia
Pohjois-Pohjanmaa – North Ostrobothnia
Lappi – Lapland
Ahvenanmaa – Åland

Taulukot – Tabeller – Tables

Pohjois-Karjala Norra Karelen	Keski-Suomi Mellersta Finland	Etelä- Pohjanmaa Södra Österbotten	Pohjanmaa Österbotten	Keski- Pohjanmaa Mellersta Österbotten	Pohjois- Pohjanmaa Norra Österbotten	Kainuu Kajanaland	Lappi Lappland	Ahvenanmaa Åland	Ikäryhmä Åldersgrupp Age group
Molemmat sukupuolet – Båda könen – Both sexes									
165 352	275 342	193 688	180 771	68 754	404 343	79 617	182 130	28 791	Yhteensä Totalt – Total
8 017	15 367	10 988	10 729	4 493	28 494	3 680	9 407	1 507	0–4
8 037	15 440	11 130	10 597	4 375	28 460	3 904	9 336	1 618	5–9
8 288	14 618	11 213	10 037	4 161	26 064	3 971	9 408	1 553	10–14
9 350	15 753	11 622	10 644	4 377	25 956	4 515	10 371	1 688	15–19
10 632	18 956	10 974	12 224	4 033	27 120	4 057	11 058	1 538	20–24
9 381	17 174	10 260	11 270	3 965	25 481	3 853	10 079	1 585	25–29
9 015	16 789	10 932	11 191	4 022	26 523	4 035	10 053	1 741	30–34
8 367	16 179	10 458	10 665	3 941	25 510	3 754	9 216	1 779	35–39
7 939	14 792	10 030	10 236	3 617	22 209	3 790	8 718	1 878	40–44
9 941	16 645	12 091	11 160	4 160	24 476	5 011	11 480	2 164	45–49
12 194	18 846	13 146	11 027	4 356	25 605	6 205	14 050	1 954	50–54
13 516	18 954	13 974	11 331	4 488	26 148	6 793	14 963	1 945	55–59
13 632	19 412	14 438	11 974	4 860	25 610	6 943	14 856	2 043	60–64
12 209	18 898	13 672	11 967	4 747	22 421	6 080	12 706	1 991	65–69
8 000	12 383	8 721	8 074	3 035	14 810	4 147	8 587	1 353	70–74
6 910	10 440	7 837	6 800	2 470	12 647	3 655	7 808	978	75–79
5 290	7 734	6 149	5 234	1 902	8 963	2 861	5 479	708	80–84
3 291	4 818	4 017	3 642	1 184	5 457	1 697	3 231	513	85–89
1 348	2 149	2 041	1 973	573	2 395	671	1 328	260	90–
Miehet – Män – Males									
82 198	136 375	96 422	90 867	34 091	203 814	39 925	91 342	14 375	Yhteensä Totalt – Total
3 990	7 827	5 611	5 404	2 321	14 579	1 852	4 797	763	0–4
4 072	7 924	5 699	5 542	2 218	14 552	2 003	4 735	848	5–9
4 236	7 418	5 831	5 129	2 089	13 552	2 012	4 838	823	10–14
4 779	7 999	6 030	5 541	2 191	13 397	2 322	5 352	856	15–19
5 539	9 700	5 814	6 430	2 124	14 230	2 277	5 766	842	20–24
4 981	8 907	5 386	6 025	2 092	13 454	2 093	5 220	841	25–29
4 786	8 760	5 703	5 978	2 057	13 870	2 174	5 297	902	30–34
4 351	8 336	5 482	5 626	2 023	13 312	1 970	4 858	919	35–39
3 998	7 641	5 132	5 304	1 889	11 705	1 919	4 398	940	40–44
5 043	8 511	6 185	5 839	2 146	12 663	2 583	5 832	1 064	45–49
6 089	9 558	6 595	5 485	2 148	12 932	3 171	7 237	957	50–54
6 919	9 530	7 110	5 662	2 230	13 142	3 561	7 595	921	55–59
7 138	9 695	7 416	6 031	2 415	12 970	3 600	7 779	975	60–64
6 190	9 227	6 799	5 974	2 365	10 937	3 022	6 398	1 007	65–69
3 708	5 813	4 058	3 944	1 405	6 940	1 953	4 123	706	70–74
3 053	4 532	3 430	3 041	1 105	5 598	1 585	3 512	443	75–79
2 000	3 020	2 396	2 137	752	3 597	1 107	2 160	314	80–84
1 037	1 488	1 280	1 283	399	1 794	574	1 124	190	85–89
292	495	469	497	127	594	152	326	69	90–
Naiset – Kvinnor – Females									
83 154	138 967	97 267	89 904	34 663	200 529	39 692	90 788	14 417	Yhteensä Totalt – Total
4 027	7 540	5 377	5 325	2 172	13 916	1 828	4 610	744	0–4
3 966	7 516	5 431	5 056	2 157	13 908	1 902	4 602	771	5–9
4 052	7 200	5 382	4 908	2 073	12 512	1 960	4 570	730	10–14
4 571	7 754	5 592	5 103	2 186	12 559	2 193	5 019	833	15–19
5 093	9 257	5 160	5 795	1 909	12 890	1 780	5 292	696	20–24
4 400	8 268	4 874	5 246	1 874	12 027	1 760	4 859	744	25–29
4 229	8 029	5 229	5 213	1 965	12 653	1 862	4 757	839	30–34
4 016	7 843	4 976	5 039	1 919	12 198	1 784	4 359	860	35–39
3 941	7 151	4 898	4 932	1 728	10 504	1 871	4 320	939	40–44
4 899	8 135	5 906	5 322	2 014	11 814	2 429	5 648	1 100	45–49
6 105	9 289	6 551	5 542	2 208	12 673	3 034	6 814	997	50–54
6 598	9 424	6 864	5 669	2 258	13 006	3 232	7 368	1 024	55–59
6 494	9 718	7 022	5 943	2 445	12 640	3 344	7 077	1 069	60–64
6 019	9 671	6 873	5 993	2 383	11 484	3 058	6 308	985	65–69
4 292	6 570	4 663	4 130	1 630	7 870	2 194	4 465	647	70–74
3 857	5 908	4 407	3 759	1 365	7 050	2 070	4 296	535	75–79
3 290	4 714	3 754	3 097	1 150	5 366	1 754	3 319	394	80–84
2 254	3 330	2 737	2 360	785	3 663	1 123	2 107	324	85–89
1 056	1 654	1 572	1 477	446	1 801	519	1 002	191	90–

1.04 Väestömuutokset ja väkiluku kaupunkimaisuuden¹⁾ ja aluehallintoviraston (AVI) mukaan 2005–2014
 Befolkningsförändringar och folkmängd efter urbaniseringsgrad¹⁾ och regionförvaltningsverk (RFV) 2005–2014
 Vital statistics and population by degree of urbanisation¹⁾ and Regional State Administrative Agency (AVI) 2005–2014

Alue Område Area	Elävänä syntyneet Levande födda Live births	Kuolleet Döda Deaths	Syntyneiden enemmys Födelse- överskott Excess of births	Nettomaassa- muutto Inrikes netto- flyttning Internal net migration	Netto- maahan- muutto Netto- invandring Net immigration	Väestön- lisäys Folkkökning Increase of population	Aluejärjestelyt ja korjaukset väkilukuun Områdesregleringar och korrigering av folkmängd Regional rearrangements and correction in population data	Väkiluku 31.12 Folkmängd 31.12 Population 31.12	Solmitut avioliitot Ingångna äktenskap Contracted marriages	Avioerot Skilsmässor Divorces
Koko maa – Hela landet – Whole country										
2005	57 745	47 928	9 817	–	8 986	18 803	166	5 255 580	29 283	13 383
2006	58 840	48 065	10 775	–	10 344	21 119	256	5 276 955	28 236	13 255
2007	58 729	49 077	9 652	–	13 586	23 238	291	5 300 484	29 497	13 224
2008	59 530	49 094	10 436	–	15 457	25 893	–63	5 326 314	31 014	13 471
2009	60 430	49 883	10 547	–	14 548	25 095	18	5 351 427	29 836	13 527
2010	60 980	50 887	10 093	–	13 731	23 824	25	5 375 276	29 952	13 619
2011	59 961	50 585	9 376	–	16 821	26 197	–206	5 401 267	28 408	13 469
2012	59 493	51 707	7 786	–	17 433	25 219	188	5 426 674	28 878	13 040
2013	58 134	51 472	6 662	–	18 048	24 710	–114	5 451 270	25 119	13 766
2014	57 232	52 186	5 046	–	16 021	21 067	–584	5 471 753	24 462	13 682
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities										
2005	40 765	29 035	11 730	2 231	7 088	21 049	–30	3 522 850	21 979	9 927
2006	41 578	29 193	12 385	2 487	8 209	23 081	178	3 546 109	21 079	9 829
2007	41 620	29 973	11 647	2 226	10 936	24 809	142	3 571 060	22 003	9 749
2008	42 252	29 821	12 431	4 553	12 419	29 403	1 964	3 602 427	23 067	10 013
2009	42 759	30 555	12 204	3 326	11 696	27 226	–215	3 629 438	22 401	10 039
2010	43 510	31 229	12 281	4 256	10 948	27 485	–22	3 656 901	22 387	10 165
2011	42 561	31 162	11 399	4 827	13 692	29 918	–167	3 686 652	21 343	10 019
2012	42 329	31 838	10 491	5 582	14 361	30 434	107	3 717 193	21 485	9 637
2013	41 386	31 777	9 609	6 863	15 050	31 522	–52	3 748 663	18 856	10 257
2014	41 103	32 260	8 843	6 912	13 246	29 001	–516	3 777 148	18 485	10 229
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities										
2005	9 187	8 648	539	526	820	1 885	69	879 575	4 038	1 973
2006	9 453	8 509	944	1 316	958	3 218	14	882 807	3 897	1 905
2007	9 416	8 592	824	1 050	1 055	2 929	44	885 780	4 241	1 968
2008	9 467	8 669	798	–467	1 496	1 827	–1 976	885 631	4 454	1 988
2009	9 778	8 857	921	–183	1 229	1 967	–172	887 426	4 127	1 998
2010	9 546	9 038	508	–559	1 065	1 014	–38	888 402	4 181	1 928
2011	9 644	8 910	734	–279	1 301	1 756	–5	890 153	3 906	1 986
2012	9 520	9 162	358	–1 225	1 292	425	47	890 625	4 109	1 950
2013	9 277	9 092	185	–2 320	1 261	–874	–44	889 707	3 414	2 047
2014	9 089	9 366	–277	–2 097	1 123	–1 251	–28	888 428	3 287	1 930
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdkommuner – Rural municipalities										
2005	7 525	9 986	–2 461	–2 814	930	–4 345	105	826 389	3 154	1 442
2006	7 514	10 106	–2 592	–3 847	1 133	–5 306	33	821 116	3 144	1 458
2007	7 407	10 263	–2 856	–3 278	1 420	–4 714	89	816 491	3 137	1 447
2008	7 517	10 354	–2 837	–4 180	1 388	–5 629	–62	810 800	3 354	1 426
2009	7 626	10 224	–2 598	–3 214	1 441	–4 371	400	806 829	3 188	1 437
2010	7 638	10 387	–2 749	–3 738	1 535	–4 952	89	801 966	3 241	1 474
2011	7 471	10 236	–2 765	–4 621	1 568	–5 818	–40	796 108	3 046	1 411
2012	7 352	10 384	–3 032	–4 458	1 704	–5 786	33	790 355	3 143	1 390
2013	7 184	10 334	–3 150	–4 590	1 637	–6 103	–18	784 234	2 731	1 408
2014	6 758	10 309	–3 551	–4 893	1 493	–6 951	–22	777 261	2 575	1 473
Manner-Suomi – Fasta Finland – Mainland Finland										
Etelä-Suomen AVI – Södra Finlands RFV – Southern Finland AVI										
2005	24 054	18 122	5 932	2 348	4 853	13 133	70	2 139 421	13 074	6 077
2006	24 624	17 790	6 834	3 104	5 820	15 758	143	2 155 322	12 567	6 048
2007	24 535	18 392	6 143	3 365	7 671	17 179	191	2 172 692	13 151	6 017
2008	24 947	17 968	6 979	3 410	8 638	19 027	81	2 191 800	13 792	6 131
2009	25 049	18 791	6 258	2 309	7 978	16 545	122	2 208 467	13 483	6 173
2010	25 498	19 226	6 272	2 021	7 159	15 452	–2	2 223 917	13 237	6 211
2011	24 885	18 785	6 100	1 682	9 160	16 942	21	2 240 880	12 574	6 221
2012	24 567	19 290	5 277	2 302	9 984	17 563	188	2 258 631	12 559	5 997
2013	24 319	19 266	5 053	3 009	9 892	17 954	–110	2 276 475	11 276	6 297
2014	24 006	19 421	4 585	2 869	8 782	16 236	–342	2 292 369	10 979	6 194
Lounais-Suomen AVI – Sydvästra Finlands RFV – Southwestern Finland AVI										
2005	6 857	6 833	24	276	836	1 136	–11	684 259	3 808	1 826
2006	7 038	6 705	333	157	1 100	1 590	–9	685 840	3 604	1 721
2007	6 920	6 940	–20	–652	1 169	497	29	686 366	3 688	1 759
2008	6 935	6 942	–7	–136	1 352	1 209	–40	687 535	4 052	1 798
2009	7 133	7 018	115	–1	1 391	1 505	–10	689 030	3 749	1 761
2010	7 319	7 198	121	395	1 405	1 921	–6	690 945	3 706	1 773
2011	7 093	7 126	–33	154	1 477	1 598	–24	692 519	3 558	1 699
2012	6 931	7 320	–389	–67	1 783	1 327	24	693 870	3 585	1 727
2013	6 884	7 356	–472	128	1 930	1 586	–20	695 436	3 155	1 773
2014	6 823	7 303	–480	–44	1 857	1 333	–61	696 708	3 085	1 754

1.04 Jatkuu – Forts. – Cont.

Alue Område Area	Elävänä syntyneet Levande födda Live births	Kuolleet Döda Deaths	Syntyneiden enemmys Födelse- överskott Excess of births	Nettomaassa- muutto Inrikes netto- flyttning Internal net migration	Netto- maahan- muutto Netto- invandring Net immigration	Väestön- lisäys Folkökning Increase of population	Aluejärjestelyt ja korjaus väkilukuun Områdesregleringar och korrigering av folkmängd Regional rearrangements and correction in population data	Väkiluku 31.12 Folkmängd 31.12 Population 31.12	Solmitut avioliitot Ingångna äktenskap Contracted marriages	Avioerot Skilsmässor Divorces
Itä-Suomen AVI – Östra Finlands RFV – Eastern Finland AVI										
2005.	5 347	6 388	-1 041	-1 852	643	-2 250	32	579 711	2 567	1 351
2006.	5 326	6 367	-1 041	-2 177	803	-2 415	27	577 323	2 533	1 344
2007.	5 217	6 533	-1 316	-2 516	824	-3 008	-20	574 295	2 641	1 283
2008.	5 229	6 610	-1 381	-1 955	997	-2 339	29	571 985	2 712	1 276
2009.	5 285	6 463	-1 178	-1 204	948	-1 434	-30	570 521	2 425	1 340
2010.	5 290	6 719	-1 429	-829	1 000	-1 258	18	569 281	2 596	1 322
2011.	5 433	6 494	-1 061	-919	1 268	-712	-11	568 558	2 458	1 339
2012.	5 217	6 869	-1 652	-900	1 391	-1 161	16	567 413	2 627	1 176
2013.	5 162	6 727	-1 565	-646	1 209	-1 002	-18	566 393	2 211	1 278
2014.	5 060	6 968	-1 908	-360	1 167	-1 101	-65	565 227	2 143	1 246
Länsi- ja Sisä-Suomen AVI – Västra och Inre Finlands RFV – Western and Inland Finland AVI										
2005.	13 027	10 870	2 157	1 043	1 634	4 834	45	1 173 230	6 376	2 619
2006.	13 441	11 161	2 280	1 235	1 754	5 269	55	1 178 554	6 112	2 670
2007.	13 515	11 238	2 277	1 855	2 596	6 728	50	1 185 332	6 422	2 707
2008.	13 802	11 413	2 389	462	3 142	5 993	-92	1 191 233	6 818	2 777
2009.	14 156	11 469	2 687	784	2 534	6 005	-55	1 197 183	6 590	2 766
2010.	14 087	11 687	2 400	473	2 546	5 419	-2	1 202 600	6 733	2 759
2011.	13 908	11 863	2 045	808	3 115	5 968	-127	1 208 441	6 433	2 699
2012.	14 146	11 810	2 336	511	2 770	5 617	2	1 214 060	6 492	2 641
2013.	13 409	11 660	1 749	-428	3 097	4 418	46	1 218 524	5 540	2 803
2014.	13 328	12 150	1 178	-176	2 672	3 674	-68	1 222 130	5 328	2 921
Pohjois-Suomen AVI – Norra Finlands RFV – Northern Finland AVI										
2005.	6 401	3 727	2 674	-858	577	2 393	-6	466 393	2 511	1 051
2006.	6 340	3 943	2 397	-1 233	514	1 678	-13	468 058	2 471	1 011
2007.	6 442	3 910	2 532	-1 124	770	2 178	20	470 256	2 628	1 024
2008.	6 451	3 991	2 460	-1 002	662	2 120	-34	472 342	2 630	1 083
2009.	6 623	4 011	2 612	-1 162	969	2 419	-17	474 744	2 609	1 049
2010.	6 595	3 963	2 632	-1 161	810	2 281	13	477 038	2 629	1 085
2011.	6 416	4 120	2 296	-1 070	979	2 205	-58	479 185	2 430	1 091
2012.	6 537	4 096	2 441	-1 117	894	2 218	-48	481 355	2 525	1 050
2013.	6 235	4 209	2 026	-1 301	1 186	1 911	-4	483 262	2 073	1 134
2014.	6 068	4 163	1 905	-1 492	996	1 409	-16	484 655	2 091	1 096
Lapin AVI – Lapplands RFV – Lapland AVI										
2005.	1 791	1 729	62	-1 014	295	-657	14	185 800	835	418
2006.	1 776	1 842	-66	-1 130	309	-887	22	184 935	833	398
2007.	1 814	1 815	-1	-930	381	-550	5	184 390	851	374
2008.	1 872	1 920	-48	-873	512	-409	-18	183 963	871	362
2009.	1 917	1 884	33	-797	546	-218	3	183 748	860	385
2010.	1 905	1 861	44	-940	628	-268	8	183 488	908	417
2011.	1 941	1 920	21	-728	562	-145	-13	183 330	842	367
2012.	1 803	1 999	-196	-830	535	-491	5	182 844	949	386
2013.	1 838	1 985	-147	-809	634	-322	-8	182 514	746	427
2014.	1 665	1 930	-265	-875	388	-752	-14	181 748	721	421
Ahvenanmaan valtionvirasto – Statens ämbetsverk på Åland – State Department of Åland										
2005.	268	259	9	57	148	214	22	26 766	112	41
2006.	295	257	38	44	44	126	31	26 923	116	63
2007.	286	249	37	2	175	214	16	27 153	116	60
2008.	294	250	44	94	154	292	11	27 456	139	44
2009.	267	247	20	71	182	273	5	27 734	120	53
2010.	286	233	53	41	183	277	-4	28 007	143	52
2011.	285	277	8	73	260	341	6	28 354	113	53
2012.	292	323	-31	101	76	146	1	28 501	141	63
2013.	287	269	18	47	100	165	-	28 666	118	54
2014.	282	251	31	78	159	268	-18	28 916	115	50

1) Tilastollinen kuntaryhitys 2015 – Statistisk kommungruppering 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015.

1.05 Väestönmuutokset maakunnittain ¹⁾ 2000–2014
 Befolkningsförändringar landskapsvis ¹⁾ 2000–2014
 Vital statistics by region ¹⁾ 2000–2014

Vuosi År Year	Yhteensä Totalt Total	Manner-Suomi – Fasta Finland – Mainland Finland									
		Uusimaa Nyland	Varsinais- Suomi Egentliga Finland	Satakunta Satakunta	Kanta- Häme Egentliga Tavastland	Pirkanmaa Birkaland	Päijät-Häme Päijänne- Tavastland	Kymenlaakso Kymmeneleden	Etelä-Karjala Södra Karelen	Etelä-Savo Södra Savolax	Pohjois-Savo Norra Savolax
Syntyneiden enemmyys – Födelseöverskott – Excess of births											
2000.....	7 403	6 247	223	-227	-36	354	64	-560	-286	-543	-173
2001.....	7 639	6 133	169	-234	-184	554	51	-431	-240	-469	-6
2002.....	6 137	6 188	60	-296	-66	138	-68	-620	-268	-549	-354
2003.....	7 634	6 676	209	-261	-30	644	-140	-481	-432	-593	-263
2004.....	10 158	7 086	459	-69	-1	1 105	43	-301	-398	-588	-40
2005.....	9 817	6 849	249	-225	-183	1 082	21	-457	-298	-665	-118
2006.....	10 775	7 518	354	-21	106	1 127	72	-589	-273	-652	-175
2007.....	9 652	7 174	313	-333	22	1 057	-132	-549	-372	-643	-409
2008.....	10 436	7 776	369	-376	117	1 334	-65	-529	-320	-749	-244
2009.....	10 547	7 514	420	-305	101	1 224	-270	-586	-501	-793	-191
2010.....	10 093	7 380	511	-390	-94	1 072	-218	-492	-304	-813	-231
2011.....	9 376	7 238	374	-407	73	1 076	-263	-575	-373	-695	-261
2012.....	7 786	6 656	140	-529	-95	1 273	-234	-647	-403	-920	-463
2013.....	6 662	6 761	69	-541	-259	1 016	-315	-628	-506	-854	-379
2014.....	5 046	6 388	101	-581	-149	683	-468	-644	-542	-919	-598
Maassamuuton nettomuutto – Inrikes nettoflyttning – Internal net migration											
2000.....	–	7 899	1 047	-1 524	170	2 060	-178	-751	-212	-979	-1 566
2001.....	–	5 981	1 302	-1 146	243	2 494	8	-668	-229	-870	-1 054
2002.....	–	2 986	1 103	-677	300	2 543	353	-215	-157	-766	-563
2003.....	–	731	784	-469	719	2 096	331	-212	-100	-530	-506
2004.....	–	947	259	-583	761	2 307	-113	-185	-308	-546	-418
2005.....	–	1 957	960	-684	764	2 343	-13	-308	-52	-458	-1 059
2006.....	–	3 112	967	-810	1 180	2 422	-115	-807	-266	-641	-658
2007.....	–	2 828	179	-831	1 179	2 360	602	-683	-561	-1 221	-511
2008.....	–	3 129	550	-686	1 209	1 631	430	-988	-370	-749	-583
2009.....	–	2 413	433	-434	486	1 719	260	-480	-370	-459	-374
2010.....	–	1 887	695	-300	533	1 402	384	-376	-407	-325	-385
2011.....	–	2 178	581	-427	241	1 459	294	-599	-432	-545	-73
2012.....	–	3 123	295	-362	-242	1 635	89	-453	-215	-579	-29
2013.....	–	4 254	575	-447	-249	1 549	-264	-678	-54	-373	106
2014.....	–	4 802	436	-480	-369	1 759	-275	-1 008	-281	-275	122
Nettomaahanmuutto – Nettoinvandring – Net immigration											
2000.....	2 584	472	297	100	21	441	201	159	241	117	31
2001.....	5 802	2 158	714	125	117	616	200	325	287	80	124
2002.....	5 222	2 294	552	133	143	498	165	253	99	110	38
2003.....	5 755	2 537	480	167	70	521	142	250	157	164	152
2004.....	6 677	1 503	565	132	214	740	327	378	201	232	186
2005.....	8 986	3 810	643	193	160	600	275	415	193	219	126
2006.....	10 344	4 597	903	197	263	731	315	449	196	268	256
2007.....	13 586	6 062	938	231	298	1 021	356	557	398	264	292
2008.....	15 457	6 736	1 048	304	273	1 116	431	723	475	249	340
2009.....	14 548	6 153	895	496	209	812	425	767	424	226	311
2010.....	13 731	5 497	1 068	337	283	1 011	336	636	407	226	368
2011.....	16 821	7 334	1 116	361	374	1 062	390	626	436	299	516
2012.....	17 433	7 858	1 277	506	560	941	438	684	444	404	586
2013.....	18 048	7 693	1 309	621	551	995	456	740	452	308	474
2014.....	16 021	6 993	1 332	525	380	823	355	700	354	271	459
Väestönlisäys – Folkökning – Increase of population											
2000.....	9 987	14 618	1 567	-1 651	155	2 855	87	-1 152	-257	-1 405	-1 708
2001.....	13 441	14 272	2 185	-1 255	176	3 664	259	-774	-182	-1 259	-936
2002.....	11 359	11 468	1 715	-840	377	3 179	450	-582	-326	-1 205	-879
2003.....	13 389	9 944	1 473	-563	759	3 261	333	-443	-375	-959	-617
2004.....	16 835	9 536	1 283	-520	974	4 152	257	-108	-505	-902	-272
2005.....	18 803	12 616	1 852	-716	741	4 025	283	-350	-157	-904	-1 051
2006.....	21 119	15 227	2 224	-634	1 549	4 286	272	-947	-343	-1 025	-577
2007.....	23 238	16 064	1 430	-933	1 499	4 438	826	-675	-535	-1 600	-628
2008.....	25 893	17 642	1 967	-758	1 599	4 081	796	-795	-215	-1 249	-487
2009.....	25 095	16 079	1 748	-243	796	3 755	415	-298	-447	-1 026	-254
2010.....	23 824	14 764	2 274	-353	722	3 485	502	-232	-304	-912	-248
2011.....	26 197	16 750	2 071	-473	688	3 597	421	-548	-369	-941	182
2012.....	25 219	17 637	1 712	-385	223	3 849	293	-416	-174	-1 095	94
2013.....	24 710	18 708	1 953	-367	43	3 560	-123	-566	-108	-919	201
2014.....	21 067	18 183	1 869	-536	-138	3 265	-388	-952	-469	-923	-17

1) Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

Pohjois-Karjala Norra Karelen	Keski-Suomi Mellersta Finland	Etelä- Pohjanmaa Södra Österbotten	Pohjanmaa Österbotten	Keski- Pohjanmaa Mellersta Österbotten	Pohjois- Pohjanmaa Norra Österbotten	Kainuu Kajanaland	Lappi Lappland	Ahvenanmaa Åland	Vuosi År Year
Syntyneiden enemmyys – Födelseöverskott – Excess of births									
-267	200	-5	168	198	1 983	-154	206	11	2000
-280	135	64	150	218	2 093	-157	18	55	2001
-434	147	-31	211	154	2 211	-235	-84	33	2002
-333	272	-58	227	239	2 231	-235	-32	-6	2003
-314	384	59	219	186	2 436	-175	48	19	2004
-258	561	-28	267	275	2 749	-75	62	9	2005
-214	596	-19	337	239	2 691	-294	-66	38	2006
-264	495	43	401	281	2 710	-178	-1	37	2007
-388	388	69	400	198	2 682	-222	-48	44	2008
-194	580	106	480	297	2 813	-201	33	20	2009
-385	489	-11	590	260	2 826	-194	44	53	2010
-105	296	36	384	253	2 621	-325	21	8	2011
-269	273	173	392	225	2 727	-286	-196	-31	2012
-332	302	-43	273	201	2 300	-274	-147	18	2013
-391	23	-147	391	228	2 170	-265	-265	31	2014
Maassamuuton nettomuutto – Inrikes nettoflyttning – Internal net migration									
-799	190	-1 176	-556	-536	747	-1 232	-2 703	99	2000
-806	513	-1 190	-577	-639	310	-1 231	-2 636	195	2001
-897	-7	-578	-477	-323	-387	-1 044	-1 373	179	2002
-427	577	-190	-402	-335	-581	-686	-847	47	2003
-420	288	-60	-370	-348	196	-709	-783	85	2004
-335	-184	-375	-626	-115	-87	-771	-1 014	57	2005
-878	-243	-335	-340	-269	-425	-808	-1 130	44	2006
-784	105	-121	-348	-141	-450	-674	-930	2	2007
-623	167	-642	-370	-324	-414	-588	-873	94	2008
-371	40	-468	-236	-271	-636	-526	-797	71	2009
-119	36	-351	-441	-173	-558	-603	-940	41	2010
-301	-	-236	-177	-238	-399	-671	-728	73	2011
-292	-24	-293	-563	-244	-573	-544	-830	101	2012
-379	-589	-453	-644	-291	-588	-713	-809	47	2013
-207	-396	-724	-586	-229	-825	-667	-875	78	2014
Nettomaahanmuutto – Nettoinvandring – Net immigration									
141	144	-8	64	43	104	85	-39	-30	2000
242	178	48	266	48	136	77	86	-25	2001
244	131	151	194	-18	109	153	-69	42	2002
145	137	88	270	39	232	135	17	52	2003
213	371	116	471	90	332	271	247	88	2004
298	315	116	531	72	399	178	295	148	2005
279	280	129	565	49	365	149	309	44	2006
268	438	298	716	123	495	275	381	175	2007
408	518	286	1 012	210	469	193	512	154	2008
411	424	362	821	115	771	198	546	182	2009
406	321	338	754	122	598	212	628	183	2010
453	469	433	1 009	142	762	217	562	260	2011
401	521	437	735	136	675	219	535	76	2012
427	453	408	1 091	150	918	268	634	100	2013
437	401	309	972	167	781	215	388	159	2014
Väestönlisäys – Folkökning – Increase of population									
-925	534	-1 189	-324	-295	2 834	-1 301	-2 536	80	2000
-844	826	-1 078	-161	-373	2 539	-1 311	-2 532	225	2001
-1 087	271	-458	-72	-187	1 933	-1 126	-1 526	254	2002
-615	986	-160	95	-57	1 882	-786	-862	93	2003
-521	1 043	115	320	-72	2 964	-613	-488	192	2004
-295	692	-287	172	232	3 061	-668	-657	214	2005
-813	627	-225	562	19	2 631	-953	-887	126	2006
-780	1 038	220	769	263	2 755	-577	-550	214	2007
-603	1 073	-287	1 042	84	2 737	-617	-409	292	2008
-154	1 044	-	1 065	141	2 948	-529	-218	273	2009
-98	846	-24	903	209	2 866	-585	-268	277	2010
47	765	233	1 216	157	2 984	-779	-145	341	2011
-160	770	317	564	117	2 829	-611	-491	146	2012
-284	166	-88	720	60	2 630	-719	-322	165	2013
-161	28	-562	777	166	2 126	-717	-752	268	2014

1.06 Väestönmuutokset ja keskilukukiluku kaupunkimaisuuden¹⁾ ja aluehallintoviraston (AVI) mukaan 2005–2014, promillea²⁾
 Befolkningsförändringar och medelfolkmängd efter urbaniseringsgrad¹⁾ och regionförvaltningsverk (RFV) 2005–2014, promille²⁾
 Vital statistics and mean population by degree of urbanisation¹⁾ and regional state administrative agency (AVI) 2005–2014, per mille²⁾

Alue Område Area	Elävänä syntyneet Levande födda Live births	Kuolleet Döda Deaths	Syntyneiden enemmys Födelse- överskott Excess of births	Nettomaassa- muutto Inrikes netto- flyttning Internal net migration	Netto- maahan- muutto Netto- invandring Net immigration	Väestön- lisäys Folkökning Increase of population	Aluejärjestelyt ja korjaus väkilukuun Områdesregleringar och korrigering av folkmängd Regional rearrangements and correction in population data	Keskiväkiluku Medelfolk- mängd Mean population	Solmitut avioliitot Ingångna äktenskap Contracted marriages	Avioerot Skilsmässor Divorces
Koko maa – Hela landet – Whole country										
2005.	11,01	9,14	1,87	–	1,71	3,58	0,03	5 246 096	5,58	2,55
2006.	11,17	9,13	2,05	–	1,96	4,01	0,05	5 266 268	5,36	2,52
2007.	11,10	9,28	1,83	–	2,57	4,39	0,06	5 288 720	5,58	2,50
2008.	11,20	9,24	1,96	–	2,91	4,87	–0,01	5 313 399	5,84	2,54
2009.	11,32	9,34	1,98	–	2,72	4,70	0,00	5 338 871	5,59	2,53
2010.	11,37	9,49	1,88	–	2,56	4,44	0,00	5 363 352	5,58	2,54
2011.	11,13	9,39	1,74	–	3,12	4,86	–0,04	5 388 272	5,27	2,50
2012.	10,99	9,55	1,44	–	3,22	4,66	0,03	5 413 971	5,33	2,41
2013.	10,69	9,46	1,22	–	3,32	4,54	–0,02	5 438 972	4,62	2,53
2014.	10,48	9,56	0,92	–	2,93	3,86	–0,11	5 461 512	4,48	2,51
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities										
2005.	11,61	8,27	3,34	0,64	2,02	5,99	–30	3 512 341	6,26	2,83
2006.	11,76	8,26	3,50	0,70	2,32	6,53	178	3 534 480	5,96	2,78
2007.	11,70	8,42	3,27	0,63	3,07	6,97	142	3 558 585	6,18	2,74
2008.	11,78	8,31	3,46	1,27	3,46	8,20	1964	3 587 768	6,43	2,79
2009.	11,83	8,45	3,38	0,92	3,23	7,53	–215	3 615 933	6,20	2,78
2010.	11,94	8,57	3,37	1,17	3,01	7,54	–22	3 643 170	6,14	2,79
2011.	11,59	8,49	3,10	1,31	3,73	8,15	–167	3 671 777	5,81	2,73
2012.	11,43	8,60	2,83	1,51	3,88	8,22	107	3 701 923	5,80	2,60
2013.	11,09	8,51	2,57	1,84	4,03	8,44	–52	3 732 928	5,05	2,75
2014.	10,92	8,57	2,35	1,84	3,52	7,71	–516	3 762 906	4,91	2,72
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities										
2005.	10,46	9,84	0,61	0,60	0,93	2,15	0,08	878 598	4,60	2,25
2006.	10,73	9,66	1,07	1,49	1,09	3,65	0,02	881 191	4,42	2,16
2007.	10,65	9,72	0,93	1,19	1,19	3,31	0,05	884 294	4,80	2,23
2008.	10,70	9,80	0,90	–0,53	1,69	2,07	–2,23	884 682	5,03	2,25
2009.	11,03	9,99	1,04	–0,21	1,39	2,22	–0,19	886 529	4,66	2,25
2010.	10,75	10,18	0,57	–0,63	1,20	1,14	–0,04	887 914	4,71	2,17
2011.	10,84	10,02	0,83	–0,31	1,46	1,97	–0,01	889 278	4,39	2,23
2012.	10,69	10,29	0,40	–1,38	1,45	0,48	0,05	890 389	4,61	2,19
2013.	10,42	10,21	0,21	–2,61	1,42	–0,98	–0,05	890 166	3,84	2,30
2014.	10,22	10,53	–0,31	–2,36	1,26	–1,41	–0,03	889 068	3,70	2,17
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities										
2005.	9,08	12,05	–2,97	–0,34	1,12	–5,24	0,13	828 509	3,81	1,74
2006.	9,12	12,27	–3,15	–0,47	1,38	–6,44	0,04	823 753	3,82	1,77
2007.	9,05	12,53	–3,49	–0,40	1,73	–5,76	0,11	818 804	3,83	1,77
2008.	9,24	12,73	–3,49	–0,51	1,71	–6,92	–0,08	813 646	4,12	1,75
2009.	9,43	12,64	–3,21	–0,40	1,78	–5,40	0,49	808 815	3,94	1,78
2010.	9,50	12,91	–3,42	–0,46	1,91	–6,16	0,11	804 398	4,03	1,83
2011.	9,35	12,81	–3,46	–0,58	1,96	–7,28	–0,05	799 037	3,81	1,77
2012.	9,27	13,09	–3,82	–0,56	2,15	–7,29	0,04	793 232	3,96	1,75
2013.	9,12	13,13	–4,00	–0,58	2,08	–7,75	–0,02	787 295	3,47	1,79
2014.	8,66	13,20	–4,55	–0,63	1,91	–8,90	–0,03	780 748	3,30	1,89
Manner-Suomi – Fasta Finland – Mainland Finland										
Etelä-Suomen AVI – Södra Finlands RFV – Southern Finland AVI										
2005.	11,28	8,50	2,78	1,10	2,28	6,16	0,03	2 132 820	6,13	2,85
2006.	11,47	8,28	3,18	1,45	2,71	7,34	0,07	2 147 372	5,85	2,82
2007.	11,34	8,50	2,84	1,55	3,54	7,94	0,09	2 164 007	6,08	2,78
2008.	11,43	8,23	3,20	1,56	3,96	8,72	0,04	2 182 246	6,32	2,81
2009.	11,39	8,54	2,84	1,05	3,63	7,52	0,06	2 200 134	6,13	2,81
2010.	11,51	8,68	2,83	0,91	3,23	6,97	0,00	2 216 192	5,97	2,80
2011.	11,15	8,41	2,73	0,75	4,10	7,59	0,01	2 232 399	5,63	2,79
2012.	10,92	8,57	2,35	1,02	4,44	7,81	0,08	2 249 756	5,58	2,67
2013.	10,72	8,50	2,23	1,33	4,36	7,92	–0,05	2 267 553	4,97	2,78
2014.	10,51	8,50	2,01	1,26	3,84	7,11	–0,15	2 284 422	4,81	2,71
Lounais-Suomen AVI – Sydvästra Finlands RFV – Southwestern Finland AVI										
2005.	10,03	9,99	0,04	0,40	1,22	1,66	–0,02	683 697	5,57	2,67
2006.	10,27	9,79	0,49	0,23	1,61	2,32	–0,01	685 050	5,26	2,51
2007.	10,09	10,12	–0,03	–0,95	1,70	0,72	0,04	686 103	5,38	2,56
2008.	10,10	10,11	–0,01	–0,20	1,97	1,76	–0,06	686 951	5,90	2,62
2009.	10,36	10,20	0,17	0,00	2,02	2,19	–0,01	688 283	5,45	2,56
2010.	10,61	10,43	0,18	0,57	2,04	2,78	–0,01	689 988	5,37	2,57
2011.	10,25	10,30	–0,05	0,22	2,14	2,31	–0,03	691 732	5,14	2,46
2012.	10,00	10,56	–0,56	–0,10	2,57	1,91	0,03	693 195	5,17	2,49
2013.	9,91	10,59	–0,68	0,18	2,78	2,28	–0,03	694 653	4,54	2,55
2014.	9,80	10,49	–0,69	–0,06	2,67	1,92	–0,09	696 072	4,43	2,52

1.06 Jatkuu – Forts. – Cont.

Alue Område Area	Elävänä syntyneet Levande födda Live births	Kuolleet Döda Deaths	Syntyneiden enemmyys Födelse- överskott Excess of births	Nettomaassa- muutto Inrikes netto- flyttning Internal net migration	Netto- maahan- muutto Netto- invandring Net immigration	Väestön- lisäys Folkökning Increase of population	Aluejärjestelyt ja korjaus väkilukuun Områdesregleringar och korrigering av folkmängd Regional rearrangements and correction in population data	Keskiväkiluku Medelfolk- mängd Mean population	Solmitut avioliitot Ingångna äktenskap Contracted marriages	Avioerot Skilsmässor Divorces
Itä-Suomen AVI – Östra Finlands RFV – Eastern Finland AVI										
2005.	9,21	11,00	-1,79	-3,19	1,11	-3,87	0,06	580 820	4,42	2,33
2006.	9,21	11,01	-1,80	-3,76	1,39	-4,17	0,05	578 517	4,38	2,32
2007.	9,06	11,35	-2,29	-4,37	1,43	-5,22	-0,03	575 809	4,59	2,23
2008.	9,12	11,53	-2,41	-3,41	1,74	-4,08	0,05	573 140	4,73	2,23
2009.	9,25	11,31	-2,06	-2,11	1,66	-2,51	-0,05	571 253	4,25	2,35
2010.	9,28	11,79	-2,51	-1,45	1,75	-2,21	0,03	569 901	4,56	2,32
2011.	9,55	11,41	-1,86	-1,62	2,23	-1,25	-0,02	568 920	4,32	2,35
2012.	9,19	12,09	-2,91	-1,58	2,45	-2,04	0,03	567 986	4,63	2,07
2013.	9,11	11,87	-2,76	-1,14	2,13	-1,77	-0,03	566 903	3,90	2,25
2014.	8,94	12,32	-3,37	-0,64	2,06	-1,95	-0,11	565 810	3,79	2,20
Länsi- ja Sisä-Suomen AVI – Västra och Inre Finlands RFV – Western and Inland Finland AVI										
2005.	11,13	9,28	1,84	0,89	1,40	4,13	0,04	1 170 791	5,45	2,24
2006.	11,43	9,49	1,94	1,05	1,49	4,48	0,05	1 175 892	5,20	2,27
2007.	11,43	9,51	1,93	1,57	2,20	5,69	0,04	1 181 943	5,43	2,29
2008.	11,62	9,60	2,01	0,39	2,64	5,04	-0,08	1 188 283	5,74	2,34
2009.	11,85	9,60	2,25	0,66	2,12	5,03	-0,05	1 194 208	5,52	2,32
2010.	11,74	9,74	2,00	0,39	2,12	4,52	0,00	1 199 892	5,61	2,30
2011.	11,54	9,84	1,70	0,67	2,58	4,95	-0,11	1 205 521	5,34	2,24
2012.	11,68	9,75	1,93	0,42	2,29	4,64	0,00	1 211 251	5,36	2,18
2013.	11,02	9,59	1,44	-0,35	2,55	3,63	0,04	1 216 292	4,55	2,30
2014.	10,92	9,96	0,97	-0,14	2,19	3,01	-0,06	1 220 327	4,37	2,39
Pohjois-Suomen AVI – Norra Finlands RFV – Northern Finland AVI										
2005.	13,76	8,01	5,75	-1,84	1,24	5,14	-0,01	465 200	5,40	2,26
2006.	13,57	8,44	5,13	-2,64	1,10	3,59	-0,03	467 226	5,29	2,16
2007.	13,73	8,33	5,40	-2,40	1,64	4,64	0,04	469 157	5,60	2,18
2008.	13,69	8,47	5,22	-2,13	1,40	4,50	-0,07	471 299	5,58	2,30
2009.	13,99	8,47	5,52	-2,45	2,05	5,11	-0,04	473 543	5,51	2,22
2010.	13,86	8,33	5,53	-2,44	1,70	4,79	0,03	475 891	5,52	2,28
2011.	13,42	8,62	4,80	-2,24	2,05	4,61	-0,12	478 112	5,08	2,28
2012.	13,61	8,53	5,08	-2,33	1,86	4,62	-0,10	480 270	5,26	2,19
2013.	12,93	8,73	4,20	-2,70	2,46	3,96	-0,01	482 309	4,30	2,35
2014.	12,54	8,60	3,94	-3,08	2,06	2,91	-0,03	483 959	4,32	2,26
Lapin AVI – Lapplands RFV – Lapland AVI										
2005.	9,62	9,29	0,33	-5,45	1,58	-3,53	0,08	186 122	4,49	2,25
2006.	9,58	9,94	-0,36	-6,10	1,67	-4,79	0,12	185 368	4,49	2,15
2007.	9,82	9,83	-0,01	-5,04	2,06	-2,98	0,03	184 663	4,61	2,03
2008.	10,16	10,42	-0,26	-4,74	2,78	-2,22	-0,10	184 177	4,73	1,97
2009.	10,43	10,25	0,18	-4,33	2,97	-1,19	0,02	183 856	4,68	2,09
2010.	10,37	10,14	0,24	-5,12	3,42	-1,46	0,04	183 618	4,95	2,27
2011.	10,58	10,47	0,11	-3,97	3,06	-0,79	-0,07	183 409	4,59	2,00
2012.	9,85	10,92	-1,07	-4,53	2,92	-2,68	0,03	183 087	5,18	2,11
2013.	10,06	10,87	-0,80	-4,43	3,47	-1,76	-0,04	182 679	4,08	2,34
2014.	9,14	10,60	-1,45	-4,80	2,13	-4,13	-0,08	182 131	3,96	2,31
Ahvenanmaan valtionvirasto – Statens ämbetsverk på Åland – State Department of Åland										
2005.	10,06	9,72	0,34	2,14	5,55	8,03	0,83	26 648	4,20	1,54
2006.	10,99	9,57	1,42	1,64	1,64	4,69	1,15	26 845	4,32	2,35
2007.	10,58	9,21	1,37	0,07	6,47	7,91	0,59	27 038	4,29	2,22
2008.	10,77	9,16	1,61	3,44	5,64	10,69	0,40	27 305	5,09	1,61
2009.	9,68	8,95	0,72	2,57	6,60	9,89	0,18	27 595	4,35	1,92
2010.	10,26	8,36	1,90	1,47	6,57	9,94	-0,14	27 871	5,13	1,87
2011.	10,11	9,83	0,28	2,59	9,23	12,10	0,21	28 181	4,01	1,88
2012.	10,27	11,36	-1,09	3,55	2,67	5,14	0,04	28 428	4,96	2,22
2013.	10,04	9,41	0,63	1,64	3,50	5,77	0,00	28 584	4,13	1,89
2014.	9,79	8,72	1,08	2,71	5,52	9,31	-0,63	28 791	3,99	1,74

1) Tilastollinen kuntaryhitys 2015 – Statistisk kommungruppering 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015.
 2) Promillea keskväkiluvusta – I promille av medelfolkmängden – per 1000 of mean population.

1.07 Väestönmuutokset maakunnittain ¹⁾ 2000–2014 promillea keskväkiluvusta
 Befolkningsförändringar landskapsvis ¹⁾ 2000–2014 i promille av medelfolkmängden
 Vital statistics by region ¹⁾ 2000–2014, per 1,000 of mean population

Vuosi År Year	Yhteensä Totalt Total	Manner-Suomi – Fasta Finland – Mainland Finland									
		Uusimaa Nyland	Varsinais- Suomi Egentliga Finland	Satakunta Satakunta	Kanta- Häme Egentliga Tavastland	Pirkanmaa Birkaland	Päijät-Häme Päijänne- Tavastland	Kymenlaakso Kymmenedalen	Etelä-Karjala Södra Karelen	Etelä-Savo Södra Savolax	Pohjois-Savo Norra Savolax
Syntyneiden enemmitys – Födelseöverskott – Excess of births											
2000	1,43	4,50	0,50	-0,97	-0,22	0,79	0,32	-2,98	-2,10	-3,25	-0,68
2001	1,47	4,38	0,38	-1,01	-1,11	1,23	0,26	-2,30	-1,76	-2,83	-0,02
2002	1,18	4,38	0,13	-1,28	-0,40	0,30	-0,34	-3,33	-1,97	-3,33	-1,40
2003	1,46	4,69	0,46	-1,13	-0,18	1,40	-0,71	-2,59	-3,18	-3,62	-1,05
2004	1,94	4,94	1,01	-0,30	-0,01	2,39	0,22	-1,62	-2,94	-3,61	-0,16
2005	1,87	4,74	0,55	-0,98	-1,09	2,32	0,11	-2,47	-2,21	-4,11	-0,47
2006	2,05	5,15	0,78	-0,09	0,63	2,39	0,36	-3,19	-2,03	-4,05	-0,70
2007	1,83	4,86	0,68	-1,46	0,13	2,22	-0,66	-2,99	-2,77	-4,03	-1,64
2008	1,96	5,21	0,80	-1,66	0,68	2,78	-0,32	-2,89	-2,39	-4,74	-0,98
2009	1,98	4,98	0,91	-1,35	0,58	2,53	-1,34	-3,21	-3,75	-5,05	-0,77
2010	1,88	4,84	1,10	-1,73	-0,54	2,20	-1,08	-2,70	-2,28	-5,21	-0,93
2011	1,74	4,70	0,80	-1,80	0,42	2,19	-1,30	-3,16	-2,81	-4,48	-1,05
2012	1,44	4,27	0,30	-2,35	-0,54	2,57	-1,16	-3,56	-3,04	-5,98	-1,87
2013	1,22	4,29	0,15	-2,41	-1,48	2,04	-1,56	-3,47	-3,82	-5,58	-1,53
2014	0,92	4,01	0,21	-2,59	-0,85	1,36	-2,31	-3,57	-4,11	-6,04	-2,41
Maassamuuton nettomuutto – Inrikes nettoflyttning – Internal net migration											
2000	–	5,70	2,35	-6,53	1,03	4,59	-0,90	-3,99	-1,55	-5,85	-6,15
2001	–	4,27	2,90	-4,94	1,47	5,52	0,04	-3,57	-1,68	-5,24	-4,16
2002	–	2,11	2,45	-2,93	1,81	5,58	1,78	-1,15	-1,15	-4,65	-2,23
2003	–	0,51	1,74	-2,04	4,32	4,57	1,67	-1,14	-0,74	-3,24	-2,01
2004	–	0,66	0,57	-2,54	4,55	4,99	-0,57	-1,00	-2,28	-3,36	-1,66
2005	–	1,35	2,11	-2,99	4,55	5,02	-0,07	-1,66	-0,39	-2,83	-4,23
2006	–	2,13	2,12	-3,55	6,98	5,14	-0,58	-4,37	-1,98	-3,99	-2,63
2007	–	1,92	0,39	-3,65	6,91	4,96	3,02	-3,71	-4,18	-7,66	-2,05
2008	–	2,10	1,20	-3,03	7,02	3,40	2,15	-5,39	-2,77	-4,74	-2,34
2009	–	1,60	0,94	-1,92	2,80	3,55	1,29	-2,63	-2,77	-2,93	-1,51
2010	–	1,24	1,50	-1,33	3,06	2,88	1,91	-2,06	-3,06	-2,08	-1,55
2011	–	1,41	1,25	-1,89	1,38	2,97	1,46	-3,29	-3,26	-3,52	-0,29
2012	–	2,00	0,63	-1,61	-1,38	3,31	0,44	-2,49	-1,62	-3,76	-0,12
2013	–	2,70	1,22	-1,99	-1,42	3,11	-1,30	-3,74	-0,41	-2,44	0,43
2014	–	3,01	0,92	-2,14	-2,10	3,51	-1,36	-5,59	-2,13	-1,81	0,49
Nettomaahanmuutto – Nettoinvandring – Net immigration											
2000	0,50	0,34	0,67	0,43	0,13	0,98	1,02	0,85	1,77	0,70	0,12
2001	1,12	1,54	1,59	0,54	0,71	1,36	1,01	1,74	2,11	0,48	0,49
2002	1,00	1,62	1,23	0,58	0,86	1,09	0,83	1,36	0,73	0,67	0,15
2003	1,10	1,78	1,06	0,73	0,42	1,14	0,72	1,34	1,16	1,00	0,60
2004	1,28	1,05	1,25	0,57	1,28	1,60	1,65	2,04	1,49	1,43	0,74
2005	1,71	2,64	1,41	0,84	0,95	1,29	1,38	2,24	1,43	1,35	0,50
2006	1,96	3,15	1,98	0,86	1,55	1,55	1,58	2,43	1,46	1,67	1,02
2007	2,57	4,11	2,05	1,01	1,75	2,15	1,78	3,03	2,97	1,66	1,17
2008	2,91	4,51	2,28	1,34	1,58	2,33	2,15	3,95	3,55	1,58	1,37
2009	2,72	4,08	1,94	2,19	1,21	1,68	2,11	4,20	3,18	1,44	1,25
2010	2,56	3,60	2,30	1,49	1,62	2,07	1,67	3,48	3,06	1,45	1,48
2011	3,12	4,76	2,39	1,60	2,14	2,16	1,93	3,44	3,29	1,93	2,08
2012	3,22	5,04	2,73	2,25	3,19	1,90	2,16	3,77	3,35	2,62	2,36
2013	3,32	4,88	2,79	2,76	3,14	2,00	2,25	4,09	3,42	2,01	1,91
2014	2,93	4,39	2,82	2,34	2,17	1,64	1,76	3,88	2,68	1,78	1,85
Väestönlisäys – Folkökning – Increase of population											
2000	1,93	10,54	3,51	-7,07	0,94	6,36	0,44	-6,13	-1,88	-8,40	-6,71
2001	2,59	10,18	4,88	-5,41	1,06	8,10	1,31	-4,14	-1,34	-7,59	-3,70
2002	2,18	8,11	3,81	-3,64	2,28	6,98	2,27	-3,12	-2,40	-7,32	-3,48
2003	2,57	6,98	3,26	-2,45	4,56	7,11	1,68	-2,38	-2,76	-5,86	-2,45
2004	3,22	6,65	2,83	-2,26	5,83	8,98	1,29	-0,58	-3,73	-5,54	-1,08
2005	3,58	8,73	4,07	-3,13	4,41	8,63	1,42	-1,89	-1,16	-5,59	-4,19
2006	4,01	10,43	4,87	-2,78	9,16	9,09	1,37	-5,13	-2,55	-6,37	-2,31
2007	4,39	10,89	3,12	-4,10	8,78	9,33	4,14	-3,67	-3,99	-10,03	-2,52
2008	4,87	11,82	4,27	-3,34	9,28	8,50	3,97	-4,34	-1,61	-7,90	-1,96
2009	4,70	10,65	3,78	-1,07	4,59	7,76	2,06	-1,63	-3,35	-6,54	-1,02
2010	4,44	9,68	4,90	-1,56	4,14	7,15	2,49	-1,27	-2,28	-5,85	-1,00
2011	4,86	10,87	4,44	-2,10	3,93	7,33	2,08	-3,01	-2,78	-6,07	0,73
2012	4,66	11,32	3,66	-1,71	1,27	7,78	1,45	-2,29	-1,31	-7,11	0,38
2013	4,54	11,87	4,16	-1,63	0,25	7,14	-0,61	-3,12	-0,82	-6,01	0,81
2014	3,86	11,40	3,96	-2,39	-0,79	6,51	-1,92	-5,28	-3,55	-6,07	-0,07

1) Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

Pohjois-Karjala Norra Karelen	Keski-Suomi Mellersta Finland	Etelä- Pohjanmaa Södra Österbotten	Pohjanmaa Österbotten	Keski- Pohjanmaa Mellersta Österbotten	Pohjois- Pohjanmaa Norra Österbotten	Kainuu Kajanaland	Lappi Lappland	Ahvenanmaa Åland	Vuosi År Year
Syntyneiden enemmitys – Födelseöverskott – Excess of births									
-1,55	0,75	-0,03	0,97	2,90	5,40	-1,70	1,07	0,43	2000
-1,64	0,51	0,33	0,87	3,21	5,66	-1,76	0,09	2,12	2001
-2,55	0,55	-0,16	1,22	2,28	5,94	-2,67	-0,45	1,26	2002
-1,97	1,02	-0,30	1,31	3,54	5,96	-2,70	-0,17	-0,23	2003
-1,86	1,43	0,30	1,26	2,76	6,47	-2,03	0,26	0,72	2004
-1,53	2,08	-0,14	1,54	4,07	7,24	-0,88	0,33	0,34	2005
-1,27	2,21	-0,10	1,94	3,53	7,04	-3,47	-0,36	1,42	2006
-1,58	1,83	0,22	2,30	4,15	7,04	-2,12	-0,01	1,37	2007
-2,33	1,43	0,36	2,28	2,91	6,92	-2,66	-0,26	1,61	2008
-1,17	2,13	0,55	2,72	4,36	7,20	-2,42	0,18	0,72	2009
-2,32	1,79	-0,06	3,32	3,81	7,18	-2,36	0,24	1,90	2010
-0,63	1,08	0,19	2,15	3,70	6,61	-3,98	0,11	0,28	2011
-1,62	0,99	0,89	2,19	3,28	6,83	-3,53	-1,07	-1,09	2012
-2,00	1,10	-0,22	1,52	2,93	5,72	-3,41	-0,80	0,63	2013
-2,36	0,08	-0,76	2,16	3,32	5,37	-3,33	-1,45	1,08	2014
Maassamuuton nettomuutto – Inrikes nettoflyttning – Internal net migration									
-4,64	0,72	-5,99	-3,21	-7,86	2,03	-13,62	-14,00	3,85	2000
-4,71	1,93	-6,10	-3,33	-9,42	0,84	-13,81	-13,84	7,53	2001
-5,27	-0,03	-2,97	-2,76	-4,78	-1,04	-11,87	-7,28	6,85	2002
-2,52	2,16	-0,98	-2,32	-4,97	-1,55	-7,89	-4,52	1,79	2003
-2,49	1,07	-0,31	-2,14	-5,16	0,52	-8,22	-4,19	3,22	2004
-1,99	-0,68	-1,93	-3,61	-1,70	-0,23	-9,00	-5,45	2,14	2005
-5,23	-0,90	-1,73	-1,95	-3,98	-1,11	-9,53	-6,10	1,64	2006
-4,69	0,39	-0,62	-1,99	-2,08	-1,17	-8,02	-5,04	0,07	2007
-3,74	0,62	-3,32	-2,11	-4,77	-1,07	-7,04	-4,74	3,44	2008
-2,23	0,15	-2,42	-1,34	-3,98	-1,63	-6,35	-4,33	2,57	2009
-0,72	0,13	-1,81	-2,48	-2,54	-1,42	-7,32	-5,12	1,47	2010
-1,81	0,00	-1,22	-0,99	-3,48	-1,01	-8,21	-3,97	2,59	2011
-1,76	-0,09	-1,51	-3,14	-3,56	-1,44	-6,72	-4,53	3,55	2012
-2,29	-2,14	-2,33	-3,58	-4,24	-1,46	-8,88	-4,43	1,64	2013
-1,25	-1,44	-3,74	-3,24	-3,33	-2,04	-8,38	-4,80	2,71	2014
Nettomaahanmuutto – Nettoinvandring – Net immigration									
0,82	0,54	-0,04	0,37	0,63	0,28	0,94	-0,20	-1,17	2000
1,41	0,67	0,25	1,54	0,71	0,37	0,86	0,45	-0,97	2001
1,43	0,49	0,78	1,12	-0,27	0,29	1,74	-0,37	1,61	2002
0,86	0,51	0,45	1,56	0,58	0,62	1,55	0,09	1,98	2003
1,26	1,38	0,60	2,72	1,34	0,88	3,14	1,32	3,33	2004
1,77	1,17	0,60	3,06	1,07	1,05	2,08	1,58	5,55	2005
1,66	1,04	0,67	3,25	0,72	0,95	1,76	1,67	1,64	2006
1,60	1,62	1,54	4,10	1,82	1,29	3,27	2,06	6,47	2007
2,45	1,91	1,48	5,77	3,09	1,21	2,31	2,78	5,64	2008
2,48	1,56	1,87	4,65	1,69	1,97	2,39	2,97	6,60	2009
2,45	1,17	1,75	4,25	1,79	1,52	2,57	3,42	6,57	2010
2,73	1,71	2,24	5,65	2,08	1,92	2,66	3,06	9,23	2011
2,42	1,90	2,25	4,10	1,98	1,69	2,70	2,92	2,67	2012
2,58	1,65	2,10	6,06	2,19	2,28	3,34	3,47	3,50	2013
2,64	1,46	1,60	5,38	2,43	1,93	2,70	2,13	5,52	2014
Väestönlisäys – Folkökning – Increase of population									
-5,38	2,01	-6,06	-1,87	-4,33	7,72	-14,39	-13,14	3,11	2000
-4,93	3,10	-5,53	-0,93	-5,50	6,86	-14,71	-13,29	8,69	2001
-6,38	1,02	-2,36	-0,42	-2,77	5,19	-12,81	-8,09	9,72	2002
-3,63	3,69	-0,82	0,55	-0,84	5,03	-9,04	-4,60	3,54	2003
-3,09	3,89	0,59	1,85	-1,07	7,87	-7,11	-2,61	7,26	2004
-1,75	2,57	-1,48	0,99	3,44	8,06	-7,80	-3,53	8,03	2005
-4,84	2,33	-1,16	3,23	0,28	6,88	-11,23	-4,79	4,69	2006
-4,67	3,84	1,14	4,40	3,88	7,15	-6,86	-2,98	7,91	2007
-3,62	3,96	-1,48	5,94	1,24	7,06	-7,39	-2,22	10,69	2008
-0,93	3,83	0,00	6,03	2,07	7,55	-6,38	-1,19	9,89	2009
-0,59	3,10	-0,12	5,09	3,06	7,28	-7,10	-1,46	9,94	2010
0,28	2,79	1,20	6,81	2,30	7,53	-9,54	-0,79	12,10	2011
-0,96	2,80	1,63	3,14	1,71	7,09	-7,54	-2,68	5,14	2012
-1,71	0,60	-0,45	4,00	0,87	6,54	-8,95	-1,76	5,77	2013
-0,97	0,10	-2,90	4,30	2,41	5,26	-9,01	-4,13	9,31	2014

1.08 Väestön keski-ikä eräissä väestötahtumissa 2004–2014
 Befolkningens medelålder i vissa befolkningshändelser 2004–2014
 Mean age of population in certain vital events 2004–2014

Tapahtuma Händelse Event	Sukupuoli Kön Sex	Vuosi – År – Year										
		2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Synnytyt – Förlösning – Confinement												
Kaikki elävänä syntyneet lapset – Alla levande födda barn – All live births												
Ensimmäinen elävä lapsi – Första levande födda barn – First live birth		27,8	27,9	28,0	28,1	28,2	28,2	28,3	28,4	28,5	28,6	28,6
Isäksi tulo – Män som blir pappor – Becoming a father		32,6	32,5	32,6	32,6	32,6	32,6	32,7	32,7	32,8	32,9	33,0
Isäksi tulo ensimmäisen kerran – Män som blir pappor för första gången – First-time fathers		30,1	30,1	30,2	30,2	30,2	30,3	30,4	30,5	30,6	30,7	30,7
Avioituminen – Äktenskap – Marriage												
Kaikki avioliitot – Alla äktenskap – All marriages												
Miehet – Män – Men		35,6	35,3	35,6	35,8	36,0	36,1	36,1	36,5	36,8	36,5	36,6
Naiset – Kvinnor – Women		33,0	32,8	33,0	33,2	33,6	33,5	33,6	33,9	34,3	33,9	34,0
Ensimmäinen avioliitto – Första äktenskap – First marriage												
Miehet – Män – Men		32,1	31,8	32,1	32,3	32,5	32,5	32,6	32,9	33,1	32,8	32,9
Naiset – Kvinnor – Women		29,7	29,6	29,7	29,9	30,2	30,2	30,3	30,6	30,8	30,6	30,7
Toinen avioliitto – Andra äktenskap – Second marriage												
Miehet – Män – Men		45,9	45,6	46,2	46,3	46,6	46,8	46,7	46,8	47,2	46,9	47,1
Naiset – Kvinnor – Women		43,1	42,9	43,2	43,5	43,8	44,0	43,7	43,8	44,4	44,0	43,9
Uudelleen avioituminen – Omgifte – Remarriage												
Eronneet miehet – Skilda män – Divorced men												
Leskimiehet – Änkor – Widowed men		60,2	59,9	59,4	60,3	60,8	61,0	61,1	62,0	62,3	62,0	62,1
Eronneet naiset – Skilda kvinnor – Divorced women												
Leskinaiset – Änklingar – Widowed women		55,3	55,4	55,7	54,9	54,6	56,3	55,1	56,1	57,7	57,3	56,1
Avioero – Äktenskapsskillnad – Divorce												
Miehet – Män – Men		43,6	43,8	44,0	44,2	44,0	43,8	43,8	44,3	44,1	44,0	44,1
Naiset – Kvinnor – Women		41,0	41,3	41,5	41,6	41,5	41,3	41,3	41,8	41,5	41,5	41,5
Leskeksi jääminen – Att bli änking eller änka – Widowhood												
Miehet – Män – Men		72,0	72,0	72,7	72,8	73,4	73,5	74,2	74,6	74,8	74,7	75,5
Naiset – Kvinnor – Women		69,7	69,7	70,6	70,8	71,0	71,4	71,8	72,0	72,7	72,6	73,1
Kuolema – Död – Death												
Miehet – Män – Men		69,9	70,0	70,6	70,7	70,8	71,5	71,9	72,4	72,9	73,2	73,7
Naiset – Kvinnor – Women		79,2	79,1	79,7	79,9	80,1	80,2	80,6	80,9	81,0	81,3	81,6

1.09 Väestönmuutokset ja väkiluku kaupunkimaisuuden ¹⁾ mukaan, suuralueittain ja maakunnittain 2014
 Befolkningsförändringar och folkmängd efter urbaniseringsgrad ¹⁾, storområde och landskap 2014
 Vital statistics and population by degree of urbanisation ¹⁾ by major region and region 2014

Alue Område Area	Elävänä synty- neet Levande födda Live births	Kuolleet Deaths	Syntyn. enem- myys Födelse- överskot Excess of births	Kuntien välinen muuttoliike Internal migration Migration between municipalities			Maahan- muutto Invand- ring Immigra- tion	Maasta- muutto Utvand- ring Emi- gration	Netto- maahan- muutto Netto- invand- ring Net immigra- tion	Väestön- lisäys Folk- ökning Increase of popu- lation	Väki- luvun korjaus Korrige- ring Correction of popula- tion register	Väkiluku 31.12.2014 Folkmängd 31.12.2014 Population 31.12.2014	Avio- liitot Äkten- skap Marriages contracted	Avio- erot Skils- mässor Divorces
				Tulo- muutto Inflytt- ning In migration	Lähtö- muutto Utflytt- ning Out migration	Netto- muutto Netto- flyttn- ing Net migration								
Koko maa – Hela landet – Whole country	57 232	52 186	5 046	268 909	268 909	–	31 507	15 486	16 021	21 067	–584	5 471 753	24 462	13 682
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	41 103	32 260	8 843	197 396	190 484	6 912	26 195	12 949	13 246	29 001	–516	3 777 148	18 485	10 229
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	9 089	9 366	–277	38 612	40 709	–2 097	2 262	1 139	1 123	–1 251	–28	888 428	3 287	1 930
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	6 758	10 309	–3 551	31 264	36 157	–4 893	2 458	965	1 493	–6 951	–22	777 261	2 575	1 473
Manner-Suomi – Fasta Finland – Mainland Finland														
Helsinki-Uusimaa – Helsingfors-Nyland	17 937	11 549	6 388	89 824	85 022	4 802	15 402	8 409	6 993	18 183	–268	1 603 388	8 211	4 411
Uusimaa – Nyland	17 937	11 549	6 388	89 824	85 022	4 802	15 402	8 409	6 993	18 183	–268	1 603 388	8 211	4 411
Etelä-Suomi – Södra Finland – Southern Finland	10 786	12 488	–1 702	53 385	54 882	–1 497	5 500	2 379	3 121	–78	–98	1 161 706	4 936	2 951
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	4 717	4 616	101	23 468	23 032	436	2 630	1 298	1 332	1 869	–24	472 725	2 168	1 168
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	1 682	1 831	–149	8 856	9 225	–369	643	263	380	–138	7	175 350	744	519
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	1 795	2 263	–468	10 321	10 596	–275	684	329	355	–388	–27	202 009	819	551
Kymenlaakso – Kymmenedalen	1 487	2 131	–644	5 459	6 467	–1 008	929	229	700	–952	–35	179 858	695	433
Etelä-Karjala – Södra Karelen	1 105	1 647	–542	5 281	5 562	–281	614	260	354	–469	–19	131 764	510	280
Länsi-Suomi – Västra Finland – Western Finland. 14 544 14 175 369 65 537 65 964 –427 5 605 2 575 3 030 2 972 –94 1 377 281 5 940 3 356														
Satakunta – Satakunta	2 106	2 687	–581	8 926	9 406	–480	831	306	525	–536	–37	223 983	917	586
Pirkanmaa – Birkaland	5 388	4 705	683	28 519	26 760	1 759	1 898	1 075	823	3 265	–49	503 382	2 443	1 384
Keski-Suomi – Mellersta Finland	2 925	2 902	23	13 571	13 967	–396	774	373	401	28	12	275 360	1 093	642
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	2 032	2 179	–147	7 285	8 009	–724	477	168	309	–562	–15	193 400	776	422
Pohjanmaa – Österbotten	2 093	1 702	391	7 236	7 822	–586	1 625	653	972	777	–5	181 156	711	322
Pohjois- ja Itä-Suomi – Norra och Östra Finland – Northern and Eastern Finland 13 683 13 723 –40 58 526 61 482 –2 956 4 408 1 690 2 718 –278 –106 1 300 462 5 260 2 914														
Etelä-Savo – Södra Savolax	1 180	2 099	–919	5 997	6 272	–275	420	149	271	–923	–33	151 562	513	348
Pohjois-Savo – Norra Savolax	2 313	2 911	–598	11 989	11 867	122	708	249	459	–17	–6	248 407	984	536
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	1 567	1 958	–391	8 296	8 503	–207	595	158	437	–161	–26	165 258	646	362
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	890	662	228	2 373	2 602	–229	219	52	167	166	–11	68 832	305	151
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	5 349	3 179	2 170	18 610	19 435	–825	1 376	595	781	2 126	–16	405 397	1 822	936
Kainuu – Kajanaland	719	984	–265	3 027	3 694	–667	289	74	215	–717	–	79 258	269	160
Lappi – Lappland	1 665	1 930	–265	8 234	9 109	–875	801	413	388	–752	–14	181 748	721	421
Åhvenanmaa – Åland – Åland	282	251	31	1 637	1 559	78	592	433	159	268	–18	28 916	115	50

1) Tilastollinen kuntaryhitys 2015 – Statistisk kommungruppering 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015.

1.10 Ruotsinkielisten väestönmuutokset ja väkiluku kaupunkimaisuuden ¹⁾ mukaan, suuralueittain ja maakunnittain 2014Befolkningsförändringar i den svenskspråkiga befolkningen samt folkmängden efter urbaniseringsgrad ¹⁾, storområde och landskap 2014
Vital statistics and number of Swedish-speaking population by degree of urbanisation ¹⁾ by major region and region 2014

Alue Område Area	Elävänä synty- neet Levande födda Live births	Kuolleet Deaths	Syntyn. enem- mys Födelse- överskot Excess of births	Kuntien välinen muuttoliike Internal migration Migration between municipalities			Maahan- muutto Invand- ring Immigra- tion	Maasta- muutto Utvand- ring Emi- gration	Netto- maahan- muutto Netto- invand- ring Net immigra- tion	Väestön- lisäys Folk- ökning Increase of popu- lation	Väki- luvun korjaus Korrige- ring Correction of popu- lation register	Väkiluku 31.12.2014 Folkmängd 31.12.2014 Population 31.12.2014	Avio- liitot Äkten- skap Marriages contracted	Avio- erot Skils- mässor Divorces
				Tulo- muutto Inflytt- ning In migration	Lähtö- muutto Utflytt- ning Out migration	Netto- muutto Netto- flyttning Net migration								
Koko maa – Hela landet – Whole country	2 681	3 150	-469	11 100	11 100	-	1 450	1 806	-356	-825	662	290 747	1 114	432
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	1 362	1 624	-262	7 331	7 025	306	974	1 273	-299	-255	485	154 389	670	263
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	484	687	-203	1 532	1 577	-45	110	166	-56	-304	92	56 971	169	80
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	835	839	-4	2 237	2 498	-261	366	367	-1	-266	85	79 387	275	89
Manner-Suomi – Fasta Finland – Mainland Finland														
Helsinki-Uusimaa – Helsingfors-Nyland	1 081	1 549	-468	5 015	5 096	-81	554	818	-264	-813	417	133 215	547	220
Uusimaa – Nyland	1 081	1 549	-468	5 015	5 096	-81	554	818	-264	-813	417	133 215	547	220
Etelä-Suomi – Södra Finland – Southern Finland	245	328	-83	1 476	1 374	102	143	155	-12	7	68	29 930	117	42
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	218	291	-73	1 288	1 199	89	116	139	-23	-7	75	27 032	111	33
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	7	6	1	57	53	4	5	5	-	5	-7	632	-	2
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	10	11	-1	51	35	16	3	3	-	15	1	673	-	2
Kymenlaakso – Kymmenedalen	8	20	-12	59	73	-14	15	5	10	-16	-	1 374	5	5
Etelä-Karjala – Södra Karelen	2	-	2	21	14	7	4	3	1	10	-1	219	1	-
Länsi-Suomi – Västra Finland – Western Finland	1 042	959	83	2 938	3 009	-71	301	406	-105	-93	120	93 911	317	115
Satakunta – Satakunta	3	9	-6	39	52	-13	13	7	6	-13	3	775	5	4
Pirkanmaa – Birkaland	16	18	-2	171	179	-8	15	19	-4	-14	24	1 849	2	3
Keski-Suomi – Mellersta Finland	4	4	-	45	26	19	6	5	1	20	-	472	2	-
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	5	7	-2	45	48	-3	4	3	1	-4	-5	529	5	3
Pohjanmaa – Österbotten	1 014	921	93	2 638	2 704	-66	263	372	-109	-82	98	90 286	303	105
Pohjois- ja Itä-Suomi – Norra och Östra Finland – Northern and Eastern	87	88	-1	298	296	2	49	49	-	1	23	8 160	38	13
Etelä-Savo – Södra Savolax	2	3	-1	18	12	6	4	2	2	7	3	233	1	-
Pohjois-Savo – Norra Savolax	2	3	-1	17	25	-8	8	4	4	-5	5	235	-	-
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	1	2	-1	18	11	7	2	2	-	6	-1	133	1	1
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	58	70	-12	146	164	-18	12	12	-	-30	12	6 333	32	11
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	13	4	9	65	53	12	9	12	-3	18	3	744	3	1
Kainuu – Kajanaland	-	1	-1	8	6	2	2	1	1	2	-1	70	-	-
Lappi – Lappland	11	5	6	26	25	1	12	16	-4	3	2	412	1	-
Ahvenanmaa – Åland – Åland	226	226	-	1 373	1 325	48	403	378	25	73	34	25 531	95	42

1) Tilastollinen kuntaryhitys 2015 – Statistisk kommungruppning 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015

2.01 Elävänä ja kuolleena syntyneet sukupuolen ja äidin siviilisäädyn mukaan 1997–2014

Levande födda och dödfödda efter kön och moderns civilstånd 1997–2014
Live births and stillbirths by sex and mother's marital status 1997–2014

Vuosi År Year	Elävänä syntyneet – Levande födda – Live births								
	Yhteensä Totalt Total			Äiti naimisissa – Modern gift – Mother married			Äiti ei naimisissa – Modern ej gift – Mother not married		
	M	N/K/F		M	N/K/F		M	N/K/F	
Elävänä syntyneet – Levande födda – Live births									
1997	59 329	30 144	29 185	37 670	19 121	18 549	21 659	11 023	10 636
1998	57 108	29 133	27 975	35 864	18 295	17 569	21 244	10 838	10 406
1999	57 574	29 400	28 174	35 301	18 128	17 173	22 273	11 272	11 001
2000	56 742	29 250	27 492	34 495	17 726	16 769	22 247	11 524	10 723
2001	56 189	28 701	27 488	33 967	17 397	16 570	22 222	11 304	10 918
2002	55 555	28 563	26 992	33 399	17 180	16 219	22 156	11 383	10 773
2003	56 630	28 839	27 791	33 981	17 381	16 600	22 649	11 458	11 191
2004	57 758	29 684	28 074	34 204	17 690	16 514	23 554	11 994	11 560
2005	57 745	29 400	28 345	34 426	17 507	16 919	23 319	11 893	11 426
2006	58 840	30 005	28 835	34 982	17 777	17 205	23 858	12 228	11 630
2007	58 729	30 136	28 593	34 905	17 880	17 025	23 824	12 256	11 568
2008	59 530	30 415	29 115	35 284	18 065	17 219	24 246	12 350	11 896
2009	60 430	30 795	29 635	35 733	18 216	17 517	24 697	12 579	12 118
2010	60 980	31 309	29 671	35 914	18 419	17 495	25 066	12 890	12 176
2011	59 961	30 546	29 415	35 463	18 129	17 334	24 498	12 417	12 081
2012	59 493	30 308	29 185	34 798	17 622	17 176	24 695	12 686	12 009
2013	58 134	29 858	28 276	33 646	17 329	16 317	24 488	12 529	11 959
2014	57 232	29 272	27 960	32 716	16 693	16 023	24 516	12 579	11 937
Kuolleena syntyneet – Dödfödda – Stillbirths									
1997	221	122	99	144	79	65	77	43	34
1998	211	104	107	124	63	61	87	41	46
1999	177	102	75	105	62	43	72	40	32
2000	231	127	104	123	62	61	108	65	43
2001	185	107	78	102	61	41	83	46	37
2002	176	93	83	92	46	46	84	47	37
2003	178	97	81	94	45	49	84	52	32
2004	187	82	105	120	52	68	67	30	37
2005	182	89	93	110	55	55	72	34	38
2006	193	102	91	107	55	52	86	47	39
2007	204	115	89	114	67	47	90	48	42
2008	189	92	97	112	52	60	77	40	37
2009	205	111	94	118	67	51	87	44	43
2010	181	91	90	105	52	53	76	39	37
2011	161	62	99	92	33	59	69	29	40
2012	161	72	89	96	47	49	65	25	40
2013	149	77	72	85	40	45	64	37	27
2014	163	93	70	92	52	40	71	41	30

2.02 Elävänä syntyneet äidin iän mukaan 2003–2014

Levande födda efter moderns ålder 2003–2014
Live births by age of mother 2003–2014

Äidin ikä Moderns ålder Age of mother	Vuosi – Year – År											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Yhteensä – Totalt – Total	56 630	57 758	57 745	58 840	58 729	59 530	60 430	60 980	59 961	59 493	58 134	57 232
–14	4	4	5	3	2	4	4	3	2	4	3	1
15–19	1 626	1 655	1 605	1 492	1 464	1 405	1 387	1 377	1 245	1 194	1 137	1 100
20–24	9 165	9 417	9 364	9 506	9 467	9 400	9 422	9 092	8 843	8 816	8 439	8 259
25–29	18 254	18 669	18 794	18 887	18 673	18 836	19 282	19 624	19 017	18 525	17 537	17 158
30–34	16 482	16 745	16 949	17 924	18 206	19 046	19 528	19 814	19 563	19 305	19 319	19 013
35–39	8 992	9 099	8 915	8 902	8 721	8 650	8 589	8 929	9 112	9 466	9 623	9 659
40–44	2 006	2 062	2 002	2 037	2 095	2 083	2 136	2 017	2 051	2 050	1 964	1 897
45–49	98	103	111	85	98	103	79	119	125	128	108	139
50–	3	4	-	4	3	3	3	5	3	5	4	6

2.03 Elävänä syntyneet kuukausittain 2004–2014

Levande födda månadsvis 2004–2014
Live births by month 2004–2014

Kuu/kuusi Månad Month	Vuosi – År – Year										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Yhteensä – Totalt – Total	57 758	57 745	58 840	58 729	59 530	60 430	60 980	59 961	59 493	58 134	57 232
Tammikuu – Januari	4 605	4 783	4 868	5 009	5 024	5 040	5 007	5 070	4 991	4 837	4 800
Helmikuu – Februari	4 559	4 311	4 617	4 465	4 837	4 568	4 733	4 592	4 722	4 463	4 333
Maaliskuu – Mars	5 177	4 909	5 170	5 079	5 095	5 184	5 297	5 072	5 061	4 970	4 806
Huhtikuu – April	4 901	4 878	4 914	4 906	5 034	5 113	4 956	4 790	4 822	4 840	4 683
Toukokuu – Maj	4 673	4 964	4 999	5 175	4 981	5 052	5 095	5 091	5 003	5 014	4 997
Kesäkuu – Juni	4 896	4 841	5 029	4 878	4 980	5 121	5 111	5 057	5 047	4 866	4 880
Heinäkuu – Juli	5 218	5 070	5 037	5 049	5 258	5 327	5 441	5 309	5 384	5 247	5 227
Elokuu – Augusti	5 064	5 151	5 167	5 191	5 123	5 323	5 272	5 434	5 388	5 134	5 052
Syyskuu – September	4 776	4 991	4 975	4 921	5 031	5 130	5 280	5 274	4 990	5 025	5 065
Lokakuu – Oktober	4 703	4 792	4 899	4 886	5 002	5 002	5 251	4 888	4 832	4 987	4 781
Marraskuu – November	4 631	4 438	4 686	4 598	4 604	4 722	4 716	4 803	4 769	4 400	4 232
Joulukuu – December	4 555	4 617	4 479	4 572	4 561	4 848	4 821	4 581	4 484	4 351	4 376

2.04 Elävänä syntyneet kaupunkimaisuuden ¹⁾ ja maakunnan ²⁾ mukaan 2004–2014

Levande födda efter urbaniseringsgrad ¹⁾ och landskapsvis ²⁾ 2004–2014
Live births by degree of urbanisation ¹⁾ and region ²⁾ 2004–2014

Alue Område Area	Vuosi – År – Year										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Koko maa – Hela landet – Whole country	57 758	57 745	58 840	58 729	59 530	60 430	60 980	59 961	59 493	58 134	57 232
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	40 702	40 859	41 691	41 729	42 373	42 854	43 618	42 671	42 424	41 490	41 201
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	9 298	9 187	9 453	9 416	9 467	9 778	9 546	9 644	9 520	9 277	9 089
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	7 758	7 699	7 696	7 584	7 690	7 798	7 816	7 646	7 549	7 367	6 942
Uusimaa – Nyland	17 660	17 528	18 119	17 954	18 363	18 497	18 792	18 431	18 117	18 075	17 937
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	4 761	4 649	4 708	4 775	4 859	4 904	5 092	4 877	4 801	4 735	4 717
Satakunta	2 248	2 208	2 330	2 145	2 076	2 229	2 227	2 216	2 130	2 149	2 106
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	1 728	1 650	1 801	1 795	1 831	1 885	1 769	1 789	1 729	1 723	1 682
Pirkanmaa – Birkaland	5 253	5 284	5 444	5 471	5 662	5 722	5 675	5 646	5 879	5 522	5 388
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	1 964	1 998	1 945	1 922	1 992	1 935	1 980	1 890	1 986	1 837	1 795
Kymenlaakso – Kymmenedalen	1 751	1 660	1 551	1 659	1 584	1 624	1 704	1 555	1 612	1 577	1 487
Etelä-Karjala – Södra Karelen	1 155	1 218	1 208	1 205	1 177	1 108	1 253	1 220	1 123	1 107	1 105
Etelä-Savo – Södra Savolax	1 348	1 306	1 316	1 297	1 278	1 257	1 229	1 306	1 140	1 214	1 180
Pohjois-Savo – Norra Savolax	2 547	2 472	2 449	2 356	2 434	2 479	2 497	2 454	2 476	2 396	2 313
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	1 504	1 569	1 561	1 564	1 517	1 549	1 564	1 673	1 601	1 552	1 567
Keski-Suomi – Mellersta Finland	2 901	2 936	3 146	3 081	3 045	3 209	3 154	3 117	3 055	2 927	2 925
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	2 092	2 038	2 053	2 053	2 163	2 164	2 172	2 181	2 216	2 048	2 032
Pohjanmaa – Österbotten	1 871	1 940	1 989	2 036	2 089	2 155	2 184	2 058	2 130	2 033	2 093
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	769	829	809	874	843	906	902	906	866	879	890
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	5 382	5 589	5 589	5 657	5 701	5 813	5 831	5 685	5 817	5 500	5 349
Kainuu – Kajanaland	743	812	751	785	750	810	764	731	720	735	719
Lappi – Lappland	1 800	1 791	1 776	1 814	1 872	1 917	1 905	1 941	1 803	1 838	1 665
Ahvenanmaa – Åland	281	268	295	286	294	267	286	285	292	287	282

1) Tilastollinen kuntaryhitys 2015 – Statistisk kommungruppering 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015.

2) Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

2.05 Elävänä syntyneet äidin keski-ikä, mediaani-ikä, siviilisäädyn ja lapsen järjestyslusun mukaan 2004–2014

Levande födda efter moderns medelålder, medianålder, civilstånd och barnets ordningstal 2004–2014
Live births by mother's mean age, median age, marital status and birth order of child 2004–2014

Vuosi År Year	Lapsen järjestysluku – Barnets ordningsnummer – Birth order											
	Kaikki lapset – Alla barn – All children			Äiti naimisissa – Modern gift – Mother married			Äiti ei naimisissa – Modern ej gift – Mother not married					
	Yhteensä Totalt Total	1	2	3	Yhteensä Totalt Total	1	2	3	Yhteensä Totalt Total	1	2	3
Keski-ikä – Medelålder – Mean age												
2004	30,00	27,84	30,32	32,43	30,98	29,09	30,75	32,41	28,57	26,79	29,56	32,46
2005	29,98	27,90	30,34	32,31	30,95	29,10	30,77	32,35	28,55	26,87	29,58	32,20
2006	30,02	28,00	30,36	32,28	30,95	29,18	30,80	32,29	28,65	26,96	29,60	32,25
2007	30,04	28,07	30,31	32,27	31,01	29,22	30,85	32,31	28,62	27,09	29,37	32,17
2008	30,08	28,16	30,39	32,23	31,08	29,35	30,96	32,32	28,63	27,14	29,42	31,96
2009	30,08	28,18	30,45	32,12	31,06	29,39	30,95	32,23	28,66	27,15	29,59	31,84
2010	30,14	28,27	30,49	32,17	31,09	29,37	31,01	32,28	28,77	27,34	29,61	31,87
2011	30,26	28,42	30,52	32,17	31,22	29,56	31,09	32,30	28,86	27,46	29,59	31,81
2012	30,33	28,46	30,64	32,29	31,31	29,58	31,17	32,46	28,96	27,54	29,78	31,85
2013	30,44	28,55	30,75	32,36	31,42	29,73	31,29	32,57	29,08	27,63	29,90	31,85
2014	30,47	28,61	30,82	32,32	31,42	29,70	31,37	32,48	29,21	27,76	29,98	31,93
Mediaani-ikä – Medianålder – Median age												
2004	29,79	27,68	30,13	32,59	30,69	28,81	30,57	32,61	28,11	26,26	29,11	32,52
2005	29,80	27,76	30,17	32,34	30,64	28,92	30,59	32,43	28,13	26,32	29,20	32,41
2006	29,90	27,83	30,27	32,28	30,71	29,03	30,69	32,34	28,24	26,34	29,32	32,08
2007	29,94	27,95	30,30	32,29	30,82	29,07	30,83	32,38	28,20	26,56	29,02	31,99
2008	30,03	28,04	30,40	32,26	30,96	29,21	30,97	32,39	28,22	26,62	29,08	31,82
2009	30,03	27,98	30,43	32,27	30,97	29,26	30,94	32,43	28,20	26,64	29,18	31,75
2010	30,09	28,19	30,45	32,30	31,01	29,29	31,04	32,45	28,41	26,93	29,21	31,80
2011	30,20	28,32	30,49	32,32	31,12	29,46	31,08	32,48	28,49	27,04	29,25	31,77
2012	30,29	28,38	30,67	32,45	31,23	29,45	31,26	32,71	28,64	27,12	29,42	31,65
2013	30,44	28,57	30,73	32,49	31,33	29,70	31,26	32,78	28,89	27,27	29,65	31,64
2014	30,50	28,54	30,90	32,35	31,39	29,60	31,46	32,60	29,07	27,40	29,80	31,64

2.06 Vuosina 1955/56–1994/95 syntyneiden naisten ikäryhmittäin kumuloitu hedelmällisyys 1 000 naista kohden vuoden 2014 loppuun mennessä

Kumulerade åldersspecifika fruktsamhetstalen för kvinnor födda i åren 1955/56–1994/95 per 1 000 kvinnor före slutet av år 2014
Fertility rates cumulated, by age of women born 1955/56–1994/95 per 1,000 women by the end of year 2014

Syntymävuosi Födelseår Year of birth	Ikä – Ålder – Age						
	15–19	15–24	15–29	15–34	15–39	15–44	15–49
1955/56	132	618	1 243	1 672	1 869	1 913	1 916
1956/57	131	601	1 231	1 677	1 876	1 921	1 924
1957/58	128	597	1 220	1 689	1 895	1 941	1 944
1958/59	118	578	1 199	1 688	1 907	1 954	1 957
1959/60	107	556	1 193	1 690	1 905	1 954	1 956
1960/61	99	518	1 170	1 682	1 907	1 957	1 960
1961/62	93	497	1 157	1 674	1 901	1 954	1 956
1962/63	87	467	1 136	1 658	1 891	1 945	1 948
1963/64	79	445	1 128	1 651	1 885	1 940	1 943
1964/65	78	438	1 117	1 630	1 869	1 926	1 929
1965/66	72	428	1 102	1 615	1 859	1 915	
1966/67	64	419	1 075	1 587	1 837	1 894	
1967/68	61	414	1 074	1 594	1 858	1 919	
1968/69	60	418	1 047	1 572	1 843	1 904	
1969/70	61	418	1 033	1 558	1 825	1 889	
1970/71	60	408	1 000	1 530	1 807		
1971/72	61	402	997	1 560	1 846		
1972/73	62	392	966	1 528	1 816		
1973/74	59	378	961	1 547	1 842		
1974/75	56	366	945	1 530	1 819		
1975/76	51	353	948	1 544			
1976/77	48	348	935	1 528			
1977/78	48	341	925	1 520			
1978/79	47	339	914	1 509			
1979/80	49	337	910	1 496			
1980/81	47	327	902				
1981/82	49	336	912				
1982/83	53	344	911				
1983/84	51	344	904				
1984/85	54	347	898				
1985/86	54	346					
1986/87	52	342					
1987/88	47	331					
1988/89	46	314					
1989/90	45	312					
1990/91	44						
1991/92	39						
1992/93	38						
1993/94	35						
1994/95	37						

2.07 Ikäryhmittäiset hedelmällisyysluvat sekä brutto- ja nettouusiutumisluvat sekä kuolleena syntyneisyys 2002–2014
 Fruktksamhetstal efter åldersgrupp samt brutto- och nettoreproduktionstal och fosterdödlighet 2002–2014
 Age-specific fertility rates and gross and net reproduction rates and stillbirth rates 2002–2014

Äidin ikä Moderns ålder Age of mother	Vuosi – År – Year												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Yleinen hedelmällisyysluku – Allmänt fruktsamhetstal – General fertility rate	46,3	47,5	48,7	49,0	50,1	50,1	50,8	51,6	52,2	51,4	51,1	50,1	49,5
Ikäryhmittäinen hedelmällisyys – Åldersdifferentierad fruktsamhet – Age-specific fertility													
15–19	11,2	10,3	10,6	10,3	9,4	9,1	8,6	8,5	8,4	7,7	7,5	7,3	7,2
20–24	57,2	57,0	58,0	57,4	58,4	58,8	59,0	59,4	57,1	54,8	53,7	50,7	49,5
25–29	112,5	115,5	116,1	116,3	116,8	114,9	114,6	115,7	116,8	113,1	110,9	105,8	103,6
30–34	102,9	106,9	111,5	112,9	117,9	117,1	119,0	119,5	120,3	118,4	116,0	114,5	111,0
35–39	47,9	49,4	51,1	51,5	53,0	53,8	55,6	56,5	58,6	59,0	59,9	59,1	58,1
40–44	9,8	10,8	11,0	10,7	11,0	11,4	11,4	11,9	11,6	12,1	12,5	12,5	12,3
45–49	0,6	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,6	0,4	0,6	0,7	0,7	0,6	0,8
Aviollinen hedelmällisyys – Äktenskaplig fruktsamhet – Marital fertility													
15–19	320,8	291,8	299,7	313,1	309,7	284,6	282,1	287,0	268,7	282,4	283,5	280,1	272,7
20–24	248,9	259,6	256,8	254,7	253,8	260,0	256,1	262,6	257,5	253,9	254,6	247,4	257,5
25–29	216,0	223,3	223,2	226,7	230,3	227,8	225,4	228,0	230,3	225,3	221,1	212,0	217,0
30–34	141,0	146,1	153,1	155,2	162,0	160,0	162,9	163,1	164,1	162,4	158,8	157,8	153,7
35–39	56,2	58,5	60,4	61,6	62,6	65,2	67,1	67,9	69,4	69,6	70,7	70,0	66,8
40–44	10,9	11,7	11,8	11,7	11,9	12,4	12,9	13,3	12,7	14,1	14,1	13,7	14,0
45–49	0,7	0,4	0,7	0,6	0,5	0,7	0,6	0,5	0,7	0,7	0,8	0,7	0,9
Avioton hedelmällisyys – Utomäktenskaplig fruktsamhet – Non-marital fertility													
15–19	9,6	8,9	9,1	8,7	7,9	7,8	7,3	7,2	7,2	6,5	6,4	6,8	6,2
20–24	37,4	37,1	39,3	38,9	40,0	39,9	40,6	40,6	39,0	37,4	36,7	34,8	33,8
25–29	63,1	64,6	65,9	65,2	65,6	65,6	67,1	68,3	69,5	67,1	66,8	50,5	62,7
30–34	64,1	67,5	69,8	70,2	73,3	73,5	74,2	75,0	76,1	74,6	74,6	54,1	73,1
35–39	36,9	37,7	39,3	38,5	40,8	39,4	40,8	41,5	44,4	44,9	45,3	35,6	46,7
40–44	8,3	9,3	9,9	9,4	9,7	10,0	9,4	10,1	10,1	9,5	10,4	10,4	10,0
45–49	0,5	0,6	0,4	0,5	0,4	0,3	0,4	0,3	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6
Kuolleena syntyneiden osuus – Dödföddkvot – Stillbirth rate	3,2	3,1	3,2	3,1	3,3	3,5	3,2	3,4	3,0	2,7	2,7	2,6	2,8
Kokonaishedelmällisyys – Summerad fruktsamhet – Total fertility rate	1,718	1,760	1,800	1,803	1,837	1,829	1,846	1,864	1,870	1,827	1,801	1,747	1,710
Bruttouusiutumisluku – Bruttoreproduktionstal – Gross reproduction rate	0,835	0,864	0,875	0,885	0,900	0,890	0,903	0,914	0,910	0,896	0,883	0,850	0,835
Nettouusiutumisluku – Nettoreproduktionstal – Net reproduction rate	0,827	0,856	0,867	0,875	0,893	0,882	0,895	0,906	0,902	0,889	0,875	0,844	0,829

2.08 Ruotsinkielisten ikäryhmittäinen hedelmällisyys, kokonaishedelmällisyys ja bruttouusiutumisluku 2002–2014
 De svenskspråkiga personernas fruktsamhet efter åldersgrupp, summerad fruktsamhet och bruttoreproduktionstal 2002–2014
 Age-specific fertility rates, total fertility rates and gross reproduction rates of Swedish-speaking 2002–2014

Äidin ikä Moderns ålder Age of mother	Vuosi – År – Year												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Yleinen hedelmällisyysluku – Allmänt fruktsamhetstal – General fertility rate	46,8	46,8	47,2	48,0	48,9	49,9	50,6	51,5	51,8	49,4	49,5	48,2	48,1
Ikäryhmittäinen hedelmällisyys – Åldersdifferentierad fruktsamhet – Age-specific fertility													
15–19	4,5	4,4	3,8	5,3	4,1	4,3	5,4	3,8	4,3	4,7	3,4	3,4	3,9
20–24	43,3	44,9	44,7	43,0	38,6	45,9	47,6	44,1	47,1	44,4	43,5	39,1	37,5
25–29	116,7	111,2	114,3	120,5	125,0	123,1	119,0	123,7	125,5	119,8	119,2	108,6	116,9
30–34	118,4	124,0	120,6	125,9	128,7	134,3	133,6	139,1	135,7	128,4	129,8	133,4	127,2
35–39	49,0	48,7	53,3	48,5	56,2	53,1	60,8	64,0	63,0	61,3	63,1	63,6	58,5
40–44	8,2	8,8	10,3	10,5	9,3	11,0	10,9	11,1	11,9	10,7	9,6	9,3	8,9
45–49	0,6	0,4	0,2	0,8	0,2	0,2	0,4	0,5	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5
Kokonaishedelmällisyys – Summerad fruktsamhet – Total fertility rate	1,708	1,720	1,742	1,782	1,818	1,865	1,895	1,940	1,952	1,856	1,847	1,795	1,774
Bruttouusiutumisluku – Bruttoreproduktionstal – Gross reproduction rate	0,844	0,845	0,824	0,843	0,901	0,893	0,910	0,973	0,975	0,935	0,935	0,891	0,869

2.09 Kokonaishedelmällisyys- ja bruttouusiutumisluku kaupunkimaisuuden ¹⁾ ja maakunnan ²⁾ mukaan 2004–2014
 Summerat fruktsamhetstal och bruttoreproduktionstal efter urbaniseringsgrad ¹⁾ och landskap ²⁾ 2004–2014
 Total fertility rates and gross reproduction rates by degree of urbanisation ¹⁾ and region ²⁾ 2004–2014

Alue Område Area	Vuosi – År – Year										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Kokonaishedelmällisyysluku – Summerat fruktsamhetstal – Total fertility rate											
Koko maa – Hela landet – Whole country . . .	1 800	1 803	1 837	1 829	1 846	1 864	1 870	1 827	1 801	1 747	1 710
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	1 704	1 711	1 740	1 735	1 749	1 753	1 769	1 715	1 688	1 633	1 605
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	2 142	2 130	2 192	2 189	2 199	2 285	2 233	2 259	2 225	2 180	2 154
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	2 219	2 223	2 252	2 248	2 302	2 354	2 372	2 339	2 332	2 300	2 203
Uusimaa – Nyland	1 666	1 655	1 705	1 676	1 700	1 693	1 704	1 652	1 604	1 579	1 547
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	1 649	1 613	1 626	1 649	1 680	1 691	1 750	1 677	1 646	1 619	1 610
Satakunta	1 863	1 848	1 974	1 831	1 779	1 915	1 913	1 907	1 833	1 856	1 819
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	1 887	1 792	1 952	1 929	1 947	1 993	1 855	1 881	1 823	1 829	1 800
Pirkanmaa – Birkaland	1 776	1 766	1 800	1 787	1 827	1 827	1 797	1 773	1 832	1 705	1 652
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	1 789	1 832	1 797	1 779	1 845	1 791	1 825	1 731	1 820	1 673	1 644
Kymenlaakso – Kymmenedalen	1 846	1 767	1 665	1 800	1 739	1 800	1 898	1 741	1 813	1 778	1 691
Etelä-Karjala – Södra Karelen	1 658	1 764	1 777	1 783	1 764	1 666	1 894	1 848	1 705	1 683	1 682
Etelä-Savo – Södra Savolax	1 771	1 742	1 785	1 810	1 816	1 810	1 774	1 890	1 654	1 770	1 723
Pohjois-Savo – Norra Savolax	1 887	1 847	1 842	1 786	1 845	1 877	1 888	1 846	1 851	1 767	1 697
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	1 738	1 831	1 834	1 846	1 802	1 834	1 841	1 943	1 833	1 779	1 780
Keski-Suomi – Mellersta Finland	1 812	1 835	1 978	1 925	1 897	1 985	1 906	1 906	1 867	1 781	1 783
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	2 103	2 061	2 079	2 078	2 177	2 177	2 180	2 175	2 196	2 016	2 008
Pohjanmaa – Österbotten	1 912	1 986	2 032	2 058	2 097	2 147	2 153	2 012	2 060	1 951	1 986
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	2 081	2 238	2 171	2 341	2 249	2 384	2 368	2 370	2 259	2 296	2 319
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	2 284	2 353	2 340	2 363	2 378	2 403	2 400	2 327	2 374	2 236	2 169
Kainuu – Kajanaland	1 872	2 089	1 956	2 060	1 987	2 151	2 039	1 961	1 952	2 020	1 990
Lappi – Lappland	1 911	1 912	1 902	1 947	2 003	2 040	2 011	2 047	1 890	1 919	1 734
Ahvenanmaa – Åland	1 752	1 717	1 867	1 847	1 881	1 694	1 834	1 801	1 847	1 800	1 783
Bruttouusiutumisluku – Bruttoreproduktionstal – Gross reproduction rate											
Koko maa – Hela landet – Whole country . . .	0,875	0,885	0,900	0,890	0,903	0,914	0,910	0,896	0,883	0,850	0,835
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	0,826	0,838	0,851	0,846	0,861	0,859	0,861	0,842	0,829	0,795	0,782
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	1,047	1,060	1,084	1,072	1,048	1,126	1,079	1,107	1,072	1,053	1,063
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	1,087	1,087	1,105	1,076	1,120	1,154	1,167	1,146	1,165	1,124	1,079
Uusimaa – Nyland	0,812	0,825	0,833	0,817	0,832	0,837	0,828	0,805	0,782	0,766	0,755
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	0,791	0,784	0,805	0,829	0,818	0,830	0,851	0,807	0,803	0,784	0,795
Satakunta	0,921	0,891	0,989	0,883	0,879	0,950	0,905	0,942	0,886	0,935	0,867
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	0,940	0,871	0,942	0,890	0,954	0,926	0,898	0,916	0,841	0,891	0,872
Pirkanmaa – Birkaland	0,874	0,878	0,889	0,857	0,918	0,885	0,886	0,874	0,899	0,826	0,790
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	0,854	0,885	0,859	0,869	0,894	0,873	0,877	0,825	0,893	0,797	0,789
Kymenlaakso – Kymmenedalen	0,904	0,838	0,846	0,890	0,866	0,867	0,928	0,857	0,882	0,879	0,865
Etelä-Karjala – Södra Karelen	0,832	0,853	0,875	0,892	0,872	0,823	0,928	0,918	0,866	0,833	0,828
Etelä-Savo – Södra Savolax	0,854	0,802	0,892	0,871	0,905	0,889	0,860	0,923	0,811	0,850	0,847
Pohjois-Savo – Norra Savolax	0,895	0,909	0,865	0,863	0,884	0,912	0,941	0,886	0,943	0,859	0,855
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	0,909	0,923	0,922	0,871	0,887	0,923	0,903	0,976	0,940	0,902	0,891
Keski-Suomi – Mellersta Finland	0,884	0,903	0,958	0,951	0,922	0,950	0,945	0,936	0,928	0,865	0,887
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	0,985	1,003	1,045	0,980	1,068	1,088	1,078	1,092	1,073	0,942	0,972
Pohjanmaa – Österbotten	0,934	0,927	0,991	0,993	0,994	1,052	1,075	1,015	1,045	0,961	0,934
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	0,945	1,107	1,055	1,184	1,064	1,118	1,100	1,159	1,036	1,178	1,175
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	1,092	1,160	1,151	1,162	1,142	1,201	1,157	1,161	1,156	1,075	1,064
Kainuu – Kajanaland	0,930	0,973	0,899	1,026	0,980	1,068	0,985	0,931	1,022	1,031	0,963
Lappi – Lappland	0,934	0,949	0,938	0,932	1,002	1,010	0,949	1,023	0,931	0,928	0,836
Ahvenanmaa – Åland	0,792	0,839	0,867	0,917	0,883	0,692	0,936	0,942	0,936	0,865	0,847

1) Tilastollinen kuntaryhitys 2015 – Statistisk kommungruppering 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015.

2) Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

2.10 Elävänä syntyneet äidin syntymävuoden, iän ja siviilisäädyn mukaan 2014

Levande födda efter moderns födelseår, ålder och civilstånd 2014

Live births by mother's year of birth, age and marital status 2014

Äidin syntymävuosi Moderns födelseår Mother's year of birth	Äidin ikä Moderns ålder Age of mother	Kaikki lapset Alla barn All children	Äiti naimisissa Modern gift Mother married	Äiti ei naimisissa Modern ej gift Mother not married		Leski+eronnut Änka/änkling+fränskild Widowed+divorced	Rekisteröidyssä I registrerat partnerskap Partner in a registered partnership	Leski+Eronnut rekisteröidystä parisuhteesta Änka/änkling+fränskild av registrerat partnerskap Widowed+divorced from registered partnership
			Yhteensä Totalt Total	Yhteensä Totalt Total	Naimaton Ogift Single			
Yhteensä – Totalt – Total		57 232	32 716	24 516	22 073	2 308	126	9
1999.	14 15	1 7	– –	1 7	1 7	– –	– –	– –
1998.	15 16	7 13	– 1	7 12	7 12	– –	– –	– –
1997.	16 17	23 42	1 –	22 42	22 42	– –	– –	– –
1996.	17 18	71 100	– 5	71 95	71 94	– –	– 1	– –
1995.	18 19	148 333	22 66	126 267	126 267	– –	– –	– –
1994.	19 20	356 452	64 109	292 343	291 342	1 1	– –	– –
1993.	20 21	554 666	142 203	412 463	412 460	– 2	– 1	– –
1992.	21 22	696 753	218 263	478 490	475 483	3 6	– –	– 1
1991.	22 23	861 922	311 358	550 564	540 557	10 7	– –	– –
1990.	23 24	1 016 1 160	407 480	609 680	590 659	19 21	– –	– –
1989.	23 24 25	1 1 178 1 311	1 518 612	– 660 699	– 644 664	– 16 34	– – 1	– – –
1988.	25 26	1 385 1 584	713 816	672 768	650 735	21 32	1 1	– –
1987.	26 27	1 520 1 696	817 900	703 796	667 750	34 45	2 1	– –
1986.	27 28	1 706 1 814	950 1 038	756 776	719 728	34 43	2 5	1 –
1985.	28 29	2 006 2 081	1 220 1 197	786 884	736 810	49 71	1 1	– 2
1984.	29 30	2 055 2 119	1 265 1 272	790 847	713 776	71 65	6 5	– 1
1983.	30 31	2 112 2 184	1 323 1 429	789 755	702 667	79 83	8 4	– 1
1982.	31 32	2 027 2 005	1 321 1 297	706 708	626 615	77 86	3 7	– –
1981.	32 33	1 930 1 829	1 312 1 239	618 590	543 507	70 75	5 7	– 1
1980.	33 34	1 664 1 623	1 081 1 105	583 518	493 432	86 83	4 3	– –
1979.	34 35	1 520 1 501	1 012 1 032	508 469	402 369	98 96	8 4	– –
1978.	35	1335	857	478	383	85	10	–

2.10 Jatkuu – Forts. – Cont.

Äidin syntymävuosi Moderns födelseår Mother's year of birth	Äidin ikä Moderns ålder Age of mother	Kaikki lapset Alla barn All children	Äiti naimisissa Modern gift Mother married		Äiti ei naimisissa Modern ej gift Mother not married		Rekisteröidyssä parisuhteessa I registrerat partnerskap Partner in a registered partnership	Leski+Eronnut rekisteröidystä parisuhteesta Änka/änkling+frånskild av registrerat partnerskap Widowed+divorced from registered partnership
			Yhteensä Totalt Total	Yhteensä Totalt Total	Naimaton Ogift Single	Leski+eronnut Änka/änkling+frånskild Widowed+divorced		
	36	1287	843	444	344	95	4	1
1977.	36	1101	698	403	319	79	5	–
	37	1022	679	343	271	69	3	–
1976.	35	1	–	1	–	1	–	–
	37	851	567	284	209	72	3	–
	38	783	497	286	206	77	3	–
1975.	38	666	407	259	180	77	2	–
	39	599	387	212	151	59	2	–
1974.	39	513	325	188	141	44	2	1
	40	441	298	143	104	37	2	–
1973.	40	334	227	107	75	32	–	–
	41	261	165	96	61	34	1	–
1972.	41	218	140	78	52	25	1	–
	42	199	123	76	45	29	2	–
1971.	42	147	90	57	35	21	1	–
	43	100	66	34	18	14	2	–
1970.	43	82	57	25	19	4	2	–
	44	70	46	24	16	8	–	–
1969.	44	45	25	20	11	9	–	–
	45	52	38	14	7	7	–	–
1968.	45	38	23	15	8	7	–	–
	46	19	11	8	6	2	–	–
1967.	46	7	2	5	2	3	–	–
	47	8	7	1	1	–	–	–
1966.	47	6	6	–	–	–	–	–
	48	1	1	–	–	–	–	–
1965.	48	2	1	1	1	–	–	–
	49	6	5	1	1	–	–	–
1964.	50	1	1	–	–	–	–	–
1963.	51	1	1	–	–	–	–	–
1962.	51	1	1	–	–	–	–	–
	52	2	2	–	–	–	–	–
1958.	55	1	–	1	1	–	–	–

2.11 Elävänä syntyneet äidin iän ja äidin kaikista lapsista lasketun järjestysluvun sekä lapsen sukupuolen mukaan 2014
 Levande födda efter moderns ålder och barnets ordningsnummer av moderns alla barn samt barnets kön 2014
 Live births by age of mother, birth order of child calculated from mother's all children and by sex of child 2014

Äidin ikä Moderns ålder Age of mother	Kaikki lapset – Alla barn – All children								
	Yhteensä Totalt Total	Lapsen järjestysluku – Barnets ordningsnummer – Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8–
Yhteensä – Totalt – Total	57 232	23 344	19 608	8 584	2 900	1 145	578	332	741
13.	–	–	–	–	–	–	–	–	–
14.	1	1	–	–	–	–	–	–	–
–14	1	1	–	–	–	–	–	–	–
15.	14	14	–	–	–	–	–	–	–
16.	36	35	1	–	–	–	–	–	–
17.	113	110	3	–	–	–	–	–	–
18.	248	230	18	–	–	–	–	–	–
19.	689	631	57	1	–	–	–	–	–
15–19	1 100	1 020	79	1	–	–	–	–	–
20.	1 006	824	168	14	–	–	–	–	–
21.	1 362	976	353	30	3	–	–	–	–
22.	1 614	995	507	98	14	–	–	–	–
23.	1 939	1 090	639	181	28	1	–	–	–
24.	2 338	1 310	739	232	47	9	1	–	–
20–24	8 259	5 195	2 406	555	92	10	1	–	–
25.	2 696	1 376	898	288	108	18	8	–	–
26.	3 104	1 545	1 012	372	115	45	11	4	–
27.	3 402	1 601	1 151	426	129	70	19	3	3
28.	3 820	1 720	1 343	485	162	62	31	13	4
29.	4 136	1 663	1 508	647	187	77	35	14	5
25–29	17 158	7 905	5 912	2 218	701	272	104	34	12
30.	4 231	1 690	1 567	609	198	85	43	23	16
31.	4 211	1 491	1 624	683	233	94	35	30	21
32.	3 935	1 303	1 576	651	205	77	48	40	35
33.	3 493	1 034	1 410	649	203	77	48	31	41
34.	3 143	858	1 205	647	223	83	45	21	61
30–34	19 013	6 376	7 382	3 239	1 062	416	219	145	174
35.	2 837	769	1 028	611	223	75	48	26	57
36.	2 388	609	813	555	198	66	45	32	70
37.	1 873	405	644	446	156	91	31	17	83
38.	1 449	362	467	322	116	63	32	19	68
39.	1 112	265	343	228	136	46	25	11	58
35–39	9 659	2 410	3 295	2 162	829	341	181	105	336
40.	775	170	212	176	80	41	25	16	55
41.	479	104	145	92	43	27	19	7	42
42.	346	70	90	64	48	16	10	10	38
43.	182	33	37	39	17	10	10	3	33
44.	115	29	21	15	14	7	3	6	20
40–44	1 897	406	505	386	202	101	67	42	188
45.	90	15	19	16	9	3	4	5	19
46.	26	10	5	2	1	1	2	–	5
47.	14	3	2	1	3	–	–	–	5
48.	3	–	1	1	–	1	–	–	–
49.	6	–	1	3	–	–	–	1	1
45–49	139	28	28	23	13	5	6	6	30
50.	1	–	–	–	–	–	–	–	1
51.	2	1	1	–	–	–	–	–	–
52.	2	1	–	–	1	–	–	–	–
53.	–	–	–	–	–	–	–	–	–
54.	–	–	–	–	–	–	–	–	–
50–54	5	2	1	–	1	–	–	–	1
55.	1	1	–	–	–	–	–	–	–

2.11 Jatkuu – Forts. – Cont.

Äidin ikä Moderns ålder Age of mother	Poikalapset – Pojkar – Boys					Tyttölapset – Flickor – Girls				
	Yhteensä Totalt Total	Lapsen järjestysluku – Barnets ordningsnummer – Birth order				Yhteensä Totalt Total	Lapsen järjestysluku – Barnets ordningsnummer – Birth order			
		1	2	3	4–		1	2	3	4–
Yhteensä – Totalt – Total	29 272	12 012	10 008	4 373	2 879	27 960	11 332	9 600	4 211	2 817
13.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
14.	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–
–14.	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–
15.	5	5	–	–	–	9	9	–	–	–
16.	20	19	1	–	–	16	16	–	–	–
17.	51	50	1	–	–	62	60	2	–	–
18.	134	124	10	–	–	114	106	8	–	–
19.	346	323	22	1	–	343	308	35	–	–
15–19.	556	521	34	1	–	544	499	45	–	–
20.	537	442	86	9	–	469	382	82	5	–
21.	732	533	181	16	2	630	443	172	14	1
22.	863	536	271	50	6	751	459	236	48	8
23.	991	567	315	95	14	948	523	324	86	15
24.	1 241	680	393	142	26	1 097	630	346	90	31
20–24.	4 364	2 758	1 246	312	48	3 895	2 437	1 160	243	55
25.	1 323	647	471	138	67	1 373	729	427	150	67
26.	1 569	770	513	210	76	1 535	775	499	162	99
27.	1 733	815	593	216	109	1 669	786	558	210	115
28.	1 964	887	697	236	144	1 856	833	646	249	128
29.	2 090	840	784	308	158	2 046	823	724	339	160
25–29.	8 679	3 959	3 058	1 108	554	8 479	3 946	2 854	1 110	569
30.	2 204	874	827	318	185	2 027	816	740	291	180
31.	2 121	780	786	320	235	2 090	711	838	363	178
32.	1 996	671	778	336	211	1 939	632	798	315	194
33.	1 788	525	733	313	217	1 705	509	677	336	183
34.	1 636	444	624	351	217	1 507	414	581	296	216
30–34.	9 745	3 294	3 748	1 638	1 065	9 268	3 082	3 634	1 601	951
35.	1 432	382	512	321	217	1 405	387	516	290	212
36.	1 177	324	384	276	193	1 211	285	429	279	218
37.	983	207	330	242	204	890	198	314	204	174
38.	745	203	251	159	132	704	159	216	163	166
39.	570	144	170	120	136	542	121	173	108	140
35–39.	4 907	1 260	1 647	1 118	882	4 752	1 150	1 648	1 044	910
40.	403	90	112	94	107	372	80	100	82	110
41.	227	46	73	41	67	252	58	72	51	71
42.	177	35	49	29	64	169	35	41	35	58
43.	79	17	14	15	33	103	16	23	24	40
44.	58	14	12	7	25	57	15	9	8	25
40–44.	944	202	260	186	296	953	204	245	200	304
45.	49	10	10	8	21	41	5	9	8	19
46.	11	4	4	–	3	15	6	1	2	6
47.	7	1	–	–	6	7	2	2	1	2
48.	3	–	1	1	1	–	–	–	–	–
49.	3	–	–	1	2	3	–	1	2	–
45–49.	73	15	15	10	33	66	13	13	13	27
50.	1	–	–	–	1	–	–	–	–	–
51.	–	–	–	–	–	2	1	1	–	–
52.	1	1	–	–	–	1	–	–	–	1
53.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
54.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
50–54.	2	1	–	–	1	3	1	1	–	1
55.	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–

2.12 Elävänä syntyneet avioliapset äidin iän ja äidin kaikista lapsista lasketun järjestysluvun sekä lapsen sukupuolen mukaan 2014

Levande födda barn inom äktenskap efter moderns ålder och barnets ordningsnummer av moderns alla barn samt barnets kön 2014
Marital live births by age of mother, birth order of child calculated from mother's all children and by sex of child 2014

Äidin ikä Moderns ålder Age of mother	Kaikki lapset – Alla barn – All children									
	Yhteensä Totalt Total	1	2	3	4	5	6	7	8–	
Yhteensä – Totalt – Total	32 716	10 323	11 900	5 988	2 102	893	486	300	724	
13.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
14.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
–14.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
15.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
16.	2	1	1	–	–	–	–	–	–	
17.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
18.	27	24	3	–	–	–	–	–	–	
19.	130	116	14	–	–	–	–	–	–	
15–19.	159	141	18	–	–	–	–	–	–	
20.	251	193	55	3	–	–	–	–	–	
21.	421	242	154	23	2	–	–	–	–	
22.	574	284	226	55	9	–	–	–	–	
23.	766	334	283	120	28	1	–	–	–	
24.	998	475	327	147	39	9	1	–	–	
20–24.	3 010	1 528	1 045	348	78	10	1	–	–	
25.	1 325	589	436	191	87	15	7	–	–	
26.	1 633	699	561	234	87	39	10	3	–	
27.	1 850	775	623	274	96	58	18	3	3	
28.	2 258	916	813	306	127	51	29	12	4	
29.	2 462	854	932	432	131	61	34	13	5	
25–29.	9 528	3 833	3 365	1 437	528	224	98	31	12	
30.	2 595	891	1 011	413	138	63	40	23	16	
31.	2 750	824	1 108	507	159	71	31	30	20	
32.	2 609	708	1 075	485	161	62	44	39	35	
33.	2 320	545	981	478	146	62	38	29	41	
34.	2 117	468	829	478	159	65	38	20	60	
30–34.	12 391	3 436	5 004	2 361	763	323	191	141	172	
35.	1 889	401	692	459	161	58	38	23	57	
36.	1 541	308	516	402	135	48	34	29	69	
37.	1 246	190	426	333	110	70	24	13	80	
38.	904	166	276	230	81	47	23	16	65	
39.	712	124	213	160	96	34	20	7	58	
35–39.	6 292	1 189	2 123	1 584	583	257	139	88	329	
40.	525	81	142	120	62	31	21	14	54	
41.	305	48	93	57	26	20	15	6	40	
42.	213	29	53	36	30	12	9	8	36	
43.	123	13	23	26	11	8	7	3	32	
44.	71	13	13	8	9	4	–	4	20	
40–44.	1 237	184	324	247	138	75	52	35	182	
45.	61	6	13	8	7	2	3	4	18	
46.	13	2	3	–	1	1	2	–	4	
47.	13	2	2	1	3	–	–	–	5	
48.	2	–	1	–	–	1	–	–	–	
49.	5	–	1	2	–	–	–	1	1	
45–49.	94	10	20	11	11	4	5	5	28	
50.	1	–	–	–	–	–	–	–	1	
51.	2	1	1	–	–	–	–	–	–	
52.	2	1	–	–	1	–	–	–	–	
53.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
54.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
50–54.	5	2	1	–	1	–	–	–	1	
55.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	

2.12 Jatkuu – Forts. – Cont.

Äidin ikä Moderns ålder Age of mother	Poikalapset – Pojkar – Boys					Tyttölapset – Flickor – Girls				
	Yhteensä Totalt Total	Lapsen järjestysluku – Barnets ordningsnummer – Birth order				Yhteensä Totalt Total	Lapsen järjestysluku – Barnets ordningsnummer – Birth order			
		1	2	3	4–		1	2	3	4–
Yhteensä – Totalt – Total	16 693	5 315	6 064	3 033	2 281	16 023	5 008	5 836	2 955	2 224
13.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
14.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
–14.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
15.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
16.	1	–	1	–	–	1	1	–	–	–
17.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
18.	16	14	2	–	–	11	10	1	–	–
19.	64	59	5	–	–	66	57	9	–	–
15–19.	81	73	8	–	–	78	68	10	–	–
20.	141	108	31	2	–	110	85	24	1	–
21.	243	138	92	12	1	178	104	62	11	1
22.	309	159	121	25	4	265	125	105	30	5
23.	391	175	136	66	14	375	159	147	54	15
24.	540	246	186	85	23	458	229	141	62	26
20–24.	1 624	826	566	190	42	1 386	702	479	158	47
25.	660	286	225	94	55	665	303	211	97	54
26.	808	337	279	132	60	825	362	282	102	79
27.	938	394	319	136	89	912	381	304	138	89
28.	1 184	482	441	142	119	1 074	434	372	164	104
29.	1 225	429	473	200	123	1 237	425	459	232	121
25–29.	4 815	1 928	1 737	704	446	4 713	1 905	1 628	733	447
30.	1 330	464	510	217	139	1 265	427	501	196	141
31.	1 376	416	546	243	171	1 374	408	562	264	140
32.	1 329	367	527	255	180	1 280	341	548	230	161
33.	1 197	282	509	231	175	1 123	263	472	247	141
34.	1 119	242	442	264	171	998	226	387	214	171
30–34.	6 351	1 771	2 534	1 210	836	6 040	1 665	2 470	1 151	754
35.	949	204	341	233	171	940	197	351	226	166
36.	749	164	236	202	147	792	144	280	200	168
37.	662	100	222	182	158	584	90	204	151	139
38.	436	86	133	110	107	468	80	143	120	125
39.	370	67	111	88	104	342	57	102	72	111
35–39.	3 166	621	1 043	815	687	3 126	568	1 080	769	709
40.	266	41	75	60	90	259	40	67	60	92
41.	144	24	48	20	52	161	24	45	37	55
42.	106	13	27	14	52	107	16	26	22	43
43.	57	6	10	11	30	66	7	13	15	31
44.	35	5	9	4	17	36	8	4	4	20
40–44.	608	89	169	109	241	629	95	155	138	241
45.	29	4	4	4	17	32	2	9	4	17
46.	5	1	2	–	2	8	1	1	–	6
47.	7	1	–	–	6	6	1	2	1	2
48.	2	–	1	–	1	–	–	–	–	–
49.	3	–	–	1	2	2	–	1	1	–
45–49.	46	6	7	5	28	48	4	13	6	25
50.	1	–	–	–	1	–	–	–	–	–
51.	–	–	–	–	–	2	1	1	–	–
52.	1	1	–	–	–	1	–	–	–	1
53.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
54.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
50–54.	2	1	–	–	1	3	1	1	–	1
55.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

2.13 Kuolleena syntyneet äidin iän, siviilisäädyn, isän iän sekä äidin kaikista lapsista lasketun järjestysluvun mukaan 2014
 Dödfödda efter moderns ålder, civilstånd, faderns ålder samt barnets ordningsnummer av moderns alla barn 2014
 Stillbirths by age of mother, marital status, age of father and birth order of child calculated from mother's all children 2014

Äidin ikä Moderns ålder Age of mother	Yhteensä Totalt Total	Äiti naimisissa – Modern gift – Mother married									Äiti ei naimisissa – Modern icke gift – Mother not married				
		Yhteensä Totalt Total	Isän ikä – Faderns ålder – Age of father								Yhteensä Totalt Total	Lapsen järjestysnumero – Barnets ordningsnummer – Birth order of child			
			-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-	Tuntematon Okänd Unknown		1	2	3	4-
Yhteensä – Totalt – Total	163	92	–	5	15	29	24	8	8	3	71	45	13	8	5
-19	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
20-24	24	5	–	2	2	–	–	–	–	1	19	16	3	–	–
25-29	43	24	–	2	12	8	2	–	–	–	19	14	3	1	1
30-34	46	32	–	1	1	18	9	1	1	1	14	6	3	4	1
35-39	38	25	–	–	–	3	11	5	5	1	13	5	3	3	2
40-44	12	6	–	–	–	–	2	2	2	–	6	4	1	–	1
45-	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

2.14 Voimassa olevasta avioliitosta elävänä syntyneet kaikki ja ensimmäiset lapset isän ja äidin iän mukaan 2014
 Levande födda i gällande äktenskap, alla barn och de första barnen efter faderns och moderns ålder 2014
 All and first live births in valid marriages by age of father and mother 2014

Isän ikä Faderns ålder Age of father	Kaikki lapset – Alla barn – All children									
	Yhteensä Totalt Total	Äidin ikä – Moderns ålder – Age of mother								
		-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-	
Yhteensä – Totalt – Total	32 716	159	3 010	9 528	12 391	6 292	1 237	94	5	
-19	51	27	24	–	–	–	–	–	–	
20-24	1 625	94	1 238	243	37	12	1	–	–	
25-29	6 686	31	1 205	4 360	928	141	21	–	–	
30-34	11 729	5	386	3 719	6 604	945	65	5	–	
35-39	8 136	2	102	885	3 728	3 186	225	7	1	
40-44	3 003	–	31	205	756	1 433	559	19	–	
45-49	1 038	–	13	77	217	424	263	43	1	
50-	445	–	9	39	121	150	103	20	3	
Tuntematon – Okänd – Unknown	3	–	2	–	–	1	–	–	–	

Isän ikä Faderns ålder Age of father	Ensimmäinen lapsi – Första barn – First child									
	Yhteensä Totalt Total	Äidin ikä – Moderns ålder – Age of mother								
		-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-	
Yhteensä – Totalt – Total	10 323	141	1 528	3 833	3 436	1 189	184	10	2	
-19	46	25	21	–	–	–	–	–	–	
20-24	860	83	646	111	14	6	–	–	–	
25-29	2 835	26	579	1 822	360	45	3	–	–	
30-34	3 737	5	189	1 431	1 875	225	12	–	–	
35-39	1 862	2	62	350	876	536	35	1	–	
40-44	612	–	15	75	195	252	72	3	–	
45-49	237	–	7	25	72	93	35	4	1	
50-	133	–	8	19	44	32	27	2	1	
Tuntematon – Okänd – Unknown	1	–	1	–	–	–	–	–	–	

2.15 Elävänä syntyneet äidin kielen ja iän mukaan 2014

Levande födda efter moderns språk och ålder 2014

Live births by mother's mother tongue and age 2014

Äidin kieli Moderns språk Mother tongue	Äidin ikä – Moderns ålder – Age of mother									
	Yhteensä Totalt Total	-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-
Yhteensä – Totalt – Total	57 232	1	1 100	8 259	17 158	19 013	9 659	1 897	139	6
Suomi – Finska – Finnish	48 380	1	961	6 972	14 337	16 131	8 285	1 581	108	4
Ruotsi – Svenska – Swedish	2 681	–	33	317	893	933	432	69	4	–
Saame – Samiska – Saami	21	–	–	2	5	11	3	–	–	–
Venäjä – Ryssland – Russia	1 197	–	10	121	400	405	187	69	5	–
Viro – Estland – Estonia	700	–	16	141	258	166	92	25	2	–
Somali	526	–	28	163	138	122	50	19	4	2
Arabia – Arabiska – Arabic	285	–	5	61	87	76	40	13	3	–
Kiina – Kinesiska – Chinese	246	–	–	11	67	110	47	11	–	–
Thai – Thaispråk – Thai	246	–	4	19	58	90	61	11	3	–
Albania – Albanska – Albanian	235	–	2	66	89	48	26	4	–	–
Kurdi – Kurdiska – Kurdish	235	–	7	48	70	75	29	5	1	–
Englanti – Engelska – English	222	–	2	27	61	90	38	2	2	–
Persia – Persian	154	–	4	46	56	33	12	3	–	–
Vietnam – Vietnamesiska – Vietnamese	152	–	1	13	61	49	22	6	–	–
Espanja – Spanska – Spanish	126	–	–	7	21	56	33	7	2	–
Turkki – Turkiska – Turkish	125	–	–	25	37	35	21	7	–	–
Saksa – Tyska – German	92	–	1	2	22	37	21	9	–	–
Ukraina – Ukraine	87	–	–	9	32	34	10	2	–	–
Puola – Polish	79	–	1	6	32	34	6	–	–	–
Tagalog, pilipino	78	–	–	13	16	31	14	4	–	–
Romania – Rumänska – Romanian	70	–	2	8	24	23	11	2	–	–
Ranska – Franska – French	56	–	2	5	11	18	16	4	–	–
Urdu	56	–	–	10	30	10	6	–	–	–
Bengali	53	–	–	10	20	15	8	–	–	–
Unkari – Ungern – Hungary	50	–	–	1	10	18	18	2	1	–
Portugali – Portugisiska – Portuguese	48	–	1	5	16	12	14	–	–	–
Muu kieli – Annat språk – Other mother tongue	1 028	–	20	150	305	350	157	42	4	–
Tuntematon – Okänd – Unknown	4	–	–	1	2	1	–	–	–	–

2.16 Elävänä syntyneet äidin kansalaisuuden ja iän mukaan 2014

Levande födda efter moderns medborgarskap och ålder 2014

Live births by mother's citizenship and age 2014

Äidin kansalaisuus Moderns medborgarskap Mother's citizenship	Äidin ikä – Moderns ålder – Age of mother									
	Yhteensä Totalt Total	-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-
Yhteensä – Totalt – Total	57 232	1	1 100	8 259	17 158	19 013	9 659	1 897	139	6
Suomi – Finska – Finnish	52 554	1	1 008	7 529	15 679	17 513	8 959	1 735	125	5
Ruotsi – Svenska – Swedish	111	–	3	15	40	37	11	5	–	–
Viro – Estland – Estonia	729	–	16	136	276	177	96	26	2	–
Venäjä – Ryssland – Russia	582	–	7	57	189	206	93	27	3	–
Somalia	343	–	26	123	83	80	26	4	–	1
Thaimaa – Thailand	226	–	4	13	51	86	57	12	3	–
Kiina – Kina – China	225	–	–	11	66	99	42	7	–	–
Irak – Iraq	164	–	4	36	52	45	19	7	1	–
Turkki – Turkiet – Turkey	131	–	1	27	36	36	25	6	–	–
Intia – Indien – India	104	–	–	10	40	48	4	2	–	–
Afganistan – Afghanistan	99	–	2	41	36	11	8	1	–	–
Ukraina – Ukraine	91	–	–	9	36	35	10	1	–	–
Vietnam – Viet Nam	91	–	1	9	32	31	15	3	–	–
Filippiinit – Filippiinerna – Philippines	82	–	–	9	21	35	13	4	–	–
Puola – Polen – Poland	73	–	1	6	31	30	5	–	–	–
Nigeria	71	–	–	7	24	33	7	–	–	–
Kongon demokraattinen tasavalta – Demokratiska republiken										
Kongo – The Democratic Republic of the Congo	63	–	3	13	22	18	4	3	–	–
Romania – Rumanien – Romania	62	–	2	6	23	21	8	2	–	–
Saksa – Tyskland – Germany	61	–	1	2	17	24	10	7	–	–
Pakistan	54	–	–	12	27	10	5	–	–	–
Ghana	48	–	–	5	11	21	10	1	–	–
Marokko – Marocko – Morocco	45	–	–	6	9	19	7	4	–	–
Bangladesh	42	–	–	8	19	9	6	–	–	–
Latvia – Lettland – Latvia	41	–	2	7	12	15	4	1	–	–
Nepal	41	–	–	12	19	10	–	–	–	–
Muu kansalaisuus – Annat medborgarskap – Other citizenship	953	–	17	112	250	329	204	36	5	–
Tuntematon – Okänd – Unknown	146	–	2	38	57	35	11	3	–	–

2.17 Elävänä syntyneet lapsen järjestysluvun, kaupunkimaisuuden ¹⁾ ja maakunnan ²⁾ mukaan 2014

Levande födda efter barnets ordningsnummer, urbaniseringsgrad ¹⁾ och landskap ²⁾ 2014
 Live births by birth order of child, degree of urbanisation ¹⁾ and region ²⁾ 2014

Alue Område Area	Yhteensä Totalt Total	Lapsen järjestysluku – Barnets ordningsnummer – Birth order										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11–
Koko maa – Hela landet – Whole country	57 232	23 344	19 608	8 584	2 900	1 145	578	332	234	146	132	229
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	41 201	18 027	14 275	5 676	1 742	641	308	171	128	74	65	94
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	9 089	3 081	3 086	1 642	616	274	140	73	47	45	27	58
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	6 942	2 236	2 247	1 266	542	230	130	88	59	27	40	77
Uusimaa – Nyland	17 937	8 076	6 394	2 281	665	237	115	60	39	23	25	22
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	4 717	2 071	1 643	672	198	82	23	13	7	2	2	4
Satakunta	2 106	793	790	341	107	35	18	7	9	4	1	1
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	1 682	681	581	263	90	36	16	6	3	3	1	2
Pirkanmaa – Birkaland	5 388	2 242	1 860	828	268	81	50	16	14	10	9	10
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	1 795	711	600	304	84	47	13	15	3	9	4	5
Kymenlaakso – Kymmenedalen	1 487	587	524	249	81	28	8	5	4	–	–	1
Etelä-Karjala – Södra Karelen	1 105	464	390	166	47	17	6	4	7	–	–	3
Etelä-Savo – Södra Savolax	1 180	472	402	201	62	22	11	4	4	1	1	–
Pohjois-Savo – Norra Savolax	2 313	906	809	348	143	39	29	11	7	5	4	12
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	1 567	601	514	253	102	42	24	11	10	3	3	4
Keski-Suomi – Mellersta Finland	2 925	1 121	923	505	169	82	39	28	16	16	4	22
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	2 032	702	703	372	133	62	25	11	9	5	4	6
Pohjanmaa – Österbotten	2 093	846	714	345	106	36	14	11	4	2	8	7
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	890	309	277	155	60	34	16	7	3	3	11	15
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	5 349	1 723	1 610	845	422	209	144	105	84	52	46	109
Kainuu – Kajanaland	719	274	240	116	49	13	12	6	3	2	3	1
Lappi – Lappland	1 665	644	525	302	102	41	15	12	8	6	5	5
Ahvenanmaa – Åland	282	121	109	38	12	2	–	–	–	–	–	–

1) Tilastollinen kuntaryhmitys 2015 – Statistisk kommungruppering 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015.

2) Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

2.18 Elävänä syntyneet äidin iän mukaan ja ruotsinkielisten äitien lapset kaupunkimaisuuden ¹⁾ ja maakunnan ²⁾ mukaan 2014

Levande födda efter moderns ålder och svenskspråkiga mödrarnas barn efter urbaniseringsgrad ¹⁾ och landskap ²⁾ 2014
 Live births by age of mother and children of Swedish-speaking mothers by degree of urbanisation ¹⁾ and region ²⁾ 2014

Alue Område Area	Kaikki lapset – Alla barn – All children Yhteensä Totalt Total	Äidin ikä – Moderns ålder – Age of mother									Ruotsinkielisten äitien lapset Svenskspråkiga mödrarnas barn Children of Swedish-speaking mothers
		–14	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–	
Koko maa – Hela landet – Whole country	57 232	1	1 100	8 259	17 158	19 013	9 659	1 897	139	6	2 681
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	41 201	–	762	5 718	12 193	14 012	7 092	1 328	91	5	1 362
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	9 089	1	177	1 392	2 802	2 884	1 472	333	28	–	484
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	6 942	–	161	1 149	2 163	2 117	1 095	236	20	1	835
Uusimaa – Nyland	17 937	–	248	1 979	4 668	6 587	3 708	702	43	2	1081
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	4 717	–	81	657	1 480	1 625	729	132	11	2	218
Satakunta	2 106	–	51	378	700	628	288	58	3	–	3
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	1 682	–	34	282	499	531	277	52	7	–	7
Pirkanmaa – Birkaland	5 388	1	102	738	1 591	1 870	881	192	13	–	16
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	1 795	–	48	290	558	541	294	59	4	1	10
Kymenlaakso – Kymmenedalen	1 487	–	33	211	511	478	211	41	2	–	8
Etelä-Karjala – Södra Karelen	1 105	–	20	154	360	353	181	34	3	–	2
Etelä-Savo – Södra Savolax	1 180	–	28	189	401	345	184	29	4	–	2
Pohjois-Savo – Norra Savolax	2 313	–	46	398	756	712	330	68	3	–	2
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	1 567	–	48	300	484	480	200	48	7	–	1
Keski-Suomi – Mellersta Finland	2 925	–	66	418	942	951	454	87	7	–	4
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	2 032	–	32	326	654	639	327	54	–	–	5
Pohjanmaa – Österbotten	2 093	–	44	324	718	654	293	54	6	–	1014
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	890	–	21	170	283	278	112	24	2	–	58
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	5 349	–	131	983	1 704	1 509	804	198	20	–	13
Kainuu – Kajanaland	719	–	21	138	223	225	94	16	2	–	–
Lappi – Lappland	1 665	–	43	297	525	505	251	41	2	1	11
Ahvenanmaa – Åland	282	–	3	27	101	102	41	8	–	–	226

1) Tilastollinen kuntaryhmitys 2015 – Statistisk kommungruppering 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015.

2) Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

2.19 Kuolleena syntyneet äidin iän, kaupunkimaisuuden ja maakunnan mukaan sekä ruotsinkielisten äitien lapset äidin iän mukaan 2014

Dödfödda efter moderns ålder, urbaniseringsgrad och landskap samt de svenskspråkiga mödrarnas barn efter moderns ålder 2014
Stillbirths by age of mother, degree of urbanisation and region and children of Swedish-speaking mothers by age of mother 2014

Alue Område Area	Yhteensä Totalt Total	Äidin ikä – Moderns ålder – Age of mother						
		–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–
Koko maa – Hela landet – Whole country	163	–	24	43	46	38	12	–
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	119	–	18	26	38	28	9	–
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	23	–	4	8	3	7	1	–
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	21	–	2	9	5	3	2	–
Uusimaa – Nyland	48	–	6	13	13	12	4	–
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	10	–	–	2	5	3	–	–
Satakunta	8	–	2	3	2	1	–	–
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	4	–	1	–	2	1	–	–
Pirkanmaa – Birkaland	16	–	3	4	3	4	2	–
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	4	–	1	1	–	2	–	–
Kymenlaakso – Kymmenedalen	4	–	–	2	1	1	–	–
Etelä-Karjala – Södra Karelen	6	–	1	–	3	2	–	–
Etelä-Savo – Södra Savolax	3	–	–	–	1	1	1	–
Pohjois-Savo – Norra Savolax	11	–	3	2	3	3	–	–
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	2	–	–	–	1	1	–	–
Keski-Suomi – Mellersta Finland	10	–	3	2	2	1	2	–
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	4	–	–	2	2	–	–	–
Pohjanmaa – Österbotten	3	–	–	–	3	–	–	–
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	1	–	–	1	–	–	–	–
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	21	–	2	8	5	3	3	–
Kainuu – Kajanaland	1	–	–	–	–	1	–	–
Lappi – Lappland	7	–	2	3	–	2	–	–
Ahvenanmaa – Åland	–	–	–	–	–	–	–	–
Ruotsinkielisten äitien lapset – Svenskspråkiga mödrarnas barn – Children of Swedish-speaking mothers	3	–	–	–	3	–	–	–

2.20 Synnytykset synnyttäjän iän, sikiöiden määrän, kaupunkimaisuuden ja maakunnan mukaan 2014

Barnsbörder efter barnaföderskans ålder, antal foster, urbaniseringsgrad och landskap 2014
Confinements by age of mother, number of foetuses, degree of urbanisation and region 2014

Alue Område Area	Yhteensä Totalt Total	Äidin ikä – Moderns ålder – Age of mother								Kaksos- synny- tyksiä*	Kolmos- synny- tyksiä**	Nelos- synny- tyksiä***
		–17	18–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–			
Koko maa – Hela landet – Whole country	56 605	164	928	8 211	16 974	18 785	9 521	1 880	142	771	8	1
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	40 766	112	642	5 690	12 063	13 860	6 990	1 316	93	541	5	1
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	8 967	30	148	1 379	2 769	2 836	1 449	328	28	141	2	–
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	6 872	22	138	1 142	2 142	2 089	1 082	236	21	89	1	–
Uusimaa – Nyland	17 730	43	201	1 966	4 625	6 510	3 644	696	45	250	1	1
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	4 672	11	69	651	1 472	1 608	723	126	12	53	1	–
Satakunta	2 081	7	44	372	695	620	284	56	3	33	–	–
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	1 657	7	27	280	490	524	272	51	6	27	1	–
Pirkanmaa – Birkaland	5 324	19	84	733	1 570	1 844	869	192	13	78	1	–
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	1 784	8	40	291	555	535	291	59	5	15	–	–
Kymenlaakso – Kymmenedalen	1 475	4	28	210	505	476	211	39	2	16	–	–
Etelä-Karjala – Södra Karelen	1 100	2	18	155	355	353	180	34	3	11	–	–
Etelä-Savo – Södra Savolax	1 169	5	23	187	395	344	182	29	4	14	–	–
Pohjois-Savo – Norra Savolax	2 298	4	42	399	751	704	327	68	3	26	–	–
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	1 554	5	43	298	481	475	198	47	7	15	–	–
Keski-Suomi – Mellersta Finland	2 894	7	58	415	932	938	449	88	7	41	–	–
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	1 999	5	27	323	648	624	318	54	–	35	1	–
Pohjanmaa – Österbotten	2 064	5	37	322	705	647	289	54	5	32	–	–
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	877	–	21	170	276	272	112	24	2	12	1	–
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	5 290	20	111	978	1 680	1 493	789	199	20	76	2	–
Kainuu – Kajanaland	709	4	17	137	220	220	93	16	2	11	–	–
Lappi – Lappland	1 652	7	36	298	521	497	249	41	3	20	–	–
Ahvenanmaa – Åland	276	1	2	26	98	101	41	7	–	6	–	–
* Kaksossynnytyksiä – Tvillingsbörder – With twins . .	771	–	9	70	225	265	170	29	3	–	–	–
** Kolmossynnytyksiä – Trillingsbörder – With triplets . .	8	–	–	1	1	3	3	–	–	–	–	–
*** Nelossynnytyksiä – Fyrlingsbörder – With quadruplets	1	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–

2.21 Ikäryhmittäiset hedelmällisyysluvut, kokonaishedelmällisyys, brutto- ja nettouusiutumisluku kaupunkimaisuuden ¹⁾ ja maakunnan ²⁾ mukaan 2014

Fruktsamhetstal efter åldersgrupp, summerad fruktsamhet, brutto- och nettoreproduktionstal efter urbaniseringsgrad ¹⁾ och landskap ²⁾ 2014

Age-specific fertility rates and gross and net reproduction rates by degree of urbanisation ¹⁾ and region ²⁾ 2014

Alue Område Area	Naisen ikä – Kvinnans ålder – Age of woman							Kokonaishedelmällisyys Summerad fruktsamhet Total fertility rate	Bruttouusiutumisluku Bruttoreproduktionstal Gross reproduction rate	Nettouusiutumisluku Nettoreproduktionstal Net reproduction rate
	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49			
Koko maa – Hela Landet – Whole country	7,2	49,5	103,6	111,0	58,1	12,3	0,8	1 710	0,835	0,829
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	7,3	42,1	92,7	108,4	58,6	12,2	0,7	1 605	0,782	0,776
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	7,0	82,7	148,3	121,1	56,8	13,0	0,9	2 154	1,063	1,055
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	7,7	85,0	150,5	122,4	59,3	12,3	0,8	2 203	1,079	1,069
Uusimaa – Nyland	5,7	37,2	80,2	108,7	64,3	13,6	0,7	1 547	0,755	0,750
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	6,3	42,9	102,5	110,0	49,9	9,9	0,7	1 610	0,795	0,789
Satakunta	8,4	65,7	126,3	106,2	47,5	9,9	0,4	1 819	0,867	0,860
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	6,8	64,4	114,6	109,3	53,1	10,5	1,2	1 800	0,872	0,862
Pirkanmaa – Birkaland	7,6	45,5	96,7	111,8	55,5	13,4	0,8	1 652	0,790	0,784
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	8,4	51,1	108,1	98,0	51,9	10,5	0,6	1 644	0,789	0,781
Kymenlaakso – Kymmenedalen	6,7	51,6	122,0	105,2	43,5	8,4	0,3	1 691	0,865	0,855
Etelä-Karjala – Södra Karelen	5,7	46,8	115,0	105,2	52,2	9,6	0,7	1 682	0,828	0,826
Etelä-Savo – Södra Savolax	7,0	51,5	121,3	103,9	51,6	7,8	0,8	1 723	0,847	0,841
Pohjois-Savo – Norra Savolax	6,6	52,6	112,5	104,6	52,0	10,7	0,4	1 697	0,855	0,848
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	10,5	58,9	110,0	113,5	49,8	12,2	1,4	1 780	0,891	0,874
Keski-Suomi – Mellersta Finland	8,5	45,2	113,9	118,4	57,9	12,2	0,9	1 783	0,887	0,881
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	5,7	63,2	134,2	122,2	65,7	11,0	0,0	2 008	0,972	0,967
Pohjanmaa – Österbotten	8,6	55,9	136,9	125,5	58,1	11,0	1,1	1 986	0,934	0,930
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	9,6	89,1	151,1	141,5	58,4	13,9	1,0	2 319	1,175	1,175
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	10,4	76,3	141,7	119,3	65,9	18,9	1,7	2 169	1,064	1,055
Kainuu – Kajanaland	9,6	77,5	126,7	120,9	52,7	8,6	0,8	1 990	0,963	0,955
Lappi – Lappland	8,6	56,1	108,0	106,2	57,6	9,5	0,4	1 734	0,836	0,833
Ahvenanmaa – Åland	3,6	38,8	135,8	121,6	47,7	8,5	0,0	1 783	0,847	0,841

1) Tilastollinen kuntaryhmitys 2015 – Statistisk kommungruppering 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015.

2) Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015

2.22 Lailliset raskauden keskeyttämiset naisen iän ja siviilisäädyn mukaan 2014

Legala aborter efter kvinnans ålder och civilstånd 2014

Legal induced abortions by age and marital status of woman 2014

Siviilisäätö Civilstånd Marital status	Yhteensä Totalt Total	Ikä – Ålder – Age						
		–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–
Yhteensä – Totalt – Total	9 780	1 395	2 810	2 134	1 695	1 210	493	43
Naimaton – Ogift – Single	7 340	1 376	2 587	1 608	975	554	224	16
Naimisissa – Gift – Married	1 808	15	164	403	534	472	197	23
Eronnut – Frånskild – Divorced	601	3	54	119	179	177	65	4
Leski – Änka – Widowed	19	-	-	2	6	5	6	-
Tuntematon – Okänt – Unknown	12	1	5	2	1	2	1	-

Lähde – Källa – Source: Terveiden ja hyvinvoinnin laitos (THL) – Institutet för hälsa och välfärd (THL) – National Institute for Health and Welfare (THL)

2.23 Lailliset raskauden keskeyttämiset synnytysten luvun sekä naisen iän mukaan 2002–2014 ¹⁾Legala aborter efter antalet förlossningar samt kvinnans ålder 2002–2014 ¹⁾Legal abortions by number of confinements and by age of woman 2002–2014 ¹⁾

Synnytysten luku ja naisen ikä Antal förlossningar samt kvinnans ålder Number of confinements and age of woman	Vuosi – År – Year												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Yhteensä – Totalt – Total	10 978	10 768	11 166	10 972	10 691	10 580	10 482	10 505	10 302	10 695	10 237	10 130	9 780
Synnytysten luku – Antal förlossningar – Number of deliveries													
0	5 746	5 685	5 915	5 831	5 602	5 553	5 486	5 471	5 267	5 544	5 274	5 213	4 930
1	1 957	1 920	2 057	2 016	2 032	2 055	1 947	2 024	1 979	2 050	1 942	1 914	1 852
2	2 026	1 924	2 029	1 877	1 833	1 855	1 823	1 826	1 854	1 864	1 799	1 750	1 804
3	885	880	821	855	867	764	866	815	805	842	831	833	759
4	270	256	247	273	260	247	224	267	265	287	273	292	281
5	67	76	66	85	69	65	90	63	90	67	84	82	84
6	18	14	21	25	19	30	32	30	23	23	16	27	29
7	7	8	6	5	2	8	8	3	10	16	7	11	8
8	1	3	3	2	3	2	2	5	2	–	5	5	4
9–	1	2	1	3	4	–	4	1	7	1	6	3	6
Tuntematon – Okänt – Unknown	–	–	–	–	–	1	–	–	–	1	–	–	23
Ikä – Ålder – Age ²⁾													
–14	90	61	56	55	65	50	40	42	38	59	25	35	16
15	190	197	184	200	184	155	119	120	117	118	97	77	64
16	391	384	344	352	326	297	309	270	244	246	231	163	158
17	531	483	496	474	449	452	414	402	409	409	323	303	265
18	685	609	642	600	576	590	547	631	552	555	503	450	377
19	707	674	735	656	639	624	655	647	631	665	570	607	515
20–24	2 647	2 729	3 003	2 969	2 960	2 915	2 882	2 839	2 719	2 988	2 921	2 916	2 810
25–29	1 936	1 939	2 038	2 068	1 994	2 079	2 112	2 116	2 206	2 192	2 194	2 105	2 134
30–34	1 728	1 646	1 609	1 557	1 517	1 596	1 588	1 730	1 625	1 731	1 651	1 676	1 695
35–39	1 416	1 456	1 418	1 370	1 326	1 230	1 159	1 108	1 182	1 168	1 161	1 257	1 210
40–44	614	540	595	627	613	546	583	539	534	528	502	482	493
45–49	41	50	45	44	40	45	73	60	43	35	57	56	43
50–	–	–	1	–	2	–	1	1	2	1	2	2	–
Tuntematon – Okänt – Unknown	2	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	1	–
15–19 ³⁾	15,7	14,9	15,4	14,6	13,8	13,2	12,6	12,7	11,9	12,3	10,8	10,3	9,1
20–24	16,6	17,0	18,5	18,2	18,2	18,1	18,1	17,9	17,1	18,5	17,8	17,5	16,8
25–29	12,6	12,3	12,7	12,8	12,3	12,8	12,8	12,7	13,1	13,0	13,1	12,7	12,9
30–34	10,7	10,7	10,7	10,4	10,0	10,3	9,9	10,6	9,9	10,5	9,9	9,9	9,9
35–39	7,7	8,0	8,0	7,9	7,9	7,6	7,5	7,3	7,8	7,6	7,3	7,7	7,3
40–44	3,3	2,9	3,2	3,4	3,3	3,0	3,2	3,0	3,1	3,1	3,1	3,1	3,2
45–49	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2
Yleinen raskauden keskeyttämisuus ⁴⁾													
Allmän abortkvot – General abortion rate	9,1	9,0	9,4	9,3	9,0	9,0	8,9	8,9	8,8	9,1	8,8	8,7	8,4
Raskauden kokonaiskeskeyttämisuus ⁵⁾ – Samlad abortkvot – Total abortion rate	334	330	343	337	328	326	322	322	315	326	312	308	297
Raskauden keskeyttämisiä 1 000 elävänä syntyneitä kohti – Aborter på 1 000 levande födda – Abortions per 1000 live births	198	190	193	190	182	180	176	174	169	178	171	174	171

Lain mukaan (1970/239) raskautta ei saa keskeyttää yleensä kahdennentoista raskausviikon jälkeen. – Enligt lagen (1970/239) får havandeskap i allmänhet inte avbrytas efter havandeskapets tolfte vecka. – Under Finnish law (1970/239), termination of pregnancy is generally prohibited after the 12th week of pregnancy.

1) THL on korjannut lukujaan, mikä näkyy uudelleen laskemissamme tunnusluvuissa pieninä muutoksina joinakin vuosina – Institutet för hälsa och välfärd har reviderat sina uppgifter och därför

förekommer det små ändringar i nyckeltalen för några åren – The National Institute for Health and Welfare has revised its figures, for which reason the key figures for some years have changed slightly.

2) Ikä toimenpiteen suorituspäivänä vuosina 1994–2005; aikaisempina vuosina ikä suoritusvuoden lopussa – Åldern under dagen för avbrytandet åren 1994–2005; under tidigare år har åldern angivits i slutet av året för avbrytandet – In 1994–2005 the age on the day of the procedure; in previous years the age at the end of the year of the procedure.

3) Keskiväkiluvun 1000 vastaavan ikäryhmän naista kohti – På 1000 av medelfolkmängdens kvinnor i motsvarande ålder – Per 1000 women in respective age group.

4) Raskauden keskeyttämisen 1000 keskiikäisen 15–49-vuotiaasta naista kohti. – Aborter på 1000 av medelfolkmängdens 15–49-åriga kvinnor – Abortions per 1000 women in mean population aged 15–49.

5) Raskauden keskeyttämisen määrä, joka suoritetaan 1000 naiselle koko heidän hedelmällisyyskautenaan olettaen, että kalenterivuoden keskeyttämisuus on voimassa ja ettei kukaan naisista kuole ennen 50. ikävuotta – Det antal aborter som 1000 kvinnor genomgår under hela sin reproduktionsperiod under förutsättning av att kalenderårets abort-frekvenser gäller och att ingen av kvinnorna dör före 50 års ålder – The number of abortions performed on 1000 women during their reproductive period, provided that the abortion frequencies of the calendar year are valid and that none of women dies before the age of 50.

Lähde – Källa – Source: Terveyden ja hyvinvoinnin laitos (THL) – Institutet för hälsa och välfärd (THL) – National Institute for Health and Welfare (THL)

3.01 Kuolleet iän ja sukupuolen mukaan 2002–2014

Döda efter ålder och kön 2002–2014
Deaths by age and sex 2002–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year													
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
Molemmat sukupuoli – Båda könen – Both sexes														
Yhteensä – Totalt – Total	49 418	48 996	47 600	47 928	48 065	49 077	49 094	49 883	50 887	50 585	51 707	51 472	52 186	
0–4	205	224	238	239	196	207	199	184	178	182	181	137	156	
5–9	41	29	36	65	33	28	33	20	30	28	30	18	28	
10–14	37	51	36	54	44	40	32	35	24	30	26	27	26	
15–19	152	138	144	127	163	152	140	146	113	118	119	95	88	
20–24	243	238	249	205	237	243	220	212	248	201	205	185	165	
25–29	210	239	236	206	210	254	233	244	269	246	238	222	231	
30–34	320	247	239	272	258	277	273	309	274	267	253	283	257	
35–39	499	431	473	473	394	403	390	346	316	319	326	318	316	
40–44	761	725	755	755	666	677	685	629	571	492	498	455	394	
45–49	1 224	1 239	1 219	1 233	1 122	1 082	1 011	1 092	969	900	886	856	741	
50–54	1 962	1 947	1 970	1 989	1 841	1 811	1 735	1 590	1 575	1 518	1 343	1 242	1 273	
55–59	2 255	2 539	2 774	3 023	2 844	2 783	2 745	2 478	2 456	2 368	2 205	2 173	1 971	
60–64	2 649	2 648	2 673	2 818	2 883	3 167	3 446	3 604	3 733	3 572	3 478	3 357	3 205	
65–69	3 459	3 381	3 507	3 419	3 450	3 593	3 387	3 541	3 585	3 787	4 131	4 426	4 570	
70–74	5 549	5 201	4 873	4 613	4 523	4 362	4 431	4 593	4 570	4 517	4 690	4 549	4 579	
75–79	7 411	7 384	6 854	6 781	6 774	6 758	6 516	6 334	6 329	6 005	5 980	6 145	6 320	
80–84	8 158	8 170	8 092	8 242	8 430	8 447	8 364	8 655	8 918	8 690	8 893	8 468	8 429	
85–89	7 832	7 677	6 997	6 935	7 330	7 797	8 051	8 618	9 035	9 130	9 514	9 547	9 903	
90–	6 451	6 488	6 235	6 479	6 667	6 996	7 203	7 253	7 694	8 215	8 711	8 969	9 534	
Miehet – Män – Males														
Yhteensä – Totalt – Total	23 992	23 922	23 802	24 057	24 315	24 809	24 457	25 150	25 539	25 335	25 623	25 631	25 748	
0–4	115	127	149	135	110	119	119	91	100	104	93	74	89	
5–9	21	16	20	35	15	13	21	12	14	15	12	13	12	
10–14	25	38	19	28	30	21	19	17	15	14	16	14	13	
15–19	109	103	100	81	124	108	102	106	83	89	77	58	66	
20–24	187	177	190	151	194	177	168	160	190	146	146	138	122	
25–29	168	182	166	156	164	199	170	183	203	191	170	173	176	
30–34	225	182	184	197	193	211	209	237	204	198	187	216	180	
35–39	356	316	343	332	284	308	285	256	231	228	231	236	224	
40–44	526	508	520	540	461	471	494	434	396	349	355	310	286	
45–49	842	877	868	848	791	761	707	766	656	632	627	580	539	
50–54	1 361	1 377	1 370	1 373	1 251	1 293	1 191	1 100	1 068	1 042	905	836	849	
55–59	1 560	1 790	1 910	2 097	2 005	1 935	1 905	1 677	1 723	1 635	1 478	1 486	1 332	
60–64	1 819	1 826	1 843	1 940	1 996	2 176	2 390	2 471	2 578	2 418	2 342	2 267	2 159	
65–69	2 306	2 214	2 340	2 302	2 302	2 389	2 249	2 389	2 395	2 474	2 732	2 953	2 966	
70–74	3 416	3 198	3 037	2 796	2 870	2 795	2 773	2 909	2 874	2 873	2 896	2 842	2 843	
75–79	3 841	3 833	3 705	3 795	3 796	3 803	3 635	3 613	3 583	3 481	3 399	3 480	3 604	
80–84	3 278	3 268	3 337	3 488	3 701	3 866	3 692	4 009	4 262	4 163	4 280	4 089	4 105	
85–89	2 348	2 362	2 211	2 181	2 428	2 533	2 641	2 982	3 105	3 272	3 537	3 618	3 783	
90–	1 489	1 528	1 490	1 582	1 600	1 631	1 687	1 738	1 859	2 011	2 140	2 248	2 400	
Naiset – Kvinnor – Females														
Yhteensä – Totalt – Total	25 426	25 074	23 798	23 871	23 750	24 268	24 637	24 733	25 348	25 250	26 084	25 841	26 438	
0–4	90	97	89	104	86	88	80	93	78	78	88	63	67	
5–9	20	13	16	30	18	15	12	8	16	13	18	5	16	
10–14	12	13	17	26	14	19	13	18	9	16	10	13	13	
15–19	43	35	44	46	39	44	38	40	30	29	42	37	22	
20–24	56	61	59	54	43	66	52	52	58	55	59	47	43	
25–29	42	57	70	50	46	55	63	61	66	55	68	49	55	
30–34	95	65	55	75	65	66	64	72	70	69	66	67	77	
35–39	143	115	130	141	110	95	105	90	85	91	95	82	92	
40–44	235	217	235	215	205	206	191	195	175	143	143	145	108	
45–49	382	362	351	385	331	321	304	326	313	268	259	276	202	
50–54	601	570	600	616	590	518	544	490	507	476	438	406	424	
55–59	695	749	864	926	839	848	840	801	733	733	727	687	639	
60–64	830	822	830	878	887	991	1 056	1 133	1 155	1 154	1 136	1 090	1 046	
65–69	1 153	1 167	1 167	1 117	1 148	1 204	1 138	1 152	1 190	1 313	1 399	1 473	1 604	
70–74	2 133	2 003	1 836	1 817	1 653	1 567	1 658	1 684	1 696	1 644	1 794	1 707	1 736	
75–79	3 570	3 551	3 149	2 986	2 978	2 955	2 881	2 721	2 746	2 524	2 581	2 665	2 716	
80–84	4 880	4 902	4 755	4 754	4 729	4 581	4 672	4 646	4 656	4 527	4 613	4 379	4 324	
85–89	5 484	5 315	4 786	4 754	4 902	5 264	5 410	5 636	5 930	5 858	5 977	5 929	6 120	
90–	4 962	4 960	4 745	4 897	5 067	5 365	5 516	5 515	5 835	6 204	6 571	6 721	7 134	

3.02 Alle vuoden ikäisenä kuolleet iän ja sukupuolen mukaan 2002–2014

Döda under första levnadsåret efter ålder och kön 2002–2014
Infant deaths by age and sex 2002–2014

Ikä vuorokausina/kuukausina Ålder i dygn/månader Age in days/in months	Vuosi – År – Year												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Molemmat sukupuolet – Båda könen – Both sexes													
Yhteensä – Totalt – Total	168	176	191	174	167	161	157	158	140	143	141	102	124
0 vrk – dygn – days	60	52	66	58	49	52	50	51	38	44	44	30	34
1–6 vrk – dygn – days	36	41	46	42	42	43	43	44	31	36	28	22	29
7–27 vrk – dygn – days	25	23	29	20	27	16	20	26	23	18	14	12	20
28 vrk – 11 kk – 28 dygn – 11 månader – 28 days – 11 months	47	60	50	54	49	50	44	37	48	45	55	38	41
Pojat – Pojkar – Boys													
Yhteensä – Totalt – Total	91	93	120	95	96	93	93	78	80	79	74	58	68
0 vrk – dygn – days	33	26	39	26	25	32	32	32	23	23	18	18	19
1–6 vrk – dygn – days	23	21	24	20	26	25	30	20	17	19	17	9	16
7–27 vrk – dygn – days	11	12	21	15	13	8	10	14	15	10	8	9	7
28 vrk – 11 kk – 28 dygn – 11 månader – 28 days – 11 months	24	34	36	34	32	28	21	12	25	27	31	22	26
Tytöt – Flickor – Girls													
Yhteensä – Totalt – Total	77	83	71	79	71	68	64	80	60	64	67	44	56
0 vrk – dygn – days	27	26	27	32	24	20	18	19	15	21	26	12	15
1–6 vrk – dygn – days	13	20	22	22	16	18	13	24	14	17	11	13	13
7–27 vrk – dygn – days	14	11	8	5	14	8	10	12	8	8	6	3	13
28 vrk – 11 kk – 28 dygn – 11 månader – 28 days – 11 months	23	26	14	20	17	22	23	25	23	18	24	16	15

3.03 Kuolleet kaupunkimaisuuden ¹⁾ ja maakunnan ²⁾ mukaan 2002–2014Döda efter urbaniseringsgrad ¹⁾ och landskap ²⁾ 2002–2014
Deaths by degree of urbanisation ¹⁾ and region ²⁾ 2002–2014

Alue Område Area	Vuosi – År – Year												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Koko maa – Hela landet – Whole country	49 417	48 996	47 599	47 928	48 065	49 077	49 094	49 883	50 887	50 585	51 707	51 472	52 186
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	30 145	29 647	29 021	29 145	29 284	30 081	29 935	30 656	31 321	31 282	31 962	31 892	32 364
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	8 587	8 828	8 343	8 648	8 509	8 592	8 669	8 857	9 038	8 910	9 162	9 092	9 366
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	10 685	10 521	10 235	10 135	10 272	10 404	10 490	10 370	10 528	10 393	10 583	10 488	10 456
Uusimaa – Nyland	10 811	10 844	10 574	10 679	10 601	10 780	10 587	10 983	11 412	11 193	11 461	11 314	11 549
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	4 504	4 368	4 302	4 400	4 354	4 462	4 490	4 484	4 581	4 503	4 661	4 666	4 616
Satakunta	2 464	2 409	2 317	2 433	2 351	2 478	2 452	2 534	2 617	2 623	2 659	2 690	2 687
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	1 725	1 760	1 729	1 833	1 695	1 773	1 714	1 784	1 863	1 716	1 824	1 982	1 831
Pirkanmaa – Birkaland	4 609	4 325	4 148	4 202	4 317	4 414	4 328	4 498	4 603	4 570	4 606	4 506	4 705
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	1 975	2 010	1 921	1 977	1 873	2 054	2 057	2 205	2 198	2 153	2 220	2 152	2 263
Kymenlaakso – Kymmenedalen	2 259	2 119	2 052	2 117	2 140	2 208	2 113	2 210	2 196	2 130	2 259	2 205	2 131
Etelä-Karjala – Södra Karelen	1 429	1 577	1 553	1 516	1 481	1 577	1 497	1 609	1 557	1 593	1 526	1 613	1 647
Etelä-Savo – Södra Savolax	1 921	1 956	1 936	1 971	1 968	1 940	2 027	2 050	2 042	2 001	2 060	2 068	2 099
Pohjois-Savo – Norra Savolax	2 685	2 667	2 587	2 590	2 624	2 765	2 678	2 670	2 728	2 715	2 939	2 775	2 911
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	1 984	1 848	1 818	1 827	1 775	1 828	1 905	1 743	1 949	1 778	1 870	1 884	1 958
Keski-Suomi – Mellersta Finland	2 627	2 637	2 516	2 375	2 550	2 586	2 657	2 629	2 665	2 821	2 782	2 625	2 902
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	2 067	2 107	2 033	2 066	2 072	2 010	2 094	2 058	2 183	2 145	2 043	2 091	2 179
Pohjanmaa – Österbotten	1 713	1 673	1 652	1 673	1 652	1 635	1 689	1 675	1 594	1 674	1 738	1 760	1 702
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	615	592	583	554	570	593	645	609	642	653	641	678	662
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	2 950	3 027	2 946	2 840	2 898	2 947	3 019	3 000	3 005	3 064	3 090	3 200	3 179
Kainuu – Kajanaland	1 003	1 003	918	887	1 045	963	972	1 011	958	1 056	1 006	1 009	984
Lappi – Lappland	1 840	1 806	1 752	1 729	1 842	1 815	1 920	1 884	1 861	1 920	1 999	1 985	1 930
Ahvenanmaa – Åland	236	268	262	259	257	249	250	247	233	277	323	269	251

1) Tilastollinen kuntaryhitys 2015 – Statistisk kommungruppering 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015.

2) Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

3.04 Kuolleet kuukausittain 2002–2014

Döda månadsvis 2002–2014
Deaths by month 2002–2014

Kuukausi Månad Month	Vuosi – År – Year												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Yhteensä – Totalt – Total ..	49 418	48 996	47 600	47 928	48 065	49 077	49 094	49 883	50 887	50 585	51 707	51 472	52 186
Tammikuu – Januari	4 532	4 811	4 621	4 205	4 254	4 369	4 286	4 736	4 512	4 605	4 625	4 754	4 583
Helmikuu – Februari	4 029	3 818	3 892	3 866	3 694	4 213	4 070	4 277	4 020	3 987	4 709	4 271	4 117
Maaliskuu – Mars	4 550	4 092	4 085	4 598	4 306	4 820	4 659	4 597	4 503	4 665	4 864	4 802	4 413
Huhtikuu – April	4 383	4 025	3 867	4 017	4 181	4 137	4 300	4 127	4 197	4 276	4 203	4 445	4 519
Toukokuu – Maj	4 044	3 916	3 925	4 160	4 025	3 974	4 067	4 118	4 195	4 246	4 198	4 327	4 492
Kesäkuu – Juni	3 808	3 723	3 930	3 831	3 859	3 882	3 803	4 014	3 929	4 079	4 054	3 966	4 043
Heinäkuu – Juli	4 026	3 949	3 823	3 895	3 841	3 785	3 920	3 904	4 375	4 108	4 085	3 912	4 390
Elokuu – Augusti	3 896	3 942	3 816	3 707	3 860	4 013	3 889	3 832	4 044	3 987	3 957	4 076	4 206
Syyskuu – September	3 744	3 856	3 796	3 804	3 674	3 873	3 922	3 667	4 073	3 987	4 014	3 985	4 279
Lokakuu – Oktober	4 107	3 990	3 968	3 850	4 139	3 919	3 957	4 125	4 265	4 235	4 195	4 317	4 371
Marraskuu – November	3 908	3 866	3 748	3 768	4 054	3 959	3 983	4 118	4 099	4 067	4 122	4 034	4 018
Joulukuu – December	4 391	5 008	4 129	4 227	4 178	4 133	4 238	4 368	4 675	4 343	4 681	4 583	4 755

3.05 Kuolleisuus iän ja sukupuolen mukaan 2002–2014, promillea keskväkiluvusta

Dödlighet efter ålder och kön 2002–2014, i promille av medelfolkmängden
Mortality by age and sex 2002–2014, per 1,000 of mean population

Kuukausi Månad Month	Vuosi – År – Year												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Miehet – Män – Males													
Yhteensä – Totalt – Total .	9,4	9,4	9,3	9,4	9,4	9,6	9,4	9,6	9,7	9,6	9,6	9,6	9,6
0–4	0,8	0,9	1,0	0,9	0,8	0,8	0,8	0,6	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6
5–9	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
10–14	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
15–19	0,7	0,6	0,6	0,5	0,8	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4
20–24	1,1	1,1	1,1	0,9	1,1	1,0	1,0	1,0	1,1	0,9	0,8	0,8	0,7
25–29	1,0	1,1	1,0	0,9	1,0	1,2	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0
30–34	1,3	1,1	1,2	1,3	1,2	1,3	1,2	1,4	1,2	1,1	1,1	1,2	1,0
35–39	1,9	1,7	1,9	1,9	1,6	1,8	1,8	1,6	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3
40–44	2,7	2,6	2,7	2,8	2,4	2,5	2,6	2,4	2,2	2,0	2,1	1,9	1,8
45–49	4,2	4,5	4,5	4,4	4,2	4,0	3,7	4,0	3,4	3,3	3,3	3,1	2,9
50–54	6,5	6,7	6,8	6,9	6,4	6,6	6,2	5,8	5,7	5,6	4,9	4,5	4,5
55–59	9,1	9,5	9,5	10,1	9,7	9,5	9,6	8,6	9,0	8,6	7,8	8,0	7,2
60–64	13,9	14,1	14,0	13,9	13,4	13,4	13,4	13,0	13,2	12,4	12,2	12,0	11,7
65–69	22,0	20,5	20,9	20,3	19,6	19,8	18,8	19,7	18,6	17,9	18,2	17,9	16,9
70–74	37,7	35,3	33,7	30,9	31,5	30,2	29,0	29,2	28,5	27,4	26,9	26,5	26,1
75–79	61,7	59,0	54,9	54,4	52,8	51,8	49,2	48,8	48,0	46,1	44,1	43,5	43,1
80–84	102,7	96,8	91,7	89,6	90,0	89,1	80,6	83,2	85,0	80,1	80,2	75,7	75,2
85–89	166,8	165,0	152,5	143,5	147,5	143,6	139,2	145,3	140,6	138,8	141,1	135,9	134,4
90–	289,6	287,5	271,7	278,6	271,9	266,6	263,1	261,1	264,4	263,9	262,3	257,1	253,6
Naiset – Kvinnor – Females													
Yhteensä – Totalt – Total .	9,6	9,4	8,9	8,9	8,8	9,0	9,1	9,1	9,3	9,2	9,5	9,3	9,5
0–4	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	0,4	0,5
5–9	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
10–14	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
15–19	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1
20–24	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3	0,3
25–29	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,3	0,3
30–34	0,6	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
35–39	0,8	0,6	0,7	0,8	0,7	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6
40–44	1,3	1,2	1,3	1,2	1,1	1,1	1,0	1,1	1,0	0,8	0,9	0,9	0,7
45–49	1,9	1,9	1,8	2,0	1,8	1,7	1,6	1,7	1,7	1,4	1,4	1,5	1,1
50–54	2,9	2,8	3,0	3,1	3,0	2,7	2,8	2,6	2,7	2,6	2,4	2,2	2,3
55–59	4,0	4,0	4,3	4,5	4,0	4,2	4,2	4,1	3,8	3,8	3,8	3,6	3,4
60–64	5,9	5,9	5,9	6,0	5,7	5,9	5,7	5,8	5,7	5,7	5,7	5,6	5,4
65–69	9,5	9,4	9,1	8,6	8,6	8,9	8,5	8,5	8,4	8,7	8,6	8,2	8,4
70–74	17,5	16,7	15,7	15,7	14,4	13,6	14,1	13,8	13,8	13,0	13,9	13,4	13,5
75–79	33,8	33,4	29,3	27,4	27,1	26,9	26,6	25,6	26,2	24,1	24,5	24,7	24,4
80–84	66,3	64,2	59,3	57,2	56,0	53,5	53,8	52,5	51,7	49,8	50,5	48,4	48,6
85–89	131,4	126,2	114,0	110,4	106,3	108,1	105,8	104,3	105,3	101,7	101,8	98,9	99,6
90–	256,4	247,1	226,8	223,8	223,2	227,7	225,1	220,6	224,5	222,9	223,5	216,7	219,3

3.06 Ruotsinkielisen väestön kuolleisuus iän ja sukupuolen mukaan 2002–2014, promillea keskväkiluvusta
 Dödligheten bland den svenskspråkiga befolkningen efter ålder och kön 2002–2014, i promille av medelfolkmängden
 Mortality of Swedish-speaking population by age and sex 2002–2014, per 1,000 of mean population

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Miehet – Män – Males													
Yhteensä – Total – Totalt .	11,2	11,0	11,2	11,2	11,1	11,2	10,3	10,9	10,7	10,8	11,0	11,2	10,0
0–4	0,5	0,4	0,2	0,7	0,2	0,8	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7	0,6	0,1
5–9	0,1	0,1	0,4	0,1	0,2	–	–	–	0,1	–	0,1	0,2	–
10–14	–	0,2	0,4	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	–	0,1	0,2	0,1	0,2
15–19	0,3	0,7	0,3	0,2	1,0	0,7	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	–	0,1
20–24	0,9	0,8	0,2	0,5	0,5	0,6	0,7	1,2	0,4	0,6	0,4	0,7	0,7
25–29	0,4	0,6	1,0	1,2	0,6	1,2	0,7	0,6	0,7	0,6	0,4	0,4	0,8
30–34	0,9	0,7	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	0,8	0,6	0,8	0,7	1,2	0,6
35–39	0,9	0,8	1,0	1,1	0,9	0,7	1,2	0,6	0,8	1,0	1,1	1,0	0,5
40–44	1,0	0,7	2,1	2,1	1,1	1,9	0,9	1,0	1,0	0,4	1,3	1,2	0,9
45–49v	2,1	2,7	3,2	2,8	2,6	2,3	1,5	3,4	2,3	1,5	1,8	2,5	2,1
50–54	4,3	3,9	3,8	5,4	4,9	4,6	4,2	3,5	4,4	3,3	4,4	3,4	3,1
55–59	9,1	6,7	6,6	7,0	7,0	7,6	7,6	5,7	5,8	7,3	5,2	5,8	4,6
60–64	11,2	8,2	10,8	10,1	9,9	10,1	10,9	9,4	10,2	9,0	9,8	8,9	8,0
65–69	15,1	15,4	16,9	19,0	17,3	16,7	13,0	15,1	13,4	13,8	14,5	16,1	13,6
70–74	33,4	24,9	29,9	24,6	27,2	23,9	23,1	23,2	24,3	22,8	21,9	23,8	17,7
75–79	49,6	52,2	50,5	51,0	49,0	46,2	38,5	45,1	40,7	45,3	43,4	38,1	36,3
80–84	90,8	92,0	80,9	82,7	83,2	75,8	73,6	81,5	74,4	74,4	68,0	67,4	62,5
85–89	145,9	159,3	159,7	137,6	132,3	148,6	128,5	134,5	128,6	128,0	129,7	126,8	118,5
90–	298,2	317,1	269,7	271,5	267,0	279,2	259,0	249,2	265,6	236,1	260,8	270,8	229,3
Naiset – Kvinnor – Females													
Yhteensä – Total – Totalt.	13,1	13,2	12,2	12,3	11,9	11,7	12,0	11,7	11,5	11,8	12,0	11,4	11,7
0–4	0,8	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	0,7	0,7	0,4	0,5	0,5	0,2
5–9	0,2	0,1	0,4	0,1	–	–	0,1	–	0,1	–	0,1	0,1	0,1
10–14	–	–	0,1	–	0,1	–	–	0,1	–	–	–	0,1	0,1
15–19	0,2	0,1	0,1	0,4	–	–	–	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1
20–24	0,1	0,3	0,3	–	–	0,4	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,6
25–29	0,3	0,9	0,1	0,3	0,1	0,1	0,8	0,4	0,3	0,1	0,3	–	0,1
30–34	0,6	0,6	0,1	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	0,1	0,3	–	0,5	0,1
35–39	0,3	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	0,4	0,6	0,4	0,4	0,5	0,1	0,3
40–44	0,8	0,5	0,8	1,7	0,7	0,9	0,8	0,7	0,8	0,7	0,9	0,4	1,0
45–49	0,7	1,5	1,6	1,5	1,8	1,7	1,1	1,2	1,4	1,5	0,9	1,5	0,3
50–54	2,4	2,7	2,7	2,8	2,4	2,3	2,1	2,0	3,0	1,2	0,8	1,2	2,9
55–59	4,1	3,4	3,0	3,3	3,9	3,9	4,7	3,8	3,1	3,8	1,9	2,8	3,1
60–64	5,4	6,0	5,3	5,8	5,5	5,6	4,2	6,6	5,6	5,0	5,1	5,3	3,7
65–69	9,7	9,0	9,0	10,1	8,4	8,3	8,6	7,6	7,5	9,9	7,2	7,7	8,0
70–74	16,0	14,2	13,1	12,5	13,6	11,4	14,5	13,2	15,3	10,6	16,4	11,4	12,3
75–79	31,3	32,2	28,2	25,2	25,6	22,7	27,6	23,9	24,9	22,8	20,9	22,4	24,1
80–84	64,9	56,4	53,1	53,1	51,2	49,1	49,9	43,7	44,8	43,4	50,3	38,9	44,7
85–89	114,8	111,6	107,7	107,2	100,8	99,9	97,0	103,1	90,6	94,5	92,4	93,1	89,9
90–	221,3	248,8	222,5	227,1	213,9	217,2	208,6	199,2	197,2	219,9	223,2	212,2	207,2

3.07 Imeväiskuolleisuus ja perinataalikuolleisuus sukupuolen mukaan 1994–2014

Spädbarnsdödlighet och perinatal dödlighet efter kön 1994–2014
Neo-natal mortality and perinatal mortality by sex 1994–2014

Vuosi År Year	Kuolleisuus ensimmäisenä – Dödlighet under första – Mortality during the first												Perinataalikuolleisuus Perinatal dödlighet Perinatal mortality		
	Elinvuorokautena Levnadsdygnet Day of life			Elinviikkona Levnadsveckan Week of life			4 elinviikkona 4 levnadsveckor 4 weeks of life			Elinvuotena Levnadsåret Year of life			Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex	
	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex			Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex
		M	N/K/F		M	N/K/F		M	N/K/F		M	N/K/F	M		N/K/F
1994...	1,7	2,1	1,4	2,9	3,3	2,4	3,5	3,8	3,2	4,7	5,1	4,3	6,2	7,2	5,2
1995...	1,3	1,6	0,9	2,0	2,4	1,6	2,7	3,1	2,3	3,9	4,3	3,6	6,0	6,4	5,6
1996...	1,5	1,7	1,4	2,3	2,5	2,0	2,9	3,3	2,5	4,0	4,5	3,4	5,7	6,0	5,3
1997...	1,3	1,4	1,3	2,2	2,2	2,1	2,8	2,9	2,6	3,9	4,2	3,6	5,9	6,2	5,5
1998...	1,5	1,6	1,4	2,4	2,6	2,3	3,0	3,2	2,8	4,2	4,6	3,8	6,1	6,2	6,1
1999...	1,2	1,5	1,0	2,1	2,1	2,0	2,6	2,6	2,7	3,6	3,8	3,4	5,1	5,6	4,7
2000...	1,1	1,3	1,0	1,8	1,9	1,6	2,5	2,7	2,3	3,8	4,2	3,2	5,9	6,3	5,4
2001...	1,1	1,5	0,7	1,7	2,3	1,1	2,2	2,8	1,5	3,2	4,1	2,3	5,0	6,0	4,0
2002...	1,3	1,4	1,1	1,7	2,0	1,4	2,2	2,3	2,0	3,0	3,2	2,9	4,9	5,2	4,5
2003...	0,9	0,9	0,9	1,6	1,6	1,7	2,1	2,1	2,1	3,1	3,2	3,0	4,8	5,0	4,6
2004...	1,1	1,3	1,0	1,9	2,1	1,7	2,4	2,8	2,0	3,3	4,0	2,5	5,2	4,9	5,5
2005...	1,0	0,9	1,1	1,7	1,6	1,9	2,1	2,1	2,1	3,0	3,2	2,8	4,9	4,6	5,2
2006...	0,8	0,8	0,8	1,5	1,7	1,4	2,0	2,2	1,9	2,8	3,2	2,5	4,8	5,1	4,5
2007...	0,9	1,1	0,7	1,6	1,9	1,3	1,9	2,2	1,6	2,7	3,1	2,4	5,1	5,7	4,4
2008...	0,8	1,1	0,6	1,6	2,0	1,1	1,9	2,4	1,4	2,6	3,1	2,2	4,7	5,0	4,4
2009...	0,8	1,0	0,6	1,6	1,7	1,5	2,0	2,1	1,9	2,6	2,5	2,7	4,9	5,3	4,6
2010...	0,6	0,7	0,5	1,1	1,3	1,0	1,5	1,8	1,2	2,3	2,6	2,0	4,1	4,2	4,0
2011...	0,7	0,8	0,7	1,3	1,4	1,3	1,6	1,7	1,6	2,4	2,6	2,2	4,0	3,4	4,6
2012...	0,7	0,6	0,9	1,2	1,2	1,3	1,4	1,4	1,5	2,4	2,4	2,3	3,9	3,5	4,3
2013...	0,5	0,6	0,4	0,9	0,9	0,9	1,1	1,2	1,0	1,8	1,9	1,6	3,4	3,5	3,4
2014...	0,6	0,6	0,5	1,1	1,2	1,0	1,5	1,5	1,5	2,2	2,3	2,0	3,9	4,4	3,5

3.08 Leskeksi jääneet sukupuolen ja iän mukaan 2000–2014, promillea naimisissa olevien keskiikäiluvusta

Nyblivna änkor och änklingar efter kön och ålder 2000–2014, i promille av alla gifta i medelfolkmängden
Newly widowed by age and sex 2000–2014, per 1,000 married of mean population

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year														
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Miehet – Män – Males															
15–24	0,5	0,1	0,3	0,1	0,3	-	0,3	-	0,1	-	0,1	0,3	0,2	0,2	0,5
25–29	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2
30–34	0,4	0,3	0,4	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,4	0,2	0,2
35–39	0,5	0,7	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,5	0,4
40–44	0,7	0,8	0,9	0,7	0,6	0,8	0,6	0,6	0,4	0,6	0,7	0,5	0,6	0,6	0,5
45–49	1,4	1,2	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,1	0,9	0,9	0,8	0,9	0,7
50–54	2,0	1,8	1,9	1,7	1,9	2,1	1,7	1,8	1,7	1,6	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4
55–59	2,6	2,7	2,7	2,7	2,9	2,7	2,6	2,8	2,7	2,6	2,5	2,3	2,3	2,2	2,2
60–64	4,2	4,3	4,1	4,4	4,1	4,1	4,1	4,0	4,0	4,1	3,7	3,5	4,0	3,6	3,4
65–69	6,6	7,0	6,8	6,6	6,1	6,1	5,6	5,5	5,6	5,8	5,7	5,6	5,4	5,7	5,5
70–74	12,4	11,9	12,1	11,4	11,4	10,3	9,7	9,5	9,2	8,9	9,4	9,6	8,7	8,2	8,8
75–79	21,8	21,3	20,9	19,7	18,5	18,4	17,1	16,9	16,4	16,3	17,7	15,2	15,7	15,3	14,7
80–	52,4	44,8	45,9	45,9	42,6	42,3	40,9	39,9	40,6	39,1	39,4	41,1	40,6	38,8	40,6
Naiset – Kvinnor – Females															
15–24	1,0	0,8	0,8	0,9	0,5	0,7	1,0	0,6	0,6	1,0	0,9	0,7	0,5	0,4	0,4
25–29	0,5	0,6	0,4	0,6	0,5	0,5	0,6	0,5	0,6	0,6	0,5	0,6	0,4	0,6	0,6
30–34	0,9	0,8	0,7	0,6	0,7	0,9	0,6	0,7	0,8	0,8	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7
35–39	1,2	1,0	1,1	1,0	1,2	1,2	1,0	1,0	1,2	1,0	0,7	0,9	0,7	0,9	0,8
40–44	2,2	2,0	1,8	1,7	1,8	1,5	1,4	1,4	1,4	1,3	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3
45–49	3,3	3,2	2,8	2,8	2,9	2,9	2,6	2,8	2,3	2,4	2,1	2,4	2,1	2,2	1,8
50–54	5,6	4,8	5,1	4,9	4,8	4,9	4,6	4,5	4,2	3,7	4,1	3,8	3,4	3,4	3,1
55–59	7,9	8,1	8,0	8,5	7,2	8,2	7,4	7,1	7,2	6,8	7,1	6,9	5,8	5,9	6,0
60–64	14,9	14,7	13,5	12,6	13,4	12,2	11,5	11,4	11,2	11,6	11,0	10,4	10,0	10,3	9,8
65–69	24,2	24,8	23,7	22,3	21,7	20,5	19,9	19,1	17,4	18,4	17,7	16,6	15,6	16,3	15,6
70–74	44,5	41,1	40,6	37,9	35,8	33,4	33,7	33,2	31,4	31,6	31,3	29,3	29,0	27,3	27,6
75–79	72,8	70,8	67,5	68,4	59,2	57,1	58,7	55,0	53,1	54,7	52,5	50,9	50,6	47,0	47,5
80–	123,1	125,5	121,5	118,2	108,3	104,4	107,1	106,8	103,5	102,6	105,2	101,6	103,1	100,7	100,9

3.09 Elinajanodote sukupuolen ja iän mukaan 2002–2014

Återstående livslängd efter kön och ålder 2002–2014
Life expectancy by sex and age 2002–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Miehet – Män – Males													
0.....	74,9	75,1	75,3	75,5	75,8	75,8	76,3	76,5	76,7	77,2	77,5	77,8	78,2
5.....	70,2	70,5	70,7	70,9	71,1	71,1	71,6	71,7	72,0	72,4	72,7	73,0	73,4
10.....	65,2	65,5	65,7	65,9	66,1	66,2	66,7	66,7	67,0	67,5	67,8	68,1	68,4
15.....	60,2	60,6	60,8	61,0	61,2	61,2	61,7	61,8	62,0	62,5	62,8	63,1	63,5
20.....	55,4	55,7	55,9	56,1	56,4	56,4	56,9	57,0	57,2	57,7	57,9	58,2	58,6
25.....	50,7	51,0	51,2	51,4	51,7	51,7	52,2	52,2	52,5	52,9	53,2	53,4	53,8
30.....	46,0	46,3	46,5	46,6	46,9	47,0	47,4	47,5	47,8	48,2	48,4	48,7	49,0
35.....	41,3	41,5	41,7	41,9	42,2	42,3	42,7	42,8	43,0	43,4	43,7	44,0	44,3
40.....	36,6	36,9	37,1	37,2	37,5	37,6	38,0	38,1	38,3	38,7	38,9	39,2	39,5
45.....	32,1	32,3	32,6	32,7	33,0	33,1	33,5	33,5	33,7	34,1	34,3	34,6	34,9
50.....	27,7	28,0	28,2	28,4	28,6	28,7	29,1	29,2	29,3	29,6	29,9	30,1	30,3
55.....	23,5	23,8	24,1	24,3	24,4	24,6	24,9	24,9	25,0	25,4	25,5	25,7	26,0
60.....	19,5	19,9	20,2	20,4	20,5	20,6	21,0	20,9	21,1	21,4	21,4	21,6	21,8
65.....	15,8	16,1	16,5	16,7	16,8	16,9	17,3	17,2	17,3	17,6	17,6	17,8	18,0
70.....	12,3	12,6	13,0	13,3	13,3	13,4	13,8	13,7	13,8	14,0	14,1	14,3	14,3
75.....	9,3	9,6	9,9	10,0	10,1	10,2	10,5	10,4	10,5	10,7	10,7	10,9	11,0
80.....	6,8	7,0	7,3	7,4	7,4	7,5	7,8	7,6	7,6	7,8	7,8	8,0	8,0
Naiset – Kvinnor – Females													
0.....	81,5	81,8	82,3	82,3	82,8	82,9	83,0	83,1	83,2	83,5	83,4	83,8	83,9
5.....	76,8	77,1	77,5	77,6	78,1	78,1	78,2	78,4	78,5	78,8	78,6	79,0	79,1
10.....	71,9	72,1	72,6	72,7	73,1	73,1	73,3	73,4	73,5	73,8	73,7	74,0	74,1
15.....	66,9	67,2	67,6	67,7	68,2	68,2	68,3	68,5	68,5	68,8	68,7	69,0	69,1
20.....	62,0	62,2	62,7	62,8	63,2	63,3	63,4	63,5	63,6	63,9	63,8	64,1	64,2
25.....	57,1	57,3	57,8	57,9	58,3	58,4	58,5	58,6	58,7	59,0	58,9	59,2	59,3
30.....	52,1	52,4	52,9	53,0	53,4	53,5	53,6	53,7	53,8	54,1	54,0	54,3	54,4
35.....	47,3	47,6	48,0	48,1	48,5	48,6	48,7	48,9	48,9	49,2	49,1	49,4	49,5
40.....	42,5	42,7	43,2	43,3	43,7	43,7	43,8	44,0	44,0	44,3	44,3	44,5	44,6
45.....	37,7	37,9	38,4	38,6	38,9	39,0	39,0	39,2	39,2	39,5	39,5	39,7	39,8
50.....	33,1	33,3	33,8	33,9	34,2	34,3	34,3	34,5	34,6	34,8	34,7	35,0	35,0
55.....	28,5	28,7	29,2	29,4	29,7	29,7	29,8	30,0	30,0	30,2	30,1	30,3	30,3
60.....	24,0	24,2	24,8	25,0	25,2	25,3	25,4	25,5	25,5	25,7	25,6	25,8	25,8
65.....	19,7	19,9	20,5	20,7	20,9	21,0	21,0	21,2	21,2	21,4	21,3	21,5	21,5
70.....	15,5	15,7	16,3	16,5	16,7	16,8	16,8	17,0	17,0	17,2	17,1	17,3	17,3
75.....	11,7	11,8	12,4	12,6	12,8	12,8	12,9	13,0	13,0	13,2	13,2	13,3	13,3
80.....	8,3	8,5	9,0	9,1	9,2	9,3	9,3	9,4	9,4	9,6	9,5	9,7	9,7

3.10 Kuolleet syntymävuoden, iän, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan 2014

Döda efter födelseår, ålder, civilstånd och kön 2014

Deaths by year of birth, age, marital status and sex 2014

Syntymävuosi Födelseår Year of birth	Ikä Ålder Age	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli Kön Sex		Siviilisäätö – Civilstånd – Marital status											
					Naimattomat Ogifta Single		Naimisissa Giftna Married		Eronneet Frånskilda Divorced		Lesket Änklingar och änkor Widowed		Rekisteröidyssä parisuhteessa I registrerat partnerskap Partner in a registered partnership		Leski/Eronnut rekist.parisuhteesta Änklingar och änkor/ Frånskilda av registrerat partnerskap Widowed/Divorced from registered partnership	
			M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F
Yhteensä – Totalt – Total ..		52 186	25 748	26 438	4 947	3 457	11 986	5 348	4 244	3 586	4 560	14 040	10	5	1	2
2014.	0	110	58	52	58	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013.	0	14	10	4	10	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	5	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012.	1	5	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	6	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011.	2	3	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	3	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010.	3	4	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	3	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009.	4	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008.	6	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007.	6	5	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	3	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006.	7	6	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8	4	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005.	8	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004.	9	3	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003.	10	4	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002.	12	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001.	12	3	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	4	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000.	13	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999.	14	4	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998.	15	3	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16	12	9	3	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997.	16	7	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	8	7	1	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996.	17	4	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	19	11	8	11	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995.	18	11	10	1	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	13	10	3	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1994.	19	9	8	1	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	18	14	4	13	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1993.	20	18	15	3	14	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21	14	11	3	11	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1992.	21	11	8	3	8	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	22	18	12	6	12	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1991.	22	13	8	5	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23	16	10	6	10	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1990.	22	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23	16	11	5	11	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	24	20	16	4	15	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1989.	24	20	16	4	16	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25	24	14	10	13	8	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1988	25	26	21	5	20	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	26	23	17	6	17	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1987.	26	21	15	6	15	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	27	17	11	6	11	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
1986.	27	26	22	4	19	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	28	16	15	1	13	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-

3.10 Jatkuu – Forts. – Cont.

Syntymävuosi Födelseår Year of birth	Ikä Ålder Age	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli Kön Sex	Sivillisääty – Civilstånd – Marital status													
				Naimattomat Ogifta Single		Naimisissa Giffta Married		Eronneet Frånskilda Divorced		Lesket Änklingar och änkor Widowed		Rekisteröidyssä parisuhteessa I registrerat partnerskap Partner in a registered partnership		Leski/Eronnut rekist.parisuhteesta Änklingar och änkor/ Frånskilda av registrerat partnerskap Widowed/Divorced from registered partnership			
				M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F
1985.	28	24	16	8	14	7	2	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–
	29	21	18	3	15	3	3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1984.	29	33	27	6	21	5	3	–	3	1	–	–	–	–	–	–	–
	30	25	16	9	15	6	–	1	1	2	–	–	–	–	–	–	–
1983.	30	19	15	4	10	3	3	1	2	–	–	–	–	–	–	–	–
	31	23	14	9	12	4	2	4	–	1	–	–	–	–	–	–	–
1982.	30	1	1	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	31	27	20	7	17	3	2	3	1	–	–	1	–	–	–	–	–
	32	29	17	12	15	5	–	5	2	2	–	–	–	–	–	–	–
1981.	32	25	21	4	18	2	1	–	2	2	–	–	–	–	–	–	–
	33	23	14	9	11	7	2	2	1	–	–	–	–	–	–	–	–
1980.	33	37	25	12	17	6	7	5	1	1	–	–	–	–	–	–	–
	34	30	22	8	13	5	4	1	5	2	–	–	–	–	–	–	–
1979.	34	18	15	3	9	2	2	–	4	–	–	–	–	1	–	–	–
	35	28	23	5	14	–	5	4	4	1	–	–	–	–	–	–	–
1978.	35	26	20	6	11	5	7	1	2	–	–	–	–	–	–	–	–
	36	31	19	12	12	8	5	4	2	–	–	–	–	–	–	–	–
1977.	36	38	23	15	18	5	3	7	2	3	–	–	–	–	–	–	–
	37	31	21	10	11	5	5	4	5	1	–	–	–	–	–	–	–
1976.	37	36	28	8	16	4	7	2	5	2	–	–	–	–	–	–	–
	38	41	27	14	15	5	7	5	4	4	–	–	1	–	–	–	–
1975.	38	34	25	9	19	5	4	3	2	1	–	–	–	–	–	–	–
	39	25	19	6	13	3	4	3	2	–	–	–	–	–	–	–	–
1974.	39	26	19	7	9	3	8	4	2	–	–	–	–	–	–	–	–
	40	28	21	7	13	2	4	4	4	1	–	–	–	–	–	–	–
1973.	40	30	21	9	11	4	6	3	4	2	–	–	–	–	–	–	–
	41	37	25	12	16	5	5	4	4	3	–	–	–	–	–	–	–
1972.	41	37	25	12	14	5	8	6	3	1	–	–	–	–	–	–	–
	42	39	31	8	18	2	8	5	5	1	–	–	–	–	–	–	–
1971.	42	46	35	11	22	4	13	3	–	4	–	–	–	–	–	–	–
	43	36	27	9	14	1	9	6	4	2	–	–	–	–	–	–	–
1970.	43	38	25	13	15	4	3	7	7	2	–	–	–	–	–	–	–
	44	49	34	15	16	5	9	7	8	3	1	–	–	–	–	–	–
1969.	44	54	42	12	19	4	13	3	10	4	–	1	–	–	–	–	–
	45	52	35	17	20	8	6	5	8	3	1	1	–	–	–	–	–
1968.	45	65	54	11	33	8	14	1	7	2	–	–	–	–	–	–	–
	46	63	46	17	21	5	13	8	12	4	–	–	–	–	–	–	–
1967.	45	1	1	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	46	72	51	21	32	12	13	6	6	3	–	–	–	–	–	–	–
	47	71	52	19	25	7	15	9	12	3	–	–	–	–	–	–	–
1966.	47	83	53	30	30	11	11	12	11	7	1	–	–	–	–	–	–
	48	90	68	22	30	5	17	12	21	4	–	–	–	1	–	–	–
1965.	47	1	1	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	48	81	60	21	25	4	18	8	15	9	2	–	–	–	–	–	–
	49	71	52	19	27	10	18	6	7	3	–	–	–	–	–	–	–
1964.	49	91	66	25	36	6	11	10	18	9	1	–	–	–	–	–	–
	50	95	62	33	35	11	11	10	15	11	–	–	–	–	1	–	1
1963.	50	102	56	46	27	18	12	19	17	8	–	1	–	–	–	–	–
	51	111	70	41	28	12	20	20	21	9	–	–	1	–	–	–	–
1962.	50	1	–	1	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	51	127	85	42	34	10	25	20	25	11	1	–	–	–	–	–	1
	52	141	99	42	45	14	26	17	28	9	–	1	–	1	–	–	–
1961.	52	124	81	43	32	10	27	15	19	17	3	1	–	–	–	–	–
	53	135	85	50	39	18	24	18	20	12	2	2	–	–	–	–	–
1960.	53	142	108	34	53	14	23	9	31	9	1	2	–	–	–	–	–
	54	131	88	43	33	15	25	17	30	9	–	2	–	–	–	–	–
1959.	54	164	115	49	48	19	28	18	39	11	–	1	–	–	–	–	–
	55	143	90	53	26	18	32	20	31	14	1	1	–	–	–	–	–

3.10 Jatkuu – Forts. – Cont.

Syntymävuosi Födelseår Year of birth	Ikä Ålder Age	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli Kön Sex	Sivillisääty – Civilstånd – Marital status												
				Naimattomat Ogifta Single		Naimisissa Gifta Married		Eronneet Frånskilda Divorced		Lesket Änklingar och änkor Widowed		Rekisteröidyssä parisuhteessa I registrerat partnerskap Partner in a registered partnership		Leski/Eronnut rekist.parisuhteesta Änklingar och änkor/ Frånskilda av registrerat partnerskap Widowed/Divorced from registered partnership		
				M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M
1958.	55	170	99	71	36	22	29	31	32	9	2	8	–	1	–	–
	56	158	104	54	41	15	34	21	28	15	1	3	–	–	–	–
1957.	56	186	126	60	52	13	45	23	28	22	1	2	–	–	–	–
	57	199	130	69	52	23	39	24	37	17	2	5	–	–	–	–
1956.	57	201	137	64	45	14	48	27	39	21	5	2	–	–	–	–
	58	221	169	52	66	11	45	22	53	14	4	5	1	–	–	–
1955.	57	1	–	1	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	58	248	173	75	61	15	61	32	47	21	4	7	–	–	–	–
	59	226	156	70	61	15	54	38	39	13	2	4	–	–	–	–
1954.	59	217	147	70	49	15	52	31	41	20	3	4	2	–	–	–
	60	279	187	92	66	18	60	41	58	23	3	10	–	–	–	–
1953.	58	1	1	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	60	246	162	84	46	20	59	28	51	28	6	8	–	–	–	–
	61	293	193	100	58	18	65	36	65	31	5	15	–	–	–	–
1952.	61	304	194	110	51	29	84	51	56	23	3	7	–	–	–	–
	62	302	218	84	62	16	93	36	61	26	2	6	–	–	–	–
1951.	62	310	214	96	58	22	92	46	61	20	3	8	–	–	–	–
	63	333	216	117	61	21	82	62	65	20	8	14	–	–	–	–
1950.	62	1	1	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	63	369	231	138	63	27	94	57	65	41	9	13	–	–	–	–
	64	361	256	105	69	22	102	43	73	29	11	11	1	–	–	–
1949.	62	1	–	1	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–
	63	1	1	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–
	64	405	286	119	72	13	110	50	92	38	12	18	–	–	–	–
	65	399	267	132	57	17	124	65	78	35	8	15	–	–	–	–
1948.	65	407	265	142	64	20	113	59	76	40	12	23	–	–	–	–
	66	455	276	179	55	34	127	66	76	53	18	26	–	–	–	–
1947.	66	421	289	132	73	19	112	56	88	37	16	20	–	–	–	–
	67	482	311	171	72	24	150	76	71	38	17	33	1	–	–	–
1946.	65	1	–	1	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–
	67	512	340	172	68	18	159	82	98	39	15	33	–	–	–	–
	68	534	339	195	67	13	173	90	83	57	16	35	–	–	–	–
1945.	68	542	353	189	55	24	192	79	80	50	25	36	1	–	–	–
	69	403	272	131	46	19	144	56	65	36	17	20	–	–	–	–
1944.	68	1	1	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	69	413	253	160	47	20	120	73	77	41	9	26	–	–	–	–
	70	451	281	170	37	21	160	62	69	46	15	41	–	–	–	–
1943.	70	423	272	151	41	22	149	65	63	40	19	24	–	–	–	–
	71	404	244	160	45	18	120	72	55	42	24	28	–	–	–	–
1942.	71	364	210	154	25	13	116	61	43	33	26	47	–	–	–	–
	72	381	243	138	37	29	116	52	73	24	16	33	1	–	–	–
1941.	71	1	1	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	72	511	322	189	51	21	166	78	74	49	31	41	–	–	–	–
	73	570	363	207	58	20	206	73	66	52	33	62	–	–	–	–
1940.	73	396	253	143	40	18	143	55	51	32	19	38	–	–	–	–
	74	503	300	203	45	17	150	73	74	51	31	62	–	–	–	–
1939.	74	575	354	221	55	25	198	82	56	54	45	60	–	–	–	–
	75	605	359	246	49	22	208	82	64	56	38	86	–	–	–	–
1938.	75	544	317	227	36	23	205	92	53	34	23	78	–	–	–	–
	76	605	363	242	41	26	222	79	56	47	44	90	–	–	–	–
1937.	75	1	1	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–
	76	598	347	251	42	35	198	94	57	45	50	77	–	–	–	–
	77	617	375	242	51	28	207	85	65	38	52	91	–	–	–	–
1936.	76	1	–	1	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	77	617	364	253	44	36	219	83	44	39	57	95	–	–	–	–
	78	692	389	303	54	36	228	109	49	48	57	109	1	1	–	–
1935.	77	1	1	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	78	663	381	282	48	29	233	81	53	50	47	122	–	–	–	–
	79	679	354	325	38	43	205	96	59	51	52	135	–	–	–	–
1934.	79	697	353	344	44	36	200	91	40	48	69	169	–	–	–	–
	80	733	402	331	39	36	251	73	63	47	49	175	–	–	–	–

3.10 Jatkuu – Forts. – Cont.

Syntymävuosi Födelseår Year of birth	Ikä Ålder Age	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli Kön Sex	Sivillisääty – Civilstånd – Marital status											
				Naimattomat Ogifta Single		Naimisissa Giffta Married		Eronneet Fränskilda Divorced		Lesket Änklingar och änkor Widowed		Rekisteröidyssä I registrerat partnerskap Partner in a registered partnership		Leski/Eronnut rekist.parisuhteesta Änklingar och änkor/ Fränskilda av registrerat partnerskap Widowed/Divorced from registered partnership	
				M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F
1933.	80	728	403	325	46	42	243	86	40	46	74	151	-	-	-
	81	731	367	364	39	45	206	91	43	40	79	188	-	-	-
1932.	81	818	414	404	27	46	245	111	48	45	94	202	-	-	-
	82	794	384	410	43	48	217	93	37	48	87	221	-	-	-
1931.	81	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	82	854	419	435	38	48	253	91	39	56	89	240	-	-	-
	83	909	422	487	27	45	240	120	41	62	114	260	-	-	-
1930.	82	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	83	885	430	455	48	42	217	109	51	54	114	250	-	-	-
	84	993	448	545	40	60	268	108	39	66	101	311	-	-	-
1929.	84	981	413	568	36	64	245	125	32	65	100	314	-	-	-
	85	1 032	444	588	48	55	248	104	20	66	128	363	-	-	-
1928.	84	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	85	953	407	546	33	46	229	100	25	48	120	352	-	-	-
	86	974	391	583	31	53	216	88	31	67	113	375	-	-	-
1927.	85	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	86	1 040	413	627	30	66	214	85	31	58	138	418	-	-	-
	87	997	402	595	30	58	193	81	28	55	151	401	-	-	-
1926.	87	993	368	625	31	54	163	66	23	64	151	441	-	-	-
	88	1 083	404	679	30	62	202	73	30	57	142	487	-	-	-
1925.	88	921	340	581	29	72	154	52	20	55	137	402	-	-	-
	89	1 033	342	691	26	63	151	56	22	73	143	499	-	-	-
1924.	89	876	272	604	15	61	123	48	15	56	119	439	-	-	-
	90	918	271	647	23	55	113	44	16	44	119	504	-	-	-
1923.	90	863	256	607	17	64	104	39	14	42	121	462	-	-	-
	91	819	251	568	10	73	113	25	20	42	108	428	-	-	-
1922.	90	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	91	757	235	522	17	51	82	15	6	38	130	418	-	-	-
	92	718	198	520	17	53	75	18	14	31	92	418	-	-	-
1921.	92	694	189	505	5	55	80	17	2	35	102	398	-	-	-
	93	670	154	516	12	56	48	22	7	37	87	401	-	-	-
1920.	93	586	146	440	4	59	43	9	10	36	89	336	-	-	-
	94	559	134	425	6	36	42	14	11	31	75	344	-	-	-
1919.	94	402	85	317	1	31	20	10	4	26	60	250	-	-	-
	95	326	72	254	8	26	21	11	1	16	42	201	-	-	-
1918.	95	314	58	256	3	29	11	4	2	24	42	199	-	-	-
	96	295	73	222	3	24	22	2	3	15	45	181	-	-	-
1917.	96	298	66	232	2	23	13	2	1	16	50	191	-	-	-
	97	231	45	186	-	14	11	3	1	18	33	151	-	-	-
1916.	97	192	35	157	1	12	7	3	1	11	26	131	-	-	-
	98	154	30	124	3	14	5	1	4	4	18	105	-	-	-
1915.	98	136	21	115	-	9	5	-	-	7	16	99	-	-	-
	99	138	23	115	1	14	2	-	1	8	19	93	-	-	-
1914.	99	87	13	74	-	9	6	-	-	6	7	59	-	-	-
	100	92	11	81	-	12	4	1	-	5	7	63	-	-	-
1913.	100	67	6	61	-	12	1	1	-	3	5	45	-	-	-
	101	48	8	40	-	6	-	-	1	2	7	32	-	-	-
1912.	101	33	6	27	-	5	1	-	-	2	5	20	-	-	-
	102	34	2	32	-	7	1	-	-	1	1	24	-	-	-
1911.	102	28	3	25	-	1	-	-	1	1	2	23	-	-	-
	103	17	1	16	-	3	-	-	-	1	1	12	-	-	-
1910.	103	19	1	18	-	1	-	-	-	1	1	16	-	-	-
	104	9	2	7	-	1	-	-	-	1	2	5	-	-	-
1909.	104	9	2	7	-	1	-	-	-	-	2	6	-	-	-
	105	5	1	4	-	-	1	-	-	-	-	4	-	-	-
1908.	105	8	-	8	-	2	-	-	-	-	-	6	-	-	-
	106	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
1907.	106	3	1	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
1906.	108	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1905.	109	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

3.11 Kuolleet sukupuolen ja iän mukaan maakunnittain 2014

Döda efter kön och ålder landskapsvis 2014
Deaths by age and sex and by region 2014

Maakunta Landskap Region	Ikä – Ålder – Age												
	Yhteensä Totalt Total	0	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54
Molemmat sukupuolet – Båda könen – Both sexes													
Yhteensä – Totalt – Total	52 186	124	32	28	26	88	165	231	257	316	394	741	1 273
Uusimaa – Nyland	11 549	35	5	3	9	17	39	63	68	91	117	208	373
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	4 616	13	6	3	1	2	13	20	18	32	31	57	94
Satakunta	2 687	2	–	2	2	9	6	10	6	18	25	33	53
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	1 831	6	1	1	2	3	7	10	5	11	12	27	37
Pirkanmaa – Birkaland	4 705	12	7	1	2	3	18	24	23	27	34	68	111
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	2 263	5	1	1	–	7	3	8	17	8	17	22	56
Kymenlaakso – Kymmenedalen	2 131	5	1	6	1	6	5	8	10	8	17	31	40
Etelä-Karjala – Södra Karelen	1 647	–	–	–	1	4	5	6	7	8	9	26	35
Etelä-Savo – Södra Savolax	2 099	4	1	1	1	3	2	5	9	12	7	35	42
Pohjois-Savo – Norra Savolax	2 911	7	2	2	1	2	12	16	12	27	18	40	65
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	1 958	3	5	3	–	4	7	5	10	10	9	20	48
Keski-Suomi – Mellersta Finland	2 902	5	–	–	–	4	12	14	17	14	21	42	77
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	2 179	7	–	1	1	2	4	3	7	4	11	28	48
Pohjanmaa – Österbotten	1 702	3	–	–	1	3	7	6	7	4	7	22	27
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	662	1	–	–	1	3	4	2	1	2	3	9	11
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	3 179	12	1	4	2	9	13	21	25	26	27	43	69
Kainuu – Kajanaland	984	1	2	–	–	1	1	4	6	7	9	10	23
Lappi – Lappland	1 930	3	–	–	1	5	5	5	9	7	16	18	57
Ahvenanmaa – Åland	251	–	–	–	–	1	2	1	–	–	4	2	7
Miehet – Män – Males													
Yhteensä – Totalt – Total	25 748	68	21	12	13	66	122	176	180	224	286	539	849
Uusimaa – Nyland	5 575	21	3	1	4	13	24	48	48	63	85	149	241
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	2 205	7	5	–	1	1	11	15	12	21	22	40	62
Satakunta	1 293	1	–	2	1	5	4	8	4	15	16	26	29
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	894	4	–	1	1	1	4	8	4	9	9	21	25
Pirkanmaa – Birkaland	2 317	9	5	1	–	3	10	18	16	16	22	44	77
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	1 115	2	1	–	–	5	3	5	9	3	12	16	38
Kymenlaakso – Kymmenedalen	1 010	1	1	3	1	6	5	5	7	4	14	21	29
Etelä-Karjala – Södra Karelen	837	–	–	–	–	4	5	6	6	8	5	22	25
Etelä-Savo – Södra Savolax	1 051	3	1	–	1	3	2	4	6	9	4	25	24
Pohjois-Savo – Norra Savolax	1 475	6	1	1	1	1	10	12	7	25	15	32	49
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	957	1	2	–	–	2	3	3	5	7	6	18	36
Keski-Suomi – Mellersta Finland	1 451	1	–	–	–	3	11	9	13	10	15	27	52
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	1 114	3	–	1	–	2	4	2	7	3	10	22	33
Pohjanmaa – Österbotten	837	2	–	–	–	2	7	6	5	1	5	17	16
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	336	1	–	–	1	3	4	2	1	–	3	7	6
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	1 646	4	–	2	1	7	9	17	18	20	20	34	47
Kainuu – Kajanaland	510	–	2	–	–	–	1	3	4	7	8	6	15
Lappi – Lappland	1 007	2	–	–	1	4	4	4	8	3	13	11	42
Ahvenanmaa – Åland	118	–	–	–	–	1	1	1	–	–	2	1	3
Naiset – Kvinnor – Females													
Yhteensä – Totalt – Total	26 438	56	11	16	13	22	43	55	77	92	108	202	424
Uusimaa – Nyland	5 974	14	2	2	5	4	15	15	20	28	32	59	132
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	2 411	6	1	3	–	1	2	5	6	11	9	17	32
Satakunta	1 394	1	–	–	1	4	2	2	2	3	9	7	24
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	937	2	1	–	1	2	3	2	1	2	3	6	12
Pirkanmaa – Birkaland	2 388	3	2	–	2	–	8	6	7	11	12	24	34
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	1 148	3	–	1	–	2	–	3	8	5	5	6	18
Kymenlaakso – Kymmenedalen	1 121	4	–	3	–	–	–	3	3	4	3	10	11
Etelä-Karjala – Södra Karelen	810	–	–	–	1	–	–	–	1	–	4	4	10
Etelä-Savo – Södra Savolax	1 048	1	–	1	–	–	–	1	3	3	3	10	18
Pohjois-Savo – Norra Savolax	1 436	1	1	1	–	1	2	4	5	2	3	8	16
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	1 001	2	3	3	–	2	4	2	5	3	3	2	12
Keski-Suomi – Mellersta Finland	1 451	4	–	–	–	1	1	5	4	4	6	15	25
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	1 065	4	–	–	1	–	–	1	–	1	1	6	15
Pohjanmaa – Österbotten	865	1	–	–	1	1	–	–	2	3	2	5	11
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	326	–	–	–	–	–	–	–	–	2	–	2	5
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	1 533	8	1	2	1	2	4	4	7	6	7	9	22
Kainuu – Kajanaland	474	1	–	–	–	1	–	1	2	–	1	4	8
Lappi – Lappland	923	1	–	–	–	1	1	1	1	4	3	7	15
Ahvenanmaa – Åland	133	–	–	–	–	–	1	–	–	–	2	1	4

55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85–89	90–	Yhteensä Totalt Total	Maakunta Landskap Region
Molemmat sukupuolet – Båda könen – Both sexes									
1 971	3 205	4 570	4 579	6 320	8 429	9 903	9 534	52 186	Yhteensä – Totalt – Total
518	791	1 086	1 092	1 394	1 730	1 905	2 005	11 549	Uusimaa – Nyland
150	255	400	393	578	725	930	895	4 616	Varsinais-Suomi – Egentliga Finland
86	170	239	213	314	440	554	505	2 687	Satakunta
63	100	155	148	212	277	384	370	1 831	Kanta-Häme – Egentliga Tavastland
168	281	424	382	557	749	898	916	4 705	Pirkanmaa – Birkaland
98	142	230	186	270	357	427	408	2 263	Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland
81	123	180	192	254	367	383	413	2 131	Kymenlaakso – Kymmenedalen
49	105	144	170	197	288	291	302	1 647	Etelä-Karjala – Södra Karelen
72	132	182	215	269	348	403	356	2 099	Etelä-Savo – Södra Savolax
104	156	254	233	337	494	625	504	2 911	Pohjois-Savo – Norra Savolax
79	133	156	195	248	312	388	323	1 958	Pohjois-Karjala – Norra Karelen
104	186	260	254	363	469	553	507	2 902	Keski-Suomi – Mellersta Finland
69	117	170	180	243	395	456	433	2 179	Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten
47	80	123	140	191	263	352	419	1 702	Pohjanmaa – Österbotten
22	31	61	57	65	118	145	126	662	Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten
128	206	243	264	389	538	594	565	3 179	Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten
32	57	74	79	144	189	207	138	984	Kainuu – Kajanaland
93	130	163	173	272	334	354	285	1 930	Lappi – Lappland
8	10	26	13	23	36	54	64	251	Ahvenanmaa – Åland
Miehet – Män – Males									
1 332	2 159	2 966	2 843	3 604	4 105	3 783	2 400	25 748	Yhteensä – Totalt – Total
341	520	658	611	784	805	713	443	5 575	Uusimaa – Nyland
102	156	252	250	308	352	356	232	2 205	Varsinais-Suomi – Egentliga Finland
53	110	160	126	187	210	221	115	1 293	Satakunta
41	71	105	93	118	132	154	93	894	Kanta-Häme – Egentliga Tavastland
111	194	277	240	303	372	362	237	2 317	Pirkanmaa – Birkaland
71	94	153	120	160	170	153	100	1 115	Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland
55	86	121	112	133	168	130	108	1 010	Kymenlaakso – Kymmenedalen
34	70	103	113	126	146	99	65	837	Etelä-Karjala – Södra Karelen
48	93	121	141	157	160	155	94	1 051	Etelä-Savo – Södra Savolax
73	123	171	146	196	240	232	134	1 475	Pohjois-Savo – Norra Savolax
58	90	93	127	137	150	135	84	957	Pohjois-Karjala – Norra Karelen
70	127	177	164	206	235	203	128	1 451	Keski-Suomi – Mellersta Finland
46	78	121	123	148	210	182	119	1 114	Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten
33	51	83	91	104	143	149	122	837	Pohjanmaa – Österbotten
12	23	44	35	39	60	67	28	336	Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten
91	136	152	180	235	280	240	153	1 646	Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten
24	46	52	43	83	91	84	41	510	Kainuu – Kajanaland
63	84	110	121	164	164	126	83	1 007	Lappi – Lappland
6	7	13	7	16	17	22	21	118	Ahvenanmaa – Åland
Naiset – Kvinnor – Females									
639	1 046	1 604	1 736	2 716	4 324	6 120	7 134	26 438	Yhteensä – Totalt – Total
177	271	428	481	610	925	1 192	1 562	5 974	Uusimaa – Nyland
48	99	148	143	270	373	574	663	2 411	Varsinais-Suomi – Egentliga Finland
33	60	79	87	127	230	333	390	1 394	Satakunta
22	29	50	55	94	145	230	277	937	Kanta-Häme – Egentliga Tavastland
57	87	147	142	254	377	536	679	2 388	Pirkanmaa – Birkaland
27	48	77	66	110	187	274	308	1 148	Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland
26	37	59	80	121	199	253	305	1 121	Kymenlaakso – Kymmenedalen
15	35	41	57	71	142	192	237	810	Etelä-Karjala – Södra Karelen
24	39	61	74	112	188	248	262	1 048	Etelä-Savo – Södra Savolax
31	33	83	87	141	254	393	370	1 436	Pohjois-Savo – Norra Savolax
21	43	63	68	111	162	253	239	1 001	Pohjois-Karjala – Norra Karelen
34	59	83	90	157	234	350	379	1 451	Keski-Suomi – Mellersta Finland
23	39	49	57	95	185	274	314	1 065	Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten
14	29	40	49	87	120	203	297	865	Pohjanmaa – Österbotten
10	8	17	22	26	58	78	98	326	Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten
37	70	91	84	154	258	354	412	1 533	Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten
8	11	22	36	61	98	123	97	474	Kainuu – Kajanaland
30	46	53	52	108	170	228	202	923	Lappi – Lappland
2	3	13	6	7	19	32	43	133	Ahvenanmaa – Åland

3.12 Kuolleet iän, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan sekä ruotsinkieliset kuolleet sukupuolen mukaan 2014

Döda efter ålder, civilstånd och kön samt de svenskspråkiga döda efter kön 2014

Deaths by age, marital status and sex and deaths of Swedish-speaking population by sex 2014

Ikä Ålder Age	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli Kön Sex		Siviilisääty – Civilstånd – Marital status								Ruotsinkielisiä Svenskspråkiga Swedish-speaking		
				Naimattomat Ogifta Single		Naimisissa tai rekisteröidyssä parisuhteessa Gifta eller i registrerat partnerskap Married or partner in a registered partnership		Eronneet avioliitosta tai rekisteröidystä parisuhteesta Fränskilda från äktenskap eller från registrerat partnerskap Divorced or dissolved registered partnership		Lesket avioliitosta tai rekisteröidystä parisuhteesta Änklingar / Änkor från äktenskap eller från registrerat partnerskap Widowed after marriage or after a registered partnership				
				M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F			M
Yhteensä – Totalt – Total	52 186	25 748	26 438	4 947	3 457	11 996	5 353	4 245	3 588	4 560	14 040	3 150	1 459	1 691
0–4	156	89	67	89	67	–	–	–	–	–	–	3	1	2
5–9	28	12	16	12	16	–	–	–	–	–	–	1	–	1
10–14	26	13	13	13	13	–	–	–	–	–	–	3	2	1
15–19	88	66	22	66	22	–	–	–	–	–	–	2	1	1
20–24	165	122	43	119	38	3	3	–	2	–	–	11	6	5
25–29	231	176	55	158	43	12	8	6	4	–	–	8	7	1
30–34	257	180	77	138	43	23	23	19	10	–	1	6	5	1
35–39	316	224	92	138	43	56	37	30	12	–	–	6	4	2
40–44	394	286	108	158	36	78	48	49	23	1	1	15	7	8
45–49	741	539	202	280	76	137	78	117	47	5	1	22	19	3
50–54	1 273	849	424	374	141	222	165	246	108	7	10	52	27	25
55–59	1 971	1 332	639	490	162	442	270	375	166	25	41	69	42	27
60–64	3 205	2 159	1 046	606	206	843	451	648	279	62	110	113	78	35
65–69	4 570	2 966	1 604	604	208	1 417	703	792	426	153	267	237	151	86
70–74	4 579	2 843	1 736	434	204	1 526	673	624	423	259	436	230	135	95
75–79	6 320	3 604	2 716	448	315	2 126	893	540	456	490	1 052	353	199	154
80–84	8 429	4 105	4 324	383	476	2 387	1 007	434	529	901	2 312	500	249	251
85–89	9 903	3 783	6 120	303	590	1 893	753	245	599	1 342	4 178	669	287	382
90–	9 534	2 400	7 134	134	758	831	241	120	504	1 315	5 631	850	239	611

3.13 Kuolleisuus iän, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan 2014, promillea keskiväkiluvusta

Dödlighet efter ålder, civilstånd och kön 2014, i promille av medelfolkmängden

Mortality by age, marital status and sex 2014, per 1,000 of mean population

Ikä Ålder Age	Molemmat sukupuolet Båda könen Both sexes	Sukupuoli Kön Sex		Naimattomat Ogifta Single		Naimisissa tai rekisteröidyssä parisuhteessa Gifta eller i registrerat partnerskap Married or partner in a registered partnership		Eronneet avioliitosta tai rekisteröidystä parisuhteesta Fränskilda från äktenskap eller från registrerat partnerskap Divorced or dissolved registered partnership		Lesket avioliitosta tai rekisteröidystä parisuhteesta Änklingar / Änkor från äktenskap eller från registrerat partnerskap Widowed after marriage or after a registered partnership											
												M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F
												Yhteensä – Totalt – Total	9,6	9,6	9,5	3,6	2,8	11,9	5,3	17,9	11,5
0–4	0,5	0,6	0,5	0,6	0,5	–	–	–	–	–	–										
5–9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	–	–	–	–	–	–										
10–14	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	–	–	–	–	–	–										
15–19	0,3	0,4	0,1	0,4	0,1	–	–	–	–	–	–										
20–24	0,5	0,7	0,3	0,7	0,2	0,5	0,3	–	2,1	–	–										
25–29	0,7	1,0	0,3	1,1	0,4	0,4	0,2	1,9	0,8	–	–										
30–34	0,7	1,0	0,4	1,3	0,5	0,3	0,3	2,2	0,9	–	3,6										
35–39	0,9	1,3	0,6	1,9	0,8	0,6	0,4	2,2	0,7	–	–										
40–44	1,2	1,8	0,7	2,8	0,9	0,9	0,5	2,6	1,0	3,5	1,0										
45–49	2,0	2,9	1,1	4,9	1,7	1,4	0,8	4,3	1,4	8,3	0,5										
50–54	3,4	4,5	2,3	7,5	3,8	2,1	1,6	7,5	2,7	6,0	2,5										
55–59	5,3	7,2	3,4	12,0	5,3	4,2	2,5	10,6	3,9	12,2	5,4										
60–64	8,5	11,7	5,4	19,1	8,8	7,4	4,0	18,5	6,5	15,6	7,7										
65–69	12,5	16,9	8,4	28,5	11,8	12,0	6,4	26,3	10,9	23,0	10,9										
70–74	19,3	26,1	13,5	42,9	19,0	20,0	10,0	39,9	18,6	37,5	15,8										
75–79	32,4	43,1	24,4	62,4	33,8	36,6	18,9	56,6	27,6	55,6	27,4										
80–84	58,7	75,2	48,6	96,1	62,6	66,5	39,8	97,7	51,7	87,7	50,4										
85–89	110,6	134,4	99,6	166,6	105,6	120,5	82,2	155,4	110,5	148,6	101,3										
90–	227,1	253,6	219,3	294,8	236,1	227,6	145,1	285,0	234,8	266,3	220,8										

3.14 Kuolleisuus- ja eloonjäämislukuja 2014

Dödlighets- och livslängdstal 2014
Life tables 2014

Ikä Ålder Age	Kuolemanvaara Dödsrisker Probability of death o/oo	Elossa olevat 100 000 elävänä syntyneestä Kvarlevande av 100 000 levande födda Survivors of 100 000 born alive					Elinajanodote Förväntat antal levnadsår Life expectancy			
		Sukupuoli – Kön – Sex			Sukupuoli – Kön – Sex			Sukupuoli – Kön – Sex		
		Molemmat sukupuolet Båda könen Both sexes	M	N/K/F	Molemmat sukupuolet Båda könen Both sexes	M	N/K/F	Molemmat sukupuolet Båda könen Both sexes	M	N/K/F
0.	2,15	2,30	1,99	100 000	100 000	100 000	81,05	78,17	83,87	
1.	0,17	0,23	0,10	99 785	99 770	99 801	80,23	77,35	83,04	
2.	0,15	0,16	0,13	99 768	99 747	99 790	79,24	76,37	82,05	
3.	0,11	0,16	0,07	99 753	99 731	99 777	78,25	75,38	81,06	
4.	0,10	0,13	0,07	99 742	99 715	99 770	77,26	74,39	80,06	
5.	0,02	0,00	0,03	99 732	99 702	99 764	76,27	73,40	79,07	
6.	0,12	0,10	0,13	99 731	99 702	99 760	75,27	72,40	78,07	
7.	0,15	0,16	0,14	99 719	99 692	99 747	74,28	71,41	77,08	
8.	0,10	0,07	0,14	99 704	99 676	99 734	73,29	70,42	76,09	
9.	0,08	0,07	0,10	99 694	99 670	99 720	72,30	69,42	75,10	
10.	0,15	0,07	0,24	99 686	99 663	99 710	71,30	68,43	74,11	
11.	0,02	0,03	0,00	99 671	99 657	99 686	70,31	67,43	73,13	
12.	0,09	0,10	0,07	99 669	99 653	99 686	69,32	66,44	72,13	
13.	0,09	0,13	0,04	99 660	99 643	99 679	68,32	65,44	71,13	
14.	0,10	0,10	0,10	99 652	99 630	99 675	67,33	64,45	70,13	
15.	0,08	0,13	0,03	99 642	99 620	99 665	66,33	63,46	69,14	
16.	0,32	0,46	0,17	99 633	99 607	99 661	65,34	62,47	68,14	
17.	0,20	0,29	0,10	99 601	99 561	99 644	64,36	61,49	67,15	
18.	0,47	0,64	0,29	99 582	99 532	99 634	63,37	60,51	66,16	
19.	0,33	0,54	0,12	99 535	99 468	99 605	62,40	59,55	65,18	
20.	0,54	0,85	0,21	99 502	99 414	99 593	61,42	58,58	64,19	
21.	0,37	0,55	0,18	99 448	99 330	99 571	60,46	57,63	63,20	
22.	0,46	0,60	0,33	99 411	99 275	99 553	59,48	56,66	62,21	
23.	0,46	0,60	0,33	99 365	99 216	99 521	58,51	55,70	61,23	
24.	0,58	0,91	0,24	99 319	99 157	99 488	57,53	54,73	60,25	
25.	0,73	1,00	0,45	99 261	99 067	99 465	56,57	53,78	59,27	
26.	0,65	0,93	0,37	99 189	98 968	99 420	55,61	52,83	58,29	
27.	0,65	0,97	0,31	99 124	98 876	99 384	54,64	51,88	57,32	
28.	0,59	0,89	0,27	99 060	98 780	99 353	53,68	50,93	56,33	
29.	0,77	1,25	0,26	99 002	98 692	99 326	52,71	49,98	55,35	
30.	0,62	0,86	0,37	98 926	98 570	99 300	51,75	49,04	54,36	
31.	0,69	0,91	0,46	98 864	98 484	99 263	50,78	48,08	53,38	
32.	0,76	1,04	0,46	98 796	98 395	99 218	49,82	47,12	52,41	
33.	0,87	1,10	0,63	98 720	98 292	99 172	48,85	46,17	51,43	
34.	0,70	1,05	0,33	98 634	98 185	99 110	47,90	45,22	50,46	
35.	0,79	1,22	0,33	98 566	98 082	99 077	46,93	44,27	49,48	
36.	1,00	1,18	0,81	98 488	97 962	99 044	45,97	43,32	48,50	
37.	0,96	1,37	0,53	98 389	97 846	98 964	45,01	42,37	47,53	
38.	1,09	1,46	0,69	98 294	97 711	98 912	44,05	41,43	46,56	
39.	0,77	1,11	0,40	98 187	97 568	98 844	43,10	40,49	45,59	
40.	0,94	1,32	0,53	98 112	97 460	98 804	42,13	39,54	44,61	
41.	1,23	1,61	0,82	98 020	97 331	98 751	41,17	38,59	43,63	
42.	1,36	2,07	0,62	97 900	97 175	98 670	40,22	37,65	42,67	
43.	1,15	1,60	0,69	97 767	96 973	98 609	39,28	36,73	41,69	
44.	1,56	2,26	0,83	97 655	96 819	98 541	38,32	35,78	40,72	
45.	1,70	2,55	0,83	97 502	96 600	98 459	37,38	34,86	39,76	
46.	1,86	2,64	1,06	97 337	96 354	98 377	36,44	33,95	38,79	
47.	2,10	2,84	1,34	97 155	96 099	98 273	35,51	33,04	37,83	
48.	2,31	3,43	1,17	96 951	95 826	98 141	34,58	32,13	36,88	
49.	2,16	3,12	1,19	96 727	95 497	98 026	33,66	31,24	35,92	
50.	2,61	3,08	2,12	96 518	95 199	97 910	32,74	30,34	34,96	
51.	3,14	4,06	2,21	96 266	94 906	97 702	31,82	29,43	34,04	
52.	3,53	4,76	2,27	95 964	94 520	97 486	30,92	28,55	33,11	
53.	3,71	5,17	2,25	95 625	94 070	97 265	30,03	27,68	32,19	
54.	3,97	5,48	2,47	95 271	93 583	97 046	29,14	26,82	31,26	
55.	4,30	5,22	3,40	94 892	93 070	96 806	28,25	25,97	30,33	

3.14 Jatkuu – Forts. – Cont.

Ikä Ålder Age	Kuolemanvaara Dödsrisker Probability of death o/o			Elossa olevat 100 000 elävänä syntyneestä Kvarlevande av 100 000 levande födda Survivors of 100 000 born alive			Elinajanodote Förväntat antal levnadsår Life expectancy		
	Molemmat sukupuolet Båda könen Both sexes	Sukupuoli – Kön – Sex		Molemmat sukupuolet Båda könen Both sexes	Sukupuoli – Kön – Sex		Molemmat sukupuolet Båda könen Both sexes	Sukupuoli – Kön – Sex	
		M	N/K/F		M	N/K/F		M	N/K/F
56.....	4,70	6,31	3,10	94 484	92 585	96 477	27,37	25,10	29,44
57.....	5,30	7,11	3,52	94 040	92 000	96 179	26,50	24,26	28,53
58.....	6,17	9,09	3,31	93 542	91 346	95 840	25,64	23,43	27,62
59.....	5,85	8,15	3,63	92 964	90 516	95 523	24,79	22,64	26,71
60.....	6,98	9,49	4,58	92 420	89 778	95 176	23,93	21,82	25,81
61.....	7,87	10,39	5,44	91 775	88 926	94 740	23,10	21,02	24,93
62.....	8,13	11,65	4,72	91 053	88 002	94 225	22,28	20,24	24,06
63.....	9,31	12,11	6,62	90 313	86 977	93 781	21,46	19,47	23,17
64.....	9,85	14,25	5,64	89 472	85 923	93 159	20,65	18,71	22,32
65.....	10,19	13,81	6,76	88 590	84 699	92 634	19,85	17,97	21,45
66.....	11,05	14,75	7,59	87 687	83 529	92 007	19,05	17,21	20,59
67.....	12,81	17,46	8,51	86 718	82 298	91 309	18,26	16,46	19,74
68.....	15,01	20,16	10,27	85 608	80 861	90 532	17,49	15,75	18,91
69.....	13,64	18,39	9,34	84 323	79 231	89 602	16,75	15,06	18,10
70.....	16,72	22,52	11,58	83 173	77 774	88 765	15,98	14,33	17,26
71.....	17,00	21,54	13,03	81 782	76 023	87 737	15,24	13,65	16,46
72.....	18,30	25,09	12,45	80 392	74 385	86 594	14,49	12,94	15,67
73.....	19,58	27,38	13,04	78 921	72 519	85 516	13,75	12,26	14,86
74.....	24,74	33,60	17,61	77 376	70 533	84 401	13,02	11,59	14,05
75.....	25,41	33,81	18,75	75 461	68 163	82 915	12,34	10,98	13,30
76.....	28,52	38,32	20,86	73 544	65 858	81 360	11,64	10,35	12,54
77.....	31,75	44,17	22,36	71 447	63 335	79 664	10,97	9,74	11,80
78.....	36,72	49,18	27,54	69 178	60 537	77 883	10,32	9,16	11,06
79.....	39,53	48,98	32,83	66 638	57 560	75 737	9,69	8,61	10,35
80.....	45,89	62,16	34,73	64 004	54 741	73 251	9,07	8,03	9,69
81.....	50,97	65,24	41,70	61 067	51 338	70 706	8,48	7,53	9,02
82.....	55,18	69,78	46,02	57 954	47 989	67 758	7,91	7,02	8,39
83.....	62,35	79,50	52,24	54 756	44 640	64 640	7,34	6,51	7,77
84.....	73,50	91,20	63,89	51 342	41 091	61 263	6,80	6,03	7,17
85.....	81,79	102,86	70,91	47 569	37 344	57 349	6,30	5,58	6,63
86.....	94,39	114,23	84,64	43 678	33 503	53 283	5,81	5,17	6,09
87.....	107,11	130,88	96,10	39 555	29 676	48 773	5,37	4,77	5,61
88.....	121,91	150,92	109,52	35 318	25 792	44 086	4,95	4,41	5,15
89.....	136,70	155,22	129,38	31 013	21 899	39 257	4,57	4,11	4,73
90.....	154,28	173,36	147,64	26 773	18 500	34 178	4,21	3,77	4,36
91.....	168,61	214,55	153,94	22 643	15 293	29 132	3,89	3,45	4,02
92.....	190,15	229,17	178,67	18 825	12 012	24 647	3,57	3,26	3,66
93.....	214,91	239,60	208,22	15 245	9 259	20 244	3,30	3,08	3,35
94.....	241,83	257,34	237,90	11 969	7 041	16 029	3,06	2,89	3,10
95.....	236,08	229,72	237,62	9 074	5 229	12 215	2,88	2,72	2,92
96.....	281,76	346,06	266,77	6 932	4 028	9 313	2,61	2,39	2,67
97.....	296,42	324,74	290,75	4 979	2 634	6 828	2,44	2,39	2,46
98.....	301,70	306,62	300,54	3 503	1 779	4 843	2,26	2,29	2,26
99.....	343,15	350,35	342,05	2 446	1 233	3 387	2,03	2,09	2,02
100.....	1 607	801	2 229	1,82	1,94	1,81

3.15 Imeväiskuolleisuus ja perinataalikuolleisuus kaupunkimaisuuden ¹⁾ ja maakunnan ²⁾ mukaan 2014
 Spädbarnsdödlighet och perinatal dödlighet efter urbaniseringsgrad ¹⁾ och landskap ²⁾ 2014
 Neo-natal mortality and perinatal mortality by degree of urbanisation ¹⁾ and region ²⁾ 2014

Alue Område Area	Kuolleisuus ensimmäisenä – Dödlighet under första – Mortality during the first											Perinataali- kuolleisuus Perinatal dödlighet Perinatal mortality	
	Elinvuorokautena Levnadsdygnet Day of life			Elinviikkona Levnadsveckan Week of life			4 elinviikkona 4 levnadsveckor 4 weeks of life			Elinvuotena Levnadsåret Year of life			
	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		
		M	N/K/F		M	N/K/F		M	N/K/F		M		N/K/F
Yhteensä – Totalt – Total	0,6	0,6	0,5	1,1	1,2	1,0	1,5	1,5	1,5	2,2	2,3	2,0	3,9
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	0,5	0,7	0,3	1,1	1,4	0,7	1,5	1,7	1,3	2,3	2,7	1,8	4,0
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	1,0	0,7	1,3	1,3	0,9	1,8	1,5	1,3	1,8	2,3	2,0	2,7	3,8
Maaseutumaiset kunnat – Rural municipalities	0,4	0,3	0,6	0,9	0,3	1,5	1,2	0,3	2,1	1,4	0,8	2,1	3,9
Uusimaa – Nyland	0,7	0,9	0,5	1,1	1,3	0,9	1,4	1,5	1,3	2,0	2,3	1,6	3,8
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	0,4	0,4	0,4	1,3	0,8	1,7	1,5	1,3	1,7	2,8	2,9	2,6	3,4
Satakunta	0,5	–	1,0	0,5	–	1,0	0,5	–	1,0	0,9	0,9	1,0	4,3
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	1,8	2,3	1,2	3,6	4,6	2,5	3,6	4,6	2,5	3,6	4,6	2,5	5,9
Pirkanmaa – Birkaland	0,4	0,4	0,4	1,1	1,8	0,4	1,7	2,5	0,8	2,2	3,2	1,2	4,1
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	0,6	–	1,2	1,1	1,1	1,2	2,2	2,1	2,3	2,8	2,1	3,5	3,3
Kymenlaakso – Kymmenedalen	2,0	1,4	2,6	2,0	1,4	2,6	2,7	1,4	3,9	3,4	1,4	5,3	4,7
Etelä-Karjala – Södra Karelen	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	5,4
Etelä-Savo – Södra Savolax	0,8	1,7	–	0,8	1,7	–	1,7	3,3	–	3,4	5,0	1,7	3,4
Pohjois-Savo – Norra Savolax	0,9	1,7	–	0,9	1,7	–	1,3	1,7	0,9	3,0	5,2	0,9	5,6
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	–	–	–	0,6	–	1,3	0,6	–	1,3	1,9	1,3	2,5	1,9
Keski-Suomi – Mellersta Finland	–	–	–	0,3	–	0,7	0,7	0,7	0,7	1,7	0,7	2,7	3,7
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	1,0	–	2,0	2,0	1,0	3,0	2,5	1,0	4,1	3,4	2,9	4,1	3,9
Pohjanmaa – Österbotten	0,5	–	1,0	1,4	1,8	1,0	1,4	1,8	1,0	1,4	1,8	1,0	2,9
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	–	–	–	1,1	2,3	–	1,1	2,3	–	1,1	2,3	–	2,2
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	0,6	1,1	–	0,9	1,1	0,8	1,7	1,1	2,3	2,2	1,5	3,0	4,8
Kainuu – Kajanaland	–	–	–	–	–	–	1,4	–	2,9	1,4	–	2,9	1,4
Lappi – Lappland	0,6	–	1,2	0,6	–	1,2	0,6	–	1,2	1,8	2,3	1,2	4,8
Ahvenanmaa – Åland	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

1) Tilastollinen kuntaryhitys 2015 – Statistisk kommungruppering 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015.

2) Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

3.16 Kuolleisuus iän, sukupuolen, kaupunkimaisuuden ¹⁾ ja maakunnan ²⁾ mukaan 2014Dödlighet efter ålder, kön, urbaniseringsgrad ¹⁾ och landskap ²⁾ 2014
Mortality by age, sex, degree of urbanisation ¹⁾ and region ²⁾ 2014

Alue Område Area	Sukupuoli Kön Sex	Yhteensä Totalt Total	Ikä – Ålder – Age									
			0–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49
Koko maa – Hela landet –	M	9,6	0,6	0,1	0,1	0,4	0,7	1,0	1,0	1,3	1,8	2,9
Whole country	N/K/F	9,5	0,5	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,4	0,6	0,7	1,1
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	M N/K/F	8,6 8,6	0,6 0,4	0,1 0,1	0,1 0,1	0,4 0,1	0,7 0,2	1,0 0,3	0,9 0,5	1,2 0,6	1,7 0,6	2,9 1,1
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	M N/K/F	10,7 10,4	0,6 0,6	0,1 0,1	0,1 0,0	0,4 0,2	0,4 0,4	1,0 0,2	1,4 0,5	1,4 0,5	1,8 0,8	2,8 1,2
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	M N/K/F	13,4 13,4	0,4 0,5	0,2 0,2	0,2 0,0	0,7 0,1	1,0 0,3	1,2 0,6	0,9 0,3	1,7 0,5	2,1 0,9	3,3 1,3
Uusimaa –	M	7,2	0,5	–	0,1	0,3	0,5	0,8	0,8	1,0	1,6	2,6
Nyland	N/K/F	7,3	0,4	–	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,5	0,6	1,0
Varsinais-Suomi –	M	9,6	1,0	–	0,1	0,1	0,7	1,0	0,8	1,4	1,6	2,5
Egentliga Finland	N/K/F	10,0	0,6	0,3	–	0,1	0,1	0,3	0,4	0,8	0,7	1,1
Satakunta –	M	11,7	0,2	0,3	0,2	0,8	0,6	1,3	0,6	2,4	2,6	3,5
Satakunta	N/K/F	12,3	0,2	–	0,2	0,7	0,3	0,4	0,3	0,5	1,5	1,0
Kanta-Häme – Egentliga	M	10,4	0,9	0,2	0,2	0,2	0,8	1,7	0,8	1,7	1,7	3,4
Tavastland	N/K/F	10,5	0,7	–	0,2	0,4	0,7	0,5	0,2	0,4	0,6	1,0
Pirkanmaa –	M	9,4	1,0	0,1	0,0	0,2	0,6	1,0	0,9	0,9	1,4	2,7
Birkaland	N/K/F	9,4	0,4	–	0,2	–	0,5	0,4	0,4	0,7	0,8	1,5
Päijät-Häme –	M	11,4	0,6	–	–	0,9	0,5	0,9	1,5	0,5	2,1	2,3
Päijänne-Tavastland	N/K/F	11,0	0,6	0,2	–	0,3	–	0,6	1,4	0,9	0,9	0,9
Kymenlaakso –	M	11,4	0,5	0,7	0,2	1,2	1,0	1,1	1,4	0,8	2,8	3,4
Kymmenedalen	N/K/F	12,2	1,0	0,7	–	–	–	0,7	0,7	0,8	0,6	1,7
Etelä-Karjala –	M	12,8	–	–	–	1,1	1,2	1,6	1,6	2,1	1,4	5,0
Södra Karelen	N/K/F	12,2	–	–	0,3	–	–	–	0,3	–	1,1	0,9
Etelä-Savo –	M	14,1	1,2	–	0,3	0,7	0,5	1,1	1,6	2,5	1,1	5,1
Södra Savolax	N/K/F	13,6	0,3	0,3	–	–	–	0,3	0,9	0,8	0,8	2,1
Pohjois-Savo –	M	12,0	1,1	0,2	0,2	0,1	1,3	1,6	1,0	3,6	2,3	3,9
Norra Savolax	N/K/F	11,4	0,3	0,2	–	0,1	0,3	0,6	0,7	0,3	0,5	1,0
Pohjois-Karjala –	M	11,6	0,8	–	–	0,4	0,5	0,6	1,0	1,6	1,5	3,6
Norra Karelen	N/K/F	12,0	1,2	0,8	–	0,4	0,8	0,5	1,2	0,7	0,8	0,4
Keski-Suomi –	M	10,6	0,1	–	–	0,4	1,1	1,0	1,5	1,2	2,0	3,2
Mellersta Finland	N/K/F	10,4	0,5	–	–	0,1	0,1	0,6	0,5	0,5	0,8	1,8
Etelä-Pohjanmaa –	M	11,6	0,5	0,2	–	0,3	0,7	0,4	1,2	0,5	1,9	3,6
Södra Österbotten	N/K/F	10,9	0,7	–	0,2	–	–	0,2	–	0,2	0,2	1,0
Pohjanmaa –	M	9,2	0,4	–	–	0,4	1,1	1,0	0,8	0,2	0,9	2,9
Österbotten	N/K/F	9,6	0,2	–	0,2	0,2	–	–	0,4	0,6	0,4	0,9
Keski-Pohjanmaa – Mellersta	M	9,9	0,4	–	0,5	1,4	1,9	1,0	0,5	–	1,6	3,3
Österbotten	N/K/F	9,4	–	–	–	–	–	–	–	1,0	–	1,0
Pohjois-Pohjanmaa –	M	8,1	0,3	0,1	0,1	0,5	0,6	1,3	1,3	1,5	1,7	2,7
Norra Österbotten	N/K/F	7,6	0,6	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,6	0,5	0,7	0,8
Kainuu –	M	12,8	1,1	–	–	–	0,4	1,4	1,8	3,6	4,2	2,3
Kajanaland	N/K/F	11,9	0,5	–	–	0,5	–	0,6	1,1	–	0,5	1,6
Lappi –	M	11,0	0,4	–	0,2	0,7	0,7	0,8	1,5	0,6	3,0	1,9
Lappland	N/K/F	10,2	0,2	–	–	0,2	0,2	0,2	0,2	0,9	0,7	1,2
Ahvenanmaa –	M	8,2	–	–	–	1,2	1,2	1,2	–	–	2,1	0,9
Åland	N/K/F	9,2	–	–	–	–	1,4	–	–	–	2,1	0,9

1) Tilastollinen kuntaryhmitys 2015 – Statistisk kommungruppering 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015.

2) Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85–89	90–	Yhteensä Total Totalt	Sukupuoli Kön Sex	Alue Område Area
4,5	7,2	11,7	16,9	26,1	43,1	75,2	134,4	253,6	9,6	M	Koko maa – Hela landet – Whole country
2,3	3,4	5,4	8,4	13,5	24,4	48,6	99,6	219,3	9,5	N/K/F	
4,5	7,6	11,5	16,9	25,2	43,1	74,8	132,9	254,2	8,6	M	Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner
2,2	3,4	5,5	8,3	13,6	24,3	48,0	98,3	218,6	8,6	N/K/F	Urban municipalities
4,4	6,7	11,9	16,4	26,3	44,5	79,2	136,3	263,0	10,7	M	Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner
2,3	3,1	5,4	8,8	12,5	25,0	47,4	101,7	228,4	10,4	N/K/F	Semi-urban municipalities
5,0	6,7	12,4	17,5	29,7	43,1	74,8	140,7	252,6	13,4	M	Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner
2,8	4,0	5,4	8,6	14,6	24,8	52,9	104,4	220,2	13,4	N/K/F	Rural municipalities
4,5	7,2	11,9	15,4	23,5	43,8	72,2	131,4	236,7	7,2	M	Uusimaa –
2,4	3,4	5,3	8,4	14,7	24,0	48,0	94,6	222,5	7,3	N/K/F	Nyland
4,0	6,6	9,9	15,7	25,4	41,0	70,5	132,8	234,3	9,6	M	Varsinais-Suomi –
2,0	3,0	5,8	8,6	12,5	27,1	45,0	96,3	199,2	10,0	N/K/F	Egentliga Finland
3,7	6,7	12,6	18,8	23,5	43,1	74,1	154,1	229,3	11,7	M	Satakunta –
3,1	4,1	6,8	8,8	14,1	22,1	51,8	103,5	231,9	12,3	N/K/F	Satakunta
3,9	6,7	11,2	17,0	25,3	39,2	67,9	151,6	258,0	10,4	M	Kanta-Häme –
2,0	3,5	4,4	7,6	12,4	24,5	46,3	102,0	223,3	10,5	N/K/F	Egentliga Tavastland
4,7	7,0	12,1	17,6	24,5	40,2	74,8	136,9	262,3	9,4	M	Pirkanmaa –
2,1	3,5	5,1	8,5	12,2	25,0	45,3	92,0	221,4	9,4	N/K/F	Birkaland
5,4	10,2	12,3	19,8	25,6	46,0	80,3	143,1	315,5	11,4	M	Päijät-Häme –
2,6	3,7	5,8	9,2	11,5	22,4	50,9	110,0	237,4	11,0	N/K/F	Päijänne-Tavastland
4,3	7,9	12,2	17,2	25,6	39,5	73,5	114,0	281,3	11,4	M	Kymenlaakso –
1,7	3,8	5,1	7,9	15,6	27,5	53,1	95,4	225,4	12,2	N/K/F	Kymmenedalen
5,2	6,8	13,3	20,9	35,3	49,0	86,9	116,0	237,7	12,8	M	Etelä-Karjala –
2,2	3,0	6,7	8,0	15,2	20,7	48,9	100,3	236,4	12,2	N/K/F	Södra Karelen
4,1	7,6	13,8	19,1	34,4	48,1	72,0	137,0	269,0	14,1	M	Etelä-Savo –
3,2	3,9	6,0	9,4	16,0	25,4	53,2	102,6	210,9	13,6	N/K/F	Södra Savolax
5,3	7,6	12,6	19,7	27,3	45,1	81,9	146,9	272,4	12,0	M	Pohjois-Savo –
1,8	3,3	3,5	9,3	14,1	24,1	52,3	115,4	235,1	11,4	N/K/F	Norra Savolax
5,9	8,4	12,6	15,0	34,3	44,9	75,0	130,2	287,7	11,6	M	Pohjois-Karjala –
2,0	3,2	6,6	10,5	15,8	28,8	49,2	112,3	226,3	12,0	N/K/F	Norra Karelen
5,4	7,3	13,1	19,2	28,2	45,5	77,8	136,5	258,6	10,6	M	Keski-Suomi –
2,7	3,6	6,1	8,6	13,7	26,6	49,6	105,1	229,1	10,4	N/K/F	Mellersta Finland
5,0	6,5	10,5	17,8	30,3	43,1	87,7	142,2	253,7	11,6	M	Etelä-Pohjanmaa –
2,3	3,4	5,6	7,1	12,2	21,6	49,3	100,1	199,7	10,9	N/K/F	Södra Österbotten
2,9	5,8	8,5	13,9	23,1	34,2	66,9	116,2	245,7	9,2	M	Pohjanmaa –
2,0	2,5	4,9	6,7	11,9	23,1	38,7	86,0	201,2	9,6	N/K/F	Österbotten
2,8	5,4	9,5	18,6	24,9	35,3	79,8	167,9	220,5	9,9	M	Keski-Pohjanmaa –
2,3	4,4	3,3	7,1	13,5	19,0	50,4	99,4	220,0	9,4	N/K/F	Mellersta Österbotten
3,6	6,9	10,5	13,9	25,9	42,0	77,8	133,8	257,6	8,1	M	Pohjois-Pohjanmaa –
1,7	2,8	5,5	7,9	10,7	21,8	48,1	96,6	228,8	7,6	N/K/F	Norra Österbotten
4,7	6,7	12,8	17,2	22,0	52,4	82,2	146,5	269,7	12,8	M	Kainuu –
2,6	2,5	3,3	7,2	16,4	29,5	55,9	109,5	186,9	11,9	N/K/F	Kajanaland
5,8	8,3	10,8	17,2	29,4	46,7	75,9	112,1	254,6	11,0	M	Lappi –
2,2	4,1	6,5	8,4	11,6	25,1	51,2	108,2	201,6	10,2	N/K/F	Lappland
3,1	6,5	7,2	12,9	9,9	36,1	54,1	116,1	304,3	8,2	M	Ahvenanmaa –
4,0	2,0	2,8	13,2	9,3	13,1	48,3	98,9	225,1	9,2	N/K/F	Åland

4.01A Kuntien välinen muutto iän ja sukupuolen mukaan 2003–2014

Omflyttning mellan kommuner efter ålder och kön 2003–2014
Intermunicipal migration by age and sex 2003–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year												
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
Molemmat sukupuolet – Båda könen – Both sexes													
Yhteensä – Totalt – Total	272 343	281 976	290 149	286 522	293 204	269 792	264 144	270 688	281 537	275 967	267 194	268 909	
0–4	20 510	21 511	22 062	21 631	22 067	19 553	18 878	19 874	20 436	19 291	17 628	17 229	
5–9	11 351	11 331	11 448	10 843	11 171	9 713	9 049	9 542	9 975	9 657	9 071	8 960	
10–14	7 626	7 595	8 012	7 555	7 574	6 601	6 105	6 107	6 267	6 245	5 896	6 024	
15–19	27 353	27 644	28 596	28 884	30 512	29 854	29 933	29 465	30 002	29 310	28 373	27 274	
20–24	65 104	68 111	69 357	68 564	69 242	64 857	63 458	63 801	66 724	67 051	66 885	68 449	
25–29	44 799	47 286	48 694	47 850	49 338	46 050	44 949	45 943	47 304	44 758	43 233	44 131	
30–34	25 954	26 325	27 409	27 446	28 474	25 887	26 045	27 134	28 011	27 048	25 982	26 778	
35–39	19 006	18 727	19 131	18 273	17 656	15 743	14 859	15 577	16 657	16 364	16 182	16 268	
40–44	12 905	13 261	13 839	13 866	13 866	12 487	11 937	12 009	12 450	11 893	10 924	10 741	
45–49	10 559	10 949	11 129	10 854	11 103	10 252	9 952	10 415	10 973	10 802	10 504	10 462	
50–54	9 194	9 462	9 458	9 405	9 727	8 599	8 612	9 026	9 193	9 414	9 066	9 153	
55–59	7 086	8 108	8 651	8 328	8 354	7 206	7 081	7 309	7 657	7 587	7 290	7 145	
60–64	4 687	4 916	5 309	5 863	6 513	6 208	6 543	7 053	7 056	7 161	6 784	6 479	
65–69	2 907	3 236	3 396	3 485	3 598	3 116	3 091	3 330	4 094	4 493	4 551	4 843	
70–74	1 617	1 702	1 728	1 795	1 964	1 816	1 799	2 023	2 282	2 293	2 220	2 204	
75–	1 685	1 812	1 930	2 069	2 045	1 850	1 853	2 080	2 456	2 600	2 605	2 769	
Miehet – Män – Males													
Yhteensä – Totalt – Total	133 606	138 117	142 087	140 213	143 148	131 821	129 075	131 970	137 681	134 443	130 920	131 677	
0–4	10 560	11 087	11 388	10 973	11 182	10 084	9 685	10 065	10 579	9 954	8 936	8 850	
5–9	5 800	5 724	5 787	5 485	5 607	4 875	4 561	4 751	5 024	4 809	4 578	4 575	
10–14	3 675	3 706	3 893	3 683	3 610	3 207	3 052	2 989	3 067	3 052	2 920	2 930	
15–19	9 183	9 500	9 910	9 928	10 643	10 487	10 324	10 500	10 647	10 343	10 223	9 863	
20–24	30 555	31 713	32 378	32 074	32 728	30 449	29 874	30 005	31 387	31 586	31 618	32 135	
25–29	23 049	24 313	25 029	24 655	25 419	23 702	23 170	23 756	24 305	23 033	22 330	22 698	
30–34	14 165	14 268	14 867	14 819	15 371	14 080	14 137	14 482	15 137	14 568	14 202	14 691	
35–39	10 746	10 614	10 695	10 237	9 836	8 738	8 338	8 643	9 343	9 095	9 050	9 128	
40–44	7 117	7 321	7 677	7 673	7 529	6 865	6 519	6 674	6 934	6 533	6 051	5 920	
45–49	5 591	5 677	5 762	5 576	5 759	5 398	5 255	5 378	5 690	5 600	5 495	5 382	
50–54	4 683	4 818	4 691	4 768	4 783	4 233	4 277	4 468	4 469	4 585	4 447	4 582	
55–59	3 529	4 115	4 270	4 165	4 109	3 521	3 555	3 541	3 733	3 714	3 545	3 480	
60–64	2 231	2 308	2 635	2 879	3 082	3 061	3 184	3 390	3 349	3 302	3 253	3 044	
65–69	1 436	1 543	1 644	1 727	1 774	1 527	1 543	1 600	1 998	2 196	2 214	2 329	
70–74	702	746	772	806	934	861	847	932	1 103	1 087	1 021	1 022	
75–	584	664	689	765	782	733	754	796	916	986	1 037	1 048	
Naiset – Kvinnor – Females													
Yhteensä – Totalt – Total	138 737	143 859	148 062	146 309	150 056	137 971	135 069	138 718	143 856	141 524	136 274	137 232	
0–4	9 950	10 424	10 674	10 658	10 885	9 469	9 193	9 809	9 857	9 337	8 692	8 379	
5–9	5 551	5 607	5 661	5 358	5 564	4 838	4 488	4 791	4 951	4 848	4 493	4 385	
10–14	3 951	3 889	4 119	3 872	3 964	3 394	3 053	3 118	3 200	3 193	2 976	3 094	
15–19	18 170	18 144	18 686	18 956	19 869	19 367	19 609	18 965	19 355	18 967	18 150	17 411	
20–24	34 549	36 398	36 979	36 490	36 514	34 408	33 584	33 796	35 337	35 465	35 267	36 314	
25–29	21 750	22 973	23 665	23 195	23 919	22 348	21 779	22 187	22 999	21 725	20 903	21 433	
30–34	11 789	12 057	12 542	12 627	13 103	11 807	11 908	12 652	12 874	12 480	11 780	12 087	
35–39	8 260	8 113	8 436	8 036	7 820	7 005	6 521	6 934	7 314	7 269	7 132	7 140	
40–44	5 788	5 940	6 162	6 004	6 337	5 622	5 418	5 335	5 516	5 360	4 873	4 821	
45–49	4 968	5 272	5 367	5 278	5 344	4 854	4 697	5 037	5 283	5 202	5 009	5 080	
50–54	4 511	4 644	4 767	4 637	4 944	4 366	4 335	4 558	4 724	4 829	4 619	4 571	
55–59	3 557	3 993	4 381	4 163	4 245	3 685	3 526	3 768	3 924	3 873	3 745	3 665	
60–64	2 456	2 608	2 674	2 984	3 431	3 147	3 359	3 663	3 707	3 859	3 531	3 435	
65–69	1 471	1 693	1 752	1 758	1 824	1 589	1 548	1 730	2 096	2 297	2 337	2 514	
70–74	915	956	956	989	1 030	955	952	1 091	1 179	1 206	1 199	1 182	
75–	1 101	1 148	1 241	1 304	1 263	1 117	1 099	1 284	1 540	1 614	1 568	1 721	

Tilastovuonna käytetty aluejako – Områdesindelning använt för statistikåret – Regional classification used in the statistical year.

4.01B Kuntien välinen muutto iän ja sukupuolen mukaan 2003–2014

 Omflyttning mellan kommuner efter ålder och kön 2003–2014
 Intermunicipal migration by age and sex 2003–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Molemmat sukupuolet – Båda könen – Both sexes												
Yhteensä – Totalt – Total	250 549	260 012	269 257	266 795	273 546	263 626	258 707	265 730	276 173	275 735	266 939	268 909
0–4	18 613	19 435	20 109	19 770	20 262	18 947	18 366	19 390	19 888	19 273	17 607	17 229
5–9	10 377	10 383	10 559	9 906	10 255	9 445	8 790	9 313	9 720	9 649	9 059	8 960
10–14	6 943	6 943	7 415	6 948	6 970	6 408	5 969	5 994	6 113	6 236	5 888	6 024
15–19	24 768	25 161	26 296	26 731	28 195	29 052	29 146	28 778	29 289	29 264	28 336	27 274
20–24	60 761	63 765	65 197	64 637	65 330	63 577	62 409	62 789	65 693	67 009	66 849	68 449
25–29	41 540	43 867	45 547	44 973	46 475	45 140	44 154	45 225	46 522	44 738	43 211	44 131
30–34	23 961	24 235	25 376	25 472	26 671	25 341	25 523	26 629	27 496	27 028	25 954	26 778
35–39	17 489	17 221	17 753	17 030	16 403	15 379	14 548	15 312	16 338	16 349	16 158	16 268
40–44	11 757	12 149	12 756	12 696	12 915	12 201	11 715	11 804	12 219	11 881	10 916	10 741
45–49	9 517	9 933	10 240	9 953	10 246	9 993	9 713	10 215	10 734	10 795	10 489	10 462
50–54	8 325	8 650	8 649	8 645	8 931	8 365	8 388	8 852	9 033	9 404	9 049	9 153
55–59	6 475	7 484	7 947	7 688	7 730	7 046	6 945	7 180	7 504	7 580	7 284	7 145
60–64	4 346	4 581	4 969	5 519	6 083	6 094	6 415	6 946	6 938	7 152	6 777	6 479
65–69	2 673	2 991	3 110	3 229	3 372	3 060	3 044	3 281	4 033	4 490	4 543	4 843
70–74	1 479	1 538	1 581	1 658	1 820	1 772	1 765	1 981	2 243	2 289	2 215	2 204
75–	1 525	1 676	1 753	1 940	1 888	1 806	1 817	2 041	2 410	2 598	2 604	2 769
Miehet – Män – Males												
Yhteensä – Totalt – Total	122 542	127 020	131 619	130 389	133 433	128 661	126 320	129 519	134 999	134 333	130 786	131 677
0–4	9 603	10 048	10 372	10 026	10 266	9 773	9 444	9 828	10 281	9 948	8 924	8 850
5–9	5 282	5 245	5 327	5 027	5 156	4 726	4 426	4 637	4 881	4 806	4 573	4 575
10–14	3 363	3 391	3 601	3 401	3 320	3 107	2 979	2 927	2 989	3 048	2 916	2 930
15–19	8 204	8 557	9 077	9 176	9 800	10 160	10 018	10 243	10 382	10 329	10 210	9 863
20–24	28 296	29 536	30 296	30 131	30 768	29 748	29 296	29 480	30 867	31 562	31 599	32 135
25–29	21 282	22 485	23 358	23 101	23 900	23 214	22 748	23 386	23 877	23 022	22 314	22 698
30–34	13 066	13 075	13 720	13 733	14 381	13 787	13 840	14 206	14 861	14 557	14 191	14 691
35–39	9 856	9 731	9 933	9 526	9 139	8 553	8 161	8 491	9 168	9 088	9 036	9 128
40–44	6 535	6 730	7 101	7 128	7 014	6 705	6 399	6 565	6 806	6 525	6 046	5 920
45–49	5 038	5 155	5 306	5 133	5 339	5 272	5 142	5 286	5 570	5 596	5 486	5 382
50–54	4 262	4 405	4 311	4 378	4 416	4 119	4 164	4 367	4 397	4 581	4 436	4 582
55–59	3 228	3 796	3 925	3 847	3 803	3 431	3 489	3 483	3 658	3 708	3 543	3 480
60–64	2 056	2 155	2 465	2 702	2 879	3 010	3 119	3 342	3 299	3 299	3 248	3 044
65–69	1 310	1 426	1 507	1 604	1 663	1 502	1 524	1 581	1 970	2 195	2 209	2 329
70–74	640	671	704	758	865	838	836	912	1 091	1 084	1 019	1 022
75–	521	614	616	718	724	716	735	785	902	985	1 036	1 048
Naiset – Kvinnor – Females												
Yhteensä – Totalt – Total	128 007	132 992	137 638	136 406	140 113	134 965	132 387	136 211	141 174	141 402	136 153	137 232
0–4	9 010	9 387	9 737	9 744	9 996	9 174	8 922	9 562	9 607	9 325	8 683	8 379
5–9	5 095	5 138	5 232	4 879	5 099	4 719	4 364	4 676	4 839	4 843	4 486	4 385
10–14	3 580	3 552	3 814	3 547	3 650	3 301	2 990	3 067	3 124	3 188	2 972	3 094
15–19	16 564	16 604	17 219	17 555	18 395	18 892	19 128	18 535	18 907	18 935	18 126	17 411
20–24	32 465	34 229	34 901	34 506	34 562	33 829	33 113	33 309	34 826	35 447	35 250	36 314
25–29	20 258	21 382	22 189	21 872	22 575	21 926	21 406	21 839	22 645	21 716	20 897	21 433
30–34	10 895	11 160	11 656	11 739	12 290	11 554	11 683	12 423	12 635	12 471	11 763	12 087
35–39	7 633	7 490	7 820	7 504	7 264	6 826	6 387	6 821	7 170	7 261	7 122	7 140
40–44	5 222	5 419	5 655	5 568	5 901	5 496	5 316	5 239	5 413	5 356	4 870	4 821
45–49	4 479	4 778	4 934	4 820	4 907	4 721	4 571	4 929	5 164	5 199	5 003	5 080
50–54	4 063	4 245	4 338	4 267	4 515	4 246	4 224	4 485	4 636	4 823	4 613	4 571
55–59	3 247	3 688	4 022	3 841	3 927	3 615	3 456	3 697	3 846	3 872	3 741	3 665
60–64	2 290	2 426	2 504	2 817	3 204	3 084	3 296	3 604	3 639	3 853	3 529	3 435
65–69	1 363	1 565	1 603	1 625	1 709	1 558	1 520	1 700	2 063	2 295	2 334	2 514
70–74	839	867	877	900	955	934	929	1 069	1 152	1 205	1 196	1 182
75–	1 004	1 062	1 137	1 222	1 164	1 090	1 082	1 256	1 508	1 613	1 568	1 721

Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

4.02 Ruotsinkielisen väestön kuntien välinen muutto iän mukaan 2003–2014

Den svenskspråkiga befolkningens omflyttning mellan kommuner efter ålder 2003–2014
Intermunicipal migration of Swedish-speaking population by age 2003–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Yhteensä – Totalt – Total . . .	9 964	10 554	11 044	11 044	11 057	10 260	10 283	10 181	11 095	11 030	11 020	11 100
0–4	739	839	823	890	825	755	746	780	865	814	791	734
5–9	395	391	430	400	375	324	326	318	332	330	326	309
10–14	276	256	250	286	288	228	217	220	217	221	223	230
15–19	866	888	1 051	1 026	1 059	1 083	1 095	1 090	1 151	1 230	1 284	1 204
20–24	2 396	2 575	2 713	2 517	2 680	2 534	2 512	2 591	2 940	2 978	3 010	3 271
25–29	1 753	1 884	1 913	1 941	1 923	1 735	1 823	1 749	1 895	1 712	1 727	1 756
30–34	1 014	1 029	1 073	1 047	1 067	1 004	990	951	963	974	979	1 025
35–39	619	663	692	647	635	583	576	533	599	624	576	503
40–44	429	384	440	476	479	402	404	365	408	392	369	334
45–49	361	344	371	382	342	352	312	330	399	350	374	380
50–54	357	380	359	324	344	324	289	293	318	352	327	317
55–59	294	329	349	361	317	287	298	255	246	284	265	276
60–64	178	226	205	318	304	271	319	285	282	245	274	258
65–69	139	142	158	190	176	153	167	170	210	217	222	244
70–74	72	85	86	89	102	90	85	89	113	117	111	111
75–	76	139	131	150	141	135	124	162	157	190	162	148

Tilastavuoden aluejako – Statistikårets områdesindelning – Regional classification in the statistical year

4.03 Kuntien välinen muutto kuukausittain 2003–2014

Omflyttning mellan kommuner månadsvis 2003–2014
Intermunicipal migration by month 2003–2014

Kuu/kuusi Månad Month	Vuosi – År – Year											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Yhteensä – Totalt – Total . . .	250 549	260 012	269 257	266 795	273 546	263 626	258 707	265 730	276 173	275 735	266 939	268 909
Tammikuu – Januari	15 645	17 883	19 600	19 626	19 858	19 009	18 180	17 970	20 198	20 052	19 823	19 098
Helmikuu – Februari	14 298	14 667	15 920	15 592	16 009	16 708	15 205	15 012	16 230	16 466	16 214	15 896
Maaliskuu – Mars	16 222	16 968	15 744	16 021	17 100	17 760	16 421	16 812	16 905	17 237	16 863	17 253
Huhtikuu – April	16 483	17 413	18 073	17 133	18 708	18 623	17 033	17 612	19 101	18 781	18 449	18 047
Toukokuu – Maj	22 060	25 047	24 550	23 037	23 045	23 867	21 448	23 015	22 913	22 917	22 372	22 682
Kesäkuu – Juni	26 144	25 036	27 289	27 486	28 582	27 224	25 491	26 016	26 233	27 367	24 990	25 526
Heinäkuu – Juli	21 716	22 171	23 218	23 680	24 048	22 858	22 632	23 569	23 978	24 814	23 583	23 323
Elokuu – Augusti	33 318	36 015	37 677	35 755	36 857	35 981	37 808	38 170	40 220	38 327	38 343	38 851
Syyskuu – September	29 033	27 199	28 773	29 395	29 454	29 355	27 124	28 060	29 541	29 394	29 404	30 274
Lokakuu – Oktober	19 289	19 413	21 187	21 099	21 670	19 376	19 993	20 213	21 649	21 765	19 647	20 261
Marraskuu – November	16 602	17 557	16 752	17 479	17 759	15 694	17 945	18 351	18 396	18 310	17 413	17 307
Joulukuu – December	19 739	20 643	20 474	20 492	20 456	17 171	19 427	20 930	20 809	20 305	19 838	20 391

Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

4.04 Nettomuutto kaupunkiseuduilla ja kaupunkimaisissa kunnissa sekä niihin kuulumattomissa kunnissa 2002–2014

Nettoomflyttning mellan kommuner inom urbana sysselsättningsområden samt i kommuner som inte tillhör dessa 2002–2014
Intermunicipal net-migration in urban commuting areas and in non-urban municipalities 2002–2014

Vuosi År Year	Keskusalueet ¹⁾ – Centrala regioner ¹⁾ – Central districts ¹⁾					Muut taajaan asutut ja maaseutumaiset kunnat ²⁾ Övriga tätorts- och landsbygdskommuner ²⁾ Other semi-urban and rural municipalities ²⁾
	Yhteensä Totalt Total	Kaupunkiseudut – Stadsregioner – Urban districts			Kaupunkimaiset kunnat, joilla ei kehyskuntaa Urbana kommuner utan satellitkommuner Urban municipalities without satellite municipalities	
		Yhteensä Totalt Total	Keskuskunnat Centralorter Central municipalities	Kehyskunnat Satellitkommuner Satellite municipalities		
2002	6 256	7 626	1 355	6 271	-1 370	-6 256
2003	4 564	4 808	-1 028	5 836	-244	-4 564
2004	3 672	3 605	-1 614	5 219	67	-3 672
2005	4 347	4 509	-1 752	6 261	-162	-4 347
2006	5 175	5 571	-528	6 099	-396	-5 175
2007	4 433	4 321	-1 474	5 795	112	-4 433
2008	5 584	5 724	2 669	3 055	-140	-5 584
2009	4 605	5 134	3 176	1 958	-529	-4 605
2010	4 658	4 754	3 193	1 561	-96	-4 658
2011	5 589	6 480	3 761	2 719	-891	-5 589
2012	6 504	8 062	6 006	2 056	-1 558	-6 504
2013	6 440	7 557	7 785	-228	-1 117	-6 440
2014	6 430	8 423	7 042	1 381	-1 993	-6 430

¹⁾ Ks. "Käsitteet" – Se "Begrepp" – See "Concepts".²⁾ Kuntaryhmäjaotus on kaikkina vuosina vuoden 2015 jaotus – Indelningen i kommungrupper är under alla år 2015 års indelning – The classification of municipality groups for 2015 is applied throughout the table.

4.05 Kuntien välisen muuton tulo- ja lähtömuutto kaupunkimaisuuden ¹⁾ ja maakunnan mukaan 2004–2014
 In- och utflyttningen i omflyttning mellan kommuner efter urbaniseringsgrad ¹⁾ och landskap 2004–2014
 Intermunicipal in-migration and out-migration by degree of urbanisation ¹⁾ and region 2004–2014

Alue Område Area	Vuosi – År – Year										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Tulomuutto – Inflyttning – In-migration											
Koko maa – Hela landet – Whole country	260 012	269 257	266 795	273 546	263 626	258 707	265 730	276 173	275 735	266 939	268 909
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	184 234	191 453	189 258	194 028	188 713	186 378	191 371	198 497	200 594	195 639	198 072
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	40 803	42 166	42 803	43 612	40 787	39 363	40 350	42 312	40 875	38 295	38 612
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	34 975	35 638	34 734	35 906	34 126	32 966	34 009	35 364	34 266	33 005	32 225
Uusimaa – Nyland	83 774	86 950	85 519	86 740	83 495	84 846	84 873	87 837	90 646	88 285	89 824
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	22 839	24 635	23 759	24 318	23 514	22 701	23 310	24 357	23 793	23 360	23 468
Satakunta	9 109	8 988	8 995	8 926	8 831	8 618	8 765	9 268	8 946	8 825	8 926
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	9 500	9 826	10 214	10 310	10 073	9 331	9 646	9 784	9 151	8 891	8 856
Pirkanmaa – Birkaland	26 121	27 617	27 864	29 093	27 500	27 421	28 506	29 523	29 878	28 112	28 519
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	10 449	11 218	10 748	11 513	10 786	10 228	10 902	11 346	11 058	10 437	10 321
Kymenlaakso – Kymmenedalen	5 810	6 203	5 759	5 956	5 615	5 406	5 645	5 732	5 839	5 491	5 459
Etelä-Karjala – Södra Karelen	5 217	5 329	5 279	5 339	5 193	5 033	5 162	5 399	5 301	5 309	5 281
Etelä-Savo – Södra Savolax	6 404	6 419	6 213	6 143	6 053	5 784	6 117	6 107	5 928	5 874	5 997
Pohjois-Savo – Norra Savolax	11 584	11 873	11 979	12 413	11 951	11 392	11 911	12 795	12 496	12 039	11 989
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	8 138	8 398	8 109	8 474	8 191	7 984	8 501	8 582	8 498	8 254	8 296
Keski-Suomi – Mellersta Finland	13 488	13 467	13 491	14 018	13 689	12 909	13 742	14 190	13 893	13 177	13 571
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	7 122	7 095	7 215	7 435	7 244	6 862	7 400	7 984	7 850	7 649	7 285
Pohjanmaa – Österbotten	6 618	6 725	6 992	7 189	7 188	6 737	7 036	7 677	7 589	7 463	7 236
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	2 254	2 257	2 231	2 387	2 199	2 154	2 247	2 294	2 193	2 252	2 373
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	18 812	19 151	19 627	19 601	18 894	18 241	18 842	19 767	19 414	18 550	18 610
Kainuu – Kajanaland	3 221	3 178	3 189	3 398	3 302	3 176	3 259	3 328	3 343	3 052	3 027
Lappi – Lappland	8 121	8 489	8 175	8 884	8 398	8 397	8 462	8 644	8 359	8 286	8 234
Ahvenanmaa – Åland	1 431	1 439	1 437	1 409	1 510	1 487	1 404	1 559	1 560	1 633	1 637
Lähtömuutto – Utflyttning – Out-migration											
Koko maa – Hela landet – Whole country	260 012	269 257	266 795	273 546	263 626	258 707	265 730	276 173	275 735	266 939	268 909
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	182 641	189 223	186 781	191 832	184 139	183 020	187 136	193 683	194 945	188 752	191 111
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	40 234	41 640	41 487	42 562	41 254	39 546	40 909	42 591	42 100	40 615	40 709
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	37 137	38 394	38 527	39 152	38 233	36 141	37 685	39 899	38 690	37 572	37 089
Uusimaa – Nyland	82 827	84 993	82 407	83 912	80 365	82 434	82 986	85 659	87 523	84 031	85 022
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	22 580	23 675	22 792	24 139	22 964	22 268	22 615	23 776	23 498	22 785	23 032
Satakunta	9 692	9 672	9 805	9 757	9 517	9 052	9 065	9 695	9 308	9 272	9 406
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	8 739	9 062	9 034	9 131	8 864	8 845	9 113	9 543	9 393	9 140	9 225
Pirkanmaa – Birkaland	23 814	25 274	25 436	26 733	25 869	25 702	27 104	28 064	28 243	26 563	26 760
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	10 562	11 231	10 863	10 911	10 356	9 968	10 518	11 052	10 969	10 701	10 596
Kymenlaakso – Kymmenedalen	5 995	6 511	6 566	6 639	6 604	5 885	6 021	6 331	6 292	6 169	6 467
Etelä-Karjala – Södra Karelen	5 525	5 381	5 545	5 900	5 563	5 403	5 569	5 831	5 516	5 363	5 562
Etelä-Savo – Södra Savolax	6 950	6 877	6 854	7 364	6 802	6 243	6 442	6 652	6 507	6 247	6 272
Pohjois-Savo – Norra Savolax	12 002	12 932	12 637	12 924	12 534	11 766	12 296	12 868	12 525	11 933	11 867
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	8 558	8 733	8 987	9 258	8 814	8 355	8 620	8 883	8 790	8 633	8 503
Keski-Suomi – Mellersta Finland	13 200	13 651	13 740	13 913	13 522	12 869	13 706	14 190	13 917	13 766	13 967
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	7 182	7 470	7 550	7 556	7 886	7 330	7 751	8 220	8 143	8 102	8 009
Pohjanmaa – Österbotten	6 988	7 351	7 332	7 537	7 558	6 973	7 477	7 854	8 152	8 107	7 822
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	2 602	2 372	2 500	2 528	2 523	2 425	2 420	2 532	2 437	2 543	2 602
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	18 616	19 238	20 052	20 051	19 308	18 877	19 400	20 166	19 987	19 138	19 435
Kainuu – Kajanaland	3 930	3 949	3 997	4 072	3 890	3 702	3 862	3 999	3 887	3 765	3 694
Lappi – Lappland	8 904	9 503	9 305	9 814	9 271	9 194	9 402	9 372	9 189	9 095	9 109
Ahvenanmaa – Åland	1 346	1 382	1 393	1 407	1 416	1 416	1 363	1 486	1 459	1 586	1 559

1) Tilastollinen kuntaryhitys 2015 – Statistisk kommungruppering 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015.

Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

4.06 Kunnassamuutto ¹⁾ iän mukaan 2002–2014Omflyttning inom kommunen ¹⁾ efter ålder 2002–2014
Intra-municipal migration ¹⁾ by age 2002–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Yhteensä – Totalt – Total .	561 244	576 748	582 675	601 820	579 044	575 066	560 281	571 119	568 997	594 140	593 846	576 610	570 665
0–4	44 414	44 829	45 205	46 927	45 089	45 120	43 061	44 237	45 411	47 627	47 222	44 536	43 362
5–9	33 165	32 502	31 685	32 335	30 610	29 457	27 878	28 241	28 715	30 221	30 939	29 877	29 599
10–14	25 924	26 679	27 167	28 045	25 834	25 262	23 107	22 732	22 234	22 967	23 008	22 055	21 938
15–19	48 499	49 517	49 334	50 703	49 185	49 738	51 405	52 742	50 780	52 350	51 192	48 655	46 247
20–24	98 082	102 429	105 297	108 588	104 902	102 745	102 969	104 263	101 757	106 878	107 552	107 248	106 550
25–29	73 177	77 086	78 951	81 770	77 922	77 980	77 301	81 618	80 516	83 963	82 874	79 921	79 973
30–34	53 346	51 494	51 088	52 175	51 340	51 570	50 846	53 587	54 532	56 255	57 364	55 451	56 441
35–39	44 047	44 600	43 676	44 004	40 170	38 479	35 060	35 312	35 830	37 745	39 303	38 215	38 776
40–44	33 325	34 399	34 934	35 657	33 742	33 066	31 189	31 129	29 949	30 422	29 557	27 829	26 790
45–49	26 814	27 983	27 551	28 574	27 091	26 916	25 879	26 519	26 269	27 276	27 144	26 100	25 321
50–54	22 090	22 574	22 622	23 440	22 837	22 324	21 615	21 781	21 420	22 091	22 059	21 483	21 628
55–59	14 105	16 031	17 737	19 208	18 825	18 583	17 695	17 123	17 455	18 097	17 982	17 705	17 004
60–64	9 701	9 825	9 994	10 757	11 412	12 486	12 829	13 135	14 507	15 094	14 784	14 341	13 971
65–69	7 241	7 942	8 446	9 011	8 991	9 174	8 236	7 671	8 083	9 546	10 200	10 773	11 101
70–74	7 336	7 314	7 397	7 696	7 496	7 749	7 203	6 900	7 352	7 836	7 837	7 441	7 004
75–	19 978	21 544	21 591	22 930	23 598	24 417	24 008	24 129	24 187	25 772	24 829	24 980	24 960

1) Ks. "Käsitteet" – Se "Begrepp" – See "Concepts".

Tilastovuoden aluejako – Statistikårets områdesindelning – Regional classification in the statistical year

4.07A Kuntien välinen muutto ja kunnassamuutto sukupuolen mukaan sekä ruotsinkielisten muutto 2003–2014Omflyttning mellan kommuner och omflyttning inom kommunen efter kön samt de svenskspråkiga personernas omflyttning 2003–2014
Intermunicipal migration and intra-municipal migration by sex and migration of Swedish-speaking population 2003–2014

Vuosi År Year	Koko väestö – Hela befolkningen – Whole population						Ruotsinkieliset – Svenskspråkiga – Swedish-speaking									
	Yhteensä Totalt Total		Kuntien välinen muutto Omflyttning mellan kommuner Intermunicipal migration			Kunnassamuutto Omflyttning inom kommuner Intra-municipal migration			Yhteensä Totalt Total		Kuntien välinen muutto Omflyttning mellan kommuner Intermunicipal migration			Kunnassamuutto Omflyttning inom kommuner Intra-municipal migration		
	Totalt Total	Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yhteensä Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yhteensä Totalt Total	Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yhteensä Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yhteensä Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	
2003	849 091	272 343	133 606	138 737	576 748	281 247	295 501	32 270	9 964	4 938	5 026	22 306	10 907	11 399		
2004	864 651	281 976	138 117	143 859	582 675	285 129	297 546	33 427	10 554	5 286	5 268	22 873	11 275	11 598		
2005	891 969	290 149	142 087	148 062	601 820	294 490	307 330	33 886	11 044	5 469	5 575	22 842	11 107	11 735		
2006	865 566	286 522	140 213	146 309	579 044	282 971	296 073	33 683	11 044	5 403	5 641	22 639	11 077	11 562		
2007	868 270	293 204	143 148	150 056	575 066	280 999	294 067	33 525	11 057	5 442	5 615	22 468	11 050	11 418		
2008	830 073	269 792	131 821	137 971	560 281	274 511	285 770	32 065	10 260	5 004	5 256	21 805	10 603	11 202		
2009	835 263	264 144	129 075	135 069	571 119	280 153	290 966	32 138	10 283	5 026	5 257	21 855	10 730	11 125		
2010	839 685	270 688	131 970	138 718	568 997	279 453	289 544	31 665	10 181	4 947	5 234	21 484	10 663	10 821		
2011	875 677	281 537	137 681	143 856	594 140	291 082	303 058	34 191	11 095	5 418	5 677	23 096	11 309	11 787		
2012	869 813	275 967	134 443	141 524	593 846	291 498	302 348	33 771	11 030	5 311	5 719	22 741	11 125	11 616		
2013	843 804	267 194	130 920	136 274	576 610	282 678	293 932	33 075	11 020	5 426	5 594	22 055	10 670	11 385		
2014	839 574	268 909	131 677	137 232	570 665	280 096	290 569	32 667	11 100	5 451	5 649	21 567	10 687	10 880		

Tilastovuoden aluejako – Statistikårets områdesindelning – Regional classification in the statistical year

4.07B Kuntien välinen muutto ja kunnassamuutto sukupuolen mukaan sekä ruotsinkielisten muutto 2003–2014Omflyttning mellan kommuner och omflyttning inom kommunen efter kön samt de svenskspråkiga personernas omflyttning 2003–2014
Intermunicipal migration and intra-municipal migration by sex and migration of Swedish-speaking population 2003–2014

Vuosi År Year	Koko väestö – Hela befolkningen – Whole population						Ruotsinkieliset – Svenskspråkiga – Swedish-speaking									
	Yhteensä Totalt Total		Kuntien välinen muutto Omflyttning mellan kommuner Intermunicipal migration			Kunnassamuutto Omflyttning inom kommuner Intra-municipal migration			Yhteensä Totalt Total		Kuntien välinen muutto Omflyttning mellan kommuner Intermunicipal migration			Kunnassamuutto Omflyttning inom kommuner Intra-municipal migration		
	Totalt Total	Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yhteensä Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yhteensä Totalt Total	Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yhteensä Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yhteensä Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	
2003	849 091	250 549	122 542	128 007	598 542	292 311	306 231	32 270	9 531	4 726	4 805	22 739	11 119	11 620		
2004	864 651	260 012	127 020	132 992	604 639	296 226	308 413	33 427	10 133	5 079	5 054	23 294	11 482	11 812		
2005	891 969	269 257	131 619	137 638	622 712	304 958	317 754	33 886	10 552	5 210	5 342	23 334	11 366	11 968		
2006	865 566	266 795	130 389	136 406	598 771	292 795	305 976	33 683	10 585	5 180	5 405	23 098	11 300	11 798		
2007	868 270	273 546	133 433	140 113	594 724	290 714	304 010	33 525	10 551	5 195	5 356	22 974	11 297	11 677		
2008	830 073	263 626	128 661	134 965	566 447	277 671	288 776	32 065	10 137	4 939	5 198	21 928	10 668	11 260		
2009	835 263	258 707	126 320	132 387	576 556	282 908	293 648	32 138	10 257	5 015	5 242	21 881	10 741	11 140		
2010	839 685	265 730	129 519	136 211	573 955	281 904	292 051	31 665	10 167	4 939	5 228	21 498	10 671	10 827		
2011	875 677	276 173	134 999	141 174	599 504	293 764	305 740	34 191	11 072	5 410	5 662	23 119	11 317	11 802		
2012	869 813	275 375	134 333	141 402	594 078	291 608	302 470	33 771	11 029	5 310	5 719	22 742	11 126	11 616		
2013	843 804	266 939	130 786	136 153	576 865	282 812	294 053	33 075	11 020	5 426	5 594	22 055	10 670	11 385		
2014	839 574	268 909	131 677	137 232	570 665	280 096	290 569	32 667	11 100	5 451	5 649	21 567	10 687	10 880		

Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

4.08 Kuntien välinen muuttoalttius¹⁾ iän ja sukupuolen mukaan 2002–2014
 Benägenhet till omflyttning¹⁾ mellan kommuner efter ålder och kön 2002–2014
 Propensity for intermunicipal migration¹⁾ by age and sex 2002–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Molemmat sukupuoli – Båda könen – Both sexes													
Yhteensä – Totalt – Total	48,4	48,1	49,7	51,3	50,7	51,7	49,6	48,5	49,5	51,3	50,9	49,1	49,2
0–4	65,9	65,7	68,6	70,7	69,0	69,9	64,6	61,9	64,7	65,8	63,5	58,0	57,1
5–9	32,7	33,4	34,3	35,6	34,0	35,6	33,0	30,6	32,3	33,4	32,7	30,3	29,6
10–14	20,8	21,1	21,0	22,5	21,3	21,8	20,5	19,5	20,0	20,7	21,4	20,3	20,6
15–19	80,4	77,1	78,9	82,3	82,7	85,8	87,4	87,3	86,3	88,8	90,3	89,4	88,0
20–24	190,3	184,6	192,0	195,4	194,1	198,2	194,8	192,1	192,5	198,9	199,2	196,4	200,4
25–29	128,5	128,3	133,2	137,6	135,8	139,6	133,7	128,9	131,0	134,6	130,3	126,9	129,9
30–34	76,3	76,0	78,8	82,5	81,6	83,4	77,0	76,0	78,6	80,9	78,9	74,6	75,8
35–39	45,9	47,2	47,5	50,4	49,8	49,7	48,4	46,7	49,0	51,5	50,2	48,2	47,5
40–44	30,5	31,1	32,0	33,7	33,7	34,5	32,9	32,2	33,3	35,5	35,6	33,9	34,1
45–49	23,7	24,4	25,8	26,9	26,4	27,3	26,6	25,7	27,0	28,5	28,8	28,3	28,8
50–54	19,5	20,3	21,6	21,9	22,0	22,9	21,8	22,1	23,5	24,2	25,3	24,3	24,4
55–59	16,7	17,2	18,6	19,2	18,6	19,0	17,7	17,7	18,6	19,5	19,9	19,3	19,2
60–64	15,9	16,2	16,9	17,4	18,1	18,4	16,8	16,6	17,4	17,4	18,2	17,6	17,1
65–69	10,5	11,5	12,4	12,8	12,9	13,2	12,0	11,9	12,1	13,9	14,3	13,2	13,2
70–74	6,8	7,0	7,4	7,7	8,1	8,8	8,3	8,0	8,8	9,7	9,7	9,4	9,3
75–	3,9	4,2	4,5	4,5	4,9	4,6	4,3	4,3	4,7	5,5	5,8	5,7	5,9
Miehet – Män – Males													
Yhteensä – Totalt – Total	48,3	48,1	49,7	51,3	50,6	51,5	49,4	48,2	49,2	51,0	50,5	48,9	49,0
0–4	66,2	66,2	69,2	71,3	68,5	69,3	65,2	62,3	64,1	66,5	64,1	57,5	57,4
5–9	32,5	33,4	33,9	35,2	33,8	35,1	32,2	30,1	31,4	32,8	31,9	29,9	29,6
10–14	19,8	20,0	20,1	21,4	20,5	20,3	19,5	19,1	19,1	19,9	20,4	19,6	19,6
15–19	51,3	49,9	52,5	55,6	55,6	58,4	59,9	58,8	60,3	61,7	62,5	63,2	62,3
20–24	173,6	168,2	173,9	177,6	176,9	182,5	178,2	176,2	176,6	182,6	183,5	181,6	184,1
25–29	127,8	128,4	133,4	137,9	136,4	140,3	134,1	129,3	131,9	134,4	130,5	127,7	130,3
30–34	81,3	81,2	83,2	87,1	85,7	87,6	81,6	80,2	81,7	85,2	82,7	79,3	80,8
35–39	51,8	52,3	52,8	55,4	54,7	54,3	52,6	51,2	53,1	56,2	54,3	52,5	51,9
40–44	33,5	34,1	34,9	36,9	37,2	36,9	35,6	34,7	36,5	38,9	38,5	36,9	36,8
45–49	24,6	25,6	26,6	27,6	27,0	28,3	27,8	26,9	27,7	29,3	29,6	29,3	29,3
50–54	19,9	20,6	21,8	21,8	22,3	22,7	21,4	21,9	23,2	23,5	24,6	23,7	24,3
55–59	17,2	17,2	19,0	19,0	18,7	18,8	17,3	18,0	18,2	19,3	19,7	19,0	18,9
60–64	15,8	15,8	16,4	17,7	18,1	17,7	16,9	16,5	17,1	16,9	17,1	17,2	16,4
65–69	11,1	12,1	12,7	13,3	13,7	13,8	12,5	12,5	12,3	14,2	14,6	13,4	13,2
70–74	7,1	7,1	7,4	7,8	8,3	9,4	8,8	8,4	9,0	10,4	10,1	9,5	9,4
75–	4,1	4,4	5,0	4,8	5,3	5,2	4,9	4,9	5,1	5,7	6,0	6,1	6,0
Naiset – Kvinnor – Females													
Yhteensä – Totalt – Total	48,4	48,0	49,8	51,4	50,7	51,9	49,8	48,7	49,9	51,5	51,3	49,2	49,4
0–4	65,5	65,2	67,9	70,1	69,5	70,5	64,0	61,5	65,2	65,0	62,8	58,5	56,9
5–9	33,0	33,4	34,6	36,1	34,2	36,2	33,7	31,1	33,2	34,0	33,6	30,7	29,6
10–14	21,8	22,2	21,9	23,6	22,2	23,2	21,5	19,9	20,9	21,7	22,4	20,9	21,7
15–19	110,8	105,4	106,5	110,3	111,1	114,4	116,0	116,9	113,4	116,9	119,2	116,6	114,6
20–24	207,8	201,8	210,9	214,1	212,1	214,6	212,2	208,6	209,2	215,9	215,7	212,0	217,5
25–29	129,3	128,2	132,9	137,3	135,2	139,0	133,4	128,4	130,0	134,7	130,0	126,0	129,5
30–34	71,0	70,7	74,3	77,6	77,2	79,0	72,2	71,5	75,4	76,4	74,9	69,7	70,6
35–39	39,8	42,0	42,1	45,2	44,7	44,8	43,9	42,0	44,8	46,5	45,9	43,7	42,9
40–44	27,5	28,0	29,0	30,3	30,0	32,0	30,1	29,7	30,0	31,9	32,7	30,9	31,2
45–49	22,7	23,2	25,0	26,1	25,8	26,4	25,3	24,4	26,4	27,8	28,1	27,3	28,2
50–54	19,1	20,0	21,3	22,0	21,8	23,2	22,1	22,2	23,9	24,9	26,0	24,8	24,4
55–59	16,3	17,2	18,3	19,4	18,5	19,2	18,0	17,5	19,0	19,8	20,1	19,6	19,5
60–64	15,9	16,5	17,3	17,1	18,0	18,9	16,7	16,8	17,7	17,9	19,3	18,0	17,8
65–69	10,0	11,0	12,2	12,4	12,2	12,6	11,6	11,2	12,0	13,7	14,0	13,0	13,2
70–74	6,5	7,0	7,4	7,6	7,8	8,3	7,9	7,6	8,7	9,1	9,3	9,4	9,2
75–	3,8	4,1	4,2	4,4	4,6	4,3	4,0	4,0	4,5	5,4	5,7	5,4	5,8

1) Promillea vastaavasta keskväkiluvusta – I promille av motsvarande medelfolkmängd – Per 1,000 of respective mean population.

Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

4.09 Maakuntien välinen muuttoliike lähtö- ja tulomaakunnan mukaan 2014

Omflyttning mellan landskap efter ut- och inflyttningslandskap 2014
Migration between regions according to region of in-migration and out-migration 2014

Lähtömaakunta Utflyttningslandskap Region of outmigration	Yhteensä Totalt Total	Tulomaakunta – Inflyttningslandskap – Region of in-migration								
		Uusimaa Nyland	Varsinais- Suomi Egentliga Finland	Satakunta Satakunta	Kanta- Häme Egentliga Tavastland	Pirkanmaa Birkaland	Päijät-Häme Päijänne- Tavastland	Kymen- laakso Kymmene- dalen	Etelä- Karjala Södra Karelen	Etelä- Savo Södra Savolax
Koko maa – Hela landet – Whole country	125 641	30 930	9 970	4 401	5 487	13 836	5 460	3 676	3 253	4 523
Uusimaa – Nyland	26 128	–	3 835	886	2 424	3 403	2 222	1 460	1 066	1 091
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	9 534	4 193	–	1 176	478	1 118	249	154	128	125
Satakunta – Satakunta	4 881	1 038	1 397	–	139	1 206	83	58	25	39
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	5 856	2 354	586	145	–	1 179	386	107	64	121
Pirkanmaa – Birkaland	12 077	3 986	1 075	1 086	932	–	408	199	149	211
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	5 735	2 417	262	79	363	637	–	358	189	279
Kymenlaakso – Kymmene-dalen	4 684	1 969	224	43	127	369	455	–	414	300
Etelä-Karjala – Södra Karelen	3 534	1 367	140	39	50	235	198	354	–	301
Etelä-Savo – Södra Savolax	4 798	1 106	158	48	102	344	284	223	352	–
Pohjois-Savo – Norra Savolax	6 526	1 502	227	70	106	558	155	149	157	838
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	4 267	1 198	162	57	83	360	168	137	256	310
Keski-Suomi – Mellersta Finland	8 347	2 196	373	172	180	1 548	350	207	182	557
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	4 463	847	231	224	104	910	71	32	54	56
Pohjanmaa – Österbotten	4 229	1 606	442	100	79	380	55	41	27	35
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	2 136	392	112	39	22	191	25	11	8	16
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	9 837	2 854	365	128	176	773	183	77	92	116
Kainuu – Kajanaland	2 656	477	54	30	35	155	58	36	29	42
Lappi – Lappland	5 684	1 281	272	79	86	469	110	72	60	86
Ahvenanmaa – Åland	269	147	55	–	1	1	–	1	1	–

4.10 Maakuntien välinen nettomuutto 2014

Nettolyttning mellan landskap 2014
Net migration between regions 2014

Lähtömaakunta Utflyttningslandskap Region of outmigration	Yhteensä Totalt Total	Tulomaakunta – Inflyttningslandskap – Region of in-migration								
		Uusimaa Nyland	Varsinais- Suomi Egentliga Finland	Satakunta Satakunta	Kanta- Häme Egentliga Tavastland	Pirkanmaa Birkaland	Päijät-Häme Päijänne- Tavastland	Kymen- laakso Kymmene- dalen	Etelä- Karjala Södra Karelen	Etelä- Savo Södra Savolax
Koko maa – Hela landet – Whole country	–	4 802	436	–480	–369	1 759	–275	–1 008	–281	–275
Uusimaa – Nyland	–4 802	–	–358	–152	70	–583	–195	–509	–301	–15
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	–436	358	–	–221	–108	43	–13	–70	–12	–33
Satakunta – Satakunta	480	152	221	–	–6	120	4	15	–14	–9
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	369	–70	108	6	–	247	23	–20	14	19
Pirkanmaa – Birkaland	–1 759	583	–43	–120	–247	–	–229	–170	–86	–133
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	275	195	13	–4	–23	229	–	–97	–9	–5
Kymenlaakso – Kymmene-dalen	1 008	509	70	–15	20	170	97	–	60	77
Etelä-Karjala – Södra Karelen	281	301	12	14	–14	86	9	–60	–	–51
Etelä-Savo – Södra Savolax	275	15	33	9	–19	133	5	–77	51	–
Pohjois-Savo – Norra Savolax	–122	134	–9	–18	–36	91	–23	–1	5	–60
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	207	172	61	18	–17	86	–8	–10	–13	–59
Keski-Suomi – Mellersta Finland	396	509	47	–14	–66	339	–58	–11	14	–25
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	724	167	54	28	11	302	–1	–33	20	–
Pohjanmaa – Österbotten	586	466	103	–1	13	16	6	22	10	17
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	229	97	38	–	–	72	10	–2	–2	–2
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	825	877	50	–27	58	218	59	–19	7	–7
Kainuu – Kajanaland	667	132	6	18	–6	42	24	14	–5	9
Lappi – Lappland	875	217	45	1	1	153	16	19	–21	14
Ahvenanmaa – Åland	–78	–12	–15	–2	–	–5	–	1	1	–1

Pohjois-Savo Norra Savolax	Pohjois-Karjala Norra Karelen	Keski-Suomi Mellersta Finland	Etelä-Pohjanmaa Södra Österbotten	Pohjanmaa Österbotten	Keski-Pohjanmaa Mellersta Österbotten	Pohjois-Pohjanmaa Norra Österbotten	Kainuu Kajanaland	Lappi Lappland	Ahvenanmaa Åland	Lähtömaakunta Utflyttningslandskap Region of out-migration
6 648	4 060	7 951	3 739	3 643	1 907	9 012	1 989	4 809	347	Koko maa – Hela landet – Whole country
1 368	1 026	1 687	680	1 140	295	1 977	345	1 064	159	Uusimaa – Nyland
236	101	326	177	339	74	315	48	227	70	Varsinais-Suomi – Egentliga Finland
88	39	186	196	101	39	155	12	78	2	Satakunta – Satakunta
142	100	246	93	66	20	118	41	85	3	Kanta-Häme – Egentliga Tavastland
467	274	1 209	608	364	119	555	113	316	6	Pirkanmaa – Birkaland
178	176	408	72	49	15	124	34	94	1	Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland
150	147	218	65	19	13	96	22	53	–	Kymenlaakso – Kymmenedalen
152	269	168	34	17	10	85	34	81	–	Etelä-Karjala – Södra Karelen
898	369	582	67	18	18	123	33	72	1	Etelä-Savo – Södra Savolax
–	694	827	105	59	42	580	273	182	2	Pohjois-Savo – Norra Savolax
751	–	243	46	16	21	197	144	116	2	Pohjois-Karjala – Norra Karelen
799	248	–	362	102	155	544	117	252	3	Keski-Suomi – Mellersta Finland
101	53	511	–	671	153	316	12	117	–	Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten
45	33	118	614	–	280	228	26	43	77	Pohjanmaa – Österbotten
50	20	185	136	306	–	537	29	55	2	Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten
627	228	643	322	215	569	–	603	1 847	19	Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten
390	175	129	38	35	29	817	–	127	–	Kainuu – Kajanaland
205	107	265	119	75	53	2 242	103	–	–	Lappi – Lappland
1	1	–	5	51	2	3	–	–	–	Ahvenanmaa – Åland

Pohjois-Savo Norra Savolax	Pohjois-Karjala Norra Karelen	Keski-Suomi Mellersta Finland	Etelä-Pohjanmaa Södra Österbotten	Pohjanmaa Österbotten	Keski-Pohjanmaa Mellersta Österbotten	Pohjois-Pohjanmaa Norra Österbotten	Kainuu Kajanaland	Lappi Lappland	Ahvenanmaa Åland	Lähtömaakunta Utflyttningslandskap Region of out-migration
122	–207	–396	–724	–586	–229	–825	–667	–875	78	Koko maa – Hela landet – Whole country
–134	–172	–509	–167	–466	–97	–877	–132	–217	12	Uusimaa – Nyland
9	–61	–47	–54	–103	–38	–50	–6	–45	15	Varsinais-Suomi – Egentliga Finland
18	–18	14	–28	1	–	27	–18	–1	2	Satakunta – Satakunta
36	17	66	–11	–13	–	–58	6	–1	–	Kanta-Häme – Egentliga Tavastland
–91	–86	–339	–302	–16	–72	–218	–42	–153	5	Pirkanmaa – Birkaland
23	8	58	1	–6	–10	–59	–24	–16	–	Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland
1	10	11	33	–22	2	19	–14	–19	–1	Kymenlaakso – Kymmenedalen
–5	13	–14	–20	–10	2	–7	5	21	–1	Etelä-Karjala – Södra Karelen
60	59	25	11	–17	2	7	–9	–14	1	Etelä-Savo – Södra Savolax
–	–57	28	4	14	–8	–47	–117	–23	1	Pohjois-Savo – Norra Savolax
57	–	–5	–7	–17	1	–31	–31	9	1	Pohjois-Karjala – Norra Karelen
–28	5	–	–149	–16	–30	–99	–12	–13	–	Keski-Suomi – Mellersta Finland
–4	7	149	–	57	17	–6	–26	–2	–5	Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten
–14	17	16	–57	–	–26	13	–9	–32	26	Pohjanmaa – Österbotten
8	–1	30	–17	26	–	–32	–	2	–	Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten
47	31	99	6	–13	32	–	–214	–395	16	Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten
117	31	12	26	9	–	214	–	24	–	Kainuu – Kajanaland
23	–9	13	2	32	–2	395	–24	–	–	Lappi – Lappland
–1	–1	–	5	–26	–	–16	–	–	–	Ahvenanmaa – Åland

4.11 Kuntien välinen muuttoliike iän sekä tulo- ja lähtökunnan kaupunkimaisuuden mukaan 2014

Omflyttning mellan kommuner efter ålder samt efter in- och utflyttningskommunens urbaniseringsgrad 2014

Intermunicipal migration by age and by degree of urbanisation of the municipality of in-migration and out-migration 2014

Lähtökunnan kaupunkimaisuus ¹⁾ Utflyttningskommunens urbaniseringsgrad ¹⁾ Degree of urbanisation of the municipality of out-migration ¹⁾	Tulokunnan kaupunkimaisuus ¹⁾ – Inflyttningskommunens urbaniseringsgrad ¹⁾ – Degree of urbanisation of the municipality of in-migration ¹⁾			
	Yhteensä Totalt Total	Kaupunkimaiset Urbana kommuner Urban municipalities	Taajaan asutut Tätortskommuner Semi-urban municipalities	Maaseutumaiset Landsbygdskommuner Rural municipalities
Yhteensä – Totalt – Total	268 909	198 072	38 612	32 225
0–14	32 213	21 139	6 154	4 920
15–24	95 723	76 448	10 669	8 606
25–34	70 909	53 508	9 812	7 589
35–44	27 009	19 170	4 360	3 479
45–54	19 615	12 971	3 447	3 197
55–64	13 624	8 551	2 406	2 667
65–	9 816	6 285	1 764	1 767
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities				
Yhteensä – Totalt – Total	191 111	142 677	27 580	20 854
0–14	22 185	14 878	4 334	2 973
15–24	65 495	51 992	7 576	5 927
25–34	55 646	42 895	7 517	5 234
35–44	19 565	14 290	3 146	2 129
45–54	13 118	8 877	2 302	1 939
55–64	8 961	5 742	1 607	1 612
65–	6 141	4 003	1 098	1 040
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities				
Yhteensä – Totalt – Total	40 709	30 357	5 076	5 276
0–14	5 290	3 510	824	956
15–24	16 008	13 322	1 437	1 249
25–34	8 001	5 848	1 077	1 076
35–44	3 919	2 749	554	616
45–54	3 361	2 272	533	556
55–64	2 383	1 507	377	499
65–	1 747	1 149	274	324
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities				
Yhteensä – Totalt – Total	37 089	25 038	5 956	6 095
0–14	4 738	2 751	996	991
15–24	14 220	11 134	1 656	1 430
25–34	7 262	4 765	1 218	1 279
35–44	3 525	2 131	660	734
45–54	3 136	1 822	612	702
55–64	2 280	1 302	422	556
65–	1 928	1 133	392	403

1) Tilastollinen kuntaryhmitys 2015 – Statistik kommungruppering 2015 – Statistical fouping of municipalities 2015.

4.12 Nettoomaassamuutto iän, kaupunkimaisuuden ja sukupuolen mukaan 2014

Nettoomflyttning efter ålder, urbaniseringsgrad och kön 2014

Net migration by age, degree of urbanisation and sex 2014

Ikä Ålder Age	Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities			Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities			Maaseutumaiset – Landsbygdsk – Rural municipalities		
	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex	
		M	N/K/F		M	N/K/F		M	N/K/F
Yhteensä – Totalt – Total	6 961	2 926	4 035	-2 097	-827	-1 270	-4 864	-2 099	-2 765
0–14	-1 046	-625	-421	864	405	459	182	220	-38
15–19	5 950	1 932	4 018	-2 775	-817	-1 958	-3 175	-1 115	-2 060
20–24	5 003	3 144	1 859	-2 564	-1 567	-997	-2 439	-1 577	-862
25–29	-869	-118	-751	872	243	629	-3	-125	122
30–34	-1 269	-698	-571	939	546	393	330	152	178
35–39	-398	-209	-189	308	138	170	90	71	19
40–44	3	-61	64	133	103	30	-136	-42	-94
45–49	-22	-30	8	7	12	-5	15	18	-3
50–54	-125	-113	-12	79	73	6	46	40	6
55–59	-115	-80	-35	-22	-14	-8	137	94	43
60–64	-295	-185	-110	45	16	29	250	169	81
65–69	-28	-51	23	37	23	14	-9	28	-37
70–74	45	-7	52	2	6	-4	-47	1	-48
75–	127	27	100	-22	6	-28	-105	-33	-72

4.13 Maakuntien välinen muutto 15-vuotiaiden ja sitä vanhempien muuttaneiden koulutusasteen, sukupuolen ja maakunnan mukaan 2014

Omflyttning mellan landskap efter flyttarnas (15-åriga eller äldre) utbildningsnivå, kön och landskap 2014
Migration between regions according to educational level, sex and region of migrants (aged 15 or over) 2014

Maakunta Landskap Region	Muuton suunta Flyttningens riktning Direction of migration	Yhteensä Totalt Total Molemmat sukupuolet Båda könen Both sexes	Perusasteen jälkeinen koulutusaste – Utbildningsnivå efter grundnivå – Level of education beyond basic education					Perusaste tai tuntematon Grundnivå eller okänd Basic education or unknown
			Keskiaste Mellannivå Upper secondary level education	Alin korkea-aste Lägsta högre nivå Lowest level tertiary education	Alempi korkea- kouluaste Lägre högskole- nivå Lower-degree level tertiary education	Ylempi korkea- kouluaste Högre högskole- nivå Higher-degree level tertiary education	Tutkijakoulutusaste Forskarutbildnings- nivå Doctorate level tertiary education	
Koko maa – Hela landet – Whole country		112 771	60 199	3 863	16 912	10 267	697	20 833
Uusimaa –	Tulo – In	27 932	13 649	789	4 842	3 178	206	5 268
Nyland –	Lähtö – Ut – Out	23 467	11 965	1 012	3 549	2 185	167	4 589
Uusimaa	Netto – Net	4 465	1 684	-223	1 293	993	39	679
Varsinais-Suomi –	Tulo – In	9 036	4 964	338	1 292	763	69	1 610
Egentliga Finland –	Lähtö – Ut – Out	8 571	4 253	257	1 400	1 026	62	1 573
Varsinais-Suomi	Netto – Net	465	711	81	-108	-263	7	37
Satakunta –	Tulo – In	3 937	2 124	124	562	295	22	810
Satakunta –	Lähtö – Ut – Out	4 443	2 463	139	638	337	15	851
Satakunta	Netto – Net	-506	-339	-15	-76	-42	7	-41
Kanta-Häme –	Tulo – In	4 876	2 474	242	587	371	26	1 176
Egentliga Tavastland –	Lähtö – Ut – Out	5 279	2 921	227	647	319	17	1 148
Kanta-Häme	Netto – Net	-403	-447	15	-60	52	9	28
Pirkanmaa –	Tulo – In	12 517	6 891	450	1 956	1 087	76	2 057
Birkaland –	Lähtö – Ut – Out	10 848	5 827	321	1 751	1 152	65	1 732
Pirkanmaa	Netto – Net	1 669	1 064	129	205	-65	11	325
Päijät-Häme –	Tulo – In	4 882	2 450	209	661	430	25	1 107
Päijänne-Tavastland –	Lähtö – Ut – Out	5 247	2 973	197	722	306	8	1 041
Päijät-Häme	Netto – Net	-365	-523	12	-61	124	17	66
Kymenlaakso –	Tulo – In	3 292	1 660	123	473	244	18	774
Kymmenedalen –	Lähtö – Ut – Out	4 228	2 274	152	563	234	20	985
Kymenlaakso	Netto – Net	-936	-614	-29	-90	10	-2	-211
Etelä-Karjala –	Tulo – In	2 960	1 610	86	488	298	23	455
Södra Karelen –	Lähtö – Ut – Out	3 262	1 652	99	603	345	28	535
South Karelia	Netto – Net	-302	-42	-13	-115	-47	-5	-80
Etelä-Savo –	Tulo – In	4 044	2 244	175	479	316	18	812
Södra Savolax –	Lähtö – Ut – Out	4 350	2 471	153	629	266	16	815
Etelä-Savo	Netto – Net	-306	-227	22	-150	50	2	-3
Pohjois-Savo –	Tulo – In	5 932	3 400	218	842	487	30	955
Norra Savolax –	Lähtö – Ut – Out	5 855	3 233	178	931	525	48	940
Pohjois-Savo	Netto – Net	77	167	40	-89	-38	-18	15
Pohjois-Karjala –	Tulo – In	3 664	2 071	128	495	322	28	620
Norra Karelen –	Lähtö – Ut – Out	3 774	2 002	123	565	423	46	615
North Karelia	Netto – Net	-110	69	5	-70	-101	-18	5
Keski-Suomi –	Tulo – In	7 139	4 096	231	1 076	614	35	1 087
Mellersta Finland –	Lähtö – Ut – Out	7 461	3 920	247	1 291	882	65	1 056
Central Finland	Netto – Net	-322	176	-16	-215	-268	-30	31
Etelä-Pohjanmaa –	Tulo – In	3 297	1 778	113	438	280	16	672
Södra Österbotten –	Lähtö – Ut – Out	3 981	2 327	142	540	294	13	665
South Ostrobothnia	Netto – Net	-684	-549	-29	-102	-14	3	7
Pohjanmaa –	Tulo – In	3 347	1 989	86	519	294	18	441
Österbotten –	Lähtö – Ut – Out	3 779	1 880	95	596	348	24	836
Ostrobothnia	Netto – Net	-432	109	-9	-77	-54	-6	-395
Keski-Pohjanmaa –	Tulo – In	1 659	896	52	183	161	4	363
Mellersta Österbotten –	Lähtö – Ut – Out	1 881	1 105	48	233	135	5	355
Central Ostrobothnia	Netto – Net	-222	-209	4	-50	26	-1	8
Pohjois-Pohjanmaa –	Tulo – In	7 974	4 460	236	1 116	615	56	1 491
Norra Österbotten –	Lähtö – Ut – Out	8 655	4 697	217	1 200	897	63	1 581
North Ostrobothnia	Netto – Net	-681	-237	19	-84	-282	-7	-90
Kainuu –	Tulo – In	1 749	946	69	270	134	5	325
Kajanaland –	Lähtö – Ut – Out	2 355	1 337	81	313	138	6	480
Kainuu	Netto – Net	-606	-391	-12	-43	-4	-1	-155
Lappi –	Tulo – In	4 233	2 356	182	584	349	21	741
Lappland –	Lähtö – Ut – Out	5 087	2 767	168	703	440	25	984
Lappland	Netto – Net	-854	-411	14	-119	-91	-4	-243
Ahvenanmaa –	Tulo – In	301	141	12	49	29	1	69
Åland –	Lähtö – Ut – Out	248	132	7	38	15	4	52
Åland	Netto – Net	53	9	5	11	14	-3	17

4.13 Jatkuu – Forts. – Cont.

Maakunta Landskap Region	Muuton suunta Flyttingens riktning Direction of migration	Yhteensä Totalt Total	Perusasteen jälkeinen koulutustaso – Utbildningsnivå efter grundnivå – Level of education beyond basic education												Perusaste tai tuntematon Grundnivå eller okänd Basic education or unknown	
			Keskiaste Mellannivå Upper secondary level education		Alin korkea-aste Lägsta högre nivå Lowest level tertiary education		Alempi korkea- koulusta Lägre högskole- nivå Lower-degree level tertiary education		Ylempi korkea- koulusta Högre högskole- nivå Higher-degree level tertiary education		Tutkijakoulutus- aste Forskar- utbildningsnivå Doctorate level tertiary education					
		M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	
Koko maa – Hela landet – Whole country .		53 389	59 382	28 969	31 230	1 568	2 295	6 900	10 012	4 439	5 828	384	313	11 129	9 704	
Uusimaa –	Tulo – In	13 066	14 866	6 321	7 328	303	486	2 045	2 797	1 414	1 764	120	86	2 863	2 405	
Nyland –	Lähtö – Ut – Out	11 104	12 363	5 744	6 221	405	607	1 401	2 148	941	1 244	97	70	2 516	2 073	
Uusimaa	Netto – Net	1 962	2 503	577	1 107	-102	-121	644	649	473	520	23	16	347	332	
Varsinais-Suomi –	Tulo – In	4 202	4 834	2 333	2 631	139	199	504	788	350	413	33	36	843	767	
Egentliga Finland –	Lähtö – Ut – Out	4 011	4 560	2 037	2 216	107	150	547	853	444	582	33	29	843	730	
Varsinais-Suomi	Netto – Net	191	274	296	415	32	49	-43	-65	-94	-169	0	7	0	37	
Satakunta –	Tulo – In	1 894	2 043	1 033	1 091	54	70	219	343	130	165	16	6	442	368	
Satakunta –	Lähtö – Ut – Out	2 110	2 333	1 189	1 274	58	81	240	398	151	186	5	10	467	384	
Satakunta	Netto – Net	-216	-290	-156	-183	-4	-11	-21	-55	-21	-21	11	-4	-25	-16	
Kanta-Häme –	Tulo – In	2 390	2 486	1 208	1 266	101	141	260	327	163	208	16	10	642	534	
Egentliga Tavastland	Lähtö – Ut – Out	2 479	2 800	1 371	1 550	91	136	268	379	145	174	10	7	594	554	
Kanta-Häme	Netto – Net	-89	-314	-163	-284	10	5	-8	-52	18	34	6	3	48	-20	
Pirkanmaa –	Tulo – In	5 771	6 746	3 320	3 571	190	260	720	1 236	455	632	40	36	1 046	1 011	
Birkaland –	Lähtö – Ut – Out	5 155	5 693	2 760	3 067	133	188	734	1 017	547	605	43	22	938	794	
Pirkanmaa	Netto – Net	616	1 053	560	504	57	72	-14	219	-92	27	-3	14	108	217	
Päijät-Häme –	Tulo – In	2 240	2 642	1 126	1 324	77	132	287	374	189	241	16	9	545	562	
Päijänne-Tavastland	Lähtö – Ut – Out	2 442	2 805	1 408	1 565	85	112	274	448	131	175	4	4	540	501	
Päijät-Häme	Netto – Net	-202	-163	-282	-241	-8	20	13	-74	58	66	12	5	5	61	
Kymenlaakso –	Tulo – In	1 607	1 685	818	842	38	85	211	262	120	124	9	9	411	363	
Kymmenedalen –	Lähtö – Ut – Out	2 054	2 174	1 140	1 134	56	96	236	327	95	139	13	7	514	471	
Kymenlaakso	Netto – Net	-447	-489	-322	-292	-18	-11	-25	-65	25	-15	-4	2	-103	-108	
Etelä-Karjala –	Tulo – In	1 537	1 423	875	735	29	57	225	263	141	157	15	8	252	203	
Södra Karelen –	Lähtö – Ut – Out	1 607	1 655	839	813	29	70	285	318	171	174	15	13	268	267	
South Karelia	Netto – Net	-70	-232	36	-78	0	-13	-60	-55	-30	-17	0	-5	-16	-64	
Etelä-Savo –	Tulo – In	1 949	2 095	1 110	1 134	74	101	185	294	138	178	10	8	432	380	
Södra Savolax –	Lähtö – Ut – Out	2 065	2 285	1 209	1 262	58	95	253	376	110	156	5	11	430	385	
Etelä-Savo	Netto – Net	-116	-190	-99	-128	16	6	-68	-82	28	22	5	-3	2	-5	
Pohjois-Savo –	Tulo – In	2 821	3 111	1 642	1 758	94	124	363	479	203	284	12	18	507	448	
Norra Savolax –	Lähtö – Ut – Out	2 658	3 197	1 492	1 741	82	96	377	554	205	320	25	23	477	463	
Pohjois-Savo	Netto – Net	163	-86	150	17	12	28	-14	-75	-2	-36	-13	-5	30	-15	
Pohjois-Karjala –	Tulo – In	1 729	1 935	991	1 080	46	82	205	290	139	183	16	12	332	288	
Norra Karelen –	Lähtö – Ut – Out	1 743	2 031	953	1 049	51	72	227	338	164	259	27	19	321	294	
North Karelia	Netto – Net	-14	-96	38	31	-5	10	-22	-48	-25	-76	-11	-7	11	-6	
Keski-Suomi –	Tulo – In	3 380	3 759	1 985	2 111	102	129	447	629	259	355	19	16	568	519	
Mellersta Finland –	Lähtö – Ut – Out	3 466	3 995	1 900	2 020	93	154	498	793	380	502	34	31	561	495	
Central Finland	Netto – Net	-86	-236	85	91	9	-25	-51	-164	-121	-147	-15	-15	7	24	
Etelä-Pohjanmaa –	Tulo – In	1 556	1 741	864	914	49	64	164	274	102	178	6	10	371	301	
Södra Österbotten –	Lähtö – Ut – Out	1 911	2 070	1 135	1 192	67	75	231	309	119	175	7	6	352	313	
South Ostrobothnia	Netto – Net	-355	-329	-271	-278	-18	-11	-67	-35	-17	3	-1	4	19	-12	
Pohjanmaa –	Tulo – In	1 619	1 728	995	994	33	53	205	314	133	161	7	11	246	195	
Österbotten –	Lähtö – Ut – Out	1 907	1 872	954	926	36	59	272	324	156	192	14	10	475	361	
Ostrobothnia	Netto – Net	-288	-144	41	68	-3	-6	-67	-10	-23	-31	-7	1	-229	-166	
Keski-Pohjanmaa –	Tulo – In	789	870	438	458	20	32	61	122	68	93		4	202	161	
Mellersta Öster- botten – Central Ostrobothnia	Lähtö – Ut – Out	858	1 023	505	600	14	34	93	140	55	80	4	1	187	168	
	Netto – Net	-69	-153	-67	-142	6	-2	-32	-18	13	13	-4	3	15	-7	
Pohjois-Pohjanmaa Norra Österbotten North Ostrobothnia	Tulo – In	3 805	4 169	2 189	2 271	96	140	449	667	240	375	38	18	793	698	
	Lähtö – Ut – Out	4 094	4 561	2 226	2 471	94	123	519	681	387	510	35	28	833	748	
	Netto – Net	-289	-392	-37	-200	2	17	-70	-14	-147	-135	3	-10	-40	-50	
Kainuu – Kajanaland – Kainuu	Tulo – In	906	843	524	422	38	31	111	159	48	86	3	2	182	143	
	Lähtö – Ut – Out	1 192	1 163	697	640	36	45	145	168	58	80	5	1	251	229	
	Netto – Net	-286	-320	-173	-218	2	-14	-34	-9	-10	6	-2	1	-69	-86	
Lappi – Lappland – Lappland	Tulo – In	1 979	2 254	1 125	1 231	78	104	215	369	136	213	8	13	417	324	
	Lähtö – Ut – Out	2 400	2 687	1 339	1 428	70	98	285	418	170	270	7	18	529	455	
	Netto – Net	-421	-433	-214	-197	8	6	-70	-49	-34	-57	1	-5	-112	-131	
Ahvenanmaa – Åland – Åland	Tulo – In	149	152	72	69	7	5	24	25	11	18		1	35	34	
	Lähtö – Ut – Out	133	115	71	61	3	4	15	23	10	5	1	3	33	19	
	Netto – Net	16	37	1	8	4	1	9	2	1	13	-1	-2	2	15	

4.14 Kunnassamuuttoalttius¹⁾ iän, sukupuolen ja siviilisäädyn mukaan 2014
 Benägenhet till omflyttning i kommunen¹⁾ efter ålder, kön och civilstånd 2014
 Propensity for intra-municipal migration¹⁾ by age, sex and marital status 2014

Ikä Ålder Age	Molemmat sukupuolet Båda könen Both sexes	Sukupuoli – Kön – Sex		Sivillisääty – Civilstånd – Marital status							
		Miehet Män Men	Naiset Kvinnor Women	Naimaton – Ogift – Single		Naimisissa – Gift – Married ²⁾		Eronnut – Frånskild – Divorced ²⁾		Leski – Änking/Änka – Widowed ²⁾	
				Miehet Män Men	Naiset Kvinnor Women	Miehet Män Men	Naiset Kvinnor Women	Miehet Män Men	Naiset Kvinnor Women	Miehet Män Men	Naiset Kvinnor Women
Yhteensä – Totalt – Total	104,5	104,3	104,7	142,0	153,5	55,3	56,3	101,9	101,8	59,5	61,9
0–4	143,8	144,3	143,2	144,3	143,2	–	–	–	–	–	–
5–9	97,8	97,9	97,8	97,9	97,8	–	–	–	–	–	–
10–14	75,2	73,5	77,0	73,5	77,0	–	–	–	–	–	–
15–19	149,2	125,5	173,8	124,9	172,4	611,4	532,9	1 000,0	235,3	–	–
20–24	312,0	293,4	331,5	291,1	332,4	356,6	316,9	316,1	356,7	750,0	727,3
25–29	235,4	238,2	232,4	241,2	247,6	218,9	185,4	286,4	293,3	409,1	246,0
30–34	159,9	165,3	154,0	175,2	172,2	138,6	123,4	251,3	245,9	117,6	218,2
35–39	113,3	118,3	108,0	128,0	123,0	96,1	84,2	204,4	189,3	215,4	169,6
40–44	85,0	86,6	83,3	92,3	93,7	67,8	58,3	156,4	161,2	116,4	99,4
45–49	69,6	69,4	69,8	72,5	72,5	51,3	47,3	128,5	132,6	81,2	94,5
50–54	57,6	55,6	59,7	58,1	65,4	39,1	38,2	102,5	109,6	93,7	79,3
55–59	45,6	44,6	46,6	47,3	55,4	31,8	29,5	78,5	81,3	68,6	63,5
60–64	36,9	36,4	37,4	43,4	45,7	25,6	24,2	64,0	62,6	49,3	52,9
65–69	30,3	29,5	31,0	37,4	34,7	21,7	21,4	52,6	50,2	37,5	40,7
70–74	29,5	27,6	31,1	45,8	38,7	20,7	20,5	46,3	48,3	34,7	40,2
75–	53,1	45,3	57,7	63,3	61,1	34,4	35,2	63,8	64,3	66,5	68,1

1) Promillea vastaavasta keskväkiluvusta – I promille av motsvarande medelfolkmängd – Per 1,000 of respective mean population.

2) Ml. rekisteröidyt parisuhteet – Inkl. registrerat partnerskap – Incl. registered partnership.

5.01 Maahan- ja maastamuutto sekä nettomaahanmuutto kaupunkimaisuuden ¹⁾ ja maakunnan mukaan 2003–2014
 In- och utvandring samt nettovandring efter urbaniseringsgrad ¹⁾ och landskap 2003–2014
 Immigration, emigration and net immigration by degree of urbanisation ¹⁾ and region 2003–2014

Maakunta Landskapet Region	Vuosi – År – Year											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Maahanmuutto – Invandring – Immigration												
Koko maa – Hela landet – Whole country	17 838	20 333	21 355	22 451	26 029	29 114	26 699	25 636	29 481	31 278	31 941	31 507
Kaupunkimaiset kunnat ²⁾	14 542	16 451	17 256	18 193	21 327	23 949	21 857	20 813	24 261	25 949	26 908	26 485
Taajaan asutut kunnat ²⁾	1 584	1 792	1 921	2 022	2 136	2 571	2 296	2 127	2 345	2 441	2 270	2 262
Maaseutumaiset kunnat ²⁾	1 712	2 090	2 178	2 236	2 566	2 594	2 546	2 696	2 875	2 888	2 763	2 760
Uusimaa – Nyland	7 810	8 166	9 389	10 287	12 073	13 672	12 262	11 435	13 587	14 579	15 080	15 402
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	1 476	1 701	1 698	1 896	1 918	1 965	1 752	1 980	2 050	2 378	2 375	2 630
Satakunta – Satakunta	380	376	457	443	470	579	715	593	634	753	947	831
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	272	396	375	426	506	471	432	463	586	738	737	643
Pirkanmaa – Birkaland	1 303	1 650	1 594	1 716	2 001	2 261	1 853	1 895	2 070	2 032	1 972	1 898
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	501	681	615	603	639	716	694	613	680	757	731	684
Kymenlaakso – Kymmenedalen	480	640	641	650	762	933	936	843	878	971	960	929
Etelä-Karjala – Södra Karelen	341	355	378	348	567	681	588	581	637	682	703	614
Etelä-Savo – Södra Savolax	329	396	390	389	399	377	344	361	450	532	448	420
Pohjois-Savo – Norra Savolax	419	499	428	493	554	622	563	578	760	810	750	708
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	320	435	464	436	445	565	538	559	617	573	596	595
Keski-Suomi – Mellersta Finland	609	712	706	703	868	925	804	725	854	903	835	774
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	240	302	285	330	426	460	492	491	607	611	572	477
Pohjanmaa – Österbotten	823	1 045	1 080	1 094	1 290	1 566	1 344	1 338	1 628	1 621	1 626	1 625
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	166	190	163	124	209	277	165	188	226	220	244	219
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	1 055	1 106	1 100	1 063	1 196	1 198	1 344	1 159	1 346	1 391	1 455	1 376
Kainuu – Kajanaland	223	346	254	199	324	267	264	276	277	282	348	289
Lappi – Lappland	640	828	789	756	810	975	974	977	959	913	1 025	801
Ahvenanmaa – Åland	451	509	549	495	572	604	635	581	635	532	537	592
Maastamuutto – Utvandring – Emigration												
Koko maa – Hela landet – Whole country	12 083	13 656	12 369	12 107	12 443	13 657	12 151	11 905	12 660	13 845	13 893	15 486
Kaupunkimaiset kunnat ²⁾	9 841	11 360	10 088	9 961	10 293	11 467	10 070	9 794	10 466	11 542	11 822	13 188
Taajaan asutut kunnat ²⁾	972	1 077	1 101	1 064	1 081	1 075	1 067	1 062	1 044	1 149	1 009	1 139
Maaseutumaiset kunnat ²⁾	1 270	1 219	1 180	1 082	1 069	1 115	1 014	1 049	1 150	1 154	1 062	1 159
Uusimaa – Nyland	5 273	6 663	5 579	5 690	6 011	6 936	6 109	5 938	6 253	6 721	7 387	8 409
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	996	1 136	1 055	993	980	917	857	912	934	1 101	1 066	1 298
Satakunta – Satakunta	213	244	264	246	239	275	219	256	273	247	326	306
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	202	182	215	163	208	198	223	180	212	178	186	263
Pirkanmaa – Birkaland	782	911	994	985	980	1 145	1 041	884	1 008	1 091	977	1 075
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	359	354	340	288	283	285	269	277	290	319	275	329
Kymenlaakso – Kymmenedalen	230	262	226	201	205	210	169	207	252	287	220	229
Etelä-Karjala – Södra Karelen	184	154	185	152	169	206	164	174	201	238	251	260
Etelä-Savo – Södra Savolax	165	164	171	121	135	128	118	135	151	128	140	149
Pohjois-Savo – Norra Savolax	267	313	302	237	262	282	252	210	244	224	276	249
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	175	222	166	157	177	157	127	153	164	172	169	158
Keski-Suomi – Mellersta Finland	472	340	391	423	430	407	380	404	385	382	382	373
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	152	186	169	201	128	174	130	153	174	174	164	168
Pohjanmaa – Österbotten	553	574	549	529	574	554	523	584	619	886	535	653
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	127	100	91	75	86	67	50	66	84	84	94	52
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	823	774	701	698	701	729	573	561	584	716	537	595
Kainuu – Kajanaland	88	75	76	50	49	74	66	64	60	63	80	74
Lappi – Lappland	623	581	494	447	429	463	428	349	397	378	391	413
Ahvenanmaa – Åland	399	421	401	451	397	450	453	398	375	456	437	433
Nettomaahanmuutto – Nettoinvandring – Net immigration												
Koko maa – Hela landet – Whole country	5 755	6 677	8 986	10 344	13 586	15 457	14 548	13 731	16 821	17 433	18 048	16 021
Kaupunkimaiset kunnat ²⁾	4 701	5 091	7 168	8 232	11 034	12 482	11 787	11 019	13 795	14 407	15 086	13 297
Taajaan asutut kunnat ²⁾	612	715	820	958	1 055	1 496	1 229	1 065	1 301	1 292	1 261	1 123
Maaseutumaiset kunnat ²⁾	442	871	998	1 154	1 497	1 479	1 532	1 647	1 725	1 734	1 701	1 601
Uusimaa – Nyland	2 537	1 503	3 810	4 597	6 062	6 736	6 153	5 497	7 334	7 858	7 693	6 993
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	480	565	643	903	938	1 048	895	1 068	1 116	1 277	1 309	1 332
Satakunta – Satakunta	167	132	193	197	231	304	496	337	361	506	621	525
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	70	214	160	263	298	273	209	283	374	560	551	380
Pirkanmaa – Birkaland	521	739	600	731	1 021	1 116	812	1 011	1 062	941	995	823
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	142	327	275	315	356	431	425	336	390	438	456	355
Kymenlaakso – Kymmenedalen	250	378	415	449	557	723	767	636	626	684	740	700

5.01 Jatkuu – Forts. – Cont.

Maakunta Landskapet Region	Vuosi – År – Year											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Etelä-Karjala – Södra Karelen	157	201	193	196	398	475	424	407	436	444	452	354
Etelä-Savo – Södra Savolax	164	232	219	268	264	249	226	226	299	404	308	271
Pohjois-Savo – Norra Savolax	152	186	126	256	292	340	311	368	516	586	474	459
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	145	213	298	279	268	408	411	406	453	401	427	437
Keski-Suomi – Mellersta Finland	137	372	315	280	438	518	424	321	469	521	453	401
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	88	116	116	129	298	286	362	338	433	437	408	309
Pohjanmaa – Österbotten	270	471	531	565	716	1 012	821	754	1 009	735	1 091	972
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	39	90	72	49	123	210	115	122	142	136	150	167
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	232	332	399	365	495	469	771	598	762	675	918	781
Kainuu – Kajanaland	135	271	178	149	275	193	198	212	217	219	268	215
Lappi – Lappland	17	247	295	309	381	512	546	628	562	535	634	388
Ahvenanmaa – Åland	52	88	148	44	175	154	182	183	260	76	100	159

1) Tilastollinen kuntaryhitys 2015 – Statistisk kommungruppning 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015.

2) Urbana kommuner, Tätortskommuner, Landsbygdskommuner – Urban municipalities, Semi-urban municipalities, Rural municipalities.

Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

5.02 Maahan- ja maastamuutto sekä nettomaahanmuutto lähtö/tulomaan mukaan 2003–2014

In- och utvandring samt nettoinvandring efter utvandrings- och invandringsland 2003–2014

Immigration, emigration and net immigration by country of exit and entry 2003–2014

Lähtö-/tulomaa Ut-/invandringsland From/to country	Vuosi – År – Year											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Maahanmuutto – Invandring – Immigration												
Yhteensä – Totalt – Total	17 838	20 333	21 355	22 451	26 029	29 114	26 699	25 636	29 481	31 278	31 941	31 507
EU-maat yhteensä – EU-countries total	9 210	10 171	11 000	11 597	12 909	13 915	12 653	12 204	14 948	16 356	16 200	15 378
Alankomaat – Netherlands	239	256	294	272	278	240	196	218	243	245	232	266
Belgia – Belgium	184	186	189	204	235	184	212	171	171	193	198	198
Britannia – United Kingdom	914	890	934	1 002	1 067	1 178	1 011	924	1 163	1 076	1 059	1 100
Bulgaria	27	47	38	42	127	161	121	121	194	274	264	236
Espanja – Spain	608	616	631	702	782	760	673	604	742	912	1 151	1 031
Irlanti – Ireland	146	92	109	132	165	227	171	121	167	139	129	106
Italia – Italy	209	230	229	290	317	334	266	251	322	421	417	567
Itävalta – Austria	92	98	118	108	134	120	73	85	112	111	83	100
Kreikka – Greece	63	79	98	80	101	105	95	110	190	300	296	269
Kroatia – Kroatien – Croatia	12	8	7	10	13	18	15	11	24	15	34	55
Kypros – Cyprus	22	24	16	20	32	31	22	31	43	46	67	40
Latvia	63	80	113	93	120	105	136	194	233	208	203	257
Liettua – Lithuania	44	89	73	90	73	98	72	134	134	172	163	163
Luxemburg – Luxembourg	34	58	34	53	71	54	50	47	64	34	48	32
Malta	1	4	3	4	7	15	6	14	19	25	22	41
Portugali – Portugal	56	53	43	67	62	90	70	54	67	107	101	122
Puola – Poland	89	134	139	222	442	575	357	276	350	553	554	549
Ranska – France	312	290	367	408	391	406	360	317	345	363	364	435
Romania	46	58	63	102	188	184	155	182	230	292	269	349
Ruotsi – Sweden	3 438	3 570	3 950	3 448	3 353	3 715	3 456	2 875	3 321	2 793	2 681	2 694
Saksa – Germany	807	903	938	981	1 045	1 064	871	755	903	808	799	897
Slovakia	12	14	37	15	42	70	43	23	43	49	43	59
Slovenia	6	1	7	7	14	24	16	10	11	17	17	22
Tanska – Denmark	371	379	351	354	378	429	409	384	467	425	392	415
Tšekki – Czech Republic	47	47	45	71	76	58	58	67	68	74	76	97
Unkari – Hungary	76	111	111	86	251	355	214	182	308	282	253	207
Viro – Estonia	1 292	1 854	2 063	2 734	3 145	3 315	3 525	4 043	5 014	6 422	6 285	5 071
Muu Eurooppa – Rest of Europe	3 702	4 135	4 116	4 213	4 632	5 436	4 474	4 021	4 658	4 875	5 033	4 639
Islanti – Iceland	52	43	37	69	53	50	60	50	51	42	34	42
Norja – Norway	990	971	756	674	632	670	608	578	562	432	435	481
Muut maat – Other countries	4 926	6 027	6 239	6 641	8 488	9 763	9 572	9 411	9 875	10 047	10 708	11 490
Maastamuutto – Utvandring – Emigration												
Yhteensä – Totalt – Total	12 083	13 656	12 369	12 107	12 443	13 657	12 151	11 905	12 660	13 845	13 893	15 486
EU-maat yhteensä – EU-countries total	8 276	9 214	8 477	8 299	8 514	8 682	8 367	7 851	8 428	8 717	8 820	10 109
Alankomaat – Netherlands	217	234	201	218	260	245	205	254	270	241	235	267
Belgia – Belgium	245	256	206	187	164	206	188	175	186	146	199	168

5.02 Jatkuu – Forts. – Cont.

Lähtö-/tulomaa Ut-/invandningsland From/to country	Vuosi – År – Year											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Britannia – United Kingdom	1 070	1 267	1 319	1 190	1 223	1 111	1 035	1 086	1 066	1 241	1 198	1 274
Bulgaria	4	22	13	11	13	20	34	12	28	17	33	29
Espanja – Spain	792	738	643	528	600	591	576	563	626	599	594	566
Irlanti – Ireland	110	160	143	240	211	185	95	95	119	121	149	115
Italia – Italy	210	249	198	199	176	205	176	169	181	146	145	164
Itävalta – Austria	76	100	115	87	118	90	94	131	117	115	128	136
Kreikka – Greece	56	90	66	47	71	65	64	49	45	40	54	51
Kroatia – Kroatien – Croatia	3	4	5	-	2	4	5	2	5	3	2	11
Kypros – Cyprus	19	21	18	24	31	28	26	17	25	17	19	25
Latvia	21	34	27	37	18	37	29	35	50	54	62	59
Liettua – Lithuania	20	20	16	22	20	25	31	19	35	41	29	44
Luxemburg – Luxembourg	57	63	63	90	78	53	52	56	67	59	43	75
Malta	2	3	1	13	12	11	13	25	20	30	46	71
Portugali – Portugal	26	46	31	24	27	42	39	38	51	36	49	157
Puola – Poland	23	92	62	53	108	164	184	122	164	152	107	157
Ranska – France	285	453	293	335	317	319	423	310	319	315	305	344
Romania	7	16	8	9	12	39	33	19	21	43	35	52
Ruotsi – Sweden	3 428	3 074	3 301	3 071	2 833	2 909	2 899	2 828	2 754	2 698	2 759	3 064
Saksa – Germany	761	816	717	711	812	797	752	676	938	994	891	1 004
Slovakia	4	16	5	9	23	33	23	18	15	18	29	18
Slovenia	2	6	4	4	7	6	3	10	8	5	11	7
Tanska – Denmark	397	389	365	432	441	537	407	417	447	449	472	548
Tšekki – Czech Republic	34	51	48	37	52	45	41	40	42	46	54	56
Unkari – Hungary	96	140	64	61	49	109	95	49	78	152	60	105
Viro – Estonia	311	854	545	660	836	806	845	636	751	939	1 112	1 542
Muu Eurooppa – Rest of Europe	1 632	1 416	1 281	1 186	1 440	1 468	1 219	1 345	1 329	1 372	1 411	1 638
Islanti – Iceland	44	61	65	60	51	48	48	44	37	37	44	52
Norja – Norway	931	645	576	561	761	684	490	522	560	489	550	586
Muut maat – Other countries	2 175	3 026	2 611	2 622	2 489	3 507	2 565	2 709	2 903	3 756	3 662	3 739
Nettomaahanmuutto – Nettoinvandring – Net immigration												
Yhteensä – Totalt – Total	5 755	6 677	8 986	10 344	13 586	15 457	14 548	13 731	16 821	17 433	18 048	16 021
EU-maat yhteensä – EU-countries total	934	957	2 523	3 298	4 395	5 233	4 286	4 353	6 520	7 639	7 380	5 269
Alankomaat – Netherlands	22	22	93	54	18	-5	-9	-36	-27	4	-3	-1
Belgia – Belgium	-61	-70	-17	17	71	-22	24	-4	-15	47	-1	30
Britannia – United Kingdom	-156	-377	-385	-188	-156	67	-24	-162	97	-165	-139	-174
Bulgaria	23	25	25	31	114	141	87	109	166	257	231	207
Espanja – Spain	-184	-122	-12	174	182	169	97	41	116	313	557	465
Irlanti – Ireland	36	-68	-34	-108	-46	42	76	26	48	18	-20	-9
Italia – Italy	-1	-19	31	91	141	129	90	82	141	275	272	403
Itävalta – Austria	16	-2	3	21	16	30	-21	-46	-5	-4	-45	-36
Kreikka – Greece	7	-11	32	33	30	40	31	61	145	260	242	218
Kroatia – Kroatien – Croatia	9	4	2	10	11	14	10	9	19	12	32	44
Kypros – Cyprus	3	3	-2	-4	1	3	-4	14	18	29	48	15
Latvia	42	46	86	56	102	68	107	159	183	154	141	198
Liettua – Lithuania	24	69	57	68	53	73	41	115	99	131	134	119
Luxemburg – Luxembourg	-23	-5	-29	-37	-7	1	-2	-9	-3	-25	5	-43
Malta	-1	1	2	-9	-5	4	-7	-11	-1	-5	-24	-30
Portugali – Portugal	30	7	12	43	35	48	31	16	16	71	52	-35
Puola – Poland	66	42	77	169	334	411	173	154	186	401	447	392
Ranska – France	27	-163	74	73	74	87	-63	7	26	48	59	91
Romania	39	42	55	93	176	145	122	163	209	249	234	297
Ruotsi – Sweden	10	496	649	377	520	806	557	47	567	95	-78	-370
Saksa – Germany	46	87	221	270	233	267	119	79	-35	-186	-92	-107
Slovakia	8	-2	32	6	19	37	20	5	28	31	14	41
Slovenia	4	-5	3	3	7	18	13	-	3	12	6	15
Tanska – Denmark	-26	-10	-14	-78	-63	-108	2	-33	20	-24	-80	-133
Tšekki – Czech Republic	13	-4	-3	34	24	13	17	27	26	28	22	41
Unkari – Hungary	-20	-29	47	25	202	246	119	133	230	130	193	102
Viro – Estonia	981	1 000	1 518	2 074	2 309	2 509	2 680	3 407	4 263	5 483	5 173	3 529
Muu Eurooppa – Rest of Europe	2 070	2 719	2 835	3 027	3 192	3 968	3 255	2 676	3 329	3 503	3 622	3 001
Islanti – Iceland	8	-18	-28	9	2	2	12	6	14	5	-10	-10
Norja – Norway	59	326	180	113	-129	-14	118	56	2	-57	-115	-105
Muut maat – Other countries	2 751	3 001	3 628	4 019	5 999	6 256	7 007	6 702	6 972	6 291	7 046	7 751

5.03 Maahan- ja maastamuutto lähtö-/tulomaan ja sukupuolen mukaan 2014

In- och utvandring efter ut-/invandringsland och kön 2014

Immigration and emigration by country of exit/entry and sex 2014

Lähtö-/tulomaa Utvandrings-/invandringsland From/to country	Maahanmuutto – Invandring – Immigration						Maastamuutto – Utvandring – Emigration						Nettomaahanmuutto Nettoinvandring Net immigration		
	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli Kön Sex		Ulkomaan kansalaisia Utländska medborgare Foreign citizens		Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli Kön Sex		Suomen kansalaisia Finska medborgare Finnish citizens		Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex			
		Miehet Män Men	Naiset Kvinnor Women	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Miehet Män Men	Naiset Kvinnor Women	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Miehet Män Men	Naiset Kvinnor Women		
					M					N/K/F				M	N/K/F
Yhteensä – Total	31 507	16 061	15 446	23 647	12 173	11 474	15 486	7 764	7 722	10 015	4 650	5 365	16 021	8 297	7 724
Eurooppa – Europe	20 017	10 316	9 701	14 097	7 465	6 632	11 747	5 774	5 973	8 035	3 650	4 385	8 270	4 542	3 728
EU-maat – EU-countries	15 378	8 130	7 248	10 185	5 658	4 527	10 109	4 963	5 146	7 039	3 189	3 850	5 269	3 167	2 102
Alankomaat – Netherlands	266	168	98	122	90	32	267	139	128	198	89	109	-1	29	-30
Belgia – Belgium	198	92	106	62	42	20	168	72	96	131	52	79	30	20	10
Britannia – United Kingdom	1 100	572	528	452	318	134	1 274	538	736	1 066	415	651	-174	34	-208
Bulgaria	236	134	102	226	127	99	29	19	10	6	4	2	207	115	92
Espanja – Spain	1 031	560	471	554	324	230	566	278	288	462	226	236	465	282	183
Irlanti – Ireland	106	59	47	49	32	17	115	55	60	95	40	55	-9	4	-13
Italia – Italy	567	319	248	443	279	164	164	78	86	94	32	62	403	241	162
Itävalta – Austria	100	46	54	43	18	25	136	65	71	111	54	57	-36	-19	-17
Kreikka – Greece	269	148	121	221	123	98	51	25	26	33	12	21	218	123	95
Kroatia – Croatia	55	32	23	54	32	22	11	6	5	4	2	2	44	26	18
Kypros – Cyprus	40	23	17	22	16	6	25	11	14	18	6	12	15	12	3
Latvia – Latvia	257	140	117	234	129	105	59	29	30	17	8	9	198	111	87
Liettua – Lithuania	163	86	77	154	81	73	44	22	22	8	6	2	119	64	55
Luxemburg – Luxembourg	32	14	18	2	-	2	75	38	37	73	38	35	-43	-24	-19
Malta	41	22	19	16	10	6	71	51	20	70	51	19	-30	-29	-1
Portugali – Portugal	122	77	45	95	62	33	157	102	55	135	90	45	-35	-25	-10
Puola – Poland	549	350	199	502	321	181	157	104	53	70	43	27	392	246	146
Ranska – France	435	235	200	264	154	110	344	165	179	212	86	126	91	70	21
Romania	349	204	145	346	202	144	52	33	19	7	5	2	297	171	126
Ruotsi – Sweden	2 694	1 372	1 322	699	417	282	3 064	1 383	1 681	2 539	1 070	1 469	-370	-11	-359
Saksa – Germany	897	461	436	376	200	176	1 004	486	518	755	354	401	-107	-25	-82
Slovakia	59	31	28	49	28	21	18	14	4	7	5	2	41	17	24
Slovenia	22	8	14	20	8	12	7	3	4	6	2	4	15	5	10
Tanska – Denmark	415	181	234	109	57	52	548	227	321	479	184	295	-133	-46	-87
Tšekki – Czech Republic	97	41	56	75	29	46	56	34	22	35	21	14	41	7	34
Unkari – Hungary	207	99	108	186	91	95	105	60	45	35	22	13	102	39	63
Viro – Estonia	5 071	2 656	2 415	4 810	2 468	2 342	1 542	926	616	373	272	101	3 529	1 730	1 799
Albania	54	39	15	54	39	15	2	2	-	-	-	-	52	37	15
Bosnia-Hertsegovina – Bosnia and Herzegovina	85	57	28	82	56	26	20	11	9	-	-	-	65	46	19
Ent. Serbia ja Montenegro – Former Serbia and Montenegro	158	74	84	158	74	84	12	9	3	-	-	-	146	65	81
Islanti – Iceland	42	19	23	15	12	3	52	20	32	43	14	29	-10	-1	-9
Makedonia – Macedonia	22	10	12	22	10	12	2	2	-	1	1	-	20	8	12
Moldova – Moldavien	21	15	6	21	15	6	3	2	1	-	-	-	18	13	5
Norja – Norway	481	256	225	103	58	45	586	281	305	488	224	264	-105	-25	-80
Serbia	50	31	19	47	29	18	6	3	3	-	-	-	44	28	16
Sveitsi – Switzerland	240	127	113	67	41	26	391	178	213	332	146	186	-151	-51	-100
Turkki – Turkey	510	284	226	480	267	213	97	64	33	47	24	23	413	220	193
Ukraina – Ukraine	447	199	248	443	198	245	36	16	20	4	4	-	411	183	228
Valko-Venäjä – Belarus	55	24	31	54	24	30	4	3	1	-	-	-	51	21	30
Venäjä – Russia	2 467	1 048	1 419	2 364	982	1 382	419	219	200	75	48	27	2 048	829	1 219
Muu Eurooppa – Rest of Europe	7	3	4	2	2	-	8	1	7	6	-	6	-1	2	-3

5.03 Jatkuu – Forts. – Cont.

Lähtö-/tulomaa Utvandrings-/invandringsland From/to country	Maahanmuutto – Invandring – Immigration						Maastamuutto – Utvandring – Emigration						Nettomaahanmuutto Nettoinvandring Net immigration		
	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli Kön Sex		Ulkomaan kansalaisia Utländska medborgare Foreign citizens		Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli Kön Sex		Suomen kansalaisia Finska medborgare Finnish citizens		Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex			
		Miehet Män Men	Naiset Kvinnor Women	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Miehet Män Men	Naiset Kvinnor Women	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Miehet Män Men	Naiset Kvinnor Women		
				M	N/K/F				M	N/K/F					
Afrikka – Africa	2 166	1 127	1 039	2 001	1 043	958	372	214	158	103	51	52	1 794	913	881
Algeria – Algeria	36	25	11	32	23	9	13	7	6	5	2	3	23	18	5
Egypti – Egypt	166	101	65	150	93	57	19	12	7	9	4	5	147	89	58
Etelä-Afrikka – South Africa	75	41	34	21	13	8	24	13	11	19	11	8	51	28	23
Etiopia – Ethiopia	256	130	126	251	126	125	11	8	3	3	2	1	245	122	123
Gambia	82	70	12	79	68	11	5	5	–	–	–	–	77	65	12
Ghana	132	77	55	122	73	49	11	6	5	–	–	–	121	71	50
Kamerun – Cameroon	85	44	41	85	44	41	3	3	–	–	–	–	82	41	41
Kenia – Kenya	147	61	86	127	49	78	25	13	12	16	6	10	122	48	74
Kongon demokr. tasavalta – The Dem. Rep. of the Congo	46	15	31	45	15	30	11	4	7	4	1	3	35	11	24
Libya	20	13	7	20	13	7	2	1	1	1	1	–	18	12	6
Malawi	62	30	32	62	30	32	2	1	1	2	1	1	60	29	31
Marokko – Morocco	109	59	50	95	50	45	17	13	4	7	5	2	92	46	46
Mauritania	11	4	7	11	4	7	–	–	–	–	–	–	11	4	7
Namibia	11	5	6	10	5	5	10	7	3	8	6	2	1	–2	3
Nigeria	202	93	109	196	90	106	15	13	2	–	–	–	187	80	107
Ruanda – Rwanda	107	38	69	107	38	69	1	1	–	–	–	–	106	37	69
Sambia	52	23	29	52	23	29	1	1	–	–	–	–	51	22	29
Senegal	10	9	1	9	8	1	2	–	2	2	–	2	8	9	–1
Somalia	374	186	188	372	185	187	171	90	81	11	6	5	203	96	107
Sudan	11	6	5	10	6	4	1	–	1	1	–	1	10	6	4
Tansania – Tanzania	35	16	19	27	13	14	4	–	4	3	–	3	31	16	15
Tunisia	43	26	17	33	23	10	9	6	3	4	2	2	34	20	14
Uganda	23	10	13	23	10	13	1	1	–	1	1	–	22	9	13
Muu Afrikka – Rest of Africa	71	45	26	62	41	21	14	9	5	7	3	4	57	36	21
Amerikka – America	1 534	831	703	804	443	361	1 343	709	634	932	464	468	191	122	69
Kanada – Canada	167	92	75	73	40	33	160	72	88	104	36	68	7	20	–13
USA – United States	903	494	409	377	225	152	987	521	466	719	367	352	–84	–27	–57
Argentiina – Argentina	33	19	14	23	14	9	14	7	7	8	3	5	19	12	7
Brasilia – Brazil	132	61	71	99	42	57	51	29	22	19	11	8	81	32	49
Chile	27	17	10	17	9	8	33	21	12	19	13	6	–6	–4	–2
Costa Rica	12	9	3	6	5	1	2	1	1	–	–	–	10	8	2
Honduras	8	3	5	8	3	5	–	–	–	–	–	–	8	3	5
Kolumbia – Colombia	50	27	23	29	12	17	4	3	1	2	2	–	46	24	22
Kuuba – Cuba	38	18	20	38	18	20	6	5	1	2	2	–	32	13	19
Meksiko – Mexico	75	49	26	61	41	20	41	25	16	32	17	15	34	24	10
Peru	16	8	8	12	5	7	11	5	6	7	4	3	5	3	2
Uruguay	12	5	7	10	3	7	8	4	4	2	–	2	4	1	3
Venezuela	21	8	13	20	8	12	–	–	–	–	–	–	21	8	13
Muu Amerikka – Rest of America	40	21	19	31	18	13	26	16	10	18	9	9	14	5	9
Aasia – Asia	7 157	3 446	3 711	6 451	3 027	3 424	1 463	811	652	596	352	244	5 694	2 635	3 059
Afganistan	185	93	92	180	91	89	4	3	1	1	1	–	181	90	91
Arabiemiirikunnat – United Arab Emirates	96	44	52	39	19	20	129	74	55	121	69	52	–33	–30	–3
Armenia	7	3	4	6	2	4	2	1	1	–	–	–	5	2	3
Azerbaidžan – Azerbaijan	8	5	3	8	5	3	1	1	–	–	–	–	7	4	3
Bahrain	6	3	3	5	2	3	1	1	–	1	1	–	5	2	3
Bangladesh	166	88	78	162	86	76	17	13	4	4	2	2	149	75	74
Filippiinit – Philippines	472	153	319	437	132	305	27	17	10	13	13	–	445	136	309
Israel	59	42	17	31	26	5	55	26	29	38	13	25	4	16	–12

5.03 Jatkuu – Forts. – Cont.

Lähtö-/tulomaa Utvandrings-/invandringsland From/to country	Maahanmuutto – Invandring – Immigration						Maastamuutto – Utvandring – Emigration						Nettomaahanmuutto Nettoinvandring Net immigration		
	Yhteensä Total Total	Sukupuoli Kön Sex		Ulkomaa kansalaisia Utländska medborgare Foreign citizens			Yhteensä Total Total	Sukupuoli Kön Sex		Suomen kansalaisia Finska medborgare Finnish citizens			Yhteensä Total Total	Sukupuoli – Kön – Sex	
		Miehet Män Men	Naiset Kvinnor Women	Yhteensä Total Total	Sukupuoli – Kön – Sex			Miehet Män Men	Naiset Kvinnor Women	Yhteensä Total Total	Sukupuoli – Kön – Sex			Miehet Män Men	Naiset Kvinnor Women
					M	N/K/F					M	N/K/F			
Japani – Japan	125	62	63	94	43	51	150	68	82	47	26	21	-25	-6	-19
Jemen	17	10	7	17	10	7	-	-	-	-	-	-	17	10	7
Jordania – Jordan	201	103	98	190	97	93	8	5	3	5	3	2	193	98	95
Kambodža	19	10	9	15	6	9	2	2	-	1	1	-	17	8	9
Kazakstan – Kazakhstan	45	20	25	37	12	25	8	7	1	5	5	-	37	13	24
Kiina – China	884	395	489	662	246	416	281	153	128	125	78	47	603	242	361
Korean tasavalta – Rep. of Korea	92	43	49	70	28	42	42	22	20	12	7	5	50	21	29
Libanon – Lebanon	224	110	114	214	107	107	3	3	-	1	1	-	221	107	114
Malesia – Malaysia	55	25	30	41	20	21	29	19	10	18	14	4	26	6	20
Myanmar	8	3	5	8	3	5	3	1	2	3	1	2	5	2	3
Nepal	335	212	123	333	211	122	15	10	5	4	2	2	320	202	118
Pakistan	295	179	116	288	176	112	18	11	7	1	1	-	277	168	109
Qatar	10	6	4	6	3	3	16	7	9	15	7	8	-6	-1	-5
Saudi-Arabia	43	21	22	26	13	13	22	13	9	20	12	8	21	8	13
Singapore	92	47	45	28	10	18	64	29	35	54	23	31	28	18	10
Sri Lanka	60	25	35	59	25	34	4	2	2	2	1	1	56	23	33
Syyria – Syrian Arab Republic	243	138	105	238	136	102	-	-	-	-	-	-	243	138	105
Thaimaa – Thailand	637	159	478	557	108	449	88	49	39	49	39	10	549	110	439
Uzbekistan	35	26	9	34	25	9	1	1	-	-	-	-	34	25	9
Vietnam – Viet Nam	506	221	285	494	213	281	43	18	25	13	7	6	463	203	260
Muu Aasia – Rest of Asia	25	12	13	23	11	12	8	7	1	5	4	1	17	5	12
Oseania – Oceania	304	160	144	126	86	40	301	121	180	248	87	161	3	39	-36
Australia	264	138	126	105	71	34	268	106	162	226	81	145	-4	32	-36
Uusi-Seelanti – New Zealand	37	20	17	18	13	5	31	14	17	21	6	15	6	6	-
Muu Oseania – Rest of Oceania	3	2	1	3	2	1	2	1	1	1	-	1	1	1	-
Tuntematon – Unknown	329	181	148	168	109	59	260	135	125	101	46	55	69	46	23

5.04 Maahanmuutto kansalaisuuden, syntymämaan ja kielen mukaan 2014

Invandring efter medborgarskap, födelseland och språk 2014
Immigration by citizenship, country of birth and language 2014

Kansalaisuus Medborgarskap Citizenship	Kaikki muuttaneet – Alla invandrare – All immigrants				Suomessa syntyneet – Födda i Finland – Born in Finland				Ulkomailla syntyneet – Födda i utlandet – Born in foreign country			
	Yhteensä Totalt Total	Kieli – Språk – Language			Yhteensä Totalt Total	Kieli – Språk – Language			Yhteensä Totalt Total	Kieli – Språk – Language		
		Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Muu Annat Other		Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Muu Annat Other		Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Muu Annat Other
Yhteensä – Totalt – Total	31 507	6 368	1 450	23 689	6 363	5 284	865	214	25 144	1 084	585	23 475
Eurooppa – Europe	20 964	6 328	1 446	13 190	6 341	5 280	865	196	14 623	1 048	581	12 994
EU-maat – EU-countries	17 353	6 309	1 446	9 598	6 326	5 276	865	185	11 027	1 033	581	9 413
Suomi – Finland	7 860	6 159	1 004	697	6 184	5 182	842	160	1 676	977	162	537
Alankomaat – Netherlands	112	2	1	109	1	1	–	–	111	1	1	109
Belgia – Belgium	34	–	–	34	–	–	–	–	34	–	–	34
Britannia – United Kingdom	421	1	–	420	1	1	–	–	420	–	–	420
Bulgaria	251	–	–	251	–	–	–	–	251	–	–	251
Espanja – Spain	445	1	–	444	–	–	–	–	445	1	–	444
Irlandi – Ireland	41	–	–	41	1	–	–	1	40	–	–	40
Italia – Italy	310	1	–	309	1	1	–	–	309	–	–	309
Itävalta – Austria	32	–	–	32	–	–	–	–	32	–	–	32
Kreikka – Greece	145	3	1	141	–	–	–	–	145	3	1	141
Kroatia – Croatia	54	–	–	54	–	–	–	–	54	–	–	54
Kypros – Cyprus	8	–	–	8	–	–	–	–	8	–	–	8
Latvia – Latvia	244	–	–	244	1	–	–	1	243	–	–	243
Liettua – Lithuania	154	–	–	154	–	–	–	–	154	–	–	154
Luxemburg – Luxembourg	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Malta	6	–	–	6	–	–	–	–	6	–	–	6
Portugali – Portugal	108	–	–	108	–	–	–	–	108	–	–	108
Puola – Poland	513	–	2	511	2	–	–	2	511	–	2	509
Ranska – France	260	1	–	259	2	1	–	1	258	–	–	258
Romania – Romania	400	–	–	400	–	–	–	–	400	–	–	400
Ruotsi – Sweden	604	127	434	43	113	89	22	2	491	38	412	41
Saksa – Germany	294	–	–	294	1	–	–	1	293	–	–	293
Slovakia	51	–	–	51	–	–	–	–	51	–	–	51
Slovenia	20	–	–	20	–	–	–	–	20	–	–	20
Tanska – Denmark	69	1	3	65	2	1	1	–	67	–	2	65
Tšekki – Czech Republic	70	–	–	70	–	–	–	–	70	–	–	70
Unkari – Hungary	184	1	–	183	1	–	–	1	183	1	–	182
Viro – Estonia	4 663	12	1	4 650	16	–	–	16	4 647	12	1	4 634
Albania	54	–	–	54	–	–	–	–	54	–	–	54
Bosnia ja/and Hertsegovina	88	1	–	87	4	1	–	3	84	–	–	84
Islanti – Iceland	18	–	–	18	–	–	–	–	18	–	–	18
Makedonia – Macedonia	19	–	–	19	–	–	–	–	19	–	–	19
Moldova	18	1	–	17	–	–	–	–	18	1	–	17
Norja – Norway	51	3	–	48	3	3	–	–	48	–	–	48
Serbia	48	–	–	48	–	–	–	–	48	–	–	48
Sveitsi – Switzerland	40	–	–	40	–	–	–	–	40	–	–	40
Turkki – Turkey	346	1	–	345	2	–	–	2	344	1	–	343
Ukraina – Ukraine	445	–	–	445	–	–	–	–	445	–	–	445
Valko-Venäjä – Belarus	59	–	–	59	–	–	–	–	59	–	–	59
Venäjä – Russia	2 420	13	–	2 407	6	–	–	6	2 414	13	–	2 401
Muu Eurooppa – Rest of Europe	5	–	–	5	–	–	–	–	5	–	–	5
Afriikka – Africa	2 321	3	1	2 317	2	–	–	2	2 319	3	1	2 315
Algeria	44	1	–	43	–	–	–	–	44	1	–	43
Egypti – Egypt	89	–	–	89	–	–	–	–	89	–	–	89
Eritrea	9	–	–	9	–	–	–	–	9	–	–	9
Etelä-Afriikka – South Africa	20	–	–	20	–	–	–	–	20	–	–	20
Etiopia – Ethiopia	101	–	–	101	–	–	–	–	101	–	–	101
Gambia	88	–	–	88	–	–	–	–	88	–	–	88
Ghana	159	–	–	159	–	–	–	–	159	–	–	159
Guinea	10	–	–	10	–	–	–	–	10	–	–	10
Kamerun – Cameroon	117	–	–	117	1	–	–	1	116	–	–	116
Kenia – Kenya	91	–	–	91	–	–	–	–	91	–	–	91
Kongon demokraattinen tasavalta – The Democratic Republic of the Congo	238	1	–	237	–	–	–	–	238	1	–	237
Libya	17	–	–	17	–	–	–	–	17	–	–	17
Mali	9	–	–	9	–	–	–	–	9	–	–	9
Marokko – Morocco	119	–	–	119	1	–	–	1	118	–	–	118
Nigeria	297	–	1	296	–	–	–	–	297	–	1	296
Ruanda – Rwanda	25	–	–	25	–	–	–	–	25	–	–	25

5.04 Jatkuu – Forts. – Cont.

Kansalaisuus Medborgarskap Citizenship	Kaikki muuttaneet – Alla invandrare – All immigrants				Suomessa syntyneet – Födda i Finland – Born in Finland				Ulkomailla syntyneet – Födda i utlandet – Born in foreign country			
	Yhteensä Totalt Total	Kieli – Språk – Language			Yhteensä Totalt Total	Kieli – Språk – Language			Yhteensä Totalt Total	Kieli – Språk – Language		
		Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Muu Annat Other		Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Muu Annat Other		Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Muu Annat Other
Senegal	17	–	–	17	–	–	–	–	17	–	–	17
Sierra Leone	9	–	–	9	–	–	–	–	9	–	–	9
Somalia	633	–	–	633	–	–	–	–	633	–	–	633
Sudan	63	–	–	63	–	–	–	–	63	–	–	63
Tansania – United Rep. of Tanzania	26	–	–	26	–	–	–	–	26	–	–	26
Togo	12	–	–	12	–	–	–	–	12	–	–	12
Tunisia	36	–	–	36	–	–	–	–	36	–	–	36
Uganda	20	–	–	20	–	–	–	–	20	–	–	20
Muu Afrikka – Rest of Africa	72	1	–	71	–	–	–	–	72	1	–	71
Amerikka – America	816	3	–	813	1	1	–	–	815	2	–	813
Kanada – Canada	63	–	–	63	–	–	–	–	63	–	–	63
USA – United States	371	3	–	368	1	1	–	–	370	2	–	368
Argentiina – Argentina	18	–	–	18	–	–	–	–	18	–	–	18
Brasilia – Brazil	113	–	–	113	–	–	–	–	113	–	–	113
Chile	14	–	–	14	–	–	–	–	14	–	–	14
Honduras	8	–	–	8	–	–	–	–	8	–	–	8
Kolumbia – Colombia	36	–	–	36	–	–	–	–	36	–	–	36
Kuuba – Cuba	40	–	–	40	–	–	–	–	40	–	–	40
Meksiko – Mexico	65	–	–	65	–	–	–	–	65	–	–	65
Peru	15	–	–	15	–	–	–	–	15	–	–	15
Venezuela	22	–	–	22	–	–	–	–	22	–	–	22
Muu Amerikka – Rest of America	51	–	–	51	–	–	–	–	51	–	–	51
Aasia – Asia	6 727	31	3	6 693	17	2	–	15	6 710	29	3	6 678
Afganistan – Afghanistan	515	–	–	515	–	–	–	–	515	–	–	515
Bangladesh	182	–	–	182	–	–	–	–	182	–	–	182
Filippiinit – Philippines	485	10	1	474	–	–	–	–	485	10	1	474
Georgia	14	–	–	14	–	–	–	–	14	–	–	14
Indonesia	59	1	–	58	–	–	–	–	59	1	–	58
Intia – India	826	1	–	825	7	1	–	6	819	–	–	819
Irak – Iraq	776	–	–	776	3	–	–	3	773	–	–	773
Iran – Islamic Republic of Iran	414	–	–	414	1	–	–	1	413	–	–	413
Israel	21	–	–	21	–	–	–	–	21	–	–	21
Japani – Japan	108	3	–	105	1	1	–	–	107	2	–	105
Jordania	17	–	–	17	–	–	–	–	17	–	–	17
Kambodža	16	–	–	16	–	–	–	–	16	–	–	16
Kazakstan	33	–	–	33	–	–	–	–	33	–	–	33
Kiina – China	696	3	–	693	3	–	–	3	693	3	–	690
Korean tasavalta – Rep. of Korea	68	–	–	68	–	–	–	–	68	–	–	68
Malesia – Malaysia	28	–	–	28	–	–	–	–	28	–	–	28
Nepal	342	–	–	342	–	–	–	–	342	–	–	342
Pakistan	316	–	–	316	2	–	–	2	314	–	–	314
Singapore	16	–	–	16	–	–	–	–	16	–	–	16
Sri Lanka	60	–	–	60	–	–	–	–	60	–	–	60
Syyria – Syrian Arab Republic	570	–	–	570	–	–	–	–	570	–	–	570
Thaimaa – Thailand	552	13	2	537	–	–	–	–	552	13	2	537
Uzbekistan	35	–	–	35	–	–	–	–	35	–	–	35
Vietnam – Viet Nam	506	–	–	506	–	–	–	–	506	–	–	506
Muu Aasia – Rest of Asia	72	–	–	72	–	–	–	–	72	–	–	72
Oseania – Oceania	93	2	–	91	1	1	–	–	92	1	–	91
Australia – Australia	75	1	–	74	1	1	–	–	74	–	–	74
Uusi-Seelanti – New Zealand	16	–	–	16	–	–	–	–	16	–	–	16
Muu Oseania – Rest of Oceania	2	1	–	1	–	–	–	–	2	1	–	1
Ilman kansalaisuutta/tuntematon – Without nationality and unknown	586	1	–	585	1	–	–	1	585	1	–	584

5.05 Maastamuutto kansalaisuuden, syntymämaan ja kielen mukaan 2014

Utvandring efter medborgarskap, födelseland och språk 2014

Emigration by citizenship, country of birth and language 2014

Kansalaisuus Medborgarskap Citizenship	Kaikki muuttaneet – Alla invandrare – All immigrants				Suomessa syntyneet – Födda i Finland – Born in Finland				Ulkomailla syntyneet – Födda i utlandet – Born in foreign country			
	Yhteensä Totalt Total	Kieli – Språk – Language			Yhteensä Totalt Total	Kieli – Språk – Language			Yhteensä Totalt Total	Kieli – Språk – Language		
		Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Muu Annat Other		Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Muu Annat Other		Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Muu Annat Other
Yhteensä – Totalt – Total	15 486	7 627	1 806	6 053	9 050	7 127	1 383	540	6 436	500	423	5 513
Eurooppa – Europe	13 615	7 621	1 805	4 189	8 942	7 123	1 383	436	4 673	498	422	3 753
EU-maat – EU-countries	12 949	7 611	1 803	3 535	8 909	7 120	1 381	408	4 040	491	422	3 127
Suomi – Finland	10 015	7 520	1 487	1 008	8 726	7 063	1 353	310	1 289	457	134	698
Alankomaat – Netherlands	65	1	–	64	3	1	–	2	62	–	–	62
Belgia – Belgium	14	–	–	14	–	–	–	–	14	–	–	14
Britannia – United Kingdom	168	2	–	166	2	2	–	–	166	–	–	166
Bulgaria	28	–	–	28	1	–	–	1	27	–	–	27
Espanja – Spain	112	1	–	111	2	–	–	2	110	1	–	109
Irlanti – Ireland	18	–	–	18	1	–	–	1	17	–	–	17
Italia – Italy	96	–	–	96	5	–	–	5	91	–	–	91
Itävalta – Austria	11	1	–	10	1	1	–	–	10	–	–	10
Kreikka – Greece	28	–	–	28	1	–	–	1	27	–	–	27
Kroatia – Croatia	6	–	–	6	–	–	–	–	6	–	–	6
Kypros – Cyprus	3	–	–	3	–	–	–	–	3	–	–	3
Latvia – Latvia	53	–	–	53	3	–	–	3	50	–	–	50
Liettua – Lithuania	42	–	–	42	–	–	–	–	42	–	–	42
Luxemburg – Luxembourg	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Malta	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Portugali – Portugal	18	–	–	18	–	–	–	–	18	–	–	18
Puola – Poland	117	–	–	117	5	–	–	5	112	–	–	112
Ranska – France	146	1	–	145	6	–	–	6	140	1	–	139
Romania	51	–	–	51	3	–	–	3	48	–	–	48
Ruotsi – Sweden	430	73	315	42	82	47	28	7	348	26	287	35
Saksa – Germany	193	1	–	192	13	1	–	12	180	–	–	180
Slovakia	16	3	–	13	3	3	–	–	13	–	–	13
Slovenia	1	–	–	1	–	–	–	–	1	–	–	1
Tanska – Denmark	44	1	1	42	3	1	–	2	41	–	1	40
Tšekki – Czech Republic	29	–	–	29	1	–	–	1	28	–	–	28
Unkari – Hungary	68	–	–	68	3	–	–	3	65	–	–	65
Viro – Estonia	1177	7	–	1170	45	1	–	44	1132	6	–	1126
Islanti – Iceland	393	7	–	386	12	–	–	12	381	7	–	374
Norja – Norway	58	–	–	58	3	–	–	3	55	–	–	55
Sveitsi – Switzerland	53	2	2	49	6	2	2	2	47	–	–	47
Turkki – Turkey	44	–	–	44	4	–	–	4	40	–	–	40
Ukraina – Ukraine	33	–	–	33	2	–	–	2	31	–	–	31
Venäjä – Russia	25	1	–	24	2	1	–	1	23	–	–	23
Muu Eurooppa – Rest of Europe	60	–	–	60	4	–	–	4	56	–	–	56
Afrikka – Africa	318	1	–	317	30	–	–	30	288	1	–	287
Algeria	14	–	–	14	1	–	–	1	13	–	–	13
Ghana	14	–	–	14	5	–	–	5	9	–	–	9
Kamerun – Cameroon	12	–	–	12	–	–	–	–	12	–	–	12
Marokko – Morocco	12	–	–	12	–	–	–	–	12	–	–	12
Nigeria	26	1	–	25	3	–	–	3	23	1	–	22
Somalia	161	–	–	161	15	–	–	15	146	–	–	146
Muu Afrikka – Rest of Africa	79	–	–	79	6	–	–	6	73	–	–	73
Amerikka – America	403	3	–	400	13	3	–	10	390	–	–	390
Kanada – Canada	47	1	–	46	4	1	–	3	43	–	–	43
USA – United States	230	2	–	228	6	2	–	4	224	–	–	224
Brasilia – Brazil	43	–	–	43	–	–	–	–	43	–	–	43
Chile	19	–	–	19	–	–	–	–	19	–	–	19
Meksiko – Mexico	13	–	–	13	–	–	–	–	13	–	–	13
Muu Amerikka – Rest of America	51	–	–	51	3	–	–	3	48	–	–	48
Aasia – Asia	1067	1	–	1066	57	–	–	57	1010	1	–	1009
Bangladesh	16	–	–	16	–	–	–	–	16	–	–	16
Filippiinit – Philippines	19	–	–	19	–	–	–	–	19	–	–	19
Intia – India	398	–	–	398	24	–	–	24	374	–	–	374
Irak – Iraq	37	–	–	37	1	–	–	1	36	–	–	36
Iran – Iran, Islamic Rep. of	41	–	–	41	3	–	–	3	38	–	–	38

5.05 Jatkuu – Forts. – Cont.

Kansalaisuus Medborgarskap Citizenship	Kaikki muuttaneet – Alla invandrare – All immigrants				Suomessa syntyneet – Födda i Finland – Born in Finland				Ulkomailla syntyneet – Födda i utlandet – Born in foreign country			
	Yhteensä Totalt Total	Kieli – Språk – Language			Yhteensä Totalt Total	Kieli – Språk – Language			Yhteensä Totalt Total	Kieli – Språk – Language		
		Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Muu Annat Other		Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Muu Annat Other		Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Muu Annat Other
Israel	20	–	–	20	1	–	–	1	19	–	–	19
Japani – Japan	115	–	–	115	11	–	–	11	104	–	–	104
Kiina – China	206	–	–	206	10	–	–	10	196	–	–	196
Korean tasavalta – Korea, Rep. of Korea	34	–	–	34	3	–	–	3	31	–	–	31
Nepal	17	–	–	17	–	–	–	–	17	–	–	17
Pakistan	18	–	–	18	–	–	–	–	18	–	–	18
Thaimaa – Thailand	43	1	–	42	–	–	–	–	43	1	–	42
Vietnam – Viet Nam	44	–	–	44	2	–	–	2	42	–	–	42
Muu Aasia – Rest of Asia	59	–	–	59	2	–	–	2	57	–	–	57
Oseania – Oceania	50	1	1	48	3	1	–	2	47	–	1	46
Australia – Australia	39	1	1	37	3	1	–	2	36	–	1	35
Uusi-Seelanti – New Zealand	11	–	–	11	–	–	–	–	11	–	–	11
Ilman kansalaisuutta tai tuntematon – Without nationality and unknown.	33	–	–	33	5	–	–	5	28	–	–	28

5.06 Maahan- ja maastamuutto iän, kielen ja sukupuolen mukaan 2014

In- och utvandring efter ålder, språk och kön 2014

Immigration and emigration by age, language and sex 2014

Ikä Ålder Age	Kaikki muuttaneet – Alla in- och utvandrare – All immigrants and emigrants											
	Yhteensä Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Kieli – Språk – Language								
				Suomi – Finska – Finnish			Ruotsi – Svenska – Swedish			Muu – Annat – Other		
				Yht./Tot.	M	N/K/F	Yht./Tot.	M	N/K/F	Yht./Tot.	M	N/K/F
Maahanmuutto – Invandring – Immigration												
Yhteensä – Totalt – Total	31 507	16 061	15 446	6 368	3 179	3 189	1 450	750	700	23 689	12 132	11 557
0–4	2 687	1 346	1 341	758	418	340	136	61	75	1 793	867	926
5–9	1 874	941	933	382	201	181	72	31	41	1 420	709	711
10–14	1 319	642	677	218	115	103	34	18	16	1 067	509	558
15–19	1 808	879	929	291	135	156	61	22	39	1 456	722	734
20–24	4 493	2 079	2 414	768	295	473	337	147	190	3 388	1 637	1 751
25–29	5 726	2 882	2 844	729	321	408	231	120	111	4 766	2 441	2 325
30–34	4 237	2 258	1 979	695	314	381	132	71	61	3 410	1 873	1 537
35–39	2 963	1 680	1 283	595	332	263	98	61	37	2 270	1 287	983
40–44	2 000	1 082	918	390	210	180	65	39	26	1 545	833	712
45–49	1 415	748	667	316	184	132	55	36	19	1 044	528	516
50–54	1 051	527	524	282	163	119	54	33	21	715	331	384
55–59	693	364	329	221	126	95	53	37	16	419	201	218
60–64	492	264	228	216	125	91	42	24	18	234	115	119
65–69	344	169	175	222	105	117	40	23	17	82	41	41
70–	405	200	205	285	135	150	40	27	13	80	38	42
Maastamuutto – Utvandring – Emigration												
Yhteensä – Totalt – Total	15 486	7 764	7 722	7 627	3 543	4 084	1 806	862	944	6 053	3 359	2 694
0–4	996	479	517	549	256	293	98	44	54	349	179	170
5–9	720	372	348	366	190	176	66	32	34	288	150	138
10–14	445	216	229	202	96	106	45	25	20	198	95	103
15–19	835	301	534	425	145	280	190	57	133	220	99	121
20–24	2 072	832	1 240	1 131	390	741	463	203	260	478	239	239
25–29	2 603	1 185	1 418	1 332	578	754	340	154	186	931	453	478
30–34	2 193	1 142	1 051	1 047	482	565	164	83	81	982	577	405
35–39	1 569	855	714	721	341	380	124	75	49	724	439	285
40–44	1 070	630	440	445	261	184	61	36	25	564	333	231
45–49	897	551	346	368	225	143	67	40	27	462	286	176
50–54	646	383	263	267	143	124	60	37	23	319	203	116
55–59	419	248	171	208	120	88	28	14	14	183	114	69
60–64	427	250	177	240	144	96	33	22	11	154	84	70
65–69	307	179	128	188	104	84	34	21	13	85	54	31
70–	287	141	146	138	68	70	33	19	14	116	54	62

5.07 Maahan-, maasta- ja nettomaahanmuutto iän, kansalaisuuden, kielen ja sukupuolen mukaan 2014

In- och utvandring efter ålder, medborgarskap, språk och kön 2014
Immigration and emigration by age, citizenship, language and sex 2014

Ikä Ålder Age	Suomen kansalaisia – Finska medborgare – Finnish citizens						Ulkomaiden kansalaisia – Utländska medborgare – Foreign citizens					
	Yhteensä Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Kieli – Språk – Language			Yhteensä Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Kieli – Språk – Language		
				Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Muu Annat Other				Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Muu Annat Other
Maahanmuutto – Invandring – Immigration												
Yhteensä – Totalt – Total	7 860	3 888	3 972	6 159	1 004	697	23 647	12 173	11 474	209	446	22 992
0–4	1 041	548	493	720	109	212	1 646	798	848	38	27	1 581
5–9	485	254	231	375	48	62	1 389	687	702	7	24	1 358
10–14	285	141	144	218	25	42	1 034	501	533	–	9	1 025
15–19	370	165	205	284	44	42	1 438	714	724	7	17	1 414
20–24	1 077	421	656	758	236	83	3 416	1 658	1 758	10	101	3 305
25–29	947	418	529	715	162	70	4 779	2 464	2 315	14	69	4 696
30–34	820	376	444	683	95	42	3 417	1 882	1 535	12	37	3 368
35–39	700	390	310	586	67	47	2 263	1 290	973	9	31	2 223
40–44	452	247	205	379	40	33	1 548	835	713	11	25	1 512
45–49	361	210	151	304	32	25	1 054	538	516	12	23	1 019
50–54	317	179	138	266	34	17	734	348	386	16	20	698
55–59	244	143	101	202	36	6	449	221	228	19	17	413
60–64	236	137	99	204	25	7	256	127	129	12	17	227
65–69	236	113	123	208	23	5	108	56	52	14	17	77
70–74	151	80	71	135	14	2	47	25	22	6	5	36
75–	138	66	72	122	14	2	69	29	40	22	7	40
Maastamuutto – Utvandring – Emigration												
Yhteensä – Totalt – Total	10 015	4 650	5 365	7 520	1 487	008	5 471	3 114	2 357	107	319	5 045
0–4	729	334	395	541	91	97	267	145	122	8	7	252
5–9	505	255	250	365	55	85	215	117	98	1	11	203
10–14	312	152	160	202	37	73	133	64	69	–	8	125
15–19	685	230	455	418	172	95	150	71	79	7	18	125
20–24	1 635	601	1 034	1 127	410	98	437	231	206	4	53	380
25–29	1 710	728	982	1 324	265	121	893	457	436	8	75	810
30–34	1 305	605	700	1 041	133	131	888	537	351	6	31	851
35–39	897	438	459	715	96	86	672	417	255	6	28	638
40–44	559	323	236	438	40	81	511	307	204	7	21	483
45–49	457	281	176	360	49	48	440	270	170	8	18	414
50–54	348	191	157	260	50	38	298	192	106	7	10	281
55–59	245	140	105	202	20	23	174	108	66	6	8	160
60–64	273	170	103	233	23	17	154	80	74	7	10	137
65–69	205	120	85	174	23	8	102	59	43	14	11	77
70–74	76	46	30	58	14	4	35	17	18	2	3	30
75–	74	36	38	62	9	3	102	42	60	16	7	79
Nettomaahanmuutto – Nettoinvandring – Net migration												
Yhteensä – Totalt – Total	–2 155	–762	–1 393	–1 361	–483	–311	18 176	9 059	9 117	102	127	17 947
0–4	312	214	98	179	18	115	1 379	653	726	30	20	1 329
5–9	–20	–1	–19	10	–7	–23	1 174	570	604	6	13	1 155
10–14	–27	–11	–16	16	–12	–31	901	437	464	–	1	900
15–19	–315	–65	–250	–134	–128	–53	1 288	643	645	–	–1	1 289
20–24	–558	–180	–378	–369	–174	–15	2 979	1 427	1 552	6	48	2 925
25–29	–763	–310	–453	–609	–103	–51	3 886	2 007	1 879	6	–6	3 886
30–34	–485	–229	–256	–358	–38	–89	2 529	1 345	1 184	6	6	2 517
35–39	–197	–48	–149	–129	–29	–39	1 591	873	718	3	3	1 585
40–44	–107	–76	–31	–59	–	–48	1 037	528	509	4	4	1 029
45–49	–96	–71	–25	–56	–17	–23	614	268	346	4	5	605
50–54	–31	–12	–19	6	–16	–21	436	156	280	9	10	417
55–59	–1	3	–4	–	16	–17	275	113	162	13	9	253
60–64	–37	–33	–4	–29	2	–10	102	47	55	5	7	90
65–69	31	–7	38	34	–	–3	6	–3	9	–	6	–
70–74	75	34	41	77	–	–2	12	8	4	4	2	6
75–	64	30	34	60	5	–1	–33	–13	–20	6	–	–39

5.08 Maahanmuutto muista EU-maista iän, kansalaisuuden, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan 2014

Invandring från övriga EU-länder efter ålder, medborgarskap, civilstånd och kön 2014

Immigration from other EU-countries by age, citizenship, marital status and sex 2014

Ikä Ålder Age	Kaikki muuttaneet Alla invandrare All immigrants	Suomen kansalaiset – Finska medborgare – Finnish citizens					Ulkomaisten kansalaiset – Utländska medborgare – Foreign citizens				
		Yhteensä Totalt					Yhteensä Totalt				
		Siviilisääty – Civilstånd – Marital status					Siviilisääty – Civilstånd – Marital status				
		Naimattomat Ogifta Single	Naimisissa Giffta Married	Lesket ja eronneet ¹⁾ Änk., änk. och frånskilda ¹⁾ Widowed and divorced ¹⁾	Parisuhte Partnerskap Registered partnership		Naimattomat Ogifta Single	Naimisissa Giffta Married	Lesket ja eronneet ¹⁾ Änk., änk. och frånskilda ¹⁾ Widowed and divorced ¹⁾	Parisuhte Partnerskap Registered partnership	
Molemmat sukupuolet – Båda könen – Both sexes											
Yhteensä – Totalt – Total	15 378	5 193	3 485	1 239	461	8	10 185	8 364	1 692	110	19
0–4	1 120	424	424	–	–	–	696	696	–	–	–
5–9	755	273	273	–	–	–	482	482	–	–	–
10–14	509	164	164	–	–	–	345	345	–	–	–
15–19	551	251	248	3	–	–	300	285	15	–	–
20–24	2 203	892	875	16	1	–	1 311	1 182	128	1	–
25–29	2 715	742	666	64	11	1	1 973	1 655	305	5	8
30–34	2 068	570	345	201	24	–	1 498	1 142	343	10	3
35–39	1 531	432	176	218	35	3	1 099	772	306	15	6
40–44	1 089	259	88	129	40	2	830	603	214	12	1
45–49	855	242	66	121	55	–	613	461	144	8	–
50–54	681	203	46	105	51	1	478	373	91	13	1
55–59	456	168	33	77	58	–	288	212	61	15	–
60–64	315	177	29	93	54	1	138	92	39	7	–
65–69	236	171	34	95	42	–	65	34	22	9	–
70–74	137	113	10	61	42	–	24	10	8	6	–
75–	157	112	8	56	48	–	45	20	16	9	–
Miehet – Män – Males											
Yhteensä – Totalt – Total	8 130	2 472	1 606	622	241	3	5 658	4 793	813	45	7
0–4	542	222	222	–	–	–	320	320	–	–	–
5–9	387	150	150	–	–	–	237	237	–	–	–
10–14	260	78	78	–	–	–	182	182	–	–	–
15–19	261	106	105	1	–	–	155	151	4	–	–
20–24	988	331	326	4	1	–	657	604	53	–	–
25–29	1 426	317	293	20	3	1	1 109	985	120	2	2
30–34	1 179	253	165	78	10	–	926	775	149	1	1
35–39	953	230	96	118	16	–	723	562	156	3	2
40–44	618	133	44	67	22	–	485	357	122	5	1
45–49	470	138	41	67	30	–	332	258	69	5	–
50–54	350	108	28	50	29	1	242	184	49	8	1
55–59	257	105	23	44	38	–	152	108	37	7	–
60–64	175	98	13	50	34	1	77	49	24	4	–
65–69	113	83	14	46	23	–	30	10	15	5	–
70–74	76	63	6	36	21	–	13	7	5	1	–
75–	75	57	2	41	14	–	18	4	10	4	–
Naiset – Kvinnor – Females											
Yhteensä – Totalt – Total	7 248	2 721	1 879	617	220	5	4 527	3 571	879	65	12
0–4	578	202	202	–	–	–	376	376	–	–	–
5–9	368	123	123	–	–	–	245	245	–	–	–
10–14	249	86	86	–	–	–	163	163	–	–	–
15–19	290	145	143	2	–	–	145	134	11	–	–
20–24	1 215	561	549	12	–	–	654	578	75	1	–
25–29	1 289	425	373	44	8	–	864	670	185	3	6
30–34	889	317	180	123	14	–	572	367	194	9	2
35–39	578	202	80	100	19	3	376	210	150	12	4
40–44	471	126	44	62	18	2	345	246	92	7	–
45–49	385	104	25	54	25	–	281	203	75	3	–
50–54	331	95	18	55	22	–	236	189	42	5	–
55–59	199	63	10	33	20	–	136	104	24	8	–
60–64	140	79	16	43	20	–	61	43	15	3	–
65–69	123	88	20	49	19	–	35	24	7	4	–
70–74	61	50	4	25	21	–	11	3	3	5	–
75–	82	55	6	15	34	–	27	16	6	5	–

1) Sis. purkautuneet rekisteröidyt parisuhteet – Inkl. upplösta registrerade partnerskap – Incl. dissolved registered partnerships.

5.09 Maastamuutto muihin EU-maihin iän, kansalaisuuden, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan 2014

Utvandring till övriga EU-länder efter ålder, medborgarskap, civilstånd och kön 2014
Emigration to other EU-countries by age, citizenship, marital status and sex 2014

Ikä Ålder Age	Kaikki muuttaneet Alla invandrare All immigrants	Suomen kansalaiset – Finska medborgare – Finnish citizens					Ulkomaisten kansalaiset – Utländska medborgare – Foreign citizens				
		Yhteensä Totalt Total	Siviilisääty – Civilstånd – Marital status				Yhteensä Totalt Total	Siviilisääty – Civilstånd – Marital status			
			Naimattomat Ogifta Single	Naimisissa Giffta Married	Lesket ja eronneet ¹⁾ Änk., änk. och frånskilda ¹⁾ Widowed and divorced ¹⁾	Parisuhte Partnerskap Registered partnership		Naimattomat Ogifta Single	Naimisissa Giffta Married	Lesket ja eronneet ¹⁾ Änk., änk. och frånskilda ¹⁾ Widowed and divorced ¹⁾	Parisuhte Partnerskap Registered partnership
Molemmat sukupuolet – Båda könen – Both sexes											
Yhteensä – Totalt – Total	10 109	7 039	4 850	1 574	604	11	3 070	2 107	766	195	2
0–4	597	452	452	–	–	–	145	145	–	–	–
5–9	413	287	287	–	–	–	126	126	–	–	–
10–14	246	174	174	–	–	–	72	72	–	–	–
15–19	628	540	535	5	–	–	88	87	1	–	–
20–24	1 626	1 364	1 318	42	4	–	262	244	17	1	–
25–29	1 823	1 273	1 083	166	22	2	550	438	97	15	–
30–34	1 391	878	503	325	49	1	513	337	161	14	1
35–39	889	559	211	288	58	2	330	207	104	19	–
40–44	602	325	105	154	64	2	277	158	93	26	–
45–49	491	273	68	138	65	2	218	112	84	21	1
50–54	380	220	43	109	67	1	160	81	56	23	–
55–59	278	179	26	86	67	–	99	48	39	12	–
60–64	317	221	17	109	94	1	96	32	42	22	–
65–69	240	174	21	89	64	–	66	11	39	16	–
70–74	82	63	5	36	22	–	19	4	8	7	–
75–	106	57	2	27	28	–	49	5	25	19	–
Miehet – Män – Males											
Yhteensä – Totalt – Total	4 963	3 189	2 056	789	338	6	1 774	1 238	431	104	1
0–4	280	205	205	–	–	–	75	75	–	–	–
5–9	217	147	147	–	–	–	70	70	–	–	–
10–14	128	92	92	–	–	–	36	36	–	–	–
15–19	198	157	157	–	–	–	41	40	1	–	–
20–24	629	491	477	13	1	–	138	134	4	–	–
25–29	822	533	474	51	7	1	289	240	42	7	–
30–34	715	401	233	145	23	–	314	227	80	6	1
35–39	494	272	99	146	26	1	222	146	67	9	–
40–44	356	180	57	90	32	1	176	100	59	17	–
45–49	306	170	45	85	38	2	136	75	46	15	–
50–54	225	121	27	53	41	–	104	51	37	16	–
55–59	164	104	16	44	44	–	60	26	26	8	–
60–64	187	140	10	65	64	1	47	10	26	11	–
65–69	144	107	14	57	36	–	37	5	24	8	–
70–74	48	38	3	19	16	–	10	2	7	1	–
75–	50	31	–	21	10	–	19	1	12	6	–
Naiset – Kvinnor – Females											
Yhteensä – Totalt – Total	5 146	3 850	2 794	785	266	5	1 296	869	335	91	1
0–4	317	247	247	–	–	–	70	70	–	–	–
5–9	196	140	140	–	–	–	56	56	–	–	–
10–14	118	82	82	–	–	–	36	36	–	–	–
15–19	430	383	378	5	–	–	47	47	–	–	–
20–24	997	873	841	29	3	–	124	110	13	1	–
25–29	1 001	740	609	115	15	1	261	198	55	8	–
30–34	676	477	270	180	26	1	199	110	81	8	–
35–39	395	287	112	142	32	1	108	61	37	10	–
40–44	246	145	48	64	32	1	101	58	34	9	–
45–49	185	103	23	53	27	–	82	37	38	6	1
50–54	155	99	16	56	26	1	56	30	19	7	–
55–59	114	75	10	42	23	–	39	22	13	4	–
60–64	130	81	7	44	30	–	49	22	16	11	–
65–69	96	67	7	32	28	–	29	6	15	8	–
70–74	34	25	2	17	6	–	9	2	1	6	–
75–	56	26	2	6	18	–	30	4	13	13	–

1) Sis. purkautuneet rekisteröidyt parisuhteet – Inkl. upplösta registrerade partnerskap – Incl. dissolved registered partnerships.

5.10 Maahanmuutto Pohjoismaista iän, kansalaisuuden, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan 2014

Invandring från de nordiska länderna efter ålder, medborgarskap, civilstånd och kön 2014
Immigration from Nordic countries by age, citizenship, marital status and sex 2014

Ikä Ålder Age	Kaikki muuttaneet Alla invandrare All immigrants	Suomen kansalaiset – Finska medborgare – Finnish citizens					Ulkomaisten kansalaiset – Utländska medborgare – Foreign citizens				
		Yhteensä Siviilisääty – Civilstånd – Marital status					Yhteensä Siviilisääty – Civilstånd – Marital status				
		Totalt	Naimattomat Ogifta	Naimisissa Giffta	Lesket ja eronneet ¹⁾ Änk., änk. och frånskilda ¹⁾	Parisuhte Partnerskap Registered partnership	Totalt	Naimattomat Ogifta	Naimisissa Giffta	Lesket ja eronneet ¹⁾ Änk., änk. och frånskilda ¹⁾	Parisuhte Partnerskap Registered partnership
	Yhteensä Totalt Total	Total	Single	Married	Widowed and divorced ¹⁾	Registered partnership	Total	Single	Married	Widowed and divorced ¹⁾	Registered partnership
Molemmat sukupuolet – Båda könen – Both sexes											
Yhteensä – Totalt – Total	3 632	2 706	1 924	534	243	5	926	691	188	47	–
0–14	458	376	376	–	–	–	82	82	–	–	–
15–24	881	684	670	13	–	–	197	178	18	1	–
25–44	1 459	1 046	705	283	54	4	413	310	93	10	–
45–64	561	398	128	147	122	1	163	102	42	19	–
65–	273	202	45	91	66	–	71	19	35	17	–
Miehet – Män – Males											
Yhteensä – Totalt – Total	1 828	1 284	870	285	128	1	544	404	113	27	–
0–14	231	193	193	–	–	–	38	38	–	–	–
15–24	349	254	249	4	1	–	95	91	4	–	–
25–44	758	496	328	142	26	–	262	195	61	6	–
45–64	354	244	79	91	73	1	110	70	29	11	–
65–	136	97	21	48	28	–	39	10	19	10	–
Naiset – Kvinnor – Females											
Yhteensä – Totalt – Total	1 804	1 422	1 054	249	115	4	382	287	75	20	–
0–14	227	183	183	–	–	–	44	44	–	–	–
15–24	532	430	421	9	–	–	102	87	14	1	–
25–44	701	550	377	141	28	4	151	115	32	4	–
45–64	207	154	49	56	49	–	53	32	13	8	–
65–	137	105	24	43	38	–	32	9	16	7	–

1) Sis. purkautuneet rekisteröidyt parisuhteet – Inkl. upplösta registrerade partnerskap – Incl. dissolved registered partnerships.

5.11 Maastamuutto Pohjoismaihin iän, kansalaisuuden, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan 2014

Utvandring till de nordiska länderna efter ålder, medborgarskap, civilstånd och kön 2014
Emigration to Nordic countries by age, citizenship, marital status and sex 2014

Ikä Ålder Age	Kaikki muuttaneet Alla invandrare All immigrants	Suomen kansalaiset – Finska medborgare – Finnish citizens					Ulkomaisten kansalaiset – Utländska medborgare – Foreign citizens				
		Yhteensä Siviilisääty – Civilstånd – Marital status					Yhteensä Siviilisääty – Civilstånd – Marital status				
		Totalt	Naimattomat Ogifta	Naimisissa Giffta	Lesket ja eronneet ¹⁾ Änk., änk. och frånskilda ¹⁾	Parisuhte Partnerskap Registered partnership	Totalt	Naimattomat Ogifta	Naimisissa Giffta	Lesket ja eronneet ¹⁾ Änk., änk. och frånskilda ¹⁾	Parisuhte Partnerskap Registered partnership
	Yhteensä Totalt Total	Total	Single	Married	Widowed and divorced ¹⁾	Registered partnership	Total	Single	Married	Widowed and divorced ¹⁾	Registered partnership
Molemmat sukupuolet – Båda könen – Both sexes											
Yhteensä – Totalt – Total	4 250	3 549	2 706	596	244	3	701	436	199	65	1
0–14	491	429	429	–	–	–	62	62	–	–	–
15–24	1 429	1 304	1 265	35	4	–	125	115	9	1	–
25–44	1 785	1 405	927	381	96	1	380	232	126	22	–
45–64	439	343	75	153	113	2	96	25	41	29	1
65–	106	68	10	27	31	–	38	2	23	13	–
Miehet – Män – Males											
Yhteensä – Totalt – Total	1 911	1 492	1 082	293	116	1	419	276	107	36	–
0–14	247	211	211	–	–	–	36	36	–	–	–
15–24	500	428	415	12	1	–	72	72	–	–	–
25–44	857	620	404	175	41	–	237	148	74	15	–
45–64	256	199	45	89	64	1	57	18	23	16	–
65–	51	34	7	17	10	–	17	2	10	5	–
Naiset – Kvinnor – Females											
Yhteensä – Totalt – Total	2 339	2 057	1 624	303	128	2	282	160	92	29	1
0–14	244	218	218	–	–	–	26	26	–	–	–
15–24	929	876	850	23	3	–	53	43	9	1	–
25–44	928	785	523	206	55	1	143	84	52	7	–
45–64	183	144	30	64	49	1	39	7	18	13	1
65–	55	34	3	10	21	–	21	–	13	8	–

1) Sis. purkautuneet rekisteröidyt parisuhteet – Inkl. upplösta registrerade partnerskap – Incl. dissolved registered partnerships.

5.12 Maahanmuutto siviilisäädyn, sukupuolen, kaupunkimaisuuden ¹⁾ ja maakunnan mukaan 2014
 Invandring efter civilstånd, kön, urbaniseringsgrad ¹⁾ och landskap 2014
 Immigration by marital status, sex, degree of urbanisation ¹⁾ and region 2014

Maakunta Landskapet Region	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Siviilisääty – Civilstånd – Marital status						Lesket ja eronneet ²⁾ – Änkor/ änklingar och frånskilda ²⁾ – Widowed and divorced ²⁾					
		Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Naimattomat – Ogifte – Single			Naimisissa ²⁾ Giftna ²⁾ – Married ²⁾			Yht./Tot.	M	N/K/F	Yht./Tot.	M	N/K/F
				Yht./Tot.	M	N/K/F	Yht./Tot.	M	N/K/F						
Koko maa – Hela landet – Whole country	31 507	16 061	15 446	21 943	11 990	9 953	8 705	3 671	5 034	859	400	459			
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	26 485	13 555	12 930	18 451	10 089	8 362	7 383	3 167	4 216	651	299	352			
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	2 262	1 135	1 127	1 541	855	686	624	226	398	97	54	43			
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	2 760	1 371	1 389	1 951	1 046	905	698	278	420	111	47	64			
Uusimaa – Nyland	15 402	7 915	7 487	10 872	5 963	4 909	4 190	1 808	2 382	340	144	196			
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	2 630	1 378	1 252	1 834	1 048	786	713	289	424	83	41	42			
Satakunta	831	443	388	574	327	247	236	105	131	21	11	10			
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	643	342	301	423	257	166	197	75	122	23	10	13			
Pirkanmaa – Birkaland	1 898	1 011	887	1 231	694	537	604	284	320	63	33	30			
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	684	331	353	437	222	215	222	97	125	25	12	13			
Kymenlaakso – Kymmenedalen	929	435	494	670	327	343	240	96	144	19	12	7			
Etelä-Karjala – Södra Karelen	614	307	307	415	236	179	188	67	121	11	4	7			
Etelä-Savo – Södra Savolax	420	190	230	276	142	134	114	40	74	30	8	22			
Pohjois-Savo – Norra Savolax	708	323	385	476	235	241	207	81	126	25	7	18			
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	595	278	317	373	194	179	213	79	134	9	5	4			
Keski-Suomi – Mellersta Finland	774	371	403	506	260	246	238	95	143	30	16	14			
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	477	225	252	341	177	164	115	36	79	21	12	9			
Pohjanmaa – Österbotten	1 625	853	772	1 146	643	503	444	193	251	35	17	18			
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	219	111	108	163	89	74	47	18	29	9	4	5			
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	1 376	696	680	957	511	446	374	155	219	45	30	15			
Kainuu – Kajanaland	289	147	142	200	110	90	83	34	49	6	3	3			
Lappi – Lappland	801	395	406	544	280	264	212	92	120	45	23	22			
Ahvenanmaa – Åland	592	310	282	505	275	230	68	27	41	19	8	11			

1) Tilastollinen kuntaryhitys 2015 – Statistisk kommungruppering 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015.

2) Ml. rekisteröidyt parisuhteet – Inkl. registrerat partnerskap – Incl. registered partnership.

Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

5.13 Maastamuutto siviilisäädyn, sukupuolen, kaupunkimaisuuden ¹⁾ ja maakunnan mukaan 2014
 Utvandring efter civilstånd, kön, urbaniseringsgrad ¹⁾ och landskap 2014
 Emigration by marital status, sex, degree of urbanisation ¹⁾ and region 2014

Maakunta Landskapet Region	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Siviilisääty – Civilstånd – Marital status								
		Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Naimattomat – Ogifte – Single			Naimisissa ²⁾ – Giftna ²⁾ – Married ²⁾			Lesket ja eronneet ²⁾ – Änkor/ änklingar och fränskilda ²⁾ – Widowed and divorced ²⁾		
				Yht./Tot.	M	N/K/F	Yht./Tot.	M	N/K/F	Yht./Tot.	M	N/K/F
Koko maa – Hela landet – Whole country	15 486	7 764	7 722	9 987	4 891	5 096	4 227	2 177	2 050	1 272	696	576
Kaupunkimaiset kunnat – Urbana kommuner – Urban municipalities	13 188	6 596	6 592	8 462	4 127	4 335	3 679	1 909	1 770	1 047	560	487
Taajaan asutut kunnat – Tätortskommuner – Semi-urban municipalities	1 139	594	545	737	382	355	294	148	146	108	64	44
Maaseutumaiset kunnat – Landsbygdskommuner – Rural municipalities	1 159	574	585	788	382	406	254	120	134	117	72	45
Uusimaa – Nyland	8 409	4 188	4 221	5 338	2 609	2 729	2 409	1 244	1 165	662	335	327
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	1 298	646	652	802	385	417	373	197	176	123	64	59
Satakunta	306	170	136	188	106	82	93	52	41	25	12	13
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	263	137	126	174	87	87	64	34	30	25	16	9
Pirkanmaa – Birkaland	1 075	554	521	692	343	349	306	160	146	77	51	26
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	329	164	165	202	94	108	93	52	41	34	18	16
Kymenlaakso – Kymmenedalen	229	123	106	146	72	74	53	33	20	30	18	12
Etelä-Karjala – Södra Karelen	260	143	117	170	99	71	72	35	37	18	9	9
Etelä-Savo – Södra Savolax	149	79	70	83	42	41	47	23	24	19	14	5
Pohjois-Savo – Norra Savolax	249	113	136	168	70	98	58	26	32	23	17	6
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	158	81	77	97	47	50	42	23	19	19	11	8
Keski-Suomi – Mellersta Finland	373	200	173	237	123	114	100	53	47	36	24	12
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	168	88	80	114	63	51	43	18	25	11	7	4
Pohjanmaa – Österbotten	653	312	341	484	224	260	132	61	71	37	27	10
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	52	25	27	37	16	21	11	5	6	4	4	–
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	595	279	316	368	163	205	185	90	95	42	26	16
Kainuu – Kajanaland	74	41	33	52	30	22	13	6	7	9	5	4
Lappi – Lappland	413	213	200	281	144	137	83	42	41	49	27	22
Ahvenanmaa – Åland	433	208	225	354	174	180	50	23	27	29	11	18

1) Tilastollinen kuntaryhitys 2015 – Statistisk kommungruppering 2015 – Statistical grouping of municipalities 2015.

2) Ml. rekisteröidyt parisuhteet – Inkl. registrerat partnerskap – Incl. registered partnership.

Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

5.14 15-vuotiaiden ja sitä vanhempien Suomen kansalaisten maahanmuutto lähtömaan ja koulutusasteen mukaan 2014
 Invandring av finska medborgare (15 åriga eller äldre) efter utvandringsland och utbildningsnivå 2014
 Immigration of Finnish citizens (aged 15 or over) by country of exit and educational level 2014

Lähtömaa Utvandringsland Country of exit	Yhteensä Total Total	Perusaste tai tuntematon Grundnivå eller okänd Basic education or unknown	Perusasteen jälkeinen koulutusaste – Utbildningsnivå efter grundnivå – Level of education after basic education				
			Keskiaste Mellannivå Upper secondary education	Alin korkea-aste Lägsta högre nivå First stage of tertiary education	Alempi korkea- kouluste Lägre högskolenivå Lower level of upper education	Ylempi korkea- kouluste Högre högskolenivå Higher level of upper education	Tutkijakoulutusaste Forskarutbildningsnivå Second stage of tertiary education
Maahanmuutto – Invandring – Immigration							
Yhteensä – Totalt – Total . . .	6 049	1 542	2 178	340	914	938	137
Eurooppa – Europe	4 883	1 210	1 923	254	728	665	103
EU-maat yhteensä – EU-countries total	4 332	1 099	1 727	214	628	573	91
Alankomaat – Netherlands . . .	114	9	50	4	23	22	6
Belgia – Belgium	113	21	26	7	15	36	8
Britannia – United Kingdom . . .	499	98	213	21	82	75	10
Bulgaria	7	2	5	–	–	–	–
Espanja – Spain	407	123	157	53	40	31	3
Irlanti – Ireland	51	8	24	1	10	8	–
Italia – Italy	89	33	24	7	11	10	4
Itävalta – Austria	42	2	19	–	10	9	2
Kreikka – Greece	45	27	9	5	1	3	–
Kroatia – Croatia	–	–	–	–	–	–	–
Kypros – Cyprus	16	9	4	2	1	–	–
Latvia	17	3	7	1	2	4	–
Liettua – Lithuania	8	2	3	–	2	1	–
Luxemburg – Luxembourg	22	7	2	–	3	10	–
Malta	24	2	11	1	6	4	–
Portugali – Portugal	17	3	3	2	5	4	–
Puola – Poland	43	8	13	1	9	12	–
Ranska – France	129	22	36	10	24	32	5
Romania	3	–	2	–	–	1	–
Ruotsi – Sweden	1 729	574	734	53	196	145	27
Saksa – Germany	400	83	122	24	68	88	15
Slovakia	7	1	2	–	1	2	1
Slovenia	2	–	1	–	–	1	–
Tanska – Denmark	282	16	121	4	84	51	6
Tšekki – Czech Republic	17	3	4	1	4	4	1
Unkari – Hungary	19	2	10	4	3	–	–
Viro – Estonia	230	41	125	13	28	20	3
EU:n ulkopuoliset Pohjoismaat – Nordic countries outside EU	319	52	126	31	65	40	5
Islanti – Iceland	22	–	14	–	6	2	–
Norja – Norway	297	52	112	31	59	38	5
Muu Eurooppa – Rest of Europe	232	59	70	9	35	52	7
Afriikka – Africa	67	31	8	1	6	17	4
Amerikka – America	489	145	100	39	72	113	20
Aasia – Asia	447	104	105	34	86	114	4
Oseania – Oceania	124	34	29	9	18	28	6
Tuntematon – Unknown	39	18	13	3	4	1	–

5.15 15-vuotiaiden ja sitä vanhempien Suomen kansalaisten maastamuutto tulomaan ja koulutusasteen mukaan 2014
 Utvandring av finska medborgare (15 åriga eller äldre) efter invandringsland och utbildningsnivå 2014
 Emigration of Finnish citizens (aged 15 or over) by country of entry and educational level 2014

Lähtömaa Utvandringsland Country of exit	Yhteensä Total	Perusaste tai tuntematon Grundnivå eller okänd Basic education or unknown	Perusasteen jälkeinen koulutusaste – Utbildningsnivå efter grundnivå – Level of education after basic education				
			Keskiaste Mellannivå Upper secondary education	Alin korkea-aste Lägsta högre nivå First stage of tertiary education	Alempi korkea- kouluste Lägre högskolenivå Lower level of upper education	Ylempi korkea- kouluste Högre högskolenivå Higher level of upper education	Tutkijakoulutusaste Forskarutbildningsnivå Second stage of tertiary education
Maastamuutto – Utvandring – Emigration							
Yhteensä – Totalt – Total . . .	8 469	1 390	3 237	354	1 617	1 627	244
Eurooppa – Europe	6 939	1 062	2 841	272	1 325	1 250	189
EU-maat yhteensä – EU-countries total	6 126	953	2 586	232	1 133	1 054	168
Alankomaat – Netherlands . .	171	10	66	6	41	39	9
Belgia – Belgium	106	16	30	3	14	38	5
Britannia – United Kingdom .	897	156	363	21	172	159	26
Bulgaria	6	3	2	–	–	1	–
Espanja – Spain	427	94	183	49	62	35	4
Irlanti – Ireland	81	7	34	3	18	16	3
Italia – Italy	82	24	31	3	9	13	2
Itävalta – Austria	90	6	22	3	21	33	5
Kreikka – Greece	31	11	12	2	4	2	–
Kroatia – Croatia	4	–	1	1	–	2	–
Kypros – Cyprus	14	5	4	2	3	–	–
Latvia	14	1	5	–	5	3	–
Liettua – Lithuania	6	2	4	–	–	–	–
Luxemburg – Luxembourg . .	52	3	9	4	11	23	2
Malta	65	8	39	1	10	7	–
Portugali – Portugal	132	15	23	36	30	25	3
Puola – Poland	70	6	28	–	18	18	–
Ranska – France	169	18	53	6	43	40	9
Romania	7	–	2	–	3	2	–
Ruotsi – Sweden	2 240	401	1 113	50	343	281	52
Saksa – Germany	615	63	193	16	132	184	27
Slovakia	7	1	2	–	3	1	–
Slovenia	4	–	2	–	2	–	–
Tanska – Denmark	431	21	181	5	130	75	19
Tšekki – Czech Republic . . .	32	2	10	–	8	12	–
Unkari – Hungary	31	9	7	1	8	6	–
Viro – Estonia	342	71	167	2	43	39	2
EU:n ulkopuoliset Pohjoismaat – Nordic countries outside EU	449	42	162	19	122	93	11
Islanti – Iceland	37	3	13	–	14	5	2
Norja – Norway	412	39	149	19	108	88	9
Muu Eurooppa – Rest of Europe	1 894	395	489	103	362	480	65
Afriikka – Africa	72	18	19	2	15	17	1
Amerikka – America	707	145	181	35	133	182	31
Aasia – Asia	475	67	117	32	100	140	19
Oseania – Oceania	197	52	61	6	38	36	4
Tuntematon – Unknown	79	46	18	7	6	2	–

6.01 Avioliiton solmineet iän ja sukupuolen mukaan 2003–2014

Personer som ingått äktenskap efter ålder och kön 2003–2014
 Newly married by age and sex 2003–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Miehet – Män – Males												
Yhteensä – Totalt – Total	26 149	29 629	29 746	28 708	30 206	31 590	30 623	30 476	29 196	29 591	25 833	25 141
-19	223	248	262	236	247	231	270	258	213	235	204	176
20–24	2 779	2 897	2 968	2 762	2 779	2 789	2 749	2 596	2 409	2 418	2 263	2 113
25–29	7 335	7 806	8 061	7 518	7 752	7 960	7 700	7 697	7 065	6 997	6 101	5 946
30–34	5 602	6 200	6 241	6 166	6 758	7 091	6 892	7 096	6 586	6 544	5 974	5 853
35–39	3 724	4 303	4 211	3 989	4 109	4 168	3 875	3 956	3 983	3 977	3 554	3 460
40–44	2 263	2 855	2 785	2 822	2 782	3 118	2 992	2 836	2 759	2 685	2 179	2 150
45–49	1 699	2 123	2 167	2 087	2 429	2 655	2 522	2 494	2 487	2 789	2 236	2 230
50–54	1 141	1 405	1 289	1 391	1 449	1 492	1 471	1 436	1 476	1 560	1 266	1 257
55–59	761	1 000	1 028	926	1 008	1 092	1 012	983	1 055	1 128	984	907
60–64	346	438	388	483	516	594	706	697	694	733	586	586
65–69	146	194	182	174	211	213	242	230	262	307	283	265
70–74	64	94	81	78	91	109	116	105	112	124	111	105
75–	66	66	83	76	75	78	76	92	95	94	92	93
Naiset – Kvinnor – Females												
Yhteensä – Totalt – Total	25 815	29 342	29 283	28 236	29 497	31 014	29 836	29 952	28 408	28 878	25 119	24 462
-19	704	779	773	735	703	700	715	705	640	631	576	506
20–24	4 663	4 826	5 002	4 626	4 688	4 608	4 489	4 350	3 998	3 952	3 679	3 453
25–29	8 110	8 876	8 892	8 585	8 900	9 256	8 952	8 984	8 191	8 282	7 139	6 878
30–34	4 587	5 175	5 358	5 207	5 641	5 938	5 867	6 014	5 802	5 591	5 196	5 184
35–39	2 878	3 598	3 300	3 105	3 092	3 285	3 017	3 127	3 097	3 188	2 735	2 737
40–44	1 798	2 148	2 168	2 164	2 256	2 497	2 182	2 270	2 109	2 167	1 697	1 630
45–49	1 420	1 818	1 784	1 754	2 018	2 334	2 171	2 133	2 158	2 409	1 890	1 939
50–54	825	1 023	974	959	1 003	1 127	1 071	1 014	1 075	1 141	940	937
55–59	489	666	609	620	658	706	701	671	679	761	639	597
60–64	191	240	242	288	326	331	423	437	394	444	342	318
65–69	78	105	95	109	135	140	163	142	167	195	178	185
70–74	49	51	46	49	42	64	54	70	61	76	64	55
75–	23	37	40	35	35	28	31	35	37	41	44	43

6.02 Ensimmäisen avioliiton solmineet iän ja sukupuolen mukaan 2003–2014

Personer som ingått sitt första äktenskap efter ålder och kön 2003–2014
 First marriages by age and sex 2003–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Miehet – Män – Males												
Yhteensä – Totalt – Total	20 018	22 524	22 578	21 881	22 963	24 145	23 215	23 349	21 998	22 197	19 420	19 032
-19	223	248	262	236	247	231	270	258	213	235	204	176
20–24	2 765	2 870	2 940	2 737	2 757	2 767	2 724	2 577	2 391	2 396	2 235	2 095
25–29	7 164	7 575	7 837	7 303	7 521	7 753	7 486	7 474	6 877	6 805	5 904	5 765
30–34	4 904	5 553	5 560	5 552	6 116	6 442	6 192	6 418	5 913	5 860	5 385	5 293
35–39	2 643	3 165	3 062	2 979	3 017	3 155	2 887	2 979	2 973	3 021	2 635	2 616
40–44	1 167	1 601	1 506	1 582	1 549	1 792	1 739	1 649	1 577	1 538	1 211	1 248
45–49	655	829	797	841	1 040	1 189	1 078	1 134	1 132	1 333	1 028	1 025
50–54	281	360	327	344	405	466	442	456	491	523	403	402
55–59	133	199	188	201	183	204	226	223	250	293	251	217
60–64	48	69	58	70	80	111	117	131	124	134	115	125
65–69	24	33	23	23	31	19	30	27	37	40	32	48
70–74	7	13	11	7	11	13	18	16	13	9	10	11
75–	4	9	7	6	6	3	6	7	7	10	7	11
Naiset – Kvinnor – Females												
Yhteensä – Totalt – Total	19 933	22 379	22 619	21 630	22 582	23 743	22 835	23 060	21 561	21 866	19 225	18 668
-19	700	779	770	733	701	699	714	704	639	630	575	506
20–24	4 596	4 741	4 910	4 533	4 587	4 523	4 422	4 252	3 905	3 872	3 608	3 381
25–29	7 712	8 419	8 434	8 147	8 430	8 795	8 487	8 515	7 739	7 841	6 761	6 521
30–34	3 711	4 256	4 435	4 390	4 758	5 024	4 918	5 087	4 884	4 732	4 364	4 396
35–39	1 753	2 265	2 134	1 939	1 984	2 205	1 987	2 104	2 028	2 147	1 804	1 816
40–44	756	990	984	962	1 080	1 216	1 021	1 131	1 014	1 083	848	787
45–49	425	543	585	552	667	841	809	789	842	973	765	779
50–54	163	219	206	206	202	245	239	247	269	300	247	231
55–59	78	97	100	113	99	123	136	136	152	176	148	138
60–64	26	36	36	36	46	40	69	71	57	74	66	72
65–69	7	19	11	10	21	17	26	13	20	25	27	32
70–74	6	13	6	5	5	11	3	5	9	8	7	3
75–	-	2	8	4	2	4	4	6	3	5	5	6

6.03 Uudelleen avioituneet naiset iän mukaan 2003–2014

Omgifta kvinnor efter ålder 2003–2014
Newly remarried women by age 2003–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Yhteensä – Totalt – Total	5 882	6 963	6 664	6 606	6 915	7 271	7 001	6 892	6 847	7 012	5 894	5 794
–19	4	-	3	2	2	1	1	1	1	1	1	-
20–24	67	85	92	93	101	85	67	98	93	80	71	72
25–29	398	457	458	438	470	461	465	469	452	441	378	357
30–34	876	919	923	817	883	914	949	927	918	859	832	788
35–39	1 125	1 333	1 166	1 166	1 108	1 080	1 030	1 023	1 069	1 041	931	921
40–44	1 042	1 158	1 184	1 202	1 176	1 281	1 161	1 139	1 095	1 084	849	843
45–49	995	1 275	1 199	1 202	1 351	1 493	1 362	1 344	1 316	1 436	1 125	1 160
50–54	662	804	768	753	801	882	832	767	806	841	693	706
55–59	411	569	509	507	559	583	565	535	527	585	491	459
60–64	165	204	206	252	280	291	354	366	337	370	276	246
65–69	71	86	84	99	114	123	137	129	147	170	151	153
70–	66	73	72	75	70	77	78	94	86	104	96	89

6.04 Solmitut avioliitot kuukausittain 2003–2014

Ingångna äktenskap månadsvis 2003–2014
Marriages contracted by month 2003–2014

Kuukausi Månad Month	Vuosi – År – Year											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Yhteensä – Totalt – Total	25 815	29 342	29 283	28 236	29 497	31 014	29 836	29 952	28 408	28 878	25 119	24 462
Tammikuu – Januari	904	1 162	1 351	1 192	1 163	1 095	1 348	1 395	1 392	1 097	1 001	1 074
Helmikuu – Februari	1 305	1 609	1 538	1 609	1 616	2 091	1 867	1 694	1 653	1 784	1 241	1 525
Maaliskuu – Mars	1 427	1 346	1 471	1 441	1 631	1 570	1 400	1 364	1 271	1 507	1 650	1 074
Huhtikuu – April	1 240	1 838	1 513	1 464	1 426	1 446	1 600	1 472	1 457	1 350	1 119	1 511
Toukokuu – Maj	2 008	2 106	2 647	2 008	1 937	2 240	2 201	2 220	1 915	1 995	1 907	1 947
Kesäkuu – Juni	3 493	3 520	3 187	3 459	3 700	3 565	3 448	3 156	3 033	3 525	3 123	3 132
Heinäkuu – Juli	4 555	6 231	6 019	5 436	6 282	4 876	4 703	5 890	5 196	4 627	4 272	3 875
Elokuu – Augusti	4 639	4 395	4 406	4 225	4 373	6 890	5 217	4 377	4 172	4 370	4 405	4 330
Syyskuu – September	1 939	2 344	2 491	2 829	2 752	2 358	3 224	2 394	2 394	2 495	2 040	2 011
Lokakuu – Oktober	1 450	1 665	1 559	1 422	1 470	1 751	1 679	3 076	1 490	1 431	1 292	1 465
Marraskuu – November	1 143	1 117	1 133	1 165	1 217	1 228	1 254	1 184	2 741	1 237	1 175	1 022
Joulukuu – December	1 712	2 009	1 968	1 986	1 930	1 904	1 895	1 730	1 694	3 460	1 894	1 496

6.05 Avioituvuus ensimmäiseen avioliittoon ¹⁾ iän mukaan sekä kokonaisavioituvuus ²⁾ 2003–2014Giftermål i första äktenskapet ¹⁾ efter ålder samt total index för första äktenskapet ²⁾ 2003–2014
First marriage rate ¹⁾ by age and total period first marriage rate ²⁾ 2003–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Kokonaisavioituvuus – Total index för första äktenskap – Total period first marriage rate	0,61	0,68	0,69	0,66	0,68	0,71	0,68	0,69	0,64	0,64	0,56	0,54
15–19	4,5	5,0	5,0	4,7	4,4	4,3	4,4	4,3	4,0	4,0	3,7	3,3
20–24	31,6	32,2	33,1	30,7	31,4	31,2	30,6	29,3	26,5	25,7	23,6	21,9
25–29	75,2	80,4	79,7	76,3	77,9	79,8	75,6	75,1	67,9	68,9	59,1	56,1
30–34	57,2	66,7	69,2	67,4	71,3	73,3	70,2	71,8	68,1	64,6	57,7	56,0
35–39	31,4	40,6	39,0	36,2	38,1	44,0	40,6	43,0	41,1	42,6	34,6	33,8
40–44	17,9	22,6	21,7	20,6	22,7	25,3	21,4	24,1	22,0	24,3	19,7	18,6
45–49	13,0	16,1	16,8	15,4	18,0	21,8	20,2	19,1	19,8	22,5	17,5	17,8

1) Ensimmäisen avioliiton solmineet naiset keskiikäluvun 1 000 15 vuotta täyttänyttä naimatonta naista kohti – Kvinnor som ingått sitt första äktenskap på 1 000 ogifta kvinnor som fyllt 15 år i medelfolkmängden – First marriages of women per 1,000 single women of mean population aged 15 or over.

2) Katso "Laatuseloste, käsitteet" – Se "Kvalitetsbeskrivning, begrepp" – See "Quality description, concepts".

6.06 Avioituvuus ¹⁾ iän ja sukupuolen mukaan 2002–2014Giftermål ¹⁾ efter ålder och kön 2002–2014Marriage rate ¹⁾ by age and sex 2002–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Miehet – Män – Males													
Yhteensä – Totalt – Total	25,6	24,0	26,9	26,7	25,5	26,6	27,5	26,4	26,0	24,6	24,7	21,4	20,6
15–19	1,4	1,4	1,5	1,6	1,4	1,5	1,4	1,6	1,5	1,3	1,4	1,3	1,1
20–24	19,3	17,2	17,8	18,1	16,9	17,2	17,4	17,2	16,2	14,8	14,6	13,5	12,5
25–29	59,6	55,9	58,4	59,9	55,6	56,7	57,0	54,2	53,5	48,9	48,6	42,4	41,1
30–34	59,9	58,6	66,3	66,7	64,6	69,0	70,4	66,9	68,1	62,4	60,6	53,6	50,8
35–39	40,3	39,6	46,5	46,7	45,7	48,8	51,6	49,2	50,2	49,8	48,3	41,6	39,1
40–44	28,1	26,0	32,3	31,4	31,8	31,4	35,5	34,7	33,7	33,8	34,1	28,6	28,7
45–49	22,7	20,5	25,5	25,9	24,8	28,7	31,0	29,1	28,7	28,6	32,2	26,0	26,2
50–54	17,0	14,7	18,1	16,5	17,5	18,0	18,5	18,2	17,7	18,1	19,1	15,3	14,9
55–59	13,6	12,5	14,9	14,4	12,7	13,6	14,6	13,5	13,0	13,7	14,5	12,6	11,6
60–	5,1	4,6	5,7	5,1	5,3	5,5	5,8	6,3	6,0	5,9	6,1	5,0	4,7
Naiset – Kvinnor – Females													
Yhteensä – Totalt – Total	22,2	21,1	23,8	23,6	22,6	23,4	24,4	23,3	23,2	21,9	22,1	19,1	18,4
15–19	4,9	4,5	5,0	5,0	4,7	4,4	4,3	4,4	4,3	4,0	4,0	3,7	3,3
20–24	34,9	31,8	32,5	33,6	31,1	31,8	31,6	30,9	29,8	27,0	26,1	23,9	22,3
25–29	79,4	75,6	81,1	80,5	77,0	78,8	80,5	76,5	75,9	68,9	69,6	59,7	56,7
30–34	59,7	59,8	69,1	71,8	69,1	73,3	75,1	72,7	73,6	70,2	66,4	59,8	57,6
35–39	37,5	36,4	46,1	43,5	42,1	43,6	48,6	45,9	47,8	47,1	47,5	39,4	38,2
40–44	25,1	23,9	28,0	27,9	27,6	28,7	32,0	28,5	30,4	29,0	31,0	25,3	24,8
45–49	21,5	19,0	24,1	23,5	22,9	26,1	29,7	27,3	26,6	26,8	29,9	23,6	24,5
50–54	11,8	11,1	13,7	13,0	12,6	13,1	14,6	13,9	13,1	13,8	14,6	11,8	11,6
55–59	7,7	7,2	9,1	7,9	7,9	8,4	9,0	9,0	8,6	8,6	9,5	8,0	7,5
60–	1,0	0,9	1,2	1,1	1,3	1,4	1,4	1,7	1,7	1,6	1,8	1,5	1,4

1) Avioliiton solmineet vastaavan keskväkiluvun 1 000 yli 15-vuotiaista ei-naimisissa ja ei-rekisteröidyssä parisuhteessa olevaa kohti – Personer som ingått äktenskap på 1 000 icke-gifta och i icke-registrerat partnerskap i motsvarande medelfolkmängd – Married per 1,000 non-married and not in registered partnership of respective mean population.

6.07 Uudelleenavioituvuus ¹⁾ iän mukaan 2002–2014Omgifte ¹⁾ efter ålder 2002–2014Remarriage rate ¹⁾ by age 2002–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Uudelleen avioituvuus – Omgiftermål – Remarriage rate													
	12,0	11,3	13,4	12,7	12,6	13,1	13,7	13,2	12,9	12,8	13,0	10,9	10,7
15–19	–	421,1	–	285,7	166,7	160,0	66,7	55,6	69,0	117,6	111,1	87,0	–
20–24	120,5	79,4	96,5	104,7	107,0	111,8	94,0	73,1	104,4	95,7	81,5	72,0	78,3
25–29	84,1	83,7	97,7	98,2	93,4	101,1	99,8	98,9	96,7	90,8	87,0	73,9	70,2
30–34	65,0	73,8	82,6	87,2	79,7	86,4	87,4	88,8	85,9	84,5	78,4	74,2	68,8
35–39	49,7	48,5	59,8	55,1	58,1	58,9	61,5	61,5	62,3	65,0	62,1	53,8	51,9
40–44	32,4	31,5	35,2	36,5	37,9	38,1	42,8	40,2	41,1	41,1	42,8	35,2	36,0
45–49	26,7	23,6	30,7	29,3	29,6	33,6	37,5	34,5	34,6	34,5	38,5	30,9	32,8
50–54	14,3	13,3	16,4	15,9	15,7	16,9	18,9	18,2	17,0	18,1	19,1	15,8	16,2
55–59	8,9	8,2	10,6	9,1	9,0	10,1	10,7	10,6	10,2	10,1	11,4	9,7	9,2
60–64	4,3	4,1	5,0	4,8	5,5	5,6	5,3	6,1	6,0	5,6	6,2	4,7	4,3
65–	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	1,0	0,8	0,8

1) Uudelleen avioituneet naiset vastaavan keskväkiluvun 1 000 naimisissa ollutta naista kohti – Omgifta kvinnor på 1 000 tidigare gifta kvinnor i motsvarande medelfolkmängd – Remarried women per 1,000 previously married women of respective mean population.

6.08 Ruotsinkielisten avoituvuus¹⁾ iän mukaan 2002–2014
 Giftermål bland de svenskspråkiga¹⁾ efter ålder 2002–2014
 Marriage rate of Swedish-speaking population¹⁾ by age 2002–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Yhteensä – Totalt – Total	17,9	17,5	19,6	19,1	20,4	19,6	21,3	19,6	19,6	18,1	18,7	16,1	16,6
15–19	3,5	3,2	3,5	1,9	4,0	3,0	3,5	3,3	3,1	3,0	2,2	1,9	3,3
20–24	26,2	21,6	25,8	27,0	32,3	22,7	25,4	21,5	22,7	20,9	19,4	18,9	20,8
25–29	73,3	76,1	77,0	71,8	78,1	76,4	72,3	71,7	67,5	66,3	67,2	55,9	55,6
30–34	60,3	57,1	63,0	71,8	63,4	77,3	84,1	75,0	72,5	58,7	59,2	59,8	60,6
35–39	32,2	31,4	45,5	38,4	41,4	36,7	44,6	49,5	43,7	46,4	40,7	32,7	34,6
40–44	24,2	21,7	24,2	29,4	24,0	29,2	32,2	29,0	33,3	27,0	28,6	19,5	20,5
45–49	17,6	18,4	20,7	17,4	22,9	21,6	31,5	25,1	30,4	24,4	32,8	21,5	25,3
50–54	9,0	12,3	13,4	10,6	16,5	11,4	13,6	13,3	9,7	16,2	20,4	13,0	11,6
55–59	5,1	9,2	8,7	7,7	6,3	7,9	9,3	7,7	8,7	8,9	9,8	10,5	7,1
60–	0,8	0,4	0,7	0,8	1,1	1,0	1,6	0,8	1,7	1,0	1,4	1,3	0,5

1) Avioliiton solmineet ruotsinkieliset naiset vastaavan keskiikäkiluvun 1 000 ei-naimisissa olevaa ja ei-rekisteröidyssä parisuhteessa olevaa naista kohti – Svenskspråkiga kvinnor som ingått äktenskap på 1 000 icke-gifta kvinnor och kvinnor i icke-registrerat partnerskap i motsvarande medelfolkmängd – Married Swedish-speaking women per 1,000 non-married women and women not in registered partnership of respective mean population.

6.09 Avoituvuus¹⁾ maakunnittain²⁾ 2003–2014
 Giftermål¹⁾ landskapsvis²⁾ 2003–2014
 Marriage rate¹⁾ by region²⁾ 2003–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year												
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
Koko maa – Hela landet –													
Whole country	21,1	23,8	23,6	22,6	23,4	24,4	23,3	23,2	21,9	22,1	19,1	18,4	
Uusimaa – Nyland	24,0	27,1	26,7	25,0	25,7	26,6	25,8	25,1	23,4	23,2	20,7	20,0	
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	21,4	23,2	23,4	22,1	22,8	25,0	23,2	22,9	21,1	21,2	18,5	18,4	
Satakunta	19,3	23,3	23,6	21,9	21,6	23,6	21,4	20,9	21,5	21,4	18,8	17,5	
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	21,0	21,8	22,0	22,3	22,9	25,8	22,4	21,1	21,5	21,4	19,2	17,9	
Pirkanmaa – Birkaland	22,1	25,3	25,6	23,9	24,7	26,2	25,3	25,5	24,6	24,6	21,4	20,1	
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	18,4	21,3	20,6	19,8	21,8	21,1	20,9	20,7	18,9	18,8	16,7	15,8	
Kymenlaakso – Kymmenedalen	18,5	21,3	20,4	20,3	20,6	22,7	21,8	21,1	19,4	20,1	17,6	15,8	
Etelä-Karjala – Södra Karelen	17,8	19,7	19,4	18,7	18,7	18,3	19,8	19,4	19,8	17,3	14,9	15,7	
Etelä-Savo – Södra Savolax	15,5	17,0	17,1	17,2	17,5	17,3	15,3	16,4	15,8	15,5	14,2	13,5	
Pohjois-Savo – Norra Savolax	18,2	20,2	19,6	19,5	20,1	21,4	19,0	20,1	19,4	20,7	17,1	16,2	
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	16,0	18,6	18,7	17,7	19,2	19,4	17,6	18,9	16,9	19,4	15,6	15,9	
Keski-Suomi – Mellersta Finland	20,1	22,5	22,5	21,5	22,3	23,5	23,1	23,0	21,3	22,0	17,9	16,5	
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	18,8	21,0	21,9	19,5	22,8	22,3	22,0	22,8	21,6	22,1	18,1	18,6	
Pohjanmaa – Österbotten	20,7	23,8	24,8	24,6	23,9	27,4	24,0	24,6	22,8	22,4	19,2	18,6	
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	21,6	23,8	23,2	26,2	26,3	25,8	24,6	27,0	27,1	25,0	21,1	21,7	
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	24,9	28,5	27,3	26,7	28,2	27,8	27,3	27,6	25,3	25,7	21,2	21,1	
Kainuu – Kajanaland	15,8	18,6	17,9	17,2	18,1	18,9	19,0	17,7	16,1	18,6	14,1	14,3	
Lappi – Lappland	18,1	19,7	19,4	19,3	19,6	20,0	19,6	20,7	19,2	21,7	17,0	16,4	
Ahvenanmaa – Åland	17,6	21,6	17,6	18,1	17,8	21,0	17,9	21,0	16,3	20,2	16,7	16,2	

1) Avioliiton solmineet naiset vastaavan keskiikäkiluvun 1 000 yli 15-vuotiaista ei-naimisissa ja ei-rekisteröidyssä parisuhteessa olevaa naista kohti – Kvinnor som ingått äktenskap på 1 000 icke-gifta kvinnor och kvinnor i icke-registrerat partnerskap i motsvarande medelfolkmängd – Married women per 1,000 non-married women and women not in registered partnership of respective mean population.

2) Aluejako 1.1.2015 – Områdesindelning 1.1.2015 – Regional division 1.1.2015.

6.10 Avioliiton solmineet iän (1-vuotislukan), sukupuolen, aikaisemman siviilisäädyn ja avioliiton järjestysluvun mukaan 2014
 Personer som ingått äktenskap efter ålder (ettårsgrupper), kön, tidigare civilstånd och äktenskapets ordningsnummer 2014
 Newly married by age (one-year groups), sex, previous marital status and order of marriage 2014

Ikä Ålder Age	Miehet – Män – Males				Naiset – Kvinnor – Females											
	Yhteensä Totalt Total	Aikaisempi siviilisääty ¹⁾ Tidigare civilstånd ¹⁾ Previous marital status ¹⁾			Avioliiton järjestysluku Äktenskapets ordningsnummer Order of marriage				Yhteensä Totalt Total	Aikaisempi siviilisääty ²⁾ Tidigare civilstånd ²⁾ Previous marital status ²⁾			Avioliiton järjestysluku Äktenskapets ordningsnummer Order of marriage			
		Naimaton Ogift Single	Eronnut Frånskild Divorced	Leski Änkling Widowed	1	2	3	4–		Naimaton Ogift Single	Eronnut Frånskild Divorced	Leski Änka Widowed	1	2	3	4–
Yhteensä – Totalt – Totalt	25 141	19 030	5 799	312	19 032	5 061	867	181	24 462	18 657	5 478	327	18 668	4 738	829	227
15.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
16.	–	–	–	–	–	–	–	–	1	1	–	–	1	–	–	–
17.	1	1	–	–	1	–	–	–	13	13	–	–	13	–	–	–
18.	52	52	–	–	52	–	–	–	194	194	–	–	194	–	–	–
19.	123	123	–	–	123	–	–	–	298	298	–	–	298	–	–	–
20.	249	249	–	–	249	–	–	–	407	400	7	–	402	5	–	–
21.	287	287	–	–	287	–	–	–	500	497	3	–	497	3	–	–
22.	379	374	5	–	374	5	–	–	649	637	12	–	637	12	–	–
23.	513	506	7	–	506	7	–	–	802	776	26	–	776	26	–	–
24.	685	679	6	–	679	6	–	–	1 095	1 067	27	1	1 069	25	1	–
25.	891	881	10	–	881	10	–	–	1 242	1 192	49	1	1 192	48	1	1
26.	1 070	1 048	22	–	1 048	21	1	–	1 411	1 359	51	1	1 359	47	4	1
27.	1 224	1 198	26	–	1 198	26	–	–	1 394	1 335	59	–	1 335	54	5	–
28.	1 342	1 288	54	–	1 288	53	1	–	1 425	1 336	88	1	1 337	82	5	1
29.	1 419	1 350	68	1	1 350	65	2	2	1 406	1 297	107	2	1 298	99	7	2
30.	1 375	1 286	87	2	1 286	87	2	–	1 356	1 225	130	1	1 225	122	8	1
31.	1 392	1 301	91	–	1 301	85	6	–	1 192	1 055	136	1	1 056	128	6	2
32.	1 174	1 070	104	–	1 070	98	6	–	1 004	839	163	2	841	148	11	4
33.	1 012	883	129	–	883	115	13	1	860	689	166	5	689	150	19	2
34.	900	753	146	1	753	135	12	–	772	585	186	1	585	169	14	4
35.	827	685	140	2	685	133	9	–	676	503	171	2	503	150	18	5
36.	788	607	181	–	608	161	18	1	623	432	185	6	434	162	19	8
37.	699	517	181	1	517	169	13	–	511	328	179	4	328	151	29	3
38.	577	419	157	1	419	137	18	3	475	288	181	6	288	168	14	5
39.	569	387	179	3	387	168	14	–	452	263	186	3	263	157	28	4
40.	532	341	189	2	341	164	25	2	394	217	172	5	217	147	22	8
41.	406	234	171	1	234	141	27	4	305	147	155	3	147	132	21	5
42.	416	245	168	3	245	139	28	4	324	151	173	–	151	134	31	8
43.	402	223	175	4	223	149	28	2	298	139	155	4	140	121	27	10
44.	394	205	185	4	205	166	20	3	309	132	177	–	132	143	25	9
45.	396	183	207	6	184	166	35	11	309	134	163	12	134	136	31	8
46.	396	166	226	4	166	193	29	8	331	126	197	8	126	157	40	8
47.	385	174	209	2	174	178	28	5	348	132	211	5	132	178	28	10
48.	358	145	210	3	145	173	32	8	331	130	196	5	130	161	27	13
49.	695	356	334	5	356	273	59	7	620	257	351	12	257	291	59	13
50.	278	100	168	10	100	133	38	7	226	64	140	22	64	117	39	6
51.	251	80	164	7	80	134	28	9	202	48	143	11	48	114	35	5
52.	260	87	170	3	87	133	29	11	185	50	129	6	49	99	26	11
53.	250	76	167	7	76	133	36	5	180	35	127	18	35	105	30	10
54.	218	59	152	7	59	119	31	9	144	35	96	13	35	87	18	4
55.	199	47	146	6	47	123	23	6	118	32	77	9	32	65	17	4
56.	200	53	137	10	53	116	27	4	126	32	90	4	32	72	19	3
57.	186	49	126	11	49	105	23	9	111	33	70	8	33	45	22	11
58.	148	36	106	6	36	82	23	7	114	20	86	8	20	78	12	4
59.	174	32	129	13	32	109	22	11	128	21	95	12	21	79	21	7
60.	149	29	105	15	29	97	19	4	84	27	47	10	27	43	11	3

6.10 Jatkuu – Forts. – Cont.

Ikä Ålder Age	Miehet – Män – Males								Naiset – Kvinnor – Females							
	Yhteensä Totalt Total	Aikaisempi siviilisääty ¹⁾ Tidigare civilstånd ¹⁾ Previous marital status ¹⁾			Avioliiton järjestysluku Äktenskapets ordningsnummer Order of marriage				Yhteensä Totalt Total	Aikaisempi siviilisääty ²⁾ Tidigare civilstånd ²⁾ Previous marital status ²⁾			Avioliiton järjestysluku Äktenskapets ordningsnummer Order of marriage			
		Naimaton Ogift Single	Eronnut Frånskild Divorced	Leski Änkling Widowed	1	2	3	4–		Naimaton Ogift Single	Eronnut Frånskild Divorced	Leski Änka Widowed	1	2	3	4–
61.....	136	32	90	14	32	82	16	6	61	8	43	10	8	39	11	3
62.....	96	16	70	10	16	57	20	3	49	8	33	8	8	30	8	3
63.....	87	22	54	11	22	50	11	4	55	14	32	9	14	30	9	2
64.....	118	26	74	18	26	69	21	2	69	15	43	11	15	44	10	–
65.....	62	9	44	9	9	40	11	2	41	6	30	5	6	27	7	1
66.....	64	12	42	10	12	39	11	2	45	7	27	11	7	30	6	2
67.....	48	9	29	10	9	25	11	3	33	4	23	6	4	26	3	–
68.....	57	12	37	8	12	37	6	2	41	10	22	9	10	22	6	3
69.....	34	6	20	8	6	22	2	4	25	5	13	7	5	12	5	3
70.....	32	1	21	10	1	24	6	1	16	1	8	7	1	14	1	–
71.....	22	6	9	7	6	12	3	1	10	1	3	6	1	7	2	–
72.....	10	–	8	2	–	6	1	3	8	–	5	3	–	6	–	2
73.....	20	3	12	5	3	12	4	1	14	–	9	5	–	12	2	–
74.....	21	1	11	9	1	16	3	1	7	1	3	3	1	4	–	2
75.....	20	2	12	6	2	13	5	–	8	2	5	1	2	3	2	1
76.....	14	3	8	3	3	8	1	2	8	–	7	1	–	6	1	1
77.....	7	1	4	2	1	4	2	–	6	1	3	2	1	4	1	–
78.....	7	–	2	5	–	6	1	–	2	1	1	–	1	–	1	–
79.....	2	–	1	1	–	–	1	1	1	–	1	–	–	1	–	–
80–	43	5	14	24	5	32	6	–	18	2	5	11	2	11	4	1

1) Sis. rekisteröidystä parisuhteesta eronneet 36- ja 45-vuotiaat miehet. – Inkl. fränskilda män i åldern 36 och 45 efter registrerat partnerskap. – Incl. two men (aged 36 and 45+) divorced from registered partnership.

2) Sis. rekisteröidystä parisuhteesta eronneet 20- (kaksi), 24- (kaksi), 28-, 29-, 31-, 32- (kaksi), 35-, 36-, 39- ja 43-vuotiaat naiset. – Inkl. fränskilda kvinnor i åldern 20 (två), 24 (två), 28, 29, 31, 32 (två), 35, 36, 39 och 43 efter registrerat partnerskap. – Incl. thirteen women (aged 20 (two), 24 (two), 28, 29, 31, 32 (two), 35, 36, 39 and 43) divorced from registered partnerships.

3) Sis. Yhden rekisteröidystä parisuhteesta leskeytyneen 36-vuotiaan naisen. – Inkl. En änka i åldern 36 efter registrerat partnerskap. – Incl. One woman aged 36 widowed from registered partnership.

6.11 Avioliiton solmineet syntymävuoden, sukupuolen, aikaisemman siviilisäädyn ja avioliiton järjestyslunun mukaan 2014
 Personer som ingått äktenskap efter födelseår, kön, tidigare civilstånd och äktenskapets ordningsnummer 2014
 Newly married by year of birth, sex, previous marital status and order of marriage 2014

Syntymävuosi Födelseår Year of birth	Miehet - Män - Males								Naiset - Kvinnor - Females							
	Yhteensä Totalt Total	Aikaisempi siviilisääty ¹⁾ Tidigare civilstånd ¹⁾ Previous marital status ¹⁾			Avioliiton järjestysluku Äktenskapets ordningsnummer Order of marriage				Yhteensä Totalt Total	Aikaisempi siviilisääty ^{1) 2)} Tidigare civilstånd ^{1) 2)} Previous marital status ^{1) 2)}			Avioliiton järjestysluku Äktenskapets ordningsnummer Order of marriage			
		Naimaton Ogift Single	Eronnut Frånskild Divorced	Leski Änkling Widowed	1	2	3	4-		Naimaton Ogift Single	Eronnut Frånskild Divorced	Leski Änka Widowed	1	2	3	4-
Yhteensä - Totalt - Total	25 141	19 030	5 799	312	19 032	5 061	867	181	24462	18657	5478	327	18 668	4 738	829	227
1998.....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
1999.....	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	5	-	-	-
1996.....	23	23	-	-	23	-	-	-	90	90	-	-	90	-	-	-
1995.....	81	81	-	-	81	-	-	-	257	257	-	-	257	-	-	-
1994.....	179	179	-	-	179	-	-	-	349	348	1	-	348	1	-	-
1993.....	275	275	-	-	275	-	-	-	423	419	4	-	421	2	-	-
1992.....	337	335	2	-	335	2	-	-	615	606	9	-	606	9	-	-
1991.....	426	419	7	-	419	7	-	-	675	656	19	-	656	19	-	-
1990.....	598	593	5	-	593	5	-	-	960	933	26	1	933	26	1	-
1989.....	782	774	8	-	774	8	-	-	1190	1153	37	-	1 155	35	-	-
1988.....	1 018	1 002	16	-	1 002	15	1	-	1351	1298	52	1	1 298	50	2	1
1987.....	1 126	1 105	21	-	1 105	21	-	-	1415	1356	58	1	1 356	54	4	1
1986.....	1 295	1 244	51	-	1 244	51	-	-	1452	1379	72	1	1 380	65	7	-
1985.....	1 353	1 311	42	-	1 311	40	2	-	1387	1285	100	2	1 285	93	7	2
1984.....	1 436	1 357	78	1	1 357	75	2	2	1375	1272	102	1	1 273	97	3	2
1983.....	1 418	1 319	97	2	1 319	95	4	-	1289	1141	148	-	1 142	139	7	1
1982.....	1 254	1 160	94	-	1 160	87	7	-	1108	947	158	3	949	146	9	4
1981.....	1 076	949	127	-	949	121	5	1	917	754	159	4	754	142	18	3
1980.....	995	860	134	1	860	119	16	-	840	661	177	2	661	159	19	1
1979.....	836	694	141	1	694	133	9	-	688	506	181	1	506	160	15	7
1978.....	828	654	173	1	655	158	15	-	631	454	172	5	456	152	17	6
1977.....	738	572	166	-	572	150	15	1	569	398	169	2	398	146	22	3
1976.....	629	451	176	2	451	166	10	2	505	306	191	8	306	169	25	5
1975.....	564	393	171	-	393	148	22	1	437	257	177	3	257	159	17	4
1974.....	572	377	191	4	377	171	23	1	464	261	198	5	261	173	23	7
1973.....	448	278	169	1	278	141	25	4	320	154	164	2	154	135	25	6
1972.....	422	243	177	2	243	153	23	3	302	146	154	2	146	124	24	8
1971.....	397	242	153	2	242	125	27	3	317	154	161	2	155	124	31	7
1970.....	402	198	196	8	198	176	26	2	317	137	177	3	137	139	30	11
1969.....	400	200	196	4	201	159	31	9	288	128	153	7	128	131	21	8
1968.....	408	189	215	4	189	182	30	7	341	133	197	11	133	157	43	8
1967.....	383	161	219	3	161	183	31	8	340	130	206	4	130	166	35	9
1966.....	355	143	210	2	143	176	30	6	337	137	193	7	137	163	23	14
1965.....	423	190	228	5	190	194	35	4	368	146	217	5	146	181	33	8
1964.....	598	297	295	6	297	237	54	10	549	208	319	22	208	266	63	12
1963.....	258	87	162	9	87	126	35	10	188	49	126	13	49	96	37	6
1962.....	257	95	157	5	95	127	26	9	196	51	136	9	51	116	25	4
1961.....	262	72	184	6	72	151	34	5	181	38	129	14	37	101	30	13
1960.....	236	73	154	9	73	121	32	10	157	33	109	15	33	93	23	8
1959.....	218	60	153	5	60	117	33	8	135	35	89	11	35	76	19	5
1958.....	183	42	132	9	42	120	17	4	121	28	89	4	28	74	16	3
1957.....	206	49	150	7	49	118	31	8	115	36	74	5	36	49	23	7
1956.....	148	41	98	9	41	79	21	7	119	28	80	11	28	73	11	7
1955.....	149	35	103	11	35	82	24	8	108	18	82	8	18	63	23	4
1954.....	181	28	139	14	28	126	20	7	121	27	80	14	27	75	12	7
1953.....	141	32	94	15	32	85	18	6	62	15	41	6	15	33	12	2
1952.....	117	24	80	13	24	69	19	5	55	10	37	8	10	33	9	3
1951.....	88	18	63	7	18	50	15	5	52	11	30	11	11	28	10	3
1950.....	89	20	57	12	20	52	17	-	76	17	46	13	17	45	13	1
1949.....	105	22	64	19	22	60	19	4	44	7	31	6	7	31	5	1
1948.....	59	11	38	10	11	39	7	2	44	7	27	10	7	29	7	1
1947.....	66	9	45	12	9	44	12	1	39	5	27	7	5	29	4	1
1946.....	43	11	29	3	11	24	6	2	37	7	23	7	7	22	6	2
1945.....	50	10	28	12	10	31	4	5	25	6	13	6	6	14	4	1
1944.....	34	2	22	10	2	27	3	2	24	4	12	8	4	14	3	3
1943.....	22	2	14	6	2	13	7	-	15	2	7	6	2	11	2	-
1942.....	12	4	5	3	4	6	-	2	9	-	2	7	-	7	-	2
1941.....	23	3	14	6	3	13	4	3	14	-	9	5	-	12	2	-
1940.....	16	-	9	7	-	14	2	-	6	-	5	1	-	4	-	2
1939.....	19	2	11	6	2	12	4	1	9	2	5	2	2	5	1	1

6.11 Jatkuu – Forts. – Cont.

Syntymävuosi Födelseår Year of birth	Miehet – Män – Males								Naiset – Kvinnor – Females							
	Yhteensä Totalt Total	Aikaisempi siviilisääty ¹⁾ Tidigare civilstånd ¹⁾ Previous marital status ¹⁾			Avioliiton järjestysluku Äktenskapets ordningsnummer Order of marriage				Yhteensä Totalt Total	Aikaisempi siviilisääty ^{1) 2)} Tidigare civilstånd ^{1) 2)} Previous marital status 1) 2)			Avioliiton järjestysluku Äktenskapets ordningsnummer Order of marriage			
		Naimaton Ogift Single	Eronnut Frånskild Divorced	Leski Änkling Widowed	1	2	3	4–		Naimaton Ogift Single	Eronnut Frånskild Divorced	Leski Änka Widowed	1	2	3	4–
1938.	18	2	11	5	2	10	4	2	6	1	4	1	1	4	1	–
1937.	13	3	7	3	3	8	2	–	8	–	6	2	–	5	2	1
1936.	5	–	1	4	–	4	1	–	5	2	2	1	2	2	1	–
1935.	5	–	3	2	–	3	1	1	1	–	1	–	–	1	–	–
1934.	6	–	2	4	–	6	–	–	2	–	1	1	–	1	1	–
1933.	9	2	3	4	2	5	2	–	5	1	1	3	1	2	2	–
1932.	6	1	2	3	1	4	1	–	3	–	1	2	–	2	–	1
1931.	8	1	4	3	1	5	2	–	1	–	–	1	–	1	–	–
1930.	2	–	1	1	–	1	1	–	1	–	–	1	–	–	1	–
1929.	4	–	–	4	–	4	–	–	2	1	1	–	1	1	–	–
1928.	2	–	1	1	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1927.	2	1	–	1	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1926.	3	–	–	3	–	3	–	–	2	–	1	1	–	2	–	–
1925.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1924.	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	1	–	1	–	–
1923.	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	1	–	1	–	–
1922.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1921.	1	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

1) Sis. rekisteröidystä parisuhteesta eronneet miehet, syntyneet 1969 ja 1978, sekä 13 naista syntyneet 1971, 1974, 1978 (kaksi), 1982 (kaksi), 1983, 1984, 1986, 1989 (kaksi) ja 1993 (kaksi).

Inkl. fränskilda män födda 1969 och 1978, och tretton kvinnor födda 1971, 1974, 1978 (två), 1982 (två), 1983, 1984, 1986, 1989 (två) och 1993 (två) efter registrerat partnerskap.
Incl. two men born in 1969 and 1978, and thirteen women born in 1971, 1974, 1978 (two), 1982 (two), 1983, 1984, 1986, 1989 (two) and 1993 (two) divorced from registered partnership.

2) Sis. yhden rekisteröidystä parisuhteesta leskeytyneen naisen, syntynyt 1978. – Inkl. en änka född 1978 efter registrerat partnerskap. – Inc. one woman born in 1978 widowed from registered partnership.

6.12 Avioliiton solmineet naiset siviilisäädyn, puolison siviilisäädyn ja naisen iän mukaan 2014

Kvinnor som ingått äktenskap efter civilstånd, makens civilstånd och kvinnans ålder 2014

Newly married women by marital status, marital status of spouse and age of woman 2014

Siviilisääty Civilstånd Marital status	Yhteensä Totalt Total	Naisen ikä – Kvinnans ålder – Age of woman											
		–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–
Yhteensä – Totalt – Total	24 462	506	3 453	6 878	5 184	2 737	1 630	1 939	937	597	318	185	98
Naimaton nainen – Ogift kvinna – Single woman													
Yhteensä – Totalt – Total	18 657	506	3 377	6 519	4 393	1 814	786	779	232	138	72	32	9
Naimaton mies ¹⁾	15 559	413	2 947	5 890	3 744	1 335	506	481	117	68	41	14	3
Eronnut mies ²⁾	2 092	11	155	360	467	392	242	269	96	62	23	10	5
Leskimies ³⁾	57	–	2	2	6	6	5	12	5	5	6	7	1
Tuntematon – Okänt – Unknown	949	82	273	267	176	81	33	17	14	3	2	1	–
Eronnut nainen – Fränskild kvinna – Divorced woman ⁴⁾													
Yhteensä – Totalt – Total	5 478	–	75	354	781	902	832	1118	635	418	198	115	50
Naimaton mies ¹⁾	2 077	–	47	214	448	439	299	333	145	81	36	23	12
Eronnut mies ²⁾	2 800	–	10	92	260	389	456	692	414	272	123	68	23
Leskimies ³⁾	160	–	1	–	3	3	6	31	26	32	25	21	13
Tuntematon – Okänt – Unknown	441	–	17	48	70	71	71	62	50	33	14	3	2
Leskinainen – Änka – Widowed woman ⁵⁾													
Yhteensä – Totalt – Total	327	–	1	5	10	21	12	42	70	41	48	38	39
Naimaton mies ¹⁾	91	–	1	2	7	14	2	14	20	10	12	3	6
Eronnut mies ²⁾	152	–	–	3	3	6	6	20	42	23	18	22	9
Leskimies ³⁾	64	–	–	–	–	–	–	2	7	6	14	12	23
Tuntematon – Okänt – Unknown	20	–	–	–	–	1	4	6	1	2	4	1	1

1) Ogift man – Single man.

2) Fränskild man – Divorced man.

3) Änkling – Widowed man.

4) Ml. rekisteröidystä parisuhteesta eronneet – Inkl. fränskilda från registrerat partnerskap – Incl. divorced from registered partnerships.

5) Ml. leskeytyneet rekisteröidystä parisuhteesta – Inkl. änkor och änklingar från registrerat partnerskap – Incl. widowed from registered partnership

6.13 Avioliiton solmineet naiset iän ja puolison iän mukaan 2014

Kvinnor som ingått äktenskap efter ålder och makens ålder 2014
Newly married women by age and by age of spouse 2014

Puolison ikä Makens ålder Age of spouse	Yhteensä Totalt Total	Naisen ikä – Kvinnans ålder – Age of woman											
		–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–
Yhteensä – Totalt – Total	24 462	506	3 453	6 878	5 184	2 737	1 630	1 939	937	597	318	185	98
–19	183	114	62	4	2	–	1	–	–	–	–	–	–
20–24	2 211	281	1 475	359	53	26	5	9	2	1	–	–	–
25–29	5 933	83	1 383	3 489	756	151	39	14	10	7	–	1	–
30–34	5 771	19	370	2 278	2 471	488	98	27	12	5	2	1	–
35–39	3 321	6	114	548	1 316	967	243	93	29	4	1	–	–
40–44	2 017	3	23	136	380	679	493	235	56	10	1	–	1
45–49	2 069	–	14	40	144	301	505	859	152	42	9	2	1
50–54	1 151	–	10	14	42	78	149	424	311	101	16	4	2
55–59	838	–	–	7	13	33	71	189	233	213	67	10	2
60–64	530	–	1	2	7	11	22	72	104	156	112	37	6
65–69	254	–	1	1	–	3	3	15	21	48	68	76	18
70–	184	–	–	–	–	–	1	2	7	10	42	54	68

6.14 Avioliiton solmineet ruotsinkieliset naiset iän ja puolison iän mukaan 2014

Svenskspråkiga kvinnor som ingått äktenskap efter ålder och makens ålder 2014
Newly married Swedish-speaking women by age and by age of spouse 2014

Puolison ikä Makens ålder Age of spouse	Yhteensä Totalt Total	Naisen ikä – Kvinnans ålder – Age of woman											
		–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–
Yhteensä – Totalt – Total	1 114	28	167	330	242	111	64	90	39	23	13	4	3
–19	5	2	3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
20–24	115	21	80	8	4	2	–	–	–	–	–	–	–
25–29	289	5	67	181	32	4	–	–	–	–	–	–	–
30–34	275	–	14	120	120	17	2	2	–	–	–	–	–
35–39	148	–	2	17	66	45	10	7	1	–	–	–	–
40–44	85	–	1	4	14	26	27	9	4	–	–	–	–
45–49	78	–	–	–	3	13	16	41	5	–	–	–	–
50–54	51	–	–	–	2	3	6	19	15	6	–	–	–
55–59	33	–	–	–	1	1	3	8	10	8	2	–	–
60–64	22	–	–	–	–	–	–	3	2	6	7	3	1
65–69	10	–	–	–	–	–	–	1	2	3	3	–	1
70–	3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	1	1

6.15 Avioliiton solmineet miehet kielen ja puolison kielen ja iän mukaan 2014

Män som ingått äktenskap efter språk och makans språk och ålder 2014
Newly married men by mother tongue and by mother tongue and age of spouse 2014

Miehen kieli Mannens språk Mother tongue of man	Yhteensä Totalt Total	Puolison kieli – Makans språk – Mother tongue of spouse							Puolison ikä – Makans ålder – Age of spouse				
		Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Venäjä Ryska Russian	Viro Estrniska Estonian	Englanti Engelska English	Muu Annat Other	15–24	25–34	35–44	45–54	55–	
Yhteensä – Totalt – Total	25 141	20 434	1 067	431	244	88	2 877	4 187	12 409	4 485	2 882	1 178	
Suomi – Finska – Finnish	21 444	19 429	347	187	106	63	1 312	3 180	10 631	3 964	2 597	1 072	
Ruotsi – Svenska – Swedish	1 243	439	669	17	11	8	99	187	611	222	154	69	
Venäjä – Ryska – Russian	397	54	2	157	4	–	180	112	202	47	29	7	
Viro – Estniska – Estonian	238	53	3	29	110	–	43	45	121	39	27	6	
Englanti – Engelska – English	174	98	5	2	–	10	59	35	102	27	8	2	
Muu tai tuntematon – Annat eller okänt – Other or unknown	1 645	361	41	39	13	7	1 184	628	742	186	67	22	

6.16 Avioliiton solmineet naiset kielen ja puolison kielen ja iän mukaan 2014

Kvinnor som ingått äktenskap efter språk och makens språk och ålder 2014

Newly married women by mother tongue and by mother tongue and age of spouse 2014

Naisen kieli Kvinnans språk Mother tongue of woman	Yhteensä Totalt Total	Puolison kieli – Makans språk – Mother tongue of spouse						Puolison ikä – Makans ålder – Age of spouse				
		Suomi Finska Finnish	Ruotsi Svenska Swedish	Venäjä Ryska Russian	Viro Estniska Estonian	Somali Somaliska Somali	Muu Annat Other	15–24	25–34	35–44	45–54	55–
Yhteensä – Totalt – Total	24 462	20 478	1 171	227	198	67	2 321	2 394	11 704	5 338	3 220	1 806
Suomi – Finska – Finnish	21 289	19 429	439	54	53	2	1 312	1 995	10 099	4 705	2 874	1 616
Ruotsi – Svenska – Swedish	1 114	347	669	2	3	–	93	120	564	233	129	68
Venäjä – Ryska – Russian	575	187	17	157	29	–	185	67	240	126	80	62
Viro – Estniska – Estonian	274	106	11	4	110	–	43	11	128	65	43	27
Somali – Somaliska – Somali	106	2	1	–	–	65	38	38	60	7	1	–
Muu tai tuntematon – Annat eller okänt – Other or unknown	1 104	407	34	10	3	–	650	163	613	202	93	33

6.17 Avioliiton solmineet miehet iän ja puolison asuinmaan mukaan 2014

Män som ingått äktenskap efter ålder och makans boningsland 2014

Newly married men by age and spouse's country of residence 2014

Puolison asuinmaa Makans boningsland Spouse's country of residence	Yhteensä Totalt Total	Miehen ikä – Mannens ålder – Age of man											
		–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–
Yhteensä – Totalt – Total	25 141	176	2 113	5 946	5 853	3 460	2 150	2 230	1 257	907	586	265	198
Suomi – Finland	23 052	155	1 953	5 510	5 460	3 156	1 933	2 021	1 116	816	513	240	179
Ulkomaat yhteensä – Utlandet totalt – Foreign country total	2 089	21	160	436	393	304	217	209	141	91	73	25	19
Eurooppa – Europa – Europe	664	6	54	124	129	78	60	67	51	38	32	12	13
Britannia – Storbritannien – United Kingdom	12	–	1	3	5	2	1	–	–	–	–	–	–
Espanja – Spanien – Spain	15	–	1	2	5	1	1	2	2	1	–	–	–
Italia – Italien – Italy	11	–	2	1	3	2	1	–	1	1	–	–	–
Puola – Polen – Poland	13	–	2	6	2	1	–	–	1	–	1	–	–
Ruotsi – Sverige – Sweden	18	1	1	4	5	1	2	2	1	–	–	–	1
Saksa – Tyskland – Germany	15	–	–	3	4	6	1	1	–	–	–	–	–
Turkki – Turkiet – Turkey	61	–	7	23	19	7	1	3	–	1	–	–	–
Ukraina – Ukraine	65	–	5	10	11	8	12	5	4	5	2	1	2
Valko-Venäjä – Vitrysland – Belarus	12	–	1	–	2	2	–	3	2	1	1	–	–
Venäjä – Ryssland – Russia	320	3	23	48	39	34	31	41	35	24	25	10	7
Viro – Estland – Estonia	49	1	6	6	12	6	4	5	3	2	2	–	2
Muu Eurooppa – Övriga Europa – Other Europe	73	1	5	18	22	8	6	5	2	3	1	1	1
Afrikka – Afrika – Africa	225	4	7	43	45	50	25	29	15	7	–	–	–
Algeria – Algeriet	12	–	–	2	1	2	4	3	–	–	–	–	–
Etiopia – Etiopien – Ethiopia	17	1	–	4	4	4	1	3	–	–	–	–	–
Ghana	20	–	–	4	5	5	–	2	2	2	–	–	–
Kamerun – Kameroun	19	–	–	5	8	4	1	1	–	–	–	–	–
Kenia – Kenya	21	1	3	3	2	4	1	2	2	3	–	–	–
Marokko – Marocco – Morocco	41	–	1	3	6	5	11	10	4	1	–	–	–
Nigeria	44	–	–	11	17	13	2	1	–	–	–	–	–
Muu Afrikka – Övriga Afrika – Other Africa	51	2	3	11	2	13	5	7	7	1	–	–	–
Amerikka – Amerika – America	98	3	10	29	13	21	8	8	2	–	2	2	–
USA – United States	30	–	6	10	4	4	4	1	–	–	1	–	–
Brasilia – Brasilien – Brazil	18	1	–	5	3	5	1	3	–	–	–	–	–
Kanada – Canada	10	–	1	3	3	3	–	–	–	–	–	–	–
Muu Amerikka – Övriga Amerika – Other America	40	2	3	11	3	9	3	4	2	–	1	2	–
Aasia – Asien – Asia	773	7	56	161	146	111	82	79	50	37	32	8	4
Afganistan – Afghanistan	37	–	13	11	9	3	–	1	–	–	–	–	–
Bangladesh	34	–	4	9	10	4	7	–	–	–	–	–	–
Filippiinit – Filippiinerna – Philippines	71	–	–	12	10	11	9	10	8	6	4	1	–
Indonesia – Indonesien	14	–	–	4	2	2	2	2	1	–	1	–	–
Intia – Indien – India	28	–	1	12	7	3	2	1	1	1	–	–	–
Irak – Iraq	46	2	12	7	13	3	4	1	3	1	–	–	–
Iran	36	3	5	9	5	7	3	3	–	–	1	–	–
Japani – Japan	15	–	1	5	7	1	1	–	–	–	–	–	–
Kiina – Kina – China	68	–	5	16	14	8	7	5	6	3	4	–	–
Nepal	27	–	5	14	4	4	–	–	–	–	–	–	–
Pakistan	32	1	1	18	9	2	1	–	–	–	–	–	–
Sri Lanka	16	–	–	4	4	4	–	–	1	2	1	–	–
Thaimaa – Thailand	261	1	5	18	31	44	41	45	28	20	17	7	4
Vietnam – Viet Nam	55	–	3	12	16	6	5	8	1	3	1	–	–
Muu Aasia – Övriga Asien – Other Asia	33	–	1	10	5	9	–	3	1	1	3	–	–
Oseania – Oceanien – Oceania	7	–	–	1	2	1	3	–	–	–	–	–	–
Tuntematon – Okänt – Unknown	322	1	33	78	58	43	39	26	23	9	7	3	2

6.18 Avioliiton solmineet naiset iän ja puolison asuinmaan mukaan 2014
 Kvinnor som ingått äktenskap efter ålder och makens boningsland 2014
 Newly married women by age and spouse's country of residence 2014

Puolison asuinmaa Makans boningsland Spouse's country of residence	Yhteensä Totalt Total	Naisen ikä – Kvinnans ålder – Age of woman											
		–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–
Yhteensä – Totalt – Total	24 462	506	3 453	6 878	5 184	2 737	1 630	1 939	937	597	318	185	98
Suomi – Finland	23 052	424	3 163	6 563	4 938	2 584	1 522	1 854	872	559	298	180	95
Ulkomaat yhteensä – Utlandet totalt – Foreign country total	1 410	82	290	315	246	153	108	85	65	38	20	5	3
Eurooppa – Europa – Europe	493	25	102	103	84	69	37	29	21	10	9	2	2
Albania – Albanien	12	–	3	3	–	3	3	–	–	–	–	–	–
Britannia – Storbritannien – United Kingdom	38	1	9	11	10	4	–	–	1	2	–	–	–
Espanja – Spanien – Spain	28	–	4	4	6	8	1	2	2	–	1	–	–
Italia – Italien – Italy	30	2	7	5	5	5	2	4	–	–	–	–	–
Kreikka – Grekland – Greece	9	–	3	1	2	2	–	–	–	–	–	–	1
Ruotsi – Sverige – Sweden	25	3	5	5	2	4	2	–	1	1	2	–	–
Saksa – Tyskland – Germany	29	–	6	6	9	3	–	2	1	1	1	–	–
Sveitsi – Schweiz – Switzerland	10	–	3	2	3	2	–	–	–	–	–	–	–
Turkki – Turkiet – Turkey	88	9	22	21	11	5	12	3	4	1	–	–	–
Ukraina	10	–	5	–	–	2	–	–	1	1	–	–	1
Venäjä – Ryssland – Russia	106	6	17	16	11	18	12	11	6	4	3	2	–
Viro – Estland – Estonia	23	–	3	6	4	2	1	3	3	–	1	–	–
Muu Eurooppa – Övriga Europa – Other Europe	85	4	15	23	21	11	4	4	2	–	1	–	–
Afrikka – Afrika – Africa	239	13	32	47	35	32	21	19	22	12	4	2	–
Algeria – Algeriet	17	–	–	1	4	4	4	1	3	–	–	–	–
Egypti – Egypten – Egypt	26	–	4	7	3	3	2	5	1	1	–	–	–
Etiopia – Etiopien – Ethiopia	12	1	5	2	2	1	1	–	–	–	–	–	–
Gambia	38	2	4	4	3	4	–	4	7	7	2	1	–
Ghana	13	–	–	4	3	1	2	–	3	–	–	–	–
Kamerun – Kamerun	8	–	1	1	2	1	2	–	1	–	–	–	–
Marokko – Marocko – Morocco	34	5	4	5	6	7	3	3	–	–	1	–	–
Senegal	8	–	–	2	1	–	1	1	3	–	–	–	–
Nigeria	18	1	2	4	2	3	3	–	2	1	–	–	–
Tunisia – Tunisien – Tunisia	22	1	3	3	3	3	1	3	1	3	–	1	–
Muu Afrikka – Övriga Afrika – Other Africa	43	3	9	14	6	5	2	2	1	–	1	–	–
Amerikka – Amerika – America	167	9	38	39	42	14	10	7	4	2	2	–	–
Kanada – Canada	12	–	5	4	2	1	–	–	–	–	–	–	–
USA – United States	94	5	22	21	24	8	5	3	2	2	2	–	–
Kuuba – Kuba – Cuba	9	–	1	1	2	–	3	1	1	–	–	–	–
Meksiko – Mexiko – Mexico	10	–	2	1	6	–	–	1	–	–	–	–	–
Brasilia – Brasilien – Brazil	12	3	4	3	1	–	–	1	–	–	–	–	–
Peru	8	–	–	3	1	3	–	1	–	–	–	–	–
Muu Amerikka – Övriga Amerika – Other America	22	1	4	6	6	2	2	–	1	–	–	–	–
Aasia – Asien – Asia	200	16	59	53	27	12	12	11	4	6	–	–	–
Afganistan – Afghanistan	13	1	5	6	–	–	–	1	–	–	–	–	–
Indonesia – Indonesien	8	–	2	4	1	1	–	–	–	–	–	–	–
Intia – Indien – India	19	–	4	4	4	3	4	–	–	–	–	–	–
Irak – Iraq	29	5	13	3	3	–	2	2	–	1	–	–	–
Iran	17	1	8	4	2	1	–	–	–	1	–	–	–
Jordania – Jordanien – Jordan	9	–	2	–	2	–	1	2	1	1	–	–	–
Pakistan	12	–	1	3	4	–	–	1	1	2	–	–	–
Vietnam – Viet Nam	34	2	12	10	3	2	2	3	–	–	–	–	–
Muu Aasia – Övriga Asien – Other Asia	59	7	12	19	8	5	3	2	2	1	–	–	–
Oseania – Oceanien – Oceania	21	–	3	6	6	3	1	–	–	1	1	–	–
Australia – Australien	17	–	3	5	3	3	1	–	–	1	1	–	–
Muu Oseania – Övriga Oceanien – Other Oceania	4	–	–	1	3	–	–	–	–	–	–	–	–
Tuntematon – Okänt – Unknown	290	19	56	67	52	23	27	19	14	7	4	1	1

6.19 Avioliiton solmineet miehet iän, kansalaisuuden ja puolison kansalaisuuden mukaan 2014

Män som ingått äktenskap efter ålder, medborgarskap och makans medborgarskap 2014
Newly married men by age, citizenship and spouse's citizenship 2014

Puolison kansalaisuus Makens medborgarskap Spouse's citizenship	Yhteensä Totalt Total	Miehen ikä – Mannens ålder – Age of man										Miehen kansal. Suomi Mannens medb. finskt Man's citizenship Finnish
		–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–		
Yhteensä – Totalt – Total	25 141	176	2 113	5 946	5 853	3 460	2 150	2 230	1 257	1 956	23 290	
Suomi – Finland	21 964	142	1 846	5 203	5 192	3 023	1 847	1 961	1 064	1 686	21 282	
Ulkomaat yhteensä – Utlandet totalt – Foreign country total	3 177	34	267	743	661	437	303	269	193	270	2 008	
Eurooppa – Europa – Europe	1 393	11	118	324	315	175	116	110	84	140	800	
Albania – Albanien	7	1	2	3	1	–	–	–	–	–	2	
Bosnia ja Hertsegovina Bosnien och Hercegovina – Bosnia and Herzegovina	21	1	6	7	1	2	2	1	–	1	5	
Britannia – Storbritannien – United Kingdom	32	–	2	11	8	5	2	3	–	1	27	
Bulgaria – Bulgarien	15	–	2	4	2	3	2	2	–	–	6	
Espanja – Spain	30	–	2	9	13	4	–	1	–	1	21	
Italia – Italien – Italy	16	–	1	2	5	4	1	2	1	–	10	
Itävalta – Österrike – Austria	7	–	1	3	1	–	–	1	–	1	6	
Kreikka – Grekland – Greece	7	–	–	1	4	2	–	–	–	–	5	
Latvia – Lettland – Latvia	21	–	1	4	7	1	3	3	1	1	13	
Liettua – Litauen – Lithuania	20	–	1	6	4	3	1	–	3	2	13	
Puola – Polen – Poland	38	–	5	12	9	6	2	1	2	1	23	
Ranska – Frankrike – France	17	1	2	6	3	5	–	–	–	–	12	
Romania – Rumänien – Romania	26	–	1	6	11	1	4	1	–	2	12	
Ruotsi – Sverige – Sweden	54	1	7	5	15	7	4	7	3	5	40	
Saksa – Tyskland – Germany	30	–	1	5	16	7	1	–	–	–	25	
Slovakia – Slovakien – Slovakia	7	–	–	3	2	2	–	–	–	–	5	
Tšekki – Tjeckien – Czech Republic	10	–	–	3	5	2	–	–	–	–	8	
Turkki – Turkiet – Turkey	61	–	5	22	22	6	1	3	–	2	26	
Ukraina – Ukraine	100	–	9	29	15	10	15	6	6	10	55	
Unkari – Ungern – Hungary	18	–	–	6	4	1	4	1	1	1	12	
Valko-Venäjä – Vitryssland – Belarus	13	–	1	–	2	2	–	3	3	2	10	
Venäjä – Ryssland – Russia	502	6	49	101	79	53	43	47	44	80	314	
Viro – Estland – Estonia	298	1	18	63	71	43	29	24	20	29	121	
Muu Eurooppa – Övriga Europa – Other Europe	43	–	2	13	15	6	2	4	–	1	29	
Afriikka – Afrika – Africa	339	9	24	73	69	63	38	31	19	13	157	
Algeria – Algeriet	14	–	–	3	1	3	4	2	–	1	10	
Etiopia – Etiopien – Ethiopia	21	1	–	5	4	6	2	3	–	–	13	
Ghana	25	–	–	6	6	7	–	2	2	2	6	
Kamerun – Cameroon	21	–	–	6	8	5	1	1	–	–	1	
Kenia – Kenya	25	–	1	5	5	3	4	3	1	3	16	
Kongon demokraattinen tasavalta – Demokratiska republiken Kongo – The Democratic Republic of the Congo	13	–	2	6	2	–	–	1	1	1	6	
Marokko – Marocko – Morocco	48	–	–	3	6	6	13	12	5	3	38	
Nigeria	58	–	1	13	24	14	4	–	2	–	11	
Somalia	59	8	18	16	8	3	3	1	2	–	22	
Tunisia – Tunisien	7	–	–	3	1	2	–	1	–	–	3	
Muu Afriikka – Övriga Afrika – Other Africa	48	–	2	7	4	14	7	5	6	3	31	
Amerikka – Amerika – America	172	4	16	47	32	28	14	12	11	8	155	
Kanada – Canada	16	–	1	4	6	4	–	–	1	–	14	
USA – United States	58	1	9	20	9	5	4	3	4	3	48	
Brasilia – Brasilien – Brazil	27	1	–	6	6	6	4	4	–	–	26	
Dominikaaninen tasavalta – Dominikanska Republiken – Dominican Republic	8	–	–	1	2	1	–	1	2	1	8	
Kolumbia – Colombia	10	1	2	2	–	4	–	–	–	1	10	
Kuuba – Kuba – Cuba	9	–	–	–	2	1	1	1	2	2	7	
Meksiko – Mexico	10	–	1	4	2	2	1	–	–	–	10	
Peru	8	–	1	3	1	1	1	–	1	–	8	
Muu Amerikka – Övriga Amerika – Other America	26	1	2	7	4	4	3	3	1	1	24	

6.19 Jatkuu – Forts. – Cont.

Puolison kansalaisuus Makans medborgarskap Spouse's citizenship	Yhteensä Totalt Total	Miehen ikä – Mannens ålder – Age of man									Miehen kansal. Suomi Mannens medb. finskt Man's citizenship Finnish
		–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–	
Aasia – Asien – Asia	1 103	9	84	258	217	148	115	104	70	98	794
Afganistan – Afghanistan	57	2	17	18	11	4	1	1	–	3	34
Bangladesh	34	–	4	9	10	4	7	–	–	–	15
Filippiinit – Filippinerna – Philippines	107	–	1	16	16	18	16	15	12	13	95
Indonesia – Indonesien	15	–	–	4	2	2	2	3	1	1	15
Intia – Indien – India	37	–	2	19	8	4	2	1	1	–	10
Irak – Iraq	61	2	13	10	16	10	5	1	3	1	26
Iran – Iran, Islamic Rep. of	44	2	8	9	12	5	3	4	–	1	26
Japani – Japan	21	–	1	5	7	5	2	1	–	–	21
Kiina – Kina – China	154	–	12	50	32	15	13	11	12	9	108
Korean tasavalta – Rep. Korea – Korea, Rep. of	9	–	1	6	1	–	1	–	–	–	1
Myanmar	10	–	1	4	4	1	–	–	–	–	5
Nepal	41	–	7	18	11	5	–	–	–	–	7
Pakistan	34	1	1	20	10	1	1	–	–	–	7
Sri Lanka	18	–	1	5	4	4	–	–	1	3	7
Syyria – Syrien – Syrian Arab Republic	8	–	1	5	–	2	–	–	–	–	1
Thaimaa – Thailand	332	1	8	26	46	52	52	55	35	57	326
Vietnam – Viet Nam	81	1	6	24	19	9	7	8	1	6	50
Muu Aasia – Övriga Asien – Other Asia	40	–	–	10	8	7	3	4	4	4	40
Oseania – Oceanien – Oceania	8	–	–	1	2	3	2	–	–	–	8
Tunteaton – Okänt – Unknown	162	1	25	40	26	20	18	12	9	11	94

6.20 Avioliiton solmineet naiset iän, kansalaisuuden ja puolison kansalaisuuden mukaan 2014

Kvinnor som ingått äktenskap efter ålder, medborgarskap och makens medborgarskap 2014

Newly married women by age, citizenship and spouse's citizenship 2014

Miehen kansalaisuus Männens medborgarskap Man's citizenship	Yhteensä Totalt Total	Naisen ikä – Kvinnans ålder – Age of woman									Naisen kansal. Suomi Kvinnans medb. finskt Woman's citizenship Finnish
		-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-	
Yhteensä – Totalt – Total	24 462	506	3 453	6 878	5 184	2 737	1 630	1 939	937	1 198	23 121
Suomi – Finland	21 931	372	2 919	6 245	4 692	2 461	1 476	1 806	847	1 113	21 322
Ulkomaat yhteensä – Utlandet totalt – Foreign country total	2 531	134	534	633	492	276	154	133	90	85	1 799
Eurooppa – Europa – Europe	1 226	43	214	312	260	156	77	72	45	47	792
Alankomaat – Nederländerna – Netherlands	31	3	1	7	9	4	4	2	–	1	25
Albania – Albanien	16	2	4	4	–	3	3	–	–	–	14
Belgia – Belgien – Belgium	8	–	2	4	2	–	–	–	–	–	6
Bosnia-Hertsegovina – Bosnien-Hercegovina	22	–	7	7	1	2	–	2	2	1	10
Britannia – Storbritannien – United Kingdom	94	1	12	27	24	19	2	4	2	3	91
Bulgaria – Bulgarien	15	1	2	6	3	1	1	1	–	–	5
Espanja – Spanien – Spain	46	–	5	10	16	10	–	2	1	2	38
Irlanti – Irland – Ireland	10	–	1	–	5	3	–	–	1	–	8
Italia – Italien – Italy	44	–	3	10	11	10	4	3	2	1	34
Itävalta – Österrike – Austria	8	–	–	1	4	2	–	1	–	–	7
Kreikka – Grekland – Greece	15	–	2	2	10	–	–	–	1	–	13
Latvia – Liettland – Latvia	13	–	5	4	–	1	1	1	1	–	5
Liettua – Litauen – Lithuania	9	–	–	6	3	–	–	–	–	–	1
Norja – Norge – Norway	11	1	1	2	2	1	1	1	1	1	11
Portugali – Portugal	12	–	2	–	5	2	2	–	1	–	11
Puola – Polen – Poland	22	1	1	13	2	2	1	1	–	1	11
Ranska – Frankrike – France	32	–	4	8	9	5	4	2	–	–	26
Romania – Rumänien	20	1	5	5	3	3	3	–	–	–	7
Ruotsi – Sverige – Sweden	90	4	14	16	15	12	8	7	5	9	81
Saksa – Tyskland – Germany	49	–	7	9	18	6	1	2	2	4	44
Sveitsi – Schweiz – Switzerland	10	–	–	2	4	4	–	–	–	–	10
Tanska – Danmark – Denmark	9	–	1	2	3	1	–	1	–	1	9
Turkki – Turkiet – Turkey	117	10	28	27	18	8	13	7	5	1	105
Ukraina – Ukraine	33	–	12	9	4	3	1	1	1	2	12
Unkari – Ungern – Hungary	12	–	2	3	4	2	1	–	–	–	7
Venäjä – Ryssland – Russia	211	13	45	47	28	23	16	19	11	9	107
Viro – Estland – Estonia	227	4	39	67	49	25	11	14	8	10	67
Muu Eurooppa – Övriga Europa – Other Europe	40	2	9	14	8	4	–	1	1	1	24
Afrikka – Afrika – Africa	502	33	102	101	71	64	43	36	30	22	393
Algeria – Algeriet	28	–	–	1	5	8	5	4	4	1	24
Egypti – Egypten – Egypt	37	–	5	8	6	6	3	5	3	1	37
Etelä-Afrikka – Sydafrika – South Africa	8	–	2	4	1	–	–	1	–	–	8
Etiopia – Etiopien – Ethiopia	22	1	9	4	4	2	2	–	–	–	13
Gambia	63	4	10	8	7	7	4	6	8	9	60
Ghana	29	1	3	8	7	3	3	–	4	–	24
Kamerun – Cameroon	18	–	5	3	4	2	3	–	1	–	12
Kenia – Kenya	15	–	2	4	6	1	1	–	1	–	10
Kongon demokraattinen tasavalta – Demokra tiska Republiken Kongo – The Democratic Republic of the Congo	8	1	1	3	2	–	1	–	–	–	3
Marokko – Marocko – Morocco	56	6	8	6	7	12	8	7	1	1	54
Nigeria	58	2	10	12	7	8	6	6	4	3	48
Senegal	13	–	1	3	3	–	1	–	3	2	13
Somalia	60	15	27	14	2	1	1	–	–	–	16
Tansania – Tanzania	8	–	1	6	–	1	–	–	–	–	5
Tunisia – Tunisien – Tunisia	26	2	5	3	4	3	1	3	1	4	26
Muu Afrikka – Övriga Afrika – Other Africa	53	1	13	14	6	10	4	4	–	1	40

6.20 Jatkuu – Forts. – Cont.

Miehen kansalaisuus Männens medborgarskap Man's citizenship	Yhteensä Totalt Total	Naisen ikä – Kvinnans ålder – Age of woman									Naisen kansal. Suomi Kvinnans medb. finskt Woman's citizenship Finnish
		-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-	
Amerikka – Amerika – America	245	9	56	66	62	21	12	7	5	7	230
Kanada – Canada	17	–	7	6	2	2	–	–	–	–	15
USA – United States.	107	4	24	26	28	10	5	2	3	5	100
Argentiina – Argentina	8	–	1	3	2	1	1	–	–	–	8
Brasilia – Brasilien – Brazil	26	4	7	8	5	1	–	1	–	–	25
Chile	11	1	3	2	3	–	–	–	1	1	9
Kuuba – Kuba – Cuba	19	–	2	5	4	2	3	2	1	–	17
Meksiko – Mexiko – Mexico	17	–	4	4	7	–	1	1	–	–	17
Peru	12	–	–	5	2	3	–	1	–	1	12
Muu Amerikka – Övriga Amerika – Other America	28	–	8	7	9	2	2	–	–	–	27
Aasia – Asien – Asia	427	40	126	112	77	22	19	17	7	7	277
Afganistan – Afghanistan	42	4	18	11	3	–	2	2	1	1	28
Bangladesh	8	1	–	2	1	1	1	1	–	1	7
Filippiinit – Filippinerna – Philippines.	15	–	4	5	3	2	–	1	–	–	8
Indonesia – Indonesien	11	–	3	7	1	–	–	–	–	–	11
Intia – Indien – India	30	1	9	4	8	4	4	–	–	–	20
Irak – Iraq	81	14	29	13	10	3	5	5	1	1	62
Iran	31	2	7	8	9	3	1	–	–	1	19
Jordania – Jordanien – Jordan	8	1	2	–	1	–	1	1	1	1	8
Kiina – Kina – China	45	5	13	18	8	–	1	–	–	–	13
Nepal	20	–	8	7	5	–	–	–	–	–	8
Pakistan	27	2	2	6	12	1	–	1	1	2	19
Thaimaa – Thailand	10	2	2	4	1	1	–	–	–	–	8
Vietnam – Viet Nam	42	4	16	12	3	2	2	3	–	–	28
Muu Aasia – Övriga Asien – Other Asia	57	4	13	15	12	5	2	3	3	–	38
Oseania – Oceanien – Oceania	29	–	3	10	8	5	1	–	–	2	28
Australia – Australien – Australia	25	–	3	9	5	5	1	–	–	2	24
Muu Oseania – Övriga Oceanien – Other Oceania	4	–	–	1	3	–	–	–	–	–	4
Tuntematon – Okänt – Unknown	102	9	33	32	14	8	2	1	3	–	79

6.21 Avioliiton solmineet naiset iän ja maakunnan mukaan 2014

Kvinnor som ingått äktenskap efter ålder och landskap 2014
Newly married women by age and region 2014

Maakunta Landskap Region	Yhteensä Totalt Total	Ikä – Ålder – Age											
		15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–
Koko maa – Hela landet – Whole country .	24 462	506	3 453	6 878	5 184	2 737	1 630	1 939	937	597	318	185	98
Uusimaa – Nyland	8 211	100	951	2 332	2 029	979	536	631	288	177	93	66	29
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	2 168	37	288	627	445	243	134	212	69	59	30	20	4
Satakunta – Satakunta	917	17	149	243	167	99	70	79	47	14	18	6	8
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	744	12	95	190	156	76	57	76	33	28	8	13	–
Pirkanmaa – Birkaland	2 443	35	351	734	508	277	171	188	69	50	37	12	11
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	819	28	111	217	152	83	58	74	48	29	14	2	3
Kymenlaakso – Kymmenedalen	695	10	94	195	128	68	54	73	28	25	13	4	3
Etelä-Karjala – Södra Karelen	510	10	67	123	108	63	30	55	27	9	6	7	5
Etelä-Savo – Södra Savolax	513	9	72	131	88	58	35	51	31	18	12	3	5
Pohjois-Savo – Norra Savolax	984	14	154	279	191	107	77	73	37	22	16	12	2
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	646	20	108	181	116	64	42	44	39	17	8	6	1
Keski-Suomi – Mellersta Finland	1 093	35	169	304	220	125	68	66	50	24	14	12	6
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	776	16	154	243	136	76	48	40	24	20	10	3	6
Pohjanmaa – Österbotten	711	28	129	227	136	66	37	48	22	7	3	4	4
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	305	19	79	79	54	26	16	12	7	4	7	1	1
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	1 822	95	344	498	326	193	111	106	69	50	13	10	7
Kainuu – Kajanaland	269	4	48	66	48	33	24	19	13	9	4	1	–
Lappi – Lappland	721	17	79	185	154	82	51	78	30	30	9	3	3
Ahvenanmaa – Åland	115	–	11	24	22	19	11	14	6	5	3	–	–

6.22 Ensimmäisen avioliiton solmineet naiset iän ja maakunnan mukaan 2014

Kvinnor som ingått sitt första äktenskap efter ålder och landskap 2014
First marriages by women according to age and region 2014

Maakunta Landskap Region	Yhteensä Totalt Total	Ikä – Ålder – Age											
		15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–
Koko maa – Hela landet – Whole country . .	18 668	506	3 381	6 521	4 396	1 816	787	779	231	138	72	32	9
Uusimaa – Nyland	6 368	100	917	2 212	1 764	675	264	273	80	38	28	15	2
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	1 645	37	280	598	381	160	57	95	12	18	3	4	–
Satakunta – Satakunta	661	17	149	226	134	55	38	28	10	1	2	1	–
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	529	12	94	180	127	44	29	28	8	5	2	–	–
Pirkanmaa – Birkaland	1 877	35	348	696	432	179	80	75	15	10	4	1	2
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	583	28	107	206	123	43	21	30	11	9	4	1	–
Kymenlaakso – Kymmenedalen	495	10	93	179	104	44	25	26	4	5	3	1	1
Etelä-Karjala – Södra Karelen	361	10	67	113	87	48	12	16	7	–	–	1	–
Etelä-Savo – Södra Savolax	365	9	72	123	70	44	18	17	8	3	–	–	1
Pohjois-Savo – Norra Savolax	745	14	149	266	153	69	42	29	10	6	5	2	–
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	481	20	105	170	98	47	15	12	8	3	2	1	–
Keski-Suomi – Mellersta Finland	839	35	168	285	184	80	35	24	16	3	5	3	1
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	597	16	151	233	103	54	23	9	4	1	2	1	–
Pohjanmaa – Österbotten	597	28	125	221	123	46	23	21	7	3	–	–	–
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	252	19	79	76	48	14	7	6	–	–	3	–	–
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	1 427	95	342	478	269	117	51	36	18	14	5	–	2
Kainuu – Kajanaland	205	4	48	61	39	23	12	10	2	4	2	–	–
Lappi – Lappland	555	17	76	175	136	57	30	38	10	13	2	1	–
Ahvenanmaa – Åland	86	–	11	23	21	17	5	6	1	2	–	–	–

6.23 Avioituvuus ¹⁾ iän ja maakunnan mukaan 2014Giftermål ¹⁾ efter ålder och landskap 2014Marriage rate ¹⁾ by age and region 2014

Maakunta Landskap Region	Yhteensä Totalt Total	Ikä – Ålder – Age											
		15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–
Koko maa – Hela landet – Whole country . . .	18,4	3,3	22,3	56,7	57,6	38,2	24,8	24,5	11,6	7,5	4,0	2,3	0,4
Uusimaa – Nyland	20,0	2,3	19,1	51,8	59,9	37,6	23,3	23,1	11,0	7,3	3,9	2,7	0,5
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	18,4	2,9	20,0	58,6	56,5	38,3	23,3	30,7	10,0	8,8	4,1	2,7	0,2
Satakunta – Satakunta	17,5	2,8	28,0	63,7	57,0	40,0	29,3	27,0	15,3	4,4	5,3	1,7	0,6
Kanta-Häme – Egentliga Tavastland	17,9	2,4	23,4	62,0	64,9	35,5	27,1	29,7	12,7	10,5	2,9	4,7	–
Pirkanmaa – Birkaland	20,1	2,6	23,2	61,4	59,3	42,3	28,8	26,9	10,1	7,2	5,3	1,6	0,4
Päijät-Häme – Päijänne-Tavastland	15,8	4,9	21,0	58,3	51,5	33,3	23,0	23,7	15,7	8,7	3,7	0,5	0,2
Kymenlaakso – Kymmenedalen	15,8	2,0	24,6	66,2	53,0	33,2	25,4	27,7	10,2	8,8	4,3	1,2	0,3
Etelä-Karjala – Södra Karelen	15,7	2,9	21,6	53,6	62,2	42,5	18,7	28,7	13,4	4,4	2,8	3,2	0,6
Etelä-Savo – Södra Savolax	13,5	2,3	20,8	53,4	49,7	36,3	21,4	23,2	12,8	7,3	4,6	1,1	0,5
Pohjois-Savo – Norra Savolax	16,2	2,0	21,8	58,0	53,5	38,2	28,2	21,0	9,8	5,6	4,1	3,3	0,1
Pohjois-Karjala – Norra Karelen	15,9	4,4	22,7	56,3	51,6	34,6	23,8	20,7	15,4	6,3	3,1	2,4	0,1
Keski-Suomi – Mellersta Finland	16,5	4,5	19,6	50,8	53,6	37,8	23,0	18,9	12,7	6,0	3,6	3,0	0,4
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	18,6	2,9	32,6	75,4	59,2	42,2	27,1	18,8	10,3	8,8	4,2	1,2	0,6
Pohjanmaa – Österbotten	18,6	5,5	24,3	63,7	55,6	34,8	20,7	25,1	11,5	3,9	1,6	2,0	0,5
Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten	21,7	8,8	48,2	67,5	62,5	37,7	28,0	17,4	9,1	5,5	9,0	1,3	0,3
Pohjois-Pohjanmaa – Norra Österbotten	21,1	7,6	30,3	62,1	55,1	40,2	28,0	22,7	13,8	10,0	2,7	2,2	0,4
Kainuu – Kajanaland	14,3	1,8	29,0	52,9	49,7	41,4	29,4	18,5	10,3	7,0	3,1	0,8	–
Lappi – Lappland	16,4	3,4	15,8	51,8	59,3	40,4	26,7	30,5	10,2	9,5	3,1	1,1	0,3
Ahvenanmaa – Åland	16,2	–	16,6	40,0	42,3	39,5	24,9	26,0	12,6	10,9	6,9	–	–

1) Avioliiton solmineet naiset vastaavan keskiikäkiluvun 1 000 ei-naimisissa ja ei-rekisteröidyssä parisuhteessa olevaa naista kohti – Kvinnor som ingått äktenskap på 1 000 icke-gifta kvinnor och kvinnor i icke-registrerat partnerskap i motsvarande medelfolkmängd – Married women per 1,000 non-married women and women not in registered partnership of respective mean population.

7.01 Avioeron saaneet sukupuolen ja iän mukaan 2000–2014
 Personer som fått äktenskapsskillnad efter kön och ålder 2000–2014
 Divorces granted by sex and age 2000–2014

Ikä Ålder Age	Vuosi – År – Year														
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Miehet – Män – Males															
Yhteensä – Totalt –															
Total	13 897	13 589	13 360	13 354	13 123	13 289	13 128	13 150	13 382	13 419	13 509	13 350	12 929	13 616	13 557
–19	3	1	9	3	1	6	3	1	–	5	2	2	2	1	1
20–24	197	228	217	221	213	186	215	186	194	212	200	178	205	184	184
25–29	1 011	921	908	910	926	913	941	954	986	967	1 015	967	937	986	953
30–34	2 078	1 995	1 905	1 735	1 622	1 663	1 601	1 582	1 734	1 850	1 820	1 722	1 710	1 837	1 870
35–39	2 605	2 495	2 425	2 448	2 307	2 229	2 128	2 083	2 064	2 168	2 079	2 046	2 111	2 240	2 282
40–44	2 587	2 570	2 477	2 520	2 447	2 481	2 375	2 436	2 452	2 363	2 478	2 278	2 190	2 239	2 263
45–49	2 318	2 299	2 212	2 297	2 243	2 210	2 200	2 130	2 252	2 221	2 237	2 310	2 167	2 353	2 223
50–54	1 761	1 669	1 728	1 618	1 656	1 759	1 683	1 748	1 682	1 604	1 694	1 750	1 543	1 691	1 670
55–59	702	775	819	961	1 025	1 103	1 129	1 089	1 033	1 044	1 040	1 034	1 038	1 051	1 010
60–64	357	355	353	359	367	395	467	531	585	600	559	605	556	566	584
65–69	172	167	181	167	176	200	229	246	241	228	227	290	293	300	318
70–	106	114	126	115	140	144	157	164	159	157	158	168	177	168	199
Naiset – Kvinnor – Females															
Yhteensä – Totalt –															
Total	13 913	13 568	13 336	13 475	13 234	13 383	13 255	13 224	13 471	13 527	13 619	13 469	13 040	13 766	13 682
–19	13	15	25	22	16	19	21	7	14	17	14	8	17	14	8
20–24	506	489	487	493	525	475	525	470	475	494	482	434	453	471	425
25–29	1 481	1 416	1 388	1 381	1 425	1 454	1 421	1 377	1 446	1 503	1 516	1 456	1 412	1 458	1 466
30–34	2 344	2 284	2 210	2 006	1 892	1 911	1 860	2 008	2 120	2 164	2 215	2 046	2 080	2 168	2 271
35–39	2 698	2 651	2 609	2 628	2 420	2 394	2 245	2 165	2 123	2 173	2 204	2 228	2 248	2 406	2 417
40–44	2 595	2 488	2 423	2 549	2 554	2 501	2 450	2 452	2 526	2 387	2 362	2 232	2 168	2 234	2 198
45–49	1 984	1 998	1 962	2 087	1 956	1 985	2 014	1 993	2 028	2 099	2 062	2 169	1 922	2 122	2 035
50–54	1 382	1 286	1 280	1 272	1 305	1 388	1 395	1 386	1 387	1 340	1 442	1 471	1 340	1 499	1 449
55–59	520	545	561	638	693	803	790	799	735	747	732	738	727	718	740
60–64	230	241	227	237	244	248	328	333	361	389	364	418	378	412	355
65–69	101	96	95	88	136	115	125	141	168	122	143	168	186	168	220
70–	59	59	69	74	68	90	81	93	88	92	83	101	109	96	98

7.02 Avioerot kuukausittain 2003–2014
 Äktenskapsskillnader månadsvis 2003–2014
 Divorces by month 2003–2014

Kuukausi Månad Month	Vuosi – År – Year														
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014			
Yhteensä – Totalt –															
Total	13 475	13 234	13 383	13 255	13 224	13 471	13 527	13 619	13 469	13 040	13 766	13 682			
Tammikuu – Januari	1 101	1 073	1 056	1 116	1 210	1 222	1 119	1 004	1 127	1 076	1 272	1 189			
Helmikuu – Februari	1 137	1 117	1 066	1 123	1 019	1 103	1 110	1 081	1 107	1 164	995	1 167			
Maaliskuu – Mars	1 199	1 231	1 182	1 233	1 323	1 086	1 220	1 347	1 341	1 202	1 160	1 200			
Huhtikuu – April	1 110	1 044	1 137	1 012	979	1 128	1 087	1 113	1 006	1 024	1 278	1 113			
Toukokuu – Maj	1 130	1 154	1 200	1 293	1 207	1 169	1 171	1 192	1 286	1 200	1 317	1 139			
Kesäkuu – Juni	1 030	1 091	1 061	1 061	981	1 039	1 056	1 110	1 045	1 066	981	1 128			
Heinäkuu – Juli	1 148	1 006	1 025	1 022	1 135	1 212	1 087	1 088	1 062	1 105	1 167	1 163			
Elokuu – Augusti	1 140	1 159	1 254	1 232	1 194	1 192	1 133	1 237	1 229	1 222	1 175	1 160			
Syyskuu – September	1 116	1 093	1 080	1 016	1 059	1 106	1 233	1 192	1 089	1 035	1 173	1 167			
Lokakuu – Oktober	1 256	1 112	1 148	1 123	1 151	1 198	1 123	1 095	1 050	1 159	1 187	1 201			
Marraskuu – November	1 059	1 113	1 134	1 096	1 114	1 010	1 089	1 086	1 118	1 065	1 020	964			
Joulukuu – December	1 049	1 041	1 040	928	852	1 006	1 099	1 074	1 009	722	1 041	1 091			

7.03 Avioerot avioliiton kestoajan mukaan 2003–2014
 Äktenskapsskillnader efter äktenskapets varaktighet 2003–2014
 Divorces by duration of marriage 2003–2014

Avioliiton kestoaika Äktenskapets varaktighet Duration of marriage	Vuosi – År – Year											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Avioeroja yhteensä – Äktenskapsskillnader totalt – Divorces total	13 475	13 234	13 383	13 255	13 224	13 471	13 527	13 619	13 469	13 040	13 766	13 682
0.	136	114	121	143	132	143	160	145	156	153	148	138
1.	634	666	644	697	741	731	837	801	727	768	761	771
2.	821	792	773	852	917	942	928	948	985	963	1044	966
3.	861	832	877	846	889	929	946	956	947	909	949	1004
4.	778	759	786	833	775	781	881	877	894	815	952	914
5.	686	678	751	698	704	740	842	849	751	822	856	895
6.	595	627	669	639	631	689	720	682	770	714	766	787
7.	518	608	545	541	575	605	654	707	645	714	707	719
8.	488	501	514	505	514	565	566	593	610	561	647	644
9.	535	479	443	470	431	500	513	549	522	547	571	630
10.	438	432	466	415	452	469	467	464	481	436	513	547
11.	452	412	408	401	432	397	425	444	421	429	440	467
12.	437	389	409	394	386	386	370	381	408	422	437	467
13.	420	371	351	339	361	386	364	342	365	367	415	391
14.	381	364	363	355	348	340	350	331	337	339	352	388
15.	364	373	367	330	342	337	336	310	317	312	351	294
16.	361	358	375	316	349	332	306	352	290	307	319	309
17.	326	314	346	350	321	345	293	283	315	263	283	305
18.	342	324	337	346	302	318	283	325	314	297	302	260
19.	376	373	326	286	305	317	288	299	306	287	266	243
20.	370	347	323	301	263	262	296	292	252	237	267	264
21.	335	339	309	276	259	273	285	266	264	247	251	240
22.	308	282	306	297	292	221	240	230	235	207	232	214
23.	274	276	288	270	257	244	234	208	216	189	206	180
24.	259	228	269	277	226	252	184	207	227	175	206	188
25.	221	214	228	231	233	247	187	205	181	160	184	158
26.	199	207	209	214	203	214	191	192	191	130	145	166
27.	225	194	173	194	197	166	154	184	164	134	137	109
28.	177	199	175	170	161	137	137	165	161	122	124	114
29.	154	163	172	138	120	127	149	145	129	129	102	97
30–	1 001	1 017	1 057	1 130	1 106	1 073	939	884	885	881	828	807
Tuntematon – Okänt – Unknown	3	2	3	1	-	3	2	3	3	4	5	6

7.04 Avioeronneisuus¹⁾ sukupuolen ja iän mukaan 1998–2014
 Skilsmässofrekvens¹⁾ efter kön och ålder 1998–2014
 Divorce rate¹⁾ by sex and age 1998–2014

Vuosi År Year	Yhteensä Totalt Total	Ikä – Ålder – Age											
		–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–
Miehet – Män – Males													
1998.	13,7	4,6	30,8	27,7	26,4	24,8	21,8	17,5	11,5	6,8	3,6	2,2	0,7
1999.	14,0	4,6	28,2	29,1	27,9	25,9	22,8	17,6	12,1	6,8	3,7	2,2	0,8
2000.	14,0	14,1	26,1	29,1	27,6	26,0	23,3	18,7	12,4	6,8	4,0	2,3	0,8
2001.	13,7	4,5	30,8	27,0	27,8	25,4	23,8	19,0	12,0	7,1	3,9	2,2	0,8
2002.	13,5	42,8	30,1	26,6	27,8	25,1	23,4	18,8	12,9	7,0	3,8	2,4	0,9
2003.	13,5	16,4	31,5	26,4	26,6	25,9	24,1	20,2	12,6	7,6	3,9	2,1	0,8
2004.	13,3	5,3	31,1	26,6	25,5	25,2	23,5	20,3	13,4	7,7	3,9	2,2	1,0
2005.	13,4	30,5	26,9	26,3	26,0	25,0	24,0	20,4	14,7	8,1	4,1	2,5	1,0
2006.	13,2	16,0	30,8	27,6	24,7	24,6	23,2	20,8	14,4	8,5	4,5	2,7	1,0
2007.	13,2	5,3	27,0	28,5	23,9	24,8	24,0	20,4	15,3	8,5	4,8	2,9	1,0
2008.	13,4	0,0	28,5	29,4	25,5	25,3	24,5	21,7	15,1	8,3	4,9	2,8	1,0
2009.	13,4	24,3	31,5	28,7	26,7	27,0	24,1	21,3	14,7	8,8	4,7	2,7	0,9
2010.	13,5	9,3	29,9	30,3	26,2	25,6	25,9	21,6	15,8	9,0	4,3	2,5	0,9
2011.	13,3	10,1	27,1	29,2	25,1	24,7	24,5	22,4	16,7	9,2	4,8	3,0	1,0
2012.	12,8	11,4	32,1	29,0	25,2	24,9	24,2	21,2	14,9	9,4	4,5	2,8	1,0
2013.	13,5	5,9	29,7	31,9	27,2	25,9	25,6	23,3	16,3	9,7	4,8	2,7	0,9
2014.	13,5	6,4	31,1	32,5	28,2	26,2	26,4	22,6	16,1	9,5	5,1	2,7	1,0
Naiset – Kvinnor – Females													
1998.	13,8	23,2	34,2	27,0	26,1	23,8	21,0	14,4	8,8	5,0	2,5	1,5	0,7
1999.	14,0	21,9	32,2	29,6	27,6	24,0	20,9	15,3	9,7	4,8	2,8	1,6	0,7
2000.	14,0	15,5	31,9	29,3	26,3	24,6	22,1	15,6	10,0	5,3	2,8	1,5	0,6
2001.	13,7	18,1	31,5	28,5	26,8	24,7	21,7	16,1	9,5	5,3	2,8	1,4	0,6
2002.	13,5	30,3	32,6	27,9	27,2	24,8	21,6	16,1	9,7	5,0	2,6	1,4	0,7
2003.	13,6	27,1	34,3	27,2	25,9	25,6	23,0	17,6	9,9	5,3	2,7	1,3	0,7
2004.	13,4	20,1	37,6	27,8	25,2	24,2	23,2	17,0	10,5	5,4	2,8	1,9	0,6
2005.	13,5	23,3	33,9	28,5	25,3	24,7	23,0	17,6	11,4	6,1	2,7	1,6	0,8
2006.	13,3	26,1	37,4	28,3	24,3	23,9	22,9	18,2	11,6	6,1	3,4	1,6	0,7
2007.	13,3	8,9	34,1	27,9	25,6	23,8	23,2	18,4	11,8	6,4	3,2	1,8	0,8
2008.	13,5	17,8	34,9	29,3	26,2	24,2	24,2	18,8	12,0	6,0	3,2	2,2	0,7
2009.	13,5	22,0	36,8	30,4	26,2	25,2	23,4	19,5	11,9	6,3	3,3	1,6	0,7
2010.	13,6	18,3	36,4	30,7	26,8	25,4	23,8	19,4	13,1	6,3	3,0	1,7	0,6
2011.	13,4	11,1	33,4	29,8	24,9	25,3	23,1	20,6	13,6	6,4	3,4	1,9	0,7
2012.	12,9	25,9	35,5	29,5	25,4	24,8	23,2	18,5	12,5	6,4	3,2	2,0	0,8
2013.	13,7	22,8	38,1	31,7	26,7	25,9	24,7	20,6	14,1	6,5	3,6	1,6	0,7
2014.	13,6	13,7	36,4	33,4	28,2	25,7	24,9	20,3	13,7	6,8	3,2	2,0	0,7

1) Avioeron saaneet keskiikäluvun 1 000 naimisissa olevaa kohti – Äktenskapsskillnader på 1 000 gifta i medelfolkmängden – Divorces per 1,000 married of mean population.

7.05 Avioeronneisuus¹⁾, avioeron todennäköisyys, prosenttia²⁾ ja avioliiton mediaanikestoaike 2000–2014
 Skilsmässofrekvensen¹⁾, sannolikheten för äktenskapsskillnad i det första äktenskapet, procent²⁾ och äktenskapets medianvaraktighet 2000–2014
 Divorce rate¹⁾, probability of divorce in the first marriage, percent²⁾ and median duration of marriage 2000–2014

Vuosi År Year	Promillea – Promill – Per thousand		Eron todennäköisyys 1. avioliitossa Sannolikheten för äktenskapsskillnad i första äktenskapet Probability of divorce in the first marriage	Avioliiton kestoaike purkautumisen syyn mukaan Äktenskapets varaktighet efter orsaken till upplösningen Duration of marriage by reason of dissolution		
	Purkautuneet avioliitot ³⁾ Upplösta äktenskap ³⁾ Dissolved marriages ³⁾	Avioeronneisuus Skilsmässofrekvens Divorce rate		Miehen kuolema Mannens död Death of husband	Vaimon kuolema Hustruns död Death of wife	Avioero Skilsmässa Divorce
2000.....	5,9	2,7	..	46,2	47,0	12,3
2001.....	5,8	2,6	..	46,3	46,2	11,9
2002.....	5,7	2,6	..	46,8	47,0	11,7
2003.....	5,7	2,6	..	47,2	47,5	11,5
2004.....	5,6	2,5	..	46,8	47,2	11,3
2005.....	5,6	2,6	39	46,9	47,3	11,2
2006.....	5,6	2,5	39	47,9	48,2	11,0
2007.....	5,6	2,5	39	48,1	48,5	10,7
2008.....	5,6	2,5	39	48,4	48,4	10,2
2009.....	5,7	2,5	39	48,5	48,7	9,4
2010.....	5,7	2,5	40	49,0	49,0	9,5
2011.....	5,6	2,5	39	49,1	50,0	9,5
2012.....	5,6	2,4	38	49,9	49,9	9,2
2013.....	5,7	2,5	39	49,8	50,3	9,1
2014.....	5,7	2,5	39	50,4	50,9	9,0

1) Avioeron saaneet naiset keskväkiluvun 1 000 henkeä kohti – Skilda kvinnor per 1 000 i medelfolkmängden – Divorced women per 1,000 of mean population.

2) Katso "Laatuseloste, käsitteet" – Se "Kvalitetsbeskrivning, begrepp" – See "Quality description, concepts".

3) Leskeksi jääneet ja avioeron saaneet naiset keskväkiluvun 1 000 henkeä kohti – Änklingar och änkor och skilda kvinnor per 1 000 i medelfolkmängden – Widowed and divorced women per 1,000 of mean population.

7.06 Avioerot puolisoien iän mukaan 2014
 Äktenskapsskillnader efter makarnas ålder 2014
 Divorces by age of spouses 2014

Miehen ikä Mannens ålder Age of man	Yhteensä Totalt Total	Naisen ikä – Kvinnans ålder – Age of woman												
		–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–
Yhteensä – Totalt – Total ..	13 682	8	425	1 466	2 271	2 417	2 198	2 035	1 449	740	355	220	63	35
–19	2	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
20–24	187	7	124	36	10	3	2	4	–	–	1	–	–	–
25–29	973	1	187	558	147	37	21	10	8	4	–	–	–	–
30–34	1 887	–	75	565	915	223	68	26	9	4	–	2	–	–
35–39	2 304	–	17	189	776	970	246	70	23	10	2	1	–	–
40–44	2 279	–	13	73	272	737	858	238	67	16	4	1	–	–
45–49	2 242	–	4	24	105	297	673	858	223	47	8	2	1	–
50–54	1 687	–	3	11	28	95	215	583	598	130	19	4	1	–
55–59	1 013	–	–	6	9	33	73	171	372	279	59	6	4	1
60–64	589	–	–	3	8	10	31	42	109	187	152	45	–	2
65–69	323	–	–	1	1	10	9	22	28	49	82	103	13	5
70–74	111	–	–	–	–	1	1	9	7	9	20	34	25	5
75–	85	–	–	–	–	1	1	2	5	5	8	22	19	22

7.07 Avioeron saaneet ruotsinkieliset naiset iän mukaan ja miehen iän mukaan 2014
 Svenskspråkiga kvinnor som fått äktenskapsskillnad efter ålder och mannens ålder 2014
 Divorces granted to Swedish-speaking women by age and by age of man 2014

Miehen ikä Mannens ålder Age of man	Yhteensä Totalt Total	Naisen ikä – Kvinnans ålder – Age of woman										
		–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–	
Yhteensä – Totalt – Total ..	432	–	10	29	59	63	75	81	56	26	33	
–19	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
20–24	2	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–	
25–29	26	–	7	13	4	–	–	1	–	1	–	
30–34	47	–	1	13	27	3	3	–	–	–	–	
35–39	64	–	–	2	18	32	8	4	–	–	–	
40–44	74	–	1	–	8	19	29	11	5	1	–	
45–49	81	–	–	–	1	6	28	37	6	2	1	
50–54	53	–	–	–	1	2	6	17	22	2	3	
55–59	39	–	–	–	–	1	1	10	13	13	1	
60–	46	–	–	–	–	–	–	1	10	7	28	

7.08 Avioerot äidin iän ja alle 18-vuotiaiden lasten lukumäärän mukaan 2014
 Äktenskapsskillnader efter moderns ålder och antalet barn som inte fyllt 18 år 2014
 Divorces by age of mother and number of children aged under 18 2014

Äidin ikä Moderns ålder Age of mother	Yhteensä Totalt Total	Lasten lukumäärä – Antal barn – Number of children							0–17-vuotiaita lapsia yhteensä 0–17-åriga barn totalt Children aged 0–17, total
		0	1	2	3	4	5	6–	
Yhteensä – Totalt –									
Total	13 682	5 032	3 187	3 525	1 431	382	92	33	16 736
–19	8	7	-	1	-	-	-	-	2
20–24	425	203	130	76	14	2	-	-	332
25–29	1 466	584	347	380	114	36	5	-	1 618
30–34	2 271	573	486	759	315	105	27	6	3 543
35–39	2 417	342	516	917	464	130	33	15	4 521
40–44	2 198	330	582	829	355	78	16	8	3 756
45–49	2 035	697	722	422	154	26	10	4	2 208
50–54	1 449	960	344	126	13	5	1	-	660
55–59	740	666	57	15	2	-	-	-	93
60–	673	670	3	-	-	-	-	-	3

7.09 Avioerot avioliiton keston ja tästä avioliitosta syntyneiden lasten lukumäärän mukaan 2014
 Äktenskapsskillnader efter äktenskapets varaktighet och antalet barn som fötts inom äktenskapet 2014
 Divorces by duration of marriage and number of children born from that marriage 2014

Avioliiton kestoai- Äktenskapets varaktighet Duration of marriage	Avioeroja Äktenskaps skillnader Divorces	Purjetuista avioliitoista syntyneitä lapsia Barn från upplösta äktenskap Children from dissolved marriage	Vihkipäivän jälkeen syntyneiden lasten lukumäärä – Antalet efter vigseln födda barn – Number of children born after marriage							
			0	1	2	3	4	5	6	7–
Yhteensä – Totalt –										
Total	13 682	15 093	5 777	3 138	3 089	1 226	330	62	25	35
0	138	5	133	5	-	-	-	-	-	-
1	771	71	701	69	1	-	-	-	-	-
2	966	198	786	163	16	1	-	-	-	-
3	1 004	333	709	257	38	-	-	-	-	-
4	914	402	584	260	68	2	-	-	-	-
0–4	3 793	1 009	2 913	754	123	3	-	-	-	-
5	895	530	511	257	110	15	2	-	-	-
6	787	606	382	221	168	15	1	-	-	-
7	719	601	331	208	152	23	5	-	-	-
8	644	611	274	174	156	36	3	1	-	-
9	630	670	243	160	178	42	7	-	-	-
5–9	3 675	3 018	1 741	1 020	764	131	18	1	-	-
10	547	652	183	145	159	53	6	-	1	-
11	467	551	160	124	132	42	8	1	-	-
12	467	617	142	124	134	48	16	1	2	-
13	391	549	111	95	125	40	16	4	-	-
14	388	569	95	113	107	55	13	5	-	-
10–14	2 260	2 938	691	601	657	238	59	11	3	-
15	294	443	65	80	95	46	5	3	-	-
16	309	495	59	83	112	37	15	1	2	-
17	305	520	57	67	105	63	11	2	-	-
18	260	486	40	54	96	52	12	2	2	2
19	243	446	33	46	109	41	12	1	1	-
15–19	1 411	2 390	254	330	517	239	55	9	5	2
20	264	542	28	51	112	46	22	1	1	3
21	240	455	18	56	114	40	10	1	1	-
22	214	472	18	39	80	53	16	2	4	2
23	180	391	15	33	71	43	12	2	2	2
24	188	420	12	26	87	45	14	1	1	2
20–24	1 086	2 280	91	205	464	227	74	7	9	9
25	158	379	11	19	62	48	12	3	-	3
26	166	382	10	22	70	46	12	4	-	2
27	109	262	8	20	42	22	10	2	1	4
28	114	284	10	11	45	30	13	1	-	4
29	97	249	5	13	26	37	11	2	2	1
25–29	644	1 556	44	85	245	183	58	12	3	14
30–	807	1 890	42	141	319	203	65	22	5	10
Tuntematon – Okänt – Unknown	6	12	1	2	-	2	1	-	-	-

7.10 Avioerot avioliiton keston, sukupuolen ja avioliiton järjestysnumeron mukaan 2014

Äktenskapsskillnader efter äktenskapets varaktighet, kön och äktenskapets ordningsnummer 2014
Divorces by duration of marriage, sex and order of marriage 2014

Miehet – Män – Males				Naiset – Kvinnor – Females					
Avioliiton kesto Äktenskapets varaktighet Divorces by duration of marriage	Yhteensä Totalt Total	Avioliiton järjestysnumero Äktenskapets ordningsnummer Order of marriage			Avioliiton kesto Äktenskapets varaktighet Divorces by duration of marriages	Yhteensä Totalt Total	Avioliiton järjestysnumero Äktenskapets ordningsnummer Order of marriage		
		1	2	3–			1	2	3–
Yhteensä – Totalt – Total	13 557	10 746	2 330	481	Yhteensä – Totalt – Total	13 682	10 747	2 380	555
0	140	64	51	25	0	138	59	43	36
1	765	521	187	57	1	771	505	184	82
2	961	691	210	60	2	966	648	247	71
3	994	744	202	48	3	1 004	731	200	73
4	905	711	163	31	4	914	684	186	44
0–4	3 765	2 731	813	221	0–4	3 793	2 627	860	306
5	886	642	195	49	5	895	647	199	49
6	778	581	168	29	6	787	599	152	36
7	709	534	137	38	7	719	537	147	35
8	645	508	121	16	8	644	509	111	24
9	616	476	121	19	9	630	475	133	22
5–9	3 634	2 741	742	151	5–9	3 675	2 767	742	166
10	547	417	105	25	10	547	420	116	11
11	462	343	98	21	11	467	361	94	12
12	459	380	66	13	12	467	384	67	16
13	386	317	61	8	13	391	320	64	7
14	383	316	58	9	14	388	322	56	10
10–14	2 237	1 773	388	76	10–14	2 260	1 807	397	56
15	296	246	45	5	15	294	239	51	4
16	307	253	50	4	16	309	258	49	2
17	300	262	34	4	17	305	269	35	1
18	256	224	30	2	18	260	219	35	6
19	245	207	31	7	19	243	211	31	1
15–19	1 404	1 192	190	22	15–19	1 411	1 196	201	14
20	259	235	23	1	20	264	235	28	1
21	237	212	24	1	21	240	220	19	1
22	212	190	21	1	22	214	195	17	2
23	179	157	20	2	23	180	163	16	1
24	189	174	13	2	24	188	175	12	1
20–24	1 076	968	101	7	20–24	1 086	988	92	6
25	154	142	12	–	25	158	146	11	1
26	167	154	11	2	26	166	151	14	1
27	105	97	8	–	27	109	102	6	1
28	113	103	9	1	28	114	106	6	2
29	98	91	7	–	29	97	90	7	–
25–29	637	587	47	3	25–29	644	595	44	5
30–	800	750	49	1	30–	807	761	44	2
Tuntematon – Okänt – Unknown	4	4	–	–	Tuntematon – Okänt – Unknown	6	6	–	–

7.11 Avioeron saaneet miehet iän, syntymämaan ja naisen syntymämaan mukaan 2014

Män som fått äktenskapsskillnad efter ålder, födelseland och kvinnans födelseland 2014
Divorces granted to men by age, country of birth and woman's country of birth 2014

Miehen syntymämaa Mannens födelseland Man's country of birth	Yhteensä Totalt Total	Miehen ikä – Mannens ålder – Age of man										Naisen syntymämaa Kvinnans födelseland Woman's country of birth	
		–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–	Suomi Finland Finland	Muu maa Annat land Other country	
Yhteensä – Totalt – Total	13 557	1	184	953	1 870	2 282	2 263	2 223	1 670	2 111	11 718	1 839	
Suomi – Finland	11 863	1	128	709	1 498	1 972	1 980	2 018	1 571	1 986	10 938	925	
Ulkomaat yhteensä – Utlandet totalt – Foreign country total	1 694	-	56	244	372	310	283	205	99	125	780	914	
Eurooppa – Europa – Europe	894	-	27	107	174	165	174	118	56	73	383	511	
Ruotsi – Sverige – Sweden	172	-	2	12	38	42	46	20	9	3	143	29	
Alankomaat – Nederländerna – Netherlands	10	-	-	1	1	1	1	4	-	2	8	2	
Albania – Albanien	8	-	-	3	2	1	1	1	-	-	7	1	
Britannia – Storbritannien – United Kingdom	35	-	-	-	2	6	11	8	2	6	29	6	
Bulgaria – Bulgarien	8	-	-	1	1	2	-	2	-	2	4	4	
Espanja – Spanien – Spain	7	-	-	-	1	-	3	2	-	1	7	-	
Italia – Italien – Italy	8	-	-	-	-	2	1	3	1	1	7	1	
Ent. Jugoslavia – F.d. Jugoslavien – Former Yugoslavia	52	-	5	11	14	8	7	4	-	3	16	36	
Ent. Neuvostoliitto – F.d. Sovjetunionen – Former USSR	247	-	6	34	37	41	45	35	24	25	18	229	
Puola – Polen – Poland	10	-	-	2	4	-	1	-	-	3	3	7	
Ranska – Frankrike – France	7	-	-	-	-	1	3	1	-	2	6	1	
Romania – Rumänien – Romania	8	-	-	1	2	2	2	-	-	1	5	3	
Saksa – Tyskland – Germany	22	-	-	-	7	5	2	3	2	3	18	4	
Turkki – Turkiet – Turkey	99	-	3	25	22	18	17	9	3	2	69	30	
Unkari – Unger – Hungary	7	-	-	1	1	2	3	-	-	-	4	3	
Venäjä – Ryssland – Russia	20	-	4	3	3	3	2	3	1	1	4	16	
Viro – Estland – Estonia	129	-	6	8	31	20	26	15	7	16	15	114	
Muu Eurooppa – Övriga Europa – Other Europe	45	-	1	5	8	11	3	8	7	2	20	25	
Afrikka – Afrika – Africa	353	-	12	64	109	62	43	30	16	17	210	143	
Algeria – Algeriet – Algeria	20	-	-	1	8	4	5	1	-	1	14	6	
Egypti – Egypten – Egypt	37	-	3	8	13	5	2	2	2	2	29	8	
Etiopia – Etiopien – Ethiopia	8	-	-	2	3	1	-	1	1	-	1	7	
Gambia	30	-	1	1	13	9	2	2	1	1	28	2	
Ghana	20	-	-	7	6	4	2	1	-	-	13	7	
Kamerun – Cameroon	10	-	1	1	3	3	1	-	1	-	5	5	
Kenia – Kenya	10	-	-	4	2	2	1	1	-	-	8	2	
Marokko – Marocko – Morocco	45	-	1	4	11	9	11	5	2	2	31	14	
Nigeria	50	-	1	6	19	11	5	6	1	1	38	12	
Somalia	56	-	2	17	17	2	5	4	5	4	1	55	
Tunisia – Tunisien – Tunisia	13	-	-	4	2	2	1	1	2	1	9	4	
Muu Afrikka – Övriga Afrika – Other Africa	54	-	3	9	12	10	8	6	1	5	33	21	
Amerikka – Amerika – America	102	-	3	18	21	18	20	11	7	4	84	18	
Kanada – Canada	9	-	-	2	1	1	3	-	2	-	9	-	
Kolumbia – Colombia	7	-	-	1	2	1	-	2	1	-	5	2	
Kuuba – Cuba	21	-	-	5	5	4	5	1	-	1	20	1	
USA	37	-	3	4	5	7	7	6	2	3	30	7	
Muu Amerikka – Övriga Amerika – Other America	28	-	-	6	8	5	5	2	2	-	20	8	
Aasia – Asien – Asia	323	-	14	52	65	63	38	43	17	31	88	235	
Afganistan – Afghanistan	21	-	5	6	2	3	4	-	-	1	4	17	
Bangladesh	15	-	-	2	3	3	2	3	-	2	12	3	
Intia – Indien – India	15	-	-	2	5	5	1	1	1	-	8	7	
Irak – Iraq	60	-	6	10	10	7	6	13	3	5	9	51	
Iran – Islamic Republic of Iran	47	-	-	6	15	8	3	4	2	9	5	42	
Israel	9	-	1	1	2	3	1	-	1	-	9	-	
Jordania – Jordan	7	-	-	-	2	2	1	-	1	1	2	5	
Kiina – Kina – China	16	-	-	2	5	2	-	3	4	-	2	14	
Libanon – Lebanon	9	-	-	-	1	1	2	-	2	3	4	5	
Pakistan	13	-	-	3	3	5	1	-	1	-	6	7	
Syyria – Syrien – Syrian Arab Republic	10	-	-	2	2	3	2	1	-	-	4	6	
Vietnam – Viet Nam	63	-	1	14	5	12	7	14	1	9	5	58	
Muu Aasia – Övriga Asien – Other Asia	38	-	1	4	10	9	8	4	1	1	18	20	
Oseania – Oceanien – Oceania	6	-	-	2	1	1	2	-	-	-	6	-	
Tuntematon – Okänd – Unknown	16	-	-	1	2	1	6	3	3	-	9	7	

7.12 Avioeron saaneet naiset iän, syntymämaan ja miehen syntymämaan mukaan 2014
 Kvinnor som fått äktenskapsskillnad efter ålder, födelseland och mannens födelseland 2014
 Divorces granted to women by age, country of birth and man's country of birth 2014

Naisen syntymämaa Kvinnans födelseland Woman's country of birth	Yhteensä Totalt Total	Naisen ikä – Kvinnans ålder – Age of woman										Miehen syntymämaa Mannens födelseland Man's country of birth	
		–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–	Suomi Finland Finland	Muu maa Annat land Other country	
Yhteensä – Totalt – Total	13 682	8	425	1 466	2 271	2 417	2 198	2 035	1 449	1 413	11 744	1 938	
Suomi – Finland	11 940	5	331	1 195	1 917	2 089	1 921	1 852	1 325	1 305	10 938	1 002	
Ulkomaat yhteensä – Utlandet totalt – Foreign country totalt	1 742	3	94	271	354	328	277	183	124	108	806	936	
Eurooppa – Europa – Europe	1 053	1	50	125	195	211	173	125	87	86	501	552	
Ruotsi – Sverige – Sweden	179	–	3	12	44	48	41	20	6	5	152	27	
Britannia – Storbritannien – United Kingdom	8	–	1	1	2	2	1	–	–	1	6	2	
Bulgaria – Bulgarien – Bulgaria	7	–	1	–	2	1	2	1	–	–	4	3	
Ent. Jugoslavia – F.d. Jugoslaviens – Former Yugoslavia	35	–	3	4	10	6	6	3	2	1	7	28	
Espanja – Spanien – Spain	8	–	–	2	–	3	1	2	–	–	6	2	
Latvia – Lettland	10	–	–	2	5	–	1	1	1	–	4	6	
Liettua – Lituania	7	–	–	1	3	2	–	1	–	–	3	4	
Ent. Neuvostoliitto – F.d. Sovjetunionen – Former USSR	471	–	15	57	69	89	72	64	52	53	190	281	
Puola – Polen – Poland	18	–	2	3	4	1	3	1	2	2	13	5	
Saksa – Tyskland – Turkey	18	–	–	1	6	3	4	3	1	–	10	8	
Entinen Serbia ja Montenegro – F.d. Serbien och Montenegro – Former Serbia and Montenegro	7	1	–	1	2	1	1	1	–	–	–	7	
Turkki – Turkiet – Turkey	15	–	4	3	3	3	2	–	–	–	2	13	
Ukraina – Ukraine	12	–	2	3	1	2	2	1	1	–	7	5	
Unkari – Ungern – Hungary	7	–	–	1	3	2	1	–	–	–	5	2	
Venäjä – Ryssland – Russia	48	–	5	7	5	8	10	3	4	6	24	24	
Viro – Estland – Estonia	170	–	13	21	29	33	22	19	16	17	51	119	
Muu Eurooppa – Övriga Europa – Other Europe	33	–	1	6	7	7	4	5	2	1	17	16	
Afriikka – Afrika – Africa	158	–	10	46	40	21	17	13	6	5	33	125	
Etiopia – Etiopien – Ethiopia	11	–	–	3	4	4	–	–	–	–	3	8	
Ghana	7	–	–	3	1	2	–	1	–	–	2	5	
Kenia – Kenya	11	–	–	1	4	2	2	1	1	–	10	1	
Marokko – Marocko – Morocco	16	–	–	3	2	3	2	5	1	–	2	14	
Nigeria	8	–	–	4	1	2	–	1	–	–	3	5	
Somalia	55	–	9	20	9	3	6	4	2	2	–	55	
Tansania – Tanzania	7	–	–	2	3	1	–	–	1	–	2	5	
Muu Afriikka – Övriga Afrika – Other Africa	43	–	1	10	16	4	7	1	1	3	11	32	
Amerikka – Amerika – America	74	–	7	12	13	18	9	6	8	1	56	18	
Brasilia – Brasilien – Brazil	19	–	1	3	6	5	1	1	2	–	16	3	
Kolumbia – Colombia	7	–	1	2	1	2	–	1	–	–	3	4	
Meksiko – Mexico	7	–	–	2	–	3	2	–	–	–	7	–	
USA – United States	20	–	4	–	1	4	4	2	4	1	16	4	
Muu Amerikka – Övriga Amerika – Other America	21	–	1	5	5	4	2	2	2	–	14	7	
Aasia – Asien – Asia	443	2	26	87	105	78	73	35	23	14	207	236	
Afganistan – Afghanistan	18	–	1	7	4	2	2	1	–	1	–	18	
Filippiinit – Filippinerna – Philippines	22	–	1	4	5	3	5	4	–	–	17	5	
Irak – Iraq	59	2	12	14	13	7	6	3	1	1	6	53	
Iran – Islamic Republic of Iran	39	–	5	10	4	7	4	4	4	1	3	36	
Kiina – Kina – China	36	–	1	6	5	9	6	4	5	–	18	18	
Pakistan	9	–	–	1	5	2	–	1	–	–	1	8	
Thaimaa – Thailand	139	–	3	18	43	32	24	11	4	4	131	8	
Vietnam – Viet Nam	68	–	1	17	16	9	13	3	4	5	10	58	
Muu Aasia – Övriga Asien – Other Asia	53	–	2	10	10	7	13	4	5	2	21	32	
Oseania – Oseanien – Oceania	3	–	–	–	–	–	3	–	–	–	3	–	
Tuntematon – Okänd – Unknown	11	–	1	1	1	–	2	4	–	2	6	5	

8.01 Rekisteröidyt parisuhteet osapuolten sukupuolen ja iän mukaan 2014

Registrerade partnerskapen efter partnernas kö och ålder 2014
Registered couples by sex and age of partner 2014

Vanhemman osapuolen ikä Den äldre partnerns ålder Age of the older partner	Yhteensä Totalt Total	Nuoremman osapuolen ikä – Den yngre partnerns ålder – Age of the younger partner									
		–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–
Miehet – Män – Males											
Yhteensä – Totalt – Total	117	3	19	27	29	8	13	10	6	2	–
–19	2	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–
20–24	2	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–
25–29	12	1	7	4	–	–	–	–	–	–	–
30–34	20	–	4	11	5	–	–	–	–	–	–
35–39	26	–	5	4	13	4	–	–	–	–	–
40–44	12	–	1	4	4	2	1	–	–	–	–
45–49	18	–	–	1	5	1	7	4	–	–	–
50–54	13	–	–	3	1	1	3	4	1	–	–
55–59	7	–	–	–	1	–	–	–	4	2	–
60–	5	–	–	–	–	–	2	2	1	–	–
Naiset – Kvinnor – Females											
Yhteensä – Totalt – Total	216	11	35	58	52	26	22	10	1	–	1
–19	8	8	–	–	–	–	–	–	–	–	–
20–24	12	3	9	–	–	–	–	–	–	–	–
25–29	41	–	19	22	–	–	–	–	–	–	–
30–34	49	–	3	29	17	–	–	–	–	–	–
35–39	44	–	2	5	27	10	–	–	–	–	–
40–44	28	–	1	2	4	10	11	–	–	–	–
45–49	23	–	–	–	2	5	8	8	–	–	–
50–54	5	–	–	–	2	1	1	1	–	–	–
55–59	3	–	1	–	–	–	1	1	–	–	–
60–	3	–	–	–	–	–	1	–	1	–	1

8.02 Rekisteröidyt parisuhteet 2005–2014

Registrerade partnerskapen 2005–2014
Registered partnerships 2005–2014

Vuosi År Year	Yhteensä Totalt Total	Molemmat osapuolet asuvat Suomessa Båda parter bor i Finland Both partners resident in Finland	Vain nuorempi osapuoli asuu Suomessa Bara den yngre parten bor i Finland Only younger partner resident in Finland	Vain vanhempi osapuoli asuu Suomessa Bara den äldre parten bor i Finland Only older partner resident in Finland
Yhteensä – Totalt – Total				
2005	200	176	10	14
2006	191	168	4	19
2007	213	180	11	22
2008	249	217	9	23
2009	246	223	8	15
2010	322	285	13	24
2011	333	300	5	28
2012	329	289	13	27
2013	373	326	20	27
2014	333	282	22	29
Miesparit – Manliga par – Male couples				
2005	100	81	6	13
2006	84	66	2	16
2007	93	71	6	16
2008	91	73	4	14
2009	91	71	6	14
2010	124	97	4	23
2011	111	89	1	21
2012	110	80	7	23
2013	126	95	12	19
2014	117	85	11	21
Naisparit – Kvinnliga par – Female couples				
2005	100	95	4	1
2006	107	102	2	3
2007	120	109	5	6
2008	158	144	5	9
2009	155	152	2	1
2010	198	188	9	1
2011	222	211	4	7
2012	219	209	6	4
2013	247	231	8	8
2014	216	197	11	8

8.03 Erot rekisteröidyistä parisuhteista 2005–2014

Upplösta registrerade partnerskapen 2005–2014
Divorces from registered partnerships 2005–2014

Vuosi År Year	Yhteensä Totalt Total	Molemmat osapuolet asuvat Suomessa Båda parter bor i Finland Both partners resident in Finland	Vain nuorempi osapuoli asuu Suomessa Bara den yngre parten bor i Finland Only younger partner resident in Finland	Vain vanhempi osapuoli asuu Suomessa Bara den äldre parten bor i Finland Only older partner resident in Finland
Yhteensä – Totalt – Total				
2005	31	28	3	–
2006	30	27	1	2
2007	67	64	1	2
2008	45	42	1	2
2009	53	52	–	1
2010	64	58	–	6
2011	85	82	2	1
2012	103	99	–	4
2013	101	95	2	4
2014	109	105	3	1
Miesparit – Manliga par – Male couples				
2005	13	12	1	–
2006	10	8	–	2
2007	22	20	1	1
2008	13	13	–	–
2009	19	18	–	1
2010	22	19	–	3
2011	24	21	2	1
2012	36	33	–	3
2013	29	24	1	4
2014	30	28	1	1
Naisparit – Kvinnliga par – Female couples				
2005	18	16	2	–
2006	20	19	1	–
2007	45	44	–	1
2008	32	29	1	2
2009	34	34	–	–
2010	42	39	–	3
2011	61	61	–	–
2012	67	66	–	1
2013	72	71	1	–
2014	79	77	2	–

9.01 Suomen kansalaisuuden saaneet ulkomaalaiset entisen kansalaisuuden, iän ja sukupuolen mukaan 2014

Utlänningar som fått finskt medborgarskap efter tidigare medborgarskap, ålder och kön 2014

Naturalized foreigners by previous citizenship, age and sex 2014

Entinen kansalaisuus Tidigare medborgarskap Previous citizenship	Yhteensä Totalt Total	Miehet – Män – Men					Naiset – Kvinnor – Women				
		Yhteensä Totalt Total	Ikä – Ålder – Age				Yhteensä Totalt Total	Ikä – Ålder – Age			
			–17	18–39	40–54	55–		–17	18–39	40–54	55–
Yhteensä – Totalt – Total	8 260	3 798	1 260	1 867	490	181	4 462	1 266	2 112	787	297
Eurooppa – Europa – Europe	4 020	1 598	546	680	259	113	2 422	563	1 105	507	247
Ruotsi – Sverige – Sweden	186	92	11	23	28	30	94	13	31	23	27
Bosnia–Hertsegovina – Bosnien–Hercegovina – Bosnia and Herzegovina	113	56	28	25	2	1	57	20	32	4	1
Bulgaria – Bulgarien – Bulgaria	28	10	4	3	2	1	18	4	13	1	–
Ent. Jugoslavia – F.d. Jugoslavien – Former Yugoslavia	20	11	2	3	5	1	9	–	6	3	–
Ent. Serbia ja Montenegro – F.d. Serbien och Montenegro – Former Serbia and Montenegro	94	54	13	32	8	1	40	6	29	4	1
Espanja – Spanien – Spain	18	10	3	5	1	1	8	3	3	2	–
Latvia – Lettland – Latvia	29	6	3	1	2	–	23	3	12	6	2
Makedonia – Makedonien – Macedonia	16	6	2	2	1	1	10	5	4	1	–
Puola – Polen – Poland	53	16	6	7	2	1	37	9	19	7	2
Ranska – Frankrike – France	17	10	2	7	1	–	7	2	4	1	–
Romania – Rumänien – Romania	67	26	10	10	5	1	41	11	20	9	1
Saksa – Tyskland – Germany	37	18	2	6	6	4	19	4	13	1	1
Serbia – Serbien – Serbia	65	31	14	11	5	1	34	14	17	3	–
Turkki – Turkiet – Turkey	257	158	32	104	22	–	99	39	50	10	–
Ukraina – Ukraine	141	61	28	23	6	4	80	21	41	12	6
Unkari – Ungern – Hungary	40	11	2	6	3	–	29	2	20	6	1
Valko-Venäjä – Vitryssland – Belarus	36	12	2	9	1	–	24	6	12	4	2
Venäjä – Ryssland – Russia	2 317	812	316	320	126	50	1 505	338	663	341	163
Viro – Estland – Estonia	382	149	61	56	18	14	233	54	94	55	30
Muu Eurooppa – Övriga Europa – Rest of Europe	104	49	5	27	15	2	55	9	22	14	10
Afrikka – Afrika – Africa	1 750	955	333	507	100	15	795	333	357	86	19
Algeria – Algeriet – Algeria	18	12	–	7	5	–	6	1	4	1	–
Angola	26	15	6	5	4	–	11	3	7	1	–
Egypti – Egypten – Egypt	44	34	7	24	3	–	10	5	4	1	–
Entinen Sudan	99	42	21	10	9	2	57	26	20	10	1
Etiopia – Etiopien – Ethiopia	69	29	8	20	1	–	40	19	15	6	–
Gambia	40	21	6	11	4	–	19	6	11	2	–
Ghana	37	19	3	15	1	–	18	6	10	2	–
Kamerun – Cameroon	35	23	7	14	2	–	12	2	7	3	–
Kenia – Kenya	69	25	7	18	–	–	44	6	36	2	–
Kongon demokraattinen tasavalta – Demokra tiska Republiken Kongo – The Democratic Republic of the Congo	150	75	37	29	8	1	75	37	29	8	1
Marokko – Marocko – Morocco	68	42	9	22	11	–	26	5	16	5	–
Nigeria	111	88	12	66	9	1	23	7	13	2	1
Somalia	834	447	194	214	30	9	387	192	145	35	15
Tansania – Tanzania	17	8	–	8	–	–	9	1	8	–	–
Tunisia – Tunisien	24	18	1	15	2	–	6	–	5	1	–
Muu Afrikka – Övriga Afrika – Rest of Africa	109	57	15	29	11	2	52	17	27	7	1
Amerikka – Amerika – America	207	95	9	57	19	10	112	14	68	24	6
Brasilia – Brasilien	29	10	1	7	2	–	19	1	15	3	–
Chile	16	5	–	5	–	–	11	3	8	–	–
Meksiko – Mexico	21	11	–	11	–	–	10	–	9	1	–
Peru	16	7	–	6	1	–	9	1	6	2	–
USA	36	19	–	6	6	7	17	3	6	5	3
Muu Amerikka – Övriga Amerika – Rest of America	89	43	8	22	10	3	46	6	24	13	3
Aasia – Asien – Asia	2 073	1 045	313	587	105	40	1 028	296	552	158	22
Afganistan – Afghanistan	251	151	39	91	10	11	100	39	48	11	2
Bangladesh	125	71	23	42	5	1	54	17	34	3	–
Filippiinit – Filippiinerna – Philippines	67	17	8	6	3	–	50	6	31	13	–
Intia – Indien – India	152	64	34	19	7	4	88	38	41	8	1
Irak – Iraq	405	261	59	172	21	9	144	58	56	22	8
Iran – Islamic Republic of Iran	219	115	25	61	22	7	104	22	57	23	2
Kiina – Kina – China	161	54	21	26	6	1	107	23	62	22	–

9.01 Jatkuu – Forts. – Cont.

Entinen kansalaisuus Tidigare medborgarskap Previous citizenship	Yhteensä Totalt Total	Miehet – Män – Men					Naiset – Kvinnor – Women				
		Yhteensä Totalt Total	Ikä – Ålder – Age				Yhteensä Totalt Total	Ikä – Ålder – Age			
			-17	18-39	40-54	55-		-17	18-39	40-54	55-
Myanmar	141	56	24	22	7	3	85	34	37	12	2
Nepal	48	31	8	23	-	-	17	5	12	-	-
Pakistan	121	79	27	48	4	-	42	15	25	2	-
Sri Lanka	19	13	2	6	4	1	6	1	3	1	1
Syyria	16	11	-	10	1	-	5	1	3	-	1
Thaimaa – Thailand	125	23	15	8	-	-	102	12	65	24	1
Vietnam – Viet Nam	114	46	17	24	3	2	68	11	51	4	2
Muu Aasia – Övriga Asien – Rest of Asia	109	53	11	29	12	1	56	14	27	13	2
Oseania – Oceanien – Oceania	17	8	3	3	2	-	9	3	5	1	-
Australia – Australien	15	6	3	2	1	-	9	3	5	1	-
Muu Oseania – Övriga Oseanien – Rest of Oceania	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Tuntematon – Okänt – Unknown	193	97	56	33	5	3	96	57	25	11	3

9.02 Suomen kansalaisuuden saaneet ulkomaalaiset iän, siviilisäädyn ja sukupuolen mukaan 2014

Utlänningar som fått finskt medborgarskap efter ålder, civilstånd och kön 2014
Naturalized foreigners by age, marital status and sex 2014

Ikä Ålder Age	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli Kön Sex		Niistä Suomessa syntyneet Därav födda i Finland Of which born in Finland			Naimattomat Ogifta Single		Naimisissa Gifta Married		Eronneet ¹⁾ Frånskilda ¹⁾ Divorced ¹⁾		Lesket Änklingar och änkor Widowed		Rekist. parisuhteet Regist. partnerskapen Regist. partnerships	
		Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Sukupuoli – Kön – Sex		Sukupuoli – Kön – Sex		Sukupuoli – Kön – Sex		Sukupuoli – Kön – Sex		Sukupuoli – Kön – Sex	
					M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F	M	N/K/F
Yhteensä – Totalt – Total	8 260	3 798	4 462	1 572	784	788	2 213	2 073	1 325	1 862	247	435	9	87	4	5
0–4	979	485	494	898	442	456	485	494	-	-	-	-	-	-	-	-
5–9	671	340	331	357	186	171	340	331	-	-	-	-	-	-	-	-
10–14	566	273	293	104	52	52	273	293	-	-	-	-	-	-	-	-
15–19	651	333	318	102	52	50	331	305	2	13	-	-	-	-	-	-
20–24	603	284	319	17	4	13	254	227	27	77	3	15	-	-	-	-
25–29	843	338	505	5	-	5	157	168	146	295	35	41	-	1	-	-
30–34	1 286	658	628	8	5	3	207	91	382	450	68	84	1	1	-	2
35–39	906	416	490	2	1	1	85	49	270	349	58	84	1	7	2	1
40–44	598	256	342	4	1	3	37	24	185	259	31	55	2	3	1	1
45–49	390	145	245	8	5	3	21	24	111	156	12	55	-	10	1	-
50–54	289	89	200	14	10	4	12	20	60	126	17	36	-	18	-	-
55–59	174	63	111	6	3	3	5	10	48	63	9	28	1	9	-	1
60–64	113	39	74	14	9	5	2	14	34	28	3	23	-	9	-	-
65–69	98	45	53	10	6	4	2	11	34	26	8	7	1	9	-	-
70–74	43	18	25	6	3	3	2	7	14	8	1	6	1	4	-	-
75–	50	16	34	17	5	12	-	5	12	12	2	1	2	16	-	-

1) Sis. purkautuneet rekisteröidyt parisuhteet – Inkl. upplösta registrerade partnerskap – Incl. dissolved registered partnerships

9.03 Suomen kansalaisuuden saaneet syntymämaan ja sukupuolen mukaan 1999–2014Utlänningar som fått finskt medborgarskap efter födelseland och kön 1999–2014
Naturalized foreigners by country of birth and sex 1999–2014

Vuosi År Year	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli Kön Sex		Suomessa syntyneet Födda i Finland Born in Finland			Ulkomailla syntyneet Födda i Utlandet Born in foreign country		
		Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex		Yhteensä Totalt Total	Sukupuoli – Kön – Sex	
					M	N/K/F		M	N/K/F
1999.	4 730	2 481	2 249	1 146	586	560	3 584	1 895	1 689
2000.	2 977	1 448	1 529	562	263	299	2 415	1 185	1 230
2001.	2 720	1 356	1 364	584	304	280	2 136	1 052	1 084
2002.	3 049	1 466	1 583	612	303	309	2 437	1 163	1 274
2003.	4 526	1 958	2 568	782	402	380	3 744	1 556	2 188
2004.	6 880	2 865	4 015	1 317	646	671	5 563	2 219	3 344
2005.	5 683	2 408	3 275	1 191	605	586	4 492	1 803	2 689
2006.	4 433	1 895	2 538	1 053	533	520	3 380	1 362	2 018
2007.	4 824	2 085	2 739	1 147	537	610	3 677	1 548	2 129
2008.	6 682	2 904	3 778	1 527	757	770	5 155	2 147	3 008
2009.	3 413	1 532	1 881	750	386	364	2 663	1 146	1 517
2010.	4 334	1 739	2 595	799	413	386	3 535	1 326	2 209
2011.	4 558	1 903	2 655	877	461	416	3 681	1 442	2 239
2012.	9 087	4 120	4 967	1 939	986	953	7 148	3 134	4 014
2013.	8 930	4 242	4 688	1 812	921	891	7 118	3 321	3 797
2014.	8 260	3 798	4 462	1 572	784	788	6 688	3 014	3 674

10.01 Ottolapseksi otot lapsen syntymämaan, iän ja ottolapseksi oton tyyppin mukaan 2014

Adoptioner efter barnens födelseland och ålder samt efter adoptionens typ 2014

Adoptions by country of birth and age of children and by type of adoption 2014

Lapsen syntymämaa Barnets födelseland Country of birth of child	Ottolapseksi otot – Adoptioner – Adoptions					Kahden vanhemman adoptiot Två föräldrarnas adoptioner Adoptions of two parents					Yhden vanhemman adoptiot En förälders adoptioner Adoptions of one parent		
	Yhteensä Totalt Total	Lapsen ikä – Barnets ålder – Age of child				Yhteensä Totalt Total	0–1	2–6	7–17	18–	Yhteensä Totalt Total	0–17	18–
		0–1	2–6	7–17	18–								
Yhteensä – Totalt – Total	445	183	112	57	93	186	76	78	11	21	259	187	72
Suomi – Finland	284	135	29	38	82	58	31	4	2	21	226	165	61
Ulkomaat yhteensä – Foreign country total	161	48	83	19	11	128	45	74	9	-	33	22	11
Eurooppa – Europe	25	1	10	5	9	9	1	6	2	-	16	7	9
Ruotsi – Sweden	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1
Norja – Norway	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Entinen Neuvostoliitto – Former USSR	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	3
Portugali – Portugal	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	3
Saksa – Germany	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Venäjä – Russia	11	1	7	2	1	8	1	6	1	-	3	2	1
Viro – Estonia	4	-	-	3	1	1	-	-	1	-	3	2	1
Afriikka – Africa	47	30	14	2	1	41	29	12	-	-	6	5	1
Etelä-Afriikka – South Africa	36	28	8	-	-	33	27	6	-	-	3	3	-
Etiopia – Ethiopia	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Gambia	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Kenia – Kenya	7	2	4	1	-	6	2	4	-	-	1	1	-
Marokko – Morocco	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Nigeria	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
Etelä-Amerikka – South America	15	6	8	1	-	15	6	8	1	-	-	-	-
Kolumbia – Colombia	15	6	8	1	-	15	6	8	1	-	-	-	-
Aasia – Asia	73	11	50	11	1	62	9	47	6	-	11	10	1
Bangladesh	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
Filippiinit – Philippines	11	-	9	2	-	9	-	9	-	-	2	2	-
Georgia – Georgia	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Intia – India	7	2	4	1	-	6	1	4	1	-	1	1	-
Kiina – China	35	9	24	1	1	30	8	21	1	-	5	4	1
Thaimaa – Thailand	18	-	13	5	-	16	-	13	3	-	2	2	-
Tuntematon – Unknown	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Molemmat sukupuolet – Boda könen – Both sexes	445	183	112	57	93	186	76	78	11	21	259	187	72
Miespuoliset – Män – Males	253	109	73	28	43	117	45	54	5	13	136	106	30
Naispuoliset – Kvinnor – Females	192	74	39	29	50	69	31	24	6	8	123	81	42

10.02 Ottolapseksi otot lapsen syntymämaan, iän, sukupuolen ja ottolapseksi oton tyyppin mukaan 1995–2014
 Adoptioner efter barnens födelseland, kön och ålder samt efter adoptionens typ 1995–2014
 Adoptions by country of birth, age of children, sex and by type of adoption 1995–2014

Vuosi År Year	Ottolapsen ikä År Age of adoptive child	Kaikki ottolapset Alla adoptivbarn All adopted children			Ottolapsi syntynyt Suomessa Adoptivbarn födda i Finland Adopted child born in Finland			Ottolapsi syntynyt ulkomailla Adoptivbarn födda i utlandet Adopted child born in foreign country		
		Yhteensä Totalt Total	Kahden vanhemman adoptiot Två föräldrarnas adoptioner Adoptions of two parents	Yhden vanhemman adoptiot En förälders adoptioner Adoptions of one parent	Yhteensä Totalt Total	Kahden vanhemman adoptiot Två föräldrarnas adoptioner Adoptions of two parents	Yhden vanhemman adoptiot En förälders adoptioner Adoptions of one parent	Yhteensä Totalt Total	Kahden vanhemman adoptiot Två föräldrarnas adoptioner Adoptions of two parents	Yhden vanhemman adoptiot En förälders adoptioner Adoptions of one parent
Molemmat sukupuolet – Both könen – Both sexes										
1995	Yht./Tot.	333	215	118	188	92	96	145	123	22
	0–17	260	196	64	117	74	43	143	122	21
	18+	73	19	54	71	18	53	2	1	1
1996	Yht./Tot.	323	214	109	157	81	76	166	133	33
	0–17	276	200	76	111	67	44	165	133	32
	18+	47	14	33	46	14	32	1	–	1
1997	Yht./Tot.	391	279	112	163	81	82	228	198	30
	0–17	331	262	69	106	64	42	225	198	27
	18+	60	17	43	57	17	40	3	–	3
1998	Yht./Tot.	377	230	147	172	69	103	205	161	44
	0–17	318	222	96	116	61	55	202	161	41
	18+	59	8	51	56	8	48	3	–	3
1999	Yht./Tot.	345	218	127	172	74	98	173	144	29
	0–17	282	202	80	111	58	53	171	144	27
	18+	63	16	47	61	16	45	2	–	2
2000	Yht./Tot.	402	256	146	179	70	109	223	186	37
	0–17	338	247	91	118	61	57	220	186	34
	18+	64	9	55	61	9	52	3	–	3
2001	Yht./Tot.	379	261	118	151	70	81	228	191	37
	0–17	333	249	84	107	59	48	226	190	36
	18+	46	12	34	44	11	33	2	1	1
2002	Yht./Tot.	433	289	144	190	86	104	243	203	40
	0–17	356	266	90	114	64	50	242	202	40
	18+	77	23	54	76	22	54	1	1	–
2003	Yht./Tot.	400	265	135	154	59	95	246	206	40
	0–17	327	249	78	86	43	43	241	206	35
	18+	73	16	57	68	16	52	5	–	5
2004	Yht./Tot.	501	353	148	189	77	112	312	276	36
	0–17	409	327	82	98	52	46	311	275	36
	18+	92	26	66	91	25	66	1	1	–
2005	Yht./Tot.	515	359	156	177	75	102	338	284	54
	0–17	444	341	103	108	57	51	336	284	52
	18+	71	18	53	69	18	51	2	–	2
2006	Yht./Tot.	381	262	119	154	66	88	227	196	31
	0–17	317	249	68	93	53	40	224	196	28
	18+	64	13	51	61	13	48	3	–	3
2007	Yht./Tot.	370	236	134	163	62	101	207	174	33
	0–17	287	217	70	86	44	42	201	173	28
	18+	83	19	64	77	18	59	6	1	5
2008	Yht./Tot.	365	218	147	170	60	110	195	158	37
	0–17	289	187	102	100	31	69	189	156	33
	18+	76	31	45	70	29	41	6	2	4
2009	Yht./Tot.	400	264	136	176	69	107	224	195	29
	0–17	329	239	90	110	46	64	219	193	26
	18+	71	25	46	66	23	43	5	2	3
2010	Yht./Tot.	485	222	263	293	57	236	192	165	27
	0–17	408	205	203	224	41	183	184	164	20
	18+	77	17	60	69	16	53	8	1	7
2011	Yht./Tot.	465	228	237	253	51	202	212	177	35

10.2 Jatkuu – Forts. – Cont.

Vuosi År Year	Ottolapsen ikä Adoptivbarnens år Age of adoptive child	Kaikki ottolapset Alla adoptivbarn All adopted children			Ottolapsi syntynyt Suomessa Adoptivbarn födda i Finland Adopted child born in Finland			Ottolapsi syntynyt ulkomailla Adoptivbarn födda i utlandet Adopted child born in foreign country		
		Yhteensä Totalt Total	Kahden vanhem- man adoptiot Två föräldrarnas adoptioner Adoptions of two parents	Yhden vanhem- man adoptiot En förälders adoptioner Adoptions of one parent	Yhteensä Totalt Total	Kahden vanhem- man adoptiot Två föräldrarnas adoptioner Adoptions of two parents	Yhden vanhem- man adoptiot En förälders adoptioner Adoptions of one parent	Yhteensä Totalt Total	Kahden vanhem- man adoptiot Två föräldrarnas adoptioner Adoptions of two parents	Yhden vanhem- man adoptiot En förälders adoptioner Adoptions of one parent
	0–17	387	212	175	179	35	144	208	177	31
	18+	78	16	62	74	16	58	4	–	4
2012	Yht./Tot.	466	227	239	258	59	199	208	168	40
	0–17	381	204	177	185	38	147	196	166	30
	18+	85	23	62	73	21	52	12	2	10
2013	Yht./Tot.	459	208	251	292	75	217	167	133	34
	0–17	365	181	184	205	48	157	160	133	27
	18+	94	27	67	87	27	60	7	–	7
2014	Yht./Tot.	445	186	259	284	58	226	161	128	33
	0–17	352	165	187	202	37	165	150	128	22
	18+	93	21	72	82	21	61	11	–	11
Pojat – Pojkar – Boys										
1995	Yht./Tot.	141	104	37	69	39	30	72	65	7
	0–17	122	97	25	50	32	18	72	65	7
	18+	19	7	12	19	7	12	–	–	–
1996	Yht./Tot.	153	106	47	80	45	35	73	61	12
	0–17	137	104	33	65	43	22	72	61	11
	18+	16	2	14	15	2	13	1	–	1
1997	Yht./Tot.	188	138	50	80	44	36	108	94	14
	0–17	163	128	35	56	34	22	107	94	13
	18+	25	10	15	24	10	14	1	–	1
1998	Yht./Tot.	175	114	61	85	37	48	90	77	13
	0–17	145	108	37	56	31	25	89	77	12
	18+	30	6	24	29	6	23	1	–	1
1999	Yht./Tot.	151	107	44	72	35	37	79	72	7
	0–17	128	102	26	50	30	20	78	72	6
	18+	23	5	18	22	5	17	1	–	1
2000	Yht./Tot.	197	139	58	86	38	48	111	101	10
	0–17	168	134	34	58	33	25	110	101	9
	18+	29	5	24	28	5	23	1	–	1
2001	Yht./Tot.	189	134	55	81	40	41	108	94	14
	0–17	165	128	37	58	34	24	107	94	13
	18+	24	6	18	23	6	17	1	–	1
2002	Yht./Tot.	197	124	73	84	33	51	113	91	22
	0–17	159	114	45	47	24	23	112	90	22
	18+	38	10	28	37	9	28	1	1	–
2003	Yht./Tot.	186	133	53	73	36	37	113	97	16
	0–17	157	123	34	46	26	20	111	97	14
	18+	29	10	19	27	10	17	2	–	2
2004	Yht./Tot.	197	140	57	91	46	45	106	94	12
	0–17	160	128	32	55	35	20	105	93	12
	18+	37	12	25	36	11	25	1	1	–
2005	Yht./Tot.	202	132	70	83	34	49	119	98	21
	0–17	171	125	46	53	27	26	118	98	20
	18+	31	7	24	30	7	23	1	–	1
2006	Yht./Tot.	192	136	56	74	34	40	118	102	16
	0–17	162	129	33	46	27	19	116	102	14
	18+	30	7	23	28	7	21	2	–	2
2007	Yht./Tot.	174	122	52	72	30	42	102	92	10
	0–17	140	111	29	40	20	20	100	91	9
	18+	34	11	23	32	10	22	2	1	1

10.2 Jatkuu – Forts. – Cont.

Vuosi År Year	Ottolapsen ikä Adoptivbarnens år Age of adoptive child	Kaikki ottolapset Alla adoptivbarn All adopted children			Ottolapsi syntynyt Suomessa Adoptivbarn födda i Finland Adopted child born in Finland			Ottolapsi syntynyt ulkomailla Adoptivbarn födda i utlandet Adopted child born in foreign country		
		Yhteensä Totalt Total	Kahden vanhemman adoptiot Två föräldrarnas adoptioner Adoptions of two parents	Yhden vanhemman adoptiot En förälders adoptioner Adoptions of one parent	Yhteensä Totalt Total	Kahden vanhemman adoptiot Två föräldrarnas adoptioner Adoptions of two parents	Yhden vanhemman adoptiot En förälders adoptioner Adoptions of one parent	Yhteensä Totalt Total	Kahden vanhemman adoptiot Två föräldrarnas adoptioner Adoptions of two parents	Yhden vanhemman adoptiot En förälders adoptioner Adoptions of one parent
2008	Yht./Tot.	200	127	73	90	33	57	110	94	16
	0–17	162	108	54	54	15	39	108	93	15
	18+	38	19	19	36	18	18	2	1	1
2009	Yht./Tot.	196	136	60	90	41	49	106	95	11
	0–17	166	124	42	61	30	31	105	94	11
	18+	30	12	18	29	11	18	1	1	–
2010	Yht./Tot.	256	130	126	150	34	116	106	96	10
	0–17	223	122	101	119	26	93	104	96	8
	18+	33	8	25	31	8	23	2	–	2
2011	Yht./Tot.	254	144	110	116	19	97	138	125	13
	0–17	228	140	88	90	15	75	138	125	13
	18+	26	4	22	26	4	22	–	–	–
2012	Yht./Tot.	268	144	124	138	34	104	130	110	20
	0–17	231	134	97	107	25	82	124	109	15
	18+	37	10	27	31	9	22	6	1	5
2013	Yht./Tot.	237	125	112	129	37	92	108	88	20
	0–17	203	114	89	97	26	71	106	88	18
	18+	34	11	23	32	11	21	2	–	2
2014	Yht./Tot.	253	117	136	147	30	117	106	87	19
	0–17	210	104	106	110	17	93	100	87	13
	18+	43	13	30	37	13	24	6	–	6
Tytöt – Flickor – Girls										
1995	Yht./Tot.	192	111	81	119	53	66	73	58	15
	0–17	138	99	39	67	42	25	71	57	14
	18+	54	12	42	52	11	41	2	1	1
1996	Yht./Tot.	170	108	62	77	36	41	93	72	21
	0–17	139	96	43	46	24	22	93	72	21
	18+	31	12	19	31	12	19	–	–	–
1997	Yht./Tot.	203	141	62	83	37	46	120	104	16
	0–17	168	134	34	50	30	20	118	104	14
	18+	35	7	28	33	7	26	2	–	2
1998	Yht./Tot.	202	116	86	87	32	55	115	84	31
	0–17	173	114	59	60	30	30	113	84	29
	18+	29	2	27	27	2	25	2	–	2
1999	Yht./Tot.	194	111	83	100	39	61	94	72	22
	0–17	154	100	54	61	28	33	93	72	21
	18+	40	11	29	39	11	28	1	–	1
2000	Yht./Tot.	205	117	88	93	32	61	112	85	27
	0–17	170	113	57	60	28	32	110	85	25
	18+	35	4	31	33	4	29	2	–	2
2001	Yht./Tot.	190	127	63	70	30	40	120	97	23
	0–17	168	121	47	49	25	24	119	96	23
	18+	22	6	16	21	5	16	1	1	–
2002	Yht./Tot.	236	165	71	106	53	53	130	112	18
	0–17	197	152	45	67	40	27	130	112	18
	18+	39	13	26	39	13	26	–	–	–
2003	Yht./Tot.	214	132	82	81	23	58	133	109	24
	0–17	170	126	44	40	17	23	130	109	21
	18+	44	6	38	41	6	35	3	–	3
2004	Yht./Tot.	304	213	91	98	31	67	206	182	24
	0–17	249	199	50	43	17	26	206	182	24
	18+	55	14	41	55	14	41	–	–	–

10.2 Jatkuu – Forts. – Cont.

Vuosi År Year	Ottolapsen ikä Adoptivbarnens år Age of adoptive child	Kaikki ottolapset Alla adoptivbarn All adopted children			Ottolapsi syntynyt Suomessa Adoptivbarn födda i Finland Adopted child born in Finland			Ottolapsi syntynyt ulkomailla Adoptivbarn födda i utlandet Adopted child born in foreign country		
		Yhteensä Totalt Total	Kahden vanhem- man adoptiot Två föräldrarnas adoptioner Adoptions of two parents	Yhden vanhem- man adoptiot En förälders adoptioner Adoptions of one parent	Yhteensä Totalt Total	Kahden vanhem- man adoptiot Två föräldrarnas adoptioner Adoptions of two parents	Yhden vanhem- man adoptiot En förälders adoptioner Adoptions of one parent	Yhteensä Totalt Total	Kahden vanhem- man adoptiot Två föräldrarnas adoptioner Adoptions of two parents	Yhden vanhem- man adoptiot En förälders adoptioner Adoptions of one parent
2005	Yht./Tot.	313	227	86	94	41	53	219	186	33
	0–17	273	216	57	55	30	25	218	186	32
	18+	40	11	29	39	11	28	1	–	1
2006	Yht./Tot.	189	126	63	80	32	48	109	94	15
	0–17	155	120	35	47	26	21	108	94	14
	18+	34	6	28	33	6	27	1	–	1
2007	Yht./Tot.	196	114	82	91	32	59	105	82	23
	0–17	147	106	41	46	24	22	101	82	19
	18+	49	8	41	45	8	37	4	–	4
2008	Yht./Tot.	165	91	74	80	27	53	85	64	21
	0–17	127	79	48	46	16	30	81	63	18
	18+	38	12	26	34	11	23	4	1	3
2009	Yht./Tot.	204	128	76	86	28	58	118	100	18
	0–17	163	115	48	49	16	33	114	99	15
	18+	41	13	28	37	12	25	4	1	3
2010	Yht./Tot.	229	92	137	143	23	120	86	69	17
	0–17	185	83	102	105	15	90	80	68	12
	18+	44	9	35	38	8	30	6	1	5
2011	Yht./Tot.	211	84	127	137	32	105	74	52	22
	0–17	159	72	87	89	20	69	70	52	18
	18+	52	12	40	48	12	36	4	–	4
2012	Yht./Tot.	198	83	115	120	25	95	78	58	20
	0–17	150	70	80	78	13	65	72	57	15
	18+	48	13	35	42	12	30	6	1	5
2013	Yht./Tot.	222	83	139	163	38	125	59	45	14
	0–17	162	67	95	108	22	86	54	45	9
	18+	60	16	44	55	16	39	5	–	5
2014	Yht./Tot.	192	69	123	137	28	109	55	41	14
	0–17	142	61	81	92	20	72	50	41	9
	18+	50	8	42	45	8	37	5	–	5

Liite 1 – Bilaga 1 – Appendix 1

Valtiot maanosittain – Stater efter världsdel – Countries by continent

Eurooppa – Europa – Europe

Suomi – Finland
Ruotsi – Sverige – Sweden
Norja – Norge – Norway
Tanska – Danmark – Denmark
Islanti – Island – Iceland
Alankomaat – Nederländerna – Netherlands
Albania – Albanien – Albania
Andorra
Belgia – Belgien – Belgium
Bosnia-Hertsegovina – Bosnien-Hercegovina – Bosnia and Herzegovina
Britannia – Storbritannien – United Kingdom
Bulgaria – Bulgarien – Bulgaria
Espanja – Spanien – Spain
Irlanti – Irland – Ireland
Itävalta – Österrike – Austria
Italia – Italien – Italy
Ent. Jugoslavia – F.d. Jugoslaven – Former Yugoslavia
Jugoslavian liittotasavalta – Föbundsrepubliken Jugoslaven – Federal Republic of Yugoslavia
Kreikka – Grekland – Greece
Kroatia – Kroatien – Croatia
Kypros – Cypren – Cyprus
Latvia – Lettland – Latvia
Liechtenstein
Liettua – Litaunen – Lithuania
Luxemburg – Luxembourg
Makedonia – Macedonia
Malta
Moldova – Moldavien – Moldova
Monaco
Montenegro
Ent. Neuvostoliitto – F.d. Sovjetunionen – Former USSR
Portugali – Portugal
Puola – Polen – Poland
Ranska – Frankrike – France
Romania – Rumänien – Romania
Saksa – Tyskland – Germany
Ent. Serbia ja Montenegro – F.d. Serbien och Montenegro - Former Serbia and Montenegro
San Marino
Serbia – Serbien – Serbia
Slovakia – Slovakien – Slovakia
Slovenia – Slovenien – Slovenia
Sveitsi – Schweiz – Switzerland
Turkki – Turkiet – Turkey
Tsekki – Tjeckien – Czech Republic
Ukraina – Ukraine
Unkari – Ungern – Hungary
Valko-Venäjä – Vitrysland – Belarus
Vatikaani – Vatikanstaten – Vatican City State
Venäjä – Ryssland – Russia
Viro – Estland – Estonia

Afrikka – Afrika – Africa

Algeria – Algeriet – Algeria
Angola
Benin
Botswana
Burkina Faso
Burkina
Burundi
Djibouti
Egypti – Egypten – Egypt
Eritrea
Etelä-Afrikka – Sydafrika – South Africa
Etiopia – Etiopien – Ethiopia
Gabon
Gambia
Ghana
Guinea

Guinea-Bissau
Kamerun – Cameroon
Kap Verde – Cap Verde
Kenia – Kenya
Keski-Afrikan tasavalta – Centralafrikanska republiken – Central African Republic
Komorit – Comorerena – Comoros
Kongon tasavalta – Republiken Kongo – The Republic of the Congo
Kongon demokraattinen tasavalta – Demokratiska republiken Kongo – The Democratic Republic of the Congo
Lesotho
Liberia
Libya – Libyen – Libyan Arab Jamahiriya
Madagaskar – Madagascar
Malawi
Mali
Marokko – Marocko – Morocco
Mauritania
Mauritius
Mosambik – Mozambique
Namibia
Niger
Nigeria
Norsunluurannikko – Elfenbenskusten – Côte d'Ivoire
Päiväntasaajan Guinea – Equatorial Guinea
Réunion – Réunion, overseas region of France
Ruanda – Rwanda
Sambia – Zambia
Sao Tome ja Principe
Senegal
Seychellit – Seychelles
Sierra Leone
Somalia
Sudan
Swazimaa – Swaziland
Tansania – Tanzania – United Republic of Tanzania
Togo
Tsad – Tchad – Chad
Tunisia – Tunisien – Tunisia
Uganda
Zimbabwe

Amerikka – Amerika – America

Alankomaiden Antillit – Nederländska Västindien – Netherlands Antilles
Antiqua ja Barbuda
Argentiina – Argentina
Bahama – Bahamas
Barbaros
Belize
Bolivia
Brasilia – Brasilien – Brazil
Chile
Costa Rica
Dominica
Dominikaaninen tasavalta – Dominikanska Republiken – Dominican Republic
Ecuador
El Salvador
Grenada
Guatemala
Guyana
Haiti
Honduras
Jamaika – Jamaica
Kanada – Canada
Kolumbia – Colombia
Kuuba – Cuba
Meksiko – Mexico
Nicaragua – Nicaragua
Panama
Paraguay
Peru
Saint Kitts ja Nevis – Saint Kitts och/and Nevis

Saint Lucia
Saint Vincent ja Grenadiinit – Saint Vincet och Grenadinerna – Saint Vincet and the Grenadines
Suriname
Trinidad ja Tobago
Uruguay
USA – United States
Venezuela

Aasia – Asien – Asia

Afganistan – Afghanistan
Arabiemiirikunnat – Förenade Arabemiraten – United Arab Emirates
Armenia – Armenien – Armenia
Azerbaidzhan – Azerbajdjan – Azerbajjan
Bahrain
Bangladesh
Bhutan
Brunei
Filippiinit – Filippiinerna – Philippines
Georgia – Georgien – Georgia
Indonesia
Intia – Indien – India
Irak – Iraq
Iran
Israel
Itä Timor – Östra Timor – East Timor
Japani – Japan
Jemen – Yemen – Yemen
Jordania – Jordanien – Jordan
Kambodza – Kambodja – Cambodia
Kazakstan – Kazakhstan
Kiina – Kina – China
Kirgisia – Kirgisistan – Kyrgyzstan
Korean tasavalta – Republiken Korea – Republic of Korea
Korean kansantasavalta – Demokratiska folkrepubliken Korea – People's Republic of Korea
Kuwait
Laos – Lao People's Democratic Republic
Libanon – Lebanon
Macao – Macau
Malediivit – Maldiverna – Maldives
Malesia – Malaysia
Mongolia
Myanmar
Nepal
Oman
Pakistan
Qatar
Saudi-Arabia – Saudiarabien – Saudi Arabia
Singapore
Sri Lanka
Syyria – Syrien – Syrian Arab Republic
Tadzikistan – Tadjikistan – Tajikistan
Thaimaa – Thailand
Turkmenistan
Uzbekistan
Vietnam

Oseania – Oceanien – Oceania

Australia – Australien
Fidzi – Fiji
Kiribati
Mikronesia – Mikronesien – Micronesia
Nauru
Papua-Uusi-Guinea – Papua Nya Guinea
Papua New Guinea
Salomonsaaret – Salomonöarna – Salomon Islands
Samoa
Tonga
Tuvalu
Uusi-Seelanti – Nya Zeeland – New Zealand
Vanuatu

Tämä julkaisu sisältää tietoja väestönmuutoksista vuodelta 2014. Tarkastellut väestönmuutokset ovat syntyneet, kuolleet, maassa-, kunnassa-, maahan- ja maastamuuttaneet, avioliiton solmineet ja avioeronneet, parisuhteen rekisteröineet ja eronneet rekisteröidyistä parisuhteista, Suomen kansalaisuuden saaneet sekä ottolapseksi otot. Tiedot on esitetty koko maata koskevinä, mutta jokaisesta väestönmuutoksesta on laadittu taulukkoja myös suuralueittain tai maakunnittain. Lisäksi julkaisu sisältää aikasarjatietoja väestönmuutoksista.

Denna publikation innehåller uppgifter om befolkningsförändringar år 2014. Tabulerade befolkningsförändringar gäller födda, döda, inrikes omflyttning och omflyttning inom kommunen samt utvandrare, invandrare, antalet ingångna äktenskap, antalet äktenskapsskillnader, antalet registrerade parförhållanden och antalet separationer från registrerade parförhållanden, antalet personer som anhängit finskt medborgarskap samt adoptioner. I de flesta fall har uppgifterna givits för hela landet, men för varje befolkningsförändring har det också gjorts upp en tabell efter storområde eller landskap. Publikationen innehåller därtill en stor mängd tidsserieuppgifter som gäller befolkningsförändringarna.

The present publication comprises information on population changes in 2014. The vital events changes examined consist of births, deaths, internal migration, intramunicipal migration, as well as immigration and emigration, contracted marriages, divorces, registered partnerships and divorces from registered partnerships, naturalisations and adoptions. The data generally cover the whole country, but tables by major region and region are also presented on each vital event. In addition, numerous time series on vital events are included in this publication.