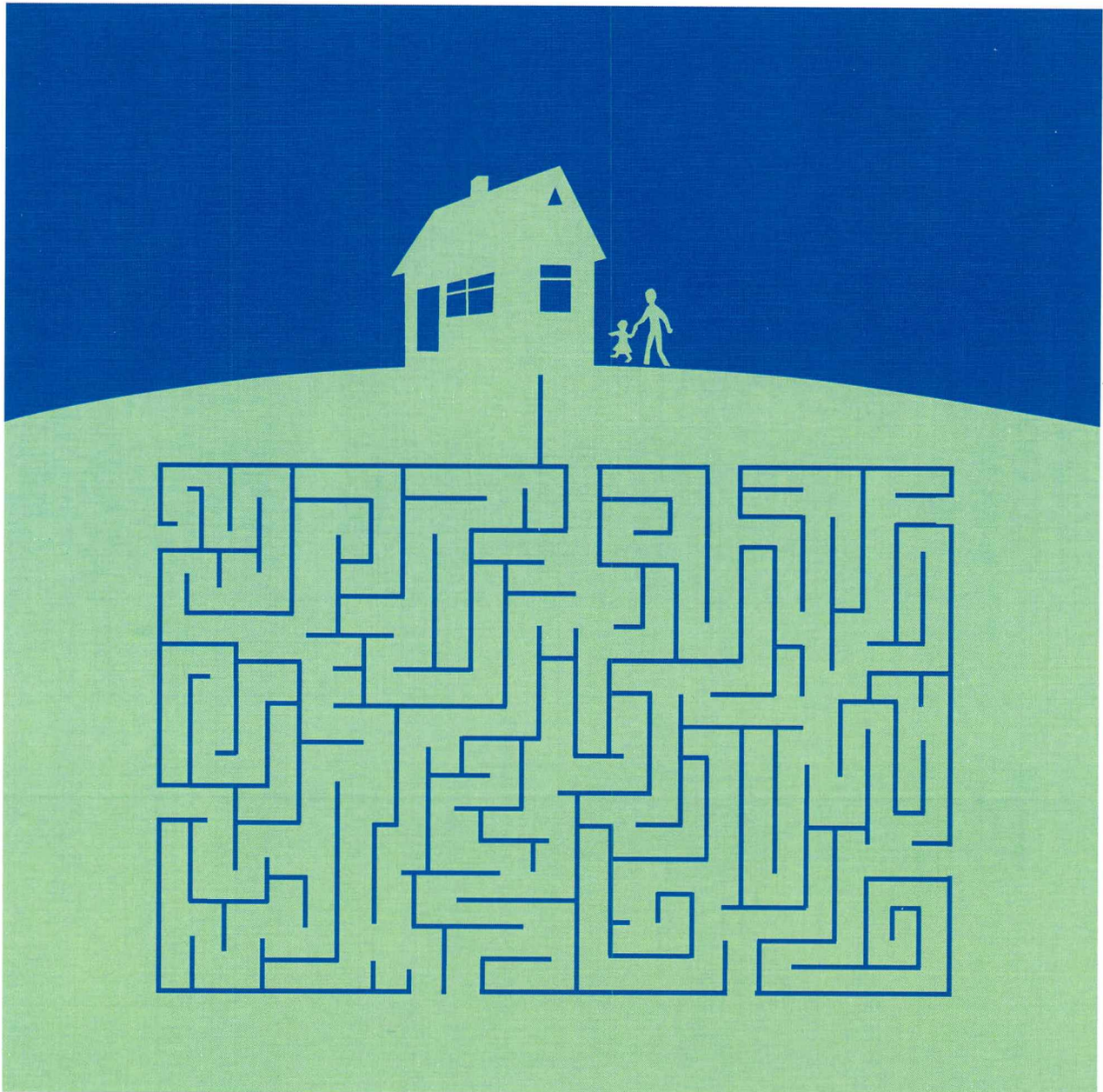


Kesämökki 2005

Fritidshus

Free-time residences



Kesämökki 2005
Fritidshus
Free-time residences

Tiedustelut – Förfrågningar – Inquiries:

Kesämökkikanta – Sommarstugebeståndet – Stock of free-time residences:

*Arja Tiihonen
Marja Hermiö
(09) 17 341*

Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland

*Valmistuneet vapaa-ajan asuinrakennukset – Färdigställda fritidshus –
Free-time residences completed:*

Paula Salminen (09) 17 341

Kansikuva – Pämbild – Cover graphics: Jannis Mavrostomos

© 2007 Tilastokeskus – Statistikcentralen – Statistics Finland

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.

ISSN 1795-5165

= Suomen virallinen tilasto

ISSN 0789-0168

ISBN 978-952-467-652-6

Alkusanat – Förord – Preface

Kesämökit 2005 -julkaisu sisältää tiedot vuoden 2005 lopun kesämökkikannasta sekä valmistuneista vapaa-ajan asuinrakennuksista. Tiedot perustuvat väestörekisterikeskuksen väestötietojärjestelmän tietoihin. Ensimmäinen rekisteripohjainen kesämökkitalasto julkaistiin vuodelta 1989, jonka jälkeen tietoja kesämökkikannasta on saata-

Publikationen Fritidshus 2005 innehåller uppgifter om fritidshusbeståndet i slutet av 2005 och om de fritidshus som färdigställdes under året. Uppgifterna har tagits ur det centrala befolkningsregistret. Den första registerbaserade statistiken över fritidshus gällde år 1989 och sedan dess publiceras det årligen uppgifter om fritidshusbeståndet och

Free-time residences 2005 contains data on the stock of existing free-time residences and new completed free-time residential buildings as at the end of 2005. The data derive from the Central Population Register. The first register-based statistics on free-time residences relate to the year 1989 after which year annual data has been available on the stock of free-time residences. This is the last sepa-

vissa vuosittain. Tämä on viimeinen painojulkaisu, joka kesämökkitalastoista erillisesti tehdään. Seuraavan vuoden kesämökkitietoja julkaistaan Rakennukset, asunnot ja asuinolot- julkaisussa sekä Tilastokeskuksen kotisivuilla internetissä. Julkaisun ovat toimittaneet Arja Tiihonen ja Marja Hermiö.

om färdigställda fritidshus. Detta är den sista publikationen med separat statistik över fritidshus. Nästa års uppgifter om fritidshus utges i publikationen Byggnader, bostäder och boendeförhållanden samt på Statistikcentralens webbsida. Publikationen har redigerats av Arja Tiihonen och Marja Hermiö.

rate printed publication of statistics on free-time residences. Next year's statistics on free-time residences will be included in the publication Buildings, Dwellings and Housing conditions and presented on Statistics Finland's Internet pages. The publication was edited by Arja Tiihonen and Marja Hermiö.

Helsingissä joulukuussa 2006
Helsingfors i december 2006
Helsinki, December 2006

Riitta Harala
Tilastojohtaja
Statistikdirektör
Director, Population Statistics

Sisältö

Alkusanat	3
Yleiskatsaus	7
Tilastointiperusteet	11
Tekstitaulukot:	
A. Kunnat, joissa kesämökkien määrä lisääntyi eniten vuodesta 1990.	7
B. Kunnat, joissa on eniten kesämökkejä 2005	8
C. Kunnat, joissa on eniten kesäasukkaita suhteessa vakinaisen väestön määrään 31.12.2005	9
D. Kunnat, joissa on eniten vuonna 2005 valmistuneita vapaa-ajan asuntoja	10

Taulukot

1. Kesämökit maakunnittain 1980, 1990, 1995, 2000 - 2005	22
2. Valmistuneet vapaa-ajan asuinrakennukset maakun- nittain 1988 - 2005	22
3. Kesämökit pinta-alan mukaan 1970, 1980, 1990, 2000 ja 2005	23
4. Kesämökit rakennusvuoden mukaan 2005 sekä vuon- na 2005 valmistuneet kesämökit (vapaa-ajan asuin- rakennukset); koko maa ja kunnat maakunnittain ...	24

Liite

Käsitteet	34
-----------------	----

Laatuseloste: Laatuseloste julkaistaan Tilastokeskuksen
internetsivuilla Kesämökkitilaston kotisivulla.

Innehåll

Förord	3
Allmän översikt	13
Statistikföringsgrunder	15
Tabeller:	
A. Kommuner där antalet fritidshus ökade mest från 1990	7
B. Kommuner med det största antalet fritidshus 2005 ...	8
C. Kommuner med största antal sommargäster jämfört med stadigvarande boende 31.12.2005	9
D. Kommuner med största antalet färdigställda fritidshus 2005	10

Tabeller

1. Fritidshus efter landskap åren 1980, 1990, 1995, 2000 - 2005	22
2. Färdigställda fritidshus efter landskap 1988-2005...	22
3. Fritidshus efter golvyta åren 1970, 1980, 1990, 2000 och 2005	23
4. Fritidshus efter byggnadsår 31.12.2005 samt fritidshus som färdigställts år 2005; hela landet och kommunerna landskapsvis	24

Bilaga

Begrepp	36
---------------	----

Kvalitetsbeskrivning publiceras på Statistikcentralens internetsidor.

Contents

Preface	3
Overview	17
Statistical methodology	19
Tables:	
A. Municipalities with greatest increases in free-time residence stocks since 1990	7
B. Municipalities with largest stocks of free-time residences 2005	8
C. Municipalities with greatest number of summer holiday residents compared with permanent residents 31.12.2005	9
D. Municipalities with greatest number of free-time residence completions in 2005	10

Tables

1. Free-time residences by region (NUTS 3) in 1980, 1990, 1995, 2000 - 2005	22
2. Free-time residences; completions by region in 1988-2005	22
3. Free-time residences by floor area in 1970, 1980, 1990, 2000 and 2005	23
4. Free-time residences by year of construction in 2005; whole country, municipalities by region	24

Appendix

Concepts	38
----------------	----

Quality description is published on the Internet at Statistics Finland's home pages.

Yleiskatsaus

Vuoden 2005 lopussa kesämökkejä oli 474 300. Edellisestä vuodesta mökkien määrä kasvoi 4 900 kesämökillä, joista osa on uustuotantoa ja osa käyttötarkoitukseltaan vapaa-ajan asunnoiksi muutettuja. 1990-luvulla kesämökkien määrä lisääntyi 76 000 mökkillä. Mökkien määrä on kasvanut nopeimmin 1980-luvulla. Vuonna 1990 oli mökkejä 368 000, joka oli 46 prosenttia enemmän kuin vuonna 1980. Vuodesta 1970 vuoteen 1980 lisäys oli ollut 75 600 kesämökkiä eli 43 prosenttia.

Vuonna 2005 valmistui 4 200 vapaa-ajan asuinrakennusta

Vuoden 2005 aikana uusia vapaa-ajan asuinrakennuksia valmistui 4 172, mikä on hieman vähemmän kuin edellisenä vuonna. Kesämökkirakentaminen on hidastunut jatkuvasti 1990-luvun alkuvuosien rakennustahtiin verrattuna. Kun 1990-luvun alussa valmistui vuosittain noin 8 000 uutta kesämökkiä, niin viime vuosina rakentamisvauhti on ollut noin puolet tästä. Kesämökkikanta kasvoi 1990-luvulla noin 20 prosentilla. Se on selvästi vähemmän kuin 1970- ja 1980-luvuilla, jolloin kanta kasvoi yli 40 prosenttia vuosikymmenen aikana.

Ranualla eniten uusia kesämökkejä

Eniten uusia kesämökkejä valmistui viime vuoden aikana Ranualla, 115, Kuusamoon 109, Kittilään 96 ja Kolariin 69 kappaletta. Seuraavina olivat Sysmä, Puumala ja Nil-

siä. Vuoden 2005 aikana 54 kunnassa ei valmistunut yhtään uutta vapaa-ajan asuinrakennusta. Kesämökkikanta on kasvanut eniten vuoden 1990 jälkeen Kuusamossa, jossa kesämökkejä oli nyt 2 247 enemmän kuin vuonna 1990. Seuraavina olivat Kittilä, Mäntyharju, Tammisaari, Puumala, Asikkala ja Pudasjärvi, joissa lisäys on ajanjaksoilla 1990-2005 ollut yli 1000 kesämökkiä.

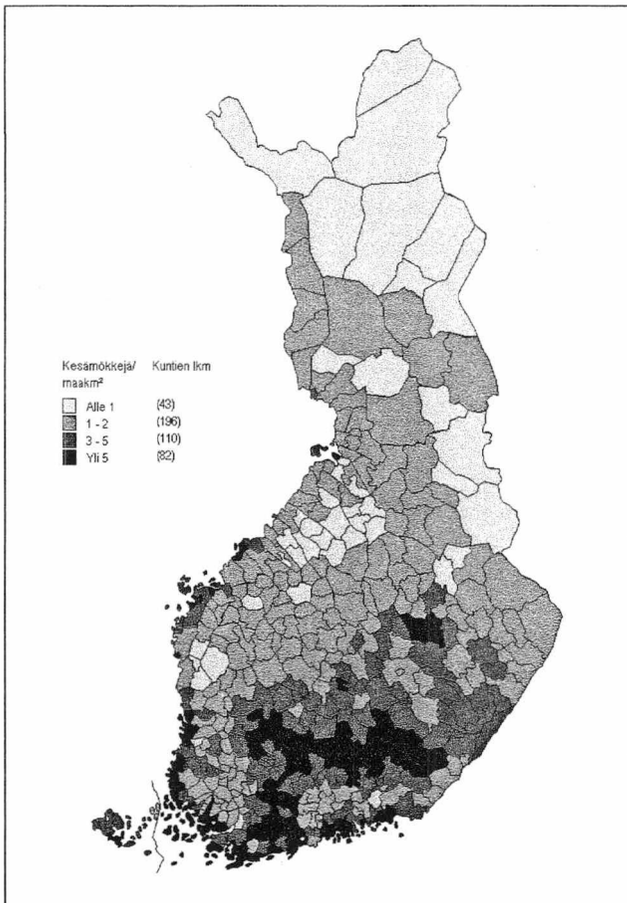
Kuusamossa oli myös kaiken kaikkiaan eniten kesämökkejä, 6 196 kappaletta. Kuopiossa oli kuntaliitoksen (Vehmersalmi) myötä 5 194 kesämökkiä ja yli 4 000 kesämökkiä oli myös Tammisaareissa, Mikkelissä ja Mäntyharjulla.

Varsinais-Suomessa eniten kesämökkejä

Maakunnista eniten kesämökkejä oli Varsinais-Suomessa, 47 300. Pirkanmaalla ja Etelä-Savossakin mökkejä oli yli 40 000. Vähiten kesämökkejä oli Keski-Pohjanmaalla ja Ahvenanmaalla. Keski-Pohjanmaalla mökkejä oli 4 100 ja Ahvenanmaalla 5 700. Vuonna 2005 vapaa-ajan asuinrakennuksia valmistui eniten Etelä-Savoon, 391 kappaletta, Varsinais-Suomeen, 380 ja Lappiin, 512 kappaletta. Yli 300 kappaletta mökkejä valmistui Pirkanmaalle (365) ja Pohjois-Pohjanmaalle (310). Vuodesta 1990 kesämökkikanta on kasvanut eniten Etelä-Savon maakunnassa, jossa mökkejä oli 10 797 enemmän kuin vuonna 1990. Pienen muutos kesämökkikannassa on tapahtunut Itä-Uudellamaalla, jossa mökkien määrä on lisääntynyt vuodesta 1990 noin 1 200 mökkillä.

Taulukko A. Kunnat, joissa kesämökkien määrä lisääntyi eniten vuodesta 1990
 Tabell A. Kommuner där antalet fritidshus ökade mest från 1990
 Table A. Municipalities with greatest increases in free-time residence stocks since 1990

Kunta - Kommun - Municipality	Kesämökkikannan muutos Förändring - Change		Kesämökkejä - Fritidshus Free-time residences	
	1990-2005	%	1990	2005
1. Kuusamo.....	2 247	56,9	3 949	6 196
2. Kittilä.....	1 588	161,2	985	2 573
3. Mäntyharju.....	1 435	44,9	3 195	4 630
4. Tammisaari - Ekenäs.....	1 317	35,3	3 736	5 053
5. Puumala.....	1 251	58,8	2 126	3 377
6. Asikkala.....	1 039	38,4	2 709	3 748
7. Pudasjärvi.....	1 016	49,5	2 052	3 068
8. Jaala.....	968	46,2	2 097	3 065
9. Sysmä.....	967	37,5	2 578	3 545
10. Mikkelä - St Michel.....	963	26,1	3 686	4 649
11. Suomussalmi.....	957	74,6	1 283	2 240
12. Dragsfjärd.....	909	60,9	1 493	2 402
13. Inari.....	892	62,9	1 417	2 308
14. Heinola.....	875	35,7	2 453	3 328
15. Kuhmoinen.....	848	44,1	1 925	2 773



Kuvio 1.
Kesämökkejä maaneliökilometriä kohti 31.12.2005
Figur 1. Fritidshus per km² land
Figure 1. Free-time residences per sq. km of land area

Yli 800 000 suomalaista kuului kesämökin omistavaan asutokuntaan

Kesämökeistä noin 390 000 oli yksityisten henkilöiden omistuksessa. Noin 86 000 mökkiä oli joko yritysten, yhteisöjen, perikuntien tai ulkomaalaisten omistamia. Kesämökin omistaviin asutokuntiin kuului 802 000 henkilöä.

Tihein kesäasutus Kaskisissa

Tihein mökkiasutus oli Kaskisissa, jossa oli 18 kesämökkiä maaneliökilometrillä. Kolmessatoista kunnassa oli kesämökkejä enemmän kuin 10 neliökilometriä kohti. Koko maassa oli keskimäärin 1,6 kesämökkiä neliökilometrillä. Uudellamaalla, Varsinais-Suomessa ja Päijät-Hämeessä kesämökkejä oli yli neljä neliökilometriä kohti. Etelä-, Keski- ja Pohjois-Pohjanmaalla sekä Kainuussa ja Lapissa oli vielä alle yksi kesämökki neliökilometrillä. Kunnista vähiten mökkejä pinta-alaan suhteutettuna oli Kauniaisissa, Savukoskella, Utsjoella, Enontekiöllä ja Kärsämäellä.

Kesämökki on lähellä asuinpaikkaa

Vajaa kolmasosa mökinomistajista omisti kesämökin asuinkuntansa alueelta. Kainuun, Etelä-Savon ja Lapin mökinomistajista noin 60 prosenttia omisti mökin kotikuntansa alueella. Myös Pohjois-Karjalassa ja Pohjois-Savossa lähes puolet mökinomistajista omisti mökin omassa kunnassaan. Uskollisimpia kotikunnassaan mökkeileviä olivat Iniön, Houtskarın, Kuhmon, Kökarın, Ranuan ja Kustavin kuntien asukkaat. Näissä kuudessa kunnassa yli 90 prosenttia kunnan kesämökinomistajista omisti kesämökin asuinkunnassaan.

Taulukko B. Kunnat, joissa on eniten kesämökkejä 2005
Tabell B. Kommuner med största antalet fritidshus 2005
Table B. Municipalities with largest stocks of free-time residences in 2005

Kunta - kommun - municipality	Kesämökkejä - Fritidshus - Free-time residences			Muutos - Förändring - Change	
	2005	2000	1990	1990 - 2005	
					%
1. Kuusamo	6 196	5 329	3 949	2 247	56,9
2. Kuopio	5 194	5 093	4 622	572	12,4
3. Tammisaari - Ekenäs	5 053	4 641	3 736	1 317	35,3
4. Mikkelii - S:t Michel	4 649	4 558	3 686	963	26,1
5. Mäntyharju	4 630	4 337	3 195	1 435	44,9
6. Rovaniemi - Rovaniemi	3 818	3 455	3 014	804	26,7
7. Uusikaupunki - Nystad	3 762	3 595	3 104	658	21,2
8. Asikkala	3 748	3 678	2 709	1 039	38,4
9. Kangasniemi	3 631	3 261	2 798	833	29,8
10. Sysmä	3 545	3 278	2 578	967	37,5
11. Tampere - Tammerfors	3 507	3 486	3 207	300	9,4
12. Pori - Björneborg	3 501	3 546	3 019	482	16,0
13. Taipalsaari	3 407	3 219	2 600	807	31,0
14. Puumala	3 377	2 903	2 126	1 251	58,8
15. Mustasaari - Korsholm	3 367	3 214	2 592	775	29,9
16. Heinola	3 328	2 966	2 453	875	35,7
17. Kangasala	3 300	3 386	2 675	625	23,4
18. Savonlinna	3 287	3 083	2 660	627	23,6
19. Porvoo - Borgå	3 219	3 242	2 860	359	12,6
20. Tammela	3 196	3 125	2 486	710	28,6

Kuntarajat 1.1.2006 tilanteen mukaan - Kommungränser enligt situationen 1.1.2006 - Municipality borders as per the situation on 1.1.2006

Taulukko C. Kunnat, joissa on eniten kesäasukkaita suhteessa vakinaisen väestön määrään 31.12.2005
 Tabell C. Kommuner med största antal sommargäster jämfört med stadigvarande boende
 Table C. Municipalities with greatest number of summer holiday residents compared with permanent residents

Kunta - Kommun - Municipality	Kesämökkejä/ Fritidshus Free-time residences	Kesäasukkaita Sommargäster Holiday residents	Kesäasukkaat/vakinaiset asukkaat % Sommargäster/stadigvarande boende % Holiday residents/Permanent residents %
1. Kustavi - Gustavs	2 841	4 334	466,0
2. Velkua	506	770	314,3
3. Iniö	539	743	293,7
4. Suomenniemi	1 393	2 226	272,1
5. Korppoo - Korpo	1 667	2 262	256,2
6. Jaala	3 065	4 605	238,8
7. Nauvo - Nagu	2 269	3 052	213,6
8. Puumala	3 377	5 603	199,6
9. Houtskari	941	1 305	194,8
10. Hiivensalmi	2 817	4 685	181,7

Kesäasukkaat nostavat kuntien väkimäärää kesäisin

Vuonna 2005 oman kotikunnan ulkopuolelle kesämökille matkaavia kesäasukkaita oli noin 554 000. Eniten kesäasukkaita oli Varsinais-Suomessa, lähes 59 000 henkilöä. Kunnista eniten kesäasukkaita tulee Mäntyharjulle, jossa kesäaikana voi mökeillään oleilla jopa 7 000 henkilöä. Myös Tammisaarella, Asikkalassa, Puumalassa ja Ruokolahdessa kesäasukkaita oli yli 5 000. Kesäasukkaat lisäivät suhteellisesti eniten Kustavin väkimäärää. Kustavissa kesäasukkaiden laskeminen väestöön lisäisi väkilukua alle tuhannesta yli neljään tuhanteen. Kaikkiaan 32 kunnassa kesäasukkaat yli kaksinkertaistivat kunnan väkimäärän.

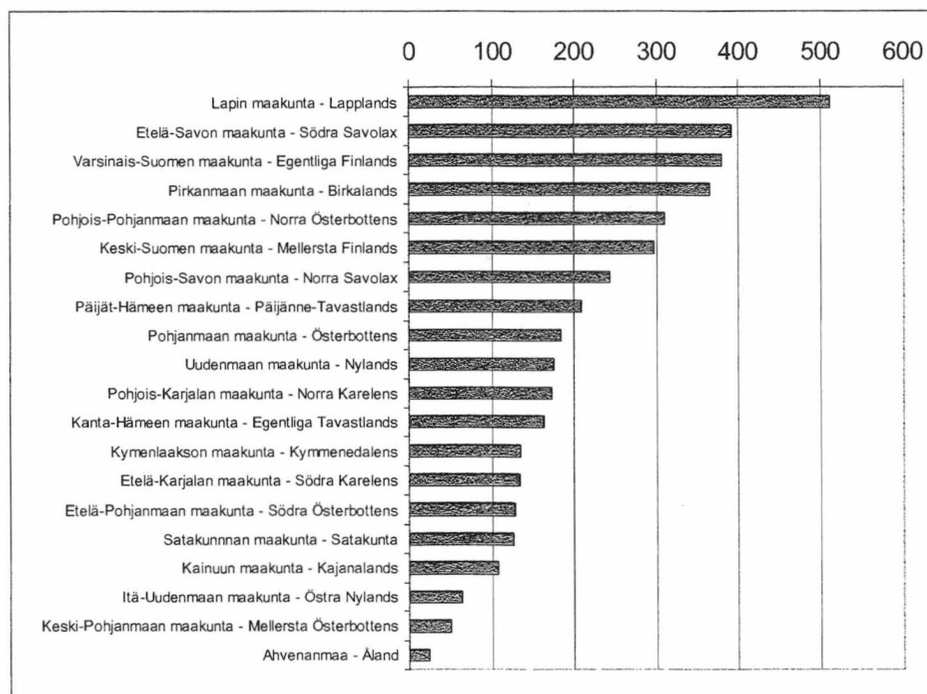
Kesämökin omistajat keski-iässä

Uusien vuonna 2005 valmistuneiden kesämökkien omistajien keski-ikä oli 52 vuotta. Kaikkien mökinomistajien keski-ikä oli samana vuonna 60 vuotta. Alle 40-vuotiaita omistajia oli vajaa 30 000 eli vain 7 prosenttia kaikista mökinomistajista. Noin neljälläkymmenellä prosentilla kesämökeistä oli omistajana kahden aikuisen henkilön asutokunta ja vain 16 prosentilla mökeistä omistajana oli asutokunta, jossa oli alle 18-vuotiaita lapsia. Kaikista mökeistä 15 prosentilla oli omistajana yksinasuva henkilö ja vajaan viidenneksen omisti perikunta, yritys, yhteisö tai omistaja oli tuntematon. Kesämökin omistavien asutokuntien keskokoko oli 2,4 henkilöä.

Kuvio 3.
Vuonna 2005 valmistuneiden kesämökkien määrä maakunnittain

Figur 3. Fritidshus som färdigstälts år 2005 efter landskap

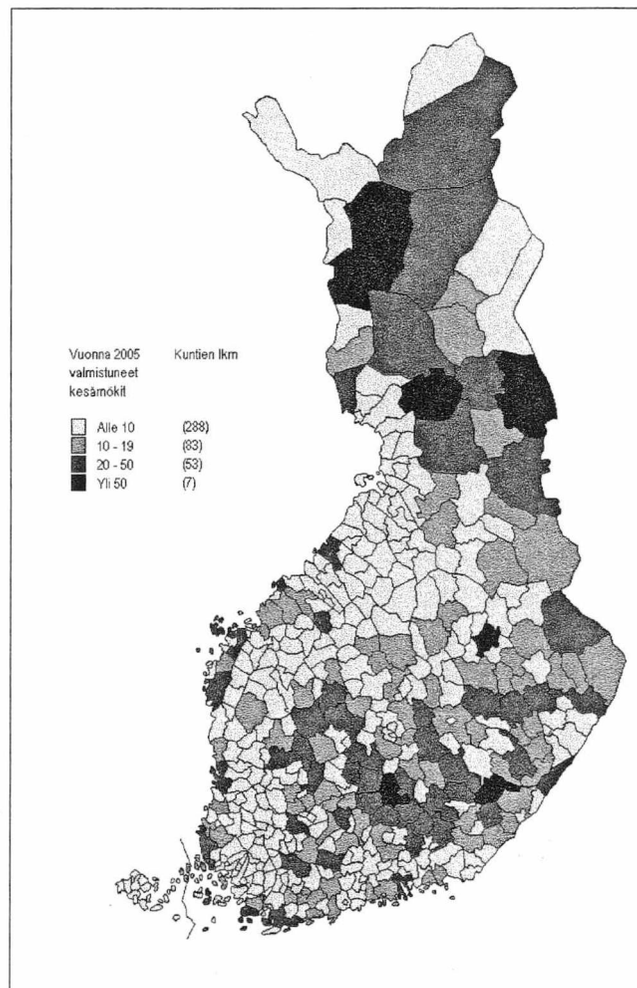
Figure 3.
Free-time residences completed in 2005 by region



Taulukko D.
 Tabell D.
 Table D.

Kunnat, joissa on eniten vuonna 2005 valmistuneita vapaa-ajan asuntoja
 Kommuner med största antalet färdigställda fritidshus 2005
 Municipalities with greatest number of free-time residence completions in 2005

	Valmistuneet vapaa-ajan asuinrakennukset 2005 Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2005	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus total Free-time residences 31.12..2005	Muutos 1990-2005 Förändring 1990-2005 Change 1990-2005
1. Ranua	115	1 419	583
2. Kuusamo	109	6 196	2 247
3. Kittilä	96	2 573	1 588
4. Kolari	69	1 825	747
5. Sysmä	65	3 545	967
6. Puumala	64	3 377	1 251
7. Nilsiä	60	1 922	610
8. Tammisaari - Ekenäs	47	5 053	1 317
9. Loppi	47	3 165	714
10. Dragsfjärd	46	2 402	909
11. Mikkeli - S:t Michel	43	4 649	963
12. Kalajoki	42	1 352	501
12. Inari	42	2 309	892
14. Längelmäki	40	1 869	540
15. Lieksa	40	2 533	813



Kuvio 4. Vuonna 2005 valmistuneet vapaa-ajan
 asuinrakennukset kunnittain
 Figur 4. Fritidshus som färdigställts år 2005 efter
 kommun
 Figure 4. Free-time residences completed in 2005 by
 municipality

Tilastointiperusteet

Tilastotietojen relevanssi

Kesämökkitilasto kuvaa Suomessa olevia vapaa-ajan asuinrakennuksia vuoden viimeisen päivän tilanteen mukaan. Kesämökkitilastossa vapaa-ajan asuinrakennuksiksi on luettu ne rakennukset, joiden käyttötarkoitus oli vuoden viimeisenä päivänä vapaa-ajan asuinrakennus tai joita ko. ajankohtana käytettiin loma-asumiseen. Kesämökeiksi ei ole luettu vakinaisessa asuinkäytössä olevia rakennuksia eikä pääsääntöisesti myöskään majoitustoimintaa harjoittavien liikeyritysten vuokrattavia lomamökkejä (rakennuksen käyttötarkoitusluokka 124).

Kesämökkitilasto perustuu Väestörekisterikeskuksen väestötietojärjestelmän rakennuksia koskeviin tietoihin, joita ylläpitävät kuntien rakennusvalvontaviranomaiset, maanmittaustoimistot sekä maistraatit. Väestötietojärjestelmään tallennettavat tiedot määrittelee väestötietolaki (1993/507). Rakennuksia ja rakentamistoimenpiteitä koskevasta ilmoitusvelvollisuudesta on säädetty maankäyttö- ja rakennuslain 147 §:ssä.

Tilastokeskuksen tehtävänä on laatia yhteiskuntaoloja kuvaavia tilastoja (Laki tilastokeskuksesta 1992/48).

Kesämökkitilaston tuotantojärjestelmä on uudistettu tilastovuodesta 2005 lähtien. Tällä on jonkin verran vaikutusta edellisen vuoden vertailukelpoisuuteen joidenkin tietojen osalta.

Käsitteet ks. liite

Tilastotutkimuksen menetelmäkuvaus

Kesämökkitilasto on kokonaisaineisto, joka poimitaan Väestörekisterikeskuksen väestötietojärjestelmän rakennuksia koskevista tiedoista. Rakennusten osalta rekisteriin on lisätty rakennustietoja eri viranomaisten taholta mm. verohallinnon kiinteistötietoja. Tämän vuoksi samaa rakennusta kuvaavia tietoja ei ole hyväksytty tilastoon kahdesti, mikäli on epäily päällekkäisistä tiedoista.

Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus

Kesämökkitiedoista voi puuttua jonkin verran yksiköitä. Kesämökkitilastoon saatetaan ottaa rakennuksia, jotka ovat rekisterissä muissa käyttötarkoitusluokissa kuin vapaa-ajan asuintoina (esim. asuinrakennuksina). Tällainen käyttötarkoituksen muutos ei aina välity rekisteriin.

Koska kesämökkitiedot on saatu osittain yhdistämällä väestön keskusrekisterin ja verohallinnon tietoja, voi joissakin kunnissa olla liikaa vapaa-ajan asuinrakennuksia. Ts. sama kesämökki on ollut sekä väestön keskusrekisterissä että verottajalta saadussa aineistossa. Kaikissa tapauksissa näitä ei ole voitu päätellä samaksi yksiköksi, koska verohallinnon tiedoissa ei ole rakennuksen koordinaattitietoja.

Kun tyhjilleen jäänyt asuinrakennus otetaan kesämökkitilastoon, muutoksesta ei aina välity tietoa väestötietojärjestelmään. Rekisterissä tehtyjä tarkistuksia ja kyselyjä on kuitenkin pyritty kohdistamaan juuri käyttötarkoitukseltaan tuntemattomiin ja/tai tyhjillään oleviin rakennuksiin, joiden käyttötarkoitus on saattanut muuttua vapaa-ajan asuinrakennukseksi. On myös mahdollista, että kesämökki muutetaan asuinrakennukseksi, kun se otetaan asumiskäyttöön. Tällöin ko. kesämökki poistuu kesämökkitilastosta.

Ilman luvanvaraista peruskorjausta lisätyistä varusteista tieto ei välttämättä välity rekisteriin. Näin ollen puutteellisia varustetietoja ei enää kesämökeistä julkaista. Yleistietoa kesämökin varusteista on saatavana mm. Kesämökkitilastosta 2003, joka on Saaristoasiain neuvottelukunnan ja Tilastokeskuksen yhteistyössä vuonna 2003 tekemä selvitys.

Julkaistujen tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus

Kesämökkitilasto tehdään vuosittain. Kesämökkitilastosta valmistuu noin puoli vuotta tilastointiajankohdan jälkeen. Aluejakona on käytetty seuraavan vuoden ensimmäisen päivän aluejakoa. Näin ollen kunnat, jotka yhdistyivät vuoden ensimmäisenä päivänä on tilastoitu yhteen.

Tämä on viimeinen painojulkaisu, joka kesämökkitilastosta erillisesti tehdään. Seuraavan vuoden kesämökkitietoja julkaistaan Rakennukset, asunnot ja asuinolot - julkaisussa sekä Tilastokeskuksen kotisivuilla netissä.

Tietojen saatavuus ja läpinäkyvyys

Kesämökkitilaston lukumäärätiedot on saatavilla sähköisessä muodossa kunnittain ja kuntaa suuremmilla aluejaoilla Tilastokeskuksen nettisivuilta, ilmaisesta StatFin-tietopalvelusta. Maksullisissa palveluissa on eritellympää tietoa, myös kuntien osa-alueiden mukaan.

Tilastojen vertailukelpoisuus

Vertailtaessa eri ajankohtien rakennustietoja, on otettava huomioon, että muutokset johtuvat osin rekisterissä tehdyistä tarkastuksista. Esimerkiksi rakentamisvuosien korjaukset vaikuttavat rakennusten ikärakenteeseen.

Ensimmäiset rekisteripohjaiset kesämökkitilastot on julkaistu vuodelta 1989. Väestötietojärjestelmän rakennustietoja täydennettiin lisäämällä rekisteriin verohallinnon kesämökkitiedot kesällä 1990. Tämän jälkeen kunnissa tarkastettiin mm. puuttuvia koordinaatti- ja ominaisuustietoja.

Tätä edeltävät kesämökkitiedot ovat vuoden 1980 väestölaskennasta, jossa tiedot kerättiin lomakkeilla. Vuoden 1980 laskennassa kerättiin myös sellaisia tietoja, joita ei

ole enää uustuotannossa, kuten tieto kesämökin yhteisomistuksesta ja talviasuttavuudesta.

Vuoden 1997 alussa täydennettiin verottajan kiinteistö-tiedoilla uudelleen väestötietojärjestelmän rakennustietoja. Tässä yhteydessä rekisteriin lisättiin myös huomattava määrä kesämökkejä. Koska näistä osa saattaa jo olla eri tunnuksella väestötietojärjestelmän rakennustiedoissa, on verottajan aineistosta lisätyistä yksiköistä kesämökkitilastoon hyväksytty vain maistraattien tarkistamat lisäykset. Muut yksiköt lisätään tilastoon, kun saadaan varmuus siitä etteivät ne jo ole rekisterissä.

Kesämökkitilaston tuotantojärjestelmä on uudistettu tilastovuodesta 2005 lähtien. Tällä on jonkin verran vaikutusta edellisen vuoden vertailukelpoisuuteen joidenkin tietojen osalta.

Selkeys ja eheys/yhtenäisyys

Rakennuskanta ja rakennustuotantotilaston erot valmistuneiden kesämökkien määrissä johtuvat paitsi käyttötarkoituksimuutoksista myös (rakennushanke-)lomakkeista, jotka ovat saapuneet rekisteriin tietojen poiminta-ajankohdan jälkeen.

Dokumentointi

Tilastoissa käytetyt alue- ja rakennusluokitukset löytyvät Tilastokeskuksen kotisivuilta. Laatuseloste julkaistaan Tilastokeskuksen internetsivuilla Kesämökkitilaston kotisivulla.

Allmän översikt

I slutet av år 2005 fanns det 474 300 fritidshus. Från föregående år har antalet ökat med 4 900. Under 1990-talet har antalet fritidshus ökat med sammanlagt 76 000. Antalet har ökat snabbast under 1980-talet. År 1990 var antalet 368 000, vilket var 46 procent mera än år 1980. Från år 1970 till år 1980 hade antalet ökat med 75 600, dvs. med 43 procent.

År 2005 färdigställdes 4 200 fritidshus

Under år 2005 färdigställdes 4 172 nya fritidsbostadshus, vilket var litet värre än året innan. Byggandet har avtagit betydligt jämfört med byggnadsproduktionen i början av 1990-talet. Då färdigställdes årligen ca 8000 nya fritidsbostadshus.

Fritidshusbeståndet ökade under 1990-talet med ca 20 procent. Detta är betydligt mindre än under 1970- och 1980-talen, då beståndet ökade med mer än 40 procent per årtionde.

De flesta nya fritidshusen färdigställdes i Ranua

Under fjolåret färdigställdes de flesta nya fritidshusen i Ranua, 115 stycken. Följande i ordningen var Kuusamo, Kittilä, Kolari, Sysmä, Puumala och Nilsiä. Rentav i 54 kommuner färdigställdes inte ett enda nytt fritidshus under år 2005. Sedan år 1990 har fritidshusbeståndet också ökat mest i Kuusamo, där antalet har ökat med 2 247. På följande plats kommer Kittilä, Mäntyharju, Ekenäs, Puumala, Asikkala och Pudasjärvi där ökningen från år 1990 har varit mer än 1000 fritidshus.

Bland kommunerna fanns de flesta fritidshusen i Kuusamo, 6 196 och på följande plats kommer Kuopio, 5 194 (Vehmersalmi och Kuopio sammanslogs). Fler än 4 000 fritidshus fanns också i Ekenäs, S:t Michel och Mäntyharju.

De flesta fritidshusen i Egentliga Finland

Bland landskapen fanns de flesta fritidshusen i Egentliga Finland, dvs. 47 300. Också i Birkaland och Södra Savolax fanns det över 40 000 fritidshus. Minst fritidshus fanns det i Mellersta Österbottens landskap och på Åland. I Mellersta Österbotten fanns det 4 100 fritidshus och på Åland 5 700. Under år 2005 färdigställdes de flesta fritidshusen i Södra Savolax, 391 stycken, i Egentliga Finland, 380 stycken och i Lappland, 512 stycken. Över 300 nya fritidshus färdigställdes också i Birkaland och Norra Österbotten. Sedan år 1990 har fritidshusbeståndet ökat mest i Södra Savolax, där det fanns 10 797 stugor fler än år 1990. Den minsta för-

ändringen i fritidshusbeståndet har skett i Östra-Nyland, där antalet stugor har ökat från år 1990 med cirka 1 200.

Över 800 000 finländare hörde till ett bostadshushåll som äger ett fritidshus

Av fritidshusen ägdes nästan 390 000 av privatpersoner. Cirka 86 000 fritidshus ägdes antingen av företag, samfund, dödsbon eller av utlänningar. De bostadshushåll som ägde ett fritidshus omfattade 802 000 personer.

Den tätaste sommarbosättningen i Kaskö

Den tätaste fritidsbosättningen fanns i Kaskö, där det fanns 18 fritidshus per km² land. I tretton kommuner fanns det fler än 10 fritidshus per kvadratkilometer. I hela landet fanns det i medeltal 1,6 fritidshus per kvadratkilometer. I Nyland, i Egentliga Finland och Päijänne-Tavastland fanns det över fyra fritidshus per kvadratkilometer. I Södra, Mellersta och Norra Österbotten samt i Kajanaland och Lappland fanns det fortfarande mindre än ett fritidshus per kvadratkilometer. Grankulla, Savukoski, Utsjoki, Enontekis och Kärsämäki är kommuner där det fanns minst fritidshus i förhållandet till arealen.

Fritidshuset nära hemtrakten

Av dem som ägde ett fritidshus hade en knapp tredjedel fritidshuset i bostadskommunen. Av fritidshusägarna i Kajanaland, i Södra Savolax och Lappland hade över 60 procent fritidshuset i hemkommunen. Också i Norra Karelen och Norra Savolax fanns nästan hälften av fritidshusägarnas fritidshus i hemkommunen. Fritidshusägarna i Iniö, Houtskär, Kuhmo, Kökar, Ranua och Gustavs var de som trognast i förhållande till hemkommunen. I dessa sex kommuner hade 90 procent av fritidshusägarna sitt fritidshus i hemkommunen.

Sommargästerna ökar folkmängden under sommartid

År 2005 fanns det omkring 554 000 sommargäster som reste till ett fritidshus, som ligger utanför hemkommunen. Mest fanns det sommargäster i Egentliga Finland, nästan 59 000 personer. Bland kommunerna kom det mest sommargäster till Mäntyharju, där det kunde vistas till och med 7 000 personer på sina stugor under sommartid. Också i Ekenäs, Asikkala, Puumala och Ruokolahti fanns det över 5 000 sommargäster. Sommargäster höjde relativt sett mest folkmängden i Gustavs. Om sommargästerna räknas med i befolkningen höjs folkmängden från något under 1 000 till över 4 000. Sammanlagt i 32 kommuner fördubblade sommargästerna kommunens folkmängd.

Fritidshusägaren i medelåldern

Medelåldern bland ägare till nya fritidshus som färdigställdes under år 2005 var 52 år. Samma år var medelåldern bland alla fritidshusägare 60 år. 30 000, dvs. endast 7 procent, av alla fritidshusägare var yngre än 40 år.

Bostadshushåll som bestod av två vuxna ägde cirka 40 procent av alla fritidshus och bara 16 procent av fri-

tidshusägare var bostadshushåll med barn under 18 år. 15 procent av fritidshus ägdes av enpersons bostadshushåll och i cirka en femtedel ägdes fritidshuset av dödsbo, företag, samfund eller ägaren var okänd.

Medelstorleken på bostadshushåll som ägde fritidshus var 2,4 personer.

Statistikföringsgrunder

Relevans av statistikuppgifterna

Statistiken över fritidshus beskriver fritidshus i Finland enligt situationen årets sista dag. I statistiken över fritidshus har man som fritidshus räknat alla de byggnader vars användningsändamål årets sista dag var fritidsbostad eller som vid den aktuella tidpunkten användes för semesterboende. Som fritidshus har inte räknats byggnader i stadigvarande bruk och huvudsakligen inte heller de semesterstugor som uthyrs av affärsföretag som bedriver inkvarteringsverksamhet (byggnadens användningssyfte 124).

Statistiken över fritidshus bygger på de uppgifter om byggnader i Befolkningsregistercentralens befolkningsdatasystem som upprätthålls av kommunernas byggkontrollmyndigheter, lantmäteribråer samt magistraten. De uppgifter som lagras i befolkningsdatasystemet bestäms enligt befolkningsdatalagen (1993/507). Om anmälningsskyldigheten beträffande byggnader och byggnadsåtgärder har det bestämts i 147 § markanvändnings- och bygglagen. Statistikcentralen uppgift är att sammanställa statistik över samhällsförhållanden (Lag om statistikcentralen 1992/48).

Produktionssystemet för statistiken över fritidshus har reviderats fr.o.m. statistikåret 2005. Detta kommer i någon mån att påverka föregående års jämförbarhet för vissa uppgifters del.

Begrepp, se bilaga.

Metodbeskrivning

Statistiken över fritidshus är ett totalmaterial, som uttas ur uppgifterna om byggnader i Befolkningsregistercentralens befolkningsdatasystem. Olika myndigheter har lämnat byggnadsuppgifter i registret, bl.a. skatteförvaltningens fastighetsuppgifter. Därför har uppgifter om samma byggnad inte godkänts två gånger, ifall det funnits misstankar om överlappande uppgifter.

Felfrihet och exakthet

Uppgifterna om fritidshus kan i någon mån vara bristfälliga. Byggnader som i registret har en annan klassificering för användningsändamålet (t.ex. bostadsbyggnad), kan ha tagits i bruk som fritidshus. En sådan ändring av användningsändamålet förmedlas inte alltid till registret.

Eftersom uppgifterna om fritidshusen delvis erhållits genom en sammanslagning av uppgifter ur det centrala befolkningsregistret och skatteförvaltningens data, kan det i några kommuner finnas för många fritidsbostäder. Dvs. samma sommarstuga har funnits både i det centrala befolkningsregistrets och i skatteförvaltningens material. Det har inte alltid varit möjligt att fastslå att det varit fråga om samma fritidsbostad, eftersom det i skatteförvaltningens material inte finns koordinater för byggnaderna.

Då en bostadsbyggnad som blivit tom tas i bruk som fritidshus, förmedlas uppgift om ändringen inte alltid till befolkningsdatasystemet. Därför har man strävat efter att inrikta justeringarna i registret liksom förfrågningarna på sådana byggnader vars användningsändamål är okänt och på tomma byggnader som numera kanske används som fritidshus. Det är också möjligt att ett fritidshus ändras till bostadshus då det tas i bruk som stadigvarande bostad. Då stryks detta fritidshus ur fritidshusbeståndet.

Uppgifter om utrustning som tillagts i samband med ombyggnad utan bygglov förmedlas inte nödvändigtvis till registret. Bristfälliga uppgifter om utrustning publiceras inte längre. Allmänna uppgifter om utrustning i fritidshus finns tillgängliga bl.a. i Fritidshusbarometern 2003, som är en forskning som beskriver fritidsboende och som år 2003 skapats i samarbete med Skärgårdsdelegationen och Statistikcentralen.

Tidsenlighet och rättidighet

Statistiken över fritidshus görs årligen. Uppgifterna om fritidshus anges enligt situationen årets sista dag. Statistiken färdigställs ungefär ett halvt år efter statistikföringstidpunkten. Som regionindelning har man använt regionindelningen för den första dagen följande år. Således har kommuner som sammanslås årets första dag statistikförts ihop.

Detta är den sista publikationen med separat statistik över fritidshus. Nästa års uppgifter om fritidshus utges i publikationen *Byggnader, bostäder och boendeförhållanden* samt på Statistikcentralens webbsida.

Tillgänglighet och transparens

Uppgifter om antalet fritidshus finns elektroniskt tillgängliga kommunvis och med större regionindelning än en kommun på Statistikcentralens webbsidor, i den avgiftsfria statistiktjänsten StatFin. De avgiftsbelagda tjänsterna har mer detaljerade uppgifter, också enligt kommunernas delområden.

Jämförbarhet

Då man jämför byggnadsuppgifter från olika tider, bör man beakta att förändringarna till en del beror på de justeringar som gjorts i registren. Så inverkar t.ex. korrigeringar av byggnadsåren på byggnadernas åldersstruktur.

Den första registerbaserade statistiken över fritidshus gällde år 1989. Uppgifterna om byggnader i befolkningsdatasystemet kompletterades sommaren 1990 med skatteförvaltningens uppgifter om fritidshus. Därefter kontrollerades bl.a. bristfälliga uppgifter om kommunernas koordinater och egenskaper.

De tidigare uppgifterna om fritidshus härstammar från folkräkningen 1980, där uppgifterna samlades in med hjälp av blanketter. Vid folkräkningen 1980 insamlades också sådana uppgifter som inte finns att tillgå angående nyproduktionen under 1980-talet. Sådana uppgifter är t.ex. om fritidshuset ägs gemensamt av flera personer och om det är vinterbonat.

I början av år 1997 kompletterades befolkningsdatasystemets byggnadsuppgifter på nytt med skatteförvaltningens fastighetsuppgifter. Då lades också ett betydande antal fritidshus till registret. Eftersom en del av dessa redan kan finnas i befolkningsdatasystemets byggnadsuppgifter med ett annat signum, har man av de enheter som införts ur skatteförvaltningens material i statistiken över fritidshus bara godkänt de kompletteringar som magistraten kontrollerat. De övriga enheterna tilläggs i statistiken, då man är säker på att de inte redan finns i registret.

Produktionssystemet för statistiken över fritidshus har reviderats fr.o.m. statistikåret 2005. Detta kommer i någon mån att påverka föregående års jämförbarhet för vissa uppgifters del.

Tydlighet och konsistens

Skillnader mellan uppgifterna om antalet färdigställda fritidshus i byggnadsbeståndet och statistiken över byggnadsproduktionen beror förutom på ändrade användningsändamål också på (byggnadsprojekt)blanketterna som kommit till registret efter insamlingstiden.

Dokumentering

De region- och byggnadsklassificeringar som använts i statistiken finns tillgängliga på Statistikcentrale. Kvalitetsbeskrivning publiceras på Statistikcentralens internetsidor.

Overview

There were 474 300 free-time residences in Finland at the end of 2005. The number increased by 4 900 from the previous year. In the 1990s, the number of free-time residences has grown by 76 000. The number of free-time residences has grown fastest in the 1980s. In 1990, there were 368 000 free-time residences, which is 46 per cent more than in 1980. From 1970 to 1980, the increase was 75 600, or 43 per cent.

4 200 free-time residential buildings completed in 2005

New free-time residential buildings completed during 2005 numbered 4 172. Construction of free-time residences has slowed down considerably from the rate of construction in the early 1990s. Only about one half of free-time residences were completed in 2005 as compared to the production in the early part of the 1990s. The whole stock of free-time residences grew by about 20 per cent in the 1990s. This is clearly less than in the 1970s and 1980s, when the growth per decade was over 40 per cent.

Highest number of completions in Ranua

Last year the highest number of new free-time residences were completed in the municipality of Ranua, i.e. 115. Next came the municipalities of Kuusamo, Kittilä, Kolari, Sysmä, Puumala and Nilsiä. In contrast, no new free-time residences were completed in as many as 54 municipalities in 2005. From the year 1990 the stock of free-time residences has grown most in Kuusamo, where their number has gone up over 2 000 since 1990. Next were Kittilä, Mäntyharju, Tammissaari, Puumala, Asikkala and Pudasjärvi, with increases of over 1 000 free-time residences in the period of 1990-2005.

Kuusamo is also the municipality with the highest number of free-time residences, i.e. 6 196 at the end of 2005. There were also more than 4 000 free-time residences in Kuopio, Tammissaari, Mikkeli and Mäntyharju.

Most free-time residences in the region of Varsinais-Suomi

Varsinais-Suomi was the region with the highest number of free-time residences, i.e. 47 300. In Pirkanmaa and Etelä-Savo the number of free-time residences is also more than 40 000. The number of free-time residences is lowest in the regions of Central Ostrobothnia and Åland. In Central Ostrobothnia they number 4 100 and in Åland 5 700. In 2005, the number of new free-time residential buildings completed was highest in Etelä-Savo, 391, Varsinais-Suomi, 380 and in Lapland, 512. Over 300 new free-time residences were completed in Pirkanmaa and North Ostroboth-

nia. Since 1990 the stock of free-time residences has grown most in Etelä-Savo, with 10 797 more free-time residences than in 1990. The change in the stock has been smallest in Itä-Uusimaa, where the number of free-time residences has increased with 1 200 from 1990.

Over 800 000 Finns belong to household-dwelling units with a free-time residence

Of free-time residences, nearly 390 000 are owned by private persons. About 86 000 free-time residences are owned by companies, communities and estates, or by foreigners. In all, 802 000 persons belonged to a household-dwelling unit that owns a free-time residence.

Summer residence densest in Kaskinen

Free-time residences are densest in the municipality of Kaskinen with 18 free-time residences per square kilometre of land. In thirteen municipalities there are more than ten free-time residences per square kilometre. In the whole country there are, on average, 1.6 free-time residences per square kilometre. Uusimaa, Varsinais-Suomi and Päijät-Häme have more than four free-time residences per square kilometre. In South, Central and North Ostrobothnia and Kainuu and Lapland there is less than one free-time residence per square kilometre. In proportion to the land area, Kauniainen, Savukoski, Utsjoki, Enontekiö and Kärsämäki have the lowest number of free-time residences.

Free-time residences near the place of residence

Almost one third of free-time residence owners had a free-time residence in their municipality of residence. Over 60 per cent of free-time residence owners in Kainuu, Etelä-Savo and Lapland had their free-time residence in their municipality of domicile. This was also the case about half of the free-time residence owners in North Karelia and Pohjois-Savo. Free-time residence owners in the municipalities of Iniö, Houtskari, Kuhmo, Kökar, Ranua and Kustavi were the most loyal to their area of residence. In these municipalities, over 90 per cent of free-time residence owners had a free-time residence in their municipality of domicile.

Summer residents increase the population in summer

In 2005 summer residents travelling to free-time residences outside their municipality of domicile totalled approximately 554 000. Varsinais-Suomi had the greatest number of summer residents, almost 59 000. In summer, over 7 000

persons may spend time on their free-time residences in Mäntyharju, the municipality with the largest number of summer residents. Summer residents in Tammissaari, Asikkala, Puumala and Ruokolahti also number over 5 000. However, the greatest relative increase takes place in Kustavi, where the inclusion of summer residents increases the municipality's population from just under one thousand to over four thousand. Summer residents more than double the population of altogether 32 municipalities.

Free-time residence owners middle-aged

The average age of owners of new free-time residences completed in 2005 was 52 years. The average age of all free-time residence owners was 60. Almost 30 000 of the owners were under 40, which is just seven per cent of all free-time residence owners. About 40 per cent of free-time residences are owned by household-dwelling units with two adults and only 16 per cent by households with children aged under 18. 15 per cent of the free-time residences are owned by single-person households. Estates, companies, communities or unknown owners own nearly twenty per cent of free-time residences. The average size of the household-dwelling unit with a free-time residence is 2.4 persons.

Statistical methodology

Relevance of statistical information

Statistics on free-time residences describe free-time residences in Finland as at the last day of the year. The statistics include all buildings intended for free-time use on the last day of the year or which at that time were used as free-time residences. Excluded are buildings permanently in residential use and mainly rental holiday cottages of enterprises engaged in the accommodation industry (building-class 124).

Statistics on free-time residences are based on building data in the Population Register Centre's Population Information System maintained by municipal building inspection authorities, local surveying offices and local register offices. The data to be stored in the Population Information System are specified in the Population Information Act (1993/507). The reporting obligation concerning buildings and construction activity is laid down in Section 147 of the Land Use and Building Act. The function of Statistics Finland is to compile statistics describing the conditions in society (Statistics Finland Act 1992/48).

The production systems of statistics on free time residences has been revised as from statistical year 2005. This revision influences the comparability of some data on the previous year as regards.

Concepts, see Appendix

Methodological description of survey

Statistics on free-time residences are census data selected from the data concerning buildings in the Population Register Centre's Population Information System. Various authorities have added data on buildings to the register, such as the tax authorities' real estate data. Therefore the data describing the same building are not accepted twice if there is any doubt of overlapping data.

Correctness and accuracy of data

It is likely that the data on free-time residences do not cover all units; buildings registered for other uses (e.g. for use as residential buildings proper) are turned into free-time residences without information on the change always reaching the register.

Because the data on free-time residences were derived by combining the Population Register Centre data with those gathered by the tax authorities, some municipalities may show an excess of free-time residences; i.e. the same unit may have been counted twice as it figures in both the Population Register Centre data file and that of the tax authorities. It has not always been possible to identify the units as the same because the data of the tax authorities lack information on buildings' map co-ordinates.

When a residential building that has become vacant is taken into free-time use, information on such a change does not always reach the Population Register Centre. Register revisions and checks have been aimed specially at buildings whose intended use is not known and/or at vacant buildings that may have been turned to free-time use. It is also possible that a free-time residence is reclassified as a residential building proper when it starts to be used as a regular dwelling, causing its removal from the stock of free-time residences.

Information about the equipment level of free-time residences is obtained at the building permit stage. This information does not necessarily reach the register on the equipment added when renovation work is done without permission. Deficient equipment data are no longer published. General information about the equipment level of free-time residences is available from the Free-time residence barometer 2003, which is a research that was done by the Island Committee and Statistics Finland.

Timeliness and promptness of published data

Statistics on free-time residences are produced yearly. The data on free-time residences are as at the last day of the year. Statistics on free-time residences are complete around six months from the statistical period. The regional division used is that of the first day of the following year. Therefore municipalities uniting on the first day of the year are combined in the statistics.

Next year's statistics on free-time residences will be included in the publication *Buildings, Dwellings and Housing conditions* and presented on Statistics Finland's Internet pages.

Accessibility and transparency/clarity of data

Information about the number of free-time residences is available by municipality and by larger regional divisions than municipalities on Statistics Finland's webpages, in the free StatFin online service. Chargeable services contain more specified data, also according to municipalities' sub-areas.

Comparability of statistics

When comparing construction data for different dates, it should be noted that changes are partly due to the revisions made in the register. For example, revisions concerning the year of construction affect the age structure of buildings.

The first published register-based statistics on free-time residences relate to the year 1989. In the summer of 1990,

the Population Register Centre's data file on buildings and dwellings was supplemented with the data on free-time residences gathered by the tax authorities. Local authorities then reviewed the missing data on map co-ordinates and characteristics.

Previous data on free-time residences derive from the census of 1980, in which the data were collected by questionnaire. The 1980 census data also include information that is not available on the stock of free-time residences built in the 1980s, such as information on joint ownership and suitability for year-round use.

At the beginning of 1997 the building data of the Population Information System were again supplemented with the tax authorities' real estate data. In this connection, a high number of free-time residences were added to the register. Because some of them may be included with different codes in the building data of the Population Information System, only the additions from the tax authorities' data reviewed by local register offices were accepted to the statistics on free-time residences. Other units are added to the statistics when it is ascertained that they are not already contained in the register.

The production systems of statistics on free time residences has been revised as from statistical year 2005. This revision influences the comparability of some data on the previous year as regards.

Coherence and consistency/uniformity

Differences in the number of completed free-time residences in the statistics on free-time residences and those on building production are due not only to changes in the intended use but also to building project forms reaching the register after the said data have been selected from the register.

Documentation

The regional and building classifications used in the statistics can be found on Statistics Finland's home pages. Also quality description is published on the Internet at Statistics Finland's home pages.

Taulukot
Tabeller
Tables

Taulukko 1. Kesämökkit maakunnittain 1980 - 2005
Tabell 1. Fritidshus efter landskap 1980 - 2005
Table 1. Free-time residences by region 1980 - 2005

Maakunta - Landskap - Region 1.1.2006	Kesämökkejä - Fritidshus - Free-time residences									
	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Koko maa - Hela landet - Whole country	251 744	367 686	416 236	450 569	456 706	461 435	465 659	469 364	474 277	
Uusimaa - Nyland	22 454	27 032	28 890	29 516	29 563	29 902	29 777	29 854	29 739	
Itä-Uusimaa - Östra Nyland	6 865	9 032	9 801	10 070	10 230	10 420	10 492	10 511	10 229	
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	26 879	37 427	41 339	45 519	45 608	46 075	46 468	46 790	47 313	
Satakunta	10 992	15 436	16 860	18 352	18 405	18 474	18 753	18 855	19 002	
Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	11 020	15 984	17 686	19 842	20 101	20 180	20 316	20 456	20 358	
Pirkanmaa - Birkaland	25 620	35 209	39 742	43 770	43 446	43 915	44 062	44 331	44 319	
Päijät-Häme - Päijänne Tavastland	12 038	16 493	18 551	20 257	20 355	20 530	20 726	20 840	21 141	
Kymenlaakso - Kymmenedalen	9 779	13 698	15 679	17 160	17 143	17 293	17 343	17 408	17 568	
Etelä-Karjala - Södra Karelen	11 514	16 851	19 116	20 341	20 572	20 581	20 685	20 755	21 434	
Etelä-Savo - Södra Savolax	21 578	34 081	38 251	41 374	42 170	42 463	42 995	43 452	44 878	
Pohjois-Savo - Norra Savolax	14 519	24 504	27 318	28 657	29 251	29 488	29 756	29 927	29 989	
Pohjois-Karjala - Norra Karelen	10 306	17 693	21 043	22 214	22 719	22 938	23 101	23 212	22 857	
Keski-Suomi - Mellersta Finland	16 722	24 278	28 330	31 371	32 056	32 520	32 862	33 165	33 500	
Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten	5 280	9 460	10 955	12 214	12 347	12 509	12 447	12 557	12 635	
Pohjanmaa - Österbotten	14 218	14 680	16 426	18 211	18 128	18 436	18 986	19 379	19 809	
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten	2 858	2 738	3 236	3 706	3 644	3 713	3 792	3 880	4 091	
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten	11 510	20 887	24 277	26 059	26 881	27 183	27 464	27 772	28 056	
Kainuu - Kajanaland	5 105	9 408	11 654	12 333	12 809	12 984	13 210	13 290	13 557	
Lappi - Lappland	8 578	18 413	22 171	24 204	25 809	26 311	26 791	27 307	28 147	
Ahvenanmaa - Åland	3 909	4 382	4 911	5 399	5 469	5 520	5 633	5 623	5 655	

Taulukko 2. Valmistuneet vapaa-ajan asuinrakennukset maakunnittain 1988 - 2005
Tabell 2. Färdigställda fritidshus efter landskap 1988 - 2005
Table 2. Free-time residences; completions by region in 1988 - 2005

Maakunta - Landskap - Region 1.1.2006	Valmistuneita vapaa-ajan asuinrakennuksia - Färdigställda fritidshus - Free-time residences completed									
	1988	1990	1992	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2005
Koko maa - Hela landet - Whole country ..	7 220	8 764	7 939	6 388	5 773	4 977	4 651	4 262	4 164	4 172
Uusimaa - Nyland	355	370	399	298	194	201	271	167	163	176
Itä-Uusimaa - Östra Nyland	126	134	125	101	80	80	24	56	78	64
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	592	663	687	518	503	476	374	409	404	380
Satakunta	157	220	209	161	167	177	160	156	137	126
Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	288	389	396	255	289	238	270	181	182	164
Pirkanmaa - Birkaland	567	615	615	459	508	333	364	324	332	365
Päijät-Häme - Päijänne Tavastland	257	291	456	232	234	220	164	178	164	209
Kymenlaakso - Kymmenedalen	262	306	300	234	188	151	142	132	143	135
Etelä-Karjala - Södra Karelen	305	379	323	289	227	209	199	156	121	134
Etelä-Savo - Södra Savolax	853	900	783	630	531	410	438	440	411	391
Pohjois-Savo - Norra Savolax	425	630	476	480	369	349	292	281	294	243
Pohjois-Karjala - Norra Karelen	442	482	373	364	334	285	235	255	216	173
Keski-Suomi - Mellersta Finland	591	615	652	528	503	430	349	310	283	297
Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten	139	176	191	198	190	215	167	142	171	128
Pohjanmaa - Österbotten	221	256	239	198	180	136	139	141	205	184
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten ..	80	106	79	98	69	54	72	56	44	50
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten ...	486	780	510	530	490	416	352	308	327	310
Kainuu - Kajanaland	329	308	336	268	188	173	148	180	110	107
Lappi - Lappland	667	1 072	689	485	470	383	462	368	369	512
Ahvenanmaa - Åland	78	72	101	62	59	41	29	22	10	24

Taulukko 3. Kesämökkit pinta-alan mukaan 1970 - 2005
Tabell 3. Fritidshus efter golvyta åren 1970 - 2005
Table 3. Free-time residences by floor area in 1970 - 2005

Pinta-ala (m ²) Golvyta Floor Area	Kesämökkejä - Fritidshus - Free-time residences											
	1970		1980		1990		2000		2005		1980- 1990	1990- 2005
	kpl - st. number	%	kpl - st. number	%	kpl - st. number	%	kpl - st. number	%	kpl - st. number	%		
Koko maa Hela landet Whole country	176 104	100,0	251 744	100,0	367 686	100,0	450 569	100,0	474 277	100,0	115 942	106 591
- 19	24 855	14,1	24 473	9,7	35 313	9,6	41 047	9,1	37 094	7,8	10 840	1 781
20 - 39.....	78 467	44,6	114 288	45,4	143 887	39,1	170 894	37,9	175 208	36,9	29 599	31 321
40 - 59.....	40 615	23,1	67 960	27,0	97 512	26,5	118 207	26,2	127 907	27,0	29 552	30 395
60 - 79.....	14 553	8,3	23 737	9,4	37 199	10,1	48 384	10,7	56 769	12,0	13 462	19 570
80 - 99.....	5 438	3,1	8 552	3,4	14 325	3,9	18 869	4,2	24 770	5,2	5 773	10 445
100+.....	6 611	3,8	8 464	3,4	14 386	4,0	17 417	3,9	22 836	4,8	5 922	8 450
Tuntematon Okänd Unknown....	5 565	3,2	4 270	1,7	25 064	6,8	35 750	7,9	29 693	6,3	20 794	4 629

Taulukko 4. Kesämökkit rakennusvuoden mukaan 31.12. 2005
Tabell 4. Fritidshus efter byggnadsår
Table 4. Free-time residences by year of construction

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2005	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2005	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										Tunt. Okänd Un- known
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	
Koko maa - Hela landet - Whole country	4 172	474 277	24 920	6 819	14 319	20 007	39 238	63 848	84 959	75 276	69 882	26 208	48 801
Manner-Suomi - Fasta Finland - Mainland Finland	4 148	468 622	24 563	6 763	14 230	19 923	39 038	63 067	83 624	74 385	69 140	26 041	47 848
Uusimaa - Nyland	176	29 739	1 523	412	1 106	1 551	4 282	5 079	4 915	4 114	3 117	1 231	2 409
Itä-Uusimaa Östra Nyland	64	10 229	1 237	270	514	709	1 346	1 427	1 330	1 269	1 006	391	730
Varsinais-Suomi Egentliga Finland	380	47 313	4 238	828	1 501	1 849	3 818	7 821	8 688	6 190	5 930	2 346	4 104
Satakunta	126	19 002	1 510	288	691	939	1 958	3 532	3 516	2 050	2 271	814	1 433
Kanta-Häme Egentliga Tavastland	164	20 358	1 450	414	794	1 049	1 984	2 720	3 478	3 040	3 086	1 182	1 161
Pirkanmaa - Birkaland ...	365	44 319	2 769	957	1 682	2 112	4 198	6 206	7 602	5 698	5 330	2 019	5 746
Päijät-Häme Päijänne-Tavastland	209	21 141	1 004	373	699	982	1 883	3 370	3 758	3 028	2 821	1 091	2 132
Kymenlaakso Kymmenedalen	135	17 568	998	271	539	670	1 766	2 908	2 975	2 202	2 489	814	1 936
Etelä-Karjala Södra Karelen	134	21 434	864	204	512	657	1 699	3 672	5 015	3 455	3 008	1 003	1 345
Etelä-Savo Södra Savolax	391	44 878	1 651	467	975	1 325	2 468	5 629	9 956	7 779	6 467	2 601	5 560
Pohjois-Savo Norra Savolax	243	29 989	1 249	517	1 159	1 752	2 739	3 355	5 217	5 463	4 703	1 674	2 161
Pohjois-Karjala Norra Karelen	173	22 857	905	335	781	1 302	2 025	2 407	3 907	3 889	3 623	1 290	2 393
Keski-Suomi Mellersta Finland	297	33 500	1 170	444	976	1 310	2 544	4 125	6 103	6 029	5 734	1 945	3 120
Etelä-Pohjanmaa Södra Österbotten	128	12 635	931	274	610	704	1 011	1 443	1 982	1 804	1 942	831	1 103
Pohjanmaa - Österbotten.	184	19 809	1 272	250	604	551	1 108	2 693	3 897	2 702	2 223	1 077	3 432
Keski-Pohjanmaa Mellersta Österbotten	50	4 091	125	22	92	120	281	499	613	684	765	343	547
Pohjois-Pohjanmaa Norra Österbotten	310	28 056	1 071	222	513	978	1 703	2 948	4 949	5 341	5 294	1 982	3 055
Kainuu - Kajanaland	107	13 557	258	109	279	582	1 059	1 037	1 694	3 200	2 536	862	1 941
Lappi - Lappland	512	28 147	338	106	203	781	1 166	2 196	4 029	6 448	6 795	2 545	3 540
Ahvenanmaa - Åland	24	5 655	357	56	89	84	200	781	1 335	891	742	167	953
Kunnat maakunnittain - Kommuner efter landskap - Municipalities by regions													
Uusimaa - Nyland	176	29 739	1 523	412	1 106	1 551	4 282	5 079	4 915	4 114	3 117	1 231	2 409
Espoo - Esbo	9	1 662	153	49	196	221	389	185	165	37	149	36	82
Hanko - Hangö	2	702	46	9	5	28	74	114	116	121	116	25	48
Helsinki - Helsingfors	1	393	90	36	42	50	57	24	30	10	11	3	40
Hyvinkää - Hyvinge	5	374	10	2	13	22	95	49	34	43	52	25	29
Inkoo - Ingå	18	2 052	123	28	61	72	154	378	367	264	254	111	240
Järvenpää - Träskända	93	1	.	4	24	21	16	5	7	6	3	6
Karjaa - Karis	4	516	45	11	17	35	43	135	88	43	48	25	26
Karjalohja - Karislojo	11	1 714	74	22	49	61	268	411	325	198	132	47	127
Karkkila - Högfors	2	958	25	8	19	37	57	172	152	178	124	34	152

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2005	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2005	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										Tunt. Okänd Un- known	
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-		
Kauniainen - Grankulla
Kerava - Kervo	.	24	3	3	1	5	9	1	.	2
Kirkkonummi - Kyrkslätt	14	2 429	68	12	136	101	479	495	311	230	228	81	288	
Lohja - Lojo	19	2 350	85	25	83	180	486	492	340	218	218	115	108	
Mäntsälä	6	1 027	65	25	33	50	110	86	82	372	120	29	55	
Nummi-Pusula	3	2 724	110	31	59	78	203	360	781	401	340	121	240	
Nurmijärvi	3	751	42	15	35	64	181	128	81	97	67	22	19	
Pohja - Pojo	4	559	50	9	21	16	65	97	74	59	80	32	56	
Pornainen - Borgnäs	1	466	44	7	35	24	83	50	64	70	50	16	23	
Sammatti	10	1 203	54	13	41	82	178	296	240	138	71	28	62	
Siuntio - Sjundeå	2	806	52	10	27	27	97	114	133	136	78	41	91	
Tammisaari - Ekenäs	47	5 053	214	39	56	91	329	902	959	874	741	329	519	
Tuusula - Tusby	.	548	34	11	16	49	187	106	47	26	18	9	45	
Vantaa - Vanda	3	775	36	11	28	56	218	81	27	251	26	22	19	
Vihti - Vichtis	12	2 560	99	36	129	178	499	388	494	341	187	77	132	
Itä-Uusimaa - Östra Nyland	64	10 229	1 237	270	514	709	1 346	1 427	1 330	1 269	1 006	391	730	
Askola	.	545	65	17	32	33	36	47	66	125	82	14	28	
Lapinjärvi - Lappträsk	.	423	123	16	29	32	45	31	47	43	26	14	17	
Liljendal	.	197	46	9	13	9	25	14	17	29	31	.	4	
Lovisa - Lovisa	1	327	61	4	13	42	45	55	34	39	15	8	11	
Myrskylä - Mörsköm	3	508	95	10	28	43	47	43	75	69	59	21	18	
Pernaja - Pernå	24	1 715	207	44	52	63	143	237	275	253	229	90	122	
Porvoo - Borgå	15	3 219	299	65	107	199	507	511	445	403	299	106	278	
Pukkila	2	297	68	14	24	16	31	8	23	52	31	9	21	
Ruotsinpyhtää - Strömfors	7	919	93	15	28	26	57	176	214	112	117	37	44	
Sipoo - Sibbo	12	2 079	180	76	188	246	410	305	134	144	117	92	187	
Varsinais-Suomi Egentliga Finland	380	47 313	4 238	828	1 501	1 849	3 818	7 821	8 688	6 190	5 930	2 346	4 104	
Alastaro	6	273	52	15	23	25	13	8	17	28	43	28	21	
Askainen - Villnäs	1	587	37	11	10	10	44	142	119	95	54	29	36	
Aura	.	78	3	1	2	6	6	4	5	19	23	2	7	
Dragsjärd	46	2 402	154	18	34	35	108	311	492	334	415	226	275	
Halikko	9	663	114	34	44	68	53	54	77	62	80	35	42	
Houtskari - Houtskär	.	941	47	10	11	19	18	103	226	144	178	35	150	
Iniö	7	539	17	6	8	11	14	67	135	116	66	34	65	
Kaarina - S:t Karins	1	372	40	4	36	54	88	44	47	8	18	10	23	
Kemiö - Kimito	12	1 413	225	34	52	45	72	193	285	210	155	54	88	
Kiikala	9	789	76	10	42	37	45	61	108	106	156	50	98	
Kisko	17	1 451	100	29	49	61	167	267	278	171	137	67	125	
Korpoo - Korpo	25	1 667	142	28	44	33	71	246	332	194	234	121	222	
Koski Tl	1	255	35	14	20	23	12	9	32	41	44	13	12	
Kustavi - Gustavs	19	2 841	139	16	20	23	93	598	798	440	340	149	225	
Kuusjoki	4	160	26	10	7	12	16	8	13	12	39	6	11	
Laitila	11	1 221	128	13	46	35	57	164	259	128	193	58	140	
Lemu	2	215	11	1	5	7	10	50	40	43	27	10	11	
Lieto - Lundo	.	160	33	6	3	14	16	10	21	22	24	8	3	
Loimaa	.	366	49	20	22	33	37	24	30	62	47	7	35	
Marttila	1	233	40	9	18	11	12	10	17	28	53	16	19	
Masku	1	327	27	3	4	12	29	81	65	55	20	7	24	
Mellilä	.	81	6	8	9	10	5	4	9	14	12	.	4	
Merimasku	8	881	33	5	14	37	115	240	176	86	80	24	71	

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2005	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2005	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										Tunt. Okänd Un- known
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	
Mietoinen	.	247	30	1	7	12	35	40	52	34	22	5	9
Muurla	2	261	18	4	15	17	45	44	39	29	29	8	13
Mynämäki	7	709	97	13	39	27	34	20	56	164	180	41	38
Naantali - Nådendal	.	455	57	8	28	51	124	88	50	13	12	9	15
Nauvo - Nagu	8	2 269	142	13	39	81	160	456	560	237	260	102	219
Nousiainen - Nousis	4	266	27	6	11	10	21	6	34	67	47	21	16
Oripää	3	94	20	6	5	3	1	.	7	16	18	13	5
Paimio - Pemar	3	317	85	15	22	21	14	13	26	31	37	20	33
Parainen - Pargas	6	2 828	256	33	66	114	415	624	431	303	237	72	277
Perniö - Bjämä	5	1 026	157	27	52	73	125	118	103	128	100	49	94
Pertteli	4	492	28	14	19	22	43	109	122	38	43	20	34
Piikkiö - Pikis	1	486	41	6	16	44	92	97	83	43	37	12	15
Pyhäranta	10	961	83	16	26	26	54	241	226	108	84	38	59
Pöytyä	1	259	38	13	8	15	11	6	24	38	72	11	23
Raisio - Reso	1	65	6	2	5	8	12	.	.	5	17	5	5
Rusko	1	44	14	3	1	.	2	3	4	6	3	4	4
Rymättylä - Rimito	19	2 143	147	32	42	56	183	465	441	283	241	102	151
Salo	2	62	12	2	7	5	9	3	1	4	9	3	7
Sauvo - Sagu	5	1 344	195	19	36	47	129	246	228	105	181	49	109
Somero	23	2 109	173	61	102	121	149	216	314	273	378	120	202
Suomusjärvi	9	1 297	64	20	26	44	171	248	272	184	132	74	62
Särkisalo - Finby	6	762	88	13	29	32	48	92	133	87	147	53	40
Taivassalo - Tövsala	25	1 864	131	16	23	27	76	384	379	294	270	145	119
Tarvasjoki	2	110	22	6	10	4	6	3	3	15	15	5	21
Turku - Åbo	6	2 546	274	89	194	209	464	441	161	360	135	25	194
Uusikaupunki - Nystad	25	3 762	250	27	58	76	160	757	825	543	437	200	429
Vahto	.	114	7	4	3	8	5	1	25	20	27	4	10
Vehmaa	.	792	115	25	41	31	36	98	110	114	103	51	68
Velkua	.	506	35	3	9	4	18	90	139	77	63	15	53
Västernfjärd	20	579	64	9	12	14	19	77	146	75	78	39	46
Yläne	2	629	28	17	27	26	56	137	113	78	78	42	27
Satakunta	126	19 002	1 510	288	691	939	1 958	3 532	3 516	2 050	2 271	814	1 433
Eura	5	1 101	95	19	44	65	121	177	155	118	196	66	45
Eurajoki - Euraäminne	15	988	67	3	16	23	99	274	182	105	104	54	61
Harjavalta	.	66	11	1	6	6	3	7	7	8	4	.	13
Honkajoki	2	195	18	4	11	13	21	6	49	29	24	9	11
Huittinen	3	293	61	11	24	31	18	10	14	34	25	29	36
Jämijärvi	1	308	28	6	9	24	20	37	68	42	35	11	28
Kankaanpää	9	771	52	15	38	43	58	102	129	68	104	50	112
Karvia	3	351	20	6	12	20	15	33	67	74	69	16	19
Kiikoinen	.	236	29	10	18	6	13	47	31	22	30	5	25
Kiukainen	1	82	20	3	10	9	8	1	6	10	4	3	8
Kodisjoki	.	130	8	1	7	4	13	20	22	33	12	5	5
Kokemäki - Kumo	8	1 337	84	28	59	77	98	283	167	127	118	50	246
Köyliö - Kjölo	1	366	29	9	18	17	40	62	56	62	47	10	16
Lappi	9	645	49	11	17	18	68	126	157	73	79	25	22
Lavia	5	801	72	9	40	41	43	134	161	75	129	25	72
Luvia	4	1 222	62	5	16	27	125	320	300	122	119	21	105
Merikarvia - Sastmola	13	1 638	183	20	25	37	62	285	394	210	210	86	126
Nakkila	1	66	14	2	2	7	3	8	5	7	8	1	9
Noormarkku - Norrmark	3	458	49	11	26	26	54	69	77	37	65	16	28
Pomarkku - Påmark	1	779	52	11	21	38	69	143	138	86	90	37	94

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2005	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2005	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										Tunt. Okänd Un- known
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	
Pori - Björneborg	24	3 501	293	47	128	193	573	744	664	180	405	139	135
Rauma - Raumo	3	1 460	70	17	58	92	247	332	244	158	125	52	65
Siikainen	5	983	66	10	26	46	59	161	259	98	147	51	60
Säkylä	7	714	17	13	36	46	101	80	82	217	54	28	40
Ulvila - Ulvsby	3	364	44	10	16	18	17	67	77	23	37	14	41
Vampula	147	17	6	8	12	10	4	5	32	31	11	11
Kanta-Häme													
Egentliga Tavastland	164	20 358	1 450	414	794	1 049	1 984	2 720	3 478	3 040	3 086	1 182	1 161
Forssa	709	72	18	37	51	39	53	128	108	124	25	54
Hattula	10	1 989	125	39	74	112	236	351	321	250	244	117	120
Hauho	25	2 573	193	33	79	90	201	446	592	387	348	115	89
Hausjärvi	5	812	115	35	56	71	116	63	144	87	70	24	31
Humppila	2	370	59	16	25	39	23	9	18	32	118	19	12
Hämeenlinna - Tavastehus	2	550	25	13	26	32	100	108	74	57	38	6	71
Janakkala	19	1 741	93	34	48	125	229	264	223	215	252	149	109
Jokioinen - Jockis	1	322	46	14	35	32	25	18	21	48	57	10	16
Kalvola	7	1 023	93	30	42	56	110	164	135	119	113	93	68
Lammi	12	1 656	96	34	53	64	133	222	262	246	332	90	124
Loppi	47	3 165	155	30	97	114	312	368	560	642	478	235	174
Renko	7	806	46	17	30	31	54	111	126	161	140	43	47
Riihimäki	6	246	12	8	25	32	43	28	27	16	33	13	9
Tammela	17	3 196	192	64	115	144	293	421	668	454	478	192	175
Tuulos	4	916	63	12	13	23	48	92	167	177	224	43	54
Ypäjä	284	65	17	39	33	22	2	12	41	37	8	8
Pirkanmaa - Birkaland	365	44 319	2 769	957	1 682	2 112	4 198	6 206	7 602	5 698	5 330	2 019	5 746
Hämeenkyrö - Tavastkyro	5	1 313	117	40	46	64	182	284	217	137	123	42	61
Ikaalinen - Ikaalis	29	2 230	199	36	83	65	126	335	576	296	293	124	97
Juupajoki	4	437	45	7	14	22	14	38	76	80	87	29	25
Kangasala	18	3 300	135	50	106	197	601	718	510	291	337	122	233
Kihniö	9	788	16	10	32	31	32	153	195	131	107	35	46
Kuhmalhti	5	906	56	20	29	29	63	147	183	109	116	40	114
Kuru	28	1 827	119	64	84	56	130	184	403	270	215	102	200
Kylmäkoski	2	506	62	30	30	29	47	65	67	80	56	26	14
Lempäälä	12	1 103	83	33	81	93	185	144	153	111	113	46	61
Luopioinen	14	2 272	125	35	65	73	146	300	383	453	258	73	361
Längelmäki	40	1 869	98	33	48	71	134	230	459	259	178	130	229
Mouhijärvi	2	1 020	91	17	32	58	83	110	204	140	197	22	66
Mänttä	3	215	10	3	25	21	26	20	25	12	16	20	37
Nokia	10	1 484	104	35	103	109	237	272	292	122	115	45	50
Orivesi	8	2 084	125	38	67	68	116	316	423	306	278	96	251
Parkano	17	1 163	60	17	43	45	73	104	247	237	186	79	72
Pirkkala - Birkala	413	30	15	43	39	103	59	41	32	14	13	24
Punkalaidun	518	83	24	30	40	57	57	49	52	61	12	53
Pälkäne	12	1 750	76	27	49	90	212	309	296	193	222	51	225
Ruovesi	15	2 328	146	61	64	100	134	316	451	368	342	143	203
Suodenniemi	8	459	32	7	26	25	24	49	87	52	90	29	38
Tampere - Tammerfors	20	3 507	86	40	93	126	223	129	179	204	228	133	2 066
Toijala	165	21	16	14	26	28	17	8	12	13	2	8
Urijala	22	1 611	126	34	53	75	80	175	188	254	396	90	140
Valkeakoski	5	1 206	90	28	58	96	221	232	173	141	102	34	31
Vammala	7	1 688	133	33	50	79	161	262	173	166	167	68	396
Vesilähti	10	1 614	95	27	53	40	88	269	309	216	216	56	245

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2005	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2005	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										Tunt. Okänd Un- known
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	
Viiala		194	30	4	11	10	20	36	33	17	21	4	8
Viljakkala	6	919	77	27	26	48	95	127	211	113	111	39	45
Vilppula	7	1 305	76	41	55	66	101	179	211	244	163	69	100
Virrat - Virtdois	36	2 373	125	48	63	86	167	235	473	451	366	188	171
Ylöjärvi	7	1 409	58	44	96	122	275	297	222	121	87	38	49
Äetsä	4	343	40	13	10	13	14	38	85	28	56	19	27
Päijät-Häme													
Päijänne Tavastland	209	21 141	1 004	373	699	982	1 883	3 370	3 758	3 028	2 821	1 091	2 132
Artjärvi - Artsjö		388	69	17	37	45	52	41	45	29	27	7	19
Asikkala	28	3 748	148	61	111	159	361	652	665	498	637	201	255
Hartola	29	2 267	62	23	52	78	105	343	397	446	305	151	305
Heinola	28	3 328	75	26	75	91	270	612	602	421	444	220	492
Hollola	14	1 548	107	40	67	125	293	295	196	134	149	51	91
Hämeenkoski	3	525	45	12	23	30	44	65	84	71	79	14	58
Kärkölä	3	371	60	16	34	36	44	24	36	39	53	13	16
Lahti - Lahtis		360	16	14	51	51	66	29	26	90	8	3	6
Nastola	3	1 534	70	23	54	87	233	285	225	174	127	49	207
Orimattila	12	893	141	48	68	75	74	54	81	120	145	59	28
Padasjoki	24	2 634	98	50	66	110	169	440	595	443	310	116	237
Sysmä	65	3 545	113	43	61	95	172	530	806	563	537	207	418
Kymenlaakso													
Kymmeneleden	135	17 568	998	271	539	670	1 766	2 908	2 975	2 202	2 489	814	1 936
Anjalankoski	2	739	81	13	45	62	80	95	121	48	91	22	81
Elimäki	1	191	26	11	17	32	24	11	12	11	25	2	20
Hamina - Fredrikshamn	5	2 185	150	18	43	62	222	411	383	323	302	96	175
Iitti	24	2 476	114	54	70	100	230	529	436	265	341	147	190
Jaala	29	3 065	76	26	46	66	232	442	576	473	514	147	467
Kotka	16	1 526	145	40	86	100	267	223	196	140	111	47	171
Kouvola	1	33	4		3	3	3					5	15
Kuusankoski	3	331	20	17	33	17	77	64	38	20	20	17	8
Miehikkälä	2	714	31	11	12	26	39	59	173	120	149	35	59
Pyhtää - Pyttis	15	1 629	98	33	53	51	165	278	278	200	246	63	164
Valkeala	33	3 111	132	36	106	102	315	417	450	405	486	188	474
Virolahti	4	1 568	121	12	25	49	112	379	312	197	204	45	112
Etelä-Karjala - Södra Karelen													
Imatra	134	21 434	864	204	512	657	1 699	3 672	5 015	3 455	3 008	1 003	1 345
Imatra	1	197	16	3	18	7	15	40	35	11	30	8	14
Joutseno	13	777	31	9	36	41	161	159	107	66	68	48	51
Lappeenranta - Villmanstrand	11	1 524	90	25	72	74	223	211	277	232	190	66	64
Lemi	1	1 319	38	8	28	52	82	310	330	247	128	45	51
Luumäki	15	3 069	103	21	82	111	214	567	765	602	336	101	167
Parikkala	20	1 810	116	28	55	77	107	200	429	299	292	98	109
Rautjärvi	5	1 270	56	10	24	38	111	236	299	191	206	46	53
Ruokolahti	14	3 168	112	28	53	73	255	608	740	439	431	111	318
Savitaipale	18	2 669	115	20	30	40	121	415	799	420	385	169	155
Suomenniemi	7	1 393	34	18	16	20	28	149	406	246	261	104	111
Taipalsaari	23	3 407	125	27	67	101	361	703	620	530	524	159	190
Ylämaa	6	831	28	7	31	23	21	74	208	172	157	48	62
Etelä-Savo - Södra Savolax	391	44 878	1 651	467	975	1 325	2 468	5 629	9 956	7 779	6 467	2 601	5 560
Enonkoski	12	698	26	12	14	16	20	56	172	158	100	44	80
Haukivuori	7	1 046	51	25	58	60	98	93	207	161	84	71	138

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2005	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2005	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										Tunt. Okänd Un- known
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	
Heinävesi	20	1 647	93	21	53	98	131	94	227	332	283	142	173
Hirvensalmi	16	2 817	97	28	44	55	88	383	701	479	523	154	265
Joroinen - Jorois	14	1 215	55	13	54	56	112	176	253	163	149	60	124
Juva	9	2 004	116	23	64	79	118	227	486	330	297	92	172
Kangasniemi	25	3 631	106	26	83	112	168	347	905	669	437	224	554
Kerimäki	19	1 872	43	10	27	39	87	185	391	373	345	97	275
Mikkeli - S:t Michel	43	4 649	142	42	93	133	370	767	1 039	650	678	238	497
Mäntyharju	32	4 630	156	51	108	117	264	742	1 124	730	685	274	379
Pertunmaa	8	1 698	78	30	67	62	95	292	401	298	131	47	197
Pieksämäki	23	.	.	.	8	3	5	2	3	.	.	2
Pieksänmaa	16	2 942	185	45	97	149	231	374	567	450	427	140	277
Punkaharju	11	1 727	37	19	27	18	64	256	388	412	179	75	252
Puumala	64	3 377	92	18	26	53	111	397	752	600	510	251	567
Rantasalmi	7	2 010	56	19	35	57	100	241	482	325	328	78	289
Ristina	20	2 886	122	34	39	51	141	393	715	518	329	235	309
Savonlinna - Nyslott	33	3 287	106	27	36	79	174	369	530	663	403	192	708
Savonranta	16	815	28	7	20	32	33	29	152	170	191	64	89
Sulkava	19	1 904	62	17	30	51	60	203	462	295	388	123	213
Pohjois-Savo - Norra Savolax	243	29 989	1 249	517	1 159	1 752	2 739	3 355	5 217	5 463	4 703	1 674	2 161
Iisalmi - Idensalmi	12	1 206	63	32	50	87	100	129	203	208	197	68	69
Juankoski	4	999	51	23	57	95	102	87	185	190	128	35	46
Kaavi	11	1 176	60	28	55	56	70	71	196	253	244	71	72
Karttula	5	1 315	60	32	37	58	66	212	303	274	139	57	77
Keitele	4	418	23	6	15	27	41	17	71	92	72	29	25
Kiuruvesi	6	1 037	29	12	35	74	130	90	171	197	185	58	56
Kuopio	13	5 194	229	92	278	407	745	901	856	744	506	138	298
Lapinlahti	6	966	61	16	33	55	84	91	200	196	137	39	54
Leppävirta	38	3 009	95	31	73	125	188	370	530	625	587	199	186
Maaninka	3	907	41	8	37	70	78	106	154	156	156	33	68
Nilsjä	60	1 922	78	22	54	67	112	109	228	369	437	292	154
Pielavesi	11	1 473	70	21	60	71	123	85	213	315	258	69	188
Rautalampi	15	1 561	71	21	39	62	107	135	335	244	290	94	163
Rautavaara	3	560	17	12	22	33	55	26	74	108	119	31	63
Siilinjärvi	2	943	27	11	30	47	110	191	179	185	75	39	49
Sonkajärvi	9	822	23	16	33	52	70	49	161	145	124	68	81
Suonenjoki	8	1 056	62	33	39	65	82	117	174	178	149	47	110
Tervo	2	876	42	18	25	42	64	76	174	151	146	54	84
Tuusniemi	13	1 369	44	33	72	84	80	109	259	256	224	111	97
Varkaus	4	1 283	48	26	49	67	189	203	250	184	151	44	72
Varpaisjärvi	4	592	13	5	23	28	50	50	84	125	143	33	38
Vesanto	8	806	34	13	27	49	52	86	152	157	132	44	60
Viermä	2	499	8	6	16	31	41	45	65	111	104	21	51
Pohjois-Karjala- Norra Karelen	173	22 857	905	335	781	1 302	2 025	2 407	3 907	3 889	3 623	1 290	2 393
Eno	12	1 169	61	28	54	63	98	93	210	206	171	71	114
Ilomantsi - Ilomants	11	1 779	61	26	64	145	158	124	232	339	325	111	194
Joensuu	20	1 613	92	24	59	83	132	80	237	340	216	118	232
Juuka	13	1 678	58	19	52	96	121	101	290	377	335	125	104
Kesälahti	1	1 036	41	7	20	35	53	108	250	208	142	35	137
Kitee	6	1 860	87	21	78	76	127	236	414	267	295	73	186
Kontiolahti	14	1 559	54	20	34	80	165	231	255	243	234	115	128

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2005	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2005	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										Tunt. Okänd Un- known
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	
Lieksa	40	2 533	76	39	102	176	244	237	347	366	583	199	164
Liperi	20	2 775	70	42	90	128	264	466	487	410	331	102	385
Nurmes	5	1 243	76	31	55	100	120	125	179	201	181	59	116
Outokumpu	10	1 004	34	10	32	58	130	108	142	178	179	58	75
Polvijärvi	8	1 409	47	19	41	70	119	159	251	211	215	78	199
Pyhäselkä	3	626	32	16	18	31	79	112	112	96	44	25	61
Rääkkylä	6	1 182	44	8	19	46	46	130	274	245	176	54	140
Tohmajärvi	3	999	49	19	45	68	92	67	184	172	127	46	130
Valtimo	1	392	23	6	18	47	77	30	43	30	69	21	28
Keski-Suomi													
Mellersta Finland	297	33 500	1 170	444	976	1 310	2 544	4 125	6 103	6 029	5 734	1 945	3 120
Hankasalmi	20	1 612	44	22	69	93	102	165	378	360	200	87	92
Joutsa	11	1 888	105	26	62	80	126	245	367	396	279	52	150
Jyväskylä	374	9	13	20	15	64	44	23	134	34	11	7
Jyväskylän mlk - Jyväskylä lk. . .	2	1 626	65	31	79	139	280	296	212	161	153	40	170
Jämsä	21	2 534	87	47	84	105	180	292	444	407	476	198	214
Jämsänkoski	8	734	25	6	28	36	52	113	156	109	102	38	69
Kannonkoski	11	778	18	1	13	13	22	52	138	218	182	37	84
Karstula	7	858	42	9	12	29	44	67	142	156	196	40	121
Keuruu	30	1 827	85	28	56	80	150	209	306	252	266	196	199
Kinnula	3	415	4	1	6	15	30	18	42	97	135	24	43
Kivijärvi	11	708	11	3	14	31	37	51	129	127	179	39	87
Konnevesi	5	1 157	22	17	35	49	78	124	221	206	193	64	148
Korpilahti	17	1 967	46	25	49	57	101	296	427	408	261	112	185
Kuhmoinen	33	2 773	144	37	62	68	136	394	557	401	533	231	210
Kyyjärvi	4	236	6	2	7	3	9	19	58	55	42	12	23
Laukaa	17	1 612	47	21	41	53	146	263	315	267	213	97	149
Leivonmäki	2	525	33	9	20	39	44	64	81	71	67	14	83
Luhanka	1	783	28	10	22	28	59	93	163	132	137	49	62
Multia	10	583	42	12	28	22	38	49	99	98	110	51	34
Muurame	6	691	15	11	19	33	139	140	117	71	73	24	49
Petäjävesi	2	764	22	16	18	26	61	94	151	135	152	35	54
Pihtipudas	8	1 019	15	6	15	23	70	96	154	222	251	42	125
Pylkämäki	3	449	29	5	14	19	34	30	64	74	105	32	43
Saarijärvi	9	1 351	51	13	45	48	74	143	229	313	228	73	134
Sumiainen	9	880	27	7	17	23	56	114	204	138	115	49	130
Suolahti	99	6	3	3	6	15	8	4	10	14	4	26
Toivakka	12	1 030	40	15	36	43	68	130	152	178	201	65	102
Uurainen	7	599	9	3	11	13	37	118	155	100	70	37	46
Viitasaari	13	2 146	69	32	72	92	157	176	364	416	474	109	185
Äänekoski	15	1 482	24	13	19	29	135	222	251	317	293	83	96
Etelä-Pohjanmaa													
Södra Österbotten	128	12 635	931	274	610	704	1 011	1 443	1 982	1 804	1 942	831	1 103
Alahärmä	1	281	57	11	18	27	34	18	10	28	48	7	23
Alajärvi	1	745	16	5	15	32	44	106	155	156	124	28	64
Alavus	11	1 381	48	17	66	71	173	260	246	171	146	70	113
Evijärvi	8	703	29	6	27	39	67	89	136	96	126	31	57
Ilmajoki	3	386	73	20	41	29	25	14	15	74	53	23	19
Isajoki - Storå	317	57	9	25	39	26	13	36	39	44	13	16
Jalasjärvi	2	481	43	15	56	30	41	24	75	67	66	26	38
Jurva	3	222	24	8	19	15	16	9	15	41	49	13	13
Karjajoki - Bötom	91	23	3	8	6	8	2	2	15	15	4	5

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2005	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2005	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction											Tunt. Okänd Un- known
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-		
Kauhajoki	12	532	31	8	13	20	53	62	65	56	95	40	89	
Kauhava	.	222	36	10	22	38	33	13	14	16	19	14	7	
Kortesjärvi	3	454	28	4	21	32	34	45	75	76	72	29	38	
Kuortane	3	739	49	11	20	29	60	121	138	87	80	37	107	
Kurikka	3	339	53	19	19	22	17	8	26	50	76	32	17	
Lappajärvi	8	1 012	42	11	24	43	82	180	216	138	166	67	43	
Lapua - Lappo	7	658	66	32	76	80	48	35	55	87	104	43	32	
Lehtimäki	1	416	11	5	15	12	20	90	126	55	48	16	18	
Nurmo	2	201	20	7	7	3	15	11	11	46	48	11	22	
Seinäjoki	4	304	18	9	6	10	17	12	28	34	59	48	63	
Soini	13	421	13	3	12	10	20	39	96	89	53	61	25	
Teuva - Östermark	3	190	11	9	11	13	10	4	4	23	72	21	12	
Töysä	5	425	20	12	17	16	21	42	85	79	58	33	42	
Vimpeli	8	422	12	7	7	26	38	63	76	58	80	26	29	
Ylihärä	.	104	32	9	7	14	9	1	3	2	17	1	9	
Ylistaro	2	285	61	12	15	17	18	9	17	31	55	13	37	
Ähtäri - Etseri	25	1 304	58	12	43	31	82	173	257	190	169	124	165	
Pohjanmaa - Österbotten	184	19 809	1 272	250	604	551	1 108	2 693	3 897	2 702	2 223	1 077	3 432	
Isokyrö - Storkyro	1	253	73	11	28	14	29	16	19	15	19	9	20	
Kaskinen - Kaskö	1	188	13	.	.	2	.	5	.	13	23	10	122	
Korsnäs	3	996	24	5	17	12	40	156	247	126	84	36	249	
Kristiinankaupunki - Kristinestad	3	1 390	97	13	29	24	40	172	242	188	130	43	412	
Kruunupyö - Kronoby	10	737	49	9	13	28	36	122	137	110	107	63	63	
Laihia - Laihela	1	256	69	7	22	19	14	6	10	31	29	21	28	
Luoto - Larsmo	33	1 730	31	18	32	82	111	226	396	370	174	137	153	
Maalahti - Malax	15	2 071	119	26	74	47	96	287	612	291	201	106	212	
Maksamaa - Maxmo	.	1 224	40	10	13	11	36	174	284	145	167	3	341	
Mustasaari - Korsholm	25	3 367	225	39	71	65	225	532	768	515	414	137	376	
Närpiö - Närpes	29	1 508	79	16	42	31	57	243	356	258	196	99	131	
Oravainen - Oravais	13	586	54	6	23	18	36	80	109	82	95	41	42	
Pedersören kunta - Pedersöre	14	773	51	7	20	22	34	59	91	123	103	70	193	
Pietarsaari - Jakobstad	6	1 184	26	16	48	56	62	56	36	55	76	34	719	
Uusikaarlepyö - Nykarleby	19	1 433	64	12	29	34	62	210	305	227	217	101	172	
Vaasa - Vasa	6	1 505	119	47	116	60	202	283	202	94	111	129	142	
Vähäkyrö - Lillkyro	.	197	64	7	14	13	20	15	7	22	18	11	6	
Vöyri - Vörå	5	411	75	1	13	13	8	51	76	37	59	27	51	
Keski-Pohjanmaa														
Mellersta Österbotten	50	4 091	125	22	92	120	281	499	613	684	765	343	547	
Halsua	1	210	4	1	6	7	12	13	34	31	68	20	14	
Himanka	6	459	16	4	4	4	17	35	77	101	82	29	90	
Kannus	2	123	13	.	7	7	16	10	13	23	19	7	8	
Kaustinen - Kaustby	1	182	7	.	5	6	1	6	11	41	64	18	23	
Kokkola - Karleby	6	1 087	22	7	29	47	115	190	168	144	147	70	148	
Kälviä - Kelviä	3	501	22	4	7	6	42	106	115	52	55	48	44	
Lestijärvi	4	407	1	1	4	16	17	55	90	64	70	44	45	
Lohtaja - Lochteå	2	374	15	1	17	7	25	55	44	55	72	29	54	
Perho	2	251	3	1	5	6	9	11	20	58	57	18	63	
Toholampi	.	158	12	2	4	7	17	3	7	36	45	17	8	
Ullava	1	80	1	.	2	3	2	3	4	19	16	4	26	
Veteli - Vetil	22	259	9	1	2	4	8	12	30	60	70	39	24	

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2005	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2005	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										Tunt. Okänd Un- known
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	
Pohjois-Pohjanmaa Norra Österbotten	310	28 056	1 071	222	513	978	1 703	2 948	4 949	5 341	5 294	1 982	3 055
Alaveska	1	86	10	.	3	8	13	2	6	10	25	3	6
Haapajärvi	1	206	26	2	13	13	18	8	18	31	51	9	17
Haapavesi	9	483	21	6	16	23	44	57	75	55	103	29	54
Hailuoto - Karlo	3	551	39	5	11	15	14	62	87	85	47	19	167
Haukipudas	9	980	31	15	19	20	71	159	126	169	104	71	195
Ii	1	1 172	47	14	17	19	56	182	260	243	176	58	100
Kalajoki	42	1 352	42	11	23	24	68	126	188	223	239	158	250
Kempele	1	37	4	.	.	1	6	7	6	3	7	2	1
Kestilä	1	242	21	4	20	25	31	11	15	27	38	11	39
Kiiminki	2	785	12	2	10	16	75	176	153	123	84	26	108
Kuivaniemi	4	756	27	6	10	22	38	112	162	173	142	40	24
Kuusamo	109	6 196	22	8	20	155	171	443	1 158	1 291	1 662	690	576
Kärsämäki	.	86	7	4	7	18	19	3	2	11	2	2	11
Liminka - Limingo	.	152	25	4	4	5	8	12	14	38	27	3	12
Lumijoki	2	200	16	2	9	4	13	34	37	35	29	8	13
Merijärvi	1	148	24	2	3	23	16	10	9	17	24	6	14
Muhos	2	640	40	9	19	53	46	107	124	97	53	24	68
Nivala	2	191	4	2	8	20	20	6	4	39	47	15	26
Oulainen	2	329	34	9	20	29	39	26	23	57	48	20	24
Oulu - Uleåborg	3	856	41	10	12	50	139	142	231	90	86	24	31
Oulunsalo	2	377	17	6	6	8	34	148	67	39	36	7	9
Piippola	.	99	10	2	6	10	13	6	4	19	21	3	5
Pudasjärvi	38	3 068	68	14	46	46	111	194	511	785	722	296	275
Pulkkila	1	168	13	2	6	14	14	6	13	31	25	13	31
Pyhäjoki	4	714	44	4	16	23	70	161	121	59	114	28	74
Pyhäjärvi	5	1 030	17	6	23	35	71	103	224	204	140	76	131
Pyhäntä	1	327	8	2	5	9	18	39	57	69	65	26	29
Raahe - Brahestad	8	814	35	4	28	27	104	163	109	86	78	28	152
Rantsila	3	379	42	5	13	22	21	21	74	72	69	21	19
Reisjärvi	4	368	7	1	4	11	15	17	87	98	75	17	36
Ruukki	1	459	83	14	16	28	35	30	73	69	74	15	22
Sievi	3	269	25	2	6	22	29	11	17	50	46	23	38
Siikajoki	2	329	19	2	3	11	9	55	114	60	37	6	13
Taivalkoski	17	1 164	13	9	16	21	51	52	232	291	280	97	102
Tyrnävä	2	273	36	6	13	29	24	18	33	60	30	11	13
Utajärvi	11	1 016	48	17	34	38	60	87	173	204	178	13	164
Vihanti	.	127	14	1	1	10	12	3	20	23	26	6	11
Yli-Ii	4	540	17	4	3	22	28	22	70	107	103	27	137
Ylikiminki	8	837	29	3	11	21	35	107	239	170	133	38	51
Ylivieska	1	250	33	3	13	28	44	20	13	28	48	13	7
Kainuu - Kajanaland	107	13 557	258	109	279	582	1 059	1 037	1 694	3 200	2 536	862	1 941
Hyrnsalmi	12	579	6	1	4	18	52	11	39	187	127	49	85
Kajaani - Kajana	4	1 146	38	12	45	68	189	208	159	191	116	33	87
Kuhmo	17	2 349	21	8	31	122	193	127	304	531	527	157	328
Paltamo	5	1 186	44	24	27	33	44	83	201	243	244	62	181
Puolanka	8	1 462	20	10	34	65	102	59	166	324	293	73	316
Ristijärvi	3	536	15	2	18	28	31	23	44	202	129	25	19
Sotkamo	16	1 859	49	25	59	100	148	195	263	362	309	118	231
Suomussalmi	29	2 240	13	9	33	89	154	159	198	485	511	209	380
Vaala	13	1 610	39	13	22	44	96	146	277	374	212	112	275

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2005	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2005	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										Tunt. Okänd Un- known
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	
Vuolijoki		590	13	5	6	15	50	26	43	301	68	24	39
Lappi - Lappland	512	28 147	338	106	203	781	1 166	2 196	4 029	6 448	6 795	2 545	3 540
Enontekiö - Enontekis	8	845	.	1	1	14	7	54	143	137	271	47	170
Inari - Enare	42	2 309	4	.	4	31	58	181	342	525	665	182	317
Kemi	5	295	15	10	5	21	50	74	44	25	17	16	18
Kemijärvi	10	1 938	28	12	12	55	111	199	294	470	469	60	228
Keminmaa	500	40	4	5	21	26	59	92	87	76	17	73
Kittilä	96	2 573	3	1	9	28	35	30	165	501	825	500	476
Kolari	69	1 825	3	1	5	32	21	72	177	531	374	377	232
Muonio	5	967	5	2	4	13	14	69	152	250	282	49	127
Pelkosenniemi	10	662	9	2	2	18	25	22	36	105	263	99	81
Pello	9	1 010	9	2	7	32	33	62	209	269	190	68	129
Posio	34	2 340	15	6	22	51	90	174	314	654	615	227	172
Ranua	115	1 419	34	7	19	38	83	97	202	327	270	144	198
Rovaniemi	24	3 818	34	9	38	142	234	464	616	788	696	187	610
Salla	8	1 257	1	.	3	118	101	41	181	300	349	83	80
Savukoski	5	492	1	.	1	20	11	12	62	131	156	55	43
Simo	2	926	34	11	12	23	50	169	192	211	118	32	74
Sodankylä	29	1 594	5	.	10	26	35	69	228	409	428	158	226
Tervola	3	468	30	12	16	25	44	39	65	88	79	15	55
Tornio - Torneå	22	1 136	49	16	12	40	62	166	201	202	230	91	67
Utsjoki	2	540	1	3	2	7	11	17	99	158	162	45	35
Ylitornio - Övertorneå	14	1 233	18	7	14	26	65	126	215	280	260	93	129
Ahvenanmaa - Åland	24	5 655	357	56	89	84	200	781	1 335	891	742	167	953
Brändö	10	237	19	1	2	5	7	22	39	39	46	31	26
Eckerö	6	445	26	2	7	3	12	53	114	57	51	23	97
Finström	349	25	3	7	7	4	40	102	55	47	8	51
Föglö	513	52	9	7	6	16	62	113	75	77	26	70
Geta	333	20	1	8	7	7	26	74	61	35	.	94
Hammarland	1	482	21	4	2	3	12	67	109	62	60	18	124
Jomala	366	21	2	7	8	26	80	101	44	25	4	48
Kumlinge	260	9	.	3	4	5	27	52	62	55	4	39
Kökar	4	223	16	2	2	.	7	16	37	49	51	12	31
Lemland	717	36	7	19	13	46	154	210	83	62	2	85
Lumparland	1	269	19	7	3	5	8	61	58	42	35	8	23
Maarianhamina - Mariehamn	68	5	1	8	4	24	16	2	.	4	1	3
Saltvik	1	491	30	9	5	6	6	68	141	65	59	6	96
Sottunga	1	94	10	1	1	2	1	9	24	14	14	2	16
Sund	358	20	6	5	7	6	33	88	82	39	.	72
Vårdö	450	28	1	3	4	13	47	71	101	82	22	78

Liite

Käsitteet

Julkaisun taulukoissa esiintyvät käsitteet ovat seuraavat:

- Alue
- Kerrosala
- Kesäasukas
- Kesämökki
- Kunta
- Pinta-ala -> Kerrosala
- Rakennusvuosi
- Vapaa-ajan asuinrakennus -> Kesämökki

Alue

Vuoden 2005 kesämökkitilastossa käytetyt hallinnolliset aluejaot ovat ajankohdan 1.1.2006 mukaisia. Luettelo lääneistä, maakunnista ja kunnista sekä tapahtuneista aluemuutoksista sisältyy vuosittain ilmestyvään Tilastokeskuksen Alueluokitukset -julkaisuun. Hallinnollisten aluejakojen lisäksi tietoja voidaan tuottaa myös koordinaattien käyttöön perustuvilla aluejaoilla, kuten esim. kunnan osa-alueet, taajamat ja karttaruudut.

Kerrosala

Rakennuksen kerrosalaan luetaan kerrosten pinta-alat ja se ullakon tai kellarikerrosten ala, jossa on asuin- tai työhuoneita taikka muita rakennuksen pääasiallisen käyttötarkoituksen mukaisia tiloja.

Kerroksen ala on vaakasuora pinta-ala, jota rajoittavat kerrosten seinien ulkopinnat tai niiden ajateltu jatke ulkoseinien pinnassa olevien aukkojen ja koristeosien osalta.

Kesäasukas

Kesäasukkaiden lukumäärä kunnittain on laskettu kesämökin omistajan asutokunnan henkilöiden yhteismäärästä. Kesäasukkaiden lukumäärään ei ole laskettu mukaan henkilöitä, joiden kesämökki sijaitsee asuinkunnassa. Jos sama henkilö omistaa kuitenkin useampia kuin yhden kesämökin samassa kunnassa, on tämän asutokunnan henkilöt laskettu ko. kunnan kesäasukkaiksi pääsääntöisesti vain kerran. Jos asutokunnalla on kesämökki useammassa kunnassa on ko. henkilöt laskettu kesäasukkaiksi molemmissa kunnissa. Perikuntien omistamia, yhteisomistuksessa olevia tai ulkomaalaisten omistamia kesämökkejä ei ole voitu huomioida kesäasukkaiden lukua laskettaessa. Kesämökin omistajan asutokuntaan kuuluvien henkilöiden määrä ei myöskään välttämättä kuvaa kesämökin todellisten käyttäjien määrää.

Kesämökki

Kesämökillä tarkoitetaan kiinteästi sijaintipaikalleen rakennettua vapaa-ajan asuinrakennusta tai asuinrakennusta, jota käytetään loma- tai vapaa-ajan asumiseen. Liiketoimintaa palvelevia lomamökkejä ja lomakyläiden rakennuksia ei kaikissa tapauksissa lueta vapaa-ajan asuinrakennuksiksi, ei myöskään siirtolapuutarhamökkejä.

Vuoden 2005 tilastossa on kesämökeiksi luettu kaikki ne rakennukset, joiden käyttötarkoitus oli 31.12.2005 vapaa-ajan asuinrakennus tai joita ko. ajankohtana käytettiin loma-asumiseen.

Tiedot kesämökeistä on saatu väestön keskusrekisterin rakennus- ja huoneistotiedoista, joita ylläpidetään kuntien rakennusvalvonnan rakennushankeilmoituksilla.

Kunta

Vuoden 2006 alussa Suomessa oli 431 kuntaa.

Kunnat on perinteisesti jaettu kahteen ryhmään: kaupunkeihin ja muihin kuntiin. Tilastokeskus otti käyttöön uuden tilastollisen kuntaryhmittelyn vuodesta 1989 lähtien. Tämä luokitus erottelee kaupunkimaisuutta ja maaseutumaisuutta paremmin kuin hallinnollinen jako kaupunkeihin ja muihin kuntiin.

Kuntaryhmittelyssä 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 4000, 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 4000.

Luettelo kunnista, kuntamuodoista ja niissä tapahtuneista muutoksista sisältyy Tilastokeskuksen julkaisuun Kunnat ja kuntapohjaiset aluejaot (Käsikirjoja 28).

Pinta-ala

Kesämökin pinta-alalla tarkoitetaan rakennuksen kerrosalaa. Katso *kerrosala*.

Rakennusvuosi

Rakentamisvuodella tarkoitetaan vuotta, jona rakennus valmistui käyttökuntoon. Rakennusvuoden mukaisessa taulukossa ei ole huomioitu rakennukseen tehtyjä muutostöitä tai laajennuksia. Jos rakennusvuosi on aikaisempi kuin 1980, on rakennusvuodeksi voitu ilmoittaa myös peruskorjausvuosi.

Bilaga

Begrepp

Begrepp som förekommer i tabellerna:

- Byggnadsår
- Fritidshus
- Golvyta -> Våningsyta
- Kommun
- Område
- Sommargäst
- Våningsyta

Byggnadsår

Med byggnadsår avses det år byggnaden blev färdig för användning. Om det gjorts ombyggnader som kan jämföras med ett nyuppförande, uppges ombyggnadsåret som byggnadsår.

Fritidshus

Med fritidshus (sommarstuga) avses en fast byggnad som är uppförd på platsen och som används som semester- eller fritidsbostad. Semesterstugor som betjänar affärlivet, byggnader i semesterbyar och koloniträdgårdsstugor förs inte alltid till fritidshus.

I statistiken över fritidshus 2005 har som fritidshus räknats alla de byggnader vars användningssyfte 31.12.2005 var bostadsbyggnad för fritidsbruk eller som vid nämnda tidpunkt användes för semesterboende.

Uppgifterna om fritidshus har erhållits ur det centrala befolkningsregistret.

Golvnya

Ett fritidshus yta avser byggnadens våningsyta.
Se *våningsyta*.

Kommun

I början av år 2006 fanns det 431 kommuner i Finland.

Kommunerna har traditionellt indelats i två grupper: städer och övriga kommuner. Statistikcentralen har tagit i bruk en ny statistisk kommunindelning fr.o.m. år 1989. Denna indelning gör en bättre åtskillnad mellan städer och landsbygd än den administrativa indelningen i städer och övriga kommuner.

I **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 den största tätortens folkmängd 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 den största tätortens folkmängd 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 den största tätortens folkmängd är under 15 000 samt de kommuner där minst 60 men under 90 procent av befolkningen bor i tätorter och där den största tätortens folkmängd är under 4 000.

En förteckning över kommuner, kommunform och ändringar ingår i Statistikcentralens publikation 'Kommuner och kommunbaserade indelningar'.

Område

De administrativa områdesindelningar som använts motsvarar situationen 1.1.2006. En förteckning över länen, landskapen och kommunerna samt över förändringar i de regionala indelningarna ingår i Statistikcentralens årliga publikation 'Regionala indelningar'. Uppgifter kan produceras både för de administrativa områdesindelningarna och för områdesindelningar som baserar sig på koordinater såsom delområden, tätorter och kartrutor.

Sommargäst

Antalet sommargäster per kommun har räknats enligt det totala antalet personer i fritidshusägarens bostadshushåll. Om samma person äger flera fritidshus i samma kommun, har emellertid medlemmarna i bostadshushållet räknats huvudsakligen bara en gång som sommargäster i kommunen i fråga. Om ett bostadshushåll har fritidshus i flera kommuner har medlemmarna räknats som sommargäster i alla kommuner i fråga. Fritidshus som ägs av stärbhus, som ägs samfällt eller som ägs av utlänningar har inte kunnat beaktas då antalet sommargäster beräknats. Antalet sommargäster omfattar bara personer vars fritidshus inte är i hemkommun.

Våningsyta

Till en byggnads våningsyta räknas våningarnas yta och den del av vindens eller källarvåningarnas yta där det finns

bostads- eller arbetsrum eller andra utrymmen i enlighet med byggnadens huvudsakliga användningssyfte.

Våningsytan är den vågräta yta som begränsas av ytersidan av våningarnas väggar eller deras tänkta fortsättning vid öppningar eller dekorationsdetaljer i ytterväggarna.

Appendix Concepts

The concepts appearing in the tables of the report are as follows:

- Construction or renovation year
- Floorage
- Floor area > Floorage
- Free-time residence
- Holiday resident
- Municipality

Construction or renovation year

The year of construction refers to the year in which the building was completed and was ready for use. If the building has been renovated or rebuilt, the renovation year is used as the construction year.

Floorage

The floorage of a free-time residence comprises the floor areas of the different storeys, including the area of an attic or basement which contains dwelling or working rooms or other spaces conforming to the principal intended use of the building.

The floor area of a storey is the horizontal area enclosed by the outer surfaces of the walls of the storey and their imagined continuations over openings and decorations on the surfaces of the outer walls.

Floor area

The floor area of a free-time residence is the same as the floorage of the building. *See floorage.*

Free-time residence

In the 2005 statistics, free-time residences include all buildings intended for free-time use at the end of year 2005 or which at that time were used as free-time residences. Excluded are those rental holiday cottages of enterprises engaged in the accommodation industry, which in building stock statistics are classified as commercial accommodation buildings (category 124 according to the intended use of buildings). Statistics on free-time residences are based on building data in the Population Register Centre's Population Information System.

Holiday resident

The number of holiday residents by municipality has been counted from the total number of persons in the household-dwelling unit of the free-time residence owner. If the same person owns more than one free-time residence in the same municipality, the persons in that household-dwelling unit have been taken into account mainly only once. If the household-dwelling unit owns a free-time residence in more than one municipality the said persons have been counted as holiday residents in both municipalities. When counting the number of holiday residents it has not been possible to take account of the free-time residences owned by death estates or foreigners, or of those in joint ownership. The number of holiday residents includes only those whose summer cottage is not located in their home municipality.

Municipality

In the beginning of year 2006, the number of Finnish municipalities was 431.

The municipalities are grouped into three classes according to the proportion of population living in built-up areas and the size of population of the largest continuous built-up area:

1. Urban municipalities
2. Semi-urban municipalities
3. Rural municipalities

An urban municipality refers to a municipality in which at least 90 per cent of residents live in built-up areas or in which the largest continuous built-up area has a population of at least 15,000.

A semi-urban municipality refers to a municipality in which at least 60 per cent but less than 90 per cent of residents live in built-up areas and in which the largest continuous built-up area has a population of at least 4,000 but less than 15,000.

A rural municipality refers to a municipality in which less than 60 per cent of residents live in built-up areas and in which the largest continuous built-up area has a population of less than 15,000; or, alternatively, in which at least 60 per cent but less than 90 per cent of residents live in built-up areas and in which the largest continuous built-up area has a population of less than 4,000.

Kesämökit 2005 -julkaisu sisältää tiedot kesämökkikannasta sekä vuonna 2005 valmistuneista vapaa-ajan asuinrakennuksista maakunnittain ja kunnittain. Lisäksi julkaisussa on tietoja mm. kesämökkien pinta-aloista ja rakennusvuodesta.

Fritidshus 2005 innehåller kommunvisa och landskapsvisa uppgifter om fritidshus som blivit färdiga under år 2005 samt uppgifter om sommarstugebeståndet vid slutet av året. Publikationen ger också upplysningar om sommarstugornas golvyta och byggnadsår.

This publication provides data by region on free-time residential buildings completed in 2005 and on the stock of free-time residencies at the end of 2005. The publication also contains data on the floor area and year of construction.



Tilastokeskus, myyntipalvelu
PL 4C
00022 TILASTOKESKUS
puh. (09) 1734 2011
faksi (09) 1734 2500
myynti@tilastokeskus.fi
www.tilastokeskus.fi

Statistikcentralen, försäljning
PB 4C
00022 STATISTIKCENTRALEN
tfn (09) 1734 2011
fax (09) 1734 2500
myynti@stat.fi
www.stat.fi

Statistics Finland, Sales Services
P.O. Box 4C
FI-00022 STATISTICS FINLAND
Tel. +358 9 1734 2011
Fax +358 9 1734 2500
sales@stat.fi
www.stat.fi

ISSN 1795-5165
= Suomen virallinen tilasto
ISSN 0789-0168
ISBN 978-952-467-652-6
Tuotenumero 3110
B0