

F12.1

Kesämökkit 2004

Fritidshus

Free-time residences



F12.1

27-07-2005

Kesämökki 2004

Fritidshus

Free-time residences



Tiedustelut – Förfrågningar – Inquiries:

SVT

*Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland*

Kesämökkikanta – Sommarstugebeståndet – Stock of free-time residences:

*Arja Tiihonen
Marja Hermiö
(09) 17 341*

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

Paula Salminen (09) 17 341

Kansikuva – Pärmbild – Cover photograph: Jarmo Kankkunen

© 2005 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 0784-8307

= Asuminen

ISSN 0789-0168

ISBN 952-467-469-6

Alkusanat – Förord – Preface

Kesämökkit 2004 -julkaisu sisältää tiedot vuoden 2004 lopun kesämökkikannasta sekä valmistuneista vapaa-ajan asuinrakennuksista. Tiedot perustuvat väestörekisterikeskuksen väestötietojärjestelmän tietoihin. Ensimmäinen re-

kisteripohjainen kesämökkitalasto julkaistiin vuodelta 1989, jonka jälkeen tietoja kesämökkikannasta on saatavissa vuosittain. Julkaisun on toimittanut Arja Tiihonen.

Publikationen Fritidshus 2004 innehåller uppgifter om fritidshusbeståndet i slutet av 2004 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 om färdigställda fritidshus. Publikationen har redigerats av Arja Tiihonen.

Free-time residences 2004 contains data on the stock of existing free-time residences and new completed free-time residential buildings as at the end of 2004. The data derive from the Central Population Register. The first regis-

ter-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. The publication was edited by Arja Tiihonen.

Helsingissä, elokuussa 2005
Helsingfors, augusti 2005
Helsinki, August 2005

Riitta Harala
Tilastojohtaja
Statistikdirektör
Director, Population Statistics

Sisältö

Alkusanat	3
Yleiskatsaus	7
Tilastointiperusteet.....	12
Tekstitalukot:	
A. Kunnat, joissa kesämökkien määrä lisääntyi eniten vuodesta 1990.....	7
B. Kunnat, joissa on eniten kesämökkejä 2004.....	8
C. Kunnat, joissa on eniten kesäasukkaita suhteessa vakinaisen väestön määrään 31.12.2004.....	9
D. Kunnat, joissa on eniten vuonna 2004 valmistuneita vapaa-ajan asuntoja	10

Taulukot

1. Kesämökit maakunnittain 1980, 1990, 1995, 2000 - 2004	23
2. Valmistuneet vapaa-ajan asuinrakennukset maakun- nittain 1988 - 2004	23
3. Kesämökit rakennusvuoden mukaan 1980, 1990, 1995, 2000 ja 2004	24
4. Kesämökit pinta-alan mukaan 1970, 1980, 1990, 2000 ja 2004	24
5. Kesämökit rakennusvuoden mukaan 2004 sekä vuon- na 2004 valmistuneet kesämökit (vapaa-ajan asuin- rakennukset); koko maa ja kunnat maakunnittain ...	25

Liite

Käsitteet	35
-----------------	----

Laatuseloste: Laatuseloste julkaistaan Tilastokeskuksen
internetsivuilla Kesämökkitilaston kotisivulla.

Innehåll

Förord	3
Översikt	14
Statistikföringsgrunder	16
Tabeller:	
A. Kommuner där antalet fritidshus ökade mest från 1990	7
B. Kommuner med det största antalet fritidshus 2004 ...	8
C. Kommuner med största antal sommargäster jämfört med stadigvarande boende 31.12.2004	9
D. Kommuner med största antalet färdigställda fritidshus 2004	10

Tabeller

1. Fritidshus efter landskap åren 1980, 1990, 1995, 2000 - 2004	23
2. Färdigställda fritidshus efter landskap 1988-2004 ...	23
3. Fritidshus efter byggnadsår åren 1980, 1990, 1995, 2000 och 2004	24
4. Fritidshus efter golvyta åren 1970, 1980, 1990, 2000 och 2004	24
5. Fritidshus efter byggnadsår 31.12.2004 samt fritidshus som färdigställdes år 2004; hela landet och kommunerna landskapsvis	25

Bilaga

Begrepp	37
---------------	----

Kvalitetsbeskrivning publiceras på Statistikcentralens internet-sidor.

Contents

Preface	3
Overview	18
Statistical methodology	20
Tables:	
A. Municipalities with greatest increases in free-time residence stocks since 1990.....	7
B. Municipalities with largest stocks of free-time residences 2004	8
C. Municipalities with greatest number of summer holiday residents compared with permanent residents 31.12.2004.....	9
D. Municipalities with greatest number of free-time residence completions in 2004.....	10

Tables

1. Free-time residences by region (NUTS 3) in 1980, 1990, 1995, 2000 - 2004.....	23
2. Free-time residences; completions by region in 1988-2004	23
3. Free-time residences by year of construction in 1980, 1990, 1995, 2000 and 2004	24
4. Free-time residences by floor area in 1970, 1980, 1990, 2000 and 2004	24
5. Free-time residences by year of construction in 2004; whole country, municipalities by region	25

Appendix

Concepts	39
----------------	----

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

Yleiskatsaus

Vuoden 2004 lopussa kesämökkejä oli 469 400. Edellisestä vuodesta mökkien määrä kasvoi 3 700 kesämökkillä, 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 2004 valmistui 4 200 vapaa-ajan asuinrakennusta

Vuoden 2004 aikana uusia vapaa-ajan asuinrakennuksia valmistui 4 164, 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.

Kuusamossa eniten uusia kesämökkejä

Eniten uusia kesämökkejä valmistui viime vuoden aikana Kuusamoon, 119, Kittilään 83 ja Kolariin 59 kappaletta. Seuraavina olivat Nilsiä, Mikkeli ja Jämsä. Vuoden 2004

aikana 52 kunnassa ei valmistunut yhtään uutta vapaa-ajan asuinrakennusta. Kesämökkikanta on kasvanut eniten vuoden 1990 jälkeen Kuusamossa, jossa kesämökkejä oli nyt 2 118 enemmän kuin vuonna 1990. Seuraavina olivat Kittilä, Mäntyharju, Tammisaari ja Puumala, joissa lisäys on ajanjaksolla 1990-2004 ollut yli 1000 kesämökkiä.

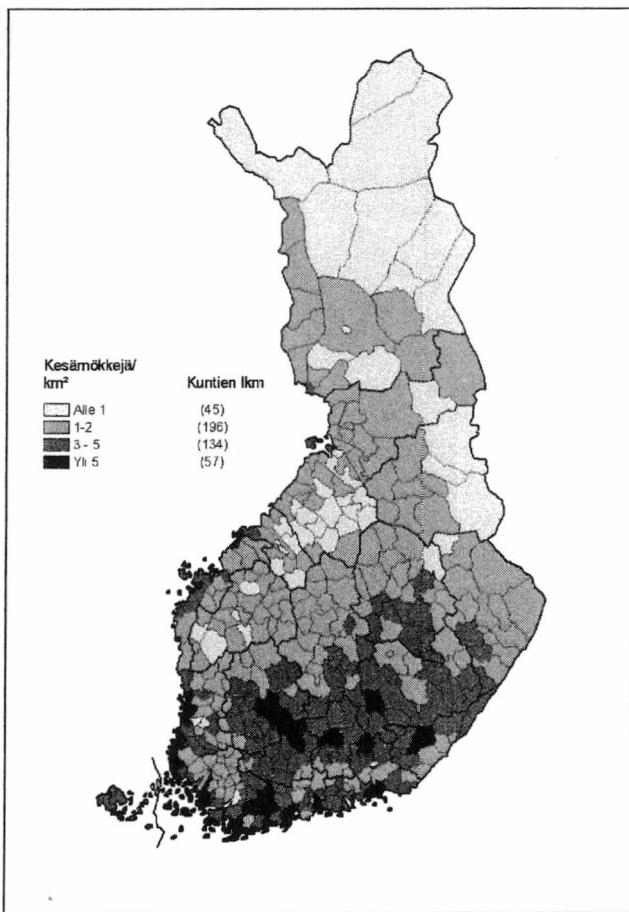
Kuusamossa oli myös kaiken kaikkiaan eniten kesämökkejä, 6 067 kappaletta. Kuopiossa oli kuntaliitoksen (Vehmersalmi) myötä 5 137 kesämökkiä ja yli 4 000 kesämökkiä oli myös Tammisaaressa, Mäntyharjulla ja Mikkelissä.

Varsinais-Suomessa eniten kesämökkejä

Maakunnista eniten kesämökkejä oli Varsinais-Suomessa, 46 800. Pirkanmaalla ja Etelä-Savossakin mökkejä oli yli 40 000. Vähiten kesämökkejä oli Keski-Pohjanmaalla ja Ahvenanmaalla. Keski-Pohjanmaalla mökkejä oli 3 900 ja Ahvenanmaalla 5 600. Vuonna 2004 vapaa-ajan asuinrakennuksia valmistui eniten Etelä-Savoon, 411 kappaletta, Varsinais-Suomeen, 404 ja Lappiin, 369 kappaletta. Yli 300 kappaletta mökkejä valmistui Pirkanmaalle (332) ja Pohjois-Pohjanmaalle (327). Vuodesta 1990 kesämökkikanta on kasvanut eniten Etelä-Savon maakunnassa, jossa mökkejä oli 9 371 enemmän kuin vuonna 1990. Pienin muutos kesämökkikannassa on tapahtunut Keski-Pohjanmaalla, jossa mökkien määrä on lisääntynyt vuodesta 1990 noin tuhannella.

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	
		1990-2004	%	1990	2004
1.	Kuusamo	2 118	53,6	3 949	6 067
2.	Kittilä	1 453	147,5	985	2 438
3.	Mäntyharju	1 364	42,7	3 195	4 559
4.	Tammisaari - Ekenäs	1 154	30,9	3 736	4 890
5.	Puumala	1 059	49,8	2 126	3 185
6.	Pudasjärvi	993	48,4	2 052	3 045
7.	Asikkala	989	36,5	2 709	3 698
8.	Sysmä	899	34,9	2 578	3 477
9.	Mustasaari - Korsholm	882	34,0	2 592	3 474
10.	Mikkeli - St Michel	863	23,4	3 686	4 549
11.	Suomussalmi	855	66,6	1 283	2 138
12.	Kuhmoinen	842	43,7	1 925	2 767
13.	Jaala	838	40,0	2 097	2 935
14.	Kangasala	832	31,1	2 675	3 507
15.	Posio	813	53,9	1 508	2 321



Kuvio 1.
Kesämökkejä maaneliökilometriä kohti 31.12.2004
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 391 000 oli yksityisten henkilöiden omistuksessa. Lähes 79 000 mökkiä oli joko yritysten, yhteisöjen, perikuntien tai ulkomaalaisten omistamia. Kesämökin omistaviin asutokuntiin kuului 804 000 henkilöä.

Tihein kesäasutus Merimaskussa

Tihein mökkiasutus oli Merimaskussa, jossa oli 18 kesämökkiä maaneliökilometrillä. Kolmessatoista kunnassa oli kesämökejä enemmän kuin 10 neliökilometriä kohti. Koko maassa oli keskimäärin 1,5 kesämökkiä neliökilometrillä. Uudellamaalla, Varsinais-Suomessa ja Päijät-Hämeessä kesämökejä oli yli neljä neliökilometriä kohti. Keski- ja Pohjois-Pohjanmaalla sekä Kainuussa ja Lapissa oli vielä alle yksi kesämökki neliökilometrillä. Kunnista vähiten mökkejä pinta-alaan suhteutettuna oli Savukoskella, Enontekiöllä, Utsjoella, Sodankylässä, Kärämäellä ja Inarissa.

Kesämökki on lähellä asuinpaikkaa

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

Taulukko B. Kunnat, joissa on eniten kesämökejä 2004
Tabell B. Kommuner med största antalet fritidshus 2004
Table B. Municipalities with largest stocks of free-time residences in 2004

	Kunta - kommun - municipality	Kesämökkejä - Fritidshus - Free-time residences			Muutos - Förändring - Change	
		2004	2000	1990	1990 - 2004	
						%
1.	Kuusamo	6 067	5 329	3 949	2 118	53,6
2.	Kuopio	5 137	5 093	4 622	515	11,1
3.	Tammisaari - Ekenäs	4 890	4 641	3 736	1 154	30,9
4.	Mäntyharju	4 559	4 337	3 195	1 364	42,7
5.	Mikkeli - St Michel	4 549	4 558	3 686	863	23,4
6.	Rovaniemen mlk - Rovaniemi lk	3 771	3 415	2 976	795	26,7
7.	Uusikaupunki - Nystad	3 708	3 595	3 104	604	19,5
8.	Asikkala	3 698	3 678	2 709	989	36,5
9.	Kangasniemi	3 528	3 261	2 798	730	26,1
10.	Kangasala	3 507	3 386	2 675	832	31,1
11.	Pori - Björneborg	3 507	3 546	3 019	488	16,2
12.	Sysmä	3 477	3 278	2 578	899	34,9
13.	Mustasaari - Korsholm	3 474	3 214	2 592	882	34,0
14.	Porvoo - Borgå	3 440	3 242	2 860	580	20,3
15.	Tampere - Tammerfors	3 439	3 486	3 207	232	7,2
16.	Heinola	3 210	2 966	2 453	757	30,9
17.	Taipalsaari	3 209	3 219	2 600	609	23,4
18.	Puumala	3 185	2 903	2 126	1059	49,8
19.	Loppi	3 174	3 002	2 451	723	29,5
20.	Tammela	3 173	3 125	2 486	687	27,6

Kuntarajat vuoden 1.1.2005 tilanteen mukaan - Kommungränser enligt situationen 1.1.2005 - Municipality borders as per the situation on 1.1.2005

Taulukko C.
Tabell C.
Table C.

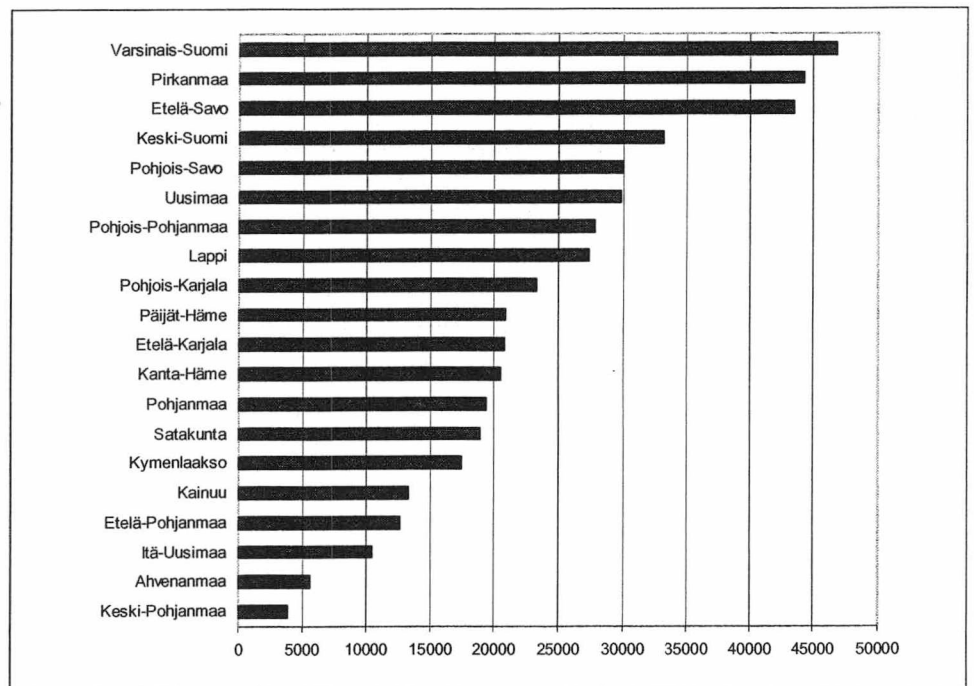
Kunnat, joissa on eniten kesäasukkaita suhteessa vakinaisen väestön määrään 31.12.2004
Kommuner med största antal sommargäster jämfört med stadigvarande boende
Municipalities with greatest number of summer holiday residents compared with permanent residents

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	2 790	4 270	453,8
2. Velkua	471	703	301,7
3. Suomenniemi	1 317	2 198	262,3
4. Iniö	479	632	249,8
5. Jaala	2 935	4 513	232,9
6. Korppoo - Korpo	1 507	2 053	230,9
7. Nauvo - Nagu	2 195	2 912	201,8
8. Houtskari	902	1 232	182,8
9. Hirvensalmi	2 761	4 658	180,6
10. Puumala	3 185	5 111	178,5

Kuvio 2.
Kesämökkien määrä maakunnittain 31.12.2004

Figur 2. Fritidshus efter landskap 31.12.2004

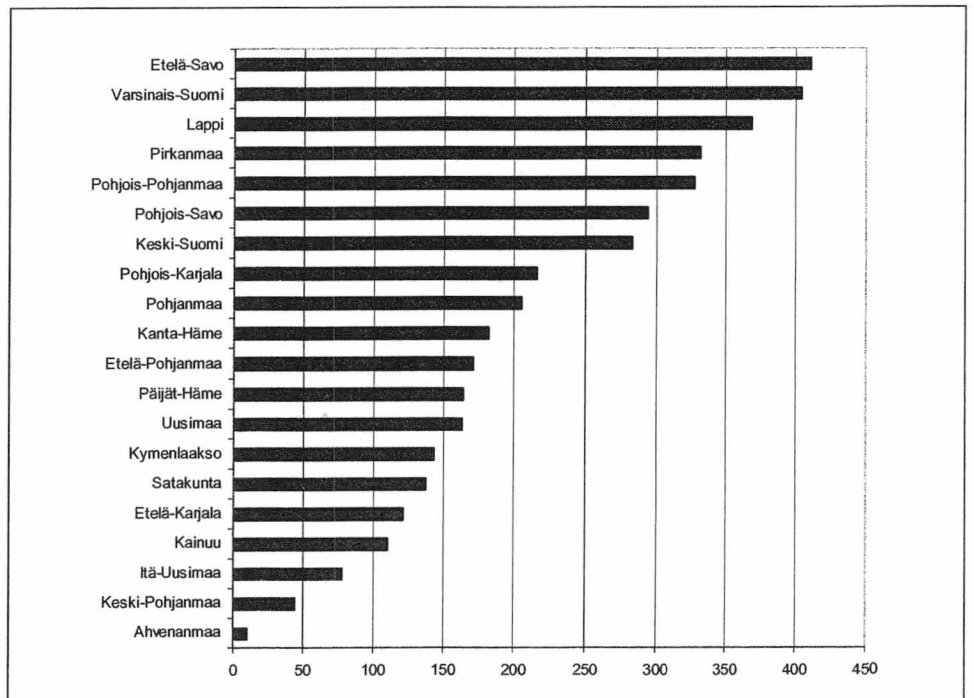
Figure 2.
Free-time residences by region 31.12.2004



Kuvio 3.
Vuonna 2004 valmistuneiden kesämökkien määrä maakunnittain

Figur 3. Fritidshus som färdigställt år 2004 efter landskap

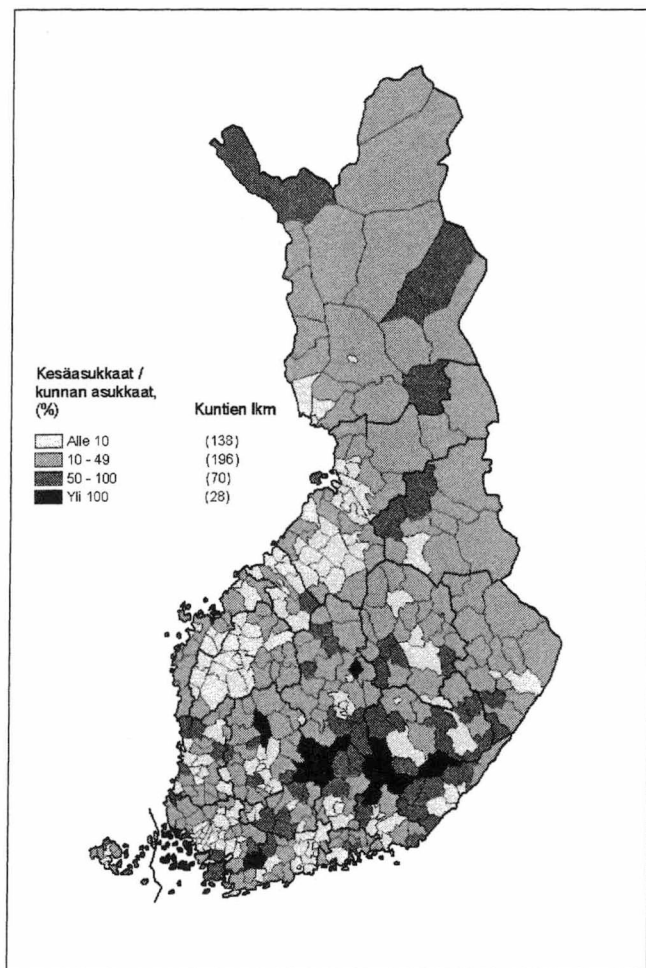
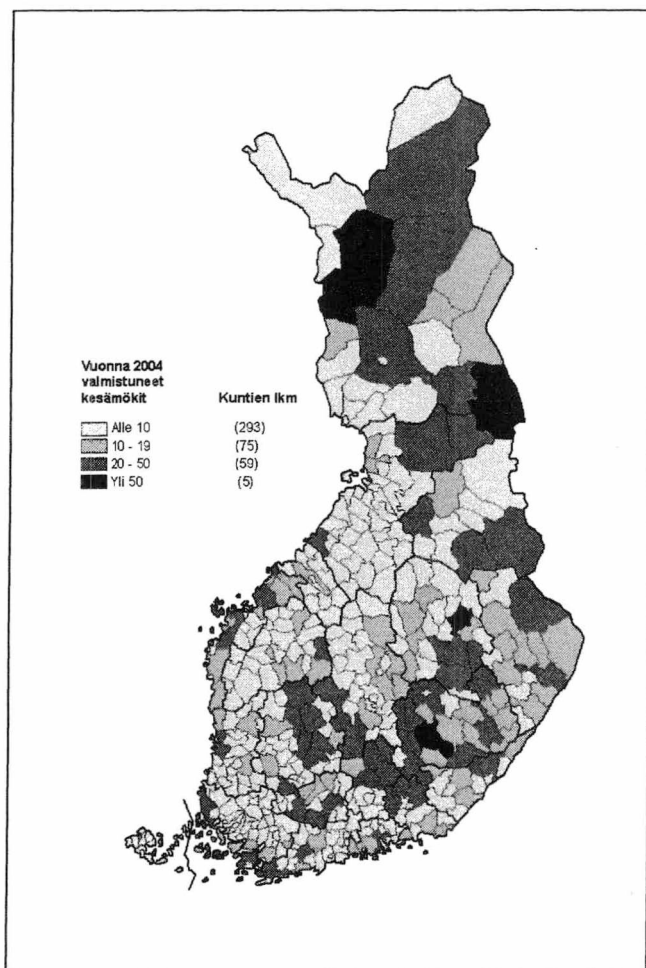
Figure 3.
Free-time residences completed in 2004 by region



Taulukko D.
Tabell D.
Table D.

Kunnat, joissa on eniten vuonna 2004 valmistuneita vapaa-ajan asuntoja
Kommuner med största antalet färdigställda fritidshus 2004
Municipalities with greatest number of free-time residence completions in 2004

	Valmistuneet vapaa-ajan asuinrakennukset 2004 Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2004	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus total Free-time residences 31.12.2004	Muutos 1990-2004 Förändring 1990-2004 Change 1990-2004
1. Kuusamo.....	119	6 067	2 118
2. Kittilä.....	83	2 438	1 453
3. Kolari.....	59	1 607	529
4. Nilsiä.....	52	1 907	595
5. Mikkeli - <i>S:t Michel</i>	51	4 549	863
6. Jämsä.....	50	2 392	699
7. Dragsfjärd.....	49	2 237	744
8. Lieksa.....	46	2 491	771
9. Tammisaari - <i>Ekenäs</i>	45	4 890	1 154
10. Uusikaupunki - <i>Nystad</i>	45	3 708	604
11. Valkeala.....	45	3 108	800
12. Kuhmoinen.....	45	2 767	842
13. Virrat - <i>Virtois</i>	43	2 356	654
14. Rovaniemen mlk - <i>Rovaniemi lk</i>	43	3 771	795
15. Mäntyharju.....	42	4 559	1 364

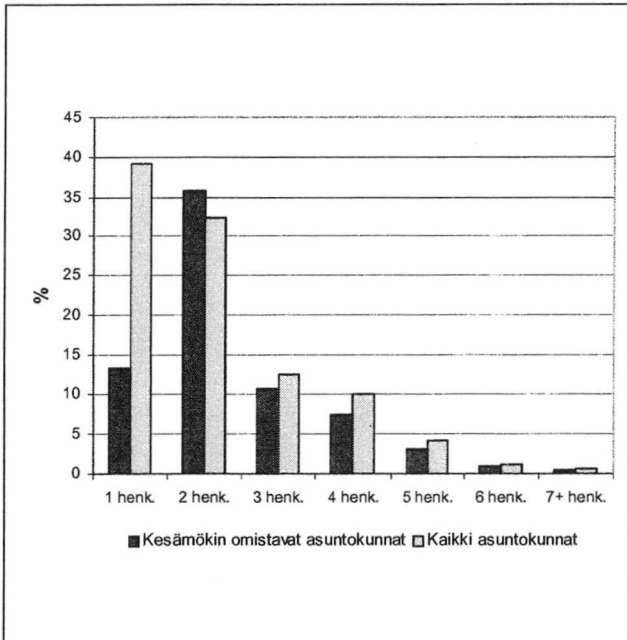


Kuvio 4. Vuonna 2004 valmistuneet vapaa-ajan asuinrakennukset kunnittain
Figur 4. Fritidshus som färdigställda år 2004 efter kommun
Figure 4. Free-time residences completed in 2004 by municipality

Kuvio 5. Kesäasukkaat suhteessa kunnan väkilukuun 2004
Figur 5. Sommergästernas antal jämfört med stadigvarande boende efter kommun 2004
Figure 5. Summer residents in relation to the municipality's population by municipality in 2004

Kesäasukkaat nostavat maaseutumaisten kuntien väkimäärää noin kolmasosalla

Oman kotikunnan ulkopuolelle kesämökille matkaavia kesäasukkaita oli noin 556 000. Eniten kesäasukkaita oli Varsinais-Suomessa, yli 58 000 henkilöä. Kunnista eniten kesäasukkaita tulee Mäntyharjulle, jossa kesäaikana voi mökeillään oleilla jopa 7 000 henkilöä. Myös Tammisaaressa, Asikkalassa ja Puumalassa kesäasukkaita oli yli 5 000. Kesäasukkaat lisäsivät suhteellisesti eniten Kustavin väkimäärää. Kustavissa kesäasukkaiden laskeminen väestöön lisäisi väkilukua alle tuhannesta yli neljään tuhanteen. Kaikkiaan 28 kunnassa kesäasukkaat yli kaksinkertaistivat kunnan väkimäärän. Kesämökeistä 63 prosenttia sijaitsi maaseutumaisissa kunnissa. Kesäasukkaat lisäsivät maaseutumaisten kuntien väkilukua 390 000, joka oli yli kolmannes maaseudun vakinaisen väen määrästä.



Kesämökin omistaja keskimäärin 59-vuotias

Uusien vuonna 2004 valmistuneiden kesämökkien omistajien keski-ikä oli 52 vuotta. Kaikkien mökinomistajien keski-ikä oli samana vuonna 59 vuotta. Alle 40-vuotiaita omistajia oli noin 30 000 eli vain 8 prosenttia kaikista mökinomistajista. Yli kolmekymmentäviisi prosenttia kesämökin omistavista asutokunnista oli kahden aikuisen henkilön asutokuntia. Vajaa kolmasosa asutokunnista oli vanhusasutokuntia ja vain 15 prosentissa mökin omistavista asutokunnista oli alle 18-vuotiaita lapsia. Kesämökin omistavien asutokuntien keskikoko oli 2,1 henkilöä.

Kuvio 6.
Kesämökit omistavien asutokuntien ja kaikkien asutokuntien osuus asutokunnan koon mukaan 2004

Figur 6.
Andelen bostadshushåll som äger fritidshus och andelen alla bostadshushåll efter bostadshushållets storlek år 2004

Figure 6.
Proportion of household-dwelling units with free-time residence and proportion of all household-dwelling units by size in 2004

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 myöskään majoitustoimintaa harjoittavien liikeyritysten vuokrattavia lomamökkejä. Vuokrattavia lomamökkejä oli vuoden 2003 lopussa 12 551.

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).

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. Kesämökkikäyttöön saatetaan ottaa rakennuksia, jotka ovat rekisterissä muissa käyttötarkoituksissa 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 kesämökkikäyttöön, 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 kesämökkikannasta.

Tieto kesämökin varusteista saadaan rakennuslupavaiheessa. Ilman luvanvaraista peruskorjausta lisätyistä varusteista ei tieto välttämättä välity rekisteriin. Osalta kesämökkejä puuttuu näin ollen tieto mm. sähköistyksestä tai vesijohto- ja viemäri liittymistä. Puutteellisia varustetietoja ei enää julkaista vuoden 2004 Kesämökkijulkaisussa. Yleis-tietoa kesämökin varusteista on saatavana mm. Kesämök-kibarometristä 2003, joka on Saaristoasiain neuvottelukunnan ja Tilastokeskuksen yhteistyössä vuonna 2003 luoma vapaa-ajan asumista kuvaavaa seurantajärjestelmää. Mökki-barometri on tarkoitus toistaa kolmen vuoden välein.

Julkaistujen tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus

Kesämökkitilasto tehdään vuosittain. Kesämökkien tiedot ovat vuoden viimeisen päivän tilanteen mukaan. Kesämökkitilasto 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.

Tietojen saatavuus ja läpinäkyvyys

Kesämökkien 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 uustuotannosta, kuten tieto kesämökin yhteisomistuksesta ja talviasuttavuudesta.

Vuoden 1997 alussa täydennettiin verottajan kiinteistöiedoilla 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.

Selkeys ja eheys/yhtenäisyys

Rakennuskanta ja rakennustuotantotilaston erot valmistuneiden kesämökkien määrissä johtuvat paitsi käyttötarkoi-

tusmuutoksista 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.

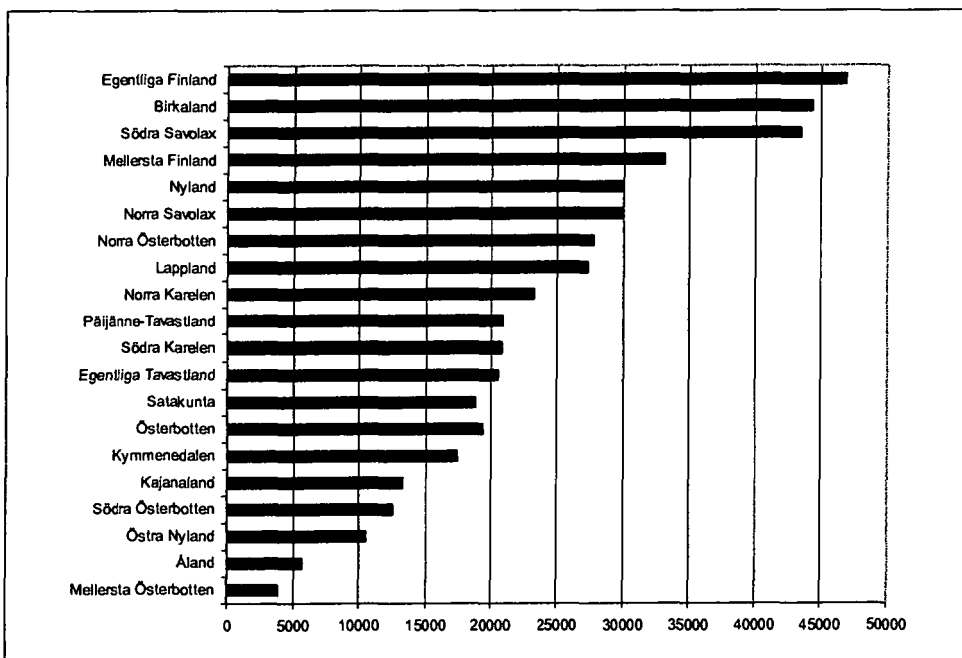
Allmän översikt

I slutet av år 2004 fanns det 469 400 fritidshus. Från föregående år har antalet ökat med 3 700. 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.

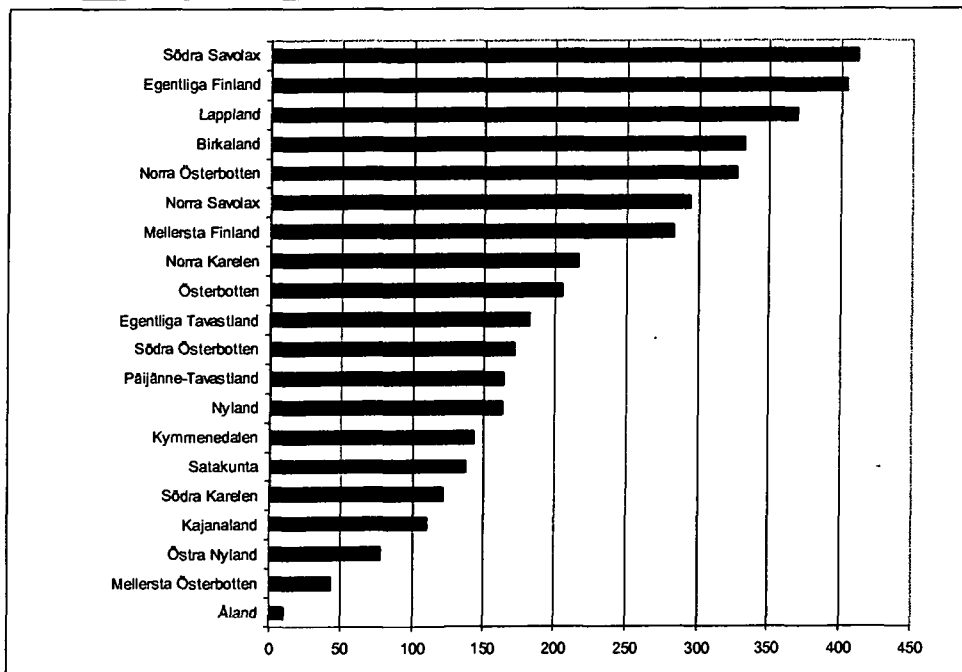
År 2004 färdigställdes 4 200 fritidshus

Under år 2004 färdigställdes 4 164 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



Figur 2.
Fritidshus landskapsvis
31.12.2004



Figur 3.
Fritidshus som
färdigställts år 2004
landskapsvis

1980-talen, då beståndet ökade med mer än 40 procent per årtionde.

De flesta nya fritidshusen färdigställdes i Kuusamo

Under fjolåret färdigställdes de flesta nya fritidshusen i Kuusamo, 119 stycken. Följande i ordningen var Kittilä, Kolari, Nilsjä, S:t Michel och Jämsä. Rentav i 52 kommuner färdigställdes inte ett enda nytt fritidshus under år 2004. Sedan år 1990 har fritidshusbeståndet också ökat mest i Kuusamo, där antalet har ökat med mer än 2 118. På följande plats kommer Kittilä, Mäntyharju, Ekenäs och Puumala, där ökningen från år 1990 har varit mer än 1000 fritidshus.

Bland kommunerna fanns de flesta fritidshusen i Kuusamo, 6 067 och på följande plats kommer Kuopio, 5 137 (Vehmersalmi och Kuopio sammanslogs). Fler än 4 000 fritidshus fanns också i Ekenäs, Mäntyharju och S:t Michel.

De flesta fritidshusen i Egentliga Finland

Bland landskapen fanns de flesta fritidshusen i Egentliga Finland, dvs. 46 800. 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 3 900 fritidshus och på Åland 5 600. Under år 2004 färdigställdes de flesta fritidshusen i Södra Savolax, 411 stycken, i Egentliga Finland, 404 stycken och i Lappland, 369 stycken. Över 300 nya fritidshus färdigställdes också i Birkaland och Norra Österbotten. Sedan år 1990 har fritidshusbeståndet ökat mest i Södra Savolax, där det finns 9 371 stugor fler än år 1990. Den minsta förändringen i fritidshusbeståndet har skett i Mellersta Österbotten, där antalet stugor har ökat från år 1990 med cirka tusen.

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

Av fritidshusen ägs 391 000 av privatpersoner. Nästan 79 000 fritidshus ägs antingen av företag, samfund, dödsbon eller av utlänningar. De bostadshushåll som äger ett fritidshus omfattade 804 000 personer.

Den tätaste sommarbosättningen i Merimasku

Den tätaste fritidsbosättningen finns i Merimasku, där det finns 18 fritidshus per km² land. I tretton kommuner finns det fler än 10 fritidshus per kvadratkilometer. I hela landet

finns det i medeltal 1,5 fritidshus per kvadratkilometer. I Nyland, i Egentliga Finland och Pääjänne-Tavastland finns det över fyra fritidshus per kvadratkilometer. I Mellersta och Norra Österbotten samt i Kajana-land och Lappland finns det fortfarande mindre än ett fritidshus per kvadratkilometer. Savukoski, Enontekis, Utsjoki, Sodankylä, Kärsämäki och Inari är kommuner där det finns minst fritidshus i förhållandet till arealen.

Fritidshuset nära hemtrakten

Av dem som äger ett fritidshus har en knapp tredjedel fritidshuset i bostadskommunen. Av fritidshusägarna i Kajana-land och i Södra Savolax har över 60 procent fritidshuset i hemkommunen. Också i Norra Karelen, Norra Savolax och i Lappland finns över hälften av fritidshusägarnas fritidshus i hemkommunen. Fritidshusägarna i Iniö, Houtskär, Kuhmo, Kökar och Maxmo är de som trognast i förhållande till hemkommunen. I dessa fem kommuner har 90 procent av fritidshusägarna sitt fritidshus i hemkommunen.

Sommargästerna ökar folkmängden i landsbygdskommunerna med ungefär en tredjedel

Det finns omkring 556 000 sommargäster som reser till ett fritidshus, som ligger utanför hemkommunen. Mest finns det sommargäster i Egentliga Finland, över 58 000 personer. Bland kommunerna kommer det mest sommargäster till Mäntyharju, där det kan vistas till och med 7 000 personer på sina stugor under sommartid. Också i Ekenäs, Asikkala och Puumala finns det över 5 000 sommargäster. Sommargäster höjer 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 28 kommuner fördubblar sommargästerna kommunens folkmängd.

Av fritidshusen ligger över 63 procent i landsbygdskommuner. Sommargästerna ökar folkmängden i landsbygdskommuner med 390 000 personer, vilket är nästan en tredjedel av den fasta befolkningen på landsbygden.

Fritidshusägaren i medeltal 59 år

Medelåldern bland ägare till nya fritidshus som färdigställts under år 2004 var 52 år. Samma år var medelåldern bland alla fritidshusägare 59 år. 30 000, dvs. endast 8 procent, av alla fritidshusägare var yngre än 40 år. Över 35 procent av bostadshushållen som äger fritidshus består av två vuxna och nästan en tredjedel av bostadshushållen är åldringsbostadshushåll och bara 15 procent av de bostadshushåll som äger ett fritidshus har barn under 18 år. Medelstorleken på bostadshushåll som äger fritidshus är 2,1 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 inte heller de semesterstugor som uthyrs av affärsföretag som bedriver inkvarteringsverksamhet. I slutet av år 2003 fanns det 12 551 semesterstugor att hyra.

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).

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.

Uppgiften om fritidshusets utrustning erhålls i bygglovsskedet. Uppgifter om utrustning som tillagts i samband med ombyggnad utan bygglov förmedlas inte nödvändigtvis till registret. För en del av fritidshusen saknas således uppgift om bl.a. elektricitet eller vatten- och avloppsanslutning. Bristfälliga uppgifter om utrustning publiceras inte längre i 2004 års publikation över fritidshus. Allmänna uppgifter om utrustning i fritidshus finns tillgängliga bl.a. i Fritidshusbarometern 2003, som är ett uppföljningssystem som beskriver fritidsboende och som år 2003 skapats i samarbete med Skärgårdsdelegationen och Statistikcentralen. Avsikten är att upprepa fritidshusbarometern med tre års intervaller.

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.

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 nypro-

duktionen 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.

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 469 400 free-time residences in Finland at the end of 2004. The number increased by 3 700 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 2004

New free-time residential buildings completed during 2004 numbered 4 164. 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 2004 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 Kuusamo

Last year the highest number of new free-time residences were completed in the municipality of Kuusamo, i.e. 119. Next came the municipalities of Kittilä, Kolari, Nisliä, Mikkeli and Jämsä. In contrast, no new free-time residences were completed in as many as 52 municipalities in 2004. 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, Tammisaari and Puumala, with increases of over 1 000 free-time residences in the period of 1990-2004.

Kuusamo is also the municipality with the highest number of free-time residences, i.e. 6 067 at the end of 2004. There were also more than 4 000 free-time residences in Kuopio, Tammisaari, Mäntyharju and Mikkeli.

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. 46 800. 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 3 900 and in Åland 5 600. In 2004, the number of new free-time residential buildings completed was highest in Etelä-Savo, 411, Varsinais-Suo-

mi 404 and in Lapland, 369. Over 300 new free-time residences were completed in Pirkanmaa, North Ostrobothnia. Since 1990 the stock of free-time residences has grown most in Etelä-Savo, with 9 371 more free-time residences than in 1990. The change in the stock has been smallest in Central Ostrobothnia where the number of free-time residences has increased with one thousand from 1990.

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

Of free-time residences, 391 000 are owned by private persons. 79 000 free-time residences are owned by companies, communities and estates, or by foreigners. In all, 804 000 persons belonged to a household-dwelling unit that owns a free-time residence.

Summer residence densest in Merimasku

Free-time residences are densest in the municipality of Merimasku 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, 1.5 free-time residences per square kilometre. Uusimaa, Varsinais-Suomi and Päijät-Häme have more than four free-time residences per square kilometre. In 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, Savukoski, Enontekiö, Utsjoki, Sodankylä, Kärsämäki and Inari 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 percent of free-time residence owners in Kainuu and in Etelä-Savo 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, Pohjois-Savo and Lapland. Free-time residence owners in the municipalities of Iniö, Houtskari, Kuhmo, Kökar and Maksamaa 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 of rural municipalities by about one third

Summer residents travelling to free-time residences outside their municipality of domicile totalled approximately 556 000. Varsinais-Suomi had the greatest number of summer residents, over 58 000. 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 Tammisaari, Asikkala and Puumala 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 28 municipalities.

Over 63 per cent of the free-time residences are located in rural municipalities. Summer residents increase the population of rural municipalities by a total of 390 000 persons, which is about one third of the permanent rural population.

Average age of a free-time residence owners 59 years

The average age of owners of new free-time residences completed in 2004 was 52 years. The average age of all free-time residence owners was 59. 30 000 of the owners were under 40, which is just eight per cent of all free-time residence owners. Over 35 per cent of the household-dwelling units with a free-time residence consists of two adults and almost one third of the owners are household-dwelling units with elderly people and only 15 per cent with children aged under 18. The average size of the household-dwelling unit with a free-time residence is 2.1 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 rental holiday cottages of enterprises engaged in the accommodation industry. There were 12,551 rental holiday cottages at the end of 2003.

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).

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. Some of the free-time residences do not thus contain information about electrification or water pipe and sewage connections. Deficient equipment data are no longer published in the Free-time residences 2004 publication. General information about the equipment level of free-time residences is available from the Free-time residence barometer 2003, which is a monitoring system describing free-time housing that was created jointly by the Island Committee and Statistics Finland. The intention is to reproduce the free-time residence barometer every three years.

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.

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.

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 - 2004
Tabell 1. Fritidshus efter landskap 1980 - 2004
Table 1. Free-time residences by region 1980 - 2004

Maakunta - Landskap - Region 1.1.2005	Kesämökkejä - Fritidshus - Free-time residences							
	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004
Koko maa - Hela landet - Whole country.....	251 744	367 686	416 236	450 569	456 706	461 435	465 659	469 364
Uusimaa - Nyland	22 454	27 032	28 890	29 516	29 563	29 902	29 777	29 854
Itä-Uusimaa - Östra Nyland.....	6 865	9 032	9 801	10 070	10 230	10 420	10 492	10 511
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	26 879	37 427	41 339	45 519	45 608	46 075	46 468	46 790
Satakunta.....	10 992	15 436	16 860	18 352	18 405	18 474	18 753	18 855
Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	11 020	15 984	17 686	19 842	20 101	20 180	20 316	20 456
Pirkanmaa - Birkaland.....	25 620	35 209	39 742	43 770	43 446	43 915	44 062	44 331
Päijät-Häme - Päijänne Tavastland.....	12 038	16 493	18 551	20 257	20 355	20 530	20 726	20 840
Kymenlaakso - Kymmenedalen	9 779	13 698	15 679	17 160	17 143	17 293	17 343	17 408
Etelä-Karjala - Södra Karelen.....	11 514	16 851	19 116	20 341	20 572	20 581	20 685	20 755
Etelä-Savo - Södra Savolax	21 578	34 081	38 251	41 374	42 170	42 463	42 995	43 452
Pohjois-Savo - Norra Savolax.....	14 519	24 504	27 318	28 657	29 251	29 488	29 756	29 927
Pohjois-Karjala - Norra Karelen	10 306	17 693	21 043	22 214	22 719	22 938	23 101	23 212
Keski-Suomi - Mellersta Finland.....	16 722	24 278	28 330	31 371	32 056	32 520	32 862	33 165
Etelä-Pohjanmaa - Södra Östergötten	5 280	9 460	10 955	12 214	12 347	12 509	12 447	12 557
Pohjanmaa - Östergötten	14 218	14 680	16 426	18 211	18 128	18 436	18 986	19 379
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Östergötten	2 858	2 738	3 236	3 706	3 644	3 713	3 792	3 880
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Östergötten	11 510	20 887	24 277	26 059	26 881	27 183	27 464	27 772
Kainuu - Kajanaland	5 105	9 408	11 654	12 333	12 809	12 984	13 210	13 290
Lappi - Lappland	8 578	18 413	22 171	24 204	25 809	26 311	26 791	27 307
Ahvenanmaa - Åland.....	3 909	4 382	4 911	5 399	5 469	5 520	5 633	5 623

Taulukko 2. Valmistuneet vapaa-ajan asuinrakennukset maakunnittain 1988 - 2004
Tabell 2. Färdigställda fritidshus efter landskap 1988 -2004
Table 2. Free-time residences; completions by region in 1988 - 2004

Maakunta - Landskap - Region 1.1.2005	Valmistuneita vapaa-ajan asuinrakennuksia - Färdigställda fritidshus - Free-time residences completed									
	1988	1990	1992	1994	1996	1998	2000	2002	2003	2004
Koko maa - Hela landet - Whole country...	7 220	8 764	7 939	6 388	5 773	4 977	4 651	4 262	4 278	4 164
Uusimaa - Nyland	355	370	399	298	194	201	271	167	132	163
Itä-Uusimaa - Östra Nyland.....	126	134	125	101	80	80	24	56	67	78
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	592	663	687	518	503	476	374	409	345	404
Satakunta.....	157	220	209	161	167	177	160	156	105	137
Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	288	389	396	255	289	238	270	181	178	182
Pirkanmaa - Birkaland.....	567	615	615	459	508	333	364	324	385	332
Päijät-Häme - Päijänne Tavastland.....	257	291	456	232	234	220	164	178	164	164
Kymenlaakso - Kymmenedalen	262	306	300	234	188	151	142	132	144	143
Etelä-Karjala - Södra Karelen.....	305	379	323	289	227	209	199	156	136	121
Etelä-Savo - Södra Savolax	853	900	783	630	531	410	438	440	439	411
Pohjois-Savo - Norra Savolax.....	425	630	476	480	369	349	292	281	313	294
Pohjois-Karjala - Norra Karelen	442	482	373	364	334	285	235	255	188	216
Keski-Suomi - Mellersta Finland.....	591	615	652	528	503	430	349	310	329	283
Etelä-Pohjanmaa - Södra Östergötten	139	176	191	198	190	215	167	142	108	171
Pohjanmaa - Östergötten	221	256	239	198	180	136	139	141	181	205
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Östergötten ...	80	106	79	98	69	54	72	56	64	44
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Östergötten	486	780	510	530	490	416	352	308	384	327
Kainuu - Kajanaland	329	308	336	268	188	173	148	180	187	110
Lappi - Lappland	667	1 072	689	485	470	383	462	368	396	369
Ahvenanmaa - Åland.....	78	72	101	62	59	41	29	22	33	10

Taulukko 3. Kesämökkit rakennusvuoden mukaan 1980 - 2004
Tabell 3. Fritidshus efter byggnadsår åren 1980 - 2004
Table 3. Free-time residences by year of construction in 1980 - 2004

Rakennusvuosi Byggnadsår Year of construction	Kesämökkejä - Fritidshus - Free-time residences									
	1980		1990		1995		2000		2004	
	kpl - st. number	%	kpl - st. number	%	kpl - st. number	%	kpl - st. number	%	kpl - st. number	%
Yhteensä - Totalt - Total.	251 744	100,0	367 686	100,0	416 236	100,0	450 651	100,0	469 364	100,0
- 1920	21 566	8,6	27 356	7,4	26 601	6,4	26 529	5,9	25 852	5,5
1921 - 1959	69 573	27,6	84 912	23,1	86 892	20,9	86 907	19,3	82 820	17,6
1960 - 1969	66 112	26,3	63 886	17,4	63 740	15,3	67 702	15,0	64 683	13,8
1970 - 1979	81 488	32,4	83 949	22,8	83 312	20,0	86 608	19,7	85 842	18,3
1980 - 1989	6 446	2,6	75 533	20,5	75 869	18,2	77 394	17,2	76 517	16,3
1990 - 1999	8 057	2,2	47 814	11,5	71 022	15,8	71 227	15,2
2000 -	4 346	1,0	22 203	4,7
Tuntematon Okänd Unknown	6 559	2,6	23 993	6,5	32 008	7,7	28 061	6,2	40 220	8,6

Taulukko 4. Kesämökkit pinta-alan mukaan 1970 - 2004
Tabell 4. Fritidshus efter golvyta åren 1970 - 2004
Table 4. Free-time residences by floor area in 1970 - 2004

Pinta-ala (m ²) Golvyta Floor Area	Kesämökkejä - Fritidshus - Free-time residences											
	1970		1980		1990		2000		2004		1980- 1990	1990- 2004
	kpl - st. number	%	kpl - st. number	%	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	469 364	100,0	115 942	101 678
- 19	24 855	14,1	24 473	9,7	35 313	9,6	41 047	9,1	32 598	6,9	10 840	-2 715
20 - 39	78 467	44,6	114 288	45,4	143 887	39,1	170 894	37,9	175 747	37,4	29 599	31 860
40 - 59	40 615	23,1	67 960	27,0	97 512	26,5	118 207	26,2	127 197	27,1	29 552	29 685
60 - 79	14 553	8,3	23 737	9,4	37 199	10,1	48 384	10,7	55 182	11,8	13 462	17 983
80 - 99	5 438	3,1	8 552	3,4	14 325	3,9	18 869	4,2	22 974	4,9	5 773	8 649
100+	6 611	3,8	8 464	3,4	14 386	4,0	17 417	3,9	21 050	4,5	5 922	6 664
Tuntematon Okänd Unknown	5 565	3,2	4 270	1,7	25 064	6,8	35 750	7,9	34 616	7,4	20 794	9 552

Taulukko 5. Kesämökkit rakennusvuoden mukaan 31.12. 2004
Tabell 5. Fritidshus efter byggnadsår
Table 5. Free-time residences by year of construction

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2004	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2004	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	Tunt. Okänd Un- known

Koko maa - Hela landet - Whole country 4 164 469 364 25 852 7 062 14 841 20 670 40 247 64 683 85 842 76 517 71 227 22 203 40 220

Manner-Suomi - Fasta Finland - Mainland Finland 4 154 463 741 25 462 7 004 14 746 20 578 40 034 63 841 84 471 75 602 70 471 22 067 39 465

Uusimaa - Nyland 163 29 854 1 599 431 1 159 1 648 4 452 5 159 4 995 4 158 3 203 997 2 053

Itä-Uusimaa Östra Nyland 78 10 511 1 325 280 542 747 1 391 1 483 1 401 1 311 1 022 311 698

Varsinais-Suomi Egentliga Finland 404 46 790 4 397 861 1 551 1 936 3 909 7 874 8 771 6 229 6 037 2 017 3 208

Satakunta 137 18 855 1 551 301 713 957 1 965 3 561 3 503 2 044 2 312 691 1 257

Kanta-Häme Egentliga Tavastland 182 20 456 1 495 434 887 1 098 2 037 2 754 3 526 3 133 3 154 1 014 924

Pirkanmaa - Birkaland 332 44 331 2 848 994 1 733 2 182 4 332 6 364 7 751 5 861 5 472 1 712 5 082

Päijät-Häme Päijänne-Tavastland 164 20 840 1 038 389 729 1 007 1 899 3 325 3 765 3 009 2 872 887 1 920

Kymenlaakso Kymmenedalen 143 17 408 1 023 280 552 688 1 761 2 904 2 974 2 231 2 517 700 1 778

Etelä-Karjala Södra Karelen 121 20 755 865 209 524 640 1 698 3 650 4 900 3 386 3 038 860 985

Etelä-Savo Södra Savolax 411 43 452 1 693 471 996 1 343 2 510 5 600 9 959 7 807 6 508 2 176 4 389

Pohjois-Savo Norra Savolax 294 29 927 1 290 537 1 201 1 808 2 825 3 398 5 289 5 637 4 846 1 457 1 639

Pohjois-Karjala Norra Karelen 216 23 212 948 352 809 1 357 2 115 2 468 4 011 4 046 3 698 1 108 2 300

Keski-Suomi Mellersta Finland 283 33 165 1 193 465 996 1 351 2 605 4 158 6 150 6 100 5 770 1 636 2 741

Etelä-Pohjanmaa Södra Österbotten 171 12 557 994 268 600 711 1 029 1 449 1 975 1 851 2 000 733 947

Pohjanmaa - Österbotten 205 19 379 1 358 260 627 568 1 142 2 737 3 953 2 870 2 263 920 2 681

Keski-Pohjanmaa Mellersta Österbotten 44 3 880 125 23 92 123 288 505 615 689 786 294 340

Pohjois-Pohjanmaa Norra Österbotten 327 27 772 1 111 231 532 1 015 1 757 3 009 5 002 5 421 5 442 1 737 2 515

Kainuu - Kajanaland 110 13 290 260 111 283 587 1 068 1 053 1 711 3 232 2 574 744 1 667

Lappi - Lappland 369 27 307 349 107 220 812 1 251 2 390 4 220 6 587 6 957 2 073 2 341

Ahvenanmaa - Åland 10 5 623 390 58 95 92 213 842 1 371 915 756 136 755

**Kunnat maakunnittain -
Kommuner efter landskap -
Municipalities by regions**

Uusimaa - Nyland 163 29 854 1 599 431 1 159 1 648 4 452 5 159 4 995 4 158 3 203 997 2 053

Espoo - Esbo 6 1 862 170 53 220 257 435 205 189 43 174 39 77

Hanko - Hangö 2 765 49 10 6 30 83 119 136 127 122 24 59

Helsinki - Helsingfors 1 406 107 36 43 50 58 23 28 10 11 2 38

Hyvinkää - Hyvinge 4 379 10 4 13 24 101 51 34 43 54 21 24

Inkoo - Ingå 15 1 941 123 30 62 74 150 378 382 260 261 73 148

Järvenpää - Träskända 1 94 2 1 4 27 22 16 5 5 6 3 3

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2004	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2004	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-	
Karjaa - Karis	2	521	44	13	17	36	43	136	91	39	49	21	32
Karjalohja - Karislojo	7	1 697	74	22	51	61	271	411	325	200	135	36	111
Karkkila - Högfors	8	944	25	8	19	38	60	172	151	180	125	32	134
Kauniainen - Grankulla	2	.	1	.	.	1
Kerava - Kervo	26	3	3	1	5	10	.	.	.	1	.	3
Kirkkonummi - Kyrkslätt	2	2 429	75	12	140	106	490	502	312	232	232	53	275
Lohja - Lojo	21	2 369	87	24	85	188	504	501	353	228	220	98	81
Mäntsälä	6	1 069	69	27	35	52	118	86	85	395	126	22	54
Nummi-Pusula	3	2 602	114	31	62	80	205	356	768	411	343	115	117
Nurmijärvi	6	777	43	16	36	67	188	132	82	98	74	20	21
Pohja - Pojo	4	551	51	9	21	16	65	97	74	61	78	28	51
Pomainen - Borgnäs	3	488	47	7	36	29	86	52	64	75	52	15	25
Sammatti	7	1 191	54	13	40	83	175	297	241	138	73	20	57
Siuntio - Sjundeå	3	810	53	11	29	30	98	109	134	148	78	39	81
Tammisaari - Ekenäs	45	4 890	222	40	58	95	333	912	943	831	740	241	475
Tuusula - Tusby	581	37	11	17	51	198	111	50	29	19	9	49
Vantaa - Vanda	4	826	37	10	30	58	248	90	29	261	29	20	14
Vihti - Vichtis	13	2 634	103	39	134	191	510	403	519	344	201	66	124
Itä-Uusimaa - Östra Nyland ..	78	10 511	1 325	280	542	747	1 391	1 483	1 401	1 311	1 022	311	698
Askola	5	565	70	18	34	34	37	47	67	126	82	13	37
Lapinjärvi - Lapträsk	438	131	16	31	34	45	31	48	43	27	14	18
Liljendal	212	48	9	13	9	25	17	22	32	33	.	4
Loviisa - Lovisa	1	327	63	4	14	43	45	55	33	39	15	7	9
Myrskylä - Mörskom	3	516	95	12	30	46	46	45	75	71	60	20	16
Pernaja - Pernå	23	1 667	224	45	53	67	137	238	288	256	230	64	65
Porvoo - Borgå	18	3 440	331	69	116	209	529	546	482	424	307	99	328
Pukkila	5	296	73	14	25	16	31	8	20	52	32	7	18
Ruotsinpyhtää - Strömfors	5	957	102	16	29	31	62	183	227	118	118	33	38
Sipoo - Sibbo	18	2 093	188	77	197	258	434	313	139	150	118	54	165
Varsinais-Suomi													
Egentliga Finland	404	46 790	4 397	861	1 551	1 936	3 909	7 874	8 771	6 229	6 037	2 017	3 208
Alastaro	7	268	54	15	25	25	15	8	17	30	43	24	12
Askainen - Villnäs	5	613	38	13	10	11	49	149	132	101	57	19	34
Aura	1	86	3	1	2	6	8	4	6	19	24	2	11
Dragsfjärd	49	2 237	159	19	36	36	109	311	496	331	426	180	134
Halikko	5	696	123	38	44	73	61	54	78	66	80	27	52
Houtskari - Houtskär	10	902	51	10	14	20	18	108	234	141	181	35	90
Iniö	6	479	17	6	8	11	14	68	129	112	67	27	20
Kaarina - S:t Karins	1	372	41	5	37	57	90	46	44	6	17	9	20
Kemiö - Kimito	29	1 378	230	35	53	47	74	196	288	200	158	63	34
Kikala	6	795	77	10	43	40	49	63	112	113	160	43	85
Kisko	6	1 451	103	32	50	61	171	267	277	179	141	44	126
Korppoo - Korpo	20	1 507	142	29	45	33	72	249	332	201	235	111	58
Koski Tl	3	260	38	14	21	23	12	9	31	41	47	13	11
Kustavi - Gustavs	25	2 790	143	16	20	24	93	596	798	437	339	128	196
Kuusjoki	162	27	10	7	13	17	9	14	13	39	2	11
Laitila	7	1 228	135	15	48	36	57	165	261	131	193	49	138
Lemu	3	216	12	1	6	7	10	50	40	45	27	8	10
Lieto - Lundo	1	167	32	6	4	14	18	11	21	23	24	8	6
Loimaa	387	50	23	22	32	38	24	33	71	57	9	28
Marttila	1	247	41	10	19	10	13	11	18	29	56	13	27

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2004	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2004	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-	
Masku	1	333	28	4	4	14	29	81	66	57	24	6	20
Mellilä	84	6	8	9	10	6	4	9	14	13	.	5
Merimasku	1	886	38	5	14	41	115	243	181	80	82	16	71
Mietoinen	1	262	32	2	7	14	35	40	52	34	22	5	19
Muurla	1	270	19	5	15	20	45	44	40	31	31	6	14
Mynämäki	1	744	107	13	42	30	37	20	56	167	182	32	58
Naantali - Nädendal	2	462	57	8	28	53	126	91	50	13	12	9	15
Nauvo - Nagu	22	2 195	148	14	40	83	163	461	560	244	264	87	131
Nousiainen - Nousis	6	271	29	7	13	10	22	6	35	68	49	18	14
Oripää	4	96	20	6	6	5	.	.	7	16	18	10	8
Paimio - Pemar	1	325	88	16	21	24	14	13	27	29	40	17	36
Parainen - Pargas	11	2 771	263	33	67	117	420	628	442	290	227	62	222
Perniö - Bjärnä	12	1 013	162	28	52	76	125	117	104	130	102	45	72
Pertteli	7	495	28	17	20	22	44	109	122	40	44	17	32
Piikkiö - Pikis	1	486	39	6	16	42	93	98	82	44	36	12	18
Pyhärinta	2	962	84	16	26	28	55	244	230	109	87	31	52
Pöytyä	1	274	42	13	8	18	14	7	24	41	76	10	21
Raisio - Reso	2	66	6	2	5	8	14	.	.	5	17	4	5
Rusko	46	14	3	2	.	2	4	5	6	3	3	4
Rymättylä - Rimito	16	2 176	157	35	42	62	180	469	452	298	249	97	135
Salo	1	69	14	2	9	6	10	3	1	4	9	2	9
Sauvo - Sagu	10	1 334	201	20	37	48	131	251	231	106	187	50	72
Somero	9	2 117	175	61	107	126	156	218	325	279	386	101	183
Suomusjärvi	13	1 319	67	21	27	45	178	252	276	189	133	65	66
Särkisalo - Finby	9	760	92	13	30	33	52	95	134	87	151	46	27
Taivassalo - Tövsala	27	1 829	135	16	24	26	77	384	381	291	272	119	104
Tarvasjoki	132	23	6	10	5	6	3	3	18	17	4	37
Turku - Åbo	5	2 486	290	86	196	225	472	429	165	319	138	23	143
Uusikaupunki - Nystad	45	3 708	258	28	62	80	165	762	818	551	443	180	361
Vahto	123	7	4	3	9	5	1	26	29	30	4	5
Vehmaa	800	122	26	45	31	37	97	111	117	103	52	59
Velkua	471	38	3	9	4	18	88	138	76	64	16	17
Västanfjärd	3	534	63	9	12	14	18	77	146	77	78	20	20
Yläne	5	650	29	17	29	28	57	137	111	81	77	34	50
Satakunta	137	18 855	1 551	301	713	957	1 965	3 561	3 503	2 044	2 312	691	1 257
Eura	7	1 112	96	20	45	68	122	180	160	117	205	56	43
Eurajoki - Euraäminne	8	962	71	3	16	23	97	274	178	107	105	41	47
Harjavalta	55	12	1	6	6	3	7	2	6	4	.	8
Honkajoki	3	193	18	4	11	13	21	6	50	27	25	7	11
Huittinen	6	301	61	11	25	31	18	10	14	37	26	27	41
Jämijärvi	6	296	27	7	9	24	20	38	73	42	33	10	13
Kankaanpää	15	762	51	15	42	44	60	106	131	72	106	40	95
Karvia	2	352	20	5	15	21	15	35	66	76	71	14	14
Kiikoinen	234	31	10	18	7	14	47	31	22	30	5	19
Kiukainen	1	87	24	3	10	9	8	1	6	11	4	2	9
Kodisjoki	127	8	1	7	4	13	20	23	33	12	5	1
Kokemäki - Kumo	14	1 342	87	31	63	79	95	277	160	127	119	42	262
Köyliö - Kjölo	363	28	9	19	17	40	62	56	59	49	9	15
Lappi	3	639	49	10	17	18	67	125	156	74	75	19	29
Lavia	1	785	73	10	40	41	44	136	163	75	131	25	47
Luvia	9	1 207	64	5	16	28	126	330	305	125	118	19	71
Merikarvia - Sastmola	13	1 603	188	20	28	38	63	289	390	211	216	73	87

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2004	Kesämökkejä yhteensä totalt Freetime residences 31.12.2004	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	Tunt. Okänd Un- known
Nakkila	1	70	15	2	3	7	3	9	5	7	8	1	10
Noormarkku - Norrmark	3	463	49	13	27	27	58	70	78	37	65	11	28
Pomarkku - Pärnäs	7	788	57	12	22	40	70	143	142	87	90	33	92
Pori - Björneborg	21	3 507	299	48	127	194	576	760	657	179	421	116	130
Rauma - Raumo	6	1 432	75	19	61	91	246	325	243	155	122	51	44
Siikainen	8	961	66	12	28	46	61	158	258	92	151	47	42
Säkylä	3	692	20	14	33	47	98	80	75	209	54	21	41
Uvila - Ulvsby	371	45	10	16	20	16	68	76	26	41	6	47
Vampula	151	17	6	9	14	11	5	5	31	31	11	11
Kanta-Häme													
Egentliga Tavastland	182	20 456	1 495	434	887	1 098	2 037	2 754	3 526	3 133	3 154	1 014	924
Forssa	3	714	77	19	38	51	41	53	128	111	128	26	42
Hattula	17	1 993	130	40	75	117	243	354	317	259	252	105	101
Hauho	14	2 601	200	35	81	93	204	453	599	399	352	93	92
Hausjärvi	4	836	114	38	58	72	119	65	151	93	73	20	33
Humpila	4	379	61	19	26	39	24	9	19	34	118	17	13
Hämeenlinna - Tavastehus	2	615	27	13	95	35	104	111	74	51	40	5	60
Janakkala	22	1 737	98	37	52	134	237	266	225	219	254	117	98
Jokioinen - Jockis	1	331	46	15	36	34	26	20	22	52	58	9	13
Kalvola	19	1 019	95	31	42	58	113	166	139	120	116	87	52
Lammi	8	1 636	98	34	55	66	135	224	262	266	343	79	74
Loppi	41	3 174	159	30	101	119	319	373	570	655	486	190	172
Renko	5	800	48	17	32	33	54	111	128	165	143	38	31
Riihimäki	2	240	11	8	24	32	43	28	27	18	34	5	10
Tammela	28	3 173	200	68	118	153	300	426	685	467	493	176	87
Tuulos	8	911	66	12	13	24	49	92	168	183	227	39	38
Ypäjä	4	297	65	18	41	38	26	3	12	41	37	8	8
Pirkanmaa - Birkaland	332	44 331	2 848	994	1 733	2 182	4 332	6 364	7 751	5 861	5 472	1 712	5 082
Hämeenkyrö - Tavastkyro	3	1 353	126	43	48	65	188	289	221	143	135	42	53
Ikaalinen - Ikaalis	15	2 230	205	37	84	66	128	335	581	305	299	96	94
Juupajoki	7	448	46	7	15	23	14	39	77	81	93	25	28
Kangasala	26	3 507	141	56	117	211	653	774	549	337	359	114	196
Kihniö	7	771	17	10	33	31	32	152	200	135	104	26	31
Kuhmalampi	6	890	56	21	29	29	62	147	185	111	117	36	97
Kuru	22	1 749	118	65	84	57	130	184	413	276	219	75	128
Kylmäkoski	4	504	66	30	29	28	48	64	68	77	58	25	11
Lempäälä	4	1 096	84	35	83	99	193	144	161	107	111	35	44
Luopioinen	9	2 217	119	33	63	72	144	303	375	459	260	75	314
Längelmäki	19	1 845	98	33	48	73	138	232	455	263	168	94	243
Mouhijärvi	5	1 046	100	19	36	64	87	111	208	149	204	20	48
Mänttä	2	207	10	4	23	21	26	20	25	13	17	17	31
Nokia	4	1 522	111	36	106	117	247	275	300	132	122	37	39
Orivesi	20	2 059	130	41	70	69	118	322	433	312	285	82	197
Parkano	8	1 181	63	17	46	47	74	108	263	254	186	65	58
Pirkkala - Birkala	2	433	35	16	45	41	105	73	42	32	14	14	16
Punkalaidun	2	527	85	28	31	40	58	57	49	55	63	13	48
Pälkäne	9	1 715	78	28	48	92	217	310	284	186	229	42	201
Ruovesi	25	2 287	149	64	66	105	137	323	458	372	348	117	148
Suodenniemi	3	452	32	8	27	26	24	52	88	53	94	21	27
Tampere - Tammerfors	27	3 439	91	40	101	128	236	135	184	210	239	126	1 949
Toijala	164	22	16	14	26	30	17	7	12	13	2	5

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2004	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2004	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	Tunt. Okänd Un- known
Urjala	22	1 544	130	37	54	78	85	176	184	251	407	82	60
Valkeakoski	4	1 247	92	30	60	99	227	239	182	141	107	31	39
Vammala	11	1 698	135	35	52	80	170	273	190	170	170	60	363
Vesilahti	7	1 620	88	25	51	35	81	273	306	232	225	46	258
Viiala	193	31	5	12	10	20	36	33	18	21	4	3
Viljakkala	2	920	81	27	27	47	95	127	215	105	114	37	45
Vilppula	6	1 315	77	41	57	69	106	189	227	260	165	65	59
Virrat - Virdois	43	2 356	129	49	66	92	170	237	474	459	371	141	168
Ylöjärvi	5	1 437	62	45	98	129	274	311	227	121	97	32	41
Äetsä	3	359	41	13	10	13	15	37	87	30	58	15	40
Päijät-Häme													
Päijärne Tavastland	164	20 840	1 038	389	729	1 007	1 899	3 325	3 765	3 009	2 872	887	1 920
Artjärvi - Artsjö	1	393	69	18	37	45	52	43	45	29	27	7	21
Asikkala	27	3 698	150	65	116	164	336	599	635	478	647	163	345
Hartola	20	2 225	66	24	54	79	107	341	400	451	308	124	271
Heinola	39	3 210	80	26	80	92	273	616	616	423	454	193	357
Hollola	8	1 568	114	40	68	131	301	295	202	138	159	40	80
Hämeenkoski	2	527	47	14	24	30	46	65	86	71	81	11	52
Kärkölä	389	64	17	39	39	48	25	36	49	53	7	12
Lahti - Lahtis	3	344	15	13	53	52	68	23	16	87	10	4	3
Nastola	9	1 516	74	24	58	88	239	285	232	165	130	51	170
Orimattila	3	911	142	49	70	76	80	54	85	123	148	52	32
Padasjoki	12	2 582	102	53	68	112	175	448	601	431	313	91	188
Sysmä	40	3 477	115	46	62	99	174	531	811	564	542	144	389
Kymenlaakso													
Kymmeneleden	143	17 408	1 023	280	552	688	1 761	2 904	2 974	2 231	2 517	700	1 778
Anjalankoski	3	737	87	16	46	64	82	91	119	47	94	20	71
Elimäki	196	26	11	19	35	26	11	13	12	26	2	15
Hamina - Fredrikshamn	15	2 200	153	19	45	63	226	420	387	327	307	94	159
Iitti	24	2 483	117	54	70	102	223	519	424	272	342	121	239
Jaala	22	2 935	76	26	45	68	234	435	579	469	517	134	352
Kotka	5	1 518	150	42	89	100	255	223	203	148	111	33	164
Kouvola	16	4	.	3	3	5	1	.
Kuusankoski	3	330	20	17	33	18	77	64	38	21	19	14	9
Miehikkälä	1	710	32	11	12	29	39	57	175	120	152	28	55
Pyhtää - Pyttis	15	1 599	100	36	54	51	163	283	281	205	244	53	129
Valkeala	45	3 108	136	36	109	104	321	422	442	407	498	157	476
Virolahti	10	1 576	122	12	27	51	110	379	313	203	207	43	109
Etelä-Karjala - Södra Karelen													
Imatra	2	202	16	3	20	8	17	41	35	11	31	7	13
Joutseno	3	767	31	10	38	42	163	163	112	66	69	37	36
Lappeenranta - Villmanstrand	14	1 495	90	24	74	77	219	208	274	232	195	56	46
Lemi	8	1 286	37	8	28	51	83	299	317	247	129	47	40
Luumäki	5	2 943	98	22	81	103	211	561	738	575	343	87	124
Parikkala	11	1 839	124	31	57	80	107	215	448	302	295	68	112
Rautjärvi	6	1 270	57	10	25	39	111	236	302	194	208	41	47
Ruokolähti	27	3 079	111	27	56	70	255	618	743	440	434	85	240
Savitaipale	5	2 535	114	20	31	36	121	403	755	420	389	154	92
Suomenniemi	17	1 317	32	17	16	20	28	142	384	234	256	96	92
Taipalsaari	19	3 209	125	30	68	91	363	692	585	496	528	138	93

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2004	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2004	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	Tunt. Okänd Un- known
Ylämaa.....	4	813	30	7	30	23	20	72	207	169	161	44	50
Etelä-Savo - Södra Savolax..	411	43 452	1 693	471	996	1 343	2 510	5 600	9 959	7 807	6 508	2 176	4 389
Enonkoski	10	689	27	12	14	16	21	57	169	157	104	32	80
Haukivuori	13	1 034	52	25	58	62	99	97	206	164	88	67	116
Heinävesi.....	22	1 566	94	21	54	98	134	87	220	322	285	125	126
Hirvensalmi	25	2 761	95	29	45	56	87	381	703	481	526	142	216
Joroinen - Jorois	6	1 182	53	13	55	55	113	178	250	162	150	47	106
Juva	14	1 955	118	24	65	80	121	230	485	337	301	84	110
Kangasniemi	31	3 528	107	26	86	112	171	348	908	677	439	203	451
Kerimäki.....	16	1 816	45	10	28	38	88	189	383	376	351	79	229
Mikkeli - S:t Michel	51	4 549	154	43	96	139	382	785	1 054	660	683	201	352
Mäntyharju.....	42	4 559	158	52	107	117	269	743	1 135	732	681	238	327
Pertunmaa	9	1 702	80	30	68	61	92	293	407	301	130	40	200
Pieksämäki	23	.	.	.	8	3	5	2	3	.	.	2
Pieksänmaa.....	23	2 941	191	45	99	153	239	380	581	459	430	117	247
Punkaharju.....	15	1 558	39	20	30	19	64	191	387	420	184	56	148
Puumala.....	38	3 185	96	18	28	53	111	400	745	595	502	154	483
Rantasalmi.....	12	1 863	58	19	34	57	102	235	471	314	330	70	173
Ristina.....	17	2 839	122	35	39	51	142	393	719	522	332	220	264
Savonlinna - Nyslott	40	3 145	109	26	38	88	178	378	525	659	413	171	560
Savonranta	15	779	30	7	21	32	33	28	149	173	195	52	59
Sulkava	12	1 778	65	16	31	48	61	202	460	293	384	78	140
Pohjois-Savo - Norra Savolax	294	29 927	1 290	537	1 201	1 808	2 825	3 398	5 289	5 637	4 846	1 457	1 639
Iisalmi - Idensalmi.....	15	1 256	67	32	52	92	113	130	213	216	208	60	73
Juankoski.....	11	1 012	52	24	56	97	108	88	189	198	130	32	38
Kaavi	9	1 145	62	31	55	60	76	69	196	245	246	61	44
Karttula	4	1 319	58	31	39	61	71	217	303	282	140	51	66
Keitele	2	426	23	7	15	31	42	19	73	92	75	23	26
Kiuruvesi	6	1 051	31	11	34	76	134	92	174	198	192	52	57
Kuopio.....	38	5 137	232	96	291	411	757	913	863	757	545	132	140
Lapinlahti.....	2	976	64	16	36	59	88	95	195	206	143	31	43
Leppävirta	28	2 986	100	33	75	130	198	368	533	625	597	163	164
Maarinka.....	7	929	44	9	39	71	82	109	158	174	159	34	50
Nilsia	52	1 907	86	24	65	76	122	123	245	375	446	229	116
Pielavesi	14	1 473	71	23	62	74	127	86	211	327	258	60	174
Rautalammi.....	15	1 527	73	21	39	63	108	128	346	289	297	77	86
Rautavaara	2	550	16	12	22	33	56	25	77	109	123	27	50
Siilinjärvi.....	5	975	32	10	32	47	111	198	187	195	78	38	47
Sonkajärvi	4	810	23	17	35	55	72	51	153	144	128	64	68
Suonenjoki.....	9	1 064	62	36	38	70	85	121	182	181	150	39	100
Tervo	11	874	42	18	24	41	63	77	181	158	147	51	72
Tuusniemi	35	1 300	47	31	74	83	81	103	252	262	225	106	36
Varkaus	9	1 296	47	30	51	71	185	201	243	191	171	43	63
Varpaisjärvi	4	596	14	6	23	30	52	51	85	131	146	31	27
Vesanto	8	816	35	13	28	46	52	89	164	167	134	34	54
Vieremä	4	502	9	6	16	31	42	45	66	115	108	19	45
Pohjois-Karjala- Norra Karelen.....	216	23 212	948	352	809	1 357	2 115	2 468	4 011	4 046	3 698	1 108	2 300
Eno	19	1 185	61	29	57	63	101	91	212	215	171	61	124
Ilomantsi - Ilomants.....	10	1 808	64	27	66	150	167	123	248	357	325	96	185

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2004	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2004	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	Tunt. Okänd Un- known
Joensuu	30	1 705	93	25	58	88	139	84	236	359	242	75	306
Juuka	13	1 676	59	19	52	97	125	102	296	382	339	112	93
Kesälahti	8	1 009	42	8	20	38	55	113	245	207	138	34	109
Kitee	10	1 976	97	24	81	88	138	251	440	301	303	71	182
Kontiolahti	17	1 576	58	20	36	84	174	231	255	248	236	104	130
Lieksa	46	2 491	83	39	108	182	247	242	348	366	585	161	130
Liperi	12	2 796	75	44	96	131	275	478	501	417	337	82	360
Nurmes	9	1 260	80	35	58	103	122	130	190	210	186	48	98
Outokumpu	8	1 025	36	11	33	62	139	111	142	189	183	49	70
Polvijärvi	10	1 432	50	21	43	73	129	162	255	213	218	75	193
Pyhäselkä	1	638	31	17	18	32	82	113	115	96	46	23	65
Rääkkylä	3	1 212	44	8	19	49	47	148	296	283	181	51	86
Tohmajärvi	10	1 028	52	19	46	69	95	59	190	173	136	44	145
Valtimo	10	395	23	6	18	48	80	30	42	30	72	22	24
Keski-Suomi													
Mellersta Finland	283	33 165	1 193	465	996	1 351	2 605	4 158	6 150	6 100	5 770	1 636	2 741
Hankasalmi	11	1 603	43	22	70	95	107	165	382	355	208	68	88
Joutsa	2	1 901	106	26	62	81	128	248	368	399	290	33	160
Jyväskylä	2	367	10	14	19	17	64	38	16	136	34	11	8
Jyväskylän mlk - Jyväskylä lk ...	5	1 661	67	34	79	146	293	305	224	166	162	39	146
Jämsä	50	2 392	86	48	84	109	183	296	451	398	441	136	160
Jämsänkoski	6	725	25	7	29	36	55	115	158	111	103	33	53
Kannonkoski	6	760	19	3	13	13	25	52	139	213	183	27	73
Karstula	7	849	42	9	13	29	45	67	143	162	198	33	108
Keuruu	27	1 784	87	27	57	81	148	211	308	254	261	156	194
Kinnula	3	417	4	1	6	16	31	19	42	97	136	22	43
Kivijärvi	6	706	11	3	14	32	38	53	130	134	181	39	71
Konnevesi	10	1 138	23	21	36	50	77	124	220	211	194	58	124
Korpilahti	14	1 906	45	26	49	60	103	296	429	416	264	99	119
Kuhmoinen	45	2 767	147	37	69	70	142	391	563	408	537	200	203
Kyyjärvi	241	6	2	7	4	10	20	58	55	43	10	26
Laukaa	11	1 614	48	22	43	54	151	271	315	272	218	86	134
Leivonmäki	1	486	34	10	20	39	46	64	81	72	67	12	41
Luhanka	1	756	29	10	23	30	59	95	156	133	137	49	35
Multia	9	592	45	13	28	24	42	49	101	99	112	40	39
Muurame	704	16	11	21	35	142	143	118	79	75	20	44
Petäjävesi	6	769	25	16	21	28	65	94	150	139	154	29	48
Pihtipudas	5	980	16	6	15	23	70	96	153	226	251	31	93
Pylkönmäki	3	444	29	6	12	21	35	31	63	71	104	29	43
Saanijärvi	6	1 348	51	13	45	49	72	141	228	315	230	65	139
Sumiainen	6	870	27	7	17	25	56	115	208	142	120	42	111
Suolahti	96	8	3	3	6	15	9	5	10	14	4	19
Toivakka	6	1 014	39	15	37	43	71	133	154	181	203	59	79
Uurainen	8	642	9	3	12	14	38	119	165	104	72	32	74
Viihtasaari	14	2 142	69	36	72	93	159	173	365	420	482	107	166
Äänekoski	13	1 491	27	14	20	28	135	225	257	322	296	67	100
Etelä-Pohjanmaa													
Södra Österbotten	171	12 557	994	268	600	711	1 029	1 449	1 975	1 851	2 000	733	947
Alahärmä	2	288	59	11	18	27	38	20	10	28	50	7	20
Alajärvi	3	720	16	5	15	30	43	105	155	159	123	29	40
Alavus	13	1 339	52	16	66	71	171	264	249	167	151	59	73
Evijärvi	8	667	30	5	25	36	66	87	133	96	127	16	46

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2004	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2004	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	Tunt. Okänd Un- known
Ilmajoki	7	397	75	19	41	32	29	15	15	76	54	21	20
Isojoki - Storå	1	375	79	14	34	47	43	16	34	39	44	13	12
Jalasjärvi	4	486	44	16	57	31	42	24	76	71	67	22	36
Jurva	2	261	35	9	28	20	20	9	15	45	54	15	11
Karijoki - Bötom	2	124	30	4	9	14	14	3	5	18	16	6	5
Kauhajoki	8	486	32	9	17	23	53	66	67	58	97	32	32
Kauhava	6	234	39	11	24	38	33	14	15	18	19	14	9
Kortesjärvi	4	416	25	2	16	24	34	44	71	73	71	24	32
Kuortane	9	710	50	11	20	31	61	119	126	85	81	37	89
Kurikka	7	350	53	19	21	22	18	8	29	54	78	28	20
Lappajärvi	15	1 014	36	10	13	41	78	182	221	141	169	60	63
Lapua - Lappo	3	580	68	19	45	63	39	33	52	82	120	38	21
Lehtimäki	7	407	11	5	15	12	19	86	125	57	49	13	15
Nurmo	4	202	20	8	8	4	15	12	11	47	50	9	18
Seinäjoki	16	297	20	9	7	10	17	12	28	35	62	50	47
Soini	27	429	13	3	12	10	20	39	96	91	54	60	31
Teuva - Östermark	2	195	11	11	12	14	11	4	4	25	73	19	11
Töysä	3	431	23	12	19	17	22	42	83	81	59	31	42
Vimpeli	5	434	13	7	7	27	37	64	77	63	88	18	33
Ylihärmä	108	35	10	7	14	9	1	5	2	17	1	7
Ylistaro	1	300	65	11	17	17	19	9	17	36	54	9	46
Ähtäri - Etseri	12	1 307	60	12	47	36	78	171	256	204	173	102	168
Pohjanmaa - Österbotten	205	19 379	1 358	260	627	568	1 142	2 737	3 953	2 870	2 263	920	2 681
Isokyrö - Storkyro	1	267	84	11	29	15	30	17	19	17	19	9	17
Kaskinen - Kaskö	2	163	12	.	.	2	.	5	.	13	22	8	101
Korsnäs	6	987	24	5	20	12	41	156	242	125	85	35	242
Kristinankaupunki - Kristinestad	15	1 297	102	13	30	28	40	179	249	193	129	40	294
Kruunupyö - Kronoby	13	740	49	9	13	28	36	122	139	128	110	53	53
Laihia - Laihela	2	254	70	8	24	21	14	6	10	33	29	20	19
Luoto - Larsmo	28	1 742	34	18	32	84	114	229	404	409	183	108	127
Maalahti - Malax	21	2 051	125	28	74	46	99	294	610	291	198	89	197
Maksamaa - Maxmo	1 112	44	10	14	12	37	182	294	152	170	3	194
Mustasaari - Korsholm	31	3 474	244	41	78	72	245	562	838	597	431	118	248
Närpiö - Närpes	11	1 527	87	17	51	35	63	251	358	263	199	75	128
Oravainen - Oravais	10	605	58	6	24	19	39	83	117	97	95	26	41
Pedersören kunta - Pedersöre ..	19	753	53	7	21	23	34	60	94	123	104	58	176
Pietarsaari - Jakobstad	10	951	26	19	47	55	62	53	36	51	77	30	495
Uusikaarlepyy - Nykarleby	20	1 254	63	12	22	27	51	183	252	211	219	74	140
Vaasa - Vasa	10	1 559	126	47	116	61	203	284	201	96	113	137	175
Vähäkyrö - Lillkyro	5	219	68	7	15	14	22	16	8	27	21	14	7
Vöyri - Vörå	1	424	89	2	17	14	12	55	82	44	59	23	27
Keski-Pohjanmaa													
Mellersta Österbotten	44	3 880	125	23	92	123	288	505	615	689	786	294	340
Halsua	3	216	5	1	6	8	14	15	34	32	70	19	12
Himanka	2	416	18	4	4	5	18	35	77	102	81	24	48
Kannus	1	125	13	.	8	8	17	10	13	24	22	5	5
Kaustinen - Kaustby	3	182	7	.	5	6	1	6	11	41	70	18	17
Kokkola - Karleby	5	1 038	19	8	28	46	117	192	167	138	154	66	103
Kälviä - Kelviä	11	488	22	4	7	6	42	106	115	59	56	44	27
Lestijärvi	3	391	1	1	4	17	17	56	92	62	70	42	29
Lohtaja - Lochteå	4	351	15	1	17	7	25	53	45	54	72	22	40

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakenukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2004	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2004	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-	
Perho	7	203	3	1	5	6	9	12	20	59	57	15	16
Toholampi	2	156	12	2	4	7	17	3	6	36	46	17	6
Ullava	1	65	1	.	2	3	2	3	5	18	17	1	13
Veteli - Vetil	2	249	9	1	2	4	9	14	30	64	71	21	24
Pohjois-Pohjanmaa	327	27 772	1 111	231	532	1 015	1 757	3 009	5 002	5 421	5 442	1 737	2 515
Norra Österbotten		83	10	.	3	8	12	2	5	10	26	3	4
Alavieska	2	220	27	2	13	13	21	10	18	37	53	9	17
Haapajärvi	4	479	22	6	17	23	45	57	71	56	106	11	65
Haapavesi	4	506	40	6	10	15	13	65	91	86	52	17	111
Hailuoto - Kartö	13	953	33	14	20	23	74	160	132	166	106	72	153
Ii	10	1 128	48	14	18	19	57	187	253	246	180	60	46
Kalajoki	30	1 389	44	11	23	28	70	135	210	236	267	147	218
Kempele	39	4	.	1	1	6	8	6	3	7	1	2
Kestilä	235	20	4	20	27	33	12	15	29	39	10	26
Kiiminki	5	799	13	2	10	18	84	178	155	131	85	27	96
Kuivaniemi	6	753	28	6	9	22	36	114	164	173	144	41	16
Kuusamo	119	6 067	21	8	20	157	173	441	1 164	1 293	1 700	578	512
Kärsämäki	3	96	7	4	7	21	19	3	2	12	3	1	17
Liminka - Limingo	157	26	5	5	5	9	12	16	39	27	4	9
Lumijoki	1	206	16	2	9	4	14	34	38	37	29	7	16
Merijärvi	2	159	26	2	3	24	18	10	9	19	25	6	17
Muhos	2	627	40	10	19	51	46	109	128	97	51	20	56
Nivala	4	187	4	2	8	20	20	7	4	44	52	14	12
Oulainen	1	337	35	9	21	30	41	27	27	62	50	18	17
Oulu - Uleåborg	2	895	47	11	15	64	145	147	236	97	87	21	25
Oulunsalo	3	388	18	9	6	8	35	152	68	40	36	7	9
Piippola	1	108	9	3	7	11	14	6	5	19	22	4	8
Pudasjärvi	37	3 045	69	14	48	46	114	199	508	791	741	270	245
Pulkkila	1	165	13	2	6	15	15	7	13	33	25	12	24
Pyhäjoki	6	699	47	4	16	23	74	164	121	58	115	28	49
Pyhäjärvi	8	1 005	19	6	27	37	72	108	226	204	144	71	91
Pyhäntä	4	314	8	2	5	10	17	41	58	69	66	25	13
Raahe - Brahestad	1	779	36	5	28	26	104	163	112	87	77	21	120
Rantsila	3	386	43	5	13	23	22	23	75	73	72	17	20
Reisjärvi	3	378	8	1	4	12	16	17	89	101	79	12	39
Ruukki	2	474	87	15	17	28	35	30	74	72	75	15	26
Sievi	6	266	25	2	7	23	31	12	17	50	49	22	28
Siikajoki	1	342	20	2	5	12	10	56	116	66	42	4	9
Taivalkoski	21	1 135	14	9	16	21	52	55	228	285	286	73	96
Tymävä	2	281	38	6	14	30	25	18	34	64	32	10	10
Utajärvi	7	969	50	17	33	38	62	87	173	201	179	5	124
Vihanti	3	124	15	2	1	10	12	3	19	23	26	5	8
Yli-Ii	524	17	4	4	21	28	22	71	110	104	22	121
Ylikiminki	9	825	29	2	11	21	37	107	238	174	135	35	36
Ylivieska	1	250	35	3	13	27	46	21	13	28	48	12	4
Kainuu - Kajanaland	110	13 290	260	111	283	587	1 068	1 053	1 711	3 232	2 574	744	1 667
Hyrnsalmi	8	527	6	1	3	19	52	11	28	186	116	37	68
Kajaani - Kajana	9	1 143	39	12	47	68	192	215	161	189	119	31	70
Kuhmo	26	2 330	21	8	31	121	192	131	307	535	540	122	322
Paltamo	4	1 143	46	26	26	34	44	87	207	248	247	55	123

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2004	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2004	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	Tunt. Okänd Un- known
Puolanka	10	1 468	20	9	36	66	105	59	183	335	298	73	284
Ristijärvi	536	15	2	17	28	31	23	43	206	132	18	21
Sotkamo	25	1 826	49	26	61	103	154	195	264	350	316	104	204
Suomussalmi	8	2 138	13	9	33	88	151	155	198	496	520	188	287
Vaala	20	1 586	38	13	23	45	96	146	276	381	216	92	260
Vuolijoki	593	13	5	6	15	51	31	44	306	70	24	28
Lappi - Lappland	369	27 307	349	107	220	812	1 251	2 390	4 220	6 587	6 957	2 073	2 341
Enontekiö - Enontekis	7	788	.	1	1	14	7	52	146	146	279	50	92
Inari - Enare	28	2 196	5	.	4	33	60	186	344	510	692	130	232
Kemi	1	298	17	11	7	20	57	79	46	19	18	15	9
Kemijärvi	3	1 862	29	12	14	58	115	199	294	471	481	55	134
Keminmaa	3	517	40	4	5	23	29	61	102	90	81	17	65
Kittilä	83	2 438	3	1	12	34	57	40	176	545	845	417	308
Kolari	59	1 607	3	1	5	34	21	75	178	523	390	298	79
Muonio	7	950	5	1	4	13	14	69	153	259	297	48	87
Pelkosenniemi	10	637	8	1	2	16	26	20	40	103	271	97	53
Pello	11	982	9	3	7	32	35	66	194	280	194	59	103
Posio	33	2 321	15	6	22	55	93	178	314	659	619	197	163
Ranua	1 183	28	6	18	34	72	98	202	339	276	53	57
Rovaniemen mlk - Rovaniemi lk.	43	3 771	34	8	43	146	259	603	747	791	667	132	341
Rovaniemi	1	43	2	.	1	3	15	7	4	.	2	3	6
Salla	10	1 254	1	.	2	123	104	43	188	313	361	76	43
Savukoski	11	483	1	.	1	20	11	13	61	135	159	49	33
Simo	944	36	11	14	24	49	175	200	222	121	34	58
Sodankylä	41	1 596	6	.	10	28	33	73	220	419	443	134	230
Tervola	2	459	31	13	16	28	48	42	69	89	81	12	30
Tornio - Tomeå	5	1 215	54	18	14	42	70	174	226	224	242	75	76
Utsjoki	5	555	1	3	2	6	11	19	103	169	175	39	27
Ylitornio - Övertorneå	6	1 208	21	7	16	26	65	118	213	281	263	83	115
Ahvenanmaa - Åland	10	5 623	390	58	95	92	213	842	1 371	915	756	136	755
Brändö	6	233	19	1	2	5	7	22	45	41	49	21	21
Eckerö	434	28	2	7	4	12	58	119	65	40	6	93
Finström	343	30	3	7	7	5	44	94	55	52	8	38
Föglö	510	54	9	9	7	17	60	113	77	78	26	60
Geta	301	22	1	9	8	9	29	77	62	37	.	47
Hammarland	492	24	5	2	3	13	71	114	68	61	19	112
Jomala	2	378	19	2	7	9	28	88	91	51	26	4	53
Kumlinge	256	11	.	3	4	5	28	54	64	56	4	27
Kökar	213	18	2	2	.	8	15	40	51	55	8	14
Lemland	768	45	8	20	17	50	179	241	95	62	2	49
Lumparland	2	260	20	7	3	5	8	65	59	28	35	8	22
Maarianhamina - Mariehamn	71	6	1	8	4	24	17	3	.	4	1	3
Saltvik	509	34	9	5	6	6	73	143	67	63	6	97
Sottunga	89	10	1	1	2	1	9	24	14	14	1	12
Sund	347	21	6	7	7	7	35	84	73	41	.	66
Vårdö	419	29	1	3	4	13	49	70	104	83	22	41

Liite

Käsitteet

Julkaisun taulukoissa esiintyvät käsitteet ovat seuraavat:

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

Alue

Vuoden 2004 kesämökkitilastossa käytetyt hallinnolliset aluejaot ovat ajankohdan 1.1.2005 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 asuntokunnan 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 asuntokunnan henkilöt laskettu ko. kunnan kesäasukkaiksi vain kerran. Jos asuntokunnalla 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 asuntokuntaan 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 asuntona. Liiketoimintaa palvelevia lomamökkejä ja lomakyläiden rakennuksia ei kaikissa tapauksissa lueta vapaa-ajan asuinrakennuksiksi, ei myöskään siirtolapuutarhamökkejä.

Vuoden 2004 tilastossa on kesämökeiksi luettu kaikki ne rakennukset, joiden käyttötarkoitus oli 31.12.2004 vapaa-ajan asuinrakennus tai joita ko. ajankohtana käytettiin loma-asumiseen.

Tiedot kesämökeistä on saatu väestön keskusrekisterin rakennus- ja huoneistotiedoista, joita ylläpidetään kuntien rakennusvalvonnan rakennushankeilmoituksilla. Tietoja on täydennetty myös verohallituksen tiedoilla.

Kunta

Vuoden 2005 alussa Suomessa oli 432 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.

Uudessa **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 2004 har som fritidshus räknats alla de byggnader vars användningssyfte 31.12.2004 var bostadsbyggnad för fritidsbruk eller som vid nämnda tidpunkt användes för semesterboende.

Uppgifterna om fritidshus har erhållits ur det centrala befolkningsregistret och de har kompletterats med skatteverkets uppgifter.

Golvnya

Ett fritidshus yta avser byggnadens våningsyta.

Se våningsyta.

Kommun

I början av år 2005 fanns det 432 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 den nya **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 1.1.2005. 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 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 storbhus, 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 yttresidan 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 2004 statistics, free-time residences include all buildings intended for free-time use at the end of year 2004 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).

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 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

At the beginning of year 2005, the number of Finnish municipalities was 432.

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.

Kesämökkit 2004 -julkaisu sisältää tiedot kesämökkikannasta sekä vuonna 2004 valmistuneista vapaa-ajan asuinrakennuksista maakunnittain ja kunnittain. Lisäksi julkaisussa on tietoja mm. kesämökkien pinta-aloista ja rakennusvuodesta.

Fritidshus 2004 innehåller kommunvisa och landskapsvisa uppgifter om fritidshus som blivit färdiga under år 2004 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 2004 and on the stock of free-time residencies at the end of 2004. 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
myynti@stat.fi
www.stat.fi

ISSN 0784-8307
= Asuminen
ISSN 0789-0168
ISBN 952-467-469-6
Tuotenumero 9924
80

