

Kesämökki 2001

Fritidshus

Free-time residences



Kesämökki 2001

Fritidshus

Free-time residences

Tiedustelut – Förfrågningar – Inquiries:

SVT

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

Valmistuneet vapaa-ajan asuinrakennukset:

Frädigställda fritidshus:

Free-time residences completed:

Paula Salminen

Kesämökkikanta:

Sommarstugebeståndet:

Stock of free-time residences:

Kai Skoglund

Marja Hermiö

Kansikuva – Pärmbild – Cover graphics: Raija Kannusmäki

© 2002 Tilastokeskus

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 952–467–057–7

Alkusanat – Förord – Preface

Kesämökkit 2001 -julkaisu sisältää tiedot vuoden 2001 lopun kesämökkikannasta sekä valmistuneista vapaa-ajan asuinrakennuksista. Tiedot perustuvat väestörekisterikeskuksen väestötietojärjestelmän tietoihin. Ensimmäinen re-

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

Publikationen Fritidshus 2001 innehåller uppgifter om fritidshusbeståndet i slutet av 2001 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 publice-

ras det årligen uppgifter om fritidshusbeståndet och om färdigställda fritidshus. Publikationen har redigerats av Kai Skoglund.

Free-time residences 2001 contains data on the stock of existing free-time residences and new completed free-time residential building as at the end of 2001. The data derive from the Central Population Register. The first register-based statistics on free-time residences relate to the year 1989

after which year annual data has been available on the stock of free-time residences. The publication was edited by Kai Skoglund.

Helsingissä, heinäkuussa 2002
Helsingfors, juli 2002
Helsinki, July 2002

Riitta Harala
Tilastojohtaja
Statistikdirektör
Director, Population Statistics

Sisältö

Alkusanat	3
Yleiskatsaus	7
Tekstitaulukot:	
A. Kunnat, joissa kesämökkien määrä lisääntyi eniten vuodesta 1990.....	7
B. Kunnat, joissa on eniten kesämökkejä 2001.....	8
C. Kunnat, joissa on eniten kesäasukkaita suhteessa va- kinaisen väestön määrään 31.12.2001.....	9
D. Kunnat, joissa on eniten vuonna 2001 valmistuneita vapaa-ajan asuntoja	10
Tilastointiperusteet ja vertailtavuus.....	12

Taulukot

1. Kesämökit maakunnittain 1980, 1990, 1995, 2000 ja 2001	21
2. Valmistuneet vapaa-ajan asuinrakennukset maakun- nittain 1988 - 2001	21
3. Kesämökit rakennusvuoden mukaan 1980, 1990, 1995 ja 2001	22
4. Kesämökit pinta-alan mukaan 1970, 1980, 1990, 2000 ja 2001	22
5. Kesämökit rakennusvuoden mukaan 2001 sekä vuon- na 2001 valmistuneet kesämökit (vapaa-ajan asuin- rakennukset); koko maa ja kunnat maakunnittain ...	23

Liite

1. Käsitteet	34
--------------------	----

Innehåll

Förord	3
Översikt	13
Tabeller:	
A. Kommuner där antalet fritidshus ökade mest från 1990	7
B. Kommuner med det största antalet fritidshus 2001 ...	8
C. Kommuner med största antal sommargäster jämfört med stadigvarande boende 31.12.2001	9
D. Kommuner med största antalet färdigställda fri- tidshus 2001	10
Statistikföringsgrunder och jämförbarhet	16

Tabeller

1. Fritidshus efter landskap åren 1980, 1990, 1995, 2000 och 2001	21
2. Färdigställda fritidshus efter landskap 1988-2001... ..	21
3. Fritidshus efter byggnadsår åren 1980, 1990, 1995, och 2001.....	22
4. Fritidshus efter golvyta åren 1970, 1980, 1990, 2000 och 2001.....	22
5. Fritidshus efter byggnadsår 31.12.2001 samt fri- tidshus som färdigställts år 2001; hela landet och kommunerna landskapsvis	23

Bilaga

1. Begrepp	37
------------------	----

Contents

Preface	3
Overview	17
Tables:	
A. Municipalities with greatest increases in free-time residence stocks since 1990	7
B. Municipalities with largest stocks of free-time residences at year-end 2001	8
C. Municipalities with greatest number of summer holiday residents compared with permanent residents 31.12.2001	9
D. Municipalities with greatest numbers of free-time residence completions in 2001	10
Statistical methodology and comparability	23

Tables

1. Free-time residences by region (NUTS 3) in 1980, 1990, 1995, 2000 and 2001	21
2. Free-time residences; completions by region in 1988-2001	21
3. Free-time residences by year of construction in 1980, 1990, 1995 and 2001	22
4. Free-time residences by floor area in 1970, 1980, 1990, 2000 and 2001	22
5. Free-time residences by year of construction in 2001; whole country, municipalities by region	23

Appendix

Concepts	40
----------------	----

Yleiskatsaus

Vuoden 2001 lopussa kesämökkejä oli 456 700. Edellisestä vuodesta mökkien määrä kasvoi 5 100 kesämökillä. 1990-luvulla kesämökkien määrä lisääntyi 76 000 mökillä. 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 164 000 kesämökkiä, eli 43 prosenttia.

Vuonna 2001 valmistui 4 700 vapaa-ajan asuinrakennusta

Vuoden 2001 aikana uusia vapaa-ajan asuinrakennuksia valmistui 4 686, joka oli hieman enemmän kuin edellisenä vuonna, mutta 300 vähemmän kuin vuonna 1998. Kesämökkirakentaminen hidastui koko 1990-luvun ja oli alhaisimmillaan vuonna 1999. Sen jälkeen kesämökkirakentaminen on hitaasti lisääntynyt, mutta on edelleen huomattavasti jäljessä 1990-luvun alun rakennustahdistä. Vuonna 2001 kesämökkejä valmistui noin puolet 1990-luvun alun rakennustuotantoon verrattuna. Kesämökkikanta kasvoi 1990-luvulla noin 20 prosentilla. Se on selvästi vähemmän kuin 1970- ja 1980-luvuilla, jolloin kanta kasvoi yli 40 prosenttia vuosikymmenen aikana.

Kuusamoon eniten uusia kesämökkejä

Eniten uusia kesämökkejä valmistui viime vuoden aikana Kuusamoon, 112 kappaletta. Seuraavina olivat Vaasa, Kittilä ja Ristiina. Kuusamossa on valmistunut eniten vapaa-

ajan asuinrakennuksia jo yhdeksänä peräkkäisenä vuotena. Vuoden 2001 aikana 57 kunnassa ei valmistunut yhtään uutta vapaa-ajan asuinrakennusta. Kesämökkikanta on kasvanut eniten vuoden 1990 jälkeen Kuusamossa, jossa kesämökkejä oli nyt 1800 enemmän kuin vuonna 1990. Seuraavina olivat Mäntyharju, Kittilä, Tammisaari ja Puumala, joissa lisäys on ajanjaksolla 1990-2001 ollut yli 900 kesämökkiä.

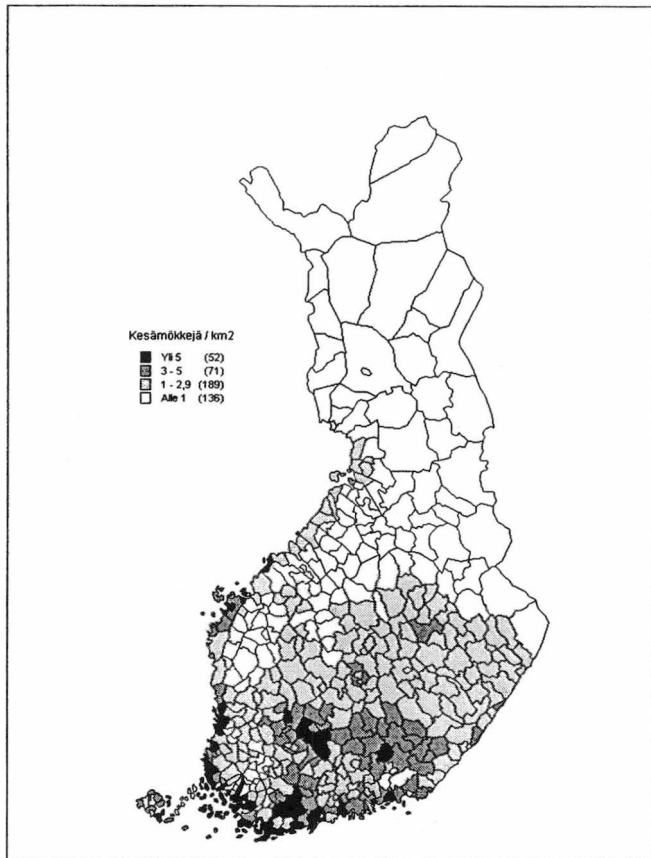
Kuusamossa oli myös kaiken kaikkiaan eniten kesämökkejä. Vuoden 2001 lopussa kesämökkejä oli jo 5 762. Yli 4000 kesämökkiä oli myös Tammisaarella, Mikkelissä ja Mäntyharjulla.

Varsinais-Suomessa eniten kesämökkejä

Maakunnista eniten kesämökkejä oli Varsinais-Suomessa, 45 600. Pirkanmaalla ja Etelä-Savossakin mökkejä oli yli 40 000. Vähiten kesämökkejä oli Keski-Pohjanmaan ja Ahvenanmaan maakunnissa. Keski-Pohjanmaalla mökkejä oli 3 600 ja Ahvenanmaalla 5 500. Vuonna 2001 vapaa-ajan asuinrakennuksia valmistui eniten Etelä-Savoon, 512 kappaletta ja Varsinais-Suomeen, 412 kappaletta. Lapissa vapaa-ajan asuntoja valmistui 400 ja Pirkanmaalla, Keski-Suomessa, Pohjois-Pohjanmaalla ja Pohjois-Savossa uusia mökkejä valmistui yli 300. Vuodesta 1990 kesämökkikanta on kasvanut eniten Keski-Suomessa, jossa mökkejä oli 8 400 enemmän kuin vuonna 1990. Pienin muutos kesämökkikannassa on tapahtunut Keski-Pohjanmaalla, jossa mökkien määrä on lisääntynyt vuodesta 1990 alle tuhannel-

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	
		1990-2001	%	1990	2001
1.	Kuusamo	1 813	45,9	3 949	5 762
2.	Mäntyharju	1 205	37,7	3 195	4 400
3.	Kittilä	1 183	120,1	985	2 168
4.	Tammisaari-Ekenäs	999	26,7	3 736	4 735
5.	Puumala	939	44,2	2 126	3 065
6.	Asikkala	934	34,5	2 709	3 643
7.	Sysmä	793	30,8	2 578	3 371
8.	Pudasjärvi	783	38,2	2 052	2 835
9.	Jaala	774	36,9	2 097	2 871
10.	Kuhmoinen	747	38,8	1 925	2 672
11.	Mikkeli - St Michel	747	20,3	3 686	4 433
12.	Posio	746	49,5	1 508	2 254
13.	Valkeala	733	31,8	2 308	3 041
14.	Kuhmo	712	45,4	1 567	2 279
15.	Lieksa	699	40,6	1 720	2 419



Kuvio 1.
Kesämökkejä maaneliökilometriä kohti 31.12.2001
Figur 1.
Fritidshus per km² land
Figure 1.
Free-time residences per sq. km of land area

Lähes 800 000 suomalaista kuului kesämökin omistavaan asuntokuntaan

Kesämökeistä 380 000 oli yksityisten henkilöiden omistuksessa. Yli 75 000 mökkiä oli joko yritysten, yhteisöjen, perikuntien tai ulkomaalaisten omistamia. Kesämökin omistaviin asuntokuntiin kuului 798 300 henkilöä.

Tihein kesäasutus Merimaskussa

Tihein mökkiasutus oli Merimaskussa, jossa oli 36 kesämökkiä maaneliökilometrillä. Yhdessätoista kunnassa oli kesämökkejä enemmän kuin 10 neliökilometriä kohti. Koko maassa oli keskimäärin 1,4 kesämökkiä neliökilometrillä. Uudellamaalla ja Varsinais-Suomessa kesämökkejä oli yli neljä neliökilometriä kohti. Etelä-, Keski- ja Pohjois-Pohjanmaalla sekä Kainuussa ja Lapissa oli vielä alle yksi kesämökki neliökilometrillä. Kunnista vähiten mökkejä pinta-alaan suhteutettuna oli Kauniaisissa, Savukoskella ja Enontekiöllä.

Kesämökki on lähellä asuinpaikkaa

Kolmasosa mökinomistajista omisti kesämökin asuinkuntansa alueelta. Kainuun ja Etelä-Savon mökinomistajista noin 60 prosenttia omisti mökin kotikuntansa alueella. Myös Lapissa ja Pohjois-Karjalassa lähes puolet mökinomistajista omisti mökin omassa kunnassaan. Uskollisimpia kotikunnassaan mökkeileviä olivat Houtskarın, Vårdön, Kuhmon ja Maksamaan kuntien asukkaat. Näiden kuntien lisäksi viidessä muussa kunnassa yli 90 prosenttia kunnan kesämökinomistajista omisti kesämökin asuinkunnassaan.

Taulukko B. Kunnat, joissa on eniten kesämökkejä 2001
Tabell B. Kommuner med största antalet fritidshus 2001
Table B. Municipalities with largest stocks of free-time residences in 2001

2001	1995	1990	1980	Kunta - kommun - municipality	Kesämökkejä - Fritidshus - Free-time residences				Muutos Förändring - Change			
					2001	1995	1990	1980	1990-2001		1980-2001	
										%		%
1.	1.	1.	12.	Kuusamo.....	5 762	4 727	3 949	2 049	1 813	45,9	3 713	181,2
2.	2.	2.	1.	Tammisaari-Ekenäs.....	4 735	4 171	3 736	2 708	999	26,7	2 027	74,9
3.	3.	5.	8.	Mikkeli - St Michel.....	4 433	3 863	3 195	2 109	1 238	38,7	2 324	110,2
4.	4.	3.	2.	Mäntyharju.....	4 400	3 738	3 505	2 508	895	25,5	1 892	75,4
5.	6.	6.	6.	Kuopio.....	3 701	3 383	3 104	2 199	597	19,2	1 502	68,3
6.	9.	11.	5.	Uusikaupunki - Nystad.....	3 665	3 108	2 709	2 227	956	35,3	1 438	64,6
7.	7.	8.	26.	Asikkala.....	3 643	3 300	2 976	1 731	667	22,4	1 912	110,5
8.	5.	4.	9.	Rovaniemen mlk - Rovaniemi lk.....	3 578	3 418	3 207	2 079	371	11,6	1 499	72,1
9.	8.	7.	14.	Pori - Björneborg.....	3 483	3 159	3 019	2 013	464	15,4	1 470	73,0
10.	14.	14.	17.	Kangasniemi.....	3 450	2 943	2 600	1 901	850	32,7	1 549	81,5
11.	12.	16.	29.	Sysmä.....	3 371	2 966	2 578	1 681	793	30,8	1 690	100,5
12.	10.	10.	23.	Tampere - Tammerfors.....	3 339	3 030	2 798	1 773	541	19,3	1 566	88,3
13.	11.	9.	4.	Porvoo - Borgå.....	3 334	2 999	2 860	2 294	474	16,6	1 040	45,3
14.	16.	13.	15.	Tammela.....	3 148	2 906	2 624	1 993	524	20,0	1 155	58,0
15.	18.	21.	21.	Mustasaari - Korsholm.....	3 146	2 817	2 453	1 816	693	28,3	1 330	73,2
16.	17.	26.	35.	Taipalsaari.....	3 142	2 885	2 308	1 576	834	36,1	1 566	99,4
17.	19.	18.	11.	Heinola.....	3 106	2 800	2 541	2 051	565	22,2	1 055	51,4
18.	15.	12.	28.	Savonlinna - Nyslott.....	3 077	2 914	2 660	1 690	417	15,7	1 387	82,1
19.	13.	15.	20.	Loppi.....	3 074	2 949	2 592	1 841	482	18,6	1 233	67,0
20.	22.	34.	41.	Puumala.....	3 065	2 733	2 126	1 431	939	44,2	1 634	114,2

Taulukko C.
Tabell C.
Table C.

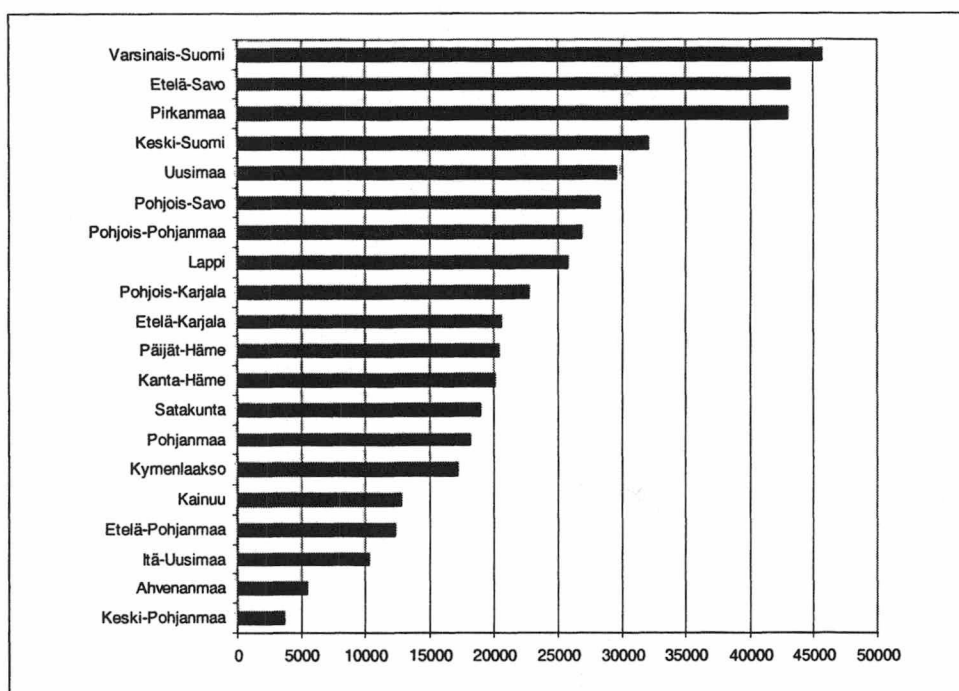
Kunnat, joissa on eniten kesäasukkaita suhteessa vakinaisen väestön määrään 31.12.2001
Kommuner med största antal sommargäster jämfört med stadigvarande boende
Municipalities with greatest number of summer holiday residents compared with permanent residents

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	2 567	4 215	441,4
2. Velkua	433	721	290,7
3. Suomenniemi	1 106	2 187	260,4
4. Iniö	408	609	257,0
5. Jaala	2 649	4 406	234,2
6. Korppoo - Korpo	1 340	1 982	206,0
7. Nauvo - Nagu	1 944	2 750	193,9
8. Houtskari	747	1 185	181,2
9. Hirvensalmi	2 372	4 744	181,0
10. Karjalohja - Karislojo	1 587	2 513	177,7

Kuvio 2.
Kesämökit maakunnittain
31.12.2001

Figur 2. Fritidshus efter
landskap 31.12.2001

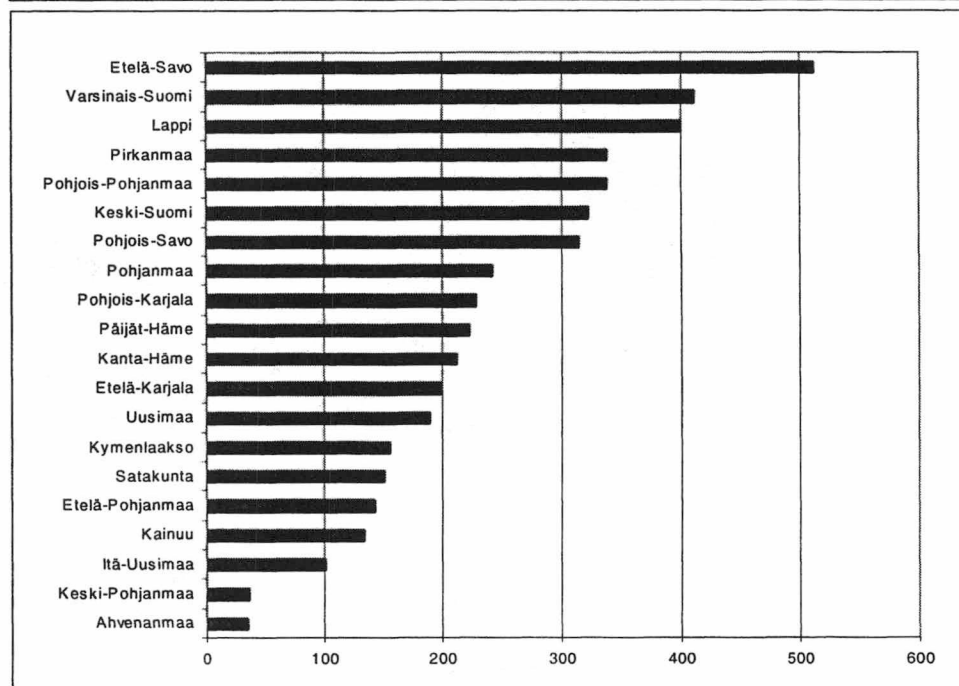
Figure 2.
Free-time residences by region
31.12.2001



Kuvio 3.
Vuonna 2001 valmistuneet
vapaa-ajan asuinrakennukset
maakunnittain

Figur 3. Fritidshus som färdig-
stälts år 2001 efter landskap

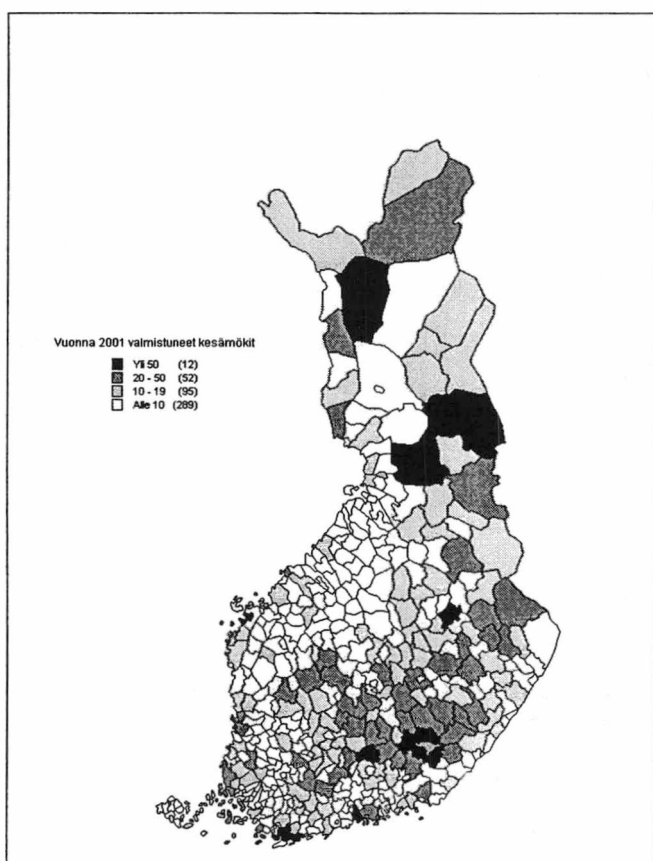
Figure 3.
Free-time residences
completed in 2001 by region



Taulukko D.
Tabell D.
Table D.

Kunnat, joissa on eniten vuonna 2001 valmistuneita vapaa-ajan asuntoja
Kommuner med största antalet färdigställda fritidshus 2001
Municipalities with highest number of free-time residence completions in 2001

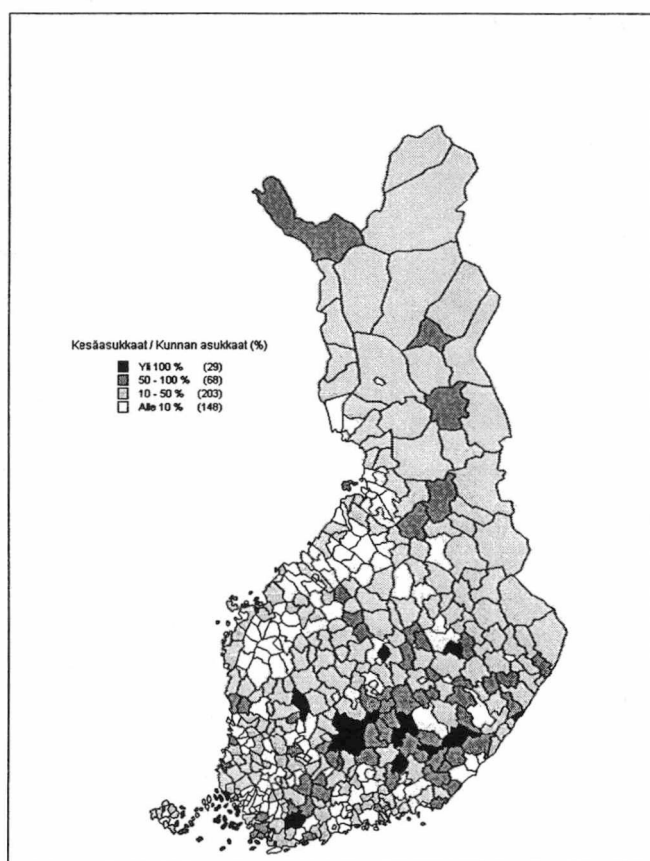
	Valmistuneet vapaa-ajan asuinrakennukset 2001 Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2001	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus total Free-time residences 31.12.2001	Muutos 1990-2001 Förändring 1990-2001 Change 1990-2001
1. Kuusamo	112	5 762	1 813
2. Vaasa	111	1 302	251
3. Kitilä	93	2 168	1 183
4. Ristiina	82	2 754	542
5. Pudasjärvi	68	2 835	783
6. Savitaipale	66	2 509	492
7. Asikkala	65	3 643	934
8. Sipoo	58	2 012	64
9. Mäntyharju	55	4 400	1 205
10. Posio	52	2 254	746
11. Tammisaari	52	4 735	999
12. Nilsä	50	1 720	408
13. Kangasniemi	46	3 450	652
14. Tammela	45	3 148	662
15. Kuhmoinen	44	2 672	747



Kuvio 4. Vuonna 2001 valmistuneet vapaa-ajan asuinrakennukset kunnittain

Figur 4. Fritidshus som färdigställda år 2001 efter kommun
Figure 4. Free-time residences completed in 2001 by municipality

Vähiten asuinkunnassaan kesämökkejä omistivat Kauniaislaiset, Kouvolalaiset ja Helsinkiläiset. Uusmaalaisista mökinomistajista vain 25 prosenttia omisti kesäasuntonsa asuinmaakuntansa alueella.



Kuvio 5. Kesäasukkaat suhteessa kunnan väkilukuun 2001
Figur 5. Sommergeästernas antal jämfört med stadigvarande boende efter kommun 2001

Figure 5. Summer residents in relation to the municipality's population by municipality in 2001

Kesäasukkaat nostavat maaseutumaisten kuntien väkimäärää noin kolmasosalla

Oman kotikunnan ulkopuolelle kesämökille matkaavia kesäasukkaita oli noin 551 000. Eniten kesäasukkaita oli Var-

sinais-Suomessa, yli 57 000 henkilöä. Kunnista eniten kesäasukkaita tulee Mäntyharjulle, jossa kesäaikana voi mökeillä oleilla jopa 6 800 henkilöä. Myös Tammisaassa ja Asikkalassa kesäasukkaita oli yli 5 000. Kesäasukkaat lisäsivät suhteellisesti eniten Kustavin väkimäärää. Kustavissa kesäasukkaiden laskeminen väestöön lisäisi väkilukua alle tuhannesta yli neljään tuhanteen. Kaikkiaan 29 kunnassa kesäasukkaat yli kaksinkertaistivat kunnan väkimäärän. Kesämökeistä 65 prosenttia sijaitsi maaseutumaisissa kunnissa. Kesäasukkaat lisäsivät maaseutumaisten kuntien väkilukua 393 000, joka oli yli kolmannes maaseudun väkiväen määrästä.

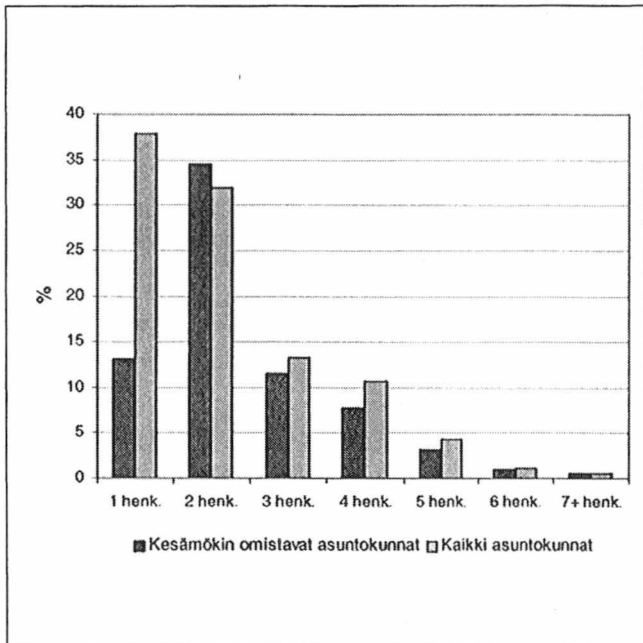
Kesämökin omistaja keskimäärin 61-vuotias

Uusien vuonna 2001 valmistuneiden kesämökkien omistajien keski-ikä oli 52 vuotta. Kaikkien mökinomistajien keski-ikä oli samana vuonna 61 vuotta. Alle 40-vuotiaita omistajia oli alle 30 000 eli vain 7 prosenttia kaikista mökinomistajista. Kolmasosa kesämökin omistavista asunto-

kunnista oli kahden aikuisen henkilön asutokuntia. Yli neljäsosa asutokunnista oli vanhusasutokuntia ja vain 17 prosentissa mökin omistavista asutokunnista oli alle 18-vuotiaita lapsia. Kesämökin omistavien asutokuntien keskimääräinen koko oli 2,1 henkilöä.

Kesämökkien varustetaso parantunut

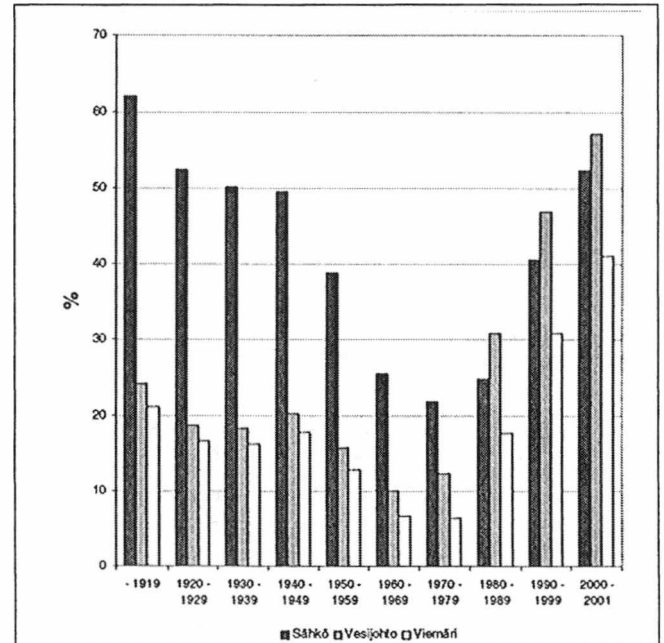
Sähköistettyjä kesämökejä oli yli 151 000 eli noin kolmasosa mökeistä. Sen sijaan viemäri ja vesijohto olivat jo harvinaisempia varusteita. Viemäri oli noin neljäsosassa kesämökeistä ja vesijohto vain 16 prosentissa. Vuonna 2001 rakennetuista mökeistä yli puolet oli varustettu sähköllä ja viemärillä ja vesijohtokin löytyi yli 40 prosentista uusista mökeistä. Kesämökin varustus oli sitä parempi mitä suurempi oli mökin koko. Yli 100 neliömetrin mökeissä oli sähkö peräti 75, viemäri 62 ja vesijohto 58 prosentissa mökeistä. Sen sijaan alle 20 neliömetrin mökeistä oli ainoastaan 15 prosenttia varustettu sähköllä, 9 prosenttia viemärillä ja 5 prosenttia vesijohtolla.



Kuvio 6. Kesämökit omistavien asutokuntien ja kaikkien asutokuntien osuus asutokunnan koon mukaan v. 2001

Figur 6. Andelen bostadshushåll som äger fritidshus och andelen alla bostadshushåll efter bostadshushållets storlek år 2001

Figure 6. Proportion of household-dwelling units with free-time residence and proportion of all household-dwelling units by size in 2001



Kuvio 7. Kesämökit, joissa sähkö, vesijohto tai viemäri rakennusvuoden mukaan v. 2001

Figur 7. Fritidshus med elektricitet, vattenledning eller avlopp efter byggnadsår år 2001

Figure 7. Free-time residences with electricity, running water or mains connection by year of completion in 2001

Tilastointiperusteet ja vertailtavuus

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

Vuoden 2001 kesämökkitalastossa on vapaa-ajan asuinrakennuksiksi luettu kaikki ne rakennukset, joiden käyttötarkoitus oli 31.12.2001 vapaa-ajan asuinrakennus tai joita ko. ajankohtana käytettiin loma-asumiseen. Kesämökeiksi ei ole luettu vakinaisessa asuinkäytössä olevia vapaa-ajan asuntoja. Myöskään majoitustoimintaa harjoittavien likeyritysten vuokrattavia lomamökkejä ei ole luettu kesämökkitalastoon, vaan ne tilastoidaan rakennuskannan majoitusliikerakennuksiin (rakennuksen käyttötarkoitusluokka 124). Vuokrattavia lomamökkejä oli vuoden 2000 lopussa 11 942.

Kesämökkitiedoista voi puuttua jonkin verran yksiköitä. Kesämökkikäyttöön on otettu myös rakennuksia, jotka ovat rekisterissä muissa käyttötarkoitusluokissa (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. Vuoden 2001 kesämökkiaineistossa on koordinaattitiedot 86 prosentilla kaikista kesämökeistä. Koordinaattitiedon

kattavuus vaihtelee kunnittain. Yli puolet kesämökkien koordinaateista puuttuu 20 kunnassa. Toisaalta kaikilla mökeillä on koordinaatit 17 kunnassa ja 15 kunnassa koordinaatti puuttuu vain yhdeltä mökiltä. Vuoden 1992 alkuun mennessä tietoja täydennettiin niissä kunnissa, jotka osallistuivat rakennusten koordinaattien tarkastukseen vuoden 1990 väestölaskentaa varten. Tämän jälkeenkin on kesämökkitietojen koordinaatteja täydennetty, ja tietojen taso on huomattavasti parantunut.

Vertailtaessa eri ajankohtien rakennustietoja, on otettava huomioon, että muutokset johtuvat osin rekisterissä tehdyistä tarkastuksista. Esimerkiksi rakentamisvuosien korjaukset vaikuttavat rakennusten ikärakenteeseen. Rakennuskanta ja rakennustuotantotilaston erot valmistuneiden kesämökkien määrissä johtuvat paitsi käyttötarkoituksuu-toksista myös (rakennushanke-)lomakkeista, jotka ovat saapuneet rekisteriin tietojen poiminta-ajankohdan jälkeen.

Kun tyhjilleen jäänyt asuinrakennus otetaan kesämökkikäyttöön muutoksesta ei aina saada tietoa väestön keskusrekisteriin. Osa kesämökkikäytössä olevista rakennuksista on myös muissa käyttötarkoitusluokissa. Rekisterissä tehtyjä tarkistuksia ja kyselyjä on kuitenkin pyritty kohdistamaan juuri käyttötarkoitukseltaan tuntemattomiin ja/tai tyhjillään oleviin rakennuksiin, joiden käyttötarkoitus on saatanut 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 aina välity rekisteriin. Osalta kesämökkejä puuttuu näin ollen tieto mm. sähköistyksestä tai vesijohto- ja viemäriiliittymistä.

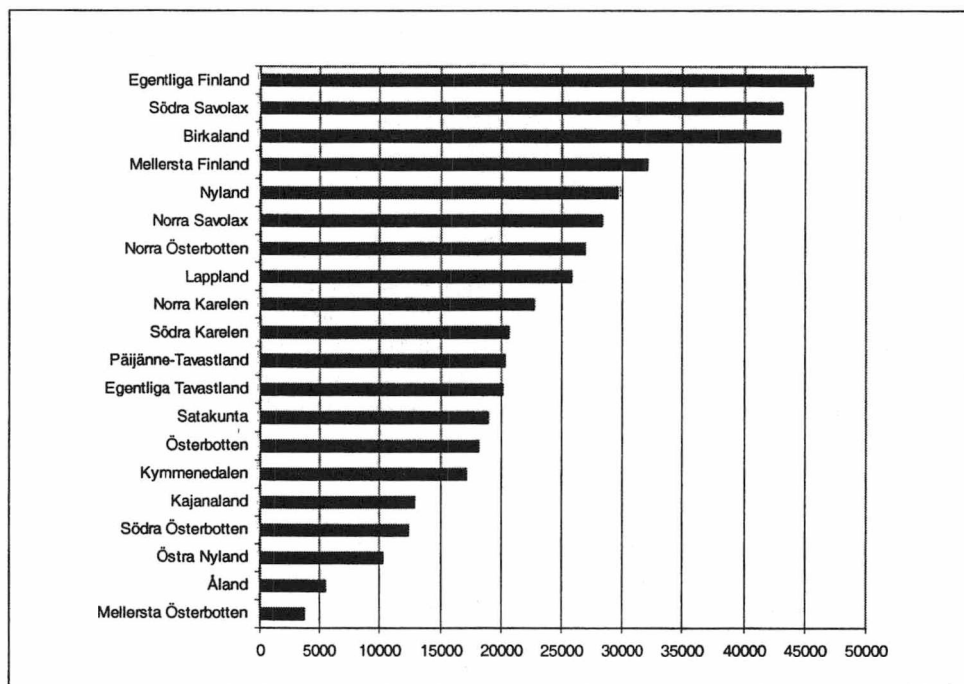
Kesäasukkaiden lukumäärä kunnittain on laskettu kesämökin omistajan asutokunnan henkilöiden yhteismäärästä. Jos sama henkilö omistaa kuitenkin useampia kuin yhden kesämökin samassa kunnassa, on tämän asutokunnan henkilöt laskettu ko. kunnan kesäasukkaiksi vain kerran. Jos asutokunnalla on kesämökki useammassa kunnassa on ko. henkilöt laskettu kesäasukkaiksi molemmissa kunnissa. Perikuntien omistamia, yhteisomistuksessa olevia tai ulkomaalaisten omistamia kesämökkejä ei ole voitu huomioida kesäasukkaiden lukua laskettaessa.

Allmän översikt

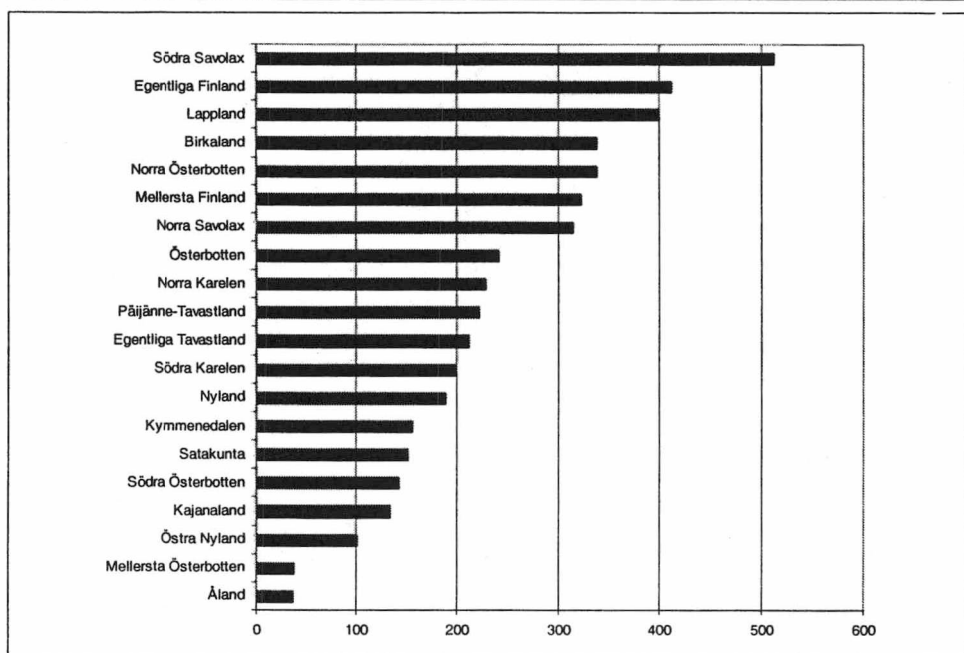
I slutet av år 2001 fanns det 456 700 fritidshus. Från föregående år har antalet ökat med 5 100. Under 1990-talet har antalet fritidshus ökat med sammanlagt 76 000. Antalet har ökat snabbast under 1980-talet. År 1990 var antalet 368 000, vilket var 46 procent mera än år 1980. Från år 1970 till år 1980 hade antalet ökat med 164 000, dvs. med 43 procent.

År 2001 färdigställdes 4 700 fritidshus

Under år 2001 färdigställdes 4 686 nya fritidsbostadshus, vilket var litet mer än året innan, men 300 färre än år 1998. Byggnandet av fritidsbostäder minskades på hela 1990-talet och var lågast under år 1999. Därefter har byggnandet av fritidsbostäder ökat litet. Byggnandet har avtagit betydligt jämfört med byggnadstakten i början av 1990-talet. År 2001 färdigställdes ungefär hälften mindre fritidsbostäder jämfört med byggnadsproduktionen i början av 1990-talet.



Figur 2.
Fritidshus landskapsvis
31.12.2001



Figur 3.
Fritidshus som färdigställts
år 2001 landskapsvis

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

De flesta nya fritidshusen färdigställdes i Kuusamo

Under fjolåret färdigställdes de flesta nya fritidshusen i Kuusamo, 112 stycken. Följande i ordningen var Vasa, Kitilä och Ristiina. Redan under de senaste nio åren har det färdigställts mest fritidshus i Kuusamo. Rentav i 57 kommuner färdigställdes inte ett enda nytt fritidshus under år 2001. Under 1990-talet har fritidshusbeståndet också ökat mest i Kuusamo, där antalet har ökat med mer än 1 800 sedan år 1990. På följande plats kommer Mäntyharju, Kitilä, Ekenäs och Puumala, där ökningen under detta årtionde varit mer än 900 fritidshus.

Bland kommunerna fanns de flesta fritidshusen i Kuusamo. I slutet av år 2001 var antalet fritidshus redan 5 762. Fler än 4 000 fritidshus finns också i Ekenäs, S:t Michel och Mäntyharju.

De flesta fritidshusen i Egentliga Finland

Bland landskapen finns de flesta fritidshusen i Egentliga Finland, dvs. 45 600. Också i Birkaland och Södra Savolax finns det över 40 000 fritidshus. Minst fritidshus finns det i Mellersta Österbottens landskap och på Åland. I Mellersta Österbotten finns det 3 600 fritidshus och på Åland 5 500. Under år 2001 färdigställdes de flesta fritidshusen i Södra Savolax, 512 stycken och i Egentliga Finland, 412 stycken. I Lappland färdigställdes 400 fritidshus och i Mellersta Finland, Birkaland, Norra Österbotten och i Norra Savolax över 300 nya fritidshus. Sedan år 1990 har fritidshusbeståndet ökat mest i Mellersta Finland, där det finns 8 400 stugor fler än år 1990. Den minsta förändringen i fritidshusbeståndet har skett i Mellersta Österbotten, där antalet stugor har ökat från år 1990 med under tusen.

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

Av fritidshusen ägs 380 000 av privatpersoner. Över 75 000 fritidshus ägs antingen av företag, samfund, dödsbon eller av utlänningar. De bostadshushåll som äger ett fritidshus omfattade 798 300 personer.

Den tätaste sommarbosättningen i Merimasku

Den tätaste fritidsbosättningen finns i Merimasku, där det finns 36 fritidshus per km² land. I elva kommuner finns det fler än 10 fritidshus per kvadratkilometer. I hela landet finns det i medeltal 1,4 fritidshus per kvadratkilometer. I Nyland och i Egentliga Finland finns det över fyra fritidshus per kvadratkilometer. I Södra, Mellersta och Norra Österbotten samt i Kajanland och Lappland finns det fortfarande mindre än ett fritidshus per kvadratkilometer. Sa-

vukoski och Enontekis är kommuner där det finns minst fritidshus i förhållande till arealen.

Fritidshuset nära hemtrakten

Av dem som äger ett fritidshus har en tredjedel fritidshuset i bostadskommunen. Av fritidshusägarna i Kajanland och i Södra Savolax har över 60 procent fritidshuset i hemkommunen. Också i Lappland och i Norra Karelen finns över hälften av fritidshusägarnas fritidshus i hemkommunen. Fritidshusägarna i Vårdö, Houtskär, Kuhmo och Maxmo är de som trognast i förhållande till hemkommunen. Utöver dessa kommuner finns det fem andra kommuner där 90 procent av fritidshusägarna har sitt fritidshus i hemkommunen. Minst fritidshus i hemkommunen ägar man i Grankulla, i Kouvola och i Helsingfors. Bara 25 procent av fritidshusägarna i Nyland hade sitt fritidshus i hemlandskapet.

Sommargästerna ökar folkmängden i landsbygdskommunerna med ungefär en tredjedel

Det finns omkring 551 000 sommargäster som reser till ett fritidshus, som ligger utanför hemkommunen. Mest finns det sommargäster i Egentliga Finland, över 57 000 personer. Bland kommunerna kommer det mest sommargäster till Mäntyharju, där det kan vistas till och med 6 800 personer på sina stugor under sommartid. Också i Ekenäs och Asikkala 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 29 kommuner fördubblar sommargästerna kommunens folkmängd.

Av fritidshusen ligger över 65 procent i landsbygdskommuner. Sommargästerna ökar folkmängden i landsbygdskommuner med 393 000 personer, vilket är nästan en tredjedel av den fasta befolkningen på landsbygden.

Fritidshusägaren i medeltal 60 år

Medelåldern bland ägare till nya fritidshus som färdigställts under år 2001 var 52 år. Samma år var medelåldern bland alla fritidshusägare 61 år. Färre än 30 000, dvs. endast 7 procent, av alla fritidshusägare var yngre än 40 år. En tredjedel av bostadshushållen som äger fritidshus består av två vuxna. Över en fjärdedel av bostadshushållen är åldringsbostadshushåll och bara 17 procent av de bostadshushåll som äger ett fritidshus har barn under 18 år. Medelstorleken på bostadshushåll som äger fritidshus är 2,1 personer.

Fritidshusens utrustningsstandard blivit bättre

Det fanns över 151 000 fritidshus med elektricitet, vilket utgör en tredjedel av fritidshusen. Däremot är vattenledning och avlopp ovanligare utrustning. Avlopp finns i fjärdedel av fritidshusen och vattenledning i bara 16 procent.

Av de fritidshus som färdigställts år 2001 är över hälften utrustade med elektricitet och avlopp och även vattenledning finns i över 40 procent av de nya fritidshusen. Urustningen är ju bättre desto större huset är. I fritidshus på över 100 kvadrat finns det elektricitet i rentav 75, avlopp i 62

och vattenledning i 58 procent av husen. Däremot är endast 15 procent av fritidshusen under 20 kvadrat utrustade med elektricitet, 9 procent med avlopp och 5 procent med vattenledning.

Statistikföringsgrunder och jämförbarhet

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

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

I 2001 års statistik över fritidshus har såsom fritidshus räknats alla de byggnader vars användningsändamål 31.12.2001 var fritidsbostad eller som vid den aktuella tidpunkten användes för semesterboende och som inte var stadigvarande bebodda. Som fritidshus räknas inte de semesterstugor som uthyrs av affärsföretag som bedriver inkvarteringsverksamhet. Dessa statistikförs bland byggnader för inkvarteringsrörelse inom byggnadsbeståndet (byggnadens användningsändamål 124). Det fanns 11 924 semesterstugor att hyra i slutet av år 2000.

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 fritidshuset 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 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.

I 2001 års material över fritidshuset finns det koordinater för 86 procent av alla byggnader. Täckningsgraden

för koordinaterna varierar kommunvis. Uppgifterna i de kommuner som deltog i justeringen av byggnadskoordinaterna kompletterades före början av 1992 med tanke på folkräkningen 1990.

Också härefter har koordinaterna för fritidshus kompletterats och uppgiftsnivån har förbättrats avsevärt.

Då man jämför byggnadsuppgifter från olika tider, bör man beakta att ändringarna till en del beror på de justeringar som gjorts i registren. Så inverkar t.ex. korrigeringar av byggnadsåren på byggnadernas åldersstruktur. Skillnader mellan uppgifterna om antalet färdigställda fritidshus i byggnadsbeståndet och statistiken över byggnadsproduktionen beror förutom på ändrade användningsändamål också på (byggnadsprojekt)blanketterna som registret fått efter insamlingstiden.

Ibland ändras användningsändamålet för en bostadsbyggnad som blivit tom till fritidshus. Uppgifter om sådana ändringar fås dock inte alltid till det centrala befolkningsregistret, varför det är möjligt att ett litet antal byggnader som används som fritidshus också finns registrerade i andra användningsklasser. 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.

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 dödsbo, som ägs samfällt eller som ägs av utlänningar har inte kunnat beaktas då antalet sommargäster beräknats.

Overview

There were 456 700 free-time residences in Finland at the end of 2001. The number increased by 5 100 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 164 000, or 43 per cent.

4 700 free-time residential buildings completed in 2001

New free-time residential buildings completed during 2001 numbered 4 700, which is slightly more than in the previous year but 300 fewer than in 1998. Construction of free-time residences increased compared to the previous year for the first time since 1990. 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 2001 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.

Largest number of completions in Kuusamo

Last year the highest number of new free-time residences were completed last year in the municipality of Kuusamo, i.e. 112. Next came the municipalities of Vaasa, Kittilä and Ristiina. Kuusamo has ranked as the municipality with the largest number of new free-time residential buildings completed in nine consecutive years. In contrast, no new free-time residences were completed in as many as 57 municipalities in 2001. From the year 1990 the stock of free-time residences has also grown most in Kuusamo, where their number has gone up almost 1800 since 1990. Next were Mäntyharju, Kittilä, Tammisaari and Puumala, with increases of over 900 free-time residences in the period of 1990-2001.

Kuusamo is also the municipality with the highest number of free-time residences, i.e. 5 762 at the end of 2001. There were also more than 4 000 free-time residences in Tammisaari, Mikkeli and Mäntyharju.

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

Varsinais-Suomi was the region with the highest number of free-time residences, i.e. 45 600. 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 3 600 and in Åland 5 500. In 2001, the number of new free-time residential buildings completed was highest in Etelä-Savo, 512 and in Varsinais-Suomi, 412. In Lapland completed 400 free-time residences and over 300 new free-time residences were completed in Pirkanmaa, Central Finland, North Ostrobothnia and Pohjois-Savo. Since 1990 the stock of free-time residences has grown most in Central Finland, with 8 400 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 by less than one thousand from 1990.

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

Of free-time residences, 380 000 are owned by private persons. Over 75 000 free-time residences are owned by companies, communities and estates, or by foreigners. In all, 798 300 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 36 free-time residences per square kilometre of land. In eleven municipalities there are more than ten free-time residences per square kilometre. In the whole country there are, on average, 1.4 free-time residences per square kilometre. Uusimaa and Varsinais-Suomi have more than four free-time residences per square kilometre. In South, Central and North Ostrobothnia and Kainuu and Lapland there is less than one free-time residence per square kilometre. In proportion to the land area, Savukoski and Enontekiö have the lowest number of free-time residences.

Free-time residences near the place of residence

One third of free-time residence owners had a free-time residence in their municipality of residence. Over 60 per cent of free-time residence owners in Kainuu 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 Lapland and in North Karelia. Free-time residence owners in the municipalities of Vårdö, Houtskari, Kuhmo and Maksamaa were the most loyal to their area of residence. In addition to these municipalities, over 90 per cent of free-time residence owners in five other municipalities had a free-time residence in their municipality of domicile.

Least free-time residences in their municipality of domicile has free-time residence owners in municipalities Kauniainen, Kouvola and Helsinki. Only 25 per cent of free-time residence owners from Uusimaa had a free-time residence in that region.

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 551 000. Varsinais-Suomi had the greatest number of summer residents, over 57 000. In summer, over 6 800 persons may spend time on their free-time residences in Mäntyharju, the municipality with the largest number of summer residents. Summer residents in Tammisaari and Asikkala 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 29 municipalities.

Over 65 per cent of the free-time residences are located in rural municipalities. Summer residents increase the population of rural municipalities by a total of 393 000 persons, which is about one third of the permanent rural population.

Average age of a free-time residence owners 61 years

The average age of owners of new free-time residences completed in 2001 was 52 years. The average age of all free-time residence owners was 61. Less than 30 000 of the owners were under 40, which is just seven per cent of all free-time residence owners. One third of the household-dwelling units with a free-time residence consists of two adults. Over one quarter of the owners are household-dwelling units with elderly people and only 17 per cent with children aged under 18. The average size of the household-dwelling unit with a free-time residence is 2.1 persons.

Equipment level of free-time residences improved

Over 151 000, or one third, of the free-time residences were equipped with mains electricity, whereas fewer were connected to mains drains or had running water. About 25 per cent of free-time residences had a drains connection and only 16 per cent had running water.

Of free-time residences completed in 2001 over one half were equipped with electricity and a drains connection and over 40 per cent had running water. The equipment level of a free-time residence improves with size. Of free-time residences of over 100 square meters as many as 75 per cent had electricity, 62 per cent a drains connection and 57 per cent running water, while only 15 per cent of free-time residences of under 20 square meters were equipped with electricity, 9 per cent were connected to mains drains and 5 per cent had running water.

Statistical methodology and comparability

The first published register-based statistics on free-time residences relate to the year 1989. In the summer of 1990, the Central Population Register's data file on buildings and dwellings was supplemented with the data on free-time residences gathered by 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.

In the 2001 statistics, free-time residences include all buildings intended for free-time use at the end of 2001 or which at that time were used as free-time residences. Excluded are 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). There were 11,924 rental holiday cottages at the end of 2000.

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 obtained by combining the Central Population Register 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 Central Population Register 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.

The 2001 data file on free-time residences contains co-ordinates information on 86 per cent of the stock. The coverage of co-ordinates data varies from one municipality to another. By the beginning of 1992, updates had been made

in the municipalities participating in the review of building co-ordinates for the 1990 census. The co-ordinates data on free-time residences have been supplemented even thereafter, and thus considerable improvements in the quality of data have been accomplished.

When comparing construction data for different dates, it should be noted that changes are partly due to revisions made in the register. For example, revisions concerning the year of construction affect the age structure of buildings. 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 advices of building projects reaching the register after the said data have been selected from the register.

When a dwelling house that has become vacant is turned to free-time use, information on such a change does not always reach the Central Population Register. It is also possible that buildings used as free-time residences are included in buildings registered for other uses. Register revisions and checks have been aimed specially at buildings whose intended use is not known and at vacant buildings which 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.

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.

Taulukot
Tabeller
Tables

Taulukko 1. Kesämökkit maakunnittain 1980, 1990, 1995, 2000 ja 2001
Tabell 1. Fritidshus efter landskap 1980, 1990, 1995, 2000 och 2001
Table 1. Free-time residences by region 1980, 1990, 1995, 2000 and 2001

Maakunta - Landskap - Region 31.12.2001	Kesämökkejä - Fritidshus - Free-time residences				
	1980	1990	1995	2000	2001
Koko maa - Hela landet - Whole country.....	251 744	367 686	416 236	450 569	456 706
Uusimaa - Nyland	22 454	27 032	28 890	29 516	29 563
Itä-Uusimaa - Östra Nyland.....	6 865	9 032	9 801	10 070	10 230
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	26 879	37 427	41 339	45 519	45 608
Satakunta.....	11 301	15 908	17 356	18 880	18 930
Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	11 020	15 984	17 686	19 842	20 101
Pirkanmaa - Birkaland.....	25 749	35 378	40 001	43 242	42 921
Päijät-Häme - Päijänne Tavastland.....	12 038	16 493	18 551	20 257	20 355
Kymenlaakso - Kymmenedalen	9 779	13 698	15 679	17 160	17 143
Etelä-Karjala - Södra Karelen	11 514	16 851	19 116	20 341	20 572
Etelä-Savo - Södra Savolax.....	22 087	34 917	39 207	42 303	43 106
Pohjois-Savo - Norra Savolax.....	14 010	23 668	26 362	27 728	28 315
Pohjois-Karjala - Norra Karelen	10 306	17 693	21 043	22 214	22 719
Keski-Suomi - Mellersta Finland.....	16 284	23 637	27 575	31 371	32 056
Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten	5 280	9 460	10 955	12 214	12 347
Pohjanmaa - Österbotten	14 218	14 680	16 426	18 211	18 128
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten	2 858	2 738	3 236	3 706	3 644
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten	11 510	20 887	24 277	26 059	26 881
Kainuu - Kajanaland	5 105	9 408	11 654	12 333	12 809
Lappi - Lappland	8 578	18 413	22 171	24 204	25 809
Ahvenanmaa - Åland.....	3 909	4 382	4 911	5 399	5 469

Taulukko 2. Valmistuneet vapaa-ajan asuinrakennukset maakunnittain 1988 - 2001
Tabell 2. Färdigställda fritidshus efter landskap 1988 -2001
Table 2. Free-time residences; completions by region in 1988 -2001

Maakunta - Landskap - Region 31.12.2001	Valmistuneita vapaa-ajan asuinrakennuksia - Färdigställda fritidshus - Free-time residences competitions							
	1988	1990	1992	1994	1996	1998	2000	2001
Koko maa - Hela landet - Whole country...	7 220	8 764	7 939	6 388	5 773	4 977	4 651	4 686
Uusimaa - Nyland	355	370	399	298	194	201	271	189
Itä-Uusimaa - Östra Nyland.....	126	134	125	101	80	80	24	101
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	592	663	687	518	503	476	374	412
Satakunta.....	174	228	218	162	167	180	160	151
Kanta-Häme - Egentliga Tavastland	288	389	396	255	289	238	270	212
Pirkanmaa - Birkaland.....	560	623	627	473	516	336	364	338
Päijät-Häme - Päijänne Tavastland.....	257	291	456	232	234	220	164	222
Kymenlaakso - Kymmenedalen	282	306	300	234	188	151	142	156
Etelä-Karjala - Södra Karelen	305	379	323	289	227	209	199	198
Etelä-Savo - Södra Savolax.....	865	916	789	638	540	414	444	512
Pohjois-Savo - Norra Savolax.....	413	614	470	472	360	345	286	315
Pohjois-Karjala - Norra Karelen	442	482	373	364	334	285	235	228
Keski-Suomi - Mellersta Finland.....	581	599	631	513	495	424	349	323
Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten	139	176	191	198	190	215	167	143
Pohjanmaa - Österbotten	221	256	239	198	180	136	139	241
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten ...	80	106	79	98	69	54	72	37
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten	486	780	510	530	490	416	352	338
Kainuu - Kajanaland	329	308	336	268	188	173	148	134
Lappi - Lappland	667	1 072	689	485	470	383	462	400
Ahvenanmaa - Åland.....	78	72	101	62	59	41	29	36

Taulukko 3.
Tabell 3.
Table 3.

Kesämökkit rakennusvuoden mukaan 1980 - 2001
Fritidshus efter byggnadsår åren 1980 - 2001
Free-time residences by year of construction in 1980 - 2001

Rakennusvuosi Byggnadsår Year of construction	Kesämökkejä - Fritidshus - Free-time residences								Muutos -kpl Förändring - st Change -number	
	1980		1990		1995		2001		1980- 1990	1980- 2001
	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	456 706	100,0	115 942	204 962
- 1920	21 566	8,6	27 356	7,4	26 601	6,4	26 458	5,8	5 790	4 892
1921 - 1959	69 573	27,6	84 912	23,1	86 892	20,9	84 429	18,5	15 339	14 856
1960 - 1969	66 112	26,3	63 886	17,4	63 740	15,3	64 755	14,2	-2 226	-1 357
1970 - 1979	81 488	32,4	83 949	22,8	83 312	20,0	85 587	18,7	2 461	4 099
1980 - 1989	6 446	2,6	75 533	20,5	75 869	18,2	76 492	16,7	69 087	70 046
1990 - 1999	8 057	2,2	47 814	11,5	71 084	15,6	8 057	..
2000 -							8 970	2,0	.	8 970
Tuntematon Okänd Unknown	6 559	2,6	23 993	6,5	32 008	7,7	38 931	8,5	17 434	32 372

Taulukko 4.
Tabell 4.
Table 4.

Kesämökkit pinta-alan mukaan 1970 - 2001
Fritidshus efter golvyta åren 1970 - 2001
Free-time residences by floor area in 1970 - 2001

Pinta-ala (m ²) Golvyta Floor Area	Kesämökkejä - Fritidshus - Free-time residences										1980- 1990 kpl - st. number	1990- 2001 kpl - st. number
	1970		1980		1990		2000		2001			
	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	456 706	100,0	115 942	89 020
- 19	24 855	14,1	24 473	9,7	35 313	9,6	41 047	9,1	36 471	8,0	10 840	1 158
20 - 39	78 467	44,6	114 288	45,4	143 887	39,1	170 894	37,9	175 108	38,3	29 599	31 221
40 - 59	40 615	23,1	67 960	27,0	97 512	26,5	118 207	26,2	124 190	27,2	29 552	26 678
60 - 79	14 553	8,3	23 737	9,4	37 199	10,1	48 384	10,7	52 483	11,5	13 462	15 284
80 - 99	5 438	3,1	8 552	3,4	14 325	3,9	18 869	4,2	21 127	4,6	5 773	6 802
100+	6 611	3,8	8 464	3,4	14 386	4,0	17 417	3,9	19 361	4,2	5 922	4 975
Tuntematon Okänd Unknown	5 565	3,2	4 270	1,7	25 064	6,8	35 750	7,9	27 966	6,1	20 794	2 902

Taulukko 5.
Tabell 5.
Table 5.

Kesämökkit rakennusvuoden mukaan 31.12. 2001
Fritidshus efter byggnadsår
Free-time residences by year of construction

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2001	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2001	Rakennusvuosi - Byggnadsår - Year of construction										Tunt. Okänd Un- known
			-1920	1921- 1929	1930- 1939	1940- 1949	1950- 1959	1960- 1969	1970- 1979	1980- 1989	1990 - 1999	2000-	
Koko maa	4 686	456 706	26 458	7 247	15 179	21 150	40 853	64 755	85 587	76 492	71 084	8 970	38 931
Manner-Suomi - Fasta Finland - Mainland Finland													
Uusimaa - Nyland	189	29 563	1 666	447	1 187	1 697	4 545	5 219	5 003	4 187	3 206	443	1 963
Itä-Uusimaa Östra Nyland	101	10 230	1 358	288	548	765	1 407	1 480	1 384	1 299	1 018	87	596
Varsinais-Suomi Egentliga Finland	412	45 608	4 487	877	1 607	1 987	3 946	7 872	8 732	6 216	5 980	769	3 135
Satakunta	151	18 930	1 679	335	749	1 011	2 010	3 585	3 519	2 074	2 386	298	1 284
Kanta-Häme Egentliga Tavastland	212	20 101	1 526	451	910	1 131	2 056	2 763	3 540	3 148	3 156	474	946
Pirkanmaa - Birkaland ...	338	42 921	2 834	993	1 744	2 199	4 311	6 300	7 703	5 789	5 406	664	4 978
Päijät-Häme	222	20 355	1 059	395	743	1 026	1 902	3 328	3 767	3 016	2 877	351	1 891
Kymenlaakso Kymmenedalen	156	17 143	1 042	289	573	707	1 799	2 935	3 007	2 254	2 530	276	1 731
Etelä-Karjala Södra Karelen	198	20 572	889	218	545	668	1 751	3 691	4 947	3 399	3 041	424	999
Etelä-Savo Södra Savolax	512	43 106	1 733	475	1 019	1 389	2 639	5 741	10 102	7 898	6 602	936	4 572
Pohjois-Savo Norra Savolax	315	28 315	1 289	539	1 208	1 807	2 786	3 257	5 027	5 489	4 718	554	1 641
Pohjois-Karjala Norra Karelen	228	22 719	972	361	823	1 376	2 181	2 473	3 981	4 036	3 694	431	2 391
Keski-Suomi Mellersta Finland	323	32 056	1 190	477	1 003	1 360	2 629	4 143	6 114	6 101	5 720	656	2 663
Etelä-Pohjanmaa Södra Österbotten	143	12 347	1 003	287	626	743	1 062	1 489	1 992	1 882	2 024	319	920
Pohjanmaa - Österbotten.	241	18 128	1 414	277	645	594	1 169	2 687	3 892	2 829	2 249	358	2 014
Keski-Pohjanmaa Mellersta Österbotten	37	3 644	128	24	94	127	295	512	617	691	781	106	269
Pohjois-Pohjanmaa Norra Österbotten	338	26 881	1 154	231	547	1 044	1 798	3 024	5 044	5 459	5 462	649	2 469
Kainuu - Kajanaland	134	12 809	269	112	282	603	1 099	1 051	1 694	3 233	2 583	269	1 614
Lappi - Lappland	400	25 809	353	108	228	820	1 252	2 365	4 135	6 567	6 903	849	2 229
Ahvenanmaa - Åland													
Ahvenanmaa - Åland	36	5 469	413	63	98	96	26	840	1 387	925	748	57	626
Kunnat maakunnittain													
Uusimaa - Nyland	189	29 563	1 666	447	1 187	1 697	4 545	5 219	5 003	4 187	3 206	443	1 963
Espoo - Esbo	9	1 961	179	56	238	282	489	219	191	47	173	14	73
Hanko - Hangö	2	762	49	11	7	31	86	120	143	128	120	4	63
Helsinki - Helsingfors	1	414	107	37	47	52	60	23	29	12	11	1	35
Hyvinkää - Hyvinge	371	13	4	13	28	104	51	36	43	54	7	18
Inkoo - Ingå	1	1 880	126	33	63	74	151	381	381	263	253	9	146
Järvenpää - Träskända	1	93	2	1	4	28	23	16	5	5	6	1	2
Karjaa - Karis	6	516	47	13	17	38	45	136	90	39	48	14	29

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2001	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2001	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-	
Karjalohja - Karislojo	5	1 682	75	23	52	64	275	412	330	201	134	17	99
Karkkila - Högfors	7	941	26	10	20	37	62	173	152	180	125	14	142
Kauniainen - Grankulla	2	.	1	.	.	1
Kerava - Kervo	27	3	4	1	5	10	.	.	.	1	.	3
Kirkkonummi - Kyrkslätt	18	2 459	77	14	140	114	506	519	324	233	236	30	266
Lohja - Lojo	16	2 341	87	26	84	189	520	525	355	222	222	33	78
Mäntsälä	4	1 073	76	25	37	55	117	86	85	403	131	11	47
Nummi-Pusula	18	2 582	120	32	63	82	209	356	773	414	336	74	123
Nummijärvi	4	794	46	16	36	72	197	139	83	99	74	6	26
Pohja - Pojo	10	538	53	10	22	19	66	97	75	61	79	12	44
Pomainen - Borgnäs	1	498	49	7	36	29	88	53	68	78	55	6	29
Sammatti	7	1 190	56	13	43	84	177	298	242	137	74	8	58
Siuntio - Sjundeå	5	829	62	13	29	32	99	118	139	151	82	25	79
Tammisaari - Ekenäs	52	4 735	228	40	59	99	336	927	943	832	741	119	411
Tuusula - Tusby	1	580	37	11	18	52	200	112	51	30	19	3	47
Vantaa - Vanda	3	888	41	10	34	63	267	103	34	275	30	8	23
Vihti - Vichtis	18	2 407	107	37	124	168	457	355	474	334	202	27	122
Itä-Uusimaa - Östra Nyland ...	101	10 230	1 358	288	548	765	1 407	1 480	1 384	1 299	1 018	87	596
Askola	8	565	72	18	35	35	39	48	68	124	78	.	48
Lapinjärvi - Lapträsk	2	446	138	17	33	36	48	31	49	43	28	8	15
Liljendal	199	48	10	13	9	25	15	17	29	29	.	4
Loviisa - Lovisa	3	330	66	4	14	43	46	56	33	39	15	3	11
Myrskylä - Mörskom	5	520	98	13	32	46	49	46	77	72	60	10	17
Pemaja - Pernå	1 609	228	46	53	69	140	236	288	254	233	3	59
Porvoo - Borgå	20	3 334	338	70	115	210	530	546	472	426	309	47	271
Pukkila	303	77	16	26	20	31	8	22	52	32	.	19
Ruotsinpyhtää - Strömfors	5	912	101	16	30	29	61	177	218	111	115	16	38
Sipoo - Sibbo	58	2 012	192	78	197	268	438	317	140	149	119	.	114
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	412	45 608	4 487	877	1 607	1 987	3 946	7 872	8 732	6 216	5 980	769	3 135
Alastaro	4	253	54	16	25	26	15	8	17	30	42	8	12
Askainen - Villnäs	6	583	38	12	13	10	47	145	122	99	56	10	31
Aura	85	3	1	3	7	8	4	6	19	24	.	10
Dragsfjärd	35	2 084	162	20	36	37	108	306	489	316	416	69	125
Halikko	4	684	124	39	46	75	60	55	78	66	81	10	50
Houtskari - Houtskär	10	872	52	10	14	20	18	107	231	141	181	17	81
Iniö	4	453	17	6	8	11	14	68	130	112	66	8	13
Kaarina - St Karins	2	389	45	4	41	60	92	51	48	6	16	6	20
Karinainen	67	18	8	1	5	4	1	3	4	16	.	7
Kemiö - Kimito	7	1 339	230	35	54	48	73	196	287	202	159	14	41
Kiikala	11	780	79	10	45	41	52	64	112	114	161	17	85
Kisko	5	1 411	109	32	51	63	171	269	280	180	137	13	106
Korppoo - Korpo	30	1 410	142	30	45	34	72	249	334	194	222	50	38
Koski Tl.	2	258	39	14	21	24	12	9	31	41	48	5	14
Kustavi - Gustavs	29	2 725	144	16	20	25	94	600	803	438	341	58	186
Kuusjoki	163	30	10	8	14	16	9	14	13	39	2	8
Laitila	16	1 165	132	17	49	37	54	157	241	129	193	26	130
Lemu	1	211	12	1	5	7	10	49	40	45	27	3	12
Lieto - Lundo	1	167	33	6	5	13	19	11	20	24	25	2	9
Loimaa	31	5	3	2	8	2	3	3	1	3	1	.

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2001	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2001	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-	
Loimaan kunta - Loimaa kommun	.	364	51	22	22	24	38	22	30	70	53	.	32
Marttila	2	225	35	9	20	10	12	11	16	27	56	6	23
Masku	.	331	29	4	4	14	30	80	67	57	23	1	22
Melliä	.	88	7	9	9	10	7	4	9	15	14	.	4
Merimasku	8	869	39	5	14	41	117	244	180	78	81	12	58
Mietoinen	4	312	36	1	8	13	37	39	56	57	28	6	31
Muurla	.	265	20	5	15	19	45	44	41	31	31	2	12
Mynämäki	12	706	109	15	46	33	36	20	52	147	181	15	52
Naantali - Nådendal	1	469	59	8	30	52	132	93	49	13	12	6	15
Nauvo - Nagu	7	2 077	151	14	40	82	165	461	560	242	252	13	97
Nousiainen - Nousis	3	267	29	8	13	10	23	6	34	69	48	6	21
Oripää	.	87	21	7	7	5	.	.	7	16	18	.	6
Paimio - Pemar	9	335	93	17	22	25	15	13	27	31	40	13	39
Parainen - Pargas	14	2 689	272	36	70	117	409	606	423	286	228	17	225
Pemiö - Bjärnä	11	1 006	167	28	56	76	134	115	107	127	101	22	73
Pertteli	4	488	30	17	21	27	45	110	121	40	44	5	28
Piikkiö - Pikis	3	486	38	7	17	43	92	98	86	47	37	7	14
Pyhäranta	3	975	87	15	29	28	59	252	235	111	88	16	55
Pöytyä	1	199	26	5	8	13	10	5	21	37	62	4	8
Raisio - Reso	.	63	6	2	5	8	14	.	.	5	17	1	5
Rusko	2	49	14	3	3	.	2	5	5	6	3	2	6
Rymättylä - Rimito	23	2 094	155	33	44	59	182	463	448	294	249	49	118
Salo	.	69	16	2	9	7	10	3	1	4	10	.	7
Sauvo - Sagu	9	1 305	205	20	37	48	131	250	232	105	185	16	76
Somero	13	2 066	184	63	109	136	159	220	327	280	384	30	174
Suomusjärvi	14	1 294	71	21	27	46	179	255	275	191	134	27	68
Särkisalo - Finby	9	750	93	13	30	33	52	95	133	88	150	19	44
Taivassalo - Tövsala	25	1 749	135	18	25	26	78	386	379	290	272	49	91
Tarvasjoki	2	81	16	1	6	5	4	2	3	17	18	2	7
Turku - Åbo	5	2 561	300	89	209	243	482	438	167	337	136	12	148
Uusikaupunki - Nystad	25	3 665	257	29	64	83	167	772	823	552	444	49	425
Vahto	.	110	7	4	3	8	6	1	25	20	30	3	3
Vehmaa	19	791	128	27	44	31	40	99	110	116	102	29	65
Velkua	4	459	36	3	9	5	18	87	137	76	63	9	16
Västanfjärd	.	514	64	9	11	14	18	76	146	77	78	2	19
Yläne	13	620	33	18	29	28	57	136	111	83	55	.	70
Satakunta	151	18 930	1 679	335	749	1 011	2 010	3 585	3 519	2 074	2 386	298	1 284
Eura	21	1 098	102	21	47	70	126	181	158	116	208	24	45
Eurajoki - Euraáminne	13	904	76	3	16	24	93	263	171	98	105	21	34
Harjavalta	.	57	12	1	6	7	3	7	2	6	4	.	9
Honkajoki	1	189	19	4	12	14	21	6	50	27	25	2	9
Huittinen	6	291	62	11	25	31	20	10	14	37	25	15	41
Jämijärvi	1	290	29	7	10	25	20	39	72	43	33	1	11
Kankaanpää	3	757	54	15	41	46	62	109	131	72	110	13	104
Karvia	6	344	20	5	18	21	15	35	66	74	71	7	12
Kiikoinen	2	234	30	10	21	7	15	48	31	23	30	1	18
Kiukainen	1	90	25	5	12	9	8	1	6	10	4	1	9
Kodisjoki	.	116	9	1	7	4	10	19	21	30	13	.	2
Kokemäki - Kumo	5	1 301	91	31	59	80	96	267	153	126	121	15	262
Kullaa	2	347	38	8	12	20	13	68	74	26	41	2	45

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2001	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2001	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-	
Köyliö - Kjölo.....	2	352	27	10	19	16	40	63	52	60	46	3	16
Lappi.....	2	578	49	11	17	20	59	114	142	61	69	5	31
Lavia.....	6	774	74	11	40	42	44	135	161	76	131	14	46
Luvia.....	1	1 193	67	5	16	28	127	330	302	125	120	4	69
Merikarvia - Sastmola.....	12	1 567	196	20	28	39	62	289	390	210	217	33	83
Nakkila.....	.	68	15	2	3	7	3	9	5	7	8	.	9
Noormarkku - Normark.....	1	453	49	12	28	27	58	70	80	37	65	7	20
Pomarkku - Påmark.....	6	765	60	13	23	39	70	143	140	86	89	14	88
Pori - Björneborg.....	24	3 483	308	49	127	200	582	766	662	181	434	47	127
Punkalaidun.....	2	525	88	28	31	41	59	58	49	55	63	4	49
Rauma - Raumo.....	16	1 351	67	19	56	84	229	309	243	150	118	19	57
Siikainen.....	11	942	66	11	28	46	62	158	259	93	151	30	38
Säkylä.....	6	683	18	13	33	47	99	83	77	213	53	10	37
Uvila - Ulvsby.....	.	24	9	2	3	1	3	1	2	1	1	.	1
Vampula.....	1	154	19	7	11	16	11	4	6	31	31	6	12
Kanta-Häme - Egentliga Tavasteland.....	212	20 101	1 526	451	910	1 131	2 056	2 763	3 540	3 148	3 156	474	946
Forssa.....	7	720	83	20	39	55	43	54	128	111	130	18	39
Hattula.....	16	1 938	131	41	76	119	243	355	318	257	249	46	103
Hauho.....	17	2 549	205	36	81	97	206	453	601	400	347	42	81
Hausjärvi.....	2	844	119	41	63	77	121	66	152	95	74	8	28
Humppila.....	4	377	63	21	26	40	25	10	19	34	122	8	9
Hämeenlinna - Tavastehus.....	1	614	28	13	95	36	103	109	73	52	41	2	62
Janakkala.....	22	1 704	97	38	53	139	240	267	226	224	255	49	116
Jokioinen - Jockis.....	6	335	47	15	39	35	26	19	23	53	58	7	13
Kalvola.....	13	997	97	32	46	58	116	167	141	121	115	30	74
Lammi.....	28	1 598	98	35	55	67	135	226	262	267	343	47	63
Loppi.....	32	3 074	163	33	101	123	321	374	574	654	486	74	171
Renko.....	8	782	49	17	35	33	54	111	129	165	143	18	28
Riihimäki.....	1	240	11	8	26	32	44	28	27	19	34	3	8
Tammela.....	45	3 148	202	69	119	156	304	429	688	472	494	99	116
Tuulos.....	9	884	66	12	14	26	48	92	167	183	228	19	29
Ypäjä.....	1	297	67	20	42	38	27	3	12	41	37	4	6
Pirkanmaa - Birkaland.....	338	42 921	2 834	993	1 744	2 199	4 311	6 300	7 703	5 789	5 406	664	4 978
Hämeenkyrö - Tavastkyro.....	7	1 345	128	44	53	67	187	291	221	144	138	12	60
Ikaalinen - Ikaalis.....	14	2 188	211	39	86	68	134	336	584	304	293	34	99
Juupajoki.....	2	430	45	7	16	23	15	39	78	80	91	10	26
Kangasala.....	16	2 725	120	40	96	198	592	600	382	224	271	29	173
Kihniö.....	8	755	17	10	35	33	32	153	201	132	107	9	26
Kuhmalhti.....	8	874	56	22	30	30	64	147	185	111	119	18	92
Kuru.....	12	1 699	124	66	85	57	130	182	415	277	218	14	131
Kylmäkoski.....	6	520	69	33	33	33	53	66	69	79	59	13	13
Lempäälä.....	6	1 110	87	37	88	109	198	146	163	111	114	14	43
Luopioinen.....	11	2 186	123	38	63	72	149	302	374	460	260	22	323
Längelmäki.....	28	1 762	99	34	48	76	139	233	455	261	167	45	205
Mouhijärvi.....	.	1 033	105	18	38	66	89	112	209	146	202	5	43
Mänttä.....	7	206	10	4	25	22	26	21	26	13	17	6	36
Nokia.....	7	1 502	112	36	107	116	247	274	301	131	123	16	39
Orivesi.....	18	2 025	129	44	72	70	121	326	433	312	286	36	196
Parkano.....	20	1 168	65	17	47	49	75	112	266	259	188	34	56

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2001	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2001	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-	
Pirkkala - Birkala	2	426	34	16	46	40	107	75	41	32	14	3	18
Pälkäne	13	1 679	79	26	50	94	218	296	283	185	212	15	221
Ruovesi	18	2 210	151	63	66	105	140	323	457	373	344	45	143
Sahalahti	5	579	22	12	18	9	40	130	129	89	87	2	41
Suodenniemi	7	448	33	8	28	27	25	53	88	53	95	11	27
Tampere - Tammerfors	18	3 339	97	44	104	128	237	134	188	212	238	59	1 898
Toijala	162	21	17	14	26	32	15	5	12	13	1	6
Urjala	24	1 522	137	39	56	85	84	176	186	254	410	30	65
Valkeakoski	10	1 243	93	29	65	105	224	239	182	140	107	18	41
Vammala	10	1 722	144	35	51	86	173	294	201	170	172	24	372
Vesilahti	3	1 591	91	25	50	36	85	271	308	233	222	27	243
Viljala	1	198	32	7	13	11	21	36	33	17	21	2	5
Viljakkala	9	912	82	29	27	47	96	127	214	105	114	14	57
Vilppula	3	1 291	78	41	58	69	110	190	230	259	169	19	68
Virrat - Virvais	35	2 274	131	51	66	94	170	245	476	461	378	62	140
Ylöjärvi	7	1 447	66	48	101	134	283	319	230	121	98	11	36
Äetsä	3	350	43	14	9	14	15	37	90	29	59	4	36
Päijät-Häme - Päijänne	222	20 355	1 059	395	743	1 026	1 902	3 328	3 767	3 016	2 877	351	1 891
Tavastland	394	71	18	38	47	53	43	46	29	27	1	21
Artjärvi - Artsjö	65	3 643	156	66	118	167	341	601	639	477	654	47	377
Hartola	31	2 160	64	26	54	79	108	344	400	455	309	60	261
Heinola	35	3 106	80	27	78	94	273	620	617	423	452	65	377
Hollola	17	1 495	113	39	63	128	281	289	190	138	162	24	68
Hämeenkoski	521	50	14	24	30	48	65	87	71	78	.	54
Kärkölä	1	389	66	17	43	40	49	23	36	48	50	5	12
Lahti - Lahtis	350	16	13	54	56	71	25	16	87	9	.	3
Nastola	12	1 496	77	24	62	91	243	287	233	169	131	21	158
Orimattila	15	922	146	52	76	79	86	54	88	125	153	29	34
Padasjoki	19	2 508	104	53	71	116	175	445	603	432	313	46	150
Sysmä	27	3 371	116	46	62	99	174	532	812	562	539	53	376
Kymenlaakso -	156	17 143	1 042	289	573	707	1 799	2 935	3 007	2 254	2 530	276	1 731
Kymmeneleden	5	747	87	18	51	67	86	92	119	48	94	12	73
Anjalankoski	206	28	12	22	35	28	11	13	11	30	1	15
Elimäki	57	16	1	2	9	8	8	6	5	1	.	1
Hamina - Fredrikshamn	18	2 440	120	56	71	101	227	523	424	274	340	50	254
Iitti	29	2 871	77	26	47	69	237	439	586	469	517	42	362
Jaala	11	1 516	151	45	97	103	266	225	205	151	112	13	148
Kouvola	17	4	.	3	3	7
Kuusankoski	6	334	28	17	33	20	78	65	38	21	19	7	8
Miehikkälä	672	31	11	12	29	38	58	177	121	152	4	39
Pyhtää - Pyttis	15	1 559	94	35	53	52	162	284	283	204	246	20	126
Valkeala	25	3 041	137	37	111	106	330	429	450	416	503	52	470
Vehkalahti - Veckelax	41	2 111	143	18	42	59	223	419	385	324	309	58	131
Virolahti	6	1 572	126	13	29	54	109	382	321	210	207	17	104
Etelä-Karjala - Södra Karelen	198	20 572	889	218	545	668	1 751	3 691	4 947	3 399	3 041	424	999
Imatra	4	204	16	4	20	10	18	43	36	11	31	4	11
Joutseno	9	772	33	10	40	46	169	169	114	67	70	20	34

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2001	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2001	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-	
Lappeenranta - Villmanstrand ...	9	1 548	95	30	79	83	240	217	294	236	197	17	60
Lemi	7	1 273	39	8	30	52	84	300	321	249	129	21	40
Luumäki	6	2 880	100	22	82	105	213	564	738	573	329	20	134
Parikkala	14	1 110	71	19	31	56	84	123	263	195	176	25	67
Rautjärvi	7	1 231	57	10	26	40	112	232	297	191	209	21	36
Ruokolahti	16	3 046	114	28	60	71	261	626	741	439	434	36	236
Saari	1	302	37	5	10	17	16	21	79	50	57	3	7
Savitaipale	66	2 509	114	20	32	38	121	402	753	420	390	136	83
Suomenniemi	22	1 291	32	17	17	21	29	142	383	234	256	44	116
Taipalsaari	22	3 142	127	31	68	92	366	695	586	497	532	57	91
Uukuniemi	2	458	24	7	20	11	17	83	132	68	70	2	24
Ylämaa	13	806	30	7	30	26	21	74	210	169	161	18	60
Etelä-Savo - Södra Savolax ...	512	43 106	1 733	475	1 019	1 389	2 639	5 741	10 102	7 898	6 602	936	4 572
Enonkoski	3	648	26	12	14	17	22	56	161	156	105	7	72
Haukivuori	17	1 001	54	26	59	63	102	98	207	166	87	25	114
Heinävesi	29	1 511	95	22	55	97	135	87	222	321	284	56	137
Hirvensalmi	29	2 704	94	29	45	55	87	380	705	485	526	68	230
Joroinen - Jorois	6	1 140	52	14	55	56	115	179	241	156	147	19	106
Juva	21	1 924	119	23	65	81	124	232	488	333	301	49	109
Jäppilä	4	648	36	8	20	37	42	63	151	114	103	10	64
Kangaslampi	7	936	31	8	19	42	110	151	225	160	125	14	51
Kangasniemi	46	3 450	111	26	88	113	176	351	913	678	438	90	466
Kerimäki	11	1 778	46	12	29	40	92	191	384	377	347	31	229
Mikkeli - St Michel	32	4 433	158	43	97	137	380	796	1 062	646	695	61	358
Mäntyharju	55	4 400	147	46	105	110	264	739	1 121	724	682	102	360
Pertunmaa	14	1 659	78	28	68	60	92	292	404	296	132	18	191
Pieksämäen mk - Pieksämäki lk.	24	1 511	89	23	51	92	160	246	276	244	189	41	100
Pieksämäki	26	.	.	1	8	4	5	2	3	1	.	2
Punkaharju	18	1 474	38	19	29	20	64	185	365	409	181	26	138
Puumala	28	3 065	96	18	27	53	112	400	742	590	502	62	463
Rantasalmi	19	1 773	60	19	31	58	103	223	441	299	329	30	180
Ristiina	82	2 754	128	35	39	52	145	394	722	520	298	103	318
Savonlinna - Nyslott	32	3 077	110	26	38	89	176	380	525	667	417	62	587
Savonranta	5	744	33	7	20	32	33	29	147	164	197	14	68
Sulkava	25	1 690	63	17	32	48	60	191	442	286	383	41	127
Virtasalmi	5	760	69	14	32	29	41	73	156	104	133	7	102
Pohjois-Savo - Norra Savolax ...	315	28 315	1 289	539	1 208	1 807	2 786	3 257	5 027	5 489	4 718	554	1 641
Iisalmi - Idensalmi	14	1 230	71	33	53	95	116	131	208	216	208	28	71
Juankoski	4	994	52	25	60	98	110	91	190	197	130	11	30
Kaavi	17	1 121	63	31	56	62	79	70	197	245	247	25	46
Karttula	11	1 313	60	29	41	64	74	220	304	284	143	29	65
Keitele	4	422	23	7	15	31	44	23	73	94	76	9	27
Kiuruvesi	16	1 037	32	11	36	74	135	92	174	198	193	27	65
Kuopio	13	3 701	183	80	239	327	705	780	508	433	315	33	98
Lapinlahti	6	971	64	17	36	60	92	94	192	207	144	20	45
Leppävirta	42	2 923	103	33	77	139	201	361	516	634	598	77	184
Maaninka	6	924	43	9	41	76	87	111	157	174	159	9	58
Nilsjä	50	1 720	85	25	61	74	123	124	246	362	444	82	94
Pielavesi	12	1 460	73	24	64	76	131	88	217	330	260	19	178

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fridsthus Free-time residences completed 2001	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2001	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-	
Rautalampi	17	1 502	77	23	40	65	113	131	339	294	297	39	84
Rautavaara	9	539	16	12	23	34	55	28	77	109	125	9	51
Siilinjärvi	12	963	33	10	32	49	117	197	188	193	78	19	47
Sonkajärvi	13	752	22	17	36	55	73	53	153	144	126	22	51
Suonenjoki	11	1 054	61	37	38	74	85	128	176	182	151	14	108
Tervo	12	853	45	18	26	42	63	78	187	157	148	12	77
Tuusniemi	20	1 265	48	31	76	84	85	104	256	263	228	20	70
Varkaus	1	328	20	22	36	31	74	47	18	32	35	3	10
Varpaisjärvi	5	594	15	5	24	32	54	52	89	132	148	13	30
Vehmersalmi	9	1 388	55	20	53	85	76	125	352	326	225	12	59
Vesanto	8	762	36	14	27	47	50	83	142	164	130	15	54
Vieremä	3	499	9	6	18	33	44	46	68	119	110	7	39
Pohjois-Karjala - Norra Karelen	228	22 719	972	361	823	1 376	2 181	2 473	3 981	4 036	3 694	431	2 391
Eno	14	1 144	63	30	55	65	107	90	204	208	172	21	129
Ilomantsi - Ilomants	7	1 728	64	27	67	151	180	132	250	361	311	8	177
Joensuu	202	5	3	7	16	25	5	3	63	14	.	61
Juuka	31	1 633	59	19	54	99	132	100	291	380	341	58	100
Kesälahti	7	1 002	43	9	19	37	56	111	252	211	139	16	109
Kiihtelysvaara	2	691	46	9	20	30	52	37	120	145	101	4	127
Kitee	12	1 813	96	21	83	83	136	221	396	272	288	23	194
Kontiolahti	29	1 554	63	21	38	88	180	238	258	250	240	47	131
Lieksa	28	2 419	83	41	110	183	253	240	339	365	590	62	153
Liperi	19	2 772	80	44	94	132	281	485	502	421	340	46	347
Nurmes	16	1 243	82	34	57	103	126	131	189	212	180	18	111
Outokumpu	8	1 006	36	11	35	63	139	112	146	186	182	22	74
Polvijärvi	21	1 408	51	22	44	75	131	165	259	212	219	33	197
Pyhäselkä	3	649	34	17	19	35	83	116	118	98	48	9	72
Rääkkylä	12	1 276	47	9	21	53	53	155	307	300	201	24	106
Tohmajärvi	8	853	41	15	43	59	85	54	157	140	117	15	127
Tuupovaara	5	765	43	19	32	44	65	43	114	151	122	11	121
Valtimo	1	392	25	6	19	48	84	30	42	30	72	7	29
Värtsilä	5	169	11	4	6	12	13	8	34	31	17	7	26
Keski-Suomi - Mellersta Finland	323	32 056	1 190	477	1 003	1 360	2 629	4 143	6 114	6 101	5 720	656	2 663
Hankasalmi	13	1 607	46	25	75	96	109	169	385	360	206	34	102
Joutsa	1	1 814	107	28	62	82	133	248	367	399	258	1	129
Jyväskylä	5	377	10	15	21	18	68	38	17	139	33	6	12
Jyväskylän mlk - Jyväskylä lk ...	3	1 666	68	36	81	152	305	309	223	170	162	20	140
Jämsä	34	2 310	89	49	85	111	186	293	436	392	439	51	179
Jämsänkoski	7	701	26	8	30	36	53	106	158	110	104	19	51
Kannonkoski	10	733	17	3	13	14	27	53	141	215	185	13	52
Karstula	5	822	43	9	14	29	47	69	141	162	196	14	98
Keuruu	43	1 696	88	26	54	82	147	217	316	258	259	53	196
Kinnula	5	404	4	1	7	17	31	18	42	97	136	10	41
Kivijärvi	8	674	11	4	14	34	39	53	129	133	175	13	69
Konnevesi	10	1 109	23	21	36	50	78	127	221	211	195	23	124
Korpilahti	21	1 808	41	23	46	56	102	287	419	415	264	32	123
Kuhmoinen	44	2 672	149	37	69	72	142	394	560	407	541	82	219
Kyyjärvi	2	235	6	2	6	4	10	20	58	55	44	8	22

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2001	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2001	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-	
Laukaa	23	1 561	49	23	43	55	156	265	318	277	215	39	121
Leivonmäki	6	480	34	11	20	40	46	63	81	72	67	6	40
Luhanka	14	711	29	11	24	30	59	95	157	133	135	22	16
Multia	9	568	43	14	28	24	43	49	100	99	111	19	38
Muurame	5	689	17	11	22	35	143	143	118	77	75	8	40
Petäjavesi	9	753	25	15	21	28	67	93	146	138	155	19	46
Pihtipudas	3	954	17	6	15	23	73	96	153	226	248	4	93
Pykkönmäki	1	351	13	2	7	12	18	23	48	66	100	7	55
Saanjärvi	7	1 298	50	14	47	51	72	138	229	312	227	24	134
Sumiainen	1	851	29	7	17	25	57	117	206	142	117	15	119
Suolahti	1	98	9	3	3	6	15	9	5	10	14	2	22
Toivakka	11	990	41	16	37	45	73	134	155	183	201	22	83
Uurainen	5	630	10	4	12	15	39	120	166	104	73	11	76
Viitasaari	2	2 037	70	39	71	92	156	171	361	419	485	46	127
Äänekoski	15	1 457	26	14	23	26	135	226	258	320	300	33	96
Etelä-Pohjanmaa - Södra Österbotten	143	12 347	1 003	287	626	743	1 062	1 489	1 992	1 882	2 024	319	920
Alahärmä	1	281	58	11	19	27	37	20	12	28	50	2	17
Alajärvi	5	708	16	6	15	31	44	106	157	157	125	18	33
Alavus	7	1 302	54	17	69	73	176	267	249	166	152	17	62
Evijärvi	5	698	31	8	28	42	74	97	134	108	125	10	41
Ilmajoki	4	408	78	23	42	35	32	16	17	80	53	11	21
Isojoki - Storå	5	399	81	15	35	49	44	19	34	42	60	9	11
Jalasjärvi	8	482	46	17	59	32	42	22	75	70	67	13	39
Jurva	3	275	36	11	29	19	21	10	16	53	61	5	14
Karjoki - Bötom	1	126	31	3	11	12	15	3	5	20	18	2	6
Kauhajoki	3	503	33	12	19	28	55	71	71	62	101	12	39
Kauhava	1	234	39	12	26	40	35	14	14	19	19	4	12
Kortesjärvi	7	447	31	4	21	34	38	46	77	78	72	14	32
Kuortane	8	709	50	11	22	31	65	124	130	86	81	20	89
Kurikka	11	293	37	15	19	21	12	4	24	54	77	18	12
Lappajärvi	11	987	36	9	14	43	81	191	219	146	167	23	58
Lapua - Lappo	5	569	71	23	44	65	42	35	49	82	121	17	20
Lehtimäki	2	408	11	5	15	12	19	86	131	57	50	4	18
Nurmo	2	196	20	7	9	4	17	12	11	47	49	4	16
Peräseinäjoki	5	204	12	4	5	6	9	9	24	27	58	12	38
Seinäjoki	44	7	4	4	5	10	2	4	5	2	.	1
Soini	4	392	13	3	12	10	20	40	97	91	52	14	40
Teuva - Östermark	3	201	12	12	12	16	12	5	4	28	74	5	21
Töysä	10	439	25	15	21	18	21	44	85	81	59	19	51
Vimpeli	3	393	12	7	7	19	34	61	74	55	88	7	29
Ylihärmä	1	110	35	10	7	16	9	1	5	3	17	1	6
Ylistaro	3	290	66	11	16	17	20	9	17	37	54	2	41
Ähtäri - Etseri	25	1 249	62	12	46	38	78	175	257	200	172	56	153
Pohjanmaa - Österbotten	241	18 128	1 414	277	645	594	1 169	2 687	3 892	2 829	2 249	358	2 014
Isokyrö - Storkyro	2	266	85	11	31	16	29	17	19	17	19	5	17
Kaskinen - Kaskö	4	154	14	1	.	2	.	5	.	13	20	5	94
Korsnäs	10	985	26	5	19	14	42	160	239	118	84	16	262
Kristiinakaupunki - Kristinestad	7	1 266	113	15	33	30	45	208	274	208	132	22	186
Kruunupyy - Kronoby	19	695	50	9	13	28	40	123	138	128	109	21	36

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset- Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2001	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2001	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-	
Laihia - Laihela	2	247	70	8	23	21	16	6	10	33	30	8	22
Luoto - Larsmo	23	1 657	34	18	31	85	115	230	405	411	183	37	108
Maalahti - Malax	10	2 044	129	32	80	51	102	302	618	299	200	24	207
Maksamaa - Maxmo	1 086	46	10	14	12	38	182	291	151	167	3	172
Mustasaari - Korsholm	3 146	246	43	75	67	233	543	788	529	429	9	184
Närpiö - Närpes	12	1 650	111	22	64	48	79	306	399	293	191	31	106
Oravainen - Oravais	4	595	60	7	24	20	40	87	127	94	98	8	30
Pedersöre	9	715	57	7	21	24	36	60	98	123	106	20	163
Pietarsaari - Jakobstad	6	616	26	22	48	59	66	54	37	56	75	6	167
Uusikaarlepyy - Nykarleby	12	1 109	57	11	20	26	48	164	232	205	221	23	102
Vaasa - Vasa	111	1 302	132	48	120	64	210	177	135	81	110	99	126
Vähäkyrö - Lillkyro	3	212	70	7	15	14	22	16	8	27	18	6	9
Vöyri - Vörå	7	383	88	1	14	13	8	47	74	43	57	15	23
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten	37	3 644	128	24	94	127	295	512	617	691	781	106	269
Halsua	3	207	5	1	6	8	14	15	34	31	69	8	16
Himanka	1	353	18	5	3	4	17	35	74	95	76	4	22
Kannus	96	14	.	8	7	10	1	9	21	21	.	5
Kaustinen - Kaustby	4	175	8	.	5	6	1	6	12	42	67	7	21
Kokkola - Karleby	6	969	18	8	29	49	122	200	170	138	152	12	71
Kälviä - Kelviä	6	455	22	4	7	6	43	105	112	59	57	16	24
Lestijärvi	6	369	1	1	4	17	17	56	93	62	70	20	28
Lohtaja - Lochteå	3	387	15	1	19	10	35	64	54	66	81	12	30
Perho	1	190	3	1	5	6	9	12	20	61	57	3	13
Toholampi	2	143	13	2	4	7	16	2	5	34	43	9	8
Ullava	60	2	.	2	3	2	3	4	18	17	.	9
Veteli - Vetil	5	240	9	1	2	4	9	13	30	64	71	15	22
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten	338	26 881	1 154	231	547	1 044	1 798	3 024	5 044	5 459	5 462	649	2 469
Alavieska	85	10	.	4	8	14	2	7	10	26	.	4
Haapajärvi	1	215	27	2	13	13	22	10	17	36	54	3	18
Haapavesi	2	467	27	6	17	24	46	58	72	55	108	2	52
Hailuoto - Kartö	8	498	43	6	10	15	13	67	93	87	52	8	104
Haukipudas	17	942	35	14	24	22	81	165	133	172	112	30	154
Ii	11	1 107	52	14	19	20	58	191	253	248	185	13	54
Kalajoki	18	1 310	45	12	23	30	75	143	220	239	279	30	214
Kempele	47	3	.	1	1	11	11	6	4	8	.	2
Kestilä	1	228	20	4	20	28	34	13	15	29	38	3	24
Kiiminki	6	799	14	2	11	19	85	179	158	132	87	14	98
Kuivaniemi	8	739	29	6	9	23	38	114	166	175	143	13	23
Kuusamo	112	5 762	21	8	20	164	179	448	1 176	1 296	1 711	226	513
Kärsämäki	92	7	4	7	21	19	3	2	11	.	.	18
Liminka - Limingo	1	155	26	5	5	5	10	12	16	39	27	2	8
Lumijoki	2	205	18	2	10	3	13	34	38	38	29	4	16
Menijärvi	159	30	1	2	24	18	10	9	21	25	1	18
Muhos	8	619	43	10	21	52	52	104	125	99	51	7	55
Nivala	2	182	5	2	8	22	20	9	4	44	51	2	15
Oulainen	6	331	33	8	20	31	40	27	31	66	50	11	14
Oulu - Uleåborg	5	851	52	11	18	61	134	128	227	98	86	12	24
Oulunsalo	2	404	19	9	6	8	36	157	77	41	37	4	10

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2001	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2001	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-	
Pattijoki	2	142	8	3	5	8	8	18	19	32	27	2	12
Piippola	105	9	2	7	12	14	6	5	19	22	.	9
Pudasjärvi	68	2 835	70	14	48	49	115	201	504	789	737	98	210
Pulkki	2	156	13	2	7	15	15	7	13	33	25	8	18
Pyhäjoki	3	692	48	5	16	23	75	164	124	59	116	13	49
Pyhäjärvi	8	965	18	6	27	37	72	109	227	206	144	15	104
Pyhäntä	3	311	8	2	5	10	17	40	58	70	65	15	21
Raahen - Brahestad	1	632	28	2	23	20	98	144	94	55	42	5	121
Rantsila	6	372	44	5	13	23	23	23	75	73	72	9	12
Reisjärvi	3	377	8	1	5	15	17	18	91	103	76	6	37
Ruukki	3	480	91	15	17	29	38	30	75	73	76	6	30
Sievi	2	257	25	3	7	21	32	12	17	53	49	7	31
Siikajoki	1	341	20	2	6	15	10	55	118	66	39	2	8
Taivalkoski	14	1 110	14	9	16	22	55	55	231	285	283	35	105
Tymävä	3	281	41	6	14	32	25	18	34	64	31	8	8
Utajärvi	965	52	17	33	38	61	87	173	202	182	.	120
Vihanti	124	16	2	2	10	12	3	20	23	27	1	8
Yli-li	4	492	17	4	4	22	29	22	71	109	106	14	94
Ylikiminki	4	799	29	2	11	21	38	106	237	176	136	14	29
Ylivieska	1	248	36	3	13	28	46	21	13	29	48	6	5
Kainuu - Kajanaland	134	12 809	269	112	282	603	1 099	1 051	1 694	3 233	2 583	269	1 614
Hyrnsalmi	14	502	6	1	3	19	54	11	25	183	121	21	58
Kajaani - Kajana	8	1 142	41	12	47	70	198	217	160	192	123	14	68
Kuhmo	19	2 279	22	8	30	123	197	132	314	542	542	48	321
Paltamo	15	1 101	49	25	27	35	45	89	209	248	245	23	106
Puolanka	13	1 357	21	9	36	67	104	58	164	319	294	31	254
Ristijärvi	1	532	15	2	17	28	32	24	43	205	135	10	21
Sotkamo	22	1 798	49	28	60	111	161	199	269	355	320	39	207
Suomussalmi	25	1 970	15	9	33	88	152	143	189	498	508	43	292
Vaala	17	1 542	38	13	23	47	104	150	277	381	222	32	255
Vuolijoki	586	13	5	6	15	52	28	44	310	73	8	32
Lappi - Lappland	400	25 809	353	108	228	820	1 252	2 365	4 135	6 567	6 903	849	2 229
Enontekiö - Enontekis	15	750	.	1	1	15	7	51	136	140	276	22	101
Inari - Enare	31	2 046	4	.	4	31	59	181	329	502	682	4	250
Kemi	1	261	17	11	7	20	53	71	44	18	12	1	7
Kemijärvi	14	1 781	30	12	14	57	109	184	283	468	479	27	118
Keminmaa	2	510	40	4	6	24	30	61	93	91	81	12	68
Kittilä	93	2 168	3	1	12	33	59	40	178	550	844	189	259
Kolari	39	1 416	3	1	5	34	22	75	177	519	394	115	71
Muonio	2	920	5	1	5	13	14	68	153	261	298	19	83
Pelkosenniemi	19	609	8	2	2	16	25	21	47	102	278	45	63
Pello	7	934	9	2	7	32	35	66	194	277	193	39	80
Posio	52	2 254	16	6	22	55	93	181	313	660	617	103	188
Ranua	9	1 147	28	6	19	33	73	99	204	344	265	31	45
Rovaniemen mlk - Rovaniemi lk ..	9	3 578	34	8	47	145	262	600	713	788	626	16	339
Rovaniemi	42	2	.	1	3	16	8	4	.	2	.	6
Salla	18	1 220	1	.	2	129	105	44	178	317	361	30	53
Savukoski	13	454	1	.	1	21	11	13	62	134	159	21	31
Simo	12	915	37	13	14	24	49	174	199	220	123	24	38

Alue Område Region	Valmistuneet vapaa-ajan asuin- rakennukset Färdigställda fritidshus Free-time residences completed 2001	Kesämökkejä yhteensä Fritidshus totalt Freetime residences 31.12.2001	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-	
Sodankylä	8	1 446	6	.	10	29	33	75	221	417	443	17	195
Tervola	455	32	13	16	29	49	43	70	88	80	9	26
Tornio - Torneå	30	1 173	55	17	14	44	69	173	223	223	245	49	61
Utsjoki	10	546	1	3	2	6	13	19	103	167	181	24	27
Ylitornio - Övertorneå	16	1 184	21	7	17	27	66	118	211	281	264	52	120
Ahvenanmaa - Åland	36	5 469	413	63	98	96	216	840	1 387	925	748	57	626
Brändö	2	225	22	1	2	5	7	22	48	41	48	8	21
Eckerö	401	30	2	8	4	13	55	119	67	43	6	54
Finström	4	344	33	5	7	8	5	43	100	55	47	.	41
Föglö	16	494	54	10	9	8	18	60	113	77	80	18	47
Geta	291	22	1	9	8	9	29	76	63	38	.	36
Hammarland	5	438	29	5	2	3	13	72	114	67	57	10	66
Jomala	370	20	2	7	9	27	86	92	55	24	.	48
Kumlinge	1	250	12	.	3	4	5	28	55	64	55	.	24
Kökar	208	17	3	2	.	7	17	40	51	55	.	16
Lemland	777	47	8	21	18	50	183	242	99	59	.	50
Lumparland	2	250	21	7	3	5	8	64	60	27	33	3	19
Maarianhamina - Mariehamn	70	6	1	8	4	25	16	3	.	4	.	3
Saltvik	496	34	10	6	7	6	71	143	68	64	.	87
Sottunga	1	89	10	1	1	2	1	9	24	14	14	1	12
Sund	366	26	6	7	7	8	38	88	72	43	.	71
Vårdö	5	400	30	1	3	4	14	47	70	105	84	11	31

Liite

Käsitteet

Julkaisun taulukoissa esiintyvät käsitteet ovat seuraavat:

- Alue
- Kerrosala
- Kesäasukas
- Kesämökki
- Kunta
- Lämmitystapa
- Lääni
- Maakunta
- Pinta-ala -> Kerrosala
- Rakennusaine
- Rakennusvuosi
- Seutukunta
- Vapaa-ajan asuinrakennus -> Kesämökki
- Varusteet

Alue

Vuoden 2001 kesämökkitilastossa käytetyt hallinnolliset aluejaot ovat ajankohdan 1.1.2002 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.

Aluejaoissa on tapahtunut merkittäviä muutoksia viimeksi vuoden 1997 aikana. Uudet lääni- ja maakuntajaot sekä työvoima- ja elinkeinokeskusten aluejako tulivat voimaan 31.12.1997. Katso *kunta*, *lääni*, *maakunta*.

Kerrosala

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

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

Kesäasukas

Kesäasukkaiden lukumäärä kunnittain on laskettu kesämökin omistajan asutokunnan henkilöiden yhteismäärästä. Kesäasukkaiden lukumäärään ei ole laskettu mukaan henkilöitä, joiden kesämökki sijaitsee asuinkunnassa. Jos sama

henkilö omistaa kuitenkin useampia kuin yhden kesämökin samassa kunnassa, on tämän asutokunnan henkilöt laskettu ko. kunnan kesäasukkaiksi vain kerran. Jos asutokunnalla on kesämökki useammassa kunnassa on ko. henkilöt laskettu kesäasukkaiksi molemmissa kunnissa. Perikuntien omistamia, yhteisomistuksessa olevia tai ulkomaalaisten omistamia kesämökkejä ei ole voitu huomioida kesäasukkaiden lukua laskettaessa.

Kesämökki

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

Vuoden 2001 tilastossa on kesämökeiksi luettu kaikki ne rakennukset, joiden käyttötarkoitus oli 31.12.2001 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 2002 alussa Suomessa oli 448 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 Alueluokitukset-julkaisuun.

Lämmitystapa

Lämmitystavalla tarkoitetaan rakennuksen lämmittämisessä pääasiallisesti käytettyä lämmitystapaa. Luokittelu on seuraava:

- vesikeskuslämmitys
- ilmakekuslämmitys
- suora sähkölämmitys
- uuni- tai kaminalämmitys
- ei kiinteää lämmityslaitetta
- tuntematon

Vesikeskuslämmityksessä rakennusta lämmitetään kiertävällä vedellä, ilmakekuslämmityksessä kiertävällä ilmalla. Suorassa sähkölämmityksessä rakennusta lämmitetään suoraan sähköverkkoon kytketyn lämpöpatterin tms. avulla.

Uuni- tai kamiinalämmityksessä lämmitys tapahtuu puilla tai muulla polttoaineella lämpöä varastoivan muurin (uunin) avulla. Uunilämmitykseen luetaan myös muurin sisään asennetut sähköllä toimivat lämpövaraajat, erilliset kiinteät öljylämmittimet sekä lämpöä varastoivat takat (ei kevytrakenteiset). Saunan lämmitykseen käytettäviä kiukaita ei lueta lämmityslaitteiksi.

Kesämökissä on lämmitys silloin, kun siinä on keskuslämmitys, suora sähkölämmitys tai uuni/kaminalämmitys.

Lääni

Vuoden 2002 alussa Suomessa oli 6 lääninä. Läänijako astui voimaan 1.9.1997. Läänit olivat:

- Etelä-Suomen lääni
- Länsi-Suomen lääni
- Itä-Suomen lääni
- Oulun lääni
- Lapin lääni
- Ahvenanmaan maakunta

Luettelo kunnista ja tapahtuneista aluemuutoksista sisältyy Tilastokeskuksen Alueluokitukset-julkaisuun.

Maakunta

Maakuntajako muuttui viimeksi 1.9.1997 alkaen. Itä-Uusimaa muodostaa oman alueensa sekä Orimattila ja Artjärvi siirtyvät Uudeltamaalta Päijät-Hämeen maakuntaan. Vuoden 1998 keväällä valtioneuvosto päätti maakuntien nimistä. Hämeen maakunnan nimi muuttui Kanta-Hämeeksi ja Vaasan rannikoseudun nimi muuttui Pohjanmaaksi.

Maakunnat (1.1.2002) olivat seuraavat:

- Uusimaa
- Itä-Uusimaa
- Varsinais-Suomi
- Satakunta
- Kanta-Häme
- Pirkanmaa
- Päijät-Häme
- Kymenlaakso
- Etelä-Karjala
- Etelä-Savo
- Pohjois-Savo
- Pohjois-Karjala
- Keski-Suomi
- Etelä-Pohjanmaa
- Pohjanmaa
- Keski-Pohjanmaa
- Pohjois-Pohjanmaa
- Kainuu
- Lappi
- Ahvenanmaa

Luettelo kunnista maakunnittain sisältyy Tilastokeskuksen Alueluokitukset-julkaisuun.

Pinta-ala

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

Rakennusaine

Rakennusaineella tarkoitetaan sitä ainetta, josta rakennuksen kantavat pystyrakenteet on pääasiallisesti tehty. Rakennusaineluokittelu on seuraava:

- kivi
- betoni, kevytbetoni
- tiili
- teräs
- puu
- muu, tuntematon

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.

Varusteet

Tiedot kesämökkien varusteista ovat peräisin väestön keskusrekisterin rakennus- ja huoneistotiedoista.

Rakennuksen varusteita ovat mm. seuraavat:

- sähkö
- viemäri

- vesijohto
- lämminvesi
- talosauna
- uima-allas

Bilaga

Begrepp

Begrepp som förekommer i tabellerna:

- Byggnadsår
- Byggnadsmaterial
- Fritidshus
- Golvyta -> Våningsyta
- Kommun
- Landskap
- Län
- Område
- Sommargäst
- Uppvärmningssätt
- Utrustning
- 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.

Byggnadsmaterial

Med byggnadsmaterial avses det material som byggnadens bärande konstruktioner i huvudsak är gjorda av. Byggnadsmaterialet klassificeras enligt följande:

- sten
- betong, lättbetong
- tegel
- stål
- trä
- annat, okänt

Fritidshus

Med fritidshus (sommarestuga) 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 till fritidshus.

I statistiken över fritidshus 2001 har som fritidshus räknats alla de byggnader vars användningssyfte 31.12.2001

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 skattestyrelsens uppgifter.

Golvyta

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

Kommun

I början av år 2002 fanns det 448 kommun 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 'Regionala indelningar'.

Landskap

Fr.o.m. september 1997 fanns det 20 landskap i Finland. I statistikföring används landskapsindelningen allt mer i stäl-

let för länsindelningen. Landskapen bildar NUTS 3-nivån i Finlands indelning i NUTS-områden. NUTS (Nomenclature of territorial units for statistics) är Europeiska unionens system för statistisk områdesindelning. Klassificeringen tillämpas i statistik som är gemensam för EU.

Landskapsindelningen ändrades också 1.9.1997. Östra Nyland bildade en egen region, Orimattila och Artsjö flyttades från Nyland till landskapet Päijänne-Tavastland. Våren 1998 gjorde statsrådet ett beslut om namnen på landskapen. Namnet på landskapet Tavastland ändrades till Egentliga Tavastland och Vasa kustregion till Österbotten.

Landskapen var följande (1.1.2002):

- Nyland
- Östra Nyland
- Egentliga Finland
- Satakunta
- Tavastland
- Birkaland
- Päijänne-Tavastland
- Kymmenedalen
- Södra Karelen
- Södra Savolax
- Norra Savolax
- Norra Karelen
- Mellersta Finland
- Södra Österbotten
- Österbotten
- Mellersta Österbotten
- Norra Österbotten
- Kajanaland
- Lappland
- Åland

Det finns en förteckning över kommunerna och landskapen i Statistikcentralens publikation 'Regionala indelningar'.

Län

År 2002 fanns det 6 län i Finland:

- Södra-Finlands län
- Västra-Finlands län
- Östra-Finlands län
- Uleåborgs län
- Lapplands län
- Landskapet Åland

En förteckning över kommunerna i länen och ändringar i de regionala indelningarna ingår i Statistikcentralens publikation 'Regionala indelningar'. Se *område*.

Område

De administrativa områdesindelningar som använts motsvarar situationen 1.1.2002. 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.

Det skett betydande förändringar i de regionala indelningarna under år 1997. De nya läns- och landskapsindelningarna samt indelningen i arbetskrafts- och näringscentraller trädde i kraft 1.9.1997. Se *kommun, landskap, län*.

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 stärbhus, som ägs samfällt eller som ägs av utlänningar har inte kunnat beaktas då antalet sommargäster beräknats. Antalet sommargäster omfattar bara personer vars fritidshus inte är i hemkommun.

Uppvärmningssätt

Med uppvärmningssätt avses det uppvärmningssätt som huvudsakligen används för att värma upp byggnaden. Klassificeringen är följande:

- vattencentralvärme
- luftcentralvärme
- direkt eluppvärmning
- ugn- eller kaminuppvärmning
- ej fast värmeanordning
- okänt

En byggnad med vattencentralvärme värms upp med cirkulerande vatten, en byggnad med luftcentralvärme med cirkulerande luft. Vid direkt eluppvärmning värms byggnaden upp direkt med ett fast värmeelement eller motsvarande som är kopplat till elnätet.

Vid ugn- eller kaminuppvärmning uppvärms en mur (ugn) som magasinerar värmen med ved eller något annat bränsle. Till ugnsuppvärmning hänförs också inmurade elektriska värmekondensatorer, fristående fasta oljevärmare samt öppna spisar med varmluftscirkulation (inte i lättkonstruktion). Ugnar för bastuuppvärmning räknas inte som uppvärmningsanordningar.

Ett fritidshus är uppvärmt då det finns centralvärme, direkt eluppvärmning eller ugn-/kaminuppvärmning.

Utrustning

Uppgifterna om utrustning baserar sig på byggnads- och bostadsuppgifter i det centrala befolkningsregistret.

Utrustning omfattar :

- elektricitet
- avlopp
- vattenledning
- varmvatten
- hiss
- bastu i huset
- simbassäng
- maskinell ventilation
- skyddsrum.

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 ytter- sidan 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:

- Building
- Connections to municipal networks
- Construction material
- Construction or renovation year
- Equipment/amenities
- Floorage
- Floor area > Floorage
- Free-time residence
- Heating fuel/source of heat
- Holiday resident
- Municipality
- Province
- Region

Connections to municipal networks

The municipal networks are as follows:

- Sewerage system
- Water supply system
- Electricity network
- Natural gas network

Construction material

Construction material refers to the main material of a building's supporting vertical structures.

- Concrete, light concrete
- Brick
- Steel
- Wood
- Other

'Stone' comprises concrete, light concrete, brick and steel. 'Other' also includes materials not known.

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.

Equipment/amenities

A building's equipment or amenities include the following:

- Electricity
- Sewer
- Piped water installation
- Hot water
- Lift
- Sauna
- Swimming pool
- Automated ventilation
- Civil defence shelter

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 2002 statistics, free-time residences include all buildings intended for free-time use at the end of year 2002 or which at that time were used as free-time residences. Excluded are 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).

Heating fuel/source of heat

Heating fuel/source of heat refers to the main fuel or energy source used in heating the building. The classification is as follows:

- District heat
- Oil, gas
- Coal
- Electricity
- Wood, peat
- Other, unknown

Heating system

The heating system refers to the building's main heating system. The classification is as follows:

- Central heating, water
- Central heating, air
- Direct electric heating
- Stove
- No fixed heating system
- Unknown

In central heating, the building is heated by circulating water or air. In direct central heating, the building is heated with the aid of fixed radiators, etc. connected directly to the electric network.

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 2002, the number of Finnish municipalities was 448.

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. Built-up 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 built-up 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.

Province

Finland has 6 administrative areas known as provinces:

- Etelä-Suomen lääni
- Länsi-Suomen lääni
- Itä-Suomen lääni
- Oulun lääni
- Lapin lääni

In addition, there is the Autonomous Territory of the Åland Islands.

Region (NUTS 3)

Finland had 20 regions 2002:

- Uusimaa
- Itä-Uusimaa
- Varsinais-Suomi
- Satakunta
- Kanta-Häme
- Pirkanmaa
- Päijät-Häme
- Kymenlaakso
- Etelä-Karjala
- Etelä-Savo
- Pohjois-Savo
- Pohjois-Karjala
- Keski-Suomi
- Etelä-Pohjanmaa
- Pohjanmaa
- Keski-Pohjanmaa
- Pohjois-Pohjanmaa
- Kainuu
- Lappi
- Ahvenanmaa

Kesämökkit 2001-julkaisu sisältää tiedot kesämökkikannasta sekä vuonna 2001 valmistuneista vapaa-ajan asuinrakennuksista maakunnittain ja kunnittain. Lisäksi julkaisussa on tietoja mm. kesämökkien pinta-aloista, varusteista ja rakennusvuodesta.

Fritidshus 2001 innehåller kommunvisa och landskapsvisa uppgifter om fritidshus som blivit färdiga under år 2001 samt uppgifter om sommarstugebeståndet vid slutet av året. Publikationen ger också upplysningar om sommastugornas golvyta, utrustning och byggnadsår.

This publication provides data by region on free-time residential buildings completed in 2001 and the stock of free-time residences at the end of 2001. The publication also contains data on the floor area, equipment and year of construction.

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

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

Statistics Finland, Marketing Services
P.O.Box 4C
FIN-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 952-467-057-7
Tuotenumero 9924
AI

