

Väestö – Befolkning – Population

43. Pinta-ala, väestö iän, kielen ja koulutusasteen mukaan, väestönmuutokset, toimialarakenne ja asutuskunnat Areal, befolkning efter ålder, språk och utbildningsnivå, befolkningsförändringar, näringsstruktur och Area, population by age, language and educational level, population change, industrial structure and household-dwelling

Kielellinen jaotus ¹⁾:

Kunnan nimi ilman merkkiä = suomenkielinen kunta
▼ = kaksikielinen kunta, jossa enemmistön kieli on suomi
□ = ruotsinkielinen kunta
☆ = kaksikielinen kunta, jossa enemmistön kieli on ruotsi

Språklig indelning ¹⁾:

Kommunnamn utan beteckning = finskspråkig kommun
▼ = tvåspråkig kommun med finska som majoritetsspråk
□ = svenskspråkig kommun
☆ = tvåspråkig kommun med svenska som majoritetsspråk

| Maakunta, kunta ja lääni Landskap, kommun och län Region, municipality and province 1.1.2002 | Taajama- aste ²⁾ Tätorts- grad ²⁾ Degree of urban- isation ²⁾ | Maa- pinta-ala Landareal Land area km ² | Väestö 31.12.2001 ³⁾ Befolkning 31.12.2001 ³⁾ Population at end-2001 ³⁾ | | Ikä – Ålder – Age | | | Ruotsin- kielisiä Svensk- språkiga Swedish- speaking | | | | |
|---|---|--|--|---|-------------------|-------------|------------------|---|----------------|-------------|----------------|------------|
| | | | Kaikkiaan Total Totalt | Maa-km ² :ä Per km ² land Per km ² of land area | % | | | % | % | | | |
| | | | | | 0–14 | 15–64 | 65– | | | | | |
| | 31.12.2001 | 1.1.2002 | | | | | | | | | | |
| Koko maa – Hela landet – Whole country | 83,3 | 304 472,5 | 5 194 901 | 17,1 | 931 587 | 17,9 | 3 475 943 | 66,9 | 787 371 | 15,2 | 290 771 | 5,6 |
| Uusimaa – Nyland | 95,7 | 6 365,6 | 1 318 324 | 207,1 | 241 496 | 18,3 | 925 516 | 70,2 | 151 312 | 11,5 | 104 319 | 7,9 |
| ▼ Espoo – Esbo | 99,1 | 311,9 | 216 836 | 695,2 | 45 624 | 21,0 | 152 340 | 70,3 | 18 872 | 8,7 | 19 837 | 9,1 |
| ▼ Hanko – Hangö | 96,4 | 114,5 | 10 008 | 87,4 | 1 627 | 16,3 | 6 823 | 68,2 | 1 558 | 15,6 | 4 484 | 44,8 |
| ▼ Helsinki – Helsingfors | 100,0 | 184,5 | 559 718 | 3 034,2 | 83 636 | 14,9 | 401 211 | 71,7 | 74 871 | 13,4 | 35 874 | 6,4 |
| Hyvinkää – Hyvinge | 93,9 | 323,2 | 42 736 | 132,2 | 8 125 | 19,0 | 28 749 | 67,3 | 5 862 | 13,7 | 279 | 0,7 |
| ☆ Inkoo – Ingå | 39,4 | 347,8 | 4 975 | 14,3 | 968 | 19,5 | 3 207 | 64,5 | 800 | 16,1 | 3 155 | 63,4 |
| Järvenpää – Träskända | 100,0 | 37,5 | 36 380 | 971,2 | 7 767 | 21,3 | 25 446 | 69,9 | 3 167 | 8,7 | 313 | 0,9 |
| ☆ Karjaa – Karis | 80,8 | 197,4 | 8 909 | 45,1 | 1 622 | 18,2 | 5 663 | 63,6 | 1 624 | 18,2 | 5 443 | 61,1 |
| Karjalohja – Karislojo | 45,5 | 122,8 | 1 435 | 11,7 | 294 | 20,5 | 835 | 58,2 | 306 | 21,3 | 32 | 2,2 |
| Karkkila – Högfors | 88,8 | 242,7 | 8 746 | 36,0 | 1 581 | 18,1 | 5 656 | 64,7 | 1 509 | 17,3 | 54 | 0,6 |
| ▼ Kauniainen – Grankulla | 100,0 | 5,9 | 8 543 | 1 448,0 | 1 839 | 21,5 | 5 522 | 64,6 | 1 182 | 13,8 | 3 325 | 38,9 |
| Kerava – Kervo | 99,7 | 30,8 | 30 482 | 991,3 | 5 922 | 19,4 | 21 702 | 71,2 | 2 858 | 9,4 | 377 | 1,2 |
| ▼ Kirkkonummi – Kyrkslätt | 84,6 | 365,0 | 30 274 | 82,9 | 6 950 | 23,0 | 20 919 | 69,1 | 2 405 | 7,9 | 6 207 | 20,5 |
| ▼ Lohja – Lojo | 90,3 | 278,3 | 35 527 | 127,7 | 7 019 | 19,8 | 24 012 | 67,6 | 4 496 | 12,7 | 1 525 | 4,3 |
| Mäntsälä | 64,2 | 581,0 | 16 908 | 29,1 | 3 853 | 22,8 | 10 953 | 64,8 | 2 102 | 12,4 | 129 | 0,8 |
| Nummi-Pusula | 43,2 | 469,7 | 5 905 | 12,6 | 1 150 | 19,5 | 3 664 | 62,0 | 1 091 | 18,5 | 54 | 0,9 |
| Nurmijärvi | 83,5 | 362,5 | 34 029 | 93,9 | 8 324 | 24,5 | 22 678 | 66,6 | 3 027 | 8,9 | 384 | 1,1 |
| ▼ Pohja – Pojo | 81,8 | 225,8 | 5 011 | 22,2 | 961 | 19,2 | 3 134 | 62,5 | 916 | 18,3 | 1 907 | 38,1 |
| Pornainen – Borgnäs | 60,7 | 146,6 | 4 186 | 28,5 | 1 158 | 27,7 | 2 619 | 62,6 | 409 | 9,8 | 77 | 1,8 |
| Sammatti | 58,1 | 72,7 | 1 253 | 17,2 | 239 | 19,1 | 795 | 63,4 | 219 | 17,5 | 8 | 0,6 |
| ▼ Siuntio – Sjundeå | 34,2 | 241,6 | 4 918 | 20,4 | 1 039 | 21,1 | 3 357 | 68,3 | 522 | 10,6 | 1 856 | 37,7 |
| ☆ Tammissaari – Ekenäs | 72,6 | 721,1 | 14 560 | 20,2 | 2 595 | 17,8 | 9 127 | 62,7 | 2 838 | 19,5 | 11 973 | 82,2 |
| Tuusula – Tusby | 94,4 | 219,7 | 32 915 | 149,8 | 7 680 | 23,3 | 22 358 | 67,9 | 2 877 | 8,7 | 604 | 1,8 |
| ▼ Vantaa – Vanda | 99,2 | 240,8 | 179 856 | 746,8 | 36 238 | 20,1 | 128 325 | 71,3 | 15 293 | 8,5 | 5 987 | 3,3 |
| Vihti – Vichtis | 70,0 | 522,0 | 24 214 | 46,4 | 5 285 | 21,8 | 16 421 | 67,8 | 2 508 | 10,4 | 435 | 1,8 |

¹⁾ Valtioneuvoston päätös virka- ja itsehallintoalueiden kielellisestä jaotuksesta vuosina 1993–2002 – ²⁾ Tarkoittaa taajamissa asuvan väestön osuutta koko väestöstä (%). Tiedot perustuvat vuoden 2000 väestötilastuksen tuloksiin – ³⁾ Aluejako 1.1.2002 mukainen – ⁴⁾ Lukioissa, ammatillisissa oppilaitoksissa tai korkeakouluissa koulutusammattiin tai tutkintoon johtaneen koulutuksen suorittaneet 15 vuotta täyttäneet. Ks. «Koulutusluokitus», Tilastokeskus, käsikirjoja nro 1 – ⁵⁾ Ko. toimialalta toimeentulonsa saavan väestön (kunnassa asuva) osuus työllisestä työvoimasta. Pl. toimiala tuntematon – ⁶⁾ Asuinkuntansa ulkopuolella työssäkäyvien osuus työllisestä työvoimasta – ⁷⁾ Työttömien määrä perustuu Työministeriön tilastoon työttömistä työnhakijoista (2000 ja 2001), työvoiman määrä perustuu Tilastokeskuksen työssäkäyntitilastoon (1998 ja 1999 lopulliset tiedot) – ⁸⁾ Työvoiman ulkopuolella ja työttömänä olevat yhtä työllistä kohti – ⁹⁾ (Maassamuuton tulomuutto + siirtolaisuuden tulomuutto) – (maassamuuton lähtömuutto + siirtolaisuuden lähtömuutto) – ¹⁰⁾ Vuoden 2000 ja 2001 väkilukujen erotus.

¹⁾ Statsrådets beslut om den språkliga indelningen av ämbetsdistrikt och självstyrelseområden under åren 1993–2002 – ²⁾ Avser den i tätorter bosatta befolkningens andel av hela befolkningen (%). Uppgifterna grundar sig på 2000 års folkräkning – ³⁾ Områdesindelningen enligt 1.1.2002 – ⁴⁾ Personer som fyllt 15 år och som slutfört utbildning som leder till utbildningsyrke eller examen vid gymnasier, yrkesläroanstalter eller högskolor. Se «Utbildningsklassificering», Statistikcentralen, handböcker nr 1 – ⁵⁾ Siffrorna visar hur många procent av den sysselsatta arbetskraften som får sin utkomst av resp. näringar. Exkl. näringsgrenen okänd – ⁶⁾ Andelen personer som arbetar utanför sin hemkommun av sysselsatta – ⁷⁾ Antalet arbetslösa grundar sig på Arbetsministeriets statistik över arbetslösa arbetssökande (2000 och 2001), antalet arbetskraft baserar sig på Statistikcentralens sysselsättningsstatistik (1998 och 1999 slutliga uppgifter) – ⁸⁾ Personer utanför arbetskraften och arbetslösa per sysselsatt – ⁹⁾ (Regional inflyttning + utrikes inflyttning) – (regional utflyttning + utrikes utflyttning) – ¹⁰⁾ Skillnaden mellan folkmängderna 2000 och 2001 – ¹¹⁾ Jord- och skogsbruk, fiske och jakt.

Väestö – Befolkning – Population

kunnittain bostadshushåll kommunvis units by municipality

Linguistic division ¹⁾:

Municipality with no sign = municipality with Finnish as official language

▼ = municipality with two official languages, Finnish-speaking majority

□ = municipality with Swedish as official language

☆ = municipality with two official languages, Swedish-speaking majority

| Väestönmuutokset 2001 ³⁾ Befolkningsförändringar 2001 ³⁾ Population change 2001 ³⁾ | | Koulutusaste, % ^{3) 4)} Utbildningsnivå, % ^{3) 4)} Level of education, % ^{3) 4)} | | Toimialarakenne, % ^{3) 5)} Näringsstruktur, % ^{3) 5)} Industrial structure, % ^{3) 5)} | | Työpaik- koja ³⁾ Arbets- platser ³⁾ Jobs ³⁾ | | Pende- löinti ^{3) 6)} Pend- ling ^{3) 6)} Commu- ting ^{3) 6)} | | Työttömyys- aste, % ^{3) 7)} Relativt arbetslös- hetstal, % ^{3) 7)} Unemploy- ment rate, % ^{3) 7)} | | Huolto- suhde ^{3) 8)} Försörj- nings- kvot ^{3) 8)} Depend- ency ratio ^{3) 8)} | | Asunto- kuntia ³⁾ Bostads- hushåll ³⁾ House- hold- dwelling units ³⁾ | |
|---|---|---|--|--|--|--|----------------------------------|--|-----------|--|------|---|-------|--|--|
| Syntyneiden enemmisyys Födelse- överskott Excess of births | Kokonais- nettomuutto ⁹⁾ Total netto- flyttning ⁹⁾ Total net migration ⁹⁾ | Kokonais- muutos ¹⁰⁾ Total- förändring ¹⁰⁾ Total change ¹⁰⁾ | Keskiaste Mellannivå Upper secondary education | Korkea-aste Högre nivå Higher education | Maa- ja metsä- talous ¹¹⁾ Industry | Teollisuus Industri | Palvelut Tjänster Services | | | 1999 | 2000 | 2001 | *2000 | 2001 | |
| 7 639 | 5 802 | 13 786 | 0,3 | 36,1 | 23,3 | 4,7 | 26,8 | 66,6 | 2 236 553 | 30,6 | 12,8 | 12,0 | 1,3 | 2 329 343 | |
| 5 988 | 7 703 | 13 729 | 1,1 | 33,2 | 31,1 | 0,7 | 19,7 | 78,5 | 690 930 | 38,1 | 8,2 | 7,5 | 1,0 | 602 602 | |
| 2 087 | 1 377 | 3 565 | 1,7 | 30,7 | 40,0 | 0,2 | 17,3 | 81,6 | 104 263 | 49,0 | 6,4 | 6,0 | 0,9 | 90 762 | |
| -14 | -27 | -36 | -0,4 | 31,1 | 16,7 | 0,6 | 39,4 | 58,9 | 4 851 | 13,7 | 11,5 | 9,6 | 1,2 | 4 713 | |
| 1 036 | 3 362 | 4 244 | 0,8 | 33,2 | 32,8 | 0,1 | 14,6 | 84,0 | 372 913 | 19,9 | 9,2 | 8,5 | 1,0 | 282 251 | |
| 122 | 70 | 191 | 0,4 | 35,4 | 24,6 | 1,1 | 30,4 | 67,4 | 16 495 | 39,3 | 10,9 | 9,6 | 1,2 | 19 325 | |
| 6 | 93 | 102 | 2,1 | 31,9 | 25,1 | 8,0 | 23,5 | 66,9 | 1 418 | 52,7 | 7,9 | 7,7 | 1,2 | 1 989 | |
| 228 | 211 | 465 | 1,3 | 34,7 | 28,8 | 0,2 | 25,7 | 72,9 | 11 815 | 59,7 | 7,6 | 6,8 | 1,0 | 15 609 | |
| -21 | 51 | 32 | 0,4 | 30,9 | 20,5 | 3,7 | 31,6 | 63,2 | 3 179 | 46,5 | 10,4 | 10,0 | 1,3 | 3 973 | |
| -13 | 9 | -3 | -0,2 | 32,9 | 17,7 | 10,5 | 26,6 | 59,1 | 430 | 48,9 | 9,0 | 6,9 | 1,4 | 603 | |
| 3 | -19 | -7 | -0,1 | 34,9 | 16,1 | 3,3 | 40,8 | 54,5 | 3 243 | 36,6 | 8,8 | 8,0 | 1,2 | 3 905 | |
| 35 | -9 | 11 | 0,1 | 26,4 | 52,9 | 0,2 | 13,1 | 85,4 | 2 310 | 75,7 | 4,5 | 4,1 | 1,2 | 3 234 | |
| 151 | 68 | 212 | 0,7 | 33,4 | 27,9 | 0,3 | 24,0 | 74,8 | 9 868 | 65,6 | 5,5 | 4,8 | 0,9 | 13 394 | |
| 247 | 306 | 580 | 2,0 | 32,0 | 31,6 | 1,1 | 22,4 | 75,4 | 9 683 | 60,0 | 8,0 | 7,4 | 0,9 | 11 842 | |
| 115 | 168 | 284 | 0,8 | 34,7 | 22,3 | 1,4 | 40,1 | 57,3 | 14 849 | 29,6 | 8,3 | 7,5 | 1,0 | 15 404 | |
| 86 | 189 | 280 | 1,7 | 35,9 | 18,5 | 6,0 | 28,9 | 63,6 | 4 863 | 50,2 | 7,5 | 6,6 | 1,1 | 6 727 | |
| - | 12 | 3 | 0,1 | 35,5 | 16,5 | 12,6 | 30,0 | 55,0 | 1 666 | 50,0 | 8,7 | 8,0 | 1,4 | 2 438 | |
| 201 | 725 | 925 | 2,8 | 34,1 | 25,7 | 2,2 | 27,1 | 69,8 | 10 232 | 57,0 | 6,0 | 5,8 | 1,0 | 12 854 | |
| -12 | 91 | 84 | 1,7 | 30,2 | 15,8 | 4,7 | 40,7 | 52,8 | 1 903 | 45,4 | 9,3 | 8,6 | 1,3 | 2 163 | |
| 31 | 30 | 55 | 1,3 | 36,7 | 18,6 | 5,9 | 27,8 | 64,8 | 811 | 66,5 | 6,2 | 5,1 | 1,1 | 1 425 | |
| - | 50 | 50 | 4,2 | 36,4 | 18,2 | 8,1 | 32,0 | 56,5 | 334 | 58,5 | 8,1 | 7,6 | 1,3 | 538 | |
| 15 | 50 | 65 | 1,3 | 31,2 | 26,2 | 4,8 | 26,2 | 67,3 | 1 741 | 62,3 | 5,5 | 5,3 | 1,0 | 1 930 | |
| -55 | -17 | -72 | -0,5 | 30,2 | 23,7 | 5,1 | 25,8 | 67,3 | 6 053 | 24,4 | 9,3 | 8,3 | 1,4 | 6 519 | |
| 220 | 731 | 958 | 3,0 | 34,1 | 26,6 | 1,2 | 26,8 | 71,1 | 11 092 | 64,3 | 5,9 | 5,2 | 0,9 | 12 829 | |
| 1 406 | -46 | 1 385 | 0,8 | 35,0 | 26,5 | 0,2 | 21,1 | 77,6 | 89 134 | 55,4 | 7,9 | 7,2 | 0,9 | 78 460 | |
| 114 | 228 | 356 | 1,5 | 35,1 | 24,3 | 2,6 | 31,3 | 64,7 | 7 784 | 51,9 | 5,5 | 5,6 | 1,0 | 9 715 | |

¹⁾ Linguistic division of administrative districts and autonomous areas between the years 1993–2002 based on a Council of State decision – ²⁾ Indicates the proportion of population living in built-up areas (%). The data are based on the 2000 Population Census – ³⁾ Regional division as on 1 January 2002 – ⁴⁾ Persons aged 15 or over who have completed an educational programme in a senior secondary school, vocational or professional education institution, or university. See «Finnish Standard Classification of Education», Statistics Finland, Handbooks No. 1 – ⁵⁾ The figures indicate the percentage of employed labour force engaged in the industry in question. Excl. industry unknown – ⁶⁾ Inter-municipality commuters as % of employed persons – ⁷⁾ The number of unemployed is based on the job applicants register of the Ministry of Labour (2000 and 2001), the number of labour force is based on Statistics Finland's employment statistics (1998 and 1999 final data) – ⁸⁾ Persons outside the labour force and those unemployed per each employed person – ⁹⁾ (Internal in-migration + immigration) – (internal out-migration + emigration) – ¹⁰⁾ The difference in the size of population between 2000 and 2001 – ¹¹⁾ Agriculture, forestry, hunting and fishing.

Lähteet – Källor – Sources: TK, Henkilötilastot: väestö; TK, Henkilötilastot: koulutus; TK:n aluetietokanta; Maanmittauslaitos; Työministeriö – SC, Individstatistik: befolkning; SC, Individstatistik: utbildning; SC:s regional-databas; Lantmäteriverket; Arbetsministeriet – SF, Population Statistics: Demographics; SF, Population Statistics: Education; Regional Data Base of SF; National Land Survey of Finland

Väestö – Befolkning – Population

43. (jatk. – forts. – cont.)

| Maakunta, kunta ja lääni Landskap, kommun och län Region, municipality and province 1.1.2002 | Taajama- aste ²⁾ | Maa- pinta-ala Landareal km ² | Väestö 31.12.2001 ³⁾ Befolkning 31.12.2001 ³⁾ Population at end-2001 ³⁾ | | Ikä – Ålder – Age | | | | | | Ruotsin- kielisiä Svensk- språkiga Swedish- speaking | |
|---|---|---|--|---|-------------------|-------------|----------------|-------------|---------------|-------------|---|-------------|
| | Tätorts- grad ²⁾ | km ² | Kaikkiaan Totalt Total | Maa-km ² :ä Per km ² land Per km ² of land area | 0–14 | | 15–64 | | 65– | | | |
| | Degree of urban- isation ²⁾ | | | | % | % | % | % | | | | |
| Itä-Uusimaa – Östra Nyland | 76,7 | 2 746,9 | 90 201 | 32,8 | 17 942 | 19,9 | 59 244 | 65,7 | 13 015 | 14,4 | 31 280 | 34,7 |
| Askola | 51,8 | 213,2 | 4 421 | 20,7 | 925 | 20,9 | 2 932 | 66,3 | 564 | 12,8 | 120 | 2,7 |
| ▼ Lapinjärvi – Lapträsk | 27,2 | 330,9 | 2 995 | 9,1 | 526 | 17,6 | 1 799 | 60,1 | 670 | 22,4 | 1 025 | 34,2 |
| ☆ Liljendal | 31,4 | 114,1 | 1 464 | 12,8 | 283 | 19,3 | 887 | 60,6 | 294 | 20,1 | 1 169 | 79,8 |
| ▼ Loviisa – Lovisa | 99,2 | 44,5 | 7 498 | 168,7 | 1 128 | 15,0 | 4 904 | 65,4 | 1 466 | 19,6 | 2 962 | 39,5 |
| ▼ Myrskylä – Mörskom | 44,7 | 200,6 | 1 974 | 9,8 | 390 | 19,8 | 1 201 | 60,8 | 383 | 19,4 | 227 | 11,5 |
| ☆ Pernaja – Pernå | 34,2 | 418,4 | 3 783 | 9,0 | 741 | 19,6 | 2 347 | 62,0 | 695 | 18,4 | 2 406 | 63,6 |
| ▼ Porvoo – Borgå | 85,5 | 654,4 | 45 403 | 69,4 | 8 900 | 19,6 | 30 636 | 67,5 | 5 867 | 12,9 | 15 367 | 33,8 |
| Pukkila | 39,2 | 144,8 | 1 936 | 13,4 | 422 | 21,8 | 1 211 | 62,6 | 303 | 15,7 | 12 | 0,6 |
| ▼ Ruotsinpyhtää – Strömfors | 51,2 | 261,9 | 2 967 | 11,3 | 476 | 16,0 | 1 884 | 63,5 | 607 | 20,5 | 590 | 19,9 |
| ☆ Sipoo – Sibbo | 84,2 | 364,1 | 17 760 | 48,8 | 4 151 | 23,4 | 11 443 | 64,4 | 2 166 | 12,2 | 7 402 | 41,7 |
| Varsinais-Suomi – Egentliga Finland | 83,4 | 10 623,7 | 449 293 | 42,3 | 76 823 | 17,1 | 299 107 | 66,6 | 73 363 | 16,3 | 26 279 | 5,8 |
| Alastaro | 52,4 | 259,0 | 3 076 | 11,9 | 483 | 15,7 | 1 850 | 60,1 | 743 | 24,2 | 4 | 0,1 |
| Askainen – Villnäs | 33,2 | 61,3 | 899 | 14,7 | 142 | 15,8 | 578 | 64,3 | 179 | 19,9 | 11 | 1,2 |
| Aura | 67,2 | 95,1 | 3 378 | 35,5 | 734 | 21,7 | 2 203 | 65,2 | 441 | 13,1 | 15 | 0,4 |
| ☆ Dragsfjärd | 62,7 | 266,8 | 3 461 | 13,0 | 496 | 14,3 | 2 048 | 59,2 | 917 | 26,5 | 2 663 | 76,9 |
| Halikko | 68,3 | 356,8 | 9 209 | 25,8 | 1 798 | 19,5 | 6 136 | 66,6 | 1 275 | 13,8 | 85 | 0,9 |
| □ Houtskari – Houtskär | – | 120,5 | 662 | 5,5 | 92 | 13,9 | 394 | 59,5 | 176 | 26,6 | 585 | 88,4 |
| ☆ Iniö | – | 63,7 | 238 | 3,7 | 28 | 11,8 | 151 | 63,4 | 59 | 24,8 | 184 | 77,3 |
| Kaarina – S:t Karins | 98,1 | 59,7 | 20 623 | 345,4 | 4 344 | 21,1 | 13 892 | 67,4 | 2 387 | 11,6 | 795 | 3,9 |
| Karinainen | 68,5 | 92,3 | 2 457 | 26,6 | 555 | 22,6 | 1 420 | 57,8 | 482 | 19,6 | 7 | 0,3 |
| ☆ Kemiö – Kimito | 39,3 | 317,9 | 3 339 | 10,5 | 581 | 17,4 | 1 981 | 59,3 | 777 | 23,3 | 2 163 | 64,8 |
| Kiikala | 19,2 | 240,1 | 1 892 | 7,9 | 307 | 16,2 | 1 167 | 61,7 | 418 | 22,1 | 14 | 0,7 |
| Kisko | 39,6 | 253,2 | 1 933 | 7,6 | 293 | 15,2 | 1 153 | 59,6 | 487 | 25,2 | 8 | 0,4 |
| ☆ Korppoo – Korpo | 33,6 | 168,9 | 968 | 5,7 | 166 | 17,1 | 598 | 61,8 | 204 | 21,1 | 710 | 73,3 |
| Koski Tl | 52,2 | 191,8 | 2 553 | 13,3 | 411 | 16,1 | 1 566 | 61,3 | 576 | 22,6 | 8 | 0,3 |
| Kustavi – Gustavs | 39,5 | 163,1 | 980 | 6,0 | 132 | 13,5 | 603 | 61,5 | 245 | 25,0 | 14 | 1,4 |
| Kuusjoki | 31,5 | 122,5 | 1 855 | 15,1 | 336 | 18,1 | 1 160 | 62,5 | 359 | 19,4 | 9 | 0,5 |
| Laitila | 67,6 | 531,3 | 8 779 | 16,5 | 1 512 | 17,2 | 5 728 | 65,2 | 1 539 | 17,5 | 20 | 0,2 |
| Lemu | 63,6 | 47,2 | 1 494 | 31,7 | 345 | 23,1 | 985 | 65,9 | 164 | 11,0 | 5 | 0,3 |
| Lieto – Lundo | 84,9 | 199,2 | 14 380 | 72,2 | 3 257 | 22,6 | 9 417 | 65,5 | 1 706 | 11,9 | 134 | 0,9 |
| Loimaa | 96,2 | 47,5 | 7 177 | 151,2 | 1 159 | 16,1 | 4 514 | 62,9 | 1 504 | 21,0 | 5 | 0,1 |
| Loimaan kunta – Loimaa kommun | 38,1 | 432,6 | 6 049 | 14,0 | 1 094 | 18,1 | 3 775 | 62,4 | 1 180 | 19,5 | 7 | 0,1 |
| Marttila | 39,6 | 195,1 | 2 093 | 10,7 | 346 | 16,5 | 1 289 | 61,6 | 458 | 21,9 | 8 | 0,4 |
| Masku | 81,5 | 92,8 | 5 535 | 59,6 | 1 267 | 22,9 | 3 711 | 67,0 | 557 | 10,1 | 60 | 1,1 |
| Mellilä | 43,9 | 110,5 | 1 258 | 11,4 | 224 | 17,8 | 767 | 61,0 | 267 | 21,2 | 2 | 0,2 |
| Merimasku | 57,9 | 50,4 | 1 444 | 28,6 | 349 | 24,2 | 925 | 64,1 | 170 | 11,8 | 22 | 1,5 |
| Mietoinen | 57,2 | 125,9 | 1 736 | 13,8 | 363 | 20,9 | 1 097 | 63,2 | 276 | 15,9 | 9 | 0,5 |
| Muurla | 57,4 | 80,2 | 1 441 | 18,0 | 282 | 19,6 | 913 | 63,4 | 246 | 17,1 | 8 | 0,6 |
| Mynämäki | 66,6 | 393,7 | 6 170 | 15,7 | 1 170 | 19,0 | 3 858 | 62,5 | 1 142 | 18,5 | 30 | 0,5 |
| Naantali – Nådendal | 97,2 | 51,1 | 13 360 | 261,6 | 2 577 | 19,3 | 9 025 | 67,6 | 1 758 | 13,2 | 226 | 1,7 |
| ☆ Nauvo – Nagu | 33,7 | 243,9 | 1 428 | 5,9 | 230 | 16,1 | 917 | 64,2 | 281 | 19,7 | 1 059 | 74,2 |
| Nousiainen – Nousis | 62,9 | 198,1 | 4 203 | 21,2 | 906 | 21,6 | 2 723 | 64,8 | 574 | 13,7 | 33 | 0,8 |
| Oripää | 55,4 | 117,6 | 1 317 | 11,2 | 212 | 16,1 | 810 | 61,5 | 295 | 22,4 | – | – |
| Paimio – Pemar | 76,8 | 239,3 | 9 792 | 40,9 | 1 866 | 19,1 | 6 587 | 67,3 | 1 339 | 13,7 | 67 | 0,7 |
| ☆ Parainen – Pargas | 78,6 | 271,6 | 11 973 | 44,1 | 2 222 | 18,6 | 7 693 | 64,3 | 2 058 | 17,2 | 6 518 | 54,4 |
| Perniö – Bjärnä | 53,2 | 397,9 | 6 133 | 15,4 | 1 012 | 16,5 | 3 893 | 63,5 | 1 228 | 20,0 | 95 | 1,5 |
| Peitteli | 60,2 | 154,2 | 3 702 | 24,0 | 749 | 20,2 | 2 418 | 65,3 | 535 | 14,5 | 18 | 0,5 |

Väestö – Befolkning – Population

| Väestönmuutokset 2001 ³⁾ Befolkningsförändringar 2001 ³⁾ Population change 2001 ³⁾ | | Koulutusaste, % ^{3) 4)} Utbildningsnivå, % ^{3) 4)} Level of education, % ^{3) 4)} | | Toimialarakenne, % ^{3) 5)} Näringsstruktur, % ^{3) 5)} Industrial structure, % ^{3) 5)} | | Työpaik- koja ³⁾ Arbets- platser ³⁾ Jobs ³⁾ | | Pende- löinti ^{3) 6)} Pend- ling ^{3) 6)} Commu- ting ^{3) 6)} | | Työttömyys- aste, % ^{3) 7)} Relativt arbetslös- hetstal, % ^{3) 7)} Unemploy- ment rate, % ^{3) 7)} | | Huolto- suhde ^{3) 8)} Försörj- nings- kvot ^{3) 8)} Depend- ency ratio ^{3) 8)} | | Asunto- kuntia ³⁾ Bostads- hushåll ³⁾ House- hold- dwelling units ³⁾ | |
|---|---|---|--|--|--|--|----------------------------------|--|----------------|--|-------------|---|------------|--|--|
| Syntyneiden enemmitys Födelse- överskott Excess of births | Kokonais- nettomuutto ⁹⁾ Total netto- flyttning ⁹⁾ Total migration ⁹⁾ | Kokonais- muutos ¹⁰⁾ Total- förändring ¹⁰⁾ Total change ¹⁰⁾ | Keskiaste Mellannivå Upper secondary education | Korkea-aste Högre nivå Higher education | Maa- ja metsä- talous ¹¹⁾ Industry | Teollisuus Industri Industry | Palvelut Tjänster Services | | | | | | | | |
| | | | % 31.12.2000 | | *2000 | | | 1999 | 2000 | 2001 | *2000 | 2001 | | | |
| 145 | 436 | 597 | 0,7 | 32,6 | 23,0 | 4,6 | 30,7 | 63,1 | 33 225 | 37,9 | 8,7 | 7,9 | 1,2 | 38 161 | |
| 18 | 19 | 32 | 0,7 | 37,6 | 15,8 | 9,7 | 36,5 | 51,9 | 1 331 | 53,2 | 7,1 | 7,2 | 1,1 | 1 714 | |
| -14 | -6 | -16 | -0,5 | 34,4 | 13,3 | 23,1 | 21,0 | 52,4 | 967 | 32,0 | 9,8 | 9,8 | 1,6 | 1 281 | |
| -8 | 7 | -3 | -0,2 | 35,0 | 15,4 | 19,2 | 23,6 | 55,6 | 512 | 35,6 | 9,4 | 8,1 | 1,5 | 620 | |
| -31 | -54 | -81 | -1,1 | 30,6 | 20,7 | 1,3 | 33,8 | 63,0 | 3 848 | 22,4 | 13,0 | 12,5 | 1,3 | 3 725 | |
| -19 | -14 | -30 | -1,5 | 35,1 | 13,3 | 19,2 | 28,6 | 49,6 | 562 | 41,9 | 9,0 | 8,4 | 1,4 | 817 | |
| -10 | 9 | 4 | 0,1 | 30,3 | 16,2 | 10,7 | 28,5 | 58,5 | 829 | 60,4 | 9,9 | 9,6 | 1,4 | 1 572 | |
| 101 | 323 | 434 | 1,0 | 32,7 | 24,9 | 1,9 | 33,6 | 63,0 | 18 894 | 27,1 | 9,1 | 8,2 | 1,1 | 19 607 | |
| -3 | 13 | 15 | 0,8 | 37,0 | 14,2 | 18,6 | 26,3 | 51,3 | 605 | 43,3 | 8,4 | 8,3 | 1,3 | 789 | |
| 1 | -44 | -41 | -1,4 | 32,5 | 14,3 | 9,7 | 38,4 | 49,4 | 870 | 50,5 | 10,3 | 10,0 | 1,4 | 1 307 | |
| 110 | 183 | 283 | 1,6 | 31,0 | 28,6 | 2,9 | 22,3 | 73,6 | 4 807 | 61,3 | 5,3 | 4,3 | 1,0 | 6 729 | |
| 169 | 1 984 | 2 190 | 0,5 | 36,0 | 22,9 | 4,5 | 31,3 | 62,5 | 196 168 | 36,0 | 11,5 | 10,3 | 1,2 | 209 170 | |
| -18 | -17 | -33 | -1,1 | 35,8 | 14,2 | 22,6 | 27,8 | 46,9 | 934 | 38,4 | 10,9 | 10,1 | 1,6 | 1 306 | |
| - | -14 | -14 | -1,5 | 40,6 | 11,4 | 14,8 | 26,1 | 52,9 | 238 | 56,2 | 10,3 | 8,8 | 1,2 | 381 | |
| 9 | 33 | 40 | 1,2 | 36,9 | 16,7 | 6,1 | 39,8 | 52,8 | 1 133 | 51,7 | 9,5 | 8,6 | 1,1 | 1 388 | |
| -23 | -18 | -44 | -1,3 | 27,7 | 15,0 | 6,2 | 34,1 | 58,0 | 1 329 | 25,3 | 7,8 | 6,5 | 1,5 | 1 649 | |
| 47 | 171 | 210 | 2,3 | 36,2 | 22,6 | 6,7 | 41,7 | 50,3 | 2 514 | 63,0 | 7,7 | 7,4 | 1,1 | 3 891 | |
| -9 | -22 | -31 | -4,5 | 31,7 | 16,4 | 21,8 | 7,3 | 68,3 | 212 | 26,5 | 7,1 | 7,2 | 1,7 | 293 | |
| - | - | 1 | 0,4 | 26,3 | 16,0 | 20,4 | 7,4 | 70,4 | 69 | 40,0 | 3,7 | 4,3 | 1,2 | 101 | |
| 158 | 286 | 448 | 2,2 | 34,0 | 29,9 | 0,8 | 28,2 | 69,9 | 6 444 | 69,4 | 8,7 | 7,9 | 1,1 | 8 542 | |
| 5 | 26 | 32 | 1,3 | 33,3 | 15,4 | 12,4 | 38,1 | 47,2 | 975 | 42,3 | 7,4 | 6,9 | 1,4 | 983 | |
| -29 | 39 | 10 | 0,3 | 35,2 | 16,8 | 13,0 | 21,4 | 63,4 | 1 107 | 32,6 | 7,3 | 6,3 | 1,5 | 1 467 | |
| -12 | -13 | -21 | -1,1 | 33,0 | 11,8 | 20,2 | 34,4 | 41,9 | 570 | 44,0 | 8,8 | 8,5 | 1,4 | 823 | |
| -16 | 26 | 7 | 0,4 | 30,4 | 12,4 | 15,2 | 36,3 | 45,3 | 473 | 50,3 | 9,9 | 9,7 | 1,6 | 869 | |
| -15 | 6 | -7 | -0,7 | 32,9 | 23,2 | 10,5 | 9,4 | 78,2 | 279 | 40,6 | 8,4 | 7,5 | 1,6 | 439 | |
| -16 | 18 | 3 | 0,1 | 34,5 | 13,6 | 23,0 | 28,3 | 44,3 | 932 | 30,1 | 9,0 | 7,8 | 1,4 | 1 139 | |
| -13 | -14 | -28 | -2,8 | 30,8 | 13,9 | 13,3 | 41,5 | 41,7 | 429 | 21,8 | 7,8 | 7,6 | 1,5 | 457 | |
| - | -1 | -6 | -0,3 | 34,8 | 15,1 | 20,0 | 37,6 | 39,9 | 650 | 46,6 | 7,1 | 6,8 | 1,2 | 767 | |
| 20 | -66 | -42 | -0,5 | 37,6 | 15,3 | 12,7 | 40,0 | 44,9 | 3 991 | 21,2 | 9,9 | 9,6 | 1,3 | 3 873 | |
| 10 | 26 | 37 | 2,5 | 39,8 | 19,5 | 7,3 | 32,2 | 59,2 | 293 | 69,7 | 7,5 | 6,3 | 1,0 | 570 | |
| 75 | 124 | 211 | 1,5 | 35,7 | 25,1 | 3,5 | 32,7 | 62,9 | 4 730 | 64,9 | 7,1 | 6,2 | 1,0 | 5 553 | |
| -22 | 20 | -7 | -0,1 | 34,5 | 21,7 | 2,5 | 33,5 | 62,5 | 3 622 | 27,4 | 12,0 | 10,9 | 1,5 | 3 536 | |
| -8 | -3 | 3 | 0,0 | 37,5 | 17,6 | 17,8 | 32,8 | 47,3 | 2 070 | 47,0 | 8,9 | 8,7 | 1,4 | 2 530 | |
| -18 | -27 | -42 | -2,0 | 34,1 | 14,4 | 21,6 | 27,5 | 47,2 | 613 | 44,5 | 7,7 | 7,4 | 1,3 | 891 | |
| 41 | 103 | 142 | 2,6 | 37,8 | 26,4 | 4,4 | 30,9 | 63,5 | 1 768 | 70,8 | 5,8 | 5,5 | 0,9 | 2 082 | |
| 4 | 8 | 12 | 1,0 | 35,4 | 12,4 | 20,4 | 29,2 | 47,3 | 431 | 44,6 | 11,3 | 10,6 | 1,6 | 559 | |
| 4 | 54 | 59 | 4,3 | 35,7 | 26,6 | 7,2 | 27,3 | 63,3 | 281 | 67,4 | 5,8 | 5,2 | 1,2 | 547 | |
| 2 | 16 | 19 | 1,1 | 42,2 | 18,1 | 14,2 | 33,2 | 50,3 | 396 | 61,5 | 7,3 | 6,0 | 1,2 | 677 | |
| - | 27 | 20 | 1,4 | 31,5 | 21,8 | 7,7 | 45,4 | 45,5 | 502 | 59,2 | 6,5 | 6,6 | 1,1 | 602 | |
| -10 | 25 | 17 | 0,3 | 35,4 | 16,4 | 11,0 | 31,8 | 54,1 | 1 877 | 46,1 | 9,4 | 7,2 | 1,3 | 2 624 | |
| 49 | 191 | 227 | 1,7 | 34,1 | 27,8 | 0,6 | 28,3 | 69,7 | 4 499 | 59,1 | 8,7 | 8,4 | 1,1 | 5 933 | |
| -18 | -3 | -19 | -1,3 | 36,1 | 19,8 | 18,3 | 14,3 | 63,5 | 682 | 25,0 | 7,5 | 7,1 | 1,3 | 623 | |
| 16 | -4 | 14 | 0,3 | 38,7 | 18,2 | 8,9 | 32,0 | 57,1 | 1 045 | 63,0 | 7,9 | 6,5 | 1,2 | 1 604 | |
| -6 | -20 | -25 | -1,9 | 34,3 | 12,4 | 26,5 | 24,0 | 47,4 | 524 | 34,2 | 8,6 | 8,1 | 1,4 | 584 | |
| 8 | -29 | -23 | -0,2 | 36,5 | 22,9 | 5,1 | 34,1 | 59,5 | 4 472 | 40,9 | 4,5 | 4,4 | 1,1 | 4 125 | |
| -9 | 35 | 30 | 0,3 | 32,5 | 25,5 | 2,6 | 29,6 | 66,3 | 4 444 | 34,4 | 8,0 | 7,7 | 1,2 | 5 235 | |
| -46 | 18 | -25 | -0,4 | 32,7 | 15,2 | 12,1 | 39,2 | 46,9 | 2 096 | 37,5 | 8,1 | 8,2 | 1,3 | 2 647 | |
| 21 | -7 | 16 | 0,4 | 37,4 | 15,2 | 8,9 | 48,4 | 41,6 | 1 136 | 60,0 | 7,4 | 7,0 | 1,1 | 1 519 | |

Väestö – Befolkning – Population

43. (jatk. – forts. – cont.)

| Maakunta, kunta ja lääni Landskap, kommun och län Region, municipality and province 1.1.2002 | Taajama- aste ²⁾ Tätorts- grad ²⁾ Degree of urban- isation ²⁾ | Maa- pinta-ala Landareal km ² | Väestö 31.12.2001 ³⁾ Befolkning 31.12.2001 ³⁾ Population at end-2001 ³⁾ | | Ikä – Ålder – Age | | | | | | Ruotsin- kielisiä Svensk- språkiga Swedish- speaking | | |
|---|---|---|--|--|-------------------|-------------|----------------|-------------|---------------|-------------|---|------------|--|
| | | | Kaikkiaan Totalt Total | Maa-km ² :ä kohti Per km ² of land area | 0–14 | | 15–64 | | 65– | | | | |
| | | | | | | % | % | % | | | | | |
| | 31.12.2001 | 1.1.2002 | | | | | | | | | | | |
| Piikkiö – Pikkis | 82,3 | 90,3 | 6 664 | 73,8 | 1 418 | 21,3 | 4 332 | 65,0 | 914 | 13,7 | 94 | 1,4 | |
| Pyhäranta | 54,1 | 142,4 | 2 267 | 15,9 | 411 | 18,1 | 1 501 | 66,2 | 355 | 15,7 | 6 | 0,3 | |
| Pöytyä | 46,3 | 316,5 | 3 691 | 11,7 | 725 | 19,6 | 2 289 | 62,0 | 677 | 18,3 | 12 | 0,3 | |
| Raisio – Reso | 99,5 | 48,9 | 23 216 | 474,9 | 4 522 | 19,5 | 15 622 | 67,3 | 3 072 | 13,2 | 282 | 1,2 | |
| Rusko | 71,9 | 50,3 | 3 516 | 70,0 | 823 | 23,4 | 2 313 | 65,8 | 380 | 10,8 | 34 | 1,0 | |
| Rymättylä – Rimito | 37,7 | 146,5 | 1 955 | 13,3 | 378 | 19,3 | 1 222 | 62,5 | 355 | 18,2 | 20 | 1,0 | |
| Salo | 94,9 | 143,4 | 24 600 | 171,6 | 4 136 | 16,8 | 16 380 | 66,6 | 4 084 | 16,6 | 198 | 0,8 | |
| Sauvo – Sagu | 41,7 | 251,5 | 2 846 | 11,3 | 543 | 19,1 | 1 773 | 62,3 | 530 | 18,6 | 52 | 1,8 | |
| Somero | 54,4 | 669,0 | 9 676 | 14,5 | 1 579 | 16,3 | 5 963 | 61,6 | 2 134 | 22,1 | 29 | 0,3 | |
| Suomusjärvi | 42,9 | 160,2 | 1 328 | 8,3 | 215 | 16,2 | 816 | 61,4 | 297 | 22,4 | 10 | 0,8 | |
| ▼ Särkisalo – Finby | – | 81,8 | 759 | 9,3 | 98 | 12,9 | 431 | 56,8 | 230 | 30,3 | 90 | 11,9 | |
| Taivassalo – Tövsala | 48,5 | 137,4 | 1 778 | 12,9 | 282 | 15,9 | 1 070 | 60,2 | 426 | 24,0 | 17 | 1,0 | |
| Tarvasjoki | 44,9 | 102,2 | 1 921 | 18,8 | 414 | 21,6 | 1 163 | 60,5 | 344 | 17,9 | 8 | 0,4 | |
| ▼ Turku – Åbo | 98,8 | 243,4 | 173 686 | 713,7 | 24 989 | 14,4 | 120 123 | 69,2 | 28 574 | 16,5 | 8 991 | 5,2 | |
| Uusikaupunki – Nystad | 79,3 | 493,0 | 16 851 | 34,2 | 2 853 | 16,9 | 11 477 | 68,1 | 2 521 | 15,0 | 77 | 0,5 | |
| Vahto | 66,4 | 77,1 | 1 819 | 23,6 | 428 | 23,5 | 1 197 | 65,8 | 194 | 10,7 | 11 | 0,6 | |
| Vehmaa | 49,6 | 187,9 | 2 509 | 13,4 | 448 | 17,9 | 1 533 | 61,1 | 528 | 21,0 | 6 | 0,2 | |
| Velkua | – | 31,1 | 250 | 8,0 | 39 | 15,6 | 166 | 66,4 | 45 | 18,0 | 2 | 0,8 | |
| ☆ Västanfjärd | – | 95,9 | 819 | 8,5 | 129 | 15,8 | 492 | 60,1 | 198 | 24,2 | 731 | 89,3 | |
| Yläne | 45,5 | 342,8 | 2 155 | 6,3 | 353 | 16,4 | 1 299 | 60,3 | 503 | 23,3 | 8 | 0,4 | |
| Satakunta | 81,8 | 8 289,4 | 236 308 | 28,5 | 39 618 | 16,8 | 154 621 | 65,4 | 42 069 | 17,8 | 776 | 0,3 | |
| Eura | 76,9 | 431,4 | 9 420 | 21,8 | 1 670 | 17,7 | 5 996 | 63,7 | 1 754 | 18,6 | 31 | 0,3 | |
| Eurajoki – Euraäminne | 63,6 | 342,7 | 5 791 | 16,9 | 1 078 | 18,6 | 3 827 | 66,1 | 886 | 15,3 | 17 | 0,3 | |
| Harjavalta | 92,4 | 124,0 | 7 766 | 62,6 | 1 207 | 15,5 | 5 183 | 66,7 | 1 376 | 17,7 | 17 | 0,2 | |
| Honkajoki | 47,5 | 331,7 | 2 144 | 6,5 | 357 | 16,7 | 1 324 | 61,8 | 463 | 21,6 | 7 | 0,3 | |
| Huittinen | 75,3 | 389,4 | 9 169 | 23,5 | 1 536 | 16,8 | 5 878 | 64,1 | 1 755 | 19,1 | 4 | 0,0 | |
| Jämijärvi | 37,4 | 214,3 | 2 286 | 10,7 | 422 | 18,5 | 1 375 | 60,1 | 489 | 21,4 | 1 | 0,0 | |
| Kankaanpää | 71,4 | 689,8 | 13 001 | 18,8 | 2 268 | 17,4 | 8 742 | 67,2 | 1 991 | 15,3 | 12 | 0,1 | |
| Karvia | 40,1 | 503,3 | 2 974 | 5,9 | 454 | 15,3 | 1 837 | 61,8 | 683 | 23,0 | 1 | 0,0 | |
| Kiikoinen | 34,1 | 137,7 | 1 346 | 9,8 | 249 | 18,5 | 756 | 56,2 | 341 | 25,3 | – | – | |
| Kiukainen | 61,5 | 149,7 | 3 463 | 23,1 | 587 | 17,0 | 2 135 | 61,7 | 741 | 21,4 | 5 | 0,1 | |
| Kodisjoki | 83,0 | 40,8 | 528 | 13,0 | 95 | 18,0 | 353 | 66,9 | 80 | 15,2 | 3 | 0,6 | |
| Kokemäki – Kumo | 62,0 | 481,9 | 8 605 | 17,9 | 1 373 | 16,0 | 5 422 | 63,0 | 1 810 | 21,0 | 8 | 0,1 | |
| Kullaa | 28,6 | 263,7 | 1 653 | 6,3 | 302 | 18,3 | 1 026 | 62,1 | 325 | 19,7 | 2 | 0,1 | |
| Köyliö – Kjölo | 55,7 | 246,3 | 2 967 | 12,0 | 511 | 17,2 | 1 855 | 62,5 | 601 | 20,3 | 6 | 0,2 | |
| Lappi | 51,2 | 206,0 | 3 269 | 15,9 | 601 | 18,4 | 2 062 | 63,1 | 606 | 18,5 | 3 | 0,1 | |
| Lavia | 43,8 | 319,3 | 2 330 | 7,3 | 362 | 15,5 | 1 386 | 59,5 | 582 | 25,0 | 4 | 0,2 | |
| Luvia | 66,6 | 165,5 | 3 288 | 19,9 | 622 | 18,9 | 2 161 | 65,7 | 505 | 15,4 | 23 | 0,7 | |
| Merikarvia – Sastmola | 57,6 | 440,3 | 3 774 | 8,6 | 599 | 15,9 | 2 248 | 59,6 | 927 | 24,6 | 14 | 0,4 | |
| Nakkila | 74,4 | 183,5 | 6 019 | 32,8 | 1 117 | 18,6 | 3 909 | 64,9 | 993 | 16,5 | 23 | 0,4 | |
| Noormarkku – Norrmark | 83,4 | 317,0 | 6 154 | 19,4 | 1 241 | 20,2 | 3 969 | 64,5 | 944 | 15,3 | 28 | 0,5 | |
| Pomarkku – Påmark | 59,9 | 299,3 | 2 644 | 8,8 | 432 | 16,3 | 1 637 | 61,9 | 575 | 21,7 | 2 | 0,1 | |
| Pori – Björneborg | 96,1 | 503,2 | 75 955 | 151,0 | 12 207 | 16,1 | 50 465 | 66,4 | 13 283 | 17,5 | 365 | 0,5 | |
| Punkalaidun | 41,7 | 361,6 | 3 655 | 10,1 | 570 | 15,6 | 2 110 | 57,7 | 975 | 26,7 | 5 | 0,1 | |
| Rauma – Raumo | 96,6 | 246,9 | 37 030 | 150,0 | 5 889 | 15,9 | 25 130 | 67,9 | 6 011 | 16,2 | 150 | 0,4 | |
| Siikainen | 31,0 | 460,4 | 1 886 | 4,1 | 285 | 15,1 | 1 152 | 61,1 | 449 | 23,8 | 1 | 0,1 | |
| Säkylä | 82,8 | 159,4 | 5 014 | 31,5 | 858 | 17,1 | 3 265 | 65,1 | 891 | 17,8 | 12 | 0,2 | |
| Ulvila – Ulvsby | 93,3 | 137,9 | 12 391 | 89,8 | 2 415 | 19,5 | 8 356 | 67,4 | 1 620 | 13,1 | 27 | 0,2 | |

Väestö – Befolkning – Population

| Väestönmuutokset 2001 ³⁾ Befolkningsförändringar 2001 ³⁾ Population change 2001 ³⁾ | | Koulutusaste, % ^{3) 4)} Utbildningsnivå, % ^{3) 4)} Level of education, % ^{3) 4)} | | Toimialarakenne, % ^{3) 5)} Näringsstruktur, % ^{3) 5)} Industrial structure, % ^{3) 5)} | | Työpaik- koja ³⁾ Arbets- platser ³⁾ Jobs ³⁾ | | Pende- löinti ^{3) 6)} Pend- ling ^{3) 6)} Commu- ting ^{3) 6)} | | Työttömyys- aste, % ^{3) 7)} Relativt arbetslös- hetstal, % 3) 7) | | Huolto- suhde ^{3) 8)} Försörj- nings- kvot ^{3) 8)} Depend- ency ratio ^{3) 8)} | | Asunto- kuntia ³⁾ Bostads- hushåll ³⁾ House- hold- dwelling units ³⁾ | | | |
|---|--|---|--|--|--|--|------|--|--------|--|------|---|-----|--|--|------|---------|
| Syntyneiden enemmys Födelse- överskott Excess of births | Kokonais- nettomutto 9) muutos ¹⁰⁾ Total netto- flyttning ⁹⁾ Total change ¹⁰⁾ | Kokonais- muutos ¹⁰⁾ Total- förändring ¹⁰⁾ | Keskiaste Mellannivå Upper secondary education | Korkea-aste Högre nivå Higher education | Maa- ja Teollisuus metsä- talous ¹¹⁾ Industry | Palvelut Tjänster Services | | | | | | | | | | | |
| | | % 31.12.2000 | | *2000 | | | | 1999 | | 2000 | | 2001 | | *2000 | | 2001 | |
| 13 | 79 | 93 | 1,4 | 35,4 | 20,9 | 3,3 | 34,0 | 61,2 | 2 019 | 66,0 | 8,7 | 7,4 | 1,2 | | | | 2 663 |
| 2 | -43 | -44 | -1,9 | 35,1 | 16,0 | 7,7 | 45,1 | 45,6 | 593 | 63,3 | 12,4 | 10,8 | 1,4 | | | | 912 |
| -3 | -39 | -42 | -1,1 | 37,8 | 15,6 | 18,9 | 32,0 | 46,7 | 1 326 | 45,1 | 9,4 | 8,9 | 1,3 | | | | 1 529 |
| 97 | -15 | 67 | 0,3 | 36,3 | 23,5 | 0,4 | 34,4 | 63,8 | 8 763 | 64,7 | 10,0 | 8,8 | 1,1 | | | | 10 233 |
| 24 | 105 | 126 | 3,7 | 37,1 | 25,6 | 4,0 | 33,8 | 60,9 | 1 036 | 74,0 | 8,2 | 7,5 | 1,0 | | | | 1 249 |
| -7 | -42 | -18 | -0,9 | 37,6 | 17,0 | 18,3 | 27,1 | 52,4 | 652 | 46,9 | 7,6 | 6,3 | 1,3 | | | | 841 |
| 42 | -20 | 39 | 0,2 | 33,6 | 23,3 | 1,4 | 46,6 | 51,0 | 17 423 | 19,0 | 8,8 | 8,8 | 1,1 | | | | 11 950 |
| -9 | 4 | -5 | -0,2 | 34,3 | 17,5 | 20,4 | 26,5 | 50,1 | 846 | 48,6 | 4,9 | 4,1 | 1,3 | | | | 1 181 |
| -79 | -38 | -113 | -1,2 | 33,6 | 14,5 | 15,0 | 31,3 | 50,3 | 3 394 | 24,9 | 9,3 | 8,1 | 1,4 | | | | 4 332 |
| -17 | 18 | - | - | 32,6 | 12,6 | 11,0 | 35,1 | 50,7 | 400 | 46,1 | 10,8 | 9,1 | 1,5 | | | | 612 |
| -7 | 16 | 8 | 1,1 | 29,4 | 18,7 | 18,0 | 34,5 | 45,3 | 223 | 34,7 | 7,3 | 7,3 | 1,7 | | | | 339 |
| -10 | -33 | -43 | -2,4 | 34,2 | 13,6 | 17,0 | 26,3 | 53,3 | 596 | 35,9 | 9,0 | 7,1 | 1,6 | | | | 779 |
| 8 | -10 | - | - | 36,6 | 15,2 | 10,7 | 37,9 | 49,2 | 588 | 54,0 | 6,6 | 6,8 | 1,3 | | | | 757 |
| -40 | 1 178 | 1 125 | 0,7 | 37,0 | 26,0 | 0,5 | 25,6 | 72,5 | 90 732 | 19,0 | 15,6 | 13,7 | 1,3 | | | | 90 070 |
| -9 | -162 | -168 | -1,0 | 39,8 | 19,0 | 5,4 | 45,6 | 47,4 | 7 534 | 16,1 | 14,1 | 12,3 | 1,3 | | | | 7 715 |
| 12 | 22 | 35 | 2,0 | 39,1 | 16,5 | 8,9 | 31,6 | 58,4 | 429 | 64,6 | 8,3 | 7,2 | 1,1 | | | | 658 |
| -10 | -17 | -30 | -1,2 | 37,6 | 13,5 | 19,7 | 28,8 | 48,5 | 841 | 38,9 | 11,8 | 10,4 | 1,5 | | | | 1 109 |
| - | -2 | -2 | -0,8 | 33,5 | 23,3 | 15,4 | 19,2 | 64,4 | 68 | 36,0 | 10,7 | 10,7 | 1,5 | | | | 112 |
| -9 | - | -10 | -1,2 | 34,3 | 17,4 | 13,4 | 20,6 | 62,8 | 262 | 44,0 | 5,3 | 3,6 | 1,4 | | | | 363 |
| -10 | -11 | -19 | -0,9 | 32,9 | 11,5 | 20,2 | 28,2 | 48,0 | 683 | 39,3 | 12,0 | 11,6 | 1,5 | | | | 957 |
| -262 | -1 086 | -1 353 | -0,6 | 36,1 | 19,2 | 5,8 | 35,0 | 57,0 | 93 487 | 25,5 | 16,0 | 14,9 | 1,5 | | | | 107 061 |
| 3 | -32 | -33 | -0,3 | 32,0 | 16,9 | 6,9 | 47,5 | 43,9 | 4 291 | 25,9 | 8,7 | 8,0 | 1,4 | | | | 4 180 |
| -23 | -101 | -119 | -2,0 | 35,5 | 16,1 | 9,3 | 38,9 | 49,6 | 1 936 | 52,4 | 14,0 | 12,9 | 1,4 | | | | 2 406 |
| -29 | -81 | -111 | -1,4 | 37,0 | 18,9 | 1,7 | 38,8 | 57,2 | 3 921 | 28,4 | 13,3 | 13,0 | 1,5 | | | | 3 671 |
| -14 | -14 | -26 | -1,2 | 34,5 | 10,4 | 29,0 | 25,8 | 42,2 | 844 | 19,2 | 14,3 | 13,1 | 1,7 | | | | 878 |
| -5 | -33 | -38 | -0,4 | 36,2 | 18,1 | 11,4 | 31,8 | 54,2 | 4 060 | 20,7 | 9,6 | 11,3 | 1,4 | | | | 4 175 |
| -7 | -15 | -22 | -1,0 | 35,4 | 12,5 | 20,1 | 29,8 | 47,6 | 612 | 39,1 | 14,0 | 13,5 | 1,8 | | | | 932 |
| 6 | -13 | -17 | -0,1 | 37,5 | 18,3 | 6,8 | 32,3 | 58,5 | 5 463 | 14,2 | 16,5 | 16,0 | 1,6 | | | | 5 592 |
| -20 | -16 | -34 | -1,1 | 35,9 | 9,0 | 28,6 | 27,8 | 39,3 | 1 050 | 15,7 | 15,9 | 15,5 | 1,7 | | | | 1 255 |
| -1 | -3 | -3 | -0,2 | 33,1 | 12,8 | 20,9 | 22,4 | 53,3 | 338 | 36,7 | 12,6 | 13,6 | 1,9 | | | | 552 |
| -18 | -27 | -41 | -1,2 | 33,0 | 13,5 | 15,7 | 42,6 | 39,3 | 1 103 | 42,0 | 13,2 | 11,2 | 1,6 | | | | 1 466 |
| 3 | 7 | 10 | 1,9 | 39,5 | 16,7 | 12,4 | 39,6 | 46,2 | 124 | 65,6 | 13,7 | 13,3 | 1,3 | | | | 211 |
| -47 | -46 | -109 | -1,3 | 34,3 | 16,1 | 9,1 | 36,0 | 52,9 | 3 065 | 27,9 | 12,3 | 11,2 | 1,6 | | | | 3 827 |
| -1 | -9 | -10 | -0,6 | 34,9 | 14,1 | 10,1 | 31,3 | 55,7 | 349 | 53,9 | 14,8 | 13,8 | 1,6 | | | | 689 |
| -20 | -25 | -43 | -1,4 | 35,0 | 14,0 | 17,9 | 32,2 | 48,3 | 852 | 48,9 | 8,6 | 7,2 | 1,5 | | | | 1 247 |
| -5 | -21 | -24 | -0,7 | 36,6 | 13,9 | 11,0 | 43,2 | 42,6 | 840 | 51,7 | 14,3 | 12,4 | 1,6 | | | | 1 319 |
| -20 | -24 | -40 | -1,7 | 32,5 | 13,9 | 20,9 | 27,5 | 47,5 | 723 | 30,2 | 16,7 | 16,9 | 1,9 | | | | 1 002 |
| 7 | -38 | -35 | -1,1 | 35,9 | 21,0 | 8,2 | 35,8 | 54,4 | 943 | 51,5 | 15,2 | 13,7 | 1,3 | | | | 1 317 |
| -20 | -19 | -37 | -1,0 | 30,8 | 12,2 | 13,5 | 36,6 | 46,2 | 1 244 | 20,5 | 15,1 | 14,3 | 1,8 | | | | 1 655 |
| -5 | -80 | -75 | -1,2 | 35,3 | 17,6 | 6,7 | 38,4 | 52,2 | 1 991 | 47,8 | 14,5 | 13,7 | 1,5 | | | | 2 548 |
| 7 | -56 | -55 | -0,9 | 36,6 | 20,0 | 5,4 | 31,0 | 61,0 | 1 488 | 55,9 | 16,6 | 15,0 | 1,5 | | | | 2 476 |
| 2 | 3 | 5 | 0,2 | 31,8 | 12,9 | 11,8 | 35,8 | 47,9 | 822 | 36,0 | 18,6 | 15,9 | 1,9 | | | | 1 112 |
| -89 | 44 | -39 | -0,1 | 37,6 | 20,9 | 1,2 | 31,6 | 65,3 | 32 485 | 13,4 | 19,7 | 18,5 | 1,6 | | | | 36 614 |
| -27 | -62 | -88 | -2,4 | 35,5 | 13,4 | 24,5 | 25,5 | 46,2 | 1 161 | 26,3 | 9,5 | 9,9 | 1,7 | | | | 1 645 |
| 16 | -185 | -160 | -0,4 | 35,4 | 23,2 | 1,1 | 39,9 | 56,9 | 16 499 | 16,5 | 17,2 | 15,2 | 1,4 | | | | 17 406 |
| -8 | -55 | -61 | -3,1 | 34,6 | 10,3 | 25,0 | 30,7 | 40,8 | 617 | 27,1 | 15,7 | 16,1 | 1,8 | | | | 820 |
| 8 | -99 | -94 | -1,8 | 34,2 | 21,8 | 5,7 | 36,3 | 56,4 | 2 399 | 33,4 | 7,5 | 7,0 | 1,3 | | | | 2 156 |
| 49 | -102 | -64 | -0,5 | 38,0 | 22,8 | 2,6 | 35,7 | 60,4 | 3 679 | 57,6 | 14,0 | 12,4 | 1,4 | | | | 5 130 |

Väestö – Befolkning – Population

43. (jatk. – forts. – cont.)

| Maakunta, kunta ja lääni Landskap, kommun och län Region, municipality and province 1.1.2002 | Taajama- aste ²⁾ | Maa- pinta-ala Landareal km ² | Väestö 31.12.2001 ³⁾ Befolkning 31.12.2001 ³⁾ Population at end-2001 ³⁾ | | Ikä – Ålder – Age | | | | | | Ruotsin- kielisiä Svensk- språkiga Swedish- speaking | |
|---|---|---|--|-------------|-------------------|-------------|----------------|-------------|---------------|-------------|---|------------|
| | Tätorts- grad ²⁾ | Kaikkiaan Totalt Total | Maa-km ² :ä kohti Per km ² of land area | 0–14 | | 15–64 | | 65– | | | | |
| | Degree of urban- isation ²⁾ | | | % | % | % | % | % | | | | |
| Vampula | 35,9 | 142,4 | 1 786 | 12,5 | 311 | 17,4 | 1 062 | 59,5 | 413 | 23,1 | 5 | 0,3 |
| Kanta-Häme – Egentliga | | | | | | | | | | | | |
| Tavastland..... | 80,2 | 5 203,7 | 165 509 | 31,8 | 29 433 | 17,8 | 107 478 | 64,9 | 28 598 | 17,3 | 541 | 0,3 |
| Forssa | 91,6 | 249,4 | 18 311 | 73,4 | 2 836 | 15,5 | 12 178 | 66,5 | 3 297 | 18,0 | 43 | 0,2 |
| Hattula | 67,0 | 381,5 | 9 151 | 24,0 | 1 783 | 19,5 | 6 039 | 66,0 | 1 329 | 14,5 | 41 | 0,4 |
| Hauho | 41,9 | 356,7 | 3 958 | 11,1 | 629 | 15,9 | 2 367 | 59,8 | 962 | 24,3 | 18 | 0,5 |
| Hausjärvi | 65,1 | 355,5 | 8 173 | 23,0 | 1 661 | 20,3 | 5 251 | 64,2 | 1 261 | 15,4 | 36 | 0,4 |
| Humppila | 63,9 | 147,6 | 2 626 | 17,8 | 436 | 16,6 | 1 674 | 63,7 | 516 | 19,6 | 6 | 0,2 |
| Hämeenlinna – Tavastehus | 98,4 | 166,6 | 46 352 | 278,2 | 7 948 | 17,1 | 30 513 | 65,8 | 7 891 | 17,0 | 132 | 0,3 |
| Janakkala | 75,0 | 548,3 | 15 401 | 28,1 | 2 943 | 19,1 | 9 881 | 64,2 | 2 577 | 16,7 | 66 | 0,4 |
| Jokioinen – Jockis | 64,2 | 180,6 | 5 663 | 31,4 | 1 161 | 20,5 | 3 598 | 63,5 | 904 | 16,0 | 14 | 0,2 |
| Kalvola | 68,5 | 300,1 | 3 427 | 11,4 | 617 | 18,0 | 2 143 | 62,5 | 667 | 19,5 | 21 | 0,6 |
| Lammi | 53,7 | 537,6 | 5 604 | 10,4 | 935 | 16,7 | 3 395 | 60,6 | 1 274 | 22,7 | 14 | 0,2 |
| Loppi | 54,9 | 598,4 | 7 579 | 12,7 | 1 465 | 19,3 | 4 816 | 63,5 | 1 298 | 17,1 | 28 | 0,4 |
| Renko | 50,4 | 278,5 | 2 313 | 8,3 | 402 | 17,4 | 1 498 | 64,8 | 413 | 17,9 | 8 | 0,3 |
| Riihimäki | 95,8 | 120,8 | 26 268 | 217,4 | 4 683 | 17,8 | 17 551 | 66,8 | 4 034 | 15,4 | 83 | 0,3 |
| Tammela | 45,6 | 641,6 | 6 424 | 10,0 | 1 230 | 19,1 | 3 918 | 61,0 | 1 276 | 19,9 | 12 | 0,2 |
| Tuulos | 37,0 | 158,1 | 1 553 | 9,8 | 236 | 15,2 | 983 | 63,3 | 334 | 21,5 | 2 | 0,1 |
| Ypäjä | 40,3 | 182,5 | 2 706 | 14,8 | 468 | 17,3 | 1 673 | 61,8 | 565 | 20,9 | 17 | 0,6 |
| Pirkanmaa – Birkaland..... | 86,2 | 12 271,8 | 450 745 | 36,7 | 77 856 | 17,3 | 301 786 | 67,0 | 71 103 | 15,8 | 1 574 | 0,3 |
| Hämeenkyrö – Tavastkyro | 61,7 | 464,8 | 9 915 | 21,3 | 1 808 | 18,2 | 6 373 | 64,3 | 1 734 | 17,5 | 13 | 0,1 |
| Ikaalinen – Ikaalis | 58,5 | 752,2 | 7 715 | 10,3 | 1 282 | 16,6 | 4 876 | 63,2 | 1 557 | 20,2 | 10 | 0,1 |
| Juupajoki | 50,1 | 259,0 | 2 308 | 8,9 | 407 | 17,6 | 1 463 | 63,4 | 438 | 19,0 | 3 | 0,1 |
| Kangasala | 87,6 | 355,7 | 22 576 | 63,5 | 4 599 | 20,4 | 15 087 | 66,8 | 2 890 | 12,8 | 80 | 0,4 |
| Kihniö | 33,6 | 357,6 | 2 392 | 6,7 | 383 | 16,0 | 1 507 | 63,0 | 502 | 21,0 | 1 | 0,0 |
| Kuhmalampi | 28,6 | 168,8 | 1 117 | 6,6 | 193 | 17,3 | 653 | 58,5 | 271 | 24,3 | 2 | 0,2 |
| Kuru | 42,8 | 717,0 | 2 782 | 3,9 | 468 | 16,8 | 1 736 | 62,4 | 578 | 20,8 | 1 | 0,0 |
| Kylmäkoski | 38,2 | 190,9 | 2 615 | 13,7 | 507 | 19,4 | 1 711 | 65,4 | 397 | 15,2 | 6 | 0,2 |
| Lempäälä | 87,2 | 271,7 | 16 761 | 61,7 | 3 740 | 22,3 | 11 009 | 65,7 | 2 012 | 12,0 | 49 | 0,3 |
| Luopioinen | 44,8 | 317,5 | 2 365 | 7,4 | 351 | 14,8 | 1 351 | 57,1 | 663 | 28,0 | 3 | 0,1 |
| Längelmäki | 41,2 | 425,2 | 1 760 | 4,1 | 248 | 14,1 | 1 049 | 59,6 | 463 | 26,3 | 3 | 0,2 |
| Mouhijärvi | 46,9 | 254,2 | 2 906 | 11,4 | 561 | 19,3 | 1 811 | 62,3 | 534 | 18,4 | 5 | 0,2 |
| Mänttä | 95,3 | 64,2 | 6 866 | 106,9 | 1 001 | 14,6 | 4 557 | 66,4 | 1 308 | 19,1 | 21 | 0,3 |
| Nokia | 89,8 | 289,1 | 27 298 | 94,4 | 5 254 | 19,2 | 18 157 | 66,5 | 3 887 | 14,2 | 78 | 0,3 |
| Orivesi | 76,3 | 544,7 | 8 917 | 16,4 | 1 610 | 18,1 | 5 515 | 61,8 | 1 792 | 20,1 | 12 | 0,1 |
| Parkano | 64,9 | 855,2 | 7 758 | 9,1 | 1 252 | 16,1 | 5 070 | 65,4 | 1 436 | 18,5 | 5 | 0,1 |
| Pirkkala – Birkala | 97,2 | 81,5 | 13 280 | 163,0 | 2 983 | 22,5 | 8 952 | 67,4 | 1 345 | 10,1 | 55 | 0,4 |
| Pälkäne | 58,6 | 239,3 | 4 260 | 17,8 | 805 | 18,9 | 2 679 | 62,9 | 776 | 18,2 | 12 | 0,3 |
| Ruovesi | 48,8 | 780,0 | 5 591 | 7,2 | 882 | 15,8 | 3 325 | 59,5 | 1 384 | 24,8 | 14 | 0,3 |
| Sahalahti | 56,2 | 136,9 | 2 229 | 16,3 | 443 | 19,9 | 1 425 | 63,9 | 361 | 16,2 | 2 | 0,1 |
| Suodenniemi | 41,5 | 207,6 | 1 425 | 6,9 | 252 | 17,7 | 811 | 56,9 | 362 | 25,4 | 1 | 0,1 |
| Tampere – Tammerfors | 98,2 | 522,7 | 197 774 | 378,4 | 30 788 | 15,6 | 137 927 | 69,7 | 29 059 | 14,7 | 1 008 | 0,5 |
| Toijala | 96,5 | 50,9 | 8 187 | 160,9 | 1 411 | 17,2 | 5 346 | 65,3 | 1 430 | 17,5 | 8 | 0,1 |
| Urjala | 51,9 | 475,1 | 5 612 | 11,8 | 857 | 15,3 | 3 479 | 62,0 | 1 276 | 22,7 | 9 | 0,2 |
| Valkeakoski | 86,1 | 273,0 | 20 424 | 74,8 | 3 216 | 15,7 | 13 594 | 66,6 | 3 614 | 17,7 | 55 | 0,3 |
| Vammala | 71,0 | 598,7 | 15 322 | 25,6 | 2 686 | 17,5 | 9 631 | 62,9 | 3 005 | 19,6 | 20 | 0,1 |
| Vesilahti | 52,2 | 301,8 | 3 481 | 11,5 | 787 | 22,6 | 2 080 | 59,8 | 614 | 17,6 | 6 | 0,2 |

Väestö – Befolkning – Population

| Väestönmuutokset 2001 ³⁾ Befolkningsförändringar 2001 ³⁾ Population change 2001 ³⁾ | | | | Koulutusaste, % ^{3) 4)} Utbildningsnivå, % ^{3) 4)} Level of education, % ^{3) 4)} | Toimialarakenne, % ^{3) 5)} Näringsstruktur, % ^{3) 5)} Industrial structure, % ^{3) 5)} | | Työpaik- koja ³⁾ Arbets- platser ³⁾ Jobs ³⁾ | | Pende- löinti ^{3) 6)} Pend- ling ^{3) 6)} Commu- ting ^{3) 6)} | Työttömyys- aste, % ^{3) 7)} Relativt arbetslös- hetstal, % 3) 7) Unemploy- ment rate, % 3) 7) | Huolto- suhde ^{3) 8)} Försörj- nings- kvot ^{3) 8)} Depend- ency ratio ^{3) 8)} | Asunto- kuntia ³⁾ Bostads- hushåll ³⁾ House- hold- dwelling units ³⁾ | | |
|---|---|---|------------|---|--|--|--|----------------------------------|--|--|---|--|------------|----------------|
| Syntyneiden enemmisyys Födelse- överskott Excess of births | Kokonais- nettomuutto ⁹⁾ Total netto- flyttning ⁹⁾ Total net migration ⁹⁾ | Kokonais- muutos ¹⁰⁾ Total- förändring ¹⁰⁾ Total change ¹⁰⁾ | | Keskiaste Mellannivå Upper secondary education | Korkea-aste Högre nivå Higher education | Maa- ja metsä- talous ¹¹⁾ Agriculture and forestry | Teollisuus Industri Industry | Palvelut Tjänster Services | | | | | | |
| | | | | % 31.12.2000 | | *2000 | | | 1999 | 2000 | 2001 | *2000 | 2001 | |
| -4 | 16 | 10 | 0,6 | 35,9 | 11,6 | 28,1 | 25,2 | 39,9 | 588 | 32,4 | 10,9 | 10,6 | 1,5 | 780 |
| -184 | 360 | 202 | 0,1 | 35,7 | 21,5 | 5,3 | 31,0 | 61,9 | 64 802 | 35,5 | 12,6 | 11,5 | 1,4 | 75 174 |
| -58 | -138 | -195 | -1,1 | 34,9 | 18,6 | 2,9 | 41,2 | 54,3 | 9 690 | 19,0 | 15,3 | 14,0 | 1,4 | 8 886 |
| 24 | -4 | 20 | 0,2 | 37,6 | 22,7 | 5,6 | 26,7 | 65,9 | 2 737 | 58,0 | 11,0 | 10,0 | 1,3 | 3 728 |
| -43 | 17 | -23 | -0,6 | 37,1 | 17,0 | 17,2 | 23,7 | 55,6 | 1 140 | 39,1 | 13,6 | 12,8 | 1,6 | 1 736 |
| - | 67 | 66 | 0,8 | 38,2 | 17,7 | 8,4 | 31,6 | 58,4 | 2 263 | 55,8 | 10,4 | 9,7 | 1,3 | 3 359 |
| 8 | 33 | 40 | 1,5 | 36,4 | 13,3 | 15,0 | 33,5 | 48,8 | 890 | 40,7 | 11,2 | 11,2 | 1,4 | 1 145 |
| 14 | 217 | 244 | 0,5 | 35,1 | 27,1 | 0,9 | 26,7 | 70,6 | 21 109 | 22,8 | 13,6 | 12,7 | 1,4 | 22 329 |
| 4 | -24 | -18 | -0,1 | 37,1 | 18,7 | 6,2 | 41,5 | 50,9 | 5 190 | 40,4 | 10,9 | 9,5 | 1,3 | 6 722 |
| 6 | -30 | -14 | -0,2 | 34,8 | 20,9 | 9,6 | 33,2 | 55,7 | 2 029 | 48,9 | 10,1 | 8,8 | 1,3 | 2 317 |
| -15 | 27 | 6 | 0,2 | 34,3 | 15,6 | 9,1 | 39,7 | 49,4 | 1 018 | 42,2 | 13,8 | 11,8 | 1,4 | 1 475 |
| -49 | 22 | -20 | -0,4 | 36,8 | 17,3 | 16,4 | 22,9 | 58,4 | 2 172 | 23,7 | 10,1 | 9,7 | 1,6 | 2 514 |
| -20 | 21 | 1 | 0,0 | 35,0 | 16,1 | 11,0 | 27,0 | 59,8 | 2 014 | 46,5 | 10,5 | 10,2 | 1,3 | 3 161 |
| -12 | 16 | 3 | 0,1 | 37,8 | 14,9 | 17,6 | 30,6 | 50,3 | 728 | 43,9 | 13,3 | 12,4 | 1,5 | 1 002 |
| -33 | 131 | 95 | 0,4 | 35,3 | 23,1 | 0,9 | 27,9 | 70,0 | 10 873 | 39,1 | 13,1 | 12,0 | 1,3 | 12 369 |
| -1 | 59 | 62 | 1,0 | 34,4 | 19,7 | 13,0 | 33,6 | 51,2 | 1 721 | 54,6 | 9,3 | 8,0 | 1,4 | 2 627 |
| 8 | -42 | -36 | -2,3 | 33,7 | 15,4 | 13,1 | 27,5 | 56,3 | 391 | 51,7 | 15,4 | 13,2 | 1,6 | 657 |
| -17 | -12 | -29 | -1,1 | 37,4 | 14,9 | 19,1 | 31,2 | 46,9 | 837 | 43,0 | 11,5 | 10,7 | 1,5 | 1 147 |
| 553 | 3 166 | 3 694 | 0,8 | 37,4 | 23,3 | 3,3 | 32,8 | 62,0 | 190 532 | 28,6 | 13,8 | 12,9 | 1,3 | 206 359 |
| -23 | 34 | 18 | 0,2 | 37,6 | 17,5 | 9,4 | 39,1 | 49,9 | 3 836 | 34,6 | 12,1 | 11,7 | 1,4 | 4 259 |
| -13 | -16 | -29 | -0,4 | 36,5 | 18,4 | 11,3 | 30,5 | 55,7 | 2 992 | 24,7 | 11,5 | 10,7 | 1,5 | 3 426 |
| -11 | -54 | -63 | -2,7 | 34,0 | 12,9 | 10,9 | 33,2 | 51,6 | 826 | 32,4 | 15,8 | 13,6 | 1,7 | 959 |
| 70 | 232 | 300 | 1,3 | 37,1 | 25,9 | 2,8 | 31,1 | 64,8 | 6 731 | 56,6 | 10,5 | 9,8 | 1,2 | 9 157 |
| -8 | -33 | -41 | -1,7 | 36,4 | 9,9 | 10,3 | 40,8 | 45,0 | 810 | 22,2 | 14,7 | 14,6 | 1,7 | 968 |
| -7 | -5 | -13 | -1,2 | 32,7 | 15,1 | 14,8 | 28,0 | 54,3 | 270 | 47,3 | 13,0 | 11,5 | 1,7 | 495 |
| -31 | -22 | -57 | -2,0 | 34,4 | 13,2 | 14,2 | 25,8 | 56,5 | 817 | 31,5 | 14,2 | 15,2 | 1,8 | 1 233 |
| -4 | -31 | -36 | -1,4 | 40,9 | 14,4 | 15,5 | 37,0 | 45,2 | 845 | 46,6 | 12,5 | 11,1 | 1,5 | 1 062 |
| 58 | 368 | 430 | 2,6 | 37,1 | 24,5 | 2,2 | 32,4 | 63,7 | 4 710 | 59,9 | 11,5 | 10,6 | 1,2 | 6 538 |
| -16 | -32 | -44 | -1,8 | 33,1 | 13,1 | 18,7 | 31,3 | 47,7 | 888 | 24,9 | 10,5 | 9,3 | 1,6 | 1 050 |
| -29 | -9 | -37 | -2,1 | 34,9 | 14,0 | 19,9 | 24,0 | 53,5 | 508 | 32,1 | 15,5 | 15,2 | 2,0 | 812 |
| -4 | 16 | 12 | 0,4 | 37,3 | 14,8 | 14,2 | 29,0 | 53,0 | 777 | 45,8 | 13,7 | 12,2 | 1,6 | 1 184 |
| 4 | -94 | -91 | -1,3 | 37,8 | 19,4 | 1,3 | 44,8 | 51,8 | 2 953 | 24,1 | 15,1 | 14,0 | 1,6 | 3 311 |
| 102 | 283 | 393 | 1,5 | 37,4 | 19,5 | 1,4 | 43,6 | 53,4 | 10 657 | 37,9 | 12,7 | 12,0 | 1,3 | 11 904 |
| -12 | 40 | 31 | 0,3 | 34,8 | 17,5 | 9,1 | 30,5 | 58,1 | 2 893 | 30,2 | 14,9 | 14,3 | 1,6 | 3 959 |
| -4 | -41 | -49 | -0,6 | 36,1 | 14,8 | 8,5 | 39,0 | 49,9 | 3 237 | 16,6 | 13,3 | 13,5 | 1,5 | 3 352 |
| 73 | 466 | 544 | 4,3 | 36,6 | 29,1 | 0,6 | 34,4 | 63,5 | 3 544 | 66,9 | 11,0 | 9,9 | 1,1 | 5 192 |
| 5 | -21 | -13 | -0,3 | 37,4 | 19,4 | 12,9 | 31,6 | 53,8 | 1 371 | 39,8 | 9,0 | 8,5 | 1,4 | 1 740 |
| -28 | -62 | -92 | -1,6 | 34,8 | 15,2 | 14,0 | 35,0 | 48,7 | 2 113 | 20,5 | 12,2 | 11,6 | 1,7 | 2 489 |
| -11 | 18 | 5 | 0,2 | 39,9 | 14,9 | 10,8 | 40,5 | 46,2 | 1 145 | 37,1 | 10,6 | 10,5 | 1,3 | 917 |
| -10 | 9 | -2 | -0,1 | 37,6 | 12,4 | 25,3 | 21,9 | 48,8 | 441 | 30,5 | 11,0 | 11,2 | 1,8 | 611 |
| 448 | 1 904 | 2 306 | 1,2 | 38,2 | 27,8 | 0,4 | 27,5 | 70,3 | 101 834 | 15,8 | 15,3 | 14,1 | 1,2 | 98 067 |
| -8 | 102 | 100 | 1,2 | 35,1 | 18,0 | 1,6 | 42,0 | 55,1 | 3 021 | 35,7 | 16,5 | 15,4 | 1,5 | 3 770 |
| -30 | -56 | -91 | -1,6 | 34,1 | 13,2 | 15,7 | 34,4 | 46,8 | 2 077 | 24,1 | 13,6 | 13,7 | 1,6 | 2 551 |
| -53 | -19 | -69 | -0,3 | 37,9 | 20,8 | 1,7 | 48,8 | 47,7 | 9 109 | 17,5 | 14,3 | 13,6 | 1,4 | 9 496 |
| 8 | -133 | -128 | -0,8 | 37,1 | 18,6 | 7,0 | 34,2 | 56,7 | 6 347 | 18,9 | 13,3 | 12,3 | 1,5 | 6 822 |
| 10 | 50 | 60 | 1,8 | 36,5 | 19,0 | 14,7 | 25,4 | 57,8 | 718 | 54,8 | 10,7 | 11,0 | 1,5 | 1 354 |

Väestö – Befolkning – Population

43. (jatk. – forts. – cont.)

| Maakunta, kunta ja lääni Landskap, kommun och län Region, municipality and province 1.1.2002 | Taajama- aste ²⁾ | Maa- pinta-ala Landareal km ² | Väestö 31.12.2001 ³⁾ Befolkning 31.12.2001 ³⁾ Population at end-2001 ³⁾ | | Ikä – Ålder – Age | | | | | | Ruotsin- kielisiä Svensk- språkiga Swedish- speaking | |
|---|--------------------------------|---|--|--|-------------------|-------------|----------------|-------------|---------------|-------------|---|------------|
| | Tätorts- grad ²⁾ | Degree of urban- isation ²⁾ | Kaikkiaan Totalt Total | Maa-km ² :ä kohti Per km ² of land area | 0–14 | | 15–64 | | 65– | | | |
| | | | | | | % | % | % | % | | | |
| | 31.12.2001 | 1.1.2002 | | | | | | | | | | |
| Viiala | 95,2 | 50,9 | 5 220 | 102,6 | 986 | 18,9 | 3 345 | 64,1 | 889 | 17,0 | 8 | 0,2 |
| Viljakkala | 50,7 | 200,1 | 1 999 | 10,0 | 367 | 18,4 | 1 236 | 61,8 | 396 | 19,8 | 6 | 0,3 |
| Vilppula | 67,9 | 471,3 | 5 746 | 12,2 | 876 | 15,2 | 3 650 | 63,5 | 1 220 | 21,2 | 2 | 0,0 |
| Virrat – Virtdois | 53,0 | 1 162,8 | 8 161 | 7,0 | 1 222 | 15,0 | 5 123 | 62,8 | 1 816 | 22,3 | 7 | 0,1 |
| Ylöjärvi | 93,2 | 198,3 | 20 966 | 105,7 | 4 771 | 22,8 | 14 120 | 67,3 | 2 075 | 9,9 | 61 | 0,3 |
| Äetsä | 77,7 | 233,7 | 5 017 | 21,5 | 860 | 17,1 | 3 138 | 62,5 | 1 019 | 20,3 | 8 | 0,2 |
| Päijät-Häme – Päijänne- Tavastland | 86,1 | 5 132,8 | 197 656 | 38,5 | 33 798 | 17,1 | 132 022 | 66,8 | 31 836 | 16,1 | 495 | 0,3 |
| Artjärvi – Artsjö | 33,3 | 176,6 | 1 570 | 8,9 | 240 | 15,3 | 955 | 60,8 | 375 | 23,9 | 12 | 0,8 |
| Asikkala | 59,6 | 563,9 | 8 680 | 15,4 | 1 498 | 17,3 | 5 544 | 63,9 | 1 638 | 18,9 | 22 | 0,3 |
| Hartola | 52,3 | 543,9 | 3 818 | 7,0 | 639 | 16,7 | 2 321 | 60,8 | 858 | 22,5 | 4 | 0,1 |
| Heinola | 90,4 | 680,6 | 20 958 | 30,8 | 3 332 | 15,9 | 13 910 | 66,4 | 3 716 | 17,7 | 34 | 0,2 |
| Hollola | 77,8 | 463,1 | 20 446 | 44,1 | 4 245 | 20,8 | 13 848 | 67,7 | 2 353 | 11,5 | 44 | 0,2 |
| Hämeenkoski | 50,0 | 188,3 | 2 170 | 11,5 | 391 | 18,0 | 1 342 | 61,8 | 437 | 20,1 | 2 | 0,1 |
| Kärkölä | 70,2 | 256,6 | 4 978 | 19,4 | 925 | 18,6 | 3 223 | 64,7 | 830 | 16,7 | 13 | 0,3 |
| Lahti – Lahtis | 99,3 | 135,0 | 97 543 | 722,8 | 15 541 | 15,9 | 66 549 | 68,2 | 15 453 | 15,8 | 259 | 0,3 |
| Nastola | 83,9 | 325,0 | 14 598 | 44,9 | 2 864 | 19,6 | 10 046 | 68,8 | 1 688 | 11,6 | 34 | 0,2 |
| Orimattila | 66,7 | 608,9 | 14 202 | 23,3 | 2 785 | 19,6 | 9 095 | 64,0 | 2 322 | 16,3 | 48 | 0,3 |
| Padasjoki | 48,0 | 524,7 | 3 842 | 7,3 | 604 | 15,7 | 2 330 | 60,6 | 908 | 23,6 | 16 | 0,4 |
| Sysmä | 53,6 | 666,2 | 4 851 | 7,3 | 734 | 15,1 | 2 859 | 58,9 | 1 258 | 25,9 | 7 | 0,1 |
| Kymenlaakso – Kymmenedalen ... | 87,0 | 5 106,4 | 186 707 | 36,6 | 30 615 | 16,4 | 122 532 | 65,6 | 33 560 | 18,0 | 1 628 | 0,9 |
| Anjalankoski | 77,5 | 726,1 | 17 469 | 24,1 | 2 970 | 17,0 | 11 302 | 64,7 | 3 197 | 18,3 | 41 | 0,2 |
| Elimäki | 66,1 | 383,0 | 8 562 | 22,4 | 1 702 | 19,9 | 5 481 | 64,0 | 1 379 | 16,1 | 61 | 0,7 |
| Hamina – Fredrikshamn | 100,0 | 18,7 | 9 783 | 522,3 | 1 391 | 14,2 | 6 360 | 65,0 | 2 032 | 20,8 | 36 | 0,4 |
| Iitti | 57,0 | 588,0 | 7 415 | 12,6 | 1 230 | 16,6 | 4 719 | 63,6 | 1 466 | 19,8 | 22 | 0,3 |
| Jaala | 42,7 | 433,2 | 1 933 | 4,5 | 300 | 15,5 | 1 197 | 61,9 | 436 | 22,6 | 1 | 0,1 |
| Kotka | 98,3 | 268,3 | 54 768 | 204,1 | 8 732 | 15,9 | 36 090 | 65,9 | 9 946 | 18,2 | 592 | 1,1 |
| Kouvola | 99,6 | 43,8 | 31 425 | 717,3 | 4 679 | 14,9 | 21 382 | 68,0 | 5 364 | 17,1 | 113 | 0,4 |
| Kuusankoski | 97,8 | 113,9 | 20 604 | 180,8 | 3 444 | 16,7 | 13 460 | 65,3 | 3 700 | 18,0 | 93 | 0,5 |
| Miehikkälä | 31,6 | 422,5 | 2 547 | 6,0 | 377 | 14,8 | 1 508 | 59,2 | 662 | 26,0 | 4 | 0,2 |
| ▼ Pyhtää – Pyttis | 75,3 | 288,4 | 5 209 | 18,1 | 942 | 18,1 | 3 348 | 64,3 | 919 | 17,6 | 581 | 11,2 |
| Valkeala | 64,4 | 860,9 | 11 233 | 13,0 | 2 234 | 19,9 | 7 353 | 65,5 | 1 646 | 14,7 | 38 | 0,3 |
| Vehkalahti – Veckelax | 78,1 | 588,3 | 11 922 | 20,3 | 2 050 | 17,2 | 7 919 | 66,4 | 1 953 | 16,4 | 27 | 0,2 |
| Virolahti | 51,3 | 371,2 | 3 837 | 10,3 | 564 | 14,7 | 2 413 | 62,9 | 860 | 22,4 | 19 | 0,5 |
| Etelä-Karjala – Södra Karelen – South Karelia | 80,9 | 5 617,5 | 137 019 | 24,4 | 22 101 | 16,1 | 90 051 | 65,7 | 24 867 | 18,1 | 204 | 0,1 |
| Imatra | 97,3 | 154,8 | 30 421 | 196,5 | 4 715 | 15,5 | 20 036 | 65,9 | 5 670 | 18,6 | 33 | 0,1 |
| Joutseno | 81,7 | 310,7 | 10 944 | 35,2 | 1 830 | 16,7 | 7 274 | 66,5 | 1 840 | 16,8 | 12 | 0,1 |
| Lappeenranta – Villmanstrand ... | 91,2 | 760,0 | 58 401 | 76,8 | 9 610 | 16,5 | 39 641 | 67,9 | 9 150 | 15,7 | 117 | 0,2 |
| Lemi | 46,5 | 217,5 | 3 149 | 14,5 | 589 | 18,7 | 2 001 | 63,5 | 559 | 17,8 | 6 | 0,2 |
| Luumäki | 59,3 | 748,3 | 5 371 | 7,2 | 859 | 16,0 | 3 274 | 61,0 | 1 238 | 23,0 | 11 | 0,2 |
| Parikkala | 53,3 | 324,3 | 4 540 | 14,0 | 651 | 14,3 | 2 764 | 60,9 | 1 125 | 24,8 | 2 | 0,0 |
| Rautjärvi | 58,6 | 354,2 | 4 556 | 12,9 | 691 | 15,2 | 2 844 | 62,4 | 1 021 | 22,4 | 2 | 0,0 |
| Ruokolahti | 59,6 | 928,1 | 6 142 | 6,6 | 931 | 15,2 | 3 881 | 63,2 | 1 330 | 21,7 | 4 | 0,1 |
| Saari | 24,1 | 167,4 | 1 472 | 8,8 | 198 | 13,5 | 897 | 60,9 | 377 | 25,6 | 1 | 0,1 |
| Savitaipale | 49,9 | 539,2 | 4 324 | 8,0 | 681 | 15,7 | 2 539 | 58,7 | 1 104 | 25,5 | 9 | 0,2 |
| Suomenniemi | – | 285,2 | 858 | 3,0 | 106 | 12,4 | 501 | 58,4 | 251 | 29,3 | – | – |

Väestö – Befolkning – Population

| Väestönmuutokset 2001 ³⁾ Befolkningsförändringar 2001 ³⁾ Population change 2001 ³⁾ | | Koulutusaste, % ^{3) 4)} Utbildningsnivå, % ^{3) 4)} Level of education, % ^{3) 4)} | | Toimialarakenne, % ^{3) 5)} Näringsstruktur, % ^{3) 5)} Industrial structure, % ^{3) 5)} | | Työpaik- koja ³⁾ Arbets- platser ³⁾ Jobs ³⁾ | | Pende- löinti ^{3) 6)} Pend- ling ^{3) 6)} Commu- ting ^{3) 6)} | | Työttömyys- aste, % ^{3) 7)} Relativt arbetslös- hetstal, % 3) 7) Unemploy- ment rate, % 3) 7) | | Huolto- suhde ^{3) 8)} Försörj- nings- kvot ^{3) 8)} Depend- ency ratio ^{3) 8)} | | Asunto- kuntia ³⁾ Bostads- hushåll ³⁾ House- hold- dwelling units ³⁾ | | | |
|---|---|---|--|--|--|--|----------------------------------|--|---------------|--|-------------|---|------------|--|--|------|---------------|
| Syntyneiden enemmisyys Födelse- överskott Excess of births | Kokonais- nettomuutto ⁹⁾ Total netto- flyttning ⁹⁾ Total net migration ⁹⁾ | Kokonais- muutos ¹⁰⁾ Total- förändring ¹⁰⁾ Total change ¹⁰⁾ | Keskiaste Mellannivå Upper secondary education | Korkea-aste Högre nivå Higher education | Maa- ja metsä- talous ¹¹⁾ Industry | Teollisuus Industri Industry | Palvelut Tjänster Services | | | | | | | | | | |
| | | % 31.12.2000 | | *2000 | | | | 1999 | | 2000 | | 2001 | | *2000 | | 2001 | |
| -11 | 24 | 13 | 0,2 | 36,6 | 16,1 | 2,0 | 42,5 | 54,0 | 1 382 | 55,1 | 15,9 | 13,5 | 1,5 | | | | 2 302 |
| -4 | 63 | 57 | 2,9 | 39,0 | 13,0 | 14,2 | 37,2 | 46,5 | 368 | 64,1 | 10,5 | 9,8 | 1,6 | | | | 841 |
| -16 | -18 | -35 | -0,6 | 35,8 | 13,4 | 7,6 | 43,0 | 46,8 | 2 219 | 28,0 | 14,2 | 14,2 | 1,6 | | | | 2 596 |
| -40 | -36 | -75 | -0,9 | 35,5 | 15,3 | 13,2 | 31,7 | 51,7 | 2 792 | 17,2 | 15,1 | 14,2 | 1,8 | | | | 3 653 |
| 170 | 273 | 448 | 2,2 | 38,7 | 24,6 | 1,2 | 36,5 | 60,8 | 6 607 | 58,0 | 10,3 | 9,6 | 1,1 | | | | 8 116 |
| -22 | -34 | -58 | -1,1 | 33,4 | 14,2 | 7,4 | 48,0 | 42,0 | 1 694 | 34,8 | 13,7 | 12,9 | 1,5 | | | | 2 173 |
| 51 | 208 | 278 | 0,1 | 36,4 | 19,8 | 4,1 | 34,2 | 60,0 | 81 382 | 27,1 | 15,1 | 14,1 | 1,4 | | | | 92 687 |
| -1 | -9 | -4 | -0,3 | 35,0 | 10,6 | 28,6 | 27,2 | 39,9 | 493 | 33,0 | 8,2 | 8,0 | 1,5 | | | | 685 |
| 2 | 34 | 36 | 0,4 | 34,8 | 18,9 | 11,1 | 32,9 | 54,2 | 2 833 | 38,1 | 12,2 | 11,4 | 1,4 | | | | 3 785 |
| -50 | 31 | -19 | -0,5 | 32,1 | 12,8 | 21,9 | 22,8 | 51,7 | 1 414 | 16,0 | 13,3 | 12,6 | 1,8 | | | | 1 757 |
| -52 | -171 | -220 | -1,0 | 36,4 | 19,0 | 2,5 | 40,7 | 55,4 | 8 645 | 16,7 | 15,7 | 14,6 | 1,4 | | | | 9 997 |
| 138 | -75 | 68 | 0,3 | 37,0 | 23,6 | 4,0 | 34,7 | 59,7 | 7 131 | 57,5 | 11,8 | 10,8 | 1,2 | | | | 8 375 |
| -20 | -22 | -44 | -2,0 | 36,0 | 15,3 | 21,3 | 24,2 | 50,3 | 626 | 41,9 | 13,2 | 11,3 | 1,6 | | | | 932 |
| -17 | -54 | -70 | -1,4 | 35,0 | 14,9 | 11,8 | 39,4 | 46,6 | 2 209 | 30,3 | 12,2 | 12,1 | 1,3 | | | | 2 131 |
| 100 | 535 | 622 | 0,6 | 36,8 | 21,6 | 0,3 | 31,6 | 66,5 | 44 236 | 18,8 | 17,2 | 16,1 | 1,4 | | | | 48 674 |
| 14 | -157 | -137 | -0,9 | 38,1 | 17,2 | 3,6 | 43,7 | 51,1 | 5 915 | 39,5 | 14,3 | 12,9 | 1,3 | | | | 6 192 |
| -9 | 146 | 147 | 1,0 | 38,1 | 15,7 | 9,1 | 37,2 | 51,8 | 5 044 | 35,2 | 11,5 | 10,5 | 1,4 | | | | 6 171 |
| -14 | -22 | -37 | -1,0 | 31,4 | 12,8 | 11,3 | 39,4 | 47,9 | 1 331 | 20,9 | 12,7 | 12,2 | 1,8 | | | | 1 733 |
| -40 | -28 | -64 | -1,3 | 31,3 | 13,8 | 23,8 | 22,0 | 51,1 | 1 505 | 19,1 | 12,8 | 12,4 | 1,9 | | | | 2 255 |
| -431 | -343 | -767 | -0,4 | 38,2 | 19,7 | 4,9 | 30,9 | 62,3 | 73 877 | 30,2 | 15,6 | 14,1 | 1,5 | | | | 87 435 |
| -59 | -99 | -162 | -0,9 | 39,1 | 14,5 | 8,0 | 44,4 | 45,7 | 6 810 | 23,0 | 13,1 | 11,7 | 1,5 | | | | 7 775 |
| -11 | -23 | -32 | -0,4 | 38,3 | 16,4 | 14,2 | 30,2 | 53,8 | 2 569 | 47,5 | 12,9 | 10,9 | 1,4 | | | | 3 552 |
| -36 | -4 | -49 | -0,5 | 35,0 | 22,3 | 0,9 | 22,7 | 74,5 | 5 885 | 28,8 | 16,3 | 15,3 | 1,5 | | | | 4 941 |
| -36 | -89 | -119 | -1,6 | 36,9 | 15,4 | 13,2 | 36,4 | 48,3 | 2 574 | 30,1 | 14,1 | 13,6 | 1,5 | | | | 3 391 |
| -14 | -29 | -44 | -2,2 | 32,3 | 14,6 | 19,0 | 25,1 | 53,4 | 459 | 43,3 | 14,3 | 10,6 | 1,7 | | | | 891 |
| -176 | 93 | -78 | -0,1 | 39,0 | 21,5 | 1,1 | 29,2 | 67,9 | 22 653 | 13,8 | 17,9 | 16,5 | 1,6 | | | | 26 823 |
| -43 | 90 | 61 | 0,2 | 36,6 | 24,7 | 1,2 | 24,8 | 72,2 | 15 423 | 28,8 | 17,0 | 15,4 | 1,5 | | | | 15 911 |
| -21 | -29 | -52 | -0,3 | 42,2 | 17,8 | 1,1 | 41,9 | 55,5 | 8 028 | 30,2 | 16,3 | 14,0 | 1,5 | | | | 9 731 |
| -13 | 18 | 7 | 0,3 | 31,8 | 9,6 | 30,3 | 13,9 | 51,8 | 761 | 29,2 | 11,3 | 9,9 | 1,7 | | | | 1 100 |
| -12 | -21 | -44 | -0,8 | 36,8 | 18,2 | 7,1 | 31,3 | 59,4 | 1 128 | 61,0 | 12,4 | 11,8 | 1,4 | | | | 2 136 |
| 7 | -95 | -95 | -0,8 | 38,4 | 19,4 | 10,4 | 27,1 | 61,0 | 3 645 | 51,1 | 12,0 | 10,3 | 1,4 | | | | 4 536 |
| 17 | -118 | -93 | -0,8 | 38,3 | 17,6 | 7,4 | 30,7 | 60,2 | 2 485 | 67,5 | 12,4 | 11,7 | 1,4 | | | | 4 965 |
| -34 | -37 | -67 | -1,7 | 36,2 | 13,9 | 18,7 | 18,5 | 59,5 | 1 457 | 31,4 | 11,1 | 10,1 | 1,5 | | | | 1 683 |
| -246 | 69 | -130 | -0,1 | 36,8 | 18,9 | 5,7 | 31,2 | 60,9 | 53 632 | 21,8 | 15,7 | 14,9 | 1,5 | | | | 63 570 |
| -72 | -164 | -242 | -0,8 | 37,6 | 17,6 | 1,3 | 39,5 | 57,6 | 13 194 | 15,2 | 17,1 | 16,2 | 1,5 | | | | 14 676 |
| -15 | -81 | -61 | -0,6 | 37,6 | 18,0 | 5,5 | 38,0 | 54,7 | 4 008 | 35,1 | 15,5 | 14,5 | 1,5 | | | | 4 733 |
| 57 | 285 | 360 | 0,6 | 37,5 | 22,5 | 2,4 | 29,5 | 65,9 | 25 955 | 12,7 | 15,9 | 15,0 | 1,4 | | | | 28 057 |
| -10 | 21 | 12 | 0,4 | 35,1 | 16,1 | 12,8 | 26,8 | 57,1 | 747 | 54,4 | 13,0 | 11,2 | 1,4 | | | | 1 268 |
| -15 | 53 | 43 | 0,8 | 33,3 | 14,6 | 20,6 | 25,6 | 51,0 | 1 739 | 25,1 | 12,7 | 12,3 | 1,7 | | | | 2 425 |
| -44 | 1 | -42 | -0,9 | 34,1 | 13,1 | 17,4 | 22,3 | 57,0 | 1 479 | 22,4 | 18,8 | 16,9 | 2,0 | | | | 2 069 |
| -42 | -25 | -63 | -1,4 | 35,5 | 12,6 | 8,9 | 41,8 | 46,6 | 1 522 | 23,7 | 16,0 | 16,5 | 1,8 | | | | 2 078 |
| -39 | -16 | -62 | -1,0 | 34,4 | 14,9 | 10,6 | 17,4 | 69,7 | 1 307 | 55,6 | 13,5 | 13,3 | 1,6 | | | | 2 629 |
| -18 | -13 | -32 | -2,1 | 38,4 | 7,2 | 40,5 | 13,8 | 41,7 | 456 | 22,2 | 19,3 | 17,8 | 2,1 | | | | 636 |
| -31 | -38 | -72 | -1,6 | 33,0 | 12,6 | 17,2 | 21,8 | 56,9 | 1 374 | 24,8 | 12,6 | 13,2 | 1,8 | | | | 1 836 |
| -6 | 11 | 8 | 0,9 | 34,3 | 10,1 | 19,0 | 21,7 | 55,2 | 233 | 25,8 | 13,1 | 14,9 | 1,9 | | | | 396 |

Väestö – Befolkning – Population

43. (jatk. – forts. – cont.)

| Maakunta, kunta ja lääni Landskap, kommun och län Region, municipality and province 1.1.2002 | Taajama- aste ²⁾ | Maa- pinta-ala Landareal km ² | Väestö 31.12.2001 ³⁾ Befolkning 31.12.2001 ³⁾ Population at end-2001 ³⁾ | | Ikä – Ålder – Age | | | | | | Ruotsin- kielisiä Svensk- språkiga Swedish- speaking | |
|---|--------------------------------|---|--|---|-------------------|-------------|----------------|-------------|---------------|-------------|---|------------|
| | Tätorts- grad ²⁾ | Degree of urban- isation ²⁾ | Kaikkiaan Totalt Total | Maa-km ² :ä Per km ² land Per km ² of land area | 0–14 | | 15–64 | | 65– | | | |
| | | | | | % | | % | | % | | % | |
| | 31.12.2001 | 1.1.2002 | | | | | | | | | | |
| Taipalsaari | 56,6 | 345,5 | 4 701 | 13,6 | 934 | 19,9 | 3 086 | 65,6 | 681 | 14,5 | 4 | 0,1 |
| Uukuniemi | – | 101,7 | 567 | 5,6 | 98 | 17,3 | 319 | 56,3 | 150 | 26,5 | 2 | 0,4 |
| Ylämaa | 30,2 | 380,6 | 1 573 | 4,1 | 208 | 13,2 | 994 | 63,2 | 371 | 23,6 | 1 | 0,1 |
| Etelä-Savo – Södra Savolax | 68,4 | 14 137,0 | 164 471 | 11,6 | 26 446 | 16,1 | 106 130 | 64,5 | 31 895 | 19,4 | 234 | 0,1 |
| Enonkoski | 38,4 | 322,8 | 1 819 | 5,6 | 272 | 15,0 | 1 117 | 61,4 | 430 | 23,6 | 1 | 0,1 |
| Haukivuori | 40,1 | 397,0 | 2 453 | 6,2 | 362 | 14,8 | 1 469 | 59,9 | 622 | 25,4 | 4 | 0,2 |
| Heinävesi | 41,6 | 1 046,8 | 4 529 | 4,3 | 675 | 14,9 | 2 761 | 61,0 | 1 093 | 24,1 | 4 | 0,1 |
| Hirvensalmi | 38,1 | 471,7 | 2 644 | 5,6 | 424 | 16,0 | 1 531 | 57,9 | 689 | 26,1 | 7 | 0,3 |
| Joroinen – Jorois | 53,6 | 576,7 | 5 822 | 10,1 | 995 | 17,1 | 3 745 | 64,3 | 1 082 | 18,6 | 18 | 0,3 |
| Juva | 48,4 | 1 168,7 | 7 541 | 6,5 | 1 183 | 15,7 | 4 712 | 62,5 | 1 646 | 21,8 | 13 | 0,2 |
| Jäppilä | 24,3 | 330,5 | 1 638 | 5,0 | 249 | 15,2 | 1 005 | 61,4 | 384 | 23,4 | 1 | 0,1 |
| Kangasniemi | 48,8 | 1 069,6 | 6 587 | 6,2 | 1 015 | 15,4 | 4 024 | 61,1 | 1 548 | 23,5 | 7 | 0,1 |
| Kerimäki | 54,8 | 594,0 | 6 056 | 10,2 | 1 028 | 17,0 | 3 871 | 63,9 | 1 157 | 19,1 | 3 | 0,0 |
| Mikkeli – S:t Michel | 83,4 | 1 318,5 | 46 612 | 35,4 | 7 853 | 16,8 | 31 533 | 67,6 | 7 226 | 15,5 | 74 | 0,2 |
| Mäntyharju | 63,9 | 982,5 | 7 120 | 7,2 | 1 088 | 15,3 | 4 419 | 62,1 | 1 613 | 22,7 | 6 | 0,1 |
| Pertunmaa | 40,6 | 376,6 | 2 203 | 5,9 | 332 | 15,1 | 1 299 | 59,0 | 572 | 26,0 | 5 | 0,2 |
| Pieksämäen mlk – Pieksämäki lk | 50,2 | 945,1 | 6 212 | 6,6 | 1 195 | 19,2 | 4 025 | 64,8 | 992 | 16,0 | 6 | 0,1 |
| Pieksämäki | 97,6 | 36,0 | 12 755 | 354,3 | 1 928 | 15,1 | 8 290 | 65,0 | 2 537 | 19,9 | 9 | 0,1 |
| Punkaharju | 44,4 | 498,4 | 4 226 | 8,5 | 646 | 15,3 | 2 665 | 63,1 | 915 | 21,7 | 5 | 0,1 |
| Puumala | 48,5 | 805,3 | 3 014 | 3,7 | 435 | 14,4 | 1 807 | 60,0 | 772 | 25,6 | 2 | 0,1 |
| Rantasalmi | 40,1 | 562,5 | 4 534 | 8,1 | 701 | 15,5 | 2 745 | 60,5 | 1 088 | 24,0 | 8 | 0,2 |
| Ristiina | 55,2 | 574,0 | 5 151 | 9,0 | 867 | 16,8 | 3 282 | 63,7 | 1 002 | 19,5 | 11 | 0,2 |
| Savonlinna – Nyslott | 86,6 | 822,3 | 27 660 | 33,6 | 4 332 | 15,7 | 18 301 | 66,2 | 5 027 | 18,2 | 41 | 0,1 |
| Savonranta | 46,6 | 386,0 | 1 313 | 3,4 | 189 | 14,4 | 803 | 61,2 | 321 | 24,4 | 6 | 0,5 |
| Sulkava | 42,8 | 588,7 | 3 413 | 5,8 | 517 | 15,1 | 2 028 | 59,4 | 868 | 25,4 | 3 | 0,1 |
| Virtasalmi | 27,8 | 263,2 | 1 169 | 4,4 | 160 | 13,7 | 698 | 59,7 | 311 | 26,6 | – | – |
| Pohjois-Savo – Norra Savolax | 73,3 | 16 808,4 | 252 842 | 15,0 | 44 195 | 17,5 | 165 769 | 65,6 | 42 878 | 17,0 | 215 | 0,1 |
| Iisalmi – Idensalmi | 73,0 | 763,3 | 22 903 | 30,0 | 3 899 | 17,0 | 15 183 | 66,3 | 3 821 | 16,7 | 9 | 0,0 |
| Juankoski | 58,4 | 467,4 | 5 815 | 12,4 | 960 | 16,5 | 3 700 | 63,6 | 1 155 | 19,9 | 4 | 0,1 |
| Kaavi | 43,2 | 676,4 | 3 700 | 5,5 | 619 | 16,7 | 2 259 | 61,1 | 822 | 22,2 | 5 | 0,1 |
| Kangaslampi | 23,4 | 298,8 | 1 611 | 5,4 | 281 | 17,4 | 1 007 | 62,5 | 323 | 20,0 | – | – |
| Karttula | 43,4 | 468,2 | 3 453 | 7,4 | 717 | 20,8 | 2 140 | 62,0 | 596 | 17,3 | 3 | 0,1 |
| Keitele | 48,8 | 481,9 | 2 943 | 6,1 | 468 | 15,9 | 1 850 | 62,9 | 625 | 21,2 | 1 | 0,0 |
| Kiuruvesi | 49,1 | 1 331,0 | 10 187 | 7,7 | 1 782 | 17,5 | 6 181 | 60,7 | 2 224 | 21,8 | 3 | 0,0 |
| Kuopio | 93,6 | 779,3 | 87 347 | 112,1 | 15 185 | 17,4 | 60 313 | 69,0 | 11 849 | 13,6 | 93 | 0,1 |
| Lapinlahti | 59,3 | 613,6 | 7 759 | 12,6 | 1 452 | 18,7 | 4 894 | 63,1 | 1 413 | 18,2 | 3 | 0,0 |
| Leppävirta | 60,2 | 1 139,2 | 11 073 | 9,7 | 1 921 | 17,3 | 7 004 | 63,3 | 2 148 | 19,4 | 10 | 0,1 |
| Maaninka | 26,5 | 467,6 | 3 865 | 8,3 | 718 | 18,6 | 2 342 | 60,6 | 805 | 20,8 | 2 | 0,1 |
| Nilsjä | 50,0 | 709,4 | 6 743 | 9,5 | 1 048 | 15,5 | 4 292 | 63,7 | 1 403 | 20,8 | 4 | 0,1 |
| Pielavesi | 42,8 | 1 149,8 | 5 822 | 5,1 | 954 | 16,4 | 3 424 | 58,8 | 1 444 | 24,8 | 2 | 0,0 |
| Rautalampi | 48,8 | 548,6 | 3 816 | 7,0 | 564 | 14,8 | 2 319 | 60,8 | 933 | 24,4 | 1 | 0,0 |
| Rautavaara | 44,7 | 1 155,1 | 2 301 | 2,0 | 339 | 14,7 | 1 429 | 62,1 | 533 | 23,2 | 2 | 0,1 |
| Siilinjärvi | 79,7 | 402,7 | 19 760 | 49,1 | 4 490 | 22,7 | 13 268 | 67,1 | 2 002 | 10,1 | 15 | 0,1 |
| Sonkajärvi | 42,2 | 1 472,7 | 5 155 | 3,5 | 836 | 16,2 | 3 233 | 62,7 | 1 086 | 21,1 | 3 | 0,1 |
| Suonenjoki | 71,6 | 719,6 | 7 992 | 11,1 | 1 289 | 16,1 | 4 958 | 62,0 | 1 745 | 21,8 | 4 | 0,1 |
| Tervo | 28,4 | 347,4 | 1 951 | 5,6 | 305 | 15,6 | 1 150 | 58,9 | 496 | 25,4 | 1 | 0,1 |
| Tuusniemi | 41,5 | 544,6 | 3 171 | 5,8 | 465 | 14,7 | 1 967 | 62,0 | 739 | 23,3 | 1 | 0,0 |

Väestö – Befolkning – Population

| Väestönmuutokset 2001 ³⁾ Befolkningsförändringar 2001 ³⁾ Population change 2001 ³⁾ | | | Koulutusaste, % ^{3) 4)} Utbildningsnivå, % ^{3) 4)} Level of education, % ^{3) 4)} | | Toimialarakenne, % ^{3) 5)} Näringsstruktur, % ^{3) 5)} Industrial structure, % ^{3) 5)} | | Työpaik- koja ³⁾ Arbets- platser ³⁾ Jobs ³⁾ | | Pende- löinti ^{3) 6)} Pend- ling ^{3) 6)} Commu- ting ^{3) 6)} | | Työttömyys- aste, % ^{3) 7)} Relativt arbetslös- hetstal, % ^{3) 7)} Unemploy- ment rate, % ^{3) 7)} | | Huolto- suhde ^{3) 8)} Försörj- nings- kvot ^{3) 8)} Depend- ency ratio ^{3) 8)} | | Asunto- kuntia ³⁾ Bostads- hushåll ³⁾ House- hold- dwelling units ³⁾ | |
|---|---|---|---|--|--|------------------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|---|--|--|----------------|
| Syntyneiden enemmisyys Födelse- överskott Excess of births | Kokonais- nettomuutto ⁹⁾ Total netto- flyttning ⁹⁾ Total net migration ⁹⁾ | Kokonais- muutos ¹⁰⁾ Total- förändring ¹⁰⁾ Total change ¹⁰⁾ | Keskiaste Mellannivå Upper secondary education | Korkea-aste Högre nivå Higher education | Maa- ja metsä- talous ¹¹⁾ Industry | Teollisuus Industri | Palvelut Tjänster Services | | | | | | | | | |
| | | | % 31.12.2000 | | *2000 | | | | 1999 | 2000 | 2001 | *2000 | 2001 | | | |
| 3 | -11 | -11 | -0,2 | 36,8 | 23,9 | 6,7 | 26,9 | 64,4 | 990 | 61,8 | 12,3 | 11,2 | 1,3 | | | 1 844 |
| -4 | 6 | - | - | 32,1 | 12,3 | 27,0 | 12,4 | 56,7 | 143 | 32,9 | 21,5 | 20,4 | 2,3 | | | 239 |
| -10 | 40 | 32 | 2,1 | 34,4 | 9,1 | 26,9 | 22,6 | 47,4 | 485 | 34,1 | 11,7 | 11,0 | 1,6 | | | 684 |
| -463 | -801 | -1 254 | -0,8 | 36,6 | 18,2 | 10,7 | 24,2 | 62,4 | 60 237 | 24,5 | 16,5 | 15,7 | 1,7 | | | 74 929 |
| -12 | -40 | -52 | -2,8 | 34,3 | 11,9 | 24,8 | 19,4 | 51,8 | 494 | 29,2 | 21,1 | 20,9 | 2,1 | | | 766 |
| -13 | -13 | -25 | -1,0 | 34,4 | 10,9 | 26,0 | 18,9 | 51,0 | 763 | 20,5 | 14,8 | 14,6 | 2,0 | | | 1 105 |
| -47 | -5 | -49 | -1,1 | 30,8 | 13,3 | 15,7 | 25,5 | 56,1 | 1 588 | 14,1 | 13,4 | 12,2 | 2,0 | | | 2 037 |
| -23 | 2 | -22 | -0,8 | 32,7 | 11,3 | 23,3 | 25,9 | 47,7 | 720 | 30,6 | 18,0 | 16,2 | 2,1 | | | 1 217 |
| -26 | -27 | -58 | -1,0 | 38,6 | 16,1 | 18,4 | 28,4 | 50,3 | 1 742 | 38,0 | 12,6 | 12,3 | 1,6 | | | 2 510 |
| -52 | -81 | -130 | -1,7 | 36,7 | 13,1 | 24,4 | 18,9 | 53,3 | 2 790 | 16,0 | 12,6 | 11,1 | 1,7 | | | 3 317 |
| -6 | -16 | -22 | -1,3 | 34,5 | 13,8 | 23,5 | 25,1 | 48,7 | 336 | 46,4 | 14,5 | 15,9 | 2,0 | | | 670 |
| -28 | -66 | -92 | -1,4 | 33,4 | 12,9 | 20,8 | 22,1 | 52,9 | 1 986 | 15,8 | 20,3 | 19,3 | 2,1 | | | 2 918 |
| -16 | -90 | -105 | -1,7 | 38,0 | 14,9 | 13,0 | 23,9 | 59,5 | 1 664 | 38,7 | 15,2 | 14,9 | 1,8 | | | 2 594 |
| 30 | -135 | -115 | -0,2 | 38,2 | 24,1 | 3,8 | 23,3 | 70,7 | 19 527 | 29,0 | 16,4 | 15,4 | 1,5 | | | 21 651 |
| -24 | 10 | -11 | -0,2 | 33,4 | 13,8 | 14,8 | 33,0 | 49,4 | 2 487 | 17,1 | 14,1 | 11,5 | 1,7 | | | 3 328 |
| -14 | 42 | 25 | 1,1 | 32,9 | 10,4 | 24,9 | 22,3 | 48,8 | 701 | 21,0 | 12,5 | 12,5 | 1,8 | | | 1 043 |
| 3 | -77 | -66 | -1,1 | 39,5 | 16,0 | 13,2 | 26,6 | 57,7 | 2 378 | 44,4 | 12,4 | 12,9 | 1,6 | | | 2 436 |
| -72 | -81 | -163 | -1,3 | 38,5 | 18,3 | 1,8 | 25,2 | 71,2 | 4 785 | 26,5 | 17,7 | 18,6 | 1,9 | | | 6 307 |
| -3 | -41 | -47 | -1,1 | 33,1 | 15,5 | 13,0 | 31,2 | 53,3 | 1 726 | 20,2 | 14,1 | 12,7 | 1,7 | | | 1 813 |
| -29 | -3 | -27 | -0,9 | 32,3 | 13,4 | 24,9 | 14,2 | 57,9 | 863 | 18,1 | 15,9 | 13,9 | 2,1 | | | 1 306 |
| -31 | -23 | -53 | -1,2 | 38,0 | 13,1 | 27,4 | 19,3 | 49,6 | 1 461 | 18,6 | 15,5 | 15,2 | 1,9 | | | 1 962 |
| -14 | -9 | -16 | -0,3 | 36,4 | 14,7 | 12,8 | 35,2 | 49,4 | 1 887 | 28,4 | 16,0 | 15,3 | 1,6 | | | 2 224 |
| -26 | -116 | -136 | -0,5 | 37,2 | 21,3 | 4,3 | 23,5 | 69,2 | 10 632 | 13,2 | 19,3 | 18,5 | 1,7 | | | 13 098 |
| -14 | -19 | -32 | -2,4 | 33,7 | 8,3 | 22,4 | 19,3 | 51,9 | 335 | 21,4 | 21,1 | 19,3 | 2,5 | | | 588 |
| -33 | -12 | -43 | -1,2 | 32,8 | 12,9 | 22,8 | 19,3 | 54,2 | 1 060 | 18,4 | 18,3 | 16,5 | 2,0 | | | 1 511 |
| -13 | -1 | -15 | -1,3 | 33,2 | 10,3 | 27,0 | 22,2 | 48,7 | 312 | 30,6 | 17,8 | 18,0 | 2,2 | | | 528 |
| -6 | -930 | -917 | -0,4 | 38,0 | 20,1 | 9,0 | 23,6 | 64,3 | 94 616 | 19,4 | 16,0 | 15,3 | 1,7 | | | 113 294 |
| 2 | -216 | -210 | -0,9 | 39,3 | 19,1 | 7,2 | 25,8 | 63,7 | 8 919 | 13,8 | 18,1 | 17,7 | 1,6 | | | 10 355 |
| -29 | -48 | -77 | -1,3 | 39,8 | 11,6 | 17,6 | 34,5 | 44,4 | 2 182 | 16,9 | 13,3 | 13,1 | 1,7 | | | 2 554 |
| -20 | -51 | -76 | -2,0 | 34,5 | 9,9 | 16,3 | 28,8 | 50,2 | 1 085 | 24,0 | 17,7 | 17,0 | 2,3 | | | 1 656 |
| -12 | -22 | -33 | -2,0 | 35,4 | 15,3 | 15,7 | 29,6 | 50,8 | 377 | 49,0 | 15,1 | 13,5 | 1,8 | | | 681 |
| -10 | -12 | -23 | -0,7 | 36,9 | 17,1 | 12,3 | 20,4 | 64,2 | 822 | 49,0 | 15,4 | 14,2 | 1,8 | | | 1 362 |
| -19 | -13 | -29 | -1,0 | 36,3 | 12,0 | 18,0 | 31,1 | 47,1 | 1 206 | 9,5 | 13,0 | 13,2 | 1,7 | | | 1 255 |
| -30 | -141 | -171 | -1,7 | 37,5 | 12,2 | 25,9 | 18,8 | 50,0 | 3 223 | 14,1 | 17,7 | 17,3 | 2,1 | | | 4 319 |
| 319 | 351 | 696 | 0,8 | 39,0 | 27,7 | 1,5 | 18,7 | 77,4 | 38 313 | 12,1 | 15,6 | 14,6 | 1,4 | | | 41 289 |
| 9 | -79 | -63 | -0,8 | 37,6 | 15,2 | 14,4 | 29,7 | 52,2 | 2 410 | 26,1 | 16,1 | 16,2 | 1,9 | | | 3 257 |
| -52 | 40 | -12 | -0,1 | 36,6 | 16,5 | 11,3 | 35,3 | 50,6 | 3 350 | 27,7 | 15,7 | 14,7 | 1,8 | | | 4 753 |
| -16 | -3 | -24 | -0,6 | 37,4 | 12,5 | 26,4 | 14,9 | 53,6 | 1 019 | 34,2 | 14,8 | 14,5 | 2,0 | | | 1 602 |
| -38 | -63 | -94 | -1,4 | 36,7 | 12,5 | 21,9 | 16,9 | 56,6 | 2 141 | 22,8 | 16,1 | 13,8 | 1,9 | | | 2 945 |
| -30 | -61 | -94 | -1,6 | 35,8 | 10,2 | 26,3 | 15,9 | 52,1 | 1 712 | 17,7 | 17,6 | 16,7 | 2,2 | | | 2 508 |
| -30 | -25 | -51 | -1,3 | 33,5 | 14,4 | 23,3 | 15,9 | 56,1 | 1 155 | 21,7 | 17,0 | 17,1 | 2,1 | | | 1 689 |
| -22 | -51 | -76 | -3,2 | 29,6 | 8,1 | 24,7 | 13,9 | 56,8 | 631 | 15,8 | 21,0 | 19,3 | 2,5 | | | 1 003 |
| 163 | -140 | 18 | 0,1 | 40,7 | 24,3 | 5,0 | 25,4 | 67,5 | 6 083 | 48,5 | 12,7 | 12,1 | 1,3 | | | 7 782 |
| -35 | -76 | -117 | -2,2 | 36,5 | 12,2 | 25,6 | 19,1 | 51,1 | 1 533 | 25,7 | 18,2 | 18,0 | 2,1 | | | 2 154 |
| -29 | -28 | -56 | -0,7 | 37,8 | 15,4 | 11,7 | 25,3 | 60,7 | 2 615 | 20,8 | 18,3 | 18,1 | 2,0 | | | 3 639 |
| -6 | -39 | -43 | -2,2 | 34,0 | 10,8 | 25,6 | 13,7 | 56,8 | 482 | 30,7 | 15,8 | 14,6 | 2,2 | | | 825 |
| -12 | -14 | -33 | -1,0 | 35,5 | 11,3 | 21,5 | 17,7 | 54,1 | 881 | 21,6 | 18,3 | 18,1 | 2,3 | | | 1 464 |

Väestö – Befolkning – Population

43. (jatk. – forts. – cont.)

| Maakunta, kunta ja lääni Landskap, kommun och län Region, municipality and province 1.1.2002 | Taajama- aste ²⁾ | Maa- pinta-ala Landareal km ² | Väestö 31.12.2001 ³⁾ Befolkning 31.12.2001 ³⁾ Population at end-2001 ³⁾ | | Ikä – Ålder – Age | | | | | | Ruotsin- kielisiä Svensk- språkiga Swedish- speaking | |
|---|--------------------------------|---|--|---|-------------------|-------------|----------------|-------------|---------------|-------------|---|------------|
| | Tätorts- grad ²⁾ | Degree of urban- isation ²⁾ | Kaikkiaan Totalt Total | Maa-km ² :ä Per km ² land Per km ² of land area | 0–14 | | 15–64 | | 65– | | | |
| | | | | | | % | % | % | % | % | | % |
| Varkaus | 98,5 | 86,9 | 23 120 | 266,2 | 3 879 | 16,8 | 15 259 | 66,0 | 3 982 | 17,2 | 42 | 0,2 |
| Varpaisjärvi | 41,9 | 484,4 | 3 194 | 6,6 | 516 | 16,2 | 1 970 | 61,7 | 708 | 22,2 | 3 | 0,1 |
| Vehmersalmi | 31,2 | 348,1 | 2 115 | 6,1 | 334 | 15,8 | 1 315 | 62,2 | 466 | 22,0 | 1 | 0,0 |
| Vesanto | 31,5 | 422,9 | 2 752 | 6,5 | 393 | 14,3 | 1 629 | 59,2 | 730 | 26,5 | 3 | 0,1 |
| Vieremä | 37,1 | 929,6 | 4 294 | 4,6 | 781 | 18,2 | 2 683 | 62,5 | 830 | 19,3 | – | – |
| Pohjois-Karjala – Norra Karelen – North Karelia | 68,2 | 17 782,1 | 170 793 | 9,6 | 29 648 | 17,4 | 111 854 | 65,5 | 29 291 | 17,2 | 132 | 0,1 |
| Eno | 57,3 | 939,3 | 6 955 | 7,4 | 1 110 | 16,0 | 4 502 | 64,7 | 1 343 | 19,3 | 6 | 0,1 |
| Ilomantsi – Ilomants | 51,1 | 2 770,9 | 6 939 | 2,5 | 1 017 | 14,7 | 4 259 | 61,4 | 1 663 | 24,0 | 9 | 0,1 |
| Joensuu | 99,0 | 81,9 | 52 140 | 636,9 | 8 573 | 16,4 | 36 382 | 69,8 | 7 185 | 13,8 | 47 | 0,1 |
| Juuka | 46,1 | 1 503,5 | 6 486 | 4,3 | 1 023 | 15,8 | 4 059 | 62,6 | 1 404 | 21,6 | 3 | 0,0 |
| Kesälahti | 44,9 | 387,3 | 2 825 | 7,3 | 461 | 16,3 | 1 728 | 61,2 | 636 | 22,5 | 1 | 0,0 |
| Kiihtelysvaara | 44,4 | 486,7 | 2 635 | 5,4 | 571 | 21,7 | 1 650 | 62,6 | 414 | 15,7 | 4 | 0,2 |
| Kitee | 56,7 | 861,1 | 10 302 | 12,0 | 1 682 | 16,3 | 6 739 | 65,4 | 1 881 | 18,3 | 5 | 0,0 |
| Kontiolahti | 64,8 | 781,9 | 11 759 | 15,0 | 2 770 | 23,6 | 7 729 | 65,7 | 1 260 | 10,7 | 2 | 0,0 |
| Lieksa | 67,6 | 3 424,8 | 14 985 | 4,4 | 2 242 | 15,0 | 9 566 | 63,8 | 3 177 | 21,2 | 12 | 0,1 |
| Liperi | 51,2 | 739,8 | 11 430 | 15,5 | 2 321 | 20,3 | 7 316 | 64,0 | 1 793 | 15,7 | 11 | 0,1 |
| Nurmes | 64,4 | 1 605,4 | 9 646 | 6,0 | 1 566 | 16,2 | 6 057 | 62,8 | 2 023 | 21,0 | 10 | 0,1 |
| Outokumpu | 70,1 | 445,1 | 8 024 | 18,0 | 1 263 | 15,7 | 5 211 | 64,9 | 1 550 | 19,3 | 5 | 0,1 |
| Polvijärvi | 33,9 | 801,4 | 5 346 | 6,7 | 960 | 18,0 | 3 318 | 62,1 | 1 068 | 20,0 | – | – |
| Pyhäselkä | 52,0 | 280,2 | 7 310 | 26,1 | 1 846 | 25,3 | 4 613 | 63,1 | 851 | 11,6 | 6 | 0,1 |
| Rääkkylä | 29,1 | 429,7 | 3 076 | 7,2 | 469 | 15,2 | 1 881 | 61,2 | 726 | 23,6 | 5 | 0,2 |
| Tohmajärvi | 44,9 | 701,3 | 5 128 | 7,3 | 887 | 17,3 | 3 214 | 62,7 | 1 027 | 20,0 | 1 | 0,0 |
| Tuupovaara | 29,8 | 604,8 | 2 217 | 3,7 | 331 | 14,9 | 1 395 | 62,9 | 491 | 22,1 | 1 | 0,0 |
| Valtimo | 44,4 | 801,2 | 2 927 | 3,7 | 460 | 15,7 | 1 825 | 62,4 | 642 | 21,9 | 3 | 0,1 |
| Värtsilä | – | 135,9 | 663 | 4,9 | 96 | 14,5 | 410 | 61,8 | 157 | 23,7 | 1 | 0,2 |
| Keski-Suomi – Mellersta Finland – Central Finland | 76,1 | 16 582,2 | 264 762 | 16,0 | 47 161 | 17,8 | 175 869 | 66,4 | 41 732 | 15,8 | 364 | 0,1 |
| Hankasalmi | 44,5 | 572,4 | 5 706 | 10,0 | 933 | 16,4 | 3 526 | 61,8 | 1 247 | 21,9 | 9 | 0,2 |
| Joutsa | 63,2 | 491,3 | 4 190 | 8,5 | 612 | 14,6 | 2 619 | 62,5 | 959 | 22,9 | 4 | 0,1 |
| Jyväskylä | 99,4 | 105,9 | 80 372 | 758,8 | 12 541 | 15,6 | 57 516 | 71,6 | 10 315 | 12,8 | 175 | 0,2 |
| Jyväskylän mlk – Jyväskylä lk | 85,1 | 449,3 | 32 994 | 73,4 | 7 180 | 21,8 | 22 347 | 67,7 | 3 467 | 10,5 | 56 | 0,2 |
| Jämsä | 70,6 | 1 004,0 | 15 455 | 15,4 | 2 689 | 17,4 | 9 964 | 64,5 | 2 802 | 18,1 | 7 | 0,0 |
| Jämsänkoski | 86,2 | 400,7 | 7 681 | 19,2 | 1 400 | 18,2 | 4 971 | 64,7 | 1 310 | 17,1 | 7 | 0,1 |
| Kannonkoski | 37,9 | 448,0 | 1 689 | 3,8 | 261 | 15,5 | 967 | 57,3 | 461 | 27,3 | – | – |
| Karstula | 50,1 | 889,8 | 5 039 | 5,7 | 812 | 16,1 | 3 212 | 63,7 | 1 015 | 20,1 | – | – |
| Keuruu | 70,4 | 1 260,6 | 11 705 | 9,3 | 1 914 | 16,4 | 7 475 | 63,9 | 2 316 | 19,8 | 12 | 0,1 |
| Kinnula | 51,9 | 460,9 | 2 072 | 4,5 | 405 | 19,5 | 1 307 | 63,1 | 360 | 17,4 | 2 | 0,1 |
| Kivijärvi | 49,6 | 485,2 | 1 568 | 3,2 | 317 | 20,2 | 905 | 57,7 | 346 | 22,1 | – | – |
| Konnevesi | 39,1 | 514,7 | 3 218 | 6,3 | 541 | 16,8 | 1 964 | 61,0 | 713 | 22,2 | 1 | 0,0 |
| Korpilahti | 50,9 | 617,2 | 5 014 | 8,1 | 943 | 18,8 | 3 021 | 60,3 | 1 050 | 20,9 | 6 | 0,1 |
| Kuhmoinen | 56,1 | 661,9 | 2 948 | 4,5 | 356 | 12,1 | 1 743 | 59,1 | 849 | 28,8 | 5 | 0,2 |
| Kyyjärvi | 54,5 | 449,7 | 1 777 | 4,0 | 315 | 17,7 | 1 101 | 62,0 | 361 | 20,3 | 1 | 0,1 |
| Laukaa | 66,5 | 652,1 | 16 634 | 25,5 | 3 582 | 21,5 | 10 810 | 65,0 | 2 242 | 13,5 | 14 | 0,1 |
| Leivonmäki | 43,1 | 380,8 | 1 201 | 3,2 | 168 | 14,0 | 727 | 60,5 | 306 | 25,5 | 7 | 0,6 |
| Luhanka | – | 215,0 | 917 | 4,3 | 106 | 11,6 | 526 | 57,4 | 285 | 31,1 | 1 | 0,1 |
| Multia | 43,2 | 734,5 | 2 109 | 2,9 | 337 | 16,0 | 1 179 | 55,9 | 593 | 28,1 | 2 | 0,1 |
| Muurame | 82,6 | 147,1 | 8 264 | 56,2 | 1 995 | 24,1 | 5 488 | 66,4 | 781 | 9,5 | 10 | 0,1 |
| Petäjävesi | 45,8 | 458,0 | 3 758 | 8,2 | 715 | 19,0 | 2 314 | 61,6 | 729 | 19,4 | 3 | 0,1 |

Väestö – Befolkning – Population

| Väestönmuutokset 2001 ³⁾ Befolkningsförändringar 2001 ³⁾ Population change 2001 ³⁾ | | Koulutusaste, % ^{3) 4)} Utbildningsnivå, % ^{3) 4)} Level of education, % ^{3) 4)} | | Toimialarakenne, % ^{3) 5)} Näringsstruktur, % ^{3) 5)} Industrial structure, % ^{3) 5)} | | Työpaik- koja ³⁾ Arbets- platser ³⁾ Jobs ³⁾ | | Pende- löinti ^{3) 6)} Pend- ling ^{3) 6)} Commu- ting ^{3) 6)} | | Työttömyys- aste, % ^{3) 7)} Relativt arbetslös- hetstal, % 3) 7) Unemploy- ment rate, % 3) 7) | | Huolto- suhde ^{3) 8)} Försörj- nings- kvot ^{3) 8)} Depend- ency ratio ^{3) 8)} | | Asunto- kuntia ³⁾ Bostads- hushåll ³⁾ House- hold- dwelling units ³⁾ | | | |
|---|---|---|--|--|--|--|-------------|--|----------------|--|-------------|---|------------|--|--|------|----------------|
| Syntyneiden enemmisyys Födelse- överskott Excess of births | Kokonais- nettomuutto ⁹⁾ Total netto- flyttning ⁹⁾ Total net migration ⁹⁾ | Kokonais- muutos ¹⁰⁾ Total- förändring ¹⁰⁾ Total change ¹⁰⁾ | Keskiaste Mellannivå Upper secondary education | Korkea-aste Högre nivå Higher education | Maa- ja Teollisuus metsä- talous ¹¹⁾ Industry | Palvelut Tjänster Services | | | | | | | | | | | |
| | | % 31.12.2000 | | *2000 | | | | 1999 | | 2000 | | 2001 | | *2000 | | 2001 | |
| -19 | -107 | -126 | -0,5 | 38,1 | 20,9 | 1,0 | 39,9 | 56,5 | 10 404 | 11,9 | 17,2 | 16,6 | 1,6 | | | | 10 975 |
| -24 | -41 | -66 | -2,0 | 34,1 | 10,0 | 25,3 | 23,2 | 46,7 | 1 046 | 18,0 | 15,0 | 16,4 | 1,9 | | | | 1 406 |
| -22 | -9 | -30 | -1,4 | 35,3 | 12,6 | 28,9 | 11,5 | 55,9 | 596 | 27,6 | 14,9 | 13,7 | 1,9 | | | | 909 |
| -28 | -31 | -60 | -2,1 | 32,3 | 10,0 | 27,5 | 17,5 | 50,7 | 802 | 18,5 | 15,7 | 16,6 | 2,2 | | | | 1 231 |
| -16 | -51 | -67 | -1,5 | 37,6 | 12,3 | 32,1 | 19,3 | 42,7 | 1 629 | 21,5 | 15,6 | 14,6 | 1,8 | | | | 1 681 |
| -280 | -511 | -816 | -0,5 | 38,8 | 18,0 | 9,0 | 25,8 | 62,4 | 61 435 | 22,9 | 19,1 | 18,4 | 1,8 | | | | 77 226 |
| -36 | -53 | -87 | -1,2 | 35,8 | 10,9 | 8,8 | 36,7 | 52,5 | 2 124 | 21,0 | 24,1 | 22,9 | 2,1 | | | | 3 136 |
| -55 | -138 | -190 | -2,7 | 35,3 | 11,5 | 12,7 | 22,0 | 62,0 | 2 156 | 13,4 | 22,0 | 22,2 | 2,3 | | | | 3 158 |
| 138 | 236 | 382 | 0,7 | 40,6 | 26,4 | 1,0 | 24,3 | 73,0 | 23 921 | 16,9 | 18,7 | 17,8 | 1,5 | | | | 25 493 |
| -48 | -41 | -97 | -1,5 | 34,3 | 11,7 | 17,5 | 29,7 | 49,3 | 2 183 | 11,0 | 22,3 | 21,1 | 2,1 | | | | 2 885 |
| -9 | -39 | -46 | -1,6 | 36,0 | 12,2 | 19,8 | 29,6 | 47,4 | 949 | 20,1 | 21,0 | 19,9 | 2,1 | | | | 1 228 |
| -6 | -27 | -33 | -1,2 | 40,6 | 14,3 | 11,6 | 30,4 | 55,9 | 744 | 43,3 | 15,9 | 16,4 | 1,8 | | | | 1 056 |
| -37 | -72 | -110 | -1,1 | 40,5 | 14,1 | 14,2 | 30,0 | 53,0 | 4 278 | 11,7 | 17,2 | 16,0 | 1,6 | | | | 4 546 |
| 75 | 165 | 242 | 2,1 | 41,5 | 22,8 | 4,7 | 27,2 | 66,2 | 3 356 | 53,3 | 13,0 | 13,0 | 1,4 | | | | 4 516 |
| -116 | -114 | -223 | -1,5 | 36,6 | 13,3 | 10,5 | 27,8 | 57,8 | 4 833 | 9,8 | 22,5 | 21,6 | 2,1 | | | | 7 159 |
| -34 | -14 | -49 | -0,4 | 41,2 | 17,2 | 14,0 | 23,3 | 60,0 | 3 464 | 41,3 | 13,6 | 13,3 | 1,6 | | | | 4 719 |
| -31 | -105 | -135 | -1,4 | 34,8 | 14,8 | 14,8 | 19,3 | 62,0 | 3 100 | 12,4 | 24,1 | 22,1 | 2,2 | | | | 4 366 |
| -47 | -87 | -131 | -1,6 | 39,6 | 14,0 | 6,5 | 33,8 | 56,4 | 2 815 | 18,2 | 20,7 | 19,6 | 2,1 | | | | 3 704 |
| -34 | -37 | -65 | -1,2 | 38,1 | 10,3 | 25,3 | 22,3 | 48,9 | 1 462 | 26,5 | 20,6 | 19,5 | 2,1 | | | | 2 326 |
| 54 | 5 | 56 | 0,8 | 42,1 | 19,5 | 6,9 | 27,9 | 62,7 | 1 733 | 53,1 | 14,2 | 14,6 | 1,6 | | | | 2 708 |
| -38 | -10 | -99 | -3,1 | 39,3 | 9,7 | 27,1 | 20,7 | 47,0 | 846 | 22,2 | 19,8 | 21,1 | 2,2 | | | | 1 406 |
| -10 | -53 | -64 | -1,2 | 37,3 | 11,3 | 19,3 | 18,2 | 57,5 | 1 470 | 28,1 | 21,0 | 19,9 | 2,1 | | | | 2 227 |
| -30 | -47 | -74 | -3,2 | 34,3 | 10,9 | 14,4 | 36,6 | 45,9 | 798 | 17,7 | 17,9 | 18,9 | 2,0 | | | | 1 012 |
| -14 | -62 | -75 | -2,5 | 34,5 | 9,4 | 29,0 | 13,8 | 51,0 | 879 | 18,6 | 24,3 | 22,1 | 2,3 | | | | 1 276 |
| -2 | -18 | -18 | -2,6 | 34,0 | 9,4 | 25,6 | 10,6 | 57,7 | 324 | 26,9 | 21,0 | 18,7 | 2,1 | | | | 305 |
| 164 | 700 | 876 | 0,3 | 37,1 | 21,6 | 5,9 | 29,7 | 62,1 | 103 543 | 29,5 | 16,1 | 15,3 | 1,5 | | | | 118 203 |
| -28 | -21 | -39 | -0,7 | 35,9 | 12,2 | 19,2 | 23,0 | 53,9 | 1 711 | 23,5 | 18,4 | 18,5 | 2,0 | | | | 2 441 |
| -23 | -34 | -60 | -1,4 | 33,8 | 13,2 | 17,5 | 23,0 | 55,8 | 1 463 | 20,6 | 13,5 | 13,1 | 1,8 | | | | 1 985 |
| 262 | 1 124 | 1 376 | 1,7 | 38,8 | 30,0 | 0,5 | 23,9 | 73,5 | 41 685 | 18,0 | 17,3 | 16,4 | 1,3 | | | | 40 087 |
| 180 | 352 | 522 | 1,6 | 37,7 | 25,7 | 1,5 | 30,2 | 66,5 | 9 187 | 60,5 | 14,6 | 13,6 | 1,3 | | | | 13 493 |
| -32 | -56 | -82 | -0,5 | 35,8 | 20,8 | 5,5 | 41,2 | 51,2 | 6 594 | 25,9 | 14,7 | 13,6 | 1,5 | | | | 6 944 |
| -5 | 1 | -8 | -0,1 | 38,6 | 16,9 | 3,0 | 45,6 | 49,4 | 2 823 | 34,4 | 17,2 | 15,8 | 1,6 | | | | 3 440 |
| -17 | -35 | -52 | -3,0 | 29,1 | 9,2 | 22,9 | 24,5 | 47,0 | 546 | 21,2 | 16,0 | 16,0 | 2,2 | | | | 718 |
| -22 | -79 | -98 | -1,9 | 34,1 | 13,6 | 16,1 | 29,0 | 51,6 | 1 898 | 12,4 | 16,6 | 15,9 | 1,8 | | | | 2 049 |
| -60 | -111 | -165 | -1,4 | 37,1 | 17,9 | 7,9 | 27,3 | 62,6 | 4 288 | 16,9 | 14,9 | 14,8 | 1,6 | | | | 5 222 |
| -5 | -41 | -45 | -2,1 | 32,0 | 10,0 | 28,8 | 17,4 | 49,5 | 609 | 15,9 | 17,3 | 16,1 | 2,2 | | | | 749 |
| -7 | -36 | -42 | -2,6 | 34,0 | 8,8 | 22,0 | 16,0 | 55,3 | 457 | 20,3 | 20,0 | 19,4 | 2,5 | | | | 620 |
| - | 6 | 1 | 0,0 | 34,1 | 13,2 | 18,7 | 27,7 | 49,8 | 946 | 30,4 | 14,2 | 14,6 | 1,7 | | | | 1 329 |
| -33 | -13 | -37 | -0,7 | 34,0 | 16,4 | 13,2 | 26,4 | 56,9 | 1 303 | 41,5 | 16,2 | 14,1 | 1,8 | | | | 2 097 |
| -18 | -8 | -25 | -0,8 | 32,3 | 13,6 | 16,6 | 26,1 | 54,5 | 904 | 21,2 | 17,8 | 16,4 | 2,1 | | | | 1 429 |
| 1 | -16 | -16 | -0,9 | 32,8 | 10,0 | 20,2 | 30,2 | 45,6 | 669 | 16,2 | 13,1 | 12,1 | 1,7 | | | | 677 |
| 29 | 61 | 86 | 0,5 | 39,0 | 18,3 | 5,9 | 32,3 | 59,2 | 4 816 | 45,3 | 14,5 | 14,1 | 1,4 | | | | 6 533 |
| -15 | 15 | 1 | 0,1 | 33,0 | 9,7 | 19,2 | 24,1 | 52,9 | 347 | 28,6 | 16,9 | 15,4 | 2,1 | | | | 562 |
| -9 | -10 | -19 | -2,0 | 26,0 | 9,8 | 27,9 | 17,9 | 49,0 | 246 | 27,2 | 10,8 | 11,1 | 2,1 | | | | 395 |
| -14 | -30 | -44 | -2,0 | 37,5 | 10,9 | 19,6 | 24,3 | 53,5 | 531 | 33,0 | 17,4 | 17,6 | 2,2 | | | | 912 |
| 77 | 92 | 163 | 2,0 | 38,3 | 27,5 | 2,2 | 33,4 | 62,9 | 2 755 | 58,0 | 12,8 | 12,1 | 1,2 | | | | 3 158 |
| -17 | -2 | -22 | -0,6 | 36,2 | 16,5 | 12,7 | 24,9 | 59,1 | 1 019 | 38,9 | 17,8 | 16,5 | 1,7 | | | | 1 596 |

Väestö – Befolkning – Population

43. (jatk. – forts. – cont.)

| Maakunta, kunta ja lääni Landskap, kommun och län Region, municipality and province 1.1.2002 | Taajama- aste ²⁾ Tätorts- grad ²⁾ Degree of urban- isation ²⁾ | Maa- pinta-ala Landareal Land area km ² | Väestö 31.12.2001 ³⁾ Befolkning 31.12.2001 ³⁾ Population at end-2001 ³⁾ | | Ikä – Ålder – Age | | | | | | Ruotsin- kielisiä Svensk- språkiga Swedish- speaking | |
|---|---|--|--|--|-------------------|-------------|----------------|-------------|---------------|-------------|---|-------------|
| | | | Kaikkiaan Totalt Total | Maa-km ² :ä kohti Per km ² of land area | 0–14 | | 15–64 | | 65– | | | |
| | | | | | | % | % | % | % | | | |
| Pihtipudas | 46,4 | 1 076,8 | 5 139 | 4,8 | 935 | 18,2 | 3 186 | 62,0 | 1 018 | 19,8 | 1 | 0,0 |
| Pylkämäki | 36,6 | 368,0 | 1 123 | 3,1 | 179 | 15,9 | 653 | 58,1 | 291 | 25,9 | 1 | 0,1 |
| Saarijärvi | 51,5 | 887,4 | 10 366 | 11,7 | 1 811 | 17,5 | 6 537 | 63,1 | 2 018 | 19,5 | 10 | 0,1 |
| Sumiainen | 39,8 | 230,6 | 1 326 | 5,8 | 231 | 17,4 | 810 | 61,1 | 285 | 21,5 | 1 | 0,1 |
| Suolahti | 95,0 | 57,9 | 5 558 | 96,0 | 926 | 16,7 | 3 738 | 67,3 | 894 | 16,1 | 6 | 0,1 |
| Toivakka | 40,2 | 363,5 | 2 368 | 6,5 | 416 | 17,6 | 1 474 | 62,2 | 478 | 20,2 | – | – |
| Uurainen | 35,6 | 349,5 | 3 112 | 8,9 | 641 | 20,6 | 1 959 | 62,9 | 512 | 16,5 | 4 | 0,1 |
| Viitasaari | 52,4 | 1 250,2 | 7 800 | 6,2 | 1 285 | 16,5 | 4 830 | 61,9 | 1 685 | 21,6 | 7 | 0,1 |
| Äänekoski | 74,0 | 599,3 | 13 659 | 22,8 | 2 615 | 19,1 | 9 000 | 65,9 | 2 044 | 15,0 | 12 | 0,1 |
| Etelä-Pohjanmaa – Södra Öster- botten – South Ostrobothnia | 69,3 | 13 457,5 | 194 542 | 14,5 | 36 024 | 18,5 | 123 707 | 63,6 | 34 811 | 17,9 | 470 | 0,2 |
| Alahärmä | 63,6 | 352,4 | 4 930 | 14,0 | 958 | 19,4 | 3 018 | 61,2 | 954 | 19,4 | 51 | 1,0 |
| Alajärvi | 60,6 | 738,2 | 9 253 | 12,5 | 1 967 | 21,3 | 5 670 | 61,3 | 1 616 | 17,5 | 6 | 0,1 |
| Alavus | 59,5 | 790,6 | 9 846 | 12,5 | 1 844 | 18,7 | 6 082 | 61,8 | 1 920 | 19,5 | 5 | 0,1 |
| Evijärvi | 35,6 | 354,7 | 3 027 | 8,5 | 557 | 18,4 | 1 868 | 61,7 | 602 | 19,9 | 47 | 1,6 |
| Ilmajoki | 70,6 | 606,2 | 11 752 | 19,4 | 2 393 | 20,4 | 7 308 | 62,2 | 2 051 | 17,5 | 14 | 0,1 |
| Isojoki – Storå | 46,6 | 642,7 | 2 661 | 4,1 | 430 | 16,2 | 1 517 | 57,0 | 714 | 26,8 | 12 | 0,5 |
| Jalasjärvi | 48,4 | 821,6 | 8 830 | 10,7 | 1 560 | 17,7 | 5 527 | 62,6 | 1 743 | 19,7 | 7 | 0,1 |
| Jurva | 76,3 | 444,1 | 4 710 | 10,6 | 712 | 15,1 | 3 037 | 64,5 | 961 | 20,4 | 25 | 0,5 |
| Karjajoki – Bötom | 64,3 | 186,1 | 1 736 | 9,3 | 281 | 16,2 | 1 007 | 58,0 | 448 | 25,8 | 41 | 2,4 |
| Kauhajoki | 66,9 | 1 299,8 | 14 716 | 11,3 | 2 701 | 18,4 | 9 516 | 64,7 | 2 499 | 17,0 | 30 | 0,2 |
| Kauhava | 71,0 | 483,8 | 8 247 | 17,0 | 1 501 | 18,2 | 5 231 | 63,4 | 1 515 | 18,4 | 17 | 0,2 |
| Kortesjärvi | 34,9 | 327,8 | 2 525 | 7,7 | 474 | 18,8 | 1 512 | 59,9 | 539 | 21,3 | 20 | 0,8 |
| Kuortane | 49,1 | 462,2 | 4 414 | 9,5 | 701 | 15,9 | 2 708 | 61,4 | 1 005 | 22,8 | 2 | 0,0 |
| Kurikka | 72,3 | 463,1 | 10 625 | 22,9 | 1 971 | 18,6 | 6 728 | 63,3 | 1 926 | 18,1 | 16 | 0,2 |
| Lappajärvi | 50,5 | 421,4 | 3 945 | 9,4 | 656 | 16,6 | 2 410 | 61,1 | 879 | 22,3 | 16 | 0,4 |
| Lapua – Lappo | 74,9 | 737,3 | 13 955 | 18,9 | 2 550 | 18,3 | 8 776 | 62,9 | 2 629 | 18,8 | 11 | 0,1 |
| Lehtimäki | 46,2 | 272,4 | 2 088 | 7,7 | 378 | 18,1 | 1 264 | 60,5 | 446 | 21,4 | 1 | 0,0 |
| Nurmo | 84,8 | 347,4 | 11 120 | 32,0 | 2 651 | 23,8 | 7 432 | 66,8 | 1 037 | 9,3 | 21 | 0,2 |
| Peräseinäjoki | 53,3 | 445,0 | 3 736 | 8,4 | 644 | 17,2 | 2 339 | 62,6 | 753 | 20,2 | 8 | 0,2 |
| Seinäjoki | 98,2 | 128,9 | 30 702 | 238,2 | 5 267 | 17,2 | 21 333 | 69,5 | 4 102 | 13,4 | 56 | 0,2 |
| Soini | 44,0 | 552,7 | 2 733 | 4,9 | 572 | 20,9 | 1 586 | 58,0 | 575 | 21,0 | 4 | 0,1 |
| Teuva – Östermark | 69,1 | 554,6 | 6 508 | 11,7 | 1 104 | 17,0 | 3 946 | 60,6 | 1 458 | 22,4 | 26 | 0,4 |
| Töysä | 50,3 | 298,3 | 3 194 | 10,7 | 663 | 20,8 | 1 930 | 60,4 | 601 | 18,8 | 3 | 0,1 |
| Vimpeli | 66,4 | 288,3 | 3 469 | 12,0 | 617 | 17,8 | 2 143 | 61,8 | 709 | 20,4 | 2 | 0,1 |
| Ylihärmä | 63,7 | 151,5 | 3 086 | 20,4 | 585 | 19,0 | 1 840 | 59,6 | 661 | 21,4 | 7 | 0,2 |
| Ylistaro | 58,8 | 481,4 | 5 601 | 11,6 | 1 019 | 18,2 | 3 476 | 62,1 | 1 106 | 19,7 | 11 | 0,2 |
| Ähtäri – Etseri | 61,4 | 805,4 | 7 133 | 8,9 | 1 268 | 17,8 | 4 503 | 63,1 | 1 362 | 19,1 | 11 | 0,2 |
| Pohjanmaa – Österbotten – Ostrobothnia | 83,2 | 7 675,0 | 173 083 | 22,6 | 31 973 | 18,5 | 110 948 | 64,1 | 30 162 | 17,4 | 90 344 | 52,2 |
| Isokyrö – Storkyro | 76,2 | 354,7 | 5 097 | 14,4 | 913 | 17,9 | 3 140 | 61,6 | 1 044 | 20,5 | 21 | 0,4 |
| ▼ Kaskinen – Kaskö | 99,1 | 10,1 | 1 552 | 154,0 | 222 | 14,3 | 1 048 | 67,5 | 282 | 18,2 | 464 | 29,9 |
| □ Korsnäs | 67,8 | 230,2 | 2 237 | 9,7 | 364 | 16,3 | 1 334 | 59,6 | 539 | 24,1 | 2 161 | 96,6 |
| ☆ Kristiinankaupunki – Kristinestad | 77,2 | 678,3 | 8 006 | 11,8 | 1 327 | 16,6 | 4 925 | 61,5 | 1 754 | 21,9 | 4 580 | 57,2 |
| ☆ Kruunupyö – Kronoby | 52,2 | 713,1 | 6 803 | 9,5 | 1 342 | 19,7 | 4 131 | 60,7 | 1 330 | 19,6 | 5 829 | 85,7 |
| Laihia – Laihela | 81,3 | 507,3 | 7 443 | 14,7 | 1 375 | 18,5 | 4 837 | 65,0 | 1 231 | 16,5 | 56 | 0,8 |
| □ Luoto – Larsmo | 86,6 | 137,8 | 4 128 | 30,0 | 1 327 | 32,1 | 2 347 | 56,9 | 454 | 11,0 | 3 826 | 92,7 |
| ☆ Maalahti – Malax | 73,3 | 510,6 | 5 602 | 11,0 | 961 | 17,2 | 3 371 | 60,2 | 1 270 | 22,7 | 5 019 | 89,6 |

Väestö – Befolkning – Population

| Väestönmuutokset 2001 ³⁾ Befolkningsförändringar 2001 ³⁾ Population change 2001 ³⁾ | | Koulutusaste, % ^{3) 4)} Utbildningsnivå, % ^{3) 4)} Level of education, % ^{3) 4)} | | Toimialarakenne, % ^{3) 5)} Näringsstruktur, % ^{3) 5)} Industrial structure, % ^{3) 5)} | | Työpaik- koja ³⁾ Arbets- platser ³⁾ Jobs ³⁾ | | Pende- löinti ^{3) 6)} Pend- ling ^{3) 6)} Commu- ting ^{3) 6)} | | Työttömyys- aste, % ^{3) 7)} Relativt arbetslös- hetstal, % ^{3) 7)} Unemploy- ment rate, % ^{3) 7)} | | Huolto- suhde ^{3) 8)} Försörj- nings- kvot ^{3) 8)} Depend- ency ratio ^{3) 8)} | | Asunto- kuntia ³⁾ Bostads- hushåll ³⁾ House- hold- dwelling units ³⁾ | |
|---|---|---|--|--|--|--|----------------------------------|--|---------------|--|-------------|---|------------|--|--|
| Syntyneiden enemmisyys Födelse- överskott Excess of births | Kokonais- nettomuutto ⁹⁾ Total netto- flyttning ⁹⁾ Total net migration ⁹⁾ | Kokonais- muutos ¹⁰⁾ Total- förändring ¹⁰⁾ Total change ¹⁰⁾ | Keskiaste Mellannivå Upper secondary education | Korkea-aste Högre nivå Higher education | Maa- ja metsä- talous ¹¹⁾ Industry | Teollisuus Industri | Palvelut Tjänster Services | 1999 | 2000 | 2001 | *2000 | 2001 | | | |
| % | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31.12.2000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| *2000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| -19 | -75 | -86 | -1,6 | 35,0 | 10,8 | 22,6 | 24,4 | 49,5 | 1 753 | 14,1 | 16,4 | 15,3 | 1,9 | 2 169 | |
| -1 | -9 | -7 | -0,6 | 31,1 | 7,5 | 21,8 | 17,8 | 53,2 | 275 | 23,1 | 17,3 | 16,1 | 2,5 | 450 | |
| -13 | -119 | -128 | -1,2 | 35,9 | 15,8 | 12,9 | 31,8 | 51,9 | 3 615 | 17,8 | 17,1 | 16,5 | 1,8 | 4 385 | |
| -8 | 8 | -5 | -0,4 | 34,3 | 13,9 | 14,5 | 28,5 | 55,0 | 292 | 50,6 | 15,0 | 14,0 | 1,7 | 555 | |
| -14 | -56 | -66 | -1,2 | 38,4 | 14,8 | 0,8 | 46,0 | 51,7 | 2 772 | 28,0 | 16,5 | 15,9 | 1,6 | 2 591 | |
| -9 | 4 | - | - | 33,6 | 13,8 | 11,5 | 26,2 | 59,2 | 689 | 38,3 | 16,4 | 16,3 | 1,8 | 989 | |
| 10 | -24 | -13 | -0,4 | 37,3 | 13,7 | 14,7 | 28,1 | 53,0 | 836 | 44,3 | 17,6 | 16,6 | 1,6 | 1 202 | |
| -33 | -81 | -115 | -1,5 | 35,3 | 13,9 | 15,4 | 28,2 | 54,2 | 2 670 | 13,4 | 16,2 | 15,2 | 1,9 | 3 395 | |
| 7 | -107 | -99 | -0,7 | 37,3 | 18,7 | 3,5 | 46,7 | 48,3 | 5 844 | 21,7 | 16,5 | 16,2 | 1,5 | 6 031 | |
| 64 | -1 142 | -1 073 | -0,5 | 36,5 | 18,0 | 11,9 | 29,6 | 55,6 | 76 345 | 25,5 | 11,7 | 11,2 | 1,5 | 79 912 | |
| -23 | 33 | 14 | 0,3 | 35,3 | 15,7 | 20,2 | 34,2 | 42,7 | 2 022 | 26,1 | 6,2 | 5,5 | 1,5 | 1 948 | |
| 25 | -146 | -117 | -1,2 | 33,7 | 16,1 | 13,3 | 30,7 | 51,8 | 3 363 | 12,3 | 13,0 | 13,7 | 1,9 | 3 309 | |
| 2 | -94 | -84 | -0,8 | 35,4 | 14,7 | 13,7 | 29,6 | 53,7 | 3 475 | 20,6 | 11,3 | 11,6 | 1,7 | 3 916 | |
| -5 | -38 | -40 | -1,3 | 35,6 | 11,5 | 27,8 | 22,9 | 45,7 | 1 087 | 19,2 | 10,7 | 9,5 | 1,7 | 1 143 | |
| 16 | -105 | -80 | -0,7 | 39,7 | 16,4 | 12,7 | 30,2 | 54,5 | 3 371 | 40,7 | 12,2 | 11,4 | 1,5 | 4 589 | |
| -20 | -13 | -33 | -1,2 | 31,2 | 9,8 | 26,9 | 21,4 | 48,8 | 836 | 18,3 | 10,8 | 11,1 | 1,9 | 1 167 | |
| -30 | -63 | -94 | -1,1 | 36,1 | 13,5 | 21,0 | 27,8 | 47,8 | 3 027 | 22,2 | 12,2 | 11,4 | 1,6 | 3 653 | |
| -12 | -51 | -64 | -1,3 | 37,9 | 11,8 | 11,5 | 41,4 | 44,8 | 1 583 | 25,2 | 10,5 | 9,5 | 1,5 | 1 937 | |
| -13 | -11 | -24 | -1,4 | 33,6 | 8,7 | 27,3 | 30,6 | 36,3 | 515 | 28,8 | 10,3 | 9,8 | 1,9 | 741 | |
| 5 | -126 | -115 | -0,8 | 36,9 | 15,8 | 13,3 | 31,0 | 51,9 | 5 536 | 14,8 | 16,7 | 15,1 | 1,6 | 6 192 | |
| 3 | -138 | -140 | -1,7 | 36,5 | 19,0 | 11,4 | 30,3 | 55,1 | 3 409 | 22,4 | 7,7 | 7,5 | 1,5 | 3 387 | |
| -17 | -3 | -17 | -0,7 | 36,8 | 11,6 | 33,0 | 24,9 | 38,7 | 856 | 22,3 | 7,9 | 7,4 | 1,7 | 950 | |
| -19 | -35 | -43 | -1,0 | 33,9 | 14,2 | 17,7 | 28,6 | 50,5 | 1 541 | 23,9 | 9,3 | 9,4 | 1,6 | 1 773 | |
| 20 | -96 | -83 | -0,8 | 38,1 | 15,2 | 9,6 | 37,9 | 49,5 | 3 988 | 23,9 | 12,8 | 11,8 | 1,5 | 4 372 | |
| -33 | -72 | -106 | -2,6 | 37,1 | 15,0 | 21,4 | 27,4 | 48,7 | 1 401 | 16,6 | 12,8 | 11,8 | 1,9 | 1 515 | |
| -11 | -93 | -100 | -0,7 | 34,3 | 20,3 | 10,9 | 35,1 | 51,1 | 4 876 | 26,1 | 10,0 | 9,5 | 1,5 | 5 525 | |
| -5 | -41 | -45 | -2,1 | 35,8 | 12,2 | 20,6 | 24,6 | 52,7 | 726 | 19,5 | 12,1 | 11,8 | 1,7 | 823 | |
| 132 | 90 | 216 | 2,0 | 39,0 | 26,3 | 4,3 | 29,5 | 64,3 | 4 215 | 56,5 | 8,6 | 8,2 | 1,1 | 4 167 | |
| -19 | -52 | -72 | -1,9 | 36,5 | 12,5 | 17,5 | 31,2 | 48,1 | 1 372 | 33,5 | 13,2 | 13,1 | 1,6 | 1 532 | |
| 127 | 298 | 412 | 1,4 | 38,0 | 28,6 | 1,3 | 22,7 | 74,2 | 17 320 | 22,5 | 13,1 | 12,7 | 1,2 | 14 535 | |
| -10 | -58 | -66 | -2,4 | 30,9 | 11,8 | 21,7 | 27,0 | 46,7 | 954 | 12,0 | 13,8 | 15,7 | 2,0 | 1 040 | |
| -27 | -87 | -112 | -1,7 | 36,2 | 13,0 | 15,8 | 35,7 | 45,4 | 2 141 | 24,1 | 10,9 | 9,9 | 1,7 | 2 655 | |
| 2 | -7 | -11 | -0,3 | 35,8 | 12,7 | 16,1 | 26,7 | 54,2 | 1 407 | 26,7 | 10,5 | 11,8 | 1,6 | 1 272 | |
| -16 | -67 | -84 | -2,4 | 36,0 | 15,1 | 10,7 | 34,4 | 53,0 | 1 235 | 20,7 | 12,9 | 12,5 | 1,7 | 1 331 | |
| 1 | -35 | -36 | -1,2 | 33,7 | 17,9 | 12,5 | 36,5 | 49,7 | 1 721 | 24,9 | 5,2 | 5,0 | 1,4 | 1 251 | |
| 1 | -65 | -67 | -1,2 | 34,4 | 15,6 | 17,6 | 28,6 | 50,2 | 1 605 | 39,1 | 11,6 | 10,5 | 1,5 | 2 230 | |
| -10 | -67 | -82 | -1,1 | 38,0 | 16,9 | 10,2 | 26,4 | 61,7 | 2 763 | 17,8 | 13,1 | 12,1 | 1,6 | 2 959 | |
| 150 | -311 | -145 | -0,1 | 35,0 | 21,9 | 8,7 | 30,5 | 58,8 | 75 563 | 25,3 | 9,9 | 8,8 | 1,3 | 73 615 | |
| -7 | -49 | -54 | -1,0 | 37,2 | 16,5 | 18,6 | 29,0 | 49,5 | 1 520 | 39,8 | 10,8 | 9,8 | 1,5 | 2 110 | |
| 2 | -13 | -12 | -0,8 | 35,3 | 18,6 | 3,6 | 49,0 | 46,6 | 930 | 21,2 | 8,5 | 10,4 | 1,1 | 712 | |
| -9 | - | -9 | -0,4 | 34,3 | 16,3 | 27,8 | 17,1 | 53,6 | 889 | 22,0 | 5,4 | 4,8 | 1,4 | 922 | |
| -41 | -39 | -78 | -1,0 | 30,5 | 16,3 | 13,6 | 26,2 | 58,1 | 3 313 | 15,0 | 9,5 | 8,4 | 1,5 | 3 418 | |
| 18 | -62 | -43 | -0,6 | 32,7 | 15,7 | 18,8 | 29,0 | 49,4 | 2 654 | 25,6 | 8,0 | 6,6 | 1,4 | 2 479 | |
| 25 | - | 29 | 0,4 | 33,8 | 18,7 | 9,0 | 36,5 | 52,2 | 2 071 | 47,1 | 10,0 | 9,5 | 1,4 | 3 027 | |
| 58 | -32 | 17 | 0,4 | 38,2 | 15,9 | 4,2 | 47,1 | 47,2 | 780 | 63,0 | 7,3 | 7,1 | 1,5 | 1 184 | |
| -2 | -43 | -36 | -0,6 | 35,9 | 16,7 | 15,4 | 24,3 | 58,0 | 1 871 | 35,1 | 6,8 | 6,5 | 1,4 | 2 361 | |

Väestö – Befolkning – Population

43. (jatk. – forts. – cont.)

| Maakunta, kunta ja lääni Landskap, kommun och län Region, municipality and province 1.1.2002 | Taajama- aste ²⁾ Tätorts- grad ²⁾ Degree of urban- isation ²⁾ | Maa- pinta-ala Landareal Land area km ² | Väestö 31.12.2001 ³⁾ Befolkning 31.12.2001 ³⁾ Population at end-2001 ³⁾ | | Ikä – Ålder – Age | | | | | | Ruotsin- kielisiä Svensk- språkiga Swedish- speaking | |
|---|---|--|--|--|-------------------|-------------|----------------|-------------|---------------|-------------|---|------------|
| | | | Kaikkiaan Totalt Total | Maa-km ² :ä kohti Per km ² of land area | 0–14 | | 15–64 | | 65– | | | |
| | | | | | % | % | % | % | | | | |
| | | 31.12.2001 | 1.1.2002 | | | | | | | | | |
| □ Maksamaa – Maxmo | – | 146,3 | 1 074 | 7,3 | 191 | 17,8 | 660 | 61,5 | 223 | 20,8 | 977 | 91,0 |
| ☆ Mustasaari – Korsholm | 82,0 | 828,7 | 16 748 | 20,2 | 3 372 | 20,1 | 10 803 | 64,5 | 2 573 | 15,4 | 12 177 | 72,7 |
| □ Närpiö – Närpes | 65,6 | 970,2 | 9 632 | 9,9 | 1 487 | 15,4 | 5 783 | 60,0 | 2 362 | 24,5 | 8 864 | 92,0 |
| ☆ Oravainen – Oravais | 66,1 | 202,3 | 2 242 | 11,1 | 439 | 19,6 | 1 311 | 58,5 | 492 | 21,9 | 1 900 | 84,7 |
| ☆ Pedersören kunta – Pedersöre | 58,3 | 790,2 | 10 260 | 13,0 | 2 651 | 25,8 | 6 214 | 60,6 | 1 395 | 13,6 | 9 370 | 91,3 |
| ☆ Pietarsaari – Jakobstad | 98,6 | 88,4 | 19 519 | 220,7 | 3 595 | 18,4 | 12 475 | 63,9 | 3 449 | 17,7 | 10 788 | 55,3 |
| ☆ Uusikaarlepyy – Nykarleby | 63,6 | 723,1 | 7 458 | 10,3 | 1 399 | 18,8 | 4 571 | 61,3 | 1 488 | 20,0 | 6 746 | 90,5 |
| ▼ Vaasa – Vasa | 98,5 | 183,0 | 57 014 | 311,5 | 9 446 | 16,6 | 38 862 | 68,2 | 8 706 | 15,3 | 14 460 | 25,4 |
| ☆ Vähäkyrö – Lillkyro | 89,2 | 175,8 | 4 702 | 26,7 | 919 | 19,5 | 3 028 | 64,4 | 755 | 16,1 | 72 | 1,5 |
| ☆ Vöyri – Vörå | 52,4 | 425,1 | 3 566 | 8,4 | 643 | 18,0 | 2 108 | 59,1 | 815 | 22,9 | 3 034 | 85,1 |
| Keski-Pohjanmaa – Mellersta Österbotten – Central Ostrobothnia | 75,8 | 5 285,5 | 70 848 | 13,4 | 13 978 | 19,7 | 45 946 | 64,9 | 10 924 | 15,4 | 6 771 | 9,6 |
| Halsua | 36,2 | 415,1 | 1 536 | 3,7 | 297 | 19,3 | 928 | 60,4 | 311 | 20,2 | 8 | 0,5 |
| Himanka | 77,9 | 229,1 | 3 177 | 13,9 | 601 | 18,9 | 2 001 | 63,0 | 575 | 18,1 | 19 | 0,6 |
| Kannus | 76,6 | 407,6 | 6 047 | 14,8 | 1 345 | 22,2 | 3 764 | 62,2 | 938 | 15,5 | 20 | 0,3 |
| Kaustinen – Kaustby | 63,0 | 354,1 | 4 438 | 12,5 | 872 | 19,6 | 2 828 | 63,7 | 738 | 16,6 | 76 | 1,7 |
| ▼ Kokkola – Karleby | 93,9 | 327,5 | 35 554 | 108,6 | 6 615 | 18,6 | 23 902 | 67,2 | 5 037 | 14,2 | 6 491 | 18,3 |
| Kälviä – Kelviä | 62,1 | 667,7 | 4 549 | 6,8 | 1 014 | 22,3 | 2 912 | 64,0 | 623 | 13,7 | 68 | 1,5 |
| Lestijärvi | 36,2 | 481,8 | 1 002 | 2,1 | 197 | 19,7 | 602 | 60,1 | 203 | 20,3 | – | – |
| Lohtaja – Lochteå | 57,1 | 414,5 | 2 898 | 7,0 | 626 | 21,6 | 1 768 | 61,0 | 504 | 17,4 | 23 | 0,8 |
| Perho | 47,1 | 751,4 | 3 101 | 4,1 | 732 | 23,6 | 1 903 | 61,4 | 466 | 15,0 | 6 | 0,2 |
| Toholampi | 39,6 | 568,6 | 3 745 | 6,6 | 762 | 20,3 | 2 342 | 62,5 | 641 | 17,1 | 2 | 0,1 |
| Ullava | 18,6 | 162,7 | 1 047 | 6,4 | 240 | 22,9 | 617 | 58,9 | 190 | 18,1 | 5 | 0,5 |
| Veteli – Vetil | 50,6 | 505,5 | 3 754 | 7,4 | 677 | 18,0 | 2 379 | 63,4 | 698 | 18,6 | 53 | 1,4 |
| Pohjois-Pohjanmaa – Norra Öster- botten – North Ostrobothnia | 81,3 | 35 289,7 | 368 029 | 10,4 | 78 277 | 21,3 | 242 819 | 66,0 | 46 933 | 12,8 | 472 | 0,1 |
| Alavieska | 61,7 | 251,4 | 2 902 | 11,5 | 680 | 23,4 | 1 713 | 59,0 | 509 | 17,5 | 3 | 0,1 |
| Haapajärvi | 75,1 | 781,5 | 8 179 | 10,5 | 1 849 | 22,6 | 5 028 | 61,5 | 1 302 | 15,9 | 5 | 0,1 |
| Haapavesi | 64,7 | 1 047,7 | 7 894 | 7,5 | 1 830 | 23,2 | 4 861 | 61,6 | 1 203 | 15,2 | 2 | 0,0 |
| Hailuoto – Karlö | 66,4 | 195,2 | 972 | 5,0 | 132 | 13,6 | 638 | 65,6 | 202 | 20,8 | – | – |
| Haukipudas | 95,7 | 436,6 | 16 096 | 36,9 | 4 086 | 25,4 | 10 530 | 65,4 | 1 480 | 9,2 | 14 | 0,1 |
| Ii | 80,9 | 619,9 | 6 360 | 10,3 | 1 524 | 24,0 | 3 896 | 61,3 | 940 | 14,8 | 9 | 0,1 |
| Kalajoki | 77,3 | 665,0 | 9 098 | 13,7 | 1 886 | 20,7 | 5 765 | 63,4 | 1 447 | 15,9 | 19 | 0,2 |
| Kempele | 96,0 | 139,2 | 12 877 | 92,5 | 3 414 | 26,5 | 8 603 | 66,8 | 860 | 6,7 | 9 | 0,1 |
| Kestilä | 44,5 | 601,1 | 1 789 | 3,0 | 369 | 20,6 | 1 047 | 58,5 | 373 | 20,8 | – | – |
| Kiiminki | 92,0 | 326,8 | 10 791 | 33,0 | 3 016 | 27,9 | 7 066 | 65,5 | 709 | 6,6 | 8 | 0,1 |
| Kuivaniemi | 51,4 | 929,4 | 2 104 | 2,3 | 431 | 20,5 | 1 281 | 60,9 | 392 | 18,6 | – | – |
| Kuusamo | 62,1 | 5 003,5 | 17 634 | 3,5 | 3 705 | 21,0 | 11 388 | 64,6 | 2 541 | 14,4 | 27 | 0,2 |
| Kärsämäki | 43,6 | 697,5 | 3 154 | 4,5 | 689 | 21,8 | 1 938 | 61,4 | 527 | 16,7 | – | – |
| Liminka – Limingo | 71,6 | 638,8 | 5 910 | 9,3 | 1 791 | 30,3 | 3 504 | 59,3 | 615 | 10,4 | 7 | 0,1 |
| Lumijoki | 65,2 | 208,3 | 1 698 | 8,2 | 437 | 25,7 | 1 002 | 59,0 | 259 | 15,3 | 1 | 0,1 |
| Merijärvi | 43,0 | 229,7 | 1 339 | 5,8 | 344 | 25,7 | 754 | 56,3 | 241 | 18,0 | 1 | 0,1 |
| Muhos | 77,8 | 758,8 | 7 811 | 10,3 | 1 832 | 23,5 | 4 839 | 62,0 | 1 140 | 14,6 | 6 | 0,1 |
| Nivala | 70,1 | 529,6 | 11 022 | 20,8 | 2 502 | 22,7 | 6 817 | 61,8 | 1 703 | 15,5 | 8 | 0,1 |
| Oulainen | 76,5 | 587,7 | 8 188 | 13,9 | 1 732 | 21,2 | 5 086 | 62,1 | 1 370 | 16,7 | 9 | 0,1 |
| Oulu – Uleåborg | 98,4 | 327,6 | 123 274 | 376,3 | 22 048 | 17,9 | 87 576 | 71,0 | 13 650 | 11,1 | 253 | 0,2 |
| Oulunsalo | 95,7 | 168,4 | 8 426 | 50,0 | 2 560 | 30,4 | 5 409 | 64,2 | 457 | 5,4 | 3 | 0,0 |

Väestö – Befolkning – Population

| Väestönmuutokset 2001 ³⁾ Befolkningsförändringar 2001 ³⁾ Population change 2001 ³⁾ | | Koulutusaste, % ^{3) 4)} Utbildningsnivå, % ^{3) 4)} Level of education, % ^{3) 4)} | | Toimialarakenne, % ^{3) 5)} Näringsstruktur, % ^{3) 5)} Industrial structure, % ^{3) 5)} | | Työpaik- koja ³⁾ Arbets- platser ³⁾ Jobs ³⁾ | | Pende- löinti ^{3) 6)} Pend- ling ^{3) 6)} Commu- ting ^{3) 6)} | | Työttömyys- aste, % ^{3) 7)} Relativt arbetslös- hetstal, % 3) 7) Unemploy- ment rate, % 3) 7) | | Huolto- suhde ^{3) 8)} Försörj- nings- kvot ^{3) 8)} Depend- ency ratio ^{3) 8)} | | Asunto- kuntia ³⁾ Bostads- hushåll ³⁾ House- hold- dwelling units ³⁾ | |
|---|---|---|--|--|--|--|----------------------------------|--|----------------|--|-------------|---|------------|--|----------------|
| Syntyneiden enemmys Födelse- överskott Excess of births | Kokonais- nettomuutto ⁹⁾ Total netto- flyttning ⁹⁾ Total net migration ⁹⁾ | Kokonais- muutos ¹⁰⁾ Total- förändring ¹⁰⁾ Total change ¹⁰⁾ | Keskiaste Mellannivå Upper secondary education | Korkea-aste Högre nivå Higher education | Maa- ja metsä- talous ¹¹⁾ Agriculture and forestry | Teollisuus Industri Industry | Palvelut Tjänster Services | | | | | | | | |
| | | % | | % | | % | | % | | % | | % | | % | |
| | | 31.12.2000 | | *2000 | | 2000 | | 2000 | | 2001 | | *2000 | | 2001 | |
| -12 | -9 | -20 | -1,8 | 30,9 | 13,1 | 17,9 | 26,3 | 52,5 | 316 | 40,8 | 7,0 | 7,2 | 1,4 | | 437 |
| 36 | 87 | 134 | 0,8 | 35,7 | 26,1 | 6,9 | 26,5 | 64,2 | 4 436 | 59,5 | 7,3 | 6,5 | 1,2 | | 6 449 |
| -59 | -79 | -137 | -1,4 | 33,7 | 15,1 | 26,5 | 21,1 | 49,9 | 4 210 | 11,7 | 7,0 | 5,7 | 1,3 | | 3 987 |
| -20 | -25 | -48 | -2,1 | 34,2 | 17,3 | 19,8 | 27,4 | 50,4 | 905 | 25,8 | 6,7 | 6,3 | 1,5 | | 903 |
| 52 | -56 | 2 | 0,0 | 37,1 | 16,1 | 14,7 | 35,5 | 47,4 | 3 387 | 40,6 | 6,4 | 5,8 | 1,3 | | 3 411 |
| 6 | -119 | -117 | -0,6 | 33,3 | 21,4 | 1,1 | 40,0 | 57,5 | 10 504 | 15,3 | 12,4 | 10,9 | 1,4 | | 8 543 |
| -29 | -7 | -34 | -0,5 | 34,4 | 16,8 | 23,4 | 26,9 | 47,1 | 3 201 | 18,4 | 7,2 | 5,3 | 1,3 | | 2 963 |
| 134 | 152 | 277 | 0,5 | 36,1 | 28,4 | 0,8 | 29,3 | 68,3 | 31 874 | 10,5 | 12,3 | 11,1 | 1,3 | | 27 364 |
| 8 | -39 | -31 | -0,7 | 36,2 | 15,9 | 9,2 | 39,1 | 49,9 | 1 256 | 51,7 | 9,1 | 8,1 | 1,3 | | 1 888 |
| -10 | 22 | 15 | 0,4 | 34,0 | 18,6 | 20,1 | 23,1 | 54,2 | 1 446 | 23,1 | 6,1 | 5,8 | 1,5 | | 1 457 |
| 217 | -653 | -444 | -0,6 | 36,6 | 17,4 | 11,8 | 27,6 | 57,2 | 27 427 | 18,8 | 13,9 | 13,0 | 1,5 | | 27 697 |
| 4 | -16 | -11 | -0,7 | 32,7 | 11,4 | 33,5 | 13,3 | 48,0 | 507 | 15,0 | 11,1 | 10,7 | 1,9 | | 550 |
| -1 | -62 | -63 | -1,9 | 38,0 | 13,8 | 20,4 | 28,2 | 48,2 | 1 082 | 28,5 | 11,2 | 10,5 | 1,5 | | 1 163 |
| 23 | -84 | -59 | -1,0 | 37,2 | 15,9 | 13,5 | 32,9 | 51,1 | 2 523 | 17,6 | 8,5 | 8,1 | 1,5 | | 2 270 |
| 21 | 8 | 24 | 0,5 | 34,1 | 15,3 | 22,3 | 22,5 | 51,2 | 1 711 | 25,0 | 9,7 | 8,8 | 1,4 | | 1 581 |
| 130 | -97 | 15 | 0,0 | 37,0 | 21,1 | 1,9 | 29,7 | 66,0 | 15 087 | 13,0 | 16,8 | 15,6 | 1,5 | | 15 062 |
| 9 | -63 | -49 | -1,1 | 38,9 | 15,5 | 15,2 | 26,3 | 53,6 | 1 191 | 46,2 | 13,7 | 12,7 | 1,5 | | 1 588 |
| -5 | -34 | -38 | -3,7 | 32,4 | 12,6 | 32,9 | 17,5 | 44,0 | 370 | 12,4 | 13,1 | 10,7 | 1,7 | | 371 |
| 9 | -59 | -52 | -1,8 | 37,5 | 11,5 | 29,9 | 21,1 | 42,5 | 838 | 32,8 | 12,9 | 13,5 | 1,6 | | 1 004 |
| 26 | -80 | -54 | -1,7 | 33,7 | 9,7 | 23,7 | 22,4 | 48,2 | 998 | 14,6 | 12,2 | 12,6 | 2,0 | | 1 007 |
| - | -56 | -52 | -1,4 | 36,7 | 12,3 | 26,1 | 26,2 | 44,4 | 1 399 | 19,9 | 7,3 | 7,0 | 1,5 | | 1 388 |
| -5 | -44 | -48 | -4,4 | 32,1 | 9,1 | 33,7 | 22,7 | 35,4 | 353 | 23,2 | 9,1 | 8,9 | 1,7 | | 351 |
| 6 | -66 | -57 | -1,5 | 37,3 | 14,8 | 23,7 | 24,8 | 46,7 | 1 368 | 19,1 | 12,5 | 11,3 | 1,7 | | 1 362 |
| 2 094 | 487 | 2 671 | 0,7 | 39,1 | 21,7 | 6,5 | 30,1 | 60,9 | 144 870 | 25,1 | 14,4 | 14,0 | 1,5 | | 150 054 |
| 12 | -49 | -38 | -1,3 | 39,9 | 12,0 | 21,7 | 27,5 | 47,6 | 905 | 32,3 | 11,0 | 10,7 | 1,8 | | 1 105 |
| 40 | -100 | -57 | -0,7 | 35,5 | 14,6 | 12,2 | 27,2 | 56,6 | 3 142 | 13,2 | 15,8 | 14,1 | 1,8 | | 3 108 |
| 11 | -102 | -89 | -1,1 | 41,1 | 13,8 | 14,7 | 31,1 | 49,7 | 2 768 | 16,2 | 15,1 | 13,6 | 1,8 | | 2 920 |
| -9 | 13 | 6 | 0,6 | 36,7 | 19,2 | 19,1 | 14,1 | 63,6 | 288 | 29,0 | 13,8 | 12,9 | 1,6 | | 408 |
| 114 | 204 | 317 | 2,0 | 41,6 | 22,2 | 1,3 | 36,5 | 60,6 | 4 250 | 52,6 | 13,7 | 14,2 | 1,4 | | 5 893 |
| 38 | 22 | 58 | 0,9 | 41,4 | 15,9 | 4,5 | 36,2 | 56,4 | 1 637 | 45,3 | 17,0 | 16,7 | 1,8 | | 2 375 |
| 27 | -65 | -38 | -0,4 | 40,7 | 14,6 | 18,4 | 31,3 | 47,0 | 3 555 | 16,8 | 11,1 | 10,9 | 1,5 | | 3 447 |
| 157 | 167 | 326 | 2,6 | 39,3 | 27,7 | 1,2 | 36,2 | 61,0 | 4 402 | 60,3 | 11,7 | 11,5 | 1,1 | | 4 562 |
| -4 | -5 | -5 | -0,3 | 39,7 | 9,4 | 31,8 | 12,6 | 49,6 | 573 | 20,4 | 11,3 | 11,1 | 2,0 | | 693 |
| 174 | 172 | 338 | 3,2 | 41,3 | 24,4 | 1,6 | 36,7 | 59,6 | 1 997 | 67,9 | 11,8 | 11,6 | 1,2 | | 3 672 |
| -8 | -29 | -33 | -1,5 | 35,8 | 11,4 | 12,4 | 31,0 | 54,1 | 491 | 36,7 | 21,5 | 22,6 | 2,2 | | 857 |
| 47 | -136 | -95 | -0,5 | 40,1 | 16,8 | 9,7 | 17,7 | 69,8 | 6 234 | 8,0 | 18,5 | 18,4 | 1,8 | | 6 766 |
| -4 | -52 | -53 | -1,7 | 39,7 | 8,9 | 22,9 | 27,6 | 46,3 | 1 091 | 16,5 | 14,4 | 15,1 | 1,9 | | 1 194 |
| 66 | 110 | 175 | 3,1 | 40,2 | 20,8 | 8,3 | 31,3 | 57,9 | 1 482 | 51,6 | 9,9 | 10,9 | 1,5 | | 1 981 |
| 9 | -5 | 12 | 0,7 | 35,9 | 13,9 | 18,7 | 26,0 | 51,9 | 373 | 45,8 | 12,7 | 12,5 | 1,7 | | 642 |
| -10 | -20 | -31 | -2,3 | 35,3 | 8,1 | 27,8 | 30,4 | 39,6 | 374 | 36,8 | 9,5 | 11,2 | 2,0 | | 448 |
| 45 | -45 | 12 | 0,2 | 39,2 | 19,0 | 8,3 | 25,2 | 64,6 | 2 481 | 41,0 | 8,9 | 9,8 | 1,5 | | 3 043 |
| 55 | -124 | -57 | -0,5 | 41,3 | 14,3 | 18,0 | 31,6 | 46,6 | 3 743 | 18,8 | 12,6 | 11,0 | 1,7 | | 4 085 |
| 41 | -65 | -15 | -0,2 | 38,3 | 18,8 | 8,5 | 32,2 | 56,9 | 3 250 | 18,1 | 11,6 | 10,9 | 1,6 | | 3 298 |
| 968 | 1 557 | 2 521 | 2,1 | 38,7 | 30,6 | 0,4 | 26,7 | 71,1 | 62 877 | 13,3 | 15,1 | 14,3 | 1,2 | | 57 773 |
| 147 | 80 | 230 | 2,8 | 37,8 | 28,8 | 1,5 | 31,8 | 64,8 | 2 118 | 68,0 | 10,8 | 10,3 | 1,3 | | 2 709 |

Väestö – Befolkning – Population

43. (jatk. – forts. – cont.)

| Maakunta, kunta ja lääni Landskap, kommun och län Region, municipality and province 1.1.2002 | Taajama- aste ²⁾ Tätorts- grad ²⁾ Degree of urban- isation ²⁾ | Maa- pinta-ala Landareal Land area km ² | Väestö 31.12.2001 ³⁾ Befolkning 31.12.2001 ³⁾ Population at end-2001 ³⁾ | | Ikä – Ålder – Age | | | | | | Ruotsin- kielisiä Svensk- språkiga Swedish- speaking | |
|---|---|--|--|--|-------------------|-------------|----------------|-------------|---------------|-------------|---|------------|
| | | | Kaikkiaan Totalt Total | Maa-km ² :ä kohti Per km ² of land area | 0–14 | | 15–64 | | 65– | | | |
| | | | | | | % | % | % | % | | | |
| Pattijoki | 82,2 | 260,2 | 6 163 | 23,7 | 1 553 | 25,2 | 4 102 | 66,6 | 508 | 8,2 | 4 | 0,1 |
| Piippola | 62,3 | 455,2 | 1 384 | 3,0 | 277 | 20,0 | 873 | 63,1 | 234 | 16,9 | – | – |
| Pudasjärvi | 46,9 | 5 646,3 | 9 907 | 1,8 | 1 997 | 20,2 | 6 192 | 62,5 | 1 718 | 17,3 | 7 | 0,1 |
| Pulkkila | 62,5 | 381,0 | 1 782 | 4,7 | 300 | 16,8 | 1 149 | 64,5 | 333 | 18,7 | 3 | 0,2 |
| Pyhäjoki | 75,1 | 540,3 | 3 564 | 6,6 | 698 | 19,6 | 2 217 | 62,2 | 649 | 18,2 | 9 | 0,3 |
| Pyhäjärvi | 57,0 | 1 312,1 | 6 600 | 5,0 | 1 106 | 16,8 | 4 125 | 62,5 | 1 369 | 20,7 | 2 | 0,0 |
| Pyhäntä | 52,5 | 810,6 | 1 889 | 2,3 | 515 | 27,3 | 1 117 | 59,1 | 257 | 13,6 | – | – |
| Raahen – Brahestad | 94,0 | 267,1 | 16 859 | 63,1 | 2 952 | 17,5 | 11 978 | 71,0 | 1 929 | 11,4 | 26 | 0,2 |
| Rantsila | 40,0 | 730,4 | 2 128 | 2,9 | 421 | 19,8 | 1 272 | 59,8 | 435 | 20,4 | – | – |
| Reisjärvi | 41,8 | 476,8 | 3 259 | 6,8 | 718 | 22,0 | 1 974 | 60,6 | 567 | 17,4 | 1 | 0,0 |
| Ruukki | 52,8 | 773,6 | 4 600 | 5,9 | 1 040 | 22,6 | 2 806 | 61,0 | 754 | 16,4 | 4 | 0,1 |
| Sievi | 59,4 | 787,7 | 5 149 | 6,5 | 1 416 | 27,5 | 3 037 | 59,0 | 696 | 13,5 | 3 | 0,1 |
| Siikajoki | 43,8 | 277,0 | 1 397 | 5,0 | 342 | 24,5 | 855 | 61,2 | 200 | 14,3 | – | – |
| Taivalkoski | 47,8 | 2 456,6 | 5 031 | 2,0 | 1 122 | 22,3 | 3 191 | 63,4 | 718 | 14,3 | 2 | 0,0 |
| Tyrnävä | 62,0 | 485,6 | 5 119 | 10,5 | 1 468 | 28,7 | 3 031 | 59,2 | 620 | 12,1 | 3 | 0,1 |
| Utajärvi | 47,3 | 1 672,6 | 3 290 | 2,0 | 632 | 19,2 | 2 011 | 61,1 | 647 | 19,7 | – | – |
| Vihanti | 56,2 | 481,1 | 3 518 | 7,3 | 689 | 19,6 | 2 134 | 60,7 | 695 | 19,8 | – | – |
| Yli-Ii | 52,7 | 769,6 | 2 342 | 3,0 | 616 | 26,3 | 1 323 | 56,5 | 403 | 17,2 | – | – |
| Ylikiminki | 37,8 | 994,2 | 3 295 | 3,3 | 788 | 23,9 | 2 045 | 62,1 | 462 | 14,0 | 8 | 0,2 |
| Ylivieska | 86,0 | 568,2 | 13 235 | 23,3 | 2 770 | 20,9 | 8 646 | 65,3 | 1 819 | 13,7 | 16 | 0,1 |
| Kainuu – Kajanaland | 69,9 | 21 567,2 | 88 473 | 4,1 | 15 149 | 17,1 | 57 911 | 65,5 | 15 413 | 17,4 | 58 | 0,1 |
| Hyrnsalmi | 54,5 | 1 423,2 | 3 371 | 2,4 | 555 | 16,5 | 2 091 | 62,0 | 725 | 21,5 | 1 | 0,0 |
| Kajaani – Kajana | 91,0 | 1 157,1 | 35 964 | 31,1 | 6 535 | 18,2 | 24 428 | 67,9 | 5 001 | 13,9 | 36 | 0,1 |
| Kuhmo | 61,9 | 4 820,9 | 10 951 | 2,3 | 1 718 | 15,7 | 7 156 | 65,3 | 2 077 | 19,0 | 6 | 0,1 |
| Paltamo | 61,0 | 923,4 | 4 348 | 4,7 | 766 | 17,6 | 2 721 | 62,6 | 861 | 19,8 | 3 | 0,1 |
| Puolanka | 52,1 | 2 467,2 | 3 706 | 1,5 | 559 | 15,1 | 2 366 | 63,8 | 781 | 21,1 | 1 | 0,0 |
| Ristijärvi | 43,9 | 838,4 | 1 748 | 2,1 | 249 | 14,2 | 1 014 | 58,0 | 485 | 27,7 | – | – |
| Sotkamo | 55,7 | 2 649,7 | 10 894 | 4,1 | 1 890 | 17,3 | 7 058 | 64,8 | 1 946 | 17,9 | 6 | 0,1 |
| Suomussalmi | 56,1 | 5 275,2 | 10 740 | 2,0 | 1 604 | 14,9 | 6 975 | 64,9 | 2 161 | 20,1 | 3 | 0,0 |
| Vaala | 41,0 | 1 319,8 | 3 976 | 3,0 | 738 | 18,6 | 2 389 | 60,1 | 849 | 21,4 | 2 | 0,1 |
| Vuolijoki | 50,8 | 692,2 | 2 775 | 4,0 | 535 | 19,3 | 1 713 | 61,7 | 527 | 19,0 | – | – |
| Lappi – Lapland – Lapland | 74,1 | 93 003,7 | 189 288 | 2,0 | 34 254 | 18,1 | 125 705 | 66,4 | 29 329 | 15,5 | 293 | 0,2 |
| Enontekiö – Enontekis | 43,3 | 8 050,2 | 2 100 | 0,3 | 368 | 17,5 | 1 414 | 67,3 | 318 | 15,1 | 14 | 0,7 |
| Inari – Enare | 61,1 | 15 172,8 | 7 268 | 0,5 | 1 277 | 17,6 | 4 997 | 68,8 | 994 | 13,7 | 25 | 0,3 |
| Kemi | 99,2 | 90,7 | 23 424 | 258,2 | 3 713 | 15,9 | 15 697 | 67,0 | 4 014 | 17,1 | 32 | 0,1 |
| Kemijärvi | 68,8 | 3 502,1 | 10 138 | 2,9 | 1 522 | 15,0 | 6 618 | 65,3 | 1 998 | 19,7 | 6 | 0,1 |
| Keminmaa | 83,9 | 626,7 | 8 861 | 14,1 | 1 851 | 20,9 | 5 855 | 66,1 | 1 155 | 13,0 | 11 | 0,1 |
| Kittilä | 52,4 | 8 249,4 | 5 820 | 0,7 | 997 | 17,1 | 3 830 | 65,8 | 993 | 17,1 | 13 | 0,2 |
| Kolari | 44,8 | 2 562,7 | 3 908 | 1,5 | 661 | 16,9 | 2 593 | 66,4 | 654 | 16,7 | 23 | 0,6 |
| Muonio | 52,6 | 1 706,3 | 2 474 | 1,4 | 444 | 17,9 | 1 663 | 67,2 | 367 | 14,8 | 7 | 0,3 |
| Pelkosenniemi | 46,2 | 1 844,3 | 1 213 | 0,7 | 166 | 13,7 | 798 | 65,8 | 249 | 20,5 | – | – |
| Pello | 51,1 | 1 742,8 | 4 649 | 2,7 | 730 | 15,7 | 2 952 | 63,5 | 967 | 20,8 | 6 | 0,1 |
| Posio | 37,5 | 3 051,0 | 4 526 | 1,5 | 740 | 16,3 | 2 972 | 65,7 | 814 | 18,0 | 2 | 0,0 |
| Ranua | 44,8 | 3 463,5 | 4 922 | 1,4 | 1 202 | 24,4 | 2 958 | 60,1 | 762 | 15,5 | – | – |
| Rovaniemen mlk – Rovaniemi lk. | 66,5 | 7 506,5 | 21 803 | 2,9 | 4 813 | 22,1 | 14 274 | 65,5 | 2 716 | 12,5 | 18 | 0,1 |
| Rovaniemi | 99,7 | 94,3 | 35 188 | 373,2 | 6 084 | 17,3 | 24 454 | 69,5 | 4 650 | 13,2 | 45 | 0,1 |
| Salla | 43,3 | 5 743,2 | 4 970 | 0,9 | 692 | 13,9 | 3 142 | 63,2 | 1 136 | 22,9 | 4 | 0,1 |

Väestö – Befolkning – Population

| Väestönmuutokset 2001 ³⁾ Befolkningsförändringar 2001 ³⁾ Population change 2001 ³⁾ | | Koulutusaste, % ^{3) 4)} Utbildningsnivå, % ^{3) 4)} Level of education, % ^{3) 4)} | | Toimialarakenne, % ^{3) 5)} Näringsstruktur, % ^{3) 5)} Industrial structure, % ^{3) 5)} | | Työpaik- koja ³⁾ Arbets- platser ³⁾ Jobs ³⁾ | | Pende- löinti ^{3) 6)} Pend- ling ^{3) 6)} Commu- ting ^{3) 6)} | | Työttömyys- aste, % ^{3) 7)} Relativt arbetslös- hetstal, % Unemploy- ment rate, % 3) 7) | | Huolto- suhde ^{3) 8)} Försörj- nings- kvot ^{3) 8)} Depend- ency ratio ^{3) 8)} | | Asunto- kuntia ³⁾ Bostads- hushåll ³⁾ House- hold- dwelling units ³⁾ | |
|---|---|---|--|--|--|--|----------------------------------|--|--------|---|-------|---|-----|--|--|
| Syntyneiden enemmisyys Födelse- överskott Excess of births | Kokonais- nettomuutto ⁹⁾ Total netto- flyttning ⁹⁾ Total net migration ⁹⁾ | Kokonais- muutos ¹⁰⁾ Total- förändring ¹⁰⁾ Total change ¹⁰⁾ | Keskiaste Mellannivå Upper secondary education | Korkea-aste Högre nivå Higher education | Maa- ja metsä- talous ¹¹⁾ Industry | Teollisuus Industri | Palvelut Tjänster Services | | | | | | | | |
| | | % | 31.12.2000 | | *2000 | | | 1999 | 2000 | 2001 | *2000 | 2001 | | | |
| 55 | 12 | 68 | 1,1 | 42,9 | 19,5 | 2,8 | 50,5 | 45,2 | 1 056 | 72,1 | 12,3 | 12,6 | 1,4 | 2 135 | |
| -5 | -9 | -14 | -1,0 | 41,7 | 9,8 | 20,6 | 27,6 | 47,4 | 444 | 26,6 | 16,0 | 13,5 | 1,8 | 539 | |
| -9 | -137 | -137 | -1,4 | 36,3 | 11,4 | 14,2 | 24,3 | 57,0 | 3 052 | 13,4 | 23,1 | 20,9 | 2,2 | 3 852 | |
| - | -20 | -23 | -1,3 | 37,0 | 14,2 | 18,8 | 23,5 | 54,4 | 700 | 18,0 | 13,1 | 11,1 | 1,8 | 740 | |
| -7 | -46 | -53 | -1,5 | 40,3 | 13,6 | 15,0 | 41,1 | 41,4 | 872 | 43,5 | 13,2 | 12,0 | 1,7 | 1 375 | |
| -29 | -110 | -134 | -2,0 | 34,5 | 13,1 | 16,0 | 26,9 | 53,3 | 2 243 | 12,4 | 18,0 | 18,7 | 2,0 | 2 790 | |
| 15 | -39 | -22 | -1,2 | 36,6 | 12,9 | 14,5 | 41,9 | 39,8 | 776 | 14,0 | 12,1 | 12,4 | 1,9 | 658 | |
| 74 | -304 | -217 | -1,3 | 40,8 | 19,9 | 0,9 | 47,2 | 49,9 | 10 306 | 11,0 | 15,9 | 15,6 | 1,4 | 7 380 | |
| -6 | -16 | -21 | -1,0 | 38,1 | 9,3 | 28,1 | 23,2 | 43,1 | 724 | 15,9 | 12,5 | 12,3 | 1,9 | 864 | |
| 12 | -31 | -15 | -0,5 | 35,2 | 11,4 | 28,4 | 22,8 | 42,4 | 1 066 | 17,5 | 9,3 | 8,7 | 1,8 | 1 159 | |
| 2 | -63 | -39 | -0,8 | 38,9 | 13,2 | 19,4 | 30,0 | 46,1 | 1 517 | 28,4 | 12,2 | 13,9 | 1,8 | 1 771 | |
| 32 | -33 | -2 | 0,0 | 40,7 | 13,5 | 18,1 | 41,3 | 37,3 | 2 310 | 18,4 | 8,4 | 7,1 | 1,6 | 1 748 | |
| 2 | -29 | -25 | -1,8 | 37,3 | 13,3 | 19,9 | 35,1 | 41,4 | 317 | 44,8 | 11,8 | 11,4 | 1,7 | 497 | |
| -4 | -94 | -96 | -1,9 | 41,1 | 12,3 | 15,1 | 19,3 | 60,8 | 1 455 | 14,3 | 23,9 | 23,6 | 2,4 | 1 861 | |
| 27 | 69 | 84 | 1,7 | 39,2 | 15,0 | 16,6 | 29,3 | 50,7 | 1 273 | 47,3 | 10,7 | 10,9 | 1,6 | 1 733 | |
| -10 | -39 | -44 | -1,3 | 37,0 | 10,8 | 19,2 | 23,7 | 53,8 | 1 099 | 20,9 | 13,5 | 13,5 | 1,9 | 1 296 | |
| -7 | -69 | -77 | -2,1 | 37,4 | 11,4 | 16,4 | 36,4 | 44,1 | 939 | 34,0 | 15,2 | 14,3 | 1,9 | 1 375 | |
| - | -16 | -18 | -0,8 | 39,3 | 9,8 | 19,7 | 28,8 | 47,1 | 608 | 34,8 | 16,6 | 16,8 | 2,3 | 766 | |
| -5 | -12 | -15 | -0,5 | 35,6 | 8,9 | 13,0 | 32,2 | 50,6 | 755 | 43,2 | 18,4 | 18,4 | 2,0 | 1 170 | |
| 41 | -55 | -13 | -0,1 | 40,1 | 19,6 | 5,5 | 29,5 | 63,2 | 5 327 | 22,2 | 12,5 | 12,5 | 1,5 | 5 366 | |
| -157 | -1 154 | -1 304 | -1,5 | 38,3 | 17,4 | 8,7 | 23,4 | 63,9 | 30 893 | 15,3 | 20,8 | 20,5 | 1,9 | 38 657 | |
| -28 | -87 | -115 | -3,3 | 34,6 | 10,8 | 17,2 | 19,9 | 58,0 | 920 | 18,8 | 24,1 | 23,4 | 2,5 | 1 419 | |
| 106 | -228 | -124 | -0,3 | 38,5 | 24,1 | 1,7 | 24,0 | 71,3 | 14 257 | 12,6 | 19,3 | 18,4 | 1,6 | 16 304 | |
| -31 | -193 | -216 | -1,9 | 39,5 | 13,1 | 15,1 | 19,1 | 59,0 | 3 462 | 11,8 | 22,9 | 23,4 | 2,1 | 4 723 | |
| -19 | -55 | -72 | -1,6 | 36,9 | 12,3 | 11,7 | 25,0 | 59,3 | 1 282 | 28,7 | 21,8 | 22,7 | 2,2 | 1 862 | |
| -38 | -104 | -140 | -3,6 | 34,7 | 11,1 | 17,0 | 22,7 | 54,5 | 1 239 | 12,6 | 20,9 | 21,2 | 2,1 | 1 597 | |
| -27 | -20 | -48 | -2,7 | 34,3 | 11,6 | 20,0 | 16,5 | 58,4 | 483 | 23,5 | 20,0 | 20,4 | 2,3 | 728 | |
| -56 | -156 | -212 | -1,9 | 38,2 | 16,1 | 12,8 | 24,8 | 59,9 | 3 717 | 20,7 | 16,4 | 16,6 | 1,8 | 4 563 | |
| -35 | -224 | -263 | -2,4 | 40,6 | 11,8 | 13,1 | 23,7 | 58,4 | 3 218 | 14,0 | 27,0 | 27,1 | 2,3 | 4 566 | |
| -23 | -45 | -65 | -1,6 | 36,9 | 13,2 | 18,3 | 15,7 | 60,5 | 1 219 | 18,5 | 19,8 | 21,1 | 2,2 | 1 715 | |
| -6 | -42 | -49 | -1,7 | 39,8 | 11,4 | 10,1 | 41,1 | 44,1 | 1 096 | 20,3 | 21,4 | 20,0 | 2,1 | 1 180 | |
| 18 | -2 550 | -2 480 | -1,3 | 38,3 | 19,4 | 6,2 | 22,6 | 68,6 | 68 498 | 23,0 | 20,6 | 19,7 | 1,8 | 82 256 | |
| -8 | -34 | -45 | -2,1 | 39,6 | 13,1 | 12,3 | 9,9 | 73,2 | 655 | 20,1 | 28,3 | 28,2 | 2,0 | 874 | |
| 7 | -100 | -92 | -1,3 | 39,1 | 16,0 | 10,4 | 11,3 | 75,1 | 2 776 | 10,1 | 22,5 | 21,8 | 1,7 | 2 999 | |
| -40 | -214 | -265 | -1,1 | 38,2 | 19,3 | 0,6 | 33,6 | 63,9 | 10 391 | 14,1 | 22,2 | 20,4 | 1,9 | 11 443 | |
| -21 | -325 | -346 | -3,3 | 36,1 | 17,2 | 5,4 | 33,8 | 58,8 | 3 706 | 11,3 | 19,0 | 20,6 | 1,9 | 4 573 | |
| 21 | -91 | -69 | -0,8 | 37,5 | 23,1 | 3,2 | 32,3 | 62,4 | 2 240 | 55,8 | 18,0 | 16,0 | 1,6 | 3 554 | |
| -19 | 18 | 1 | 0,0 | 40,4 | 14,1 | 10,0 | 11,7 | 74,9 | 2 193 | 13,4 | 22,0 | 19,9 | 1,7 | 2 521 | |
| -33 | -44 | -73 | -1,8 | 38,9 | 13,3 | 8,6 | 12,8 | 74,2 | 1 296 | 13,6 | 24,1 | 22,6 | 2,0 | 1 633 | |
| -4 | -38 | -38 | -1,5 | 41,1 | 16,5 | 4,2 | 8,8 | 85,3 | 965 | 12,3 | 19,7 | 17,9 | 1,6 | 987 | |
| -10 | -21 | -30 | -2,4 | 37,1 | 13,8 | 7,8 | 14,0 | 75,2 | 394 | 24,3 | 23,5 | 26,0 | 2,2 | 525 | |
| -37 | -147 | -181 | -3,7 | 36,1 | 14,0 | 10,2 | 19,8 | 67,1 | 1 531 | 14,9 | 21,9 | 19,1 | 2,2 | 1 950 | |
| -13 | -65 | -76 | -1,7 | 36,3 | 11,0 | 23,7 | 21,3 | 51,0 | 1 469 | 13,3 | 20,2 | 19,4 | 2,0 | 1 786 | |
| 17 | -150 | -130 | -2,6 | 35,6 | 12,3 | 20,5 | 16,8 | 58,7 | 1 443 | 15,0 | 23,8 | 23,3 | 2,4 | 1 762 | |
| 66 | -98 | -23 | -0,1 | 38,1 | 22,8 | 6,0 | 18,1 | 73,4 | 4 904 | 60,1 | 18,7 | 17,8 | 1,7 | 8 346 | |
| 120 | -370 | -239 | -0,7 | 39,1 | 27,6 | 1,1 | 14,7 | 82,5 | 17 017 | 16,5 | 20,4 | 19,3 | 1,6 | 17 241 | |
| -52 | -129 | -172 | -3,3 | 36,3 | 11,0 | 16,1 | 12,3 | 68,5 | 1 423 | 14,8 | 28,4 | 28,9 | 2,5 | 2 097 | |

Väestö – Befolkning – Population

43. (jatk. – forts. – cont.)

| Maakunta, kunta ja lääni Landskap, kommun och län Region, municipality and province 1.1.2002 | Taajama- aste ²⁾ | Maa- pinta-ala Landareal km ² | Väestö 31.12.2001 ³⁾ Befolkning 31.12.2001 ³⁾ Population at end-2001 ³⁾ | | Ikä – Ålder – Age | | | | | | Ruotsin- kielisiä Svensk- språkiga Swedish- speaking | |
|---|--------------------------------|---|--|---|-------------------|-------------|---------------|-------------|--------------|-------------|---|-------------|
| | Tätorts- grad ²⁾ | Degree of urban- isation ²⁾ | Kaikkiaan Total Totalt | Maa-km ² :ä Per km ² land Per km ² of land area | 0–14 | | 15–64 | | 65– | | | |
| | | | | | | % | % | % | % | % | | % |
| Savukoski | 41,9 | 6 421,4 | 1 434 | 0,2 | 229 | 16,0 | 933 | 65,1 | 272 | 19,0 | 1 | 0,1 |
| Simo | 59,8 | 1 465,0 | 3 791 | 2,6 | 693 | 18,3 | 2 465 | 65,0 | 633 | 16,7 | 5 | 0,1 |
| Sodankylä | 57,6 | 11 773,0 | 9 674 | 0,8 | 1 755 | 18,1 | 6 509 | 67,3 | 1 410 | 14,6 | 5 | 0,1 |
| Tervola | 40,6 | 1 563,7 | 3 864 | 2,5 | 757 | 19,6 | 2 289 | 59,2 | 818 | 21,2 | 3 | 0,1 |
| Tornio – Torneå | 86,8 | 1 183,2 | 22 456 | 19,0 | 4 406 | 19,6 | 15 034 | 66,9 | 3 016 | 13,4 | 59 | 0,3 |
| Utsjoki | 25,5 | 5 167,6 | 1 401 | 0,3 | 203 | 14,5 | 985 | 70,3 | 213 | 15,2 | 4 | 0,3 |
| Ylitornio – Övertorneå | 53,3 | 2 023,5 | 5 404 | 2,7 | 951 | 17,6 | 3 273 | 60,6 | 1 180 | 21,8 | 10 | 0,2 |
| Ahvenanmaa – Åland | 58,0 | 1 526,5 | 26 008 | 17,0 | 4 800 | 18,5 | 16 928 | 65,1 | 4 280 | 16,5 | 24 322 | 93,5 |
| □ Brändö | – | 102,9 | 501 | 4,9 | 94 | 18,8 | 289 | 57,7 | 118 | 23,6 | 460 | 91,8 |
| □ Eckerö | 47,1 | 111,2 | 839 | 7,5 | 155 | 18,5 | 529 | 63,1 | 155 | 18,5 | 802 | 95,6 |
| □ Finström | 42,0 | 121,4 | 2 304 | 19,0 | 454 | 19,7 | 1 493 | 64,8 | 357 | 15,5 | 2 206 | 95,7 |
| □ Föglö | – | 131,5 | 589 | 4,5 | 96 | 16,3 | 352 | 59,8 | 141 | 23,9 | 558 | 94,7 |
| □ Geta | – | 84,4 | 476 | 5,6 | 85 | 17,9 | 281 | 59,0 | 110 | 23,1 | 437 | 91,8 |
| □ Hammarland | 23,9 | 133,2 | 1 373 | 10,3 | 265 | 19,3 | 886 | 64,5 | 222 | 16,2 | 1 321 | 96,2 |
| □ Jomala | 36,7 | 142,0 | 3 356 | 23,6 | 713 | 21,2 | 2 224 | 66,3 | 419 | 12,5 | 3 175 | 94,6 |
| □ Kumlinge | – | 96,3 | 404 | 4,2 | 68 | 16,8 | 237 | 58,7 | 99 | 24,5 | 382 | 94,6 |
| □ Kökar | – | 57,5 | 292 | 5,1 | 56 | 19,2 | 166 | 56,8 | 70 | 24,0 | 280 | 95,9 |
| □ Lemland | 28,0 | 111,6 | 1 618 | 14,5 | 378 | 23,4 | 1 047 | 64,7 | 193 | 11,9 | 1 538 | 95,1 |
| □ Lumparland | – | 35,7 | 381 | 10,7 | 80 | 21,0 | 253 | 66,4 | 48 | 12,6 | 355 | 93,2 |
| □ Maarianhamina – Mariehamn | 99,7 | 11,6 | 10 609 | 914,6 | 1 738 | 16,4 | 7 151 | 67,4 | 1 720 | 16,2 | 9 697 | 91,4 |
| □ Saltvik | 48,9 | 150,7 | 1 721 | 11,4 | 330 | 19,2 | 1 081 | 62,8 | 310 | 18,0 | 1 647 | 95,7 |
| □ Sottunga | – | 26,8 | 128 | 4,8 | 20 | 15,6 | 71 | 55,5 | 37 | 28,9 | 121 | 94,5 |
| □ Sund | 28,0 | 108,5 | 1 013 | 9,3 | 197 | 19,4 | 638 | 63,0 | 178 | 17,6 | 961 | 94,9 |
| □ Vårdö | – | 101,3 | 404 | 4,0 | 71 | 17,6 | 230 | 56,9 | 103 | 25,5 | 382 | 94,6 |
| Lääni – Län – Province | | | | | | | | | | | | |
| Etelä-Suomi – Södra Finland – Southern Finland | 91,0 | 30 172,9 | 2 095 416 | 69,4 | 375 385 | 17,9 | 1 436 843 | 68,6 | 283 188 | 13,5 | 1 384 467 | 6,6 |
| Länsi-Suomi – Västra Finland – Western Finland | 81,0 | 74 185,2 | 1 839 581 | 24,8 | 323 433 | 17,6 | 1 211 984 | 65,9 | 304 164 | 16,5 | 1 26 578 | 6,9 |
| Itä-Suomi – Östra Finland – Eastern Finland | 70,5 | 48 727,4 | 588 106 | 12,1 | 100 289 | 17,1 | 383 753 | 65,3 | 104 064 | 17,7 | 581 | 0,1 |
| Oulu – Uleåborg | 79,1 | 56 856,8 | 456 502 | 8,0 | 93 426 | 20,5 | 300 730 | 65,9 | 62 346 | 13,7 | 530 | 0,1 |
| Lappi – Lappland – Lapland | 74,1 | 93 003,7 | 189 288 | 2,0 | 34 254 | 18,1 | 125 705 | 66,4 | 29 329 | 15,5 | 293 | 0,2 |
| Ahvenanmaa – Åland | 58,0 | 1 526,5 | 26 008 | 17,0 | 4 800 | 18,5 | 16 928 | 65,1 | 4 280 | 16,5 | 24 322 | 93,5 |

1) Valtioneuvoston päätös virka- ja itsehallintoalueiden kielellisestä jaotuksesta vuosina 1993–2002 –²⁾ Tarkoittaa taajamissa asuvan väestön osuutta koko väestöstä (%). Tiedot perustuvat vuoden 2000 väestölaskennan tuloksiin –³⁾ Aluejako 1.1.2002 mukainen –⁴⁾ Lukioissa, ammatillisissa oppilaitoksissa tai korkeakouluissa koulutusammattiin tai tutkintoon johtaneen koulutuksen suorittaneet 15 vuotta täyttäneet. Ks. «Koulutusluokitus», Tilastokeskus, käsikirjoja nro 1 –⁵⁾ Ko. toimialalta toimeentulonsa saavan väestön (kunnassa asuva) osuus työllisestä työvoimasta. Pl. toimiala tuntematon –⁶⁾ Asuinkuntansa ulkopuolella työssäkäyvien osuus työllisestä työvoimasta –⁷⁾ Työttömien määrä perustuu Työministeriön tilastoon työttömistä työnhakijoista (2000 ja 2001), työvoiman määrä perustuu Tilastokeskuksen työssäkäyntitilastoon (1998 ja 1999 lopulliset tiedot) –⁸⁾ Työvoiman ulkopuolella ja työttömänä olevat yhtä työllistä kohti –⁹⁾ (Maassamuuton tulomuutto + siirtolaisuuden tulomuutto) – (maassamuuton lähtömuutto + siirtolaisuuden lähtömuutto) –¹⁰⁾ Vuoden 2000 ja 2001 väkilukujen erotus.

1) Statsrådets beslut om den språkliga indelningen av ämbetsdistrikt och självstyrelseområden under åren 1993–2002 –²⁾ Avser den i tätorter bosatta befolkningens andel av hela befolkningen (%). Uppgifterna grundar sig på 2000 års folkräkning –³⁾ Områdesindelningen enligt 1.1.2002 –⁴⁾ Personer som fyllt 15 år och som slutfört utbildning som leder till utbildningsyrke eller examen vid gymnasier, yrkesläroanstalter eller högskolor. Se «Utbildningsklassificering», Statistikcentralen, handböcker nr 1 –⁵⁾ Siffrorna visar hur många procent av den sysselsatta arbetskraften som får sin utkomst av resp. näringar. Exkl. näringsgrenen okänd –⁶⁾ Andelen personer som arbetar utanför sin hemkommun av sysselsatta –⁷⁾ Antalet arbetslösa grundar sig på Arbetsministeriets statistik över arbetslösa arbetssökande (2000 och 2001), antalet arbetskraft baserar sig på Statistikcentralens sysselsättningsstatistik (1998 och 1999 slutliga uppgifter) –⁸⁾ Personer utanför arbetskraften och arbetslösa per sysselsatt –⁹⁾ (Regional inflyttning + utrikes inflyttning) – (regional utflyttning + utrikes utflyttning) –¹⁰⁾ Skillnaden mellan folkmängderna 2000 och 2001 –¹¹⁾ Jord- och skogsbruk, fiske och jakt.

Väestö – Befolkning – Population

| Väestönmuutokset 2001 ³⁾ Befolkningsförändringar 2001 ³⁾ Population change 2001 ³⁾ | | Koulutusaste, % ^{3) 4)} Utbildningsnivå, % ^{3) 4)} Level of education, % ^{3) 4)} | | Toimialarakenne, % ^{3) 5)} Näringsstruktur, % ^{3) 5)} Industrial structure, % ^{3) 5)} | | Työpaikkoja ³⁾ Arbetsplatser ³⁾ Jobs ³⁾ | | Pende- löinti ^{3) 6)} Pend- ling ^{3) 6)} Commu- ting ^{3) 6)} | | Työttömyys- aste, % ^{3) 7)} Relativt arbetslös- hetstal, % ^{3) 7)} Unemploy- ment rate, % ^{3) 7)} | | Huolto- suhde ^{3) 8)} Försörj- nings- kvot ^{3) 8)} Depend- ency ratio ^{3) 8)} | | Asunto- kuntia ³⁾ Bostads- hushåll ³⁾ House- hold- dwelling units ³⁾ | |
|---|--|---|--|--|--|--|----------------------------------|--|---------------|--|------------|---|------------|--|--|
| Syntyneiden enemmitys Födelse- överskott Excess of births | Kokonais- nettomuutto ⁹⁾ Total netto- flytting ⁹⁾ Total net migration ⁹⁾ | Kokonais- muutos ¹⁰⁾ Total- förändring ¹⁰⁾ Total change ¹⁰⁾ | Keskiaste Mellannivå Upper secondary education | Korkea-aste Högre nivå Higher education | Maa- ja metsä- Industri talous ¹¹⁾ Industry | Teollisuus Industri Industry | Palvelut Tjänster Services | | | | | | | | |
| | | | % | 31.12.2000 | *2000 | | | | 1999 | 2000 | 2001 | *2000 | 2001 | | |
| -3 | -32 | -38 | -2,6 | 38,2 | 12,9 | 27,6 | 8,2 | 58,7 | 422 | 18,7 | 27,3 | 27,6 | 2,2 | 610 | |
| - | -101 | -100 | -2,6 | 38,0 | 14,8 | 10,9 | 33,5 | 52,5 | 809 | 47,9 | 20,7 | 19,3 | 1,9 | 1 532 | |
| -2 | -255 | -248 | -2,5 | 37,8 | 18,0 | 10,6 | 15,5 | 70,2 | 3 234 | 14,9 | 24,4 | 24,4 | 1,9 | 4 083 | |
| -1 | -28 | -31 | -0,8 | 38,0 | 13,0 | 13,8 | 23,6 | 58,4 | 1 195 | 19,9 | 19,9 | 19,8 | 2,2 | 1 609 | |
| 56 | -230 | -161 | -0,7 | 40,0 | 19,4 | 3,6 | 38,2 | 55,9 | 8 323 | 16,7 | 17,3 | 16,3 | 1,6 | 9 329 | |
| -7 | 19 | 7 | 0,5 | 36,6 | 15,2 | 11,2 | 11,2 | 73,1 | 468 | 14,7 | 16,0 | 15,4 | 1,8 | 561 | |
| -19 | -115 | -131 | -2,4 | 37,1 | 12,0 | 13,6 | 18,0 | 62,8 | 1 644 | 16,5 | 17,3 | 17,2 | 2,2 | 2 241 | |
| 55 | 170 | 232 | 0,9 | 33,2 | 21,2 | 5,6 | 16,2 | 74,2 | 15 091 | 40,0 | 2,0 | 1,8 | 1,0 | 11 281 | |
| -5 | -5 | -13 | -2,5 | 26,4 | 20,2 | 19,2 | 12,6 | 65,7 | 188 | 34,9 | 3,0 | 2,4 | 1,2 | 221 | |
| -6 | 13 | 9 | 1,1 | 31,6 | 12,8 | 10,2 | 14,3 | 71,2 | 256 | 50,4 | 2,1 | 2,4 | 1,2 | 356 | |
| 11 | 2 | 5 | 0,2 | 35,1 | 15,1 | 7,4 | 22,2 | 67,2 | 1 124 | 56,5 | 1,0 | 1,1 | 0,9 | 937 | |
| - | -5 | -6 | -1,0 | 32,4 | 12,9 | 18,4 | 16,2 | 63,9 | 187 | 37,8 | 1,1 | 1,7 | 1,2 | 257 | |
| 5 | -6 | -2 | -0,4 | 30,3 | 8,5 | 21,2 | 14,3 | 59,4 | 113 | 48,1 | 1,5 | 1,9 | 1,2 | 193 | |
| 4 | 22 | 22 | 1,6 | 34,9 | 14,1 | 10,3 | 21,7 | 63,3 | 321 | 59,6 | 1,7 | 1,5 | 1,0 | 560 | |
| 20 | 9 | 28 | 0,8 | 34,6 | 18,3 | 6,6 | 18,4 | 72,3 | 1 156 | 62,9 | 1,2 | 1,1 | 0,9 | 1 265 | |
| -6 | 3 | -1 | -0,2 | 26,2 | 12,8 | 10,3 | 12,1 | 69,0 | 115 | 43,6 | 4,1 | 3,9 | 1,5 | 180 | |
| 4 | -8 | -4 | -1,4 | 28,3 | 17,1 | 8,0 | 10,4 | 76,8 | 79 | 47,8 | 4,1 | 4,2 | 1,5 | 136 | |
| 8 | 25 | 33 | 2,1 | 34,2 | 22,5 | 3,5 | 16,9 | 75,6 | 240 | 73,4 | 1,7 | 1,3 | 1,0 | 602 | |
| -6 | 10 | 4 | 1,1 | 36,2 | 19,5 | 7,7 | 14,3 | 76,9 | 81 | 65,1 | 1,6 | 1,0 | 1,0 | 153 | |
| 26 | 83 | 121 | 1,2 | 32,8 | 27,9 | 0,6 | 12,7 | 82,4 | 10 357 | 13,9 | 2,6 | 2,3 | 1,0 | 5 037 | |
| - | 33 | 42 | 2,5 | 34,2 | 15,4 | 8,9 | 24,4 | 63,3 | 501 | 61,0 | 1,2 | 1,3 | 1,1 | 706 | |
| -1 | - | -1 | -0,8 | 22,4 | 27,1 | 27,1 | 13,6 | 55,9 | 39 | 34,6 | 1,2 | 1,3 | 1,1 | 59 | |
| -1 | 1 | - | - | 34,4 | 14,1 | 8,7 | 20,5 | 65,2 | 242 | 66,3 | 1,9 | 1,6 | 0,9 | 449 | |
| 2 | -7 | -5 | -1,2 | 36,0 | 19,0 | 19,6 | 10,6 | 65,4 | 92 | 56,7 | 0,9 | 1,1 | 1,2 | 170 | |
| 5 323 | 8 433 | 13 909 | 0,7 | 34,4 | 27,1 | 2,1 | 23,7 | 72,9 | 997 848 | 35,4 | 10,2 | 9,4 | 1,1 | 959 629 | |
| 1 055 | 2 658 | 3 745 | 0,2 | 36,5 | 21,5 | 6,0 | 31,5 | 60,4 | 763 065 | 29,2 | 13,3 | 12,3 | 1,4 | 822 017 | |
| -749 | -2 242 | -2 987 | -0,5 | 37,9 | 19,0 | 9,5 | 24,4 | 63,3 | 216 288 | 21,8 | 17,0 | 16,3 | 1,7 | 265 449 | |
| 1 937 | -667 | 1 367 | 0,3 | 39,0 | 20,8 | 6,9 | 28,9 | 61,4 | 175 763 | 23,3 | 15,7 | 15,3 | 1,5 | 188 711 | |
| 18 | -2 550 | -2 480 | -1,3 | 38,3 | 19,4 | 6,2 | 22,6 | 68,6 | 68 498 | 23,0 | 20,6 | 19,7 | 1,8 | 82 256 | |
| 55 | 170 | 232 | 0,9 | 33,2 | 21,2 | 5,6 | 16,2 | 74,2 | 15 091 | 40,0 | 2,0 | 1,8 | 1,0 | 11 281 | |

¹⁾ Linguistic division of administrative districts and autonomous areas between the years 1993–2002 based on a Council of State decision – ²⁾ Indicates the proportion of population living in built-up areas (%). The data are based on the 2000 Population Census – ³⁾ Regional division as on 1 January 2002 – ⁴⁾ Persons aged 15 or over who have completed an educational programme in a senior secondary school, vocational or professional education institution, or university. See «Finnish Standard Classification of Education», Statistics Finland, Handbooks No. 1 – ⁵⁾ The figures indicate the percentage of employed labour force engaged in the industry in question. Excl. industry unknown – ⁶⁾ Inter-municipality commuters as % of employed persons – ⁷⁾ The number of unemployed is based on the job applicants register of the Ministry of Labour (2000 and 2001), the number of labour force is based on Statistics Finland's employment statistics (1998 and 1999 final data) – ⁸⁾ Persons outside the labour force and those unemployed per each employed person – ⁹⁾ (Internal in-migration + immigration) – (internal out-migration + emigration) – ¹⁰⁾ The difference in the size of population between 2000 and 2001 – ¹¹⁾ Agriculture, forestry, hunting and fishing.

Lähteet – Källor – Sources: TK, Henkilötilastot: väestö; TK, Henkilötilastot: koulutus; TK:n aluetietokanta; Maanmittauslaitos; Työministeriö – SC, Individstatistik: befolkning; SC, Individstatistik: utbildning; SC:s regional-databas; Lantmäteriverket; Arbetsministeriet – SF, Population Statistics: Demographics; SF, Population Statistics: Education; Regional Data Base of SF; National Land Survey of Finland