



tilastotiedotus statistisk rapport

Tilastokeskus
Statistikcentralen

1978

Tiedustelut - Förfrågningar

Hannele Sauli
Ilkka Mella
puh. 58 001

Päiväys - Datum

15.6.1978

N:o - Nr

VÄ 1978:11

**VÄESTÖNMUUTOS- JA VÄESTÖRAKENNEKERTOIMET VUONNA 1976 LÄÄNEITTÄIN,
SEUTUKAAVA-ALUEITTAIN JA KUNNITTAIN**

Tilasto sisältää syntyvyyttä, kuolevuutta, muuttoliikettä sekä väestön ikä- ja sukupuolirakennetta kuvaavia suhdelukuja lääneittäin, seutukaava-alueittain ja kunnittain. Tässä julkaistavat väestönmuutos- ja väestörakennekertoimet ovat seuraavat: (numero viittaa taulukon sarakkeiden numerointiin)

1. Yleinen syntyneisyysluku: alueen elävänä syntyneiden lukumäärä promilleina keskväkiluvusta.
2. Yleinen hedelmällisyysluku: alueen elävänä syntyneiden lukumäärä promilleina 15-44-vuotiaiden naisten keskväkiluvusta. Laskettu erikseen myös syntyneiden sukupuolen mukaan.
3. Yleinen kuolleisuusluku: alueen kuolleiden lukumäärä promilleina keskväkiluvusta.
4. Yli 45-vuotiaiden kuolleisuusluku: 45-vuotiaana tai sitä vanhempana kuolleiden lukumäärä promilleina 45 vuotta täyttäneiden keskväkiluvusta.
5. Maassamuuton tulomuutto: 15-44-vuotiaiden alueelle muuttaneiden lukumäärä promilleina vastaavasta keskväkiluvusta.
6. Maassamuuton lähtömuutto: 15-44-vuotiaiden alueelta poismuuttaneiden lukumäärä vastaavasta keskväkiluvusta.
7. Maassamuuton muuttotase: em. maassamuuton tulomuutto (sar.5) miinus em. maassamuuton lähtömuutto (sar.6).
8. Tulosiirtolaisuus: ulkomailta alueelle muuttaneiden 15-44-vuotiaiden lukumäärä promilleina vastaavasta keskväkiluvusta.
9. Lähtösiirtolaisuus: alueen 15-44-vuotiaiden maasta muuttaneiden lukumäärä promilleina vastaavasta keskväkiluvusta.
10. Siirtolaisuustase: em. tulosiirtolaisuus (sar.8) miinus em. lähtösiirtolaisuus (sar.9)
11. Koko muuttotase: maassamuuton muuttotase (sar.7) + siirtolaisuustase (sar.10).
12. Ikärakennekerroin: 0-14-vuotiaiden keskväkiluku prosentteina keskväkiluvusta.
13. Ikärakennekerroin: 15-64-vuotiaiden lukumäärä prosentteina keskväkiluvusta.
14. Ikärakennekerroin: 65 vuotta täyttäneiden keskväkiluku prosentteina keskväkiluvusta.
15. Ikärakennekerroin: 15-44-vuotiaiden keskväkiluku prosentteina keskväkiluvusta.
16. Keskväkiluku: edellisen vuoden lopun väkiluvun ja tilastovuoden lopun väkiluvun aritmeettinen keskiarvo.
17. Sukupuolirakenne: 15-44-vuotiaita naisia sataa 15-44-vuotiasta miestä kohden.

JAKAJA: Valtion painatuskeskus, PL 516 00101 Helsinki 10
Puhelin 90-539011/tilaukset
Käteismyynti, Annankatu 44.

DISTRIBUTÖR: Statens tryckeri central, PB 516 00101 Helsingfors 10
Telefon 90-539011/beställningar
Kontantförsäljning, Annegatan 44.



127800626U-12/7356

Kertoimet on laskettu suhteuttamalla väestönmuutostapahtumien lukumäärä yleensä alueen keskiväkilukuun, tai milloin kerroin kuvaa jotakin osaväestöä, vastaavan osaväestön keskiväkilukuun. Esim. 15-44-vuotiaiden miesten lähtösiirtolaisuus on suhteutettu 15-44-vuotiaiden miesten keskiväkilukuun alueella. Syntyvyyttä kuvaavat kertoimet muodostavat tietenkin poikkeuksen tähän periaatteeseen.

Kertoimet on laskettu väestönmuutostilastojen vuosiaineistoista. Iän perusteella rajatut kertoimet eivät aina täsmälleen vastaa väestönmuutostilastoissa julkaistuja lukuja. Syy on erilaisessa iän määrittelytavassa. Väestönmuutuskertoimissa on käytetty ikää vuoden vaihteessa, kun väestönmuutostilastoissa yleensä käytetään ikää muutoksen tapahtumahetkellä. Erilaisen määrittelytavan vaikutus kertoimiin on pieni - mitä suurempi alueen väkiluku, sen vähäisempi merkitys sillä, kummalla tavalla ikä määritellään.

Kertoimia käytettäessä on huomattava, että vuotuisen satunnaisvaihtelun vaikutus väestönmuutuskertoimiin on sitä suurempaa mitä pienemmille väestömäärille kertoimet on laskettu. Empiirisen tarkastelun antamien tulosten mukaan alle 10 000 asukkaan kunnille laskettuja kertoimia ei voida pitää niin luotettavina, että voitaisiin puhua syntyneisyyden tai kuolleisuuden tietyistä tasosta kunnassa yhden vuoden lukujen perusteella. On kuitenkin katsottu aiheelliseksi julkaista vuosittaisia väestönmuutuskertoimia sellaisenaan myös alle 10 000 asukkaan kunnille, koska ne ovat käyttökelpoisia jos tarkastellaan useamman peräkkäisen vuoden lukuja samanaikaisesti. Näin on hyvä menetellä myös suurempien kuntien osalta.

ALUE	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUNNALL. LUKU	YL. 45-V. KUOLL. LUKU	15-64 VUOTIAIDEN MUUTTO-ILKE				IKÄRAKENNE				KFSKI- VAKI- LUKU	15-44V. MAI- SIA/ 100 15-44V. MIES TA (17)			
						MAASSAMUUTTO	SIIRTOLAISUUS	KOKO NETTO- MUUT- TO	(1) (2) (3) (4)	(5) (6) (7) (8)	(9) (10) (11) (12)	(13) (14) (15)	0-14 VUOTI- VIINI			15-64 VUOTI- VIINI	65+ VUOTI- VIINI	
		0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00			
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	14.4	60.4	8.3	23.6	55.7	58.5	-2.9	1.6	4.5	-2.8	-5.7	20.8	68.6	10.6	47.3	416344	101
STÄDER OCH KÖPINGAR	M	30.7	30.8	9.2	29.5	53.8	57.1	-3.4	2.0	4.7	-2.8	-6.2	22.6	69.9	7.5	50.2	194911	
	N	27.0	29.6	7.6	19.7	57.6	59.9	-2.3	1.3	4.2	-2.9	-5.2	19.2	67.6	13.3	44.7	221433	
MAALAIKUNNAT	Y	11.8	57.8	10.7	28.0	74.8	76.3	-1.5	1.2	3.6	-2.4	-3.9	20.9	66.0	13.1	43.0	242977	90
LANDSKOMMUNER	M	24.0	29.6	11.9	34.3	68.7	71.4	-2.7	1.2	3.8	-2.6	-5.3	21.9	67.6	10.6	46.0	119528	
	N	23.2	28.3	9.6	23.1	81.6	81.7	-0.1	1.2	3.4	-2.2	-2.4	20.0	64.4	15.6	40.2	123449	
KYMNEN LÄÄNI	Y	12.8	60.0	10.3	27.2	56.9	58.7	-1.8	1.4	2.7	-1.3	-3.1	20.7	67.5	11.8	44.9	346081	91
KYMMENE LÄN	M	26.3	30.2	11.7	34.1	54.5	54.9	-0.4	1.5	2.8	-1.3	-1.7	21.5	69.4	9.1	48.2	168763	
	N	25.1	29.8	9.0	22.0	59.6	62.9	-3.4	1.3	2.5	-1.3	-4.6	20.0	65.6	14.4	41.7	177318	
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	13.9	62.0	9.4	26.1	55.3	54.6	0.7	1.6	3.0	-1.4	-0.7	21.1	68.2	10.7	46.4	230283	94
STÄDER OCH KÖPINGAR	M	28.9	31.4	10.8	33.6	54.1	52.4	1.7	1.8	3.2	-1.5	0.2	22.2	69.9	7.9	49.7	111105	
	N	26.9	30.6	8.1	20.6	56.6	57.1	-0.4	1.5	2.8	-1.3	-1.7	20.1	66.6	13.3	43.4	119178	
MAALAIKUNNAT	Y	10.7	55.5	12.0	29.2	60.4	67.7	-7.3	0.9	1.8	-1.0	-8.3	19.9	66.0	14.1	41.8	115798	85
LANDSKOMMUNER	M	21.4	27.6	13.4	35.0	55.3	60.2	-4.9	1.0	1.8	-0.8	-5.6	20.2	68.3	11.5	45.3	57658	
	N	21.3	27.9	10.8	24.5	66.3	76.5	-10.2	0.7	1.9	-1.2	-11.4	19.6	63.7	16.7	38.3	58140	
MIKKELIN LÄÄNI	Y	12.4	59.4	11.4	29.5	63.0	71.9	-8.9	1.3	2.3	-1.0	-9.9	21.1	66.7	12.2	43.7	209839	91
S:T MICHELS LÄN	M	25.2	30.8	12.9	36.6	57.8	65.7	-7.9	1.5	2.1	-0.5	-8.4	21.8	68.4	9.8	46.8	102886	
	N	24.3	28.7	9.9	24.0	68.7	78.7	-10.0	1.1	2.5	-1.4	-11.4	20.4	65.1	14.5	40.9	106953	
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	15.5	65.0	8.9	26.3	71.1	69.8	1.3	1.6	2.6	-1.0	0.3	22.4	68.1	9.5	47.7	84641	101
STÄDER OCH KÖPINGAR	M	32.8	34.4	9.5	31.7	68.3	65.7	2.7	2.0	2.6	-0.6	2.1	24.0	68.9	7.1	50.3	40054	
	N	29.5	30.5	8.3	22.6	73.8	74.0	-0.1	1.1	2.5	-1.4	-1.5	20.9	67.3	11.8	45.4	44588	
MAALAIKUNNAT	Y	10.2	54.7	13.1	31.2	56.6	73.5	-16.9	1.1	2.0	-0.9	-17.8	20.2	65.8	14.0	41.1	125198	84
LANDSKOMMUNER	M	20.4	27.6	15.1	38.8	50.3	65.8	-15.5	1.2	1.7	-0.5	-16.0	20.4	68.0	11.6	44.5	62833	
	N	20.6	27.1	11.0	24.8	64.3	82.8	-18.5	1.0	2.5	-1.4	-20.0	20.0	63.6	16.5	37.6	62365	
POHJOIS-KARJALAN LÄÄNI	Y	12.3	58.5	10.6	28.7	59.5	69.0	-9.4	1.5	3.4	-1.8	-11.3	21.5	67.5	11.0	44.9	176813	88
NORRA KARELENS LÄN	M	24.7	29.4	12.5	37.2	55.0	61.9	-6.9	1.8	3.3	-1.5	-8.4	21.9	69.3	8.8	48.0	87965	
	N	24.4	29.1	8.6	21.8	64.7	77.1	-12.3	1.2	3.4	-2.2	-14.6	21.2	65.7	13.1	41.8	88848	
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	14.4	63.0	9.6	28.1	61.2	63.9	-2.8	1.5	3.7	-2.2	-5.0	21.8	68.3	9.8	47.4	84128	93
STÄDER OCH KÖPINGAR	M	29.4	32.5	11.3	36.6	57.4	58.9	-1.5	1.7	3.6	-1.8	-3.3	22.7	69.7	7.6	50.2	41122	
	N	28.1	30.5	8.0	21.6	65.2	69.4	-4.1	1.2	3.8	-2.6	-6.7	21.1	67.0	11.9	44.7	43007	
MAALAIKUNNAT	Y	10.4	53.7	11.4	29.1	57.9	74.1	-16.2	1.6	3.0	-1.4	-17.6	21.2	66.7	12.0	42.7	92685	83
LANDSKOMMUNER	M	20.5	26.2	13.5	37.6	52.7	64.7	-12.1	1.9	3.1	-1.1	-13.2	21.2	68.9	9.9	46.2	46844	
	N	21.0	27.5	9.2	22.0	64.2	85.4	-21.2	1.2	3.0	-1.8	-23.0	21.3	64.5	14.2	39.1	45842	
KUOPIO LÄÄNI	Y	13.7	63.7	10.2	27.8	54.5	59.1	-4.6	1.5	3.0	-1.5	-6.1	22.0	67.0	11.0	44.8	750921	93
KUOPIO LÄN	M	28.1	32.5	11.9	35.5	47.7	52.8	-5.1	1.9	3.2	-1.4	-6.5	22.9	68.6	8.5	47.5	122708	
	N	26.9	31.2	8.6	21.9	61.7	65.8	-4.1	1.1	2.8	-1.7	-5.7	21.2	65.5	13.3	42.2	128214	
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	15.5	65.2	8.8	25.6	57.1	53.3	3.8	1.3	3.3	-2.0	1.8	22.4	67.8	9.8	47.3	127642	100
STÄDER OCH KÖPINGAR	M	32.6	33.0	10.2	33.3	49.9	48.6	1.3	1.6	3.2	-1.6	-0.3	24.1	68.9	7.1	49.8	60525	
	N	29.4	32.3	7.4	20.3	64.1	57.8	6.3	1.1	3.3	-2.3	4.0	20.8	66.9	12.2	45.1	67117	

ALUE	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE										IKÄRAKENNE				KFSKI- VAKI- LUKU	15- 44V. NAI- SIA/ 100/ 15- 44V. MIES- TA (17)	
	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YLI 45-V. KÄYLL LUKU	MASSAMUUTTO		SIIRTOLAISUUS		KOKO		15- 65+ VUOT 44					
						TULO- MUUTT	LÄHTÖ MUUTT	TULO- SIIRT	LÄHTÖ SIIRT	NETTO- TUO	NETTO- TASE	0-14 VUOT	15- 64 VUOT				
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/0	0/0	0/0	0/0		
MAALAI SKUNNAT LANDSKOMMUNER	Y M N	11.9 23.6 24.1	61.7 31.8 29.9	11.7 13.6 9.8	29.8 37.2 23.4	51.5 45.4 58.7	65.8 57.3 75.9	-14.3 -11.9 -17.2	1.7 2.2 1.2	2.7 3.3 2.1	-15.4 -13.1 -18.1	21.7 21.8 21.5	66.2 68.2 64.0	12.2 9.9 14.4	42.2 45.4 39.0	123279 62183 61097	84
KESKI-SUOMEN LÄÄNI MELLERSTA FINLANDS LÄN	Y M N	13.7 27.9 27.0	62.8 32.0 30.9	9.6 11.5 7.6	26.2 34.4 19.8	64.1 59.1 69.4	72.0 65.7 78.8	-7.9 -6.6 -9.3	2.1 2.3 1.9	5.0 5.2 4.8	-10.8 -9.5 -12.2	21.8 22.8 20.8	67.5 68.5 66.5	10.7 8.7 12.7	45.2 47.6 42.9	240858 118371 122488	93
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT STADER OCH KÖPINGAR	Y M N	17.0 35.8 32.4	68.9 34.4 34.5	8.0 9.7 6.5	24.4 33.1 18.3	74.2 71.2 77.0	70.9 65.3 76.3	3.3 5.9 0.7	2.2 2.4 2.0	5.8 6.3 5.3	-0.4 1.9 -2.6	22.0 23.8 20.4	69.0 69.5 68.7	9.0 6.8 11.0	48.9 50.9 47.0	91170 43317 47853	102
MAALAI SKUNNAT LANDSKOMMUNER	Y M N	11.7 23.4 23.5	58.3 30.1 28.2	10.5 12.6 8.4	27.1 34.9 20.6	57.1 51.3 63.7	72.8 65.9 80.6	-15.7 -14.6 -16.8	2.1 2.3 1.8	4.4 4.5 4.4	-18.0 -16.8 -19.5	21.6 22.2 21.1	66.6 68.0 65.1	11.8 9.8 13.8	43.0 45.7 40.3	149689 75054 74635	88
VAA SAN LÄÄNI - VASA LÄN	Y M N	14.8 30.3 28.9	70.9 36.7 34.2	9.6 10.4 8.8	25.7 30.4 22.1	53.6 47.8 59.8	55.5 49.1 62.3	-1.8 -1.2 -2.4	3.0 3.3 2.7	8.8 9.8 7.8	-7.6 -7.7 -7.6	22.7 23.8 21.6	65.7 67.2 64.4	11.5 9.0 14.0	43.1 45.6 40.8	424115 206889 217226	94
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT STADER OCH KÖPINGAR	Y M N	16.5 34.3 31.7	72.4 37.6 34.9	8.7 9.3 8.2	25.2 30.1 21.6	57.8 52.9 62.7	59.4 56.0 62.9	-1.6 -3.1 -0.2	3.0 3.5 2.5	11.0 12.0 9.9	-9.6 -11.6 -7.5	23.1 24.6 21.6	66.8 67.9 65.7	10.1 7.5 12.6	45.8 48.1 43.8	173280 83250 90030	99
MAALAI SKUNNAT LANDSKOMMUNER	Y M N	13.6 27.7 26.9	69.6 35.9 33.7	10.2 11.2 9.2	26.0 30.6 22.4	50.5 44.1 57.5	52.4 43.9 61.8	-2.0 0.1 -4.2	2.9 3.1 2.8	7.2 8.1 6.1	-6.2 -4.9 -7.6	22.4 23.3 21.6	65.0 66.7 63.4	12.5 10.0 15.0	41.2 43.9 38.6	250835 123639 127196	90
OULUN LÄÄNI ULEFORS LÄN	Y M N	17.2 34.2 34.4	77.2 39.4 37.8	8.3 10.0 6.6	25.8 33.3 19.5	63.0 58.0 68.5	64.7 57.7 72.3	-1.7 0.3 -3.9	3.1 3.6 2.7	7.9 9.2 6.5	-4.4 -5.3 -7.7	25.1 25.8 24.5	66.5 67.7 65.3	8.4 6.6 10.3	46.6 48.6 44.6	405992 203544 202449	91
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT STADER OCH KÖPINGAR	Y M N	20.8 43.1 40.1	83.4 41.5 41.9	7.0 7.9 6.2	23.4 28.2 19.9	72.2 68.5 75.8	63.9 60.6 67.2	8.3 7.9 8.6	2.8 3.4 2.2	8.1 9.3 7.0	2.9 2.0 3.9	24.8 26.3 23.5	67.7 68.4 67.1	7.5 5.4 9.4	49.6 44.7 48.1	157181 75808 81374	101
MAALAI SKUNNAT LANDSKOMMUNER	Y M N	14.9 29.0 30.6	72.5 37.8 34.8	9.1 11.2 6.8	27.0 35.8 19.3	56.6 51.3 62.8	65.2 55.8 76.3	-8.7 -4.6 -13.5	3.4 3.7 3.0	7.8 9.1 6.2	-13.0 -10.0 -16.6	25.3 25.5 25.1	65.7 67.3 64.0	9.0 7.3 10.8	44.7 47.0 42.2	248811 127736 121075	85
LAPIN LÄÄNI LAPPLANDS LÄN	Y M N	14.8 29.3 30.0	65.9 34.7 31.2	8.4 10.2 6.5	26.3 33.8 19.7	63.1 58.6 68.1	65.1 59.5 71.2	-2.0 -0.9 -3.1	6.3 8.4 4.1	21.4 24.3 18.4	-17.1 -14.8 -17.4	25.1 25.4 24.8	67.0 68.1 65.9	7.9 6.5 9.3	47.2 48.8 45.5	195444 98752 96692	91
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT STADER OCH KÖPINGAR	Y M N	15.8 32.2 31.1	66.1 34.9 31.2	7.9 9.5 6.4	25.6 32.6 20.0	65.5 63.0 68.0	63.9 61.1 66.8	1.6 2.0 1.3	5.3 6.8 3.7	21.5 24.6 18.2	-14.6 -15.9 -13.2	24.2 25.2 23.3	68.3 69.1 67.6	7.5 5.8 9.2	48.5 50.1 47.0	89935 44149 45746	97
MAALAI SKUNNAT LANDSKOMMUNER	Y M N	14.0 27.1 29.0	65.6 34.4 31.2	8.8 10.9 6.6	26.9 34.7 19.4	61.0 54.9 68.1	66.2 58.2 75.4	-5.2 -3.3 -7.3	7.3 9.7 4.4	21.4 23.9 18.5	-19.3 -17.6 -21.4	25.9 25.6 26.2	65.9 67.4 64.4	8.2 7.0 9.4	46.0 47.8 44.2	105510 54564 50946	86

ALUE	SP	YL. SYMT. LÖKKU	YL. HED. LÖKKU	YL. KUOLL. LÖKKU	YLI 45-V. KUOLL. LÖKKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE				IKÄRAKENNE				KFSKI- VÄKI- LÖKKU	15- 44V. NAI- SIA/ 100 15- 44V. MIES TA (17)	
						MAASSAMUUTTO	SIIRTOLAISUUS	KOKO NETTO- MUUT- TO	KOKO NETTO- MUUT- TO	0-14 VUOT VUOT	15- 64 VUOT VUOT	65+ VUOT VUOT	15- 44 VUOT VUOT			
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
		0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/0	0/0	0/0	0/0
HELSINGIN SKA	Y	14.9	57.9	8.6	25.9	85.1	77.6	7.4	2.9	5.7	-2.8	4.6	20.5	69.6	9.9	49.8
HELSINGFORS RPL	M	32.3	30.4	9.3	31.6	83.7	77.0	6.8	3.2	5.5	-2.3	4.4	22.7	70.5	6.7	52.0
	N	27.8	27.6	7.9	22.2	86.3	78.3	8.0	2.5	5.8	-3.3	4.7	18.7	68.7	12.6	47.9
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	14.9	57.4	8.6	25.7	84.3	77.4	6.9	2.9	5.8	-2.9	4.1	20.3	69.8	10.0	49.9
STÄDER OCH KÖPINGAR	M	32.3	30.0	9.3	31.3	83.1	76.8	6.4	3.3	5.7	-2.3	4.0	22.5	70.7	6.7	52.1
	N	27.5	27.3	8.0	22.2	85.4	77.9	7.5	2.6	5.9	-3.3	4.1	18.3	68.9	12.7	48.0
MAALAIKKUNNAT	Y	15.8	67.3	8.5	28.6	96.2	81.6	14.6	1.4	3.7	-2.3	12.4	24.6	66.8	8.6	48.7
LANDSKOMMUNER	M	31.9	36.2	9.8	35.8	92.2	79.9	12.3	1.3	3.5	-2.2	10.1	25.4	67.7	6.9	50.8
	N	31.4	31.2	7.2	22.9	100.5	83.4	17.2	1.6	3.9	-2.3	14.8	23.7	65.9	10.4	46.7
ITÄ-UUDENMAAN SKA	Y	13.4	63.9	10.6	28.5	90.2	82.2	8.0	2.2	6.2	-4.0	4.0	21.5	65.6	12.9	44.0
ÖSTRA NYLANDS RPL	M	27.3	31.8	11.5	33.6	88.7	80.6	5.1	2.3	6.5	-4.2	0.9	22.5	67.8	9.7	47.2
	N	26.2	32.1	9.7	24.6	95.2	83.9	11.3	2.1	5.9	-3.8	7.5	20.6	63.5	15.9	40.9
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	17.1	74.7	8.4	24.4	100.4	97.5	2.9	2.6	8.7	-6.1	-3.1	22.5	66.3	11.3	46.6
STÄDER OCH KÖPINGAR	M	35.7	36.5	8.8	27.9	100.9	100.7	0.2	2.7	8.6	-5.9	-5.7	23.9	68.2	7.9	49.7
	N	32.7	38.2	8.0	22.1	99.9	94.1	5.8	2.5	8.8	-6.3	-0.5	21.1	64.5	14.4	43.8
MAALAIKKUNNAT	Y	11.8	58.7	11.5	29.9	85.5	75.2	10.3	2.1	5.1	-3.1	7.3	21.1	65.3	13.6	42.9
LANDSKOMMUNER	M	23.9	29.6	12.6	35.5	79.0	71.8	7.2	2.2	5.6	-3.4	3.8	21.9	67.7	10.5	46.1
	N	23.3	29.1	10.5	25.6	92.9	79.1	13.9	1.9	4.6	-2.6	11.2	20.4	63.0	16.6	39.7
LANSI-UUDENMAAN SKA	Y	14.6	67.8	9.0	25.0	99.0	97.9	1.1	1.1	5.0	-3.8	-2.7	21.7	66.7	11.6	45.4
VÄST-NYLANDS RPL	M	29.8	34.5	9.7	29.8	92.3	95.5	-3.2	1.3	5.3	-4.0	-7.2	22.3	68.6	9.0	48.7
	N	28.6	33.3	8.2	21.5	106.5	100.6	5.9	0.9	4.6	-3.7	2.3	21.0	64.9	14.1	42.2
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	15.6	69.2	8.7	25.6	99.3	99.6	-0.3	1.2	3.6	-2.5	-2.8	21.4	68.0	10.5	46.8
STÄDER OCH KÖPINGAR	M	32.2	36.5	10.0	33.3	91.4	98.0	-6.7	1.7	3.3	-1.7	-8.3	22.4	70.0	7.5	50.2
	N	30.2	32.7	7.5	20.1	107.8	101.3	6.6	0.6	4.0	-3.4	3.2	20.4	66.2	13.4	43.7
MAALAIKKUNNAT	Y	13.6	66.3	9.2	24.5	98.7	96.2	2.6	1.1	6.3	-5.2	-2.7	21.9	65.4	12.7	43.9
LANDSKOMMUNER	M	27.5	32.4	9.4	26.8	93.2	93.0	0.2	0.9	7.2	-6.3	-6.1	22.2	67.3	10.4	47.2
	N	27.0	33.9	9.0	22.7	105.1	99.8	5.3	1.3	5.3	-4.0	1.3	21.5	63.5	14.9	40.7
LÄNTISEN UUDENMAAN SKA	Y	14.6	67.5	9.9	28.1	106.6	80.0	26.7	2.8	13.2	-10.4	16.3	22.7	65.7	11.7	45.3
VÄSTRA NYLANDS RPL	M	29.5	32.7	10.1	30.5	102.3	79.4	22.9	2.9	13.5	-10.6	12.3	23.2	67.8	9.1	48.0
	N	28.8	34.8	9.6	26.2	111.4	80.6	30.8	2.6	12.8	-10.2	20.7	22.2	63.6	14.2	42.6
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	13.4	62.1	10.7	29.2	71.4	65.1	6.3	2.5	17.3	-14.8	-8.5	21.7	65.6	12.7	44.3
STÄDER OCH KÖPINGAR	M	28.1	29.1	10.9	32.9	69.5	67.8	1.7	2.2	17.8	-15.6	-13.9	22.3	68.2	9.5	47.9
	N	25.5	33.0	10.5	26.6	73.4	62.3	11.1	2.9	16.9	-14.0	-2.9	21.2	63.2	15.6	41.1
MAALAIKKUNNAT	Y	15.4	71.2	9.3	27.3	129.9	89.8	40.2	2.9	10.4	-7.5	32.7	23.3	65.7	11.0	45.9
LANDSKOMMUNER	M	30.4	35.2	9.7	29.0	123.3	86.8	36.5	3.4	10.8	-7.4	29.1	23.7	67.5	8.8	48.1
	N	31.1	36.0	9.0	25.8	137.4	93.1	44.3	2.4	10.0	-7.6	36.7	23.0	63.8	13.2	43.7
VARSINAIS-SUOMEN SKA	Y	13.5	62.0	10.4	27.1	70.5	68.2	2.3	2.4	4.9	-2.6	-0.3	20.0	67.1	12.9	44.4
ESENTLIGA FINLANDS RPL	M	28.3	31.8	11.4	32.9	67.6	66.4	1.2	2.4	5.0	-2.7	-1.5	21.4	68.8	9.8	47.5
	N	25.9	30.2	9.5	22.8	73.5	70.1	3.4	2.4	4.8	-2.5	1.0	18.8	65.6	15.6	41.7

ALUE	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YLI KUOLL. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE				IKÄRAKENNE				KFSKI- VÄKI- LUKU	15-44 V. NAI- SIA/ 100-15-44 V. MIES TA (17)		
						MAASSAMUUTTO	TULO- LÄHTÖ MUUTTO	SIIRTO- LÄHTÖ MUUTTO	SIIRTO- TULO- MUUTTO	0-14 VUOTI	15-64 VUOTI	65+ VUOTI	15-44 VUOTI				
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	
		0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/0	0/0	0/0	0/0	
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	15.0	63.8	9.3	26.1	70.5	65.8	4.7	2.9	6.0	-3.2	1.5	20.3	68.6	11.1	47.1	238850
STÄDER OCH KÖPINGAR	M	32.0	32.9	10.2	32.0	69.8	66.4	3.3	3.0	6.2	-3.2	0.1	21.9	70.0	8.1	50.1	112185
	N	28.4	30.8	8.5	22.0	71.2	65.2	6.0	2.8	5.9	-3.1	2.9	18.9	67.3	13.9	44.4	126665
MAALAIKUNNAT	Y	11.4	59.0	11.9	28.2	70.5	72.2	-1.6	1.6	3.1	-1.6	-3.2	19.6	65.0	15.3	40.7	169520
LANDSKOMMUNER	M	23.2	29.9	13.0	33.9	64.3	66.4	-2.1	1.5	3.3	-1.8	-4.0	20.7	67.1	12.3	43.9	82861
	N	22.2	29.1	10.9	23.8	77.6	78.6	-1.0	1.6	2.9	-1.3	-2.3	18.6	63.1	18.3	37.6	86659
AHVENANMAAN SKA	Y	12.3	60.7	9.1	23.7	78.6	64.5	14.1	11.0	20.2	-9.1	4.9	21.3	64.8	13.9	42.6	22351
ÅLANDS RPL	M	24.8	30.9	9.8	27.4	72.6	61.2	11.4	11.8	20.1	-8.2	3.2	22.6	66.8	10.6	44.9	11108
	N	24.5	29.8	8.4	20.6	85.2	68.2	17.0	10.2	20.3	-10.2	6.8	19.9	62.7	17.3	40.3	11243
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	15.0	61.8	7.3	23.1	80.5	66.6	13.9	11.3	24.7	-13.5	0.4	22.8	68.4	8.8	48.2	9558
STÄDER OCH KÖPINGAR	M	30.9	30.3	8.9	30.3	78.0	65.8	12.2	10.9	25.7	-14.8	-2.6	24.8	68.9	6.4	49.6	4630
	N	29.0	31.6	5.9	17.7	83.0	67.5	15.6	11.7	23.8	-12.1	3.5	21.0	68.0	11.0	46.9	4929
MAALAIKUNNAT	Y	10.3	59.5	10.4	24.0	76.8	62.5	14.3	10.8	15.9	-5.1	9.2	20.1	62.0	17.8	38.4	12793
LANDSKOMMUNER	M	20.4	31.6	10.5	26.1	68.0	57.2	10.8	12.6	15.2	-2.6	8.2	21.1	65.3	13.6	41.6	6479
	N	20.9	28.0	10.3	22.2	87.5	69.0	18.5	8.6	16.7	-8.1	10.4	19.1	58.6	22.1	35.1	6314
SATAKUNNAN SKA	Y	14.1	64.4	9.3	25.9	62.2	62.1	0.1	1.7	3.7	-2.0	-1.9	21.9	66.8	11.2	45.2	249039
SATAKUNDAS RPL	M	28.9	32.8	10.4	31.7	62.3	61.2	1.0	1.9	4.2	-2.3	-1.3	23.0	68.3	8.7	48.1	121206
	N	27.4	31.6	8.3	21.5	62.2	63.0	-0.8	1.5	3.2	-1.7	-2.5	20.9	65.4	13.6	42.6	127833
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	15.7	68.0	8.4	24.7	62.0	58.6	3.4	2.0	4.4	-2.4	1.0	22.4	67.6	10.0	47.1	151464
STÄDER OCH KÖPINGAR	M	32.6	35.1	9.5	30.3	63.6	61.4	2.2	2.3	5.0	-2.7	-0.5	23.6	68.9	7.5	49.8	73054
	N	30.4	32.9	7.5	20.6	60.4	55.6	4.7	1.6	3.7	-2.1	2.6	21.3	66.4	12.3	44.6	78410
MAALAIKUNNAT	Y	11.5	57.8	10.7	27.3	62.7	68.2	-5.5	1.3	2.6	-1.3	-6.9	21.2	65.7	13.2	42.3	97575
LANDSKOMMUNER	M	23.3	28.7	11.9	33.4	60.0	60.9	-0.9	1.2	2.8	-1.6	-2.5	22.0	67.4	10.5	45.4	48152
	N	22.7	29.2	9.6	22.6	65.6	76.4	-10.7	1.4	2.4	-1.0	-11.8	20.3	63.9	15.7	39.2	49423
TAMPEREEN SKA	Y	13.2	59.1	9.5	25.8	58.8	62.2	-3.4	1.6	4.3	-2.7	-6.1	20.6	67.6	11.8	45.4	398375
TAMMERFORS RPL	M	27.6	30.4	10.6	32.0	56.3	60.3	-4.0	1.8	4.5	-2.7	-6.7	22.1	69.0	8.9	48.3	190270
	N	25.2	28.6	8.5	21.4	61.3	64.2	-2.8	1.3	4.0	-2.7	-5.5	19.2	66.4	14.4	42.7	208105
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	13.9	59.9	8.9	24.7	51.8	55.8	-4.1	1.7	4.6	-2.9	-6.9	20.5	68.3	11.2	46.5	270790
STÄDER OCH KÖPINGAR	M	29.5	30.7	10.0	31.1	49.8	54.7	-4.9	2.1	4.8	-2.7	-7.6	22.2	69.6	8.2	49.5	127506
	N	26.3	29.1	8.0	20.3	53.7	56.9	-3.2	1.4	4.4	-3.0	-6.2	18.9	67.2	13.9	43.9	143284
MAALAIKUNNAT	Y	11.6	57.1	10.7	28.1	74.9	76.9	-2.0	1.2	3.6	-2.3	-4.3	20.9	66.1	13.0	42.9	127585
LANDSKOMMUNER	M	23.6	29.6	11.8	33.7	70.4	72.4	-2.1	1.2	3.9	-2.7	-4.8	21.9	67.6	10.5	45.8	62764
	N	22.9	27.5	9.7	23.7	79.9	81.8	-1.8	1.3	3.2	-1.9	-3.8	19.9	64.6	15.5	40.0	64821
KANTA-HAMEEN SKA	Y	12.5	58.7	10.1	26.2	63.1	67.3	-4.2	1.0	3.3	-2.3	-6.5	20.5	67.0	12.5	44.0	159067
CENTRALA TAVASTLANDS RPL	M	26.0	29.5	11.2	32.4	58.8	62.9	-4.1	1.1	3.4	-2.3	-6.4	21.9	68.5	9.6	47.1	76458
	N	24.1	29.2	9.1	21.8	67.7	72.1	-4.4	0.9	3.2	-2.3	-6.6	19.2	65.6	15.2	41.1	82609
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	14.5	62.6	8.8	24.6	65.2	64.7	0.5	1.0	3.6	-2.6	-2.1	21.4	67.8	10.8	44.3	83628
STÄDER OCH KÖPINGAR	M	30.9	31.6	9.5	29.8	64.1	61.7	2.3	1.0	3.7	-2.7	-0.4	23.2	68.9	7.8	45.1	39288
	N	27.4	30.9	8.1	21.0	66.4	67.6	-1.2	0.9	3.5	-2.6	-3.8	19.7	66.8	13.5	43.8	44340

ALUE	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YL. KUOLL. 45-V. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE				IKÄRAKENNE				KESKI- VÄKI- LUKU	15-44 V. NAI- SIA/ 100			
						MASSAMUUTTO	TULO- MUUTT	LÄHTÖ MUUTT	TULO- MUUTT TASE	SIIRTOAISUUS	TULO- LAHTO SIIRT	SIIRT TASE	TASE TO			0-14 VUOT	15-64 VUOT	65+ VUOT
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	MIFS TK
POHJOIS-KARJALAN SKA	Y	12.3	58.5	10.6	28.7	59.5	69.0	-9.4	1.5	3.4	-1.8	-11.3	21.5	67.5	11.0	44.9	176813	88
NORRA KARELENS RPL	M	24.7	29.4	12.5	37.2	55.0	61.9	-6.9	1.8	3.3	-1.5	-8.4	21.9	69.3	8.8	48.0	87965	
	N	24.4	29.1	8.6	21.8	64.7	77.1	-12.3	1.2	3.4	-2.2	-14.6	21.2	65.7	13.1	41.8	88848	
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	14.4	63.0	9.6	28.1	61.2	63.9	-2.8	1.5	3.7	-2.2	-5.0	21.8	68.3	9.8	47.4	84128	93
STADER OCH KÖPINGAR	M	29.4	32.5	11.3	36.6	57.4	58.9	-1.5	1.7	3.6	-1.8	-3.3	22.7	69.7	7.6	50.2	41122	
	N	28.1	30.5	8.0	21.6	65.2	69.4	-4.1	1.2	3.8	-2.6	-6.7	21.1	67.0	11.9	44.7	43007	
MAALAIKUNNAT	Y	10.4	53.7	11.4	29.1	57.9	74.1	-16.2	1.6	3.0	-1.4	-17.6	21.2	66.7	12.0	42.7	92685	83
LANDSKOMMUNER	M	20.5	26.2	13.5	37.6	52.7	64.7	-12.1	1.9	3.1	-1.1	-13.2	21.2	68.9	9.9	46.2	46844	
	N	21.0	27.5	9.2	22.0	64.2	85.4	-21.2	1.2	3.0	-1.8	-23.0	21.3	64.5	14.2	39.1	45842	
POHJOIS-SAVON SKA	Y	13.7	63.7	10.2	27.8	54.5	59.1	-4.6	1.5	3.0	-1.5	-6.1	22.0	67.0	11.0	44.8	250921	93
NORRA SAVOLAX RPL	M	28.1	32.5	11.9	35.5	47.7	52.8	-5.1	1.9	3.2	-1.4	-6.5	22.9	68.6	8.5	47.5	122708	
	N	26.9	31.2	8.6	21.9	61.7	65.8	-4.1	1.1	2.8	-1.7	-5.7	21.2	65.5	13.3	42.2	128214	
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	15.5	65.2	8.8	25.6	57.1	53.3	3.8	1.3	3.3	-2.0	1.8	22.4	67.8	9.8	47.3	127642	100
STADER OCH KÖPINGAR	M	32.6	33.0	10.2	33.3	49.9	48.6	1.3	1.6	3.2	-1.6	-0.3	24.1	68.9	7.1	49.8	60525	
	N	29.4	32.3	7.4	20.3	64.1	57.8	6.3	1.1	3.3	-2.3	4.0	20.8	66.9	12.2	45.1	67117	
MAALAIKUNNAT	Y	11.9	61.7	11.7	29.8	51.5	65.8	-14.3	1.7	2.7	-1.0	-15.4	21.7	66.2	12.2	42.2	123279	84
LANDSKOMMUNER	M	23.6	31.8	13.6	37.2	45.4	57.3	-11.9	2.2	3.3	-1.1	-13.1	21.8	68.2	9.9	45.4	62183	
	N	24.1	29.9	9.8	23.4	58.7	75.9	-17.2	1.2	2.1	-0.9	-18.1	21.5	64.0	14.4	39.0	61097	
KESKI-SUOMEN SKA	Y	13.7	62.8	9.6	26.2	64.1	72.0	-7.9	2.1	5.0	-2.9	-10.8	21.8	67.5	10.7	45.2	240858	93
MELLERSTA FINLANDS RPL	M	27.9	32.0	11.5	34.4	59.1	65.7	-6.6	2.3	5.2	-2.9	-9.5	22.8	68.5	8.7	47.6	118371	
	N	27.0	30.9	7.6	19.8	69.4	78.8	-9.3	1.9	4.8	-2.9	-12.2	20.8	66.5	12.7	42.9	122488	
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	17.0	68.9	8.0	24.4	74.2	70.9	3.3	2.2	5.8	-3.6	-0.4	22.0	69.0	9.0	48.9	91170	102
STADER OCH KÖPINGAR	M	35.8	34.4	9.7	33.1	71.2	65.3	5.9	2.4	6.3	-4.0	1.9	23.8	69.5	6.8	50.9	43317	
	N	32.4	34.5	6.5	18.3	77.0	76.3	0.7	2.0	5.3	-3.3	-2.6	20.4	68.7	11.0	47.0	47853	
MAALAIKUNNAT	Y	11.7	58.3	10.5	27.1	57.1	72.8	-15.7	2.1	4.4	-2.4	-18.0	21.6	66.6	11.8	43.0	149689	88
LANDSKOMMUNER	M	23.4	30.1	12.6	34.9	51.3	65.9	-14.6	2.3	4.5	-2.2	-16.8	22.2	68.0	9.8	45.7	75054	
	N	23.5	28.2	8.4	20.6	63.7	80.6	-16.8	1.8	4.4	-2.6	-19.5	21.1	65.1	13.8	40.3	74635	
VAASAN LÄÄNIN SKA	Y	14.8	70.9	9.6	25.7	53.6	55.5	-1.8	3.0	8.8	-5.8	-7.6	22.7	65.7	11.5	43.1	424115	94
VASA LÄNS RPL	M	30.3	36.7	10.4	30.4	47.8	49.1	-1.2	3.3	9.8	-6.5	-7.7	23.8	67.2	9.0	45.6	206889	
	N	28.9	34.2	8.8	22.1	59.8	62.3	-2.4	2.7	7.8	-5.1	-7.6	21.6	64.4	14.0	40.8	217226	
KAUPUNGIT JA KAUPPALAT	Y	16.5	72.4	8.7	25.2	57.8	59.4	-1.6	3.0	11.0	-7.9	-9.6	23.1	66.8	10.1	45.8	173280	99
STADER OCH KÖPINGAR	M	34.3	37.6	9.3	30.1	52.9	56.0	-3.1	3.5	12.0	-8.5	-11.6	24.6	67.9	7.5	48.1	83250	
	N	31.7	34.9	8.2	21.6	60.7	62.9	-0.2	2.5	9.9	-7.3	-7.5	21.6	65.7	12.6	43.8	90030	
MAALAIKUNNAT	Y	13.6	69.6	10.2	26.0	50.5	52.4	-2.0	2.9	7.2	-6.2	-6.2	23.4	65.0	12.5	41.2	250835	90
LANDSKOMMUNER	M	27.7	35.9	11.2	30.6	44.1	43.9	0.1	3.1	8.1	-5.0	-4.9	22.3	66.7	10.0	43.9	123639	
	N	26.9	33.7	9.2	22.4	57.5	61.8	-4.2	2.8	6.1	-3.3	-7.6	21.6	63.4	15.0	38.6	127196	
POHJ.-POHJANMAAN SKA	Y	17.9	80.0	8.2	25.6	63.9	63.8	0.1	3.4	9.1	-5.7	-5.6	25.4	66.2	8.4	46.6	308010	92
NORRA ÖSTERGÖTTENS RPL	M	35.9	41.1	9.8	33.1	58.5	56.9	1.6	3.8	10.5	-6.7	-5.1	26.2	67.3	6.5	48.6	153747	
	N	35.7	38.9	6.5	19.5	69.7	71.3	-1.6	2.9	7.5	-4.7	-6.2	24.6	65.1	10.3	44.7	154264	

ALUE	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YLI 45-V. KUOLL. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOIIKE					IKÄRAKENNE					KFSKI- VÄKI- LUKU	15- 44V. NAI- SIA/ 100 15- 44V. MIKS. TA (17)
						MAASSAMUUTTO	TULO- MUUTTO	LAHTO MUUTTO	SIIRTOLAISUUS	KOKO NETTO- MUUTTO	0-14 VUOTI	15- 64 VUOTI	65+ VUOTI	15- 44 VUOTI			
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/0	0/0	0/0	0/0		
UUDENMAAN LÄÄNI NYLANDS LÄN																	
HELSINKI-HELSINGFORS	Y 12.8	50.7	10.7	28.1	64.9	70.7	-5.8	3.4	6.8	-3.4	-9.1	17.1	70.2	12.7	48.0	496264	112
	M 28.9	26.7	11.4	34.3	63.5	70.5	-7.0	3.9	6.7	-2.8	-9.8	19.6	72.0	8.4	51.1	220048	
	N 23.1	24.0	10.2	24.3	66.2	70.9	-4.7	3.0	6.9	-3.8	-8.5	15.1	68.8	16.1	45.5	276216	
ESPOO-ESRO	Y 18.0	66.3	5.1	19.1	108.5	88.6	19.9	2.7	5.6	-3.0	16.9	24.3	69.9	5.8	52.5	122010	106
	M 37.2	35.3	6.0	23.6	105.7	84.7	21.0	3.1	5.2	-2.1	19.0	26.0	69.5	4.5	52.7	58866	
	N 34.7	31.0	4.3	15.5	111.0	92.2	18.8	2.2	6.0	-3.8	15.0	22.8	70.2	7.0	52.3	63144	
HANKO-HANGÖ	Y 12.8	60.0	10.6	31.3	64.6	69.2	-4.7	2.3	16.5	-14.2	-18.8	23.0	65.5	11.5	45.9	10280	87
	M 26.2	27.3	12.7	40.5	67.4	76.1	-8.7	2.8	18.6	-15.9	-24.6	22.8	68.3	8.9	50.2	5030	
	N 25.1	32.7	8.6	24.5	61.4	61.4	0.0	1.8	14.1	-12.3	-12.3	23.1	62.9	14.0	41.9	5251	
VANTAA-VANDA	Y 19.0	68.3	4.7	20.6	123.0	89.7	33.4	1.8	3.5	-1.7	31.7	26.4	69.0	4.5	54.7	119627	103
	M 38.8	34.6	5.8	25.8	121.6	91.0	30.6	2.0	3.5	-1.5	29.1	27.8	68.8	3.4	54.9	58590	
	N 37.3	33.7	3.7	16.4	124.4	88.4	36.0	1.5	3.5	-2.0	34.1	25.1	69.3	5.7	54.5	61038	
HYVINKÄÄ-HYVINGE	Y 15.1	63.1	7.5	21.8	64.4	58.4	5.9	2.9	3.6	-0.7	5.3	22.3	68.5	9.3	48.5	36426	97
	M 31.3	31.8	8.2	26.6	60.2	55.0	5.2	3.1	3.7	-0.6	4.7	23.9	69.3	6.8	51.1	17554	
	N 29.1	31.3	6.8	18.4	68.6	61.9	6.7	2.8	3.6	-0.8	5.8	20.7	67.7	11.5	46.2	18872	
JÄRVENPÄÄ	Y 17.3	67.8	6.7	23.4	113.4	80.3	33.1	1.7	3.4	-1.6	31.4	25.4	67.3	7.3	50.9	20369	100
	M 35.9	35.3	7.9	29.9	113.2	78.8	34.4	1.9	3.7	-1.7	32.6	26.7	68.0	5.3	52.8	9798	
	N 33.3	32.6	5.6	18.8	113.5	81.7	31.8	1.5	3.1	-1.5	30.3	24.3	66.6	9.1	49.1	10571	
KAUNIAINEN-GRANKULLA	Y 11.5	43.8	4.3	16.2	118.1	100.5	17.7	5.8	9.6	-3.8	13.9	25.6	67.9	6.5	49.5	6974	112
	M 23.9	23.0	3.9	15.5	121.6	95.2	26.4	4.9	8.0	-3.1	23.3	28.3	66.8	4.9	48.6	3351	
	N 22.1	20.8	4.7	16.7	115.0	105.2	9.9	6.6	11.0	-4.4	5.5	23.1	68.9	8.0	50.4	3624	
KERAVA-KERVD	Y 19.9	75.4	4.9	19.7	126.3	103.6	22.7	1.8	4.7	-2.9	19.8	25.8	68.4	5.8	53.5	21099	97
	M 40.3	40.7	5.6	25.7	127.0	103.4	23.6	1.9	4.7	-2.8	20.8	26.9	69.1	4.0	55.1	10391	
	N 39.1	34.7	4.2	15.2	125.6	103.8	21.8	1.6	4.7	-3.1	18.7	24.7	67.8	7.5	51.9	10708	
LOHJA-LOJO	Y 16.9	71.4	7.8	25.7	125.8	116.8	9.0	1.3	4.2	-2.8	6.1	22.7	67.8	9.6	48.7	13727	95
	M 35.2	36.9	9.2	34.8	118.5	116.7	1.7	2.0	3.5	-1.5	0.3	23.6	69.8	6.6	52.1	6600	
	N 32.6	34.4	6.5	19.4	133.5	116.9	16.6	0.6	4.9	-4.3	12.3	21.8	65.8	12.4	45.6	7127	
LOVIISA-LOVISA	Y 17.7	79.2	9.5	27.4	101.9	93.2	8.7	4.0	8.7	-4.7	4.0	22.5	66.0	11.5	46.0	8801	95
	M 36.4	40.1	10.5	31.6	98.4	97.9	0.5	4.8	9.2	-4.3	-3.9	23.6	67.2	9.1	48.3	4291	
	N 34.6	39.1	8.6	24.2	105.6	88.3	17.3	3.0	8.1	-5.1	12.2	21.5	64.8	13.7	43.7	4510	
PORVOO-PORGA	Y 16.8	72.7	7.9	23.0	99.7	99.4	0.3	2.0	8.7	-6.7	-6.3	22.4	66.4	11.2	46.9	19144	97
	M 35.4	34.9	8.1	25.9	102.0	102.0	0.0	1.8	8.3	-6.6	-6.6	24.1	68.7	7.2	50.4	9068	
	N 31.9	37.8	7.7	21.1	97.4	96.7	0.7	2.3	9.1	-6.8	-6.1	20.9	64.4	14.7	43.8	10076	
TAMMISAARI-EKENÄS	Y 16.2	72.7	10.2	27.7	74.1	54.6	19.5	3.0	21.9	-18.9	0.6	21.9	65.2	12.8	43.8	7483	103
	M 35.4	31.3	10.5	32.6	68.6	52.6	16.1	2.5	21.0	-18.6	-2.5	23.2	67.9	9.0	47.3	3421	
	N 29.8	41.5	9.8	24.5	79.3	56.5	22.8	3.6	27.8	-19.2	3.6	20.9	63.0	16.1	41.0	4062	
KARJAA-KARIS	Y 11.4	54.4	11.2	28.3	78.1	69.4	8.6	2.3	14.1	-11.8	-3.2	19.9	66.0	14.0	42.7	8132	97
	M 24.0	29.2	8.8	25.2	73.2	69.8	3.4	1.1	13.6	-12.5	-9.1	20.9	68.4	10.7	45.4	3882	
	N 21.9	25.1	13.4	30.7	83.0	69.0	14.0	3.5	14.6	-11.1	2.9	19.0	63.9	17.0	40.2	4250	

	SP YL.		YL.		YL.		15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOILIIKE		IKÄRAKENNE		KFSKI- VÄKI- LUKU	15- 44V. NAI- SIA/ 100 15- 44V. MIES TK (17)			
	SYNT. LUKU	HEU. LUKU	KUOLL. LUKU	KUOLL. LUKU	MAASSAMUUTTO	SIIRTOLAISUUS	KOKO NETTO- MUUTTO	0-14 VUOTI	15- 64 VUOTI	65+ VUOTI					
ALUE	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/0	0/0	0/0	0/0
KARKKILA	Y 13.5	65.2	10.2	25.5	51.9	68.8	-16.9	0.8	2.7	-1.9	-18.7	19.4	68.5	12.1	43.8
	M 27.6	35.7	11.3	31.5	44.1	65.4	-21.3	1.0	3.0	-2.0	-23.3	20.6	70.3	9.1	47.4
	N 26.3	29.5	9.2	21.1	60.6	72.5	-11.9	0.6	2.3	-1.7	-13.6	18.2	66.8	14.9	40.4
ARTJARVI-ARTSJÖ	Y 6.5	37.0	15.7	37.4	35.7	77.3	-41.6	2.4	0.0	2.4	-39.3	19.1	64.2	16.7	38.9
	M 13.2	15.9	13.2	35.9	30.3	67.0	-36.8	4.3	0.0	4.3	-32.4	19.5	67.4	13.2	43.7
	N 12.7	21.2	18.1	38.6	42.3	89.9	-47.6	0.0	0.0	0.0	-47.6	18.8	61.1	20.1	34.3
ASKOLA	Y 11.5	58.5	11.5	29.2	84.7	55.4	29.3	0.0	0.7	-0.7	28.7	21.7	64.2	14.1	41.9
	M 23.2	32.0	13.8	39.3	79.7	49.0	30.7	0.0	0.0	0.0	30.7	22.7	66.1	11.2	45.0
	N 22.7	26.4	9.2	21.3	90.5	62.6	27.8	0.0	1.4	-1.4	25.4	20.7	62.4	16.9	38.8
BROMARV	Y 4.1	28.6	12.4	26.2	61.2	100.0	-38.8	0.0	4.1	-4.1	-42.9	18.5	61.1	20.4	33.9
	M 8.3	9.5	15.2	35.9	42.9	78.6	-35.7	0.0	3.6	-3.6	-39.3	18.9	63.9	17.2	38.8
	N 8.3	19.0	9.7	18.3	85.7	128.6	-42.9	0.0	4.8	-4.8	-47.6	18.2	58.3	23.6	29.0
INKOO-INGA	Y 14.5	75.9	13.0	32.0	104.3	74.0	30.4	4.4	10.1	-5.7	24.7	20.6	63.0	16.3	40.3
	M 29.7	41.3	9.4	25.0	104.8	68.6	36.1	4.8	14.4	-9.6	26.5	21.3	65.4	13.3	43.3
	N 28.5	34.6	16.5	37.6	103.9	79.9	24.0	4.0	5.3	-1.3	22.6	19.8	60.7	19.3	37.5
KARJALOHJA-KARISLOJÖ	Y 4.6	31.7	12.4	22.1	74.8	124.7	-49.9	0.0	0.0	0.0	-49.9	13.5	63.3	23.2	34.0
	M 9.5	21.1	12.7	26.9	63.6	91.5	-27.8	0.0	0.0	0.0	-27.8	12.7	67.2	20.0	40.0
	N 9.0	10.6	12.0	18.3	89.7	168.9	-79.2	0.0	0.0	0.0	-79.2	14.2	59.6	26.2	28.4
KIRKKONUMMI-KYRKSLATT	Y 20.2	79.9	5.3	21.7	160.0	91.4	68.6	2.3	8.5	-6.2	62.4	26.7	67.8	5.5	52.6
	M 39.4	38.7	6.4	26.3	152.6	92.6	60.0	2.5	8.5	-6.1	53.9	26.9	68.6	4.4	53.5
	N 41.3	41.2	4.3	17.3	168.1	90.2	78.0	2.2	8.5	-6.3	71.6	26.5	66.8	6.6	51.6
LAPINJARVI-LAPPTRÄSK	Y 10.6	61.8	15.0	31.3	52.9	72.4	-19.5	2.1	4.2	-2.1	-21.6	18.3	63.9	17.8	37.9
	M 21.7	29.3	19.0	42.4	44.4	69.7	-25.3	1.3	5.1	-3.8	-29.2	18.9	67.9	13.1	42.8
	N 20.6	32.4	11.3	23.1	63.3	75.7	-12.4	3.1	3.1	0.0	-12.4	17.6	60.1	22.3	33.3
LILJENDAL	Y 7.8	50.3	15.7	30.5	34.7	36.8	-2.0	0.0	4.1	-4.1	-6.1	16.0	63.9	20.0	34.9
	M 16.5	9.2	16.5	34.9	18.5	25.8	-7.4	0.0	7.4	-7.4	-14.8	16.2	69.4	14.4	40.7
	N 14.9	41.2	14.9	27.4	54.9	50.3	4.6	0.0	0.0	0.0	4.6	15.9	58.9	25.2	29.7
LÖHJÄN MLK-LOJÖ LK	Y 15.6	69.4	7.0	21.4	111.2	100.8	10.5	1.5	8.4	-6.9	3.6	24.5	66.1	9.4	47.5
	M 31.2	33.4	7.8	24.8	108.4	100.8	7.6	1.3	9.7	-8.4	-0.8	25.0	67.3	7.7	49.8
	N 31.3	36.0	6.2	18.6	114.4	100.7	13.6	1.7	7.0	-5.2	8.4	24.0	64.9	11.1	45.1
MYRSKYLÄ-MORSKOM	Y 10.2	54.2	13.8	31.7	33.3	63.3	-30.0	5.5	0.0	5.5	-24.4	17.8	65.9	16.3	40.1
	M 21.1	28.3	17.4	44.5	31.4	56.6	-25.2	6.3	0.0	6.3	-18.9	19.3	67.6	13.0	43.7
	N 19.9	25.9	10.4	22.2	35.4	70.8	-35.4	4.7	0.0	4.7	-30.7	16.3	64.3	19.4	36.7
MÄNTSÄLÄ	Y 14.8	69.3	11.3	30.0	84.6	59.5	25.2	1.5	1.7	-0.2	24.9	21.2	66.0	12.8	44.2
	M 30.5	34.4	13.8	41.0	75.8	54.0	21.8	1.2	0.8	0.4	22.3	22.2	67.7	10.1	47.1
	N 28.8	34.9	9.0	21.7	94.0	65.3	28.7	1.8	2.6	-0.9	27.8	20.3	64.4	15.4	41.6
NUMMI	Y 9.6	55.3	14.4	31.1	44.2	66.8	-22.6	0.0	0.0	0.0	-22.6	17.3	64.7	18.0	37.6
	M 20.0	31.9	7.7	16.9	36.5	56.6	-20.1	0.0	0.0	0.0	-20.1	16.9	67.6	15.6	42.1
	N 18.5	23.4	20.6	42.2	53.1	78.6	-25.5	0.0	0.0	0.0	-25.5	17.7	62.1	20.2	33.4

ALUE	SP YL.			YL.			15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOILIIKE			IKÄRAKENNE			KESKI-				
	SYNT. LUKU	HED. LUKU	0/00	YL. LUKU	45-V. KUOLL. LUKU	0/00	MAASSAMUUTTO	SIIRTOLAISUUS	KOKO KOKO	0-14 VUOTI	15-64 VUOTI	65+ VUOTI	VÄKI- LUKU	15-44V. NAI- SIA/ 100	15-44V. MIES- TÄ (17)		
NURMIJÄRVI	Y 14.5	61.8	7.8	27.1	94.4	70.7	23.7	1.5	3.0	-1.5	22.2	25.2	66.5	8.3	48.6	20276	94
	M 29.4	34.5	8.9	34.0	92.2	67.2	25.0	1.6	2.9	-1.4	23.6	25.9	67.4	6.7	50.7	10041	
	N 28.8	27.2	6.7	21.7	96.7	74.3	22.4	1.5	3.1	-1.7	20.7	24.5	65.7	9.8	46.7	10236	
ORINMÄTTILÄ	Y 12.7	59.1	11.4	29.9	54.4	62.2	-7.8	2.3	2.6	-0.3	-8.2	21.0	66.1	13.0	43.4	13259	97
	M 26.5	30.3	12.2	35.9	50.4	53.5	-3.1	1.7	0.3	-2.7	22.7	67.1	10.2	46.1	6330		
	N 24.2	28.9	10.7	25.5	58.4	71.1	-12.7	2.5	3.5	-1.1	-13.7	19.4	65.1	15.5	41.0	6929	
PERNAJA-PERNA	Y 7.4	43.1	17.1	36.8	89.6	79.3	10.3	0.7	7.5	-6.8	3.4	18.3	64.0	17.7	37.3	3921	85
	M 15.3	26.7	16.4	37.5	78.6	74.8	3.8	1.3	8.9	-7.6	-3.8	18.8	68.3	12.9	41.7	1890	
	N 14.3	16.3	17.7	36.2	102.4	84.6	17.8	0.0	5.9	-5.9	11.9	17.9	60.1	22.1	33.2	2031	
POHJA-POJO	Y 12.7	67.9	12.7	30.6	95.9	91.7	4.2	5.5	14.4	-8.9	-4.6	19.9	65.6	14.5	40.8	5806	85
	M 25.8	33.0	13.9	36.3	85.5	86.2	-0.8	5.5	12.5	-7.1	-7.8	20.0	68.3	11.7	44.4	2871	
	N 25.2	34.8	11.6	26.1	108.2	98.1	10.1	5.5	16.5	-11.0	-0.9	19.7	63.0	17.3	37.2	2935	
PORNAINEN-BORGNÄS	Y 11.5	60.0	14.7	35.3	63.1	80.2	-17.1	0.0	1.1	-1.1	-18.2	19.5	63.5	17.0	41.5	2253	86
	M 23.4	27.7	9.9	23.4	45.8	79.6	-33.8	0.0	2.0	-2.0	-35.8	20.3	65.5	14.2	45.1	1113	
	N 22.8	32.3	19.3	44.6	83.1	80.8	2.3	0.0	0.0	0.0	-2.3	18.7	61.6	19.7	38.0	1140	
PORVOON MLK-BORGA LK	Y 14.8	70.2	10.8	32.2	126.6	97.7	28.9	3.2	8.2	-5.1	23.8	23.4	65.2	11.3	45.7	18563	85
	M 29.2	36.4	11.3	35.9	120.3	96.6	23.8	2.8	9.4	-6.5	17.2	23.5	67.8	8.7	48.9	9379	
	N 29.8	33.8	10.2	29.1	134.0	99.1	34.8	3.6	6.9	-3.3	31.5	23.4	62.6	13.9	42.5	9184	
PUKKILA	Y 6.6	39.8	13.3	29.5	46.4	74.8	-28.4	3.0	1.5	1.5	-26.9	19.9	61.3	18.8	37.0	1809	82
	M 13.8	23.2	13.8	33.3	38.1	59.9	-21.8	5.4	2.7	2.7	-19.1	19.6	65.5	14.9	42.3	867	
	N 12.7	16.6	12.7	26.7	56.4	92.9	-36.5	0.0	0.0	0.0	-36.5	20.2	57.4	22.3	32.0	942	
PUSULA	Y 11.3	67.8	13.1	28.0	71.9	87.0	-15.1	0.0	2.8	-2.8	-18.0	18.2	64.1	17.7	37.5	2822	81
	M 23.2	25.4	14.5	34.9	61.5	85.5	-23.9	0.0	3.4	-3.4	-27.4	18.2	68.1	13.7	42.4	1381	
	N 22.2	42.4	11.8	22.7	84.7	89.0	-4.2	0.0	2.1	-2.1	-6.4	18.3	60.2	21.4	32.8	1441	
RUOTSINPYHTÄÄ STRÖMFORS	Y 8.3	44.8	11.5	26.1	51.0	60.2	-9.2	2.1	7.8	-5.7	-14.9	18.8	66.5	14.7	40.5	3489	85
	M 16.5	21.6	14.8	34.7	51.0	48.4	2.6	10.5	-7.8	-7.8	-5.2	18.8	70.0	11.2	43.5	1760	
	N 16.8	23.2	8.1	18.5	51.0	74.1	-23.2	1.5	4.6	-3.1	-26.3	18.8	63.0	18.2	37.4	1729	
SÄMMÄTTI	Y 12.1	69.8	14.1	30.3	108.6	79.5	29.1	0.0	0.0	0.0	29.1	15.6	63.3	21.1	38.0	994	84
	M 25.1	46.5	20.9	51.3	87.6	68.1	19.5	0.0	0.0	0.0	19.5	16.1	65.3	18.5	43.0	478	
	N 23.2	23.3	7.7	15.0	133.7	93.0	40.7	0.0	0.0	0.0	40.7	15.1	61.5	23.4	33.3	517	
STIPOO-STI880	Y 10.2	46.5	7.7	21.6	69.1	67.3	1.8	1.6	6.3	-4.7	-2.9	21.8	66.8	11.3	44.8	12479	96
	M 20.8	22.7	8.5	26.5	65.1	67.6	-2.5	2.1	6.0	-3.9	-6.3	23.6	67.6	8.7	46.7	6115	
	N 20.0	23.8	6.9	17.9	73.2	66.9	6.2	1.1	6.6	-5.5	0.7	20.1	66.1	13.8	42.9	6365	
STIUNTIO-SJUNDEA	Y 13.9	68.3	12.4	34.6	118.8	102.9	15.9	1.9	8.9	-7.0	8.9	22.0	66.2	11.8	45.4	3465	81
	M 26.8	35.6	10.6	30.0	118.1	100.9	17.2	3.4	10.3	-6.9	10.3	21.6	69.3	9.2	48.7	1791	
	N 28.7	32.7	14.3	38.7	119.6	105.3	14.2	0.0	7.1	-7.1	7.1	22.4	62.8	14.7	42.0	1674	
SNAPPERIUNA	Y 10.2	58.7	14.6	30.3	66.2	51.1	15.1	1.9	18.9	-17.0	-1.9	18.2	63.0	18.8	38.5	1373	82
	M 20.5	33.5	17.5	37.3	65.5	55.2	10.3	3.4	20.7	-17.2	-6.9	18.5	66.5	15.0	42.4	685	
	N 20.3	25.2	11.6	24.5	67.1	46.1	21.0	0.0	16.8	-16.8	4.2	17.9	59.5	22.6	34.6	689	

	SP VI.		YL.		YL.		YL.		15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE		IKÄRAKENNE		KFSKI-				
	SYNT. LUKU	HED. LUKU	KUOLL. LUKU	KUOLL. LUKU	45-V. KUOLL. LUKU	MAASSAMUUTTO	SIIRTOLAISUUS	KOKO NETTO- MUUTTO	KOKO NETTO- MUUTTO	0-14 VUOT. VUOT. VUOT.	15-64 VUOT. VUOT. VUOT.	15-44V. MIFS TR	VÄKI- LUKU	15-44V. MIFS TR			
ALUE	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/0	0/0	0/0	0/0	(17)	
TAMMISAAREN MLK	Y 10.8	52.9	11.7	23.5	62.9	75.0	-12.1	1.1	21.0	-19.9	-32.0	21.6	65.6	12.8	42.5	2133	92
EKENAS LK	M 21.4	25.3	16.7	30.7	67.9	63.6	4.2	2.1	23.3	-21.2	-17.0	22.9	66.6	10.5	43.8	1077	
	N 21.8	27.6	6.6	17.2	57.5	87.4	-29.9	0.0	18.4	-18.4	-48.3	20.2	64.6	15.1	41.2	1056	
TENHOLA-TENAILA	Y 9.4	49.8	10.3	25.4	136.8	100.4	36.4	4.4	9.5	-5.1	31.3	27.8	61.6	15.6	40.3	3413	88
	M 18.4	24.9	8.1	18.6	128.5	87.5	41.0	5.5	8.2	-7.7	38.3	23.8	63.8	12.4	42.1	1736	
	N 19.1	24.9	12.5	31.4	146.2	115.1	31.1	3.1	10.9	-7.8	23.3	21.8	59.3	18.9	38.3	1678	
TUUSULA-TUSHY	Y 16.2	67.2	8.3	28.8	97.6	96.3	1.3	1.8	3.6	-1.9	-0.6	24.6	67.7	7.7	50.3	2144.3	92
	M 32.4	35.3	9.4	34.3	90.3	93.5	-3.2	1.2	2.8	-1.6	-4.8	25.4	68.7	5.9	52.3	10733	
	N 32.5	31.9	7.2	24.4	105.6	99.4	6.2	2.3	4.4	-2.1	4.1	23.7	66.8	9.4	48.4	10710	
VIHTI	Y 17.1	75.6	9.7	30.3	96.7	73.9	22.8	0.7	4.8	-4.0	18.7	23.7	65.8	10.5	46.4	14484	94
	M 34.7	39.8	11.5	40.1	95.5	76.7	18.8	0.9	5.2	-4.3	14.5	24.7	66.8	8.5	48.6	7111	
	N 33.5	35.8	8.0	22.6	98.0	71.0	26.9	0.6	4.3	-3.7	23.3	22.7	64.9	12.4	44.3	7374	

ALUE	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KIULL. LUKU	YLI KIULL. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKK				IKÄKAKENNE				KFSKI- VÄKI- LIKU	15- 44V. MAI- SIA/ 100 15- 44V. MIES TA (17)		
						MAASSAMUUTTO		SIIRTOLAISUUS		KOKO		0-14 15- 65+				VUOT 64 VUOT 44	
						TULO- MUUTT	LAHTO MUUTT	TULO- SIIRT	LAHTO SIIRT	NETTO- MUUT- TO	0-14	15- 65+	VUOT 64			VUOT 44	
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	
		0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	
TURUN-PÖRIN LÄÄNI ÄRO-BJÖRNEBORG LÄN																	
TURKU-ÄRO	Y	14.5	61.4	10.0	27.1	63.6	58.2	5.4	3.1	6.1	-2.9	2.5	19.3	69.0	11.7	46.9	164345
	M	31.4	31.5	10.9	33.2	63.6	58.6	5.0	3.3	6.1	-2.8	2.2	21.1	70.6	8.3	50.1	76123
	N	27.1	30.0	9.2	23.2	63.7	57.8	5.8	3.0	6.1	-3.1	2.7	17.8	67.6	14.6	44.1	88222
KANKAANPÄÄ	Y	15.6	65.6	9.8	28.3	62.8	53.5	9.3	0.5	3.5	-3.1	6.3	23.0	67.7	9.3	47.9	12974
	M	32.4	31.7	12.3	36.7	59.7	46.9	12.8	0.3	3.9	-3.5	9.3	23.8	68.5	7.7	49.7	6271
	N	30.3	34.0	7.5	21.7	66.0	60.1	5.8	0.6	3.2	-2.6	3.2	22.2	66.9	10.9	46.1	6703
LOIMAA	Y	12.8	58.7	8.7	21.9	64.2	75.0	-10.8	0.3	2.8	-2.4	-13.3	20.9	66.0	13.0	43.6	6567
	M	27.3	32.1	7.5	22.0	62.8	78.8	-16.0	0.7	3.5	-2.8	-18.8	22.3	67.3	10.4	46.7	3073
	N	24.0	26.5	9.7	21.8	65.7	71.3	-5.6	0.0	2.1	-2.1	-7.7	19.7	64.9	15.4	41.0	3494
NAANTALI-NAIDENDAL	Y	18.1	75.5	7.3	23.3	87.0	76.4	10.7	3.4	8.8	-5.5	5.2	23.1	68.5	8.4	48.3	7964
	M	37.3	44.0	8.8	30.9	90.7	74.7	16.0	3.6	10.3	-6.7	9.3	23.7	70.0	6.3	50.3	3860
	N	35.1	31.4	5.8	17.3	83.3	78.1	5.2	3.1	7.3	-4.2	1.0	22.5	67.0	10.5	46.5	4104
PORI-BJÖRNEBORG	Y	16.1	68.5	8.0	23.8	48.0	50.6	-2.5	1.6	4.4	-2.8	-5.3	22.4	67.8	9.9	47.5	80305
	M	33.7	35.4	8.9	29.9	46.6	51.7	-5.1	2.0	4.8	-2.8	-7.9	23.8	68.8	7.3	49.9	38462
	N	31.0	33.1	7.1	19.5	49.5	49.4	0.1	1.2	3.9	-2.7	-2.7	21.0	66.8	12.2	45.2	41843
RAISIO-RESO	Y	17.6	68.4	5.4	17.5	104.6	100.7	4.0	2.0	5.3	-3.3	0.7	23.5	70.2	6.2	51.5	17143
	M	35.6	36.6	7.5	25.6	102.5	98.9	3.6	1.8	6.3	-4.5	-0.9	24.4	70.6	5.0	52.4	8446
	N	34.6	31.8	3.3	10.8	106.8	102.5	4.3	2.3	4.3	-2.0	2.3	22.7	69.8	7.5	50.6	8697
RAUMA-RAUMO	Y	16.7	71.4	7.9	25.3	100.1	81.8	18.3	4.4	5.6	-1.2	17.1	23.5	68.2	8.2	49.3	30189
	M	34.0	37.2	8.6	29.6	113.6	97.9	15.8	5.3	6.8	-1.5	14.2	24.0	70.1	5.9	52.6	14847
	N	32.9	34.2	7.2	22.1	85.2	64.0	21.2	3.5	4.4	-0.8	20.4	23.2	66.4	10.5	46.1	15342
SALO	Y	15.4	65.5	8.9	24.9	73.1	77.7	-4.6	0.7	2.6	-2.0	-4.6	20.3	67.8	11.8	46.7	19391
	M	32.8	32.3	9.3	29.0	70.5	72.7	-2.2	0.7	2.2	-1.6	-3.8	22.0	68.6	9.3	49.6	9099
	N	29.0	33.2	8.5	22.1	75.6	82.6	-7.0	0.7	3.1	-2.4	-9.4	18.9	67.1	14.0	44.2	10293
UUSIKAUPUNKI-NYSTAD	Y	19.3	80.6	6.2	23.4	110.1	93.5	16.6	3.8	9.1	-5.3	11.3	25.9	66.0	8.1	50.3	12454
	M	38.8	42.3	6.5	28.5	105.5	104.3	1.2	3.6	9.1	-5.5	-4.3	26.9	67.3	5.7	53.2	6185
	N	38.3	38.3	5.9	19.7	115.1	81.6	33.6	4.0	9.1	-5.0	28.5	24.9	64.7	10.4	47.5	6269
VAMMALA	Y	11.0	50.6	10.2	26.3	38.6	53.8	-15.2	1.0	2.7	-1.7	-14.9	21.2	65.4	13.3	43.1	16206
	M	23.2	26.7	11.1	31.0	32.6	51.0	-18.4	1.2	2.9	-1.7	-20.2	22.9	66.1	11.0	45.2	7676
	N	20.9	23.9	9.4	22.9	44.6	56.5	-11.9	0.9	2.6	-1.7	-13.6	19.7	64.8	15.4	41.3	8531
HARJAVALLA	Y	15.6	67.1	6.7	19.9	71.6	66.9	4.7	1.5	3.0	-1.5	3.2	23.1	68.5	8.3	47.4	8542
	M	32.1	36.8	6.5	18.7	70.7	63.4	7.3	1.9	4.8	-2.9	4.4	24.2	69.2	6.5	49.9	4137
	N	30.2	30.3	6.8	20.7	72.6	70.6	2.0	1.0	1.0	0.0	2.0	22.1	67.9	10.0	45.0	4405
HUITTINEN	Y	12.4	58.2	11.1	28.3	60.3	47.9	12.4	0.5	2.7	-2.2	10.2	20.4	65.9	13.7	43.0	9381
	M	25.9	29.6	10.7	29.1	55.4	40.7	14.7	0.0	3.4	-3.4	11.3	22.2	67.6	10.2	45.5	4476
	N	23.6	28.6	11.4	27.6	65.2	55.2	10.0	1.0	2.0	-1.0	9.0	18.7	64.3	16.9	40.7	4905
IKKALAINEN	Y	10.1	52.2	14.6	33.6	53.2	70.1	-16.8	0.6	2.1	-1.5	-18.4	18.9	64.7	16.4	40.1	8282
	M	20.8	22.4	19.6	48.4	48.4	64.1	-15.7	0.6	1.2	-0.6	-16.3	20.0	65.6	14.4	42.6	4030
	N	19.8	29.8	9.9	21.8	58.4	76.5	-18.0	0.6	3.1	-2.5	-20.5	17.9	63.9	18.3	37.8	4252

ALUE	SP YL.		YL.		YL.		YLI		15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE		IKÄRAKENNE		KESKI-				
	SYNT. LUKU	HEIJ. LUKU	KUOLL. LUKU	KUOLL. LUKU	45-V. KUOLL. LUKU	MAASSAMUUTTO	SIIRTOLAISUUS	KOKO NETTO-MUUTTO	0-14 VUOT. VUOT.	15-65+ VUOT. VUOT.	VÄKI- LUKU	15-44 V. VUOT.	15-44 V. VUOT.	15-44 V. VUOT.			
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
KISKO	Y	7.4	48.0	16.9	33.0	55.1	69.2	-14.1	1.3	0.0	1.3	-12.8	16.0	62.6	21.4	33.9	83
	M	15.3	19.7	18.9	42.2	58.7	61.0	-2.3	0.0	0.0	0.0	-2.3	16.9	66.1	17.0	38.3	1112
	N	14.3	28.2	15.1	26.0	50.8	79.0	-28.2	2.8	0.0	2.8	-25.4	15.3	59.2	25.5	29.8	1190
KIUKAINEN	Y	11.8	63.1	10.7	23.9	39.9	74.1	-34.2	1.2	2.3	-1.2	-35.3	19.9	64.3	15.8	39.2	4403
	M	24.5	24.3	12.7	31.9	33.2	63.1	-29.9	1.1	3.3	-2.2	-32.1	22.0	65.6	12.4	42.6	2122
	N	22.8	38.8	8.8	18.1	47.3	86.1	-38.8	1.2	1.2	0.0	-38.8	17.9	63.2	18.9	36.1	2281
KODISJOKI	Y	9.5	52.4	7.6	18.3	70.9	70.9	0.0	5.1	5.1	0.0	0.0	21.0	64.9	14.1	37.5	526
	M	18.6	20.9	7.4	19.8	58.8	39.2	19.6	0.0	0.0	0.0	19.6	24.7	64.0	11.3	37.8	270
	N	19.5	31.4	7.8	17.1	83.8	104.7	-20.9	10.5	10.5	0.0	-20.9	17.2	65.9	17.0	37.2	270
KORPPO-KORPO	Y	10.1	62.5	23.0	44.4	71.7	48.7	23.0	0.0	0.0	0.0	23.0	16.3	61.5	22.1	35.9	1088
	M	20.0	28.4	29.1	58.1	51.3	37.3	14.0	0.0	0.0	0.0	14.0	17.1	63.9	18.9	39.0	550
	N	20.5	34.1	16.7	32.4	96.6	62.5	34.1	0.0	0.0	0.0	34.1	15.4	59.0	25.4	32.7	538
KOSKI TL	Y	8.4	45.2	13.8	28.7	37.1	56.0	-19.0	0.0	0.9	-0.9	-19.8	17.8	64.9	17.3	38.9	2979
	M	17.6	23.5	14.1	29.6	39.5	41.2	-1.6	0.0	1.6	-1.6	-3.3	19.2	68.2	12.6	42.7	1422
	N	16.1	21.7	13.5	28.1	34.4	72.3	-38.0	0.0	0.0	0.0	-38.0	16.5	61.9	21.5	35.5	1557
KULLAA	Y	8.2	50.2	12.3	26.6	89.9	82.1	7.7	6.2	0.0	6.2	13.9	18.3	64.7	17.0	37.7	1711
	M	16.4	28.7	11.7	28.0	87.3	65.5	21.8	5.5	0.0	5.5	27.3	19.2	68.2	12.6	43.0	852
	N	16.3	21.5	12.8	25.5	93.2	103.9	-10.8	7.2	0.0	7.2	-3.6	17.3	61.2	21.5	32.5	859
KUSTAVI-GUSTAVS	Y	5.2	32.2	18.6	35.9	64.9	99.5	-34.6	0.0	0.0	0.0	-34.6	15.6	63.7	20.7	34.5	1342
	M	11.2	13.8	25.5	52.6	57.1	85.7	-28.6	0.0	0.0	0.0	-28.6	15.4	67.4	17.2	39.1	627
	N	9.8	18.4	12.6	23.4	73.6	114.9	-61.4	0.0	0.0	0.0	-61.4	15.7	60.4	23.7	30.4	715
KUUSJOKI	Y	7.4	42.7	13.4	28.0	42.1	62.5	-20.4	1.3	0.0	1.3	-19.1	16.8	65.3	17.8	38.9	2017
	M	14.9	17.1	12.9	30.4	37.0	62.4	-25.4	2.3	0.0	2.3	-23.1	17.6	68.1	14.3	43.1	1005
	N	14.8	25.6	13.8	26.1	48.4	62.6	-14.2	0.0	0.0	0.0	-14.2	16.1	62.6	21.3	34.7	1012
KÖYLÖ-KJULO	Y	9.9	55.4	15.7	37.5	45.4	69.5	-24.1	0.7	2.8	-2.1	-26.2	21.3	63.3	15.4	38.9	3621
	M	20.4	27.7	16.4	44.7	39.4	63.1	-23.7	0.0	2.6	-2.6	-26.3	22.7	65.3	11.9	43.1	1766
	N	19.4	27.7	15.1	32.3	52.3	77.0	-24.6	1.5	3.1	-1.5	-26.2	19.9	61.4	18.7	35.0	1855
LAIILLA	Y	14.6	70.1	10.5	26.5	55.8	49.6	6.2	2.4	2.7	-0.3	6.0	22.1	64.4	13.5	42.4	8708
	M	30.2	37.6	10.9	28.6	45.2	44.6	0.5	2.7	3.2	-0.5	0.0	23.7	65.9	10.4	44.7	4208
	N	28.2	32.6	10.0	25.0	66.8	54.7	12.2	2.2	2.2	0.0	12.2	20.7	63.0	16.4	40.2	4500
LAPPI	Y	12.8	66.1	9.7	24.5	55.6	55.6	0.0	3.0	1.5	1.5	1.5	21.1	62.8	16.0	40.5	3292
	M	26.3	34.6	9.4	25.2	50.2	47.3	2.9	1.4	2.9	-1.4	1.4	21.6	64.6	13.8	43.6	1598
	N	24.8	31.5	10.0	24.0	61.4	64.6	-3.1	4.7	0.0	4.7	1.6	20.7	61.2	18.2	37.5	1694
LAVIA	Y	10.3	63.5	14.6	27.8	56.8	76.7	-19.9	0.0	1.9	-1.9	-21.8	16.2	65.2	18.6	35.0	3021
	M	20.9	36.9	20.2	42.4	52.8	77.4	-24.6	0.0	0.0	0.0	-24.6	17.3	67.2	15.5	38.3	1486
	N	20.2	26.6	9.1	16.0	61.5	75.8	-14.3	0.0	4.1	-4.1	-18.4	15.2	63.3	21.5	31.8	1535
LEMU	Y	7.3	38.6	6.1	12.6	59.5	68.5	-8.9	0.0	0.0	0.0	-8.9	20.3	64.3	15.4	41.0	820
	M	14.7	12.9	4.9	7.1	66.5	66.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.4	66.8	11.8	44.2	408
	N	14.6	25.7	7.3	16.9	51.4	70.7	-19.3	0.0	0.0	0.0	-19.3	19.2	61.8	19.1	37.7	412

ALUE	SP	YL.	YL. HED.	YL. KUNTL.	YL. KUNTL. 45-V.	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKKE										IKÄRAKENNE			KFSKI- VÄKI- LUKU	15- 44V. NAI- SIA/ 100 15- 44V. MIES TA (17)
						YL. LUKU	YL. LUKU	YL. LUKU	MAASSAMUUTTO	SIIRTOLAISUUS	KOKO METTO-	0-14 VUOT	15- 64 VUOT	65+ VUOT	15- 44 VUOT	15- 44 VUOT	15- 44 VUOT	15- 44 VUOT		
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)				
		0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00				
NAKKILA	Y	13.9	67.3	11.0	31.3	64.2	56.4	7.8	2.2	2.2	0.0	7.8	22.7	65.2	12.1	44.4	6026	87		
	M	28.2	32.1	12.4	40.5	61.5	51.7	9.8	2.1	1.4	0.7	10.5	23.8	67.0	9.2	48.0	2981			
	N	27.6	35.3	9.5	24.5	67.3	61.7	5.6	2.4	3.2	-0.8	4.8	21.6	63.4	15.0	41.0	3046			
NAUVO-NAGU	Y	16.2	108.2	11.2	23.5	49.4	49.4	0.0	13.8	11.8	2.0	2.0	16.6	61.4	22.0	35.6	1424	72		
	M	32.0	42.4	13.9	32.1	30.6	40.8	-10.2	13.6	6.8	6.8	-3.4	15.8	65.0	19.1	40.9	720			
	N	32.7	65.9	8.5	16.3	75.3	61.2	14.1	14.1	18.8	-4.7	9.4	17.4	57.7	24.9	30.2	704			
NORRMÄRKU-NORRMÄRK	Y	14.1	64.7	8.7	25.1	80.8	66.1	14.8	0.0	2.9	-2.9	11.9	24.2	64.7	11.0	45.4	5373	93		
	M	28.7	29.8	10.6	33.5	72.9	61.8	11.1	0.0	5.5	-5.5	5.5	25.4	65.9	8.7	47.6	2652			
	N	27.9	34.9	7.0	18.6	89.4	70.7	18.7	0.0	0.0	0.0	18.7	23.1	63.6	13.3	43.2	2721			
NOUSIAINEN	Y	11.8	59.1	11.8	30.2	73.6	64.1	9.5	0.0	4.4	-4.4	5.1	22.7	64.0	13.2	42.4	3234	98		
	M	24.0	20.2	12.0	32.9	69.9	54.8	15.1	0.0	4.1	-4.1	11.0	23.2	66.7	10.2	46.1	1584			
	N	23.0	38.9	11.5	28.1	77.8	74.7	3.1	0.0	4.7	-4.7	-1.6	22.2	61.5	16.2	38.9	1650			
ORIPÄÄ	Y	11.1	59.2	17.0	35.2	74.6	89.6	-14.9	0.0	0.0	0.0	-14.9	17.9	64.8	17.3	39.5	1529	91		
	M	23.3	31.4	21.9	50.3	60.1	85.4	-25.3	0.0	0.0	0.0	-25.3	18.4	68.3	13.2	43.3	729			
	N	21.3	27.5	12.5	24.1	90.6	94.1	-3.5	0.0	0.0	0.0	-3.5	17.3	61.6	21.1	35.9	800			
PAIMIO-PEMAR	Y	17.9	77.3	8.4	24.4	84.9	65.6	19.3	0.8	3.1	-2.2	17.0	22.1	66.2	11.7	46.2	7762	101		
	M	37.1	34.5	9.1	27.9	71.7	60.0	11.8	1.1	3.4	-2.2	9.5	23.7	66.3	10.0	47.5	3744			
	N	34.6	42.8	7.7	21.6	97.9	71.2	26.7	0.6	2.8	-2.2	24.5	20.6	66.1	13.3	44.8	4018			
PERNIÖ-BJÄRNA	Y	11.4	63.0	13.5	29.5	54.5	67.2	-12.7	0.4	1.9	-1.5	-14.2	18.1	64.4	17.5	38.5	6958	88		
	M	23.5	26.3	15.2	35.6	45.0	64.0	-19.0	0.7	2.1	-1.4	-20.4	19.2	67.0	13.8	42.4	3358			
	N	21.9	36.7	11.9	24.9	65.4	70.9	-5.6	0.0	1.6	-1.6	-7.2	17.2	62.0	20.9	34.8	3601			
PERTTELJ	Y	11.8	57.2	12.4	31.7	92.1	96.4	-4.3	0.0	1.4	-1.4	-5.8	20.1	65.8	14.1	41.7	3306	98		
	M	23.9	30.8	12.3	35.1	83.1	93.1	-10.0	0.0	1.4	-1.4	-11.5	22.2	66.0	11.8	42.8	1630			
	N	23.3	26.4	12.5	28.8	101.2	99.8	1.5	0.0	1.5	-1.5	0.0	17.9	65.6	16.4	40.7	1677			
PIIKKIÖ-PIKIS	Y	9.6	44.7	8.7	21.2	79.0	89.3	-10.3	1.3	4.7	-3.4	-13.7	21.4	66.5	12.1	43.9	5302	96		
	M	19.9	18.4	10.9	28.6	74.0	84.9	-10.9	1.7	5.9	-4.2	-15.1	22.3	68.3	9.4	46.4	2565			
	N	18.6	26.3	6.6	15.5	84.2	93.8	-9.6	0.9	3.5	-2.6	-12.3	20.5	64.8	14.6	41.7	2737			
PÖRMÄRKU-PÄRMÄRK	Y	8.0	42.8	13.6	33.5	52.7	61.7	-9.1	0.8	9.1	-8.2	-17.3	19.9	65.9	14.2	40.4	3011	86		
	M	14.0	14.3	17.4	46.3	44.3	55.0	-10.7	0.0	6.1	-6.1	-16.8	20.2	68.7	11.2	43.7	1497			
	N	15.8	28.5	9.9	22.9	62.4	69.6	-7.1	1.8	12.5	-10.7	-17.8	19.7	63.1	17.2	37.0	1515			
PUNKALAINEN	Y	9.6	57.5	18.1	37.7	41.1	70.6	-29.4	0.0	0.6	-0.6	-30.0	16.4	64.7	18.9	36.6	4912	83		
	M	19.3	39.2	14.5	43.1	37.6	59.0	-21.4	0.0	1.0	-1.0	-22.4	17.5	66.7	15.7	40.5	2430			
	N	18.9	18.4	17.7	33.4	45.3	84.5	-39.2	0.0	0.0	0.0	-39.2	15.2	62.7	22.1	32.9	2482			
PYHÄRANTA	Y	10.8	59.7	17.4	37.5	48.8	65.5	-16.7	2.4	0.0	2.4	-14.3	19.3	63.2	17.6	39.5	2129	85		
	M	21.6	36.3	22.6	56.3	35.6	55.0	-15.4	2.2	0.0	2.2	-13.2	20.5	63.9	15.6	42.7	1064			
	N	21.6	23.3	12.2	22.5	59.7	77.8	-18.2	2.5	0.0	2.5	-15.6	18.0	62.4	19.6	36.2	1065			
PÖYTÄ	Y	8.6	48.7	11.6	25.6	41.0	58.5	-17.5	0.0	0.0	0.0	-17.5	17.6	66.6	15.7	40.2	3703	79		
	M	17.4	28.9	14.1	32.7	37.3	55.4	-18.1	0.0	0.0	0.0	-18.1	16.6	69.9	13.5	45.2	1839			
	N	17.2	19.8	9.1	19.8	45.7	62.4	-16.7	0.0	0.0	0.0	-16.7	18.6	63.4	14.0	35.3	1864			

	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YLI 45-V. KUOLL. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIKE										IKÄRAKENNE			KESKI- VÄKI- LUKU	15- 44V. NAI- SIA/ 100 15- 44V. MIES TÄ (17)
						MAASSAMUUTTO		SIIRTOLAISUUS		KOKO NETTO- MUUT- TO		0-14 V- VUOTI		15- 64 V- VUOTI		65+ VUOTI		15- 44V. MIES TÄ (17)		
						TULO- MUUTTI	LÄHTÖ- MUUTTI	TULO- MUUTTI	LÄHTÖ- MUUTTI	TULO- MUUTTI	LÄHTÖ- MUUTTI	TULO- MUUTTI	LÄHTÖ- MUUTTI	TULO- MUUTTI	LÄHTÖ- MUUTTI	TULO- MUUTTI	LÄHTÖ- MUUTTI			
ALUE		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)				
		0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00				
RAUMAN MLK-RAIMO LK	Y	12.1	55.1	8.6	27.0	65.7	95.6	-29.9	2.2	3.3	-1.1	-31.0	25.0	67.1	7.9	46.3	7870	90		
	M	23.9	26.1	9.1	28.9	52.7	83.6	-20.9	2.6	4.2	-1.6	-22.5	25.8	67.8	6.4	48.1	3977			
	N	24.4	29.0	8.2	25.3	69.0	109.0	-40.0	1.7	2.3	-0.6	-40.6	24.2	66.3	9.5	44.3	3493			
RUSKO	Y	14.8	63.6	7.9	21.3	120.3	96.9	23.4	2.2	4.5	-2.2	21.2	22.5	68.9	8.6	47.6	1888	96		
	M	30.1	25.0	8.6	27.6	122.4	100.5	21.9	2.2	4.4	-2.2	19.7	23.5	69.6	6.8	49.2	930			
	N	29.2	38.6	7.3	16.1	118.0	93.1	25.0	2.3	4.5	-2.3	22.7	21.5	68.2	10.2	46.0	958			
RYMÄTTYLÄ-RIMITO	Y	10.6	66.1	11.2	22.9	79.4	97.2	-17.8	1.6	0.0	1.6	-16.2	17.2	63.8	19.0	36.5	1693	79		
	M	21.1	33.0	16.4	36.8	63.8	84.1	-20.3	0.0	0.0	0.0	-20.3	18.1	65.8	16.1	40.5	853			
	N	21.4	33.0	6.0	11.6	99.1	113.8	-14.7	3.7	0.0	3.7	-11.0	16.2	61.8	22.0	32.4	840			
SAUNO-SAGU	Y	6.7	40.7	18.5	38.2	45.7	61.2	-15.6	0.0	4.2	-4.2	-19.7	15.8	63.6	20.6	35.7	2697	85		
	M	14.0	9.0	20.2	46.6	40.3	51.8	-11.5	0.0	1.9	-1.9	-13.4	16.0	67.8	16.3	40.6	1284			
	N	12.7	31.7	17.0	32.0	52.0	72.4	-20.4	0.0	6.8	-6.8	-27.1	15.5	59.9	24.5	31.3	1413			
SIIKAINEN	Y	10.0	58.9	18.4	40.6	50.1	102.2	-52.1	0.0	3.0	-3.0	-55.1	18.6	64.0	17.4	36.8	2711	85		
	M	19.9	30.5	19.2	45.9	46.3	79.6	-33.3	0.0	0.0	0.0	-33.3	20.0	65.2	14.8	39.8	1346			
	N	19.9	28.4	17.7	36.2	54.5	128.7	-74.2	0.0	6.5	-6.5	-80.7	17.1	62.8	20.0	33.9	1355			
SUONENNIEMI	Y	7.1	46.9	17.8	32.4	59.0	77.5	-18.5	0.0	0.0	0.0	-18.5	13.5	67.0	19.5	35.3	1683	76		
	M	14.2	27.3	21.3	41.5	56.3	71.1	-14.8	0.0	0.0	0.0	-14.8	14.2	69.7	16.1	40.0	844			
	N	14.3	19.5	14.3	25.2	62.5	85.9	-23.4	0.0	0.0	0.0	-23.4	12.7	64.3	23.0	30.5	840			
SUOMUSJÄRVI	Y	6.9	39.2	17.2	36.4	89.8	91.7	-2.0	0.0	9.8	-9.8	-11.7	17.4	63.5	19.1	35.3	1451	99		
	M	14.3	19.6	20.1	44.9	97.1	81.6	15.5	0.0	7.8	-7.8	7.8	18.4	64.7	17.0	36.9	698			
	N	13.3	19.6	14.6	29.4	82.4	102.0	-19.6	0.0	11.8	-11.8	-31.4	16.5	62.4	21.1	33.8	754			
SÄYLÄ	Y	14.2	63.1	8.1	24.0	70.5	63.7	6.8	1.7	2.1	-0.4	6.3	23.0	67.2	9.8	46.6	5081	93		
	M	29.2	29.8	7.7	25.9	65.1	53.7	11.4	2.4	2.4	0.0	11.4	23.6	69.0	7.3	49.8	2448			
	N	27.6	33.3	8.4	22.6	76.2	74.5	1.8	0.9	1.8	-0.9	0.9	22.4	65.5	12.0	43.7	2613			
SÄRKISALU-FINRY	Y	5.7	35.7	13.3	25.3	82.2	45.3	36.8	0.0	0.0	0.0	36.8	13.8	63.5	22.7	33.6	1052	91		
	M	12.0	23.8	8.0	17.1	86.5	48.6	37.8	0.0	0.0	0.0	37.8	16.0	67.1	16.9	37.1	490			
	N	10.8	11.9	18.1	31.3	77.4	41.7	35.7	0.0	0.0	0.0	35.7	11.8	60.2	27.9	30.4	553			
TAIVASSALO-TAIVSALA	Y	11.1	64.6	10.6	22.9	41.3	67.2	-25.8	0.0	1.3	-1.3	-27.1	16.4	64.9	18.8	37.3	2074	85		
	M	23.5	33.7	12.3	30.3	35.9	62.2	-26.3	0.0	0.0	0.0	-26.3	16.9	68.4	14.8	42.7	980			
	N	21.0	30.9	9.1	17.7	47.8	73.0	-25.3	0.0	2.8	-2.8	-28.1	15.9	61.7	22.3	32.5	1095			
TARVASJOKI	Y	10.4	56.6	15.0	31.6	48.9	64.2	-15.3	0.0	1.5	-1.5	-16.8	18.2	63.3	18.5	37.8	1729	95		
	M	21.7	25.2	14.5	32.1	35.7	44.6	-8.9	0.0	3.0	-3.0	-11.9	18.1	66.3	15.6	40.5	829			
	N	20.0	31.4	15.6	31.2	62.9	84.9	-22.0	0.0	0.0	0.0	-22.0	18.3	60.4	21.2	35.4	900			
UUVILA-UUVISY	Y	12.4	50.1	5.6	19.3	94.8	65.5	29.3	2.4	2.2	0.2	29.5	24.9	67.3	7.8	49.9	9862	98		
	M	25.2	27.1	6.4	25.8	92.3	62.5	29.8	2.8	1.6	1.2	31.0	26.3	67.8	5.9	51.3	4833			
	N	24.3	23.0	4.8	14.3	97.3	68.6	28.7	2.1	2.9	-0.8	27.9	23.6	66.9	9.5	48.4	5029			
VÄHTO	Y	9.6	49.8	12.5	28.7	110.2	49.5	60.7	0.0	4.5	-4.5	56.2	20.5	65.5	14.0	42.7	1042	83		
	M	19.2	24.9	13.5	28.2	115.0	57.5	57.5	0.0	0.0	0.0	57.5	19.1	69.0	11.0	46.8	520			
	N	19.2	24.9	11.5	29.1	104.5	39.8	64.7	0.0	10.0	-10.0	54.7	21.9	61.1	17.1	38.5	522			

VÄESTÖMUIUTOS- JA VÄESTÖRAKENNEKERTOIMET 1976

ALUE	SP YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YLI 45-V. KUOLL. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE										IKÄRAKENNE		KFSKI- VAKI- LUKU	15- 44V. NAI- SIA/ 100 15- 44V. MIES TK (17)			
					(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)			(13)	(14)	(15)
	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00		
SOTTUNGA	Y	12.4	80.0	24.8	47.3	38.5	134.6	-96.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-96.2	15.2	61.8	23.0	32.3	161	93
	M	27.2	40.0	27.2	58.8	0.0	148.1	-148.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-148.1	17.0	68.0	15.0	36.7	74	
	N	22.9	40.0	22.9	39.6	80.0	120.0	-40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-40.0	13.7	56.6	29.7	28.6	88	
SUND	Y	6.5	37.2	8.6	19.8	66.7	69.6	-2.9	8.7	0.0	8.7	5.8	5.8	5.8	5.8	18.9	60.4	20.4	37.2	927	88
	M	12.9	31.0	6.4	16.6	49.0	54.5	-5.4	10.9	0.0	10.9	5.4	5.4	5.4	5.4	21.7	62.5	15.8	39.4	466	
	N	13.0	6.2	10.8	22.4	86.7	86.7	0.0	6.2	0.0	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	16.1	58.3	25.1	35.0	462	
VARDÖ	Y	2.7	21.3	2.7	5.3	15.9	55.8	-39.8	8.0	15.9	-8.0	-47.8	16.9	57.0	26.2	33.3				377	60
	M	5.1	21.3	0.0	0.0	25.5	63.7	-38.2	12.7	12.7	0.0	-38.2	18.2	62.1	19.7	39.6				198	
	N	5.6	0.0	5.6	9.6	0.0	42.6	-42.6	0.0	21.3	-21.3	-63.8	15.4	51.3	33.3	26.3				179	

ALUE	SP YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KURLL-45-V. LUKU	YL. KUOLL LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOIIKE					IKÄRAKENNE				KFSKI- VÄKI- LIIKKU SIA/ 100 15- 15- 44V. MIES TÄ (17)		
					MAASSAMUUTTO		SIIRTOAISUUS		KOKO NETTO- MUUT- TO		0-14 15- VUOT 64 VUOT 44		15- 65+ VUOT 44		15- VUOT	15- VUOT
					TULO- MUUTTI	LÄHTÖ MUUTTO	TULO- MUUTTI	LÄHTÖ MUUTTO	TULO- MUUTTI	LÄHTÖ MUUTTO	0-14	15- 64				
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	
	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/0	0/0	0/0	0/0	
HÄMEENLINNA-TAVASTEHUS	Y 13.6	58.4	8.7	23.5	64.6	62.0	2.6	1.3	4.2	-2.9	-0.3	21.0	68.1	10.8	45.8	40947
	M 29.4	30.6	9.4	28.2	63.8	59.1	4.7	1.4	4.6	-3.2	1.5	23.1	69.1	7.8	48.5	18958
	N 25.4	27.8	8.1	20.4	65.3	64.8	0.5	1.2	3.8	-2.6	-2.1	19.2	67.3	13.4	43.5	21990
FORSSA	Y 15.9	67.2	8.9	28.2	71.8	63.4	8.4	0.9	2.9	-2.0	6.3	22.7	66.4	10.9	47.3	18665
	M 33.6	32.9	9.0	32.9	70.5	63.3	7.2	0.9	2.7	-1.8	5.4	24.6	67.5	7.8	50.2	8816
	N 30.1	34.3	8.8	25.2	73.1	63.5	9.5	0.9	3.2	-2.3	7.3	21.0	65.4	13.7	44.7	9850
LAHTI	Y 14.7	59.2	7.4	22.0	55.7	59.8	-4.1	1.8	4.4	-2.6	-6.7	21.3	69.2	9.5	48.7	94929
	M 31.6	29.5	8.3	28.6	51.5	57.9	-6.4	2.2	4.8	-2.6	-9.0	23.1	70.1	6.8	51.5	44112
	N 27.4	29.7	6.5	17.7	59.7	61.5	-1.8	1.4	4.0	-2.6	-4.5	19.7	68.4	11.9	46.2	50817
MANITTA	Y 15.3	64.5	7.6	24.1	52.0	62.8	-10.8	0.3	3.7	-3.4	-14.2	22.7	68.9	8.4	47.9	7908
	M 31.6	33.0	9.1	33.2	53.3	55.4	-2.1	0.5	3.1	-2.6	-4.7	24.1	69.5	6.4	50.0	3830
	N 29.7	31.4	6.1	17.3	50.6	70.3	-19.7	0.0	4.3	-4.3	-24.0	21.4	68.4	10.2	46.0	4079
RIIHIMÄKI	Y 15.0	66.1	8.7	23.8	61.1	70.2	-9.1	0.5	3.2	-2.7	-11.8	20.8	68.3	10.8	46.3	24016
	M 31.3	32.5	10.2	30.2	59.5	64.8	-5.3	0.5	3.2	-2.6	-7.9	22.4	69.8	7.9	49.2	11515
	N 28.8	33.6	7.4	19.2	62.8	75.9	-13.0	0.6	3.3	-2.8	-15.8	19.4	67.0	13.6	43.5	12501
TAMPERE-TAMMERFORS	Y 14.4	59.8	8.5	23.9	52.3	55.7	-3.3	1.8	5.3	-3.4	-6.8	19.9	68.8	11.3	47.4	166177
	M 31.3	30.5	9.0	29.1	51.3	56.1	-4.8	2.2	5.4	-3.2	-8.0	22.0	70.3	7.7	50.6	76631
	N 26.7	29.3	8.1	20.6	53.3	55.3	-2.0	1.5	5.1	-3.6	-5.6	18.1	67.5	14.3	44.7	89546
VALKEAKOSKI	Y 14.3	63.8	7.4	22.0	48.0	49.2	-1.2	2.0	4.3	-2.4	-3.6	22.6	68.8	8.6	47.1	22591
	M 29.0	32.6	9.1	30.2	44.0	45.8	-1.8	3.1	5.6	-2.5	-4.3	23.5	69.8	6.7	50.0	11133
	N 28.2	31.2	5.8	15.8	52.4	52.9	-0.6	0.8	3.0	-2.2	-2.8	21.7	67.9	10.4	44.2	11458
NOKIA	Y 13.8	59.9	8.9	25.4	55.6	53.9	1.7	2.4	4.9	-2.4	-0.7	21.3	69.2	9.5	47.3	23471
	M 28.7	33.9	10.1	32.0	56.2	53.9	2.3	2.3	5.6	-3.3	-1.1	22.5	70.4	7.1	50.2	11306
	N 26.7	26.0	7.8	20.5	54.9	53.8	1.1	2.6	4.1	-1.5	-0.4	20.2	68.1	11.7	44.6	12166
TOIJALA	Y 12.7	57.9	9.4	24.2	67.6	79.8	-12.2	1.7	1.7	0.0	-12.2	20.7	66.7	12.5	44.7	7882
	M 26.6	28.4	12.2	34.1	69.1	76.9	-7.8	1.7	2.2	-0.6	-8.4	22.7	68.0	9.3	47.7	3760
	N 24.3	29.5	6.8	17.3	66.0	82.9	-16.8	1.7	1.2	0.6	-16.2	18.9	65.6	15.5	41.9	4122
VIRRAT-VIRROIS	Y 10.8	56.0	10.5	24.1	43.0	56.0	-13.0	0.7	0.7	0.0	-13.0	19.5	66.2	14.3	41.0	9759
	M 21.6	28.3	11.5	28.8	35.3	49.4	-14.1	1.4	0.9	0.5	-13.6	20.4	67.8	11.8	43.8	4853
	N 21.4	27.7	9.4	20.3	51.8	63.5	-11.7	0.0	0.5	-0.5	-12.3	18.7	64.7	16.7	38.2	4906
ASIKKALA	Y 11.3	57.0	12.1	29.6	93.0	74.6	18.4	0.9	3.9	-3.0	15.4	20.1	65.9	14.0	42.1	7866
	M 23.0	26.2	11.6	31.1	84.5	71.4	13.1	0.6	2.3	-1.7	11.4	21.4	67.3	11.2	45.3	3864
	N 22.2	30.7	12.5	28.5	102.4	78.1	24.3	1.3	5.8	-4.5	19.8	18.8	64.4	16.7	39.0	4002
HATTULA	Y 9.0	45.2	10.1	26.0	82.7	84.6	-1.8	1.5	4.0	-2.5	-4.3	20.6	66.5	12.9	42.6	7642
	M 18.3	20.3	12.2	34.9	80.5	79.4	1.2	2.3	4.6	-2.3	-1.2	21.6	68.2	10.2	45.7	3775
	N 17.8	24.9	8.0	19.0	85.2	90.4	-5.2	0.7	3.3	-2.6	-7.9	19.7	64.9	15.4	39.5	3867
HAUHO	Y 8.6	49.9	15.1	31.5	63.8	83.3	-19.5	1.2	4.3	-3.0	-22.5	16.6	66.8	16.6	38.3	4294
	M 17.7	29.6	14.4	35.0	53.2	76.4	-23.3	1.1	4.4	-3.3	-26.6	17.1	70.0	12.8	43.2	2090
	N 14.8	20.2	15.9	28.9	76.8	91.6	-14.8	1.3	4.0	-2.7	-17.5	16.1	63.6	20.2	33.7	2204

ALUE	YL. SYNT. LUKU			YL. KUOLL. 45-V. KUHOLL. LUKU			15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKKE			IKÄRAKENNE			KESKI- VÄKI- LUKU	15-44V. NAI- SIA/ 100 15-44V. MIES TA (17)				
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	0-14 VUOTI			15-64 VUOTI	65+ VUOTI		
	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/0			0/0	0/0		
HAUSJÄRVI	Y	11.7	59.3	11.4	28.2	75.6	86.3	-10.7	1.6	6.9	-5.4	19.8	66.4	13.7	42.6	7452	86	
	M	23.6	31.3	13.5	37.2	62.7	79.1	-16.4	1.8	8.8	-7.0	23.4	21.1	68.1	10.8	46.2	3693	
	N	23.1	27.9	9.3	21.4	90.6	94.7	-4.1	1.4	4.8	-3.4	-7.5	18.6	64.8	16.6	39.0	3759	
HOLLOLA	Y	14.4	60.6	7.6	24.0	109.5	92.8	16.7	1.5	5.8	-4.2	12.5	25.0	66.1	8.9	48.0	14837	98
	M	29.2	28.4	9.2	29.6	99.6	90.4	9.2	0.8	3.9	-3.1	6.1	25.6	67.0	7.4	49.4	7296	
	N	28.2	32.1	6.1	19.3	119.7	95.2	24.4	2.3	7.7	-5.4	19.0	24.4	65.2	10.3	46.6	7542	
HUMPPILA	Y	11.7	63.5	19.3	43.9	63.5	71.8	-8.3	0.0	0.9	-0.9	-9.2	18.8	65.8	15.4	39.6	2741	87
	M	23.6	39.7	19.1	47.6	46.4	75.6	-29.2	0.0	0.0	0.0	-29.2	20.0	68.0	12.0	42.9	1358	
	N	23.1	23.8	19.5	40.9	83.3	67.5	15.9	0.0	2.0	-2.0	13.9	17.5	63.6	18.8	36.4	1383	
JANAKKALA	Y	12.5	58.6	7.6	22.1	51.3	60.2	-8.9	1.2	1.5	-0.3	-9.2	22.3	66.4	11.3	44.8	15310	91
	M	25.6	28.1	9.6	32.0	45.2	53.8	-8.6	1.1	1.1	0.0	-8.6	23.4	67.8	8.8	47.8	7495	
	N	24.6	30.5	5.8	14.6	58.0	67.1	-9.2	1.2	1.8	-0.6	-9.8	21.2	65.0	13.7	41.9	7815	
JOKINEN	Y	10.6	54.9	11.2	26.2	75.2	77.2	-2.0	0.0	0.0	0.0	-2.0	18.6	66.8	14.6	40.9	5003	89
	M	21.6	24.9	11.4	30.3	65.6	73.0	-7.4	0.0	0.0	0.0	-7.4	19.6	68.9	11.5	44.1	2456	
	N	20.8	30.1	11.0	22.9	86.0	81.9	4.1	0.0	0.0	0.0	4.1	17.6	64.8	17.6	37.9	2547	
JUUPAJOKI	Y	8.8	46.4	12.3	27.9	86.5	75.0	11.5	0.0	1.9	-1.9	9.6	17.4	66.5	16.1	39.9	2607	91
	M	18.5	30.3	14.4	35.7	88.2	69.8	18.4	0.0	1.8	-1.8	16.5	18.1	69.2	12.7	43.7	1246	
	N	16.9	16.1	10.3	22.0	84.8	80.7	4.0	0.0	2.0	-2.0	2.0	16.8	64.0	19.1	36.4	1361	
KALVOLA	Y	12.1	62.3	8.3	20.1	47.0	65.6	-19.7	0.0	4.4	-4.4	-24.1	19.0	66.4	14.7	42.3	3726	85
	M	24.7	34.6	10.4	27.8	35.2	73.9	-38.7	0.0	5.9	-5.9	-44.5	19.7	68.8	11.5	46.8	1824	
	N	23.7	27.7	6.3	14.4	60.9	58.1	2.8	0.0	2.8	-2.8	0.0	18.3	64.1	17.7	38.0	1902	
KANGASALA	Y	14.0	62.0	8.0	25.7	93.7	78.0	15.7	2.2	6.6	-4.4	11.3	23.6	66.3	10.1	46.1	17402	96
	M	28.6	33.7	9.8	35.7	90.9	72.1	18.8	2.4	8.0	-5.6	13.2	25.3	66.9	7.8	48.3	8496	
	N	27.3	28.3	6.4	18.3	96.6	84.1	12.5	2.0	5.1	-3.1	9.4	22.1	65.7	12.2	44.0	8906	
KISSKI HI.	Y	9.7	50.2	13.5	30.2	65.1	80.1	-14.9	0.0	0.0	0.0	-14.9	18.5	65.3	16.2	39.5	2369	96
	M	20.0	19.6	12.2	26.6	58.6	66.9	-8.4	0.0	0.0	0.0	-8.4	19.1	66.3	14.5	41.5	1150	
	N	18.9	30.5	14.8	33.2	72.0	93.8	-21.8	0.0	0.0	0.0	-21.8	17.9	64.3	17.8	37.6	1220	
KUUSIALAHTI	Y	3.8	22.6	14.6	29.3	50.9	72.1	-21.2	2.1	2.1	0.0	-21.2	14.2	66.4	19.3	36.1	1306	88
	M	7.8	15.1	21.8	46.4	39.9	67.9	-27.9	4.0	0.0	4.0	-24.0	14.2	69.2	16.6	38.9	644	
	N	7.6	4.5	7.6	14.4	63.3	76.9	-13.6	0.0	4.5	-4.5	-18.1	14.2	63.8	22.0	33.4	662	
KUHREVEESI	Y	10.4	55.7	11.9	32.2	86.4	66.4	20.0	0.7	5.7	-5.0	15.0	20.2	66.3	13.4	42.5	3274	77
	M	20.1	27.8	14.2	42.9	79.8	68.4	11.4	0.0	7.6	-7.6	3.8	20.3	67.9	11.8	46.6	1693	
	J	21.5	27.8	9.5	23.0	95.0	63.9	31.1	1.6	3.3	-1.6	29.5	20.2	64.7	15.2	38.6	1582	
KURRI	Y	8.7	49.6	14.8	31.5	43.8	71.5	-27.7	0.0	1.5	-1.5	-29.2	17.0	64.4	18.6	37.8	3442	87
	M	17.5	29.8	15.7	34.5	46.0	61.8	-15.8	0.0	0.0	0.0	-15.8	17.2	67.0	15.6	40.6	1716	
	N	17.4	19.9	13.9	24.9	41.4	82.7	-41.4	0.0	3.3	-3.3	-44.7	15.8	61.8	21.4	35.0	1725	
KYLÄKÜSÄT	Y	9.7	54.2	11.8	30.5	97.7	119.4	-21.7	0.0	7.5	-7.5	-28.2	21.0	64.3	14.7	41.5	2887	74
	M	19.0	29.0	9.5	28.0	83.6	115.9	-32.3	0.0	7.3	-7.3	-39.6	22.3	66.9	10.8	46.2	1476	
	N	19.8	25.2	14.2	32.4	116.2	123.9	-7.7	0.0	7.7	-7.7	-15.5	19.7	61.5	18.8	36.6	1412	

ALUE	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YL. 45-V. KUOLL. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE				SIIRTOLAISUUS				KOKO NETTO-				IKÄRAKENNE				KFSKI- VÄKI- LUKU	15- 44V. NAI- SIA/ 100 15- 44V. MIES TA (17)
						MAASSAMUUTTO	TULO- MUUTT	LÄHTÖ MUUTT	TASE	TULO- SIIRT	LÄHTÖ SIIRT	TASE	TO	KOKO NETTO-	0-14 VUOT	15- 64 VUOT	65+ 44 VUOT	15- 44 VUOT	(11)	(12)	(13)		
KARKKOLA	Y	13.1	70.4	12.7	31.2	81.9	70.3	11.6	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	12.6	19.6	64.9	15.6	41.6	4959	81			
	M	26.6	37.9	15.9	47.0	71.1	64.9	6.1	1.8	0.0	0.0	0.0	1.8	7.9	20.4	67.8	11.8	46.6	2447				
	N	25.9	32.5	9.6	19.7	95.3	76.9	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	18.8	62.0	19.3	36.8	2512				
LAMMI	Y	11.2	54.5	12.2	29.1	54.0	65.3	-11.3	0.4	2.3	0.0	0.0	-2.0	-13.3	19.3	65.6	15.1	41.6	6151	98			
	M	23.2	30.0	14.4	37.0	47.3	58.9	-11.6	0.0	1.5	0.0	0.0	-1.5	-13.2	20.4	66.4	13.2	43.3	2979				
	N	21.8	24.5	10.1	22.6	60.8	71.9	-11.1	0.8	3.2	0.0	0.0	-2.4	-13.4	18.2	64.8	16.9	39.9	3172				
LEMPÄÄLÄ	Y	12.3	56.1	9.3	26.5	79.3	87.6	-8.4	1.1	3.8	0.0	0.0	-2.7	-11.1	22.4	66.8	10.8	45.4	12108	93			
	M	25.0	28.6	9.2	27.0	71.4	85.1	-13.7	0.4	3.2	0.0	0.0	-2.8	-16.5	23.7	68.4	8.0	47.7	5962				
	N	24.2	27.5	9.4	26.1	87.7	90.3	-2.6	1.9	4.5	0.0	0.0	-2.6	-5.3	21.2	65.4	13.5	43.2	6147				
LOPPI	Y	9.3	50.8	11.6	27.3	53.1	64.9	-11.8	0.0	3.7	0.0	0.0	-3.7	-15.5	19.6	65.4	15.0	39.9	6793	84			
	M	18.7	24.2	12.2	31.0	51.0	50.3	0.7	0.0	2.7	0.0	0.0	-2.7	-2.0	19.9	68.0	12.1	43.7	3365				
	N	18.4	26.6	11.1	24.2	55.7	82.3	-26.6	0.0	4.8	0.0	0.0	-4.8	-31.5	19.3	62.9	17.8	36.2	3428				
LUOPPIOINEN	Y	6.9	39.9	14.9	30.0	54.5	89.9	-35.4	0.0	2.7	0.0	0.0	-2.7	-38.1	17.2	65.6	17.2	36.4	3027	92			
	M	14.1	13.3	18.8	39.8	52.2	88.7	-36.5	0.0	1.7	0.0	0.0	-1.7	-38.3	19.3	66.9	13.8	38.6	1490				
	N	13.7	26.6	11.1	21.9	57.0	91.2	-34.2	0.0	3.8	0.0	0.0	-3.8	-38.0	15.3	64.2	20.4	34.3	1537				
LANGELMAKI	Y	6.5	40.6	16.0	32.8	47.7	84.6	-36.9	2.2	1.1	0.0	0.0	1.1	-35.8	17.2	64.0	18.7	35.1	2624	83			
	M	13.5	19.1	19.8	45.6	45.7	67.6	-21.9	2.0	0.0	0.0	0.0	2.0	-19.9	16.6	67.3	16.1	39.9	1261				
	N	12.5	21.5	12.5	22.8	50.2	105.1	-55.0	2.4	2.4	0.0	0.0	0.0	-55.0	17.8	61.0	21.2	30.7	1363				
NASTOLA	Y	18.5	76.2	7.3	28.9	93.5	82.5	11.0	1.8	5.5	0.0	0.0	-3.7	7.4	25.9	66.4	7.7	50.0	13062	94			
	M	37.1	39.8	7.7	32.6	88.7	80.9	7.7	2.7	7.4	0.0	0.0	-4.8	3.0	26.5	67.4	6.2	51.8	6489				
	N	36.7	36.4	7.0	25.9	98.6	84.1	14.5	0.9	3.5	0.0	0.0	-2.5	12.0	25.4	65.4	9.2	48.1	6573				
ORIVESI	Y	10.7	54.3	10.8	25.6	50.2	55.4	-5.2	0.3	1.9	0.0	0.0	-1.7	-6.9	19.3	65.4	15.3	40.8	8897	93			
	M	22.2	28.0	10.3	27.2	44.2	50.6	-6.4	0.5	2.7	0.0	0.0	-2.7	-8.5	21.0	66.0	13.0	43.8	4288				
	N	20.6	26.3	11.3	24.5	56.6	60.6	-4.0	0.0	1.1	0.0	0.0	-1.1	-5.1	17.7	64.9	17.4	38.0	4610				
PADASJOKI	Y	9.5	50.6	12.9	31.2	65.9	60.6	5.3	0.5	2.1	0.0	0.0	-1.6	3.7	20.5	64.6	14.9	40.2	4724	88			
	M	19.3	29.2	15.0	42.2	61.5	49.6	11.9	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	12.9	21.2	66.0	12.8	43.2	2333				
	N	18.8	21.3	10.9	22.4	70.8	73.0	-2.2	0.0	4.5	0.0	0.0	-4.5	-6.7	19.8	63.3	16.9	37.2	2392				
PIRKKALA	Y	15.4	63.0	5.9	20.2	120.0	88.2	31.8	1.4	3.3	0.0	0.0	-1.9	29.9	25.4	67.2	7.5	49.4	8654	97			
	M	30.8	33.6	8.6	30.9	120.6	90.1	30.5	0.9	3.2	0.0	0.0	-2.3	28.2	26.6	66.6	6.8	50.2	4314				
	N	30.6	29.4	3.2	11.0	119.4	86.3	33.2	1.9	3.3	0.0	0.0	-1.4	31.8	24.2	67.7	8.1	48.6	4340				
PALKANE	Y	11.1	57.0	15.4	34.3	53.9	75.2	-21.3	0.6	3.1	0.0	0.0	-2.5	-23.8	19.0	64.1	16.9	40.4	3949	94			
	M	23.7	27.2	17.8	45.1	48.6	64.4	-15.8	0.0	2.4	0.0	0.0	-2.4	-18.2	20.9	66.0	13.0	44.4	1854				
	N	21.0	29.8	13.4	27.1	59.6	86.8	-27.2	1.3	3.9	0.0	0.0	-2.6	-29.8	17.4	62.3	20.3	36.8	2095				
RENKO	Y	6.5	39.9	10.2	23.9	48.1	66.2	-18.1	2.4	1.2	0.0	0.0	1.2	-16.8	18.7	64.0	17.2	38.6	2154	73			
	M	12.8	14.3	9.2	24.3	39.5	54.1	-14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-14.6	18.2	68.2	13.5	44.1	1091				
	N	13.2	25.7	11.3	23.6	59.9	82.7	-22.8	5.7	2.9	0.0	0.0	2.9	-20.0	19.2	59.7	21.1	33.0	1064				
RUOVESI	Y	11.4	63.1	16.0	37.3	54.1	66.6	-12.5	1.5	3.4	0.0	0.0	-1.9	-14.4	18.5	65.5	16.0	39.5	6694	84			
	M	23.0	32.4	16.3	42.6	51.4	57.7	-6.3	0.7	3.5	0.0	0.0	-2.8	-9.0	18.9	67.9	13.2	43.5	3311				
	N	22.5	30.7	15.7	33.2	57.3	77.2	-19.9	2.5	3.3	0.0	0.0	-0.8	-20.8	18.1	63.3	18.7	35.6	3383				

VÄESTÖN MUUTOS- JA VÄESTÖRAKENNEKERTOMUKSET 1976

ALUE	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YL. 45-V. KUOLL. LUKU	YL. 15-44 VUOTIAIDEN MAASSAMUUTTO LUKU	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	IKÄRAKENNE			KFSKI- VAKI- LUKU	15- 44V. NAI- SIA/ 100 15- 44V. MIES TK (17)
																	0-14 VUOTI	15- 64 VUOTI	65+ VUOTI		
SAHALAHTI	Y	16.8	80.7	5.6	14.7	66.0	81.1	-15.1	0.0	3.5	-3.5	-18.5	21.4	65.0	13.6	43.9	1967	90			
	M	33.9	51.3	4.1	10.4	59.4	81.4	-22.0	0.0	4.4	-4.4	-26.4	23.5	66.3	10.1	46.7	973				
	N	33.2	29.3	7.0	17.8	73.3	80.7	-7.3	0.0	2.4	-2.4	-9.8	19.3	63.7	17.0	41.1	994				
SOMERNIFMI	Y	7.7	53.9	14.0	26.1	45.3	92.7	-47.4	0.0	0.0	0.0	-47.4	16.8	61.1	22.1	32.4	1433	78			
	M	15.5	29.4	17.0	37.0	34.6	69.2	-34.6	0.0	0.0	0.0	-34.6	17.5	64.9	17.7	36.7	708				
	N	15.2	24.5	11.0	17.3	58.8	122.5	-63.7	0.0	0.0	0.0	-63.7	16.1	57.3	26.4	28.1	726				
SOMERO	Y	10.2	53.4	11.8	27.8	40.7	49.5	-8.8	0.0	0.5	-0.5	-9.4	18.0	65.9	16.1	40.6	9205	89			
	M	20.9	25.6	14.9	39.1	39.0	41.0	-2.0	0.0	1.0	-1.0	-3.0	19.3	68.0	12.7	43.9	4503				
	N	20.0	27.8	8.9	19.0	42.6	59.1	-16.5	0.0	0.0	0.0	-16.5	16.8	63.8	19.4	37.4	4702				
TAMMELA	Y	7.9	47.8	14.5	30.4	63.9	68.5	-4.7	0.0	0.5	-0.5	-5.1	16.8	65.8	17.4	37.8	5670	78			
	M	15.8	22.3	14.4	34.0	51.5	61.5	-10.0	0.0	0.0	0.0	-10.0	17.4	68.3	14.3	42.3	2846				
	N	15.9	29.5	14.5	27.4	79.7	77.5	2.1	0.0	1.1	-1.1	1.1	16.3	63.2	20.4	33.3	2825				
TUULOS	Y	10.3	60.9	15.7	32.1	89.1	63.6	25.5	4.8	4.8	0.0	25.5	16.7	64.5	18.8	38.0	1652	80			
	M	20.7	21.5	17.0	39.5	68.7	57.2	11.4	8.6	8.6	0.0	11.4	17.3	66.5	16.1	42.5	822				
	N	20.5	39.4	14.4	26.3	114.7	71.7	43.0	0.0	0.0	0.0	43.0	16.1	62.6	21.4	33.6	831				
URJALA	Y	7.9	43.2	14.7	32.7	41.6	66.6	-25.0	1.8	3.3	-1.5	-26.5	17.9	65.6	16.4	39.6	6854	85			
	M	16.0	20.8	17.2	42.0	38.2	56.0	-17.7	2.0	3.4	-1.4	-19.1	19.3	68.0	12.7	43.4	3378				
	N	15.5	22.4	12.4	25.5	45.6	79.2	-33.6	1.6	3.2	-1.6	-35.2	16.6	63.4	20.0	36.0	3476				
VESILAHTI	Y	10.3	60.7	15.1	33.7	49.4	73.2	-23.8	0.0	0.0	0.0	-23.8	18.5	63.5	18.0	36.5	3105	87			
	M	20.8	38.0	16.3	40.1	52.7	57.6	-4.9	0.0	0.0	0.0	-4.9	19.9	64.7	15.3	39.5	1538				
	N	20.4	22.8	14.0	28.6	45.5	91.1	-45.5	0.0	0.0	0.0	-45.5	17.2	62.2	20.6	33.6	1568				
VIITALA	Y	11.1	52.7	9.9	26.4	64.8	90.9	-26.1	0.4	6.5	-6.1	-32.2	21.5	68.1	10.4	43.8	5245	92			
	M	22.8	27.2	10.2	30.1	64.3	97.7	-33.4	0.8	10.0	-9.2	-42.6	22.8	70.1	7.2	47.1	2541				
	N	21.4	25.4	9.6	23.7	65.4	83.5	-18.2	0.0	2.7	-2.7	-20.9	20.2	66.3	13.5	40.7	2704				
VILPPULA	Y	12.6	64.7	11.5	28.2	56.0	81.8	-25.8	2.0	4.7	-2.7	-28.5	19.9	65.2	14.8	41.8	7142	87			
	M	25.5	30.9	11.4	28.7	52.7	79.1	-26.4	2.5	6.3	-3.8	-30.1	20.2	67.5	12.3	45.2	3524				
	N	24.9	33.8	11.6	27.7	59.6	84.8	-25.2	1.4	2.9	-1.4	-26.6	19.6	63.0	17.3	38.5	3618				
YLÖJARVI	Y	15.0	61.5	6.8	23.3	108.0	83.0	25.0	2.3	3.5	-1.2	23.8	24.3	67.7	8.0	49.3	11520	98			
	M	30.7	31.3	7.5	25.6	104.9	83.9	21.0	2.8	4.2	-1.4	19.6	25.0	68.5	6.5	50.8	5636				
	N	29.4	30.2	6.1	21.5	111.2	82.1	29.1	1.8	2.8	-1.1	28.1	23.7	66.8	9.5	47.8	5885				
YPAJÄ	Y	8.3	50.3	15.8	33.5	33.6	72.2	-38.5	3.3	2.5	0.8	-37.7	17.1	64.8	18.0	37.7	3232	79			
	M	16.7	35.4	16.7	40.2	27.8	61.5	-33.7	2.9	2.9	0.0	-33.7	17.5	68.8	13.7	42.3	1613				
	N	16.6	14.9	14.8	28.2	41.0	85.7	-44.7	3.7	1.9	1.9	-42.9	16.8	60.9	22.3	33.0	1625				

ALUE	SYNTY- LUKU			YL. 45-V. KUOLL. LUKU			15-44 VUOTIAIDEN MUUTTU- MASSAMUUTTO			SIIRTOAISUUS			KOKO NETTO- MUUT- TO			IKÄRAKENNE			KESKI- VÄKI- LUKU	15- 44V. MI- SIA/ 100 15- 44V. MIES TA (17)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	0-14 15- 64+ 15- VUOT 64 VUOT 44 VUOT				
																TULO- MUUT	LAHTA MUUT	TULO- SIIRT		
LEMI	Y 9.4	56.5	15.1	30.9	65.1	59.6	5.6	1.9	1.9	0.0	5.6	18.2	63.3	18.5	38.7	2775	75			
	M 18.3	34.8	14.8	33.6	50.4	55.3	-4.9	1.6	1.6	0.0	-4.9	18.8	67.2	14.0	43.4	1417				
	N 19.1	21.7	15.5	25.8	84.8	65.2	19.6	2.2	0.0	0.0	19.6	17.6	59.2	23.2	33.9	1354				
LIUMÄKI	Y 7.2	39.1	13.0	29.7	57.0	65.8	-8.8	0.8	2.9	-2.1	-10.9	17.2	56.3	16.4	39.9	5978	85			
	M 14.4	19.1	14.4	35.1	46.7	49.0	-2.3	0.8	3.1	-2.3	-4.7	18.0	67.6	14.3	43.0	2991				
	N 14.4	20.0	11.7	25.1	69.0	85.4	-16.3	0.9	2.7	-1.8	-18.2	16.5	55.0	18.5	36.9	2994				
MIEHIKKÄLÄ	Y 7.9	47.7	14.9	31.1	34.7	53.5	-18.8	0.0	0.0	0.0	-18.8	16.8	66.8	16.4	38.9	3414	74			
	M 15.4	26.5	16.5	37.2	31.5	46.0	-14.5	0.0	0.0	0.0	-14.5	17.0	69.2	13.8	43.3	1759				
	N 16.3	21.2	13.3	25.8	38.8	63.5	-24.7	0.0	0.0	0.0	-24.7	16.6	64.3	19.2	34.2	1656				
NUUJAMAA	Y 8.2	44.4	13.4	30.5	61.0	61.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.7	66.8	13.5	41.4	1347	80			
	M 16.6	12.1	9.1	21.1	54.9	61.4	-6.5	0.0	0.0	0.0	-6.5	17.3	71.5	11.2	46.8	661				
	N 16.0	32.3	17.5	38.3	68.5	60.5	8.1	0.0	0.0	0.0	8.1	22.0	62.3	15.8	36.2	686				
PARIKKALA	Y 11.0	57.3	15.4	35.2	44.9	56.2	-11.2	0.8	0.8	0.0	-11.2	18.8	64.9	16.3	40.3	6184	91			
	M 22.8	28.7	14.1	34.8	39.1	55.1	-16.1	1.5	1.5	0.0	-16.1	19.6	67.2	13.2	43.8	2982				
	N 21.2	28.7	16.5	35.5	51.4	57.3	-5.9	0.0	0.0	0.0	-5.9	18.1	62.9	19.0	37.0	3203				
PYHTÄÄ-PYTTIS	Y 12.9	69.5	9.8	22.0	75.4	59.2	16.2	1.5	6.1	-4.6	11.6	19.7	65.6	14.7	40.3	4900	85			
	M 25.7	34.2	10.2	25.9	69.2	52.4	16.8	2.8	7.5	-4.7	12.2	20.2	68.0	11.8	43.5	2456				
	N 25.8	35.3	9.4	18.7	82.7	67.3	15.4	0.0	4.4	-4.4	11.0	19.1	63.3	17.6	37.1	2444				
RAUTJARVI	Y 10.2	53.9	11.8	27.7	43.3	62.3	-19.0	0.4	2.3	-1.9	-20.9	20.1	65.6	14.3	41.9	6281	82			
	M 20.6	24.4	12.6	31.7	38.7	58.1	-19.4	0.7	2.1	-1.4	-20.7	20.9	68.8	10.3	46.6	3103				
	N 20.1	29.5	11.0	24.8	48.9	67.4	-18.5	0.0	2.5	-2.5	-21.1	19.4	62.4	18.1	37.4	3178				
RUOKOLAHTI	Y 8.5	44.1	12.7	30.7	42.6	64.3	-21.7	0.7	0.7	0.0	-21.7	19.9	66.4	13.8	41.1	7083	88			
	M 16.8	25.0	16.0	41.1	39.4	58.2	-18.7	1.3	1.3	0.0	-18.7	20.4	67.3	12.2	43.4	3565				
	N 17.1	19.1	9.4	21.6	46.3	71.2	-25.0	0.0	0.0	0.0	-25.0	19.3	65.4	15.3	38.7	3519				
SAARI	Y 9.1	48.0	15.2	37.3	44.2	73.3	-29.1	0.0	2.0	-2.0	-31.1	19.1	66.4	14.5	41.1	2427	85			
	M 18.0	21.8	18.0	47.0	44.6	72.4	-27.9	0.0	1.9	-1.9	-29.7	19.2	68.9	11.9	44.1	1221				
	N 18.2	26.2	12.4	28.9	43.7	74.2	-30.6	0.0	2.2	-2.2	-32.8	19.0	63.8	17.2	38.0	1206				
SAVITAIPALF	Y 9.9	56.3	13.1	30.5	48.1	67.0	-18.9	1.9	2.8	-0.9	-19.8	18.5	65.1	16.4	39.7	5340	80			
	M 19.5	26.6	14.0	34.7	39.9	47.5	-7.6	0.0	0.8	-0.8	-8.5	18.5	67.8	13.7	43.4	2717				
	N 20.2	29.8	12.2	26.8	58.4	91.4	-32.9	4.3	5.3	-1.1	-34.0	18.6	62.2	19.2	35.9	2624				
SUOMENNIEMI	Y 10.8	72.6	16.6	31.6	41.3	82.7	-41.3	0.0	0.0	0.0	-41.3	16.5	65.8	17.7	36.2	1205	70			
	M 21.1	44.7	17.9	34.8	35.1	66.3	-31.2	0.0	0.0	0.0	-31.2	16.4	70.3	13.3	41.6	616				
	N 22.1	27.9	15.3	28.9	50.3	106.1	-55.9	0.0	0.0	0.0	-55.9	16.7	61.1	22.3	30.4	549				
TAIPIALSAARI	Y 12.2	62.3	9.8	24.6	110.4	87.9	22.5	2.0	3.4	-1.4	21.1	20.9	65.2	13.9	42.5	3453	85			
	M 24.7	26.7	9.4	25.0	100.8	75.6	25.2	2.5	1.3	1.3	26.4	20.1	69.0	10.6	46.8	1697				
	N 23.9	35.6	10.3	24.3	121.7	102.4	19.3	1.5	5.9	-4.5	14.8	21.6	61.5	16.8	38.4	1756				
UUKUNIEMI	Y 5.7	30.0	10.2	21.2	38.1	102.6	-64.5	0.0	0.0	0.0	-64.5	18.5	64.7	16.8	38.7	882	44			
	M 11.5	6.0	11.5	22.7	40.1	68.8	-28.7	0.0	0.0	0.0	-28.7	19.6	64.2	16.2	40.0	436				
	N 11.2	24.0	9.0	19.8	36.0	138.1	-102.1	0.0	0.0	0.0	-102.1	17.4	65.2	17.4	37.3	446				

ALUE	SP YL. SYNT. LUKU		YL. HED. LUKU		YL. KUOLL. 45-V. LUKU		15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE		IKÄRAKENNE		KESKI- VÄKI- LUKU	15-44V. MAI- SIA/ 100 15-44V. NIFS TA (17)					
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)			(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/0	0/0	0/0	0/0		
							TULO- LAHTA MUUTTO MUUTT SIIRT TASE	TULO- LAHTA MUUTTO MUUTT SIIRT TASE	SIIRTOAISINUS	KOKO NETTO- MUUTTO- TO	0-14 VUOT 64	15-64 VUOT 64	65+ VUOT 44	15-44 VUOT			
MIKKELIN LÄÄNI S:T MICHELS LÄN																	
MIKKELI-S:T MICHEL	Y 16.3	64.3	8.2	23.8	77.2	76.4	0.7	1.0	3.3	-2.2	-1.5	22.2	68.3	9.5	48.6	27520	109
	M 35.3	34.0	8.5	27.3	73.0	70.9	2.0	1.6	3.0	-1.4	0.6	24.8	68.4	6.8	50.6	12678	
	N 30.2	30.3	7.9	21.5	81.1	81.5	-0.4	0.6	3.6	-3.0	-3.4	19.9	68.3	11.8	46.9	14842	
HEINOLA	Y 16.3	67.5	7.8	23.3	96.7	77.0	19.7	2.6	2.7	-0.1	19.6	22.3	68.9	8.7	49.2	15665	97
	M 33.7	36.4	7.9	25.7	101.8	78.0	23.8	3.1	3.1	0.0	23.8	23.9	69.6	6.5	51.5	7595	
	N 31.7	31.1	7.7	21.6	91.5	75.9	15.6	2.1	2.4	-0.3	15.3	20.9	68.3	10.8	47.0	8070	
PIEKSAMÄKI	Y 16.1	68.3	8.5	24.9	81.4	69.6	11.8	0.6	1.6	-1.0	10.8	22.1	68.2	9.7	46.8	13189	102
	M 34.5	35.6	9.4	30.8	77.5	62.5	15.0	0.3	2.0	-1.6	13.4	23.2	69.7	7.1	49.5	6177	
	N 30.4	32.7	7.7	20.7	85.3	76.6	8.7	1.0	1.3	-0.3	8.3	21.1	66.9	12.0	44.5	7012	
SAVOLINNA-NYSLOTT	Y 14.1	62.5	10.3	30.9	45.0	59.0	-14.0	2.0	2.2	-0.2	-14.3	22.7	67.3	10.0	46.4	28268	94
	M 29.3	33.2	11.5	39.0	40.4	54.9	-14.5	2.7	2.4	0.3	-14.2	23.6	68.7	7.7	49.6	13604	
	N 27.1	29.4	9.3	25.1	49.8	63.3	-13.5	1.3	2.0	-0.8	-14.3	21.9	66.0	12.1	43.4	14664	
ANTTOLA	Y 8.1	48.2	13.5	32.0	46.7	70.8	-24.1	0.0	1.4	-1.4	-25.5	19.9	64.4	15.7	38.0	1859	79
	M 16.6	25.7	16.6	44.6	40.5	60.8	-20.3	0.0	0.0	0.0	-20.3	19.3	70.1	10.6	43.6	906	
	N 15.7	22.5	10.5	22.5	54.6	83.5	-28.9	0.0	3.2	-3.2	-32.1	20.6	58.9	20.5	32.7	953	
ENONKOSKI	Y 6.0	32.6	12.9	30.2	31.0	71.1	-40.2	0.0	1.1	-1.1	-41.3	21.7	64.0	14.4	40.2	2168	84
	M 11.9	17.6	16.4	42.6	19.0	57.1	-38.1	0.0	0.0	0.0	-38.1	22.6	64.6	12.8	43.2	1096	
	N 12.1	15.1	9.3	19.9	45.2	87.8	-42.7	0.0	2.5	-2.5	-45.2	20.7	63.2	16.0	37.2	1072	
HARTOLA	Y 9.8	53.8	14.1	31.1	41.3	71.8	-30.6	1.5	4.6	-3.1	-33.6	19.2	65.9	14.9	40.1	4899	83
	M 19.7	28.0	14.4	32.5	39.3	73.9	-34.6	0.9	2.8	-1.9	-36.5	19.4	67.7	12.9	43.9	2435	
	N 19.5	25.8	13.8	29.9	43.7	69.4	-25.8	2.2	6.7	-4.5	-30.2	19.0	64.1	16.9	36.2	2464	
HAUKIVUORI	Y 9.6	57.6	13.0	27.9	67.1	65.5	1.7	0.0	0.0	0.0	1.7	18.0	64.6	17.4	37.5	3222	80
	M 19.5	35.3	16.9	40.1	58.3	56.8	1.5	0.0	0.0	0.0	1.5	18.9	68.4	12.7	42.0	1594	
	N 19.0	22.3	9.2	18.5	78.1	76.2	1.9	0.0	0.0	0.0	1.9	17.2	60.8	22.0	33.0	1628	
HEINOLA MLK-HEINOLA LK	Y 8.3	43.1	8.3	20.2	106.1	96.5	9.6	0.9	2.7	-1.8	7.8	20.6	66.6	12.9	42.2	5183	84
	M 16.4	20.0	10.3	27.7	105.2	98.4	6.7	0.8	2.5	-1.7	5.0	20.3	68.8	10.9	45.3	2626	
	N 16.8	23.0	6.3	13.6	107.2	94.1	13.0	1.0	3.0	-2.0	11.0	20.8	64.3	14.9	39.0	2557	
HEINÄVESI	Y 8.4	46.6	14.3	32.2	46.0	64.5	-18.5	3.3	2.1	1.2	-17.3	18.8	67.0	14.2	39.9	6102	82
	M 16.5	29.6	15.5	39.5	43.3	67.9	-24.6	3.7	1.5	2.2	-22.4	19.7	68.5	11.8	43.4	3091	
	N 16.9	21.0	13.0	26.2	49.4	60.4	-11.0	2.7	2.7	0.0	-11.0	18.0	65.4	16.6	36.3	3011	
HIVENSALMI	Y 9.0	55.0	17.7	36.4	41.5	75.8	-34.3	1.6	3.2	-1.6	-35.9	17.1	65.6	17.4	37.6	3336	77
	M 17.7	29.4	18.3	41.0	36.7	62.1	-25.4	2.8	1.4	1.4	-24.0	16.4	68.6	15.0	41.8	1693	
	N 18.3	25.7	17.0	32.3	47.7	93.6	-45.9	0.0	5.5	-5.5	-51.4	17.8	62.4	19.8	33.2	1643	
JOROINEN	Y 10.8	57.8	13.7	34.3	57.1	71.2	-14.1	1.2	3.9	-2.7	-16.8	20.9	65.0	14.1	41.3	6182	83
	M 21.6	27.6	14.2	38.6	48.7	60.2	-11.5	0.7	2.9	-2.1	-13.6	20.9	67.7	11.4	44.9	3109	
	N 21.8	30.2	13.3	30.7	67.2	84.5	-17.2	1.7	5.2	-3.4	-20.7	20.9	62.3	16.8	37.7	3073	
JUVA-JÖCKAS	Y 11.5	60.1	11.8	29.1	46.8	64.7	-18.0	0.5	1.5	-1.0	-19.0	20.9	65.8	13.3	42.1	9401	83
	M 22.8	30.0	14.8	37.5	43.1	52.9	-9.7	0.5	1.4	-0.9	-10.7	20.5	68.1	11.3	45.6	4778	

ALUF	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YLI 45-V. KUOLL. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE										IKÄRAKENNE				KESKI- VÄKI- LUKU	15- 44V. NAI- SIA/ 100 15- 44V. PIES TÄ (17)
					MAASSAMUUTTO		SIIRTOLAISIUS		KOKO		0-14 VUOTI		15-65+ VUOTI		15-44 VUOTI		KESKI- VÄKI- LUKU			
					TULO- MUUTTI	LÄHÄ- MUUTTI	TULO- SIIRTI	LÄHÄ- SIIRTI	KOKO	NETTO- MUUTTI	0-14 VUOTI	15-65+ VUOTI	15-44 VUOTI	15-44 VUOTI						
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)			
	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00					
JÄPPILÄ	Y 5.3	30.9	12.2	26.1	49.2	66.5	-17.3	0.0	0.0	0.0	-17.3	17.2	66.8	15.9	40.0	1881	76			
	M 10.2	21.6	17.3	39.8	51.4	63.1	-11.7	0.0	0.0	0.0	-11.7	18.2	69.1	12.7	43.5	983				
	N 11.1	9.3	6.7	14.0	46.4	71.1	-24.7	0.0	0.0	0.0	-24.7	16.2	64.3	19.4	36.0	898				
KANGASLAMPI	Y 7.6	44.9	11.3	25.2	55.2	81.5	-26.2	0.0	0.0	0.0	-26.2	18.0	65.6	16.4	39.1	1852	76			
	M 14.7	32.1	14.7	36.2	50.9	67.9	-17.0	0.0	0.0	0.0	-17.0	18.9	66.8	14.3	43.3	952				
	N 15.6	12.8	7.8	16.1	61.0	99.5	-38.5	0.0	0.0	0.0	-38.5	17.1	64.4	18.5	34.6	900				
KANGASNIEMI	Y 8.8	48.7	16.1	36.2	34.3	59.1	-24.9	0.6	0.3	0.3	-24.6	19.0	65.8	15.3	39.3	7878	84			
	M 17.3	23.3	19.9	48.4	26.8	50.7	-23.9	0.6	0.6	0.0	-23.9	19.9	67.1	13.0	42.2	3979				
	N 17.7	25.4	12.3	25.8	43.0	69.2	-26.1	0.7	0.0	0.7	-25.4	18.0	64.4	17.6	36.3	3900				
KERIMÄKI	Y 11.4	60.0	11.4	29.8	70.4	71.9	-1.5	0.8	1.5	-0.8	-2.3	21.4	65.0	13.6	42.6	6143	81			
	M 22.7	29.1	13.9	40.4	53.2	60.8	-7.6	1.4	0.7	0.7	-6.9	21.0	67.9	11.1	46.9	3085				
	N 22.9	30.9	8.8	21.3	91.7	85.7	6.0	0.0	2.6	-2.6	3.4	21.9	62.1	16.0	38.2	3058				
MIKKELIN MLK	Y 13.7	65.7	10.0	27.6	80.6	90.0	-9.4	0.9	0.9	0.0	-9.4	22.3	66.5	11.2	44.6	12148	87			
S:T MICHELS LK	M 26.9	31.7	12.6	37.1	71.1	78.0	-6.9	0.7	0.0	0.7	-6.2	22.0	68.2	9.7	46.9	6173				
	N 27.8	34.1	7.2	19.0	91.5	103.7	-12.3	1.2	2.0	-0.8	-13.1	22.5	64.8	12.7	42.3	5975				
MÄNTYHARJU	Y 12.1	61.5	12.9	30.2	52.5	66.4	-13.8	3.1	4.0	-0.8	-14.7	19.6	66.5	13.9	42.4	8358	86			
	M 24.4	35.9	15.7	38.2	43.7	56.4	-12.6	3.2	4.2	-1.1	-13.7	20.0	68.4	11.6	45.9	4138				
	N 23.9	25.6	10.2	23.8	62.7	78.0	-15.2	3.0	3.7	-0.6	-15.8	19.2	64.6	16.1	38.9	4221				
PERTUNMAA	Y 6.4	36.1	13.2	28.6	50.8	90.7	-40.0	0.0	0.8	-0.8	-40.8	17.5	65.4	17.1	38.6	3111	85			
	M 12.9	23.5	14.2	32.6	43.2	78.7	-35.5	0.0	0.0	0.0	-35.5	18.5	67.0	14.5	41.8	1549				
	N 12.8	12.6	12.2	25.3	59.6	104.8	-45.2	0.0	1.8	-1.8	-47.0	16.5	63.8	19.6	35.4	1563				
PIEKSAMÄEN MLK	Y 12.2	60.1	11.4	27.9	79.0	92.6	-13.6	1.1	3.7	-2.6	-16.2	22.1	66.6	11.3	42.6	6389	91			
PIEKSAMÄKI LK	M 24.5	25.4	13.8	36.9	75.2	85.1	-9.8	1.4	4.9	-3.5	-13.4	22.0	68.4	9.6	44.8	3178				
	N 24.3	34.7	9.0	20.0	83.2	100.9	-17.7	0.8	2.3	-1.5	-19.3	22.2	64.9	12.9	40.4	3211				
PUNKAHARJU	Y 14.0	70.8	9.2	23.8	71.5	68.5	2.9	2.0	1.5	0.5	3.4	22.3	65.5	12.2	42.6	4789	86			
	M 28.1	31.7	11.7	31.7	63.9	60.2	3.6	1.8	1.8	0.0	3.6	22.3	67.2	10.5	46.0	2384				
	N 27.9	39.1	6.7	17.4	80.3	78.2	2.1	2.1	1.1	1.1	3.2	22.4	63.7	13.9	39.4	2405				
PUUMALA	Y 7.7	43.9	14.1	32.8	43.1	68.2	-25.2	0.7	2.0	-1.3	-26.5	19.7	66.1	14.2	38.8	3895	83			
	M 15.4	30.7	13.9	34.1	37.6	65.4	-27.9	1.2	2.4	-1.2	-29.1	15.9	69.2	10.9	42.4	1946				
	N 15.4	13.2	14.4	31.6	49.7	71.6	-21.9	0.0	1.5	-1.5	-23.4	19.5	63.1	17.4	35.1	1949				
RANTASALMI	Y 10.5	58.2	12.6	28.7	44.3	72.5	-28.2	0.9	1.3	-0.4	-28.6	19.7	65.5	14.9	39.6	5646	83			
	M 21.0	23.7	14.6	36.9	43.4	63.8	-20.5	0.8	0.8	0.0	-20.5	20.1	67.7	12.2	43.4	2815				
	N 20.8	34.6	10.6	22.0	45.4	82.9	-37.5	1.0	2.0	-1.0	-38.5	19.3	63.2	17.5	35.8	2831				
RISTIINA	Y 11.5	55.2	14.5	39.9	57.6	71.2	-13.5	0.8	4.3	-3.5	-17.0	21.0	66.8	12.2	44.5	5810	88			
	M 22.8	23.9	15.3	43.9	52.5	64.1	-11.7	0.7	3.6	-2.9	-14.6	21.6	69.1	9.3	46.6	2942				
	N 23.4	31.3	13.6	36.4	63.5	79.1	-15.7	0.8	4.9	-4.1	-19.8	20.4	64.5	15.1	42.3	2869				
SAVONRANTA	Y 7.2	45.1	19.6	48.0	40.2	58.9	-18.8	1.3	0.0	1.3	-17.4	21.7	65.6	12.7	38.5	1940	71			
	M 13.9	25.8	21.8	61.4	39.0	50.5	-11.5	2.3	0.0	2.3	-9.2	21.1	69.4	9.5	43.3	1007				
	N 15.0	19.3	17.2	36.3	41.9	70.9	-29.0	0.0	0.0	0.0	-29.0	22.4	61.4	16.2	33.3	933				

ALUE	IKÄRYHMÄ											KESKI- IKÄ						
	15- 24	25- 34	35- 44	45- 54	55- 64	65- 74	75- 84	85- 94	95- 104	105- 114	115- 124							
SULKAVA	Y	9.6	17.2	40.1	46.5	69.5	-23.0	1.1	2.2	-1.1	-24.1	19.8	64.8	15.4	39.9	4582	81	
	M	19.2	29.4	15.6	42.6	36.6	67.3	-30.7	1.0	2.0	-31.7	21.0	67.3	11.7	44.2	2289		
	N	19.2	24.5	17.9	38.1	59.7	72.2	-13.5	1.2	2.4	-14.7	18.6	62.2	19.2	35.7	2293		
		0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	(16)	(17)
SVSMA	Y	7.9	14.5	31.4	39.9	66.4	-26.5	0.8	1.6	-0.8	-27.3	19.2	64.4	16.3	39.1	6482	84	
	M	16.1	20.7	17.3	39.5	37.9	62.7	-24.8	1.5	1.5	-24.8	19.3	67.2	13.4	43.2	3178		
	N	15.4	23.3	11.8	25.1	42.3	70.8	-28.5	0.0	1.7	-1.7	-30.2	19.1	61.7	19.1	35.1	3304	
		0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	(16)	(17)
VIRTASALMI	Y	8.2	47.5	19.0	41.5	30.9	76.7	-45.7	0.0	0.0	-45.7	18.5	65.4	16.1	38.2	1948	83	
	M	16.7	26.7	16.7	41.0	22.1	66.4	-44.3	0.0	0.0	-44.3	19.6	68.0	12.4	42.3	961		
	N	16.2	20.8	21.3	41.9	41.5	89.0	-47.5	0.0	0.0	-47.5	17.5	62.9	19.7	34.1	987		
		0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	(16)	(17)

ALUE	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YLI 45-V. KUOLL. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE										IKARAKENNE				KESKI- VÄKI- LUKU	15-44V. NAI- SIA/ 100 15-44V. MIESTÄ (17)
						(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)		
JOENSUU	Y	16.3	64.5	7.6	25.0	71.8	68.6	3.3	0.9	3.5	-2.7	0.6	22.6	68.6	8.8	50.3	42687	101			
	M	34.3	33.5	8.2	30.4	69.0	66.4	2.6	1.2	3.9	-2.7	-0.1	24.2	69.2	6.5	52.6	20309				
	N	31.1	31.1	7.1	21.4	74.7	70.8	3.9	0.6	3.2	-2.6	1.3	21.1	68.0	10.9	48.2	22378				
LIEKSA	Y	12.1	60.5	12.0	32.0	47.6	56.0	-8.4	3.3	3.4	-0.1	-8.5	20.6	68.3	11.1	44.0	19450	83			
	M	23.8	32.2	13.8	40.8	45.3	47.6	-2.3	3.4	3.4	0.0	-2.3	20.9	70.0	9.1	47.4	9880				
	N	24.6	28.3	10.1	24.6	50.5	66.2	-15.7	3.1	3.3	-0.3	-16.0	20.3	66.5	13.1	40.6	9570				
NURMES	Y	12.1	59.6	11.7	28.1	51.5	56.5	-5.0	0.8	3.4	-2.6	-7.6	20.8	67.1	12.0	43.1	11537	90			
	M	24.4	31.5	15.3	38.9	46.1	48.4	-2.3	0.8	1.5	-0.8	-3.0	21.1	68.9	9.9	45.7	5736				
	N	24.1	28.1	8.1	19.0	57.5	65.5	-8.1	0.9	5.5	-4.7	-12.8	20.6	65.3	14.1	40.5	5801				
OUTOKUMPU	Y	13.3	63.1	10.9	30.4	47.8	65.0	-17.1	1.6	5.2	-3.5	-20.6	22.2	68.6	9.2	46.4	10456	83			
	M	26.7	29.0	14.4	44.8	43.1	59.0	-15.9	1.9	4.5	-2.6	-18.5	21.6	71.6	6.8	50.9	5198				
	N	26.4	34.0	7.4	19.4	53.5	72.1	-18.6	1.4	5.9	-4.5	-23.1	22.8	65.7	11.5	41.9	5258				
ENO	Y	11.4	57.2	10.4	30.4	36.5	64.3	-27.8	3.2	6.0	-2.7	-30.5	23.5	67.3	9.2	44.7	9008	81			
	M	22.4	31.7	11.7	36.1	33.6	61.4	-27.8	3.6	6.7	-3.1	-30.9	22.6	70.3	7.0	48.5	4601				
	N	23.4	25.6	9.1	25.5	40.0	67.8	-27.8	2.8	5.0	-2.2	-30.0	24.5	64.0	11.5	40.8	4407				
ILOMANTSI	Y	7.9	40.8	13.1	34.5	49.5	69.2	-19.6	1.5	2.3	-0.8	-20.4	20.5	68.3	11.2	42.7	9076	84			
	M	15.6	21.0	16.1	45.6	45.5	64.4	-19.0	2.4	2.8	-0.5	-19.4	20.4	70.4	9.2	45.8	4610				
	N	16.1	19.8	10.1	24.8	54.4	74.8	-20.4	0.6	1.7	-1.1	-21.5	20.7	66.0	13.3	39.5	4466				
JUUKA	Y	9.8	51.0	13.2	33.9	36.4	61.7	-25.3	1.7	5.3	-3.6	-28.9	20.9	67.1	12.0	43.1	8351	81			
	M	19.5	21.8	16.4	47.1	32.6	57.2	-24.6	2.0	5.0	-3.0	-27.6	20.5	69.8	9.7	47.2	4215				
	N	19.8	29.2	9.9	23.0	41.1	67.2	-26.1	1.2	5.6	-4.4	-30.5	21.2	64.3	14.4	38.9	4136				
KESALAHTI	Y	5.5	28.2	11.2	27.5	72.2	78.1	-5.8	0.0	0.7	-0.7	-6.6	19.7	66.8	13.5	41.6	3296	87			
	M	11.0	7.8	11.6	29.4	65.6	69.7	-4.1	0.0	0.0	0.0	-4.1	20.0	69.0	11.0	44.7	1637				
	N	10.8	20.3	10.8	25.8	79.8	87.6	-7.8	0.0	1.6	-1.6	-9.4	19.5	64.6	15.9	38.5	1659				
KIIHTELYSVAARA	Y	11.6	64.7	14.6	32.2	57.1	104.7	-47.6	2.1	0.0	2.1	-45.5	19.5	67.9	12.7	40.6	2331	79			
	M	22.7	31.1	13.4	32.4	51.1	79.5	-28.4	3.8	0.0	3.8	-24.6	19.4	71.0	9.5	44.3	1191				
	N	23.7	33.5	15.8	32.0	64.7	136.5	-71.9	0.0	0.0	0.0	-71.9	19.5	64.6	16.0	36.6	1140				
KITEE	Y	10.8	52.8	10.5	29.2	57.5	59.3	-1.8	0.6	3.0	-2.4	-4.3	21.5	66.0	12.5	44.1	11171	87			
	M	21.7	23.1	12.2	38.8	53.2	50.6	2.7	0.4	2.3	-1.9	0.8	21.8	67.6	10.5	47.2	5578				
	N	21.6	29.7	8.8	21.3	62.4	69.4	-7.0	0.9	3.9	-3.1	-10.0	21.2	64.3	14.4	41.0	5593				
KONTIOLAHTI	Y	11.9	56.9	8.7	23.2	94.2	97.7	-3.5	1.9	3.0	-1.1	-4.6	22.9	67.2	9.9	45.3	8140	86			
	M	23.6	28.7	11.2	33.0	88.5	92.5	-4.0	3.5	3.5	0.0	-4.0	22.9	68.8	8.3	48.2	4102				
	N	24.0	28.2	6.2	14.9	100.9	103.8	-2.9	0.0	2.3	-2.3	-5.3	22.9	65.5	11.6	42.2	4038				
LIPERI-LIBELITS	Y	10.6	53.0	10.0	24.1	69.6	62.3	7.3	1.4	1.6	-0.2	7.1	21.1	66.6	12.3	42.2	10411	89			
	M	21.2	25.5	11.4	28.9	62.1	53.5	8.6	2.2	1.7	0.4	9.1	21.8	68.1	10.1	44.7	5184				
	N	21.0	27.5	8.6	20.1	78.1	72.3	5.8	0.5	1.4	-1.0	4.8	20.3	65.2	14.5	39.7	5227				
POLVIJARVI	Y	10.9	60.7	10.8	25.6	46.7	84.7	-37.9	0.7	2.6	-1.8	-39.8	20.5	66.9	12.6	41.6	6589	76			
	M	21.2	34.6	13.6	36.7	40.5	66.3	-25.7	0.0	3.2	-3.2	-29.0	20.5	68.6	11.0	45.8	3392				
	N	22.5	26.1	7.8	16.3	54.8	108.7	-53.9	1.7	1.7	0.0	-53.9	20.6	65.2	14.2	37.1	3197				

VÄESTÖN MUUTOS- JA VÄESTÖRAKENNEKERTOIMET 1976

ALUE	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YLI 45-V. KUOLL. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE										KFSKI- VAKI- LUKU	15- 44V. NAI- SIA/ 100 15- 44V. MIES TA (17)	
						(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)			(11)
						MAASSAMUUTTO	TULO- MUUTT	LÄHTÖ MUUTT	TULO- SIIRT	LÄHTÖ SIIRT	KOKO NETTO- MUUT- TO	0-14 VUOT	15- 64 VUOT	65+ VUOT	15- 44 VUOT			
PYHÄSELKÄ	Y	11.1	55.8	8.8	23.9	85.6	87.5	-1.9	2.3	1.4	0.9	-0.9	23.4	65.8	10.9	43.9	4867	83
	M	21.8	22.8	9.3	26.2	77.7	69.2	8.5	1.7	0.9	0.9	9.4	23.3	67.5	9.2	47.4	2472	
	N	22.5	33.1	8.4	22.0	95.1	109.6	-14.5	3.1	2.1	1.0	-13.4	23.5	63.9	12.6	40.4	2395	
RAÄKKYLÄ	Y	10.0	57.3	13.3	29.6	51.0	73.9	-22.9	0.0	1.8	-1.8	-24.6	18.7	66.2	15.1	39.7	4298	78
	M	19.9	26.7	17.6	44.6	40.8	67.0	-26.2	0.0	0.0	0.0	-26.2	18.4	68.8	12.9	44.3	2159	
	N	20.1	30.7	8.9	17.3	64.0	82.7	-18.7	0.0	4.0	-4.0	-22.7	19.1	63.7	17.3	35.1	2140	
TOHMAJARVI	Y	10.8	60.3	14.7	35.1	53.2	78.7	-25.5	2.7	4.6	-1.9	-27.4	20.8	64.3	14.8	39.4	65R9	83
	M	21.4	27.2	16.9	43.0	46.6	60.8	-14.1	2.8	5.7	-2.8	-17.0	21.6	66.0	12.4	42.7	3317	
	N	21.7	33.1	12.5	28.5	61.1	100.2	-39.1	2.5	3.4	-0.8	-39.9	20.1	62.6	17.3	36.0	3273	
TUUPOVAARA	Y	9.4	54.3	13.5	30.9	64.7	85.8	-21.1	2.2	3.6	-1.5	-22.5	19.6	66.4	14.0	40.5	3399	75
	M	18.4	33.9	17.9	42.7	61.0	66.1	-5.1	2.5	2.5	0.0	-5.1	18.3	70.4	11.4	45.3	1736	
	N	19.2	20.4	9.0	20.7	69.6	112.0	-42.4	1.7	5.1	-3.4	-45.8	20.9	62.2	16.8	35.4	1664	
VALTIMO	Y	10.6	56.7	9.6	23.0	41.6	77.6	-36.0	1.7	1.1	0.3	-35.4	20.7	67.7	11.6	42.7	4166	77
	M	20.5	32.2	10.7	25.8	43.9	67.8	-23.9	2.0	1.0	1.0	-22.9	20.6	70.3	9.1	46.8	2142	
	N	21.7	24.5	8.4	20.6	38.7	90.2	-51.5	1.3	1.3	0.0	-51.5	20.8	65.0	14.2	38.3	2024	
VARTSILA	Y	16.0	97.3	18.1	40.9	79.5	110.3	-30.8	0.0	5.1	-5.1	-35.9	19.2	66.6	14.1	39.1	997	73
	M	31.3	42.6	23.5	57.9	79.8	115.3	-35.5	0.0	4.4	-4.4	-39.9	18.6	70.8	10.6	44.2	511	
	N	37.9	54.7	12.3	26.6	79.0	103.3	-24.3	0.0	6.1	-6.1	-30.4	19.8	62.3	17.9	33.8	487	

ALUE	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YLI 45-V. KUOLL. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE										IKÄRAKENNE				15- VÄKI- LUKU	15- NAI- SIA/ 100 15- 44V. MIES TK (17)
						(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)		
						MAASSAMUUTTO	SIIRTOLAISUUS	KOKO NETTO- MUUT- TO	TULO- LÄHTÖ MUUT- TASE	TULO- LÄHTÖ SIIRT TASE	TULO- LÄHTÖ SIIRT TASE	0-14 VUOT 64	15- 65+ VUOT 44	15- VUOT							
KUOPIO	Y	16.3	65.1	8.3	25.6	58.7	53.3	5.4	1.1	3.5	-2.3	3.0	22.6	68.1	9.3	48.6	72280				
	M	35.1	33.4	8.6	29.4	49.3	49.4	-0.1	1.5	3.5	-2.1	-2.2	24.8	68.7	6.6	50.6	33577				
	N	30.5	31.7	8.0	23.1	67.5	56.9	10.5	0.8	3.4	-2.6	7.9	20.8	67.6	11.6	46.8	38704				
IISALMI	Y	15.7	69.7	8.5	24.3	58.1	50.9	7.1	2.0	1.8	0.2	7.3	22.7	67.0	10.3	46.6	21611				
	M	32.2	36.2	11.4	35.4	54.1	44.3	9.8	1.9	1.9	0.0	9.8	23.7	68.8	7.5	49.5	10531				
	N	30.6	33.5	5.8	16.1	62.3	58.0	4.3	2.1	1.6	0.4	4.7	21.8	65.3	12.9	43.9	11080				
VARKAUS	Y	14.3	64.2	8.2	23.0	52.6	51.2	1.4	1.4	4.1	-2.7	-1.2	22.4	68.5	9.1	46.2	24477				
	M	29.6	30.2	10.9	34.7	49.2	48.3	0.9	1.9	3.9	-2.1	-1.2	23.5	70.0	6.5	49.3	11849				
	N	27.8	34.0	5.7	14.5	56.4	54.4	2.0	0.9	4.2	-3.3	-1.3	21.3	67.0	11.6	43.3	12628				
SUONENJOKI	Y	11.1	57.3	14.2	33.7	52.7	65.0	-12.4	0.8	2.8	-2.1	-14.5	19.4	66.2	14.4	41.8	9275				
	M	22.5	27.8	17.3	47.1	47.2	54.4	-7.2	0.5	1.4	-1.0	-8.2	21.1	67.5	11.3	45.4	4569				
	N	21.9	29.5	11.3	23.7	58.9	77.3	-18.3	1.1	4.4	-3.3	-21.7	17.8	64.9	17.3	38.2	4706				
JUANKOSKI	Y	11.1	56.9	10.2	26.9	33.6	64.0	-30.3	1.0	1.0	0.0	-30.3	21.7	66.9	11.4	42.4	7142				
	M	22.0	24.5	10.8	31.6	26.2	58.4	-32.2	1.8	1.8	0.0	-32.2	22.7	67.9	9.4	45.7	3598				
	N	22.3	32.4	9.6	23.2	42.5	70.6	-28.1	0.0	0.0	0.0	-28.1	20.6	65.8	13.5	39.2	3544				
KAAVI	Y	12.1	64.0	12.1	30.6	53.8	72.4	-18.6	0.5	0.0	0.5	-18.1	23.5	64.5	12.0	41.6	5048				
	M	24.0	37.8	13.4	35.6	48.9	64.6	-15.7	0.0	0.0	0.0	-15.7	23.1	66.8	10.1	45.0	2547				
	N	24.4	26.2	10.8	26.3	59.8	81.8	-22.0	1.0	0.0	1.0	-21.0	23.9	62.2	13.9	38.1	2502				
KARTTULA	Y	6.8	38.7	12.4	27.8	50.8	87.3	-36.5	2.4	1.6	0.8	-35.7	18.5	65.0	16.5	39.1	3227				
	M	13.6	21.1	12.4	28.9	47.7	75.2	-27.5	2.9	2.9	0.0	-27.5	18.8	67.0	14.2	42.7	1619				
	N	13.7	17.6	12.4	26.8	54.5	101.9	-47.5	1.8	0.0	1.8	-45.7	18.2	62.9	18.8	35.4	1608				
KEITELE	Y	12.8	67.8	12.5	30.3	56.4	78.2	-21.8	4.2	6.3	-2.1	-24.0	19.3	67.5	13.2	41.3	3434				
	M	25.2	27.7	15.5	40.5	44.2	72.7	-28.6	5.2	9.1	-3.9	-32.5	20.5	68.6	10.9	44.1	1747				
	N	26.1	40.1	9.5	21.8	70.9	84.7	-13.9	3.1	3.1	0.0	-13.9	18.0	66.4	15.6	38.5	1687				
KIURUVESI	Y	13.1	68.2	10.8	27.6	39.8	49.8	-10.0	3.5	5.7	-2.2	-12.2	21.2	67.1	11.8	42.0	12101				
	M	26.0	35.4	13.2	36.3	31.9	41.7	-9.8	4.3	6.9	-2.5	-12.3	21.0	69.4	9.5	45.4	6082				
	N	26.3	32.8	8.5	20.2	49.2	59.6	-10.4	2.6	4.3	-1.7	-12.1	21.3	64.7	14.0	38.5	6019				
LAPINLAHTI	Y	12.3	66.6	11.1	26.1	48.3	67.7	-19.4	1.6	4.1	-2.5	-21.9	20.6	66.3	13.1	41.2	7628				
	M	24.5	33.3	12.0	29.8	38.6	51.9	-13.3	2.9	5.2	-2.3	-15.6	20.7	68.8	10.5	45.2	3839				
	N	24.8	33.3	10.3	23.1	60.2	87.2	-26.9	0.0	2.8	-2.8	-29.8	20.5	63.8	15.7	37.2	3789				
LEPPÄVIRTA	Y	12.0	59.6	13.7	35.6	42.1	64.0	-21.9	1.0	2.5	-1.5	-23.4	21.6	66.7	11.7	43.4	11978				
	M	24.1	32.7	15.7	43.3	34.4	54.2	-19.7	1.8	2.9	-1.1	-20.8	21.6	69.0	9.4	46.7	5971				
	N	24.0	26.9	11.7	29.3	50.9	75.3	-24.4	0.0	2.1	-2.1	-26.5	21.7	64.3	14.0	40.2	6007				
MAANINKA	Y	8.1	46.4	14.3	34.1	45.2	56.6	-11.4	0.0	1.1	-1.1	-12.5	21.3	63.9	14.8	39.2	4683				
	M	16.3	25.6	15.8	42.7	37.3	49.1	-11.8	0.0	0.0	0.0	-11.8	21.4	66.8	11.9	43.6	2336				
	N	16.2	20.8	12.8	27.3	54.9	65.9	-11.0	0.0	2.4	-2.4	-13.4	21.3	61.0	17.7	34.9	2347				
NILSIA	Y	14.4	73.7	13.2	34.1	46.9	66.0	-19.1	0.9	1.5	-0.6	-19.7	23.0	65.6	11.4	42.0	8120				
	M	28.4	40.9	16.7	48.0	42.8	50.5	-7.7	0.0	1.6	-1.6	-9.3	24.5	66.1	9.4	44.2	4122				
	N	29.3	32.8	9.5	22.5	51.7	83.8	-32.1	1.9	1.3	0.6	-31.5	21.4	65.2	13.5	39.7	3998				

KUOPION LÄÄNI
KUOPIO LÄN

ALUE	SP YL.			YL.			15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKKE			IKÄRAKENNE			KFSKI-						
	SYNT. LUKU	HED. LUKU	YLI 45-V. KUOLL. LUKU	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	VÄKI- LUKU
PIELAVESI	Y	7.9	43.7	14.1	31.9	48.2	65.2	-17.0	3.8	4.1	-0.3	-17.3	19.6	66.3	14.1	40.1	7929	83	
	M	15.6	20.1	15.4	37.6	45.5	57.0	-11.5	4.6	4.0	0.6	-10.9	20.0	68.7	11.3	43.0	4035		
	N	16.2	23.6	12.8	26.9	51.4	75.0	-23.6	2.8	4.2	-1.4	-25.0	19.2	63.9	16.9	37.0	3894		
RAUTALAMPI	Y	11.3	62.4	11.9	28.4	40.5	65.5	-25.0	1.0	1.0	0.0	-25.0	20.0	65.4	14.6	40.3	4962	81	
	M	22.7	32.3	14.2	36.6	34.5	61.7	-27.2	0.9	0.9	0.0	-27.2	20.0	68.9	11.0	44.6	2472		
	N	22.5	30.1	9.6	21.9	47.9	70.2	-22.3	1.1	1.1	0.0	-22.3	19.9	61.9	18.2	36.0	2491		
RAUTAVAARA	Y	10.1	51.6	9.9	29.7	34.5	83.8	-49.3	0.0	0.6	-0.6	-49.9	22.8	66.9	10.3	44.9	3752	78	
	M	19.3	25.8	12.2	39.7	27.5	65.5	-38.0	0.0	0.0	0.0	-38.0	22.3	69.3	8.5	48.2	1964		
	N	21.3	25.8	7.3	20.5	43.5	107.3	-63.9	0.0	1.4	-1.4	-65.2	23.4	64.2	12.4	41.2	1788		
SIILINJARVI	Y	19.4	80.3	7.4	26.6	109.0	69.0	39.9	0.3	2.0	-1.7	38.3	26.9	66.1	7.0	49.4	13217	96	
	M	39.3	42.2	9.3	37.6	104.7	62.4	42.3	0.6	1.8	-1.2	41.1	27.5	67.2	5.4	51.0	6538		
	N	38.5	38.1	5.5	17.5	113.4	75.9	37.5	0.0	2.2	-2.2	35.3	26.4	65.1	8.5	47.9	6679		
SONKAJARVI	Y	11.2	63.8	10.8	24.3	39.0	65.4	-26.4	3.5	6.0	-2.5	-28.8	21.8	65.4	12.8	40.3	7064	77	
	M	21.7	32.3	12.9	30.0	33.0	66.0	-33.0	5.6	8.7	-3.1	-36.1	21.2	67.9	10.8	44.0	3648		
	N	23.1	31.5	8.5	19.1	46.8	64.6	-17.8	0.8	2.4	-1.6	-19.4	22.4	62.8	14.8	36.3	3416		
TERVO	Y	6.7	39.4	10.2	21.2	52.4	81.0	-28.7	0.0	0.0	0.0	-28.7	17.9	66.2	15.9	39.6	2553	74	
	M	13.1	18.5	13.9	33.7	51.7	69.0	-17.2	0.0	0.0	0.0	-17.2	16.4	70.1	13.4	44.7	1298		
	N	13.6	20.8	6.4	10.4	53.2	97.2	-44.0	0.0	0.0	0.0	-44.0	19.4	62.0	18.5	34.4	1255		
TUUSNIEMI	Y	9.4	51.7	14.4	34.2	39.2	62.1	-22.8	0.0	1.1	-1.1	-23.9	19.7	67.7	12.6	41.3	4568	79	
	M	18.4	21.6	17.1	44.3	35.1	57.9	-22.8	0.0	0.9	-0.9	-23.7	19.3	70.0	10.7	45.0	2342		
	N	19.3	30.0	11.7	25.3	44.4	67.3	-22.8	0.0	1.2	-1.2	-24.0	20.0	65.3	14.7	37.4	2226		
VARPAISJARVI	Y	10.0	55.1	12.8	30.9	41.9	70.2	-28.3	1.9	0.6	1.3	-27.0	20.2	67.1	12.7	39.9	3896	84	
	M	19.8	29.7	14.7	36.7	41.4	59.1	-17.7	1.2	1.2	0.0	-17.7	19.7	70.0	10.3	43.0	1969		
	N	20.2	25.4	10.9	25.6	42.4	83.4	-41.0	2.8	0.0	2.8	-38.2	20.8	64.2	15.0	36.7	1928		
VEHMERSALMI	Y	6.6	36.2	16.2	37.0	42.4	83.9	-41.5	0.0	0.9	-0.9	-42.4	20.0	66.3	13.7	39.1	2711	88	
	M	13.2	16.1	21.2	52.4	42.6	70.9	-28.4	0.0	1.8	-1.8	-30.1	21.2	67.6	11.3	41.2	1369		
	N	13.4	20.1	11.2	23.6	42.3	98.6	-56.3	0.0	0.0	0.0	-56.3	18.8	65.1	16.1	37.0	1343		
VESANTO	Y	8.7	48.3	12.1	27.5	41.7	56.3	-14.6	3.3	4.0	-0.7	-14.2	19.2	65.7	15.2	39.7	3798	83	
	M	17.5	19.0	8.5	21.3	35.1	44.8	-9.7	4.8	6.1	-1.2	-10.9	19.0	68.2	12.8	43.7	1889		
	N	17.3	29.3	15.7	32.7	49.7	70.2	-20.5	1.5	1.5	0.0	-20.5	19.4	63.1	17.5	35.8	1909		
VIEREMA	Y	12.8	67.0	11.1	29.2	38.2	56.9	-18.7	4.8	4.8	0.0	-18.7	22.3	65.4	12.3	42.1	5474	83	
	M	25.0	42.1	13.6	37.0	37.3	55.6	-18.3	4.0	4.8	-0.8	-19.1	22.3	67.6	10.1	44.9	2802		
	N	26.2	24.9	8.6	22.3	39.3	58.4	-19.2	5.7	4.8	1.0	-18.2	22.3	63.1	14.5	39.1	2672		

ALUE

SP YL. SYNT. LUKU (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) MIES TA (17)

YL. HED. LUKU (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) MIES TA (17)

YL. KUOLL. LUKU (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) MIES TA (17)

YLI KUOLL. 45-V. LUKU (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) MIES TA (17)

15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE

MAASSAMUUTTO

SIIRTOLAISUUS

KOKO NETTO- MUUT- TO

0-14 VUOTI 15-64 VUOTI 65+ VUOTI

15-44V. MIES TA (17)

KESKI-SUOMEN LÄÄNI
MELLERSTA FINLANDS LÄN

ALUE	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YLI KUOLL. LUKU	YL. KUOLL. 45-V. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE	MAASSAMUUTTO	SIIRTOLAISUUS	KOKO NETTO- MUUT- TO	0-14 VUOTI	15-64 VUOTI	65+ VUOTI	KESKI-VÄKI LUKU	15-44V. MIES TA (17)				
JYVÄSKYLÄ	Y	17.6	68.0	7.2	22.3	79.4	74.5	4.9	2.3	5.8	-3.5	1.5	21.5	69.9	8.6	50.0	61876	107
	M	37.7	34.6	8.1	28.0	77.9	70.4	7.5	2.7	5.9	-3.2	4.3	23.7	69.9	6.4	51.8	28859	
	N	33.0	33.4	6.5	18.4	80.9	78.4	2.5	2.0	5.7	-3.7	-1.2	19.5	69.9	10.6	48.5	33017	
ÄÄNEKOSKI	Y	15.5	70.5	9.5	29.4	63.6	52.4	11.2	2.9	8.8	-5.9	5.3	24.2	66.7	9.1	46.6	10939	90
	M	31.5	33.2	12.8	46.0	60.8	47.3	13.4	3.4	11.2	-7.8	5.6	25.0	68.1	6.9	49.7	5401	
	N	30.7	37.3	6.3	16.9	66.8	58.1	8.7	2.5	6.2	-3.7	5.0	23.5	65.2	11.3	43.5	5539	
JÄMSÄ	Y	14.2	65.9	9.7	26.6	51.5	64.3	-12.8	1.4	3.1	-1.6	-14.4	21.6	67.4	11.0	45.1	12315	92
	M	28.8	31.6	12.7	36.7	44.9	54.2	-9.3	1.0	4.5	-3.5	-12.8	22.4	68.7	8.9	47.6	6085	
	N	28.1	34.3	6.9	18.5	58.7	75.3	-16.6	1.9	1.5	0.4	-16.2	20.9	66.1	13.0	42.6	6231	
SUOLAHTI	Y	19.2	81.6	9.4	32.2	79.6	76.9	2.7	0.7	6.1	-5.4	-2.7	24.2	67.6	8.2	49.1	6040	92
	M	39.0	39.4	13.1	51.2	74.6	68.7	5.8	0.0	5.8	-5.8	0.0	25.1	68.9	6.0	51.9	2974	
	N	37.8	42.2	5.9	18.3	85.2	85.9	-0.7	1.4	6.3	-4.9	-5.6	23.3	66.3	10.4	46.3	3067	
HANKASALMI	Y	10.6	61.0	13.2	29.5	45.0	67.3	-22.3	0.4	5.0	-4.6	-26.9	18.4	66.3	15.3	39.4	6593	79
	M	21.0	25.3	16.2	39.7	32.4	54.4	-22.0	0.7	3.4	-2.8	-24.8	18.4	68.5	13.1	43.7	3326	
	N	21.4	35.7	10.1	21.1	61.0	83.7	-22.7	0.0	7.0	-7.0	-29.6	18.4	64.2	17.4	35.1	3268	
JOUTSA	Y	8.8	46.4	15.0	33.5	46.5	75.1	-28.6	1.5	1.5	0.0	-28.6	20.0	65.4	14.6	40.8	4796	86
	M	17.5	23.2	17.9	43.9	40.8	57.9	-17.1	0.9	0.9	0.0	-17.1	19.9	68.1	11.9	43.9	2398	
	N	17.5	23.2	12.1	24.7	53.0	95.0	-42.0	2.2	2.2	0.0	-42.0	20.1	62.7	17.2	37.7	2399	
JYVÄSKYLÄN MLK JYVÄSKYLÄ LK	Y	15.8	68.4	6.2	20.2	83.2	85.9	-2.7	2.1	5.0	-2.9	-5.6	24.6	67.3	8.1	48.0	23088	93
	M	31.5	34.1	7.4	25.5	77.9	85.9	-8.0	2.8	5.8	-3.0	-11.0	25.7	67.7	6.6	49.6	11576	
	N	31.7	34.3	5.0	15.9	89.0	86.0	3.0	1.3	4.1	-2.8	0.2	23.6	66.9	9.5	46.4	11512	
JÄMSÄNKOSKI	Y	10.2	47.7	9.2	25.6	46.5	55.9	-9.5	0.3	1.9	-1.6	-11.1	22.2	67.6	10.2	45.0	8217	91
	M	20.8	27.8	10.4	32.8	39.2	46.9	-7.7	0.5	1.5	-1.0	-8.8	22.4	69.7	7.9	48.1	4034	
	N	20.1	19.9	8.1	19.9	54.5	65.9	-11.4	0.0	2.3	-2.3	-13.6	21.9	65.7	12.4	42.1	4183	
KANNONKOSKI	Y	7.6	41.5	8.5	18.5	48.2	91.1	-42.9	3.2	5.4	-2.1	-45.0	21.3	66.6	12.1	39.6	2354	87
	M	15.2	20.7	10.1	21.3	46.1	96.2	-50.1	4.0	2.0	2.0	-48.1	22.4	67.8	9.8	42.0	1188	
	N	15.4	20.7	6.9	16.1	50.7	85.3	-34.6	2.3	9.2	-6.9	-41.5	20.1	65.3	14.6	37.2	1167	
KARSTULA	Y	9.9	49.1	12.3	32.8	44.3	71.1	-26.8	5.9	6.7	-0.8	-27.6	22.4	65.5	12.1	42.1	5676	91
	M	19.9	20.2	15.3	43.6	34.4	59.2	-24.8	6.4	7.2	-0.8	-25.6	22.9	67.3	9.8	44.5	2813	
	N	19.6	28.9	9.4	23.8	55.2	84.2	-28.9	5.3	6.1	-0.9	-29.8	21.9	63.8	14.3	39.8	2863	
KEURUU	Y	12.3	59.7	12.1	31.2	46.2	61.9	-15.7	1.1	3.4	-2.3	-18.0	21.2	66.5	12.3	43.0	12898	93
	M	25.0	33.8	14.3	38.4	45.1	56.3	-11.1	1.4	3.1	-1.7	-12.8	21.8	67.6	10.6	45.4	6349	
	N	24.3	25.9	9.9	25.3	47.3	67.9	-20.6	0.8	3.8	-3.0	-23.6	20.6	65.5	13.9	40.7	6549	
KINNULA	Y	14.2	75.1	10.3	30.0	42.9	62.4	-19.5	8.8	10.7	-2.0	-21.5	25.9	64.9	9.2	44.0	2328	75
	M	26.5	34.1	9.6	33.0	32.5	56.4	-23.9	6.8	10.2	-3.4	-27.3	26.3	66.8	6.9	46.9	1248	
	N	30.6	41.0	11.1	27.3	56.9	70.5	-13.7	11.4	11.4	0.0	-13.7	25.4	62.8	11.8	40.7	1080	
KIVIJÄRVI	Y	19.0	102.5	8.8	28.0	46.2	85.8	-39.6	7.7	5.5	2.2	-37.4	26.4	63.1	10.5	42.1	2159	79
	M	36.8	45.0	9.0	32.5	39.3	72.6	-33.4	11.8	3.9	7.9	-25.5	26.8	65.2	8.0	45.7	1116	
	N	39.3	57.5	8.6	24.3	55.0	102.5	-47.5	2.5	7.5	-5.0	-52.5	26.1	60.8	13.1	38.4	1043	

ALUE	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YLI KUOLL. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MAASSAMUUTTO	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE	SIIRTOLAISUUS	KOKO NETTO-MUUTTO	IKÄRAKENNE	KESKI-VÄKI LUKU	15-44 V. NAI-SIA/100		
													(1)	(2)
VAASAN LÄÄNI - VASA LÄN	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/0	0/0	0/0		
VAASA-VASA	Y 16.4	69.9	8.3	24.6	49.3	57.3	-8.1	3.8	14.9	22.1	67.4	10.5		
	M 34.6	35.7	8.9	29.3	47.0	57.5	-10.5	4.2	16.1	23.8	69.0	7.2		
	N 31.1	34.2	7.8	21.5	51.6	57.2	-5.7	3.4	13.7	20.6	66.0	13.4		
KASKINEN-KASKÖ	Y 10.0	49.9	12.7	36.8	446.5	78.0	368.5	6.1	3.1	22.0	65.9	12.1		
	M 20.0	16.6	16.0	51.2	455.4	79.2	376.2	5.7	5.7	21.5	68.2	10.3		
	N 20.0	33.3	9.3	24.8	435.9	76.5	359.4	6.7	0.0	22.4	63.7	13.9		
KOKKOLA-GAMLAKARLEBY	Y 20.9	83.5	7.0	23.5	69.9	72.5	-2.6	2.6	13.1	25.1	67.4	7.6		
	M 43.8	45.1	7.3	26.2	63.8	71.5	-7.8	3.4	15.5	27.1	67.6	5.4		
	N 39.9	38.4	6.7	21.7	75.9	73.5	2.4	1.8	10.7	23.3	67.2	9.5		
KRISTIINANKAUPUNKI	Y 11.6	60.2	11.2	26.7	47.1	39.3	7.9	6.0	16.3	20.4	65.3	14.3		
	M 24.0	30.9	13.0	34.0	36.6	35.0	1.6	6.3	16.2	8.4	21.0	67.9		
	N 22.6	29.2	9.5	20.8	58.5	43.9	14.6	5.6	16.3	3.9	19.8	62.8		
PIETARSAARI-JAKOBSTAD	Y 18.1	80.4	7.9	23.2	49.3	61.5	-12.1	4.5	17.7	25.3	24.8	66.2		
	M 36.9	41.8	9.2	29.6	44.9	61.4	-16.5	5.6	19.0	29.9	26.2	67.3		
	N 35.4	38.6	6.7	18.3	53.9	61.5	-7.6	3.5	16.5	20.6	23.5	65.2		
SEINÄJOKI	Y 17.9	69.7	7.0	24.1	81.4	73.8	7.6	1.3	4.3	4.6	24.5	68.4		
	M 38.0	36.1	7.2	27.7	73.0	67.4	5.6	1.7	5.6	1.7	27.1	67.8		
	N 34.0	33.5	6.9	21.6	89.1	79.6	9.5	1.0	3.1	7.4	22.1	69.0		
UUSIKAARLEPY	Y 13.3	70.7	13.1	32.1	38.0	42.5	-4.5	3.8	5.2	5.9	21.1	63.3		
	M 27.4	36.4	12.2	32.5	30.7	38.1	-7.4	2.7	4.0	8.7	22.1	66.4		
	N 25.7	34.3	14.0	31.8	45.9	47.4	-1.5	5.1	6.6	2.9	20.2	60.5		
ALAVUS-ALAVO	Y 14.4	71.2	9.3	25.4	44.8	52.9	-8.1	1.2	3.9	10.9	22.5	65.8		
	M 29.1	36.8	11.5	34.4	39.7	42.8	-3.1	1.3	4.0	5.8	23.5	67.2		
	N 28.4	34.4	7.2	18.1	50.4	64.0	-13.6	1.0	3.9	16.5	21.5	64.5		
KURIKKA	Y 14.1	67.2	7.7	22.2	45.6	50.2	-4.5	2.7	4.3	6.2	23.6	65.8		
	M 28.7	33.6	9.8	30.6	41.8	41.0	0.8	4.0	4.4	0.4	24.7	66.7		
	N 27.7	33.6	5.6	15.5	49.8	60.0	-10.2	1.3	4.3	13.2	22.6	64.9		
LAPUA-LAPPO	Y 14.3	71.5	12.9	28.2	34.8	45.8	-11.0	0.7	3.1	13.5	21.9	65.9		
	M 29.5	38.1	11.1	29.9	30.8	36.5	-5.7	0.9	4.1	8.8	23.1	67.5		
	N 27.8	33.3	14.6	26.9	39.2	56.0	-16.8	0.3	2.1	18.6	20.8	64.3		
ALAHÄRMÄ	Y 15.0	77.4	12.0	29.9	58.9	53.1	5.8	1.4	6.8	0.5	20.9	65.8		
	M 30.1	47.9	13.1	34.6	51.4	44.9	6.4	1.8	9.2	0.9	22.5	66.5		
	N 29.9	29.5	11.0	26.1	67.2	62.1	5.1	1.0	4.1	2.0	19.2	65.1		
ALAJÄRVI	Y 18.6	89.2	10.9	29.0	49.0	54.3	-5.3	2.8	9.2	11.7	23.5	66.9		
	M 37.6	40.3	13.8	38.4	40.0	44.8	-4.9	3.2	9.2	5.9	10.8	24.0		
	N 36.7	48.9	8.0	21.1	58.7	64.4	-5.8	2.3	9.2	6.9	12.7	23.0		
EVIJÄRVI	Y 13.4	68.3	9.5	25.7	39.6	45.8	-6.2	3.5	4.2	0.7	22.6	65.1		
	M 26.3	44.0	14.0	41.0	29.4	33.2	-3.8	3.8	3.8	0.0	22.8	67.3		
	N 27.1	24.3	4.8	12.7	51.6	60.7	-9.1	3.0	4.6	1.5	10.6	22.3		

ALUE	SP YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YL. 45-V. KUOLL. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE										IKARAKENNE				KFSKI- VAKI- LUKU	15- 44V. NAI- SIA/ 100 15- 44V. MIES TA (17)		
					MAASSAMUUTTO		SIIRTOLAISUUS		KOKO NETTO- MUUT- TO		TULO- LAHTO SIIRT TASE		TULO- LAHTO SIIRT TASE		0-14 VUOT VUOT		15- 65+ VUOT VUOT				44- 100 VUOT VUOT	
					(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)					
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)					
	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/0	0/0	0/0	0/0							
HALSUA	Y 13.7	70.6	7.2	18.7	35.2	45.9	-10.7	9.2	10.7	-1.5	-12.2	22.7	67.3	10.0	42.6	1536	83					
	M 26.1	23.5	8.7	22.6	22.4	30.9	-8.4	8.4	11.2	-2.8	-11.2	22.7	67.9	9.4	44.3	805						
	N 28.7	47.1	5.5	14.9	50.4	63.9	-13.4	10.1	10.1	0.0	-13.4	22.6	66.7	10.7	40.7	732						
HIMANKA	Y 14.3	72.8	7.8	20.8	46.0	45.3	0.8	0.8	6.0	-5.3	-4.5	23.9	65.3	10.8	43.2	3068	84					
	M 28.5	34.8	9.1	26.1	37.4	37.4	0.0	1.4	8.3	-6.9	-6.9	23.6	68.5	7.9	46.6	1546						
	N 28.9	38.1	6.6	16.4	56.3	54.6	1.7	0.0	3.3	-3.3	-3.3	24.3	61.9	13.8	39.7	1522						
ILMAJOKI	Y 13.0	64.8	10.4	27.5	40.3	50.8	-10.5	1.2	3.2	-2.0	-12.5	22.9	65.5	11.6	42.0	11808	91					
	M 26.4	31.7	11.1	32.3	35.8	48.2	-12.3	0.8	3.1	-2.3	-14.6	23.6	67.2	9.2	44.8	5789						
	N 25.4	33.0	9.8	23.8	45.3	53.8	-8.5	1.7	3.4	-1.7	-10.2	22.3	63.8	13.9	39.2	6020						
ISOJOKI-STORA	Y 7.6	47.0	9.4	15.9	29.8	57.1	-27.3	5.0	12.4	-7.5	-34.8	16.9	65.9	17.1	35.3	3420	84					
	M 15.3	34.4	12.4	20.4	35.1	47.4	-12.2	7.6	15.3	-7.6	-19.9	18.1	68.8	13.2	38.5	1698						
	N 15.1	12.7	6.4	12.3	23.5	68.7	-45.2	1.8	9.0	-7.2	-52.4	15.8	63.2	21.0	32.1	1722						
ISOKYRÖ-STORKYRÖ	Y 11.0	57.0	13.5	33.3	51.0	66.7	-15.7	2.2	4.5	-2.2	-17.9	20.3	64.6	15.0	40.2	5553	92					
	M 23.0	37.3	12.1	32.6	46.4	55.0	-8.6	1.7	3.4	-1.7	-10.3	21.4	66.6	11.9	43.8	2654						
	N 21.0	19.6	14.8	33.9	56.0	79.4	-23.3	2.8	5.6	-2.8	-26.1	19.3	62.8	17.9	36.9	2900						
JALASJÄRVI	Y 11.9	62.6	13.1	31.2	35.2	51.1	-15.9	3.3	3.8	-0.5	-16.4	21.8	64.5	13.7	40.4	10425	89					
	M 24.3	29.3	13.1	32.2	29.6	40.4	-10.8	3.6	4.0	-0.4	-11.2	22.4	66.9	10.7	43.6	5113						
	N 23.3	33.3	13.2	30.4	41.4	63.1	-21.7	3.0	3.5	-0.5	-22.2	21.2	62.2	16.5	37.3	5312						
JURVA	Y 14.2	71.0	10.7	29.7	46.4	51.7	-5.3	2.6	2.2	0.4	-4.8	22.4	66.2	11.4	42.2	5416	90					
	M 28.4	37.8	10.7	31.9	39.2	46.7	-7.5	3.3	3.3	0.0	-7.5	23.4	68.1	8.5	44.2	2713						
	N 28.5	33.2	10.7	27.9	54.4	57.1	-2.8	1.8	0.9	0.9	-1.8	21.4	64.3	14.3	40.1	2704						
KAARLELA-KARLEBY	Y 17.6	74.1	4.4	16.2	64.5	55.7	8.8	3.4	13.5	-10.1	-1.3	29.1	64.5	6.4	47.4	11045	100					
	M 35.4	33.6	6.0	23.5	59.1	49.6	9.5	3.4	16.8	-13.3	-3.8	30.3	64.4	5.3	47.9	5477						
	N 34.8	40.5	2.9	10.1	69.9	61.9	8.0	3.4	10.3	-6.9	1.1	28.0	64.7	7.4	47.0	5568						
KANNUS	Y 15.7	77.7	8.6	23.6	51.7	49.3	2.4	4.3	10.1	-5.7	-3.4	23.8	65.5	10.7	41.6	5027	95					
	M 32.1	40.3	11.0	32.3	47.5	38.2	9.3	5.6	11.2	-5.6	3.7	24.9	66.3	8.8	43.7	2458						
	N 30.8	37.4	6.2	16.5	56.1	61.0	-4.9	3.0	8.9	-5.9	-10.8	22.8	64.7	12.5	39.6	2569						
KARIJOKI-BÖTOM	Y 9.8	59.6	9.4	21.0	43.9	43.9	0.0	2.5	3.8	-1.3	-1.3	17.9	64.1	18.0	37.4	2133	79					
	M 20.0	31.2	11.4	28.5	38.3	31.5	6.8	4.5	6.8	-2.3	4.5	17.7	68.0	14.3	42.3	1050						
	N 19.4	28.4	7.4	15.0	51.1	59.6	-8.5	0.0	0.0	0.0	-8.5	18.2	60.3	21.5	32.6	1083						
KAUHAJOKI	Y 13.9	71.0	11.4	29.8	48.8	46.6	2.2	3.5	7.0	-3.5	-1.3	22.9	65.0	12.1	41.8	14425	88					
	M 28.0	38.9	12.7	35.3	45.3	40.0	5.3	3.8	7.8	-4.1	1.3	23.7	66.5	9.8	44.6	7169						
	N 27.7	32.2	10.2	25.5	52.7	54.1	-1.4	3.2	6.0	-2.8	-4.2	22.0	63.5	14.4	39.0	7256						
KAUHAVA	Y 17.3	84.2	10.0	24.6	48.8	71.8	-23.0	1.9	1.9	0.0	-23.0	21.6	66.1	12.3	42.5	8484	94					
	M 35.4	49.9	10.8	30.1	43.0	65.0	-22.0	0.5	1.1	-0.5	-22.6	24.0	66.7	9.3	44.8	4152						
	N 33.9	34.4	9.2	20.6	55.0	79.1	-24.1	3.4	2.9	0.6	-23.5	19.3	65.5	15.1	40.3	4333						
KAUSTINEN-KAUSTBY	Y 16.3	77.4	5.2	15.4	51.4	43.8	7.6	1.9	4.4	-2.5	5.1	24.5	65.3	10.2	43.4	3627	94					
	M 33.1	39.3	8.4	27.2	41.9	35.7	6.2	2.5	3.7	-1.2	4.9	25.7	66.3	8.1	45.5	1784						
	N 32.0	38.0	2.2	6.1	61.6	52.5	9.2	1.3	5.2	-3.9	5.2	23.3	64.4	12.3	41.4	1844						

ALUE	SP YL.		YL.		YLI		15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE				IKÄRAKENNE				KFSKI- VÄKI- LUKU	15- 44V. NAI- SIA/ 100 15- 15- 44V. MIES- TK (17)	
	SYNT.		KUOLL.		45-V.		MAASSAMUUTTO		SIIRTOLAISUUS		KOKO		0-14 15- 65+				15- 44V. MIES- TK (17)
	LUKU	LUKU	LUKU	LUKU	LUKU	LUKU	TULO- MUUT- TASE	LÄHTÖ SIIRT TASE	TULO- MUUT- TASE	LÄHTÖ SIIRT TASE	NETTO- MUUT- TO	0-14 VUOT	15- 64 VUOT	65+ 44 VUOT			
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)		
	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/0	0/0	0/0	0/0		
KORSNAS	Y 7.0	39.6	13.1	30.2	24.4	18.6	5.8	8.1	10.4	-2.3	3.5	19.1	66.9	14.0	37.6	2295	88
	M 14.5	24.8	10.9	27.0	21.8	13.1	8.7	6.6	13.1	-6.6	2.2	18.1	71.3	10.6	41.5	1103	
	N 13.4	14.9	15.1	32.8	27.2	24.8	2.5	9.9	7.4	2.5	5.0	20.1	62.8	17.1	33.9	1193	
KORTESJARVI	Y 11.7	64.6	12.4	30.7	40.7	54.0	-13.3	0.9	0.9	0.0	-13.3	21.9	64.6	13.5	38.8	2909	87
	M 24.1	36.1	12.7	33.6	31.5	56.3	-24.9	1.7	1.7	0.0	-24.9	21.5	67.9	10.7	42.7	1412	
	N 22.7	28.5	12.0	28.3	51.3	51.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	61.5	16.1	35.2	1497	
KRUUNUPYY-KRONORY	Y 16.3	87.8	7.9	20.1	30.6	34.4	-3.8	2.7	6.9	-4.2	-8.0	22.7	62.9	14.4	38.5	6799	93
	M 33.6	42.7	9.7	27.0	20.7	22.9	-2.2	3.0	5.9	-3.0	-5.2	24.2	64.7	11.2	41.0	3302	
	N 31.7	45.1	6.3	14.8	41.1	46.7	-5.5	2.4	7.9	-5.5	-11.1	21.2	61.3	17.4	36.2	3497	
KUORTANE	Y 10.9	56.5	11.7	27.7	38.0	55.2	-17.3	1.4	1.0	0.5	-16.8	20.9	66.1	13.0	40.5	5140	91
	M 22.5	35.3	11.7	30.8	34.8	45.9	-11.0	0.0	0.9	-0.9	-11.9	22.1	68.1	9.7	43.9	2486	
	N 21.1	21.2	11.7	25.5	41.4	65.6	-24.2	3.0	1.0	2.0	-22.2	19.8	64.1	16.1	37.3	2654	
KALVIA	Y 14.3	68.6	10.9	29.3	54.4	58.0	-3.6	1.8	3.0	-1.2	-4.8	25.0	63.5	11.4	43.0	3848	94
	M 29.4	34.9	11.8	31.9	44.5	43.4	1.2	1.2	3.5	-2.3	-1.2	25.9	64.8	9.3	45.6	1871	
	N 27.8	33.7	10.1	27.3	64.8	73.6	-8.7	2.5	2.5	0.0	-8.7	24.2	62.3	13.5	40.6	1978	
LAIHIA	Y 13.4	66.7	8.7	22.5	50.2	67.9	-17.8	0.3	5.5	-5.1	-22.9	21.8	65.2	13.0	42.6	6875	89
	M 26.9	26.8	8.5	24.0	43.2	59.4	-16.1	0.0	7.1	-7.1	-23.2	23.0	66.0	11.0	45.4	3417	
	N 26.6	39.9	9.0	21.2	58.0	77.6	-19.6	0.7	3.6	-2.9	-22.5	20.6	64.4	15.0	39.9	3458	
LAPPAJARVI	Y 11.2	55.9	9.6	23.7	50.1	75.0	-24.8	2.2	1.1	1.1	-23.7	21.1	67.5	11.4	42.3	4381	90
	M 22.6	22.8	12.9	35.3	48.0	59.3	-11.2	1.0	2.0	-1.0	-12.3	22.2	69.1	8.6	45.1	2169	
	N 22.1	33.1	6.3	14.5	52.5	92.5	-40.0	3.4	0.0	3.4	-36.5	20.0	65.9	14.1	39.6	2213	
LEHTIMAKI	Y 11.1	58.7	9.5	23.1	35.4	52.1	-16.7	0.0	4.2	-4.2	-20.8	21.4	66.1	12.5	39.5	2433	92
	M 22.3	15.2	9.9	26.3	30.0	46.0	-16.0	0.0	4.0	-4.0	-20.0	21.1	67.1	11.7	41.3	1213	
	N 22.1	43.5	9.0	20.2	41.3	58.7	-17.4	0.0	4.3	-4.3	-21.7	21.6	65.0	13.3	37.7	1220	
LESTIJARVI	Y 5.0	27.5	7.6	21.8	35.9	75.8	-39.9	12.0	8.0	4.0	-35.9	23.1	67.3	9.6	42.2	1189	77
	M 9.5	13.8	7.9	24.4	28.2	35.3	-7.1	14.1	10.6	3.5	-3.5	22.8	68.4	8.8	44.8	633	
	N 10.8	13.8	7.2	19.3	45.9	128.4	-82.6	9.2	4.6	4.6	-78.0	23.5	66.0	10.5	39.2	556	
LOHTAJA	Y 16.8	85.0	9.6	25.9	51.5	53.1	-1.6	1.6	6.5	-4.9	-6.5	23.6	63.9	12.5	42.0	2914	89
	M 33.9	45.1	9.0	24.6	43.3	41.7	1.5	3.1	6.2	-3.1	-1.5	24.3	66.3	9.3	44.7	1446	
	N 33.4	39.9	10.2	27.0	60.7	65.9	-5.2	0.0	6.9	-6.9	-12.1	22.8	61.5	15.7	39.3	1468	
LUOTO-LARSMO	Y 19.3	100.1	7.6	24.9	61.8	44.0	17.8	2.8	5.6	-2.8	19.0	30.4	59.4	10.3	38.9	2747	98
	M 38.9	30.2	10.3	35.0	51.9	40.8	11.1	3.7	7.4	-3.7	7.4	31.1	60.2	8.7	39.5	1363	
	N 38.3	69.9	5.1	15.8	71.8	47.2	24.6	1.9	3.8	-1.9	22.7	29.6	58.5	11.8	38.3	1384	
MAALAHTI-MALAX	Y 9.8	55.0	12.7	29.3	42.4	38.1	4.3	8.6	13.8	-5.2	-1.0	19.8	64.5	15.7	38.1	5515	88
	M 20.1	27.5	11.2	28.4	39.3	27.7	11.6	8.0	16.1	-8.0	3.6	20.5	67.6	11.9	41.6	2690	
	N 19.1	27.5	14.2	29.9	45.8	49.9	-4.1	9.2	11.2	-2.0	-6.1	19.1	61.6	19.3	34.8	2826	
MAKSAMAA-MAXMO	Y 10.2	62.1	16.8	32.7	34.9	72.3	-37.4	0.0	2.5	-2.5	-39.9	14.2	68.6	17.2	37.3	1074	79
	M 20.9	39.5	17.1	41.1	22.3	67.0	-44.6	0.0	0.0	0.0	-44.6	15.9	72.0	12.2	42.5	527	
	N 20.1	22.6	16.4	26.5	50.8	79.1	-28.2	0.0	5.6	-5.6	-33.9	12.6	65.3	22.1	32.3	548	

ALUE	SP YL. SYNT. LUKU			YL. YLI KUOLL. 45-V. KUOLL. LUKU			15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE			IKÄRAKENNE			KFSKI- VAKI- LUKU	15- 44V. NAI- SIA/ 100 15- 44V. MIES TA (17)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)			(13)
	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/0	0/0	0/0	0/0
MUSTASAARI-KORSHOLM	Y 12.7	64.5	9.0	22.0	81.2	46.9	34.2	5.2	15.0	-9.8	24.4	22.5	64.4	13.1	41.4
	M 26.0	37.9	10.1	24.2	75.0	45.6	29.4	5.5	18.8	-13.2	16.2	23.0	66.9	10.1	44.1
	N 25.0	26.6	8.0	20.2	87.9	48.4	39.5	4.8	10.9	-6.0	33.4	21.9	62.0	16.1	38.7
NURMD	Y 17.7	78.3	8.2	30.5	119.1	72.3	46.8	1.3	2.3	-1.0	45.8	28.4	62.5	9.1	45.3
	M 36.5	44.1	8.4	34.3	110.5	67.6	42.9	1.3	1.3	0.0	42.9	29.7	62.9	7.4	46.6
	N 34.5	34.1	8.0	27.6	127.8	76.9	50.8	1.3	3.3	-2.0	48.8	27.2	62.1	10.7	44.0
NARPIO-NÄRPES	Y 10.4	57.7	11.9	26.7	28.7	30.4	-1.6	5.2	16.5	-11.3	-13.0	19.1	64.2	16.7	38.1
	M 21.1	31.3	12.7	30.7	22.8	19.2	3.6	4.5	16.6	-12.1	-8.5	20.3	66.4	13.3	40.6
	N 20.6	26.4	11.2	23.4	35.3	42.8	-7.5	6.0	16.4	-10.4	-17.9	18.0	62.0	20.0	35.7
ORAVAINEN-ORAVAIS	Y 14.0	78.8	11.0	24.7	41.5	53.6	-12.1	2.0	26.3	-24.3	-36.4	19.6	64.5	15.8	37.4
	M 28.9	53.2	9.4	22.3	34.6	30.8	3.8	1.9	30.8	-28.9	-25.0	20.9	67.9	11.2	40.6
	N 27.1	25.6	12.5	26.5	49.0	78.8	-29.8	2.1	21.3	-19.2	-49.0	18.5	61.3	20.2	34.4
PERHO	Y 19.0	97.3	8.5	23.3	52.1	59.9	-7.9	1.6	3.9	-2.4	-10.3	26.4	64.8	8.8	43.0
	M 37.5	41.7	10.0	27.7	43.3	62.1	-18.8	1.4	2.9	-1.4	-20.2	24.7	67.9	7.4	46.3
	N 38.5	55.6	6.9	19.2	62.6	57.3	5.2	1.7	5.2	-3.5	1.7	28.1	61.6	10.3	39.6
PERASEINÄJOKI	Y 11.8	64.9	13.2	31.8	64.6	51.7	12.9	0.6	5.9	-5.3	7.6	19.3	67.1	13.6	40.0
	M 23.5	36.4	14.1	37.8	55.7	36.4	19.3	1.1	6.4	-5.4	13.9	20.0	68.7	11.3	43.9
	N 23.5	28.6	12.2	27.0	75.3	70.1	5.2	0.0	5.2	-5.2	0.0	18.6	65.6	15.8	36.2
PIETARSAAREN MLK	Y 17.3	84.7	7.9	22.4	80.3	44.1	36.2	2.9	14.7	-11.8	24.5	25.7	64.6	9.7	42.6
	M 34.2	50.0	9.9	28.5	71.6	43.3	28.3	3.8	17.0	-13.2	15.1	27.3	63.9	8.7	43.8
	N 35.1	34.7	5.9	17.1	89.8	44.9	44.9	2.0	12.2	-10.2	34.7	24.1	65.3	10.6	41.4
PURMO	Y 8.9	52.5	9.5	21.4	22.6	48.8	-26.1	3.5	10.5	-7.0	-33.1	18.9	64.5	16.6	36.5
	M 17.6	37.5	12.6	30.4	13.0	35.8	-22.8	0.0	13.0	-13.0	-35.8	19.9	66.3	13.8	38.7
	N 18.0	15.0	6.4	13.5	33.8	63.8	-30.0	7.5	7.5	0.0	-30.0	18.0	62.5	19.5	34.3
SOINI	Y 10.9	60.2	14.3	35.6	50.2	81.4	-31.2	4.6	10.7	-6.1	-37.3	21.3	67.1	11.6	41.0
	M 21.5	22.4	14.8	40.1	46.4	64.1	-17.7	8.2	12.3	-4.1	-21.8	21.1	70.0	9.0	45.1
	N 22.1	37.9	13.9	31.8	55.1	103.3	-48.2	0.0	8.6	-8.6	-56.8	21.5	64.1	14.4	36.7
TEUVA-OSTERMARK	Y 12.2	61.5	10.7	26.7	38.5	46.5	-8.0	1.9	3.8	-1.9	-9.9	21.5	67.0	11.4	41.7
	M 24.8	33.4	12.1	33.8	31.6	38.9	-7.3	2.4	4.3	-1.8	-9.1	22.2	68.7	9.2	44.4
	N 24.1	28.1	9.4	20.9	46.2	54.8	-8.7	1.3	3.3	-2.0	-10.7	20.9	65.5	13.6	39.1
TOHOLAMPI	Y 18.3	97.0	8.1	23.5	35.9	49.7	-13.8	3.1	4.4	-1.3	-15.1	25.2	62.8	12.0	41.4
	M 36.0	51.3	7.7	24.0	31.1	39.2	-8.1	3.5	4.6	-1.2	-9.2	25.4	63.8	10.7	44.6
	N 37.1	45.7	8.5	23.1	41.6	62.4	-20.8	2.8	4.2	-1.4	-22.2	25.0	61.7	13.2	38.2
TÖYSA	Y 9.9	56.9	11.7	29.3	45.8	57.6	-11.8	0.0	1.6	-1.6	-13.4	20.8	65.3	13.9	39.1
	M 19.4	32.0	12.8	35.8	42.6	41.2	1.4	0.0	2.8	-2.8	-1.4	21.6	67.7	10.7	42.8
	N 20.1	24.9	10.7	23.9	49.8	78.2	-28.4	0.0	0.0	0.0	-28.4	20.0	62.8	17.2	35.3
ULLAVA	Y 7.6	39.1	11.4	33.0	47.1	72.9	-25.9	9.4	14.1	-4.7	-30.6	24.9	64.9	10.2	40.5
	M 15.3	9.8	5.7	17.3	22.7	45.4	-22.7	13.6	22.7	-9.1	-31.7	24.9	67.4	7.7	42.1
	N 15.2	29.3	17.1	47.2	73.3	102.7	-29.3	4.9	4.9	0.0	-29.3	24.8	62.4	12.7	38.9

ALUE	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YLI 45-V. KUOLL. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE				IKÄRAKENNE				KFSKI- VAKI- LUKU	15-44V. NAI- SIA/ 100	15-44V. MIES TA (17)	
						MAASSAMUUTTO	SIIRTOLAISUUS	KOKO NETTO- MUUT- TO	KOKO NETTO- MUUT- TO	0-14 VUOT	15-64 VUOT	65+ VUOT	15-44 VUOT				
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
VETELI-VETIL	Y	12.7	63.1	9.7	25.9	49.5	40.8	8.7	6.2	4.9	1.2	9.9	23.0	66.5	10.5	3704	85
	M	25.4	29.6	10.8	31.3	39.0	34.4	4.6	8.0	4.6	3.4	8.0	23.5	68.7	7.8	1850	
	N	25.4	33.6	8.6	21.7	61.8	48.4	13.4	4.0	5.4	-1.3	12.1	22.6	64.3	13.2	1854	
VIMPELI-VINDALA	Y	11.9	60.1	10.8	28.0	54.4	65.2	-10.7	7.4	3.4	4.0	-6.7	21.9	65.8	12.3	3600	93
	M	24.6	28.0	13.7	39.2	47.9	51.7	-3.9	5.2	3.9	1.3	-2.6	22.3	67.5	10.2	1749	
	N	23.2	32.1	8.1	19.0	61.5	79.7	-18.2	9.8	2.8	7.0	-11.2	21.5	64.2	14.3	1851	
VAHAKYRÖ-LILLKYRÖ	Y	16.9	81.3	6.5	15.9	56.6	52.9	3.7	0.0	5.8	-5.8	-2.1	22.8	65.0	12.2	4433	94
	M	34.9	48.8	8.4	23.2	52.8	50.8	2.0	0.0	4.1	-4.1	-2.0	24.1	66.1	9.8	2150	
	N	32.9	32.5	4.8	10.4	60.7	55.3	5.4	0.0	7.6	-7.6	-2.2	21.6	64.0	14.4	2283	
VOYRI-VORJA	Y	11.0	64.5	12.2	24.9	33.0	35.1	-2.1	2.8	16.8	-14.0	-16.1	17.4	64.5	18.1	4011	92
	M	23.0	29.3	13.6	29.9	29.6	26.9	2.7	4.0	21.5	-17.5	-14.8	19.0	67.0	14.0	1910	
	N	20.9	35.2	10.9	21.2	36.6	44.0	-7.3	1.5	11.7	-10.3	-17.6	16.0	62.3	21.7	2102	
YLIHÄRMÄ	Y	16.2	84.0	7.4	18.7	56.5	60.5	-4.0	1.6	5.6	-4.0	-8.1	21.9	65.2	12.9	3093	92
	M	33.6	47.0	8.1	23.9	55.9	54.3	1.6	3.1	9.3	-6.2	-4.7	22.8	66.9	10.3	1486	
	N	31.1	36.9	6.8	14.9	57.1	67.2	-10.1	0.0	1.7	-1.7	-11.8	21.0	63.6	15.3	1607	
YLISTARO	Y	11.1	61.6	10.3	23.2	39.5	51.9	-12.5	0.8	1.2	-0.4	-12.9	20.1	63.9	16.0	6196	87
	M	23.1	27.7	11.1	28.4	31.9	42.8	-10.9	0.8	1.6	-0.8	-11.7	21.6	66.6	11.9	2986	
	N	21.5	33.9	9.7	19.5	48.2	62.5	-14.3	0.9	0.9	0.0	-14.3	18.7	61.5	19.8	3211	
AHTARI	Y	11.3	57.1	14.7	36.1	59.0	61.6	-2.6	2.3	3.3	-1.0	-3.6	21.3	65.1	13.6	7284	91
	M	23.0	28.6	15.5	38.0	51.8	49.9	1.9	1.3	3.8	-2.5	-0.6	21.5	66.8	11.8	3559	
	N	22.0	28.6	14.0	34.7	66.9	74.5	-7.7	3.5	2.8	0.7	-7.0	21.2	63.5	15.3	3726	
AHTAVA-ESSE	Y	18.9	93.8	7.5	20.2	32.6	37.0	-4.3	5.4	14.1	-8.7	-13.0	24.6	63.0	12.4	2271	99
	M	38.5	34.9	8.1	21.9	30.3	34.7	-4.3	6.5	15.2	-8.7	-13.0	26.0	63.4	10.6	1118	
	N	37.3	58.9	6.9	18.7	34.9	39.3	-4.4	4.4	13.1	-8.7	-13.1	23.2	62.6	14.1	1154	

ALUE	SP	YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YLI KUOLL. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOILIKE				IKÄRAKENNE				KESKI- VAKI- LUKU	15-44V. NAI- SIA/ 100 15-44V. MIFS TA (17)			
						MAASSAMUUTTO	TULO- MUUTT TASE	LÄHTÖ MUUTTO	SIIRT TASE	SIIRTOLAISUUS	TULO- LÄHTÖ SIIRT MUUT- TASE	KOKO NETTO- MUUT- TO	0-14 VUOT			15-64 VUOT	65+ VUOT	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)		
OULU-ULEABORG	Y	20.9	80.4	7.1	24.0	62.9	0.0	2.9	9.6	-6.6	-6.6	24.2	68.7	7.2	50.9	92890	104	
	M	43.8	41.1	8.2	29.8	59.4	60.5	-1.1	3.5	11.1	-7.6	26.0	69.1	4.9	52.4	44224		
	N	39.8	39.3	6.0	20.0	66.2	65.1	1.1	2.4	8.1	-5.7	-4.6	22.6	68.3	9.2	49.6	48666	
KAJAANI	Y	19.1	75.3	6.6	22.8	103.5	78.4	25.1	1.9	2.8	-0.9	24.5	68.1	7.4	49.7	21362	103	
	M	39.9	35.2	7.4	27.2	106.5	77.7	28.7	2.5	2.9	-0.4	28.3	68.8	5.2	51.2	10204		
	N	36.5	40.2	5.7	19.5	100.7	79.0	21.7	1.3	2.8	-1.5	20.2	67.5	9.4	48.4	11158		
RAAHE-BRAHESTAD	Y	25.7	104.9	5.9	23.3	99.5	65.5	34.0	3.6	8.5	-4.9	29.1	64.6	5.5	50.6	16552	94	
	M	51.1	49.4	6.3	28.3	96.3	62.1	34.2	4.2	10.2	-6.0	28.0	65.4	4.0	52.1	8318		
	N	51.6	55.5	5.5	19.1	102.9	69.1	33.8	3.0	6.7	-3.7	30.1	63.8	7.0	49.2	8234		
YLIVIESKA	Y	18.9	86.0	7.3	22.0	67.5	51.5	15.9	1.2	4.4	-3.2	12.7	65.6	9.2	45.6	11030	94	
	M	38.5	43.2	7.0	23.1	59.0	42.4	16.6	1.5	5.4	-3.9	12.7	67.0	7.1	47.8	5425		
	N	37.3	42.8	7.5	21.2	76.5	61.3	15.2	0.8	3.3	-2.5	12.8	64.1	11.2	43.4	5605		
HAAPAJÄRVI	Y	18.8	93.8	8.9	22.5	41.3	47.2	-5.9	4.4	10.3	-5.9	-11.7	66.1	10.5	43.3	7880	86	
	M	37.0	47.5	10.5	27.6	33.8	37.6	-3.8	6.0	8.7	-2.7	-6.5	24.1	67.3	8.6	45.9	3996	
	N	38.1	46.3	7.2	18.3	50.1	58.3	-8.2	2.5	12.0	-9.5	-17.7	64.9	12.4	40.6	3884		
OULAINEN	Y	18.3	86.6	7.8	22.5	74.7	64.9	9.8	2.5	6.7	-4.3	5.5	66.3	10.2	43.7	7468	94	
	M	37.6	41.1	8.0	24.1	57.7	58.2	-0.6	3.6	8.3	-4.8	-5.3	24.2	67.7	8.0	46.2	3642	
	N	35.8	45.5	7.6	21.1	92.9	72.0	20.9	1.3	5.1	-3.8	17.1	65.0	12.2	41.4	3827		
ALAVIESKA	Y	10.5	54.2	8.2	20.4	28.5	62.5	-34.0	0.8	2.3	-1.5	-35.5	23.4	65.6	11.0	42.7	3035	84
	M	20.7	25.4	9.7	24.8	17.0	46.7	-29.7	0.0	2.8	-2.8	-32.6	23.2	68.2	8.6	45.6	1548	
	N	21.5	28.8	6.7	16.5	42.4	81.4	-39.0	1.7	1.7	0.0	-39.0	23.7	62.9	13.4	39.7	1487	
HAAPAVESI	Y	17.7	85.8	11.0	32.1	57.0	59.2	-2.2	4.4	1.6	2.8	0.6	24.8	65.3	9.9	43.9	7268	89
	M	35.2	44.6	14.4	44.7	49.7	47.4	2.4	5.9	1.8	4.1	6.5	25.3	66.8	8.0	46.0	3670	
	N	35.8	41.3	7.5	21.3	65.2	72.5	-7.3	2.7	1.3	1.3	-6.0	24.3	63.8	11.8	41.8	3599	
HAILUOTO-KARLO	Y	9.9	64.7	7.7	17.9	52.2	92.8	-40.6	2.9	0.0	2.9	-37.7	18.9	63.6	17.6	38.0	909	67
	M	19.7	36.0	10.9	29.2	48.5	72.8	-24.3	0.0	0.0	0.0	-24.3	17.6	69.3	13.1	45.0	458	
	N	20.0	28.8	4.4	9.0	57.6	122.3	-64.7	7.2	0.0	7.2	-57.6	20.2	57.8	22.1	30.8	451	
HAUKIPUDAS	Y	21.4	93.5	8.7	30.1	80.0	64.0	16.0	3.9	11.9	-8.0	8.0	26.9	65.7	7.4	47.6	10781	93
	M	43.3	49.4	10.9	41.7	76.0	62.1	13.9	5.3	12.0	-6.8	7.2	27.2	67.0	5.8	49.8	5334	
	N	42.4	44.1	6.6	20.9	84.2	66.0	18.2	2.4	11.7	-9.3	8.9	26.5	64.4	9.1	45.3	5447	
HYRYSALMI	Y	10.4	49.1	8.5	26.6	38.6	68.9	-30.3	2.3	4.2	-1.9	-32.1	24.8	67.5	7.6	46.6	4609	83
	M	20.0	25.6	11.2	38.3	30.7	56.4	-25.6	3.4	4.3	-0.9	-26.5	24.0	69.2	6.8	48.8	2400	
	N	21.7	23.5	5.4	15.1	48.1	83.9	-35.8	1.0	4.1	-3.1	-38.9	25.7	65.7	8.6	44.2	2209	
II	Y	13.0	64.1	8.4	22.8	41.3	76.8	-35.6	2.6	8.8	-6.1	-41.7	24.0	66.1	9.9	43.4	5244	87
	M	25.6	27.3	11.7	33.2	39.5	70.7	-31.2	1.6	11.5	-9.9	-41.1	24.8	67.8	7.4	45.7	2660	
	N	26.3	36.8	5.0	14.0	43.4	83.9	-40.5	3.8	5.7	-1.9	-42.4	23.1	64.4	12.5	41.1	2584	
KAJAANIN MLK KAJAANI LK	Y	15.0	65.6	7.0	21.6	85.6	78.4	7.2	1.8	3.9	-2.1	5.1	25.3	68.0	6.6	47.9	10732	91
	M	29.4	35.5	9.1	29.4	87.1	73.7	13.4	1.5	6.0	-4.5	8.9	26.2	68.7	5.0	49.0	5484	
	N	30.7	30.2	4.8	14.5	84.0	83.6	0.4	2.0	1.6	0.4	0.8	24.4	67.3	8.3	46.7	5249	

ALUE	YL. SYNT. LUKU			YL. HEID. LUKU			YL. KUOLL. LUKU			15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOIINDE			SIIRTOLAISUUS			KOKO NETTO-MUUTTO			IKÄRAKENNE			KESKI-VÄKI-LUKU																							
	(1)			(2)			(3)			(4)			(5)			(6)			(7)			(8)			(9)			(10)			(11)			(12)			(13)			(14)			(15)		
	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0-14 VUOT	15-64 VUOT	65+ VUOT	15-44 VUOT	15-64 VUOT	65+ VUOT	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	15-44 V. NAI-SIA/100	15-44 V. MIESTÄ (17)							
KALAJOKI	Y 15.9	M 31.6	N 31.9	76.6	37.1	39.4	8.2	10.8	5.6	24.2	35.9	15.3	54.9	50.2	60.3	0.3	4.6	-4.6	4.1	4.1	4.1	8.4	10.6	5.8	-4.1	-2.0	-6.4	24.8	26.1	23.5	65.5	66.3	64.7	9.7	7.6	11.8	8316	4177	4140	87					
KEMPELE	Y 21.7	M 43.0	N 43.9	85.7	47.0	38.7	4.8	4.5	5.2	24.8	19.9	29.1	104.8	102.4	107.3	71.2	67.4	74.9	33.7	35.0	32.4	3.8	4.5	3.2	6.0	8.3	-0.6	31.5	35.5	31.7	62.1	61.3	62.9	4.1	3.1	5.1	6219	3140	3079	100					
KESTILÄ	Y 11.1	M 21.8	N 22.6	60.0	27.7	32.3	11.5	10.0	13.0	27.7	27.4	27.9	64.5	60.7	69.2	93.7	81.5	108.4	-29.1	-20.9	-39.2	0.0	0.0	0.0	3.1	3.8	-2.3	-32.3	22.3	-41.5	22.1	22.3	21.9	66.4	67.9	64.8	11.5	9.8	13.3	2347	1195	1152	82		
KIIMINKI	Y 17.6	M 34.4	N 36.1	80.2	41.1	39.0	4.4	5.0	3.8	17.4	20.7	14.4	195.4	182.8	209.9	48.8	45.5	52.7	146.5	137.3	157.2	4.4	4.5	4.2	5.9	5.5	6.3	145.1	136.4	155.1	31.2	30.5	32.0	63.1	64.7	61.4	5.7	4.8	6.6	4313	2207	2106	86		
KUHMO	Y 17.3	M 33.7	N 35.7	81.0	39.6	41.4	7.9	9.5	6.2	25.3	32.1	19.1	30.1	26.9	33.8	50.6	47.9	53.8	-20.5	-21.0	-20.0	4.0	4.7	3.1	6.0	7.7	-1.0	-22.6	-23.9	-21.0	26.9	26.4	27.3	66.1	67.9	64.1	7.1	5.7	8.5	13559	6970	6589	86		
KUIVANIEMI	Y 14.0	M 27.0	N 29.1	74.4	44.3	30.2	8.7	10.2	7.1	25.4	34.2	17.5	47.7	39.4	58.4	75.1	59.9	94.6	-27.4	-20.5	-36.2	1.8	1.6	2.0	10.6	15.8	4.0	-36.2	-34.7	-38.2	24.4	23.9	25.0	64.9	67.5	62.1	10.7	8.6	12.9	2642	1371	1271	78		
KUUSAMO	Y 16.3	M 31.6	N 33.7	75.1	40.3	34.7	7.5	9.2	5.8	26.3	33.5	19.7	37.7	32.0	44.3	53.2	40.1	68.4	-15.5	-8.1	-24.0	5.2	5.1	5.3	16.4	16.5	16.3	-11.2	-19.5	-35.0	28.3	28.4	28.3	64.8	66.2	63.2	6.9	5.4	8.5	17237	8904	8333	87		
KÄRSÄMAKI	Y 11.6	M 22.7	N 23.9	58.5	35.7	22.8	11.9	12.2	11.6	34.4	37.8	31.4	52.8	47.7	58.5	74.8	69.1	81.4	-22.0	-21.3	-22.8	6.0	8.8	2.9	6.7	10.0	0.0	-22.7	-22.6	-22.8	22.9	23.6	22.2	65.7	67.5	63.8	11.4	8.9	14.0	3524	1805	1719	88		
LIMINKA	Y 15.9	M 31.2	N 32.4	77.7	40.7	37.0	11.6	15.4	7.7	34.1	48.9	21.3	77.3	74.9	80.2	62.4	58.8	66.6	14.9	16.0	13.6	2.9	3.2	2.5	9.2	9.6	8.6	8.6	9.6	7.4	24.9	25.3	24.5	65.5	67.1	63.8	9.6	7.6	11.7	3964	2019	1945	87		
LUMIJOKI	Y 16.0	M 32.1	N 31.7	87.1	34.1	53.0	12.5	9.8	15.2	33.9	29.5	37.5	48.7	48.3	49.2	72.2	57.3	90.9	-23.5	-9.0	-41.7	5.0	3.0	7.6	5.0	6.0	3.8	0.0	-3.0	3.8	21.8	20.5	23.1	65.5	69.7	61.3	12.7	9.8	15.7	1441	716	725	80		
MERIJÄRVI	Y 9.8	M 18.5	N 20.8	51.6	31.0	20.7	9.8	11.1	8.3	26.1	31.3	21.4	19.2	18.0	20.7	66.3	67.0	65.4	-47.2	-49.0	-44.8	4.4	2.6	6.9	13.3	20.6	3.4	-8.8	-18.0	-41.3	20.6	20.4	20.9	69.2	71.0	67.2	10.2	8.6	11.9	1531	809	722	75		
MUHOS	Y 14.4	M 29.0	N 28.5	66.6	34.7	31.9	10.3	15.1	5.6	28.6	43.7	15.7	63.2	64.6	61.7	81.3	69.8	93.6	-18.2	-5.2	-31.9	5.0	7.2	2.8	7.7	9.8	5.5	-2.7	-7.8	-2.8	21.8	22.5	21.2	68.5	69.7	67.3	9.7	7.8	11.5	6671	3308	3364	94		
NIVALA	Y 17.2	M 34.5	N 34.2	85.8	32.9	52.9	9.3	12.8	5.8	25.5	38.9	14.6	38.8	28.8	50.4	58.2	45.3	72.9	-19.3	-16.6	-22.5	4.2	4.4	4.0	12.8	16.6	8.5	-8.6	-12.2	-4.5	23.8	24.1	23.6	65.7	67.7	63.8	10.5	8.3	12.6	10021	4986	5035	87		

ALUE	SP YL.			YL.			YLI			15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE			IKÄRAKENNE			KESKI- VÄKI- LUKU	15- 44V. NÄI- SIA/ 100 15- 44V. MIES TA (17)	
	SYNT. LUKU	HED. LUKU	0/00	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)			(13)
OULUNSALO	Y	25.9	114.9	4.5	19.9	139.3	69.0	70.3	0.0	0.7	-0.7	69.6	35.5	58.6	5.9	46.3	3320	95
	M	50.1	66.8	4.1	16.6	137.1	64.7	72.3	0.0	1.3	-1.3	71.1	36.5	58.4	5.1	45.9	1716	
	N	53.6	48.1	5.0	23.1	141.6	73.5	68.1	0.0	0.0	0.0	68.1	34.5	58.7	6.8	46.7	1604	
RUUKKI	Y	14.9	81.7	11.9	31.3	48.3	65.5	-17.2	6.2	12.9	-6.7	-23.9	22.9	65.8	11.3	41.6	5031	78
	M	29.0	33.8	14.7	43.4	40.1	45.2	-5.1	6.8	15.3	-8.5	-13.6	22.5	68.1	9.4	45.4	2583	
	N	30.6	47.9	9.0	20.8	58.8	91.5	-32.7	5.4	9.8	-4.4	-37.0	23.3	63.4	13.3	37.5	2448	
PALTAMO	Y	9.1	46.4	10.2	26.0	59.8	64.1	-4.3	3.5	2.4	1.2	-3.1	22.4	67.9	9.6	44.6	5704	79
	M	17.6	25.0	12.9	32.2	47.8	52.0	-4.2	4.2	2.1	2.1	-2.1	21.4	70.7	7.9	48.1	2955	
	N	18.9	21.4	7.3	20.4	75.0	79.5	-4.5	2.7	0.0	0.0	-4.5	23.6	65.0	11.4	40.7	2749	
PATTIJOKI	Y	17.8	83.2	7.2	25.7	135.8	84.5	51.3	1.1	7.6	-6.5	44.7	33.5	60.9	5.7	45.3	4043	89
	M	33.8	46.2	6.6	24.0	126.0	78.5	47.5	1.0	8.3	-7.2	40.3	35.1	60.2	4.7	45.4	2132	
	N	37.7	37.0	7.8	27.3	146.8	91.3	55.5	1.2	6.9	-5.8	49.7	31.7	61.6	6.7	45.3	1911	
PIIPPOLA	Y	11.1	57.7	12.4	32.1	69.2	70.7	-1.5	4.6	1.5	3.1	1.5	22.7	66.1	11.1	42.6	1528	83
	M	21.6	23.8	19.0	51.8	67.4	56.2	11.2	2.8	2.8	0.0	11.2	23.0	67.0	10.0	45.1	789	
	N	23.0	34.0	5.4	14.3	71.3	88.3	-17.0	6.8	0.0	6.8	-10.2	22.4	65.2	12.4	39.8	740	
PUDASJÄRVI	Y	13.0	67.2	9.3	28.0	39.2	64.4	-25.2	5.2	16.1	-10.8	-36.1	26.6	65.1	8.3	44.2	12121	77
	M	24.3	41.9	13.3	45.5	37.1	52.7	-15.6	6.0	20.2	-14.3	-29.8	26.9	66.2	6.9	46.7	6465	
	N	27.8	25.2	4.8	11.5	41.9	79.6	-37.7	4.3	10.7	-6.4	-44.1	26.4	63.8	9.8	41.3	5656	
PULKKILA	Y	8.5	44.2	12.0	32.0	67.4	83.1	-15.7	4.8	3.6	1.2	-14.4	23.8	66.1	10.1	41.7	1993	86
	M	16.2	39.0	17.1	48.3	56.1	74.1	-18.0	6.7	4.5	2.2	-15.7	26.1	65.8	8.1	42.4	1051	
	N	18.1	5.2	6.4	16.9	80.5	93.5	-13.0	2.6	2.6	0.0	-13.0	21.3	66.3	12.3	40.9	942	
PUOLANKA	Y	11.3	59.2	9.9	28.7	52.3	70.9	-18.5	2.1	9.5	-7.4	-26.0	22.6	66.7	10.8	43.6	5565	78
	M	21.3	28.2	12.8	39.1	47.0	60.9	-14.0	2.9	14.0	-11.0	-25.0	21.9	68.2	9.9	46.1	2958	
	N	24.2	31.0	6.5	18.2	59.2	83.6	-24.4	0.9	3.8	-2.8	-27.2	23.3	64.9	11.8	40.8	2607	
PYHÄJOKI	Y	17.6	92.3	10.0	23.9	47.0	49.7	-2.7	0.7	7.5	-6.8	-9.5	21.2	65.8	12.9	41.8	3513	84
	M	34.8	49.1	11.2	27.1	37.6	40.1	-2.5	0.0	10.0	-10.0	-12.5	22.0	67.4	10.6	44.8	1781	
	N	35.8	43.2	8.7	21.2	58.1	61.1	-3.0	1.5	4.5	-3.0	-6.0	20.5	64.2	15.4	38.8	1733	
PYHÄJÄRVI OL	Y	12.9	63.1	10.1	27.6	42.0	54.1	-12.1	1.9	6.6	-4.7	-16.7	23.6	66.5	9.9	44.8	8137	84
	M	24.9	36.7	12.3	34.5	41.4	47.5	-6.1	2.5	6.1	-3.5	-9.6	24.3	67.8	8.0	46.9	4225	
	N	26.8	26.5	7.7	21.4	42.7	61.9	-19.2	1.2	7.2	-6.0	-25.3	22.9	65.2	11.9	42.5	3913	
PYHÄNTÄ	Y	19.6	104.6	13.4	37.2	50.7	66.6	-15.9	1.4	1.4	0.0	-15.9	25.0	65.4	9.7	42.2	1637	80
	M	36.6	65.4	14.9	39.9	49.4	52.0	-2.6	0.0	2.6	-2.6	-5.2	24.5	67.3	8.2	43.9	875	
	N	42.0	39.2	11.8	34.4	52.3	85.0	-32.7	3.3	0.0	3.3	-29.4	25.5	63.2	11.4	40.2	762	
RANTSILA	Y	9.2	47.5	10.4	27.1	55.9	96.5	-40.6	4.5	4.5	0.0	-40.6	22.1	66.1	11.8	42.5	2609	84
	M	18.2	29.7	15.1	41.5	56.3	79.5	-23.2	3.3	3.3	0.0	-23.2	21.6	68.4	10.1	45.7	1322	
	N	18.7	17.8	5.4	14.3	55.4	116.8	-61.4	5.9	5.9	0.0	-61.4	22.6	63.7	13.7	39.3	1287	
REISJÄRVI	Y	13.6	71.1	7.9	24.1	53.1	62.9	-9.8	1.3	16.4	-15.1	-24.9	26.7	63.2	10.0	41.5	3672	85
	M	26.9	45.5	7.5	24.6	43.8	51.1	-7.3	2.4	19.5	-17.0	-24.3	27.2	65.0	7.8	44.3	1858	
	N	27.6	25.6	8.3	23.6	64.0	76.8	-12.8	0.0	12.8	-12.8	-25.6	26.3	61.4	12.3	38.8	1814	

ALUE	SP YL.			YL.			YLI			15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE			IKARAKENNE			KESKI-							
	SYNT. LUKU	HED. LUKU	YL. LUKU	45-V. KUOLL. LUKU	YLI KUOLL. LUKU	YLI KUOLL. LUKU	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	15-44V. NAISIA/100 MIES	15-44V. NAISIA/100 MIES
	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	(16)	(17)
RISTIJARVI	Y 8.2	44.2	16.0	39.4	54.4	80.7	-26.3	1.8	1.8	0.0	0.0	-26.3	19.0	68.6	12.3	42.3	2692	78					
	M 15.6	24.1	17.8	47.2	40.5	62.3	-21.8	1.6	0.0	1.6	0.0	-20.2	18.2	72.4	9.4	45.7	1406						
	N 17.1	20.1	14.0	32.0	72.3	104.4	-32.1	2.0	4.0	-2.0	-34.1	19.9	64.6	15.5	38.7	1286							
SIEVI	Y 15.9	82.1	11.4	29.6	65.0	72.0	-7.0	6.0	11.9	-6.0	-13.0	23.1	64.4	12.5	41.3	4467	88						
	M 32.2	46.2	15.0	43.1	57.0	64.2	-7.1	6.1	12.2	-6.1	-13.2	23.8	66.0	10.1	44.6	2203							
	N 31.4	35.8	8.0	19.1	74.0	80.9	-6.9	5.8	11.6	-5.8	-12.7	22.5	62.8	14.7	38.2	2264							
SIIKAJOKI	Y 10.2	58.7	13.3	33.2	51.9	89.9	-38.0	0.0	6.0	-6.0	-44.0	20.9	65.2	14.0	39.1	1279	79						
	M 19.9	22.6	15.3	40.9	43.0	71.7	-28.7	0.0	3.6	-3.6	-32.3	19.8	68.4	11.8	42.8	653							
	N 20.8	36.1	11.2	26.2	63.2	112.9	-49.7	0.0	9.0	-9.0	-58.7	22.0	61.8	16.2	35.4	627							
SOTKAMO	Y 14.0	69.9	11.6	31.1	37.8	54.7	-16.9	1.2	1.2	0.0	-16.9	22.2	66.9	10.9	43.8	11613	85						
	M 27.4	36.9	14.7	42.2	33.1	47.7	-14.6	1.8	1.1	0.7	-13.8	22.2	68.7	9.1	46.3	5939							
	N 28.7	33.0	8.5	21.1	43.3	63.0	-19.7	0.4	1.3	-0.9	-20.6	22.2	64.9	12.9	41.1	5674							
SUOMUSSALMI	Y 14.5	68.4	8.4	26.2	35.2	60.6	-25.3	3.6	7.3	-3.7	-29.1	25.9	66.4	7.7	46.1	13366	85						
	M 27.9	33.5	10.1	31.6	33.1	50.5	-17.4	3.9	8.1	-4.2	-21.7	25.7	68.0	6.3	47.9	6943							
	N 30.2	34.9	6.5	20.9	37.7	72.3	-34.6	3.2	6.3	-3.2	-37.7	26.1	64.7	9.2	44.1	6423							
VAALA	Y 11.8	61.2	10.5	27.6	45.3	79.8	-34.5	1.3	3.6	-2.2	-36.8	21.5	68.4	10.1	43.3	5154	81						
	M 23.3	28.1	9.2	28.9	39.7	62.4	-22.7	0.8	4.1	-3.2	-25.9	21.2	70.4	8.4	47.1	2620							
	N 24.1	33.1	11.8	26.4	52.2	101.4	-49.2	2.0	3.0	-1.0	-50.2	21.8	66.3	11.9	39.3	2534							
TAIVALKOSKI	Y 16.0	79.1	6.7	22.3	51.2	50.8	0.4	4.3	9.7	-5.4	-5.0	31.0	61.4	7.6	44.3	5813	84						
	M 31.0	38.3	8.7	28.9	47.8	42.8	5.0	4.3	12.1	-7.8	-2.9	30.2	63.3	6.5	46.7	3002							
	N 33.1	40.9	4.6	16.2	55.3	60.4	-5.1	4.3	6.8	-2.6	-7.7	31.9	59.3	8.8	41.8	2812							
TEMMES	Y 18.1	106.3	8.2	19.8	53.1	77.6	-24.5	8.2	8.2	0.0	-24.5	18.0	67.3	14.7	40.4	607	73						
	M 34.4	58.0	12.5	34.0	42.4	98.9	-56.5	7.1	7.1	0.0	-56.5	19.1	69.7	11.3	44.2	320							
	N 38.3	48.3	3.5	7.4	67.6	48.3	19.3	9.7	9.7	0.0	19.3	16.7	64.6	18.6	36.1	287							
TYRNAVA	Y 9.7	53.2	8.7	23.9	77.1	84.3	-7.2	4.0	7.2	-3.2	-10.4	23.8	63.9	12.3	41.4	3004	78						
	M 18.8	27.5	11.0	35.9	68.6	78.6	-10.0	1.4	8.6	-7.1	-17.1	24.1	66.5	9.3	45.3	1546							
	N 19.9	25.7	6.2	14.0	88.1	91.7	-3.7	7.3	5.5	1.8	-1.8	23.5	61.2	15.4	37.4	1458							
UTAJARVI	Y 10.1	56.4	10.6	27.6	46.4	72.1	-25.7	1.8	1.8	0.0	-25.7	23.3	65.4	11.3	41.2	3978	76						
	M 19.4	29.6	12.1	33.4	31.3	50.6	-19.4	3.2	2.2	1.1	-18.3	23.0	67.8	9.2	45.1	2060							
	N 20.8	26.8	8.9	22.5	66.3	100.1	-33.9	0.0	1.4	-1.4	-35.3	23.6	62.9	13.5	37.0	1919							
VIHANTI	Y 11.7	55.7	8.0	24.2	49.7	87.8	-38.1	4.0	7.0	-3.0	-41.1	23.3	68.9	7.7	46.7	4271	82						
	M 22.5	30.1	10.8	34.7	43.8	74.9	-31.1	3.7	9.1	-5.5	-36.5	23.4	70.8	5.8	49.3	2220							
	N 24.4	25.6	4.9	14.8	56.8	103.6	-46.8	4.5	4.5	0.0	-46.8	23.3	66.9	9.8	43.8	2052							
VUOLIJOKI	Y 14.1	67.6	8.8	25.0	45.4	66.3	-20.9	2.4	1.8	0.6	-20.3	25.2	68.6	6.2	46.2	3628	82						
	M 26.6	33.2	12.5	39.1	43.4	54.3	-10.9	1.1	1.1	0.0	-10.9	25.4	69.7	4.9	48.0	1920							
	N 29.9	34.5	4.7	11.4	47.7	80.9	-33.2	4.0	2.7	1.3	-31.8	25.0	67.3	7.7	44.1	1709							
YLI-II	Y 14.3	75.7	8.1	19.5	39.2	68.0	-28.8	3.5	7.8	-4.4	-33.1	27.8	63.4	8.7	42.1	2727	81						
	M 27.8	40.8	7.8	20.6	39.6	61.7	-22.2	3.2	7.9	-4.7	-26.9	27.4	66.4	6.2	45.0	1404							
	N 29.5	35.0	8.3	18.5	38.8	75.7	-36.9	3.9	7.8	-3.9	-40.8	28.3	60.3	11.4	38.9	1323							

VÄESTÖN MUUTOS- JA VÄESTÖRAKENNEKERTOIMET 1976

ALUE	SP YL.		YL.		YL.		15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE		IKÄRAKENNE		KESKI-									
	SYNT.	HED.	YL.	YLI	15-44	15-44	SIIRTOLAISUUS	KOKO	0-14	15-64	VÄKI-	15-44V.								
	LUKU	LUKU	LUKU	LUKU	MAASSAMUUTTO	MAASSAMUUTTO	SIIRTOLAISUUS	KOKO	VUOT	VUOT	LUKU	NAI-								
					TULO- LÄHTÖ MUUTTO	TULO- LÄHTÖ MUUTTO	SIIRTOLAISUUS	NETTO-	0-14	15-64		SIA/								
					MUUTT MUUTT TASE	MUUTT MUUTT TASE	SIIRTOLAISUUS	MUUT-	VUOT	VUOT		100								
					(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	15-44V.
					0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	44V.
																				MIES
																				TA
																				(17)
YLIKIIHINKI	Y	15.1	89.6	10.0	27.7	46.5	74.4	-27.9	1.6	3.1	-1.6	-29.5	24.2	65.8	10.0	43.2	2986	64		
	M	27.5	47.8	10.4	29.9	39.4	66.1	-26.7	2.5	3.8	-1.3	-28.0	23.4	68.4	8.2	48.0	1639			
	N	33.4	41.8	9.7	25.8	57.7	87.6	-29.9	0.0	2.0	-2.0	-31.8	25.2	62.6	12.2	37.3	1347			

	SP YL.			YL.			YLI			15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE			IKÄRAKENNE			KFSKI-		
	SYNT. LUKU	HED. LUKU	YL. LUKU	45-V. KUOLL. LUKU	45-V. KUOLL. LUKU	YLI KUOLL. LUKU	MASSAMUUTTO	SIIRTOLAISUUS	KOKO NETTO-MUUTTO	0-14 VUOT	15-64 VUOT	65+ VUOT	15-100 MIES	15-44V. NAI-SIA/100	44V. MIES	15-44V. NAI-SIA/100	15-44V. MIES	
ALUE	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	
LAPIN LÄÄNI	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	
LAPPLANDS LÄN	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/00	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	
ROYANIEMI	Y 15.8	60.4	6.7	22.3	76.1	78.3	-24.2	4.0	14.4	-10.4	-12.6	23.8	70.3	5.9	50.9	28867	106	
	M 33.0	33.1	8.7	30.1	74.3	73.5	0.8	5.1	15.0	-10.0	-9.1	25.5	70.1	4.4	51.5	13834		
	N 30.4	27.4	4.8	16.2	77.8	82.8	-5.0	2.9	13.8	-10.8	-15.9	22.2	70.6	7.2	50.3	15033		
KEMI	Y 15.5	68.2	9.0	27.8	61.0	60.6	0.4	4.0	21.5	-17.5	-17.1	23.1	68.3	8.6	47.2	28010	93	
	M 31.7	34.8	9.8	32.4	61.9	58.8	3.1	5.8	27.0	-21.2	-18.1	23.6	69.8	6.5	49.8	13742		
	N 30.5	33.4	8.2	24.2	60.1	62.6	-2.5	2.0	15.5	-13.5	-16.0	22.5	66.8	10.6	44.7	14269		
KEMI JÄRVI	Y 12.3	54.8	9.1	28.9	57.6	61.8	-4.2	4.7	17.0	-12.3	-16.5	24.5	67.1	8.4	47.2	12716	90	
	M 24.2	28.4	11.9	40.4	53.6	58.0	-4.4	5.1	18.4	-13.3	-17.7	24.9	68.2	6.8	48.9	6448		
	N 24.9	26.3	6.2	18.8	62.2	66.0	-3.9	4.2	15.5	-11.2	-15.1	23.9	66.0	10.1	45.4	6268		
TORNIO-TORNEA	Y 18.3	79.4	7.4	24.5	60.5	47.8	12.7	9.4	34.9	-25.5	-12.9	26.2	66.1	7.7	47.8	20343	94	
	M 36.7	41.9	8.6	30.8	54.6	48.4	6.2	11.6	38.8	-27.3	-21.1	27.0	67.1	5.9	49.4	10166		
	N 36.7	37.4	6.2	19.3	66.8	47.2	19.6	7.0	30.6	-23.6	-4.0	25.4	65.1	9.5	46.2	10177		
ENDONTEKIÖ	Y 15.8	70.9	12.7	35.1	52.6	64.8	-12.2	15.0	23.5	-8.4	-20.6	24.5	66.2	9.3	46.8	2279	91	
	M 30.5	43.3	16.1	46.9	46.6	57.3	-10.8	17.9	26.9	-9.0	-19.7	23.7	67.2	9.1	47.3	1180		
	N 32.7	27.6	9.1	22.4	59.1	72.9	-13.8	11.8	19.7	-7.9	-21.7	25.4	65.2	9.5	46.2	1100		
INARI-ENARE	Y 15.3	68.8	8.6	29.0	52.8	52.8	0.0	7.9	13.0	-5.2	-5.2	24.9	67.6	7.5	48.6	6780	85	
	M 29.1	37.7	11.5	40.9	42.6	39.8	2.8	10.6	13.4	-2.8	0.0	23.9	69.1	6.9	50.0	3569		
	N 32.4	31.1	5.3	16.2	64.8	68.1	-3.3	4.6	12.6	-7.9	-11.2	26.0	65.8	8.1	47.1	3212		
KEMIN MLK-KEMI LK	Y 16.7	73.7	7.5	24.2	103.9	75.0	28.9	4.8	19.6	-14.8	14.2	25.9	66.1	7.9	46.7	7107	95	
	M 33.6	39.7	9.3	31.6	99.6	71.5	28.1	7.0	22.3	-15.2	12.9	25.9	67.3	6.8	48.2	3542		
	N 33.4	34.1	5.6	17.6	108.4	78.7	29.7	2.5	16.7	-14.3	15.5	26.0	64.9	9.1	45.3	3565		
KITTILÄ	Y 13.3	63.2	11.5	34.3	43.6	53.3	-9.7	5.2	17.1	-11.9	-21.6	23.6	67.4	9.0	46.4	6682	83	
	M 25.6	33.4	15.8	51.9	43.2	47.4	-4.1	5.3	17.8	-12.4	-16.6	23.7	69.0	7.3	48.6	3477		
	N 27.8	29.8	6.9	18.2	44.0	60.3	-16.3	5.0	16.3	-11.4	-27.7	23.4	65.7	10.8	43.9	3205		
KOLARI	Y 13.9	62.8	9.1	30.9	55.0	56.7	-1.7	9.7	36.1	-26.4	-28.1	27.6	65.4	7.0	47.3	5037	88	
	M 26.8	32.3	10.3	35.9	48.9	52.0	-3.2	13.4	38.6	-25.2	-28.4	26.9	66.3	6.8	48.6	2611		
	N 28.9	30.5	7.8	25.7	61.9	61.9	0.0	5.4	33.2	-27.8	-27.8	28.4	64.4	7.2	45.9	2426		
MUONIO	Y 16.1	70.6	10.7	33.4	57.0	68.9	-11.9	5.5	18.2	-12.7	-24.5	27.9	64.3	7.8	45.3	2791	102	
	M 32.2	40.8	12.9	40.3	46.3	60.7	-14.4	6.4	22.4	-16.0	-30.4	28.6	64.4	7.0	44.7	1399		
	N 32.3	29.8	8.6	26.5	67.5	76.9	-9.4	4.7	14.1	-9.4	-18.8	27.2	64.3	8.6	45.8	1392		
PELKOSENNIEMI	Y 9.9	49.1	13.9	38.6	56.3	102.4	-46.1	7.7	14.1	-6.4	-52.5	21.7	67.5	10.8	45.3	1726	79	
	M 19.4	31.8	17.1	47.8	55.1	85.0	-29.9	11.5	11.5	0.0	-29.9	19.2	72.8	8.0	49.7	876		
	N 20.0	17.3	10.6	30.2	57.8	124.3	-66.5	2.9	17.3	-14.5	-80.9	24.2	62.2	13.7	40.7	850		
POSIO	Y 14.1	64.6	6.0	20.0	39.6	47.2	-7.6	6.9	17.7	-10.8	-18.4	27.6	64.8	7.6	47.1	6119	86	
	M 26.9	31.6	6.9	22.2	31.7	45.2	-13.6	9.0	19.4	-10.3	-23.9	27.6	65.9	6.5	48.4	3199		
	N 29.4	33.1	5.1	17.9	48.8	49.6	-0.8	4.5	15.8	-11.3	-12.0	27.6	63.5	8.9	45.6	2921		
RANUA	Y 19.2	93.7	8.1	24.2	42.2	76.7	-34.5	6.8	20.1	-13.3	-47.8	29.8	63.0	7.2	43.9	5671	88	
	M 37.0	49.0	10.9	31.1	37.7	69.4	-31.7	7.5	21.1	-13.6	-45.2	29.8	63.7	6.5	45.1	2943		
	N 40.0	44.7	5.1	17.3	47.3	85.1	-37.8	6.0	18.9	-12.9	-50.7	29.8	62.2	8.0	42.7	2728		

VÄESTÖMUUTOS- JA VÄESTÖRAKENNEKERTOIMET 1976

ALUE	SP YL. SYNT. LUKU	YL. HED. LUKU	YL. KUOLL. LUKU	YLI 45-V. KUOLL. LUKU	15-44 VUOTIAIDEN MUUTTOLIIKE										IKARAKENNE			KESKI- VÄKI- LUKU	15- 44V. NAI- SIA/ 100 15- 44V. MIES TA (17)		
					MAASSAMUUTTO	SIIRTOLAISUUS	KOKO	NETTO- MUUT- TO	TULO- LÄHTÖ MUUT- TO	TULO- LÄHTÖ SIIRT- MUUT- TO	TULO- LÄHTÖ SIIRT- TASE	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)			(7)	(8)
ROVANIEMEN MLK	Y 12.7	58.8	8.9	25.8	95.0	79.8	15.2	5.8	13.0	-7.2	8.0	25.6	67.0	7.4	46.2	17769	88				
ROVANIEMI LK	M 24.7	30.5	11.5	34.5	86.5	72.1	14.4	7.6	14.7	-7.1	7.3	25.6	68.2	6.3	47.8	9138					
	N 26.2	28.4	6.3	17.5	104.6	88.5	16.1	3.9	11.2	-7.3	8.8	25.7	65.7	8.5	44.5	8631					
SALLA	Y 14.1	70.8	9.7	29.8	43.1	76.0	-32.9	7.7	23.7	-16.0	-48.9	25.3	65.0	9.8	44.7	7823	80				
	M 26.8	29.6	11.7	39.9	37.5	64.7	-27.2	11.8	23.6	-11.8	-39.1	25.0	66.8	8.2	47.4	4102					
	N 29.6	41.2	7.5	20.5	50.2	90.1	-39.9	2.6	23.8	-21.2	-61.1	25.5	62.9	11.5	41.8	3721					
SAVUKOSKI	Y 14.8	76.7	8.1	29.2	92.9	79.5	13.4	2.2	9.0	-6.7	6.7	26.7	65.3	8.1	45.4	1966	73				
	M 26.9	31.7	10.2	37.9	77.6	66.0	11.6	0.0	11.6	-11.6	0.0	25.3	68.4	6.3	47.8	1079					
	N 32.7	45.0	5.6	19.4	113.8	97.9	15.9	5.3	5.3	0.0	15.9	28.3	61.5	10.2	42.6	887					
STIMO	Y 15.9	75.2	7.2	22.1	70.0	74.3	-4.3	2.1	11.8	-9.6	-13.9	27.8	63.8	8.5	45.0	4159	88				
	M 31.2	45.6	6.6	20.6	60.5	70.5	-10.1	3.0	15.1	-12.1	-22.2	27.8	65.3	6.9	46.9	2115					
	N 32.3	29.6	7.8	23.4	80.9	78.6	2.3	1.1	8.0	-6.8	-4.6	27.8	62.1	10.1	43.0	2044					
SODANKYLÄ	Y 14.0	63.4	5.9	17.8	42.1	45.9	-3.9	6.1	13.0	-6.9	-10.8	25.9	67.3	6.7	48.9	10068	83				
	M 26.5	31.9	7.5	22.6	38.6	37.5	1.1	7.0	14.1	-7.0	-5.9	25.1	69.3	5.6	50.8	5312					
	N 29.6	31.5	4.0	12.8	46.3	56.2	-9.9	4.9	11.7	-6.7	-16.6	26.9	65.1	7.9	46.8	4756					
TERVOLA	Y 12.6	65.3	11.0	30.9	51.9	87.2	-35.3	9.2	30.8	-21.6	-56.9	24.2	65.5	10.2	42.7	5096	82				
	M 24.4	32.7	13.3	38.6	40.9	73.4	-32.5	12.5	34.2	-21.7	-54.2	23.8	67.7	8.4	45.6	2628					
	N 25.9	32.7	8.5	23.9	65.3	104.1	-38.8	5.1	26.5	-21.4	-60.2	24.7	63.2	12.1	39.7	2448					
PELLO	Y 10.6	50.6	7.5	22.1	44.5	47.6	-3.1	15.1	39.5	-24.4	-27.5	25.8	65.9	8.4	45.0	5736	88				
	M 20.7	26.5	8.1	25.2	42.2	41.4	0.7	23.3	47.2	-24.0	-23.3	26.4	66.9	6.6	46.7	2950					
	N 21.9	24.0	6.8	19.3	47.3	54.7	-7.5	5.8	30.7	-24.9	-32.3	25.1	64.7	10.2	43.3	2787					
UTSJOKI	Y 11.1	48.7	6.2	20.0	79.4	70.8	8.7	8.7	17.3	-8.7	0.0	27.6	63.9	8.6	48.1	1440	90				
	M 21.4	30.4	6.7	16.0	71.4	71.4	0.0	11.0	11.0	0.0	0.0	26.3	64.7	9.0	48.6	749					
	N 23.2	18.3	5.8	24.6	88.3	70.0	18.3	6.1	24.4	-18.3	0.0	28.9	63.0	8.1	47.5	691					
YLI-TORNIO-OVERTORNEA	Y 12.3	60.4	10.9	30.7	48.5	66.7	-18.2	9.6	53.9	-44.4	-62.5	24.5	65.3	10.2	43.1	7263	89				
	M 24.1	36.0	13.3	40.8	50.6	56.0	-5.4	14.5	67.4	-53.0	-58.4	24.6	66.3	9.1	44.9	3697					
	N 25.0	24.4	8.4	21.3	46.2	78.8	-32.6	4.1	38.7	-34.6	-67.2	24.4	64.3	11.3	41.3	3566					

1. Asunto- ja elinkeinotutkimuksen asuntotilastot : luettelo asunto-
tauluista. 5 leht.
2. Väestönmuutosten ennakkotietoja, joulukuu 1977. 4 s.
3. Kuolleisuus- ja eloonjäämislukuja 1971 - 1975. 5 s.
4. Väestönmuutosten ennakkotietoja lääneittäin, seutukaava-alueittain ja
kunnittain v. 1977. 36 s.
5. Maassamuutto I : kuntien välinen muuttoliike kunnittain 1975. 87 s.
6. Maassamuutto II : kuntien välinen ja sisäinen muuttoliike muuttaneiden
sukupuolen, iän ja pääkielen mukaan 1975. 75 s.
7. Väestönmuutosten ennakkotietoja, tammikuu 1978. 5 s.
8. Väestönmuutosten ennakkotietoja, helmikuu 1978. 5 s.
9. Asunto- ja elinkeinotutkimuksen elinkeino-, ammatti-, ruokakunta- ja
perhetilastot : taululuettelo. 6 leht.
10. Maassamuutto kunnittain 1976. 156 s.
11. Väestönmuutos- ja väestörakennekertoimet vuonna 1976 lääneittäin,
seutukaava-alueittain ja kunnittain. 53 s.
12. Väestönmuutosten ennakkotietoja, maaliskuu 1978. 4 s.
13. Kuolleisuus- ja eloonjäämislukuja 1976. 5 s.
14. Väestönmuutosten ennakkotietoja, huhtikuu 1978. 4 s.
15. Väestönmuutosten ennakkotietoja, ensimmäinen neljännes 1978 ja ennak-
koväkiluku 31.3.1978. 25 s.
16. Uusi ja vanha ennakkoväestötilastosysteemi : menetelmien ja rinnakkais-
ten tulosten vertailu. 15 s.
17. Kunnittainen väestöennuste 1978 - 2010. 72 s.
18. Henkikirjoitettu väestö kunnittain 1.1.1978. 14 s.
19. Väestönmuutosten ennakkotietoja, toinen neljännes 1978 ja ennakkoväki-
luku 30.6.1978. 26 s.
20. Asunto- ja elinkeinotutkimus 1975 : peittävyys selvitys. 98 s.
21. Väestönmuutosten ennakkotietoja, kolmas neljännes 1978 ja ennakko-
väkiluku 30.9.1978. 26 s.