

2.11.2022

Vantaan väestöennuste 2022–2045

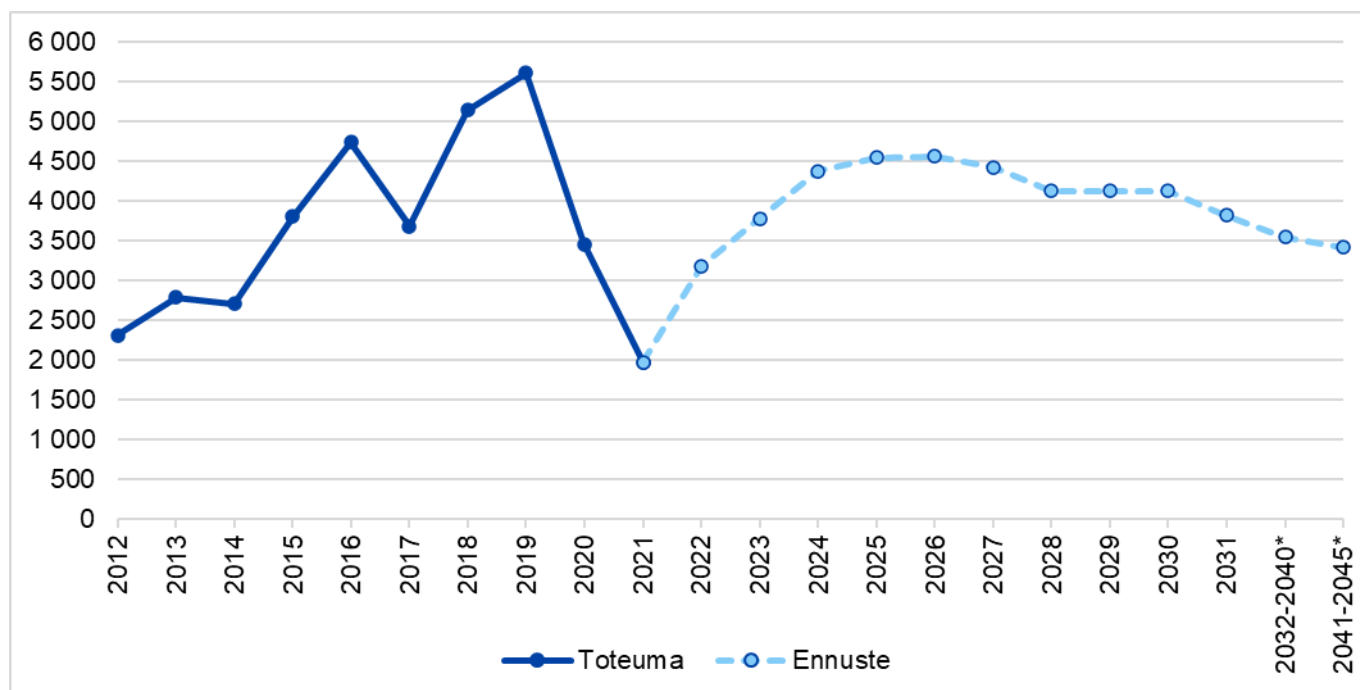
Tämä julkaisu käsittelee vuonna 2022 laadittua Vantaan väestöennustetta. Ennusteen laskennassa on hyödynnetty ensimmäistä kertaa uutta väestöprojektiomenetelmää, joka valmistui Vantaan, Helsingin ja Espoon yhteishankkeessa keväällä 2022. Lisätietoa hankkeesta ja uudesta väestöennustemenetelmästä saa julkaisusta: [Pääkaupunkiseudun yhteisellä väestöennustemallilla tavoitellaan tarkempia väestöennusteita](#).¹ Uuden väestöennustemenetelmän ohjeet ja SAS-lähdekoodit on julkaistu Avoindata.fi -palvelussa: [Väestöennustesovellus](#).² Vuoden 2022 ennusteen lukuja tulkittaessa on uuden menetelmän lisäksi hyvä huomioida, että keväällä 2020 alkanut koronapandemia (COVID-19) sekä Vantaan väestömäärän kehityksessä viime vuosina tapahtuneet isot nousut ja laskut^{3,4} asettavat erityisiä haasteita ja epävarmuustekijöitä väestöennusteiden laskentaan.

Uusi väestöennuste on tehty koko Vantaalle vuosille 2022–2045 ja Vantaan osa-alueille vuosille 2022–2031. Tämän julkaisun pääpaino on koko kaupungin ja suuralueiden väestöennusteiden yleispiirteiden esittelyssä. Kaupunginosatasoisiin ja ikävuosittaisiin ennusteisiin voi tutustua tarkemmin väestöennusteen [Excel-muotoisissa taulukoissa](#)⁵ sekä väestöennusteesta tehdyn [visualisoinnin](#)⁶ avulla.

Vantaan väestönkasvun ennustetaan jatkuvan, mutta ennätysvuosia hitaammin

Vuoden 2021 lopussa Vantaalla asui 239 206 asukasta. Uuden ennusteen mukaan väestöä olisi vuoden 2025 lopussa noin 255 000 ja vuoden 2031 aikana ylitettäisiin 280 000 asukkaan raja (taulukko 1). Väestönkasvun ennakoidaan kuitenkin olevan huippuvuotia 2018–2019 hitaampaa (kuvio 1, taulukko 1).

Kuvio 1. Vantaan toteutunut väestönmuutos (henkilöä) vuosina 2012–2021 ja ennuste vuosille 2022–2045 (31.12 tilanne). Lähde: Tilastokeskus (vuodet 2012–2021). *=vuosien keskiarvo.



Väestön ennustetaan kasvavan vuonna 2022 1,3 prosenttia ja runsaan asuntorakentamisen seurauksena kasvun oletetaan nousevan noin 1,8 prosenttiin vuosiksi 2024–2026. Sen jälkeen kasvun ennustetaan laskevan asteittain siten, että se on 1,1 prosenttia vuonna 2040. Vuosittaisen kasvun arvioidaan olevan enimmillään noin 4 500 henkilöä ja alimmillaan noin 3 200 henkilöä. (taulukko 1.)

Suurin osa koko ennustekauden väestönkasvusta muodostuu muuttoliikkeestä (taulukko 1). Muuttovoiton osuus väestönkasvusta on koko ennustekauden ajan noin 70 prosenttia. Ennustettu muuttovoitto on noin 2 000 henkilöä vuodelle 2022 ja sen arvioidaan olevan suurimmillaan noin 3 400 henkilöä vuosina 2025–2026. Luonnollinen väestönkasvu, eli syntyneiden ja kuolleiden erotus, muodostaa noin kolmanneksen koko ennustekauden väestönkasvusta. Syntyneiden määrän arvioidaan kasvavan ennusteen ensimmäisen kymmenvuotiskauden aikana noin 2 700 lapsesta hieman yli 3 000 lapseen.

Taulukko 1. Vantaan väestö ja väestönmuutokset (henkilöä) vuosina 2012–2021 ja ennuste vuosille 2022–2045.

Lähde: Tilastokeskus (vuodet 2012–2021).

	Väestö 31.12	Syntyneet	Kuolleet	Syntyneiden enemmyys	Nettomuutto	Väestön kokonaisuutos*	Kasvu %
Toteuma							
2012	205 312	2 601	1 245	1 356	855	2 211	1,1
2013	208 098	2 563	1 212	1 351	1 451	2 802	1,4
2014	210 803	2 620	1 248	1 372	1 281	2 653	1,3
2015	214 605	2 525	1 317	1 208	2 720	3 928	1,9
2016	219 341	2 520	1 394	1 126	3 616	4 742	2,2
2017	223 027	2 513	1 364	1 149	2 676	3 825	1,7
2018	228 166	2 523	1 364	1 159	3 971	5 130	2,3
2019	233 775	2 464	1 447	1 017	4 523	5 540	2,4
2020	237 231	2 512	1 654	858	2 675	3 533	1,5
2021	239 206	2 768	1 587	1 181	859	2 040	0,9
Ennuste							
2022	242 392	2 695	1 571	1 124	2 061	3 186	1,3
2023	246 172	2 732	1 600	1 133	2 648	3 780	1,6
2024	250 551	2 777	1 632	1 145	3 234	4 379	1,8
2025	255 095	2 826	1 662	1 164	3 380	4 544	1,8
2026	259 653	2 873	1 696	1 177	3 380	4 558	1,8
2027	264 073	2 916	1 729	1 187	3 234	4 421	1,7
2028	268 203	2 954	1 765	1 189	2 941	4 129	1,6
2029	272 329	2 987	1 802	1 185	2 941	4 126	1,5
2030	276 453	3 019	1 835	1 183	2 941	4 124	1,5
2031	280 277	3 047	1 871	1 176	2 648	3 824	1,4
2035	294 668	3 117	2 011	1 105	2 463	3 568	1,2
2040	312 167	3 151	2 160	991	2 463	3 454	1,1
2045	329 250	3 144	2 214	930	2 463	3 393	1,0

* Vuosien 2012–2021 kokonaisuutos sisältää Tilastokeskuksen tekemät rekisterikorjaukset.

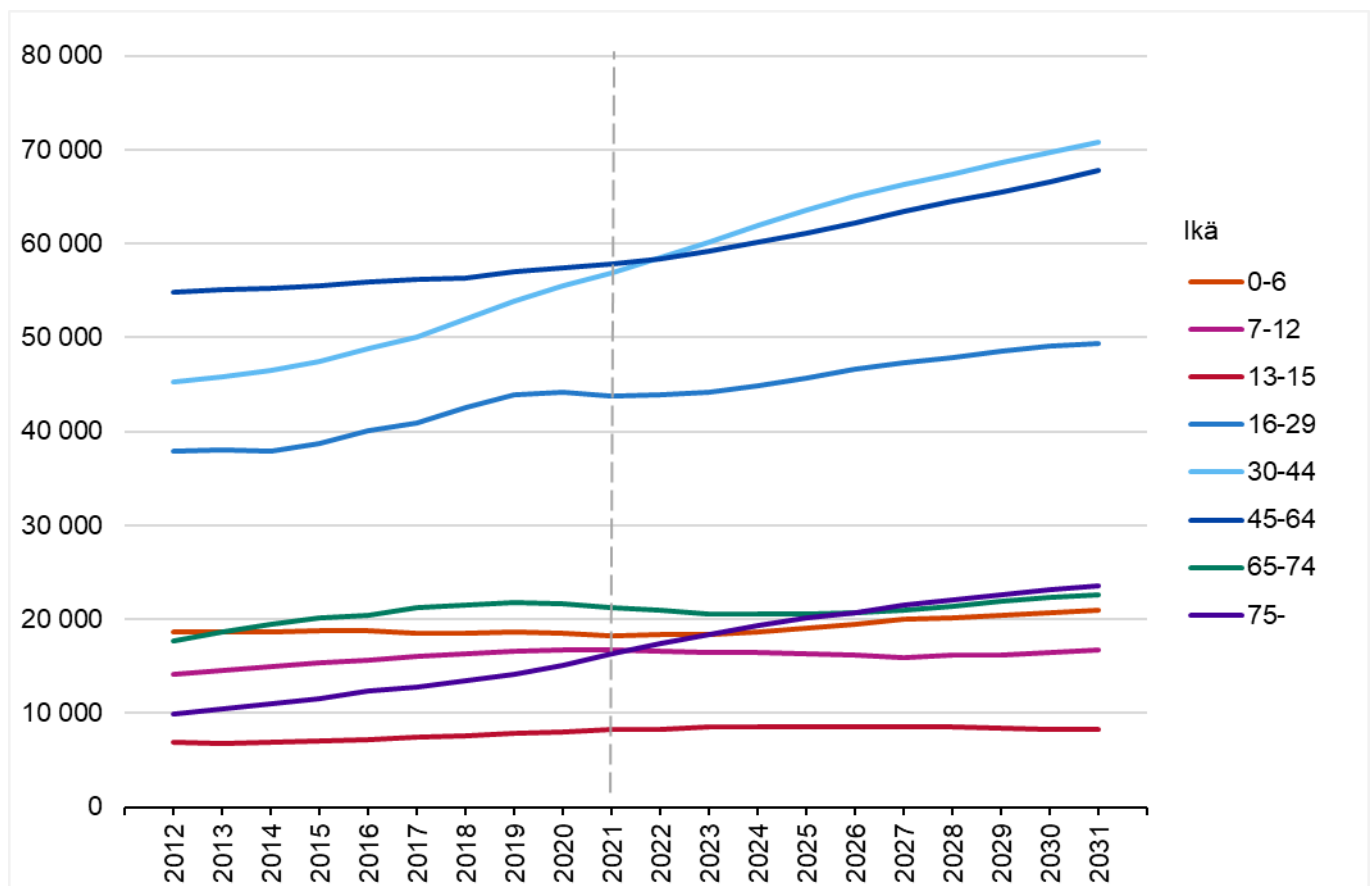
Ennustettu väestönkasvu pääosin työikäisistä

Henkilömäärällisesti nopeimmin kasvavia ikäryhmiä ovat 30–64-vuotiaat, joiden määrän arvioidaan kasvavan yhteensä lähes 24 000 henkilöllä vuoden 2031 loppuun mennessä (taulukko 2, kuvio 2). Vastavaan aikana 16–29-vuotiaiden määrän ennustetaan kasvavan noin 5 600:lla, alle seitsemänvuotiaiden lasten 2 700:lla ja 75 vuotta täyttäneiden noin 7 300 henkilöllä. Kouluikäisten määrän arvioidaan puolestaan muuttuvan hyvin vähän. (taulukko 2.)

Taulukko 2. Vantaan väestön ikärakenne 2021–2031 (31.12 tilanne). Ikäryhmien henkilömäärät (hlöä) ja väestöosuudet kaupungin kokonaisväestöstä (%). Lähde: Tilastokeskus (vuosi 2021).

Ikä	2021		2026		2031		Muutos 2021–2031	
	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%
0–6	18 249	7,6	19 516	7,5	20 996	7,5	2 747	-0,1
7–12	16 754	7,0	16 164	6,2	16 709	6,0	-45	-1,0
13–15	8 231	3,4	8 571	3,3	8 303	3,0	72	-0,4
16–29	43 743	18,3	46 641	18,0	49 356	17,6	5 613	-0,7
30–44	56 869	23,8	65 071	25,1	70 813	25,3	13 944	1,5
45–64	57 789	24,2	62 151	23,9	67 808	24,2	10 019	0,0
65–74	21 270	8,9	20 769	8,0	22 663	8,1	1 393	-0,8
75-	16 301	6,8	20 770	8,0	23 629	8,4	7 328	1,6
Yht.	239 206	100	259 653	100	280 277	100	41 071	

Kuvio 2. Väestön määrän kehitys Vantaalla ikäryhmittäin vuosina 2012–2021 ja ennuste vuosille 2022–2031 (31.12 tilanne). Lähde: Tilastokeskus (vuodet 2012–2021).



Ennustettu väestönkasvu voimakkainta Kivistön ja Aviapoliksen suuralueilla

Uudisrakentaminen vaikuttaa vahvasti alueiden väestönkehitykseen ja väestöennusteen laskennassa on hyödynnetty Vantaan kaupungin kaupunkiympäristön toimialalla laadittua asuntorakentamisennustetta vuosille 2022–2031. Suuralueittain tarkasteltuna väestönkasvun ennustetaan olevan suurinta Kivistön ja Aviapoliksen suuralueilla. Kivistön suuralueelle ennakoidaan uudisrakentamisen myötä tulevan yli 9 500 ja Aviapoliksen suuralueelle yli 8 000 uutta asukasta vuoden 2031 loppuun mennessä. Seuraavissa kappaleissa käsitellään väestöennusteen yleispiirteitä suuralueittain.

Myyrmäen suuralueen väestöennuste

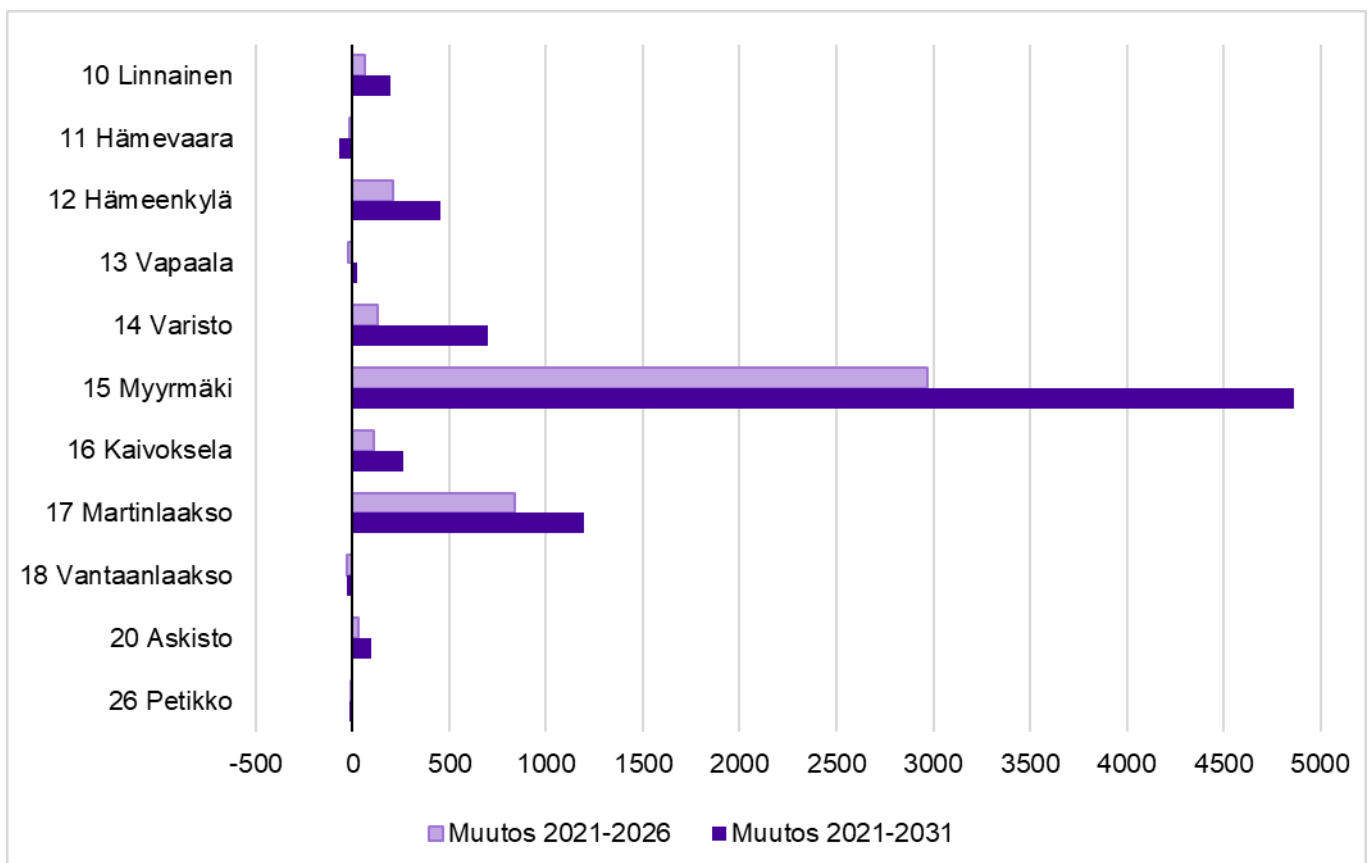
Myyrmäen suuralue on väestömäärältään Vantaan suurin suuralue. Vuoden 2021 lopussa alueella asui noin 58 200 henkilöä. Alueen väestön määrän ennustetaan kasvavan seuraavan kymmenvuotiskauden aikana yli 7 500 asukkaalla (taulukko 3).

Ennusteen mukaan henkilömäärällisesti eniten kasvavat 30–64-vuotiaiden ikäryhmät, joiden arvioidaan kasvavan yhteensä yli 4 000 henkilöllä vuoden 2031 loppuun mennessä (taulukko 3). Vastaavana aikana 16–29-vuotiaiden ikäryhmän ennustetaan kasvavan noin 2 000:lla ja 75 vuotta täyttäneiden 1 600 henkilöllä. Alle kouluikäisten määrän arvioidaan vastaavasti kasvavan noin 400:lla ja 13–15-vuotiaiden vajaalla 80 lapsella. 65–74-vuotiaiden määrän arvioidaan puolestaan vähentyvän 760 henkilöllä. Uudisrakentamisen myötä suuralueen kaupunginosista eniten kasvaa Myyrmäki, jossa kasvuä ennakoitaan noin 4 800 henkilöä, ja Martinlaakso, jossa asukkaiden määrän arvioidaan kasvavan noin 1 200 henkilöllä (kuvio 3).

Taulukko 3. Myyrmäen suuralueen ikärakenne 2021–2031 (31.12 tilanne). Ikäryhmien henkilömäärät (hlöä) ja prosenttiosuudet alueen kokonaisväestöstä (%). Lähde: Tilastokeskus (vuosi 2021).

Ikä	2021		2026		2031		Muutos 2021–2031	
	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%
0–6	4 206	7,2	4 375	7,0	4 635	7,0	429	-0,2
7–12	3 611	6,2	3 502	5,6	3 594	5,5	-17	-0,7
13–15	1 717	2,9	1 825	2,9	1 795	2,7	78	-0,2
16–29	10 157	17,4	11 454	18,3	12 119	18,4	1 962	0,9
30–44	13 537	23,3	15 028	24,0	15 793	24,0	2 256	0,7
45–64	13 278	22,8	14 111	22,6	15 358	23,3	2 080	0,5
65–74	6 175	10,6	5 422	8,7	5 415	8,2	-760	-2,4
75-	5 531	9,5	6 777	10,8	7 177	10,9	1 646	1,4
Yht.	58 212	100	62 494	100	65 886	100	7 674	

Kuvio 3. Ennustettu väestönmuutos Myyrmäen suuralueen kaupunginosissa vuosina 2021–2026 ja 2021–2031.



Kivistön suuralueen väestöennuste

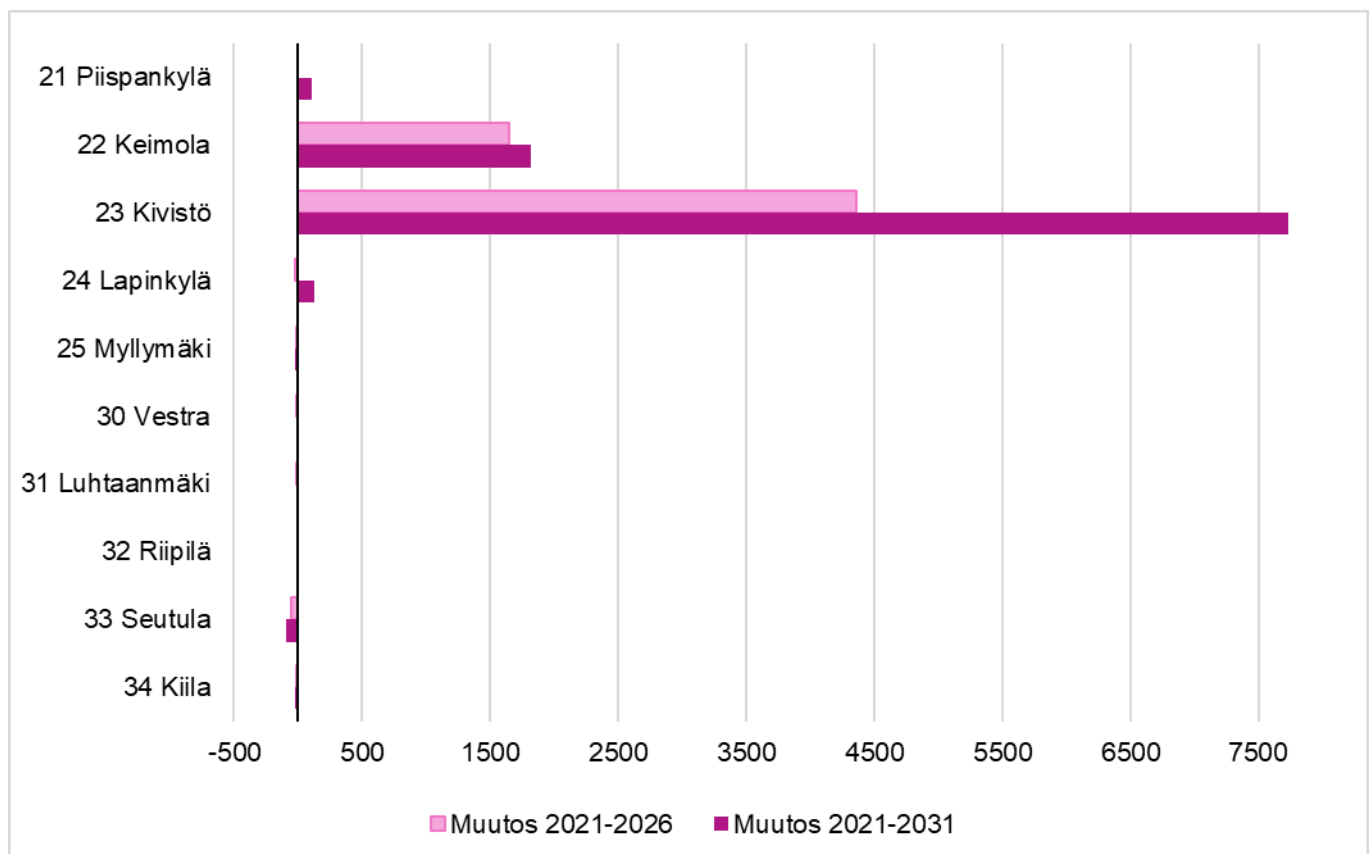
Kivistön suuralue on asukasmäärältään pienin Vantaan suuralueista. Vuoden 2021 lopussa Kivistön suuralueella asui noin 17 400 henkilöä. Voimakkaan asuntorakentamisen seurauksena alueen väestön määrän ennustetaan kuitenkin kasvavan huomattavasti seuraavan kymmenvuotiskauden aikana. Vuoden 2031 lopussa Kivistön suuralueella arvioidaan olevan jo noin 27 000 asukasta. (taulukko 4.)

Ennusteen mukaan henkilömäärällisesti eniten kasvavat 30–64-vuotiaiden ikäryhmät, joiden arvioidaan kasvavan yhteensä lähes 6 000 henkilöllä vuoden 2031 loppuun mennessä. Vastaavana aikana alle kouluikäisten sekä 16–29-vuotiaiden ikäryhmien ennustetaan kummankin kasvavan noin 1 000:lla, 65 vuotta täyttäneiden noin 1 100:lla ja peruskouluikäisten noin 500 henkilöllä. (taulukko 4). Kivistön suuralueen kasvu kohdistuu uudisrakentamisen seurauksena Kivistön ja Keimolan kaupunginosiin (kuvio 4). Kivistön kaupunginosaan ennakoitaan tulevan uutta väestöä noin 7 700 ja Keimolan kaupunginosaan noin 1 800 henkilöä.

Taulukko 4. Kivistön suuralueen ikärakenne 2021–2031 (31.12 tilanne). Ikäryhmien henkilömäärät (hlöä) ja prosenttiosuudet alueen kokonaisväestöstä (%). Lähde: Tilastokeskus (vuosi 2021).

Ikä	2021		2026		2031		Muutos 2021–2031	
	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%
0–6	1415	8,1	2018	8,7	2446	9,1	1 031	0,9
7–12	1207	6,9	1382	5,9	1569	5,8	362	-1,1
13–15	566	3,3	682	2,9	720	2,7	154	-0,6
16–29	4738	27,2	5802	24,9	5744	21,3	1 006	-6,0
30–44	4282	24,6	6370	27,3	7896	29,2	3 614	4,6
45–64	3559	20,4	4808	20,6	5850	21,6	2 291	1,2
65–74	962	5,5	1293	5,5	1575	5,8	613	0,3
75-	681	3,9	960	4,1	1221	4,5	540	0,6
Yht.	17 410	100	23 315	100	27 021	100	9 611	

Kuvio 4. Ennustettu väestömuutos Kivistön suuralueen kaupunginosissa vuosina 2021–2026 ja 2021–2031.



Aviapoliksen suuralueen väestöennuste

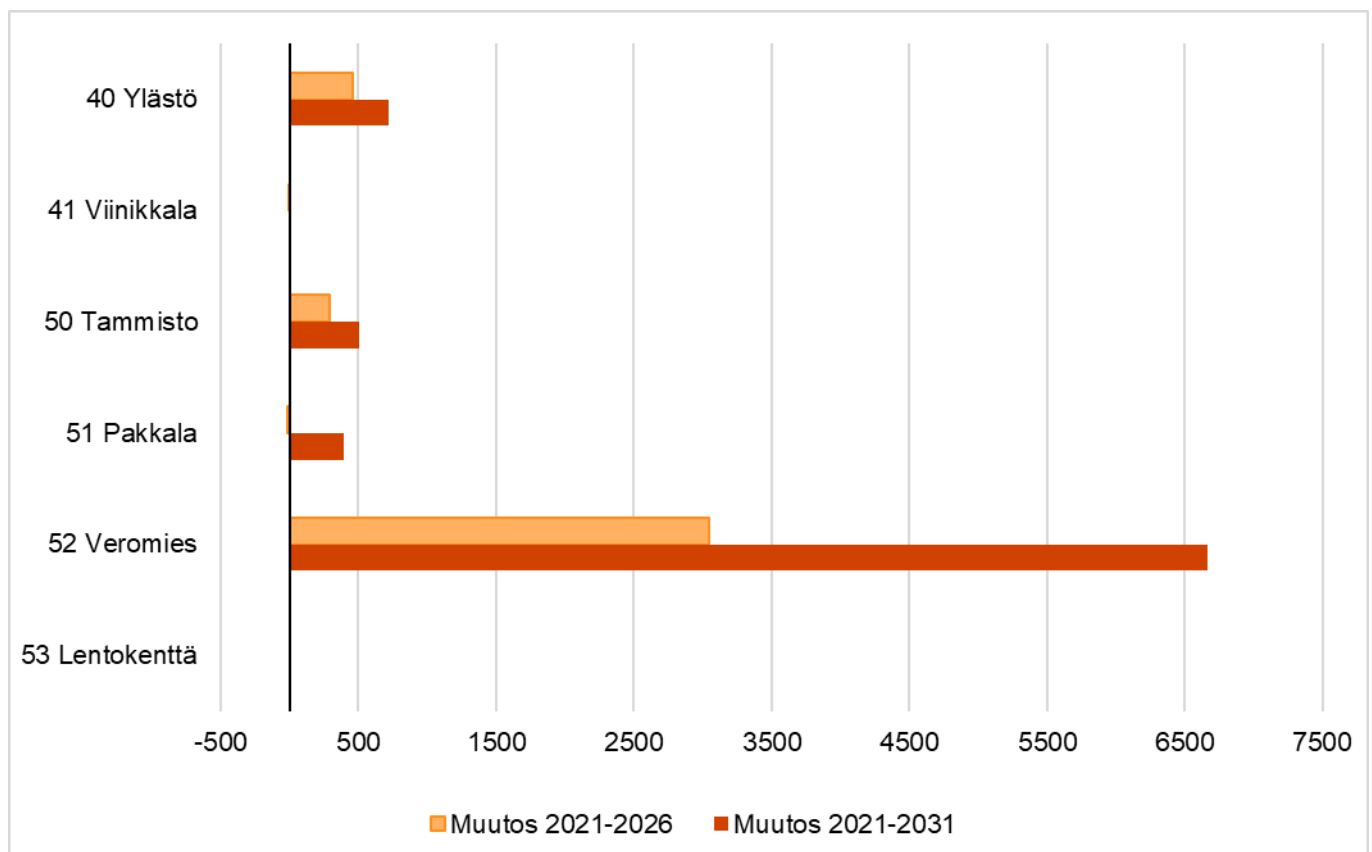
Aviapoliksen suuralueella asui vuoden 2021 lopussa noin 20 400 henkilöä, mikä vastaa 9 prosentin osuutta koko Vantaan väestöstä. Aukkaiden määrän ennustetaan kasvavan seuraavan kymmenvuotiskauden aikana noin 8 300 henkilöllä. Ennusteen mukaan alle kouluikäisten määrä kasvaa alueella noin 400:lla ja kouluikäisten määrä puolestaan laskee noin 250 lapsella vuoden 2031 loppuun mennessä. 30–64-vuotiaiden määrän ennakoitaan kasvavan noin 4 200:lla ja 65 vuotta täyttäneiden noin 1 300 henkilöllä. (taulukko 5.)

Aviapoliksen alueella suurin väestönkasvu kohdistuu runsaan uudisrakentamisen myötä Veromiehen kaupunginosaan, missä väestön määrän ennustetaan kasvavan yli 6 500 henkilöllä vuoden 2031 loppuun mennessä (kuvio 5). Ylästössä väestön määrän ennakoitaan kasvavan vastaavana aikana noin 700:lla, Pakkalassa 400:lla ja Tammistossa noin 500 henkilöllä. Viinikkalan ja Lentokentän kaupunginosien väestömäärän ennustetaan pysyvän lähes ennallaan.

Taulukko 5. Aviapoliksen suuralueen ikärakenne 2021–2031 (31.12 tilanne). Ikäryhmien henkilömäärät (hlöä) ja prosentiosuudet alueen kokonaisväestöstä (%). Lähde: Tilastokeskus (vuosi 2021).

Ikä	2021		2026		2031		Muutos 2021–2031	
	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%
0–6	1912	9,4	2049	8,5	2293	8,0	381	-1,4
7–12	1983	9,7	1771	7,3	1771	6,2	-212	-3,5
13–15	955	4,7	993	4,1	900	3,1	-55	-1,5
16–29	3469	17,0	4683	19,4	6079	21,2	2 610	4,2
30–44	5572	27,3	6228	25,7	7110	24,8	1 538	-2,5
45–64	4856	23,8	6308	26,1	7551	26,3	2 695	2,5
65–74	1096	5,4	1223	5,1	1731	6,0	635	0,7
75-	575	2,8	946	3,9	1266	4,4	691	1,6
Yht.	20 418	100	24 201	100	28 700	100	8 283	

Kuvio 5. Ennustettu väestönmuutos Aviapoliksen suuralueen kaupunginosissa vuosina 2021–2026 ja 2021–2031.



Tikkurilan suuralueen väestöennuste

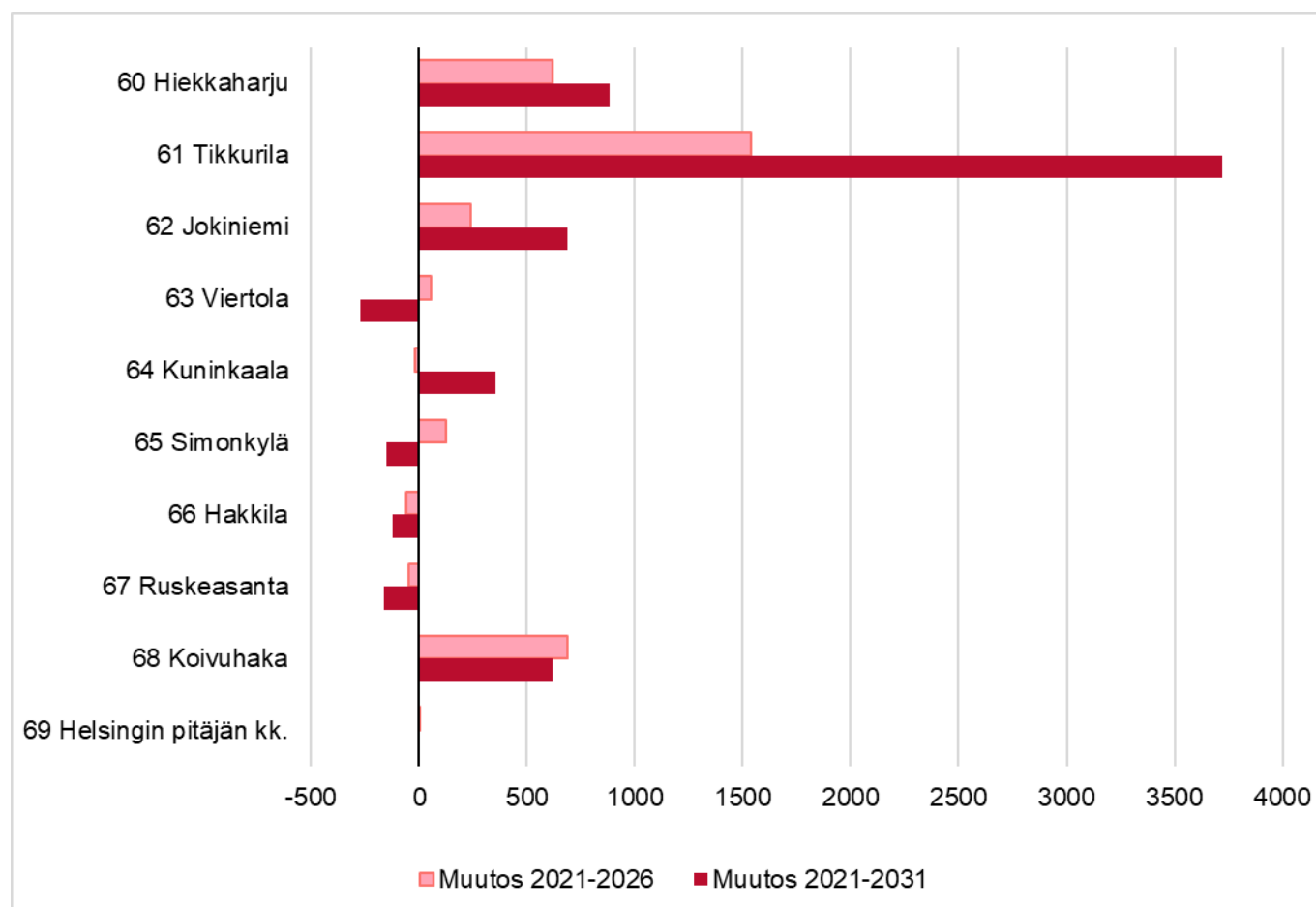
Tikkurilan suuralue on asukasmäärältään Vantaan toiseksi suurin suuralue. Alueella asui vuoden 2021 lopussa noin 47 000 henkilöä ja asukasmäärän ennustetaan kasvavan vuoden 2031 loppuun mennessä noin 5 500 henkilöllä. Alle kouluikäisten ennakoitaan kasvavan suuralueella noin 600:lla ja kouluikäisten noin 300 lapsella. 30 vuotta täyttäneiden työikäisten määrän arvioidaan kasvavan yli 4 000:lla ja 65 vuotta täyttäneiden 1 700 henkilöllä. (taulukko 6.)

Tikkurilan suuralueella väestön määrän ennustetaan kasvavan eniten Tikkurilan kaupunginosassa, noin 3 700 henkilöllä. Hiekkaharjuissa arvioitu lisäys on noin 900, Jokiniemessä 700, Koivuhaassa 600 ja Kuninkaalassa 350 henkilöä. Viertolassa, Simonkylässä, Hakkilassa ja Ruskeasannassa väestön ennustetaan hieman vähenevän. (kuvio 6.)

Taulukko 6. Tikkurilan suuralueen ikärakenne 2021–2031 (31.12 tilanne). Ikäryhmien henkilömäärät (hlöä) ja prosenttiosuudet alueen kokonaisväestöstä (%). Lähde: Tilastokeskus (vuosi 2021).

Ikä	2021		2026		2031		Muutos 2021–2031	
	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%
0–6	3 388	7,2	3 859	7,7	3 997	7,6	609	0,4
7–12	2 886	6,1	2 865	5,7	3 082	5,9	196	-0,3
13–15	1 315	2,8	1 457	2,9	1 428	2,7	113	-0,1
16–29	9 738	20,7	8 928	17,8	8 423	16,0	-1 315	-4,7
30–44	11 225	23,9	13 466	26,8	14 540	27,7	3 315	3,8
45–64	11 110	23,6	11 407	22,7	12 011	22,8	901	-0,8
65–74	4 152	8,8	4 280	8,5	4 625	8,8	473	0,0
75-	3 212	6,8	3 904	7,8	4 479	8,5	1 267	1,7
Yht.	47 026	100	50 166	100	52 585	100	5 559	

Kuvio 6. Ennustettu väestönmuutos Tikkurilan suuralueen kaupunginosissa vuosina 2021–2026 ja 2021–2031.



Koivukylän suuralueen väestöennuste

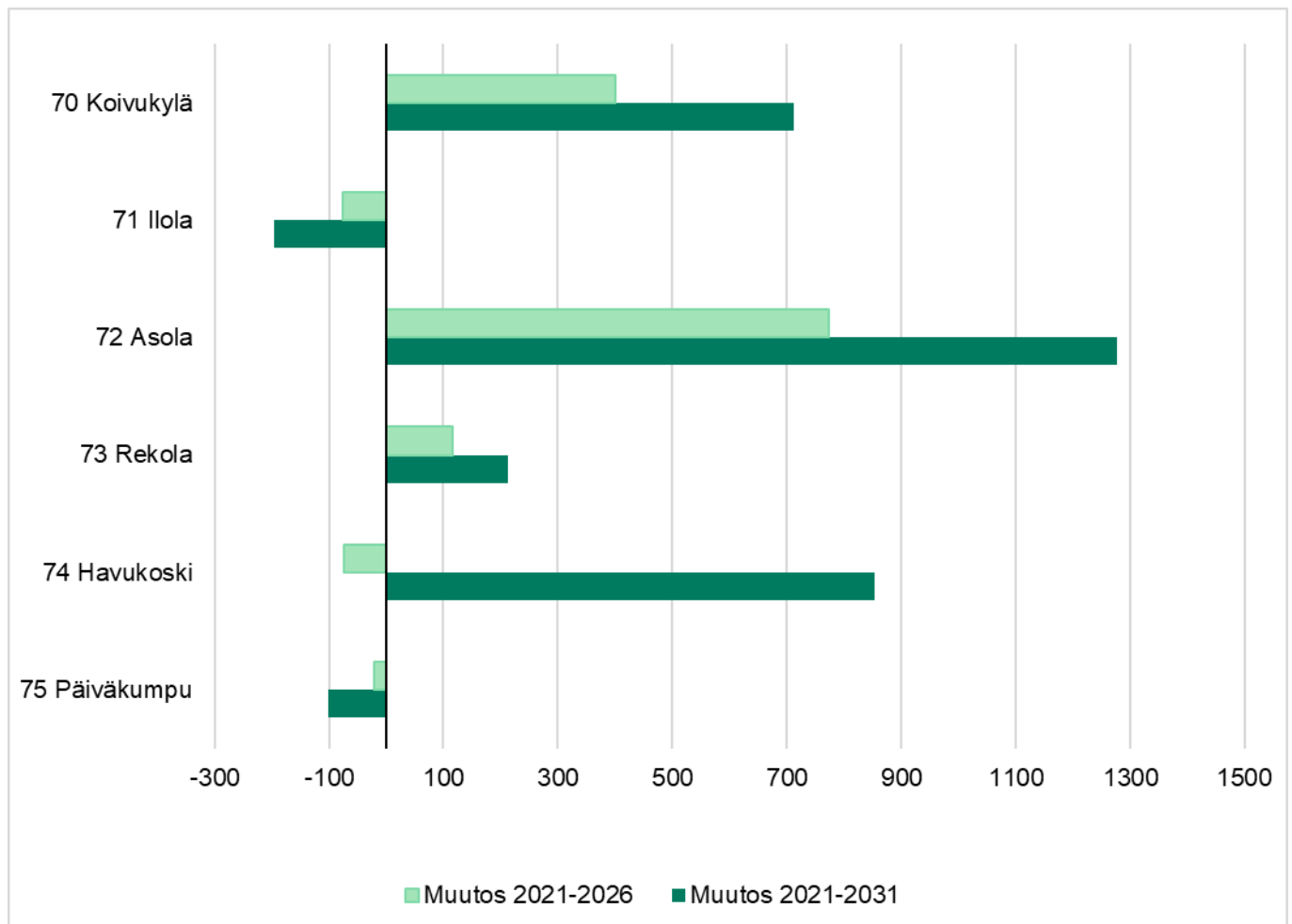
Koivukylän suuralueen osuus Vantaan väestöstä on 13 prosenttia eli 30 500 henkilöä. Alueen väestön määrän ennustetaan kasvavan ennustejakson aikana noin 2 700 asukkaalla. Alle kouluikäisten määrän ennustetaan pysyvän lähes ennallaan ja kouluikäisten määrän vähentyvän noin 200 lapsella. 30–64-vuotiaiden määrän arvioidaan kasvavan noin 1 600:lla ja 65 vuotta täyttäneiden määrä 1 200 henkilöllä. (taulukko 7.)

Koivukylän suuralueella väestön määrän ennustetaan kasvavan eniten Asolan, Havukosken ja Koivukylän kaupunginosissa. Asolassa lisäyksen arvioidaan olevan noin 1 300, Havukoskella 850 ja Koivukylässä 700 henkilöä. Päiväkummussa ja Ilolassa väestön ennakoitaan hieman vähenevän (kuvio 7).

Taulukko 7. Koivukylän suuralueen ikärakenne 2021–2031 (31.12 tilanne). Ikäryhmien henkilömäärät (hlöä) ja prosentiosuudet alueen kokonaisväestöstä (%). Lähde: Tilastokeskus (vuosi 2021).

Ikä	2021		2026		2031		Muutos 2021–2031	
	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%
0–6	2 421	7,9	2 340	7,4	2 428	7,3	7	-0,6
7–12	2 215	7,3	2 108	6,7	2 032	6,1	-183	-1,2
13–15	1 114	3,7	1 129	3,6	1 096	3,3	-18	-0,4
16–29	5 408	17,7	5 267	16,7	5 493	16,5	85	-1,2
30–44	7 152	23,4	7 736	24,5	8 008	24,1	856	0,6
45–64	7 575	24,8	7 844	24,8	8 346	25,1	771	0,3
65–74	2 763	9,1	2 715	8,6	2 944	8,8	181	-0,2
75-	1 860	6,1	2 490	7,9	2 919	8,8	1 059	2,7
Yht.	30 508	100	31 629	100	33 266	100	2 758	

Kuvio 7. Ennustettu väestönmuutos Koivukylän suuralueen kaupunginosissa vuosina 2021–2026 ja 2021–2031.



Korson suuralueen väestöennuste

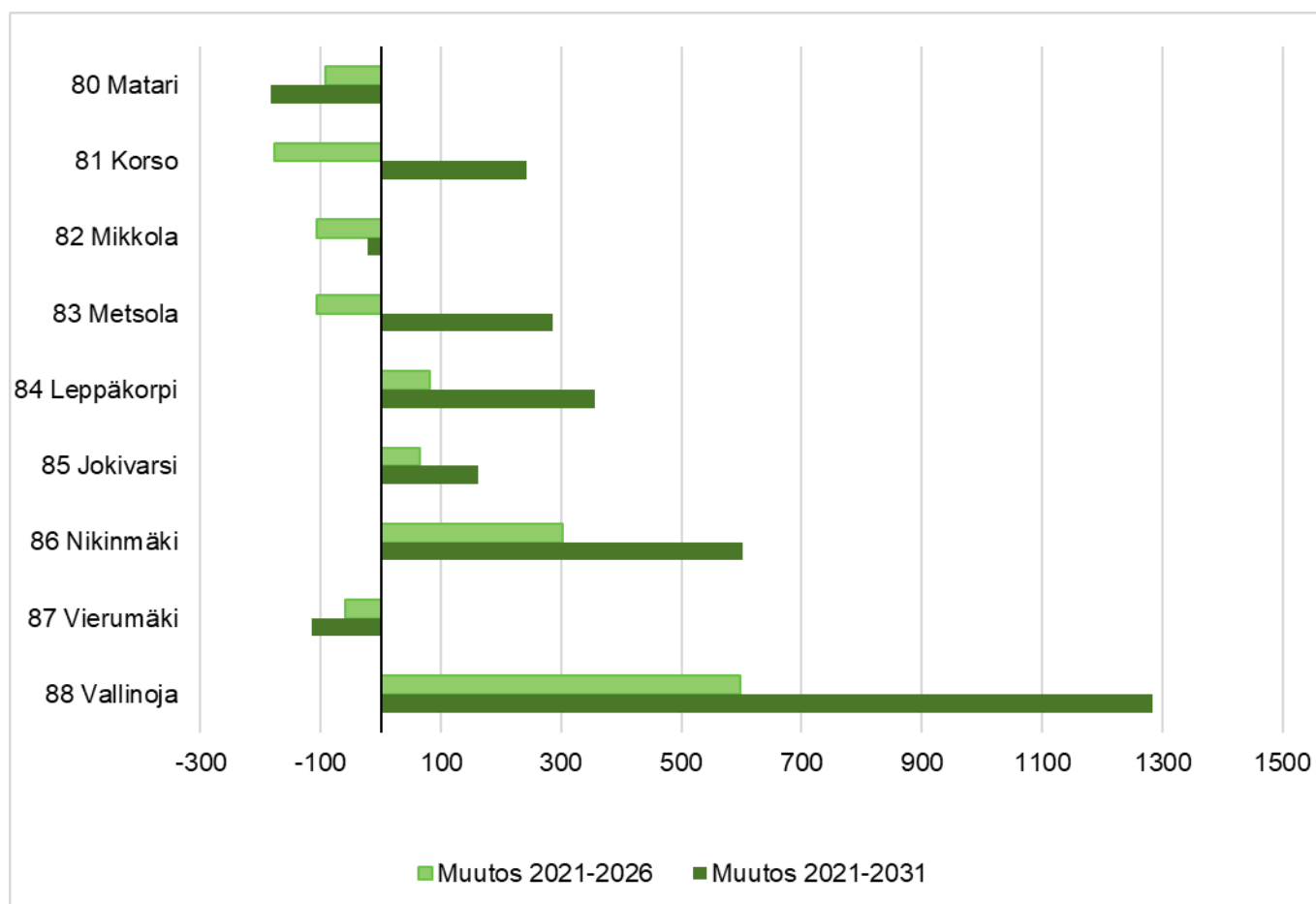
Korson suuralue on väestömäärältään likimain yhtä suuri kuin Koivukylän suuralue, sillä alueella asuu noin 30 000 asukasta. Alueen väestön ennustetaan kasvavan ennustejakson aikana noin 2 600 henkilöllä. Koko ennustejakson aikana alle kouluikäisten lasten määrän arvioidaan kasvavan noin 200:lla ja kouluikäisten määrän vähentyvän 250 lapsella. 30–64-vuotiaiden määrän ennustetaan kasvavan noin 1 200:lla ja 65 vuotta täyttäneiden 1 100 henkilöllä. (taulukko 8.)

Korson suuralueella väestön määrän ennustetaan kasvavan eniten Vallinojan kaupunginosassa, noin 1 300 henkilöllä. Nikinmäessä arvioitu lisäys on noin 600, Leppäkorvessa 350, Metsolassa 300, Korrossa 240 ja Jokivarressa 160 henkilöä. Muiden kaupunginosien väkiluvun ennakoidaan hieman vähenvän. (kuvio 8.)

Taulukko 8. Korson suuralueen ikärakenne 2021–2031 (31.12 tilanne). Ikäryhmien henkilömäärät (hlöä) ja prosenttiosuudet alueen kokonaisväestöstä (%). Lähde: Tilastokeskus (vuosi 2021).

Ikä	2021		2026		2031		Muutos 2021–2031	
	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%
0–6	2 315	7,7	2 332	7,6	2 538	7,8	223	0,1
7–12	2 331	7,7	2 113	6,9	2 215	6,8	-116	-1,0
13–15	1 257	4,2	1 181	3,9	1 111	3,4	-146	-0,8
16–29	4 344	14,4	4 264	13,9	4 634	14,2	290	-0,3
30–44	6 891	22,9	7 216	23,6	7 649	23,4	758	0,5
45–64	8 438	28,0	8 502	27,7	8 898	27,2	460	-0,8
65–74	2 744	9,1	2 690	8,8	2 987	9,1	243	0,0
75-	1 811	6,0	2 341	7,6	2 714	8,3	903	2,3
Yht.	30 131	100	30 639	100	32 746	100	2 615	

Kuvio 8. Ennustettu väestönmuutos Korson suuralueen kaupunginosissa vuosina 2021–2026 ja 2021–2031.



Hakunilan suuralueen väestöennuste

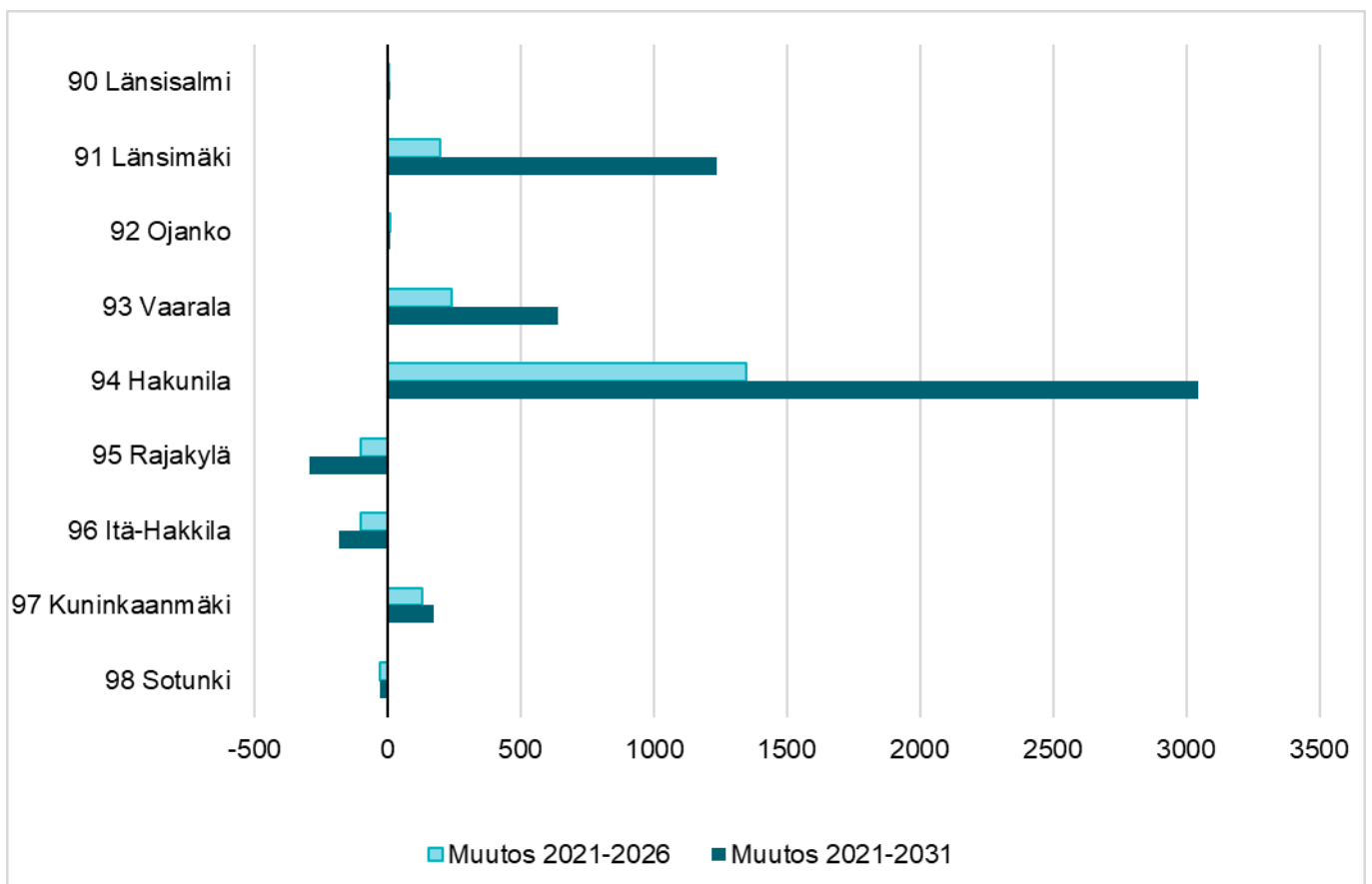
Hakunilan suuralueen osuus Vantaan väestöstä on 13 prosenttia eli 30 400 henkilöä. Hakunilan suuralueen väestön määrän ennustetaan kasvavan ennustejakson aikana noin 4 600 henkilöllä. Alle kouluikäisten määrän ennakoitaan kasvavan noin 80:llä ja kouluikäisten vähentyvän noin 100 lapsella. 16–29-vuotiaiden määrän ennustetaan kasvavan noin 1 000:lla, 30–64-vuotiaiden 2 300:lla ja 65 vuotta täyttäneiden 1 300 henkilöllä. (taulukko 9.)

Uudisrakentamisen myötä Hakunilan suuralueen väestönkasvu keskittyy Hakunilan kaupunginosaan, jonka väkiluvun ennustetaan kasvavan noin 3 000 asukkaalla. Länsimäessä väestön määrän arvioidaan kasvavan 1 200:lla ja Vaaralassa noin 600 henkilöllä. Muiden alueen kaupunginosien kasvu on hyvin vähäistä ja asukasmäärän ennustetaan hieman vähenevän Rajakylässä, Itä-Hakkilassa ja Sotungissa (kuvio 9).

Taulukko 9. Hakunilan suuralueen ikärakenne 2021–2031 (31.12 tilanne). Ikäryhmien henkilömäärät (hlöä) ja prosenttiosuudet alueen kokonaisväestöstä (%). Lähde: Tilastokeskus (vuosi 2021).

Ikä	2021		2026		2031		Muutos 2021–2031	
	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%	hlöä	%
0–6	2 439	8,0	2 398	7,5	2 515	7,2	76	-0,8
7–12	2 234	7,4	2 148	6,7	2 179	6,2	-55	-1,1
13–15	1 130	3,7	1 131	3,5	1 087	3,1	-43	-0,6
16–29	4 721	15,5	5 054	15,8	5 761	16,5	1 040	0,9
30–44	6 856	22,6	7 638	23,8	8 353	23,9	1 497	1,3
45–64	7 945	26,2	8 153	25,4	8 771	25,1	826	-1,1
65–74	3 110	10,2	2 891	9,0	3 141	9,0	31	-1,3
75-	1 939	6,4	2 670	8,3	3 180	9,1	1 241	2,7
Yht.	30 374	100	32 083	100	34 987	100	4 613	

Kuvio 9. Ennustettu väestönmuutos Hakunilan suuralueen kaupunginosissa vuosina 2021–2026 ja 2021–2031.



Lähteet ja lisätiedot

1. Pietinen M. 2022. [Pääkaupunkiseudun yhteisellä väestöennustemallilla tavoitellaan tarkempia väestöennusteita](https://www.helsinginseudunsuunnat.fi/artikkelit/paakaupunkiseudun-yhteisella-vaestoennustemallilla-tavoitellaan-tarkempia-vaestoennusteita). Helsingin seudun suunnat -verkkójulkaisu: <https://www.helsinginseudunsuunnat.fi/artikkelit/paakaupunkiseudun-yhteisella-vaestoennustemallilla-tavoitellaan-tarkempia>. Viitattu 1.11.2022.
2. [Väestöennustesovellus](https://www.avoindata.fi/data/fi/dataset/vaestoennuste). Pääkaupunkiseudun yhteisen väestöennustejärjestelmän SAS-lähdekoodit, ohjeet ja raportit. Avoindata.fi -verkkójulkaisu: <https://www.avoindata.fi/data/fi/dataset/vaestoennuste>. Viitattu 1.11.2022.
3. Vantaan kaupunki, Strategia ja tutkimus. [Väestön määrä ja kehitys](https://www.vantaa.fi/fi/kaupunki-ja-paatoksenteko/tietoa-vantaasta/tilastot-ja-tutkimukset/vantaan-vaesto-20212022/vaeston-maara-ja-kehitys). Verkkosivut: <https://www.vantaa.fi/fi/kaupunki-ja-paatoksenteko/tietoa-vantaasta/tilastot-ja-tutkimukset/vantaan-vaesto-20212022/vaeston-maara-ja-kehitys>. Viitattu 1.11.2022.
4. Parviainen E. [Vantaan väestö 2021/2022](https://www.vantaa.fi/sites/default/files/document/Vantaan_vaestojulkaisu_2021-2022_0.pdf). Vantaan kaupunki, Strategia ja tutkimus. Tietopalvelu B3: 2022. Verkkójulkaisu: https://www.vantaa.fi/sites/default/files/document/Vantaan_vaestojulkaisu_2021-2022_0.pdf. Viitattu 1.11.2022
5. Vantaan kaupunki, Strategia ja tutkimus. [Vantaan väestöennuste 2022 Excel taulukot](https://www.vantaa.fi/sites/default/files/document/Vantaan_vaestoennuste_2022_Excel_taulukot.xlsx). Verkkójulkaisu: https://www.vantaa.fi/sites/default/files/document/Vantaan_vaestoennuste_2022_Excel_taulukot.xlsx. Viitattu 1.11.2022.
6. Vantaan kaupunki, Strategia ja tutkimus. [Visualisointi Vantaan väestöennusteesta 2022](https://www.vantaa.fi/fi/kaupunki-ja-paatoksenteko/tietoa-vantaasta/tilastot-ja-tutkimukset/vaesto-ja-ennuste). Verkkójulkaisu: <https://www.vantaa.fi/fi/kaupunki-ja-paatoksenteko/tietoa-vantaasta/tilastot-ja-tutkimukset/vaesto-ja-ennuste>. Viitattu 1.11.2022.