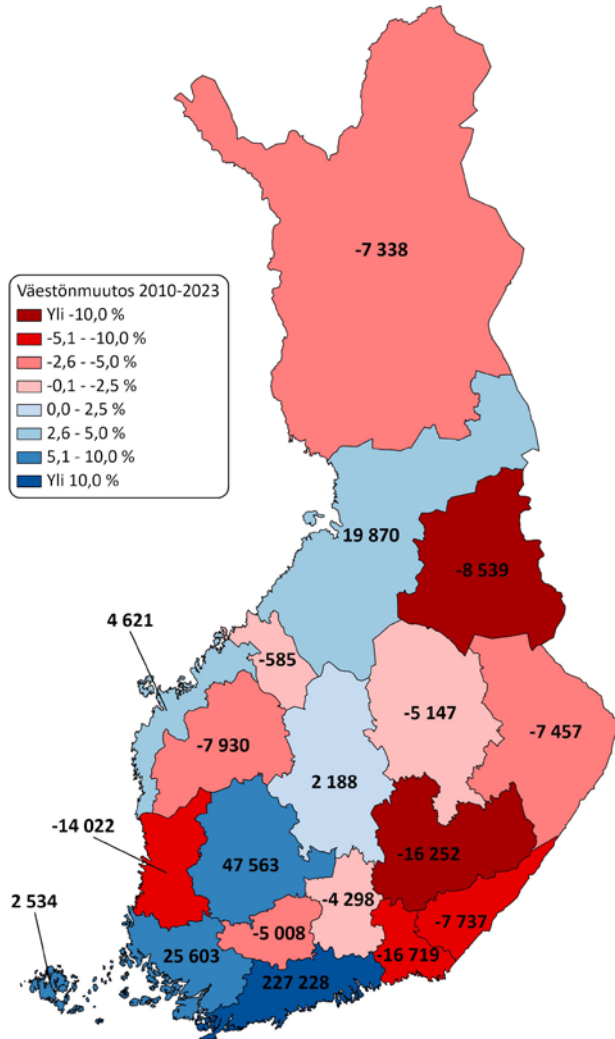
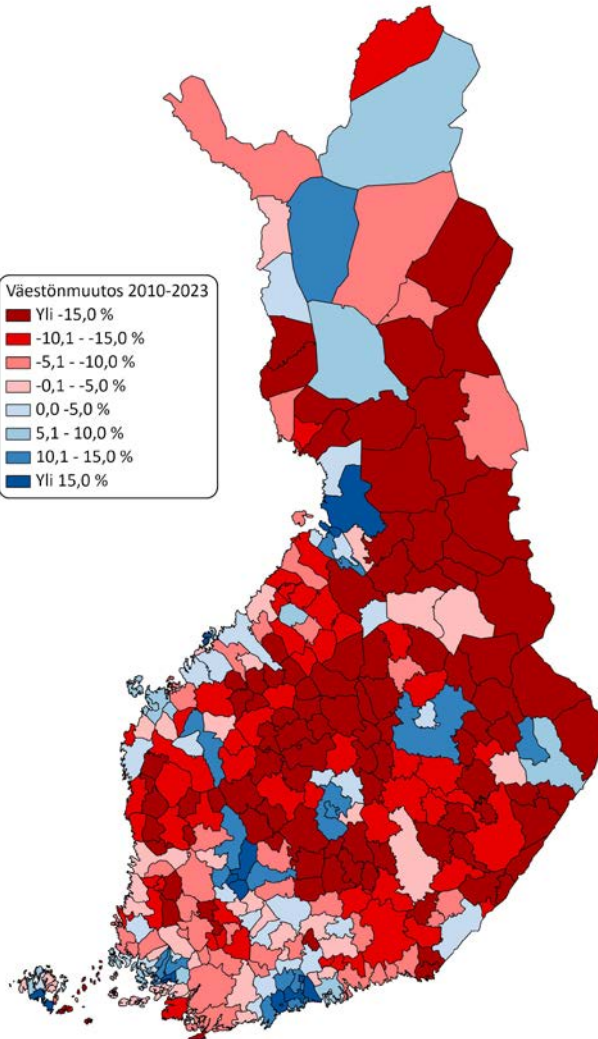




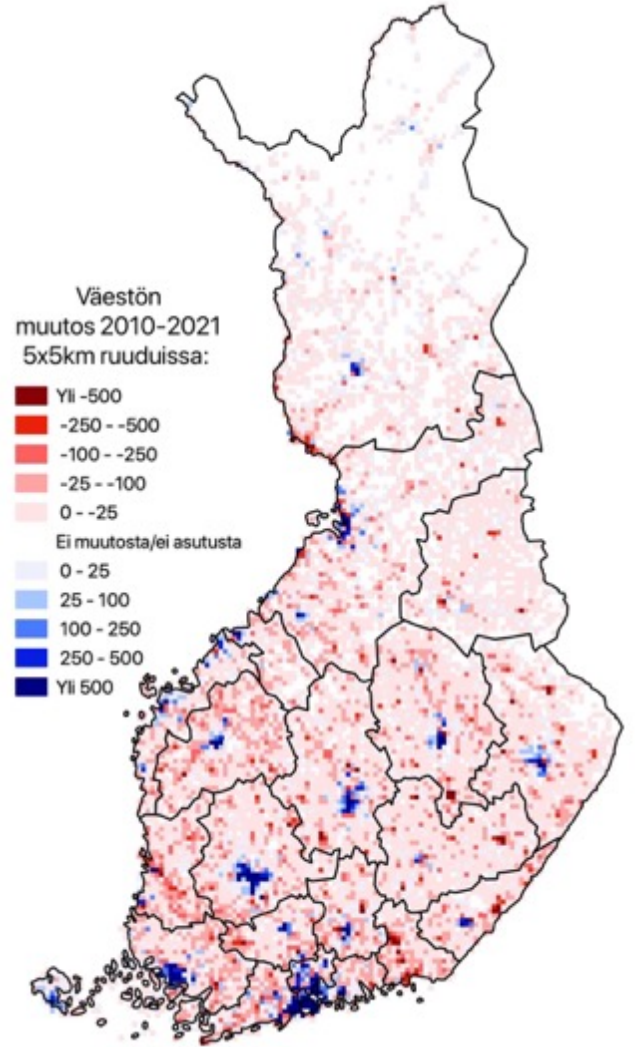
# TAUSTAA: 2010-luvun väestönkehitys



Väestönkehitys maakunnittain  
2010-2023



Väestönkehitys kunnittain  
2010-2023



Väestönkehitys 5x5km ruuduissa  
2010-2020

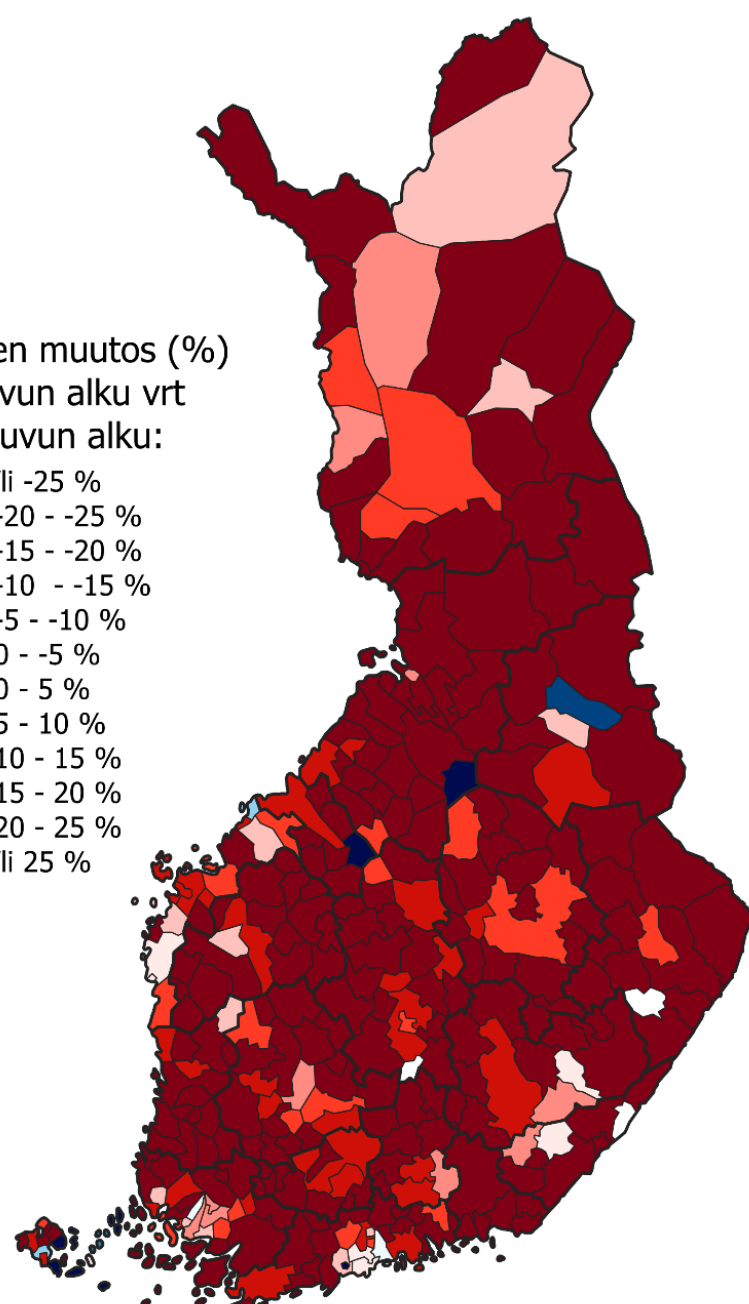
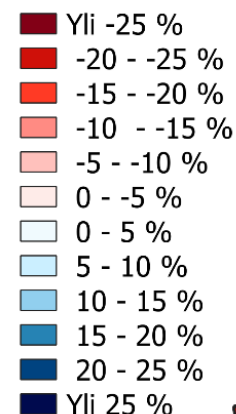
# Samalla koko maassa...

- 1. VÄESTÖ IKÄÄNTYY**, kaikilla alueilla, lähes kaikissa kunnissa.  
Määrällinen muutos suurin kaupungeissa, suhteellinen vaikutus kaupunkien ulkopuolella.
- 2. LASTEN MÄÄRÄ VÄHENE**, muuttaen tulevan väestönkehityksen mahdollisuuksia, muuttaen asutuksen rakennetta, syöden monen alueen tulevaisuuden kuvia
- 3. KANSAINVÄLISTYY**, vieraskielisten osuus ja painoarvo kasvaa – kehitys on kuitenkin alueellisesti erittäin epätasaista.

# Syntyvyyden lasku suurena 2010-luvun muutoksena

- **Syntyneiden määrä laski 2010-luvun ja 2020-luvun aikana noin 60 000 vuosittain syntyneestä noin 45 000 syntyneeseen.** Muutos on historiallisen suuri ja ilmiönä poikkeuksellinen, sillä muutos kosketti käytännössä koko maata ja kaiken tyyppisiä alueita.
- **Syntyneiden määrän lasku ei selity** (kansallisella tasolla) **väestörakenteen muutoksilla, vaan yksilötason syntyvydessä tapahtuneilla muutoksilla.** Keskimääräiselle henkilölle syntyy merkittävästi aiempaa vähemmän lapsia ja lasten syntymä tapahtuu aiempaa myöhemmällä iällä.
- **Syntyneiden määrä laski vuosien 2010-2022 aikaan käytännössä kaikissa kunnissa,** myös niissä, joissa muu väestönkehitys oli vahvaa. **Supistumisen voimakkuudessa on kuitenkin huomattavia eroja.** Esim. pääkaupunkiseudulla syntyneiden määrä laski vain hieman: vaikka syntyvyys laski, voimakkaasti (maahanmuuton välityksellä) kasvava väestöpohja korvasi syntyvyyden laskusta suurimman osan.
- Toisaalta taas osissa maata syntyneiden määrä yli puolittui. **Kehitys oli haastavinta kunnissa, joissa sekä syntyvyys romahti että hedelmällisessä iässä olevan väestön määrä laski voimakkaasti,** esimerkiksi muuttotappioiden takia..

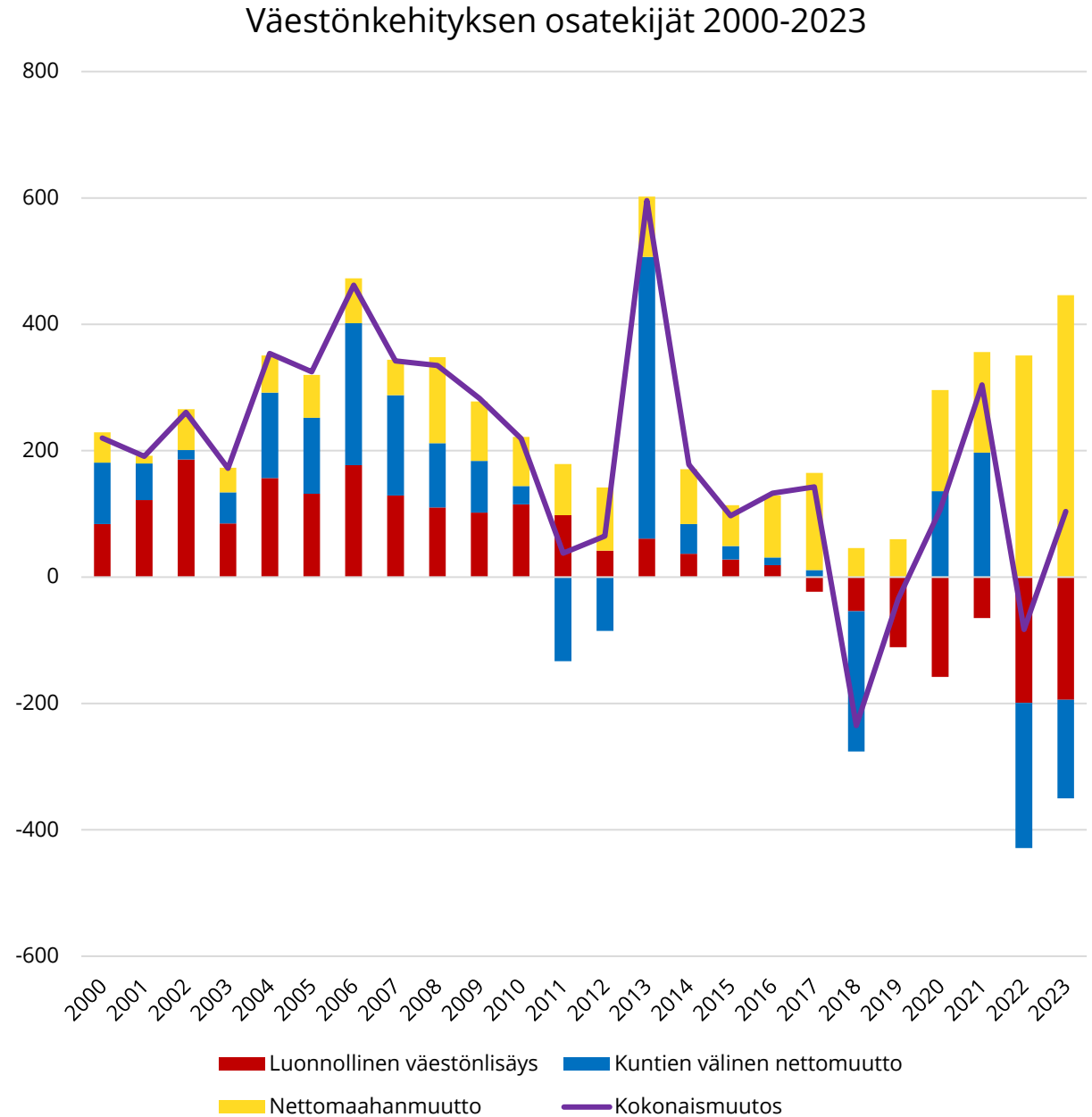
Syntyneiden muutos (%)  
2010-luvun alku vrt  
2020-luvun alku:



**Syntyneiden muutos 2010-luvun alku -  
2020-luvun alku**

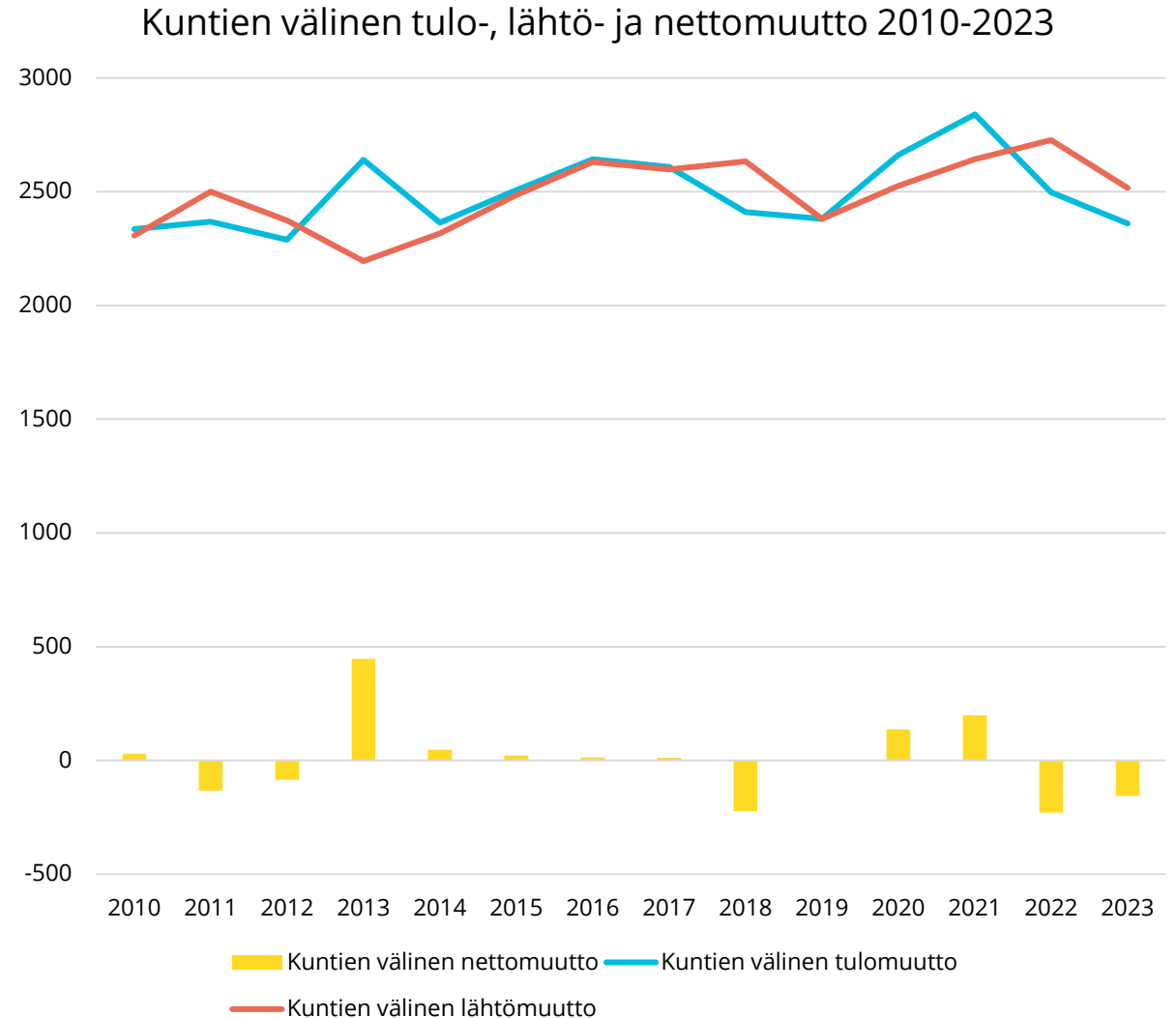
# Väestönkehityksen osatekijät 2000-2023

- **Luonnollinen väestönlisäys supisti Hyvinkään väestöä 309 asukkaalla vuosien 2010-2023 aikana.** Ero on huomattava verrattuna vuosiin 2000-2010, jolloin luonnollinen väestönlisäys kasvatti väestöä 1 399 asukkaalla. Luonnollinen väestönlisäys oli positiivista vuosina 2000-2016, kunnes taittui negatiiviseksi vuosien 2017-2023 aikana. Luonnollinen väestönlisäys heikkeni merkittävästi ajanjakson aikana syntyvyyden laskun takia.
- **Hyvinkää sai vuosina 2010-2023 yhteensä 73 henkilöä muuttovoittoa kuntien välisestä muuttoliikkeestä.** Ero on myös suuri 2000-luvun alkuun verrattuna: vuosina 2000-2010 kaupunki sai 1 071 henkilöä muuttovoittoa. Hyvinkää sai 2000-luvun alussa tasaisia ja suuria muuttovoittoja, 2010-luvulla vuosittainen vaihtelu on taas ollut suurta. Etenkin vuosina 2015-2019 muuttoliikkeen tase on jäänyt heikoksi. Vuosien 2020 ja 2021 aikana Hyvinkää on kuitenkin saanut merkittäviä muuttovoittoja, **mutta vuosina 2022 ja 2023 kaupunki kärsi merkittäviä muuttotappiota.**
- **Kansainvälinen muuttoliike kasvatti vuosien 2010-2023 aikana Hyvinkään väestöä 1 980 asukkaalla.** Nettomaahanmuutto kasvatti tasaisesti Hyvinkään väestöä halki ajanjakson ollen **merkittävin Hyvinkään kasvun osatekijä.** Maahanmuuton merkitys Hyvinkäälle on ollut 2010-luvulla erityisen korostunut ja ollut historiallisen korkea vuosina 2022-2023.



# Kuntien välinen muuttoliike

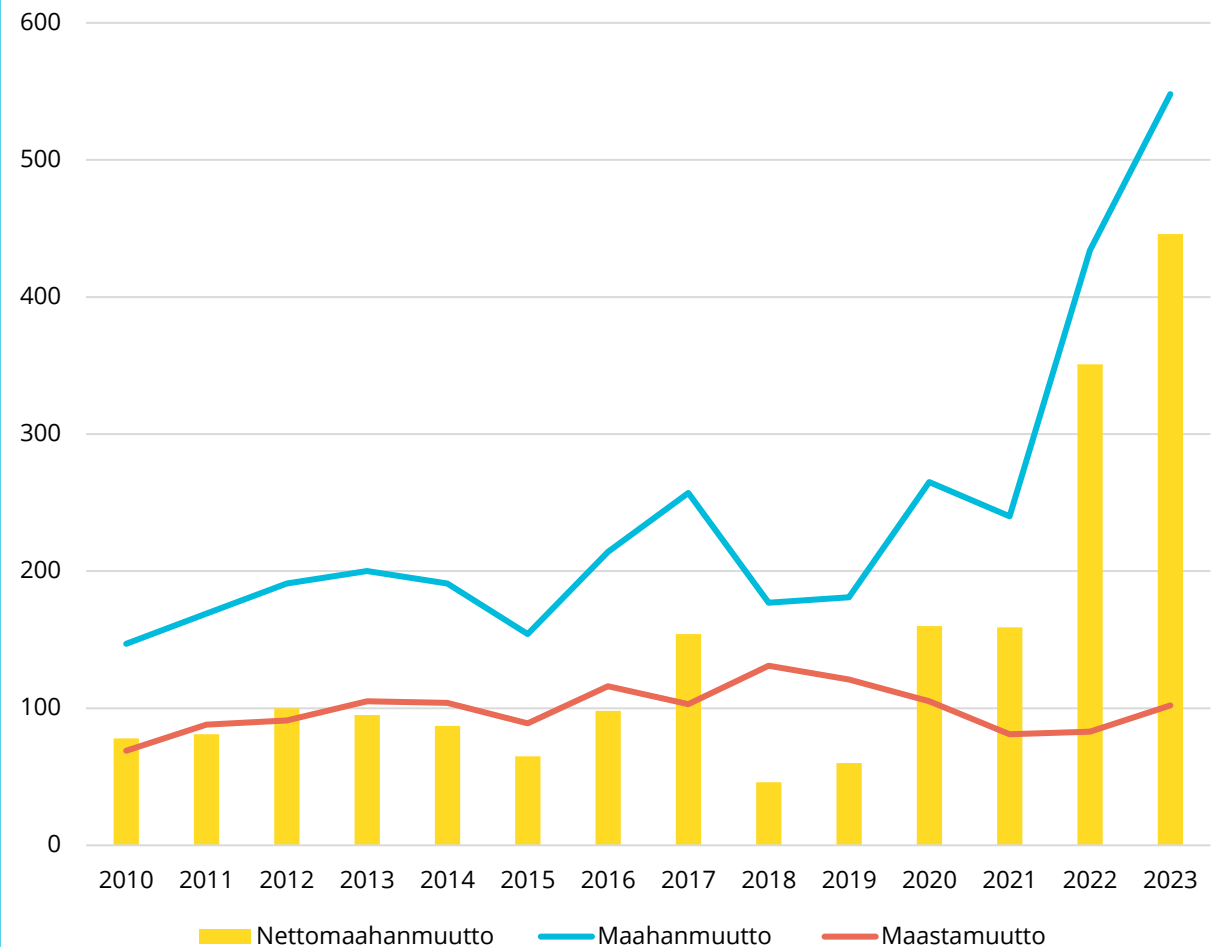
- **Pidemmän ajanjakson trendinä kaupungin asema muuttoliikkeessä on säilynyt suhteellisen muuttumattomana.**
- **Tulomuuton vuositason vaihtelu on erityisen suurta**, ja kytkeytyy osin asuntotuotannon volyyymiin sekä laajempiin muuttoliikkeen trendeihin Uudellamaalla. Esimerkiksi 2020-luvun alun muuttovoitot johtuivat tulomuuttojen määrän kasvusta, kun taas muuttotappiot olivat seuraus tulomuuttojen määrän laskusta.
- **Lähtömuuttojen määrän vuositason vaihtelu on tulomuuttoa hillitympää.** Tästä huolimatta myös lähtijöiden määrässä on vuositasolla merkittäviä eroja, esimerkiksi 2020-luvun alussa lähtömuuttojen määrän lasku korosti muuttovoittoja ja taas vuosien 2022-2023 aikana kasvanut lähtömuutto korosti muuttotappioita.
- **Hyvinkää kärsi merkityksellisiä muuttotappioita ainoastaan 15-24-vuotiaiden ikäryhmässä.** Kaupunki kärsi suuria muuttotappioita nuorten ryhmässä etenkin koulutuksen, työn ja lapsuuden kodeista tehtyjen muuttojen seurauksena. **Hyvinkää saavutti muuttovoittoja kaikista muissa ikäryhmissä tarkastelujakson aikana**



# Kansainvälinen muuttoliike

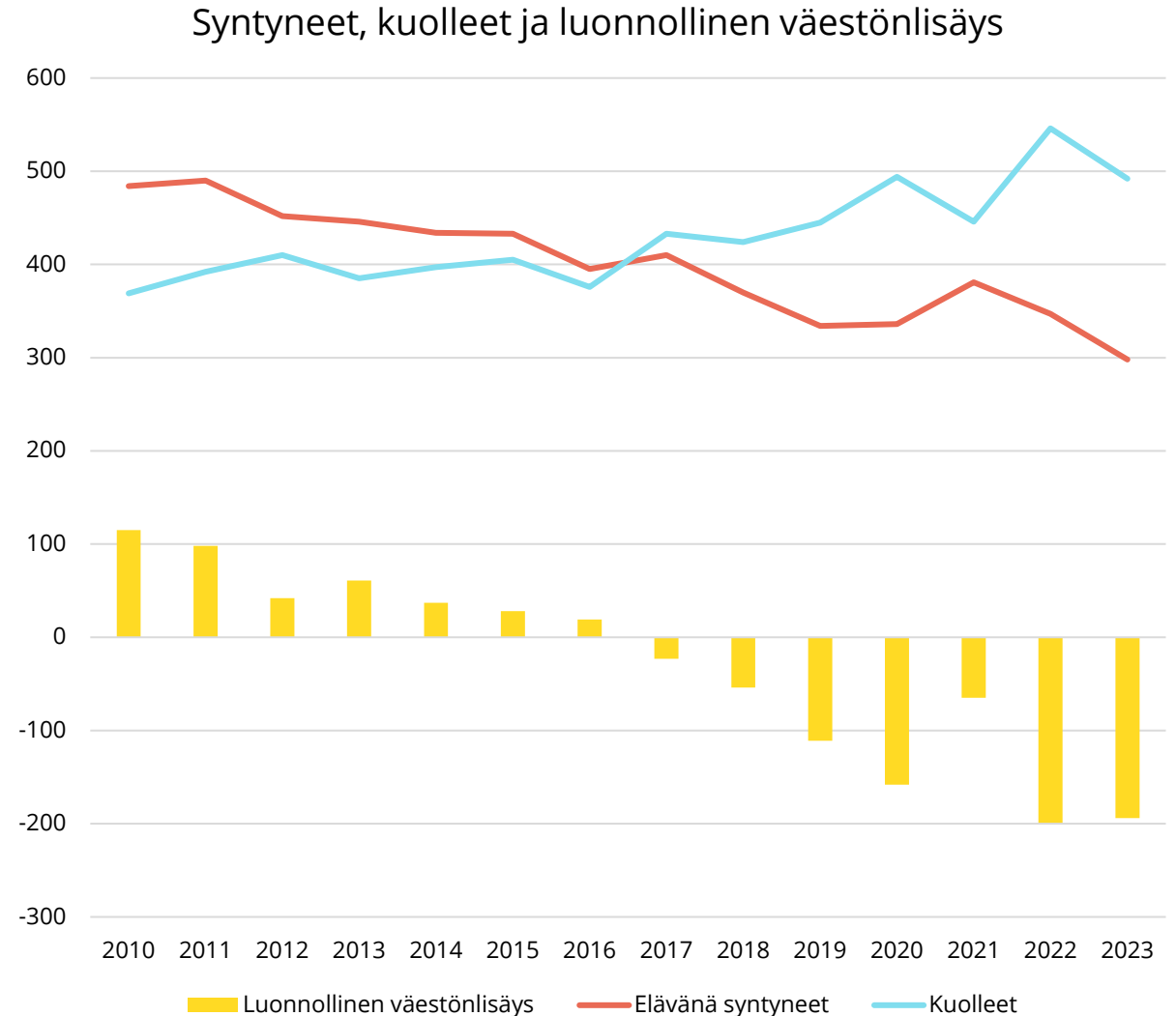
- **Maahanmuuttojen** määrä kasvoi Hyvinkäällä 2010-luvun aikana maltillisesti, kun taas 2020-luvun aikana maahanmuuttojen määrän kasvu oli erittäin suurta. Vuoden 2023 historiallisen suuri maahanmuutto Hyvinkäälle selittyi suurelta osin ukrainalaisten pakolaisten vaikutuksella (n. 150 henkilöä), mutta jo vuonna 2022 maahanmuuttojen määrä oli historiallisen korkealla tasolla. Maahanmuuttojen määrän kasvu seuraa muun Helsingin seudun ja laajemmin koko maan kasvutrendiä.
- **Maastamuuttojen** määrä on pysynyt maahanmuuttoon verrattuna suhteellisen stabiilina, joskin suhteellinen vuositason vaihtelu on suurehkoa. Maastamuuttojen merkitys Hyvinkään väestönkehitykselle on kuitenkin yhä suhteellisen hillitty. Maastamuuttojen merkitys kuitenkin korostuu maahanmuuttajataustaisen väestön kasvun jatkuessa tulevaisuudessa.
- **Maahanmuuton nopean kasvun myötä ulkomailta saadut muuttovoitot ovat kasvaneet erittäin nopeasti** ja muodostavat selvästi merkittävimmän väestöä kasvattavan komponentin. Juuri ulkomailta saadut muuttovoitot ovat ylläpitäneet kaupungin maltillista väestönkehitys vuosien 2022-2023 aikana.

Maahan-, maasta- ja nettomaahanmuutto



# Syntyneet, kuolleet ja luonnollinen väestönlisäys

- **Syntyneiden määrä on vähentynyt nopeasti Hyvinkäällä vuosien 2010-2023 aikana.** 2010-luvun alussa kaupungissa syntyi vielä lähes 500 lasta vuodessa, 2020-luvulla syntyneiden määrä on laskenut alle 350 henkilöön (alle 300 henkilöön vuonna 2023). Syntyneiden määrässä tapahtui maltillinen kasvupiikki muun Uudenmaan tavoin vuonna 2021, mutta tämän jälkeen syntyvyyden lasku on jatkunut jälleen voimakkaana.
- **Kuolleiden määrä on kasvanut trendinomaisesti 2010- ja 2020-luvuilla.** Kasvua selittää kaupungin väestön ikääntyminen: eliniän kasvusta huolimatta kuolleiden määrä on kasvussa iäkkään väestön määrän nopean kasvun takia. Vuosien 2022 ja 2023 aikana kaupungissa on ollut odotettua enemmän kuolleita, todennäköisesti kuolleiden määrä laskeekin hieman lähivuosina.
- **Luonnollinen väestönlisäys (syntyneiden ja kuolleiden erotus)** on kääntynyt 2010-luvun alun positiivisista arvoista huomionarvoisen negatiiviseksi. Tämän seurauksena kaiken väestönkasvun täytyy tulla kaupunkiin muuttovoittojen muodossa.

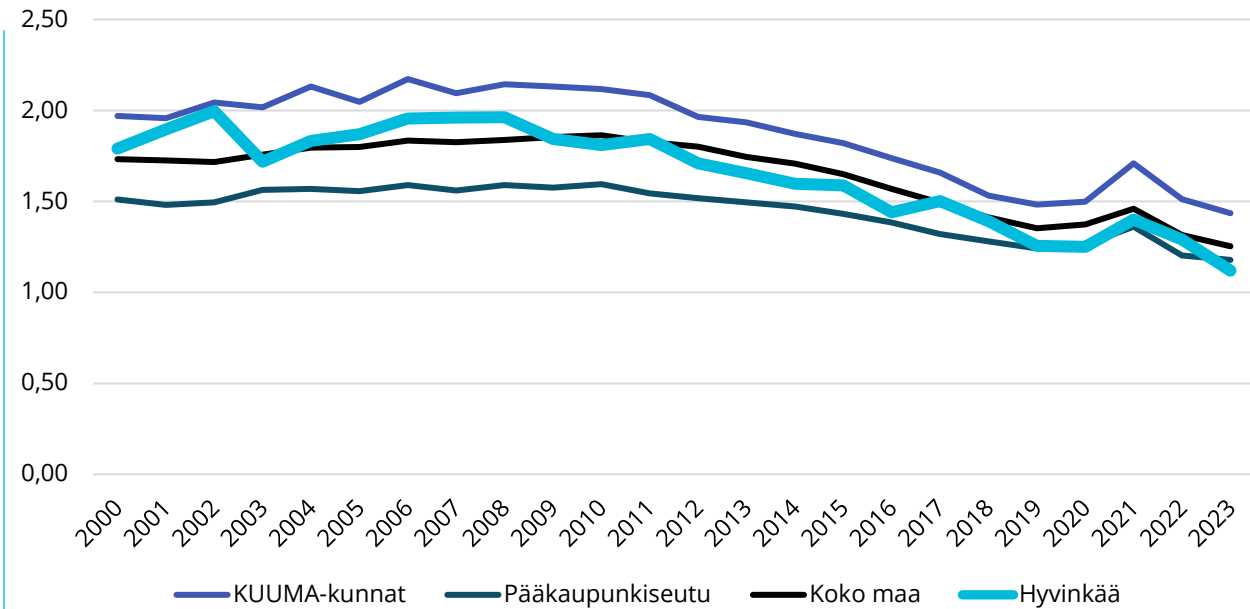




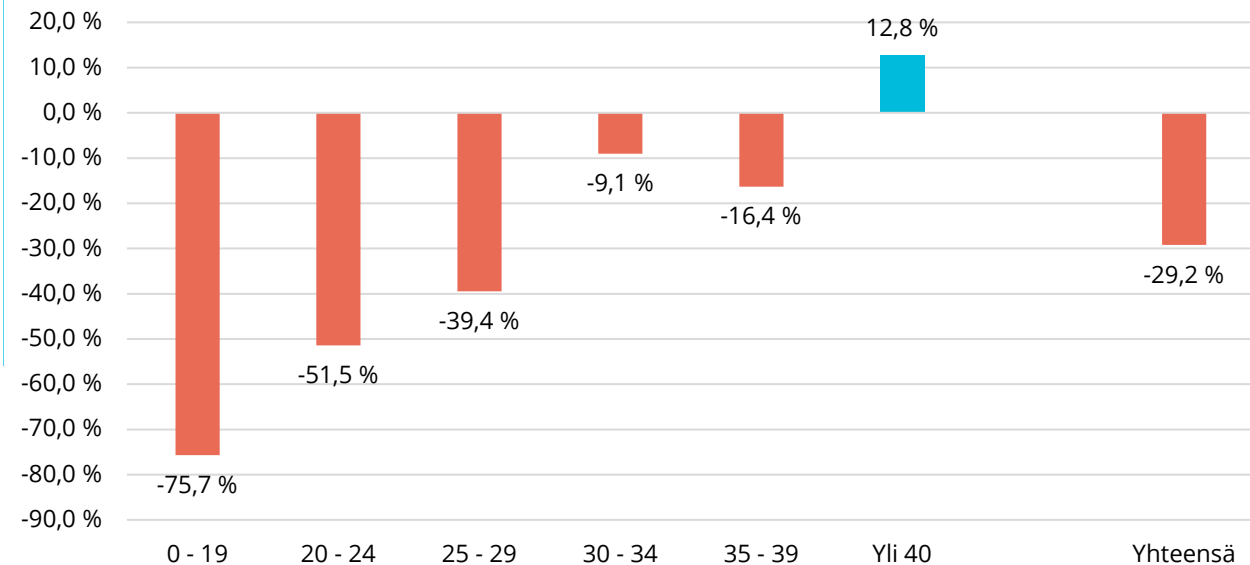
# Syntyvyyden lasku tarkemmin

- **Suurin ja käytännössä ainoa syy syntyneiden määrän laskuun oli Hyvinkäällä yksilötason syntyvyyden lasku: keskimääräiselle naiselle syntyy Hyvinkäällä merkittävästi aiempaa vähemmän lapsia.** Ilman yksilötason syntyvyyden laskua Hyvinkäällä syntyi yhä vuosittain hieman alle 500 lasta.
- Syntyvyyden kehitys vastaa muun Helsingin seudun trendiä, mutta muuhun seutuun verrattuna maltillisen hedelmällisessä iässä olevan väestön kehityksen vuoksi syntyvyyden laskun vaikutukset ovat Hyvinkäällä korostuneet.
- **Syntyvyys laski melkein kaikissa hedelmällisessä iässä olevien naisten ryhmässä,** korostaen muutoksen suuruutta. Muutos oli kuitenkin kaikista suurin nuoremmissa ikäryhmissä: yli 30-vuotiaiden syntyvyys laski merkittävästi alle 30-vuotiaita hillitymmiin (mutta yhä merkityksellisesti). Ainoastaan yli 40-vuotiaiden ryhmässä syntyvyys kasvoi, mutta syntyneiden määrä tässä ryhmässä on vähäinen. Syntyvyyden laskun laajalaisuus ikäryhmittäin korostanee muutoksen pysyvyyttä.

## Kokonaishedelmällisyyksluvun kehitys 2000-2023



## Muutos erikoishedelmällisyyksluvuissa ikäryhmittäin (2020-luku vrt. 2010-luvun alku)

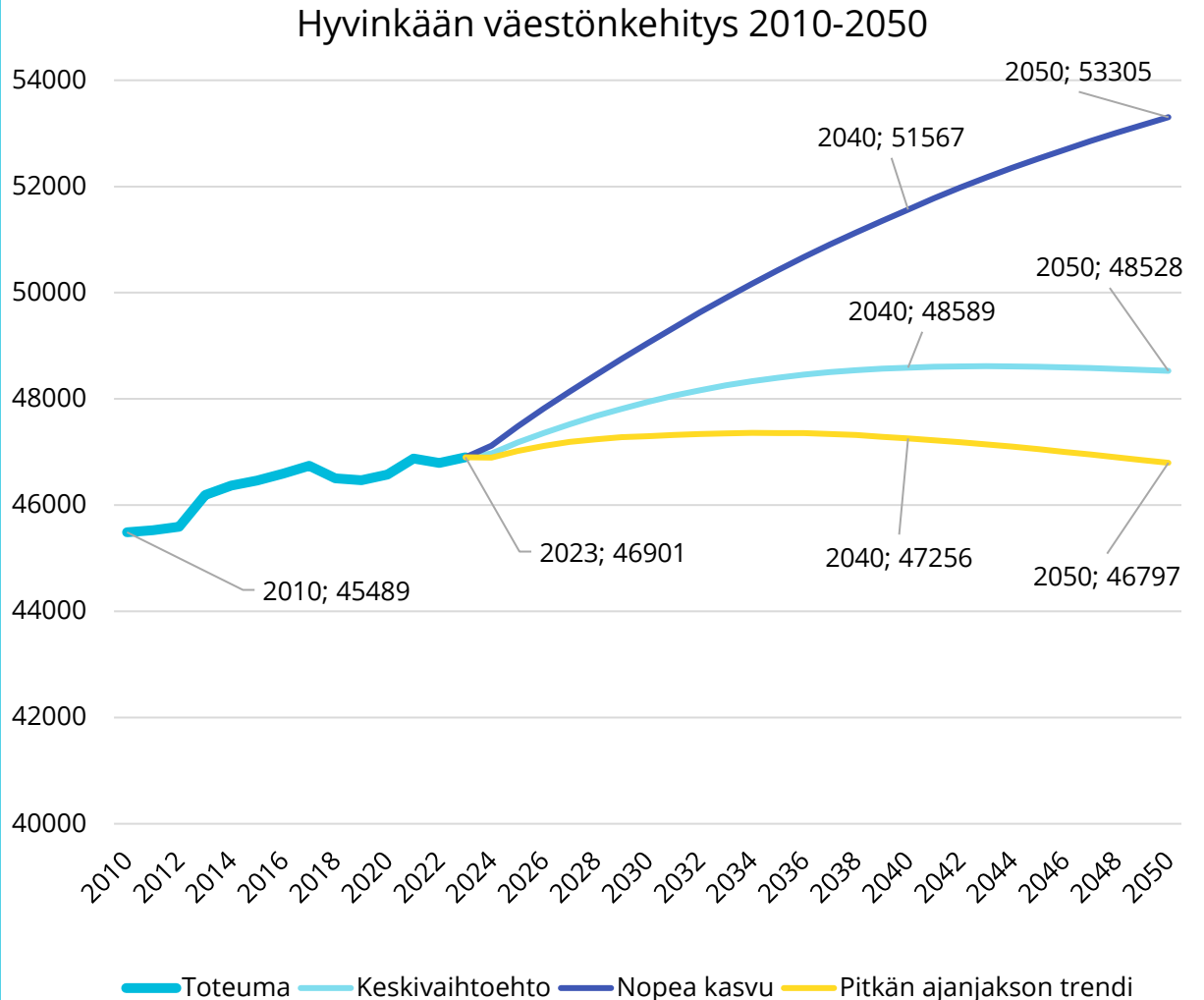


# Väestösuunnitteen olettamat

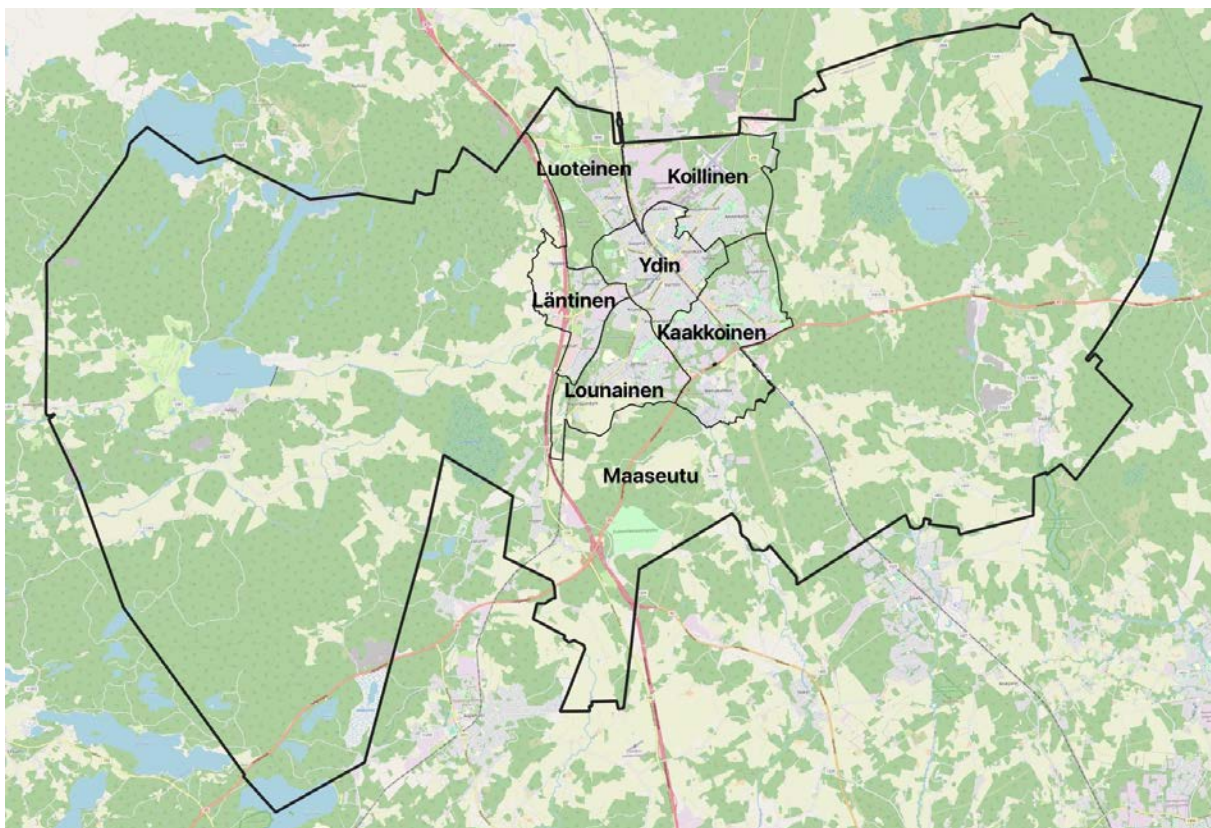
Skenaario	Pohjaolettava	Syntyvyyden olettava	Kuolleisuuden olettava	Maan sisäisen muuttoliikkeen olettamat	Kansainvälinen muuttoliike	Lopputulos
<b>Pitkän ajanjakson trendi</b>	<b>Tuleva väestönkehitys vastaa pitkän ajanjakson trendiä</b>	2020-luvun hedelmällisyysaste, ilman vuotta 2021	Ikäryhmittäiset kuolemanvaarat, elinikä nousee 2010-lukua vastaavasti, huomioitu 2020-luvun kehitys	<b>Tulo- ja lähtömuutto vuosien 2014-2023 muuttoliikkeestä.</b>	Maahan- ja maastamuutto aluksi vuosien 2022-2023 tasolla (pl. ukrainalaiset), laskee 2020-luvun tasolle.	<b>Väestö vähenee hieman.</b>
<b>Keskivaihtoehto</b>	<b>Tuleva väestönkehitys vastaa keskipitkän ajanjakson trendiä</b>	Sama kuin edellä	Ikäryhmittäiset kuolemanvaarat, elinikä nousee 2010-lukua vastaavasti, huomioitu 2020-luvun kehitys	<b>Tulo- ja lähtömuutto vuosien 2018-2023 muuttoliikkeestä.</b>	Maahan- ja maastamuutto pysyy vuosien 2022-2023 keskitasolla, ilman ukrainalaisten vaikutusta.	<b>Väestö kasvaa kohtuullisesti</b>
<b>Nopea kasvu</b>	<b>Hyvinkää kasvaa 0,5 prosentilla vuodessa.</b>	Sama kuin edellä	Ikäryhmittäiset kuolemanvaarat, elinikä nousee 2010-lukua vastaavasti	<b>Kasvutavoite saavutetaan maan sisäisestä muuttoliikkeestä saaduilla muuttovoitoilla.</b>	Maahan- ja maastamuutto pysyy vuosien 2022-2023 keskitasolla, ilman ukrainalaisten vaikutusta.	<b>Väestö kasvaa voimakkaasti</b>

# Väestönkehitys 2010-2050

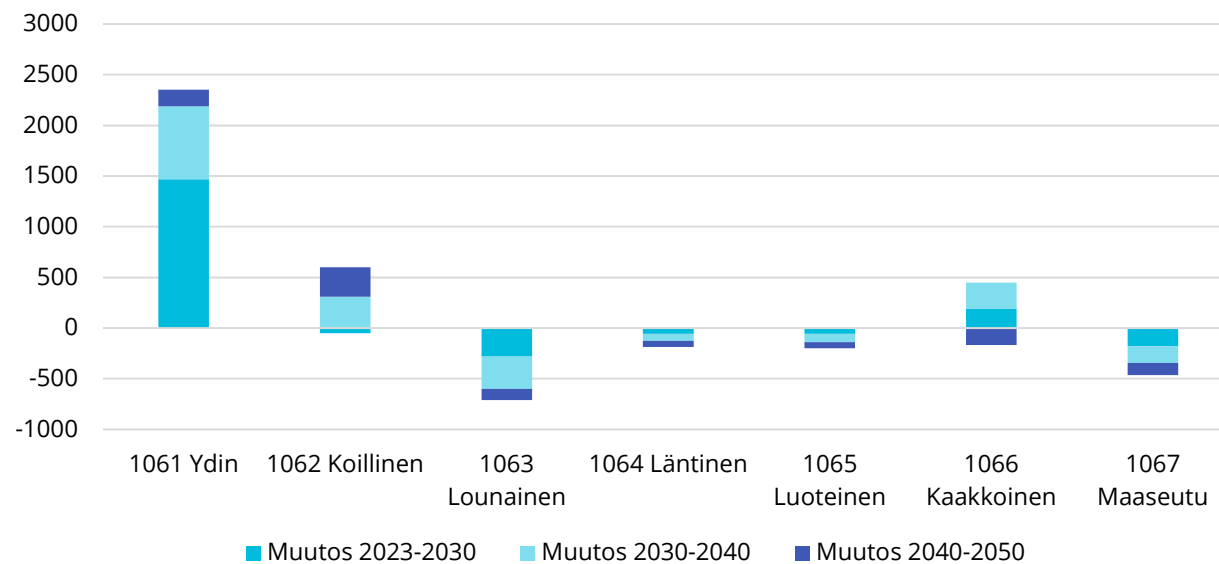
- **Pitkän aikavälin trendi -skenaariossa** kaupungin väestönkehitys nojaa pitkän aikavälin trendiin muuttoliikkeessä ja sisältää oletettaman maahanmuuton tason laskusta. Tässä maltillisimman kehityksen skenaariossa väestönkehitys on vuositasolla hillittyä, **vuoteen 2050 mennessä kaupungin väestö vähenee noin 100 henkilöllä.**
  - **Keskivaihtoehto** painottaa 2010-luvun lopun ja 2020-luvun alun väestönkehityksen logiikkaa ja etenkin korkeaa maahanmuuton tasoa. Skenaariossa Hyvinkään väestö kasvaa merkittävästi 2020 ja 2030-luvuilla, minkä jälkeen kasvu taittuu. **Vuoteen 2050 mennessä Hyvinkään väestö kasvaa skenaariossa 1 600 asukkaalla.**
  - **Nopean kasvun skenaario** perustuu oletttamaan noin 0,5 prosentin vuosittaisesta väestönkasvusta. Kasvu saavutetaan kasvavilla muuttovoitoilla. Olettaman mukaisesti skenaariossa kaupungin väestö kasvaa voimakkaasti, **vuoteen 2050 mennessä 6 400 henkilöllä.**
- **Kaikissa skenaarioissa väestönkehitys on edeltävää suunnitetta hieman vahvempaa maahanmuuton kasvaneen tason vuoksi.**



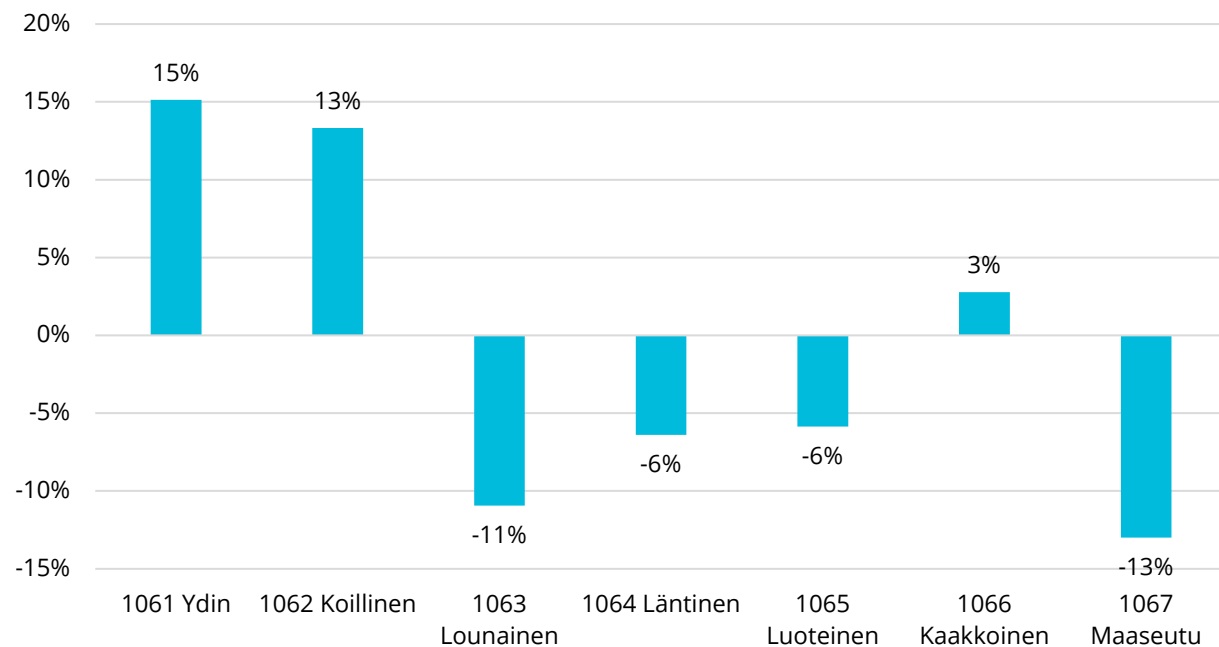
# Hyvinkään sisäinen väestönkehitys 2023-2050



Väestönmuutos 2023-2050

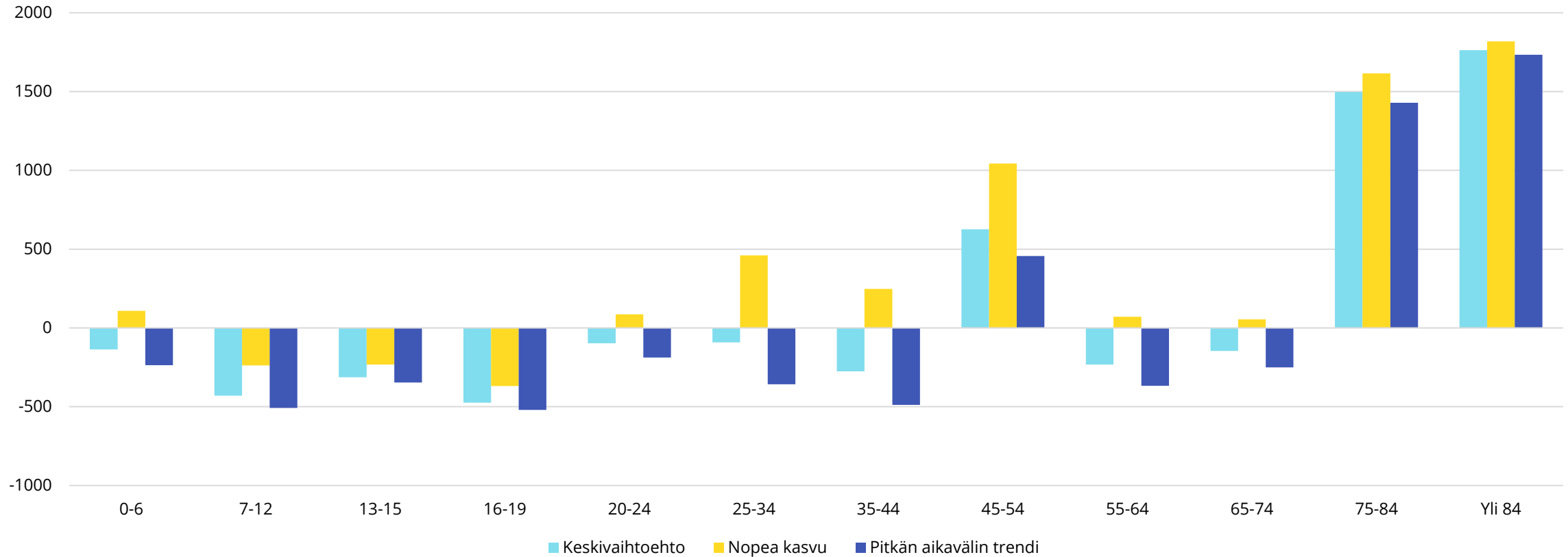


Muutos 2023-2050



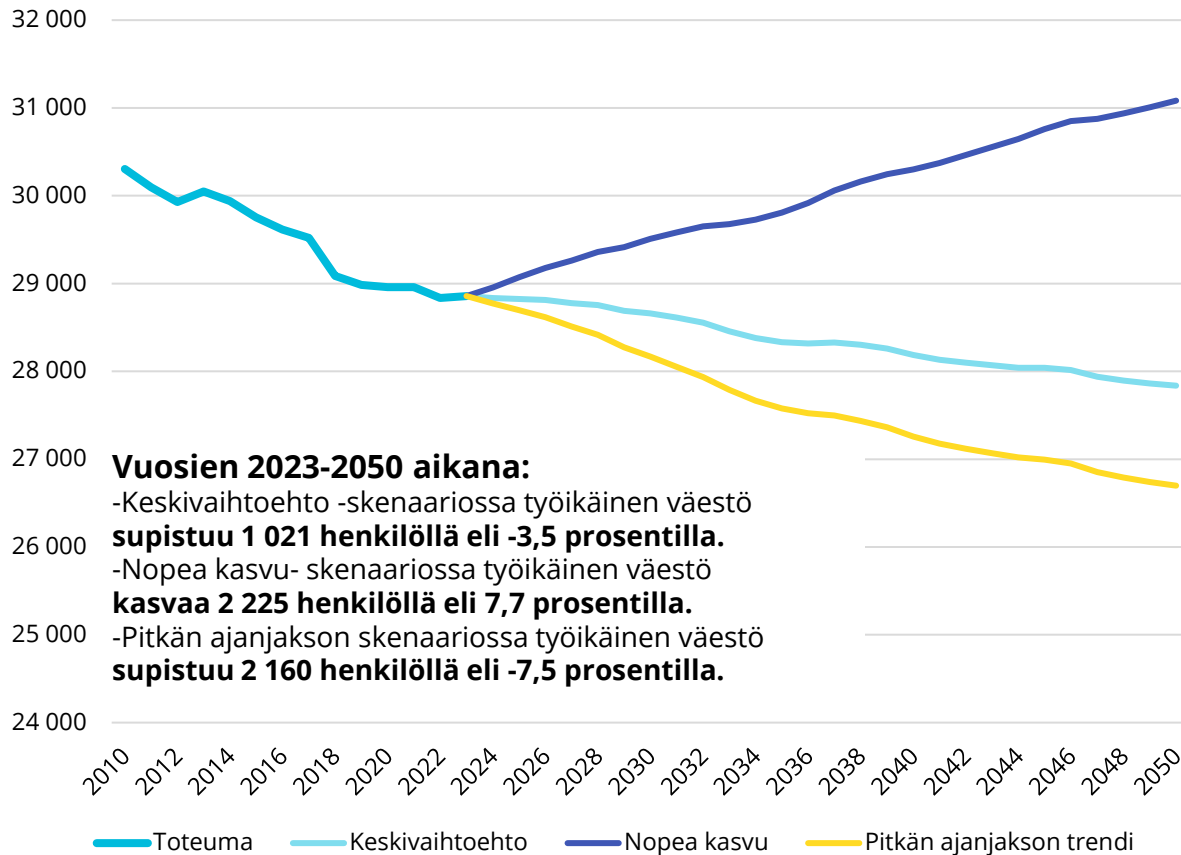
# Ikäryhmittäinen kehitys eri skenaarioissa 2023-2040

Ikärakenteen muutoksen vertailu skenaarioittain 2023-2040

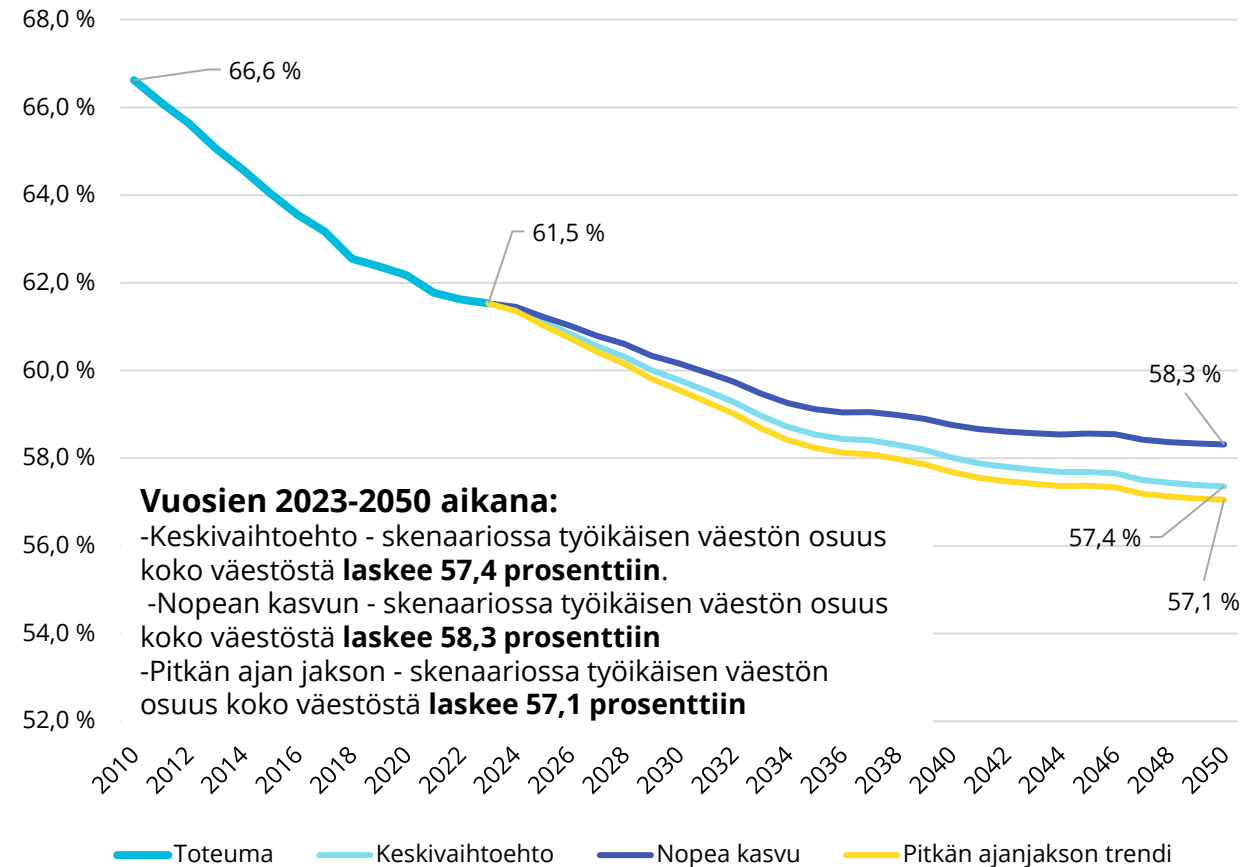


# Työikäisen väestön (15-64-vuotiaat) kehitys ja työikäisen väestön osuuden kehitys tarkemmin

Työikäisen väestön kehitys



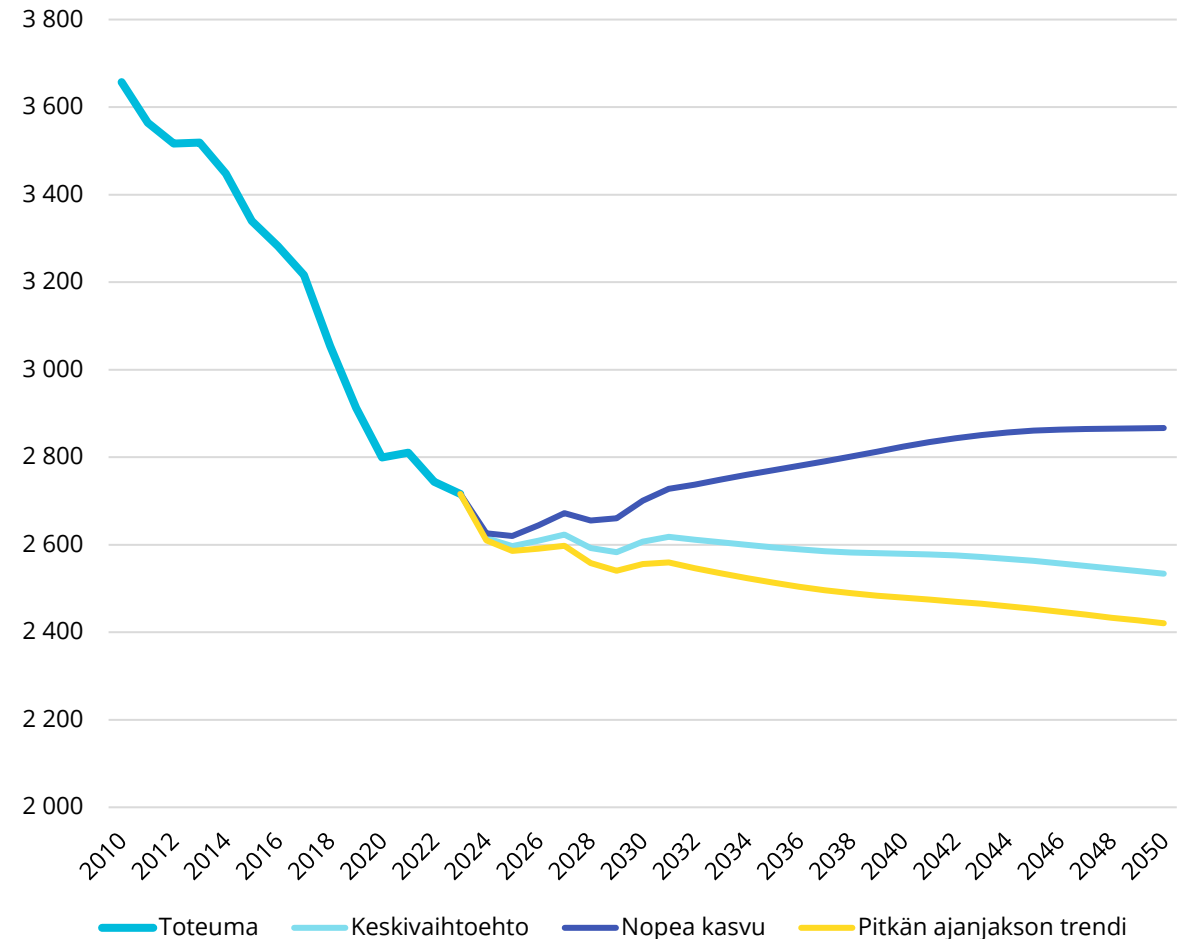
Työikäisen väestön osuus väestöstä



# Alle 7-vuotiaiden ikäryhmän kehitys 2010-2050

- **Suunnitejakson aikana alle 7-vuotiaiden ikäryhmän kehitys on hyvin epävarmaa, sillä ikäryhmän kehitys perustuu käytännössä täysin tulevaan syntyvyyteen.** Jos syntyvyys jäisi suunnitejakson ajaksi 2020-luvun keskitasolle, muutokset alle 7-vuotiaiden ikäryhmässä olisivat maltillisia.
- **Koko ajanjakson aikana myös Hyvinkään väestönkasvun voimakkuus vaikuttaa alle 7-vuotiaiden kehitykseen.** Keskivaihtoehto -skenaariossa ikäryhmä supistuu kohtuullisesti, kun taas nopean kasvun skenaariossa ikäryhmä kasvaa kohtuullisesti eriävän työikäisen väestön kehityksen seurauksena.
- Keskivaihtoehto -skenaariossa alle 7-vuotiaiden määrä supistuu vuodesta 2023 vuoteen 2050 yhteensä -182 henkilöllä, nopean kasvun skenaariossa määrä kasvaa 151 henkilöllä ja pitkän ajan skenaariossa väestö supistuu -296 henkilöllä.

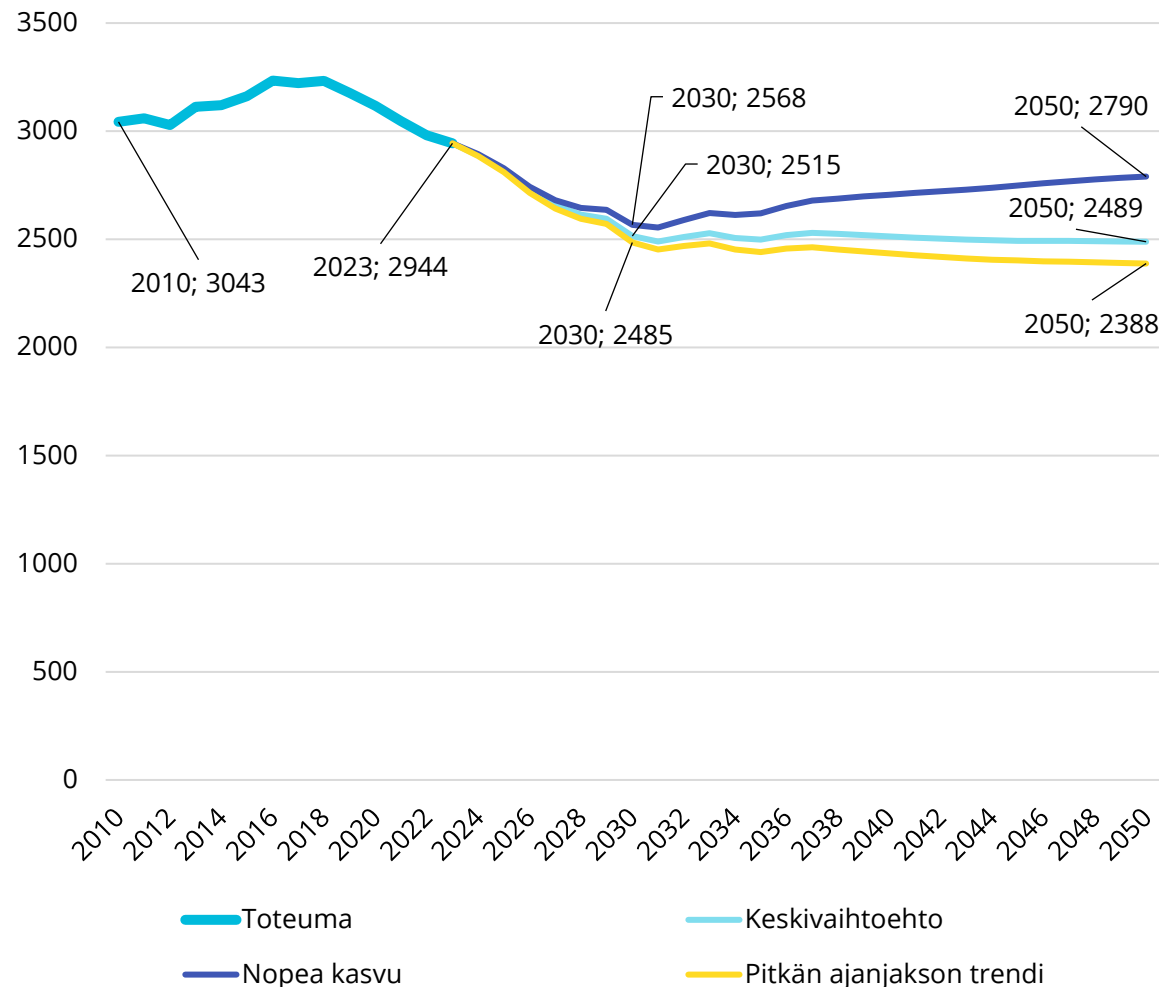
0-6-vuotiaiden toteutunut ja mallinnettu kehitys 2010-2050



# Alakouluikäisten (7–12-vuotiaat) kehitys 2010-2050

- 7–12-vuotiaiden ikäryhmä kasvoi 2010-luvun alkupuolilla, mutta kääntyi vuosikymmenen lopulla voimakkaaseen laskuun. **Ikäryhmän supistuminen jatkuu 2020-luvulla ja on seurausta 2010-luvun laskeneesta syntyvyydestä.**
- Alakouluikäisten voimakasta supistumista voi pitää hyvin varmana vuoteen 2031 asti**, jolloin viimeinen jo syntynyt ikäkohortti siirtyä alakouluikäisten ikäryhmään. **Tässä vaiheessa ikäryhmä on supistunut noin 400 - 500 henkilöllä skenaariosta riippuen nykyisestä.**
- 2030-luvulla alakouluikäisten ikäryhmän kehitys on epävarmaa, sillä tuleva syntyvyys vaikuttaa merkittävästi ikäryhmän kehitykseen.** Syntyvyyden kehityksellä on huomattavasti suurempi vaikutus ikäryhmän kehitykseen kuin kunnan kasvun voimakkuudella.
- Ilman syntyvyyden muutoksia Hyvinkään alakouluikäisten määrä ei saavuta nykytasoa edes nopean kasvun skenaariossa vuoteen 2050 mennessä.

Alakouluikäisten kehitys 2010-2050

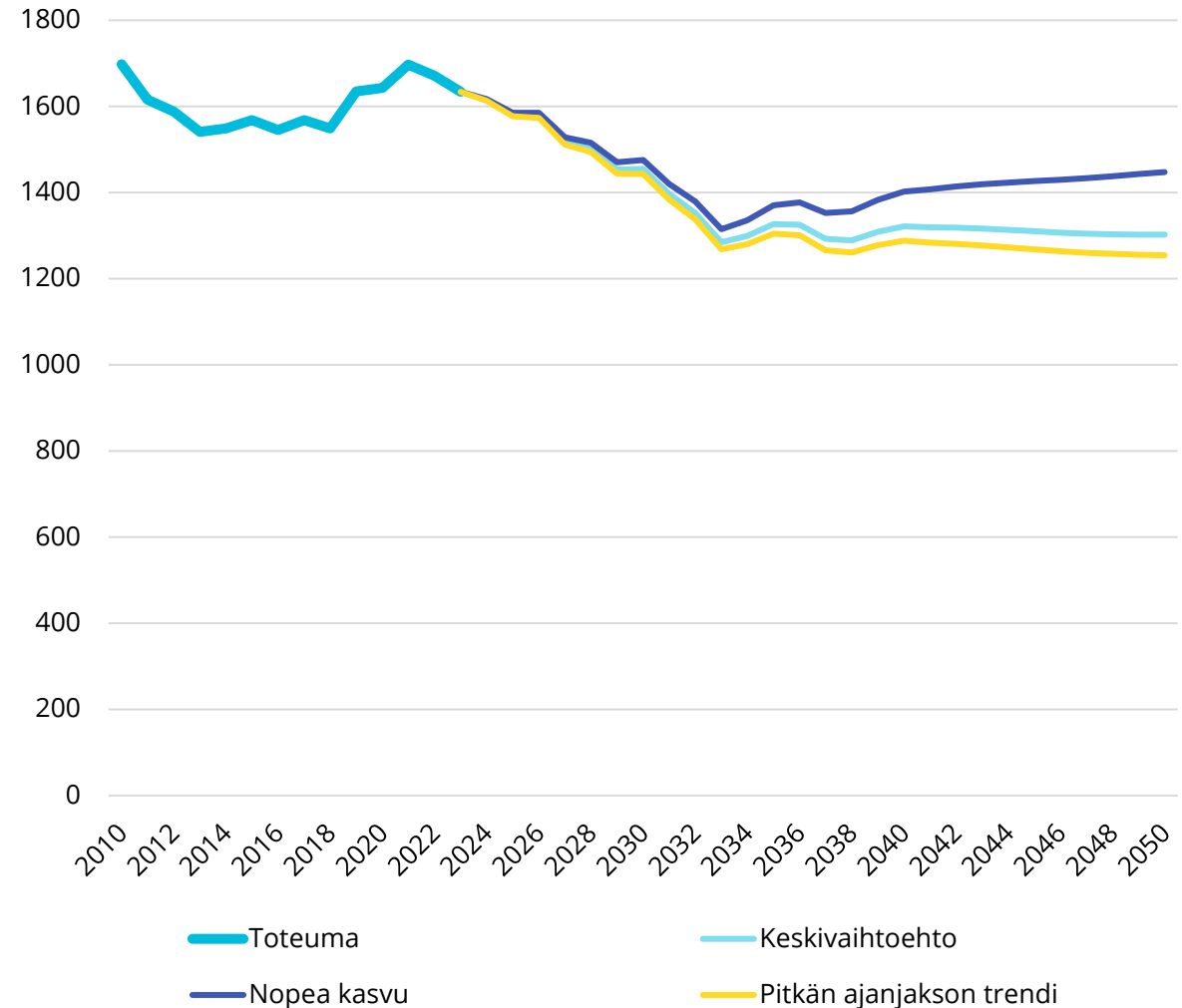




# Yläkouluikäisten (13–15-v) kehitys 2010-2050

- 2010-luvun aikana yläkouluikäisten ikäryhmän kehitys oli vaihtelevaa Hyvinkään ikärakenteen seurauksena. Viime vuosina ikäryhmä on supistunut maltillisesti, ja supistuminen voimistuu 2020-luvun aikana. **13–15-vuotiaiden ikäryhmän supistumista voimistaa 2020-luvun lopulla 2010-luvun laskenut syntyvyys.**
- Viimeinen jo syntynyt ikäkohortti siirtyy yläkouluikäisten ikäryhmään vuonna 2037. **Vuoteen 2037 mennessä 13–15-vuotiaiden ikäryhmä on supistunut noin 280 - 370 henkilöllä skenaariosta riippuen.** Vaikka muuttoliikkeellä on maltillinen vaikutus ikäryhmän kehitykseen, vaatisi hyvin poikkeuksellista muuttoliikettä, jotta ikäryhmä ei supistuisi voimakkaasti vuoteen 2037 mennessä.
- Vuoden 2037 jälkeen ikäryhmän kehitys muuttuu epävarmaksi tulevan syntyvyyden vaikutuksen takia. Ikäryhmä voi elpyä 2030-luvun lopulla merkittävästikin, jos syntyvyys kääntyy nousuun 2020-luvun alkupuolella. **Ilman syntyvyyden kasvua yläkouluikäisten määrä on nopeankin kasvun skenaariossa merkittävästi nykyistä matalampi vuonna 2050.**

Yläkouluikäisten kehitys 2010-2050



# Alakouluikäiset

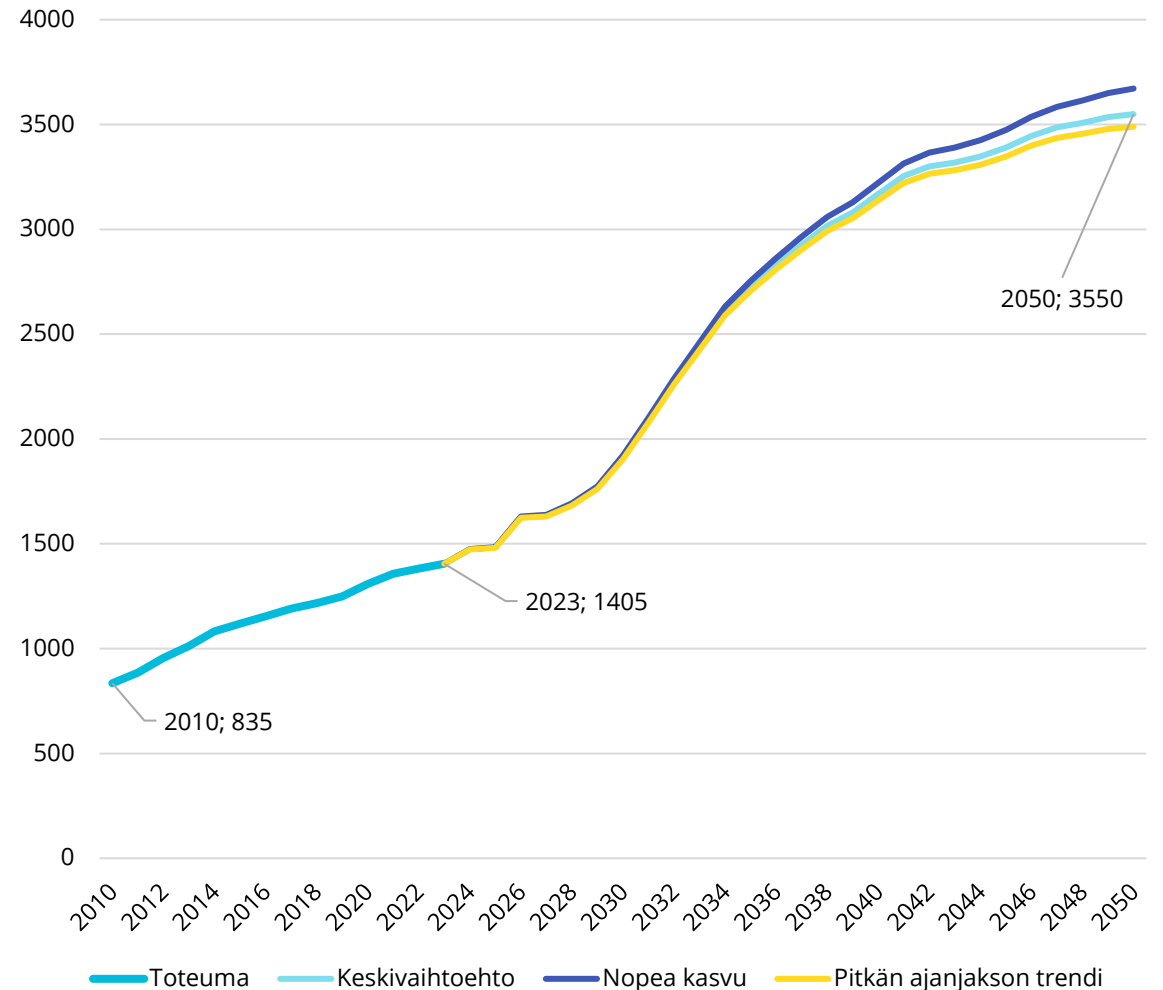
# Yläkouluikäiset

Määrällinen muutos	2023-2025	2025-2030	2030-2035	2035-2040	2040-2045	2045-2050	2023-2050	Määrällinen muutos	2023-2025	2025-2030	2030-2035	2035-2040	2040-2045	2045-2050	2023-2050
<b>1061 Ydin</b>	-6	-22	18	-5	-9	-4	-29	<b>1061 Ydin</b>	6	-1	-12	-3	-6	-3	-29
<b>1062 Koillinen</b>	-20	-29	16	25	17	15	25	<b>1062 Koillinen</b>	1	-15	-17	11	10	6	25
<b>1063 Lounainen</b>	-43	-48	-2	-6	-5	-1	-104	<b>1063 Lounainen</b>	3	-42	-15	-3	-3	-2	-104
<b>1064 Läntinen</b>	-1	-25	-3	-1	-2	-1	-33	<b>1064 Läntinen</b>	-12	-11	-8	-3	-1	-1	-33
<b>1065 Luoteinen</b>	-7	-26	3	-1	-2	-1	-34	<b>1065 Luoteinen</b>	-23	3	-9	0	-1	-1	-34
<b>1066 Kaakkoinen</b>	-15	-131	-43	6	-13	-9	-205	<b>1066 Kaakkoinen</b>	-14	-17	-63	-8	-7	-6	-205
<b>Pikkusuo - Taka-Martti</b>	-20	-76	-18	-9	-8	-4	-135	<b>Pikkusuo - Taka-Martti</b>	-18	-45	-30	-6	-5	-3	-135
<b>Hakalinmäki - Hakala</b>	-15	-50	-5	0	-2	-1	-74	<b>Hakalinmäki - Hakala</b>	-11	-5	-24	3	-2	-1	-74
<b>Mutilankorpi - Kalteva</b>	21	-5	-20	14	-3	-4	3	<b>Mutilankorpi - Kalteva</b>	15	33	-9	-5	0	-2	3
<b>1067 Maaseutu</b>	-34	-20	-6	-4	-7	-4	-74	<b>1067 Maaseutu</b>	-16	-42	-6	0	-3	-3	-74
Suhteellinen muutos (%)	2023-2025	2025-2030	2030-2035	2035-2040	2040-2045	2045-2050	Yhteensä	Suhteellinen muutos (%)	2023-2025	2025-2030	2030-2035	2035-2040	2040-2045	2045-2050	Yhteensä
<b>1061 Ydin</b>	-1,0 %	-3,7 %	3,2 %	-0,9 %	-1,6 %	-0,7 %	-4,8 %	<b>1061 Ydin</b>	1,9 %	-0,3 %	-3,4 %	-0,9 %	-1,9 %	-1,0 %	-4,8 %
<b>1062 Koillinen</b>	-6,2 %	-9,7 %	6,1 %	8,8 %	5,4 %	4,6 %	7,7 %	<b>1062 Koillinen</b>	0,7 %	-8,7 %	-11,0 %	7,8 %	6,6 %	3,9 %	7,7 %
<b>1063 Lounainen</b>	-10,3 %	-12,9 %	-0,6 %	-1,8 %	-1,5 %	-0,3 %	-25,1 %	<b>1063 Lounainen</b>	1,4 %	-18,4 %	-7,9 %	-1,5 %	-1,6 %	-1,1 %	-25,1 %
<b>1064 Läntinen</b>	-0,8 %	-15,0 %	-1,8 %	-0,8 %	-1,5 %	-0,8 %	-19,7 %	<b>1064 Läntinen</b>	-11,1 %	-12,1 %	-10,1 %	-4,2 %	-1,7 %	-1,2 %	-19,7 %
<b>1065 Luoteinen</b>	-3,4 %	-13,6 %	1,7 %	-0,3 %	-1,1 %	-0,6 %	-16,8 %	<b>1065 Luoteinen</b>	-20,9 %	3,6 %	-9,3 %	0,6 %	-1,2 %	-0,8 %	-16,8 %
<b>1066 Kaakkoinen</b>	-1,6 %	-14,2 %	-5,4 %	0,7 %	-1,7 %	-1,2 %	-21,8 %	<b>1066 Kaakkoinen</b>	-2,8 %	-3,5 %	-13,6 %	-2,0 %	-1,8 %	-1,4 %	-21,8 %
<b>Pikkusuo - Taka-Martti</b>	-4,0 %	-15,5 %	-4,4 %	-2,2 %	-2,0 %	-1,0 %	-26,4 %	<b>Pikkusuo - Taka-Martti</b>	-5,9 %	-15,7 %	-12,3 %	-2,7 %	-2,5 %	-1,6 %	-26,4 %
<b>Hakalinmäki - Hakala</b>	-6,5 %	-22,4 %	-2,9 %	0,0 %	-1,3 %	-0,5 %	-30,9 %	<b>Hakalinmäki - Hakala</b>	-9,6 %	-4,6 %	-23,3 %	4,1 %	-2,0 %	-0,9 %	-30,9 %
<b>Mutilankorpi - Kalteva</b>	10,8 %	-2,4 %	-9,4 %	7,5 %	-1,4 %	-2,1 %	1,7 %	<b>Mutilankorpi - Kalteva</b>	22,9 %	40,1 %	-7,8 %	-5,1 %	-0,2 %	-1,6 %	1,7 %
<b>1067 Maaseutu</b>	-13,2 %	-9,0 %	-2,8 %	-1,9 %	-3,5 %	-1,9 %	-28,7 %	<b>1067 Maaseutu</b>	-9,6 %	-28,4 %	-5,3 %	-0,2 %	-3,2 %	-2,6 %	-28,7 %

# Yli 74-vuotiaiden kehitys

- **Vuosien 2023-2030 aikana 75-84-vuotiaiden ikäryhmä kasvaa 1 100 - 1 200 henkilöllä.** 2030-luvun aikana ikäryhmän voimakas kasvu tasaantuu. Kasvun tasaantumista selittää suurten ikäluokkien ikääntyminen ja siirtyminen yli 85-vuotiaiden ikäryhmään. 75-84-vuotiaiden määrä kasvaa koko 2030-luvun aikana noin 300 - 400 henkilöllä. **Vuonna 2050 ikäryhmä on yhä merkittävästi nykyistä suurempi.**
- Yli 84-vuotiaiden määrä on kasvanut tasaisesti 2010-luvun ajan. **Tasainen kasvu jatkuu ja osin kiihtyy 2020-luvun aikana** väestön ikääntymisen ja ennakoitun eliniän kasvun seurauksena. **Vuosien 2023-2030 aikana yli 84-vuotiaiden määrä kasvaa noin 500 henkilöllä.** Skenaarioiden välillä ei ole merkityksellisiä eroja.
- **2030-luvun aikana yli 84-vuotiaiden määrä kasvaa erittäin voimakkaasti** suurten ikäluokkien siirtyessä yli 84-vuotiaiden ikäryhmään. Ikääntyneen väestön kasvu tapahtuu lähes täysin tässä ikäryhmässä. **Ikäryhmä kasvaa vuosien 2030-2040 aikana noin 1 250 henkilöllä.**

Yli 84-vuotiaiden kehitys 2010-2050



# Yhteenveto ja johtopäätökset Hyvinkään toteutuneesta väestönkehityksestä

- 1. Keskeisemmät muutokset verrattuna aiempaan väestösuunnitteeseen ovat maahanmuuton tason nosto ja syntyvyyden tason lasku.** Myös Hyvinkään aseman maan sisäisessä muuttoliikkeessä on oletettu olevan hieman aiempaa heikompi. **Kokonaisuudessaan maahanmuuton tason merkittävän noston seurauksena kaupungin väestöpohja kasvaa kaikissa skenaarioissa hieman enemmän kuin edeltävässä väestösuunnitteessa.**
- 2. Kaikissa tulevaisuudenkuvilla Hyvinkään väestön kasvu tai edes säilyminen nykytasolla vaatii merkittäviä muuttovoittoja maan sisältä ja/tai ulkomailta.** Syntyvyyden nopean laskun ja kuolleiden kasvavan määrän takia Hyvinkään väestöpohja tulee supistumaan ilman ulkoa tulevaa "kasvupulssia". Hyvinkään tuleva väestönkehitys onkin aiempaa enemmän sidottu kaupungin veto- ja pitovoiman kehitykseen ja tämän seurauksena mm. työpaikkakehitykseen, asuntotuotannon tasoon ja laatuun sekä laajemmin kaupungin elinvoiman kehitykseen. **Kaupungin sisällä kehityksen erot säilyvät suurina.**
- 3. Alakouluikäisten määrä romahtaa Hyvinkäällä vuoteen 2030 mennessä syntyvyyden laskun suorana seurauksena.** Vuonna 2030 Hyvinkään alakouluissa on 400 - 500 lasta vähemmän kuin tällä hetkellä ja ilman syntyvyyden merkittävää elpymistä yhä vuonna 2050 alakouluikäisten määrä on merkittävästi nykyistä matalampi, vaikka vahvimman väestönkehityksen tulevaisuudenkuva toteutuisi. **Vastaava negatiivinen muutos tapahtuu yläkouluikäisten ryhmässä 2030-luvun taitteessa.**
- 4. Syntyvyyden lasku ulottui koko kaupunkiin ja käytännössä kaikkiin kaupunginosiin,** minkä seurauksena koululaisten määrä vähenee kaikilla suuralueilla 2020-luvun aikana (sekä yläkouluikäisten tapauksessa 2030-luvulla). **Supistumisen voimakkuudessa on kuitenkin alueellisia eroja.**
- 5. Vahvistuva kehitys heijastuu taas ensisijaisesti työikäisten ryhmään:** muuttovoittojen kasvaessa työikäisten määrä alkaa myös kasvamaan, vahvistaen kaupungin pitkän ajanjakson väestönkehityksen kuvaa. Lasten ryhmän koon merkittävä elpyminen (esim. takaisin nykytasolle) kuitenkin vaatii syntyvyyden kasvua.
- 6. Hyvinkään väestö ikääntyy voimakkaasti suunnitejakson aikana muun Helsingin seudun ja maan tavoin.** 2020-luvulla kasvu on voimakkainta 75–84-vuotiaiden ikäryhmässä ja 2030-luvulla yli 85-vuotiaiden ikäryhmässä. **Muutos on erityisen suuri yli 85-vuotiaiden ryhmässä, ikäryhmän koko yli kaksinkertaistuu suunnitejakson aikana.**