

Helsingin kaupunkistrategian 2017–2021 mittarit ja indikaattorit 4. kvartaalilla 2020

Kaupunkitason vertailut

Kestävän kasvun turvaaminen

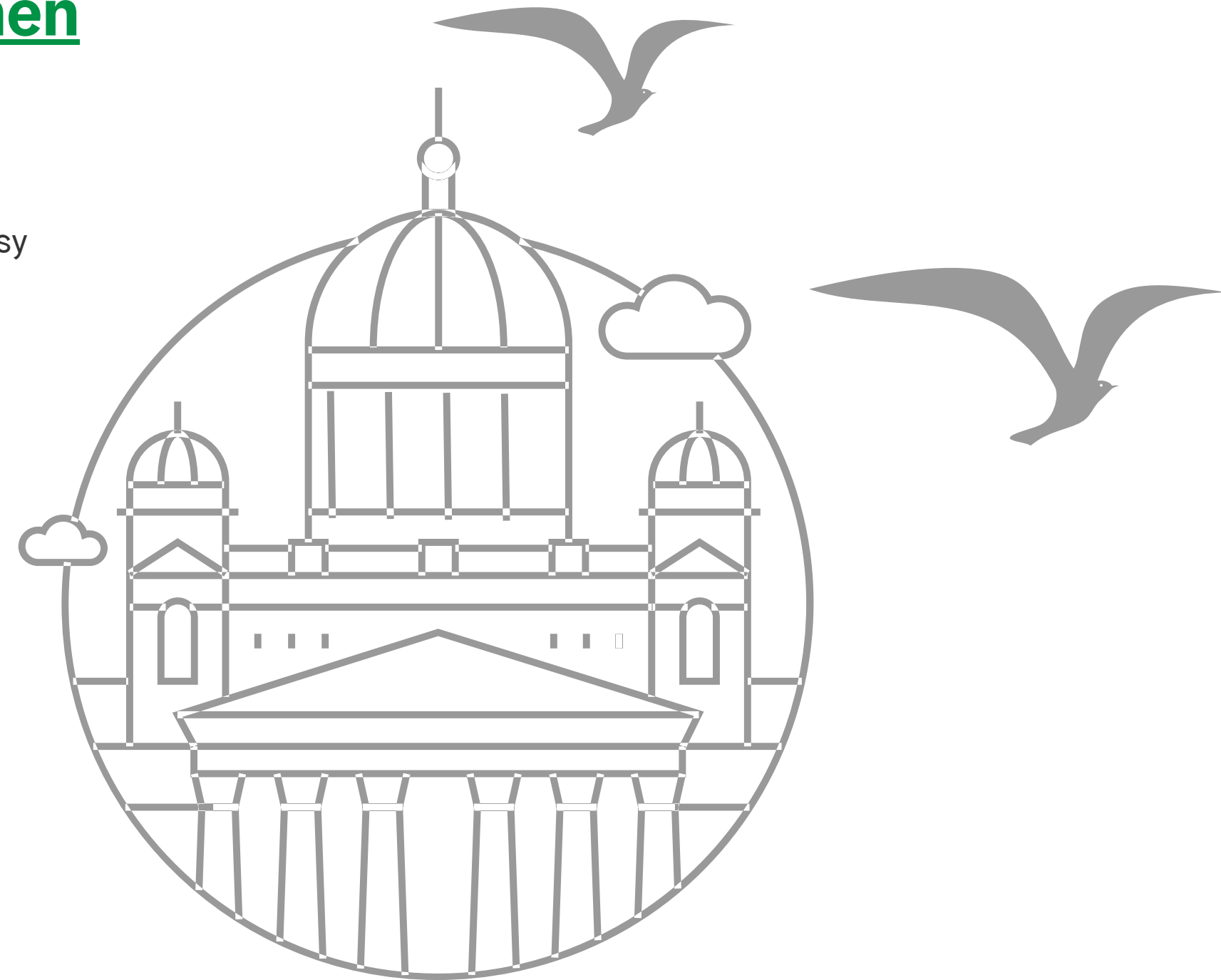
Yleinen viihtyvyys ja turvallisuus
Hyvinvoinnin ja terveyden edistäminen
Väestöryhmien ja alueiden väliset hyvinvointierot
Lasten ja nuorten hyvinvointi ja syrjäytymisen ehkäisy
Liikkumisen edistäminen
Ekologisesti kestävä kehitys
Kaupunkirakenteen toiminnallisuus
Elinvoimaisuus, matkailu

Uudistuvat palvelut

Asukaslähtöisyys ja osallisuus
Oppiminen, koulutus, oppimisympäristöt
Oppiminen, koulutus, oppimisympäristöt
Yritystoiminta ja elinkeinoelämä
Henkilöstön hyvinvointi ja johtaminen
Digitaalisuus

Vastuullinen taloudenpito


Taloudellisesti kestävä kehitys



Yleinen viihtyvyys ja turvallisuus

Omalla asuinalueella liikkuminen viikonloppuiltaisin turvallista 2018

80,9 %

3,5 %-yks. 
enemmän kuin lähtötasolla
vuonna 2015

Asukkaiden halukkuus suositella Helsinkiä asuinpaikkana syksyllä 2020, nettosuosittelemuindeksi

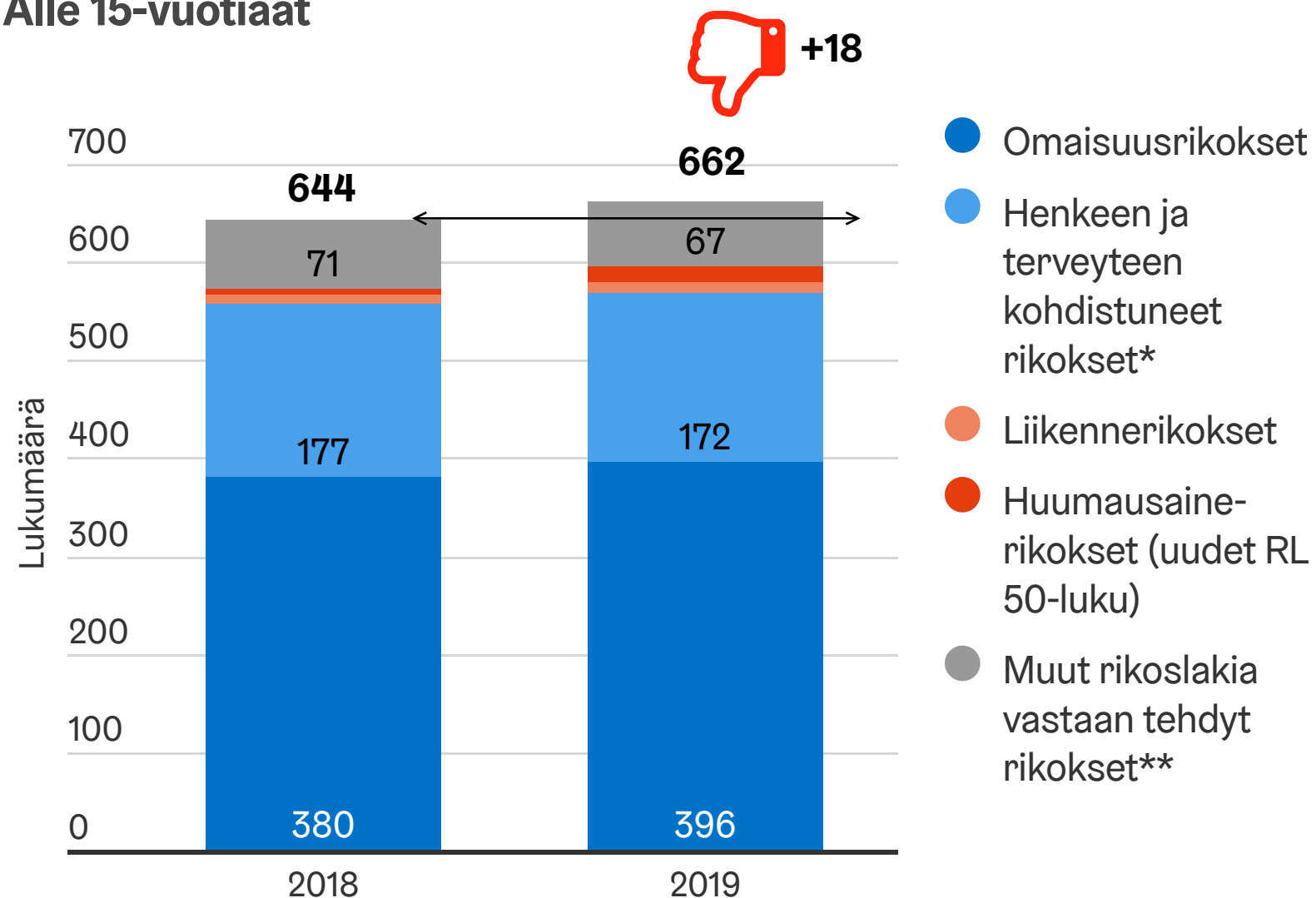
21

3 pistettä 
enemmän kuin
syksyllä 2019

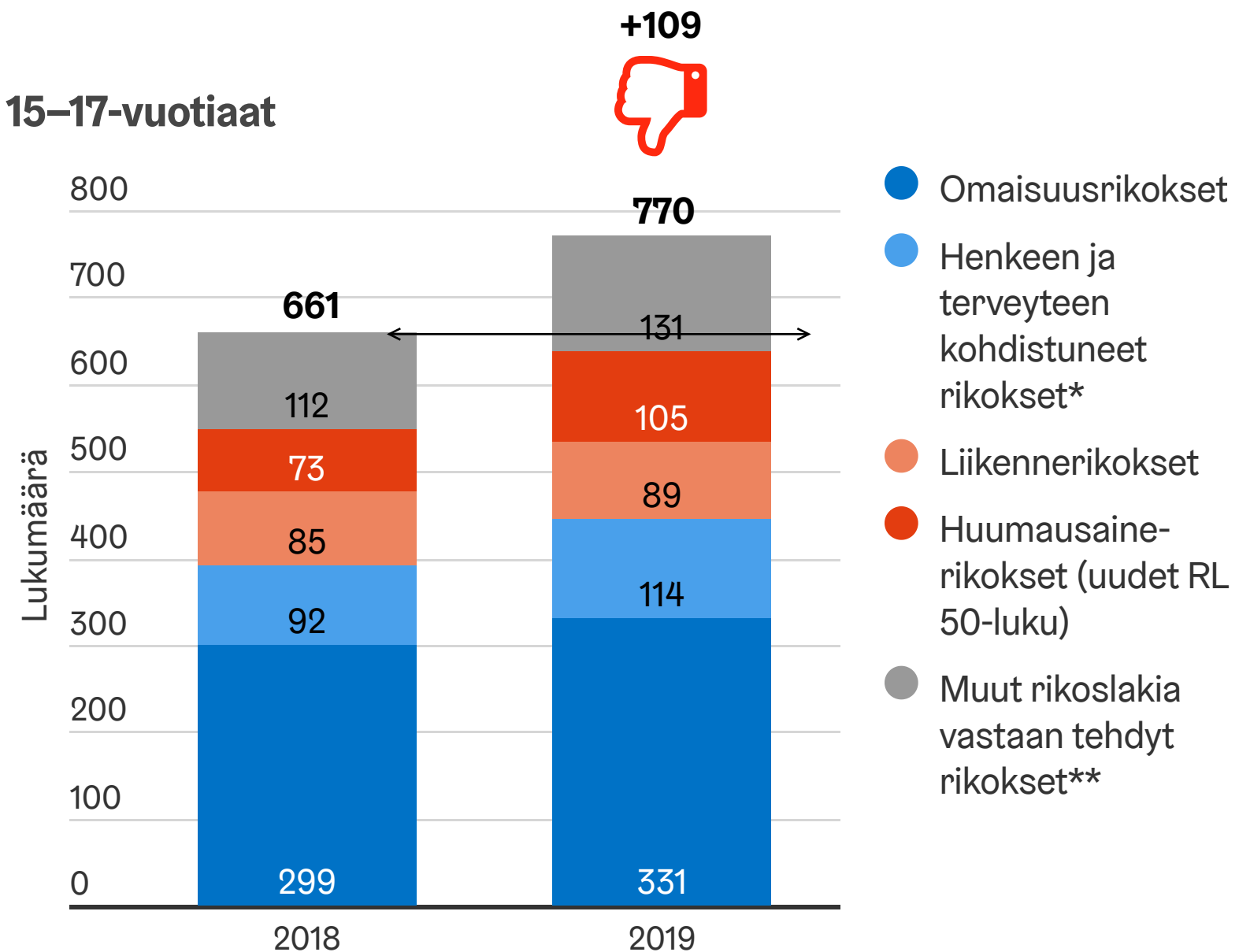
Suositteluindeksi lasketaan 0–10-asteikollisesta kysymyksestä siten, että suosittelevista (arvoja 9 ja 10 antaneet) vähennetään kriittisen arvon (0–6) antaneiden osuus. Yleisimmät vastausvaihtoehdot 7 ja 8 eivät vaikuta indeksin arvoon.

Rikoksilla oirehtivien nuorten määrä 2019

Alle 15-vuotiaat



15–17-vuotiaat



Alle 15-vuotiaat

228

8 enemmän kuin 2018

Suhteutus Helsingin 10–14-vuotiaaseen väestöön (1/10 000) vuonna 2018

15–17-vuotiaat

476

52 enemmän kuin 2018

Suhteutus Helsingin 15–17-vuotiaaseen väestöön (1/10 000) vuonna 2018

* Sisältää seksuaalirikokset. ** Sisältää rikokset oikeudenkäyttöä, viranomaista ja yleistä järjestystä vastaan, rikokset rikoslain 42, 43 ja 44 lukua vastaan sekä muita rikoslakia vastaan tehtyjä rikoksia.

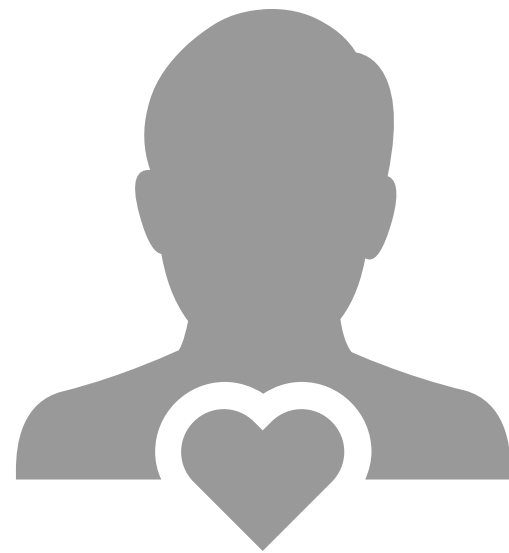
Hyvinvoinnin ja terveyden edistäminen

Terveytensä keskitasoiseksi tai sitä huonommaksi kokevien osuus 2018

30,1 %



1,6 %-yks.
vähemmän kuin
vuonna 2015



Elämänlaatunsa (WHOQOL-8)
keskimäärin hyväksi tuntevien osuus 2018

60,8 %



5,6 %-yks.
enemmän kuin
vuonna 2015



Väestöryhmien ja alueiden väliset hyvinvointierot

TYÖTTÖMYYS JA PITKÄAIKAISTYÖTTÖMYYS
marraskuussa 2020

Työttömyysaste

13,5 %



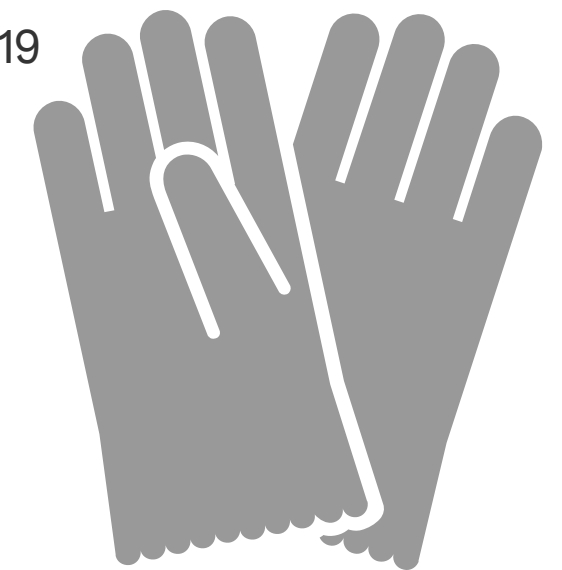
4,9 %-yks.
enemmän kuin
marraskuussa 2019

Pitkäaikaistyöttömyys

30,5 %



4,2 %-yks.
vähemmän kuin
marraskuussa 2019



Pitkäaikaistyöttömyys on kasvussa, vaikka pitkäaikaistyöttömien osuus onkin pienempi kuin vuosi sitten samaan aikaan

Väestöryhmien ja alueiden väliset hyvinvointierot

ALUEIDEN ERIITYMISEN INDEKSI (index of dissimilarity)

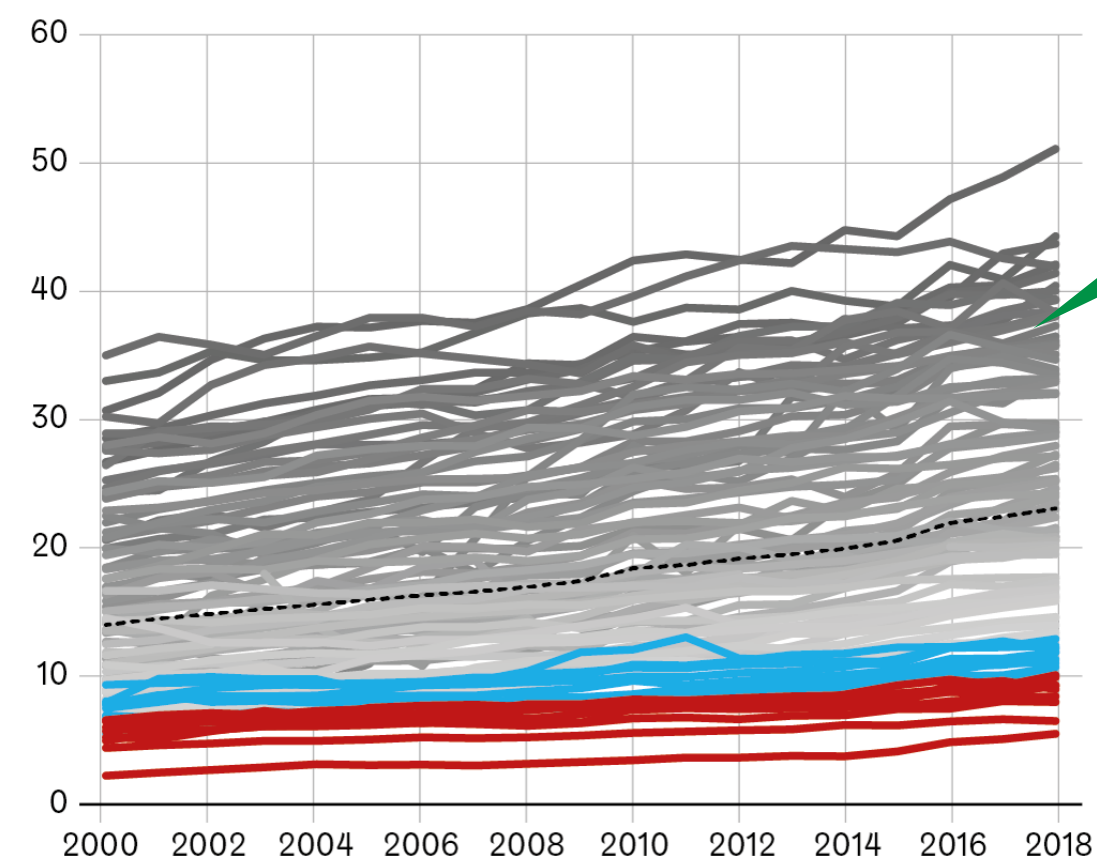
Eriytyminen koulutustason mukaan



Indeksi ilmaisee, kuinka suuren osan yhdestä ryhmästä pitäisi asua eri alueella kuin nyt asuu, jotta jakauma olisi sama kuin toisella ryhmällä. Vain perusasteen suorittaneet vs. ylemmän korkeakoulututkinnon suorittaneet. Laskettu Helsingin osa-alueiden tiedoista. Rajaus: 25 vuotta täyttäneet Suomessa syntyneet.

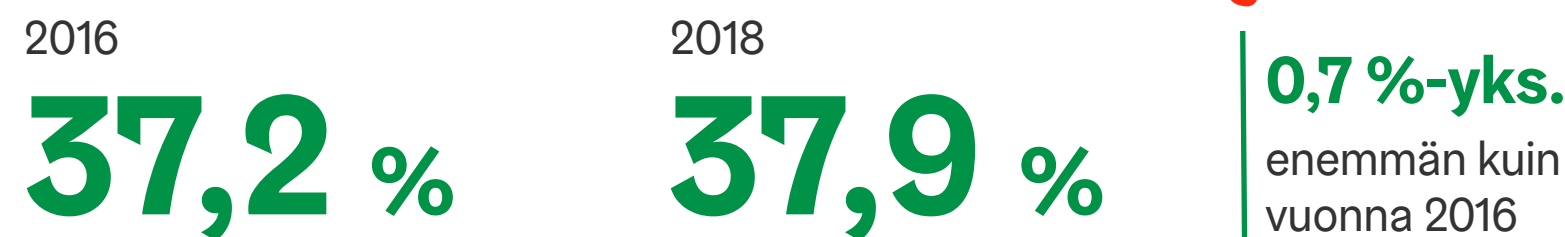
Alue-erojen kehitys osa-alueittain:

Ylemmän korkeakoulututkinnon suorittaneiden osuus Helsingin osa-alueilla 2000–2018, %



Kuviossa mukana vain yli 100 asutokunnan alueet. Rajaus: 25 vuotta täyttäneet.

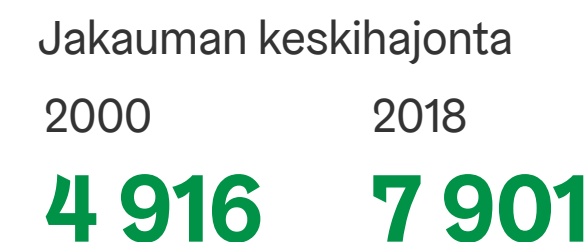
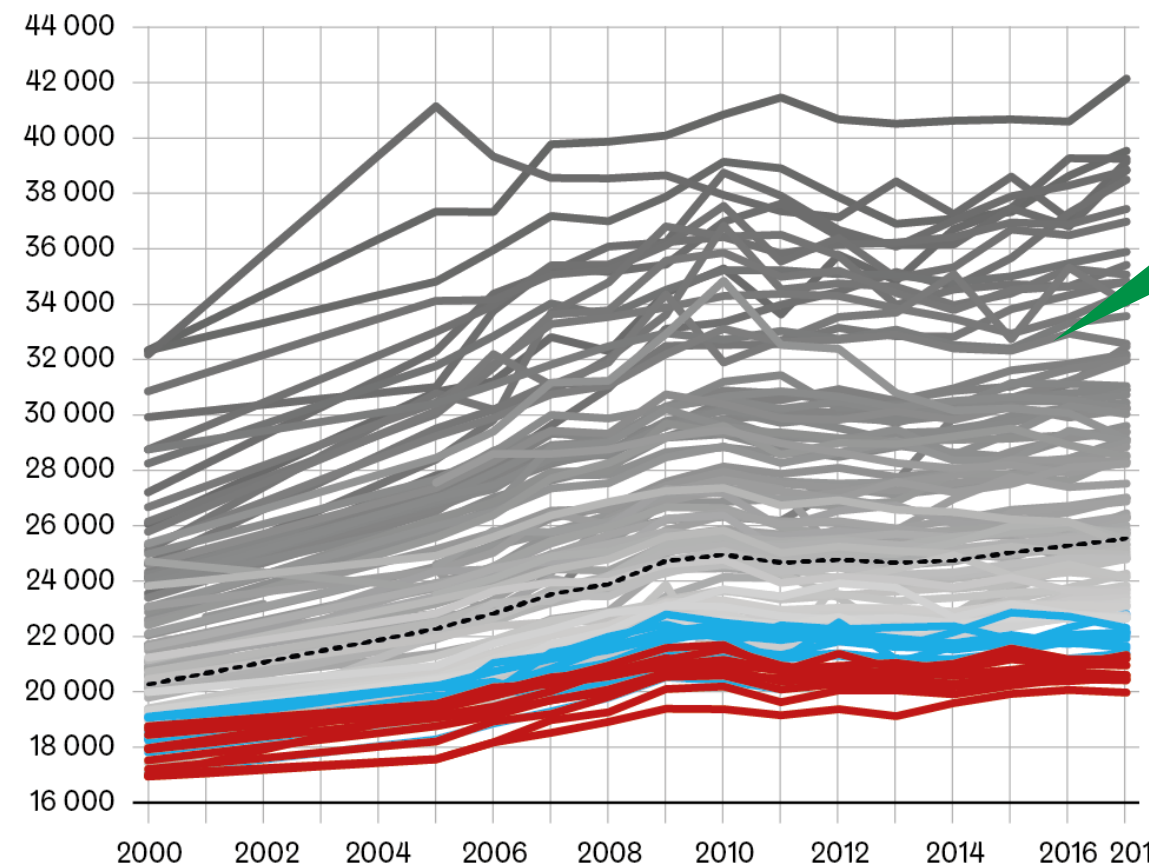
Eriytyminen tulotason mukaan



Alimpaan vs ylimpään tuloviidennekseen (kvintiiliin) kuuluvat henkilöt. Tulokäsité: käytettävissä oleva tulo kulutusyksikköä kohti. Tulokvintiilit on laskettu Helsingin seudun tasolla.

Alue-erojen kehitys osa-alueittain:

Mediaanitulo (vuoden 2016 rahassa) Helsingin osa-alueilla 2000–2016



Kuviosta puuttuvat suurituloisimmat Karhusaari, Kaivopuisto ja Kuusisaari sekä pienituloisin Viikin Tiedepuisto, joka on opiskelija-alue. Mukana vain yli 100 asutokunnan alueet.

Väestöryhmien ja alueiden väliset hyvinvointierot

ALUEIDEN ERIITYMISEN INDEKSI (index of dissimilarity)

Eriytyminen etnisen taustan mukaan

2016

2019

27,3 %

28,6 %

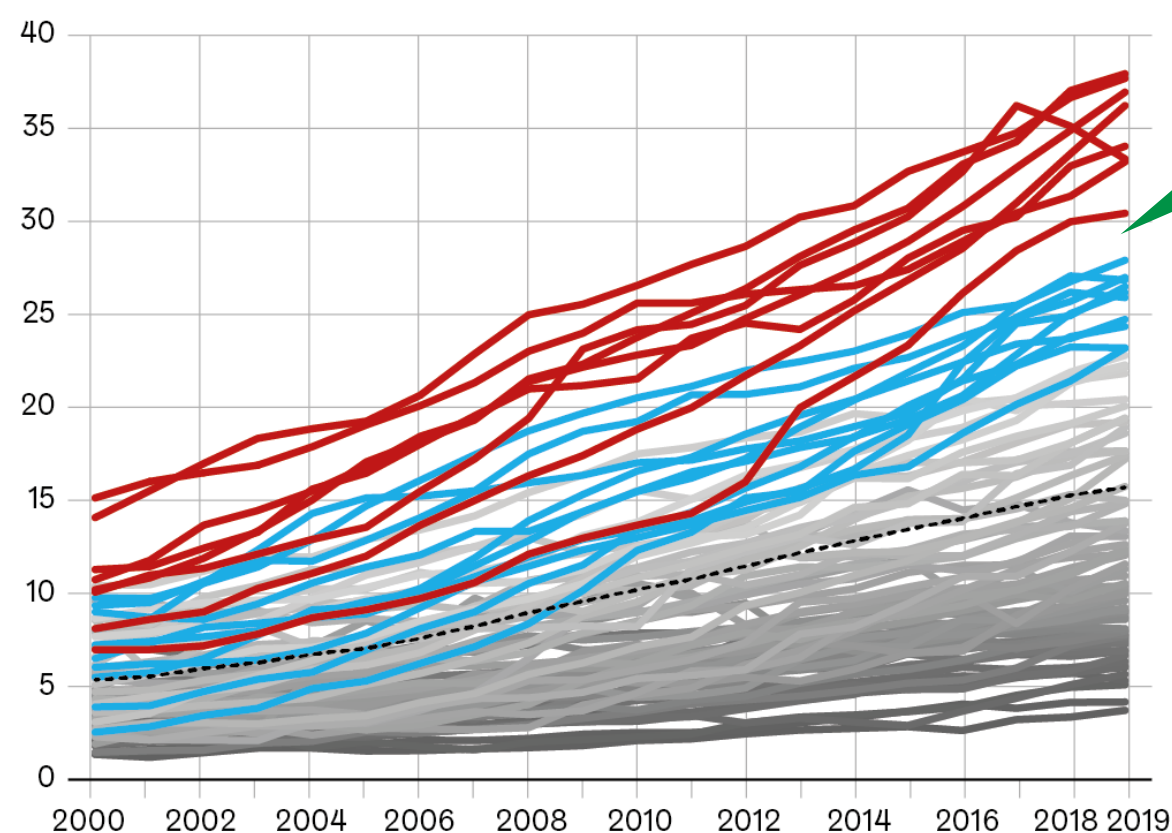


1,3 %-yks.
enemmän kuin
vuonna 2016

Indeksi: Ulkomaalaistaustaiset vs kantaväestö. Laskettu Helsingin osa-alueiden tiedoista.

Alue-erojen kehitys osa-alueittain:

Vieraskielisten osuus Helsingin osa-alueilla 2000–2019, %



Jokainen viiva
kuvaava yhtä osa-aluetta,
koko Helsingin luku
merkitty katko-
viivalla.

Jakauman keskihajonta

2000

2,9

31.12.2019

9,1

0,3 %-yks.
enemmän kuin
vuonna 2018

Kuviossa mukana vain yli 100 asutokunnan alueet.

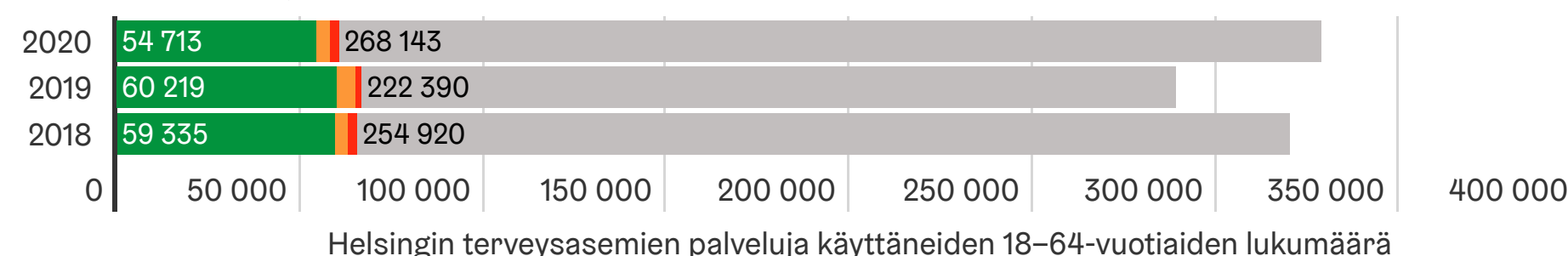
Ennaltaehkäisevän toiminnan vaikuttavuus

Helsinkiäisten 18–64-vuotiaiden terveysasemien asiakkaiden indikaattoripisteet (2020)

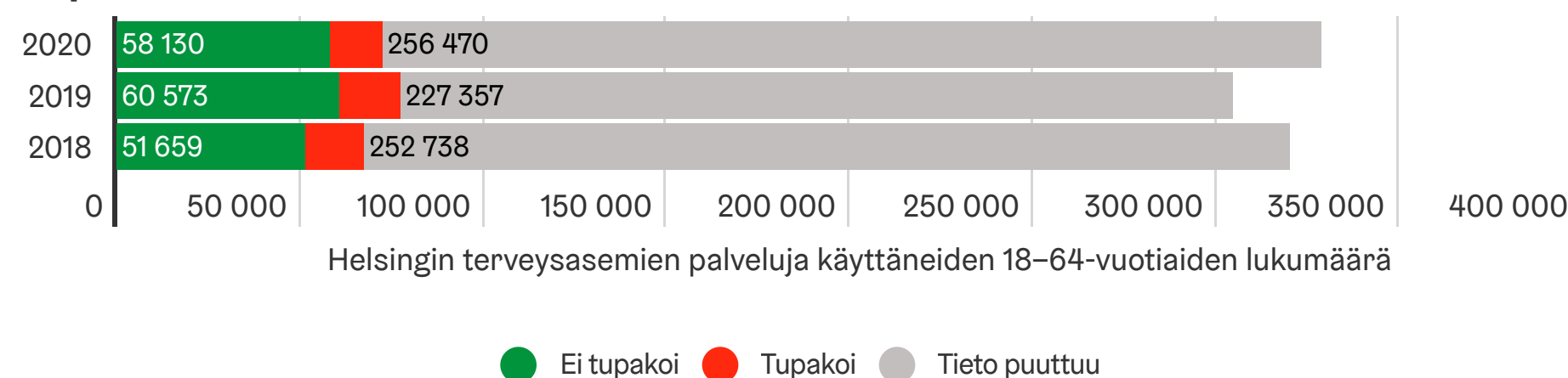
Painoindeksi (BMI)



Verenpaine (Syst/Diast)



Tupakointi

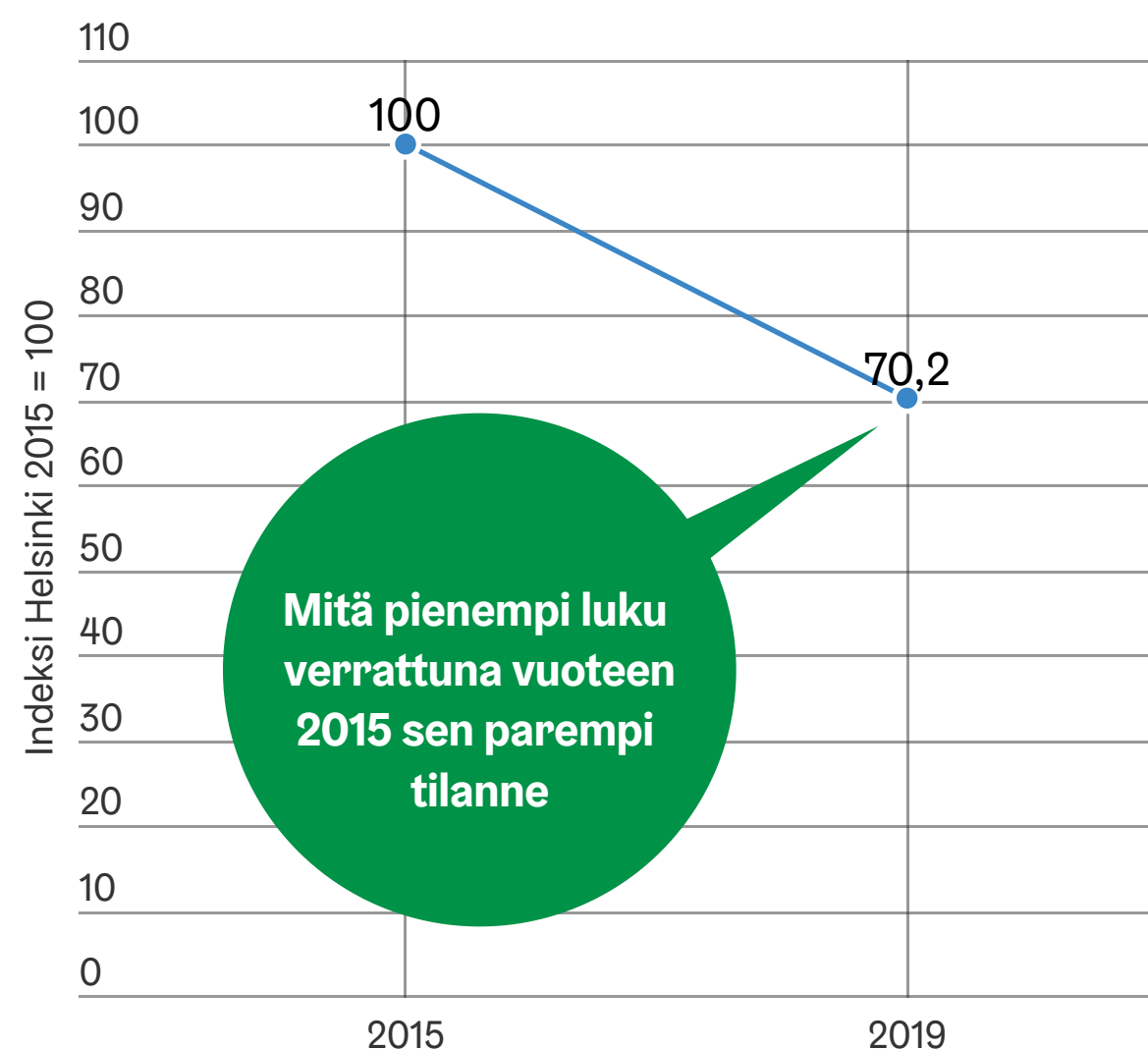


Painoindeksi lasketaan pituus- ja painotiedon pohjalta. Painoindeksi on potilaan kotona tai terveysasemalla mittaama tai terveys-asemalla lääkärin tai hoitajan mittaama arvo. Verenpaine on potilaan kotona tai terveysasemalla mittaama tai käynnin yhteydessä lääkärin tai hoitajan mittaama kaksoismittauksen keskiarvo. Tupakointi on potilaan ilmoittama tieto.

Kestävän kasvun turvaaminen

Väestöryhmien ja alueiden väliset hyvinvointierot

Huono-osaisuusindeksi Helsingissä 2019



Huono-osaisuusindeksi 2019

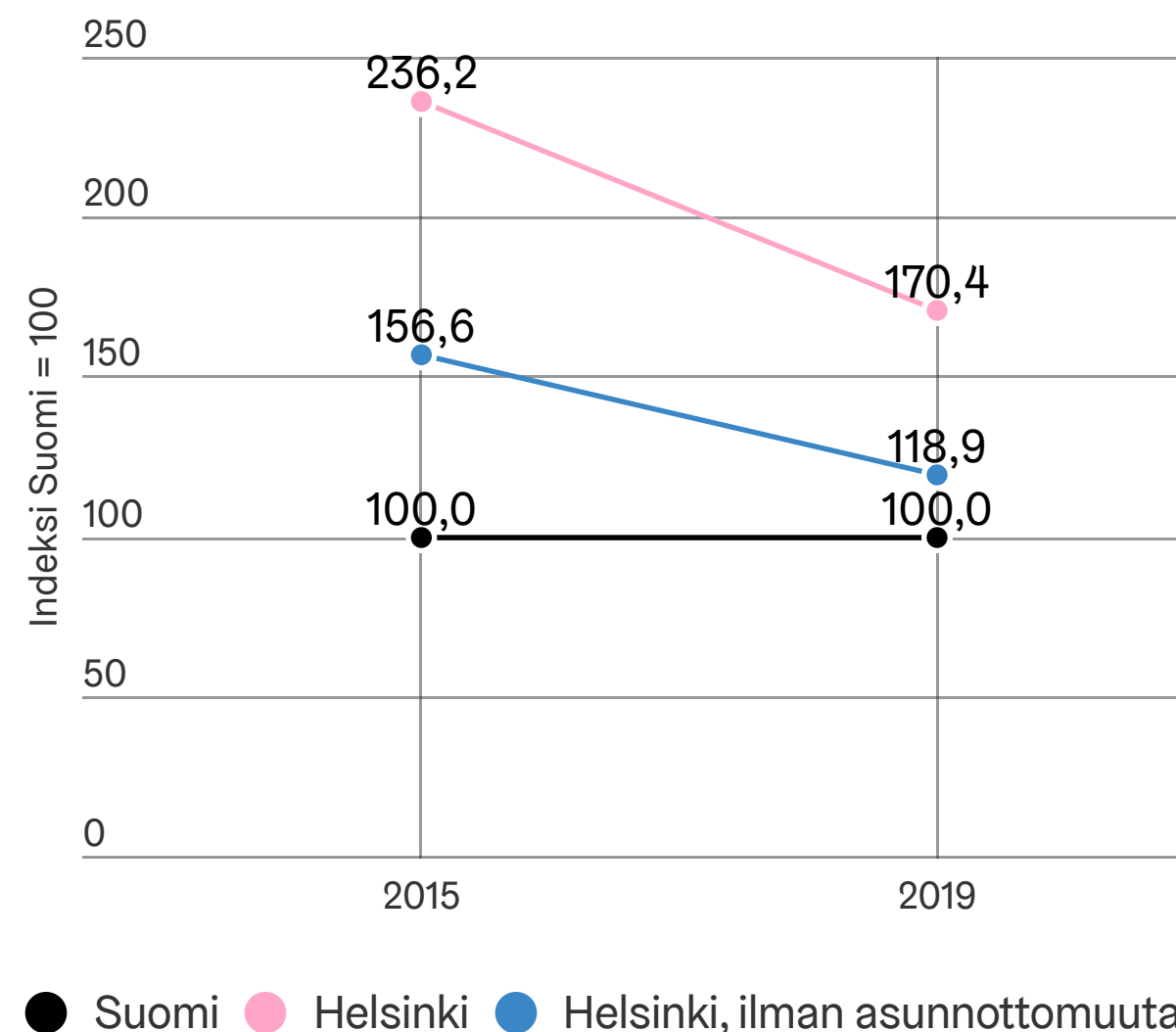
70,2



3,5 indeksipistettä

vähemmän kuin vuonna 2018

Huono-osaisuusindeksi Helsingissä verrattuna koko maahan 2019



Helsinki

170,4

8,1 indeksipistettä

vähemmän kuin vuonna 2018

Helsinki, ilman asunnottomuutta



118,9

2,5 indeksipistettä

vähemmän kuin vuonna 2018

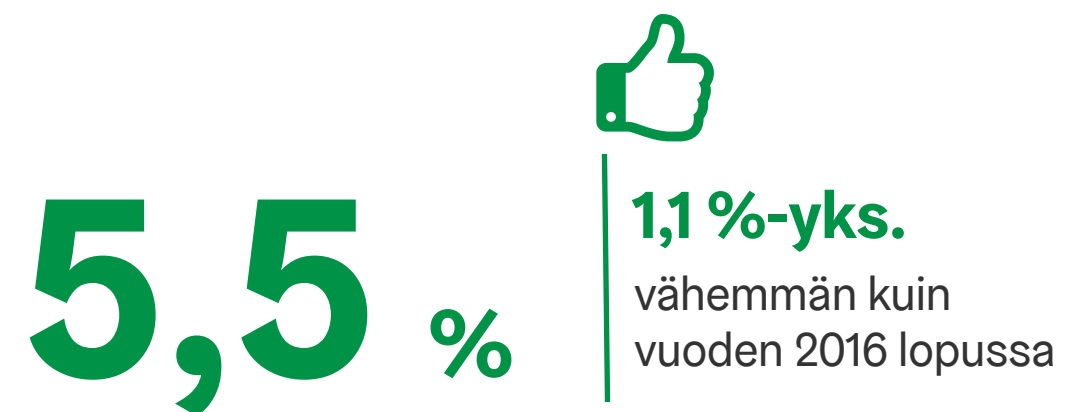
Koska asunnottomuus keskittyy pääkaupunkiseudulle ja erityisesti Helsinkiin, esitetään huono-osaisuusindeksistä myös versio, jossa se jätetään pois.

Huono-osaisuusindeksi muodostuu seuraavista tiedoista

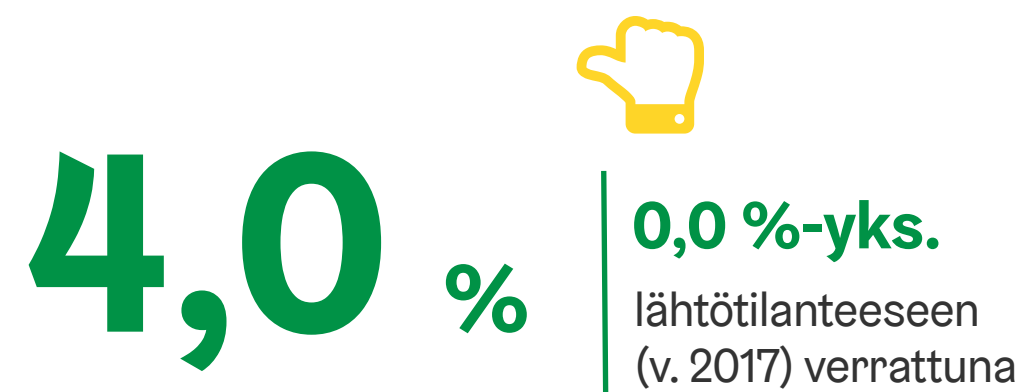
	2019	Ero vuoteen 2018
Asunnottomat yksinäiset / 1 000 asukasta	2,6	-0,2
Alkoholia humalahakuisesti käyttävien osuus, %	8,8	±0,0 %-yks.
Itsensä yksinäiseksi tuntevien osuus, %	8,5	±0,0 %-yks.
Perustoimeentulotukea pitkäaikaisesti (väh. 10 kk) saaneiden osuus, %	3,6	-0,5 %-yks.

Lasten ja nuorten hyvinvointi ja syrjäytymisen ehkäisy

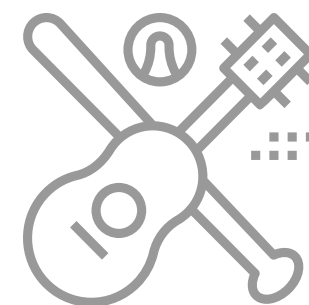
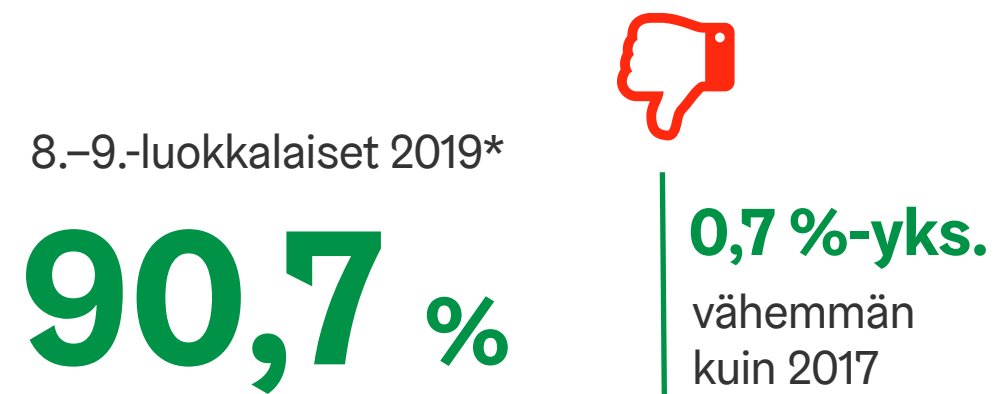
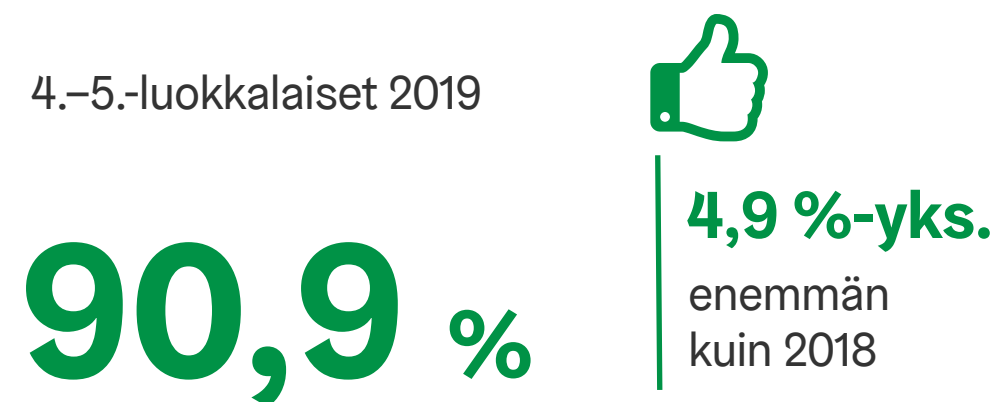
Työn ja koulutuksen ulkopuolella olevat nuoret vuoden 2018 lopussa



Ilman opiskelupaikkaa jääneet peruskoulun päättäneet 2019*

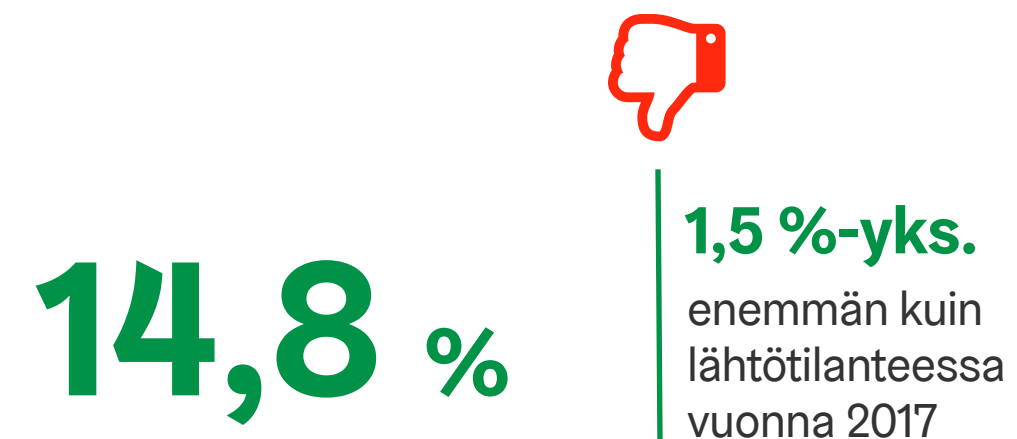


Lasten ja nuorten osuus, joilla harrastus 2019



* Kysymyksen asettelu ei täysin yhteneväinen vuonna 2019 kuin vuonna 2017

Lasten ylipaino 4-vuotiaat (ISO-BMI 2019)



Lasten ja nuorten hyvinvointi ja syrjäytymisen ehkäisy

Lasten ja nuorten psyykinen ja sosiaalinen hyvinvointi 2019

MIELIALAONGELMAT



YKSINÄISYYS



Liikkumisen edistäminen

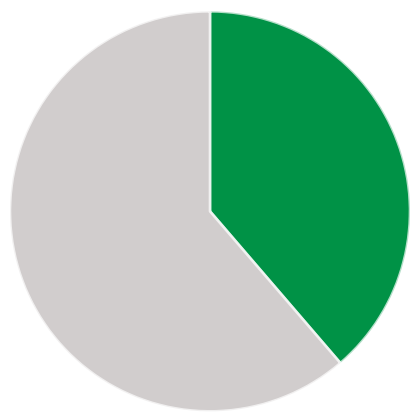
Vähintään tunnin päivässä liikkuvat 2019

4.-5.-luokkalaiset



38,7 %

6,3 %-yks.
vähemmän
kuin 2017

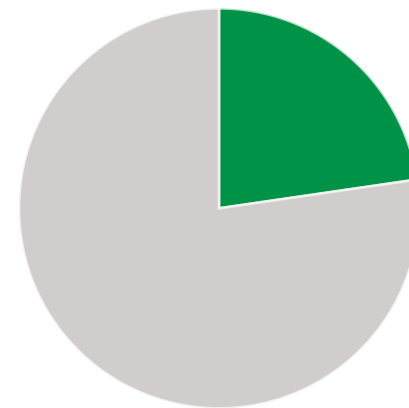


8.-9.-luokkalaiset



22,7 %

1,7 %-yks.
enemmän
kuin 2017

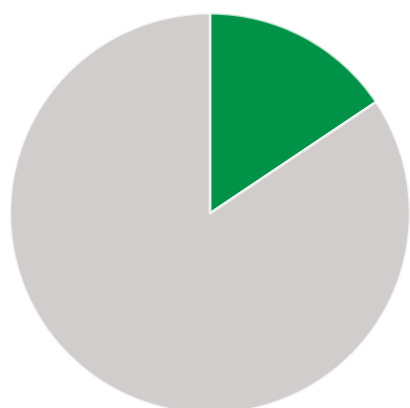


Lukion 1. ja 2.-luokkalaiset



15,6 %

1,6 %-yks.
enemmän
kuin 2017

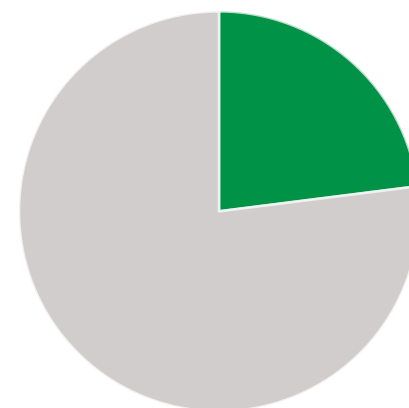


Ammatillinen koulutus



23,0 %

6,4 %-yks.
enemmän
kuin 2017

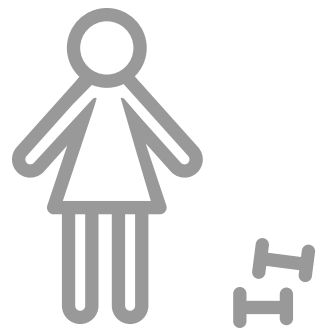


Varsinaista kuntoliikuntaa tai urheilua (esimerkiksi juoksu, hiihto, uinti tai pallopelit) useita tunteja viikossa harrastavien osuus (%) 2018

20-54-vuotiaat

34,3 %

0,4 %-yks.
vähemmän kuin
vuonna 2015



55-74-vuotiaat

20,2 %

3,5 %-yks.
enemmän kuin
vuonna 2015



Yli 75-vuotiaat

12,7 %



Kestävän kasvun turvaaminen

Liikkumisen edistäminen

MOVE! Fyysinen toimintakyky 2020

Lukuohje

Verrataan Helsinkiä kansalliseen tasoon

Verrataan Helsinkiä lähtötasoon (v. 2016)

Tytöt
Helsinki/Suomi

X:XX/**x:xx**



0:xx s
vähemmän
kuin xxxx

Tavoite on, että fyysisen toimintakyvyn mittaus-tulokset paranevat ja ovat kansallisten mediaanitulosten yläpuolella

5.-luokkalaisten

20 m viivajuoksu, mediaani, min

Tytöt
Helsinki/Suomi



3:37/**3:44**

0:39 min
vähemmän kuin
lähtötilanteessa
vuonna 2016

Pojat
Helsinki/Suomi



4:33/**4:19**

0:55 min
vähemmän kuin
lähtötilanteessa
vuonna 2016

8.-luokkalaisten

20 m viivajuoksu, mediaani, min

Tytöt
Helsinki/Suomi



5:26/**4:26**

0:20 min
vähemmän kuin
lähtötilanteessa
vuonna 2016

Pojat
Helsinki/Suomi



6:32/**5:53**

0:13 min
enemmän kuin
lähtötilanteessa
vuonna 2016



Etunojapunnerrusten määrä 60 sekuntiin, mediaani

Tytöt
Helsinki/Suomi



26/**25**

1 kpl
vähemmän kuin
lähtötilanteessa
vuonna 2016

Pojat
Helsinki/Suomi



18/**17**

Yhtä monta
kuin lähtötilanteessa
vuonna 2016

Etunojapunnerrusten määrä 60 sekuntiin, mediaani

Tytöt
Helsinki/Suomi



28/**27**

2 kpl
vähemmän kuin
lähtötilanteessa
vuonna 2016

Pojat
Helsinki/Suomi



24/**22**

4 kpl
enemmän kuin
lähtötilanteessa
vuonna 2016



Tyttöjen ja poikien etunojapunnerruksen suoritus eroaa toisistaan. Tytöt tekevät punnerrukset tukipisteenä polvet.

Kestävän kasvun turvaaminen

Liikkumisen edistäminen

MOVE! Fyysinen toimintakyky 2020

Lukuohje

Verrataan Helsinkiä kansalliseen tasoon

Verrataan Helsinkiä vuotta aikaisempaan

Tytöt
Helsinki/Suomi

X:XX/**x:xx**



0:xx s
vähemmän
kuin xxxx

Tavoite on, että fyysisen toimintakyvyn mittaus-tulokset paranevat ja ovat kansallisten mediaani-tulosten yläpuolella

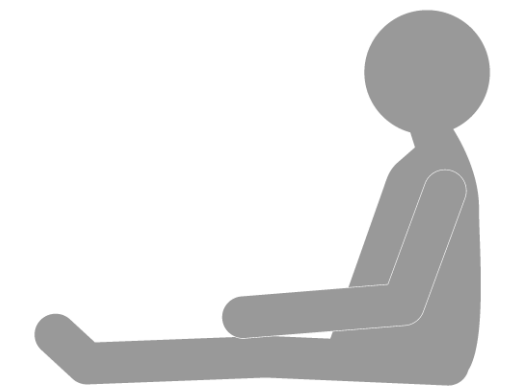
5.-luokkalaiset

Alaselänojennus täysistunnassa, kyllä-suoritus, %



8.-luokkalaiset

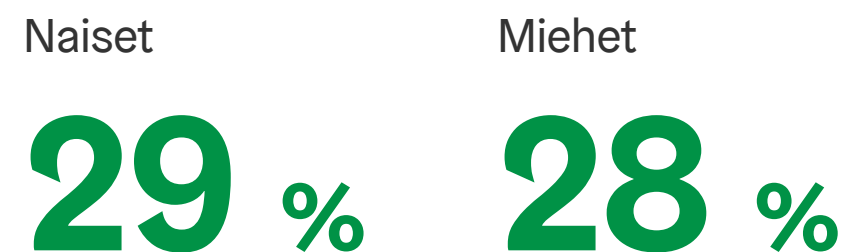
Alaselänojennus täysistunnassa, kyllä-suoritus, %



Liikkumisen (kevyt, reipas, rasittava) ja paikallaanolon (makuullaolo, istuminen) %-osuudet valveillaolosta sekä unen määrä ja laatu (light sleep, deep sleep, heräämiset) ikäryhmittäin ja sukupuolittain, keskiarvo

20–69-vuotiaat, KunnonKartta 2018–2019

Liikkumisen %-osuus valveillaolosta (kevyt, reipas, rasittava)



Paikallaanolon %-osuus valveillaolosta (makuulla, istuen, lojuen)



Seisomisen %-osuus



Liikkumisohjelman tavoitteena on lisätä liikkumisen ja vähentää istumisen määrää.

Liikkumisen edistäminen

Liikkumisen (kevyt, reipas, rasittava) ja paikallaanolon (makuullaolo, istuminen) %-osuudet valveillaolosta sekä unen määrä ja laatu (light sleep, deep sleep, heräämiset) ikäryhmittäin ja sukupuolittain, keskiarvo

Peruskoululaiset, LIITU 2018

Istuminen

Alakoulu, tytöt

46 %

Yläkoulu, tytöt

59 %

Alakoulu, pojat

48 %

Yläkoulu, pojat

62 %



Reipas ja rasittava liikunta

Alakoulu, tytöt

17 %

Yläkoulu, tytöt

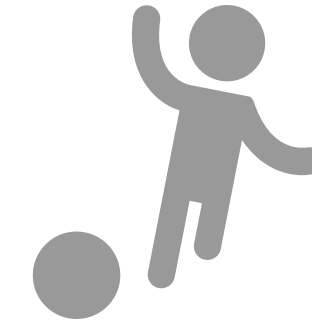
9 %

Alakoulu, pojat

18 %

Yläkoulu, pojat

11 %



Liikkumishjelman tavoitteena on lisätä liikkumisen ja vähentää istumisen määrää.

Kevyt liikkuminen

Alakoulu, tytöt

31 %

Yläkoulu, tytöt

22 %

Alakoulu, pojat

28 %

Yläkoulu, pojat

21 %



Uni (tuntia, keskiarvo)

Alakoulu, tytöt

9,5

Yläkoulu, tytöt

9,1

Alakoulu, pojat

9,3

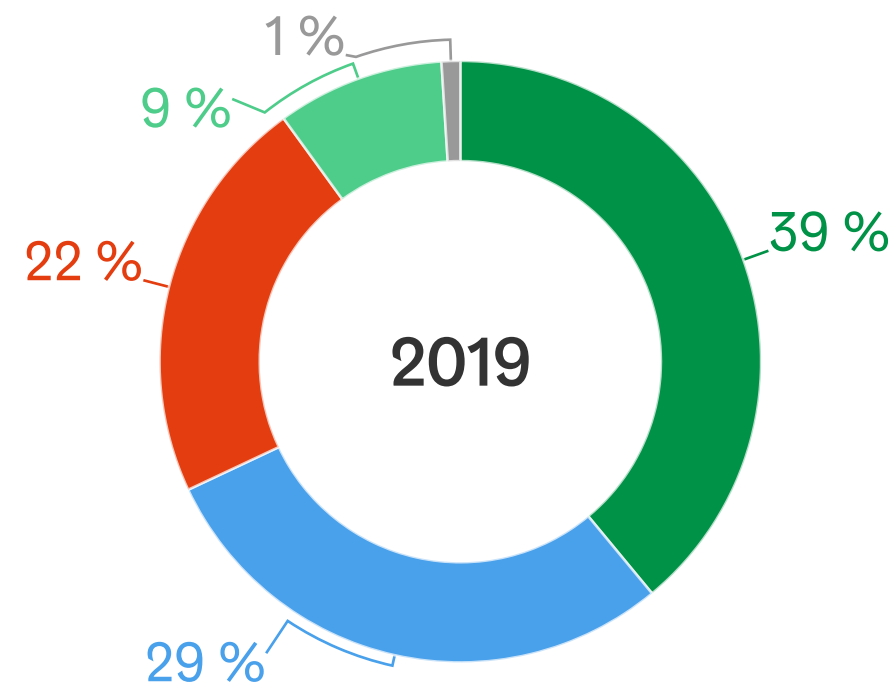
Yläkoulu, pojat

9,1

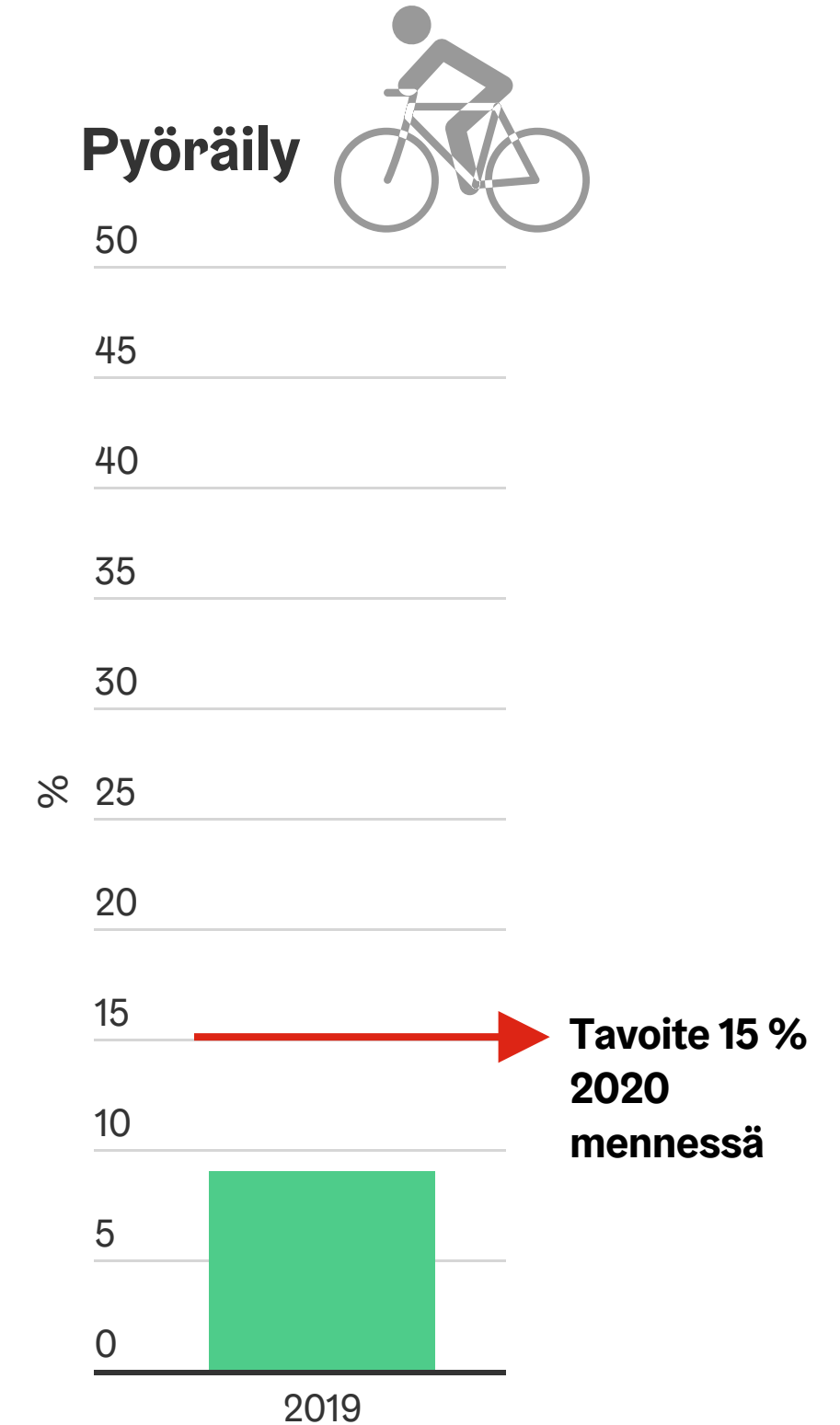
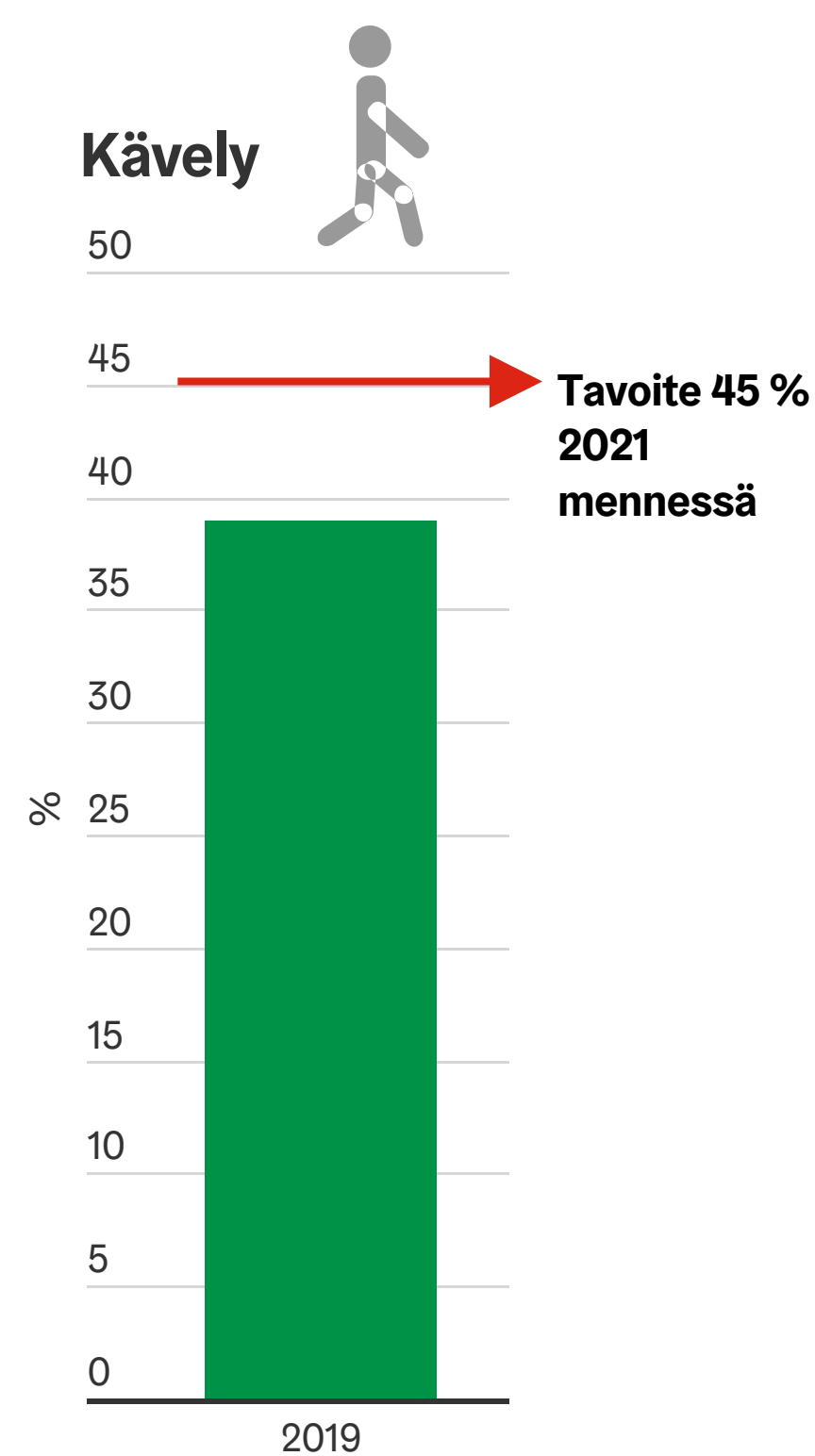


Liikkumisen edistäminen

Tehtyjen matkojen pääasiallinen kulutus 2019, %



- Kävely
- Joukkoliikenne (bussi, metro, raitiovaunu, juna)
- Henkilöauto kuljettajana ja / tai matkustajana
- Polkupyörä
- Muu



Ekologisesti kestävä kehitys

Helsingin kasvihuonekaasupäästöt 2019

Kokonaispäästöt (CO₂-ekv.)

2 611 000 t



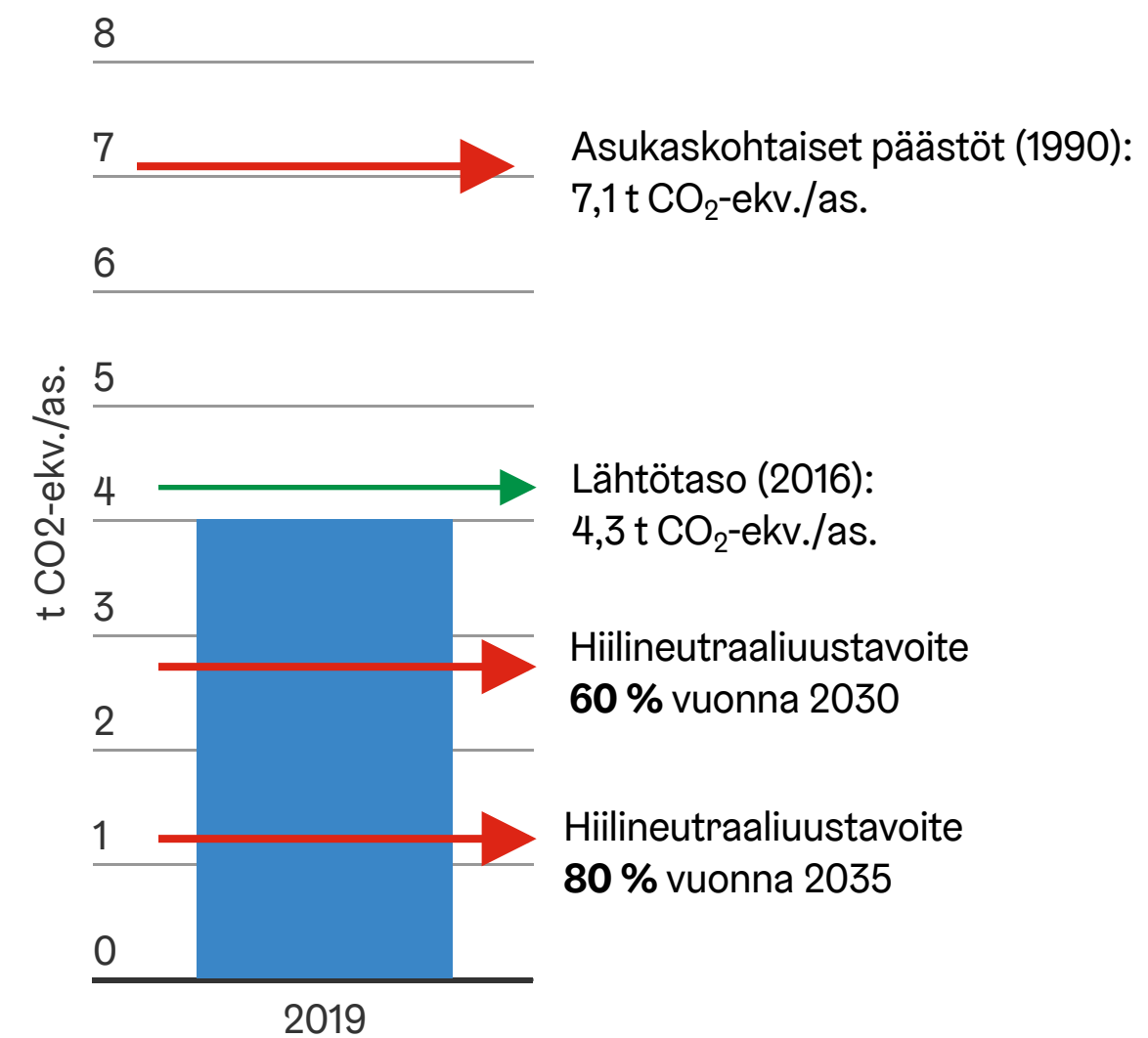
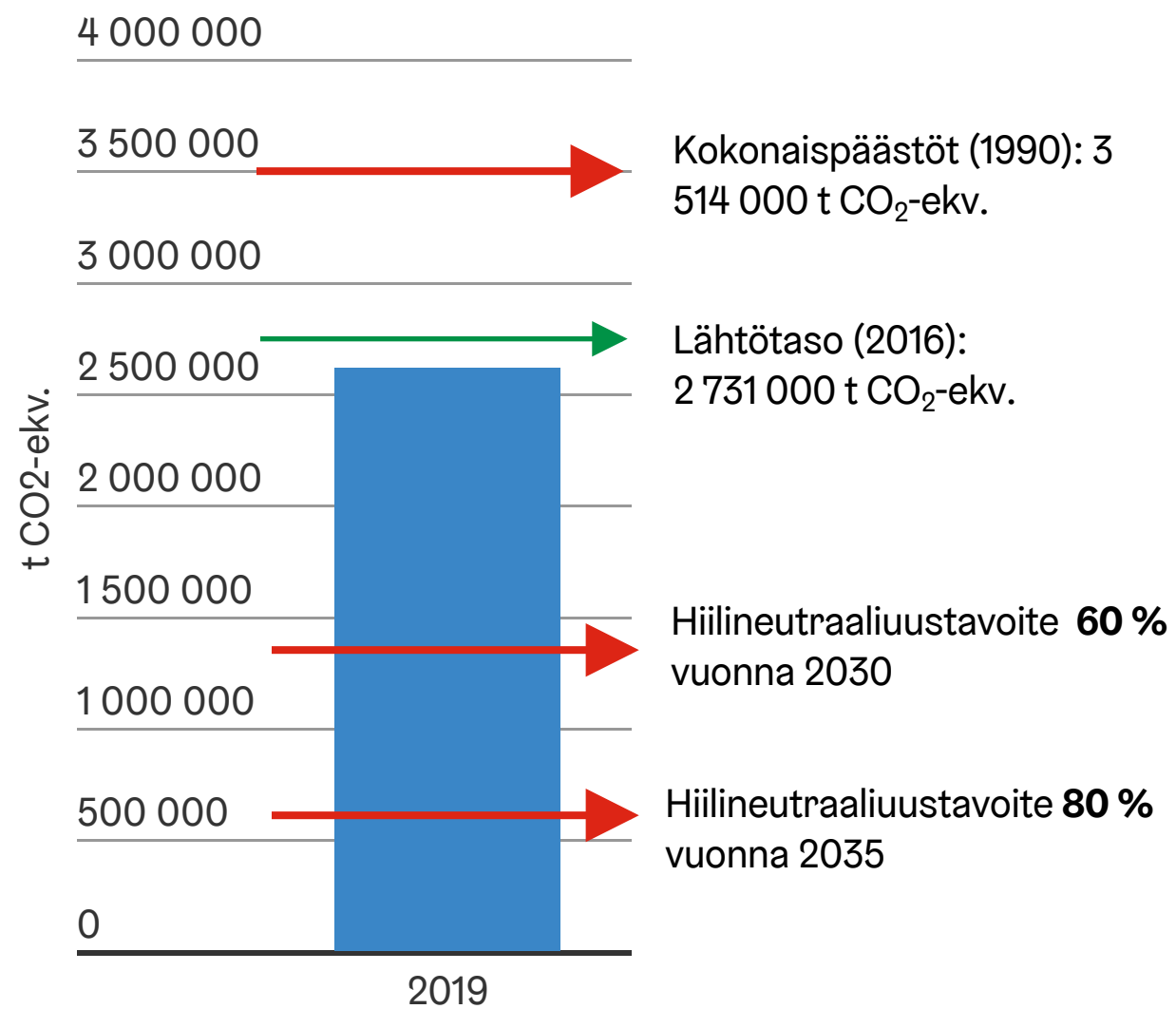
52 000 t CO₂-ekv.
enemmän kuin vuonna
2018

Asukaskohtaiset
(CO₂-ekv./as.)



4,0 t

sama kuin
vuonna 2018



Ekologisesti kestävä kehitys

Ilmanlaatu valituissa mittauspisteissä 2019 (keskiarvo)

MÄKELÄNKATU

NO₂ (µg/m³):



29

3 µg/m³
vähemmän kuin
vuosi sitten

PM¹⁰ (kpl/vuosi):



14

6 kpl/vuosi
vähemmän kuin
vuosi sitten

MANNERHEIMINTIE

NO₂ (µg/m³):



25

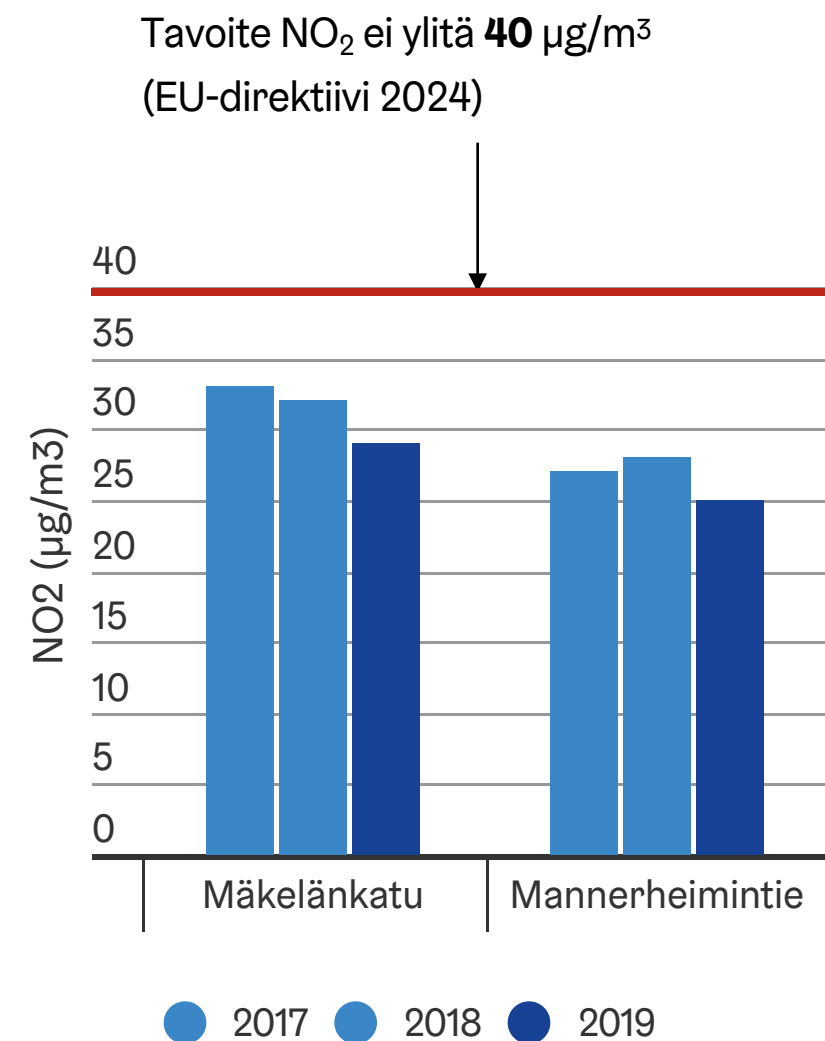
3 µg/m³
vähemmän kuin
vuosi sitten

PM¹⁰ (kpl/vuosi):



15

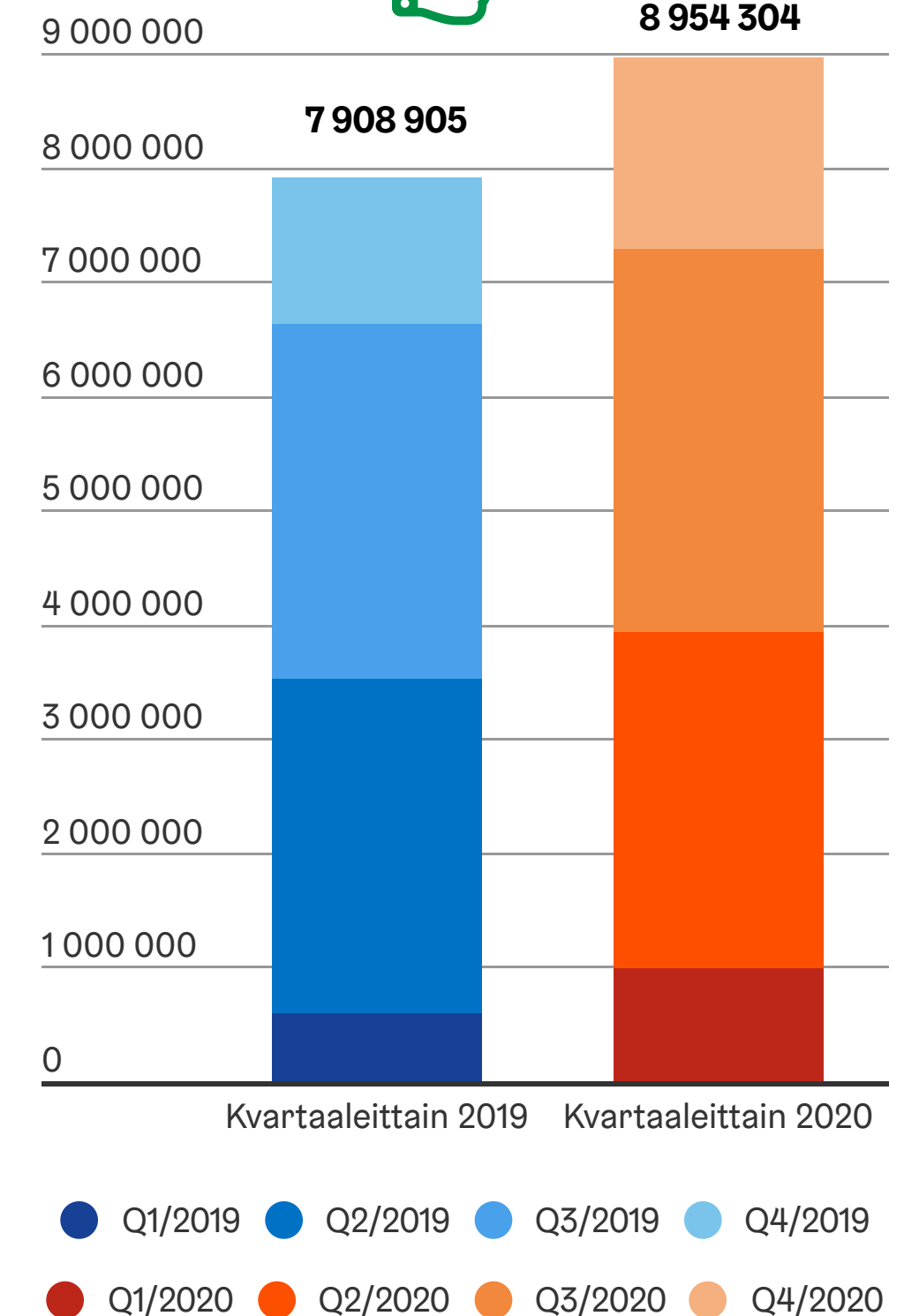
sama kuin
vuosi sitten



Pyöräliikenteen määrä automaattilaskentapisteissä 2020



+7,6 %



Pyöräliikenteen määrä automaattilaskentapisteissä, 12 laskentapistettä, koko vuosi 2020

8 954 304

13,2 %
enemmän kuin
vuonna 2019



Kaupunkirakenteen toiminnallisuus

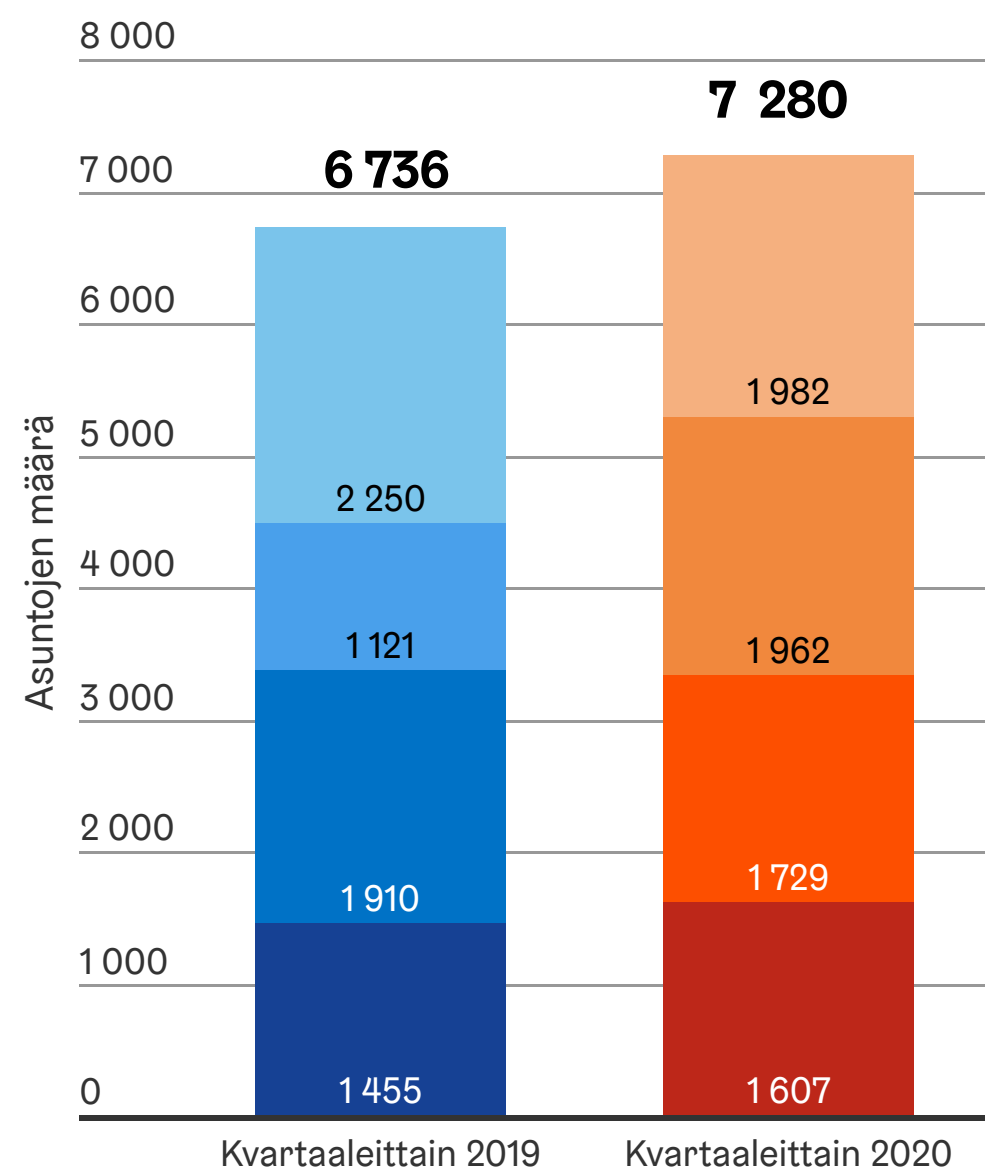
Valmistuneiden asuntojen määrä sekä hallinta- ja rahoitusmuoto 2020

Asuntojen määrä yhteensä 2020

7 280

Strategian
tavoite 2017–18
6 000

Strategian
tavoite 2019–21
7 000

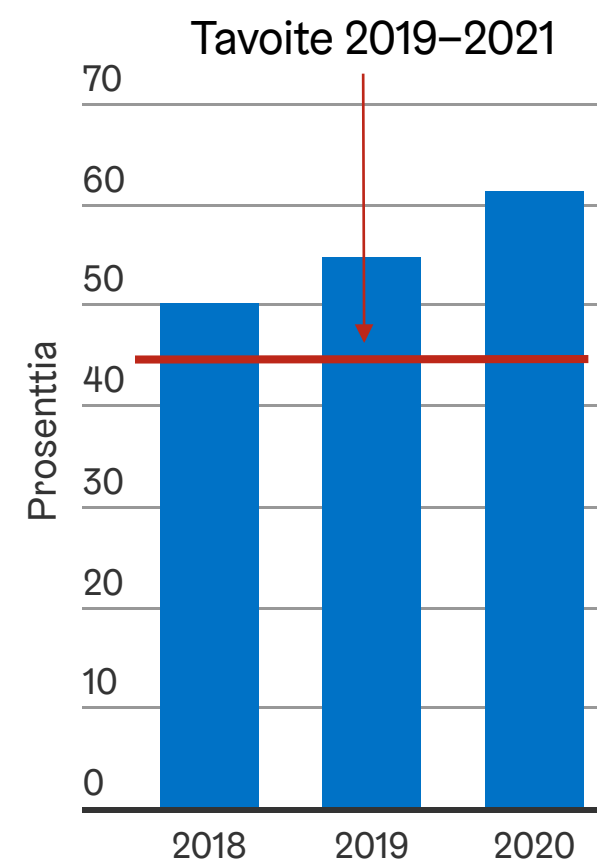


● Q1/2019 ● Q2/2019 ● Q3/2019 ● Q4/2019
● Q1/2020 ● Q2/2020 ● Q3/2020 ● Q4/2020

Sääntelemättömät omistus- ja vuokra-asunnot

61,2 %

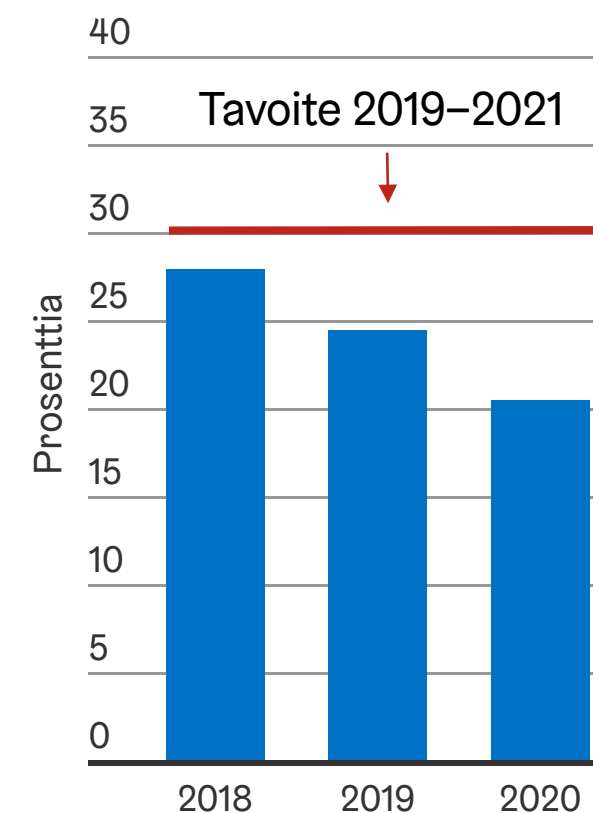
Strategian
tavoite 2019–21
45 %



Välimuodon asuntoja

20,5 %

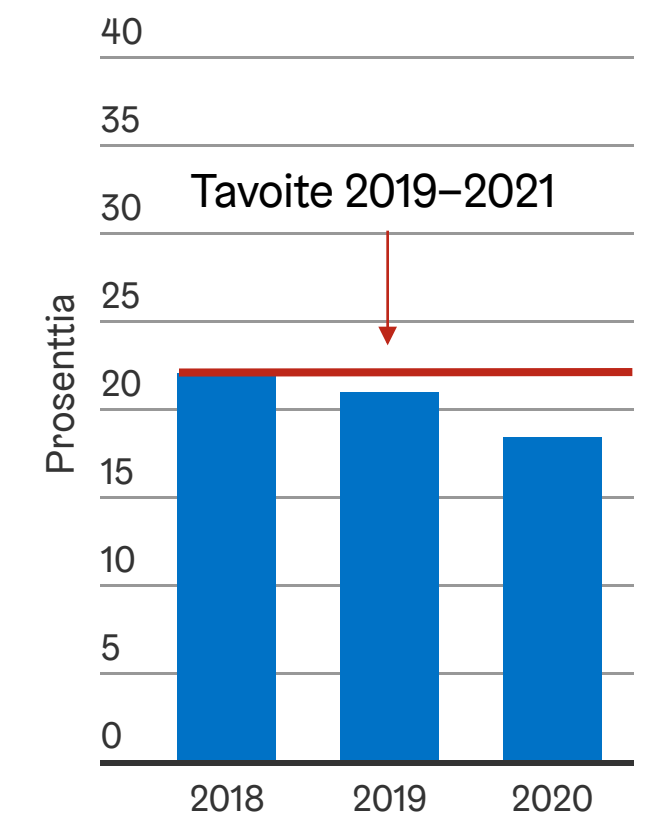
Strategian
tavoite 2019–21
30 %



Ara-vuokra-asuntoja

18,3 %

Strategian
tavoite 2019–21
25 %



Saavutettavuus asukkaiden näkökulmasta

Keskusta-alueella oleskelevien ja vierailevien ihmisten lukumäärä

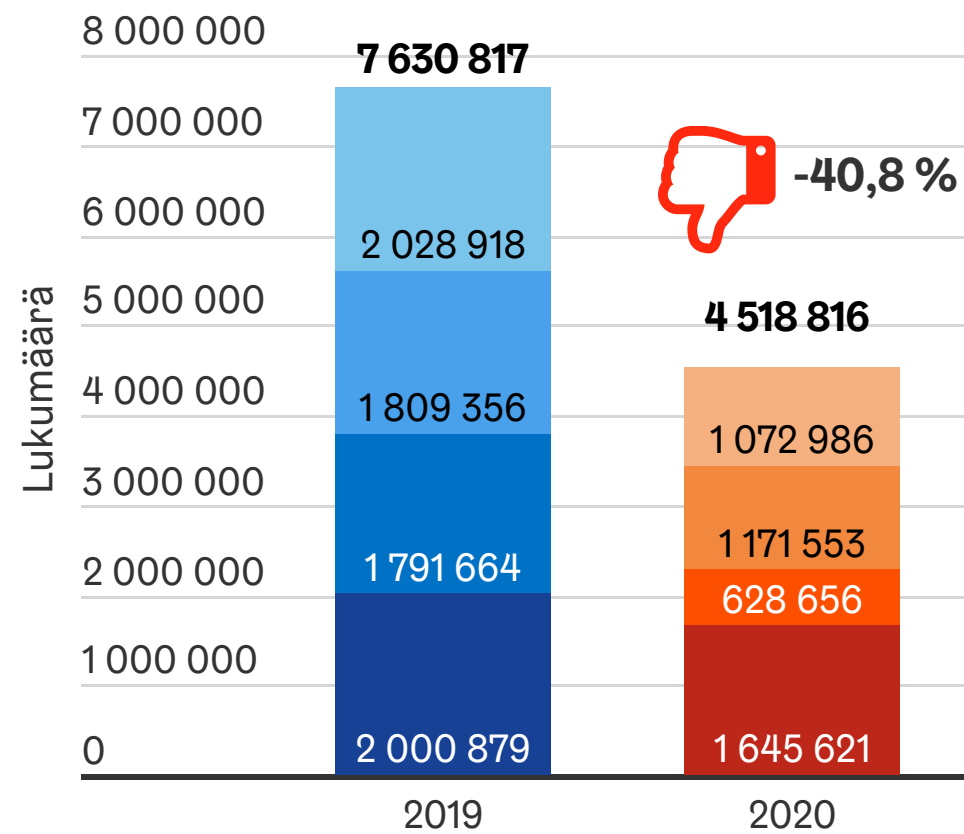
Yhteensä 2020

4 518 816

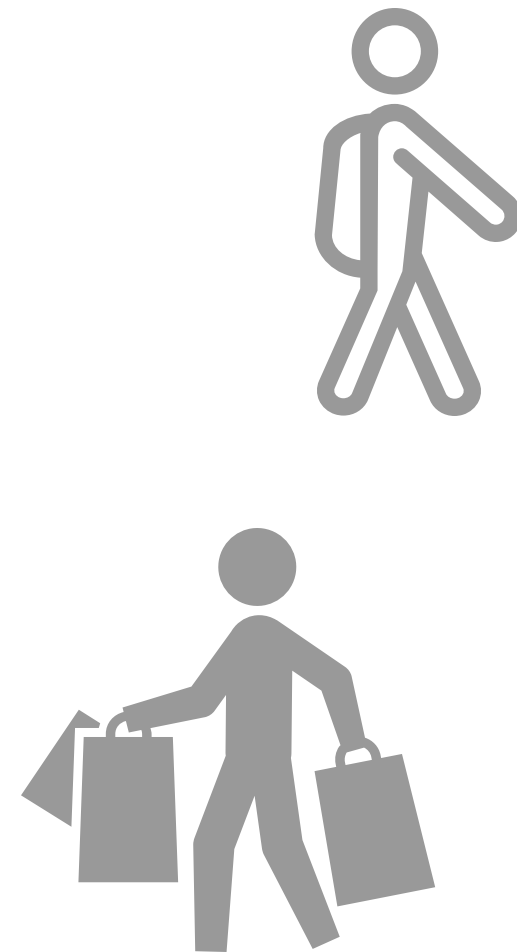


-40,8 %

vähemmän kuin vuonna 2019

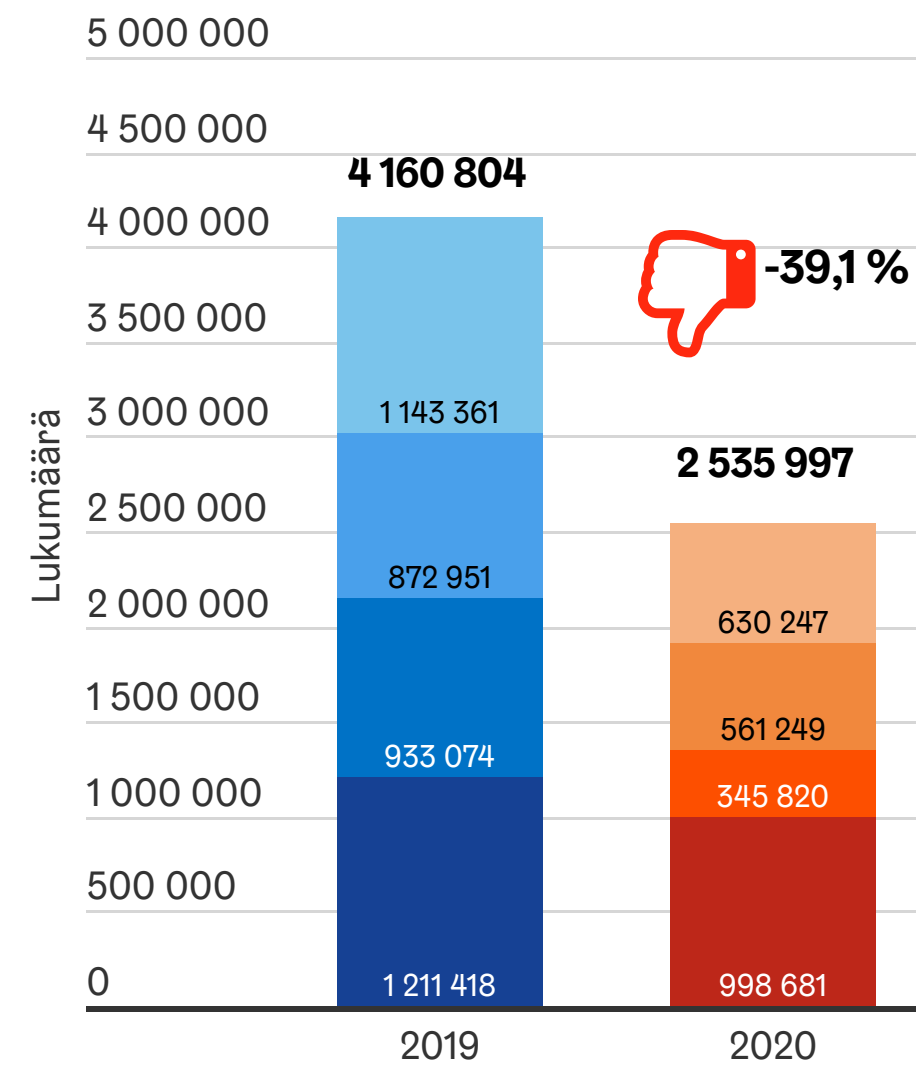


- Q1/2019 ● Q2/2019 ● Q3/2019 ● Q4/2019
- Q1/2020 ● Q2/2020 ● Q3/2020
- Q4/2020



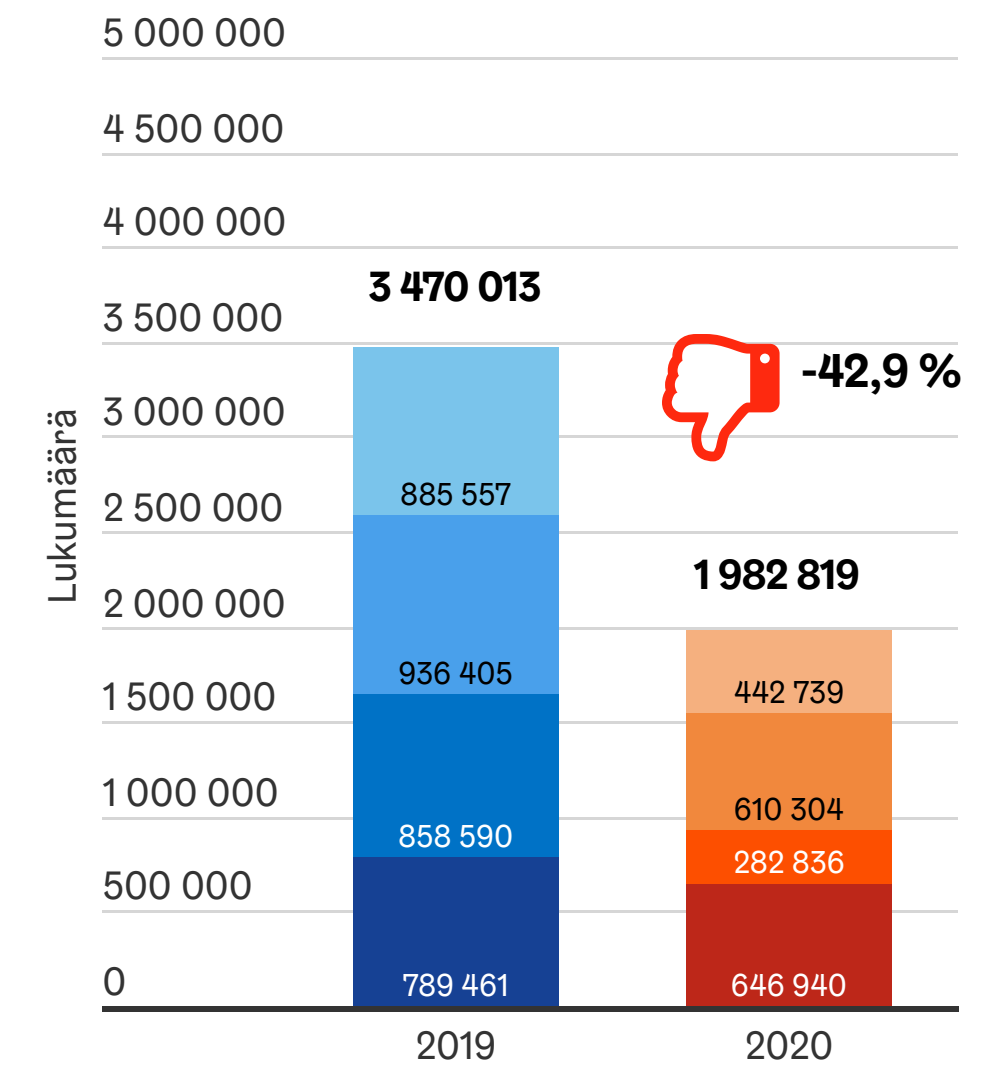
Kvartaaleittain, vuosi 2020 (vs. vuosi 2019)

Forum



- Q1/2019 ● Q2/2019 ● Q3/2019 ● Q4/2019
- Q1/2020 ● Q2/2020 ● Q3/2020
- Q4/2020

Aleksanterinkatu



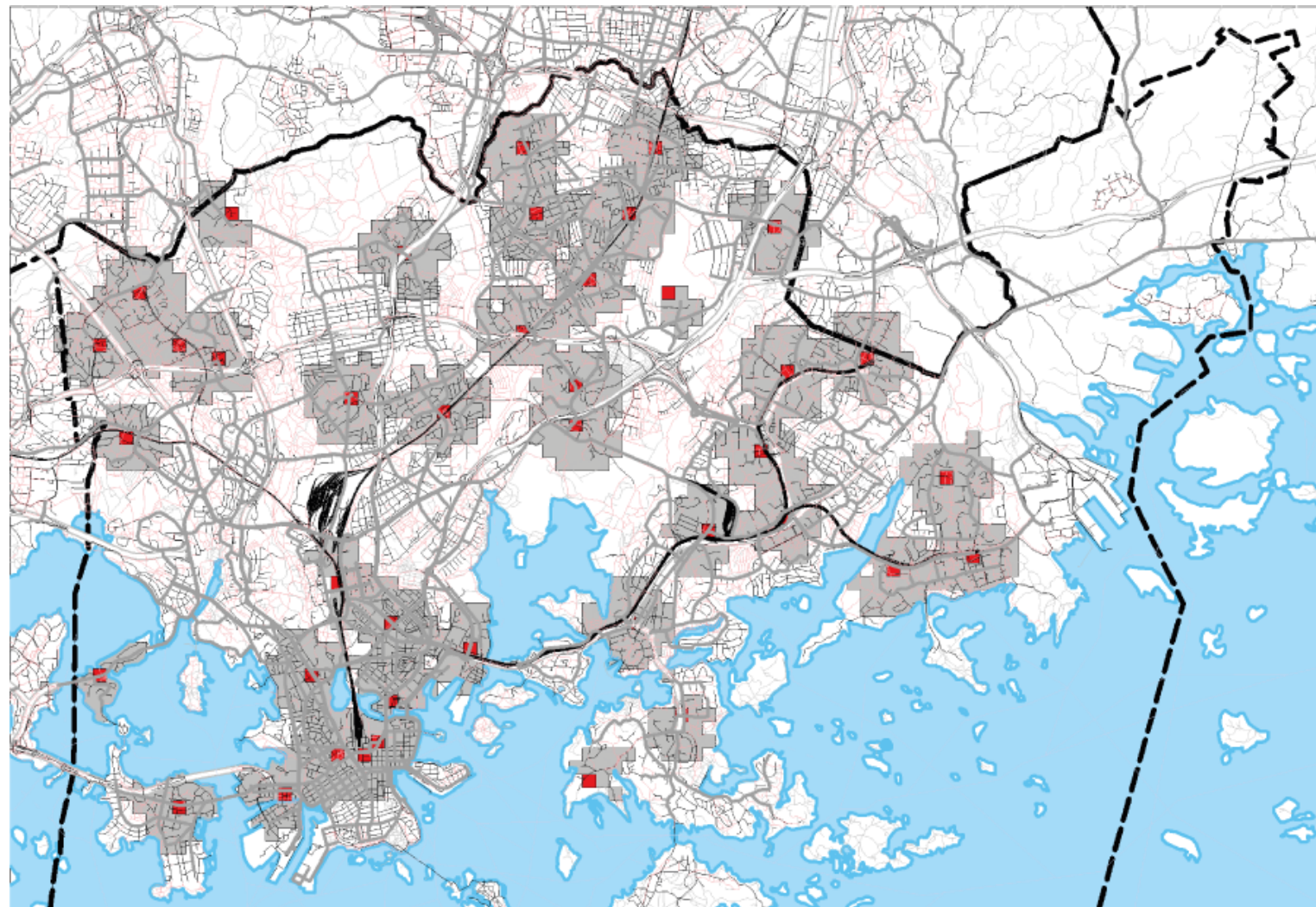
- Q1/2019 ● Q2/2019 ● Q3/2019 ● Q4/2019
- Q1/2020 ● Q2/2020 ● Q3/2020
- Q4/2020

Saavutettavuus asukkaiden näkökulmasta

Kävelyvyöhyke, 15 min

Harmaat alueet kuvaavat 15 minuutin kävelyetäisyyttä lähimmästä liike- ja palvelukeskustasta (Yleiskaava C1) tai lähikeskustasta (C3). Lauttasaari lisätty vaikka ei olekaan yleiskaavan mukainen lähikeskus.

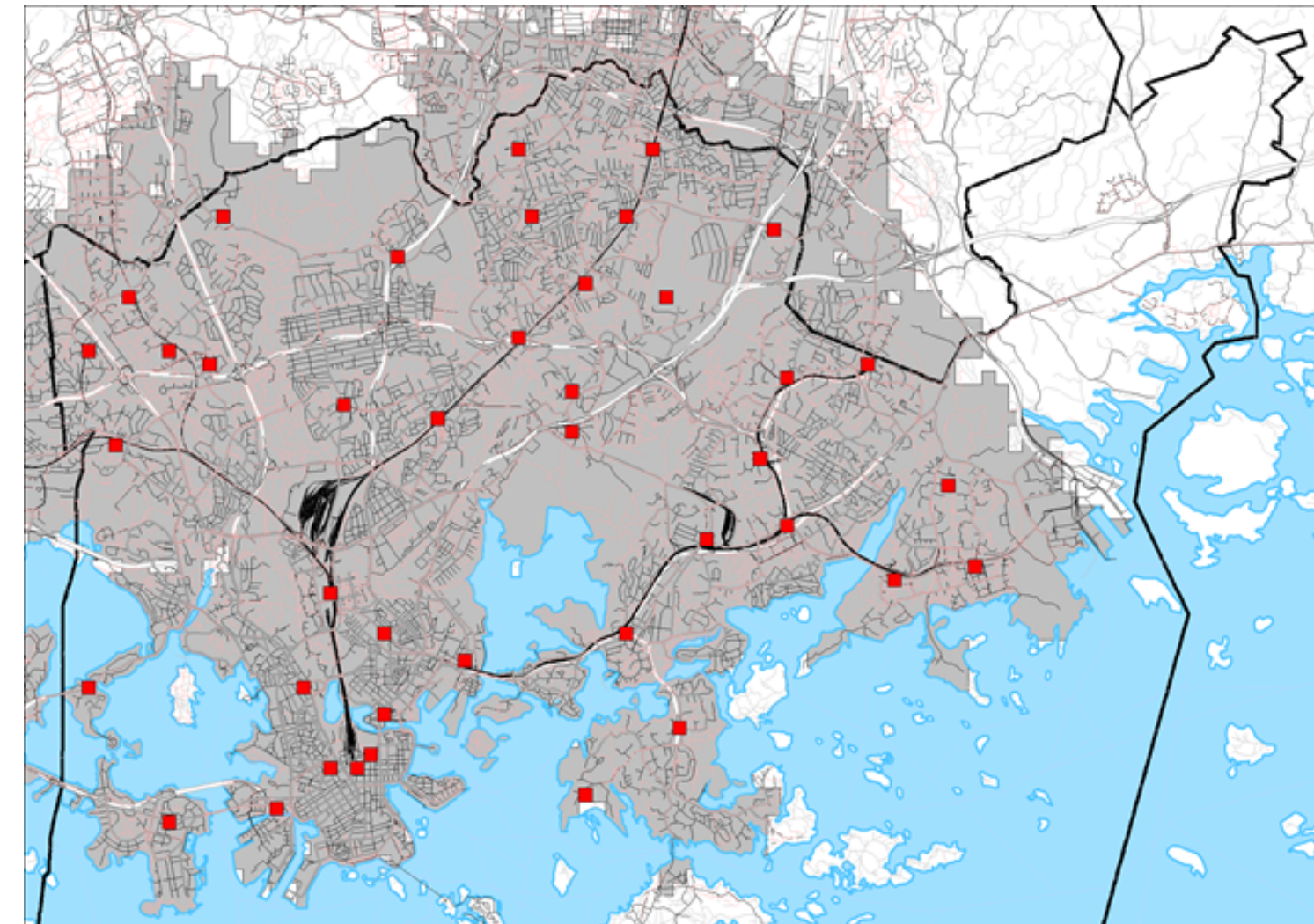
Asukkaita:	• 31.12.2016: 350 460
30.9.2020: 367 659	• 31.12.2017: 356 353 (+5 893; +1,7 %)
(+3 995; +1,1 %)*	• 31.12.2018: 360 668 (+4 315; +1,2 %)
	• 31.12.2019: 365 275 (+4 607; +1,3 %)



Pyöräilyvyöhyke, 15 min

Harmaat alueet kuvaavat 15 minuutin pyöräilyetäisyyttä lähimmästä liike- ja palvelukeskustasta (Yleiskaava C1) tai lähikeskustasta (C3). Lauttasaari lisätty vaikka ei olekaan yleiskaavan mukainen lähikeskus.

Asukkaita:	• 31.12.2016: 609 104
30.9.2020: 635 316	• 31.12.2017: 618 279 (+9 175; +1,5 %)
(+6 223; +1,0 %)*	• 31.12.2018: 624 459 (+6 180; +1,0 %)
	• 31.12.2019: 631 140 (+6 681; +1,1 %)



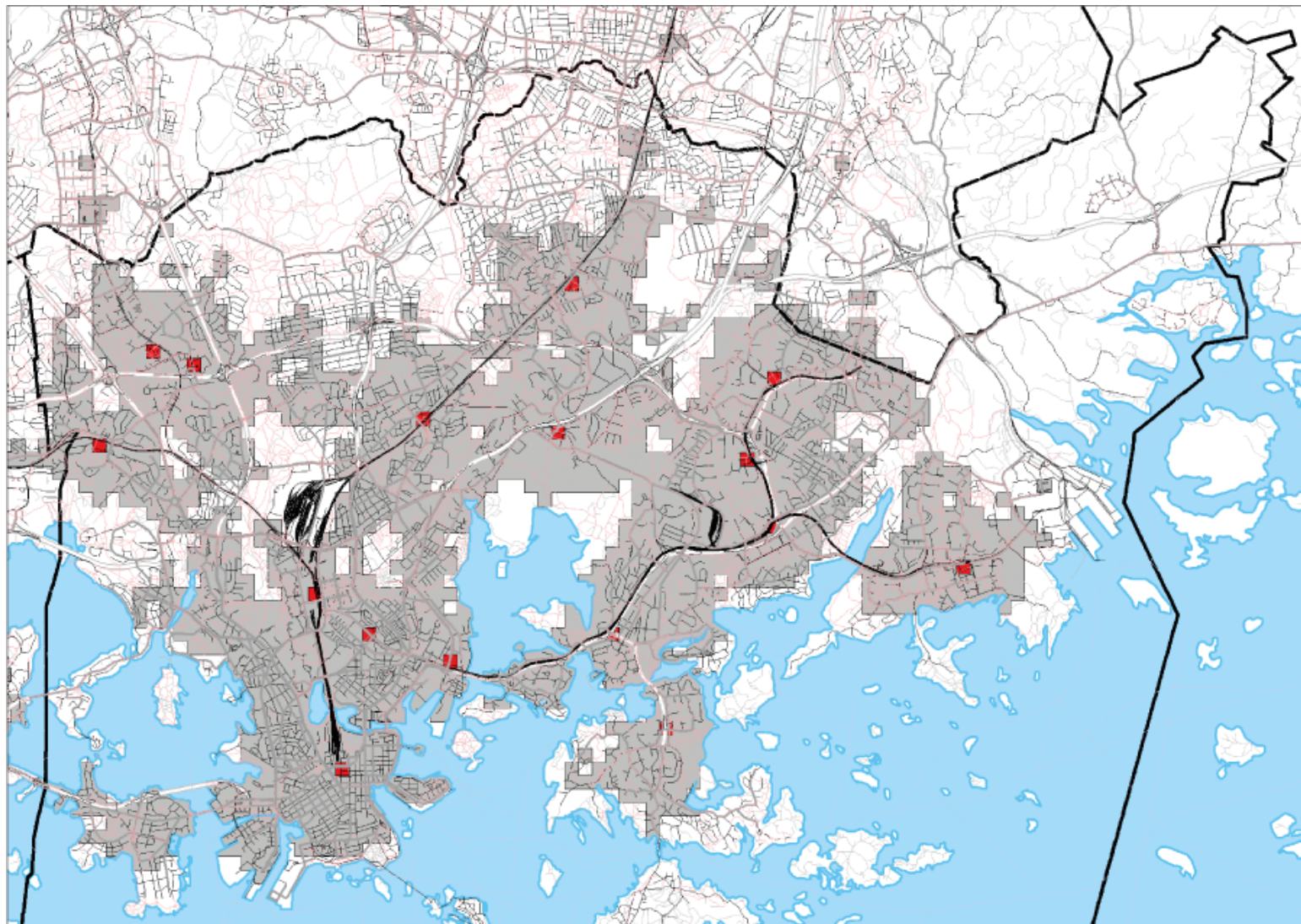
*Väestönmuutos viimeisten 12 kuukauden aikana.

Saavutettavuus asukkaiden näkökulmasta

Joukkoliikennevyöhyke, liike- ja palvelukeskukset (C1), 20 min

Harmaat alueet kuvaavat 20 minuutin joukkoliikenne-etäisyyttä lähimmästä liike- ja palvelukeskustasta (Yleiskaava C1).

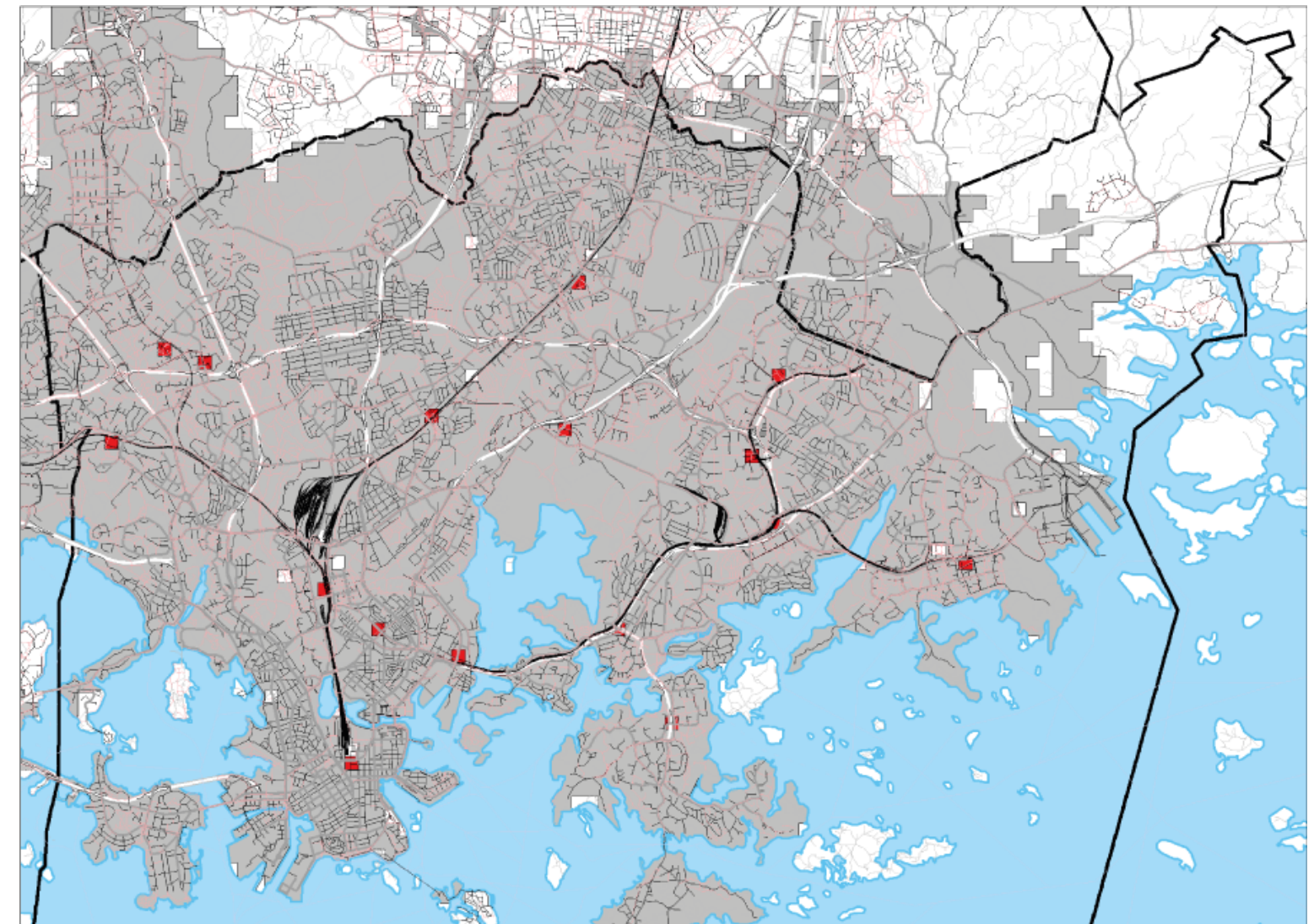
Asukkaita:	• 31.12.2016: 498 636
30.9.2020: 519 702	• 31.12.2017: 506 440 (+7 804; +1,6 %)
(+5 163; +1,0 %)*	• 31.12.2018: 511 469 (+5 029; +1,0 %)
	• 31.12.2019: 516 280 (+4 811; +0,9 %)



Autovyöhyke, liike- ja palvelukeskukset (C1), 20 min

Harmaat alueet kuvaavat 20 minuutin autoetäisyyttä lähimmästä liike- ja palvelukeskustasta (Yleiskaava C1).

Asukkaita:	• 31.12.2016: 610 190
30.9.2020: 636 312	• 31.12.2017: 619 365 (+9 175; 1,5 %)
(+6 142; +1,0 %)*	• 31.12.2018: 625 579 (+6 214; +1,0 %)
	• 31.12.2019: 632 204 (+6 625; +1,1 %)



*Väestönmuutos viimeisten 12 kuukauden aikana.

Kaupunkirakenteen toiminnallisuus

Uusien asukkaiden sijoittuminen raideliikenteen piiriin 31.12.2019*-30.9.2020*

Henkilöä

+2 807

Väkiluku 30.9.2020: 422 232
(64,2 % koko Helsingin väkiluvusta, ennakkotieto)

Väkiluku 31.12.2019: 419 425
(64,2 % koko Helsingin väkiluvusta, ennakkotieto)

Väestönmuutos, %

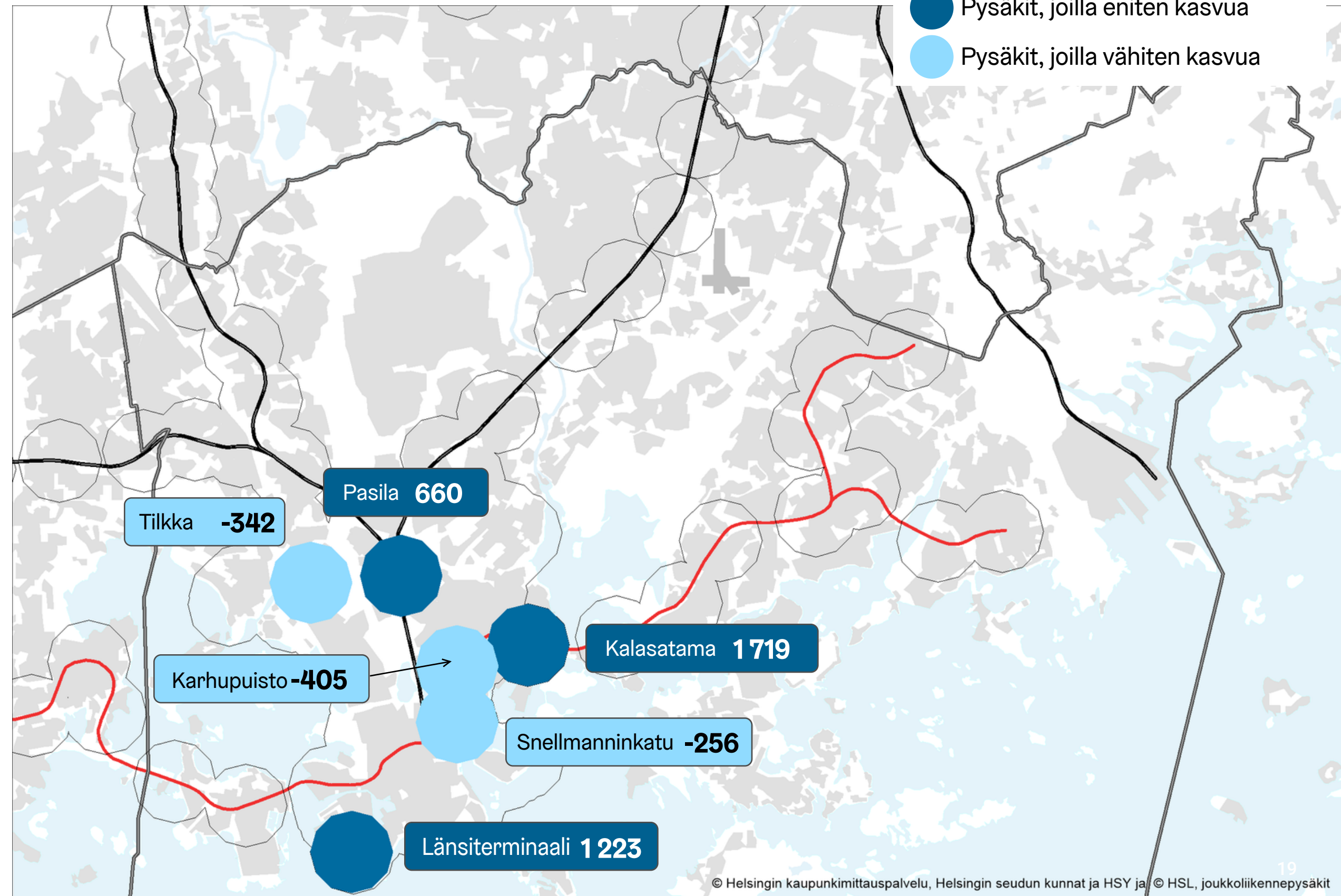
Raideliikenne-
vyöhyke
+0,7 %

Koko kaupunki
(ennakkotieto)
+0,5 %



Väestönkasvu 30.9.2020

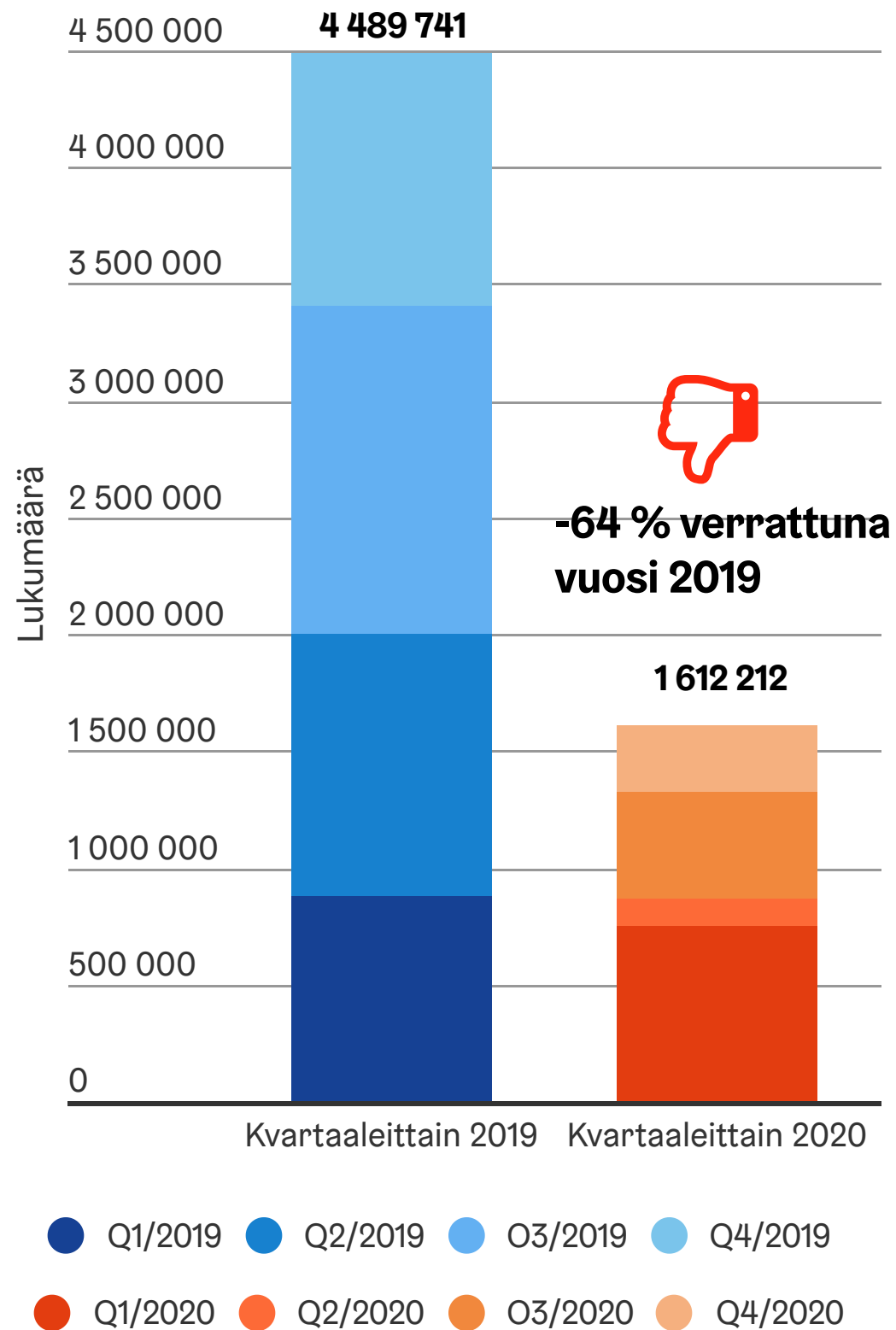
- Pysäkit, joilla eniten kasvua
- Pysäkit, joilla vähiten kasvua



* Raideliikennevyöhyke: Alueet, jotka sijoittuvat korkeintaan 800 m etäisyydelle raideliikenteen (juna, metro, raitiovaunu) asemista tai pysäkeistä.

Elinvoimaisuus, matkailu

Yöpymisten määrä 2020*



Tavoite: Matkailijoiden määrä lisääntyy samassa suhteessa kun Tukholmassa ja Kööpenhaminassa

Yöpymisten määrän muutos Q1-Q3/2020 verrattuna Q1-Q3/2019

Helsinki

-61 % | -2 072 557

Tukholma

-62 % | -4 819 574

Kööpenhamina

-60 % | -4 269 646

Kongressien ja kongressivieraiden määrä 2019

(Vuoden 2020 tiedot saadaan keväällä 2021)

Kongressien määrä

395

66

kongressia enemmän kuin vuonna 2018

Kongressivieraat

84 114

37 270

vierasta enemmän kuin vuonna 2018



* Ennakkotieto. Joulukuun tieto estimaatti, virallinen tieto ei ole vielä saatavilla.

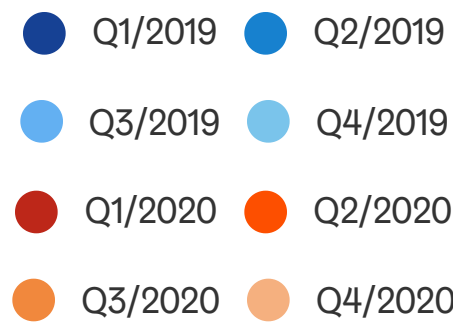
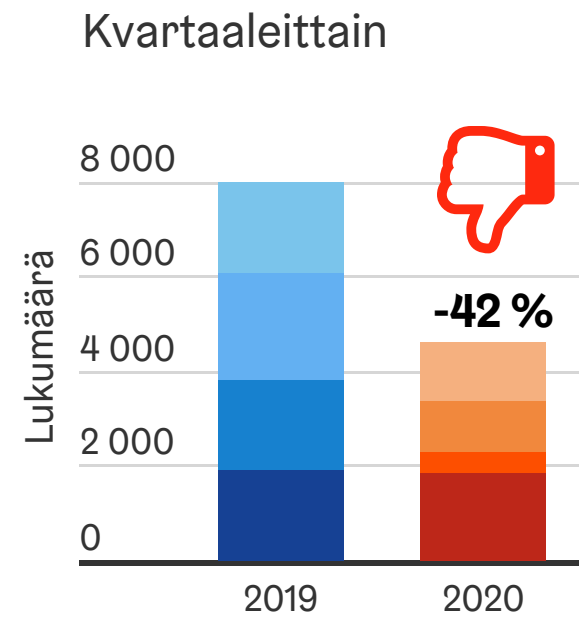
Elinvoimaisuus, matkailu

Työperusteinen maahanmuutto 2020

4 608



42 %
vähemmän kuin
vuonna 2019



Suomen kansalaisten aivovienti

Suomen kansalaisten, 25–54-vuotiaiden ulkomainen muutto Helsingistä ja Helsinkiin 2019 (maastamuuton / maahanmuuton erotus, henkilöä)

Ylempi korkeakouluaste



-118

139
henkilöä
vähemmän kuin
vuonna 2018

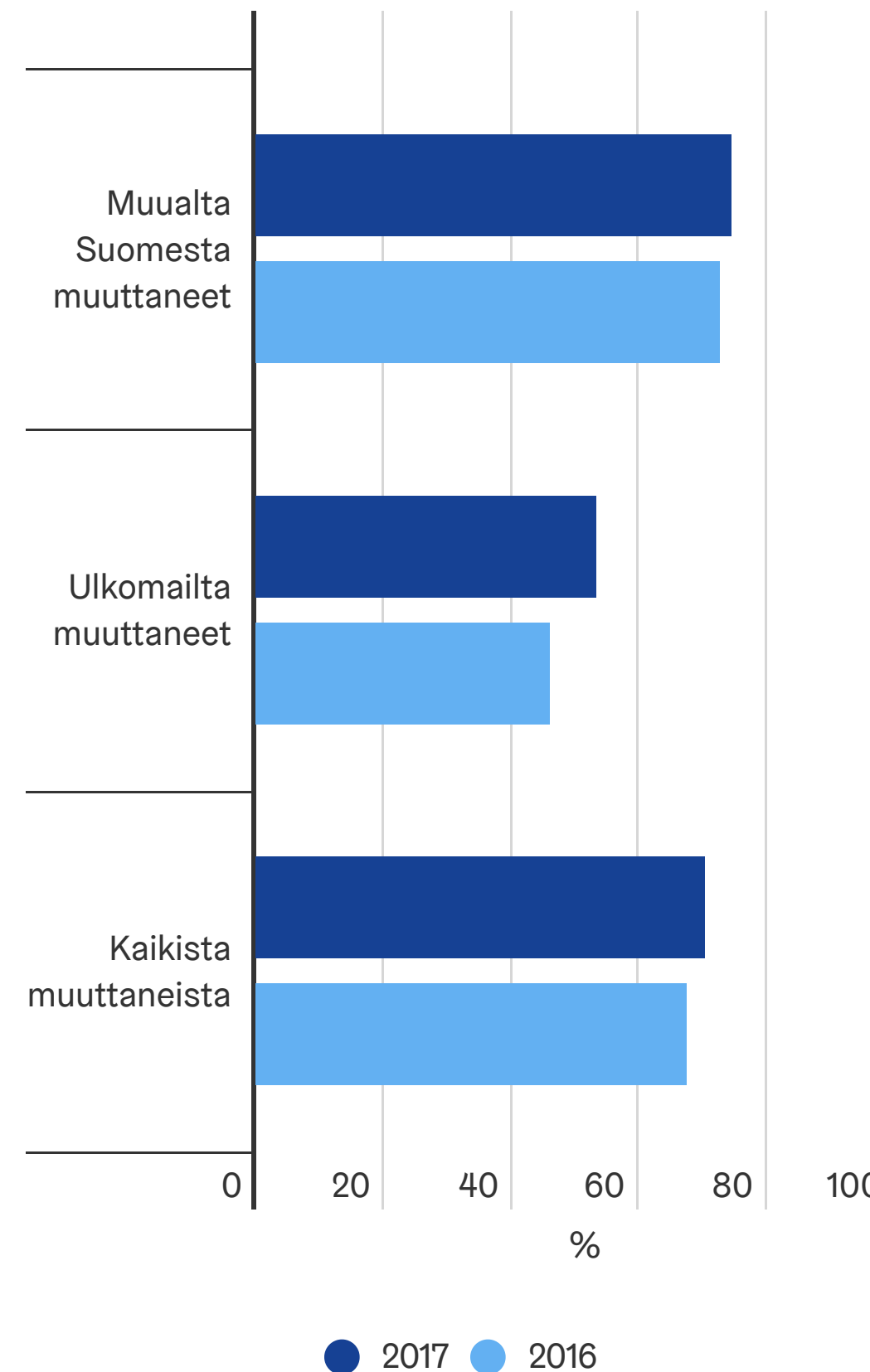
Tutkijakoulutusaste



-3

8
henkilöä
vähemmän kuin
vuonna 2018

Työllisten osuus työikäisistä tulomuuttajista, 25–54-vuotiaat 2018



76,4 %



2,0 %-yks.
enemmän kuin
vuonna 2017

56,7 %



3,3 %-yks.
enemmän kuin
vuonna 2017

72,3 %



2,1 %-yks.
enemmän kuin
vuonna 2017

Asukaslähtöisyys ja osallisuus

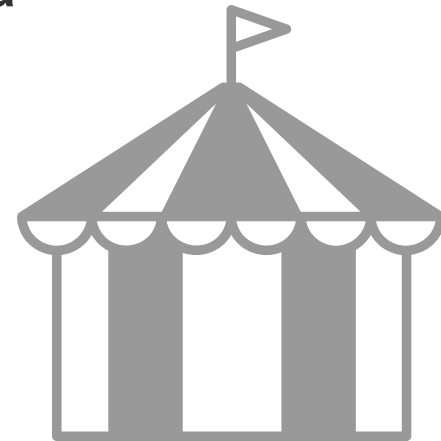
Toimintakulttuurin muutos

Ulkoilmatapahtumien lupaprosessin läpimenoaika vuonna 2020 (arkipäivää)

4,0

1,0

arkipäivää vähemmän kuin vuonna 2019

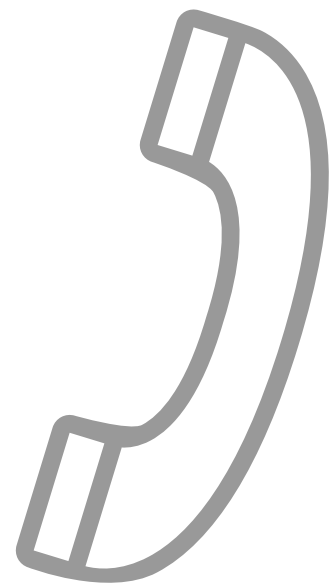


Terveysasemien asiakkaaksi tulon prosessi; Vuosaaren takaisinsoittoaika Q4/2020 (tunnit, minuutit, sekunnit, keskiarvo)

1:36:31

3:18:55

vähemmän kuin Q4/2019



Osallistuvan budjetoinnin äänestysprosentti 2019

8,6 %

Asiakaskokemus/palvelutyytyväisyys (asiakaskokemusindeksi)





























[Koontitietoa ei ole vielä saatavilla kaupunkitasolla. Asiaa on seurattu toimialoilla erilaisin mittarein.]



Uudistuvat palvelut

Asukaslähtöisyys ja osallisuus – Asukasosallisuuden toteutuminen toimialoilla

Palvelukokonaisuudet, joiden kehittämisessä on käytetty asukasosallisuuden menetelmiä seurantakauden aikana 2020

	KASKO	KUVA	KYMP	SOTE
Asukasosallisuuden menetelmä <small>Ensimmäiselle riville on merkitty ne palvelukokonaisuudet, joiden sisältämien palveluiden kehittämisessä on käytetty vähintään yhtä seitsemästä asukasosallisuuden menetelmästä. Kyseiset palvelukokonaisuudet on tummennettu.</small>	Varhaiskasvatuspalvelut, perusopetuspalvelut, lukio- ja ammatillinen koulutus ja vapaa sivistystyö, ruotsinkielinen palvelukokonaisuus, hallintopalvelut, henkilöstöpalvelut, kehittämispalvelut, talouspalvelut, tietohallinto, tilapalvelut, viestintäpalvelut	Nuorisopalvelu, kulttuuripalvelu, liikuntapalvelu, kirjasto, viestintä ja markkinointi, kehittämispalvelut, kaupunginmuseo, taidemuseo, kaupunginorkesteri, tietohallinto	Maankäyttö ja kaupunkirakentaminen, rakennukset ja yleiset alueet, palvelut ja luvat, hallinto- ja tukipalvelut	Terveys- ja päihdepalvelut, perhe- ja sosiaalipalvelut, sairaala-, kuntoutus- ja hoivapalvelut, hallinto ja toimialataso
Verkkokyselyt ja -keskustelut	724 (v.2019: 15) 	80 (v.2019: 50) 	40 (v.2019: 31) 	25 (v.2019: 20) 
Digitaaliset vuorovaikutusalustat	7 (v.2019: 0) 	44 (v.2019: 55) 	0 (v.2019: 0) 	0 (v.2019: 3) 
Yleisötilaisuudet	3 256 (v.2019: 114) 	128 (v.2019: 128) 	41 (v.2019: 161) 	1 (v. 2019: 175) 
Kokemusasiantuntijat	0 (v.2019: 1) 	27 (v.2019: 77) 	1 (v.2019: 1) 	24 (v. 2019: 42) 
Raatiyöskentely	1 (v.2019: 2) 	43 (v.2019: 38) 	4 (v.2019: 11) 	19 (v. 2019: 92) 
Palvelumuotoilu	10 (v.2019: 4) 	30 (v.2019: 112) 	5 (v. 2019: 2) 	10 (v. 2019: 15) 
Yhteiskehittäminen	895 (v. 2019: 10) 	86 (v.2019: 144) 	13 (v. 2019: 23) 	4 (v. 2019: 64) 
Yhteensä	4 893 (v. 2019: 146)	438 (v.2019: 704)	104 (v. 2019: 229)	83 (v. 2019: 411)

Oppiminen, koulutus, oppimisympäristö

Varhaiskasvatuksen osallistumisaste 2020



Lähikoulun perusopetuksen valinneiden osuus 2020

Suomenkieliset



Lähikoulun perusopetuksen valinneiden osuus 2020

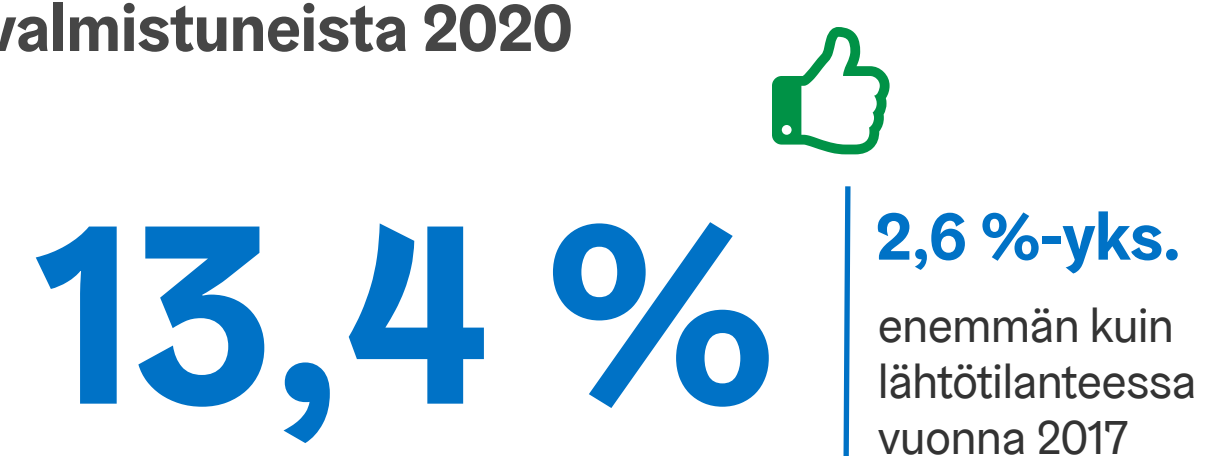
Ruotsinkieliset



Lukioiden ylioppilas-kirjoitusten tulosten keskiarvo 2020



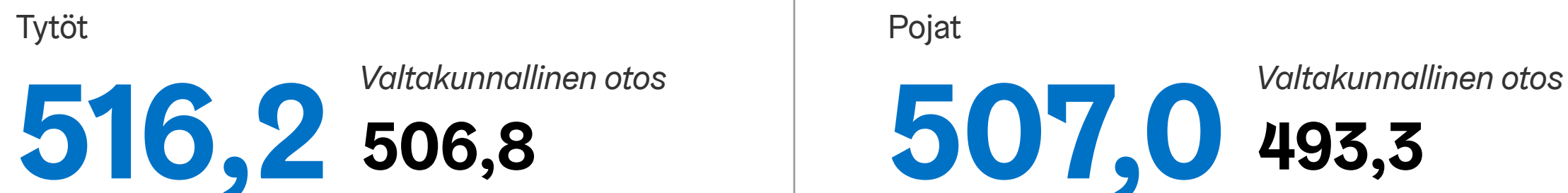
Vieraskielisten osuus Helsingin lukioista ylioppilaaksi valmistuneista 2020



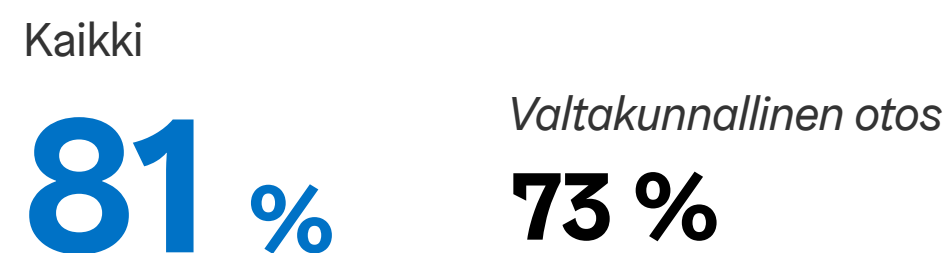
Oppiminen, koulutus, oppimisympäristö

Karvin valtakunnalliset oppimistulokset

Alkumittaus, keskimääräinen pistemäärä Helsingissä



7lk A-englanti: taito tulkita tekstejä (vähintään hyvän osaamisen taso)



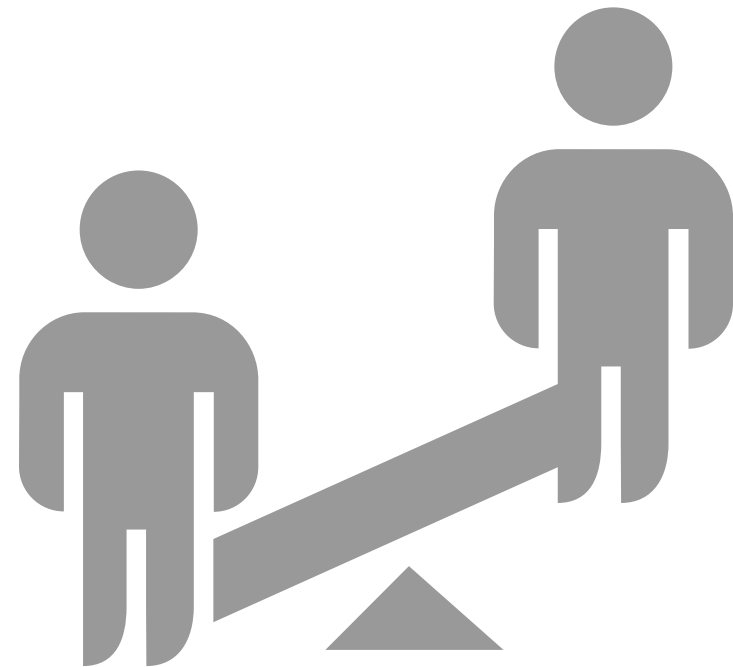
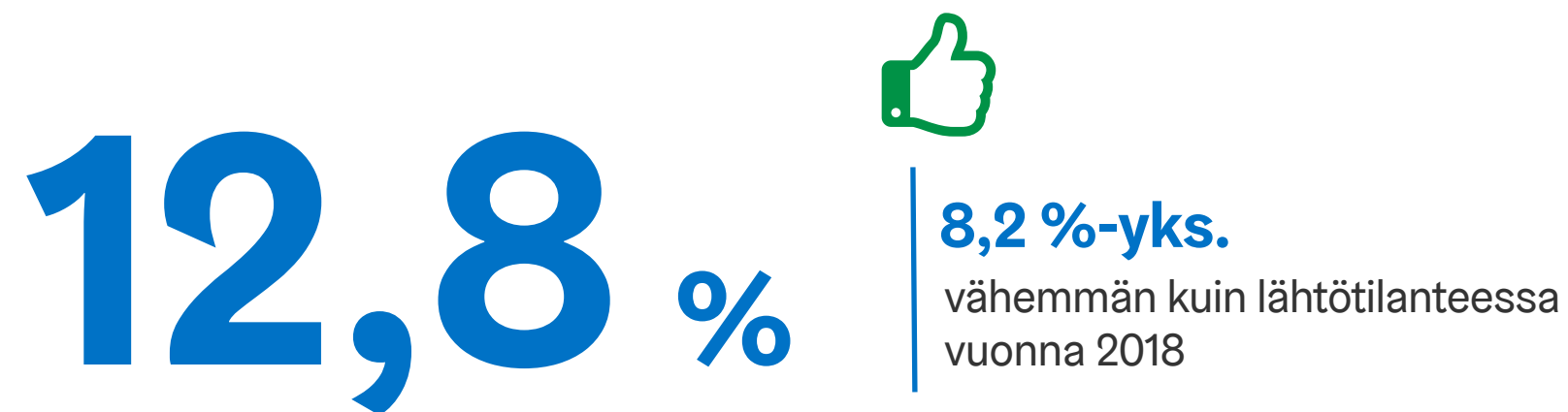
Taito tuottaa tekstejä (vähintään hyvän osaamisen taso)



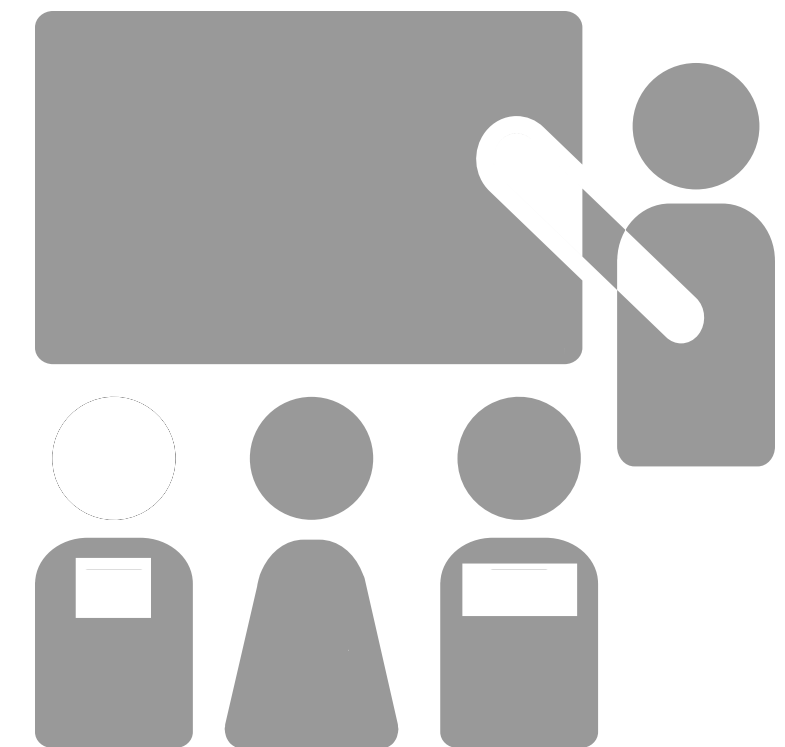
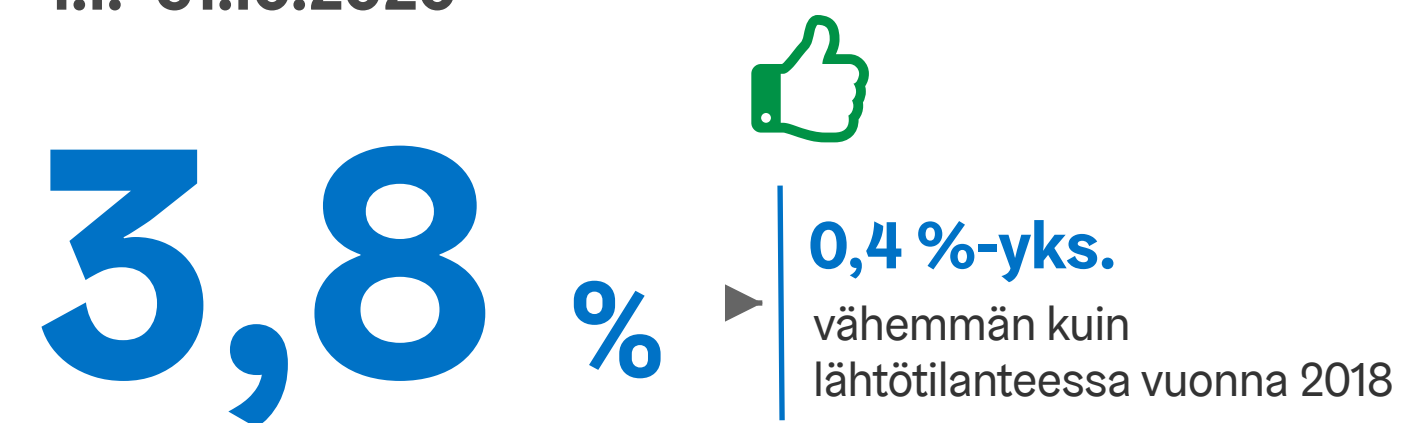
Oppiminen, koulutus, oppimisympäristöt

Varhaiskasvatuksen laatu

Ei-kelpoisten varhaiskasvatuksen opettajien* osuus
31.10.2020



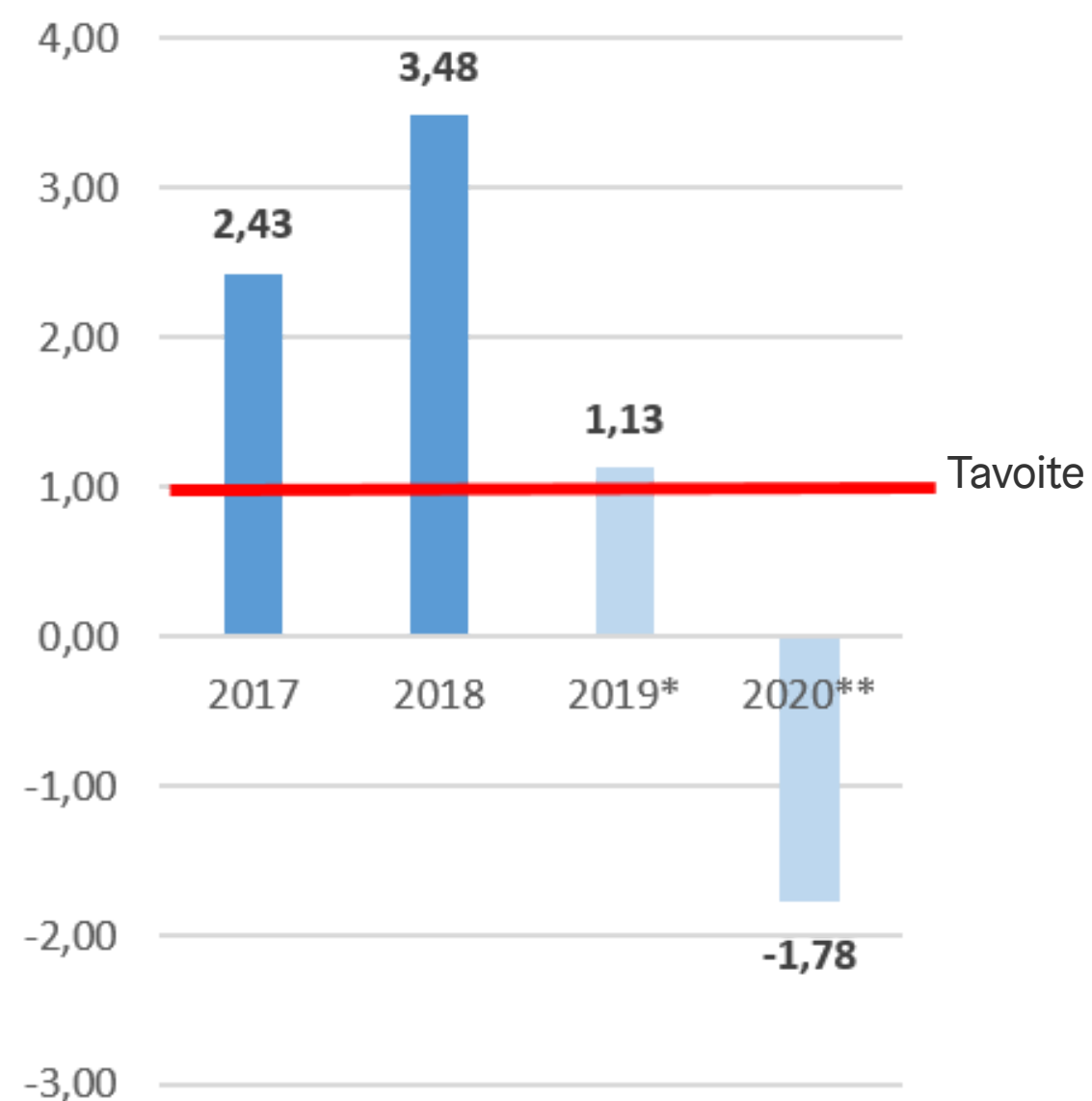
Varhaiskasvatuksen opettajien lähtövaihtuvuus
1.1.–31.10.2020



* Niiden varhaiskasvatuksen opettajien, joilla ei ole tehtävää vastaavaa koulutusta, osuus kaikista varhaiskasvatuksen opettajista.

Yritystoiminta ja elinkeinoelämä

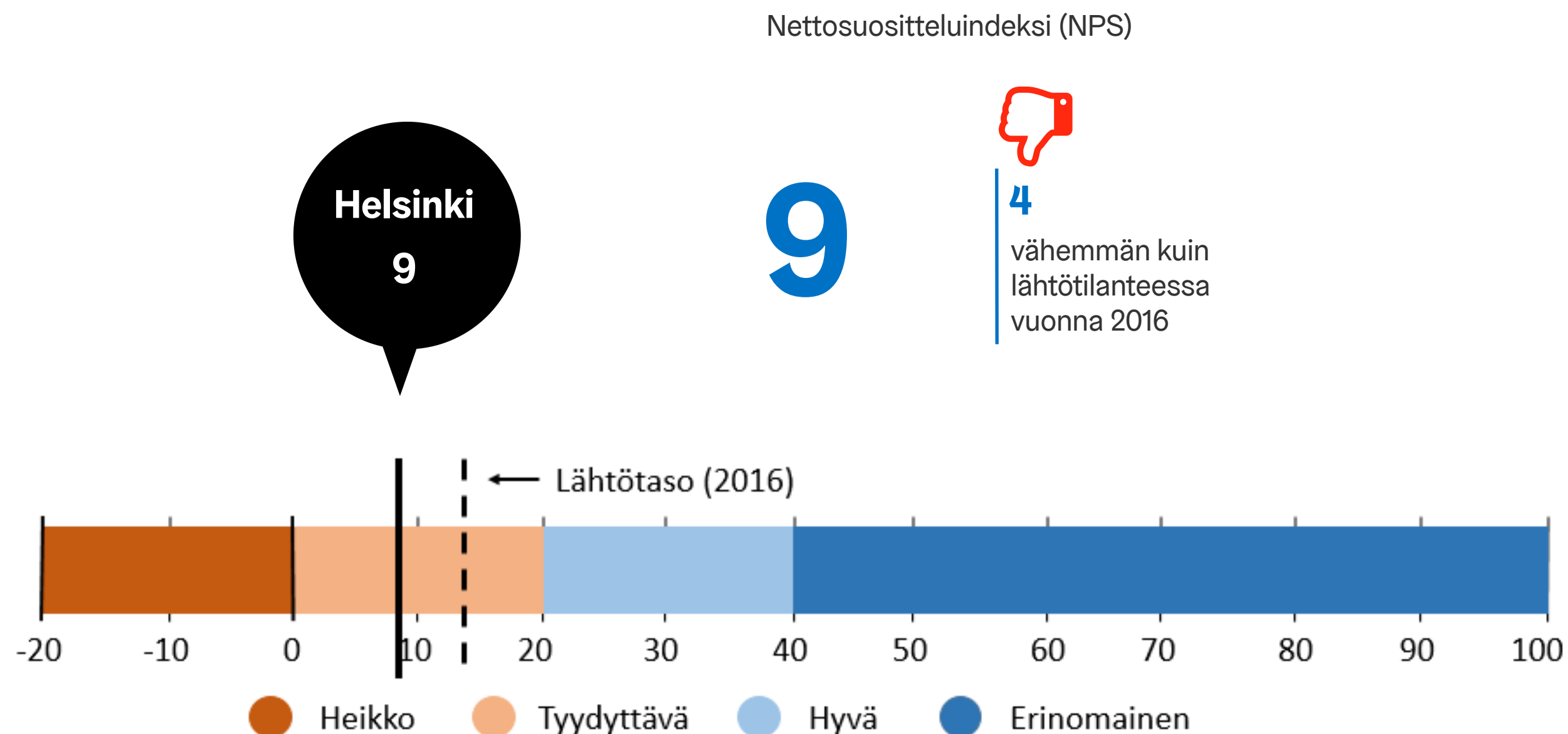
Helsinkiiläisten yksityisen** sektorin kokoaikaisten työpaikkojen määrän kasvu suhteessa asukasluvun kasvuun*



* Ennakollinen tieto, jossa yksityisen sektorin työpaikkojen määrä on arvioitu työvoimatutkimuksen tietojen perusteella. Muutoksia kuvaavat lähtötiedot laskettu keskenään vertailukelpoisten tietojen pohjalta.

** Kuvaa kehitystä ajalla 1.1.-30.9.2020

Yritysten halukkuus suositella Helsinkiä sijaintipaikkana 2020



Henkilöstön hyvinvointi ja johtaminen

Henkilöstökokemus ja johtaminen, Kunta 10 -tutkimus 2020

Ei vaikutusmahdollisuuksia muutoksiin töissä

37,8 %



5,8 %-yks.
vähemmän kuin
lähtötilanteessa
vuonna 2016

Työyhteisössä on sosiaalista pääomaa

3,84

0,11

enemmän kuin
lähtötilanteessa
vuonna 2016



Kokee muutokset työssä myönteisiksi

37,9 %



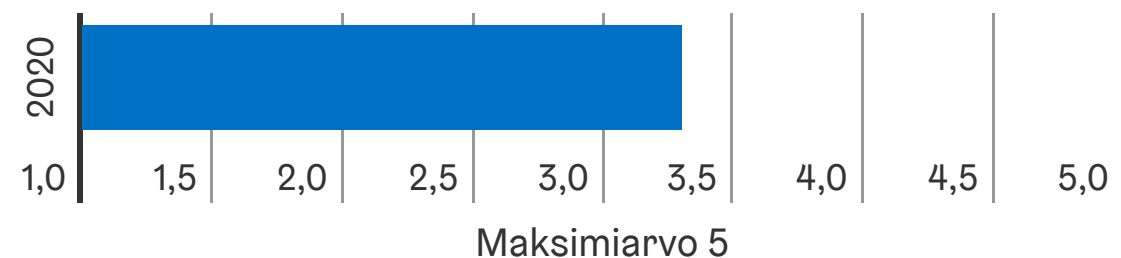
2,9 %-yks.
enemmän kuin
vuonna 2018

Päätöksenteko koetaan oikeudenmukaiseksi

3,30



0,16
enemmän kuin
lähtötilanteessa
vuonna 2016



Työn hallinta

3,65



0,01
enemmän kuin
lähtötilanteessa
vuonna 2016



Suosittelisi työnantajaa ystävälleen

Työterveyskysely 12/2019

79,6 %

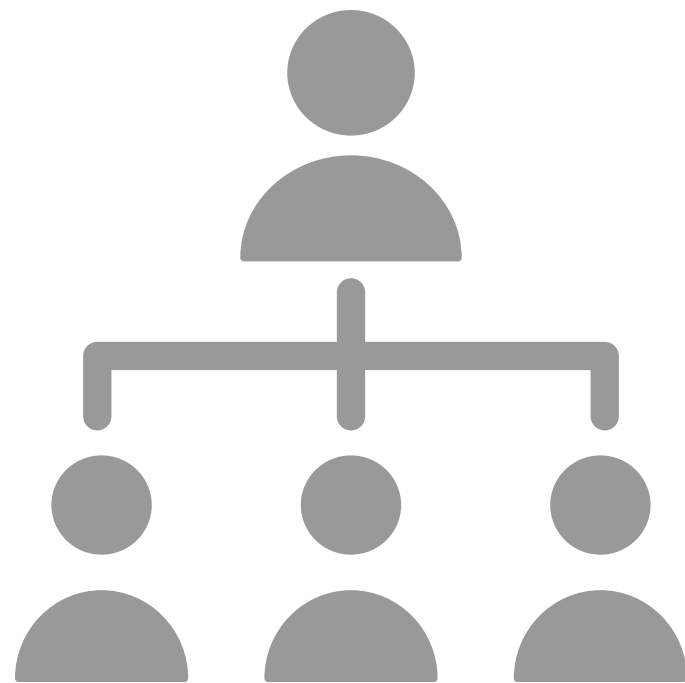


1,5 %-yks.
vähemmän kuin
lähtötilanteessa
vuonna 2016

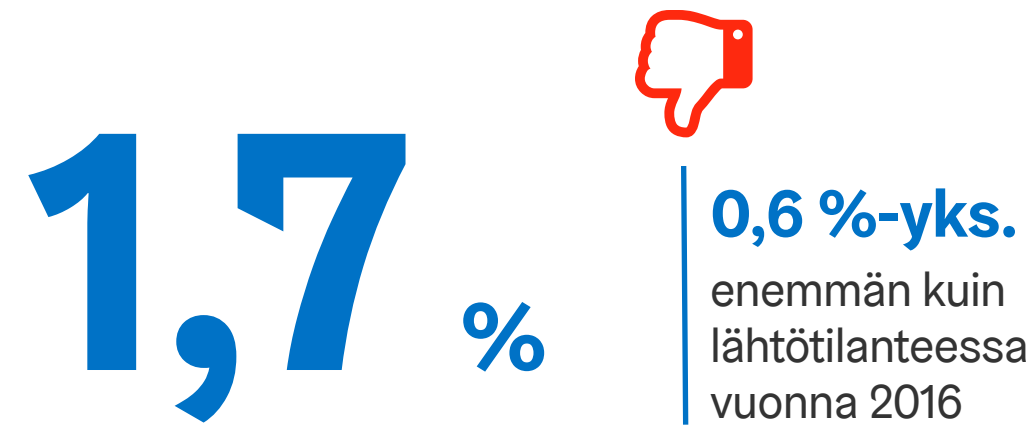
Henkilöstön hyvinvointi ja johtaminen

Henkilöstökokemus ja johtaminen, Kunta 10 -tutkimus 2020

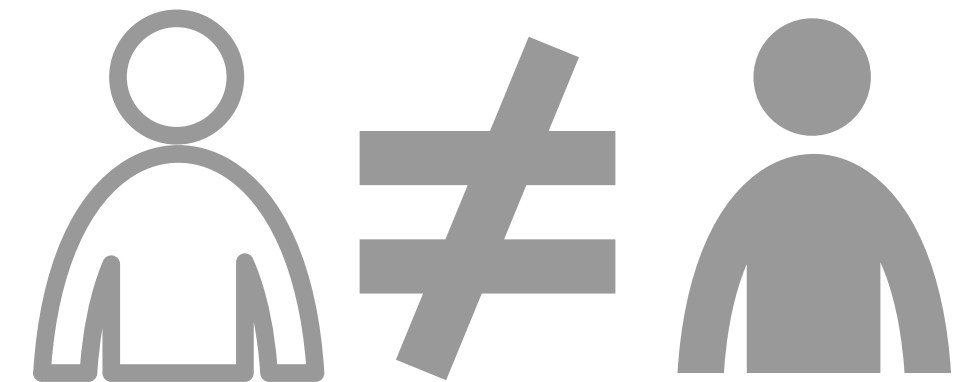
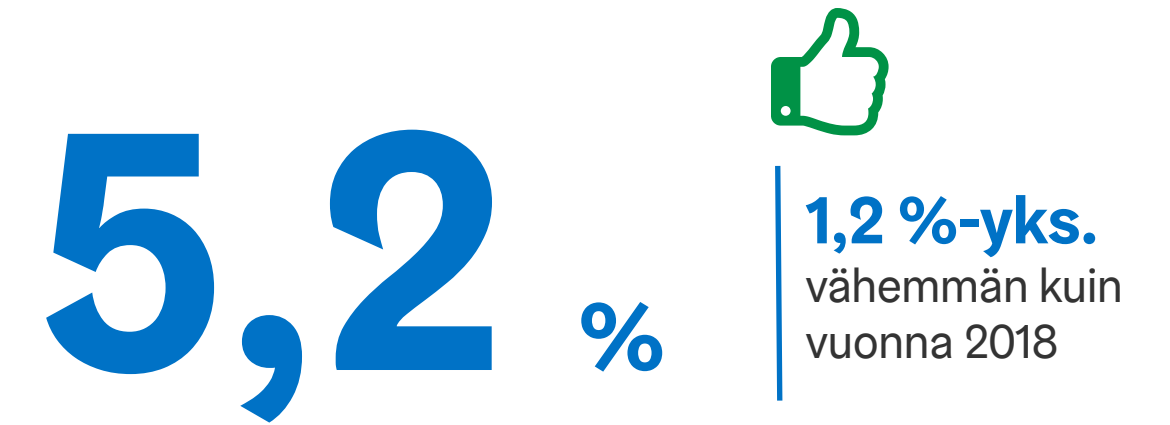
Henkilöstön tyytyväisyys johtamiseen/
esimiestyöhön (sijoittuminen, 100 = paras)



On itse kokenut syrjintää: sukupuoli



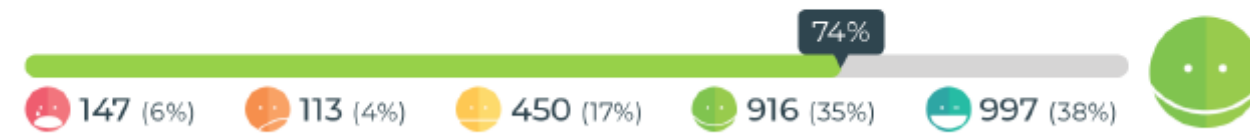
On itse kokenut seksuaalista häirintää



Digitalisuus

Käyttäytyvyys kaupungin digitaalisiin palveluihin - tyytyväisyys asiantialustalla oleviin palveluihin

Oliko tämän sähköisen palvelun käyttö teknisesti vaivatonta?



Keskityytyvyys: **74%**
Vastaukset: **2623**



Kuinka todennäköisesti suosittelisit tätä Helsingin kaupungin sähköistä palvelua muille?



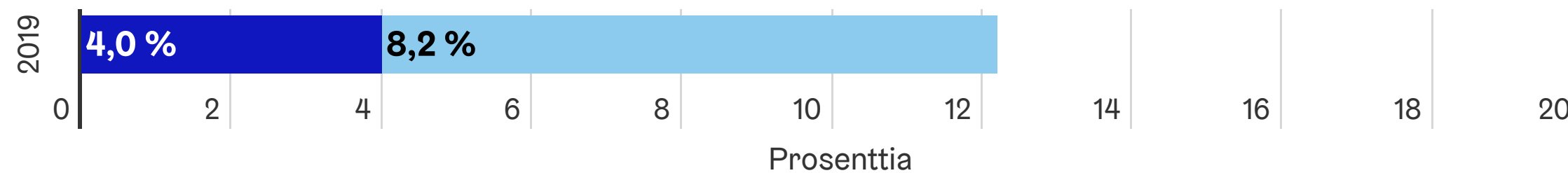
👤 Suosittelijat: 1233 (53%)
👤 Passiiviset: 634 (27%)
👤 Arvostelijat: 468 (20%)

NPS®-luku: **33**
Vastaukset: **2335**



Digikuilu

Internetiä käyttämättömien sekä julkisten palvelujen nettisivut vaikeakäyttöisiksi kokeneiden osuus 16–89-vuotista helsinkiläisistä



Yhteensä

12,2 %

● Ei käytä nettiä lainkaan ● Kokee nettisivut vaikeiksi



Digitalisuus

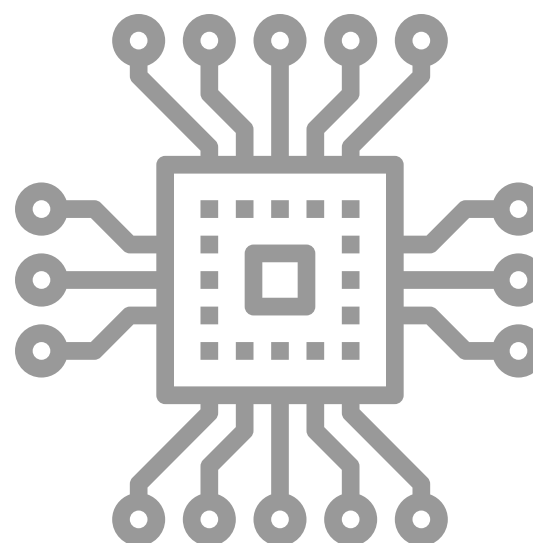
Avointen rajapintojen määrä, sisäiset/ulkoiset

Avoimet ulkoiset
rajapinnat, kpl

Tietojärjestelmät, kpl

26 / 887

Rajapintojen osuus
tietojärjestelmistä
2,9%



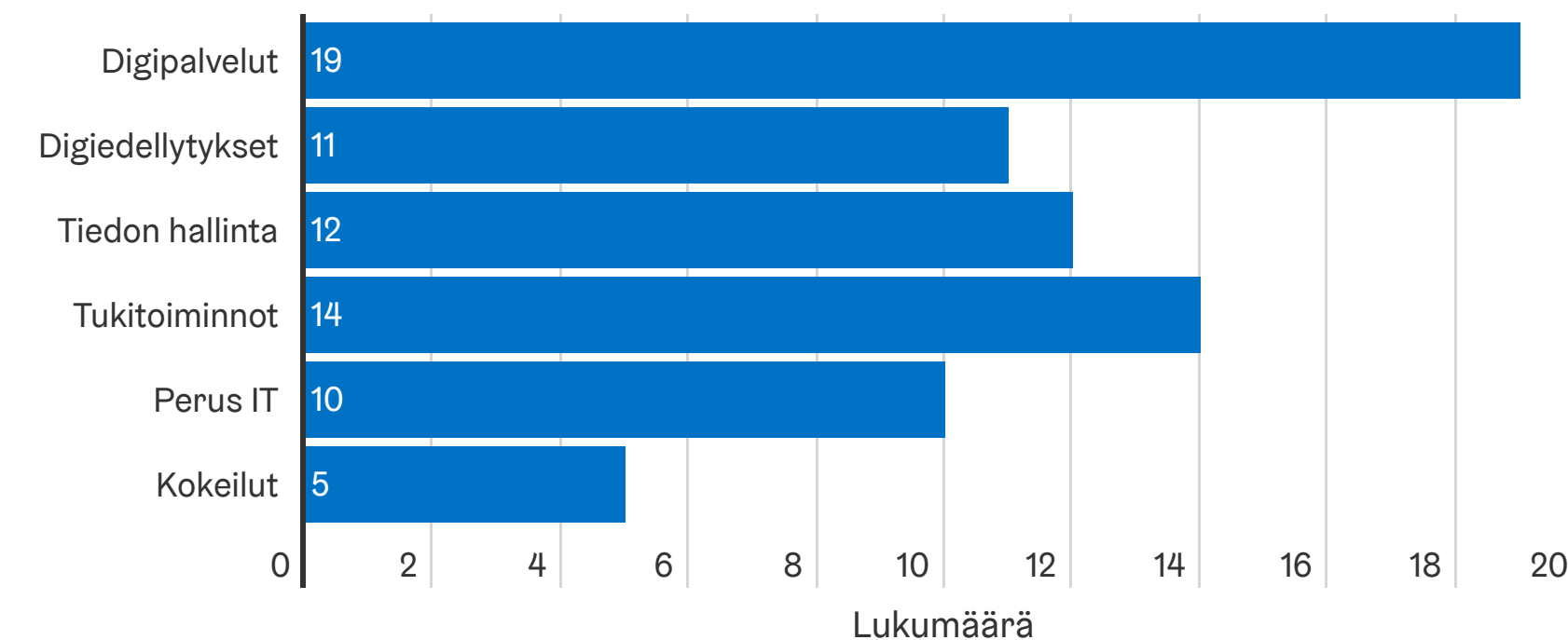
Avoimet sisäiset
rajapinnat, kpl

Tietojärjestelmät, kpl

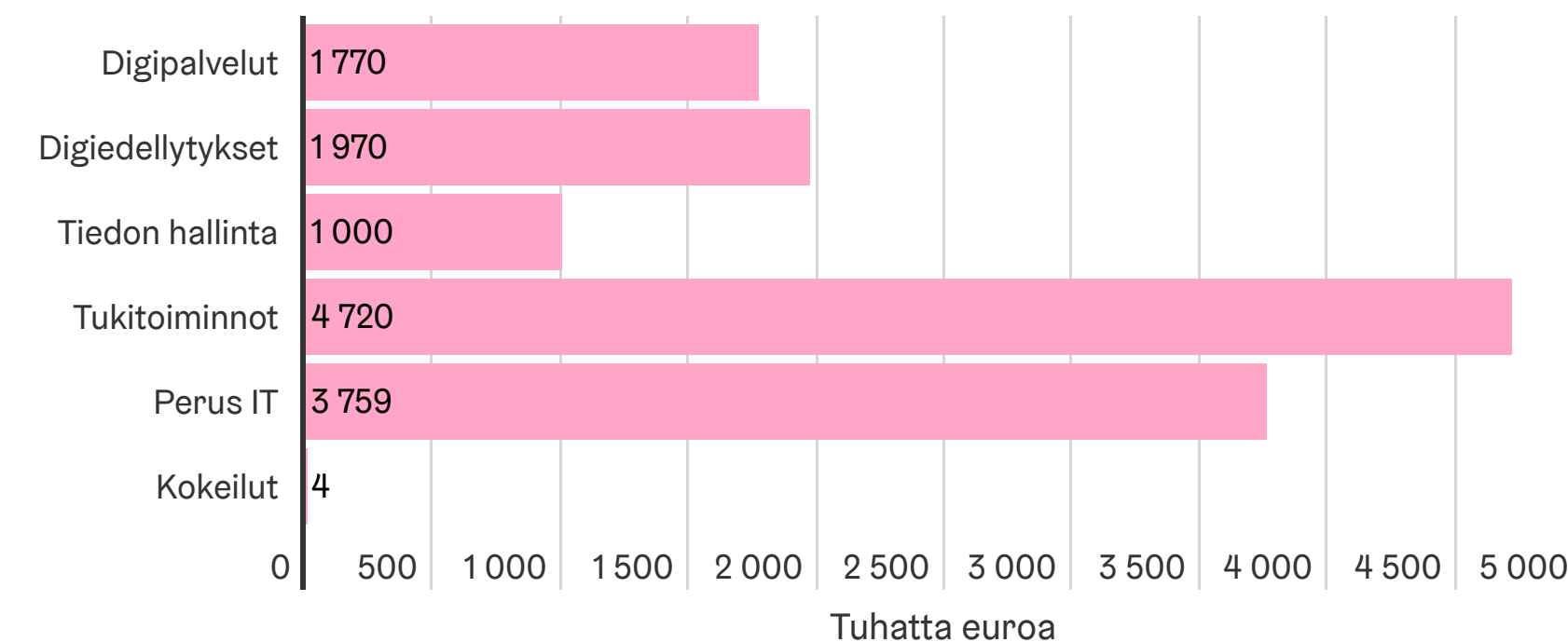
[*Tietoja ei vielä saatavilla*]

Digitaalisten palvelujen kehitys

Keskushallinnon ja kaupunkiyhteisten ohjelmien hankkeiden määrä



Hankkeen budjetti



Taloudellisesti kestävä kehitys

Taloudellinen kokonaistuottavuus (Alustava tilinpäätös 2020)

4 198 397 000 €



Ei saavuta tavoitetta
vuotuisesta 0,5 %
tuottavuuden kasvusta



Investointien tulorahoitusprosentti (vuosi-kate/investoinnit, Alustava tilinpäätös 2020)

85 %



22 %-yksikköä
korkeampi kuin
talousarviossa 2020

Työllisyysaste (Q3/2020)

73,5 %

1,6 %-yks.
vähemmän kuin
vuosi sitten



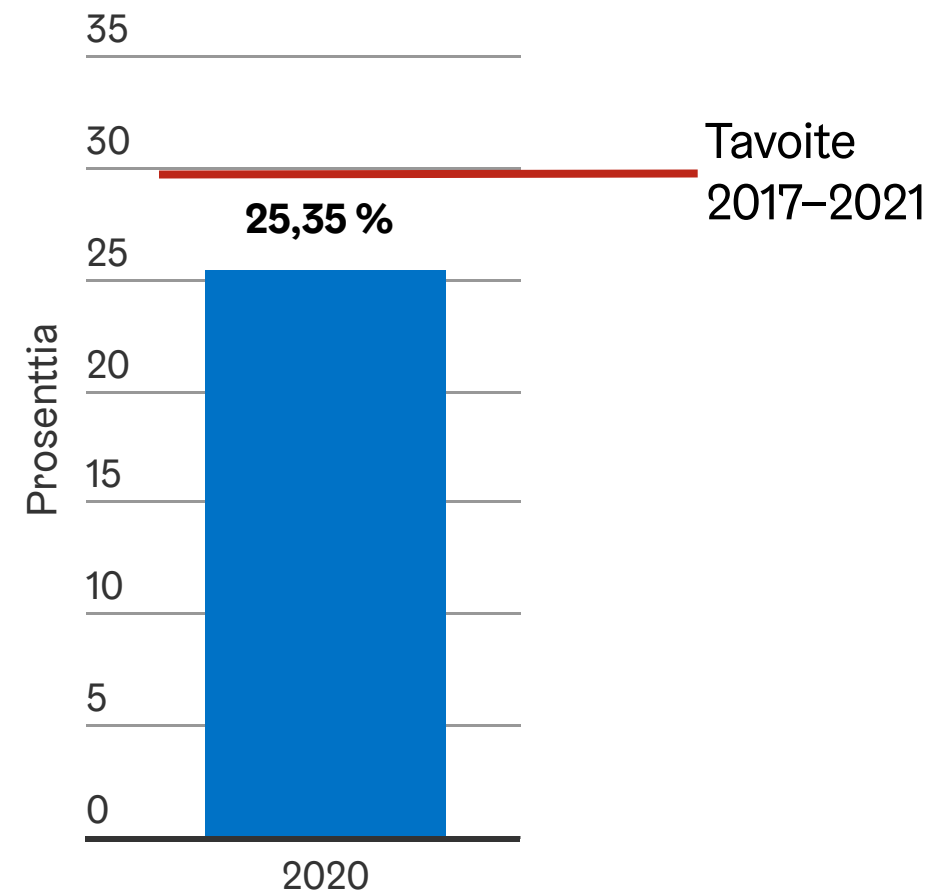
Lainakanta euroa/asukas (Alustava tilinpäätös 2020)

1 506

45 €/as. vähemmän
kuin tilinpäätöksessä
2019



Yhteisöveron jako-osuus tilitysvuonna 2021*



* viimeisimpien 2018 ja 2019 valmistuneiden
verotustietojen keskiarvo

Kassan riittävyys, päivää (Alustava tilinpäätös 2020)

83



Tavoite on vähintään
50 päivää
Vuoden 2019 tilinpäätöksessä
oli 77 päivää

Yksikkökustannukset (euroa) toimialojen palveluissa

[*Tietoja ei vielä saatavilla*]