

Helsingin kaupunkistrategian 2017–2021 mittarit ja indikaattorit maaliskuussa 2019

Kaupunkitason vertailut

Helsinki

Yleinen viihtyvyys ja turvallisuus

Omalla asuinalueella liikkuminen viikonloppuiltaisin turvallista (2018)

80,9 %

3,5 %-yks.
enemmän kuin
vuonna 2015

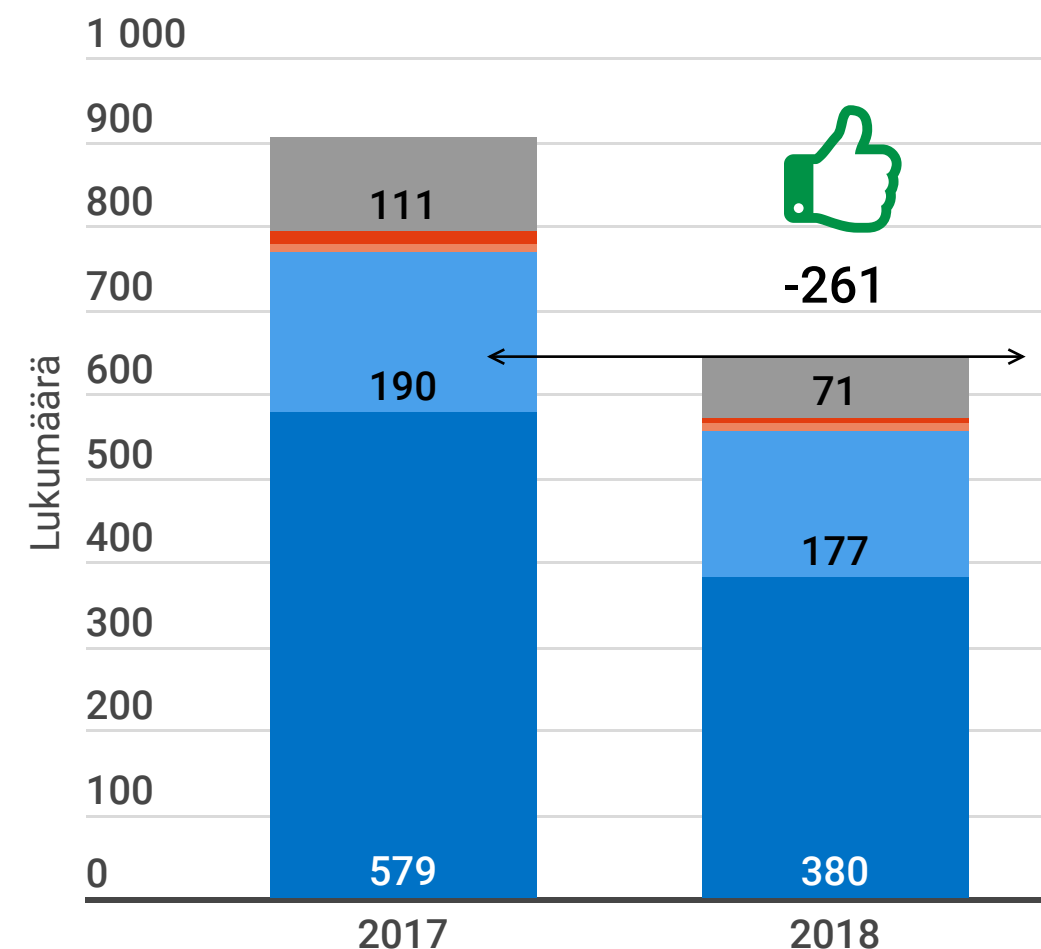


Asukkaiden halukkuus suositella Helsinkiä asuinpaikkana (2019), nettosuosittelemuindeksi

[Tietoja ei vielä saatavilla]

Rikoksilla oirehtivien nuorten määrä 2017 ja 2018

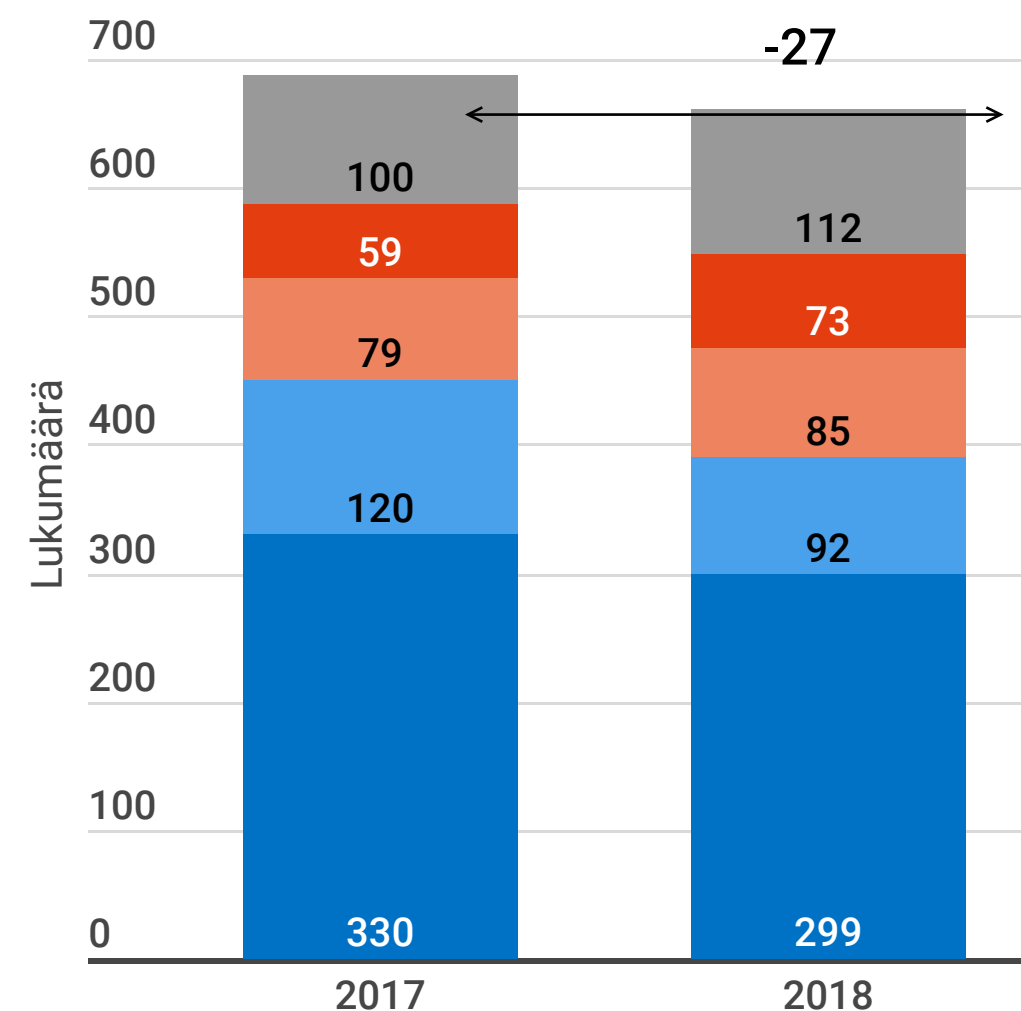
Alle 15-vuotiaat



-261

- Omaisuusrikokset
- Henkeen ja terveyteen kohdistuneet rikokset*
- Liikenne-rikokset
- Huumeaineriikokset (uudet RL 50-luku)
- Muut rikoslakia vastaan tehdyt rikokset**

15–17-vuotiaat



-27

- Omaisuusrikokset
- Henkeen ja terveyteen kohdistuneet rikokset*
- Liikenne-rikokset
- Huumeaineriikokset (uudet RL 50-luku)
- Muut rikoslakia vastaan tehdyt rikokset**

Alle 15-vuotiaat

236

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

15–17-vuotiaat

424

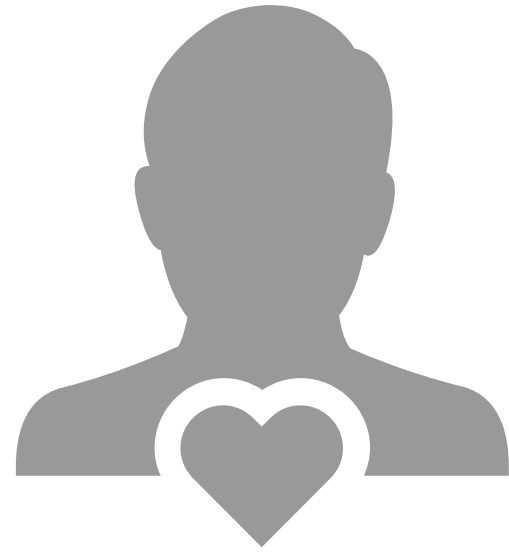
Suhteutus Helsingin 15–17-vuotiaaseen väestöön (1/10 000) vuonna 2018

* 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 (2015)

31,7 %



Elämänlaatunsa (WHOQOL-8) keskimäärin hyväksi tuntevien osuus (2015)

55,2 %



Väestöryhmien ja alueiden väliset hyvinvointierot

TYÖTTÖMYYS JA PITKÄAIKAISTYÖTTÖMYYS
(31.12.2018)

Työttömyysaste

9,3 %



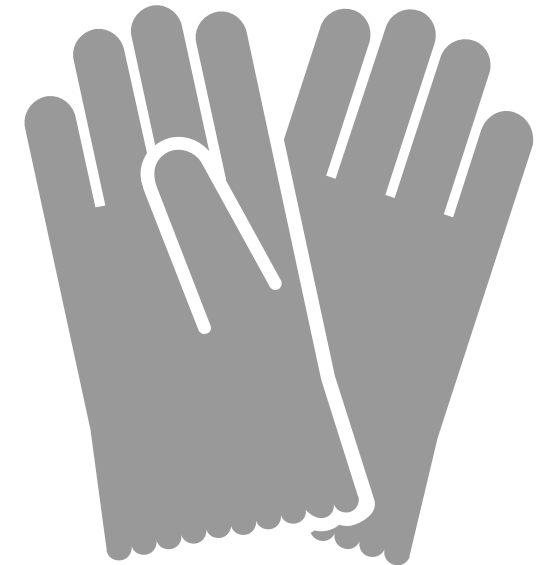
1,1 %-yks.
vähemmän kuin
joulukuussa 2017

Pitkäaikaistyöttömyys

33,3 %



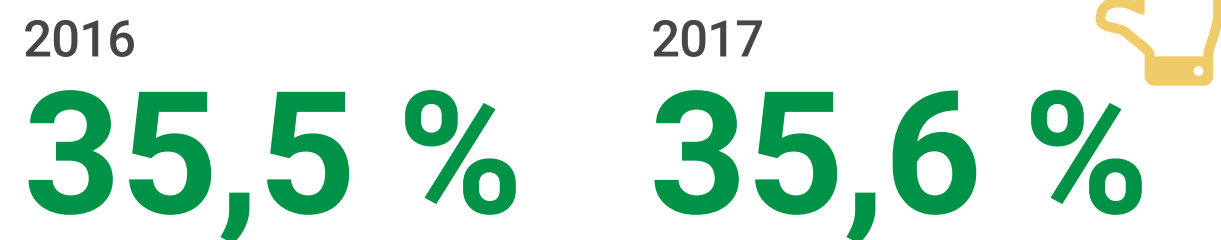
2,3 %-yks.
vähemmän kuin
joulukuussa 2017



Väestöryhmien ja alueiden väliset hyvinvointierot

ALUEIDEN ERIITYMISEN INDEKSI (index of dissimilarity)

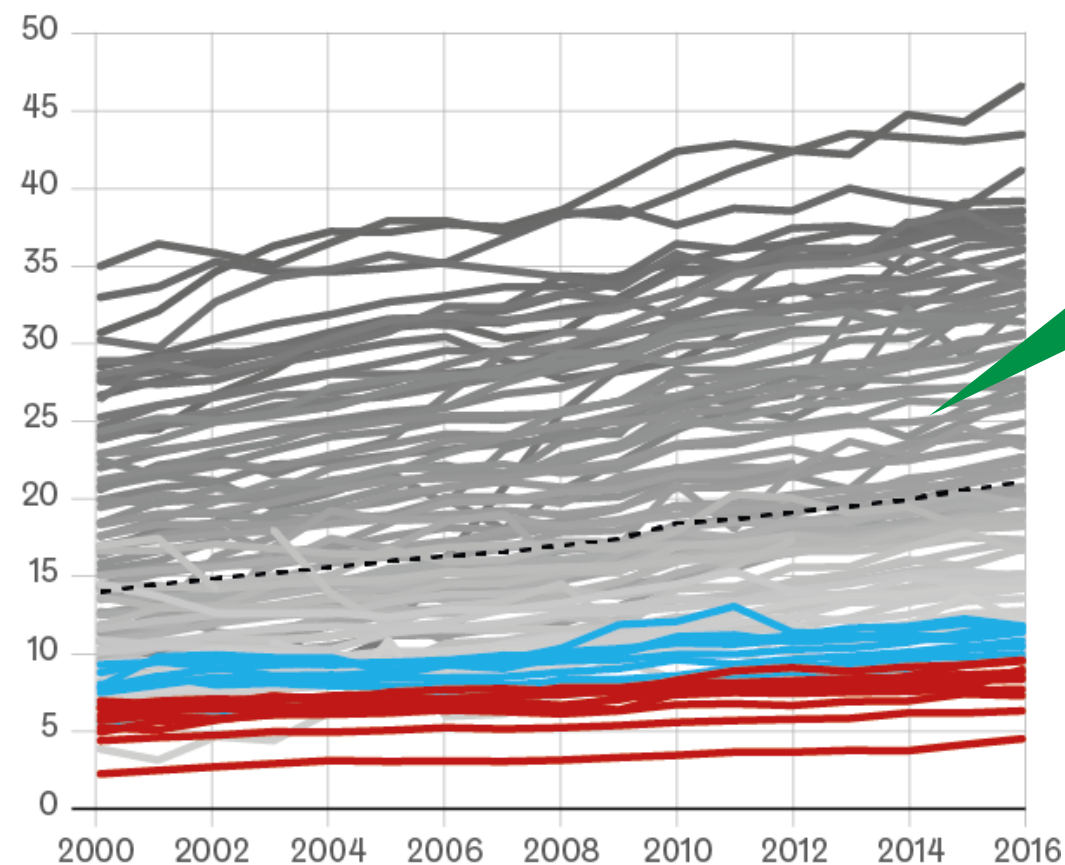
Eriytyminen koulutustason mukaan



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 2000–2016, %



Jakauman keskihajonta



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

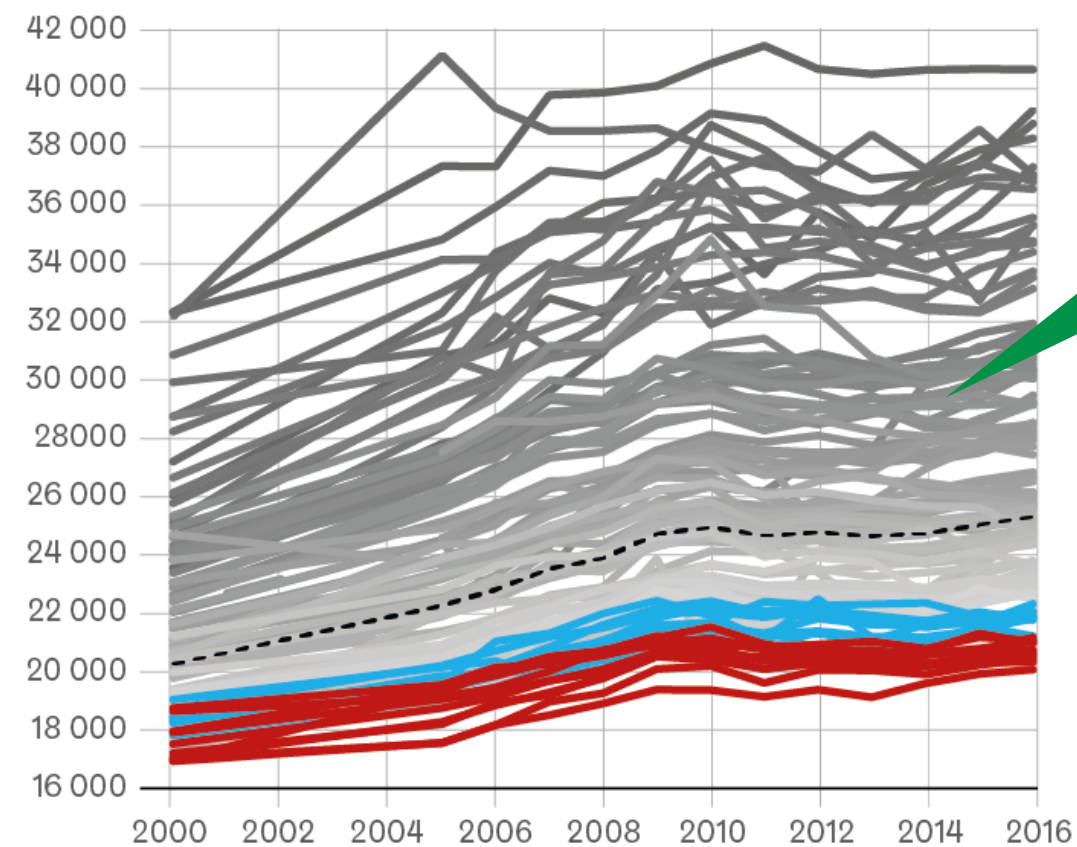
Eriytyminen tulotason mukaan



Alimpaan vs ylimpään tuloviidennekseen (kvintiiliin) kuuluvat henkilöt. Tulokäsite: 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



Jakauman keskihajonta



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)

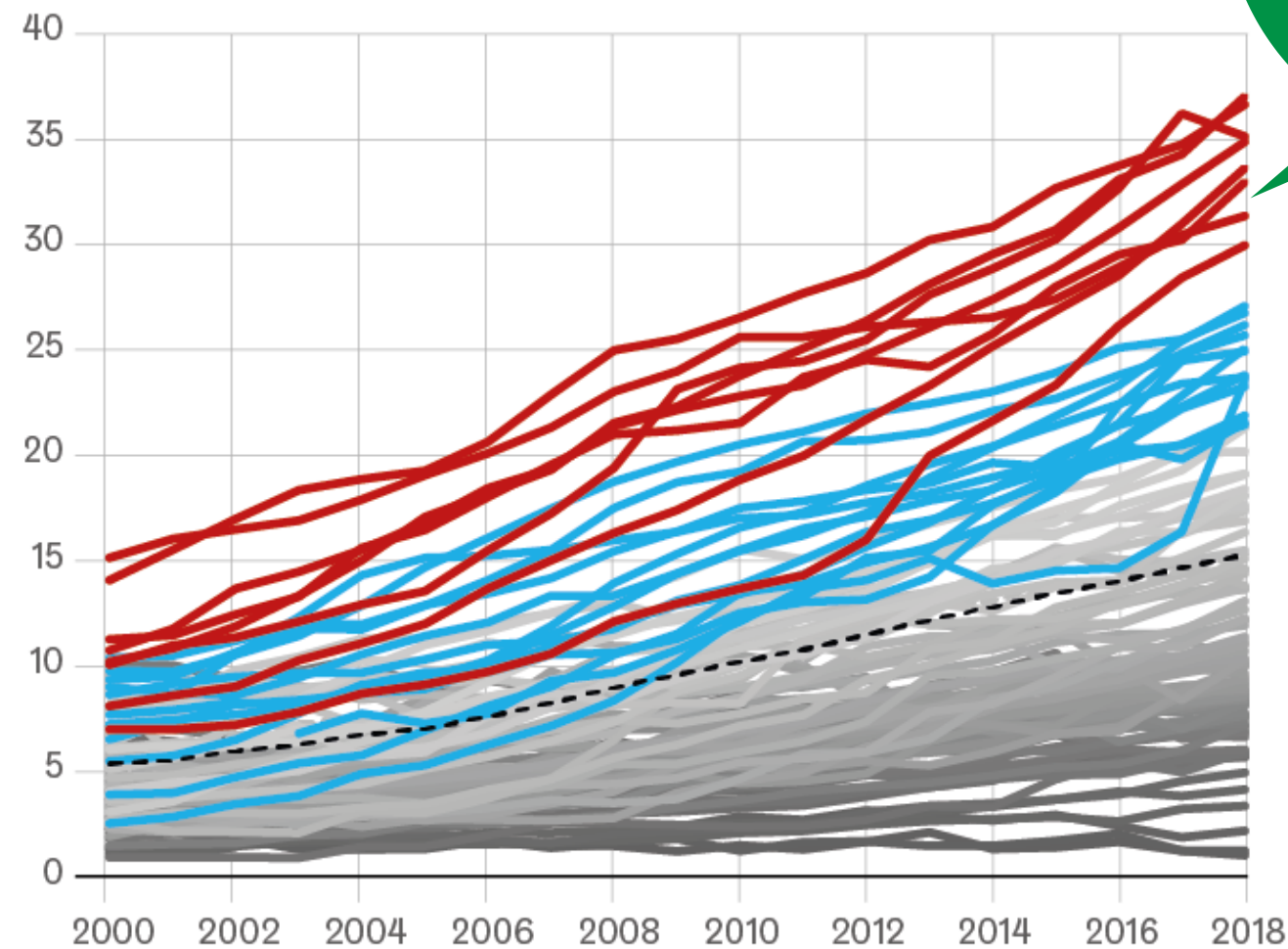
Eriytyminen etnisen taustan mukaan

2016 **27,3 %** 2017 **27,8 %**

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

Alue-erojen kehitys osa-alueittain:

Vieraskielisten osuus Helsingin osa-alueilla 2000–2018, %



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

Jakauman keskihajonta
2000 **2,9** 2018 **8,4**

Kuviossa mukana vain yli 100 asuntokunnan alueet.

Ennaltaehkäisevän toiminnan vaikuttavuus

Helsinkiäisten 18–64-vuotiaiden terveysindikaattorit vuonna 2018 terveysasema-palveluita käyttäneillä

Painoindeksi (BMI)



● Ei riskiä 18,5–24,9 ● Lievästi kohonnut riski 25,0–29,9 ● Selvästi kohonnut riski ≥ 30
● Ei kirjattu / puuttuu

Verenpaine (Syst/Diast)



● Ei riskiä < 140/90 ● Lievästi kohonnut riski 140–159/90–99 ● Selvästi kohonnut riski > 159/99
● Tieto puuttuu

Tupakointi



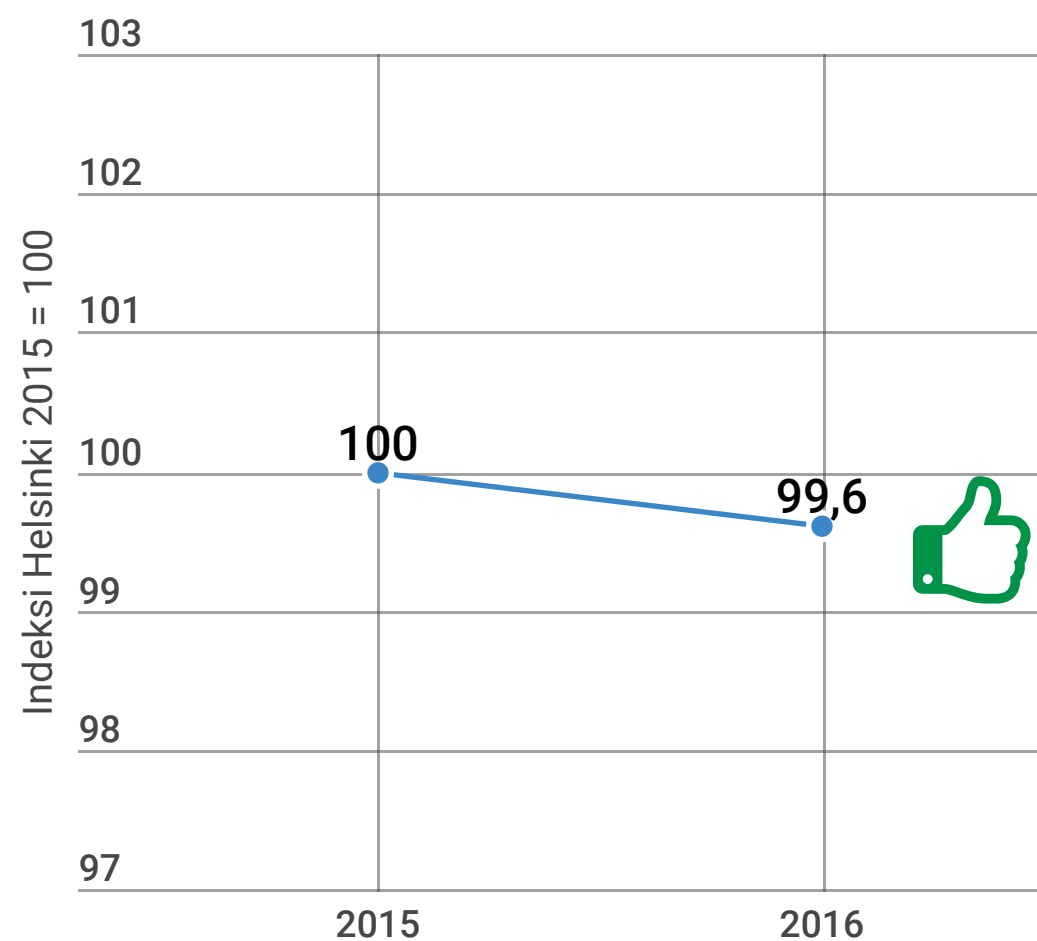
● Ei tupakoi ● Tupakoi ● Ei kirjattu/puuttuu

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

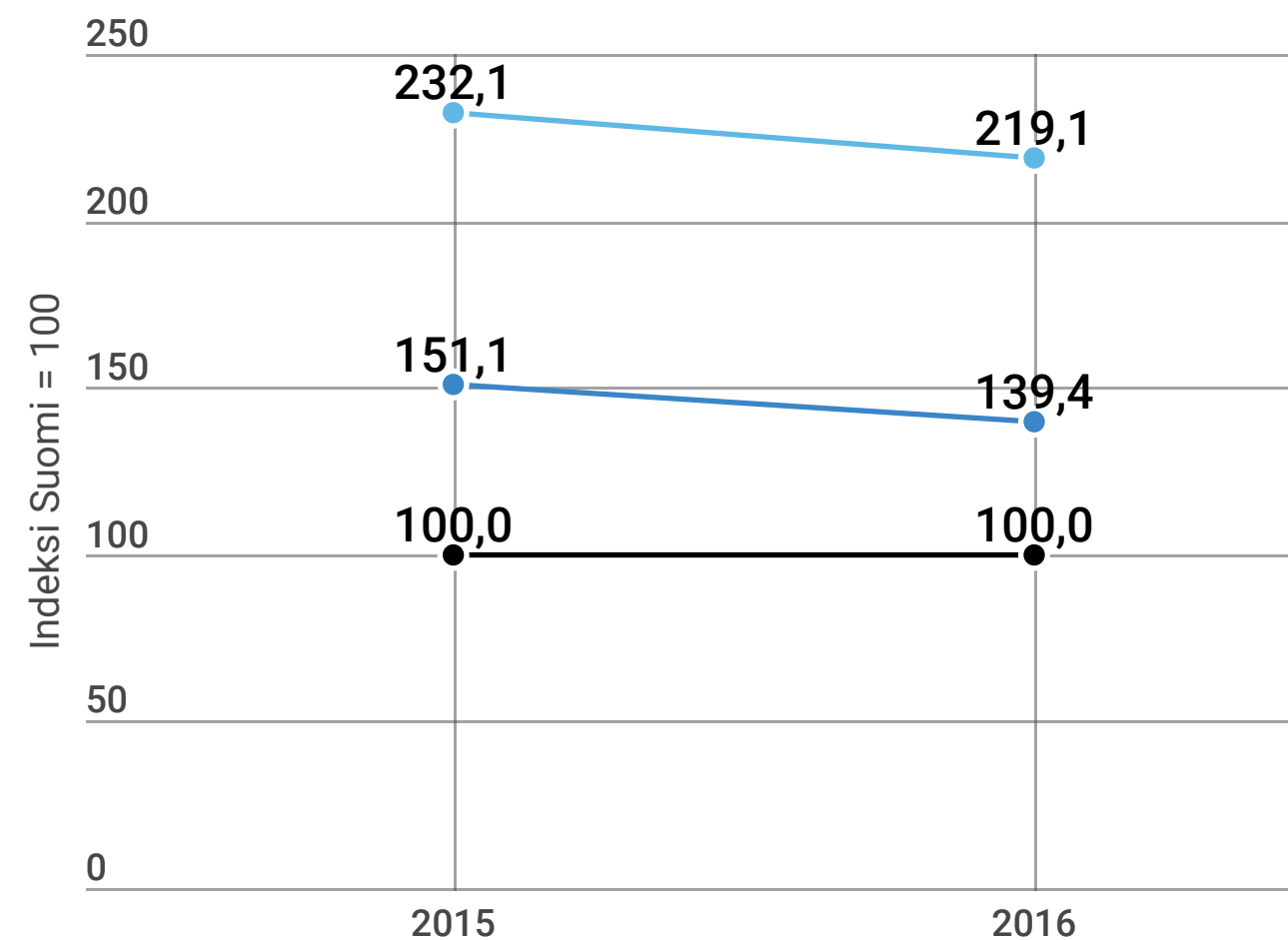


● Indeksi Helsinki 2015 = 100

Mitä pienempi luku verrattuna vuoteen 2015 sen parempi tilanne.

2016
99,6

Huono-osaisuusindeksi Helsingissä verrattuna koko maahan



● Suomi ● Helsinki ● Helsinki, ilman asunnottomuutta

Helsinki

219,1



Helsinki, ilman asunnottomuutta

139,4



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

Huono-osaisuusindeksi muodostuu seuraavista tiedoista

Osuus vuonna 2015 Muutos vuoden 2015 jälkeen

Asunnottomat yksinäiset / 1 000 asukasta

5,7



Alkoholia humalahakuisesti käyttävien osuus, %

13,8

Itsensä yksinäiseksi tuntevien osuus, %

10,6

Perustoimeentulotukea pitkäaikaisesti (väh. 10 kk) saaneiden osuus, %

4,9




Lasten ja nuorten hyvinvointi ja syrjäytymisen ehkäisy

Työn ja koulutuksen ulkopuolella olevat nuoret (31.12.2016)

6,6 %  -0,2 %-yks.
alempi kuin
2015

Ilman opiskelupaikkaa jääneet peruskoulun päättäneet (2018)

5,6 %  +1,6 %-yks.
enemmän kuin
vuosi sitten

Lasten ja nuorten osuus, joilla harrastus (2017)


4.-5.-luokkalaiset

86,0 %

8.-9.-luokkalaiset

91,4 %

Lasten ylipaino 4-vuotiaat (ISO-BMI 2018)

12,9 %  -0,7 %-yks.
alempi kuin
vuonna 2017

Lasten ja nuorten psyykkinen ja sosiaalinen hyvinvointi (2017)

MIELIALAONGELMAT

4.-5.-luokkalaiset

13,6 %

8.-9.-luokkalaiset

13,7 %

Lukio

14,4 %

Ammattioppilaitos

13,0 %

YKSINÄISYYS

4.-5.-luokkalaiset

3,2 %

8.-9.-luokkalaiset

11,0 %

Lukio

11,0 %

Ammattioppilaitos

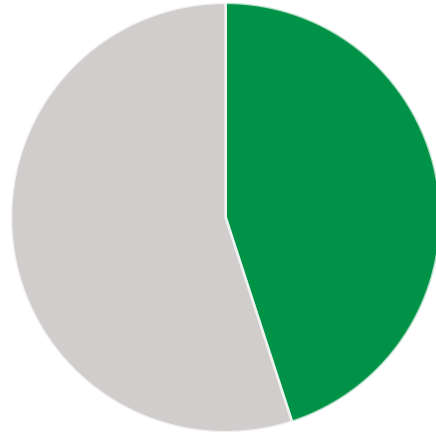
11,6 %

Liikkumisen edistäminen

Vähintään tunnin päivässä liikkuvat (2017)

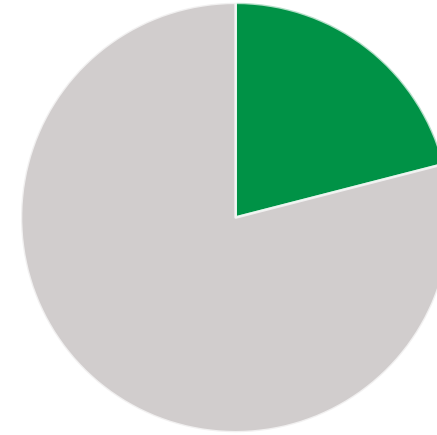
4.-5.-luokkalaiset

45 %



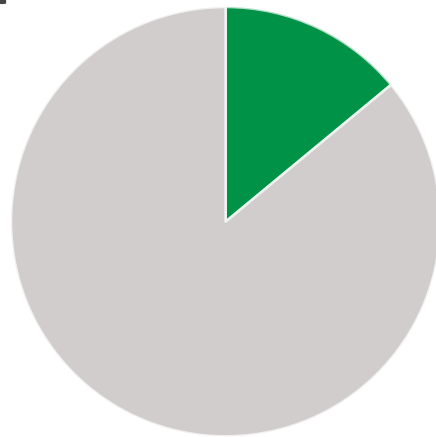
8.-9.-luokkalaiset

21 %



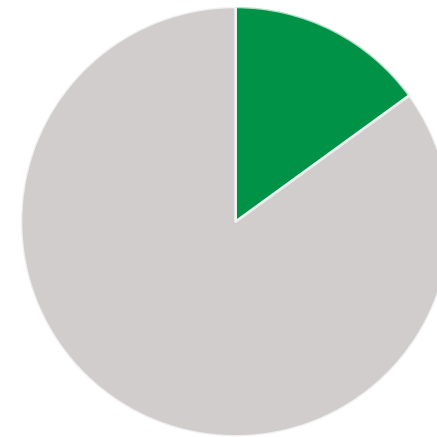
Lukion 1. ja 2.-luokkalaiset

14 %



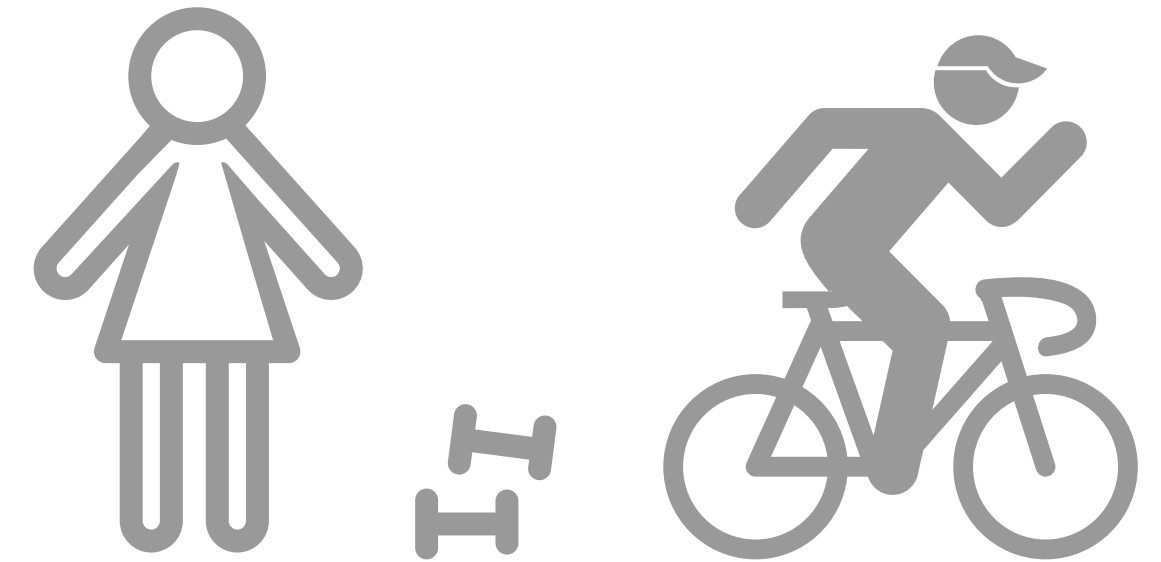
Ammatillinen koulutus

15 %



Vapaa-ajan liikuntaa harrastavat vähintään 20-vuotta täyttäneet (2015)

83,4 %

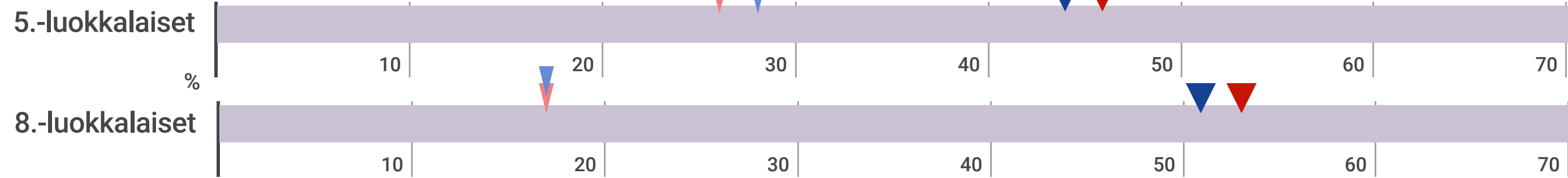


Kestävän kasvun turvaaminen

Liikkumisen edistäminen

MOVE! FYYSINEN TOIMINTAKYKY

20 m viivajuoksu



20 m viivajuoksu mediaani, min

5.-luokkalaisten

Tytöt

4.30

Pojat

5.28

8.-luokkalaisten

Tytöt

5.26

Pojat

7.22

Etunojapunnerrusten määrä 60 sekuntiin, mediaani

Tytöt

26

Pojat

18

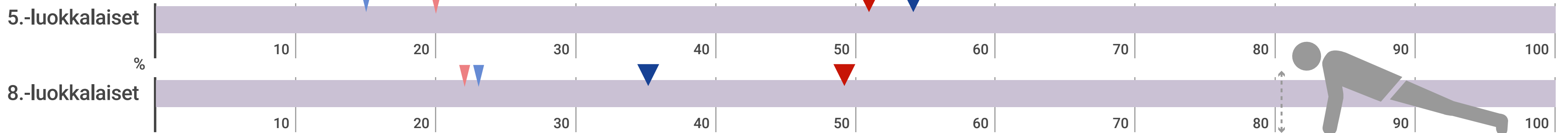
Tytöt

30

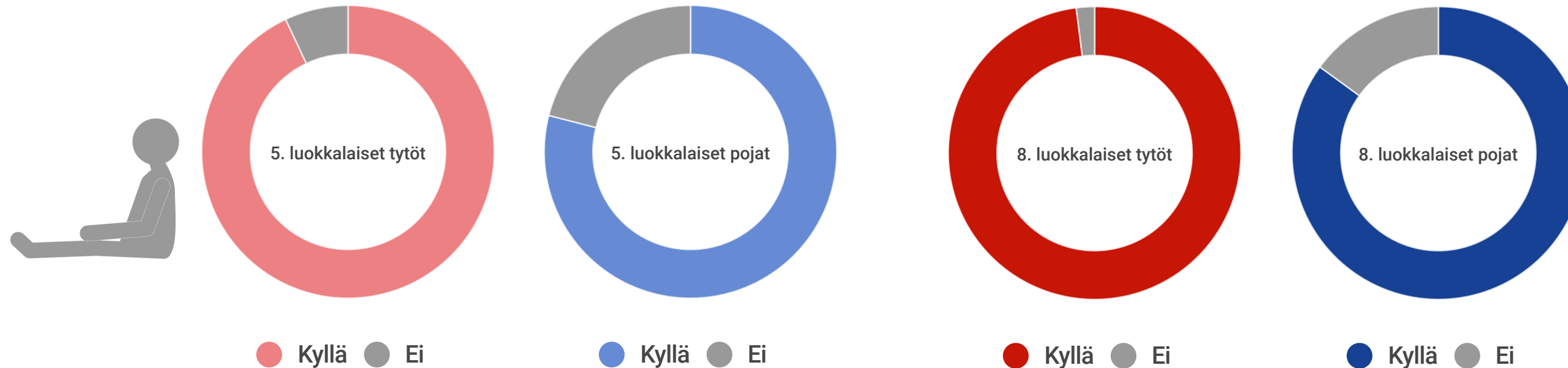
Pojat

21

Etunojapunnerrus



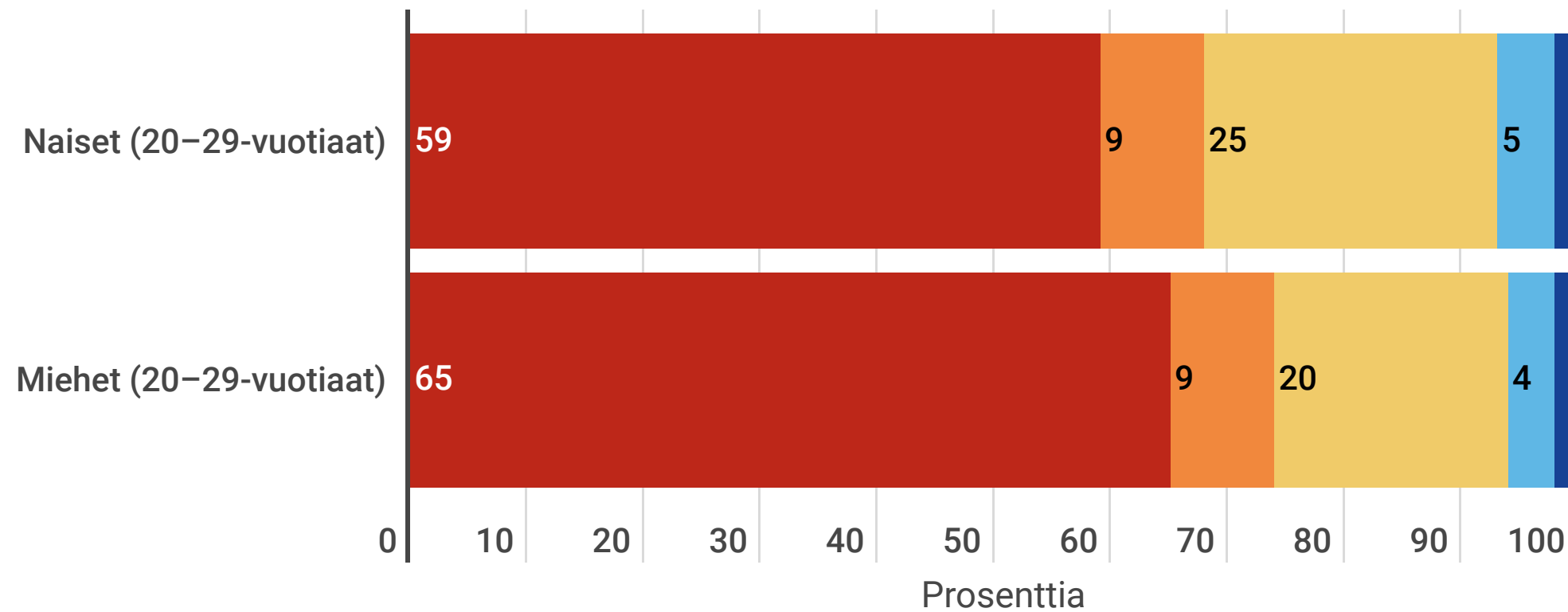
Alaselänojennus täysistunnassa



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

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 2017



- Istuminen/makuu
- Seisominen
- Kevyt liikkuminen
- Reipas liikkuminen
- Rasittava liikkuminen

Naiset: istuminen/makuu

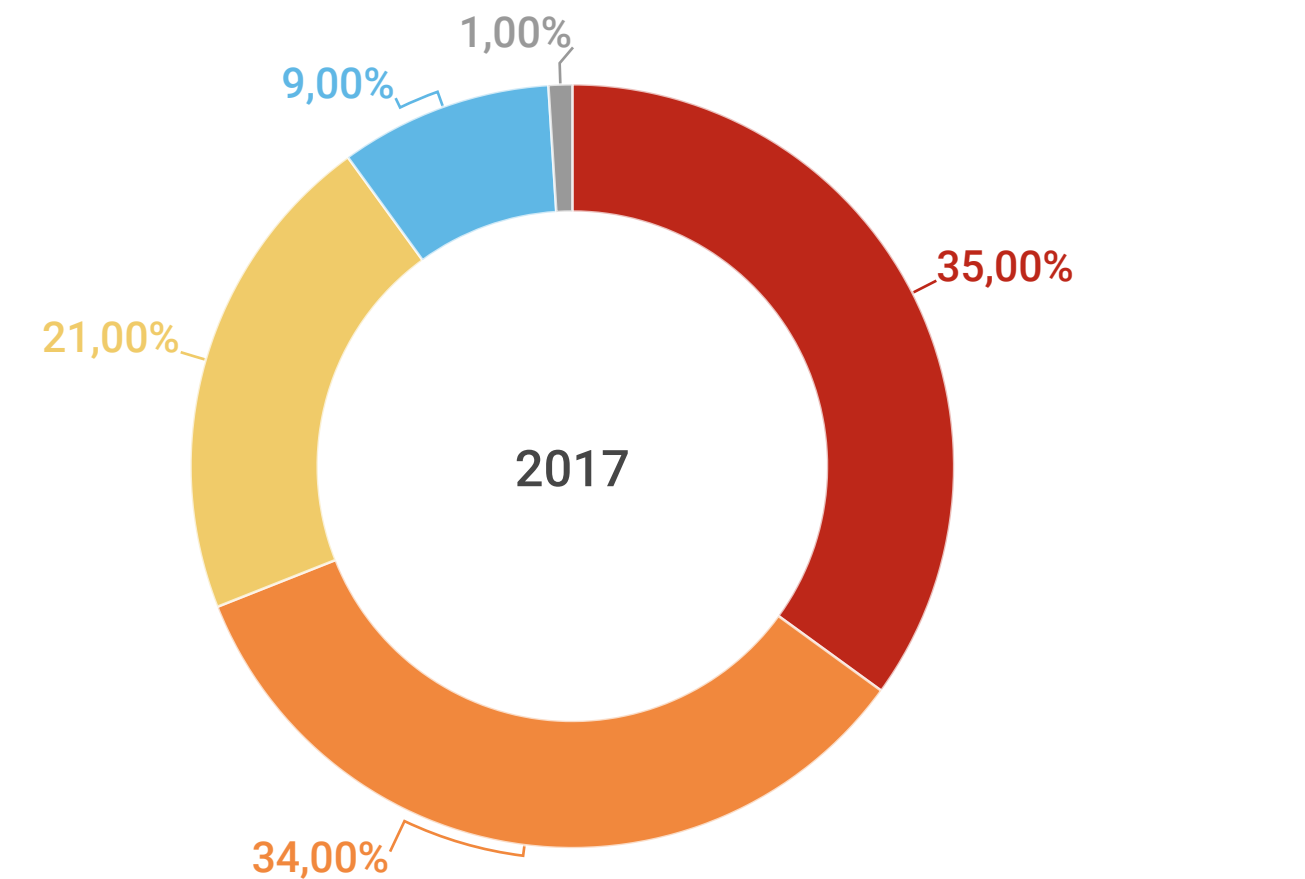
59 %

Miehet: istuminen / makuu

65 %

Tavoite: kasvattaa liikkumisen ja pienentää istumisen osuutta valveillaolosta.

Tehtyjen matkojen pääasiallinen kulkutapa % 2017



- Kävely
- Bussi, metro, raitiovaunu, juna
- Henkilöauto kuljettajana ja/tai matkustajana
- Polkupyörä
- Muu

Tavoite: Liikkumisen, erityisesti arki- ja hyötyliikkumisen) lisääminen ja istumisen vähentäminen.

Ekologisesti kestävä kehitys

Helsingin kasvihuonekaasupäästöt (2017)

Kokonaispäästöt (CO₂-ekv.)

2 668 000 t



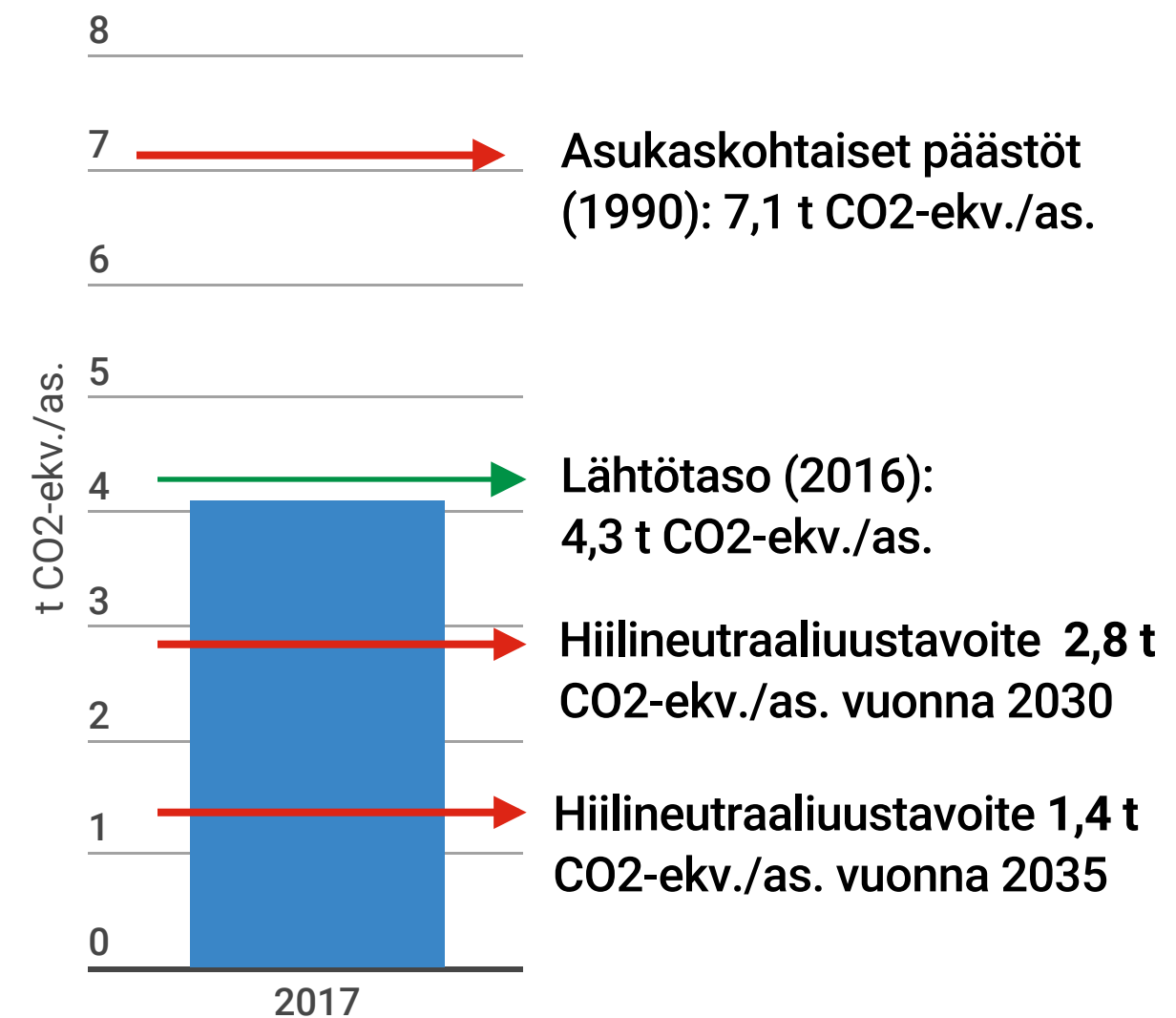
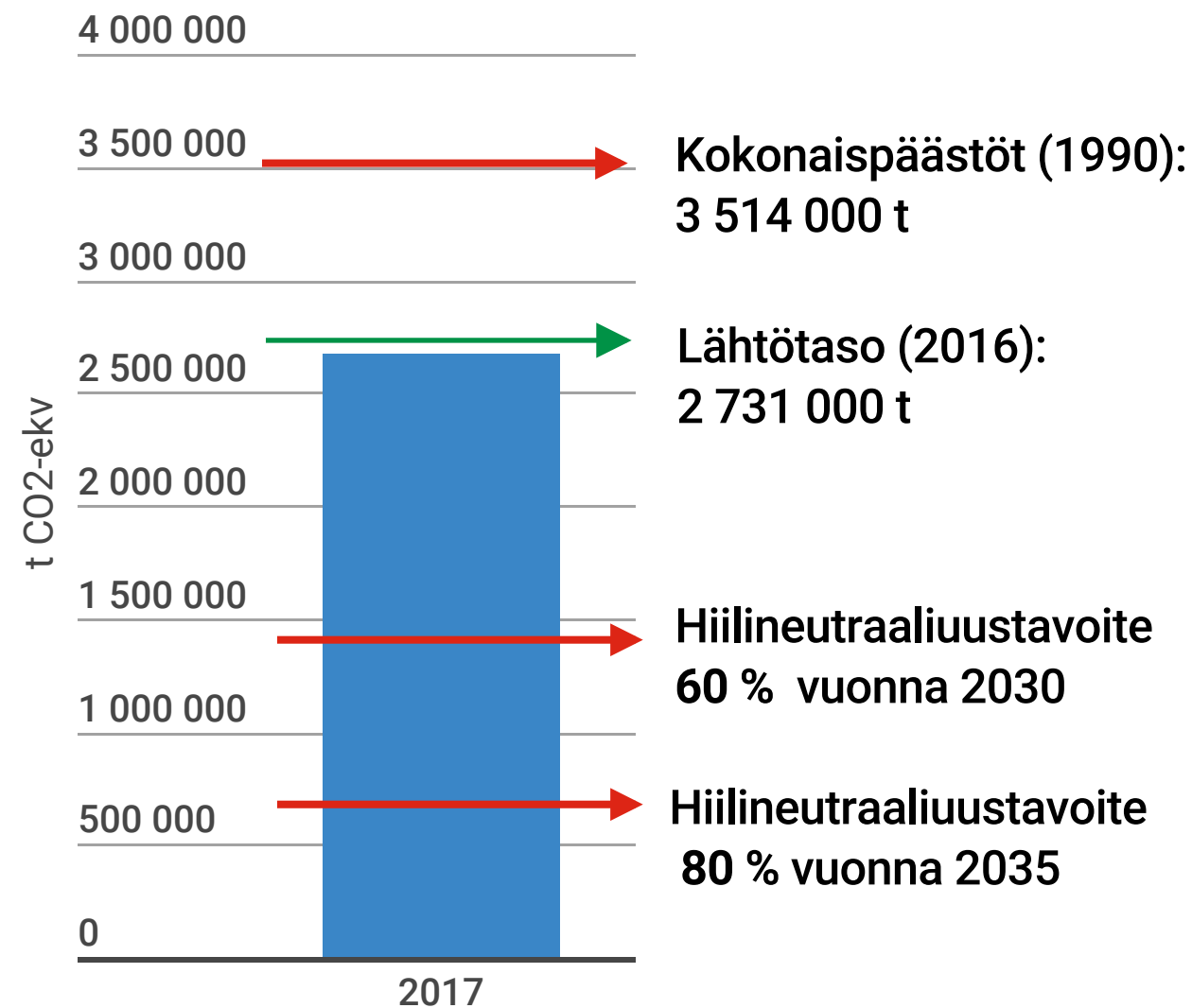
-63 000 t CO₂-ekv.
lähtötasoon (2016)
verrattuna

Asukaskohtaiset
(CO₂-ekv./as.)

4,1 t



-0,2 t CO₂-ekv./as.
lähtötasoon (2016)
verrattuna



Ekologisesti kestävä kehitys

Ilmanlaatu valituissa mittauspisteissä (2018)

MÄKELÄNKATU

NO₂ (µg/m³):



32

1 µg/m³
vähemmän
kuin vuosi sitten

PM₁₀ (kpl/vuosi):



20

sama kuin vuosi
sitten

MANNERHEIMINTIE

NO₂ (µg/m³):



28

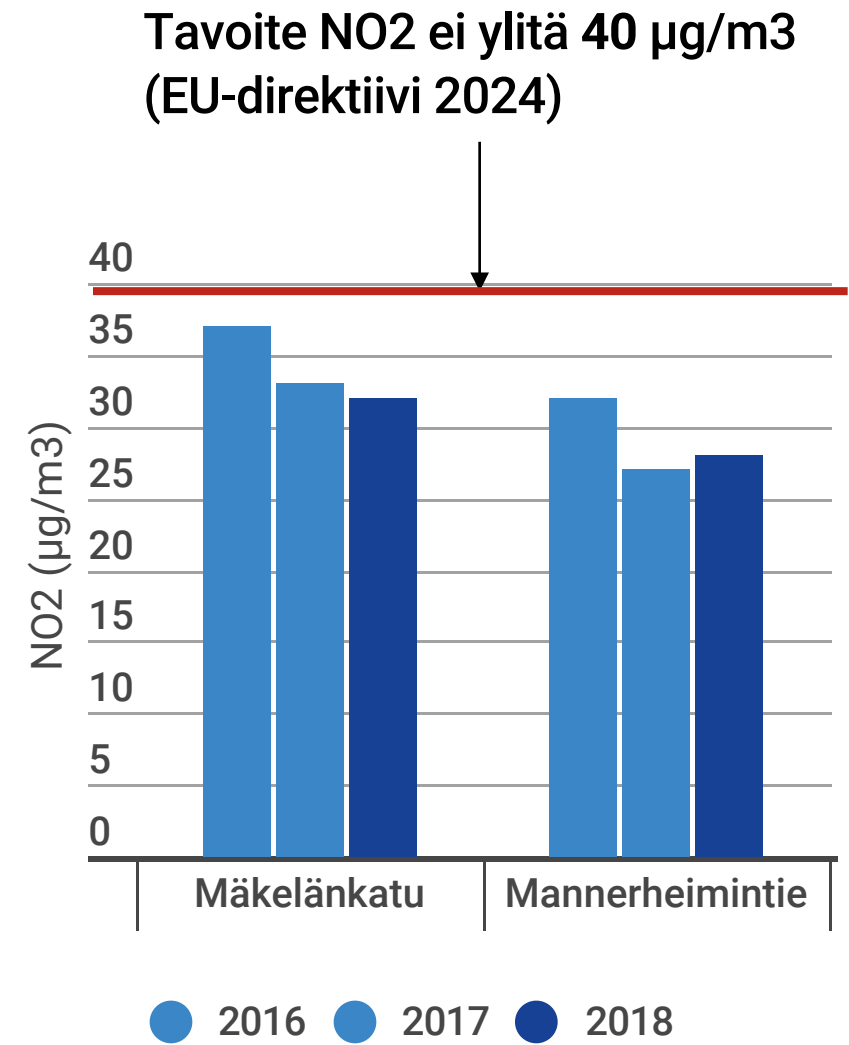
1 µg/m³
enemmän kuin
vuosi sitten

PM₁₀ (kpl/vuosi):

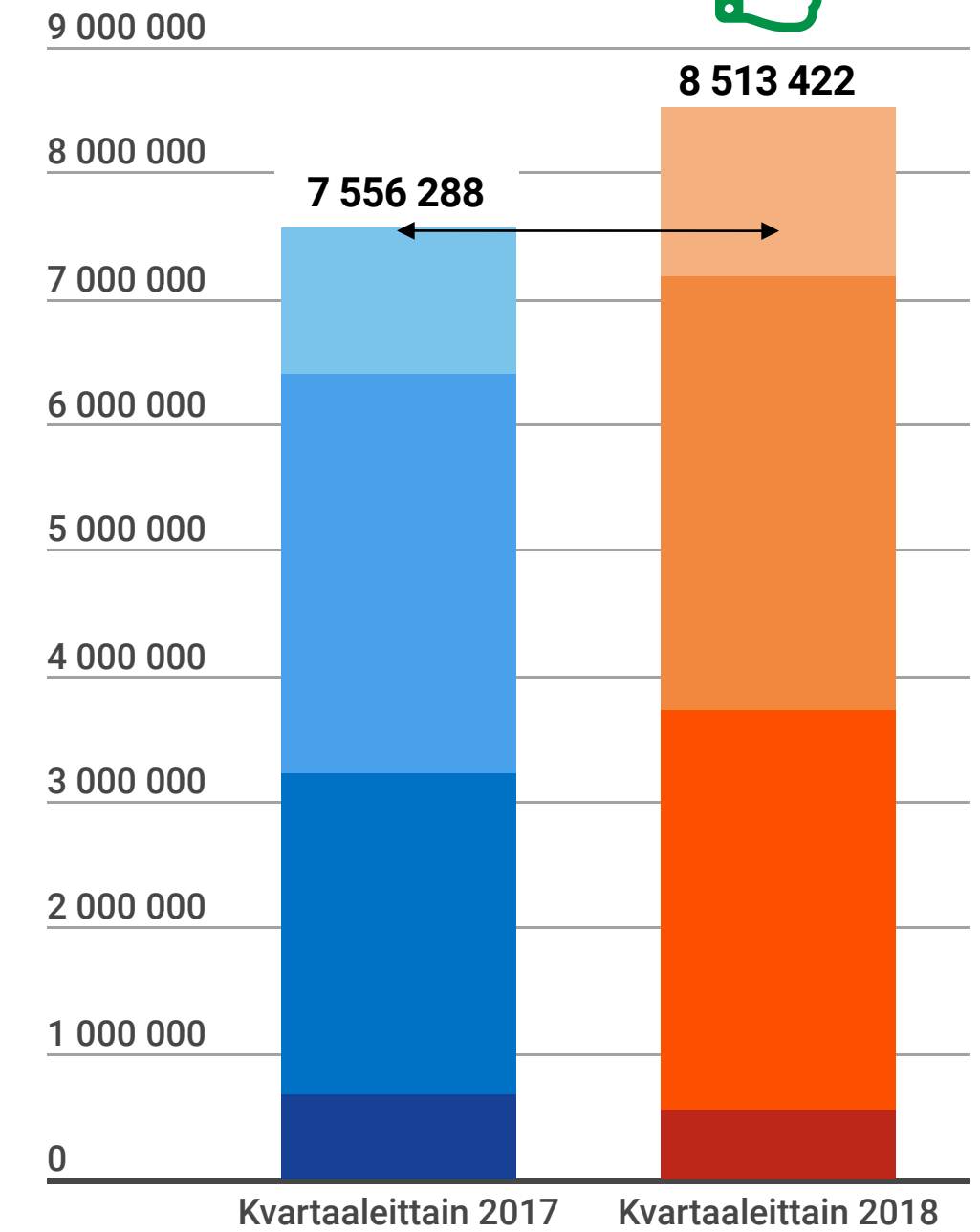


15

11 kpl/vuosi
enemmän kuin
vuosi sitten



Pyöräliikenteen määrä automaattilaskentapisteissä



Pyöräliikenteen määrä automaattilaskentapisteissä (12 laskentapistettä 2018)

8 513 422

+12,7 %
enemmän kuin
vuosi sitten



● Q1/2017 ● Q2/2017 ● Q3/2017 ● Q4/2017
● Q1/2018 ● Q2/2018 ● Q3/2018 ● Q4/2018

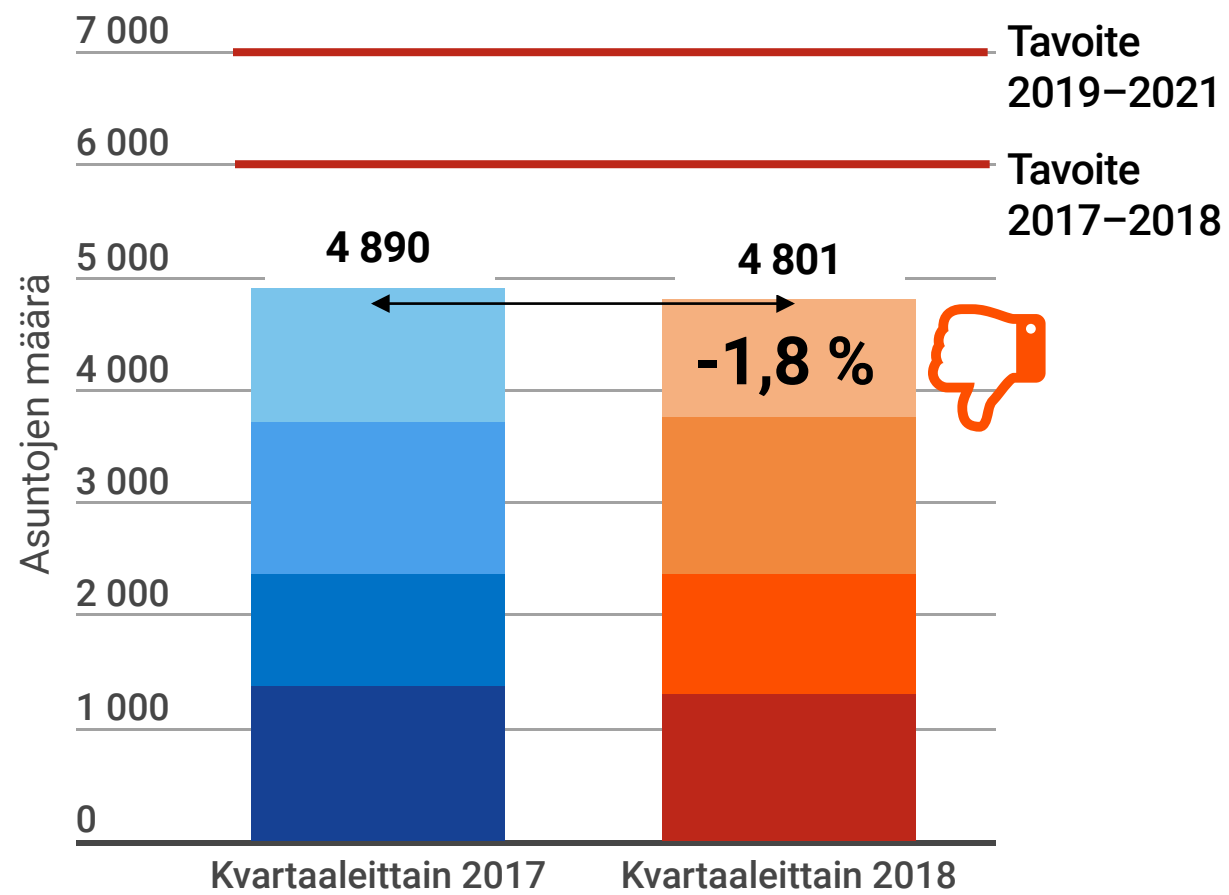
Kaupunkirakenteen toiminnallisuus

Valmistuneiden asuntojen määrä sekä hallinta- ja rahoitusmuoto 2018

Asuntojen määrä 2018

4 801

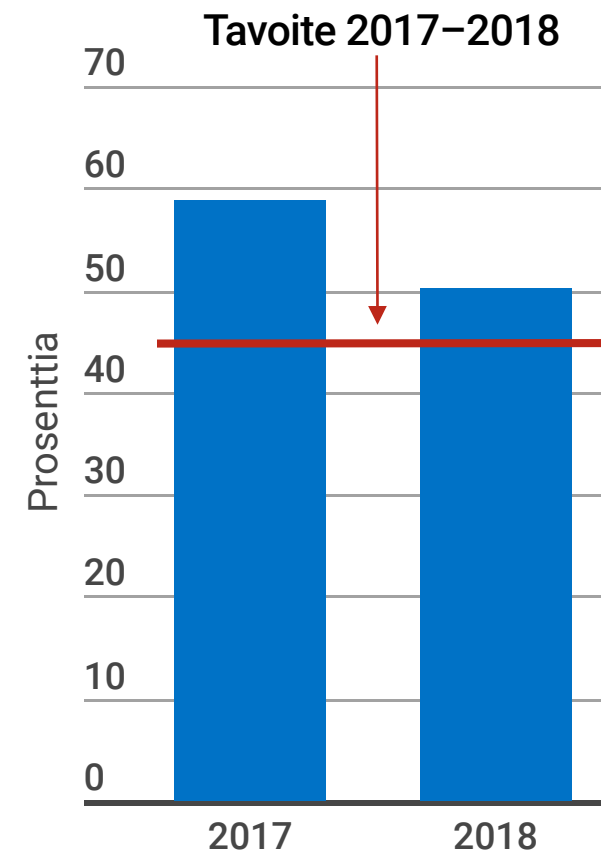
Strategian tavoite 2017–18 **6 000**
 Strategian tavoite 2019–21 **7 000**



● Q1/2017 ● Q2/2017 ● Q3/2017 ● Q4/2017
 ● Q1/2018 ● Q2/2018 ● Q3/2018 ● Q4/2018

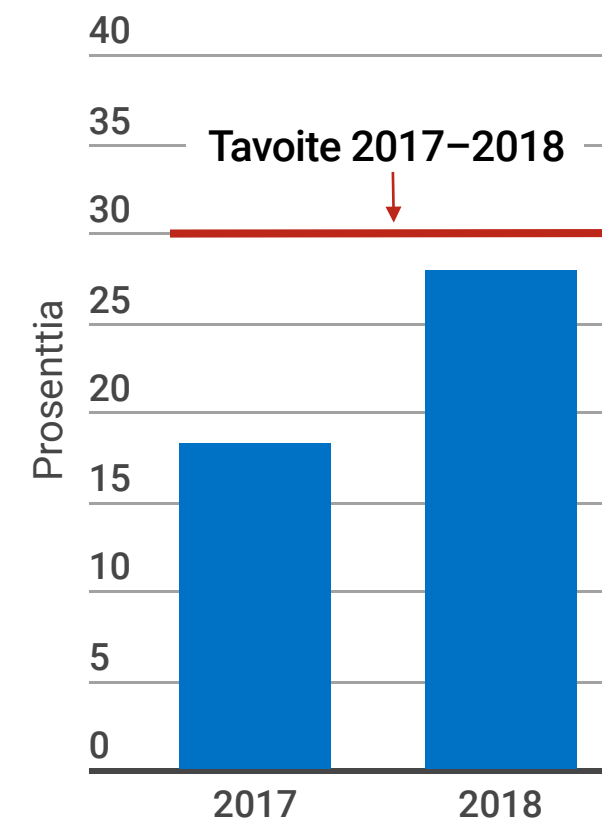
Sääntelemättömät omistaja- ja vuokra-asunnot

50,1 % | Strategian tavoite 2017–18 **45 %**



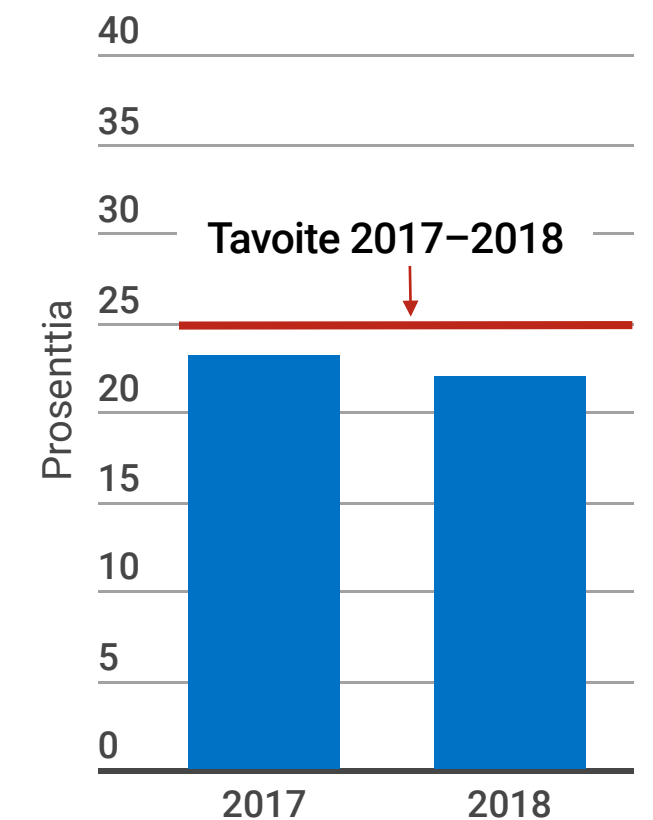
Välimuodon asuntoja

27,9 % | Strategian tavoite 2017–18 **30 %**



Ara-vuokra-asuntoja

22,0 % | Strategian tavoite 2017–18 **25 %**

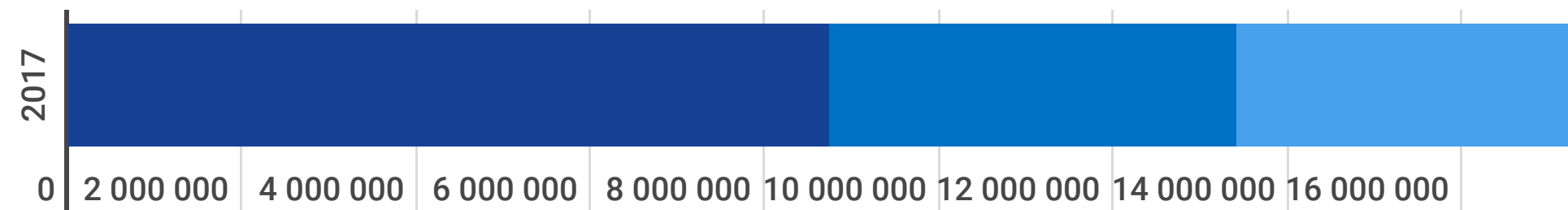


Saavutettavuus asukkaiden näkökulmasta

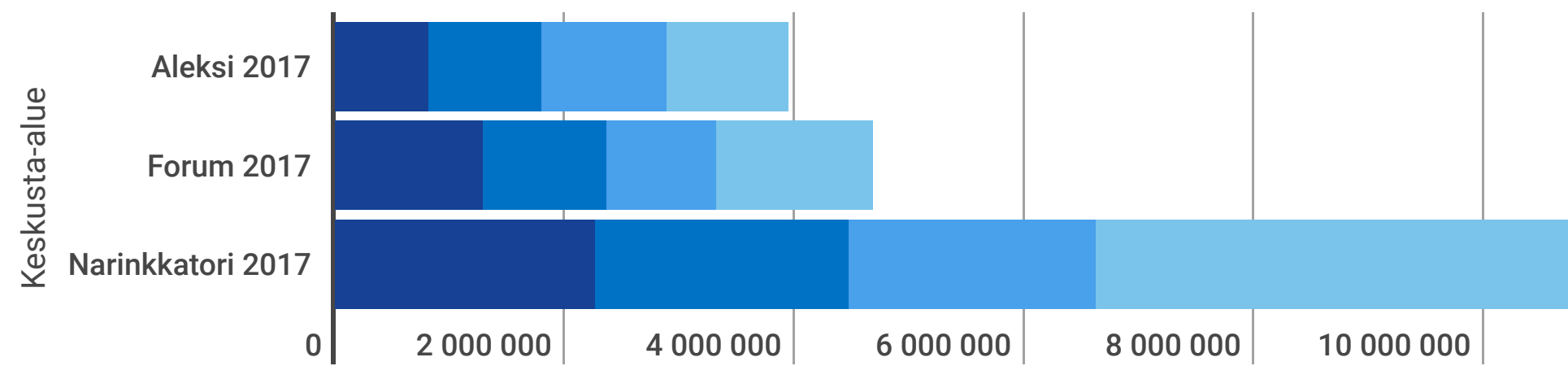
Keskusta-alueella oleskelevien ja vierailevien ihmisten lukumäärä

Yhteensä vuonna 2017

17 344 209



● Narinkkatori ● Forum ● Aleksi



● Q1/2017 ● Q2/2017 ● Q3/2017 ● Q4/2017



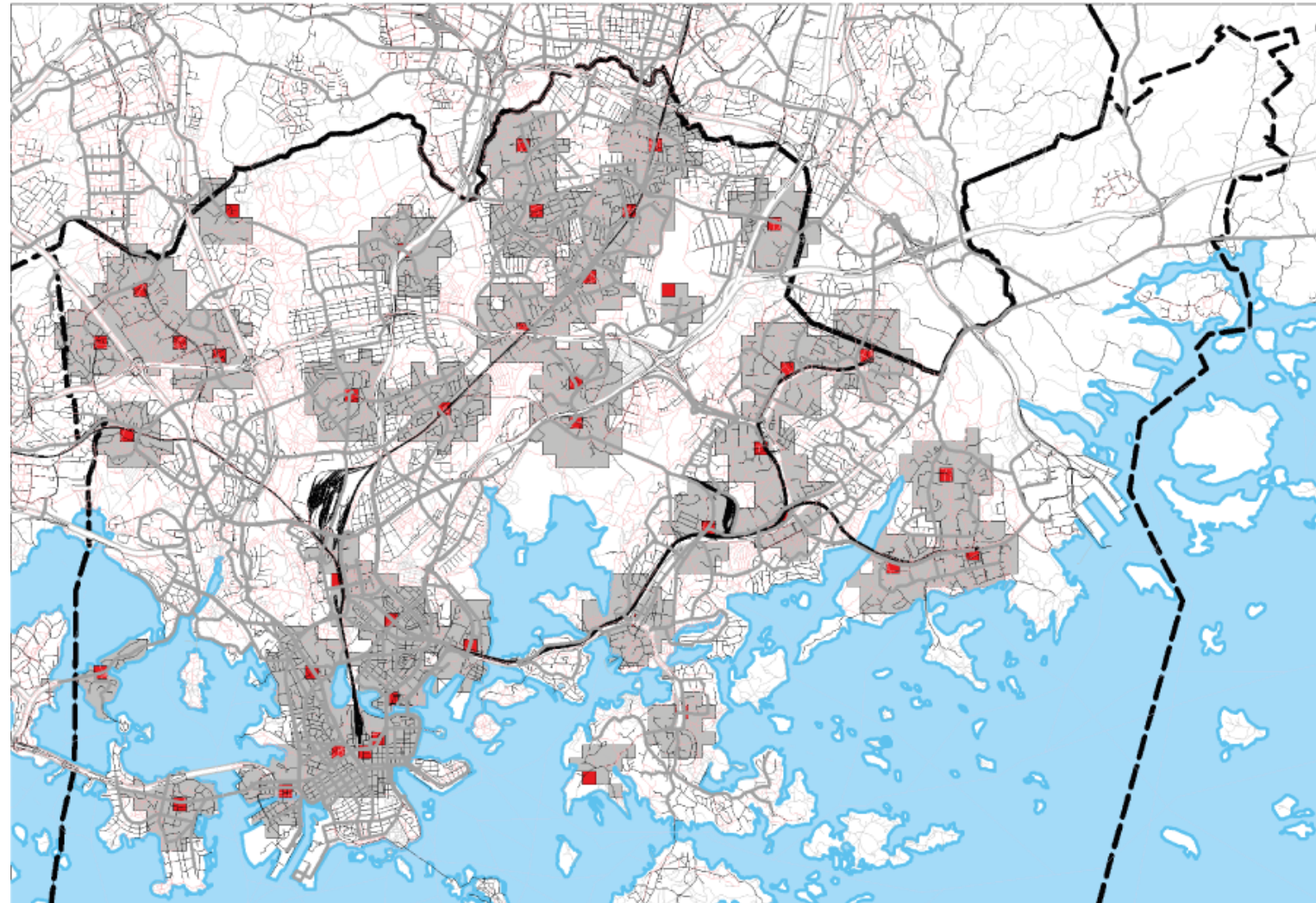
Saavutettavuus asukkaiden näkökulmasta

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
- 31.12.2017: 356 353
- 31.12.2018: 360 668
- Väestönkasvu 2018: 4 315 (1,2 %)

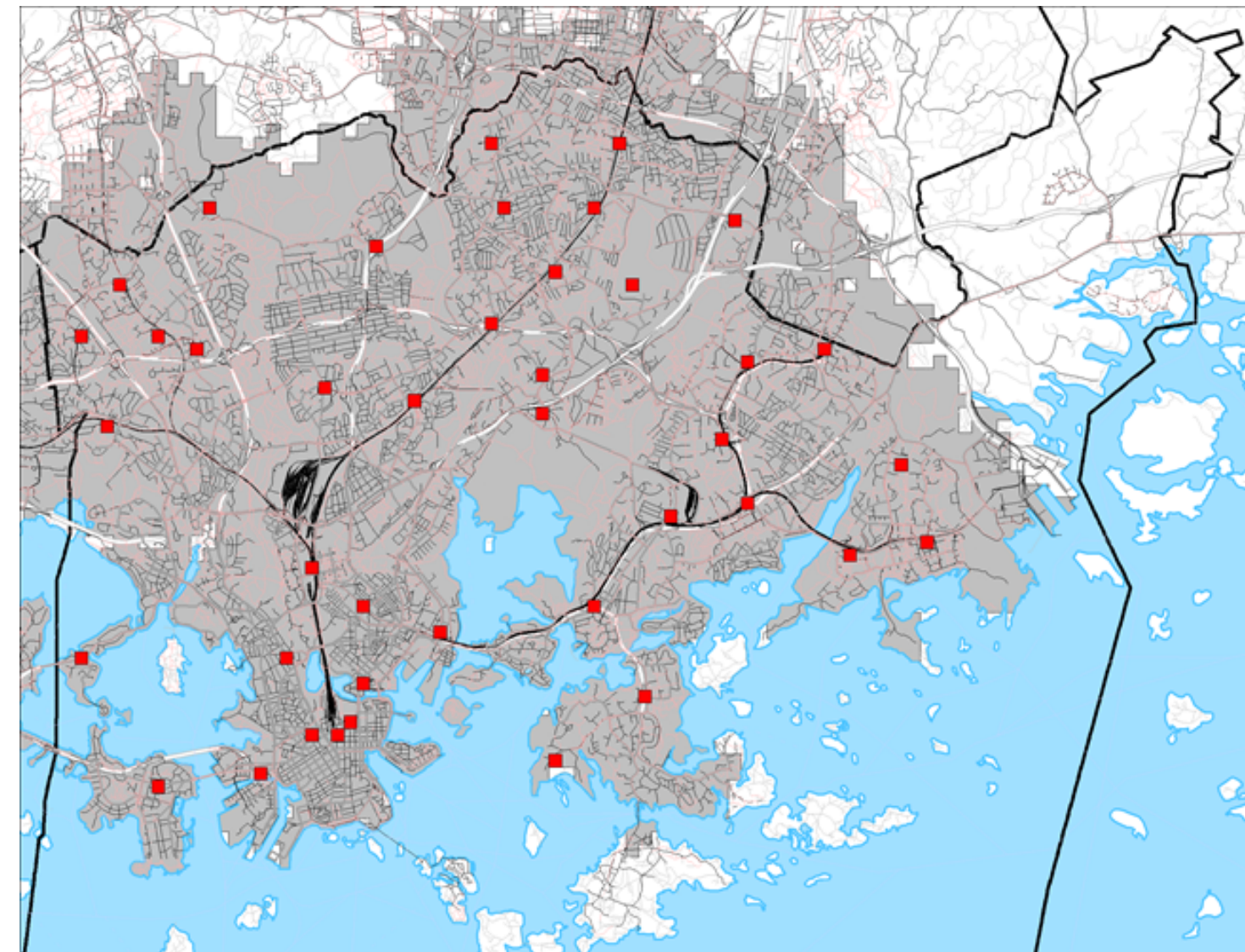


Pyöräilyvyöhyke, 15 min

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
- 31.12.2017: 618 279
- 31.12.2018: 624 459
- Väestönkasvu 2018: 6 180 (1,0 %)



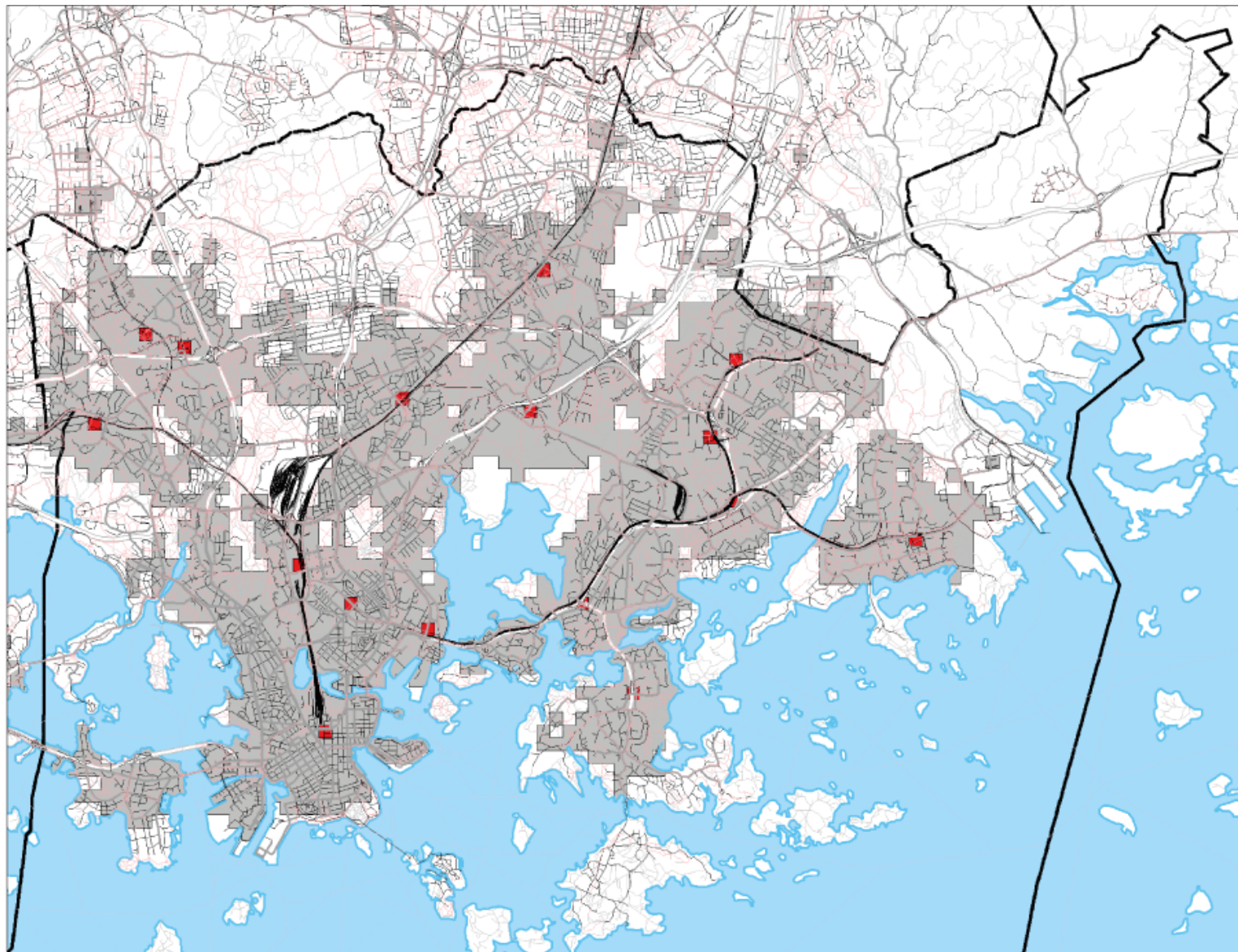
Saavutettavuus asukkaiden näkökulmasta

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
- 31.12.2017: 506 440
- 31.12.2018: 511 469
- Väestönkasvu 2018: 5 029 (1,0 %)

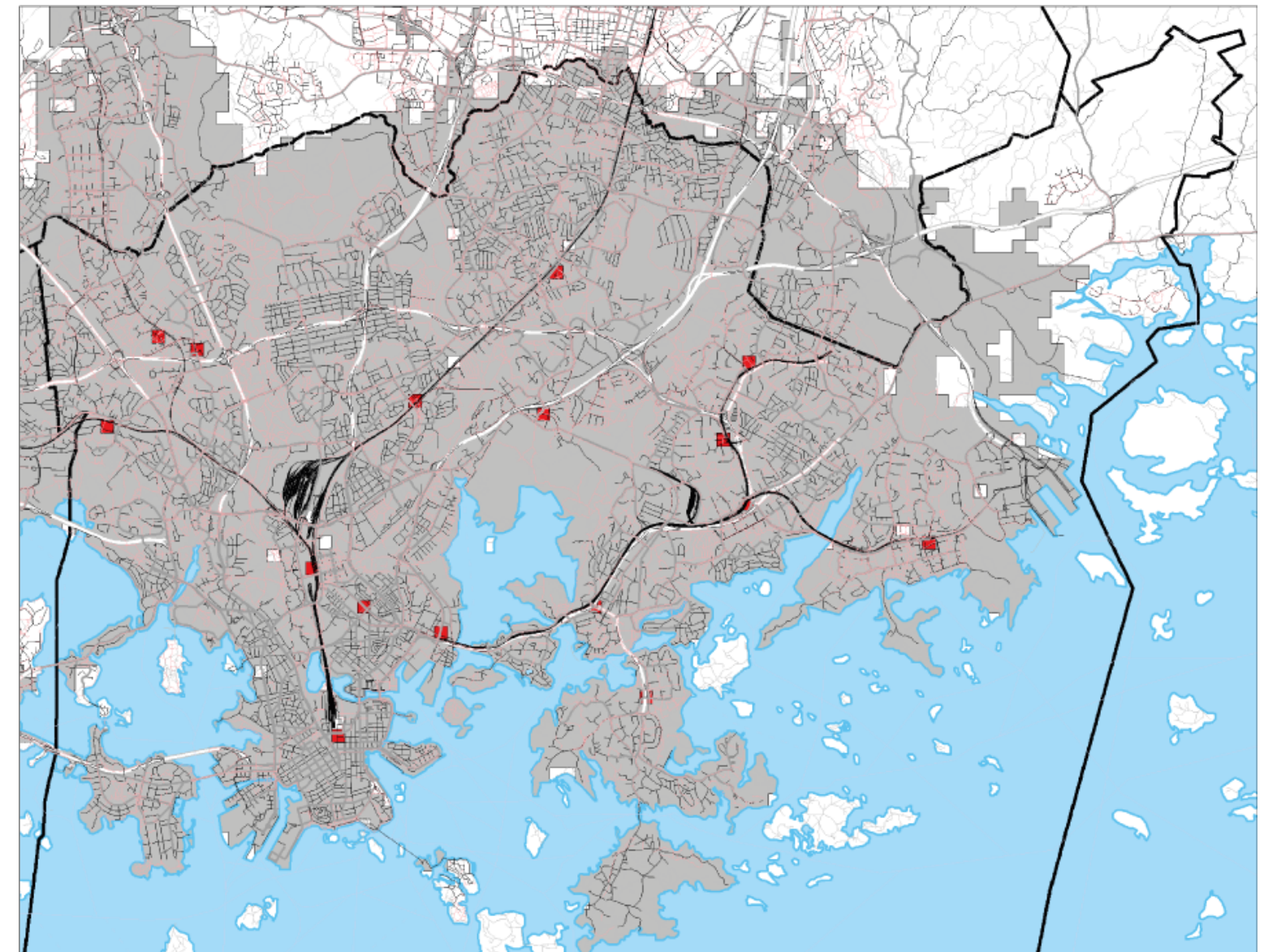


Autovyöhyke, liike- ja palvelukeskukset (C1), 20 min

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

Asukkaita:

- 31.12.2016: 610 190
- 31.12.2017: 619 365
- 31.12.2018: 625 579
- Väestönkasvu 2018: 6 214 (1,0 %)



Kaupunkirakenteen toiminnallisuus

Uusien asukkaiden sijoittuminen raideliikenteen piiriin 2018*

Henkilöä
+3 765

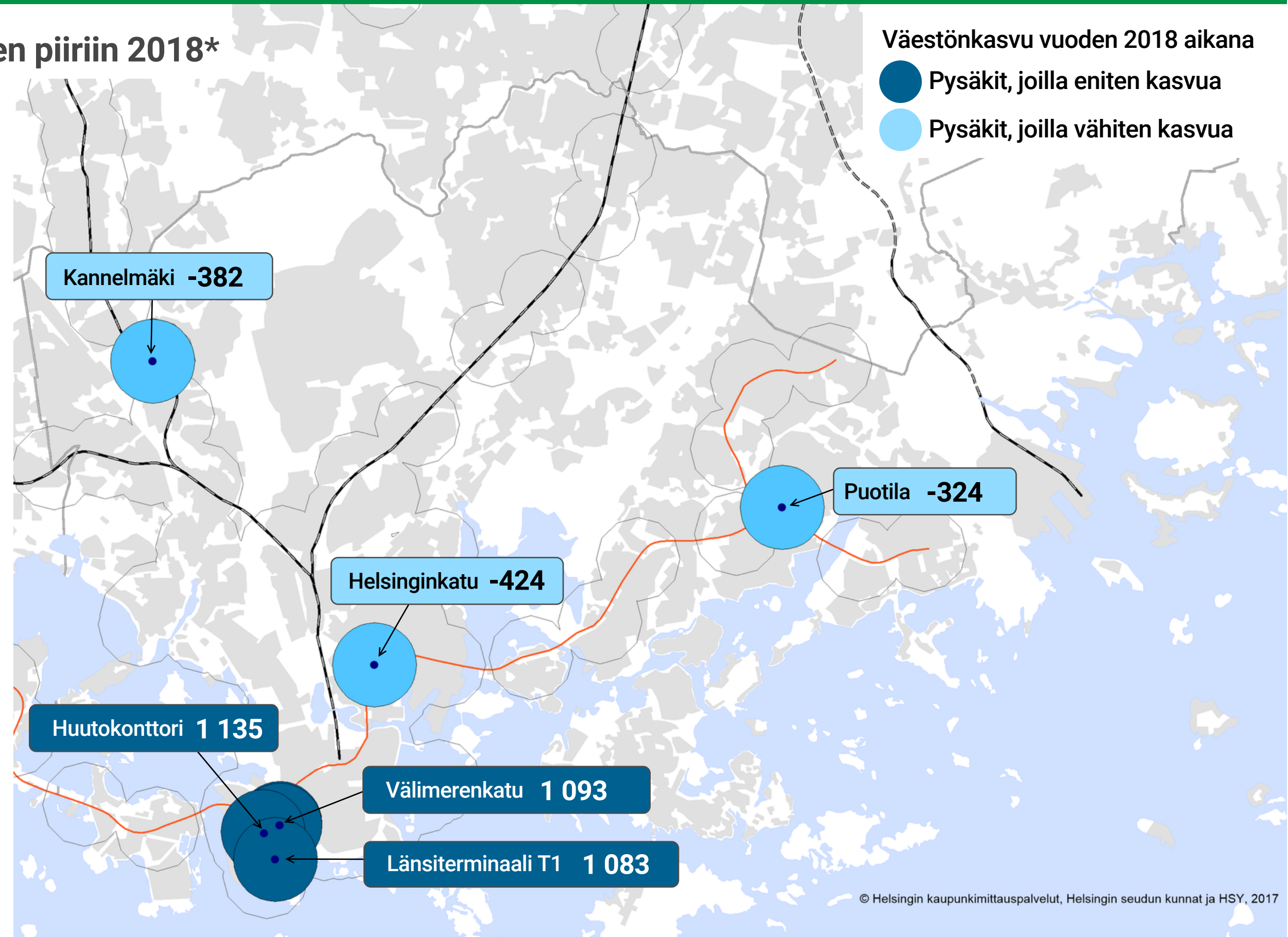
Väkiluku 31.12.2017: 412 368
(64,1 % koko Helsingin väkiluvusta)

Väkiluku 31.12.2018: 416 133
(64,1 % koko Helsingin väkiluvusta, ennakkotieto)

Väestönmuutos, %

Raideliikenne-
vyöhyke
+0,9%

Koko kaupunki
(ennakkotieto)
+1,0%

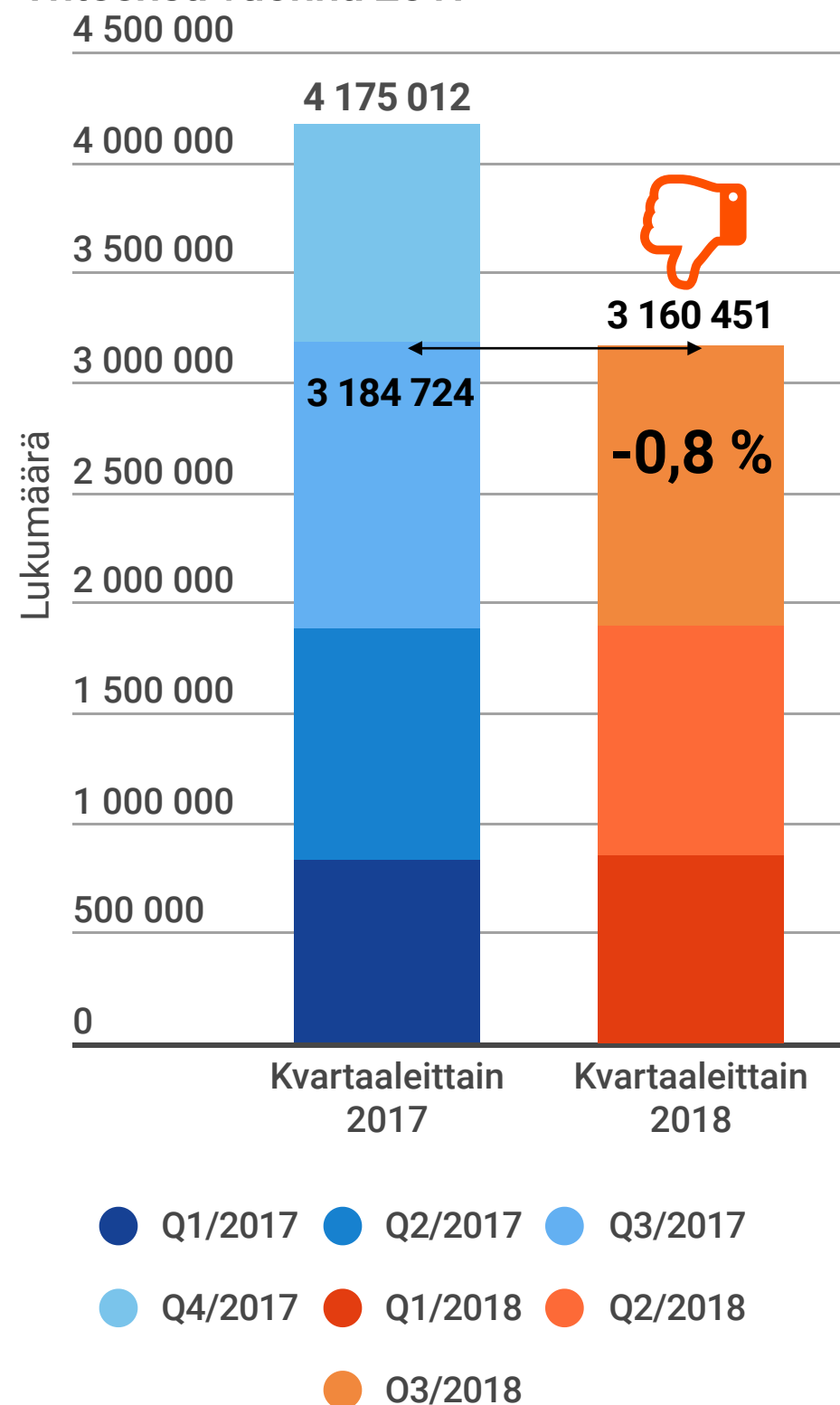


* Raideliikennevyöhyke: Alueet, jotka sijoittuvat korkeintaan 800 m etäisyydelle raideliikenteen (juna, metro, raitiovaunu) asemista tai pysäkeistä.

Elinvoimaisuus, matkailu

Yöpymisten määrät 2017 ja 2018 (1–3 kvartaalit)

Yhteensä vuonna 2017



Tavoite: Matkailijoiden määrä lisääntyy samassa suhteessa kun Tukholmassa ja Kööpenhaminassa

Yöpymisten määrän muutos 3. kvartaalilla edellisen vuoden 3. kvartaaliin verrattuna

Helsinki

-2,7 % | -34 905

Tukholma

4,5 % | +134 176

Kööpenhamina

7,7 % | +195 556



Kongressien ja kongressivieraiden määrä (2017)

Kongressien määrä

367

Kongressivieraat

71 734



Elinvoimaisuus, matkailu

Työperusteinen maahanmuutto

[*Tietoja ei vielä saatavilla*]



Suomen kansalaisten aivovienti

Suomen kansalaisten, 25–54-vuotiaiden ulkomainen muutto Helsingistä ja Helsinkiin 2017

Ylempi korkeakouluaste

-200

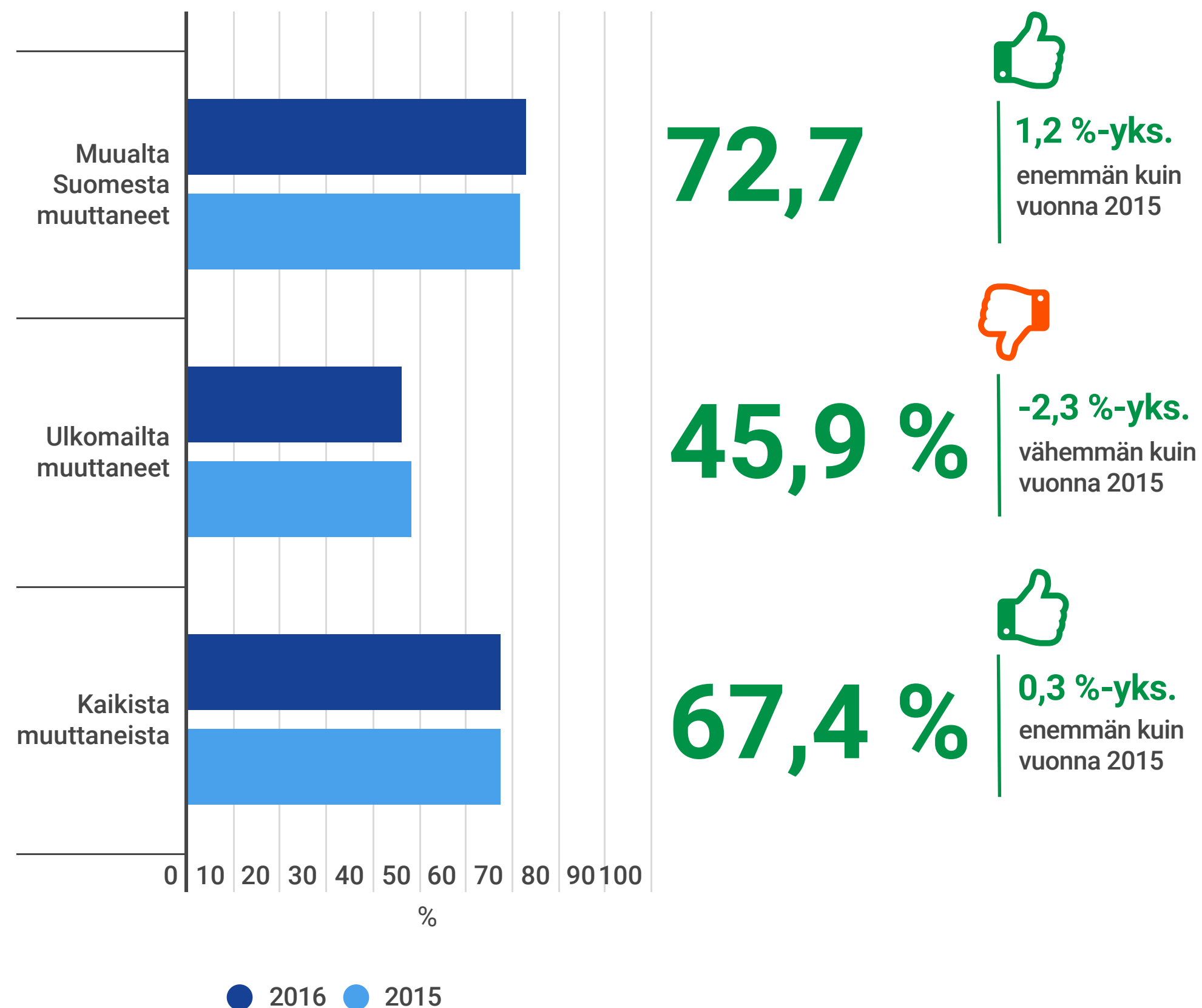
Maastamuuton/
maahanmuuton
erotus, henkilöä

Tutkijakoulutusaste

-21

Maastamuuton/
maahanmuuton
erotus, henkilöä

Työllisten osuus työikäisistä tulomuuttajista, 25–54-vuotiaat (2016)



Uudistuvat palvelut

Asukaslähtöisyys ja osallisuus

Osallistuvan budjetoinnin äänestysprosentti

[*Tietoja ei vielä saatavilla*]

Asiakaskokemus/palvelutyytyväisyys (asiakaskokemusindeksi)

[*Tietoja ei vielä saatavilla*]

Toimintakulttuurin muutos

[*Tietoja ei vielä saatavilla*]

Asukasonosallisuuden toteutuminen toimialoilla

[*Tietoja ei vielä saatavilla*]

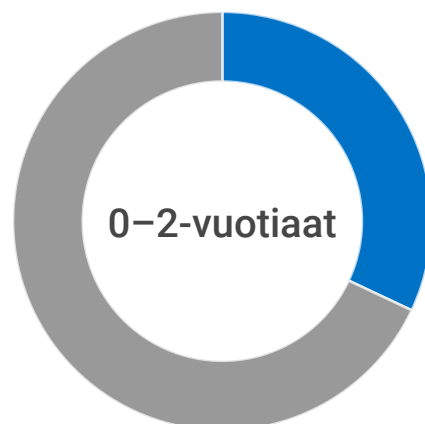


Oppiminen, koulutus, oppimisympäristö

Varhaiskasvatuksen osallistumisaste (2017)

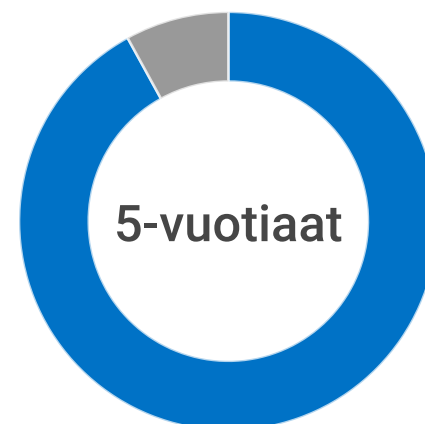
0–2-vuotiaat

32 %



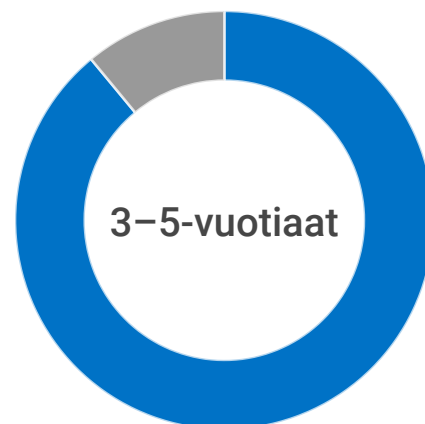
5-vuotiaat

92 %



3–5-vuotiaat

89 %



6-vuotiaat

96 %



Lähikoulun valinneiden osuus (2018)

1. vuosiluokka

92,8 %

6. vuosiluokka

83,6 %

PISA-tulokset

[*Tietoja ei vielä saatavilla*]

Karvin valtakunnalliset oppimistulokset

[*Tietoja ei vielä saatavilla*]

Lukioiden ylioppilas-kirjoitusten tulosten keskiarvo (2017)

Helsinki

4,3

Suomi

4,2

Vieraskielisten osuus Helsingin lukioista ylioppilaaksi valmistuneista (2017)

12,4 %

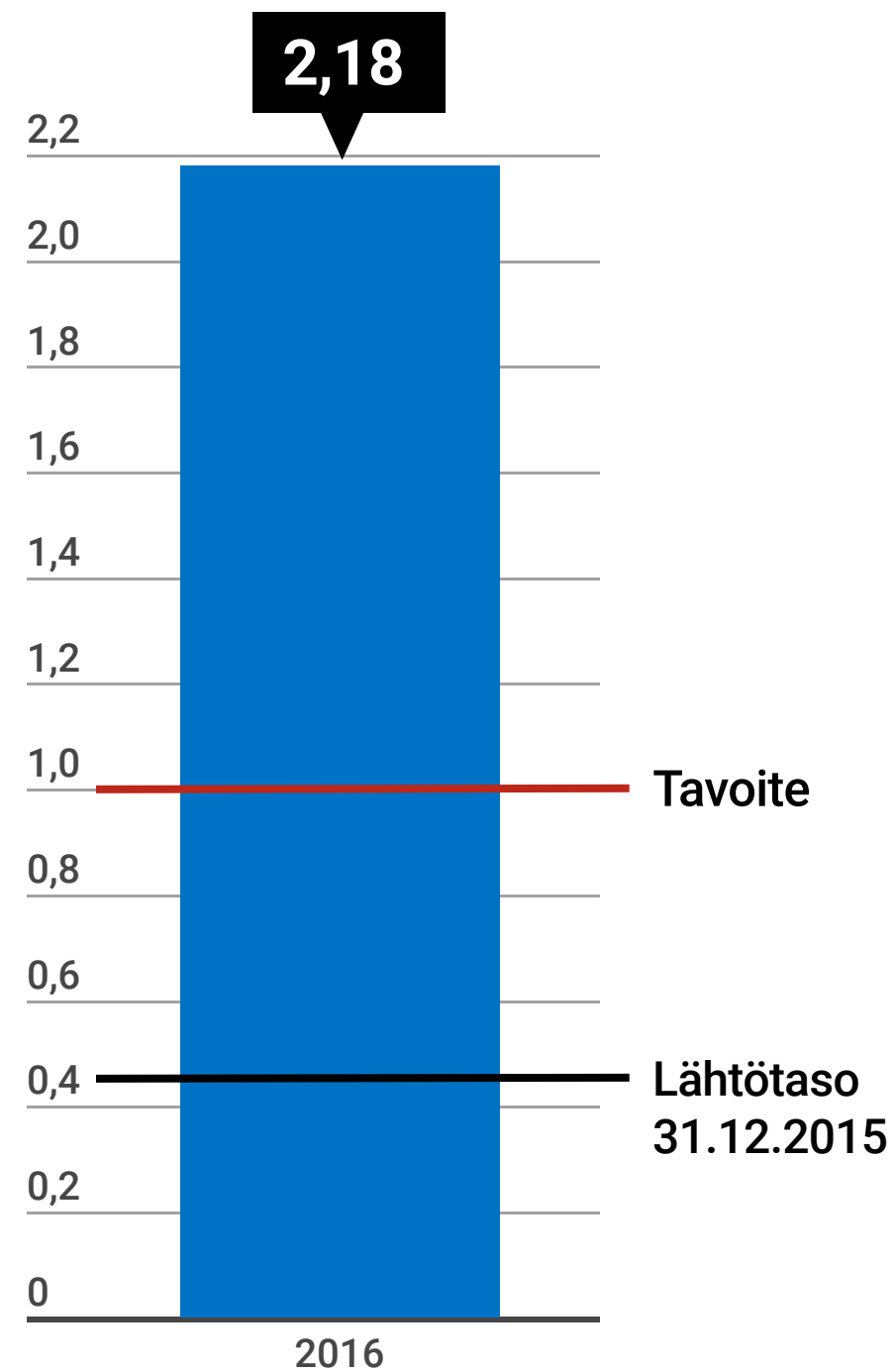


+1,6 %-yks.
enemmän kuin
vuonna 2016

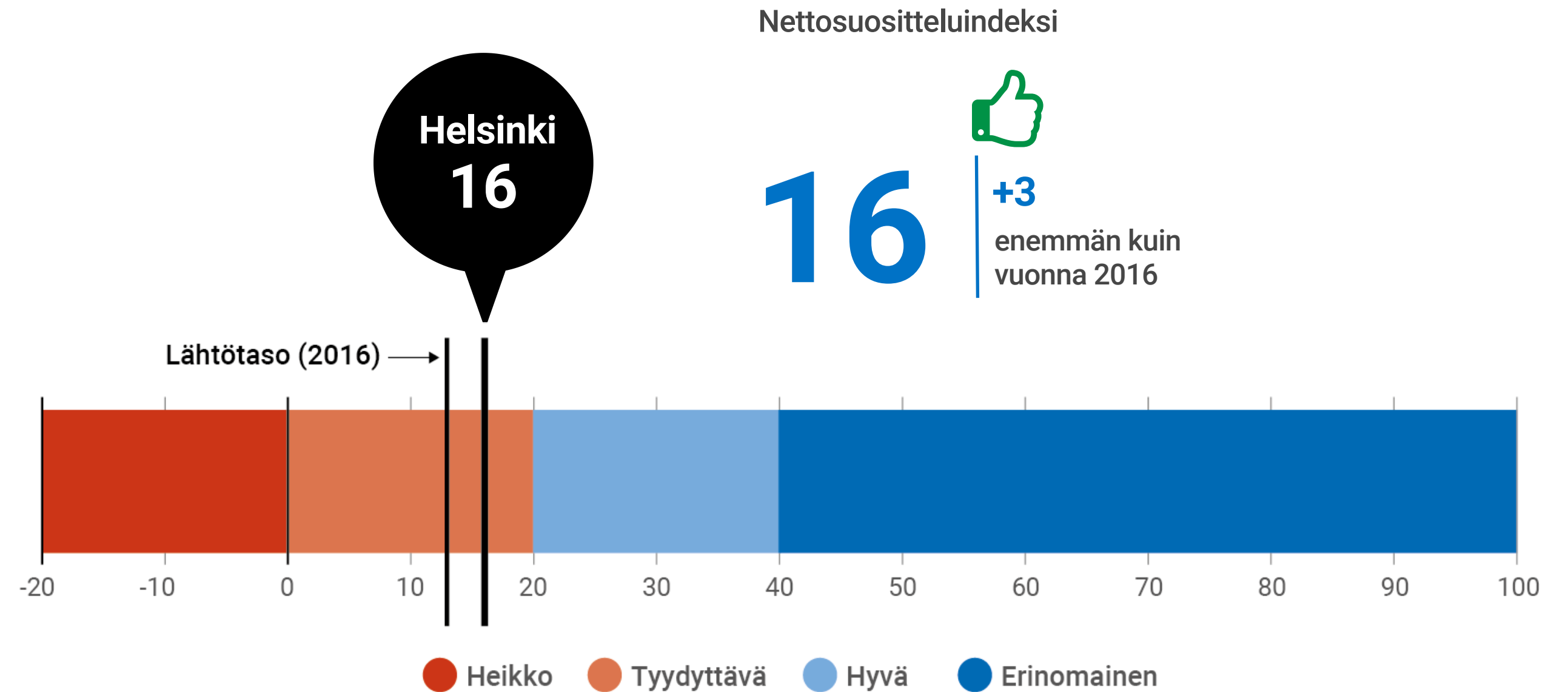


Yritystoiminta ja elinkeinoelämä

Helsingiläisten yksityisen sektorin
kokoaikaisten työpaikkojen määrän
kasvu suhteessa asukasluvun kasvuun



Yritysten halukkuus suositella Helsinkiä sijaintipaikkana (2018)



Henkilöstön hyvinvointi ja johtaminen

Henkilöstökokemus ja johtaminen (Kunta 10 -tutkimus 2018)

Ei vaikutusmahdollisuuksia muutoksiin töissä

43,5 %



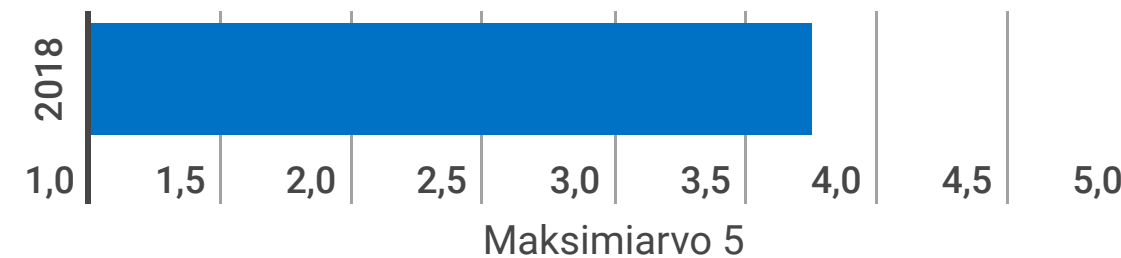
-0,1 %-yks.
vähemmän
kuin vuonna
2016

Työyhteisössä on sosiaalista pääomaa

3,75

+0,02

enemmän kuin
vuonna 2016



Kokee muutokset työssä myönteisiksi

35 %



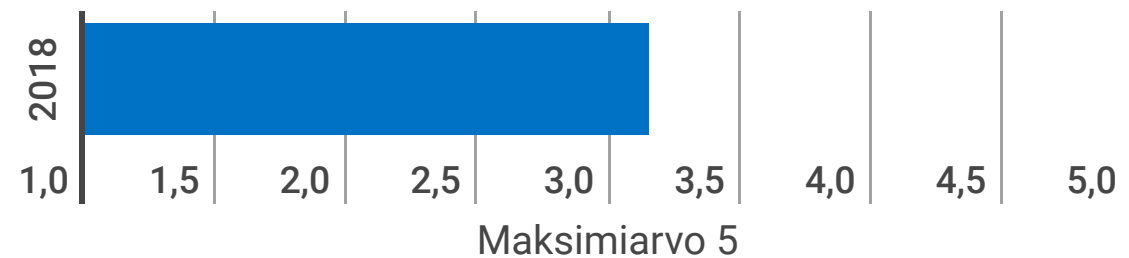
sama kuin
vuonna 2016

Päätöksenteko koetaan oikeudenmukaiseksi

3,15



+0,01
enemmän kuin
vuonna 2016



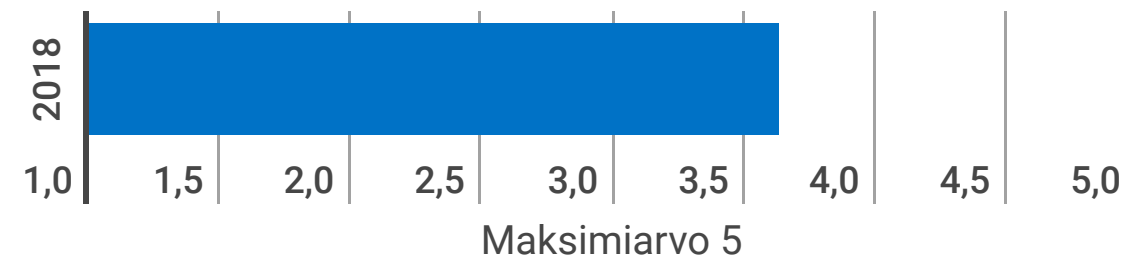
Työn hallinta

3,63



-0,01

vähemmän kuin
vuonna 2016



Suosittelisi työnantajaa ystävälleen

73,3 %



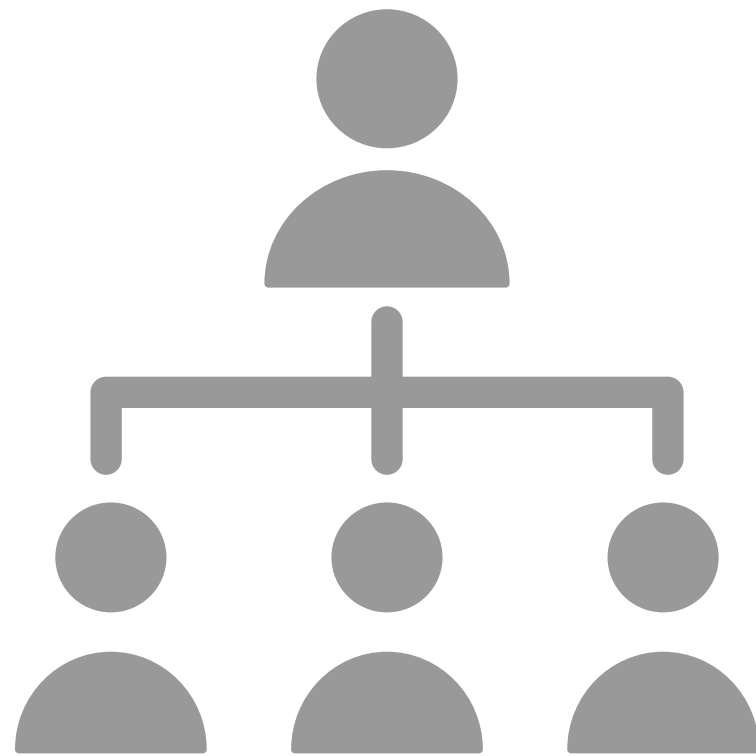
-7,8 %-yks.
vähemmän kuin
vuonna 2016

Henkilöstön hyvinvointi ja johtaminen


Henkilöstökokemus ja johtaminen (Kunta 10 -tutkimus 2018)

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

50.  sama kuin
vuonna 2016



On itse kokenut syrjintää: sukupuoli

1,9 %  +0,8 %-yks.
enemmän kuin
vuonna 2016



On itse kokenut seksuaalista häirintää

6,4 %



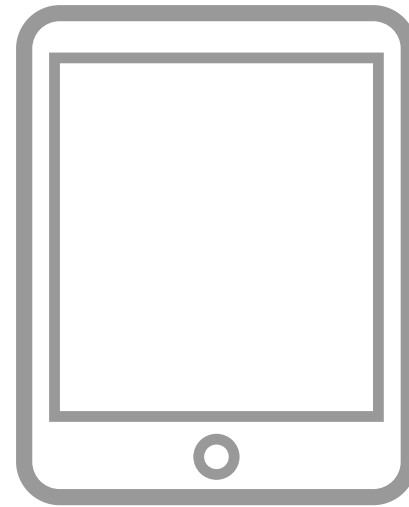
Digitalisuus

Käyttäytyvyys kaupungin digitaalisiin palveluihin

[*Tietoja ei vielä saatavilla*]

Digikuilu

[*Tietoja ei vielä saatavilla*]



Avointen rajapintojen määrä, sisäiset/ulkoiset

Avoimet ulkoiset
rajapinnat, kpl

Tietojärjestelmät, kpl

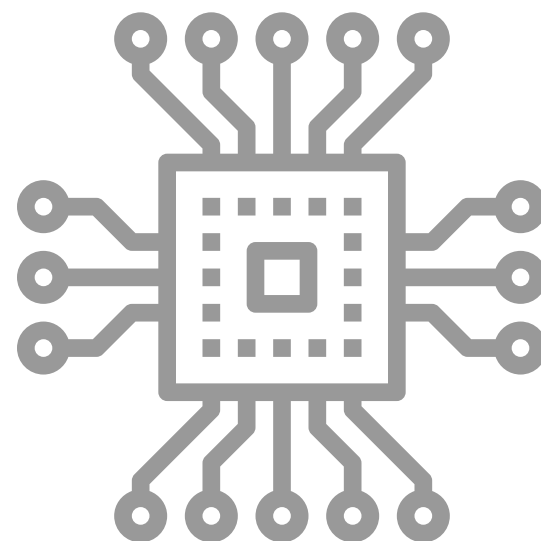
24 / 774

Rajapintojen osuus
tietojärjestelmistä
3,1 %

Avoimet sisäiset
rajapinnat, kpl

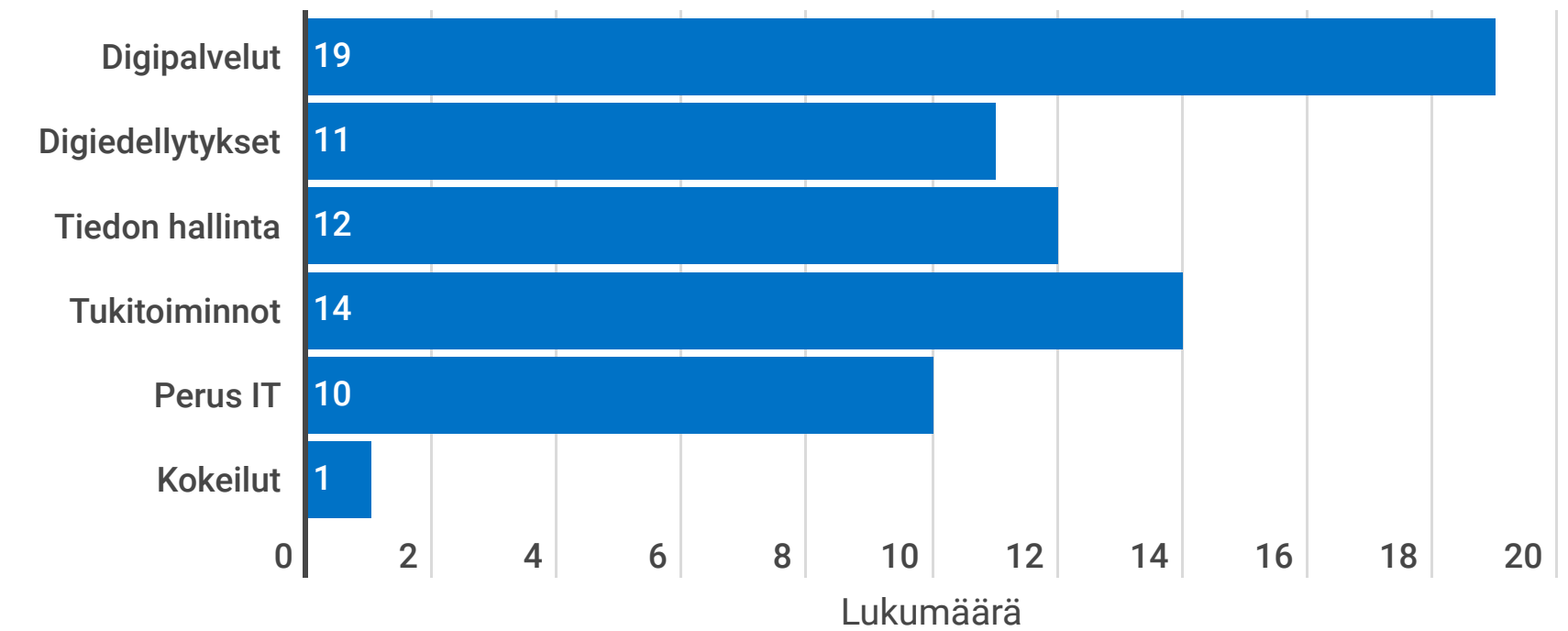
Tietojärjestelmät, kpl

[*Tietoja ei vielä saatavilla*]

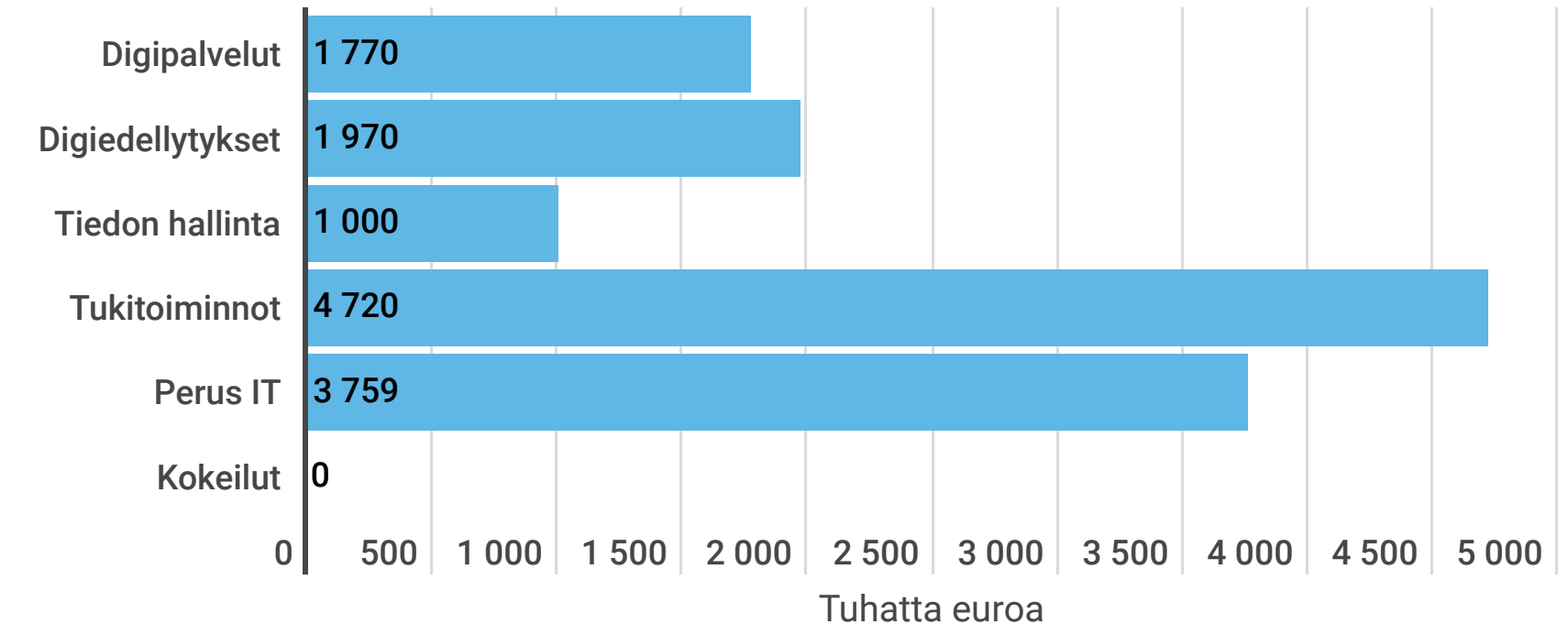


Digitaalisten palvelujen kehitys

Keskushallinnon ja kaupunkiyhteisten ohjelmien hankkeiden määrä



Hankkeen budjetti

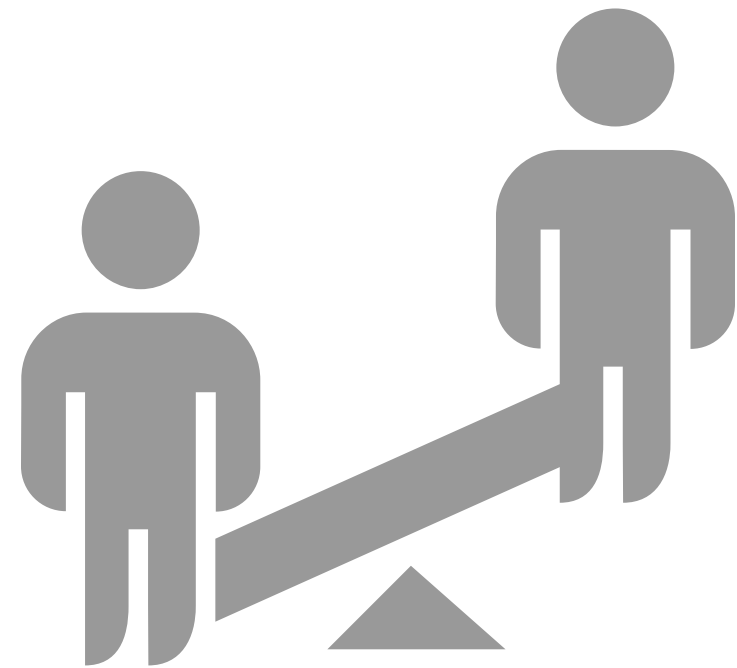


Oppiminen, koulutus, oppimisympäristöt

Varhaiskasvatuksen laatu

Ei-kelpoisten lastentarhanopettajien* osuus (31.10.2018)

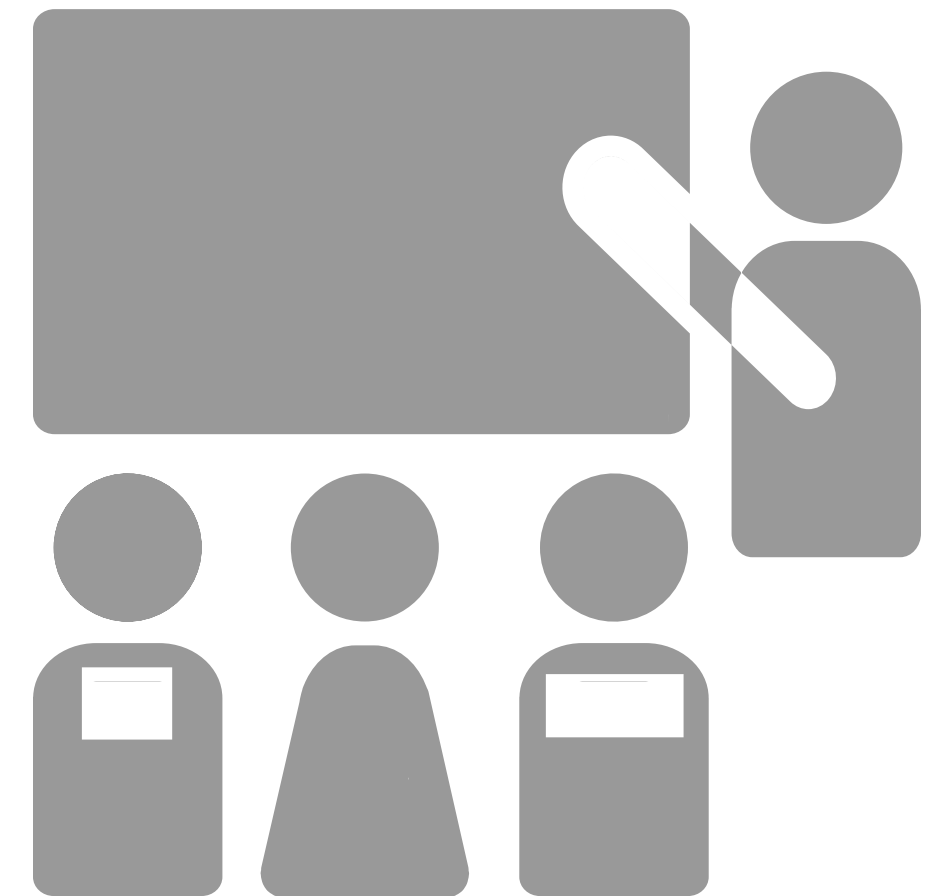
21 %



* Niiden lastentarhanopettajien, joilla ei ole tehtävää vastaavaa koulutusta, osuus kaikista lastentarhanopettajista.

Lastentarhanopettajien lähtövaihtuvuus (1.1.–31.10.2018)

4,3 %



Taloudellisesti kestävä kehitys

Taloudellinen kokonaistuottavuus (alustava tilinpäätös 2018)

3 832 500 000 €



saavuttaa tavoitteen
vuotuisesta 0,5 %
tuottavuuden kasvusta



Investointien tulorahoitusprosentti (vuosikate/investoinnit, alustava tilinpäätös 2018)

124 %



+52 %-yks.
enemmän kuin
talousarviossa 2018

Työllisyysaste (2018)

74,0 %

+1,6 %-yks.
enemmän kuin
vuosi sitten



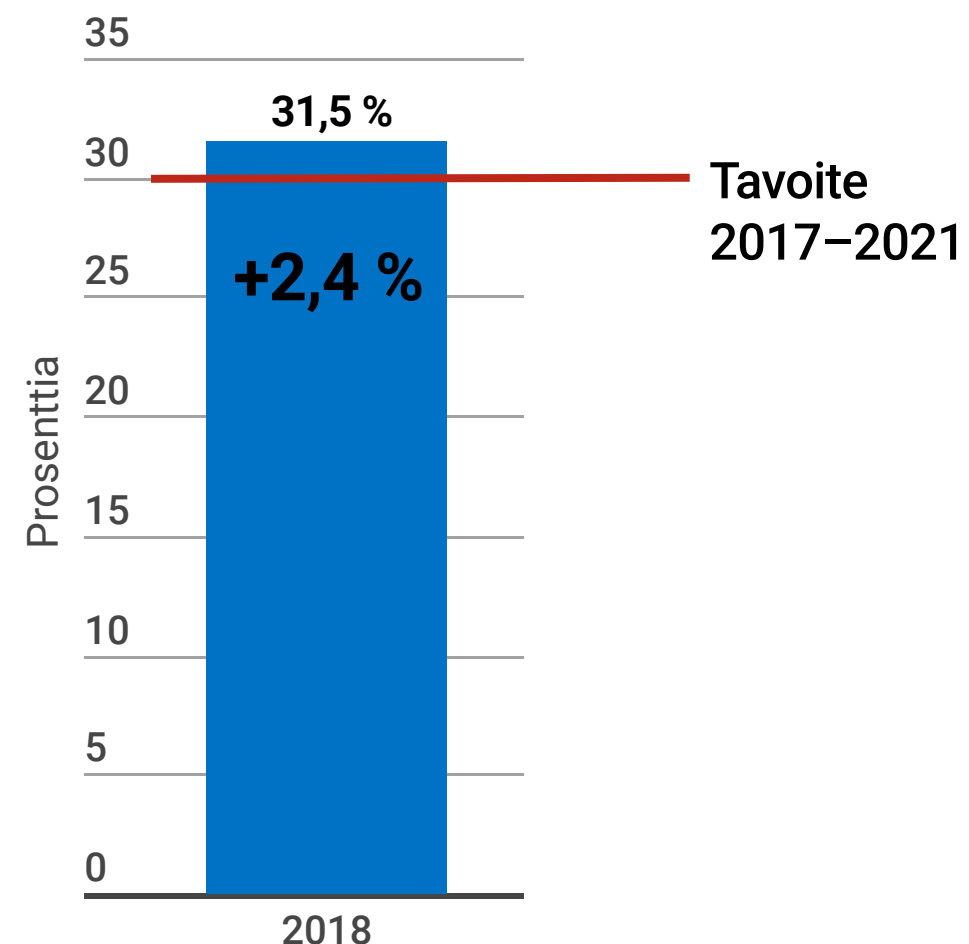
Lainakanta euroa/asukas (alustava tilinpäätös 2018)

1 693

+178 € /as.
vähemmän kuin
vuosi sitten



Yhteisöveron jako-osuus (2018)



Kassan riittävyys, päivää (alustava tilinpäätös 2018)

86



Tavoite on
vähintään 50 päivää

Yksikkökustannukset (euroa) toimialojen palveluissa

[*Tietoja ei vielä saatavilla*]