

# **Liite**

**Helsingin kaupunkistrategian  
2017–2021 kaupunkitason  
mittarit ja indikaattorit  
3. kvartaalilla 2019**

# Helsingin kaupunkistrategian 2017–2021 mittarit ja indikaattorit 3. kvartaalilla 2019

Kaupunginhallitus hyväksyi 12.3.2018 kaupunkistrategian kaupunkitason mittarit. Kaupunginhallitus hyväksyi 18.3.2019 kehitettävät mittarit osaksi kaupunkistrategian mittareita. Kaupunginhallitus kehotti päätöksessään toimialoja, virastoja ja liikelaitoksia ottamaan kehitettävät mittarit muiden kaupunkistrategian mittareiden tavoin huomioon strategiakauden talousarvioiden tavoitteita, toimenpiteitä ja toiminnan mittausta valmisteltaessa. Kaupunginhallitus kehotti toimialoja, virastoja ja liikelaitoksia huolehtimaan mittareiden toteuttamisesta ja seurannasta sekä raportoimaan kehitettävät mittarit aiemmin hyväksytyjen strategiamittareiden tapaan osana talouden ja toiminnan seurantaa vuonna 2020.

Kaupunkitason strategiamittareita on 49 ja ne on luokiteltu strategian teemakokonaisuuksien Kestävän kasvun turvaaminen, Uudistuvat palvelut ja Vastuullinen taloudenpito mukaisesti. Kaupunkitason mittarit ovat pääosin kaupunkikokonaisuutta ja useamman toimialan yhteisiä tavoitteita ilmentäviä. Kaupunkitason mittareihin vaikuttaa usean toimialan

toiminta tai ilmiöllä/asialla on yhtä toimialaa laajempaa merkitystä. Kaupunkitason mittarit kytkeytyvät strategiakauden talousarviovalmisteluun ja suuntaavat resursseja.

Kaupunginvaltuusto päätti kaupunkistrategian hyväksymisen yhteydessä 27.9.2017, että strategian toteuttamista arvioidaan ja seurataan osana vuosittaista talouden ja toiminnan seurantaa. Vaikka pääosa mittareista päivittyy kerran vuodessa tai harvemmin, kaikki mittarit raportoidaan neljä kertaa vuodessa.

Seuraavilla sivuilla on raportoitu olemassa olevien kaupunkitason strategiamittareiden arvot. Kerran vuodessa seurannan yhteydessä raportoidaan tarkemmin alueiden ja väestöryhmien välisiä kehityskulkuja niiden mittareiden osalta, joissa se on mahdollista.

**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

**Kestävän kasvun turvaaminen**

**Yleinen viihtyvyys ja turvallisuus**

Omalla asuinalueella liikkuminen viikonloppuiltain turvallisista 2018

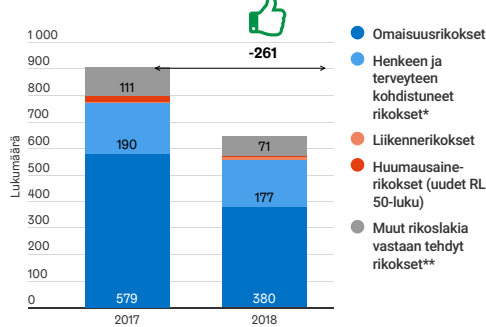
**80,9 %** | 3,5 %-yks.   
enemmän kuin vuonna 2015

Asukkaiden halukkuus suositella Helsinkiä asuinpaikkana 2019, nettosuositteluindeksi

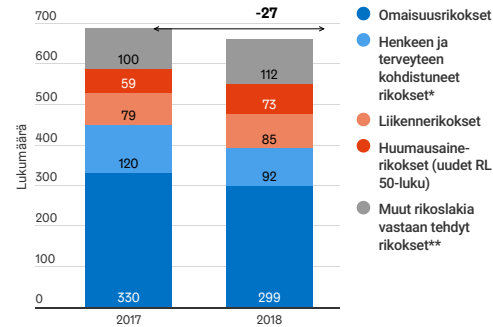
[ Tietoja ei vielä saatavilla ]

**Rikoksilla oirehtivien nuorten määrä 2018**

Alle 15-vuotiaat



15–17-vuotiaat



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, viranomaisista 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

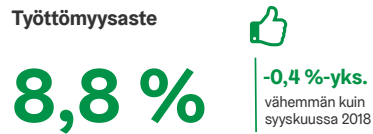


Elämänlaatussa (WHOQOL-8) keskimäärin hyväksi tuntevien osuus 2017



## Väestöryhmien ja alueiden väliset hyvinvointierot

TYÖTTÖMYYS JA PITKÄAIKAISTYÖTTÖMYYS syyskuu 2019



Pitkäaikaistyöttömyys



4

## Väestöryhmien ja alueiden väliset hyvinvointierot

ALUEIDEN ERIYTYMISEN INDEKSI (index of dissimilarity)

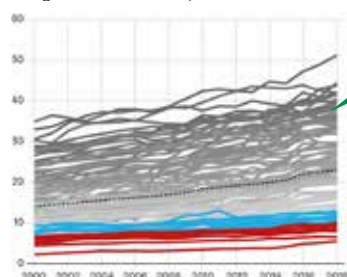
Eriytyminen koulutustason mukaan



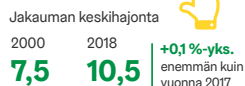
Indeksi ilmaisee, kuinka suuren osan yhdestä ryhmästä pitäisi asua eri alueella kuin nyt asuu, jotta jakauma olisi sama kuin toisella ryhmällä. Vain perusasteen suorittaneet vs. ylemmän korkeakoulututkinnon suorittaneet. Laskettu Helsingin osa-alueiden tiedoista. Rajaus: 25 vuotta täyttäneet Suomessa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

Alue-erojen kehitys osa-alueittain:

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



Jokainen viiva kuvaa yhtä osa-alueita, koko Helsingin luku merkitty katkoviivalla.



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

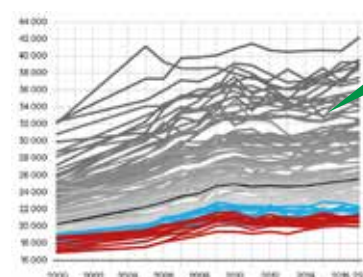
Eriytyminen tulotason mukaan



Alimpaan vs. ylimpään tulovidiennekseen (kvintiliini) kuuluvat henkilöt. Tulokäsite: käytettävissä oleva tulo kuluksyksikköä kohti. Tulokvintilit on laskettu Helsingin seudun tasolla.

Alue-erojen kehitys osa-alueittain:

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



Jokainen viiva kuvaa yhtä osa-alueita, koko Helsingin luku merkitty katkoviivalla.



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

5

## Väestöryhmien ja alueiden väliset hyvinvointierot

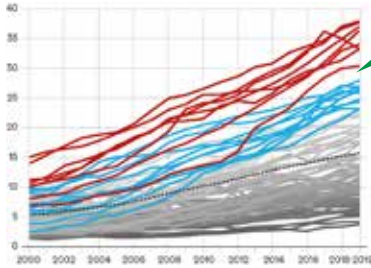
### ALUEIDEN ERIYTYMISEN INDEKSI (index of dissimilarity)

Eriytyminen etnisen taustan mukaan



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

### Alue-erojen kehitys osa-alueittain: Vieraskielisten osuus Helsingin osa-alueilla 2000–2019, %



Jokainen viiva kuvaa yhtä osa-alueita, koko Helsingin luku merkitty katkoviivalla.

Jakauman keskijajonta



Kuviossa mukana vain yli 100 asutokunnan alueet.

## Ennaltaehkäisevän toiminnan vaikuttavuus

### Helsinkiiläisten 18–64-vuotiaiden terveysasemien asiakkaiden indikaattoripisteet (2018)

#### Painoindeksi (BMI)



#### Verenpaine (Syst/Diast)



#### Tupakointi



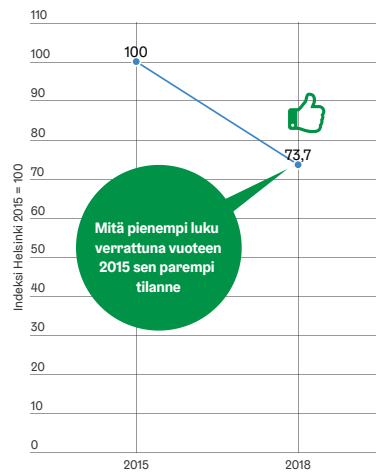
Painoindeksi lasketaan pituus- ja painotiedon pohjalta. Painoindeksi on potilaan kotona tai terveysasemalla mitaama tai terveys-asemalla lääkärin tai hoitajan mitaama arvo. Verenpaine on potilaan kotona tai terveysasemalla mitaama tai käynnin yhteydessä lääkärin tai hoitajan mitaama kaksioismittauksen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

6

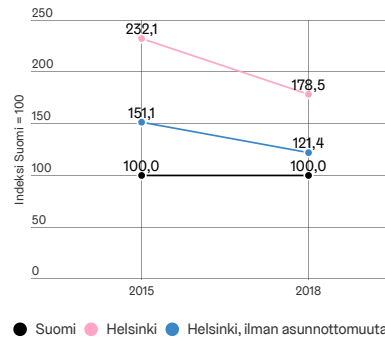
# Kestävän kasvun turvaaminen

## Väestöryhmien ja alueiden väliset hyvinvointierot

### Huono-osaisuusindeksi Helsingissä 2018



### Huono-osaisuusindeksi Helsingissä verrattuna koko maahan 2018



Helsinki **178,5** 👍

Helsinki, ilman asunnottomuutta **121,4** 👍

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

### Huono-osaisuusindeksi muodostuu seuraavista tiedoista

|   | Osuus vuonna 2018 | Muutos vuoden 2015 jälkeen |
|---|-------------------|----------------------------|
| Asunnottomat yksinäiset / 1 000 asukasta                              | 2,8               | -2,9                       |
| Alkoholia humalahuokaisesti käyttävien osuus, %                       | 8,8               | -5,0                       |
| Itsensä yksinäiseksi tuntevien osuus, %                               | 8,5               | -2,1                       |
| Perustoimeentulotukea pitkäaikaisesti (väh. 10 kk) saaneiden osuus, % | 4,1               | -0,8                       |

7

## Lasten ja nuorten hyvinvointi ja syrjäytymisen ehkäisy

Työn ja koulutuksen ulkopuolella olevat nuoret vuoden 2017 lopussa

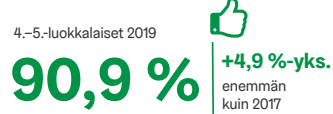


Ilman opiskelupaikkaa jääneet peruskoulun päättäneet 2018\*



\*Vuoden 2018 haussa järjestelmä ei laskenut mukaan varasijoilta paikan saaneita valmistavassa koulutuksessa. Vuoden 2019 haussa järjestelmä palautetaan taas vertailukelpoiseksi vuoden 2017 tietoon.

Lasten ja nuorten osuus, joilla harrastus 2019



8.-9.-luokkalaiset 2017\*



\*Vuoden 2019 tieto puuttuu toistaiseksi, koska harrastuneisuutta kartoitettiin eri tavalla kuin vuonna 2017.

Lasten ylipaino 4-vuotiaat (ISO-BMI 2018)\*

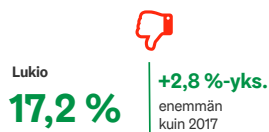


\*Mittaria muutettu. Aiemmassa versiossa (2017 = 13,9 %) mukaan otettiin vain tarkastukset, joissa tarkastuskäynnille oli merkitty myös ylipainotieto raportointikoodilla (TL20, TL50, TLEY tai TLEI). Uudemmassa versiossa raportointikoodia ei huomioida, vaan mukaan otetaan kaikki tapaukset, joissa tarkastuspäivämäärälle löytyy pituus- ja painotieto.

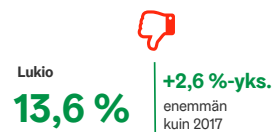
## Lasten ja nuorten hyvinvointi ja syrjäytymisen ehkäisy

Lasten ja nuorten psyykinen ja sosiaalinen hyvinvointi 2019

### MIELIALAONGELMAT

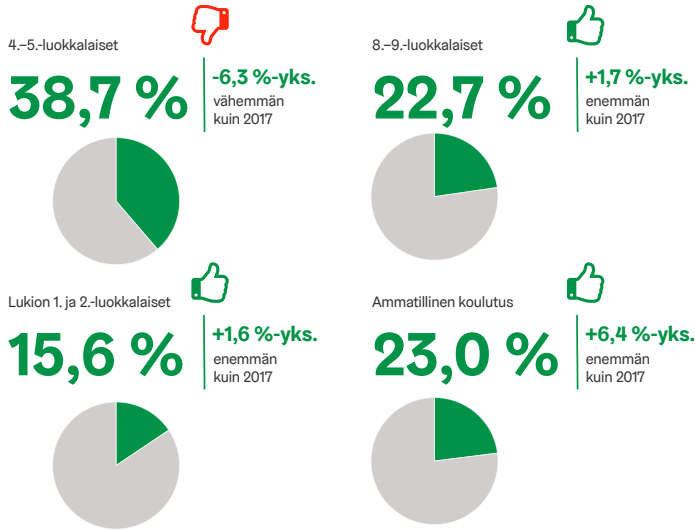


### YKSINÄISYYS

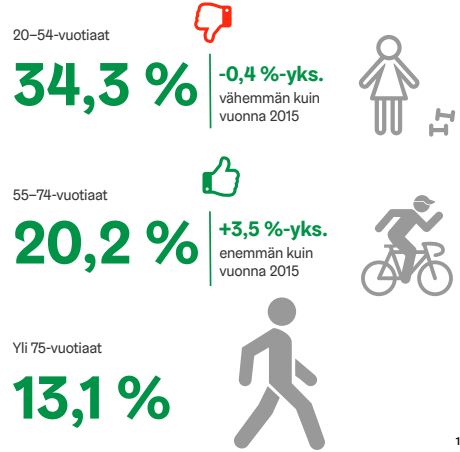


## Liikkumisen edistäminen

Vähintään tunnin päivässä liikkuvat 2019



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



10

# Kestävän kasvun turvaaminen

## Liikkumisen edistäminen

MOVE! FYYNINEN TOIMINTAKYKY 2018

20 m viivajuoksu, mediaani, min (Helsinki / kansallinen taso)



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

Etunojapunnerrusten määrä 60 sekuntiin, mediaani (Helsinki / valtakunnan taso)



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

Alaselänojennus täysistunnassa, kyllä-suoritus (Helsinki / valtakunnan taso)



11

## 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 %



Liikkumishojelman 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

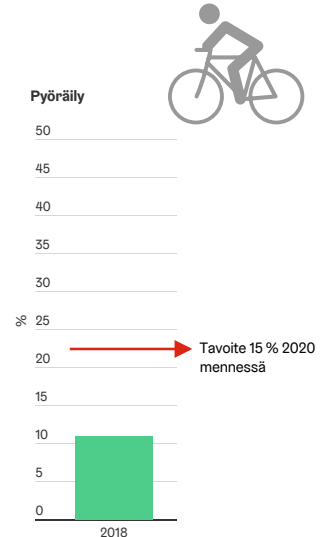
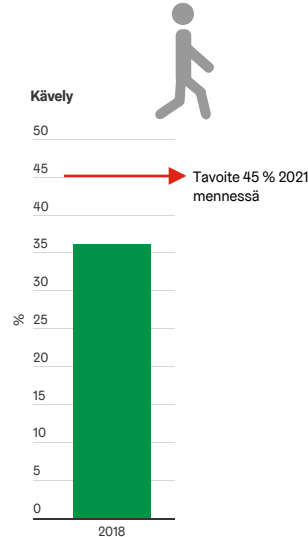
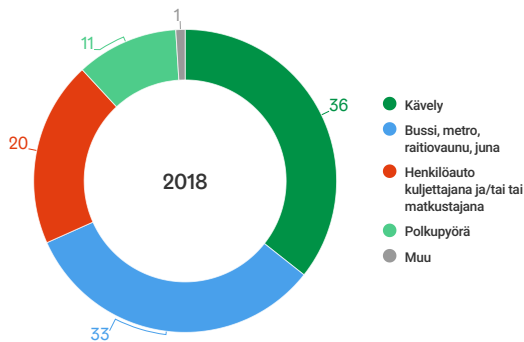
9,1



12

## Liikkumisen edistäminen

Tehtyjen matkojen pääasiallinen kulkutapa, % 2018



13



## Ekologisesti kestävä kehitys

### Helsingin kasvihuonekaasupäästöt 2018

Kokonaispäästöt (CO<sub>2</sub>-ekv.)

**2 559 000 t**



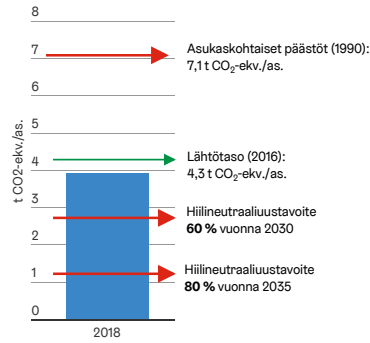
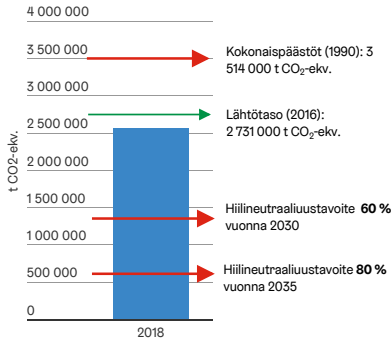
**-109 000 t CO<sub>2</sub>-ekv.**  
vähemmän kuin  
vuonna 2017

Asukaskohtaiset  
(CO<sub>2</sub>-ekv./as.)

**3,9 t**



**-0,2 t CO<sub>2</sub>-ekv./as.**  
vähemmän kuin  
vuonna 2017



14

## Ekologisesti kestävä kehitys

### Ilmanlaatu valituissa mittauspisteissä 2018

#### MÄKELÄNKATU

NO<sub>2</sub> (µg/m<sup>3</sup>):

**32**



**1 µg/m<sup>3</sup>**  
vähemmän  
kuin vuosi sitten

PM10 (kpl/vuosi):

**20**



sama kuin vuosi  
sitten

#### MANNERHEIMINTIE

NO<sub>2</sub> (µg/m<sup>3</sup>):

**28**



**1 µg/m<sup>3</sup>**  
enemmän kuin  
vuosi sitten

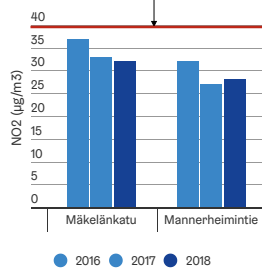
PM10 (kpl/vuosi):

**15**

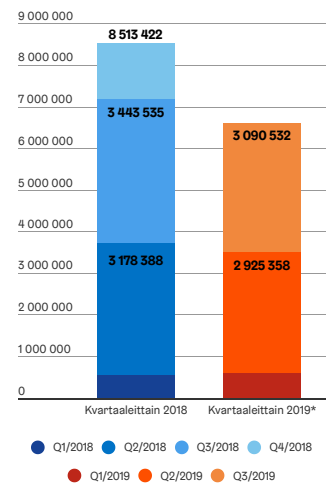


**11 kpl/vuosi**  
enemmän kuin  
vuosi sitten

Tavoite NO<sub>2</sub> ei ylitä **40 µg/m<sup>3</sup>**  
(EU-direktiivi 2024)



### Pyöräliikenteen määrä automaattilaskentapisteissä Q3/2019\*



### Pyöräliikenteen määrä automaattilaskentapisteissä, 12 laskentapistettä, koko vuosi 2018

**8 513 422**

**+12,7%**  
enemmän kuin  
vuosi sitten



\*Esplanadin mittarista ei ole saatu toukokuun jälkeen tietoja rikkoutumisen vuoksi. Todelliset pyöräilijämäärät ovat siis suuremmat toiselta ja kolmannelta neljännekseltä.

15

## Kaupunkirakenteen toiminnallisuus

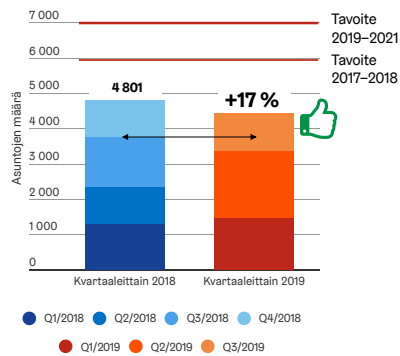
### Valmistuneiden asuntojen määrä sekä hallinta- ja rahoitusmuoto Q1–Q3/2019

Asuntojen määrä Q1–Q3/2019

# 4 413

Strategian tavoite 2017–18  
**6 000**

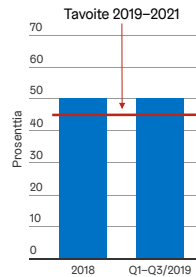
Strategian tavoite 2019–21  
**7 000**



Sääntelemättömät omistus- ja vuokra-asunnot

# 50,1 %

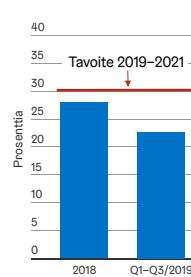
Strategian tavoite 2019–21  
**45 %**



Välimuodon asuntoja

# 22,6 %

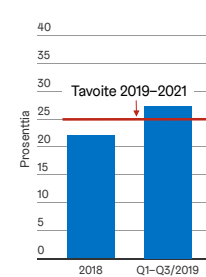
Strategian tavoite 2019–21  
**30 %**



Ara-vuokra-asuntoja

# 27,3 %

Strategian tavoite 2019–21  
**25 %**



16

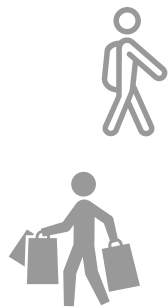
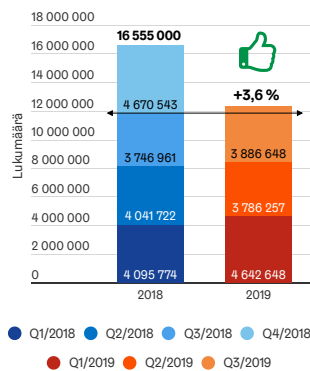
## Saavutettavuus asukkaiden näkökulmasta

### Keskusta-alueella oleskelevien ja vierailevien ihmisten lukumäärä

Yhteensä Q1–Q3/2019

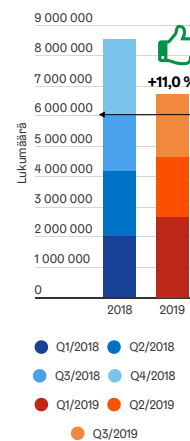
# 12 315 553

**+3,6 %**  
enemmän kuin vastaavaan aikaan vuosi sitten

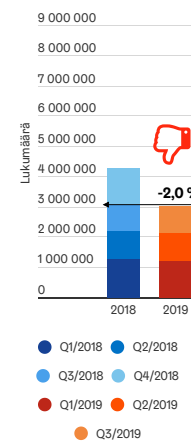


Kvartaaleittain

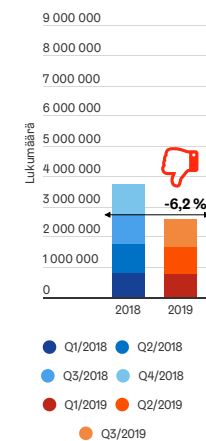
Narinkkatori



Forum



Aleksanterinkatu



17

## Saavutettavuus asukkaiden näkökulmasta

### Kävelyyöhyke, 15 min

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

**Asukkaita:**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 30.9.2019: 363 664       | • 31.12.2016: 350 460                  |
| <b>(+3 341; +0,9 %)*</b> | • 31.12.2017: 356 353 (+5 893; +1,7 %) |
|                          | • 31.12.2018: 360 668 (4 315; +1,2 %)  |



\*Väestönmuutos viimeisten 12 kuukauden aikana.

### Pyöräilyöhyke, 15 min

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

**Asukkaita:**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 30.9.2019: 629 093       | • 31.12.2016: 609 104                  |
| <b>(+5 611; +0,9 %)*</b> | • 31.12.2017: 618 279 (+9 175; +1,5 %) |
|                          | • 31.12.2018: 624 459 (+6 180; +1,0 %) |



18

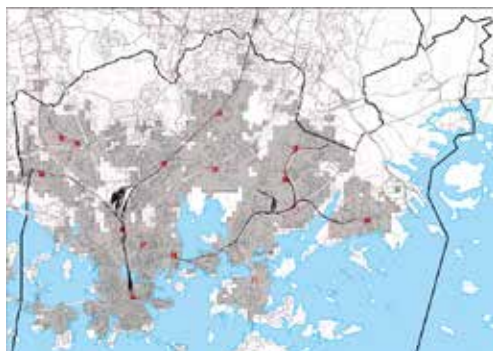
## Saavutettavuus asukkaiden näkökulmasta

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

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

**Asukkaita:**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 30.9.2019: 514 539       | • 31.12.2016: 498 636                  |
| <b>(+3 873; +0,8 %)*</b> | • 31.12.2017: 506 440 (+7 804; +1,6 %) |
|                          | • 31.12.2018: 511 469 (+5 029; +1,0 %) |



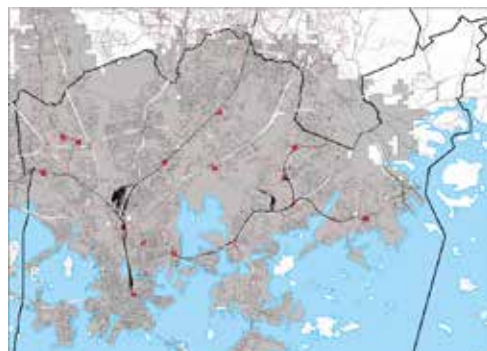
\*Väestönmuutos viimeisten 12 kuukauden aikana.

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

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

**Asukkaita:**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 30.9.2019: 630 170       | • 31.12.2016: 610 190                  |
| <b>(+5 596; +0,9 %)*</b> | • 31.12.2017: 619 365 (+9 175; 1,5 %)  |
|                          | • 31.12.2018: 625 579 (+6 214; +1,0 %) |



19

## Kaupunkirakenteen toiminnallisuus

### Uusien asukkaiden sijoittuminen raideliikenteen piiriin 1/2019–9/2019 \*

Henkilöä

**+2 254**

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

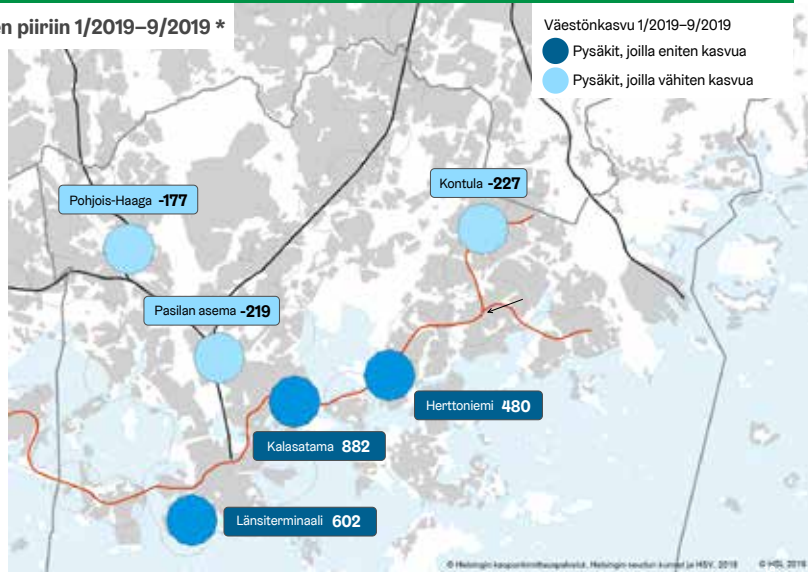
Väkiluku 30.9.2019: 418 201  
(64,1 % koko Helsingin väkiluvusta, ennakkotieto)



Väestönmuutos, %

Raideliikenne-  
vyöhyke  
**+0,5 %**

Koko kaupunki  
(ennakkotieto)  
**+0,7 %**

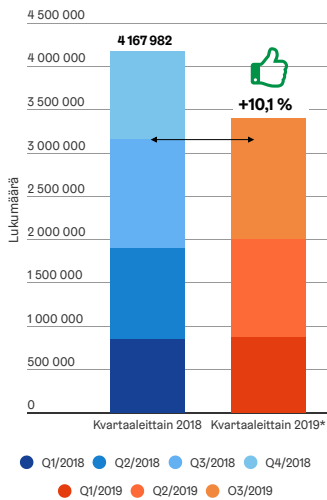


\* Raideliikennevyöhyke: Alueet, jotka sijoittuvat korkeintaan 800 m etäisyydelle raideliikenteen (juna, metro, raitiovaunu) asemista tai pysäkeistä.

© Helsingin kaupunkirakennepalvelut, Helsingin seutun kunnat ja HSY, 2019 © HSL, 2019

## Elinvoimaisuus, matkailu

### Yöpymisteen määrät Q3/2019



\*Ennakkotieto.

### Tavoite: Matkailijoiden määrä lisääntyy samassa suhteessa kun Tukholmassa ja Kööpenhaminassa

Yöpymisteen määrän muutos 3. kvartaalilla 2019\* edellisen vuoden 3. kvartaaliin verrattuna

**Helsinki**  
**10,1 %** | +127 781

**Tukholma** (Q2/2018 verrattuna Q2/2019)  
**6,0 %** | +153 239

**Kööpenhamina** (Q2/2018 verrattuna Q2/2019)  
**8,7 %** | +198 082

### Kongressien ja kongressivieraiden määrä 2018

Kongressien määrä  
**328**  
38 kongressia vähemmän kuin vuonna 2017

Kongressivieraat  
**46 844**  
24 890 vierasta vähemmän kuin vuonna 2017



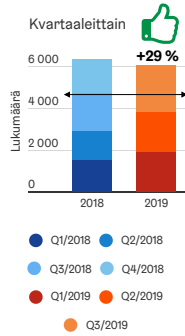
## Elinvoimaisuus, matkailu

### Työperusteinen maahanmuutto

1/2019–9/2019

**6 068**

**(1 354) +29 %**  
enemmän kuin samaan aikaan vuosi sitten



### Suomen kansalaisten aivovienti

Suomen kansalaisten, 25–54-vuotiaiden ulkomainen muutto Helsingistä ja Helsinkiin 2018 (maastamuuton / maahanmuuton erotus, henkilöä)

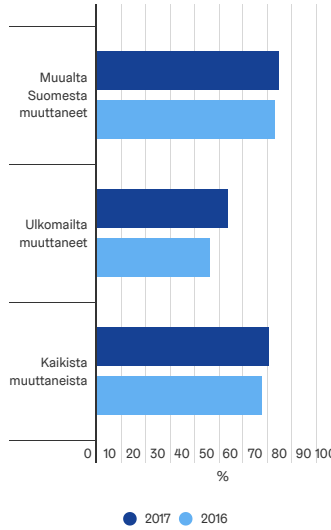
Ylempi korkeakouluaste

**-257** | **57** henkilöä enemmän kuin vuonna 2017

Tutkijakoulutusaste

**-11** | **10** henkilöä vähemmän kuin vuonna 2017

### Työllisten osuus työkäisistä tulomuuttajista, 25–54-vuotiaat 2017



**74,4 %**

**1,7 %-yks.** enemmän kuin vuonna 2016

**53,4 %**

**7,5 %-yks.** enemmän kuin vuonna 2016

**70,2 %**

**2,8 %-yks.** enemmän kuin vuonna 2016

22

## Uudistuvat palvelut

### Asukaslähtöisyys ja osallisuus

#### Toimintakulttuurin muutos

Ulkoilmatapahtumien lupaprosessin läpimenoaika Q2/2019 (päivää)

**8**

**6** päivää enemmän kuin Q1/2019



Terveysasemien asiakkaaksi tulo prosessi; Vuosaaren takaisinottoaika Q2/2019 (minuuttia)

**3:12:42**

**10:45** minuuttia enemmän kuin Q1/2019



#### Osallistuvan budjetoinnin äänestysprosentti

[ Tietoja ei vielä saatavilla ]

#### Asiakaskokemus/palvelutyytyväisyys (asiakaskokemusindeksi)

[ Tietoja ei vielä saatavilla ]

#### Asukasonnellisuuden toteutuminen toimialoilla

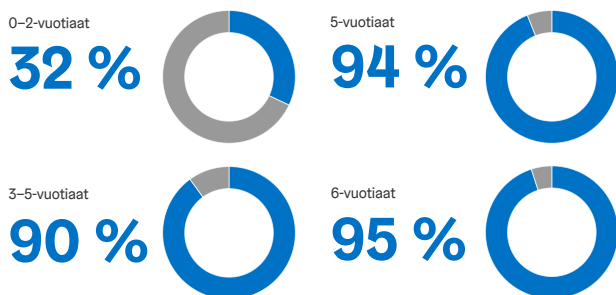
[ Tietoja ei vielä saatavilla ]



23

## Oppiminen, koulutus, oppimisympäristö

### Varhaiskasvatuksen osallistumisaste 2018



### Lähikoulun perusopetuksen valinneiden osuus 2018



### PISA-tulokset

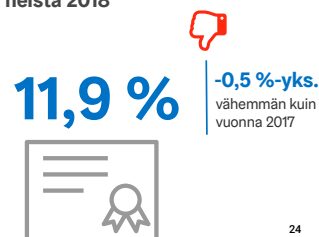
[Tulokset ei saatavilla. PISA tuloksia ei julkaista kaupunki- tai koulutasolla]



### Lukioiden ylioppilaskirjoitusten tulosten keskiarvo 2018



### Vieraskielisten osuus Helsingin lukiosta ylioppilaaksi valmistuneista 2018



24

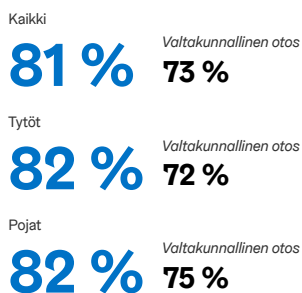
## Oppiminen, koulutus, oppimisympäristö

### Karvin valtakunnalliset oppimistulokset

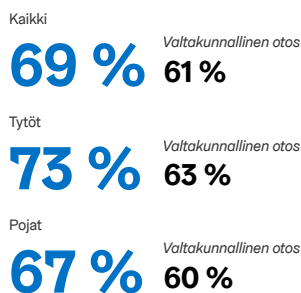
Alkumittaus, keskimääräinen pistemäärä Helsingissä



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



### Taito tuottaa tekstejä (vähintään hyvän osaamisen taso)



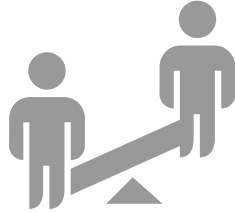
25

## Oppiminen, koulutus, oppimisympäristöt

### Varhaiskasvatuksen laatu

Ei-kelpoisten lastentarhanopettajien\* osuus 31.10.2018

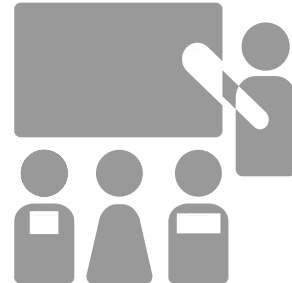
**21 %**



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

Lastentarhanopettajien lähtövaihtuvuus 1.1.–31.10.2018

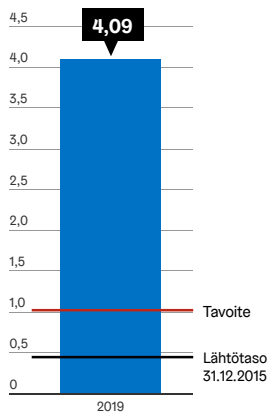
**4,3 %**



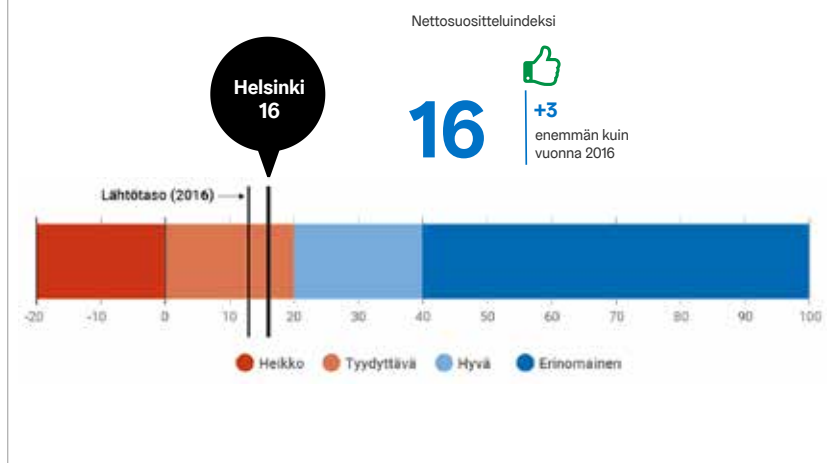
26

## Yritystoiminta ja elinkeinoelämä

Helsingiläisten yksityisen sektorin kokoaikaisten työpaikkojen määrän kasvu suhteessa asukasluvun kasvuun\*



Yritysten halukkuus suositella Helsingiä sijaintipaikkana 2018



\*Poiketen mittarin nimestä työpaikkojen lukumäärä on laskettu kaikkien eikä yksityisten työpaikkojen pohjalta, sillä yksityisiin työpaikkoihin liittyvää ajantasaista tietoa on ainoastaan saatavilla Helsingissä asuvien yksityisellä sektorilla työskentelevien henkilöiden osalta. Tämä kuitenkin jättää Helsingissä työskentelevien ja Helsingin ulkopuolella asuvien henkilöiden yksityiset työpaikat huomiotta.

27

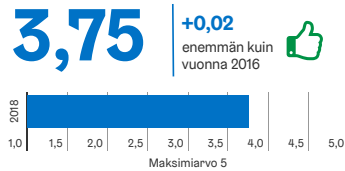
## Henkilöstön hyvinvointi ja johtaminen

### Henkilöstökokemus ja johtaminen, Kunta 10 -tutkimus 2018

Ei vaikutusmahdollisuuksia muutoksiin töissä



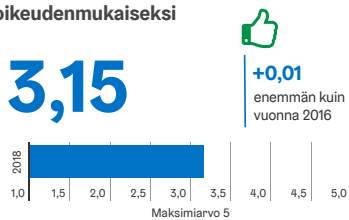
Työyhteisössä on sosiaalista pääomaa



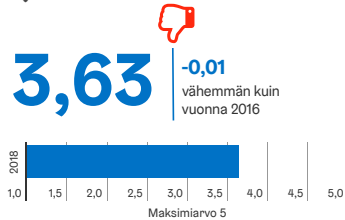
Kokee muutokset työssä myönteisiksi



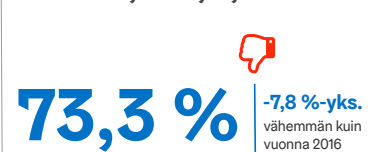
Päätöksenteko koetaan oikeudenmukaiseksi



Työn hallinta



Suosittelisi työnantajaa ystävälleen

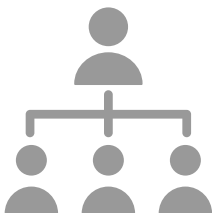


28

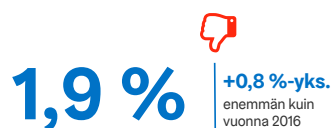
## Henkilöstön hyvinvointi ja johtaminen

### Henkilöstökokemus ja johtaminen, Kunta 10 -tutkimus 2018

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



On itse kokenut syrjintää: sukupuoli



On itse kokenut seksuaalista häirintää



29



# Uudistuvat palvelut

Helsinki

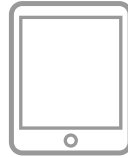
## Digitalisuus

Käyttäjättyytyväisyys kaupungin digitaalisiin palveluihin

[ Tietoja ei vielä saatavilla ]

Digikuilu

[ Tietoja ei vielä saatavilla ]

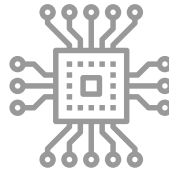


Avointen rajapintojen määrä, sisäiset/ulkoiset

Avoimet ulkoiset rajapinnat, kpl Tietojärjestelmät, kpl

**24 / 774**

Rajapintojen osuus tietojärjestelmistä **3,1 %**

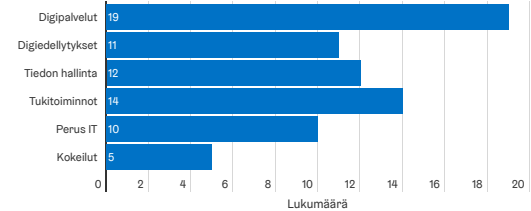


Avoimet sisäiset rajapinnat, kpl Tietojärjestelmät, kpl

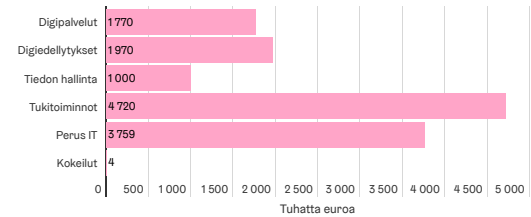
[ Tietoja ei vielä saatavilla ]

Digitaalisten palvelujen kehitys

Keskushallinnon ja kaupunkiyhteisten ohjelmien hankkeiden määrä



Hankkeen budjetti



# Vastuullinen taloudenpito

Helsinki

## Taloudellisesti kestävä kehitys

Taloudellinen kokonaistuottavuus (Ennuste 3/2019)

**4 053 435 000 €**



Ei saavuta tavoitetta vuotuisesta 0,5 % tuottavuuden kasvusta



Investointien tulorahoitusprosentti (vuosi-kate/investoinnit, Ennuste 3/2019)

**84 %**



**3 %-yks.** vähemmän kuin talousarviossa 2019

Työllisyysaste (2018)

**74,0 %**

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



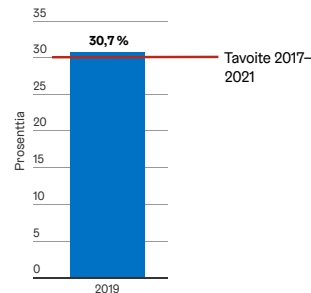
Lainakanta euroa/asukas (Ennuste 3/2019)

**1 549**

**-144 € /as.** vähemmän kuin tilinpäätöksessä 2018



Yhteisövero joko-osuus (2019)



Kassan riittävyys, päivää (Tilinpäätös 2018)

**91**



Tavoite on vähintään 50 päivää

Yksikkökustannukset (euroa) toimialojen palveluissa

[ Tietoja ei vielä saatavilla ]

31