



# Salo



## Väestön- kehitys

Väestö ennakkotieto	Syntyneet ennakkotieto	Luonnollinen väestönlisäys ennakkotieto
50 212 (↓)	75 (↑)	-108 (↓)
3/2026	1-3/2026	1-3/2026

## Väestöennuste perusuralla

43 554 (↓)

2050

## Väestöllinen huoltosuhde perusuralla

89,3 (↑)

2050

## Työikäisten määrä perusuralla

23 009 (↓)

2050

## Väestö- ennuste

## Muuttoliike ja asuminen

### Kokonais- nettomuutto ennakkotieto

-28 (↓)

1-3/2026

### Asuntojen rakennusluvut liukuva vuosisumma

171 (↑)

2/2026

### Vanhojen osakeasuntojen neliöhinta €

1 384 (↑)

2024

## Työttömien osuus työvoimasta

11,9 % (↓)

3/2026

## Työllisyysaste 20-64-vuotiaat

73 (↑)

1/2026

## Taloudellinen huoltosuhde

147,7 (↑)

2024

## Työllisyys

## Työ- markkinat

### Avoimet työpaikat kuukauden lopussa

162 (↓)

3/2026

### Työttömät työnhakijat

2 765 (↑)

3/2026

### Työttömyyden virta yli 3kk työttömyyteen

46,6 % (↓)

3/2026

## Aloittaneita yrityksiä

45 (↓)

Q4/2025

## Yritysten liikevaihto milj. €

3 386 (↑)

2024

## Avoimen sektorin osuus työpaikoista

73,7 % (↓)

2023

## Yritys- toiminta



## Koulutus- ja hyvinvointi

Korkea-asteen  
koulutettuja

17,2 % (↑)

2024

Perustoimeentulon  
saajia

3,6 % (↑)

2/2026

Peruskoulun 1.  
vuosiluokan  
oppilaita

384 (↓)

2025

HYTE-kerroin  
0-100

73 (↑)

2025

Tulosindikaattoreiden  
keskiarvo

56 (↑)

2025

HYTE-lisäosa  
tuhatta euroa

1 145,2 (↑)

2025

## Hyvinvoinnin

ja terveyden  
edistäminen

## Alue- talous

Keskiansiot

2 806 (↑)

3/2026

Seutukunnan  
BKT  
€/asukas

34 701 (↑)

2023

Työpaikka-  
omavaraisuus

88,9 (←)

2023

Verotulot  
milj. €

113,5 (↓)

2024

Valtionosuudet  
milj. €

26,2 (↓)

2024

Toimintakate  
milj. €

-120,2 (↓)

2024

## Kuntatalous:

Tuloslaskelma

## Kuntatalous:

Tase

Konsernin  
lainakanta  
milj. €

82 (↓)

2024

Bruttoinvestoinnit  
milj. €

19,2 (↑)

2024

Ali- /  
ylijäämä  
milj. €

4 (↓)

2024

Kunnan talousluku  
veroprosentteina

2,33 (↓)

2024

Kunnan  
talousluvun  
sijoitus koko  
maassa

96 / 292 (↓)

2024

Erityisen  
kuntajako-  
selvityksen  
kriteereistä täyttyy

0 / 6 (←)

2024

## Kuntatalous:

Kuntotesti

## Päästö- indikaattorit

Kokonaispäästöt  
ALas 1.3, kt CO<sub>2</sub>e

365,1 (↓)

2024

Tieliikenteen  
päästöt  
ALas 1.3, kt CO<sub>2</sub>e

103,3 (↑)

2024

Kulutusperustaiset  
kokonaispäästöt  
asukasta kohden  
ALasKulutus 1.0, t CO<sub>2</sub>e

9,3 •

2019



# Väestönkehitys

Väestö  
ennakkotieto

**50 212**

-1,1 %

3/2026 ( muutos vuoden takaiseen )

Syntyneet  
ennakkotieto

**75**

+14

1-3/2026 ( muutos vuoden takaiseen )

Luonnollinen  
väestönlisäys  
ennakkotieto

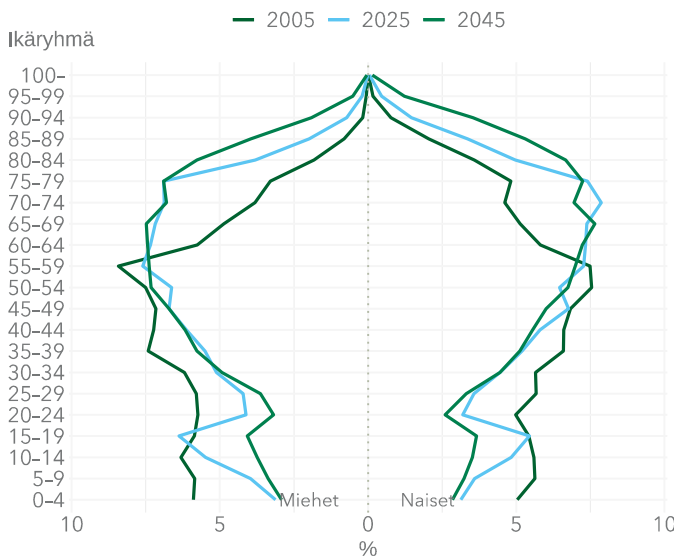
**-108**

-2

1-3/2026 ( muutos vuoden takaiseen )

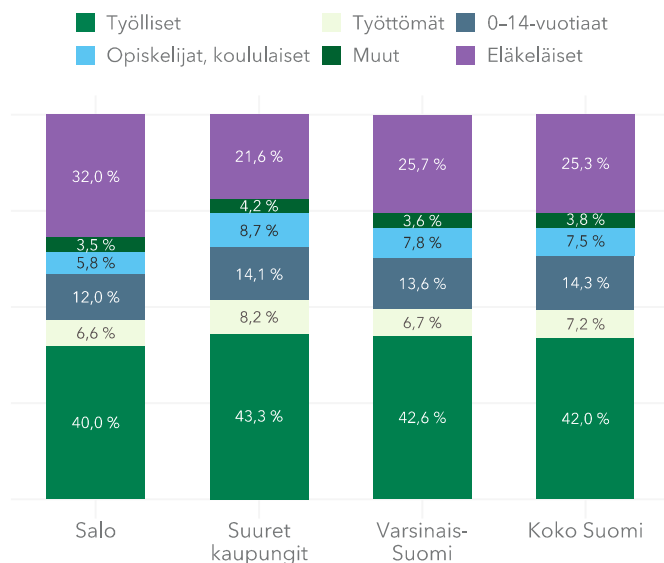
Maaliskuussa 2026 väkiluvun ennakkotieto oli **50 212** henkilöä (vuoden alusta -127). Naisia oli tammikuussa 2026 **1 025** jokaista tuhatta miestä kohden. Luonnollinen väestönlisäys oli vuoden alusta **-108** (syntyneitä **75** ja kuolleita **183**). Vuonna 2025 vieraskielisiä oli **9,5 %** väestöstä, ja Varsinais-Suomen luku oli **11,8 %**. Vuonna 2024 taajama-aste oli **76,1 %**, kun Varsinais-Suomesa luku oli **86,8 %**.

## Ikärakenne 2005 - 2045



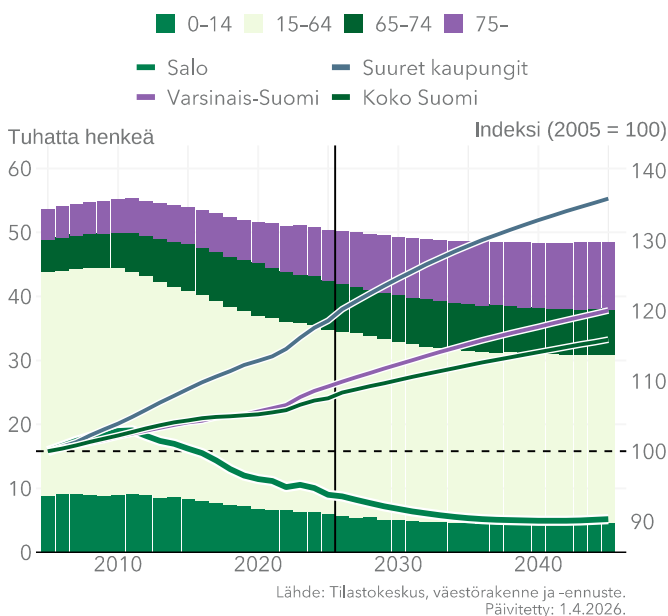
Lähde: Tilastokeskus, väestörakenne ja -ennuste. Päivitetty: 1.4.2026.

## Toimirakenne 1/2026

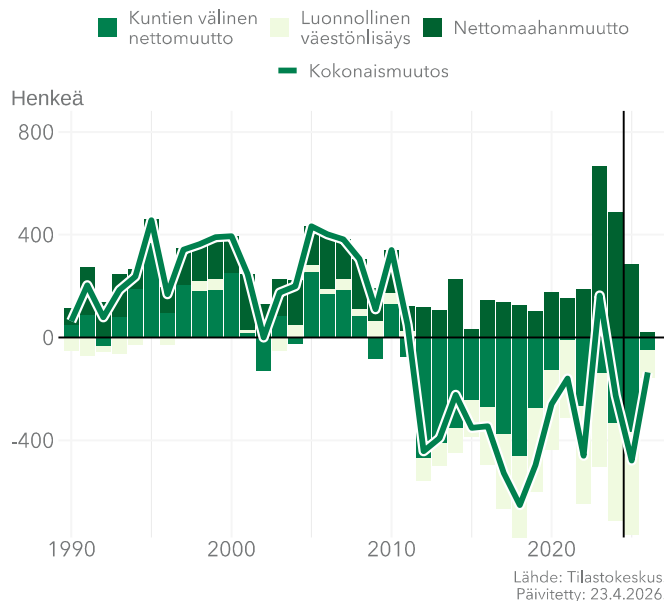


Lähde: Tilastokeskus, väestön pääasiallinen toiminta kuukausittain. Päivitetty: 28.4.2026.

## Väestörakenne- ja ennuste 2005 - 2045



## Väestömuutokset 1990 - 3/2026





# Väestöennuste

Väestöennuste  
perusuralla

**43 554**

-14,2 %

2050 ( muutos vuodesta 2024 )

Väestöllinen  
huoltosuhte  
perusuralla

**89,3**

+21,3 %

2050 ( muutos vuodesta 2024 )

Työikäisten  
määrä  
perusuralla

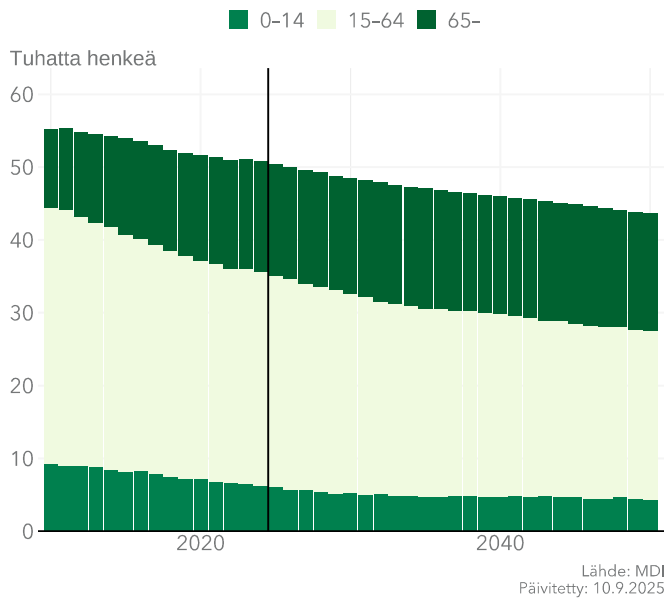
**23 009**

-21,3 %

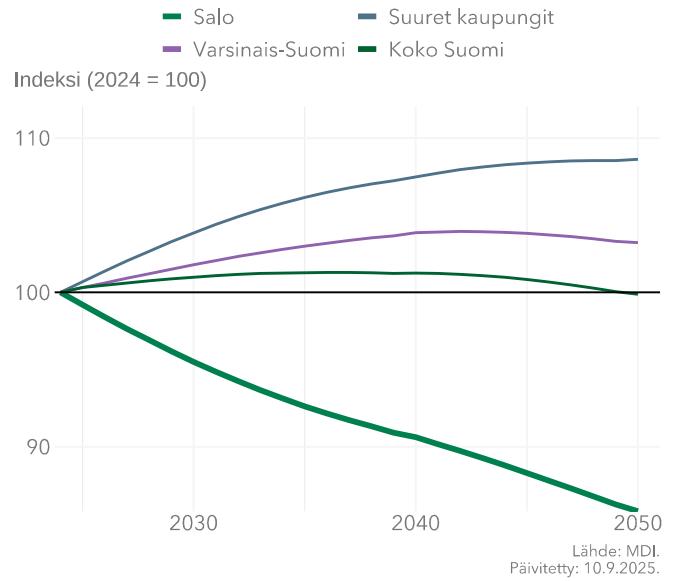
2050 ( muutos vuodesta 2024 )

Perusuraennusteessa Salossa väestö laskee 7 197 henkilöllä vuoteen 2050 mennessä (-14,2 %; Varsinais-Suomi: +3,2 %). Kaupungistumisskenaariossa samalla aikavälillä väestö laskee 7 979 henkilöllä (-15,7 %; Varsinais-Suomi: +2,4 %) ja hajautumisskenaariossa laskee 6 087 henkilöllä (-12 %; Varsinais-Suomi: +4 %), sekä kansainvälistymisskenaariossa laskee 5 985 henkilöllä (-11,8 %; Varsinais-Suomi: +6,6 %). Perusuralla kotimaisia kieliä puhuvien määrä laskee 12 094 henkilöllä ja vieraskielisten määrä kasvaa 4 896 henkilöllä.

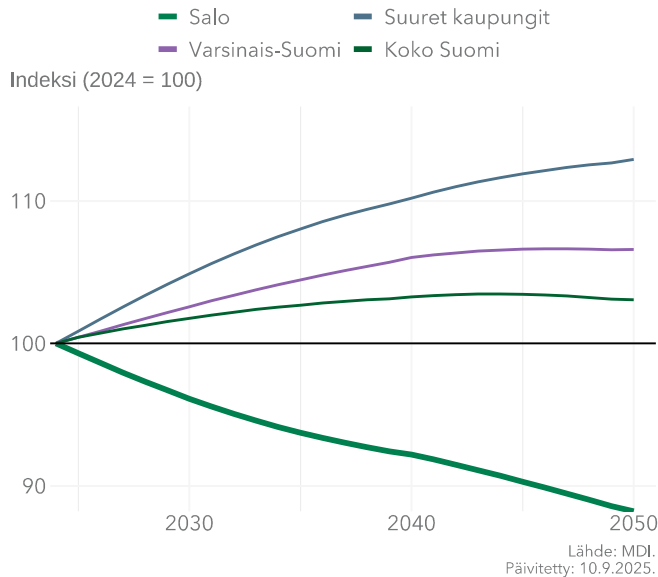
## Perusura ikäryhmittäin 2010 - 2050



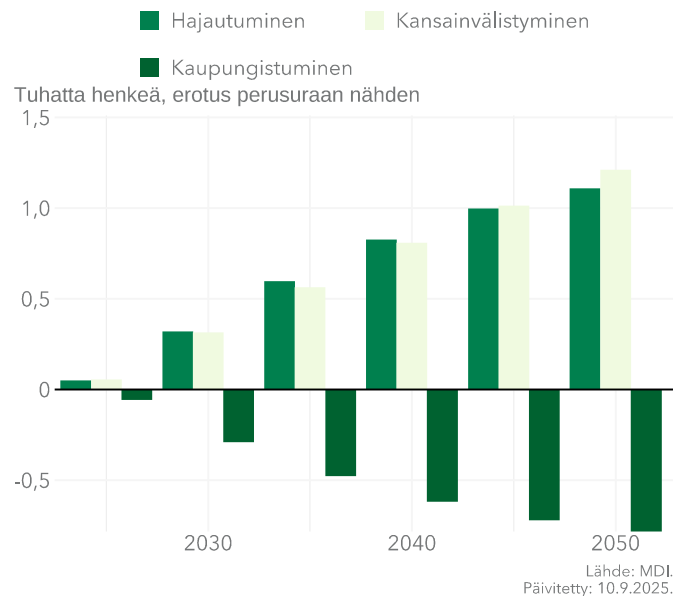
## Perusura 2024 - 2050



## Kansainvälistyvän Suomen skenaario 2024 - 2050



## Väestöennusteen skenaariot 2025 - 2050





# Muuttoliike ja asuminen

**Kokonaisnettomuutto**  
ennakkotieto

**-28**

**-36**

1-3/2026 ( muutos vuoden takaiseen )

**Asuntojen rakennusluvut**  
liukuva vuosisumma

**171**

**+612,5 %**

2/2026 ( vuosimuutos )

**Vanhojen osakeasuntojen**  
neliöhinta

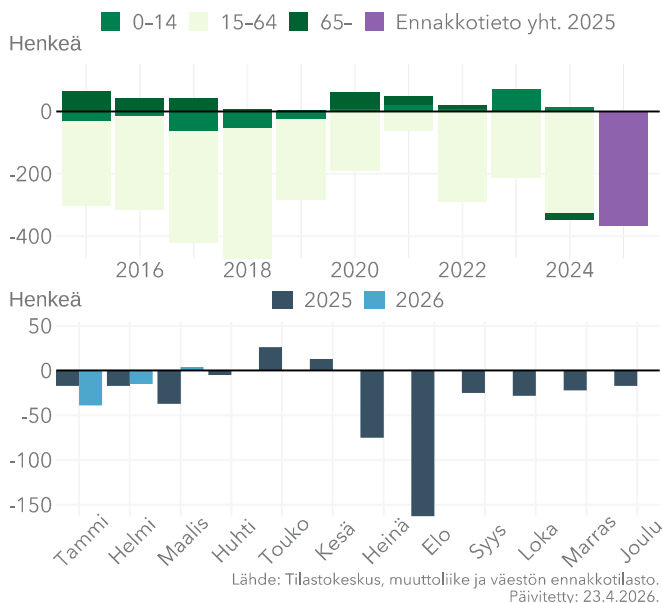
€  
**1 384**

**+4,2 %**

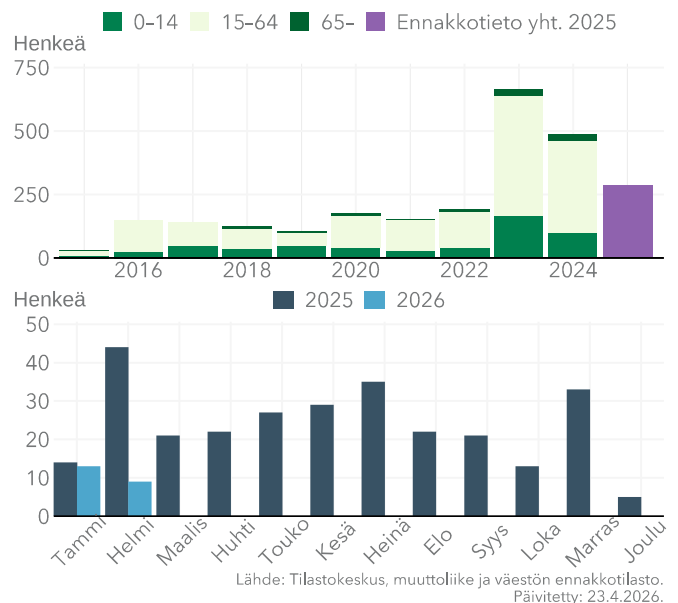
2024 ( vuosimuutos )

Vuonna 2024 Salosta muutettiin eniten **Varsinais-Suomeen**. Nettomuutossa kun-  
nista suurin voitto oli **Paimiosta** ja suurin  
tappio oli **Turkuun**. Maakunnista suurin  
voitto oli **Etelä-Savosta** ja suurin tappio oli  
**Varsinais-Suomeen**. Samana vuonna suurin  
muuttovoitto oli **30-34-vuotiaat** (71 hen-  
keä) ja suurin muuttotappio oli **20-24-vuo-  
tiaat** (151 henkeä). Asuinkunnassaan työ-  
sikäyviensä osuus oli vuonna 2023 **72,7 %**.  
Vuonna 2024 Salossa oli **26 108** asu-  
nkuntaa, ja määrä laski **0,6 %** edellisvuoteen  
nähdessä, kun loma-asuntoja oli 2024 **6 278**,  
joiden määrä laski **2 %**.

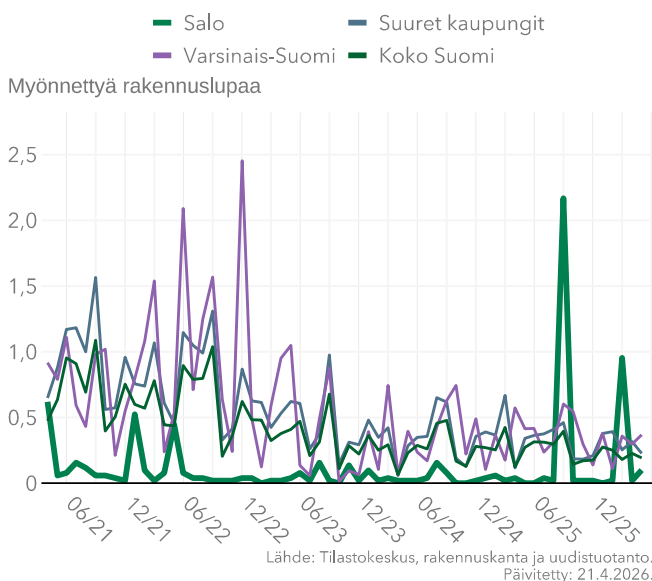
## Maan sisäinen nettomuutto 2015 - 3/2026



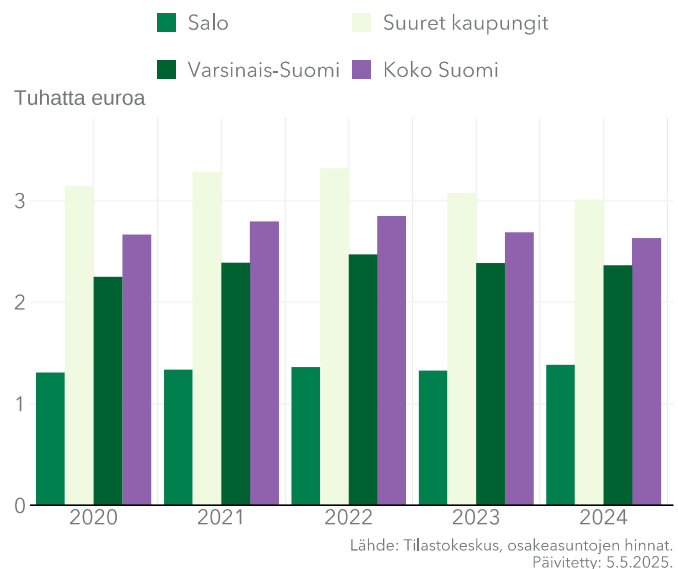
## Nettomaahanmuutto 2015 - 3/2026



## Myönnettyt asuntojen rakennusluvut tuhatta asukasta kohden 2021 - 2026



## Vanhojen osakeasuntojen neliöhinta 2020 - 2024





# Työllisyys

Työttömien osuus työvoimasta

**11,9 %**

-0,5 %-yks.

3/2026 ( kuukausimuutos )

Työllisyysaste 20-64-vuotiaat

**73**

+0,1 %-yks.

1/2026 ( muutos vuoden takaiseen )

Taloudellinen huoltosuhde

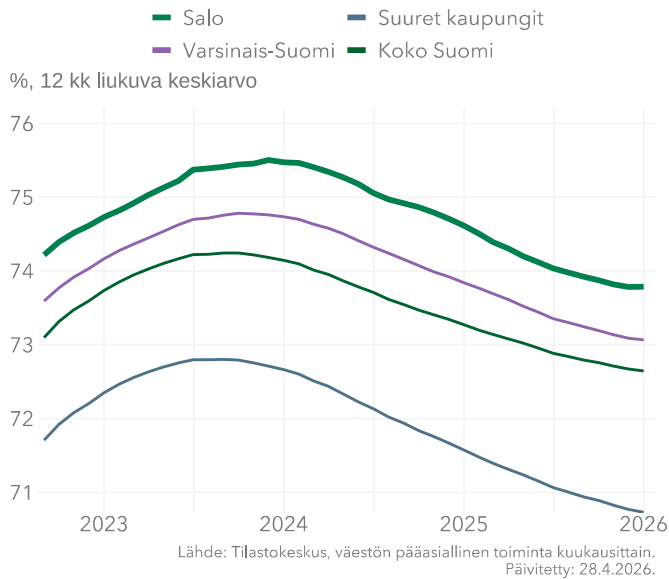
**147,7**

+1 %

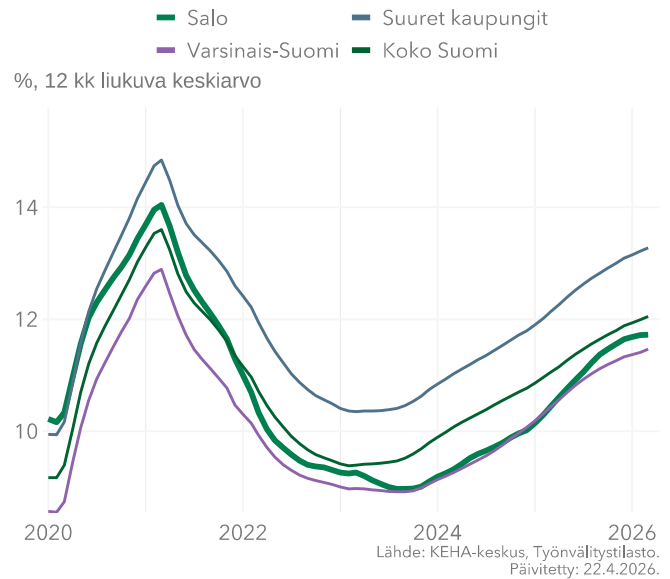
2024 ( vuosimuutos )

Vuonna 2023 Salossa oli 18 449 työpaikkaa, ja luku laski 0,3 % edellisvuoteen nähden. Nuorisotyöttömyyden aste oli maaliskuussa 2026 17,1 %. Yhtäjaksoisesti 12 kk tai pidempään työttömänä olleita oli tuolloin 4,7 %. Laaja työttömyysaste, joka kattaa työttömät ja palveluiden piirissä olevat yhteenlaskettuna on tuolloin 16,6 %.

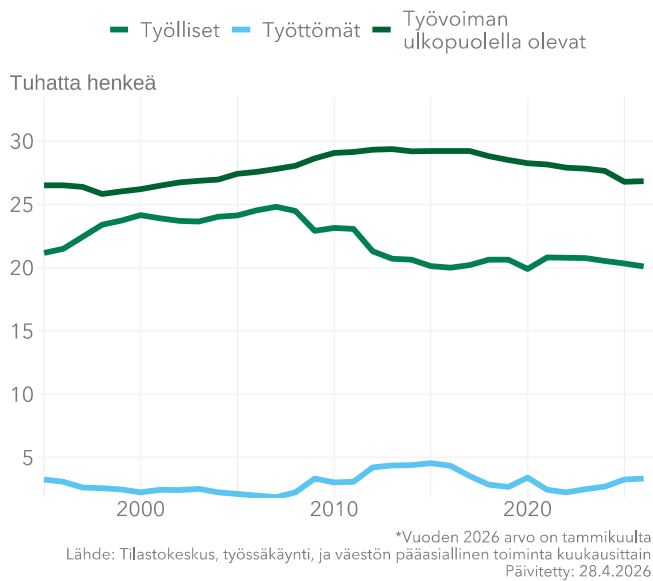
## Työllisyysaste, 20-64-vuotiaat 2021 - 2026



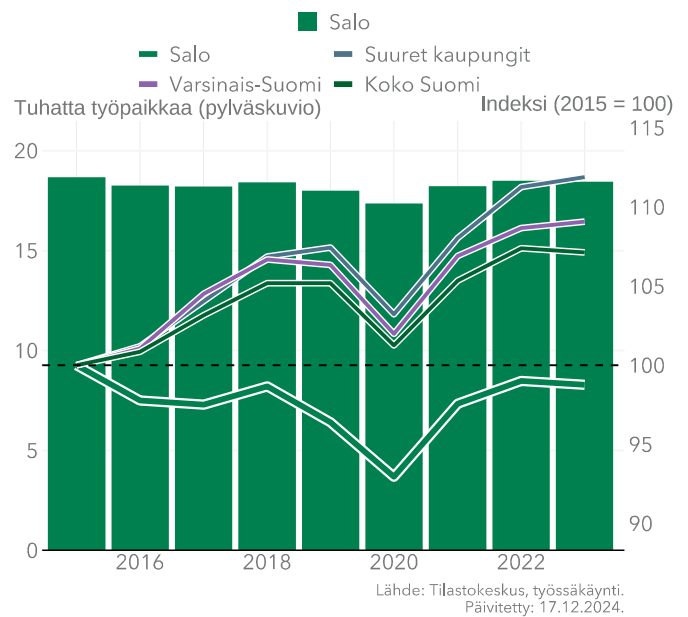
## Työttömien osuus työvoimasta 2020 - 2026



## Työllisyysrakenne 1995 - 2026\*



## Työpaikkojen määrä 2015 - 2023





# Työmarkkinat

**Avoimet työpaikat**  
kuukauden lopussa

**162**

**-21 %**

3/2026 ( muutos vuoden takaiseen )

**Työttömät työnhakijat**

**2 765**

**+0,6 %**

3/2026 ( muutos vuoden takaiseen )

**Työttömyyden virta**  
yli 3kk työttömyyteen

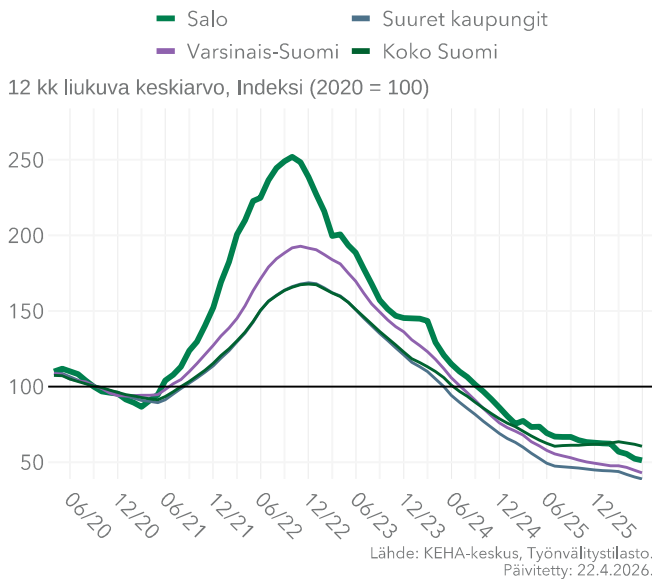
**46,6 %**

**-6,5 %-yks.**

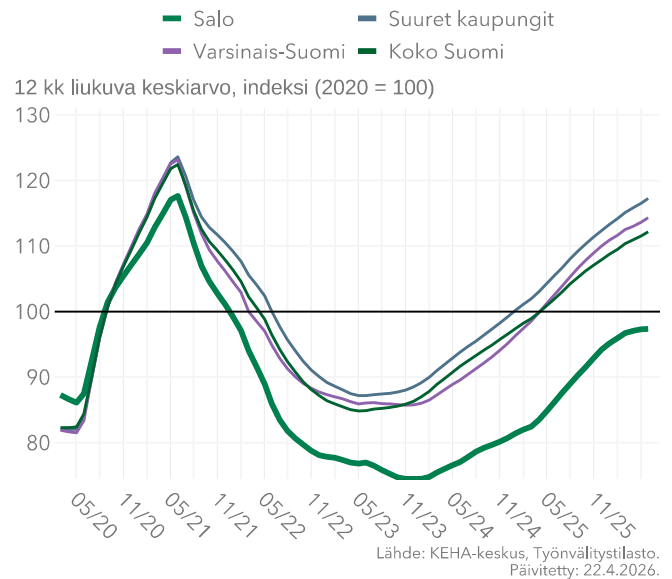
3/2026 ( muutos vuoden takaiseen )

Maaliskuussa 2026 Salossa **uusia avoimia työpaikkoja** oli 203, ja määrä laski 10,6 % vuoden takaiseen verraten. Varsinais-Suomessa vastaava luku oli 2 838, ja luku laski 23,3 %. Tuolloin **aktiivointiaste** oli 28,2 % ja alle 25-vuotiailla 31,5 %, kun koko Varsinais-Suomen aktiivointiaste oli 24,5 % ja alle 25-vuotiailla 21 %. Tuolloin **ulkomaalaisia työttömiä työnhakijoita** oli 442, ja määrä kasvoi 3,8 % vuoden takaiseen verraten. Varsinais-Suomen luku oli 4 329, ja määrä kasvoi 4 %.

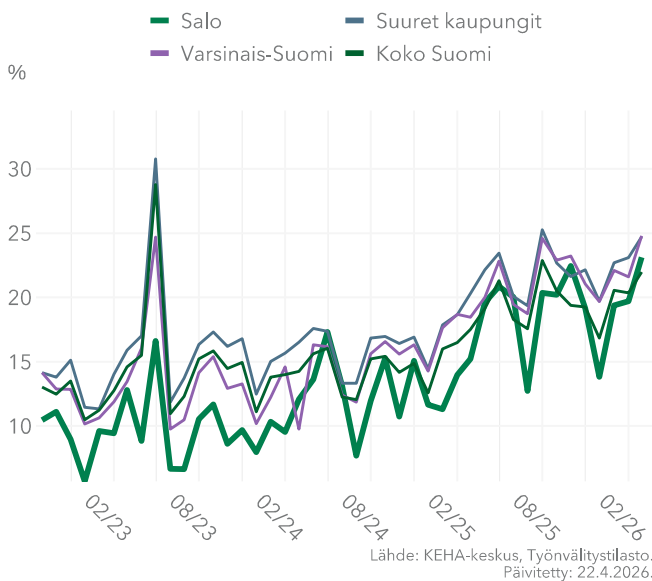
## Avoimet työpaikat kuukauden lopussa 2020 - 2026



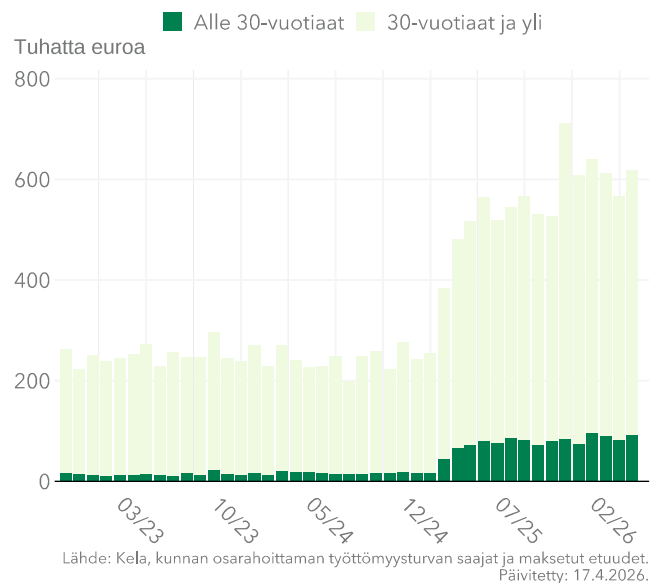
## Työttömät työnhakijat 2019 - 2026



## Työttömyyden virta yli 12kk työttömyyteen 2022 - 2026



## Kunnan osarahoittama työttömyysturva 2022 - 2026





# Yritystoiminta

Aloittaneita yrityksiä

**45**

**-7**

Q4/2025 ( kvartaalimuutos )

Yritysten liikevaihto  
milj. €

**3 386**

**+1 %**

2024 ( vuosimuutos )

Avoimen sektorin osuus  
työpaikoista

**73,7 %**

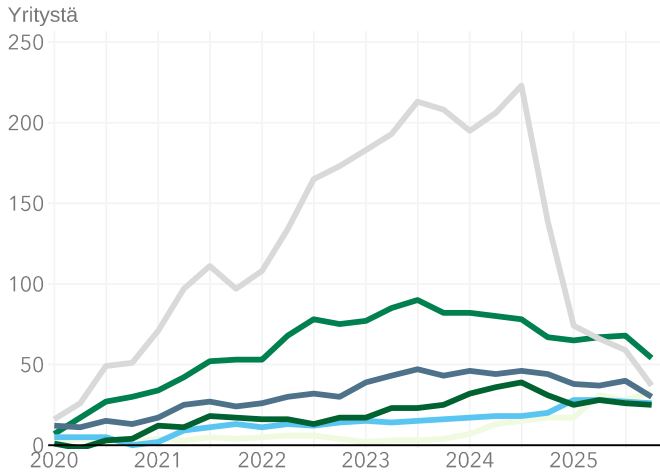
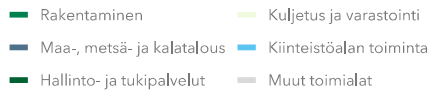
**-1,2 %-yks.**

2023 ( vuosimuutos )

Maaliskuussa 2026 saatavan tiedon mukaan yritysten toimipaikkoja oli 3 707. Suurin ala toimipaikkojen määrän perusteella oli erikoistunut rakennustoiminta. Toimipaikoista 87 % oli alle 4 henkilön, 6 % oli 5-9 henkilön, ja 7 % oli 10-749 tai useamman henkilön toimipaikkoja. Uusia aloittaneita yrityksiä oli vuoden 2025 neljännellä neljänneksellä 45 (muutos edellisvuoteen -26,2 %) ja lopettaneita 105 (muutos edellisvuoteen -35,2 %). Vuonna 2023 avoimen sektorin osuus työpaikoista oli Suomen 82. suurin.

## Elinkeinorakenteen muutokset

2020 - 2025



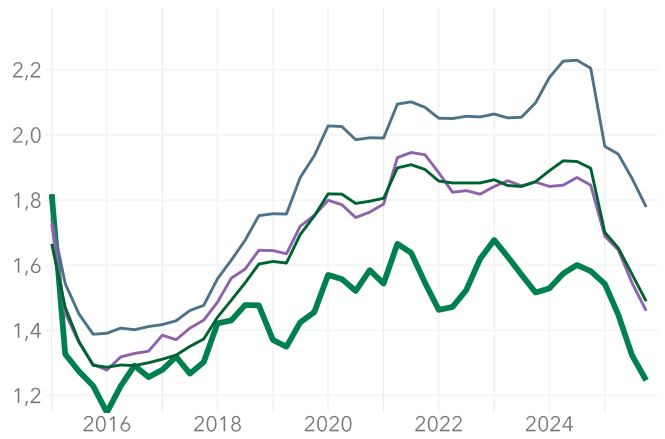
Lähde: Tilastokeskus ja MDI.  
Päivitetty: 16.2.2026.

## Aloittaneita yrityksiä

2015 - 2025



Yritystä per 1000 henkeä, 12 kk liukuva keskiarvo



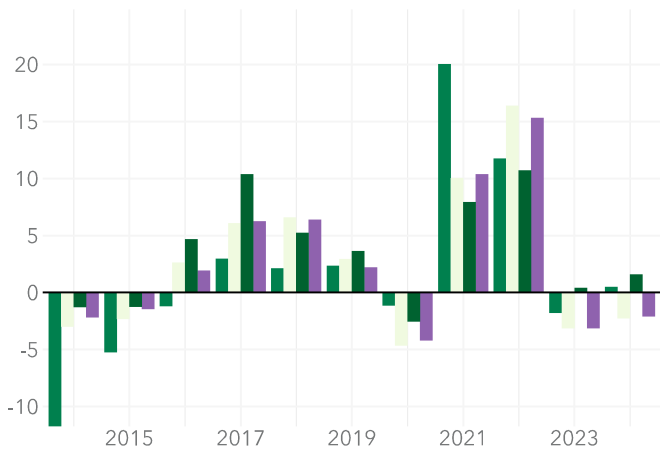
Lähde: Tilastokeskus.  
Päivitetty: 16.2.2026.

## Yritysten liikevaihdon kehitys

2014 - 2024



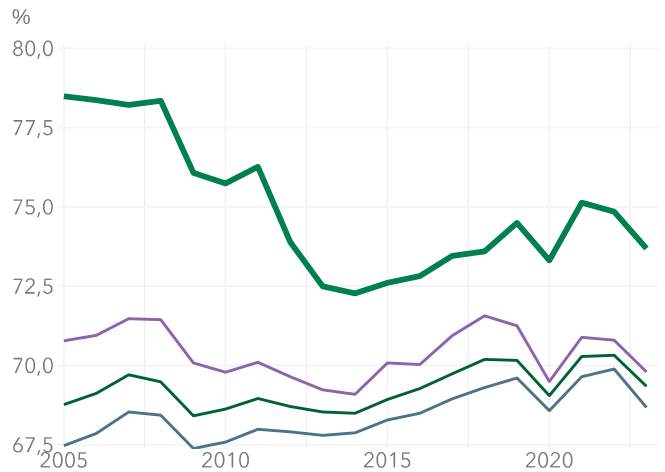
Vuosimuutos, %



Lähde: Tilastokeskus, alueellinen yritys toimintatilasto.  
Päivitetty: 19.12.2025.

## Avoimen sektorin osuus työpaikoista

2005 - 2023



Lähde: Tilastokeskus, työssäkäynti.  
Päivitetty: 17.12.2024.



# Koulutus- ja hyvinvointi

Korkea-asteen  
koulutettuja

**17,2 %**

**+0,3 %-yks.**

2024 ( vuosimuutos )

Perustoimeentulon  
saajia

**3,6 %**

**+0,1 %-yks.**

2/2026 ( kuukausimuutos )

Peruskoulun 1.  
vuosiluokan oppilaita

**384**

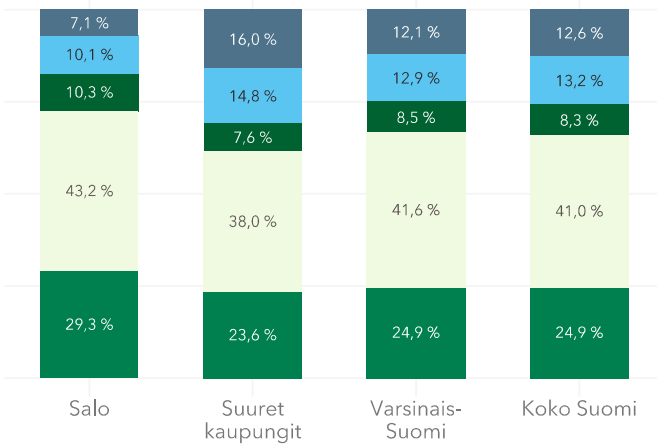
**-1,8 %**

2025 ( vuosimuutos )

Vain perusasteen suorittaneita Salossa oli vuonna 2024 **29,3 %** väestöstä, kun Varsinais-Suomessa vastaava luku oli 24,9 %. Samana vuonna **10,8 %:sta** alle 18-vuotiaasta lapsesta oli tehty lastensuojeluilmoitus. Luku kasvoi **9,1 %** edellisvuoteen nähden. Vuonna 2025 18-vuotiaita tai nuorempia oli **15,7 %** väestöstä, kun Varsinais-Suomessa osuus oli 16,8 %. Varhaiskasvatukseen osallistui vuonna 2024 yhteensä **1 743** 6-vuotiasta ja sitä nuorempaa lasta, joka kattoi **73,2 %** ikäryhmästä (koko Suomessa 69,9 %).

## Väestö koulutusasteen mukaan 2024

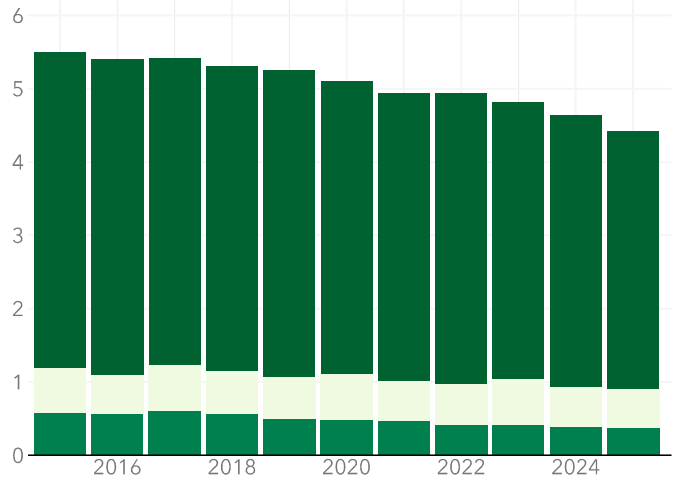
Perusaste Toisen asteen- tai erikoisammattitutkinto Alin korkea-aste  
Alempi korkeakoulu Ylempi korkeakoulu



Lähde: Tilastokeskus, väestön koulutusrakenne.  
Päivitetty: 12.9.2025.

## Peruskoululaisten määrä 2015 - 2025

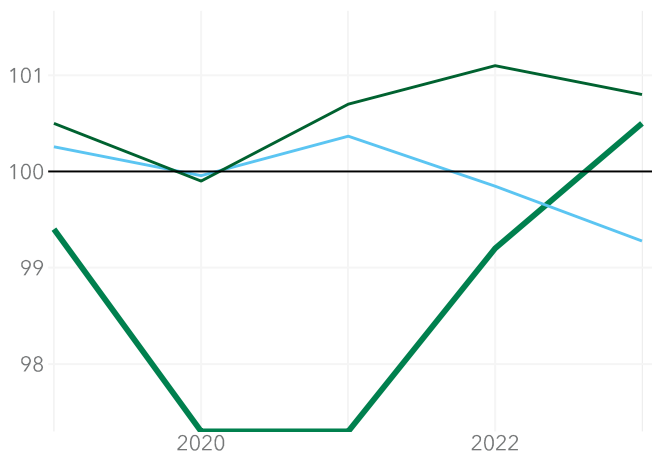
1. vuosiluokka 7. vuosiluokka Muut  
Tuhatta oppilasta



Lähde: Tilastokeskus, opiskelijat ja tutkinnot.  
Päivitetty: 1.4.2026.

## Sairastavuusindeksi 2019 - 2023

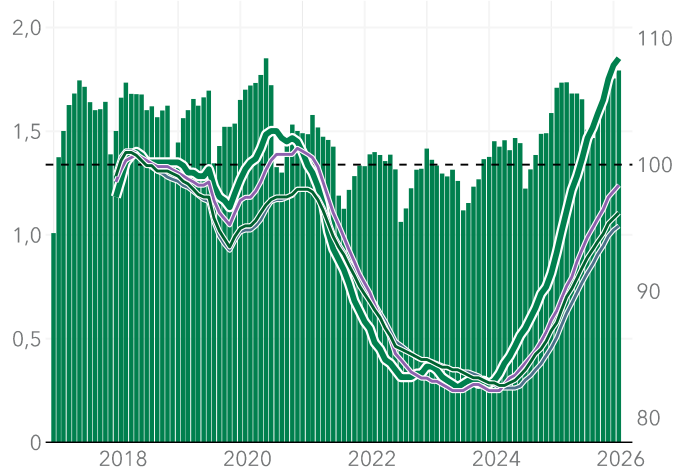
Salo Suuret kaupungit Varsinais-Suomi  
Sairastavuusindeksi (koko Suomi = 100)



Suuret kaupungit laskettu väkiluvulla painotetuista kuntien arvoista.  
Lähde: Kela ja THL, kansallinen terveysindeksi.  
Päivitetty: 5.5.2025.

## Perustoimeentulon saajat ja saajien osuuden kehitys 2017 - 2026

Salo Suuret kaupungit Varsinais-Suomi Koko Suomi  
Tuhatta henkeä (pylväskuvio) Osuus, indeksi (2018 = 100)



Lähde: Kela, perustoimeentulon saajat.  
Päivitetty: 8.4.2026.



# Hyvinvoinnin ja terveyden edistäminen

**HYTE-kerroin**  
0-100

**73**

**9. suurin**

**2025 (sijoitus 39:sta)**

**Tulosindikaattoreiden**  
keskiarvo

**56**

**21. suurin**

**2025 (sijoitus 44:sta)**

**HYTE-lisäosa**  
tuhatta euroa

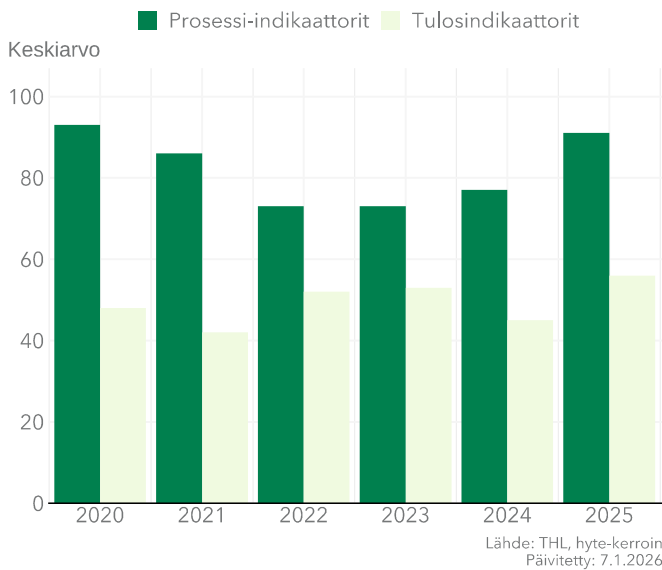
**1 145,2**

**+17,8 %**

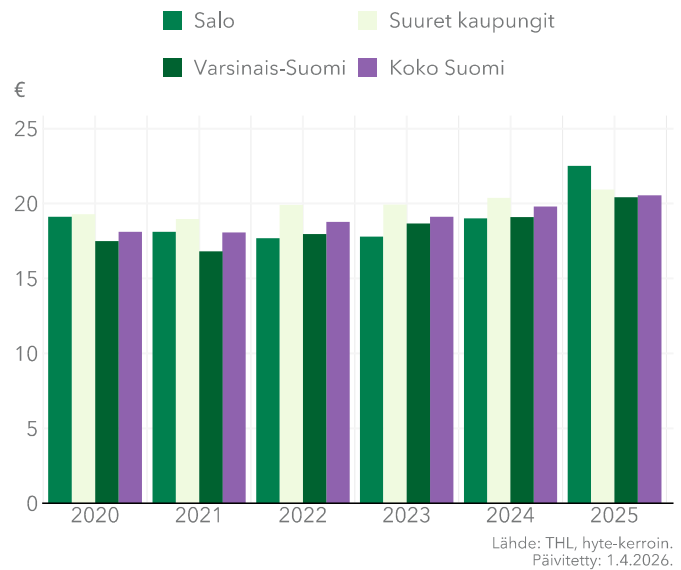
**2025 (vuosimuutos)**

Vuonna 2025 Salon hyvinvoinnin ja terveyden edistämisen valtionosuuden lisäosa eli HYTE-kerroin oli **73/100** ja **kasvoi 12 pistettä** edellisvuoteen nähden (kuntien heikoin arvo oli 37 pistettä ja paras 85 pistettä). Tällä pistemäärällä Salon saamien HYTE-eurojen kokonaismäärä oli **1 145 200** euroa, ja määrä kasvoi **173 400** euroa edellisvuoteen nähden. Lisäosan suuruus määräytyy tulosindikaattoreista, joiden keskiarvo oli **56/100** ja prosessi-indikaattoreista, joiden keskiarvo oli **91/100**.

## Prosessi- ja tulosindikaattoreiden kehitys 2020 - 2025



## Hyte-kerroin asukasta kohden 2020 - 2025



## Tulosindikaattorit 2023 - 2025

	Arvo	Skaalattu arvo (0-100)	Muutos (skaalattu)
Kaatumisiin ja putoamisiin liittyvät hoitajaksot 65 vuotta täyttäneillä, määrä	321,0	100	55
Toimeentulotukea pitkäaikaisesti saaneet 25 - 64-vuotiaat, %	1,6	52	25
Ylipaino 8. ja 9. luokan oppilaista, %	18,0	53	0
Työkyvyttömyyseläkettä saavat 25 - 64-vuotiaat, %	7,4	41	-1
Koulutuksen ulkopuolelle jääneet 17 - 24-vuotiaat, %	10,1	43	-6
Kokee terveydentilansa keskimääräiseksi tai huonoksi 8. ja 9. luokan oppilaista, %	21,0	43	-12

Lähde: Terveyden ja hyvinvoinnin laitos (THL), Tilastokeskus ja Eläketurvakeskus (ETK). Päivitetty: 6.2.2026.

## Prosessi-indikaattorit 2024 - 2025

	Arvo	Muutos
Hyvinvointi- ja terveystavoitteiden toteutuminen	100	100
Kunta madaltaa kulttuuriin osallistumisen kynnyksiä	100	100
Kuntalaisten elintapojen raportointi	100	0
Asiakasraadit ja foorumit	100	0
Väestön hyvinvoinnin ja terveyden edistämistä kuvaavat mittarit	100	0
Hyvinvoinnin ja terveyden edistämisen asiantuntijuus	100	0
Lasten ja nuorten liikunta-aktiivisuuden raportointi	100	0
Vaikutusten ennakoarviointi (EVA)	100	0
Kohdennetut liikumisryhmät lapsille ja nuorille	100	0
Liikunnan edistämisen poikkihallinnollinen työryhmä	100	0
Seurojen, yhdistysten ja kunnan yhteiskokous	100	0
Liikuntavälitunnit	95	0
Kouluympäristön ja -yhteisön tarkastus	91	0
Oppilaiden poissaolot	75	0
Kouluruokailuositus	1	0

Lähde: Terveyden ja hyvinvoinnin laitos (THL). Päivitetty: 27.1.2026.



# Aluetalous

## Keskiansiot

# 2 806

### +2,8 %

3/2026 ( muutos vuoden takaiseen )

## Seutukunnan BKT €/asukas

# 34 701

### +5 %

2023 ( vuosimuutos )

## Työpaikkaomavaraisuus

# 88,9

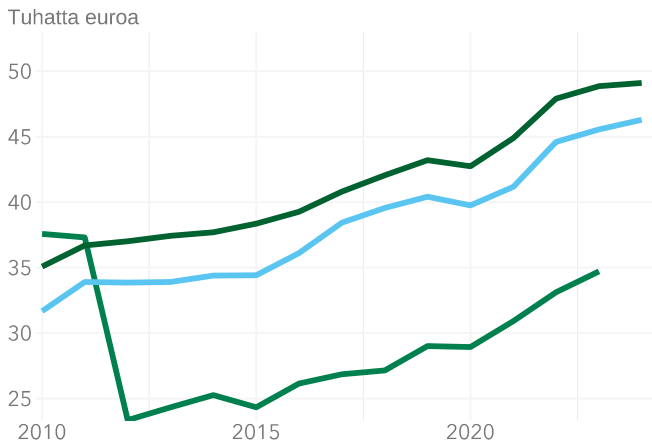
### 0 %

2023 ( vuosimuutos )

Salon verotulot olivat vuonna 2024 **113,5 milj. euroa** ja verotulo laski **3,6 %** edellisvuoteen nähden, kun Varsinais-Suomessa vastaava luku laski 3,7 %. Salon työpaikkaomavaraisuus, eli alueen työssäkävien ja alueella asuvan työllisen työvoiman määrän välinen suhde oli vuonna 2023 **88,9 %**. Vuonna 2026 Salon kunnallisveroaste on **8,1 %**, joka on Suomen **17. pienin** (/53). Vuonna 2024 tuloeroja kuvaava Gini-kerroin oli **25,9** ja kasvoi 0,4 % edellisvuoteen nähden, kun Varsinais-Suomen luku oli **28** ja kasvoi 2,9 %.

## BKT asukasta kohden 2010 - 2024

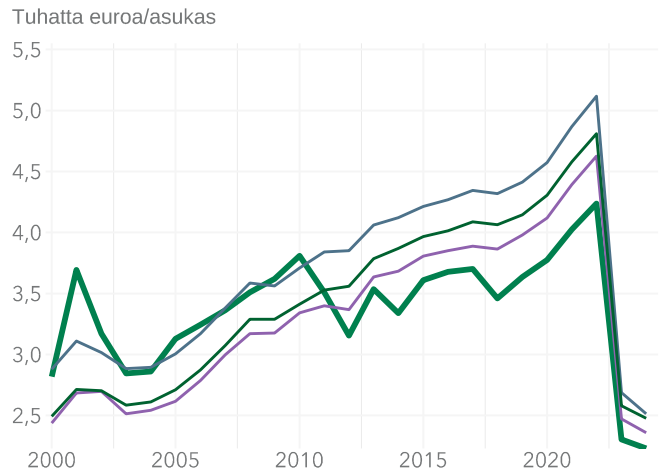
Salon seutukunta Varsinais-Suomi  
Koko Suomi



Lähde: Tilastokeskus, kansantalouden aluetilinpito ja Eurostat, kansantalouden tilinpito.  
Päivitetty: 10.2.2026.

## Verotulot asukasta kohden 2000 - 2024

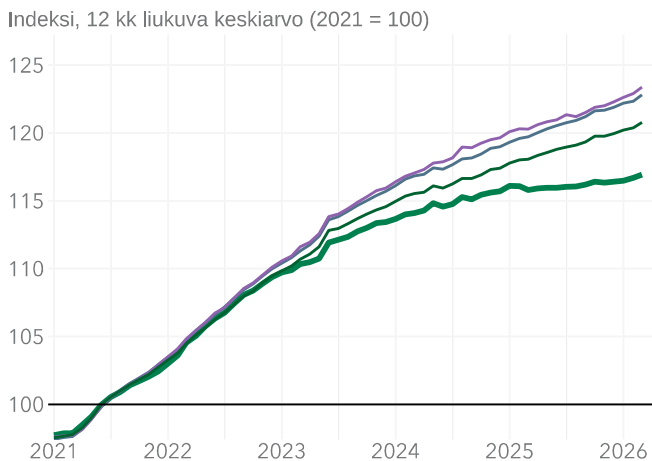
Salo Suuret kaupungit  
Varsinais-Suomi Koko Suomi



Lähde: FCG, Valtiokonttori ja Tilastokeskus.  
Päivitetty: 23.9.2025.

## Palkkasumma 2021 - 2026

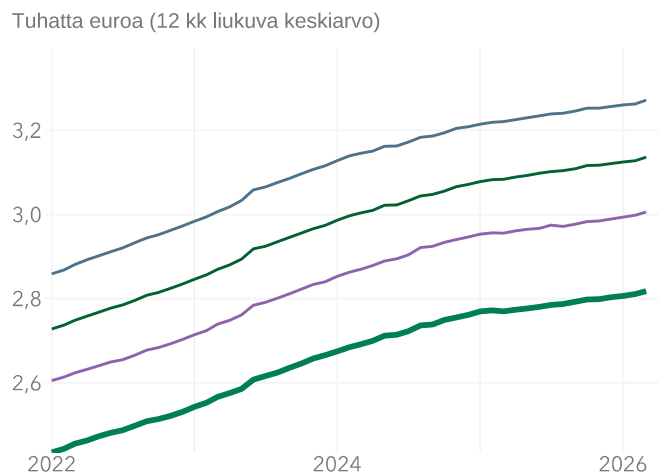
Salo Suuret kaupungit  
Varsinais-Suomi Koko Suomi



Lähde: Verohallinto.  
Päivitetty: 24.4.2026.

## Keskiansiot 2022 - 2026

Salo Suuret kaupungit  
Varsinais-Suomi Koko Suomi



Lähde: Verohallinto.  
Päivitetty: 24.4.2026.



# Kuntatalous: Tuloslaskelma

Verotulot  
milj. €

**113,5**

**-4,2 milj. €**

2024 ( vuosimuutos )

Valtionosuudet  
milj. €

**26,2**

**-2 milj. €**

2024 ( vuosimuutos )

Toimintakate  
milj. €

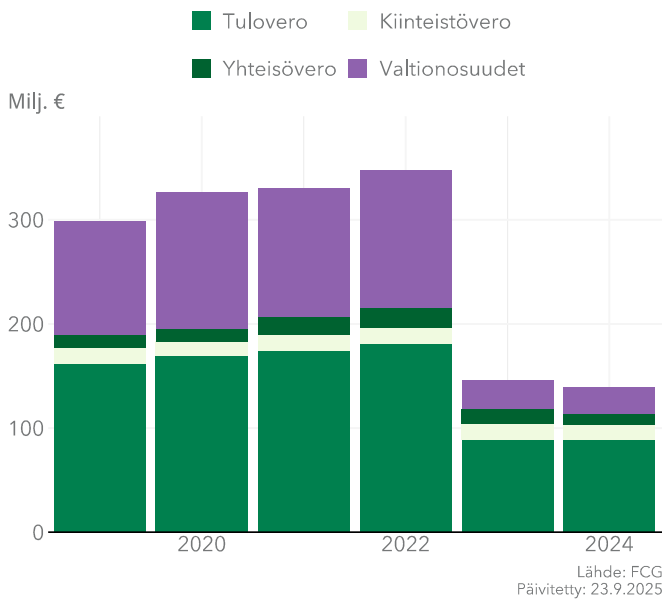
**-120,2**

**-5,1 milj. €**

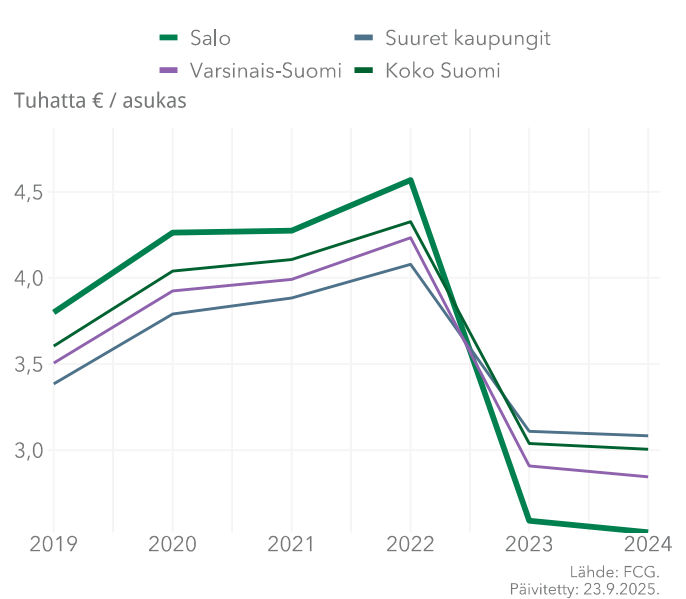
2024 ( vuosimuutos )

Vuonna 2024 Salon vakioitu verorahoitus yhteensä oli 2 523 euroa per asukas ja sijoitus oli 242 / 292. Samana vuonna toimintakate oli -2 363 euroa per asukas ja sijoitus oli 53 / 292. Samana vuonna vuosikate vakioituilla verotuloilla oli 163 euroa per asukas ja sijoitus oli 216 / 292. Vuosina 2020 – 2024 menot ovat kasvaneet nopeammin kuin verorahoitus.

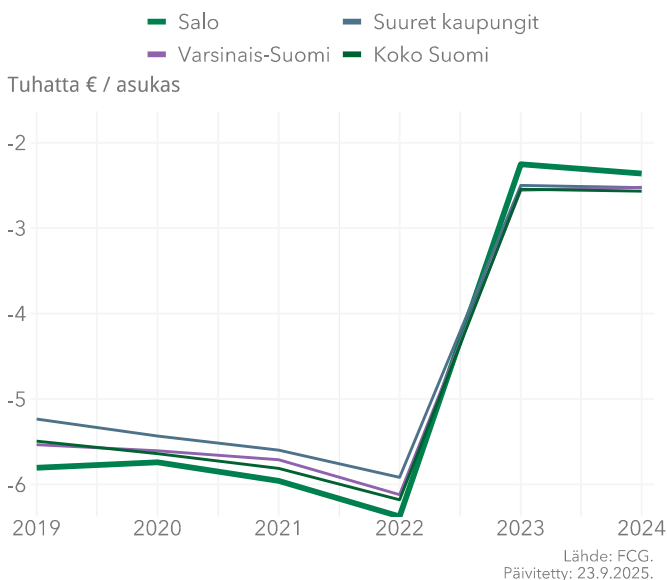
## Verorahoituksen kehitys 2019 - 2024



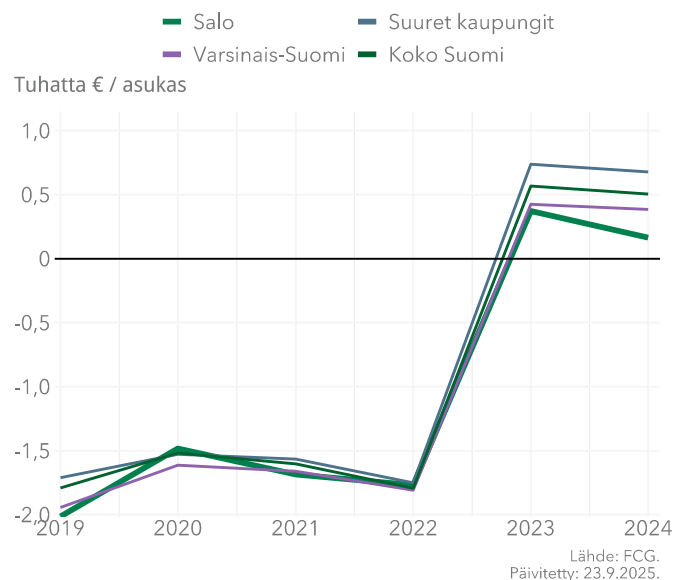
## Vakioitu verorahoitus 2019 - 2024



## Toimintakate asukasta kohden 2019 - 2024



## Vuosikate vakioituilla verotuloilla 2019 - 2024





# Kuntatalous: Tase

**Konsernin  
lainakanta**  
milj. €

**82**

**-1,9 milj. €**

2024 ( vuosimuutos )

**Bruttoinvestoinnit**  
milj. €

**19,2**

**+8,1 milj. €**

2024 ( vuosimuutos )

**Ali- /  
ylijäämä**  
milj. €

**4**

**-12 milj. €**

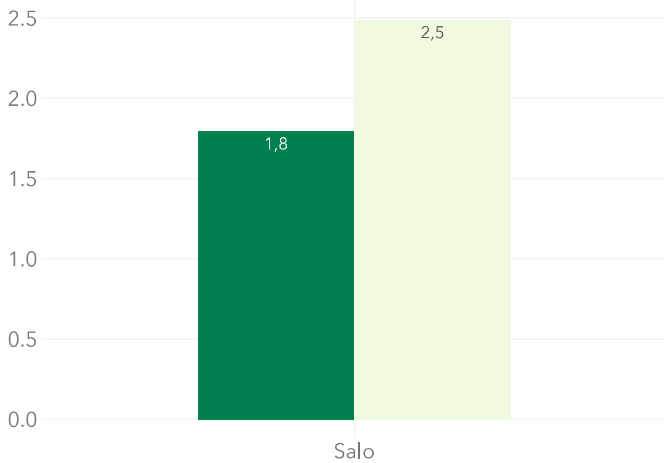
2024 ( vuosimuutos )

Vuonna 2024 Salon lainakanta oli **1 161** euroa per asukas ja tällä sijoitus oli 46 / 292. Samana vuonna konsernin lainakanta oli **1 612** euroa per asukas ja sijoitus oli 30 / 292. Bruttoinvestoinnit aikavälillä 2019 - 2024 oli **1 552** euroa per asukas ja sijoitus 176 / 290. Samana vuonna kumulatiivinen ylijäämä oli **955** euroa per asukas ja tällä sijoitus oli 198 / 292.

## Investoinnit

Summa 2019-01-01 - 2024-01-01

Investoinnit (brutto), tuhatta € / asukas  
Investoinnit (netto), tuhatta € / asukas



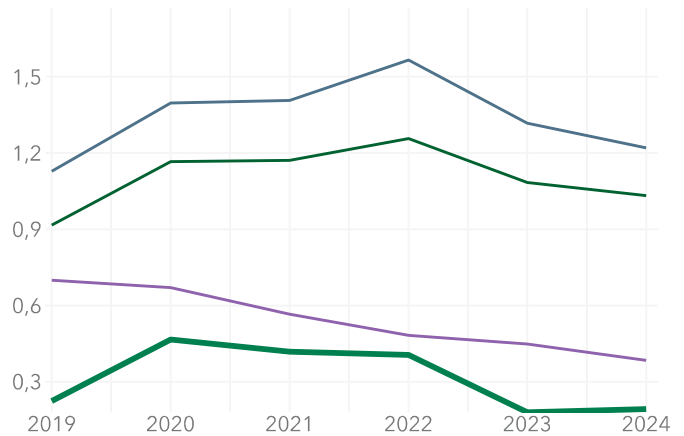
Lähde: FCG.  
Päivitetty: 23.9.2025.

## Rahavarat

2019 - 2024

Salo Suuret kaupungit  
Varsinais-Suomi Koko Suomi

Tuhatta € / asukas

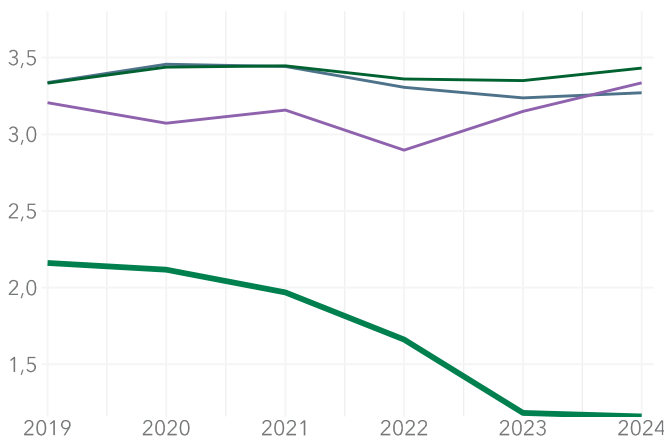


Lähde: FCG.  
Päivitetty: 23.9.2025.

## Emokunnan lainakanta 2019 - 2024

Salo Suuret kaupungit  
Varsinais-Suomi Koko Suomi

Tuhatta € / asukas

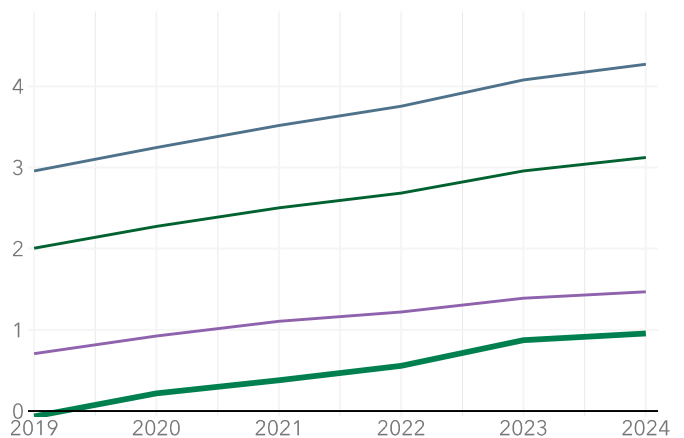


Lähde: FCG.  
Päivitetty: 23.9.2025.

## Kumulatiivinen ali- / ylijäämä 2019 - 2024

Salo Suuret kaupungit  
Varsinais-Suomi Koko Suomi

Tuhatta € / asukas



Lähde: FCG.  
Päivitetty: 23.9.2025.



# Kuntatalous: Kuntotesti

Kunnan talousluku  
veroprosentteina

**2,33**

**-1,27**

2024 ( vuosimuutos )

Kunnan talousluvun  
sijoitus koko maassa

**96 / 292**

**-25**

2024 ( vuosimuutos )

Erityisen  
kuntajakoselvityksen  
kriteereistä täytty

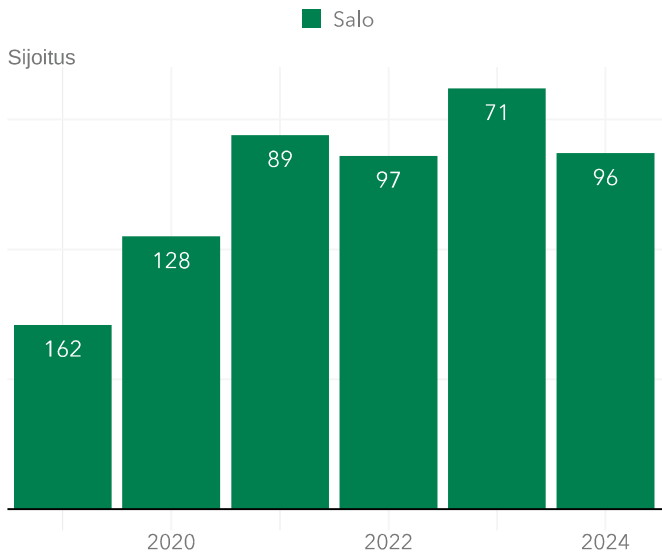
**0 / 6**

**0**

2024 ( vuosimuutos )

Salon talousluvun sijoitus oli vuonna 2024 Suomessa **96 / 292** ja sijoittuu talousluvulla tarkasteltuna kuntien **2.** neljännekseen. Talousluku oli samana vuonna **2,3**, mikä kuvaa tuloveroprosenteiksi muutettuna kunnan vuotuisen laskennallisen rahavirran suhteessa muihin kuntiin. Erityisen kuntajakoselvityksen kuudesta kriteeristä täyttyi samana vuonna Salossa **0** (Varsinais-Suomen keskiarvo NA).

## Talousluvun sijoituksen kehitys 2019 - 2024



Lähde: FCG.  
Päivitetty: 23.9.2025.

## Erityisen kuntajakoselvityksen kriteerit 2022 - 2024

	2022	2023	2024	Täyttykö kriteerit 2023 - 2024
Konsernin ali-/ylijäämä, kumulatiivinen € / as	1 187,7	1 469,5	1 576,7	Ei täyty
Kunnan ali-/ylijäämä, € / as	734,7	1 186,3	1 034,3	Ei täyty
Konsernituloslaskelman vuosikate / poistot, %	129,0	174,0	126,0	Ei täyty
Tuloveroprosentin ero keskimääräiseen	74,1	73,0	63,3	Ei täyty
Konsernilainojen + vuokravastuiden ylitys keskimääräisestä, %	-61,0	-78,0	-79,0	Ei täyty
Konsernitilin- päätöksen laskennallinen lainanhoitokate	1,7	3,3	2,2	Ei täyty

Lähde: FCG.  
Päivitetty: 23.9.2025.

## Talousluvun top 10 2024

	Sijoitus	Talousluku
Kittilä	1	16,0
Sysmä	2	11,5
Vieremä	3	11,4
Koski TI	4	11,1
Enonkoski	5	10,3
Puumala	6	9,9
Siikainen	7	9,7
Sonkajärvi	8	8,2
Kivijärvi	9	8,0
Keitele	10	7,8
<b>Salo</b>	<b>96</b>	<b>2,3</b>

Lähde: FCG.  
Päivitetty: 23.9.2025.

## Talousluvun osatekijät 2024

	Talousluku	Sijoitus
Harkinnanvaraisen valtionosuuden vaikutus	0,0	31
Tuloveroprosentin erotus maan keskitasoon	0,6	57
Kiinteistöveroprosenttien erotus keskimääräisiin veroprosentteihin	0,0	115
Konsernin nettolainakanta 8 vuoden lyhennysaikataululla	-0,8	
Konsernin vuosikate	2,5	

Lähde: FCG.  
Päivitetty: 23.9.2025.



# Päästöindikaattorit

**Kokonaispäästöt**  
ALas 1,3, kt CO<sub>2</sub>e

**365,1**

-3,8 %

2024 ( vuosimuutos )

**Tieliikenteen päästöt**

ALas 1,3, kt CO<sub>2</sub>e

**103,3**

+5,6 %

2024 ( vuosimuutos )

**Kulutusperustaiset kokonaispäästöt asukasta kohden**  
AlasKulutus 1,0, t CO<sub>2</sub>e

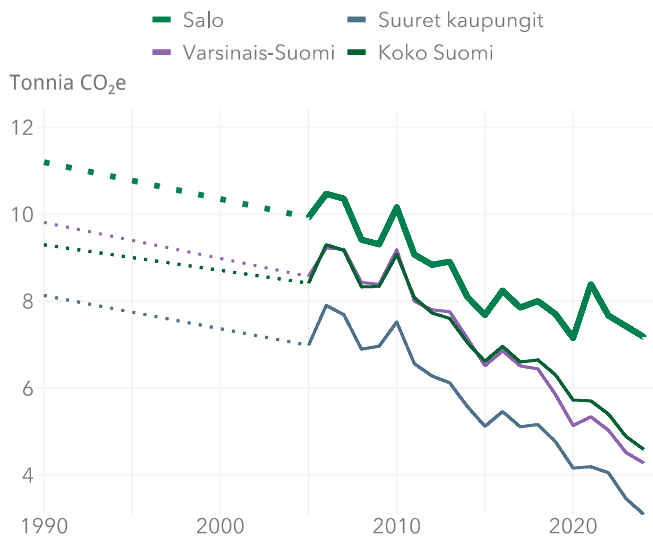
**9,3**

- %

2019 ( vuosimuutos )

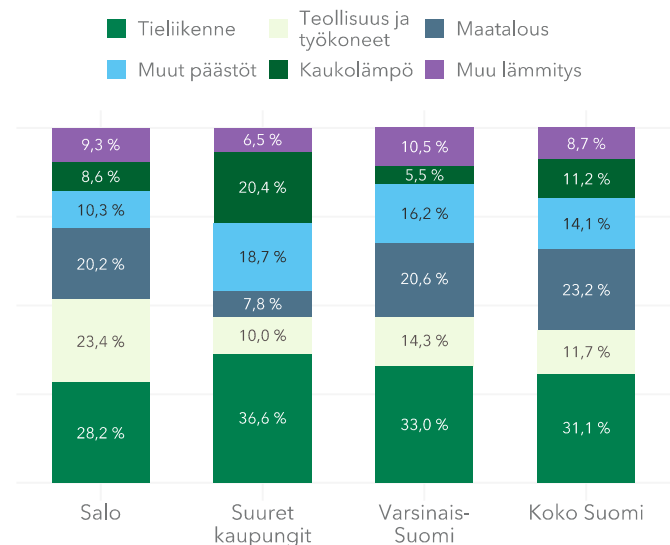
Vuonna 2024 Salon kokonaispäästöt olivat **365,1 kilotonnia CO<sub>2</sub>e**. Suhteutettuna asukaslukuun päästöt olivat **7,2 tonnia CO<sub>2</sub>e**. Arvo laski **35,9 %** vuoteen 2010 nähden. Vuonna 2019 kulutukseen perustuvat päästöt olivat **9,3 tonnia CO<sub>2</sub>e** asukasta kohden, kun Varsinais-Suomen vastaava luku oli 9,3 tonnia. Kotitalouksien päästöt vastasivat **85,5 %** koko alueen kulutusperusteisista päästöistä, kun Varsinais-Suomessa luku oli 83,4 %. Salon asukkaiden suurin päästölähde oli asuminen.

## Kokonaispäästöt asukasta kohden 1990 - 2024



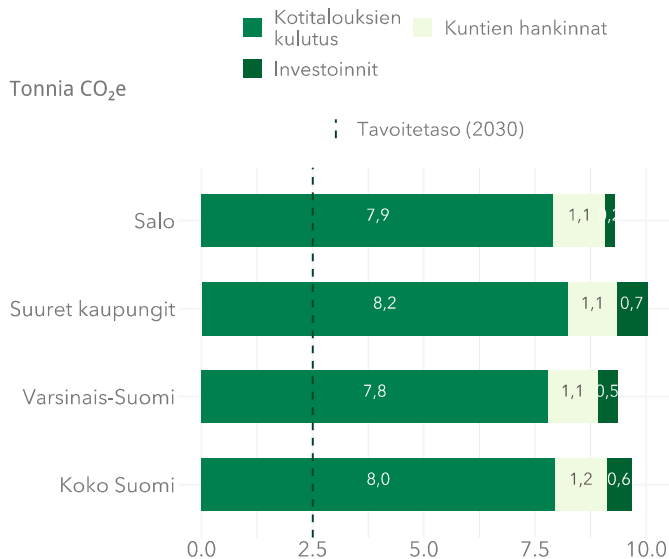
Lähde: Suomen ympäristökeskus. Päivitetty: 2.12.2025.

## Kokonaispäästöjen suurimpien sektoreiden jakauma 2024



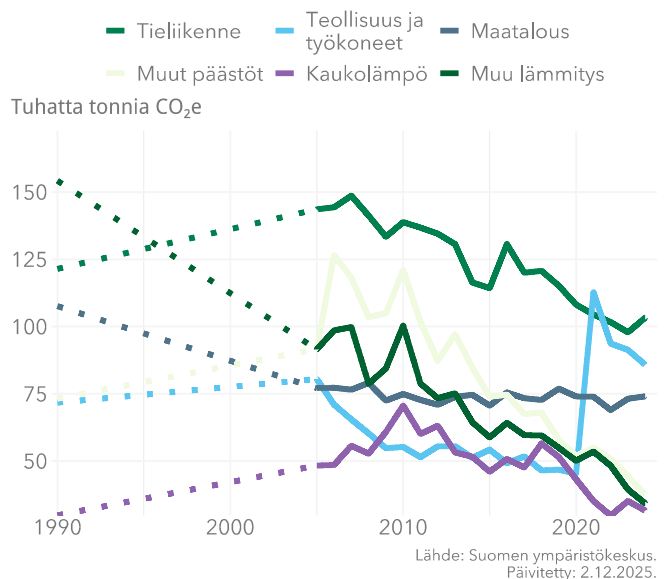
Lähde: Suomen ympäristökeskus. Päivitetty: 2.12.2025.

## Kulutusperustaiset päästöt asukasta kohden 2019



Lähde: Suomen ympäristökeskus. Päivitetty: 10.12.2024.

## Kokonaispäästöjen suurimpien sektoreiden kehitys 1990 - 2024



Lähde: Suomen ympäristökeskus. Päivitetty: 2.12.2025.



# Tietosisällöt

## VÄESTÖNKEHITYS

**Ikärakenne.** Indikaattori kuvaa viisivuotiskäryhmissä kunnan väestön ikärakennetta vuosina 2005, 2025, ja Tilastokeskuksen väestöennusteen mukaan vuonna 2045. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 1.4.2027.

**Toimirakenne.** Toimirakenne vertailee alueiden väestöä toiminnan mukaan. Väestö on jaettu työvoimaan ja työvoiman ulkopuolisiin: nämä kaksi ryhmää on jaettu taas tarkempiin toimintaa kuvaaviin ryhmiin. Seuraava päivitysajankohta on noin toukokuussa 2026.

**Väestörakenne- ja ennuste.** Väestörakenne ja ennuste kuvaa karkeissa ikäryhmissä lasten, työikäisten ja kahden eläkeikäisten ryhmien toteutunutta määrää vuosien 2005 - 2025 aikana ja ennustettua määrää vuosien 2026 - 2045 aikana Tilastokeskuksen väestöennusteen mukaan. Yhdessä ikäryhmät kuvaavat myös koko kunnan väkilukua ja väkiluvun kehitystä. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 1.4.2027.

**Väestönmuutokset.** Indikaattori kuvaa mistä kunnan väestönkehitys muodostuu vuositasolla vuosien 1990 - 2024 aikana, ja ennakkotietoja vuodelta 2026 Tilastokeskuksen ennakkotiedon mukaan. Väestön muutokset koostuu luonnollisesta väestönlisäyksestä (syntyneet - kuolleet), kuntien välisestä nettomuutosta (kuntaan muuttaneet - kunnasta muuttaneet) sekä nettomaahanmuutosta (maahanmuuttajat - maastamuuttajat). Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 21.5.2026.

## VÄESTÖENNUSTE

**Perusura ikäryhmittäin.** Indikaattori kuvaa MDI:n väestöennusteeseen pohjautuvaa väestön ikärakenteen kehitystä, jossa on laskeva väestökehityksen perusura vuoteen 2050 saakka. Tämän lisäksi on laadittu kolme vaihtoehtoista kehityspolkua: kansainväistymisen skenaario, kaupungistumisen skenaario ja hajautumisen skenaario. Vuoden

2025 ennuste ja ennusteenlaskentamallit ovat päivitetty tuoreimmilla käytettävissä olevilla tiedoilla ja näin huomioitu viimeisimmät muutokset väestönkehityksen dynamiikassa. Lue lisää ennusteen toteutuksesta ja olettamista osoitteesta: <https://www.mdi.fi/vaestoennuste/>. Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

**Perusura.** MDI:n väestöennusteen perusrakenteen mukainen kehitys. maahanmuuton taso laskee hieman vuosien 2022–2023 huipusta, mutta jää korkeahkolle tasolle aiempaan vuosikymmeneen verrattuna. Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

**Kansainvälistyvän Suomen skenaario.** Maahanmuutto säilyy korkealla tasolla ennustejakson ajan eli nettomaahanmuutto Pohjoismaiden 2010-luvun keskitasolla (eli Suomi saa noin 35 000 henkilöä muuttovoittoa vuodessa). Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

**Väestöennusteen skenaarit.** MDI:n väestöennusteen kolmen skenaarion (kansainväistyminen, kaupungistuminen ja hajautuminen) väestön muutosten erotus perusuraan nähden. Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

## MUUTTOLIIKE JA ASUMINEN

**Maan sisäinen nettomuutto.** Indikaattori kuvaa ikäryhmittäin alueen maan sisäisen tuloja lähtömuuton erotusta vuositasolla. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 21.5.2026.

**Nettomaahanmuutto.** Indikaattori kuvaa ikäryhmittäin alueelle kohdistuvan maahanmuuton ja alueelta ulkomaille muuttaneiden (maastamuutto) erotusta vuositasolla. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 21.5.2026.

**Myönnetyt asuntojen rakennusluvut tuhatta asukasta kohden.** Indikaattori kuvaa kunnassa asunnoille myönnettyjen rakennuslupien



määrää kuukausitasolla suhteutettuna alueen väkilukuun tuhatta asukasta kohden. Suhteutus mahdollistaa eri alueiden vertailun. Tilastotiedot perustuvat kuntien rakennusvalvontaviranomaisten Digi- ja väestötietovirastolle toimittamiin ilmoituksiin rakennusluvanvaraisista rakennushankkeista ja rakennusvaiheista. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 19.5.2026.

**Vanhojen osakeasuntojen neliöhinta.** Indeksi kuvaa kunnassa myytyjen vanhojen osakeasuntojen keskimääräistä neliöhintaa vuositasolla. Mukana on kaikki tiedossa olevat vanhojen asunto-osakkeiden kaupat. On huomionarvoista, että pienissä kunnissa satunnaisvaihtelun vaikutus voi olla vuositasolla suuri. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 5.5.2026.

## TYÖLLISYYS

**Työllisyysaste, 20–64-vuotiaat.** Työllisyysaste kuvaa alueella asuvien työllisten 20–64-vuotiaiden osuutta suhteessa alueella asuvaan 20–64-vuotiaaseen väestöön. Kuvio perustuu rekisteripohjaiseen kuukausitilastoon. Rekisteripohjainen tilasto ei ole täysin vertailukelpoinen työvoimatutkimuksen kanssa, koska työllisen määritelmä ja aikarajaus eroavat. Seuraava päivitysajankohta on noin toukokuussa 2026.

**Työttömien osuus työvoimasta.** Työnhakija, joka ei ole työsuhhteessa eikä työttömyysturvalain 2 luvussa tarkoitettulla tavalla työllistyy päätoimisesti yritystoiminnassa tai omassa työssään ja joka ei ole työttömyysturvalain 2 luvussa tarkoitettu päätoiminen opiskelija. Työttömänä pidetään myös työsuhhteessa olevaa, joka on kokonaan lomautettu tai jonka säännöllinen viikoittainen työskentelyaika on alle 4 tuntia. Päätoimisia koululaisia ja opiskelijoita ei lueta työttömiksi myöskään lomien aikana. Työvoimaan luetaan kaikki henkilöt, jotka vuoden viimeisellä viikolla olivat työllisiä tai työttömiä. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 27.5.2026.

**Työllisyysrakenne.** Työllisyysrakenne kuvaa kunnan väestön rakennetta työttömät, työlliset työvoiman ulkopuoliset -jaolla. Työttö-

mät ovat virallisesti työttömänä olevat henkilöt kunnassa, työllisiksi luetaan henkilöt, jotka ovat tarkasteluviikkona tehneet vähintään tunnin työtä, josta hän on saanut palkkaa tai tuloja. Työvoiman ulkopuoliset ovat kaikki muut henkilöt. Tiedot vuodesta 2025 lähtien perustuvat tulorekisterin tietoihin. Vuoden 2026 arvo on tammikuulta. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 17.12.2026.

**Työpaikkojen määrä.** Indikaattori kuvaa kunnassa työskentelevien henkilöiden lukumäärän kehitystä, mikä samalla kuvaa työpaikkojen määrää kunnassa. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 28.8.2026.

## TYÖMARKKINAT

**Avoimet työpaikat kuukauden lopussa.** Työ- ja elinkeinoministeriön laatii työnvälitystilastosta saatavan tiedon avoimista työpaikoista, johon sisältyvät tiedot työnantajien työ- ja elinkeinotoimistoihin ilmoittamista avoimista työpaikoista. Avoimet työpaikat -indikaattori kertoo kuukauden lopussa avoimien työpaikkojen määrän. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 27.5.2026.

**Työttömät työnhakijat.** Indikaattori kuvaa kaikkia alueen työnhakijoita. Työnhakija, joka ei ole työsuhhteessa eikä työttömyysturvalain 2 luvussa tarkoitettulla tavalla työllistyy päätoimisesti yritystoiminnassa tai omassa työssään ja joka ei ole työttömyysturvalain 2 luvussa tarkoitettu päätoiminen opiskelija. Työttömänä pidetään myös työsuhhteessa olevaa, joka on kokonaan lomautettu tai jonka säännöllinen viikoittainen työskentelyaika on alle 4 tuntia. Päätoimisia koululaisia ja opiskelijoita ei lueta työttömiksi myöskään lomien aikana. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 27.5.2026.

**Työttömyyden virta yli 12kk työttömyyteen.** Indikaattori kuva tilastointikaudella 12 kuukauden työttömyyden ylittäneiden prosentiosuutta kaikista 12 kuukautta aikaisemmin alkaneista työttömyysjaksoista. Vuoden tai pidempään työttömänä olleet luetaan pitkäaikaistyöttömiksi. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 27.5.2026.



**Kunnan osarahoittama työttömyysturva.** Indikaattori kuvaa kunnan euromääräistä osuutta kunnan osarahoittamasta työttömyysturvasta. Työllisyyspalveluiden uudistus vuonna 2025 laajensi kuntien vastuuta työttömyystukien rahoituksessa. Kunnat rahoittavat osan työttömyysajalta maksetusta työttömyysturvasta, jos työtön on saanut ansiopäivärahaa, peruspäivärahaa tai työmarkkinatukea vähintään 101 päivää. Kuntien rahoitusvastuu koskee myös työttömyystukea, joka maksetaan työllistymistä edistävän palvelun ajalta. Seuraava päivitysajankohta on noin toukokuussa 2026.

## YRITYSTOIMINTA

**Elinkeinorakenteen muutokset.** Indikaattori kuvaa aloittaneiden ja lopettaneiden yritysten kumulatiivista nettomuutosta päätoimialojen mukaan. Tarkastelussa on yhteenlasketun summan mukaan suurimpia muutoksia kokeneet päätoimialat sekä muiden päätoimialojen yhteenlaskettu summa. Tilasto perustuu Tilastokeskuksen yritysrekisteriin sekä rekisterin lähdeaineistoina käytettävien Verohallinnon rekisteröintitietoihin. Tilasto kattaa yritykset, jotka ovat liiketoiminnasta tai kiinteistön käyttöoikeuden luovutuksesta arvonlisäverovelvollisia tai toimivat työnantajina. Seuraava päivitysajankohta on noin toukokuussa 2026.

**Aloittaneita yrityksiä.** Indikaattori kuvaa liukuvana 12 kuukauden keskiarvona kunnan aloittaneiden yritysten määrää suhteessa 1000 asukkaaseen. Suhteutus mahdollistaa väestöpohjaltaan erilaisten alueiden vertailun. Seuraava päivitysajankohta on noin toukokuussa 2026.

**Yritysten liikevaihdon kehitys.** Indikaattori kuvaa vuositasolla yritysten liikevaihdon suhteellista kehitystä. Seuraava päivitysajankohta on noin joulukuussa 2026.

**Avoimen sektorin osuus työpaikoista.** Indikaattori kuvaa yksityisen sektorin työpaikkojen ja yrittäjien yhteenlaskettua määrää vuositasolla. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 28.8.2026.

## KOULUTUS- JA HYVINVOINTI

**Väestö koulutusasteen mukaan.** Indikaattori ilmaisee alueen väestön koulutusrakenteen henkilön korkeimman suoritettun tutkinnon mukaan. Indikaattorissa tutkinnot jakautuvat viiteen eri luokkaan; vain perusasteen, toisen asteen, alimman-, alemman ja ylemmän korkea-asteen suorittaneisiin. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 17.6.2026.

**Peruskoululaisten määrä.** Peruskoululaisten määrä kuvaa kunnassa vuositasolla asuvien peruskoulun oppilaiden määrää. Vuodesta 2020 alkaen tiedot pohjautuvat opetushallinnon Koski-tietovarannon sekä Ahvenanmaan tilastoviraston ja Helsingin eurooppalaisen koulun tietoihin. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 1.4.2027.

**Sairastavuusindeksi.** THL:n sairastavuusindeksi kuvaa alueen väestön ikävakiotua sairastavuutta indeksinä, jossa koko maan keskitaso on aina 100. Mitä pienempi luku on, sitä terveempi väestö. Indeksissä on otettu huomioon kymmenen eri sairausryhmää ja neljä eri painotusnäkökulmaa, joista sairauksien merkitystä arvioidaan. Seuraava päivitysajankohta on noin toukokuussa 2026.

**Perustoimeentulon saajat ja saajien osuuden kehitys.** Indikaattori kuvaa kuinka moni alueen asukas ja kuinka suuri osa asukkaista saa perustoimeentulotukea kuukausitasolla. Saajaksi tilastoidaan henkilö, jonka kotitaloudelle on tilastointijaksolla maksettu nollaa suurempi maksu. Saajien osuus väestöstä on laskettu Kelan väestötietojen perusteella. Kun saajien lukumäärä jää alle neljän, tietoja ei näytetä. Seuraava päivitysajankohta on noin toukokuussa 2026.

## HYVINVOINNIN JA TERVEYDEN EDISTÄMINEN

**Prosessi- ja tulosindikaattoreiden kehitys.** Utvecklingen av processindikatorerna (15 st) samt resultatindikatorerna (6 st) som beskriver verksamheten. Seuraava päivitysajankohta on noin tammikuussa



2027.

**Hyte-kerroin asukasta kohden.** HYTE-kerroin (THL) on osa valtionosuuksia, jotka maksetaan kunnille hyvinvoinnin ja terveyden edistämiseksi. HYTE-kerroin toimii kannustimena, mikä tarkoittaa, että kunnille myönnettävän valtionosuuden määrä määräytyy osittain sen perusteella, kuinka aktiivisesti ne tekevät hyvinvoinnin ja terveyden edistämistyötä. Tavoitteena on varmistaa, että kunnat jatkavat asukkaidensa hyvinvoinnin ja terveyden edistämistä aktiivisesti myös sen jälkeen, kun sosiaali- ja terveydenhuollon uudistus on toteutettu. Seuraava päivitysajankohta on noin tammikuussa 2027.

**Tulosindikaattorit.** Tulosindikaattorit (6 kpl) mittaavat muutosta väestön hyvinvoinnissa ja terveydessä. Tulosindikaattorit on valittu näiden periaatteiden mukaan: kunta voi omalla toiminnallaan vaikuttaa indikaattoreihin, eri ikäryhmät ovat edustettuina, jotta kunnan väestörakenne, sairastavuus tai työttömyystilanne ei vaikuttaisi tulokseen, mitataan tulosindikaattoreissa lähtökohtaisesti muutosta, tavoite on, että kunnat olisivat mahdollisimman paljon samalla viivalla ja niillä on mahdollisuus saada todettavia, hyviä muutoksia näissä asioissa aikaan. Tulosindikaattoreista lasketaan kahden viimeisimmän vuoden tai mittausajankohdan erotus kuvaamaan tapahtunutta muutosta. Jos jonkin indikaattorin arvo on jo tavoitetilanteessa, saa kunta sen osalta maksimipisteet. Seuraava päivitysajankohta on noin toukokuussa 2026.

**Prosessi-indikaattorit.** Toimintaa kuvaavat prosessi-indikaattorit (15 kpl) mittaavat nykytilannetta. Niillä haetaan vastausta kysymykseen "Minkälaista kunnan hyvinvoinnin ja terveyden edistämisen työ on". Valitut indikaattorit mittaavat laajasti tekemisiä aina johtamisesta, seurannasta ja arvioinnista, resursseista ja kuntalaisten osallisuuden edistämisestä käytännön tekemisiin. Tärkeää on myös työn pitkäjänteisyys ja suunnitelmallisuus. Indikaattorit liittyvät seuraaviin kokonaisuuksiin: 1) peruskoulut (4 yksittäistä indikaattoria); 2) Liikunta (5 yksittäistä indi-

kaattoria); 3) Kuntajohto (5 yksittäistä indikaattoria); 4) Kulttuuri (1 yksittäinen indikaattori). Seuraava päivitysajankohta on noin marraskuussa 2026.

## ALUETALOUS

**BKT asukasta kohden.** Indikaattori kuvaa alueen kotimaisten tuotantoyksiköiden tuotantotoiminnan markkinahintaista lopputulosta asukasta kohden laskettuna. Kunnille käytetään arvona seutukuntatason tietoa. Maakunnille ja koko Suomelle käytetään Eurostatin tietoa silloin kun se on Tilastokeskusta ajantasaisempaa. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 26.11.2026.

**Verotulot asukasta kohden.** Indikaattori kertoo yhteenlaskettujen kunnallisverojen, yhteisöverojen ja muiden verojen määrän asukasta kohden laskettuna vuositasona. Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

**Palkkasumma.** Indikaattori kuvaa palkkasumman muutosta vuoden takaiseen nähdessä. Seuraava päivitysajankohta on noin toukokuussa 2026.

**Keskiansiot.** Keskiansiot lasketaan yhteenlasketuista ennakonpidätyksen alaisista ansiotuloista (palkkatulot, eläketulot, työttömyyskorvaukset ja muut veronalaiset sosiaalietuudet). Seuraava päivitysajankohta on noin toukokuussa 2026.

## KUNTATALOUS: TULOSLASKELMA

**Verorahoituksen kehitys.** Kunnan verorahoitukseen luetaan kunnan verotulot ja valtionosuudet. Kunnan verotulot muodostuvat kunnallisverosta, yhteisöveron osuudesta ja kiinteistöverosta. Kunta päättää itsenäisesti tuloveroprosentistaan ja lain säätämässä rajoissa kiinteistöveron määrästä. Valtio päättää yhteisöveroprosentin ja tulouttaa osan yhteisöverosta kunnille. Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

**Vakioitu verorahoitus.** Indikaattori kertoo kehityksen koko maan keskimääräisillä



veroprosenteilla. Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

**Toimintakate asukasta kohden.** Kunnan tuloslaskelman välituloksena esitettävä toimintakate ilmoittaa, paljonko käyttötalouden kuluista jää katettavaksi verotuloilla ja valtionosuuksilla. Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

**Vuosikate vakioiduilla verotuloilla.** Vuosikate osoittaa sen tulorahoituksen, joka juoksevien menojen maksamisen jälkeen jää jäljelle käytettäväksi investointeihin, sijoituksiin ja lainojen lyhennyksiin. Vuosikate on keskeinen kateluku arvioitaessa tulorahoituksen riittävyttä. Perusoletus on, että tulorahoitus on riittävä, jos vuosikate on vähintään käyttöomaisuuden poistojen suuruinen. Vakiointi tarkoittaa verotulojen vakiointia koko maan keskimääräisillä veroprosenteilla. Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

## KUNTATALOUS: TASE

**Investoinnit.** Bruttoinvestoinnit kuvaavat investointeihin suoraan käytetyn rahan määrää. Nettoinvestoinneissa investointimenoista on vähennetty rahoitusosuudet investointeihin. Nettoinvestoinnit ovat investointien omahankintamenojen ja pysyvien vastavien hyödykkeiden luovutustulojen erotus. Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

**Rahavarat.** Rahoitusvarat ovat taloudellisia varoja, jotka koostuvat maksuvälineistä, rahoitussuunnitelmista sekä sellaisista taloudellisista varoista, jotka ovat luonteeltaan saamisten kaltaisia. Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

**Emokunnan lainakanta.** Kunnan tai kuntayhtymän lainakannalla tarkoitetaan korollista vierasta pääomaa. Lainakanta: vieras pääoma - (Saadut ennakot + Ostovelat + Siirtovelat + Muut velat) kunnan/kuntayhtymän taseesta. Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

**Kumulatiivinen ali- / ylijäämä.** Kertynyt yli-/alijäämä koostuu kuluneen tilikauden sekä edellisten tilikausien yli-/alijäämistä. Kertynyt ylijäämä lisää kuntatalouden liikkumavaraa. Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

## KUNTATALOUS: KUNTOTESTI

**Talouseluvun sijoituksen kehitys.** Indikaattori kuvaa tuloveroprosenteiksi muutettuna kunnan vuotuisen laskennallisen rahavirran suhteessa muihin kuntiin. Koostuu osatekijöistä: 1) Vuosikate tuloveroprosentteina, 2) Nettolainakanta 8 vuoden lyhennysaikataululla tuloveroprosentteina, 3) Kiinteistöveroprosenttien erotus keskimääräisiin veroprosentteihin - tuloveroprosentteina, 4) Tuloveroprosentin erotus maan keskitasoon sekä 5) Harkinnanvaraisen valtionosuuden vaikutus tuloveroprosentteina. Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

**Erittymisen kuntajakoselvityksen kriteerit.** Erittymisen vaikeassa taloudellisessa asemassa olevan kunnan arviointimenettely voidaan käynnistää, jos A) asukasta kohden laskettu kertynyt alijäämä on kunnan viimeisessä konsernitilinpäätöksessä vähintään 1 000 euroa ja sitä edeltäneenä vuonna vähintään 500 euroa tai B) kaikki seuraavat talouden tunnusluvut ovat kahtena vuonna peräkkäin täyttäneet säädetyt raja-arvot: 1) kunnan konsernituloslaskelman vuosikatteen ja poistojen suhde on alle 80 prosenttia (nykyisin konsernin negatiivinen vuosikate); 2) kunnan tuloveroprosentti on vähintään 2,0 prosenttiyksikköä korkeampi kuin kaikkien kuntien painotettu keskimääräinen tuloveroprosentti; 3) asukasta kohden laskettu kunnan konsernitilinpäätöksen lainojen ja vuokravastuiden määrä ylittää kaikkien kuntien konsernitilinpäätöksen lainojen ja vuokravastuiden keskimääräisen määrän vähintään 50 prosentilla; 4) konsernitilinpäätöksen laskennallinen lainanhoitokate on alle 0,8. Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

**Talouseluvun top 10.** Indikaattori kuvaa maan talouseluvun kymmenen kärjen. Seuraava



päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

**Talousluvun osatekijät.** Talousluku koostuu: 1) Konsernin vuosikate tuloveroprosentteina, 2) Konsernin nettolainakanta 8 vuoden lyhennysaikataululla tuloveroprosentteina, 3) Kiinteistöveroprosenttien erotus keskimääräisiin veroprosentteihin - tuloveroprosentteina, 4) Tuloveroprosentin erotus maan keskitasoon sekä 5) Harkinnanvaraisen valtionosuuden vaikutus tuloveroprosentteina. Seuraava päivitysajankohta on noin syyskuussa 2026.

## PÄÄSTÖINDIKAATTORIT

**Kokonaispäästöt asukasta kohden.** Kuvaa koko kunnan alueella syntyneitä päästöjä, jotka on vertailun helpottamiseksi suhteutettu asukasluukuun. Laskentatapa on käyttöperusteinen ja perustuu ALas 1.3-malliin. Luku esitetään hiilidioksidiekvivalentteina, sisältäen hiilidioksidi-, metaani- ja typpioksidipäästöt sekä F-kaasut. Seuraava päivitysajankohta on noin joulukuussa 2026.

**Kokonaispäästöjen suurimpien sektoreiden jakauma.** Indikaattori kuvaa päästölähteiden jakaumaa sektoreittain perustuen ALas 1.3-

malliin. Vertailussa käytetään alueen viittä suurinta päästölähdettä sekä muita päästöjä yhteensä. Laskennassa ei huomioida päästökauppaan kuuluvan teollisuuden päästöjä, eikä raskaan liikenteen läpiajtoa. Seuraava päivitysajankohta on noin joulukuussa 2026.

**Kulutusperustaiset päästöt asukasta kohden.** Indikaattori kuvaa kunnassa kulutettujen hyödykkeiden tuotannosta aiheutuneita päästöjä tuotantoalueesta riippumatta. Mukana tarkastelussa ovat kotitalouksien asuminen, ruoka, liikkuminen, tavarat ja palvelut sekä kuntien hankinnat ja investoinnit ja yksityiset rakentamisen investoinnit. Perustuu ALasKulutus 1.0 -malliin. Seuraava ilmoitettu päivitysajankohta on 10.12.2028.

**Kokonaispäästöjen suurimpien sektoreiden kehitys.** Indikaattori kuvaa päästölähteiden jakaumaa sektoreittain perustuen ALas 1.3-malliin. Vertailussa käytetään alueen viittä suurinta päästölähdettä sekä muita päästöjä yhteensä. Laskennassa ei huomioida päästökauppaan kuuluvan teollisuuden päästöjä, eikä raskaan liikenteen läpiajtoa. Seuraava päivitysajankohta on noin joulukuussa 2026.



## Meistä

# MDI

Part of FCG.

MDI on aluekehittämisen konsulttitoimisto, joka on erikoistunut julkisen sektorin vuorovaikutteiseen kehittämiseen. Tuotamme julkishallinnolle monialaista tietoa päätöksenteon ja tiedolla johtamisen tueksi. Erityisalaamme ovat alueiden kehitykseen liittyvät analyysit ja tarkastelut, jotka perustuvat mm. tilasto-, paikkatieto-, rekisteri- ja kyselyaineistoihin. Palveluihimme kuuluvat myös strategiaprosessit, tutkimukset, selvitykset ja arvioinnit sekä työpajat ja intensiiviset kehittämisleirit. Tiimimme koostuu taustoiltaan monipuolisista työllään omistautuneista asiantuntijoista. MDI on osa FCG Finnish Consulting Group Oy:tä.

**Robonomist rakentaa skaalautuvaa ohjelmistorobotiikkaa tietotyön automatisointiin. Robonomistin alustan robotit keräävät ja analysoivat datan ja tuottavat sen perusteella julkaisuvalmiita dokumentteja eri muodoissa. Robonomistin ohjelmistorobotteja voi soveltaa helposti eri käyttötarkoituksiin ja eri toimialoille.**



### Yhteystiedot:

MDI Seinäjoki  
Keskuskatu 10 C 18, 2 krs.  
Tarjouspyynnöt:  
tommi.ranta@mdi.fi

Robonomist  
Lapinlahdenkatu 16  
00180 Helsinki  
Tarjouspyynnöt:  
juha@robonomist.com  
otto@robonomist.com