



Hyvinvointialueet

Miten voisimme
THL:ssä tukea?

Mika Salminen
Pääjohtaja

Terveyden ja
hyvinvoinnin laitos



Visiomme

Jotta me kaikki voisimme hyvin

Missiomme

Puolustamme hyvinvointia,
terveyttä ja turvallisuutta
muuttuvassa yhteiskunnassa.



Strategiset tavoitteemme

Hyvinvoiva väestö

Tarjoamme kestäviä ratkaisuja terveyttä ja hyvinvointia edistävien päätösten ja valintojen toteuttamiseen.

Laadukas tieto

Arvioimme ja uudistamme tietotoimintaamme sekä parannamme kansallista sote-tiedonhallintaa.

Yhdenvertaiset palvelut

Painotamme hyvinvointialueiden kanssa tehtävää yhteistyötä ja siksi uudistamme rohkeasti rooliamme.

Vaikuttava TKI-toiminta

Kohdistamme TKI-toimintaamme väestön hyvinvointiin merkittävästi vaikuttaviin ilmiöihin.

Turvallinen yhteiskunta

Vahvistamme yhteiskunnan kykyä ylläpitää arjen turvaa ja kohdata kriisejä.

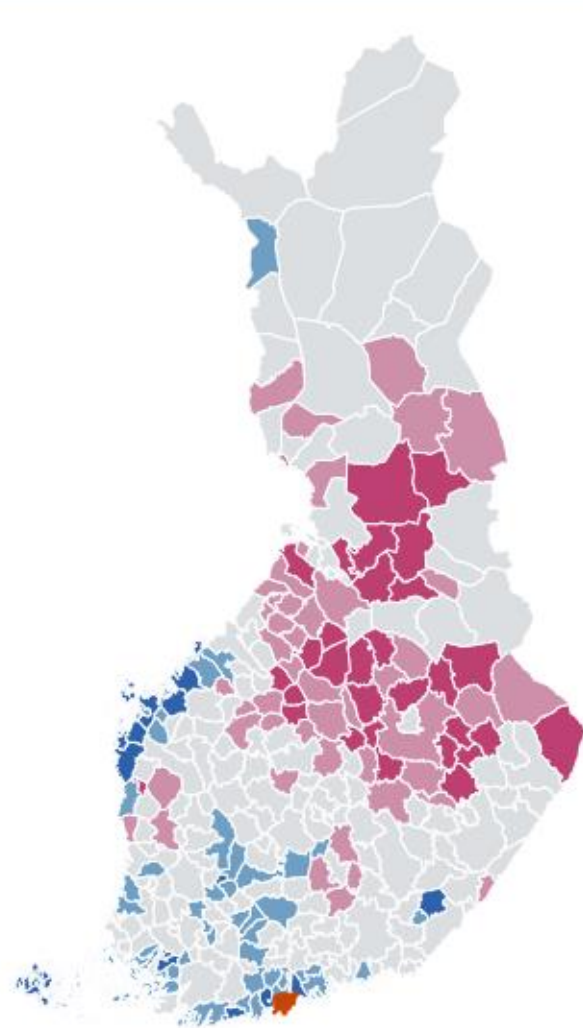
Ennakoiva ja oppiva THL

Vahvistamme ennakointikykyämme, osaamistamme ja toimintaamme kestävyyttä.

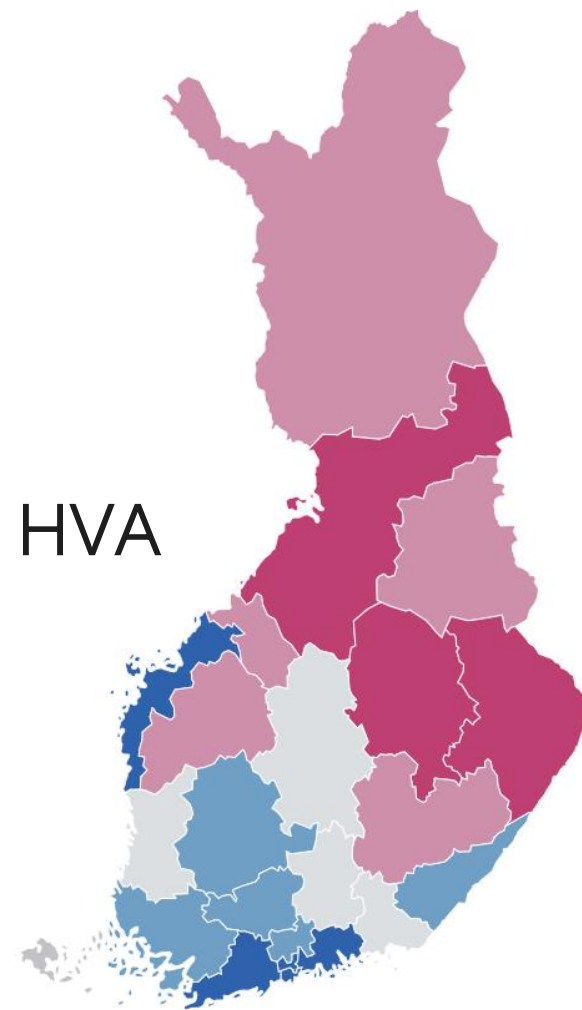


THL:llä on vertailukelpoista benchmark tietoa väestön terveydestä ja hyvinvoinnista

THL:n sairastavuusindeksi : Ikävakioitu (2017-2019)



Kunnat



HVA

Sote-palvelujen johtaminen – THL aihesivusto

- Tavoitteenamme on tukea sosiaali- ja terveyspalveluiden strategista ja operatiivista johtamista hyvinvointialueilla
- www.thl.fi/sote (också på svenska)
 - tarjoaa laaja-alaisesti tietoa palvelujärjestelmän suunnittelun, ohjauksen ja kehittämisen tueksi
 - kokoaa yhteen THL:n sivustoilta tietoa ja linkkejä tiedolla johtamisen ja vertaiskehittämisen tueksi
- Aihesivun osoite <https://thl.fi/fi/web/sote-palvelujen-johtaminen> tai www.thl.fi/sote



Uutta: johdon strateginen tilannekuva

THL > Aiheet > Sote-palvelujen johtaminen > Arviointi ja seuranta > Johdon strateginen tilannekuva

SOTE-PALVELUJEN JOHTAMINEN
Arviointi ja seuranta
Johdon strateginen tilannekuva
Sosiaali- ja terveydenhuollon järjestämisen arviointi
Sote-tietopohja
Työkaluja tiedolla johtamisen tueksi

Johdon strateginen tilannekuva

Johdon strateginen tilannekuva (JST) on kaikille avoin raportointinäkömää, josta löydät koostettuna tietoa hyvinvointialueiden sosiaali- ja terveydenhuollon sekä pelastustoimen palvelujen tilanteesta.

Raportointinäkömää on suunniteltu erityisesti Valtioneuvoston ja hyvinvointialueiden strategisen tason ohjauksen ja johtamisen tarpeisiin.

Tilannekuva koostuu sosiaali- ja terveydenhuollon sekä pelastustoimen järjestämistehtävän kannalta keskeisistä sisältökokonaisuuksista, jotka löytyvät raportointinäkömään ylävalikosta.

Tilannekuvaan raportoidaan tietoja kansallisesti, yhteistyöalueittain ja hyvinvointialueittain. Tietoja päivitetään mahdollisimman ajantasaisesti.

[Siirry raportointinäkömään](#)

THL kehittää Johdon strategisen tilannekuvan sisältöä ja raportointinäkömää vaiheittain vuoden 2025 loppuun saakka. Versiopäivitykset tehdään neljännesvuosittain.

Version 1.0 tietolähteet ovat pääosin THL:n ylläpitämiä tilastoja. Käytettyjä THL:n tietolähteitä ovat Tilasto ja indikaattoripankki Sotkanet, tietokuutiot, TEAvisari ja TAHTO-tietokanta. Lisäksi käytetään mm. Tilastokeskuksen rekisteritietoa.

Johdon strategista tilannekuvaa tulee täydentämään Hyvinvointialueiden vähimmäistietosisällön muodostama ydintietokokonaisuus

JST:n lisäksi THL kehittää sote-järjestämislain 29 §:n mukaista hyvinvointialueiden sosiaali- ja terveydenhuollon seurannan vähimmäistiedon muodostavaa kansallista ydinindikaattori-kokonaisuutta. Ydintiedot muodostavat hyvinvointialueiden vertailun mahdollistavan strategisen tason kompaktin tietokokonaisuuden.

Seurannan, arvioinnin ja ohjauksen ydintietojen sisältö suunnitellaan yhteistyössä sosiaali- ja terveysministeriön ja hyvinvointialueiden kanssa hyödyntäen Virta-hankkeen aiempaa kehitystyötä. Ydintietoja kuvaavat indikaattorit julkaistaan vaiheittain vuoden 2025 aikana. Ydintiedot korvaavat vuoden 2025 aikana hyvinvointialueiden järjestämisen seurannassa, arvioinnissa ja ohjauksessa käytetyn sosiaali- ja terveydenhuollon kustannusvaikuttavuusmittariston (KUYVA). Nykyiseen KUYVA-mittaristoon ei tehdä muutoksia enää vuoden 2024 aikana, ellei tämä ole tuotannollisista syistä välttämätöntä.



Johdon strateginen tilannekuva

[Tietoa indikaattoreista](#)

Yhteenveto	Perustiedot	HYTE	Palvelutarve	Saatavuus	Talous	Henkilöstö	Digitalisaatio	Pelastustoimi				
◀▶ Ei muutosta edelliseen, ▲ Kasvua edelliseen, ▼ Laskua edelliseen												
	Väestö 2023	Sairastavuus indeksi, ikävakii. 2022	Sosiaali- ja terv. eystoiminn. 2022	Taloudellinen huoltosuhte 2022	Kertynyt ylli-/alijäämä, 1. 2023	Laskennallisen rahoituksen su. 2023	Niiden kotihoito 75. 2023	Vuosikate/ poistot, % 2023	Lakisääteisen 3 k:n kuluess. 2024	Lakisääteisen 7 arkipäivän k. 2024	Perusterveydenhuolto n avosal. toukokuu 2024	Erikoissairaanhoido: Lasten ja nuorten ps. huhtikuu 2024
Etelä-Karjala	125 162	▲ 115.5	▲ 4100.5	▼ 157.1	-32940.0	▲ 0.9	▲ 28.6	▼ -268.1	▼ 96.2	▼ 97.4	▲ 92.9	0.0
Etelä-Pohjanmaa	190 539	112.4	▲ 4229.7	▼ 140.2	-45379.0	▲ 1.0	▲ 27.5	▼ -115.7	▲ 83.0	▲ 95.6	▼ 80.9	5.7
Etelä-Savo	129 914	▼ 119.6	▲ 4922.7	▼ 161.6	-34398.0	▲ 0.9	◀▶ 26.1	▼ -173.2	▼ 87.5	▼ 97.0	▼ 88.8	
Helsinki	674 500	▲ 84.7	▲ 3628.3	▼ 105.7	28998.0	▼ 0.9	▲ 18.3	▲ 360.6	▲ 97.1	▲ 98.7	▲ 91.6	▼ 2.5
Itä-Uusimaa	98 987	▼ 90.6	▲ 3451.8	▼ 120.7	-34569.0	▲ 1.0	▼ 17.6	▼ -3299.8	▲ 99.1	◀▶ 100.0	▲ 82.9	0.0
Kainuu	70 164	▲ 122.0	▲ 4629.0	▼ 158.9	-19255.0	▲ 1.0	▲ 22.3	▼ -50.6	▼ 85.8	▼ 99.6	▼ 87.8	▲ 10.1
Kanta-Häme	169 547	▲ 104.7	▲ 3912.6	▼ 136.8	-62144.0	▲ 1.0	▲ 21.8	▼ -442.6	▼ 80.6	▼ 94.6	▲ 89.7	▲ 6.8
Keski-Pohjanmaa	67 736	▼ 103.5	▲ 4059.0	▼ 141.2	-20483.0	▲ 1.0	▲ 29.5	▼ -108.9	▼ 72.0	▼ 85.3	▼ 81.6	▲ 11.1
Keski-Suomi	273 271	▼ 103.1	▲ 3988.2	▼ 145.9	-113497.0	▲ 0.9	▲ 18.4	▼ -190.6	▼ 61.0	▼ 71.3	▼ 76.6	▲ 3.8
Keski-Uusimaa	205 444	▼ 90.2	▲ 3549.3	▼ 112.1	-66630.0	▲ 0.9	▼ 10.4	▼ -1735.5	▼ 85.2	▲ 80.6	▼ 92.8	▲ 11.1
Kymenlaakso	158 658	▲ 118.2	▲ 4764.9	▼ 155.9	-31027.0	▲ 0.9	▲ 21.2	▼ -728.7	▲ 98.0	▲ 99.7	▲ 88.5	▲ 11.4
Lappi	176 150	▼ 115.2	▲ 4631.6	▼ 142.2	-90344.0	▲ 1.0	▲ 27.2	▼ -347.3	▲ 92.6	▼ 91.0	▲ 89.8	▲ 45.6
Länsi-Uusimaa	494 952	▼ 80.3	▲ 3168.3	▼ 113.7	-122024.0	▲ 1.0	▲ 20.9	▼ -2117.0	▼ 88.1	▼ 92.9	▲ 88.1	▲ 45.6
Pirkanmaa	539 309	▲ 98.4	▲ 3719.0	▼ 124.9	-136453.0	▲ 0.9	▼ 11.4	▼ -192.8	▼ 79.4	▲ 98.4	▲ 87.5	▼ 7.3
Pohjanmaa	177 602	▼ 87.1	▲ 3988.2	▼ 123.7	-38021.0	▲ 0.9	▼ 21.6	▼ -146.5	▼ 55.9	▼ 146.5	▼ 86.4	▼ 0.0
Pohjois-Karjala	162 321	▼ 120.7	▲ 4241.3	▼ 163.0	-23896.0	▲ 1.1	▼ 19.7	▼ -60.3	▲ 91.4	▲ 98.8	▼ 95.6	▲ 42.6
Pohjois-Pohjanmaa	418 205	▲ 106.4	▼ 3508.7	▼ 141.5	-83178.0	▲ 1.0	▼ 24.6	▼ -97.5	▼ 80.9	▼ 87.1	▲ 71.1	▼ 42.6
Pohjois-Savo	248 190	▲ 123.1	▲ 4384.4	▼ 144.2	-62936.0	▲ 1.0	▼ 18.3	▼ -87.7	▼ 75.6	▼ 90.5	▼ 84.7	▲ 2.2
Päijät-Häme	204 479	▼ 109.5	▲ 3576.4	▼ 151.7	-44604.0	▲ 1.0	▼ 21.4	▼ -122.9	▼ 60.8	▲ 95.5	▼ 74.8	▲ 1.0
Satakunta	211 740	▲ 103.9	▲ 4249.4	▼ 146.1	-50802.0	▲ 0.9	▼ 19.4	▼ -273.3	▼ 92.0	▼ 92.7	▼ 92.7	▼ 1.2
Vantaa ja Kerava	285 654	▼ 82.7	▲ 3344.0	▼ 107.5	-104366.0	▲ 0.9	▲ 13.1	▼ -5424.3	▼ 75.2	▼ 97.0	▲ 91.5	
Varsinais-Suomi	490 786	▲ 101.5	▲ 3772.2	▼ 127.7	-146958.0	▲ 1.0	▼ 20.1	▼ -187.3	▲ 82.2	▼ 91.4	▲ 85.1	▼ 13.9

[JST verkkosivu](#)

Terveyden ja hyvinvoinnin laitos



Suodattimet

Valitse vuosi

2023

Hyvinvointialue

(All)

- (All)
- Etelä-Karjalan hyvinvointialue
- Etelä-Pohjanmaan hyvinvointialue
- Etelä-Savon hyvinvointialue
- Helsingin kaupunki
- Itä-Uudenmaan hyvinvointialue
- Kainuun hyvinvointialue
- Kanta-Hämeen hyvinvointialue
- Keski-Pohjanmaan hyvinvointialue
- Keski-Suomen hyvinvointialue
- Keski-Uudenmaan hyvinvointialue
- Kymenlaakson hyvinvointialue
- Lapin hyvinvointialue
- Länsi-Uudenmaan hyvinvointialue
- Pirkanmaan hyvinvointialue
- Pohjanmaan hyvinvointialue
- Pohjois-Karjalan hyvinvointialue
- Pohjois-Pohjanmaan hyvinvointialue
- Pohjois-Savon hyvinvointialue
- Päijät-Hämeen hyvinvointialue
- Satakunnan hyvinvointialue
- Vantaan ja Keravan hyvinvointialue
- Varsinais-Suomen hyvinvointialue

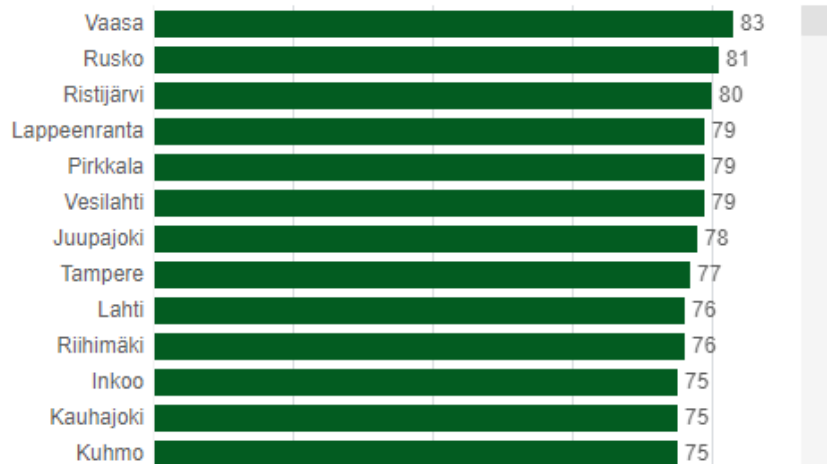
HYTE-kerroin

Info

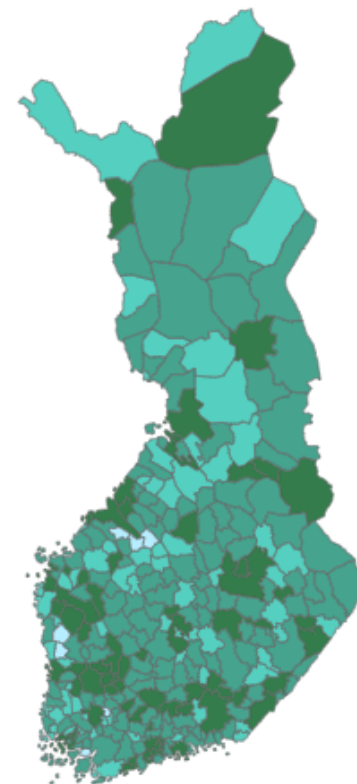


Sulje suodattimet

HYTE-kerroin kunnittain, 2023



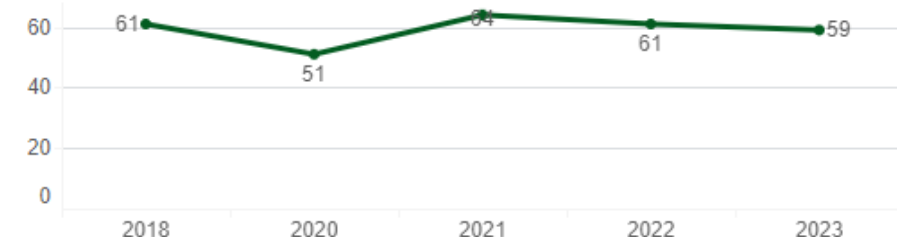
HYTE-kerroin, 2023



28 83

Valitse kunta Alavus

HYTE-kerroin, Alavus





Suodattimet

Valitse vuosi

2023

Hyvinvointialue

(Multiple values)

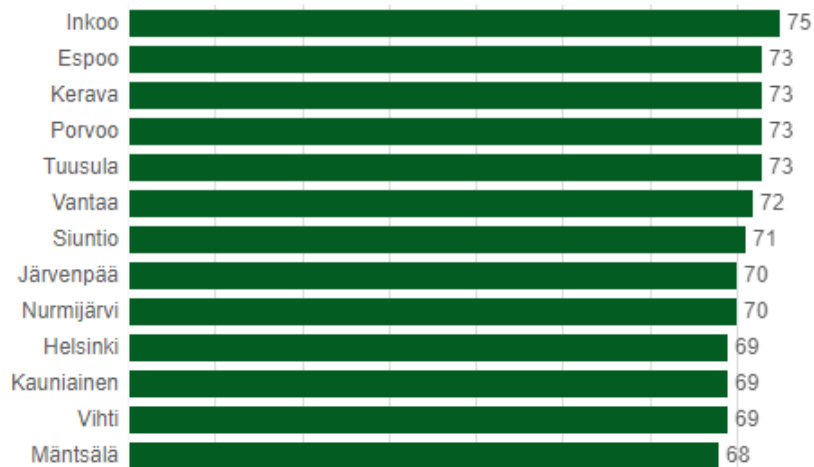
- (All)
- Etelä-Karjalan hyvinvointialue
- Etelä-Pohjanmaan hyvinvointialue
- Etelä-Savon hyvinvointialue
- Helsingin kaupunki
- Itä-Uudenmaan hyvinvointialue
- Kainuun hyvinvointialue
- Kanta-Hämeen hyvinvointialue
- Keski-Pohjanmaan hyvinvointialue
- Keski-Suomen hyvinvointialue
- Keski-Uudenmaan hyvinvointialue
- Kymenlaakson hyvinvointialue
- Lapin hyvinvointialue
- Länsi-Uudenmaan hyvinvointialue
- Pirkanmaan hyvinvointialue
- Pohjanmaan hyvinvointialue
- Pohjois-Karjalan hyvinvointialue
- Pohjois-Pohjanmaan hyvinvointialue
- Pohjois-Savon hyvinvointialue
- Päijät-Hämeen hyvinvointialue
- Satakunnan hyvinvointialue
- Vantaan ja Keravan hyvinvointialue
- Varsinais-Suomen hyvinvointialue

HYTE-kerroin

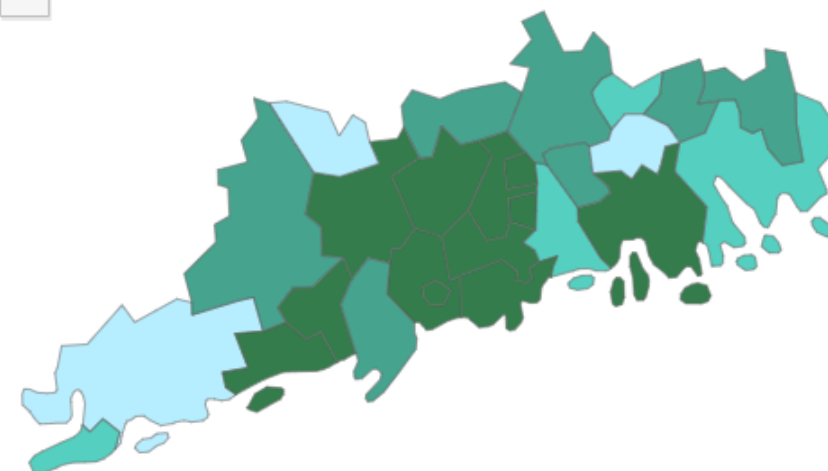
Info

Sulje suodattimet

HYTE-kerroin kunnittain, 2023



HYTE-kerroin, 2023



Valitse kunta Espoo

HYTE-kerroin, Espoo





Yhteenveto

Perustiedot

HYTE

Palvelutarve

Saatavuus

Talous

Henkilöstö

Digitalisaatio

Pelastustoimi

Suodattimet

Vuosi

2022

Valitse kuvaaja

Kartta

Palkki

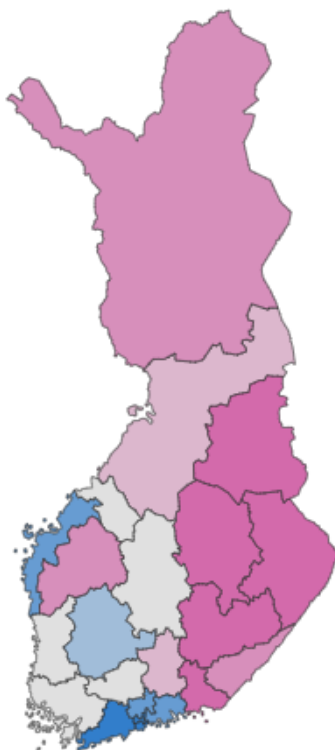
Palvelutarve

Info



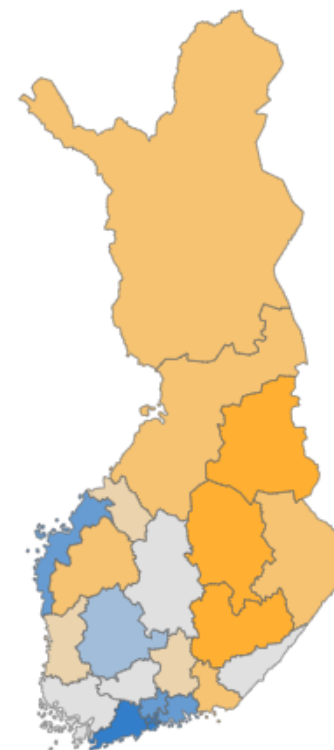
Sulje suodattimet

Sairastavuusindeksi, ikävakioiden



80  123

Työkyvyttömyysindeksi, ikävakioiden



63  150

Suodattimet

Valitse mittari

Perusterveydenhuollon avosairanhoidon kiireet...

Hyvinvointialue

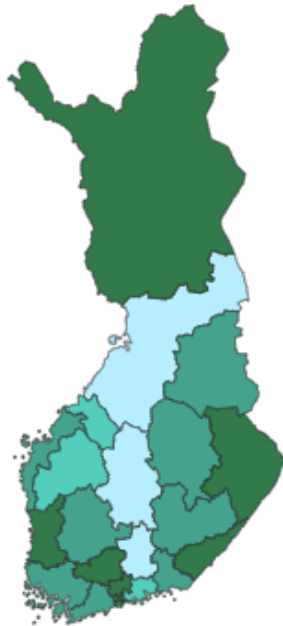
Länsi-Uudenmaan hyvinvointialue

Saataavuus, Länsi-Uudenmaan hyvinvointialue, koko maa

Info

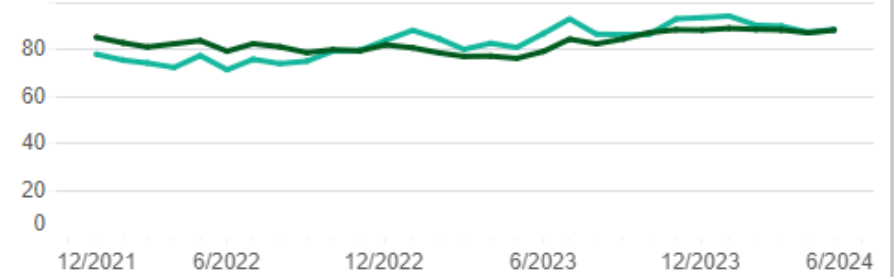
Sulje suodattimet

Perusterveydenhuollon avosairanhoidon kiireettömien hoitopääsykäyntien toteutuminen 14 vuorokauden kuluessa, %, kaikki ammatit, toukokuu 2024



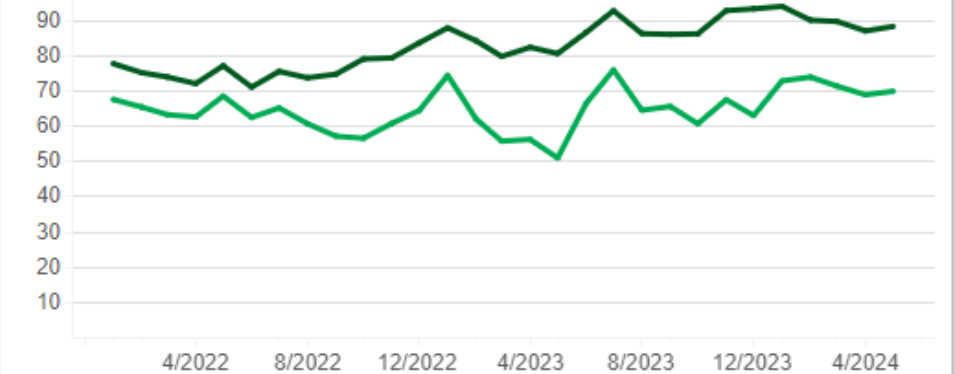
71 96

Perusterveydenhuollon avosairanhoidon kiireettömien hoitopääsykäyntien toteutuminen 14 vuorokauden kuluessa, %, kaikki ammatit



■ Länsi-Uudenmaan hyvinvointialue
 ■ Koko maa

Perusterveydenhuollon avosairanhoidon kiireettömien hoitopääsykäyntien toteutuminen 14 vuorokauden kuluessa, %, ammattiryhmittäin



■ Kaikki ammatit
 ■ Lääkärit



Suodattimet

Hyvinvointialue

Etelä-Karjalan hyvinvointialue

Talous ja investoinnit, Etelä-Karjalan hyvinvointialue

Info



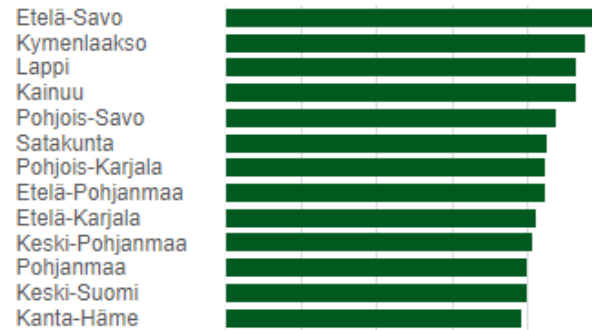
Sulje suodattimet

Seuranta

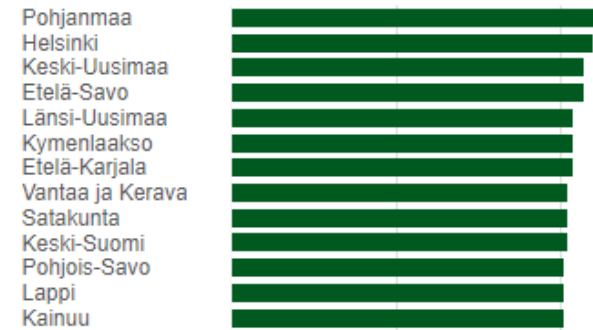
	Tilinpäätös 2023 milj. euro	Talousarvio 2024 milj. euro	Toteuma 1-4 2023 milj. euro	Toteuma 1-4 2024 milj. euro	TOT muutos %	TOT/TAS %
Toimintatuotot	75,3	74,3	23,9	26,3	102,2	35,4
Toimintakulut	651,9	664,3	197,0	214,9	104,3	32,3
Toimintakate	-576,5	-590,1	-173,1	-188,6	104,6	32,0
Valtion rahoitus	554,2	568,7	201,5	189,5	89,8	33,3
Vuosikate	-21,6	-23,2	28,0	0,4	1,4	-1,5
Poistot ja arvo..	8,1	9,0	2,7	2,6	95,2	28,9
Tilikauden tulos	-29,7	-32,2	25,4	-2,3	-9,3	7,0
Tilikauden ylijä..	-29,4	-31,9	25,4	-2,2	-8,9	6,8
Asiakaspalvel..	105,6	0,0	33,3	38,4		
Työvoiman vu..	26,6	0,0	8,3	8,9		

12 Toimintatuotot/ toimintakulut, %	-268,1 Vuosikate/poistot, %	17 997 Investointimenot, € yhteensä (brutto)	-32 940 € Kertynyt yli-/alijäämä, 1000 €
53 775 Lainakanta 31.12., 1000 €	25 Suhteellinen velkaantuneisuus, %	-2,70 Konsernitilinpäätös: Laskennallinen lainanhoitokate	0,94 Laskennallisen rahoituksen suhde hyvinvointialueen nettokäyttökustannuksiin

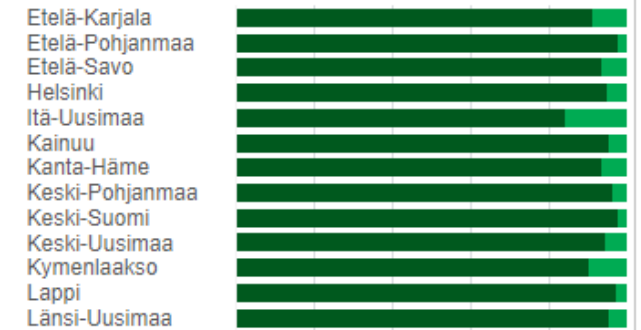
Sote nettokäyttökustannukset, yhteensä, € / asukas, 2022



Tarvevakioidut kustannukset, indeksi €, 2022



Henkilöstökulut ja vuokratyövoiman käyttö, %, 1-4





Suodattimet

Valitse hyvinvointialue

Helsingin kaupunki

Henkilöstö

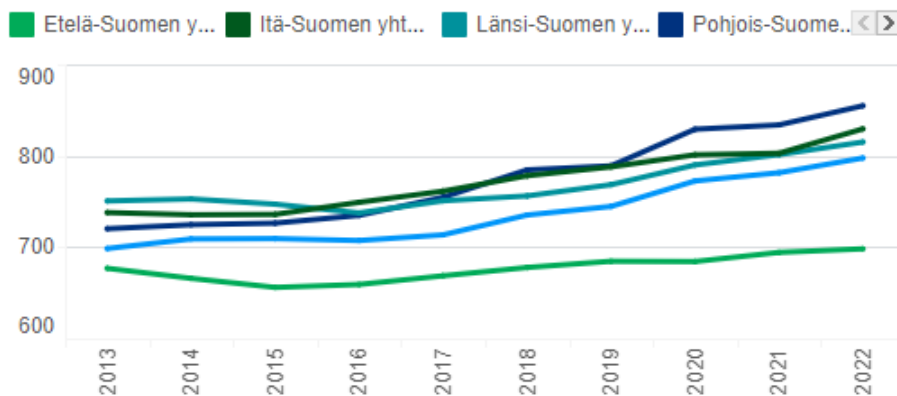
Info



Sulje suodattimet

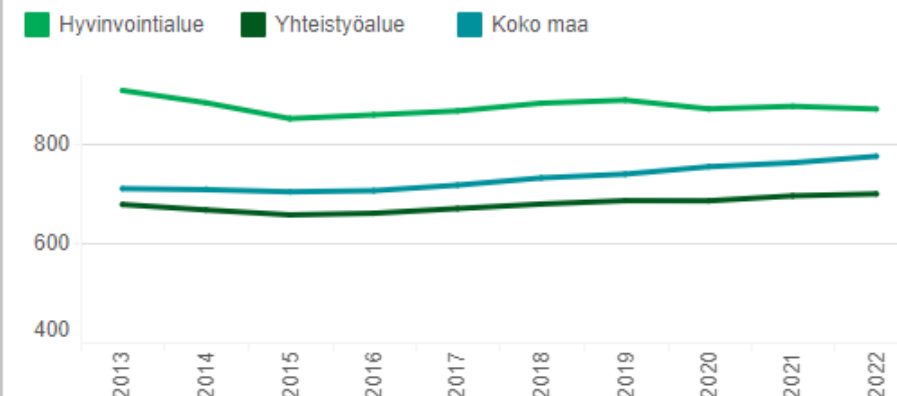
Alueella työssä käyvät, sosiaali- ja terveydenhuolto

Per 10 000 asukasta



Alueella työssä käyvät sosiaali- ja terveydenhuolto

Per 10 000 asukasta



Hyvinvointialueiden eläköitymisennuste

Hyvinvointialueiden ennustettua eläköitymistä voi tarkastella [Kevan eläköitymisennusteesta](#).

[Siirry Kevan eläköitymisennusteeseen](#)

Valitse avautuvasta valikosta kohta "4b Hyvinvointialueiden eläköitymisennuste".

Raportista voi tarkastella eläköitymisennustetta hyvinvointialueittain napsauttamalla hyvinvointialueen nimeä vasemman reunan kuviosta. Eläköitymisennustetta voi tarkastella ammateittain valitsemalla yläosan "Ammatti"- valikosta ammatin tai ammattiryhmän.

Muut verkkotyökalut

- [UUSI Lasten ja nuorten terveys ja hyvinvointi -tietonäkymä](#)
Tietopalvelu sisältää kouluterveyskyselyn ja FinLapset -rekisteriseurannan tuloksia. Palvelu on yhä kehittämisvaiheessa ja sitä tullaan päivittämään.
- [Sotokuva](#)
Koottua tietoa sosiaali- ja terveydenhuollon palveluiden tilasta, tarpeesta, laadusta, vaikuttavuudesta ja kustannuksista hyvinvointialueittain ja kunnittain. Tiedot perustuvat sosiaali- ja terveydenhuollon kustannusvaikuttavuusmittaristoon (KUVA).
- [Sotkanet](#)
Palvelusta löytyy yli 2 000 eri tilastotietoa väestön terveydestä ja hyvinvoinnista sekä palvelujärjestelmän toiminnasta.
- [Terveysme.fi](#)
Tilasto- ja seurantatietoja väestön terveydestä ja hyvinvoinnista alueittain ja väestöryhmittäin.
- [THL:n tietokantaraportit](#)
Tietokantaraportit eli tiiviisteet ja kuutiot mahdollistavat käyttäjän omat valinnat rekisteriaineistoista.
- [TEAviisari](#)
Tiedot kuvaavat terveydenedistämisaktiivisuutta eli kunnan toimintaa asukkaidensa terveyden ja hyvinvoinnin edistämiseksi.
- [Kouluterveyskyselyn tulokset](#)
Kouluterveyskyselyn tuloksia voi tarkastella THL:n tiiviste- ja kuutiokäyttöliittymän (TIKU) avulla sekä Tilasto- ja indikaattoripankki Sotkanetissä.
- <https://thl.fi/fi/web/sote-palvelujen-johtaminen/arviointi-ja-seuranta/sote-tietopohja/terveydenhuollon-kansalliset-laaturekisterit/kansallisten-laaturekisterien-raportit> -kansallisten laaturekisterien aihe sivusto



Digitaalisten ratkaisujen kansallinen kehittäminen THL:ssä

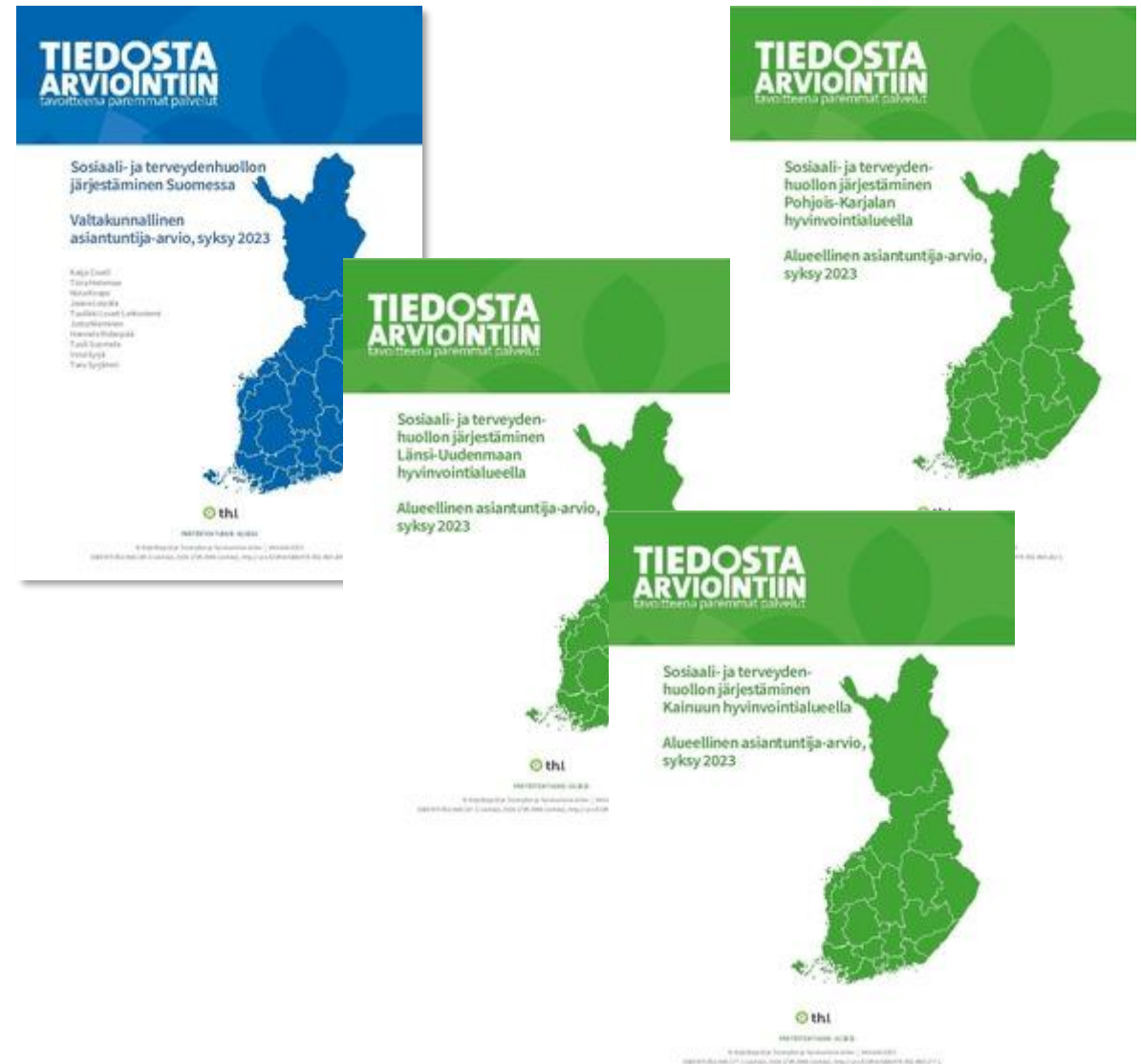
- Kehitämme Suomen kestävän kasvun ohjelman projekteissa digitaalisia ratkaisuja, jotka tukevat alueellista digikehittämistä.
- Ohjaamme yhteensopivien digitaalisten sote-palveluiden kehittämistä.
- Tarjoamme alueille Läpimurtovalmennuksia ja vertaiskehittämisen verkostoja:
 - Digitaaliset palvelut huomioidaan asiakas- ja palveluprosessien kehittämisessä

- [Lataa RRP-tiekartta](#) (Julkari 11.12.2023) digitaalisista ratkaisuksista ja niiden valmistumisesta hyvinvointialueiden käyttöön.
- [Tilaa RRP-hankeutiset](#), jossa kerromme alueilla ja kansallisissa projekteissa tapahtuvasta kehitystyöstä.
- [Tutustu](#) THL:n kansallisiin RRP-projekteihin verkkosivuillamme.



Hyvinvointialueiden tukea esimerkkejä

- Eri teemojen alla toimivia matalan kynnyksen verkostoja palveluiden kehittämisen tueksi ja jatkojalostamiseksi
 - <https://innokyla.fi/fi>
- Kansalliset seminaarit/webinaarit /Teams-klinikat, vapaamuotoiset verkostot jne.
- Yhteiskehittämis/tutkimusprojektit hyvinvointialueiden kanssa
- THL vuosittaiset asiantuntija-arviot (hyvinvointialue, YTA, valtakunnallinen)
<https://thl.fi/aiheet/sote-palvelujen-johtaminen/arviointi-ja-seuranta/sosiaali-ja-terveydenhuollon-jarjestamisen-arviointi>



Ajankohtaista + uutta tietotuotantoa

- Sote-järjestämislakia tullaan vuoden 2024 aikana päivittämään vähimmäistietosisällön osalta
 - Vähimmäistietosisällön valmistelu on siirtynyt 1.1.2024 THL:lle DigiFinlandilta
- THL on perustanut uuden strategisen tason verkoston hyvinvointialueiden tietajohtajille 2024
- Ensimmäiset kansallisen tason tiedot sosiaalihuollon asiakkuuksien määrästä on julkaistu 12/2023 (kerätty eri tietolähteistä)
 - <https://thl.fi/tilastot-ja-data/tilastot-aiheittain/sosiaalipalvelut/sosiaalihuollon-asiakkaat>

Tiedonkeruisiin liittyvä kehitystyö THL

Tiedonkeruut

- Selkeät nettisivut, josta näkyy tiedonkeruiden kokonaisuus (julkaistu 11/2023 [Sote-tietopohja - THL](#))
- Selkeä yhteydenpito hyvinvointialueille yksittäisistä tiedonkeruista
- Viranomaistehtävään liittyvän tiedonkeruun rinnalla tapahtuu palvelujärjestelmän muutokseen liittyvää tutkimustyötä

Tietojen hyödyntäminen

- THL julkaisemien tietojen hyödyntämistä kehitetään. Kuuntelemme hyvinvointialueiden toiveita.

Linkkejä THL:n verkkosivuihin

- [Uutiskirjeet ja niiden tilaus](#)
- [SOTE-palvelujen johtaminen](#)
- [SOTE-tiedonhallinnan sivut](#)
- [THL:n Suomen kestävän kasvun ohjelman \(RRP\) projektit](#), joita tehdään yhdessä hyvinvointialueitten kanssa
- [THL:n tapahtumat](#)
- [THL sosiaalisessa mediassa](#)

THL:n lakisääteiset tehtävät sote-rahoituksessa

- Rahoituslain mukaan THL kehittää rahoitusmallia, erityisesti sen
 - Tarveperusteista osaa eli tarvetekijöitä ja niiden painokertoimia
 - Hyvinvoinnin ja terveyden edistämisen (hyte) kerrointa
- Lisäksi THL ennakoi palvelutarpeen kasvua
 - Ennustettua palvelutarpeen kasvua käytetään rahoituksen tason määrittämisessä
- Näissä tehtävissä THL tekee työtä suunnitelmallisesti ja pitkäjänteisesti
 - Tässä esityksessä suuntaviivat lähiajan työstä
 - Varaus muutoksille uuden hallitusohjelman seurauksena

Hyvinvointialueiden rahoituksen muodostumisen tekijät

Sosiaali- ja terveydenhuolto yhteensä	97,694 (%), josta
Sosiaali- ja terveydenhuollon palvelutarve	79,572
Asukasmäärä	13,115
Asukastiheys	1,465
Vieraskielisyys	1,954
Kaksikielisyys	0,488
Saamenkielisyys	0,013
Saaristoisuus	0,110
Hyvinvoinnin ja terveyden edistäminen	0,977
Pelastustoimi yhteensä	2,306, josta
Asukasmäärä	1,499
Asukastiheys	0,115
Riskitekijät	0,692

Palvelutarve ja hyte-kerroin
THL:n tutkimukseen
perustuvia

- Muut tekijät eivät pohjaudu vastaavalle tutkimustyölle –
- Onko THL:n syytä arvioida myös muiden tekijöiden toimivuutta sekä tarpeellisuutta ja määrittelyä rahoitusmallissa?
- Hallitusohjelmassa todetaan, että niiden painoarvoa tullaan tarkastelemaan.

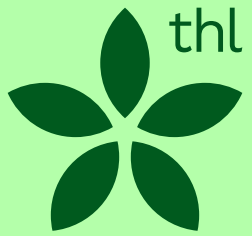


HYTE-kertoimeen liittyen

- Hallintamallin rakentaminen
 - Periaatteet millä hyte-kertoimen indikaattoreita tarkastellaan
 - Kehittämistehtävän muotoileminen
- Hyte-kertoimen toimivuuden arviointi
 - Kannustaako hyte-kerroin laadukkaaseen toimintaan?
 - Tekevätkö hva:t niitä asioita, joita hyte-kertoimessa mitataan?
 - Indikoivatko hyte-kerroinindikaattorit laajemmin laadukasta ehkäisevää työtä?
(vastaa sote-uudistuksen ydintavoitteeseen painopisteen siirtymisestä)
- Suhde tarveperusteiseen rahoitukseen
 - (esim. lonkkamurtuma , tyypin 2 diabetes +/-) ts. rahoituksen eri osien komponenttien yhteentoimivuus
- Ainutlaatuinen mekanismi kansainvälisesti

Spill-over – tietopohja

- Rahoitus määrittyy rekisteritietojen kautta ja luo voimakkaan kannustimen alueille huolehtia tietojen sisällöstä ja toimittamisesta THL:lle
- Saattaa luoda haasteita
 - Diagnoosien kirjaaminen (yli- tai väärinkirjaaminen)
 - Tietojärjestelmien kunnostaminen ja tietotoimitusten varmistus, laaduntarkkailu
 - HYTE-kertoimen indikaattoritietojen laaduntarkkailu



Kiitos!