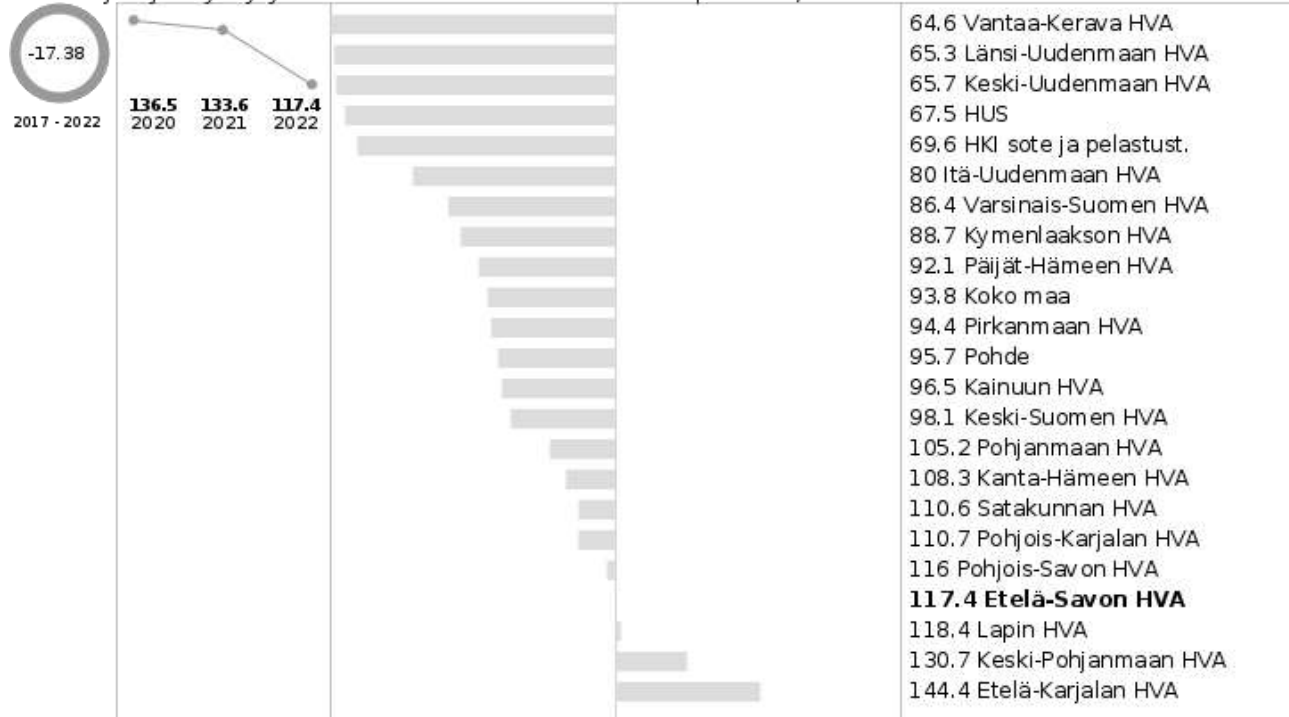


## Liite 1. Indikaattorien osoittama hyvinvointi 4.10.2023

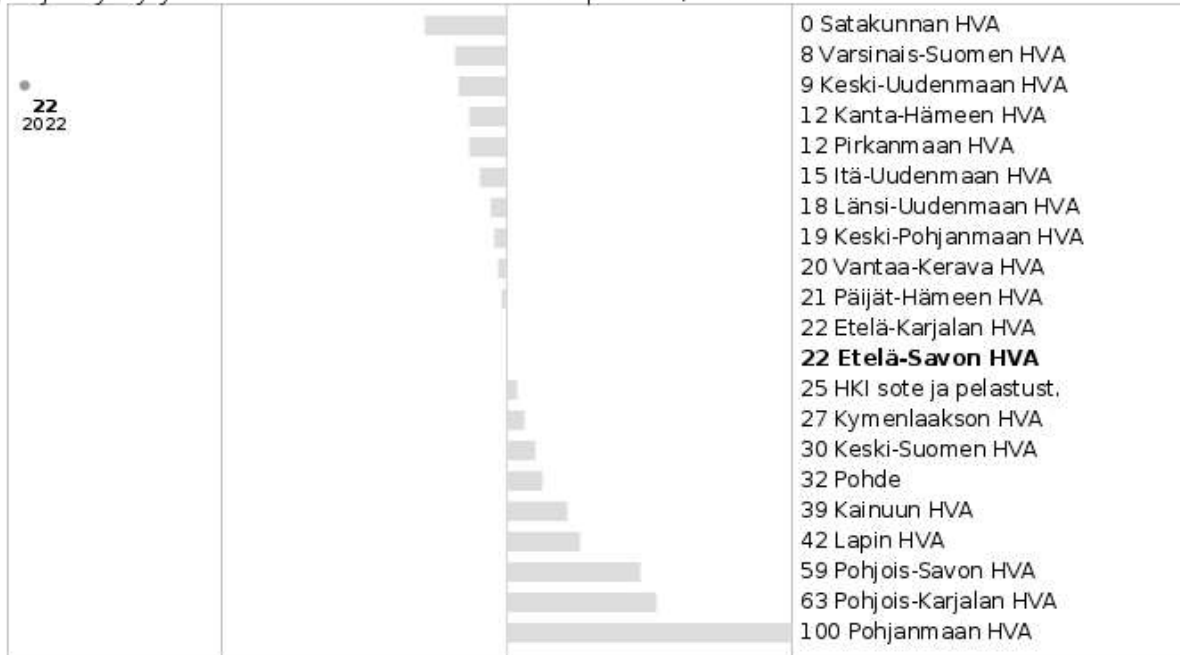
### TALOUS, HYTE-KERROIN JA ELINVOIMA

#### HYTE-kerroin

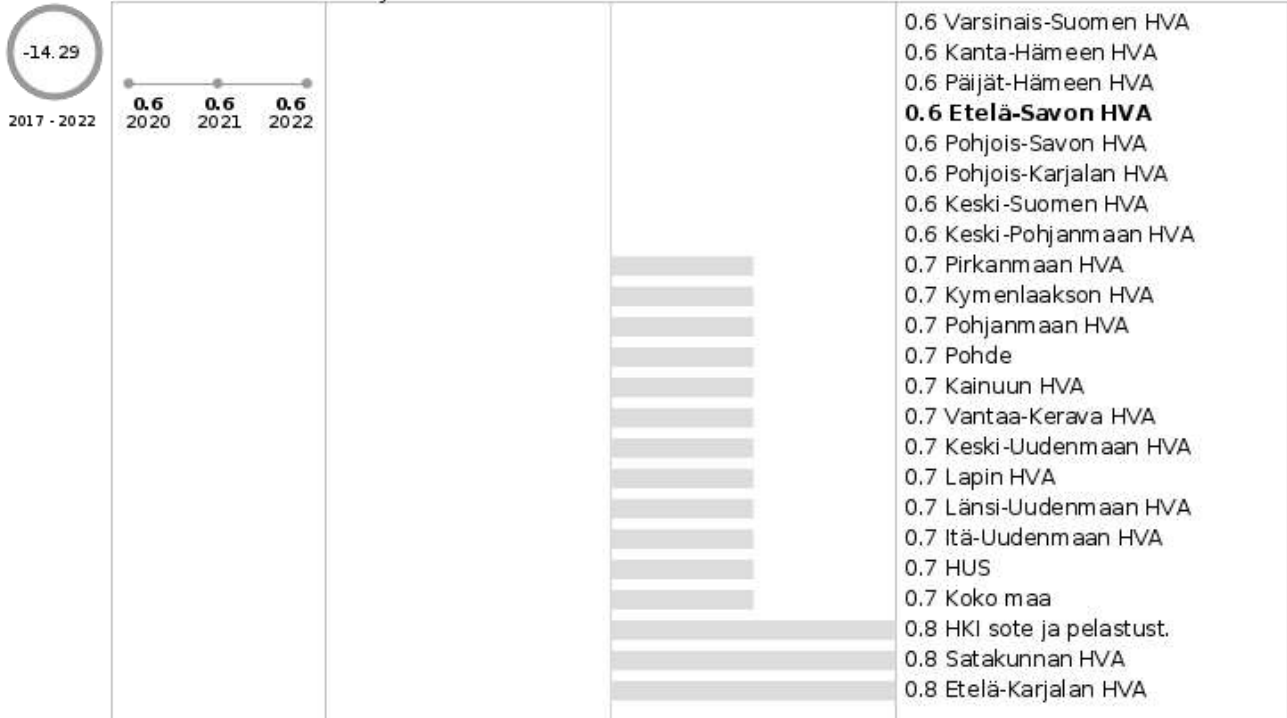
Vammojen ja myrkytysten vuoksi sairaalassa hoidetut potilaat / 10 000 asukasta



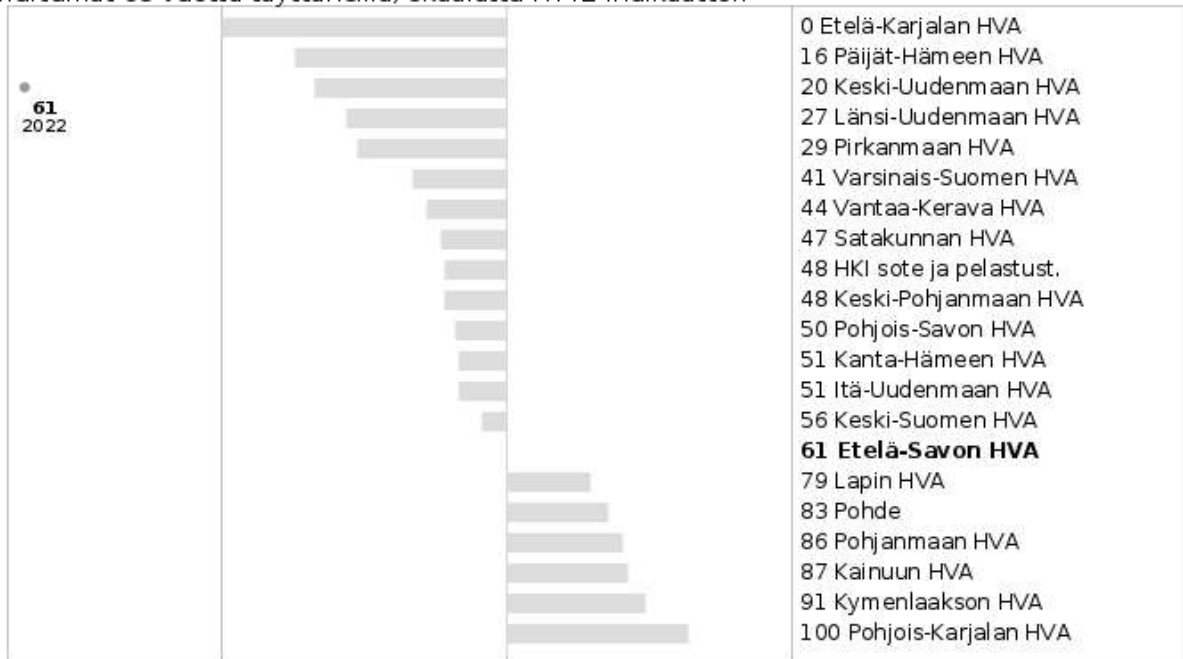
Vammojen ja myrkytysten vuoksi sairaalassa hoidetut potilaat, skaalattu HYTE-indikaattori



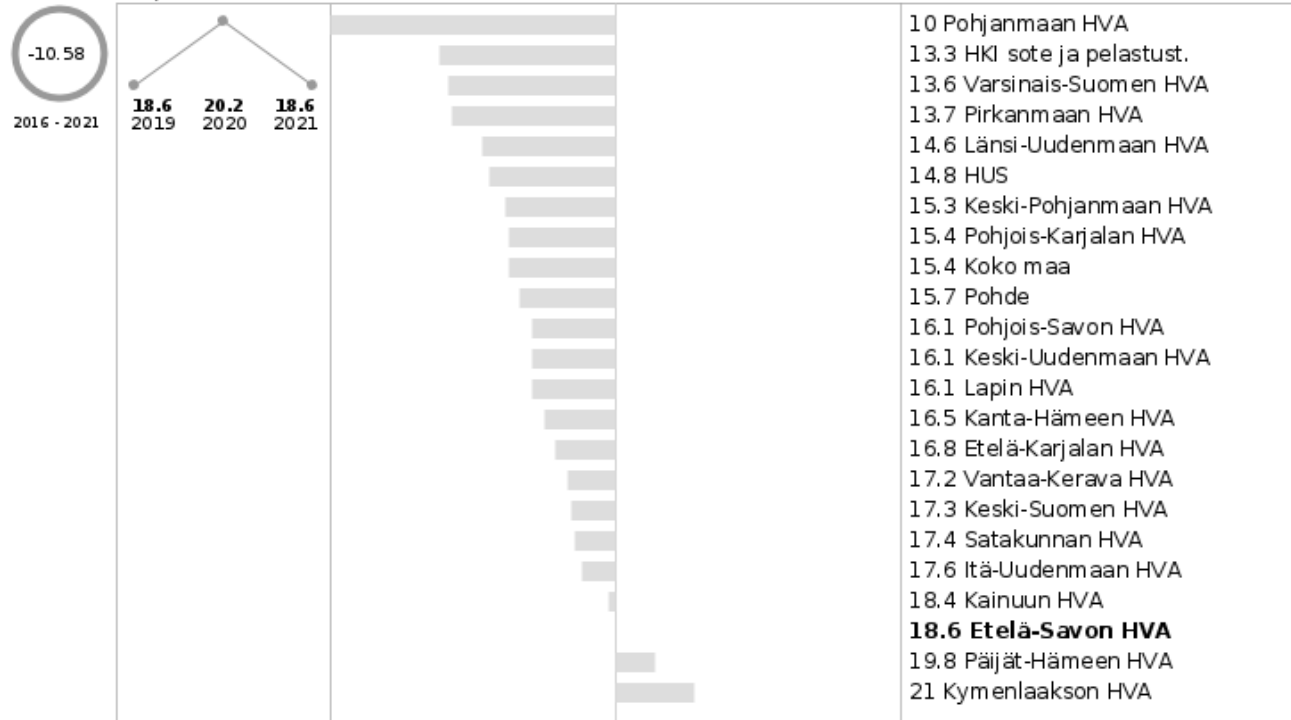
Lonkkamurtumat 65 vuotta täyttäneillä, % vastaavan ikäisestä väestöstä



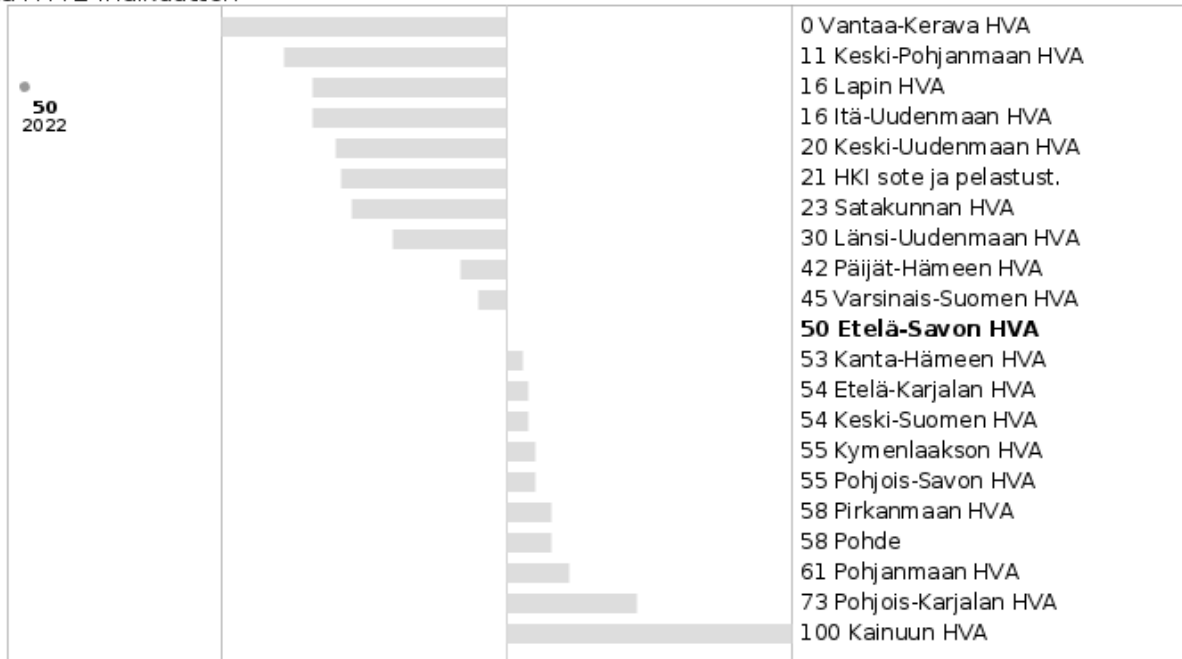
Lonkkamurtumat 65 vuotta täyttäneillä, skaalattu HYTE-indikaattori



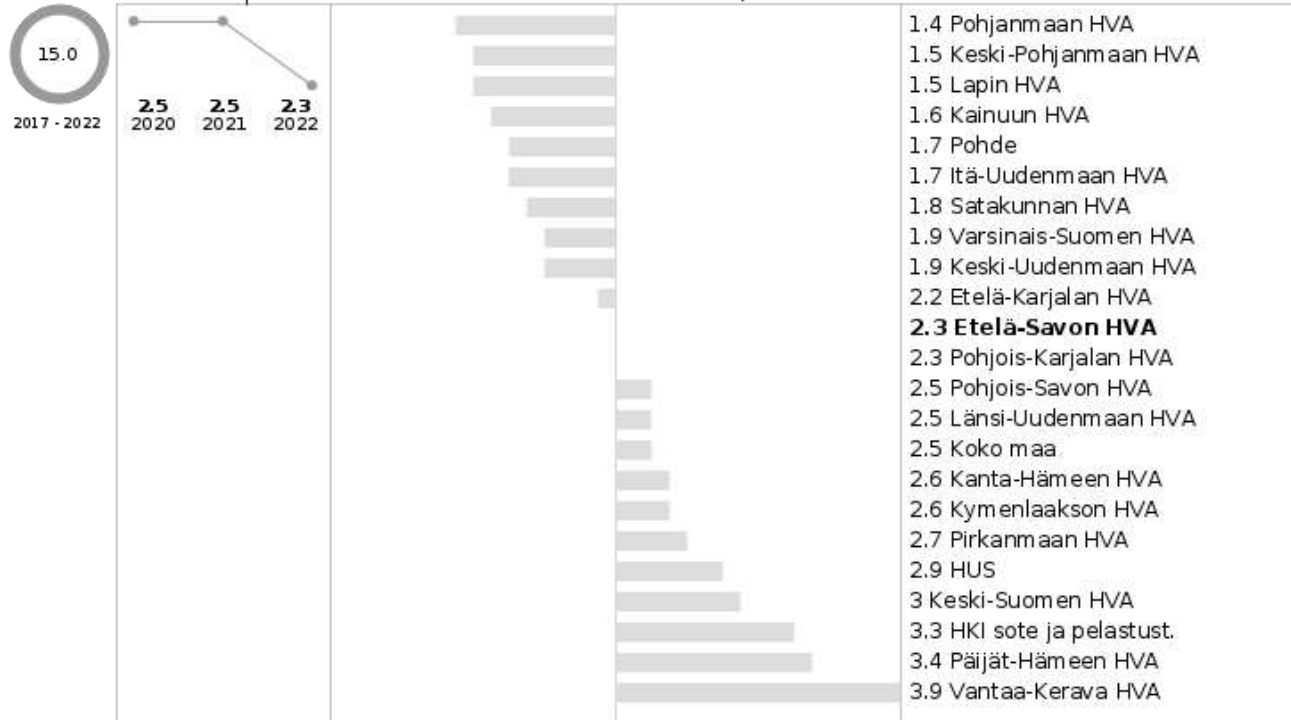
Syrjäytymisriskissä (ei työssä, ei opiskele, ei ole varusmiespalvelussa) olevat 18 - 24-vuotiaat, % vastaavan ikäisistä



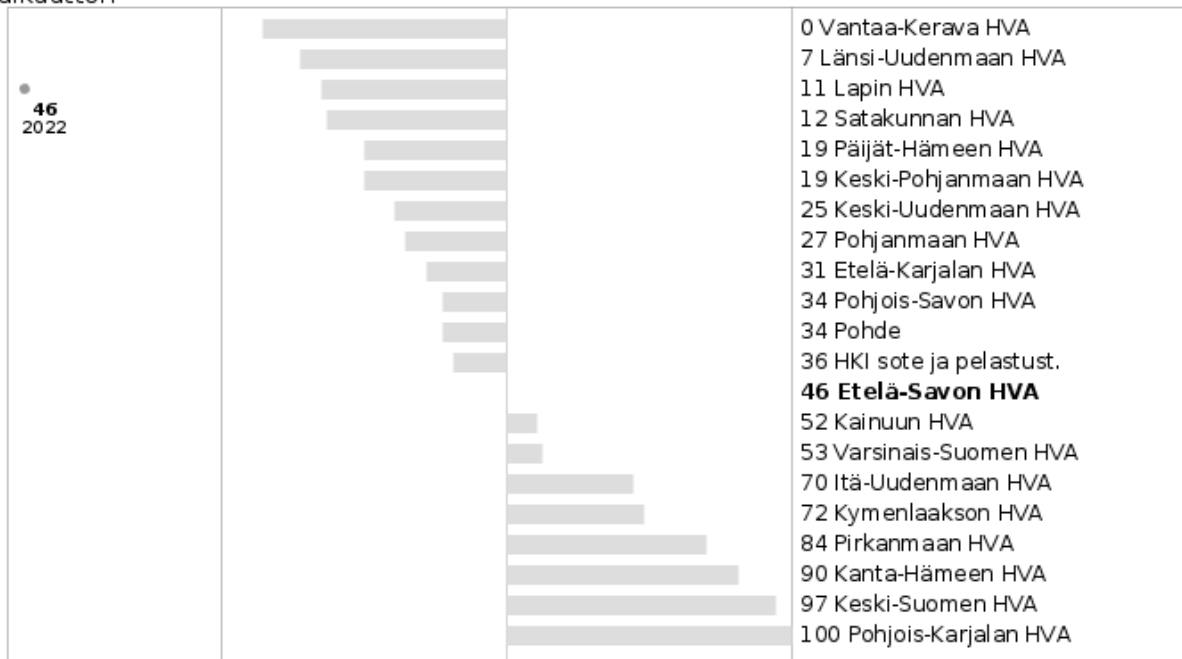
Ei työssä, koulutuksessa eikä asevelvollisuutta suorittamassa olevat 18-24-vuotiaat, skaalattu HYTE-indikaattori



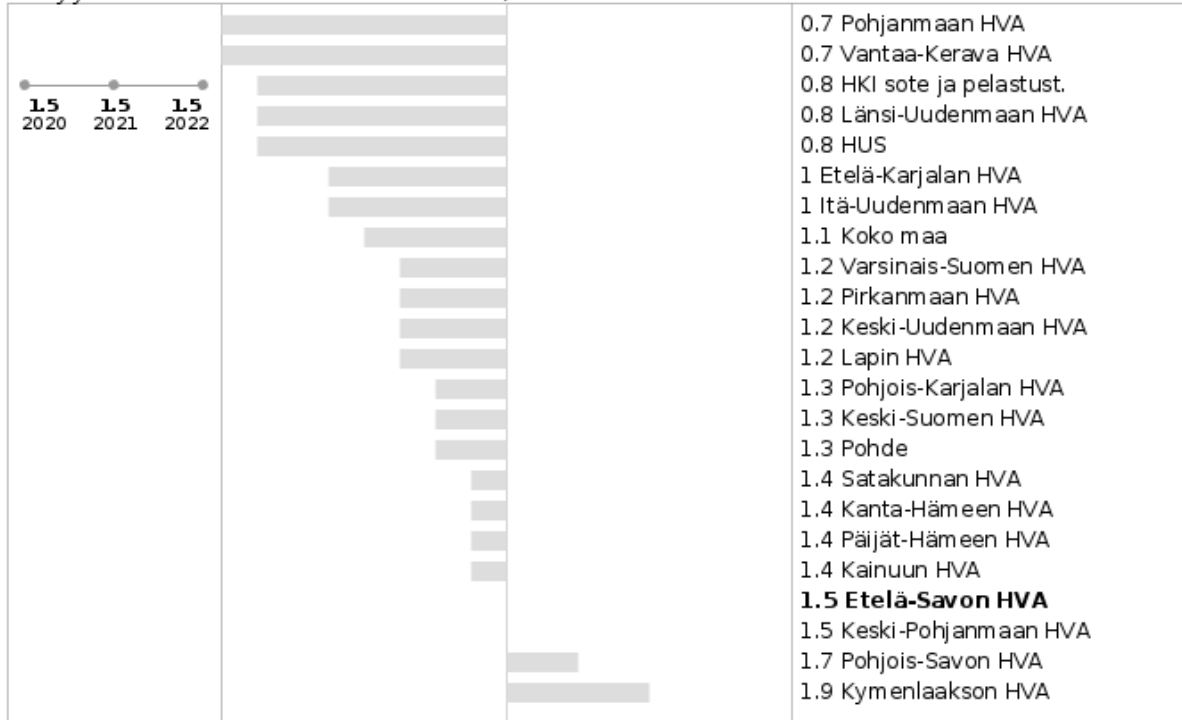
Toimeentulotukea pitkäaikaisesti saaneet 25 - 64-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä



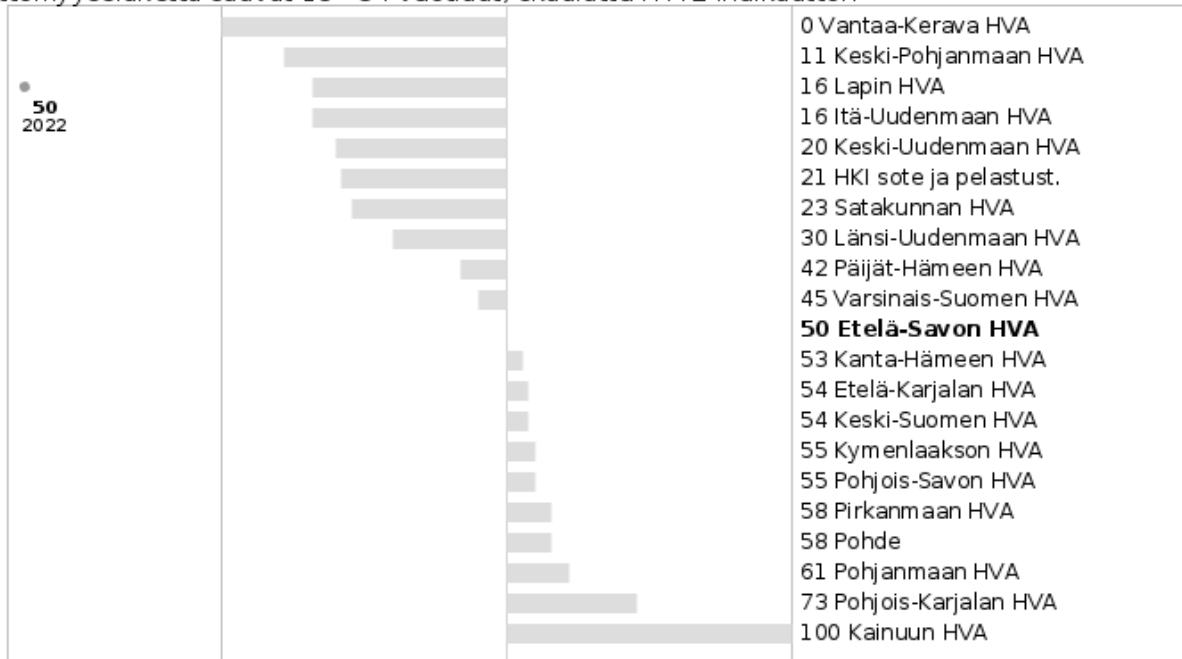
Toimeentulotukea pitkäaikaisesti saaneet 25 - 64-vuotiaat, skaalattu hyvinvointialueiden HYTE-indikaattori



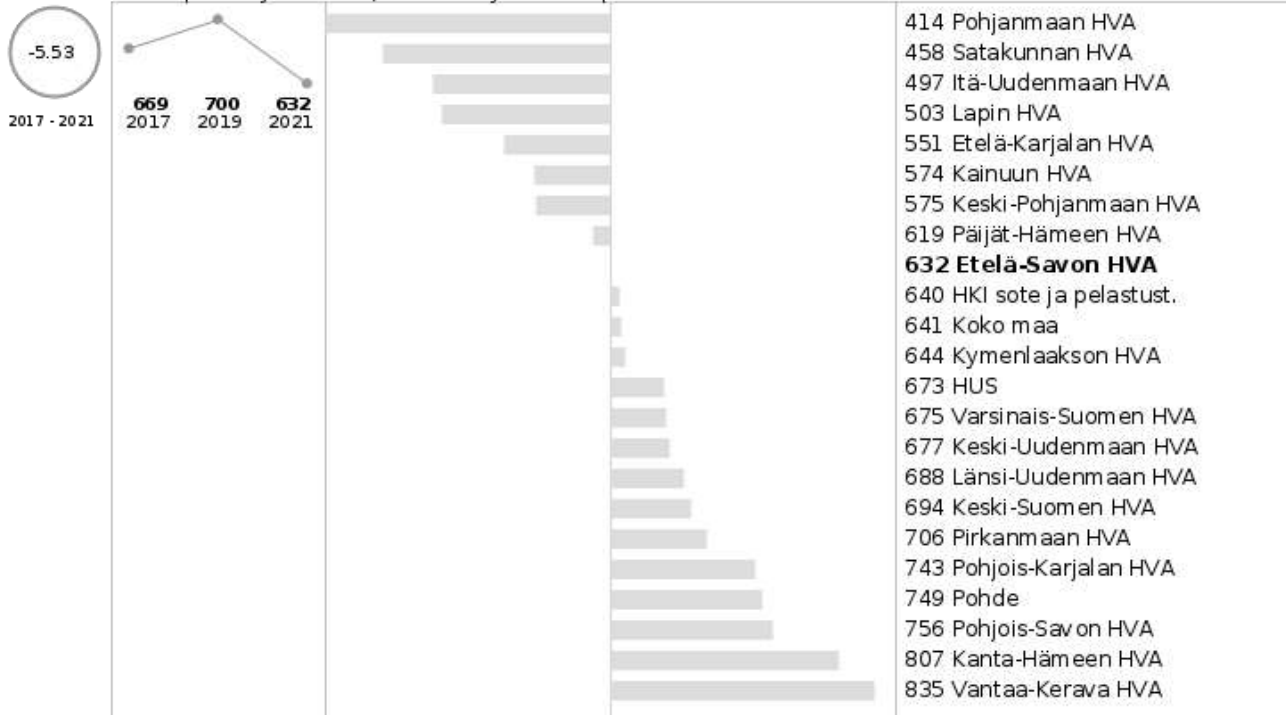
Mielenterveyden ja käyttäytymisen häiriöiden (tiedut diagnoosit) vuoksi työkyvyttömyyseläkettä saavat 18 - 34-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä



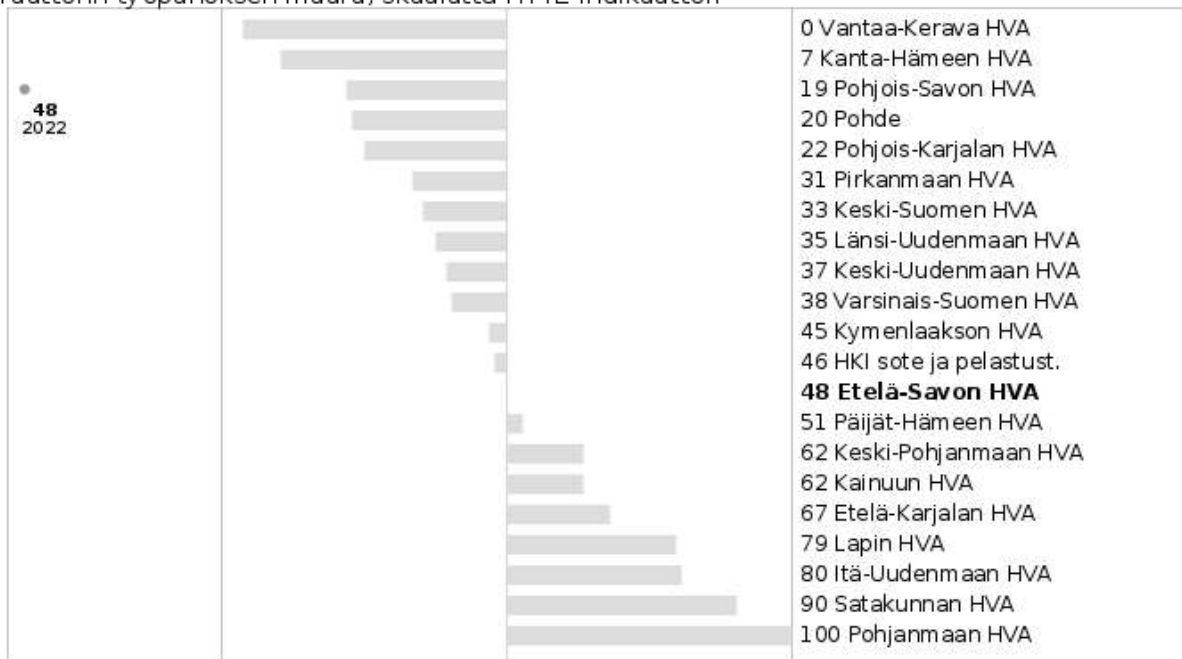
Mielenterveyden ja käyttäytymisen häiriöiden (tiedut diagnoosit) vuoksi työkyvyttömyyseläkettä saavat 18 - 34-vuotiaat, skaalattu HYTE-indikaattori



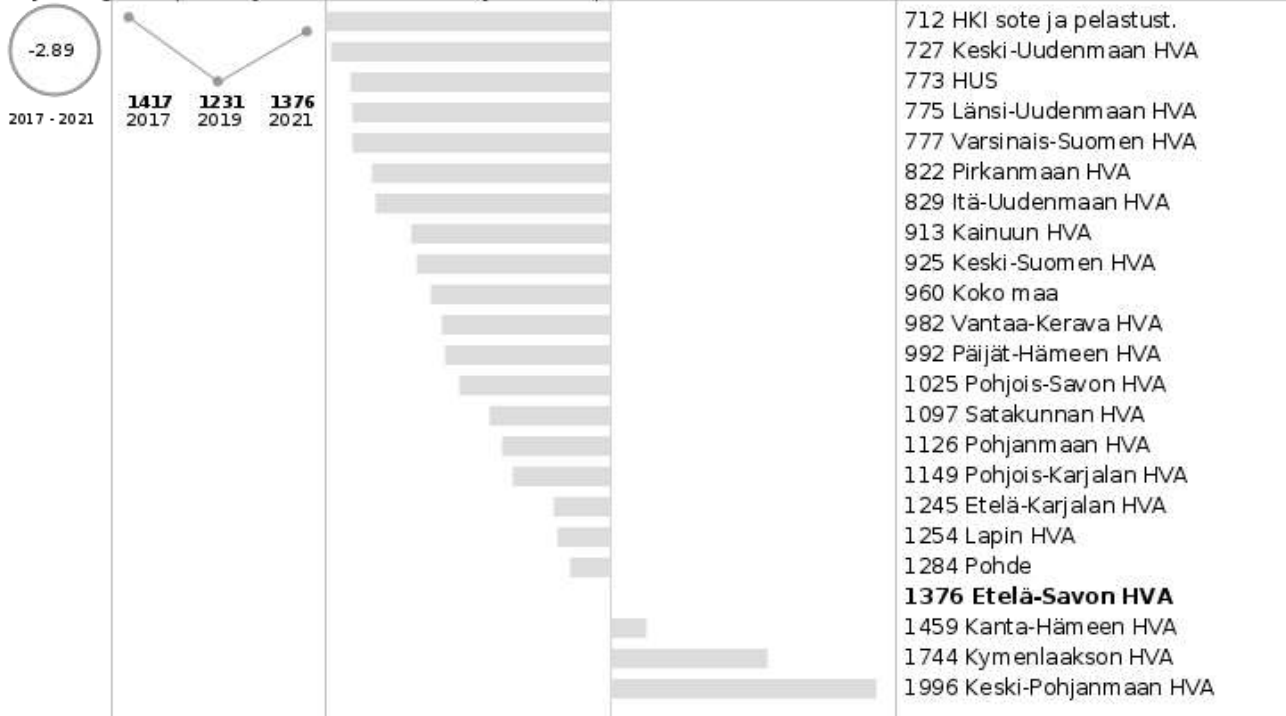
### Kuraattorien opiskelijamäärä / henkilötyövuosi, peruskoulu



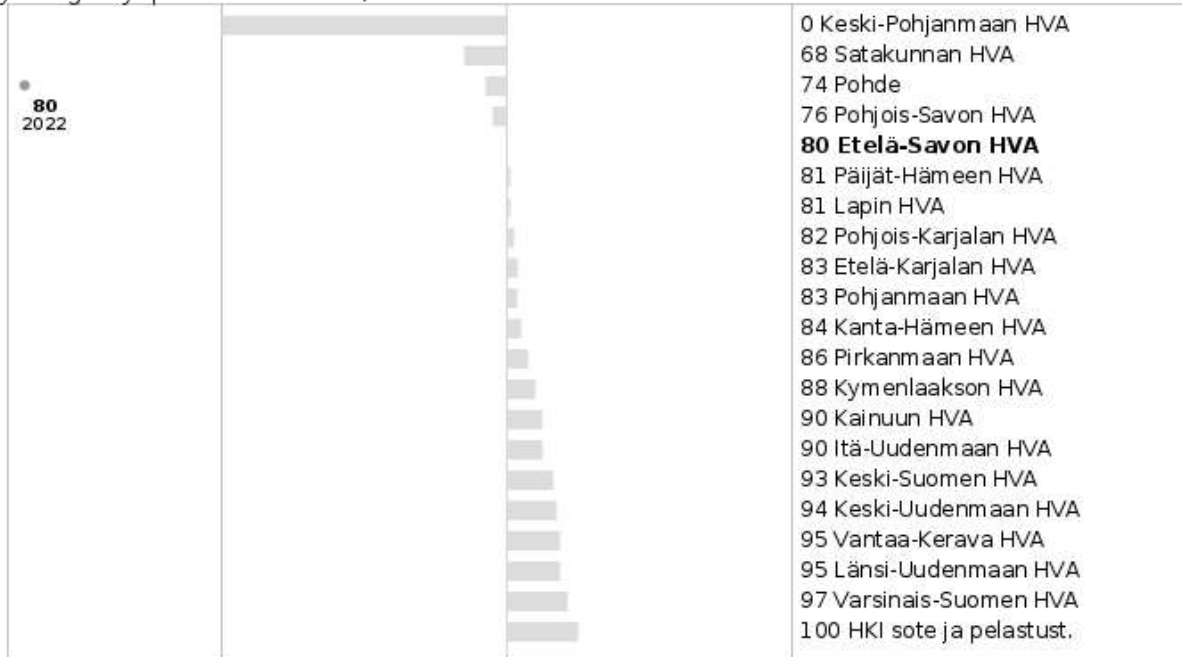
### Koulukuraattorin työpanoksen määrä, skaalattu HYTE-indikaattori



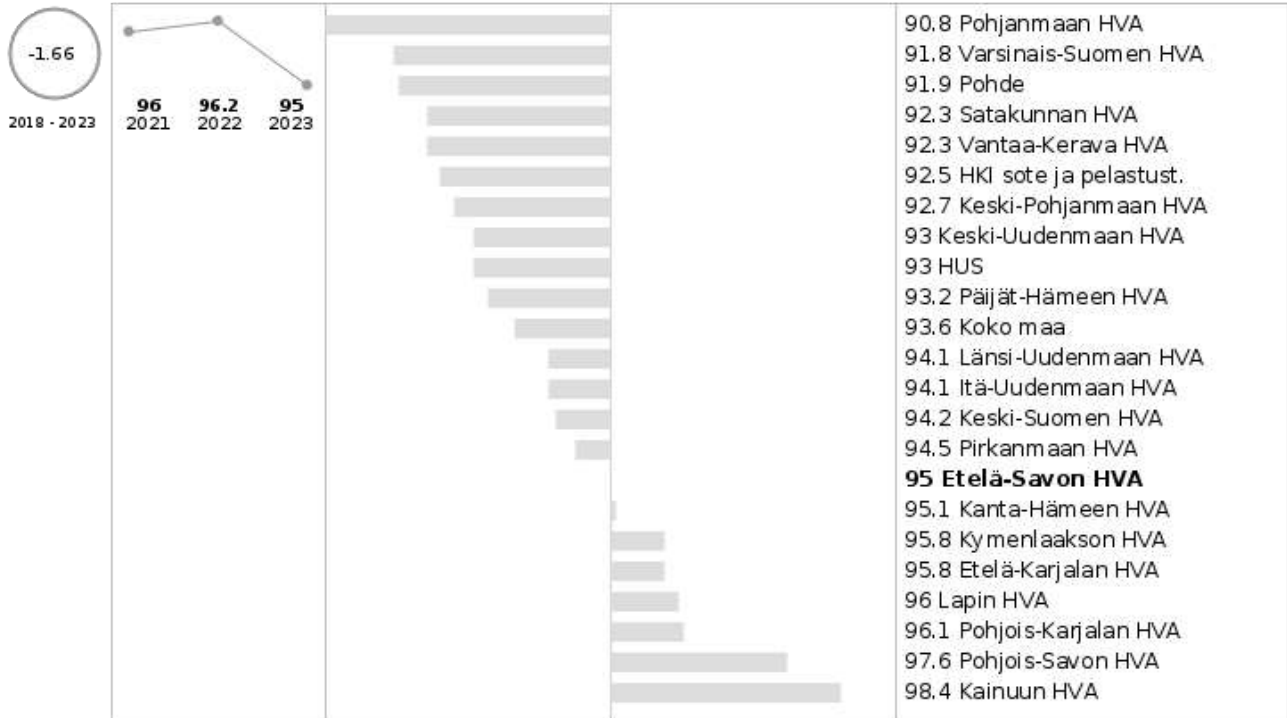
Psykologien opiskelijamäärä / henkilötyövuosi, peruskoulu



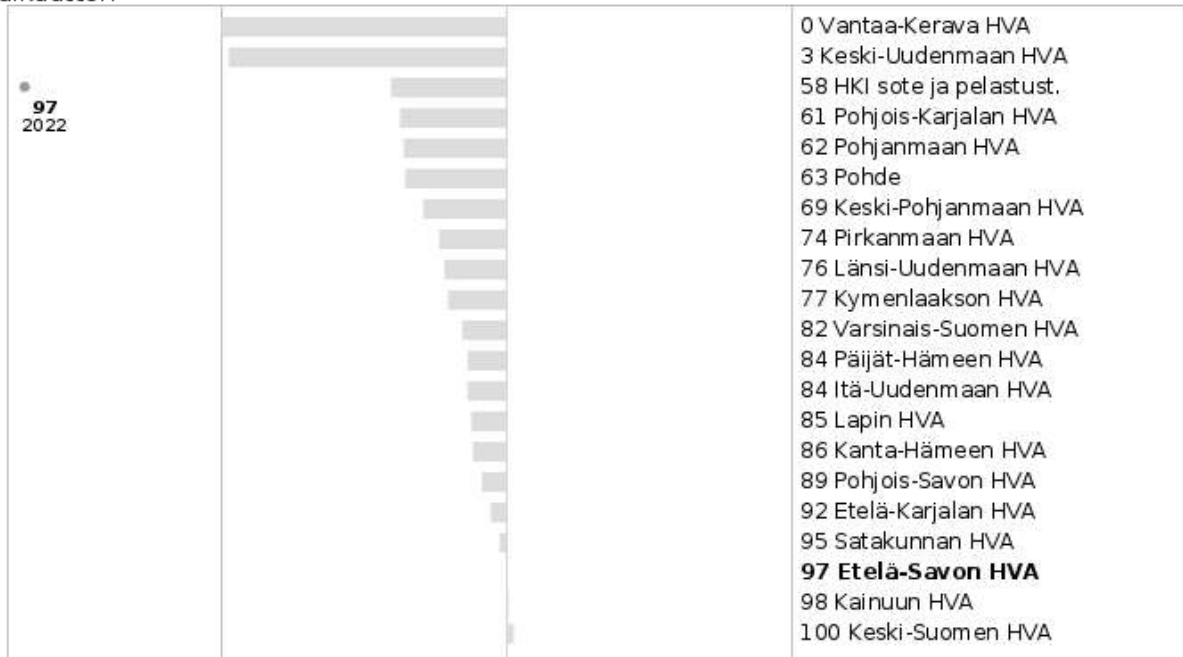
Koulupsykologin työpanoksen määrä, skaalattu HYTE-indikaattori



Tuhkarokko-, vihurirokko- ja sikotautirokotuskattavuus eli MPR-rokotteen 1. annoksen kattavuus

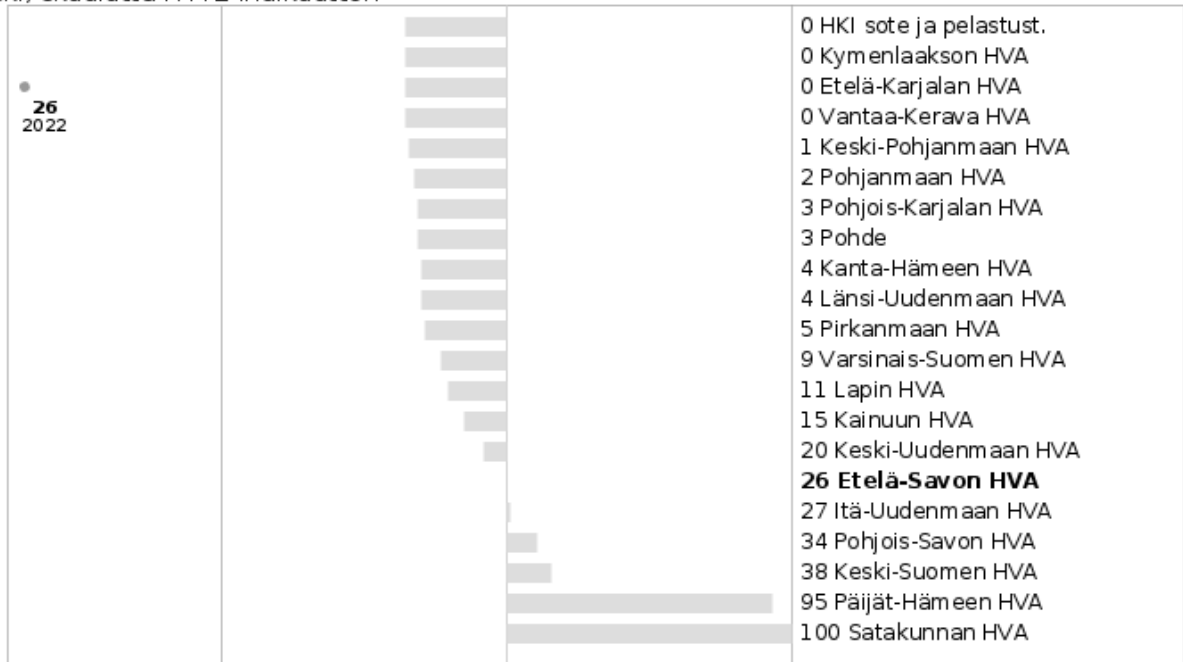


Lasten tuhkarokko-vihurirokko-sikotauti (MPR) -rokotuskattavuus, skaalattu HYTE-indikaattori

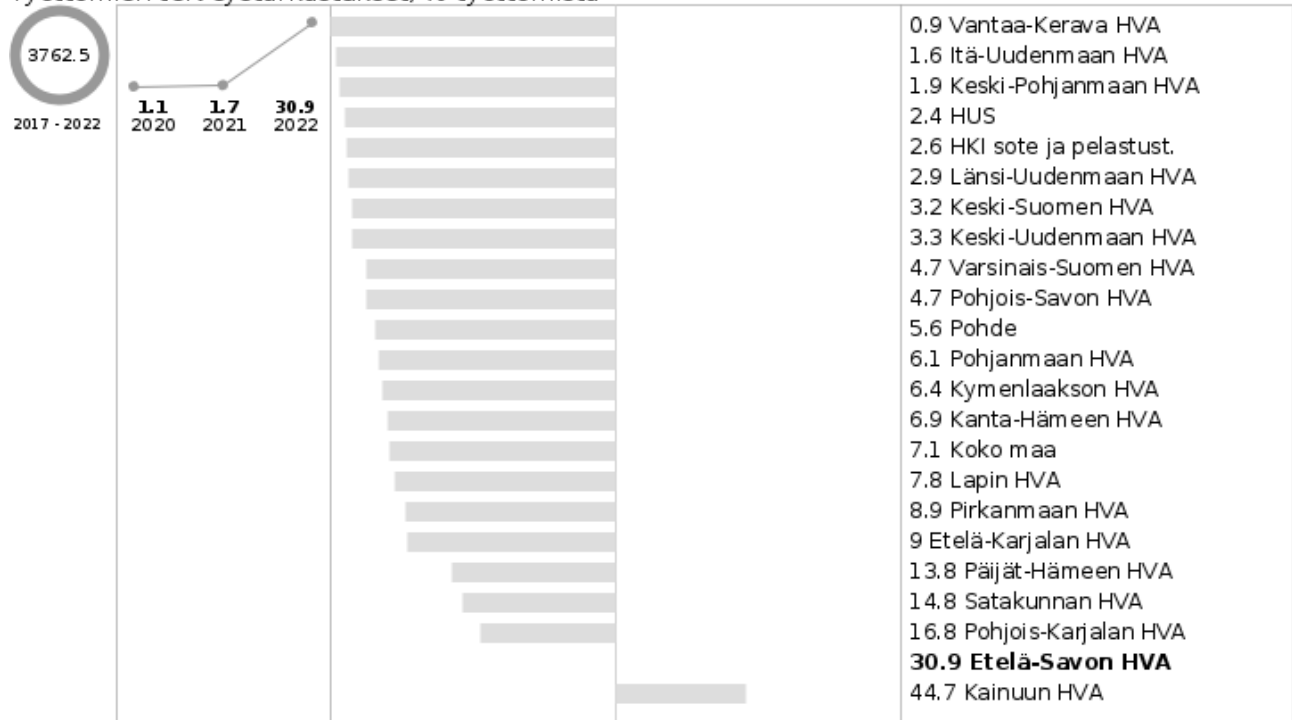




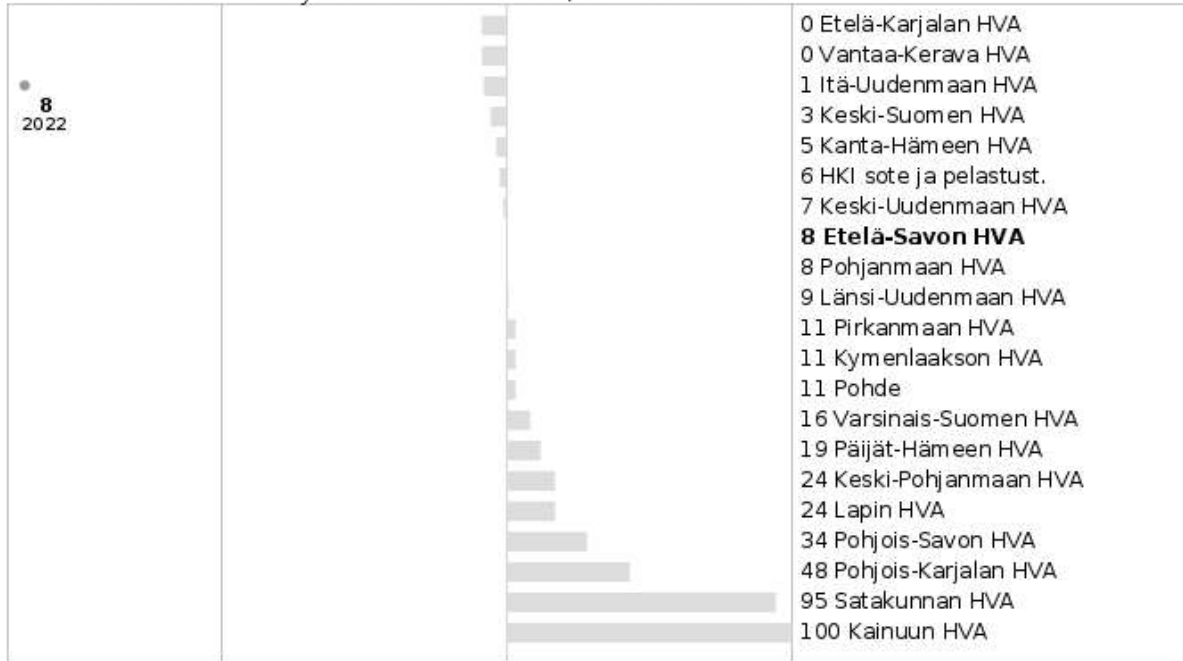
Alkoholinkäytön mini-intervention toteutuminen, kun juomiseen liittyy haitta tai haittariski, skaalattu HYTE-indikaattori



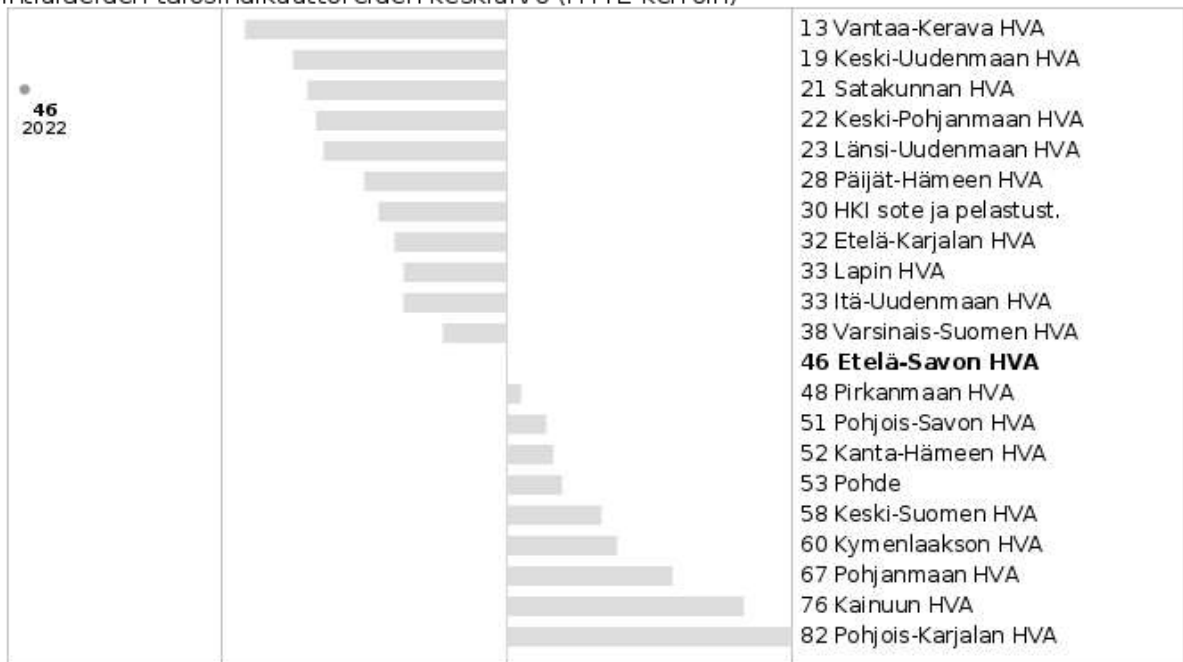
Työttömien terveystarkastukset, % työttömistä



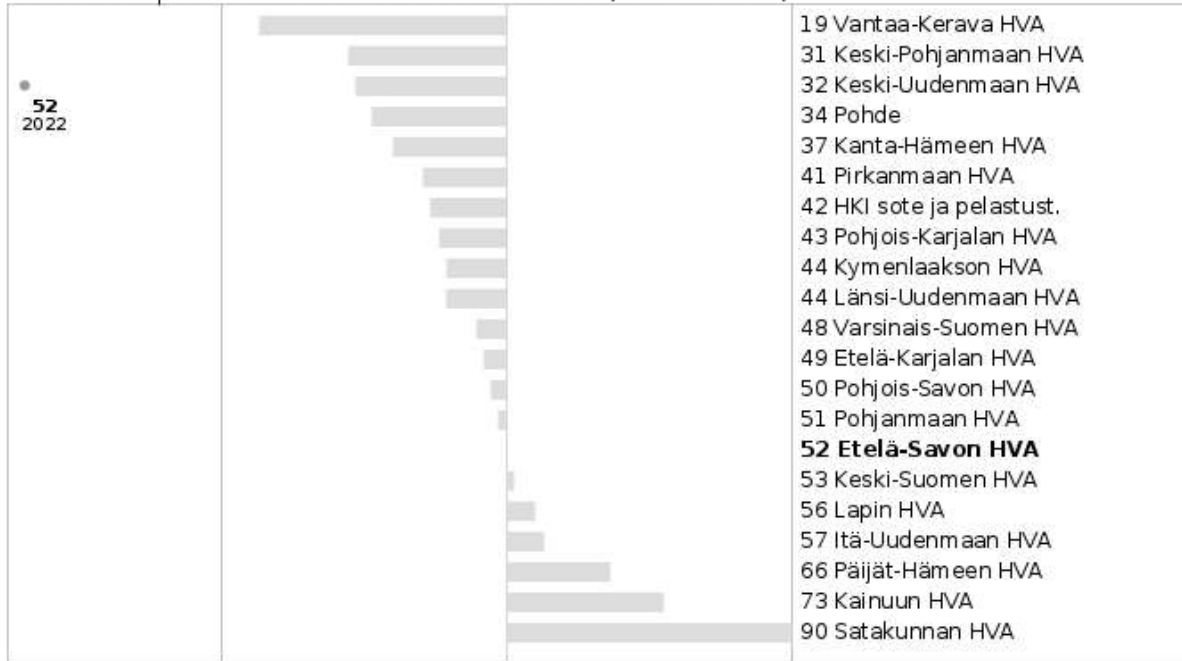
Työttömien toteutuneiden terveystarkastusten osuus, skaalattu HYTE-indikaattori



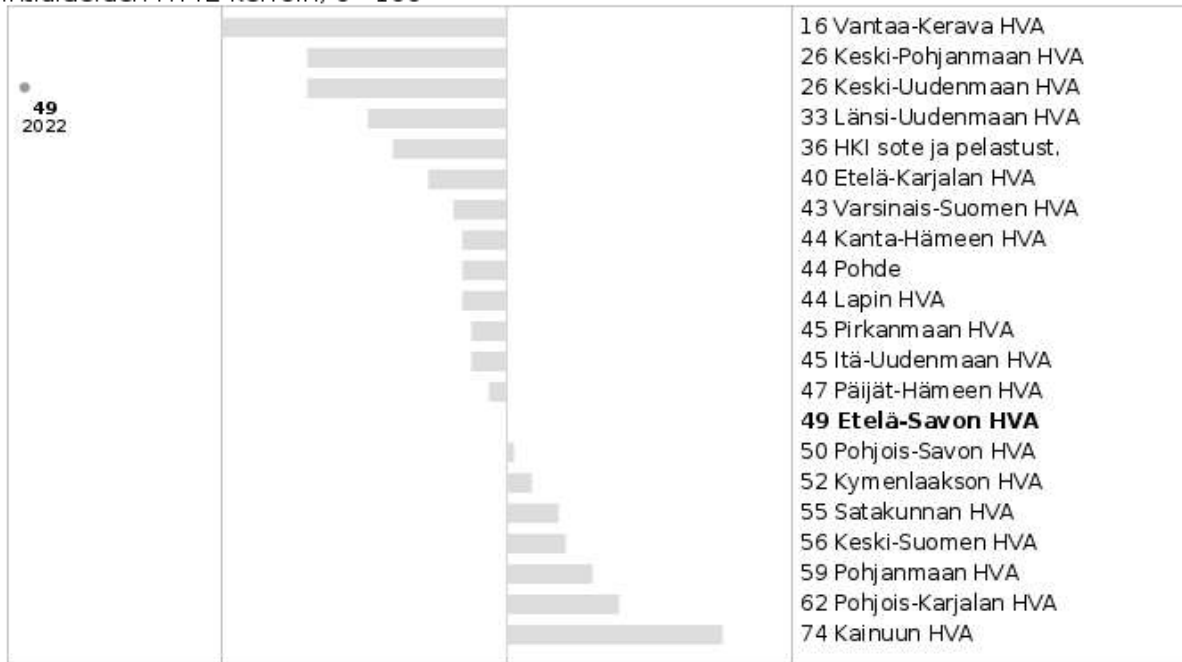
Hyvinvointialueiden tulosindikaattoreiden keskiarvo (HYTE-kerroin)



Hyvinvointialueiden prosessi-indikaattoreiden keskiarvo (HYTE-kerroin)



Hyvinvointialueiden HYTE-kerroin, 0 - 100



Hyvinvointialueiden HYTE-kerroin, euroa/asukas

<p>• <b>39</b> 2022</p>			<p>39 HKI sote ja pelastust. 39 Varsinais-Suomen HVA 39 Satakunnan HVA 39 Kanta-Hämeen HVA 39 Pirkanmaan HVA 39 Päijät-Hämeen HVA 39 Kymenlaakson HVA 39 Etelä-Karjalan HVA <b>39 Etelä-Savon HVA</b> 39 Pohjois-Savon HVA 39 Pohjois-Karjalan HVA 39 Keski-Suomen HVA 39 Pohjanmaan HVA 39 Keski-Pohjanmaan HVA 39 Pohde 39 Kainuun HVA 39 Vantaa-Kerava HVA 39 Keski-Uudenmaan HVA 39 Lapin HVA 39 Länsi-Uudenmaan HVA 39 Itä-Uudenmaan HVA</p>
---------------------------------	--	--	---

Hyvinvointialueiden HYTE-kerroin, 1 000 euroa

<p>• <b>5189</b> 2022</p>			<p>2676 Keski-Pohjanmaan HVA 2808 Kainuun HVA 3904 Itä-Uudenmaan HVA 4969 Etelä-Karjalan HVA <b>5189 Etelä-Savon HVA</b> 6359 Kymenlaakson HVA 6433 Pohjois-Karjalan HVA 6706 Kanta-Hämeen HVA 6936 Pohjanmaan HVA 6954 Lapin HVA 7953 Keski-Uudenmaan HVA 8082 Päijät-Hämeen HVA 8443 Satakunnan HVA 9786 Pohjois-Savon HVA 10744 Keski-Suomen HVA 10892 Vantaa-Kerava HVA 16375 Pohde 18870 Länsi-Uudenmaan HVA 19049 Varsinais-Suomen HVA 20783 Pirkanmaan HVA 25943 HKI sote ja pelastust.</p>
-----------------------------------	--	--	--

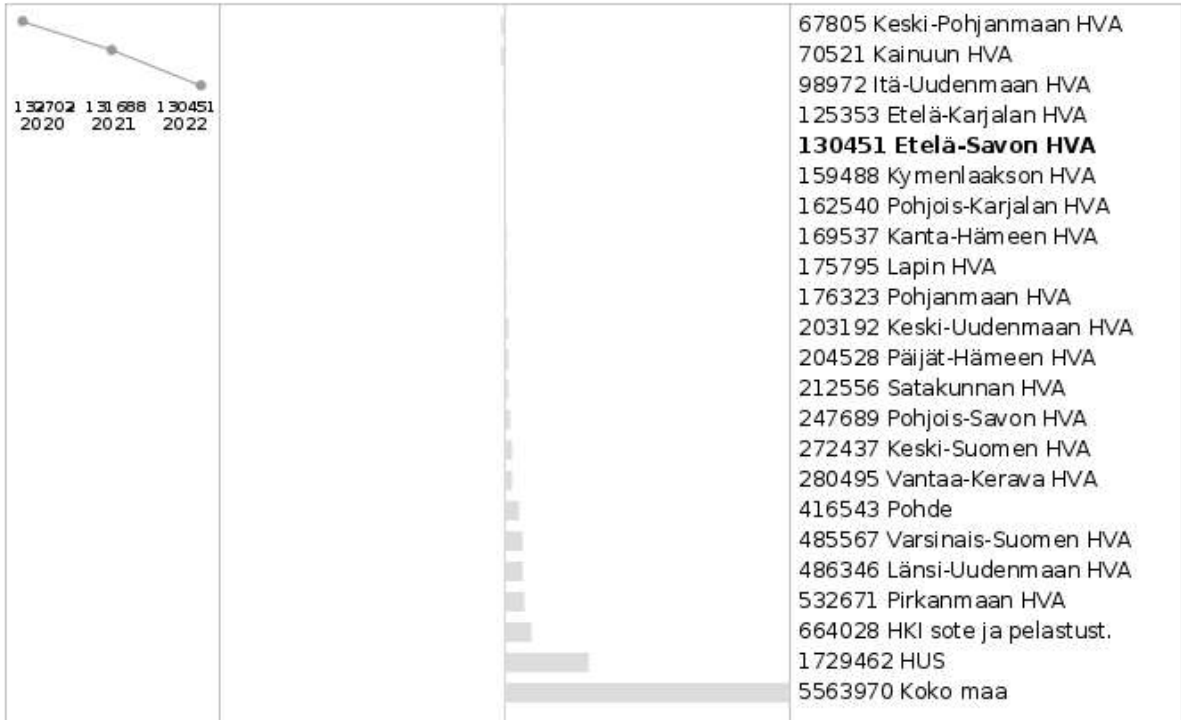
## Väestö

Väestö 31.12.



2017 - 2022

1 327 020 2020   1 316 688 2021   1 304 511 2022

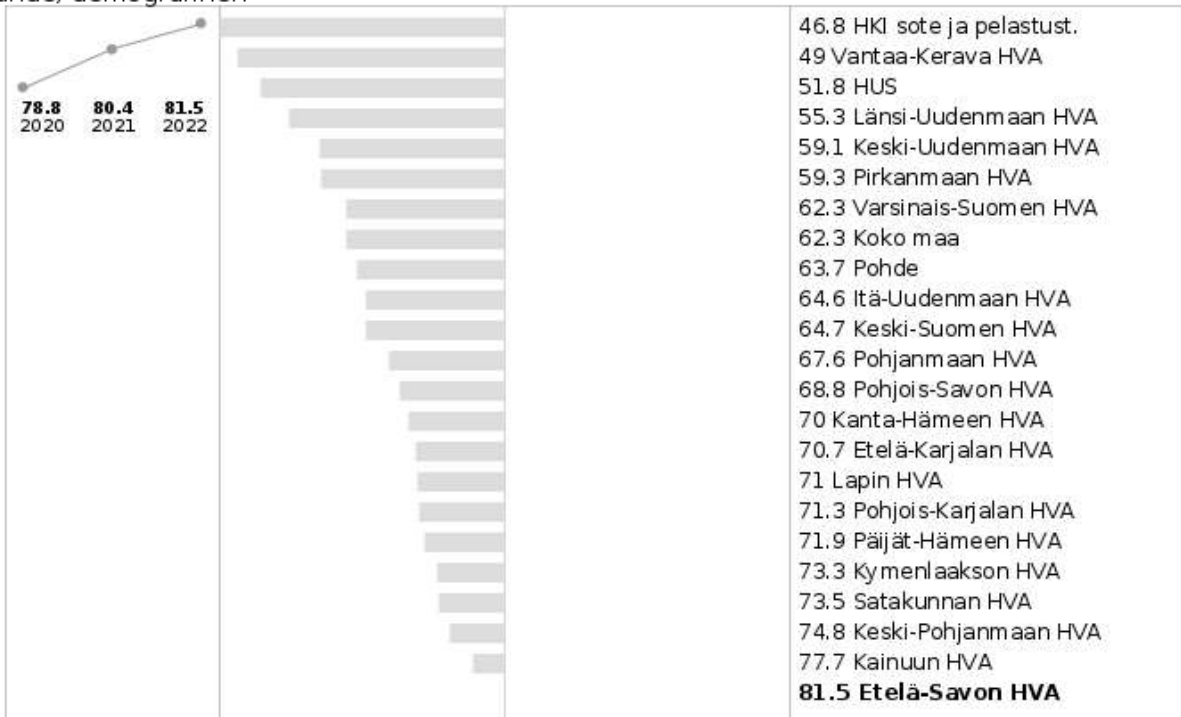


Huoltosuhte, demografinen

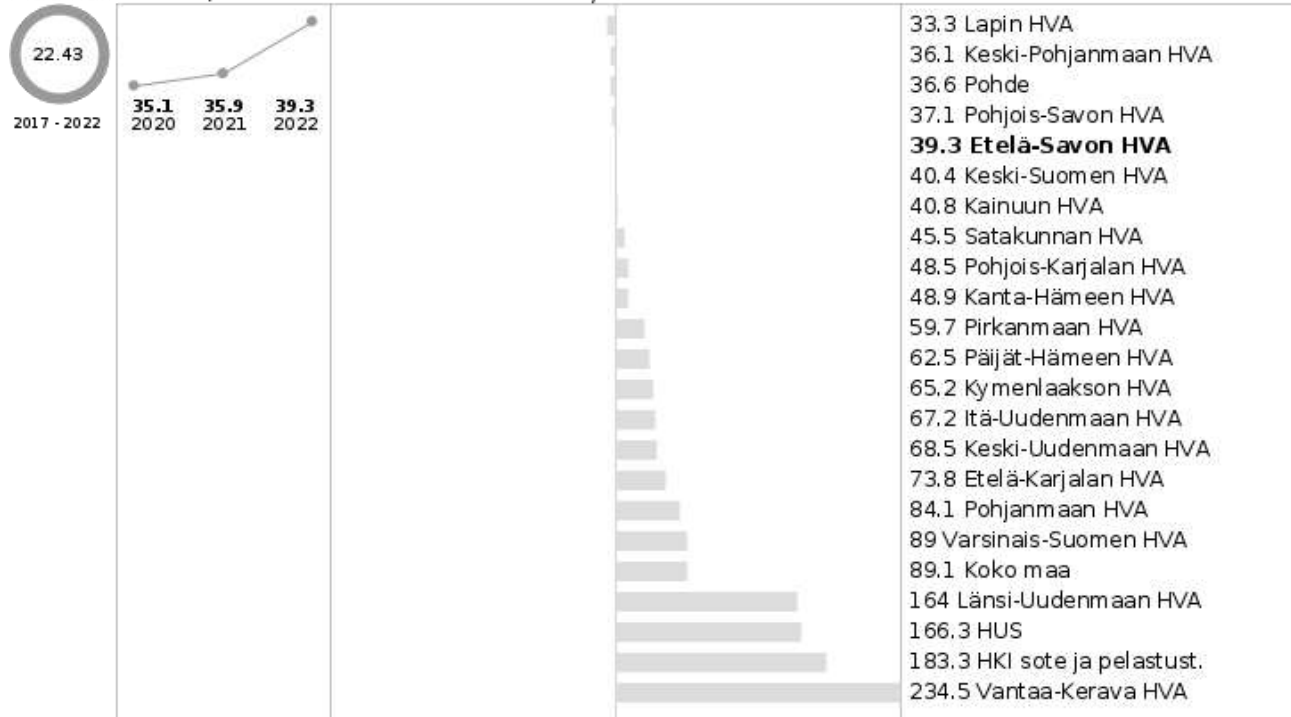


2017 - 2022

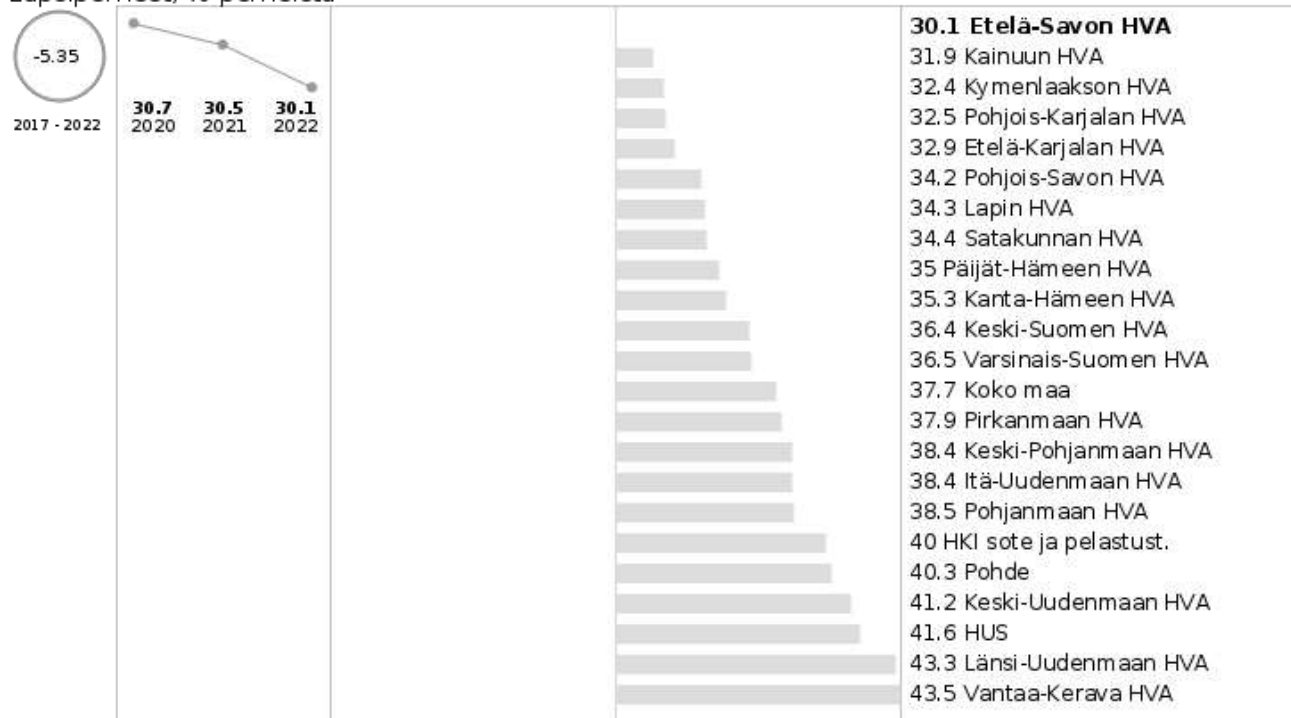
78.8 2020   80.4 2021   81.5 2022



Muu kuin suomi, ruotsi tai saame äidinkielenä / 1 000 asukasta



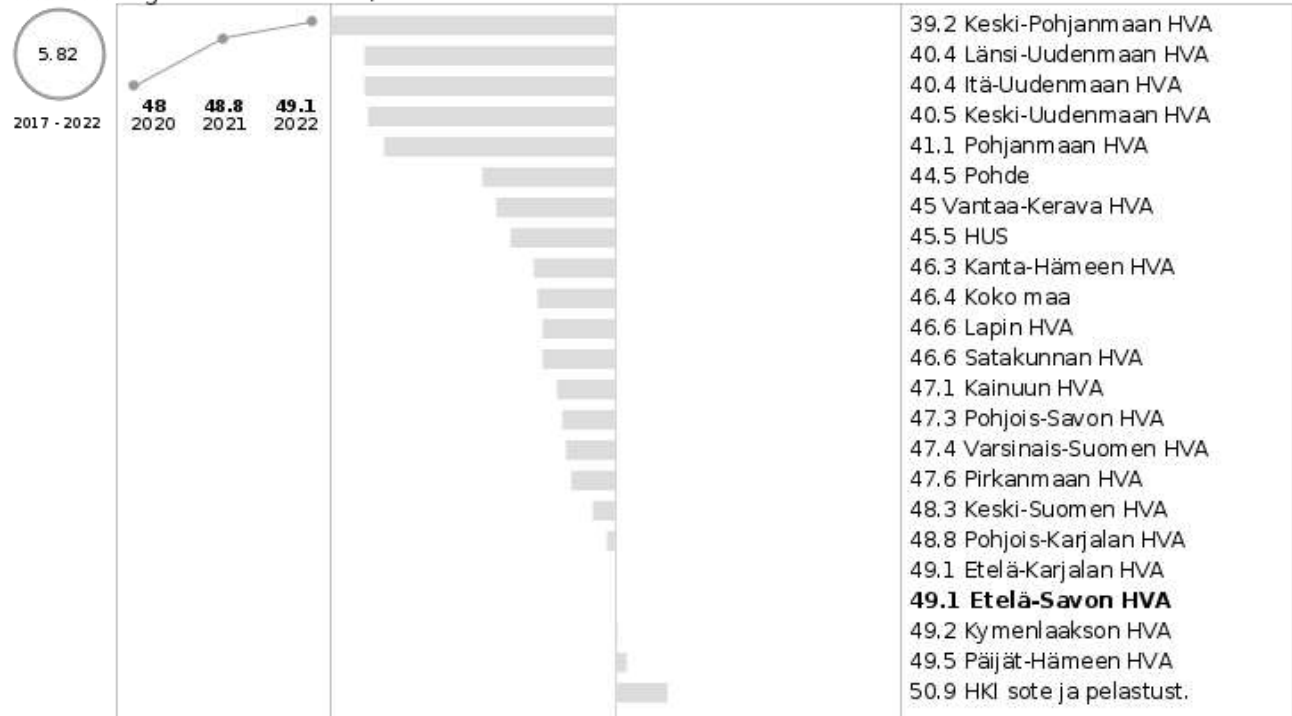
Lapsiperheet, % perheistä



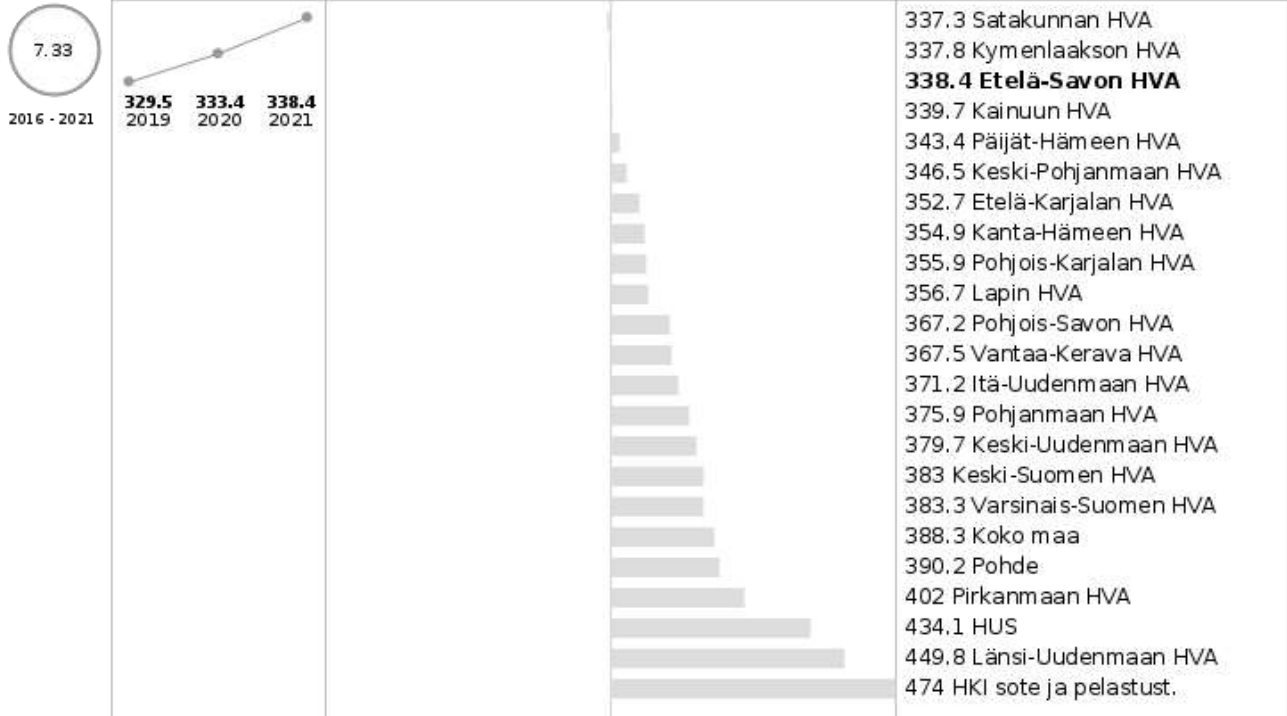
### Yhden vanhemman perheet, % lapsiperheistä



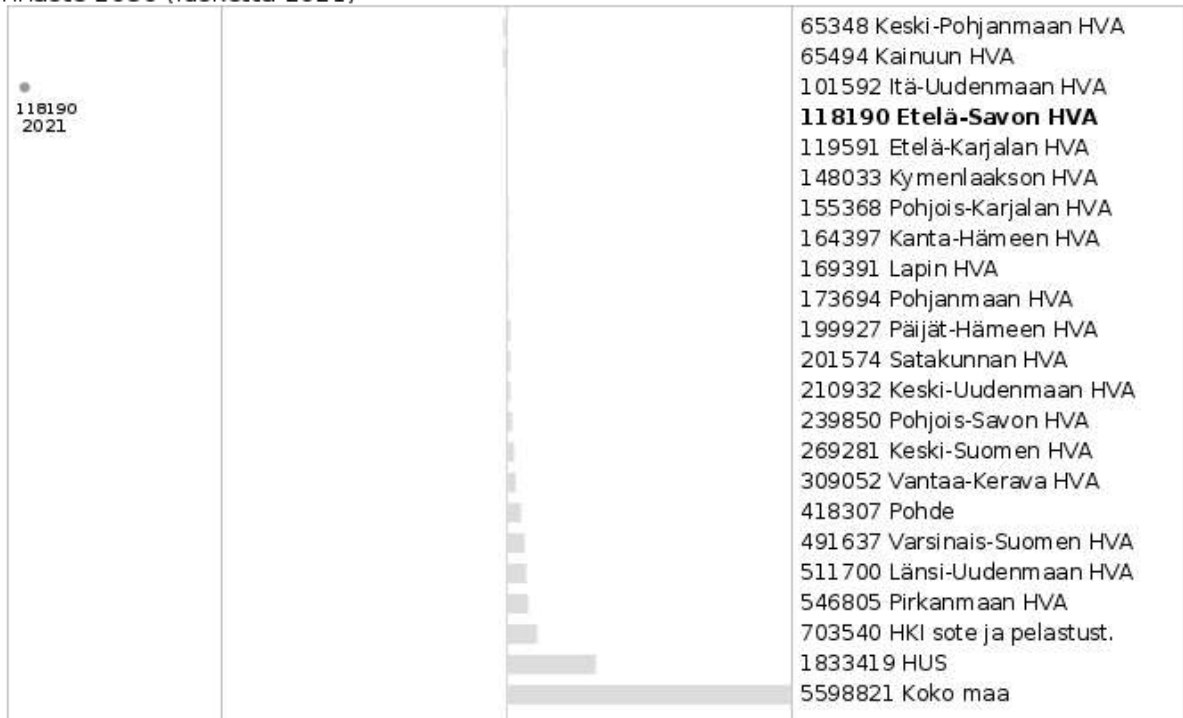
### Yhden hengen asutokunnat, % asutokunnista



## Koulutustasomittain

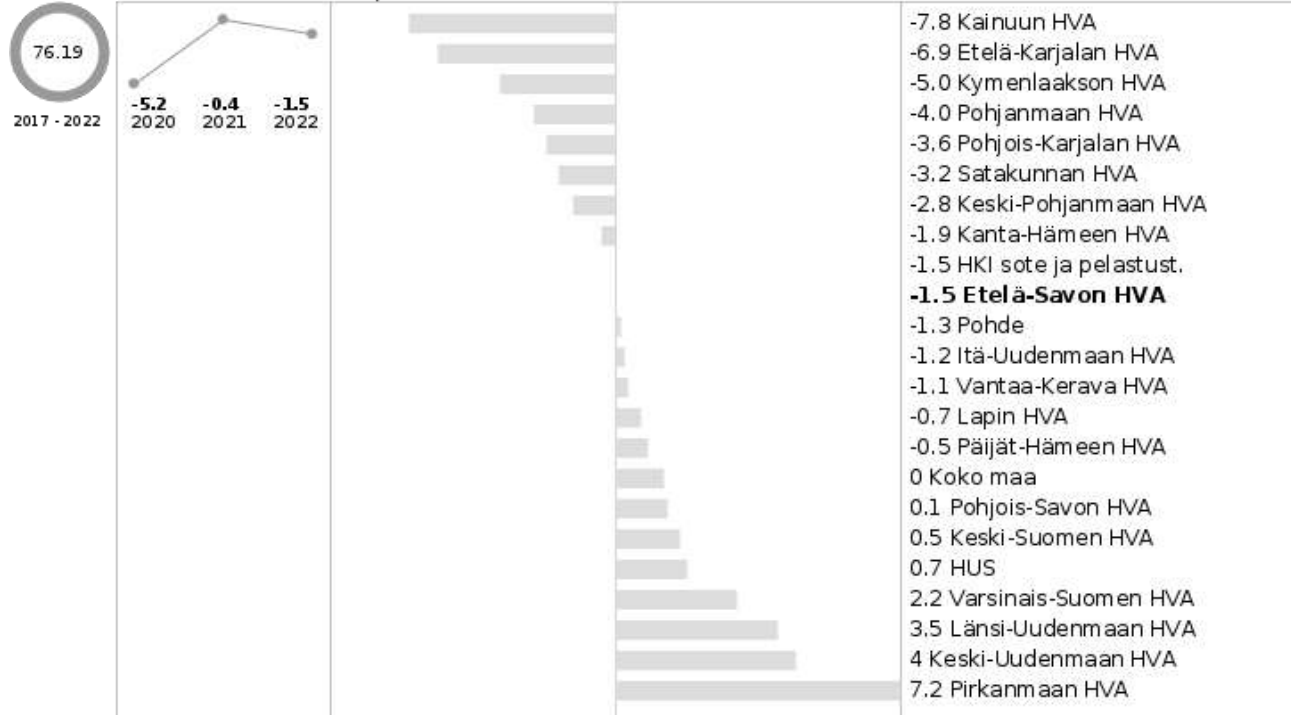


## Väestöennuste 2030 (laskettu 2021)



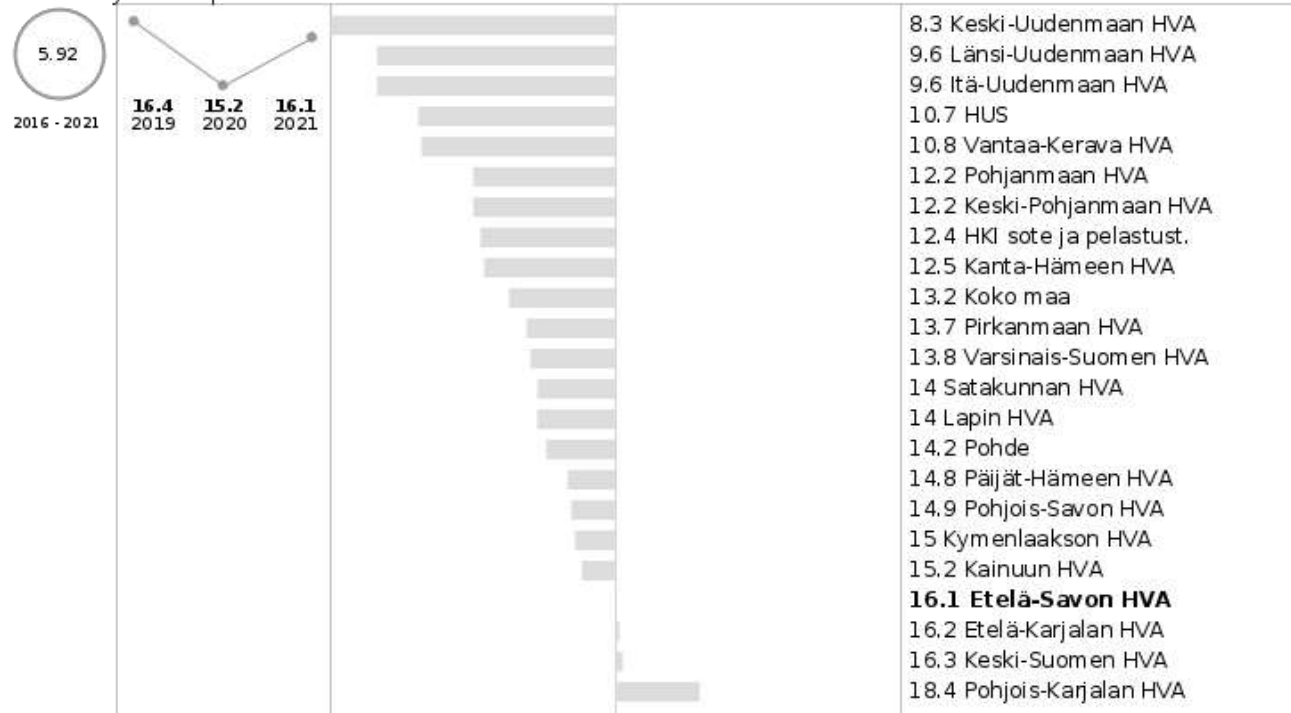


## Kuntien välinen nettomuutto / 1 000 asukasta

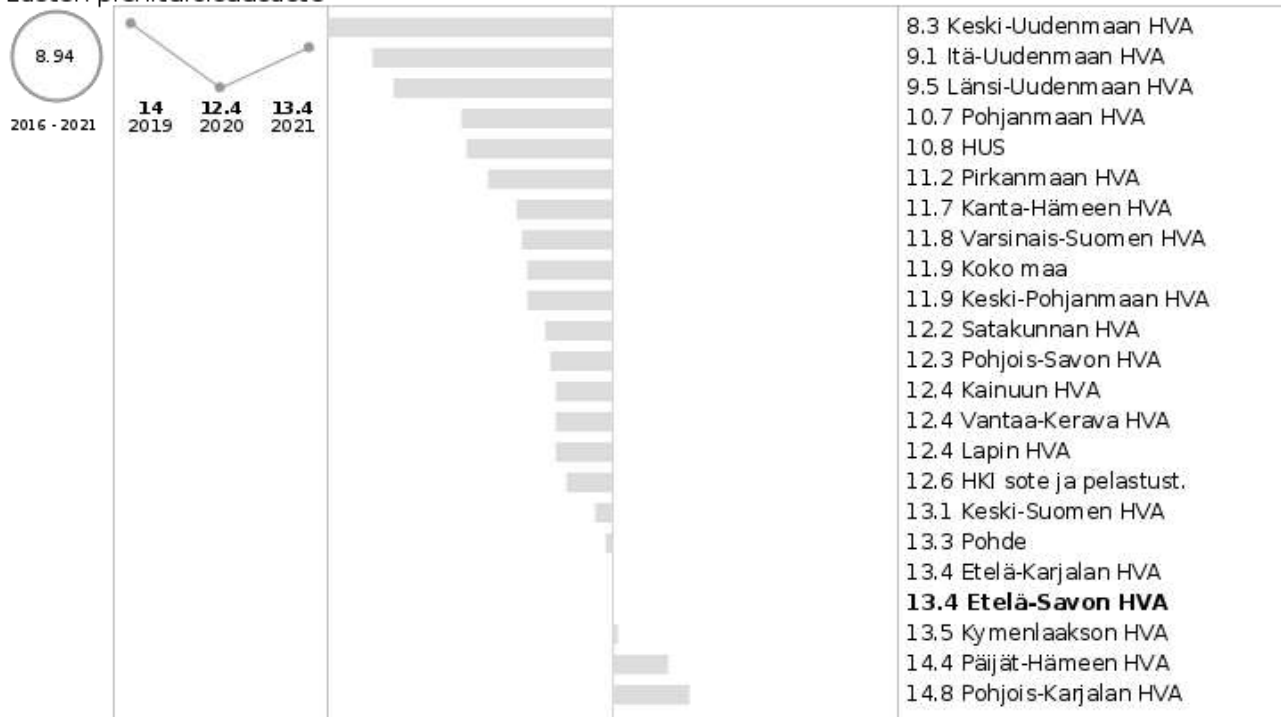


## Elinvoima

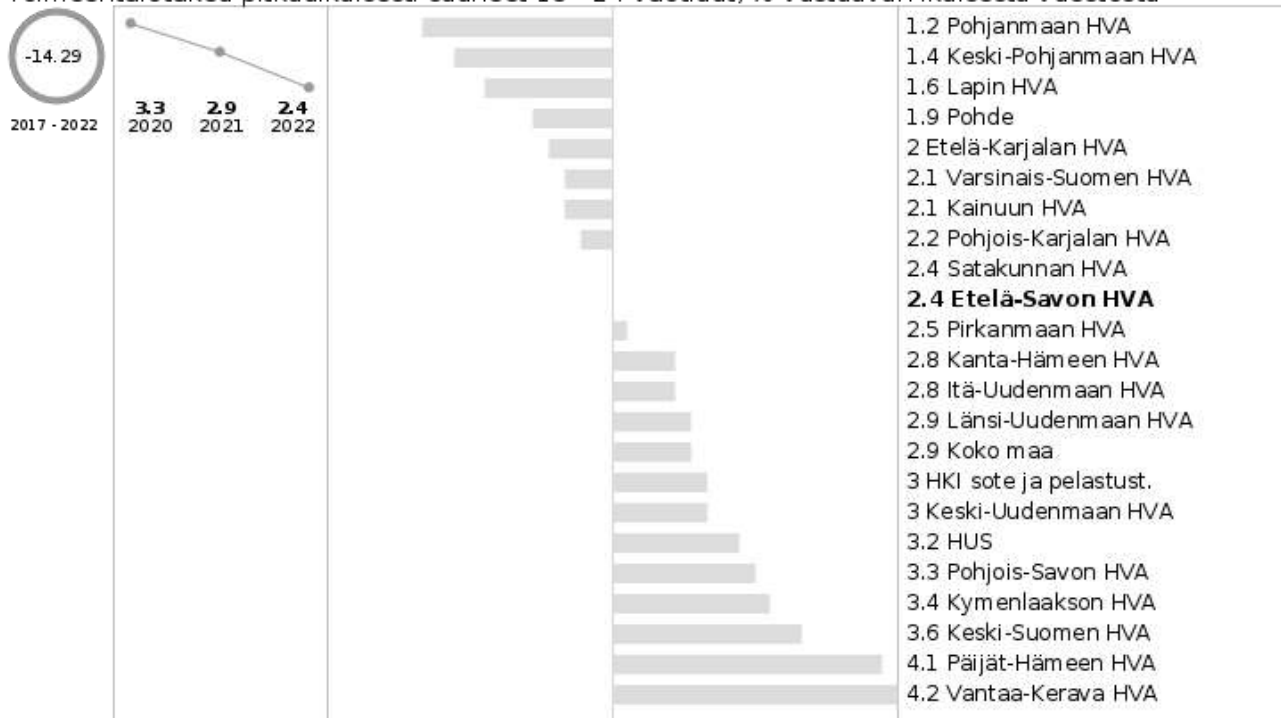
### Kunnan yleinen pienituloisuusaste



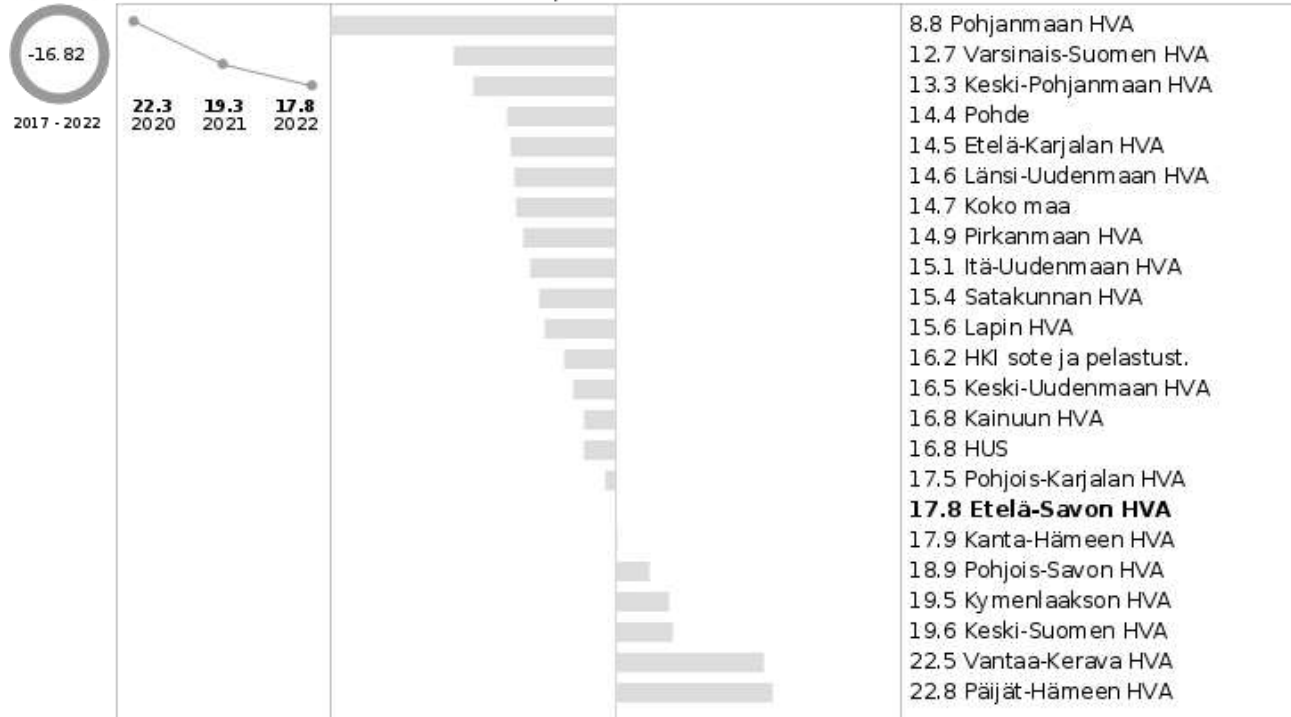
## Lasten pienituloisuusaste



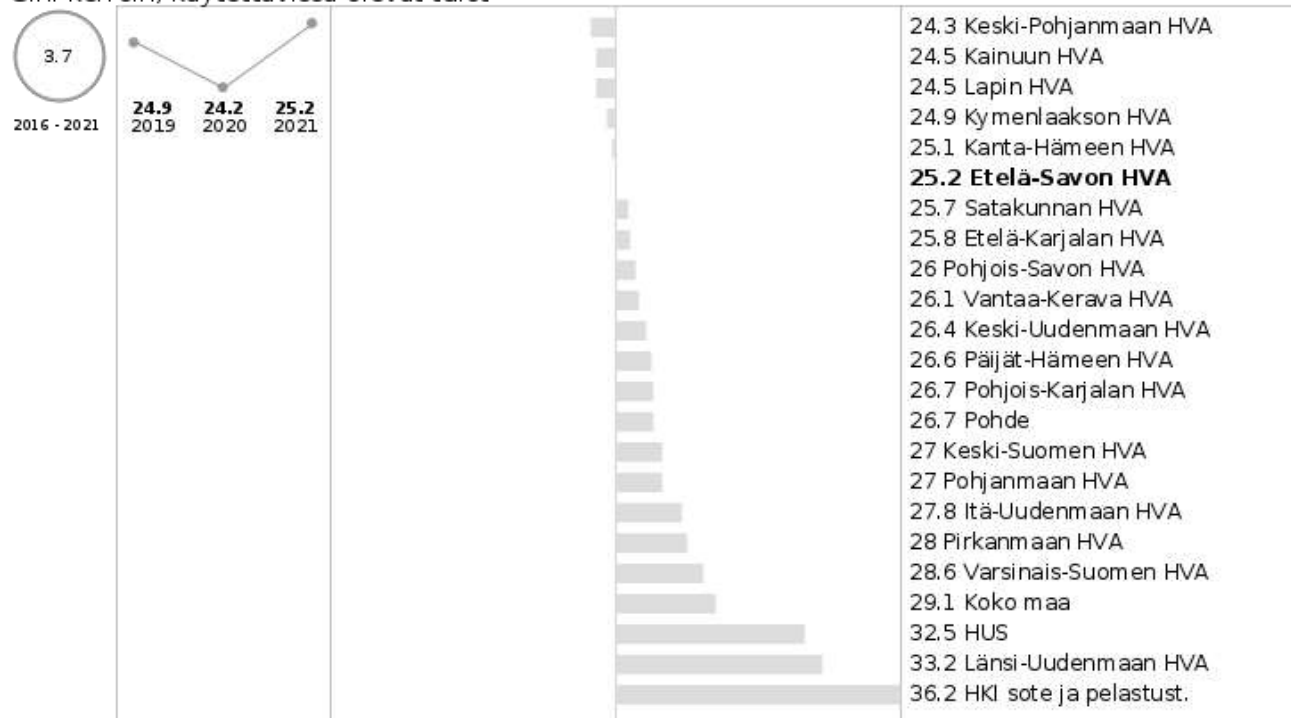
## Toimeentulotukea pitkäaikaisesti saaneet 18 - 24-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä



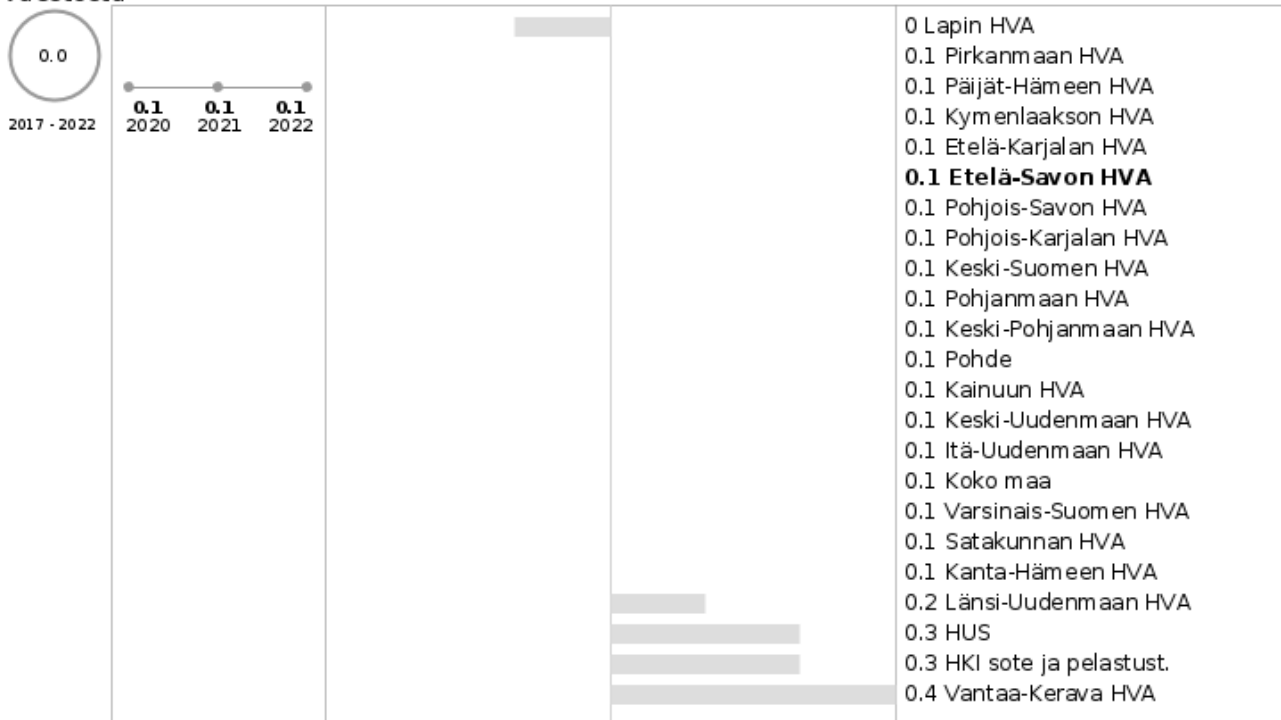
Toimeentulotukea saaneet 18 - 24-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä



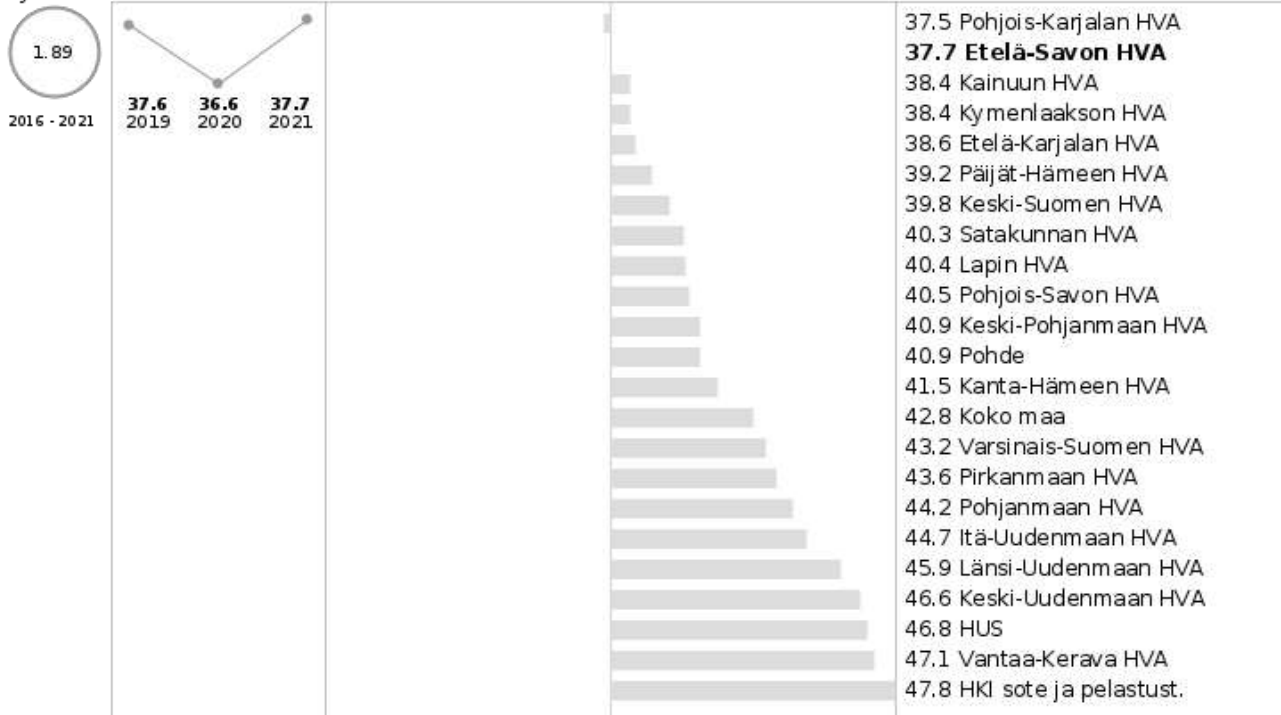
Gini-kerroin, käytettävissä olevat tulot



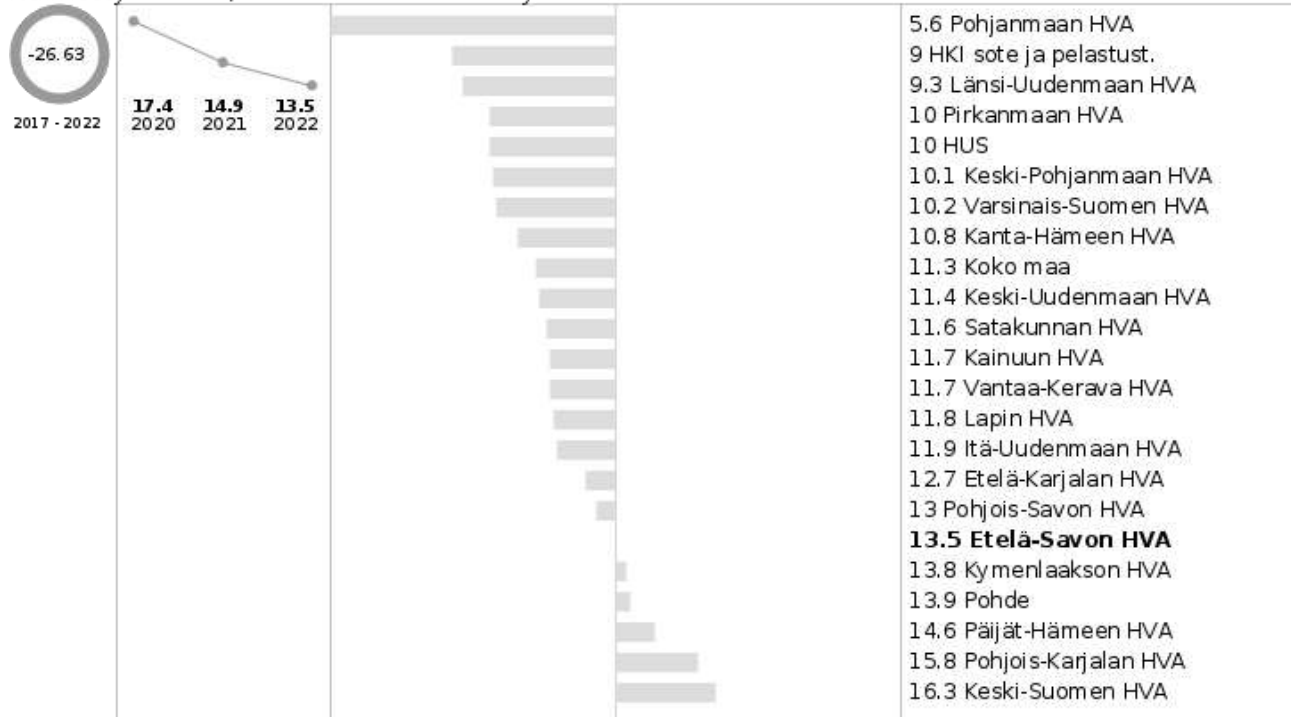
Toimeentulotukea pitkäaikaisesti saaneet 65 vuotta täyttäneet, % vastaavan ikäisestä väestöstä



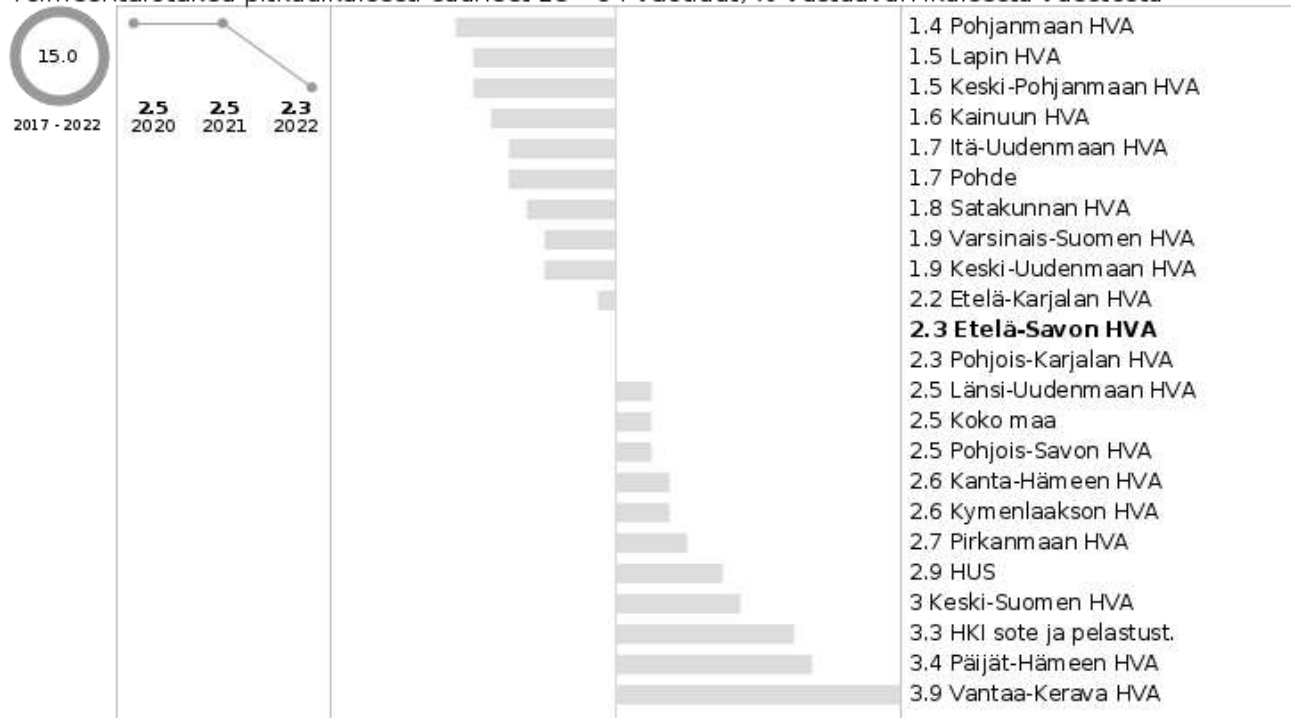
Työlliset, % väestöstä



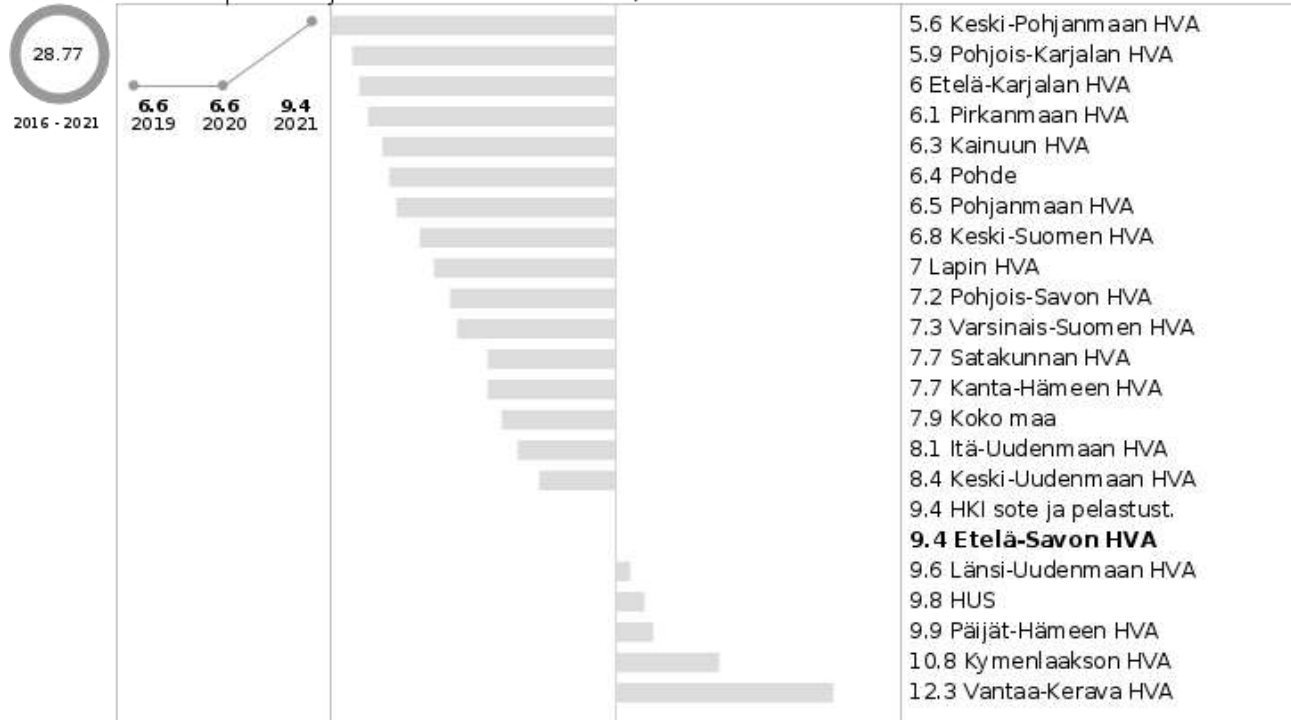
### Nuorisotyöttömät, % 18 - 24-vuotiaasta työvoimasta



### Toimeentulotukea pitkäaikaisesti saaneet 25 - 64-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä

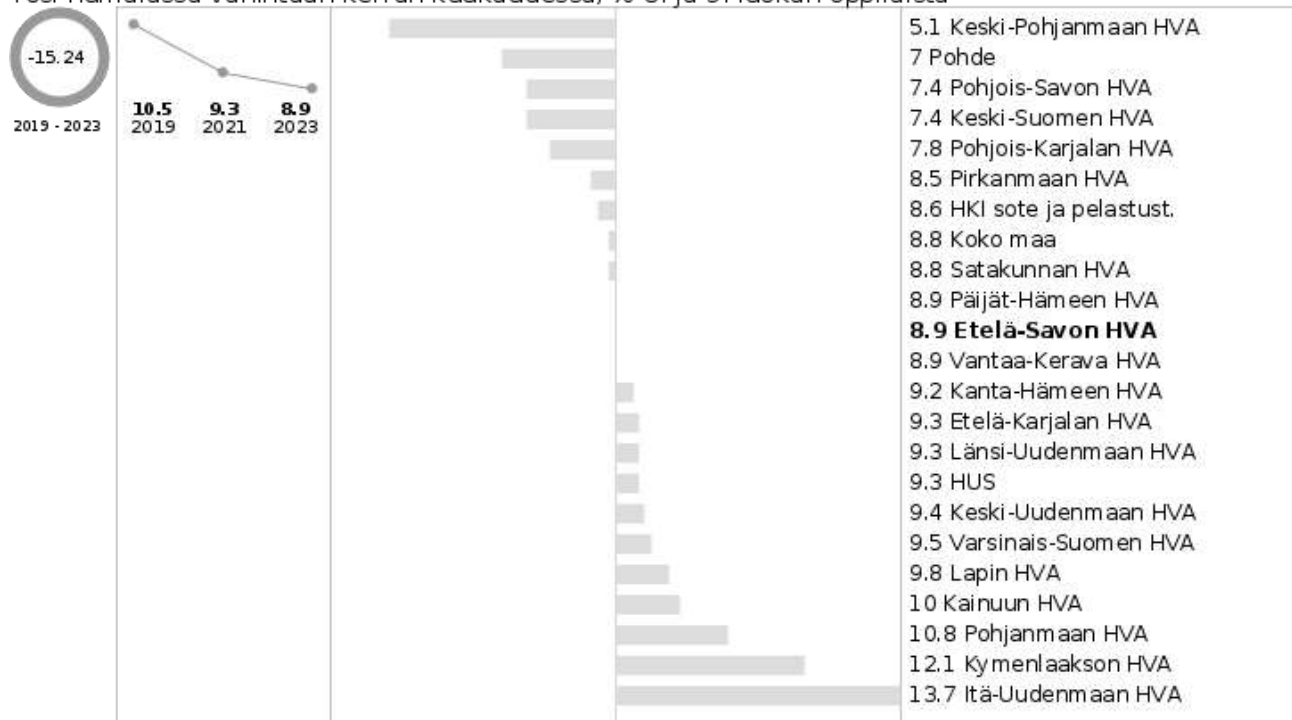


Koulutuksen ulkopuolelle jääneet 17 - 24-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä

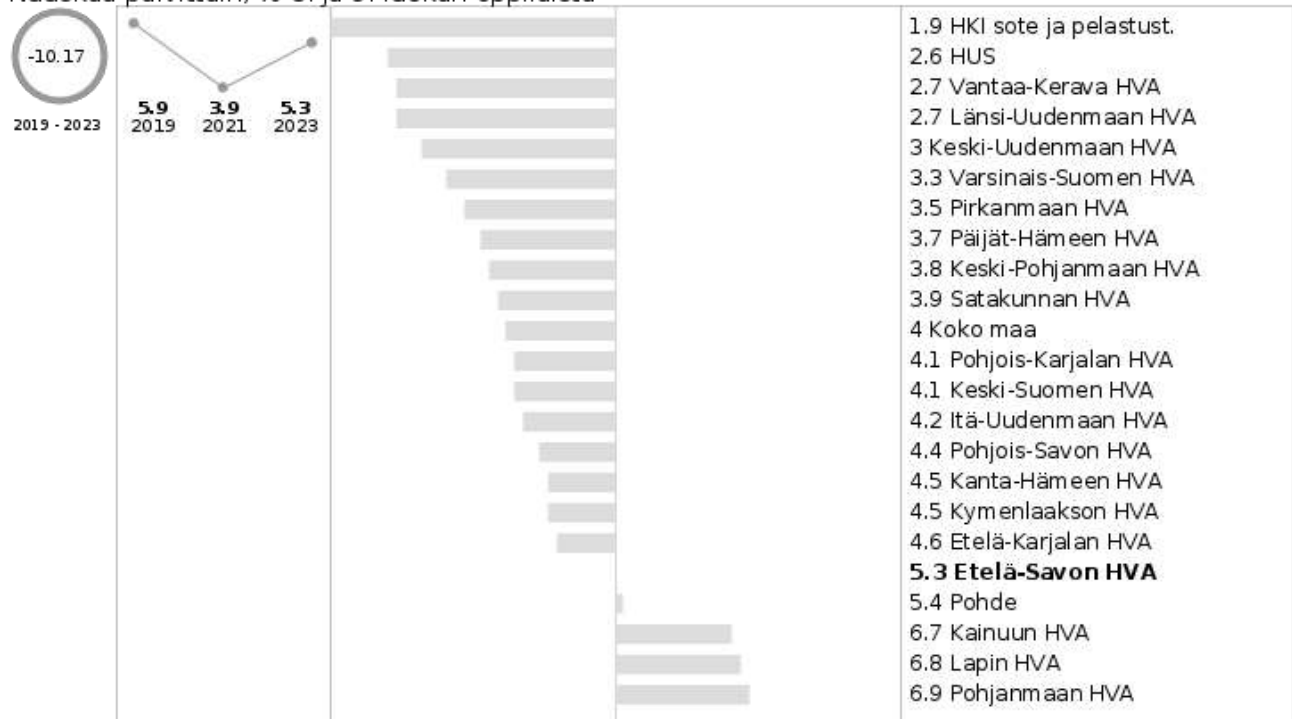


## LAPSET, VARHAISNUORET JA LAPSIPERHEET Elintavat, elämänlaatu ja osallisuus

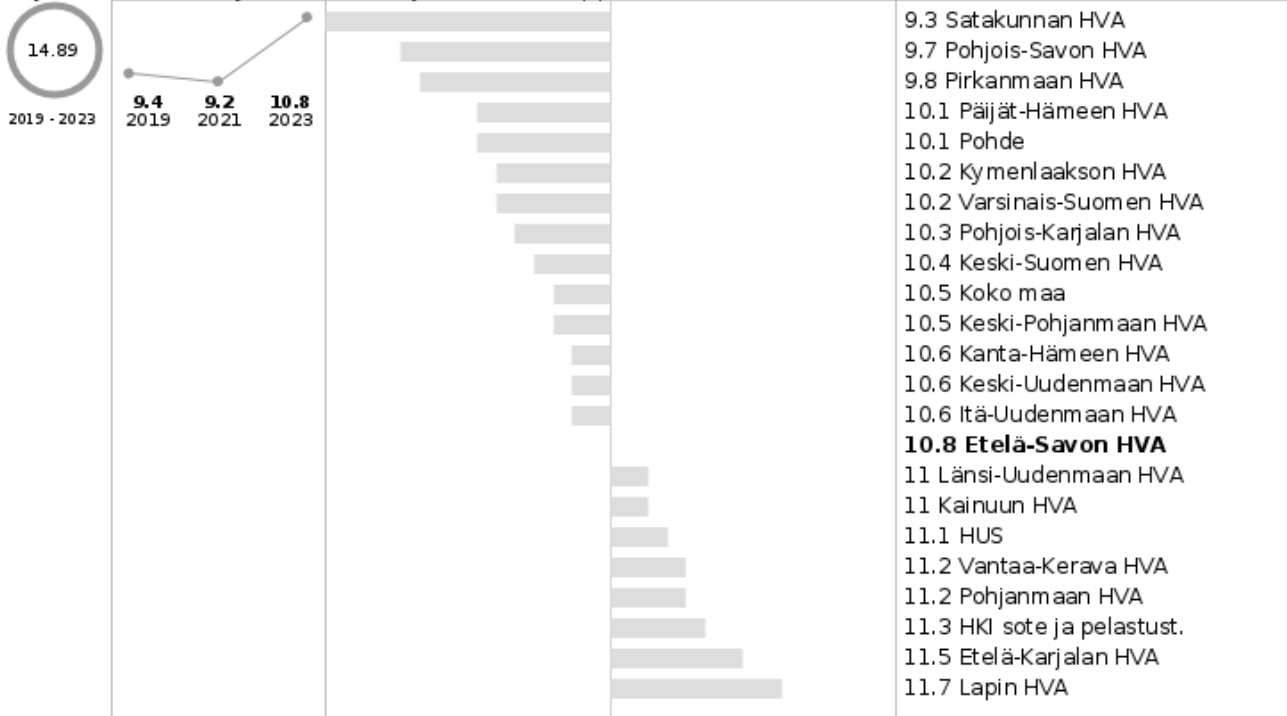
Tosi humalassa vähintään kerran kuukaudessa, % 8. ja 9. luokan oppilaista



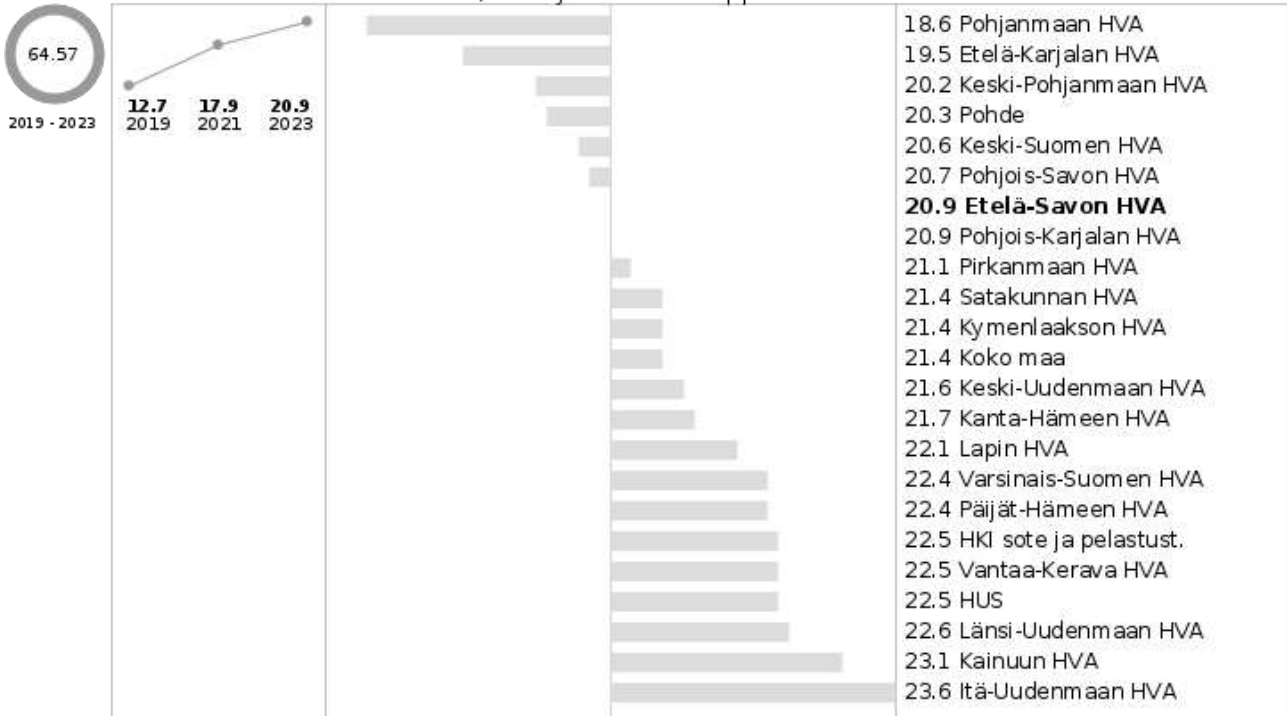
Nuuskaa päivittäin, % 8. ja 9. luokan oppilaista



Ei yhtään läheistä ystävää, % 8. ja 9. luokan oppilaista

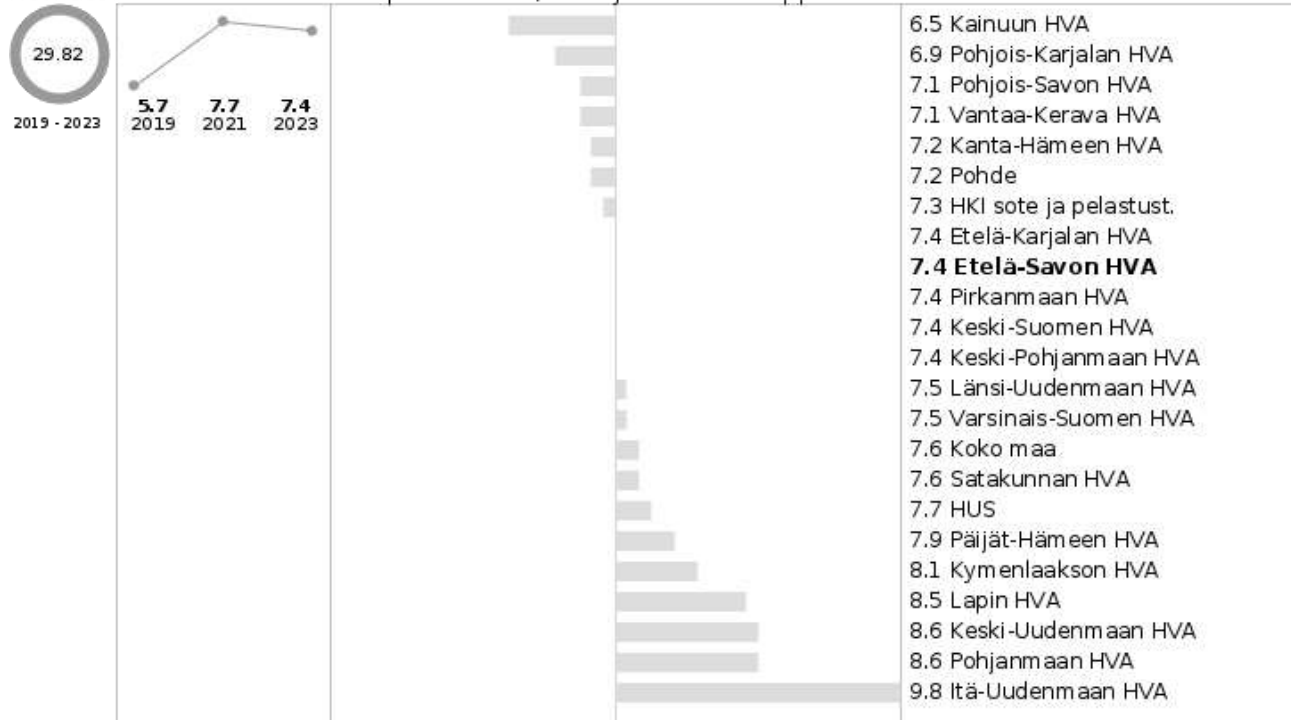


Kohtalainen tai vaikea ahdistuneisuus, % 8. ja 9. luokan oppilaista

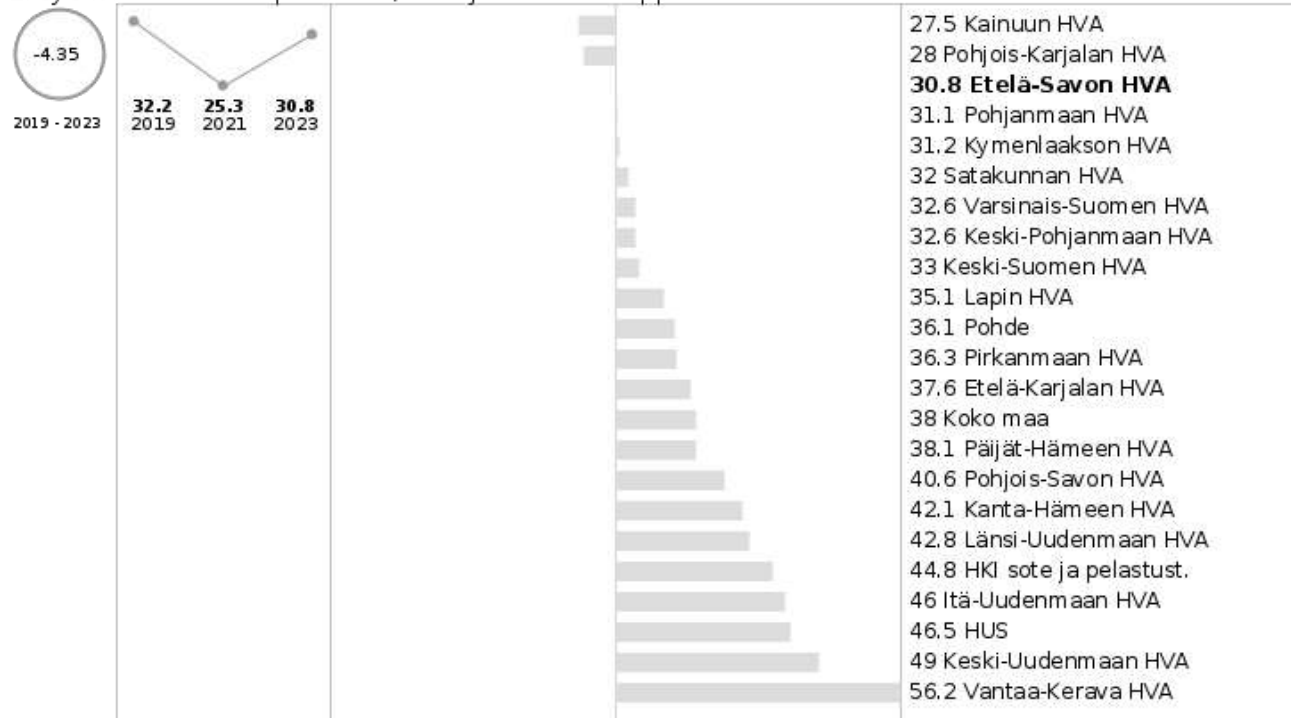




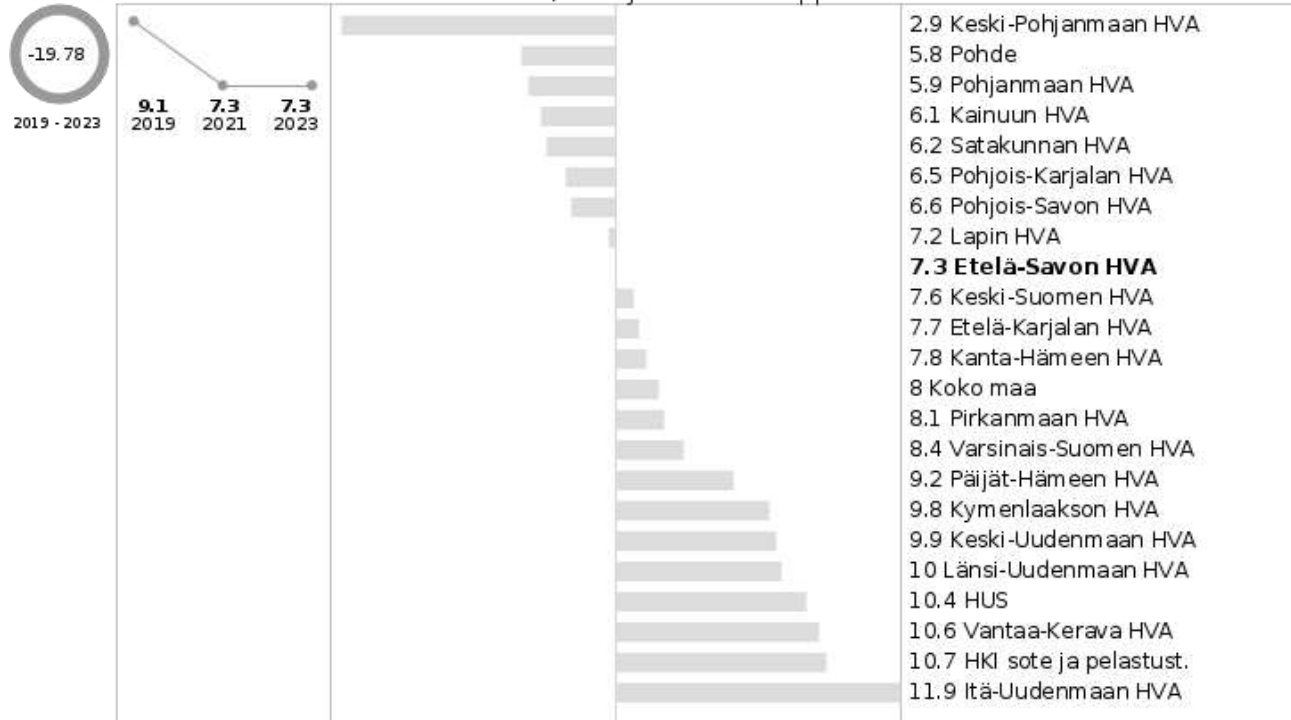
Keskusteluvaikeuksia vanhempien kanssa, % 8. ja 9. luokan oppilaista



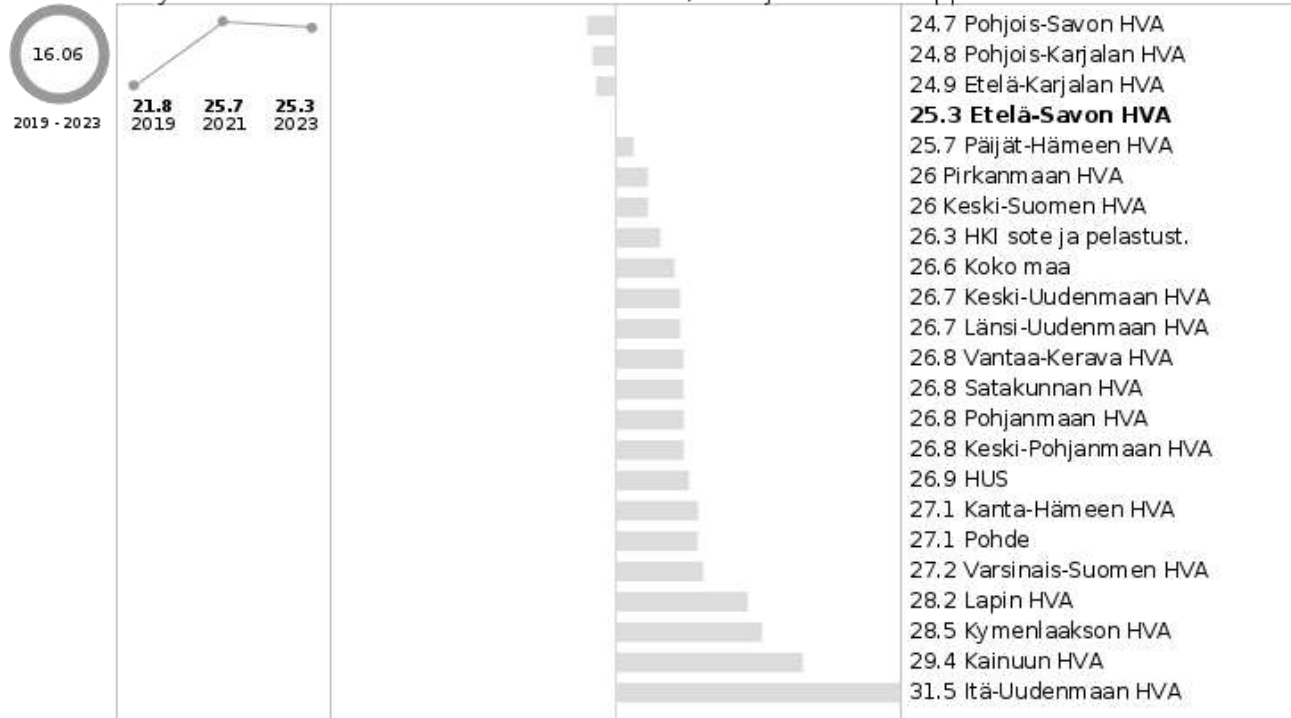
Ei syö koululounasta päivittäin, % 8. ja 9. luokan oppilaista



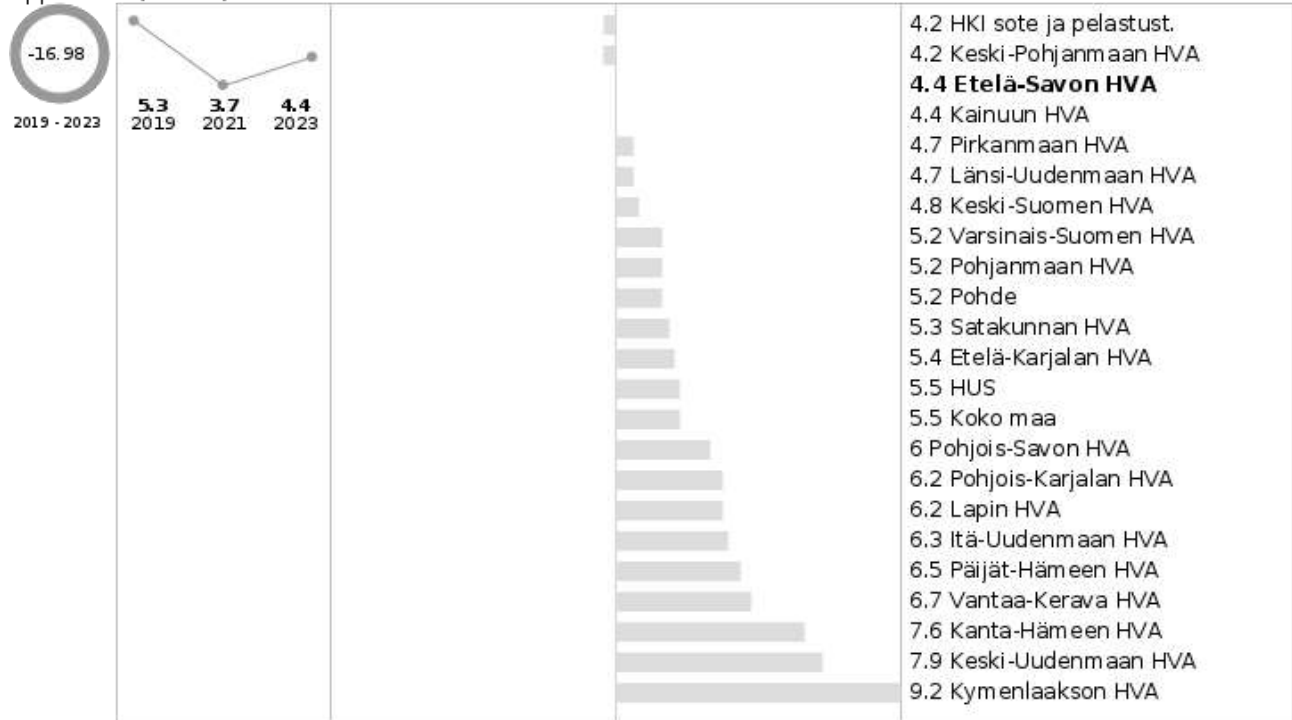
Kokeillut laittomia huumeita ainakin kerran, % 8. ja 9. luokan oppilaista



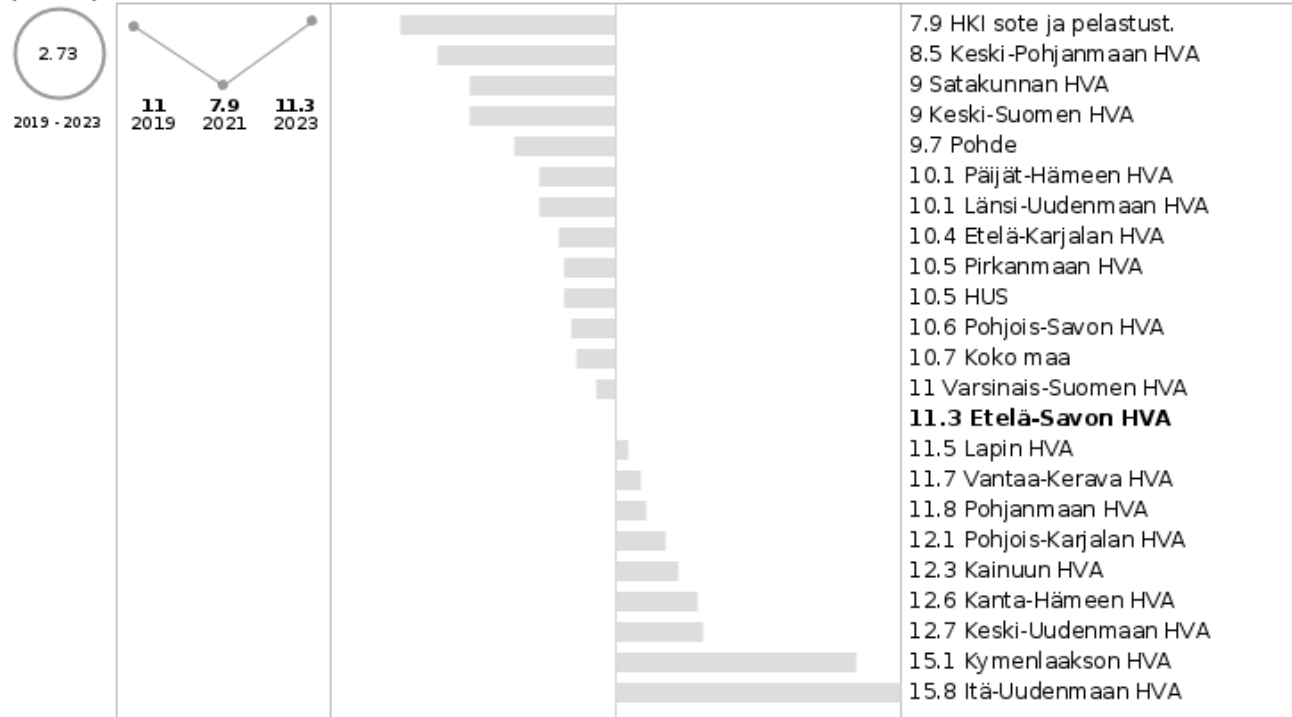
Kokee terveydentilansa keskinäiseksi tai huonoksi, % 8. ja 9. luokan oppilaista



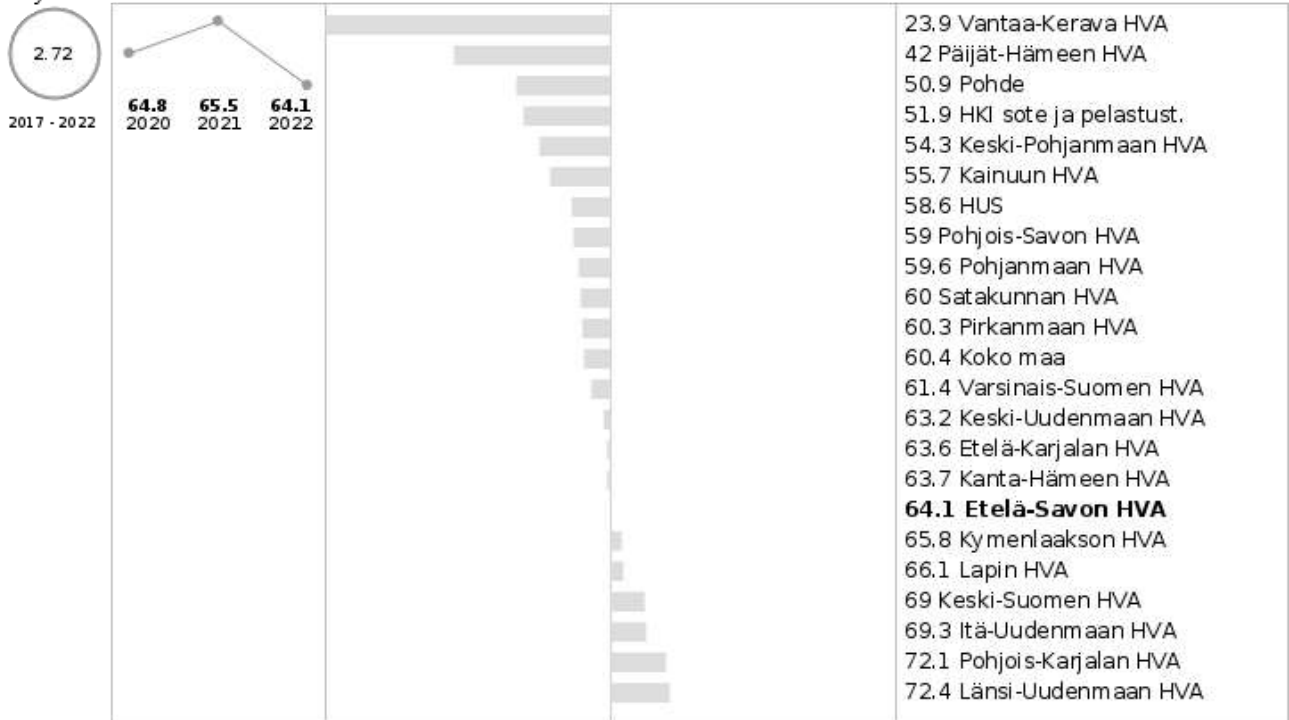
Käyttänyt jotain tupakkatuotetta tai sähkösavuketta vähintään kerran, % 4. ja 5. luokan oppilaista (2017-)



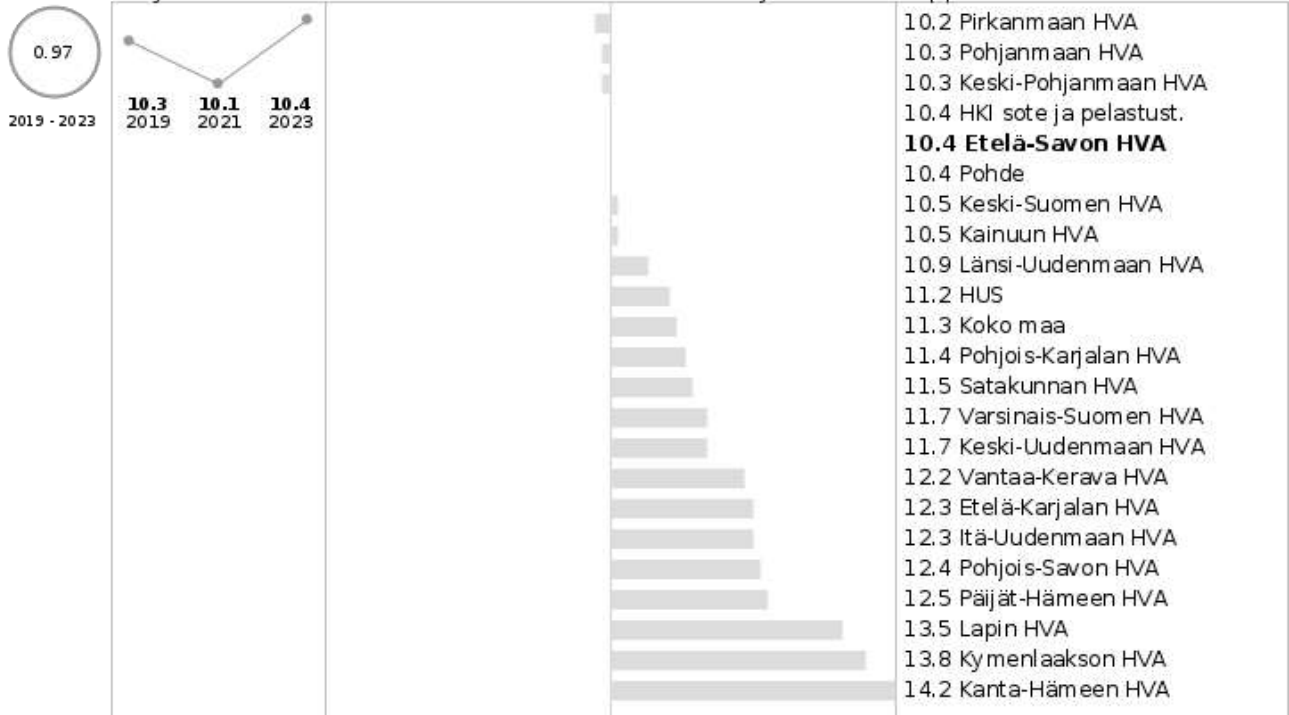
Käyttää päivittäin jotain tupakkatuotetta tai sähkösavuketta, % 8. ja 9. luokan oppilaista (2017-)



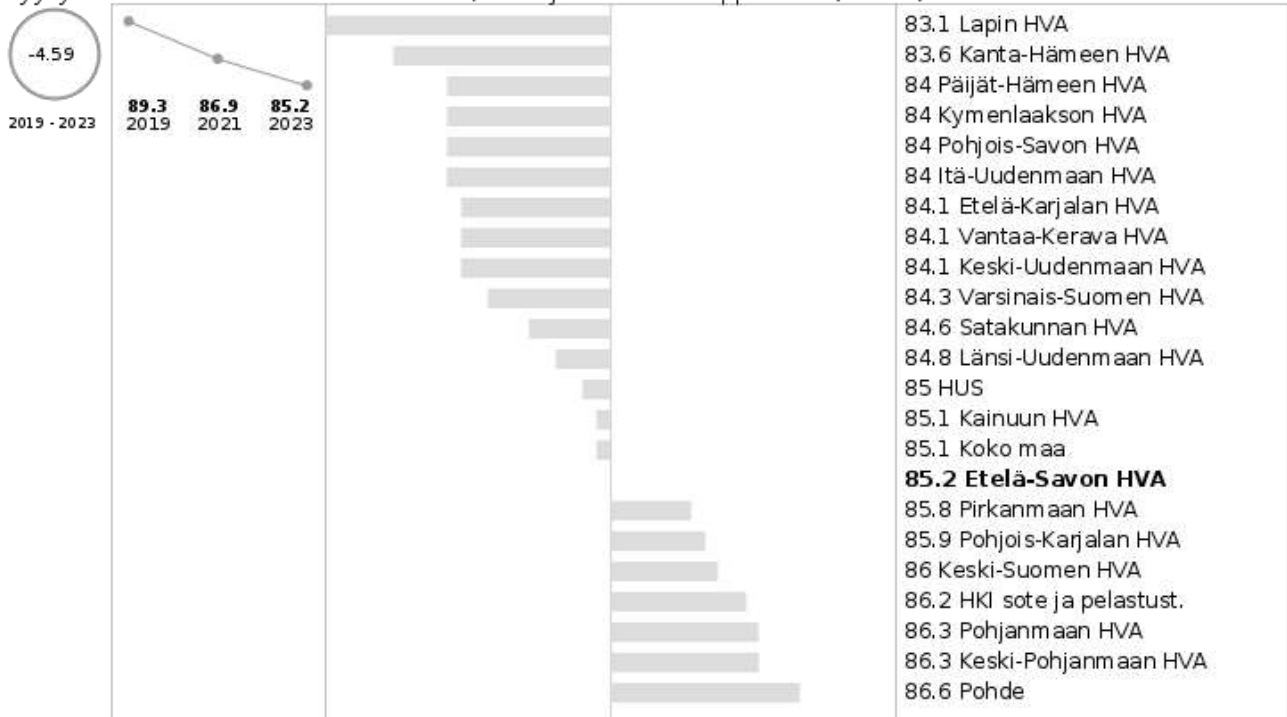
Tervehämpäiset 12-vuotiaat, % vastaavan ikäisistä suun terveydenhuollon tarkastuksessa käyneistä



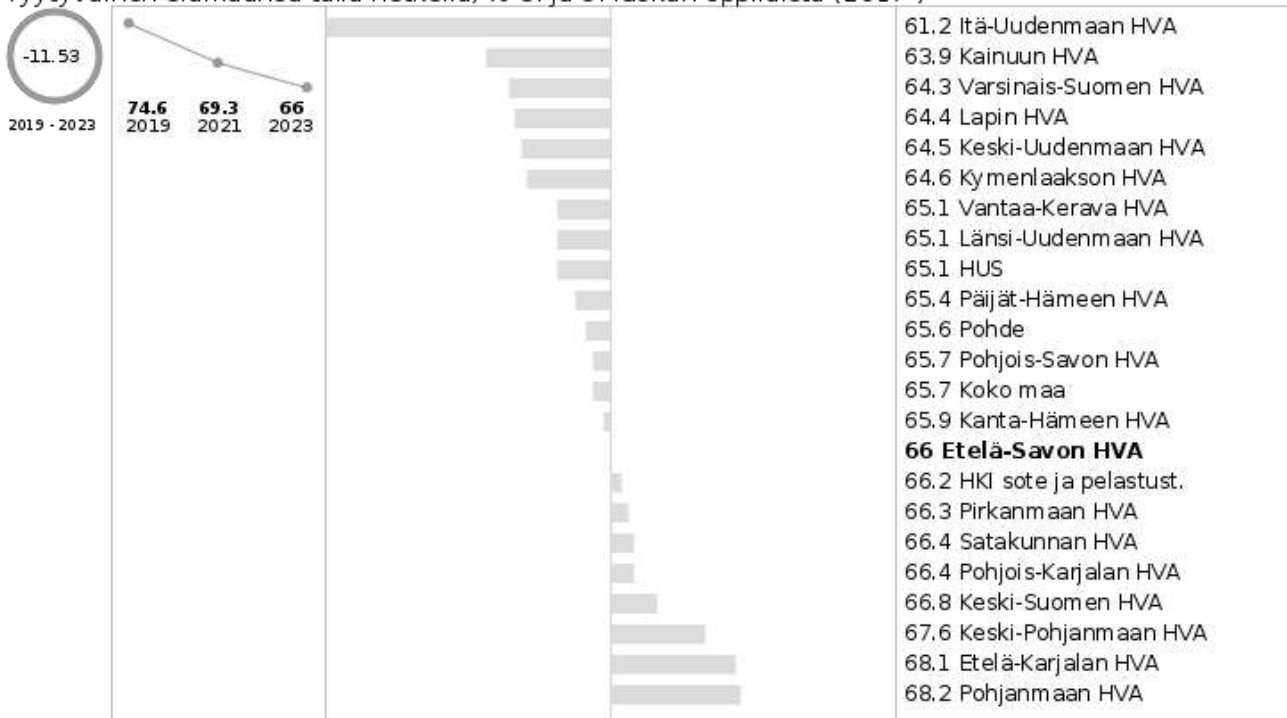
Kokee terveydentilansa keskinäiseksi tai huonoksi, % 4. ja 5. luokan oppilaista (2017-)



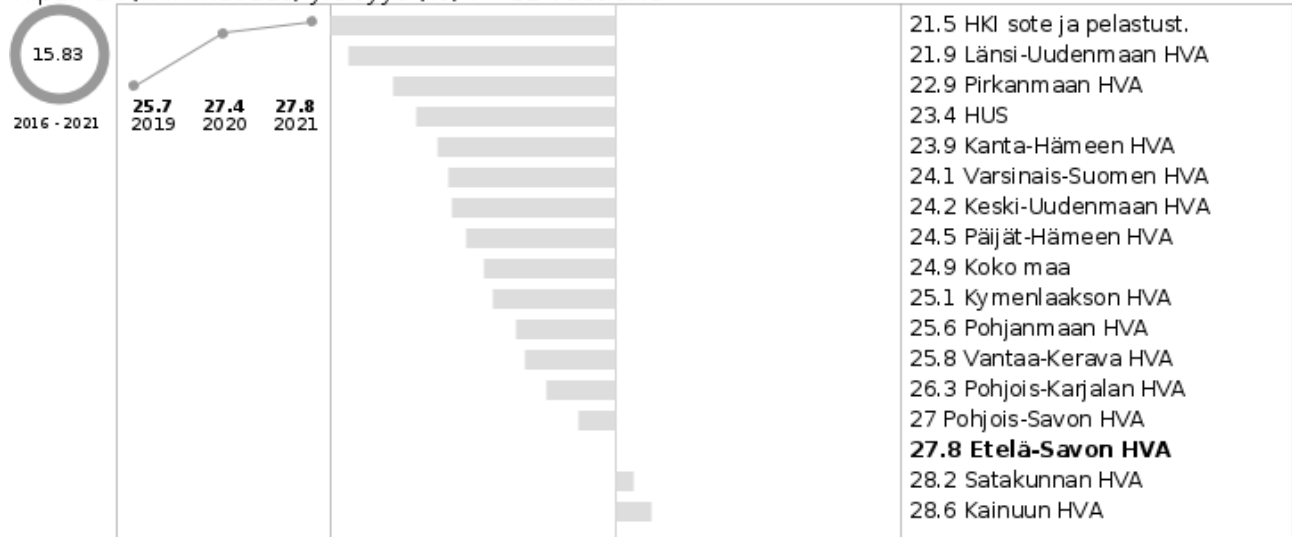
Tyytyväinen elämäänsä tällä hetkellä, % 4. ja 5. luokan oppilaista (2017-)



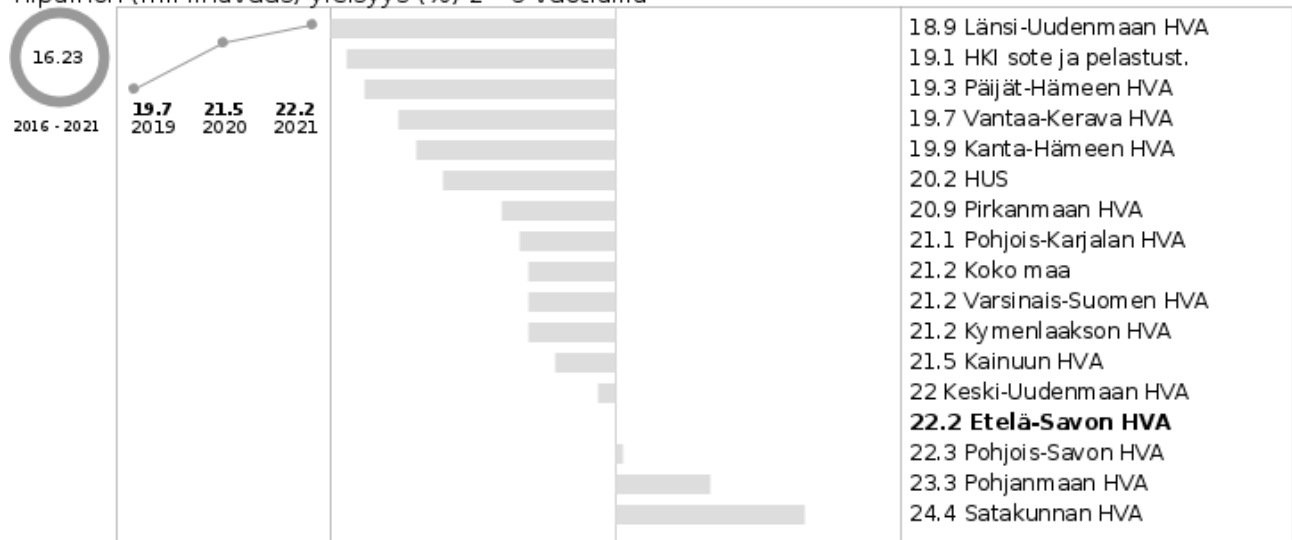
Tyytyväinen elämäänsä tällä hetkellä, % 8. ja 9. luokan oppilaista (2017-)



Ylipainon (ml. lihavuus) yleisyys (%) 7 - 12-vuotiailla



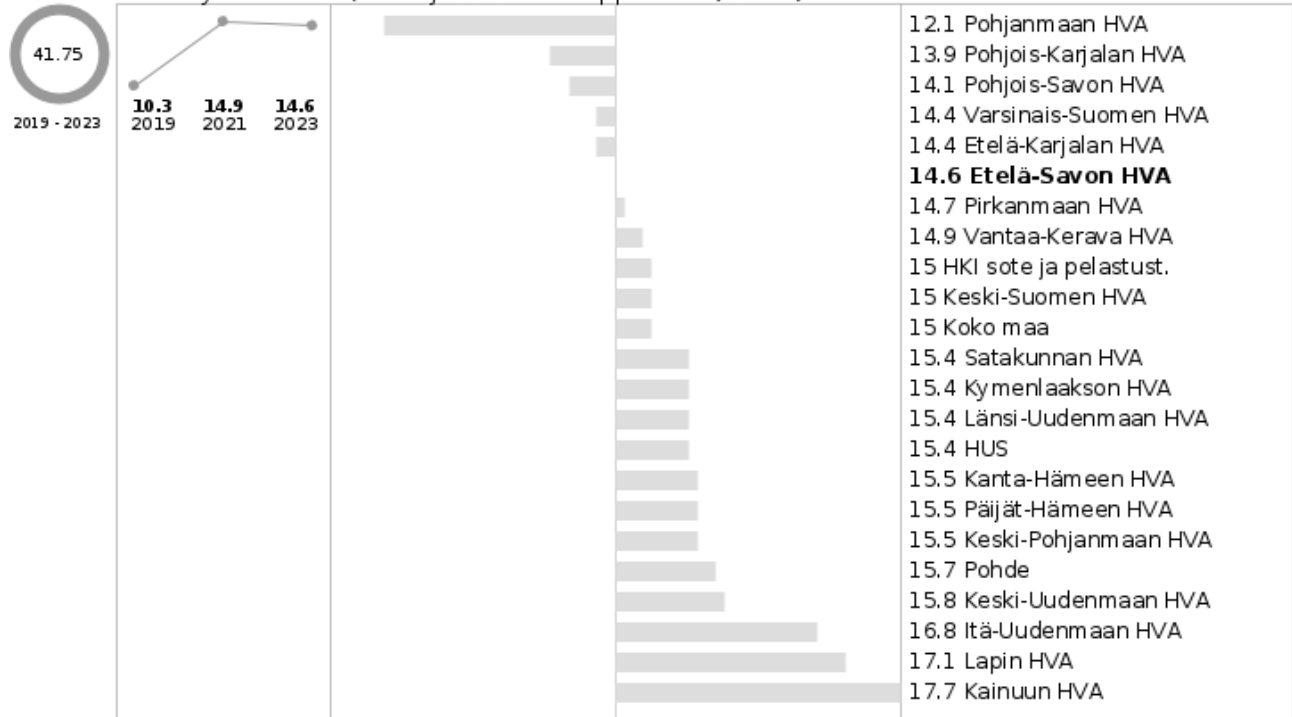
Ylipainon (ml. lihavuus) yleisyys (%) 2 - 6-vuotiailla



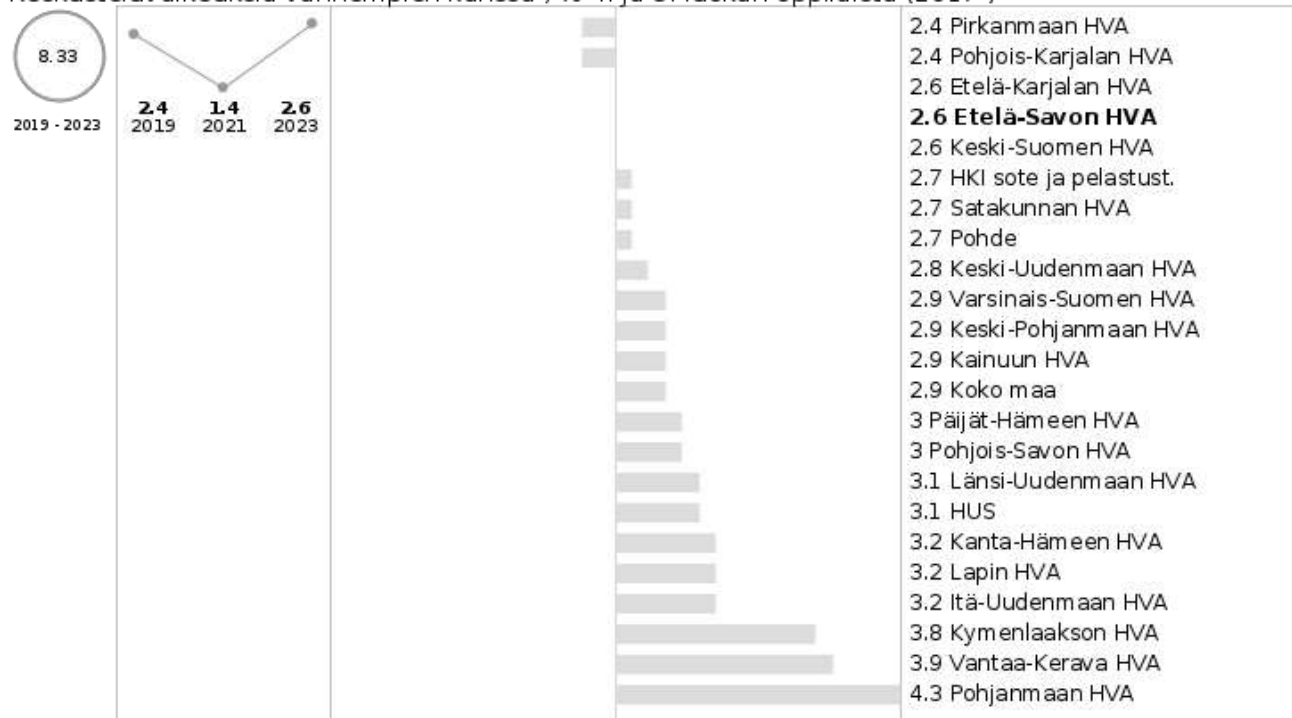
Ylipainon (ml. lihavuus) yleisyys (%) 13 - 16-vuotiailla



Tuntee itsensä yksinäiseksi, % 8. ja 9. luokan oppilaista (2017-)

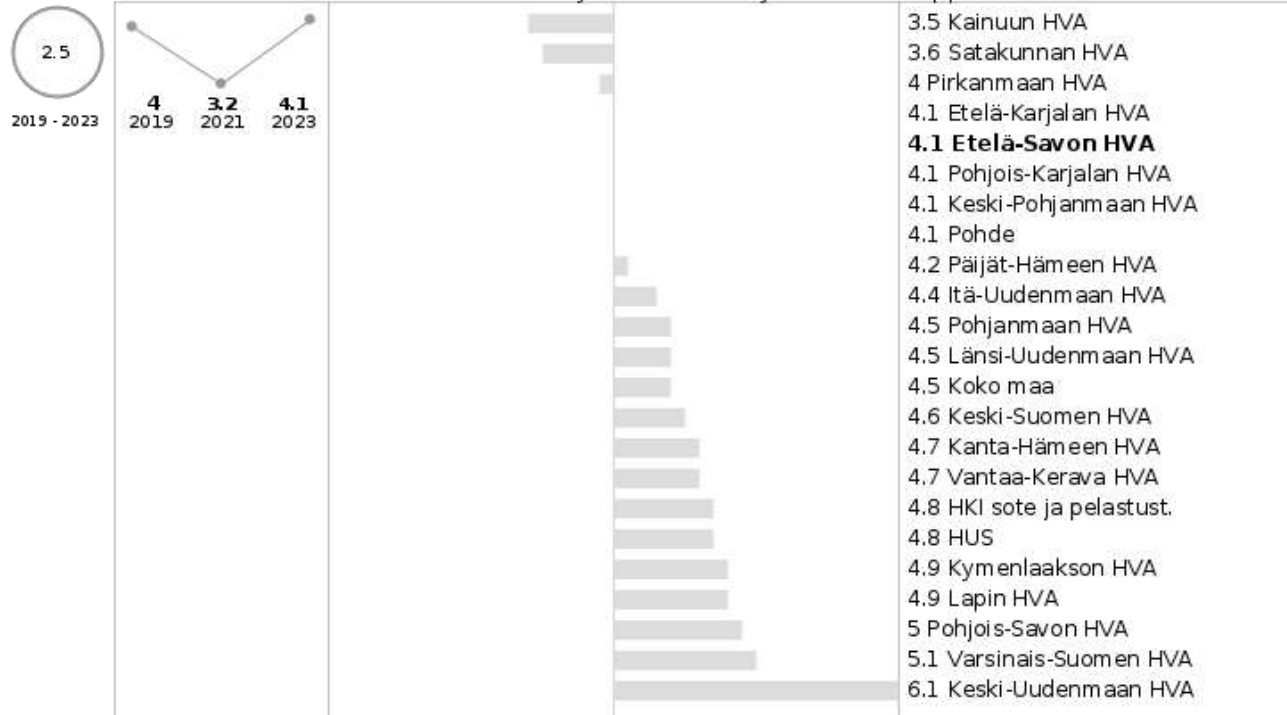


Keskusteluvaikeuksia vanhempien kanssa, % 4. ja 5. luokan oppilaista (2017-)

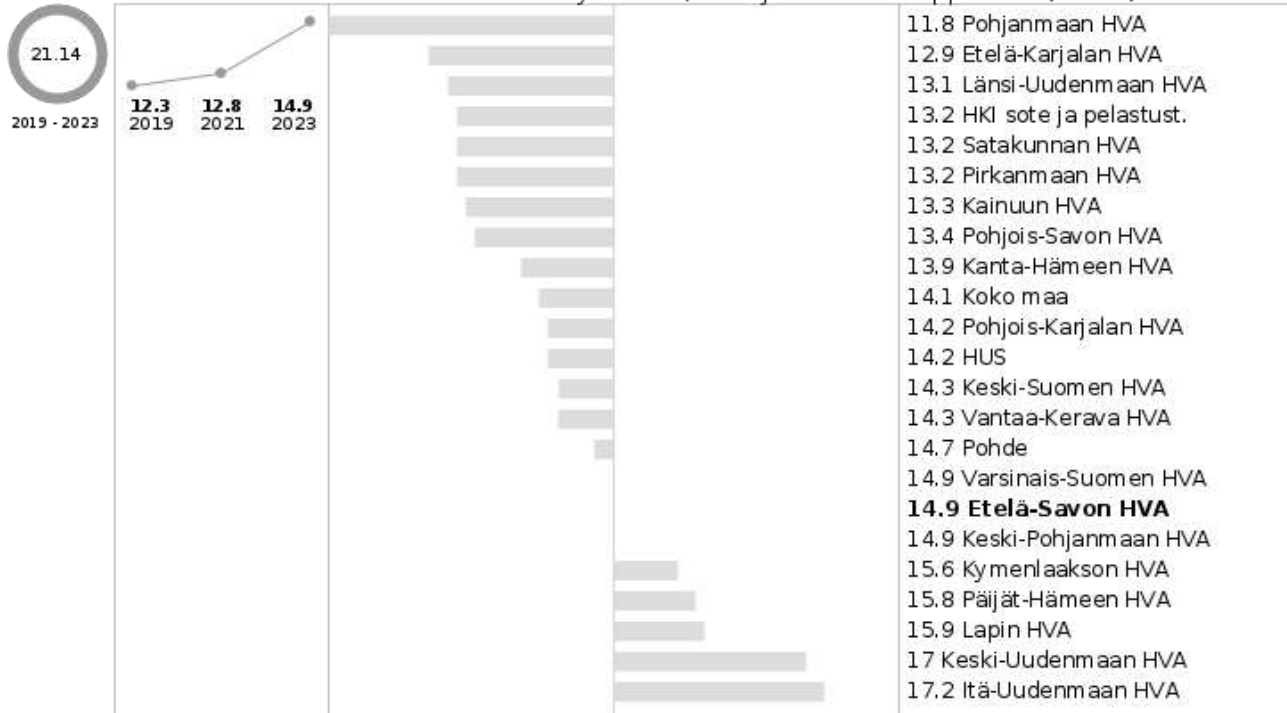


## Opiskelu, työ ja toimeentulo

Ei koe olevansa tärkeä osa koulu- eikä luokkayhteisöä, % 4. ja 5. luokan oppilaista (2017-)



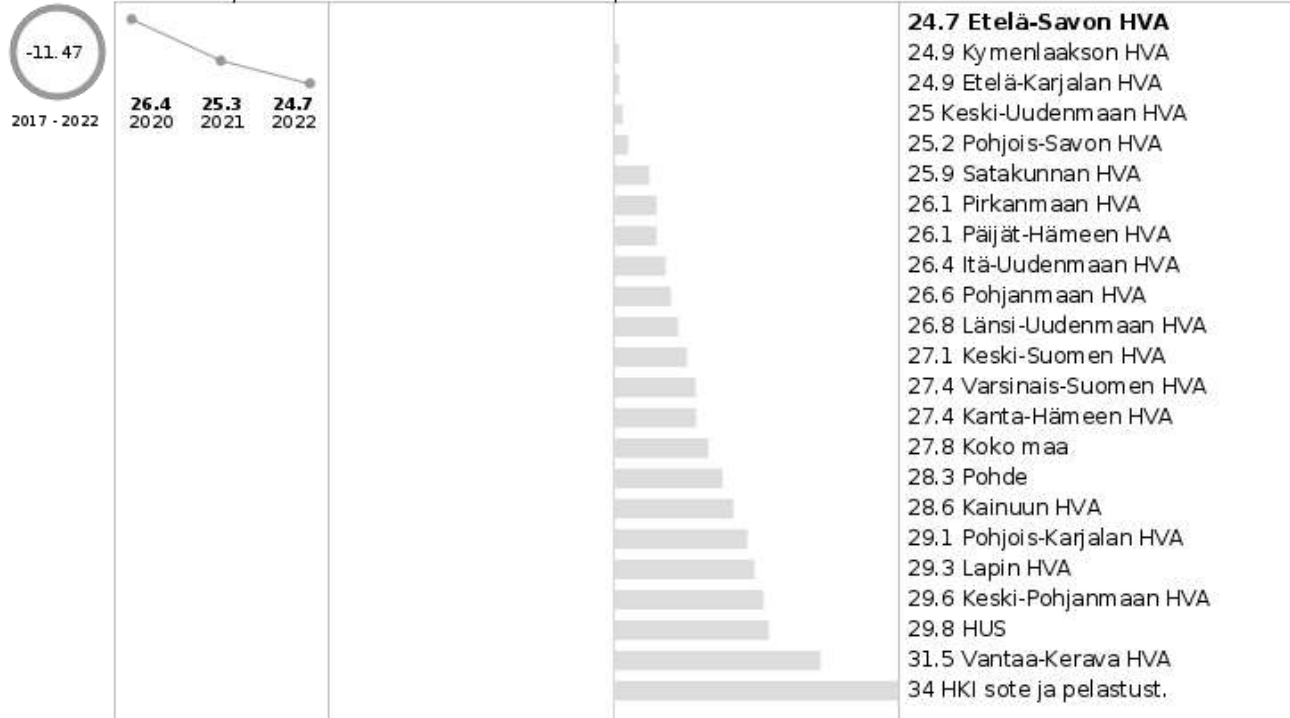
Ei koe olevansa tärkeä osa koulu- eikä luokkayhteisöä, % 8. ja 9. luokan oppilaista (2017-)



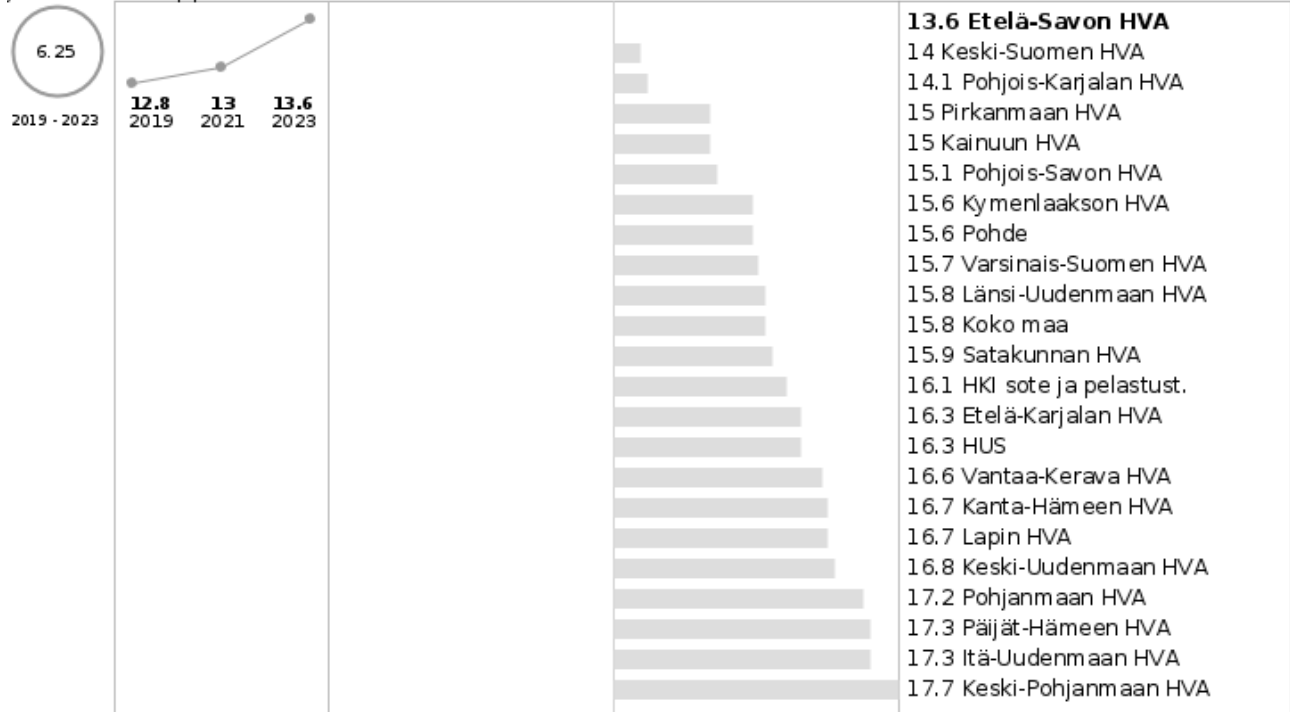


## Turvallisuus, asuminen ja ympäristö

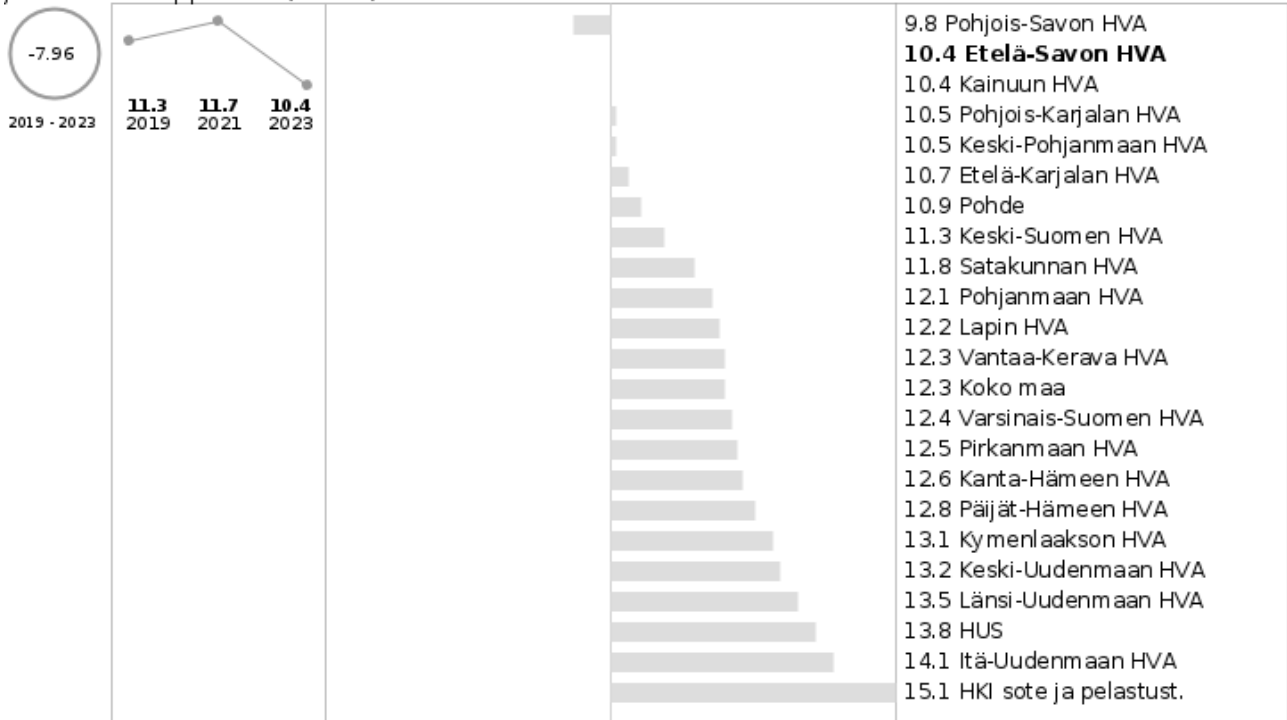
Ahtaasti asuvat lapsiasuntokunnat, % kaikista lapsiasuntokunnista



Kokenut vanhempien tai muiden huoltajien aikuisten fyysistä väkivaltaa vuoden aikana, % 4. ja 5. luokan oppilaista (2019-)

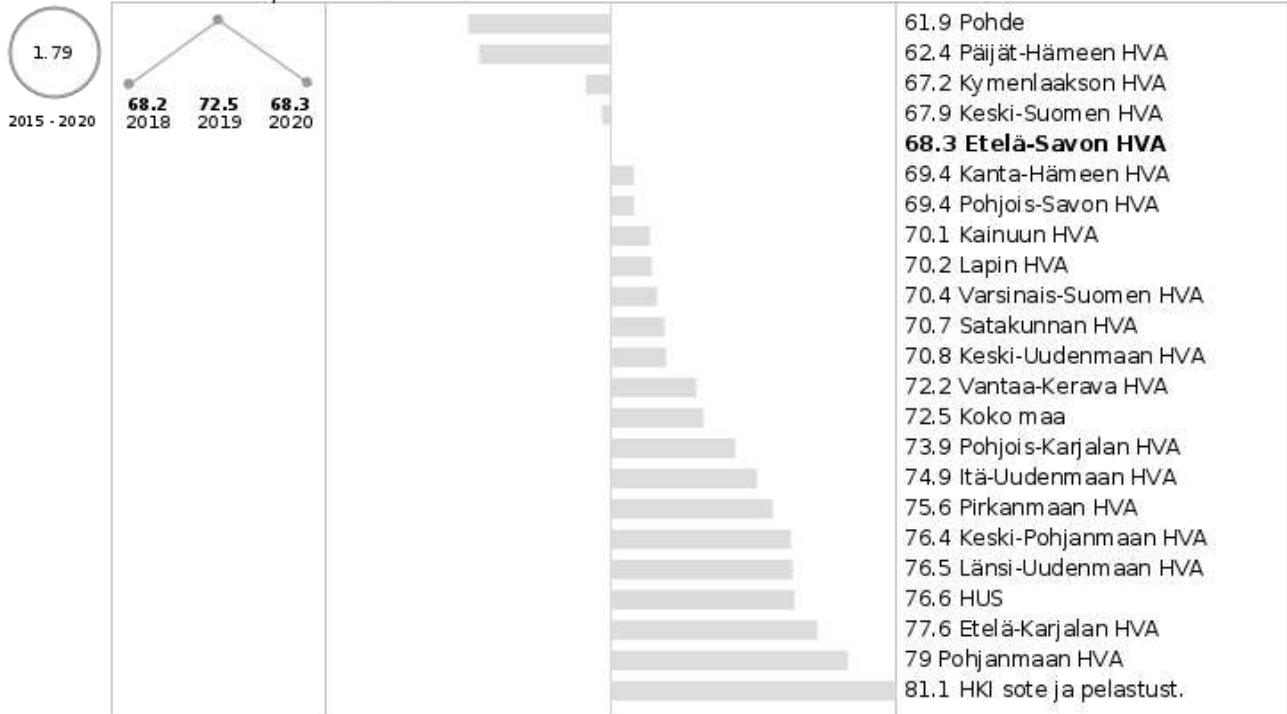


Kokenut vanhempien tai muiden huoltajien aikuisten fyysistä väkivaltaa vuoden aikana, % 8. ja 9. luokan oppilaista (2019-)

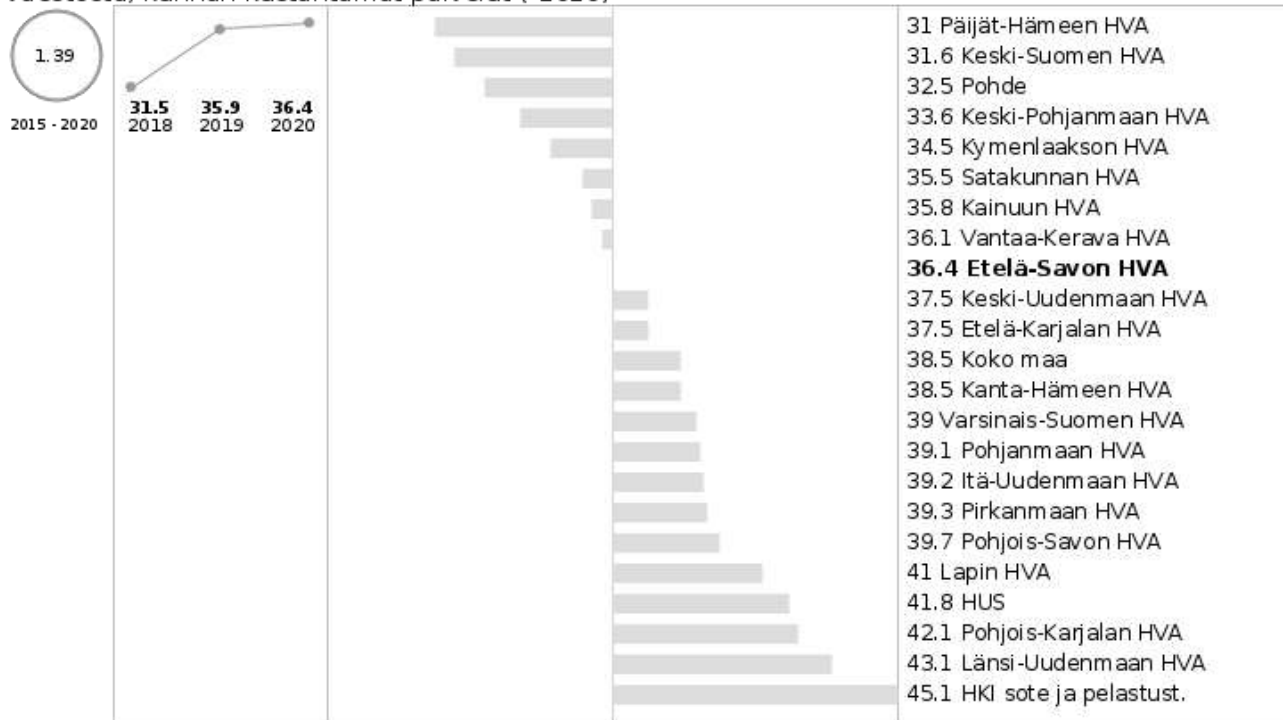


## Varhaiskasvatus

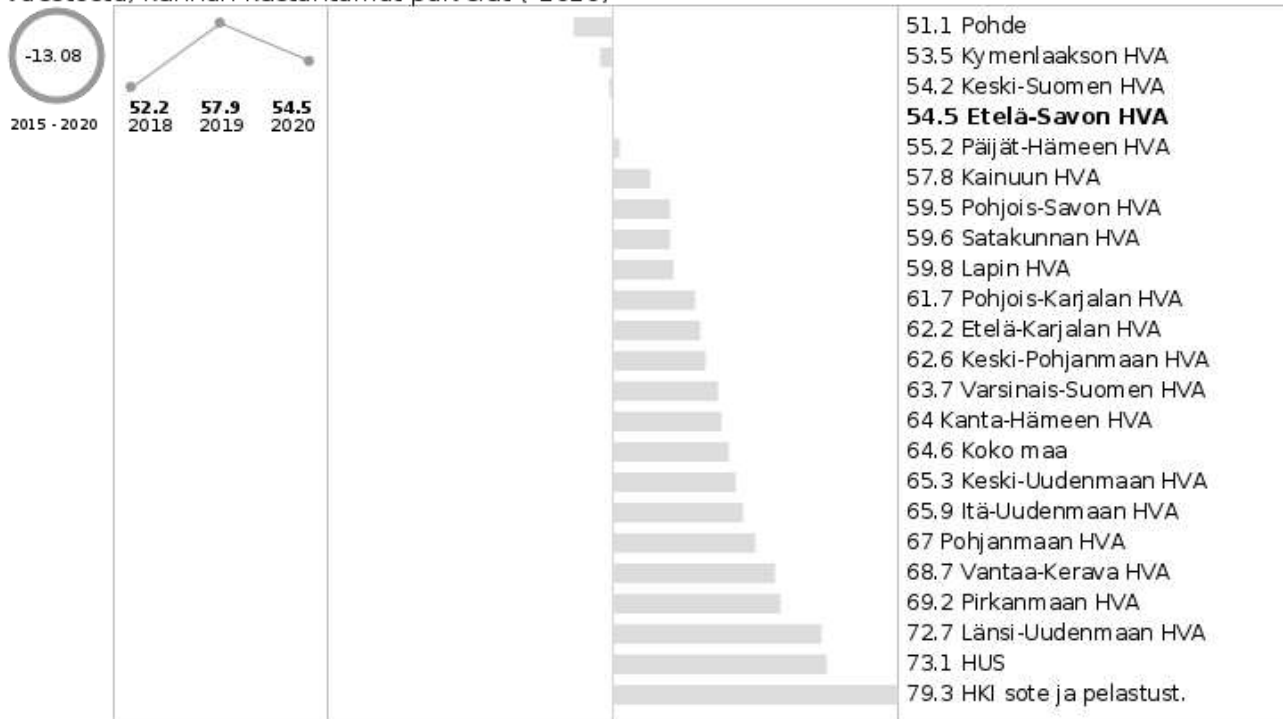
Varhaiskasvatukseen 31.12. osallistuneet 3 - 5-vuotiaat % vastaavan ikäisestä väestöstä, kunnan kustantamat palvelut (-2020)



Kokoaikaiseen varhaiskasvatukseen 31.12. osallistuneet 1 - 2-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä, kunnan kustantamat palvelut (-2020)



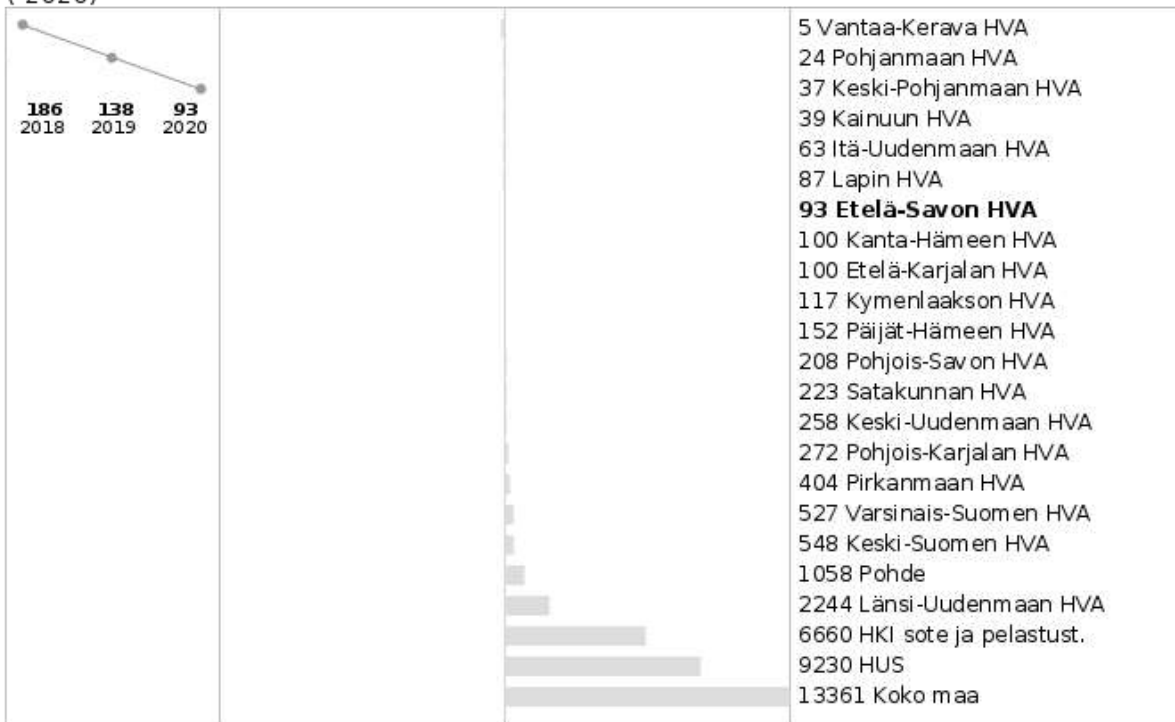
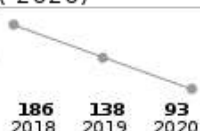
Kokoaikaiseen varhaiskasvatukseen 31.12. osallistuneet 3 - 5-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä, kunnan kustantamat palvelut (-2020)



Leikkitoiminnan piirissä keskimäärin toimintapäivänä olleet lapset, kunnan kustantamat palvelut (-2020)



2015 - 2020

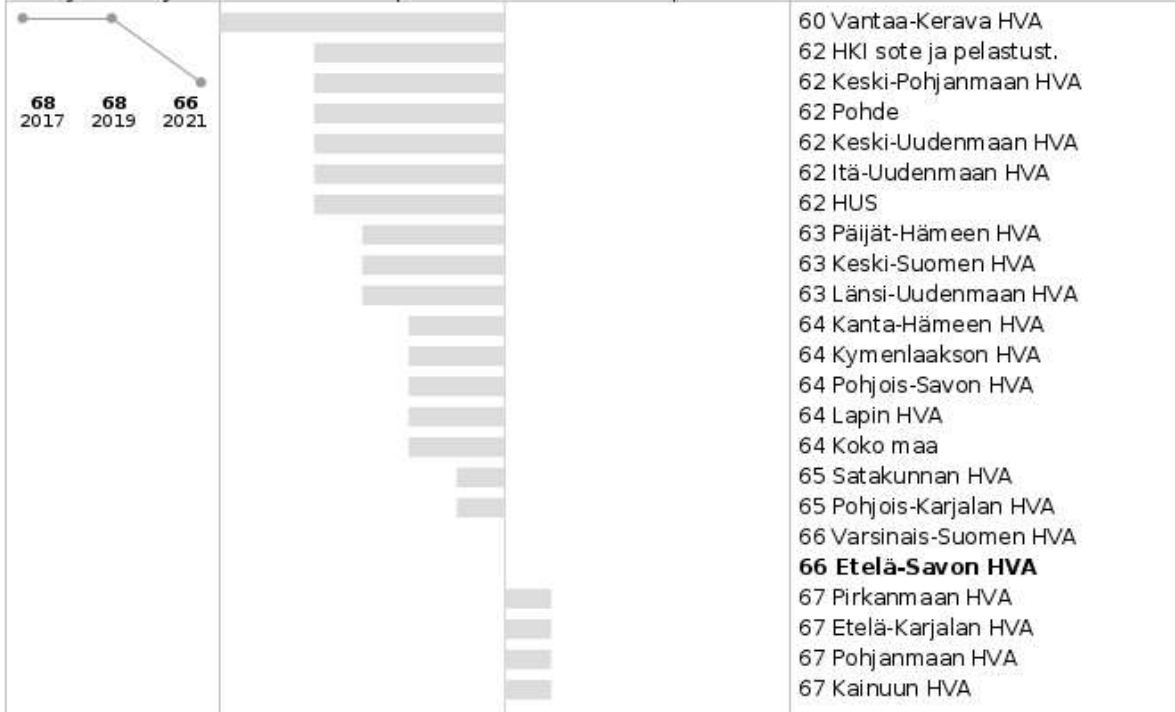
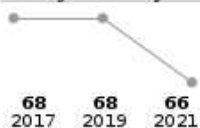


Koulu

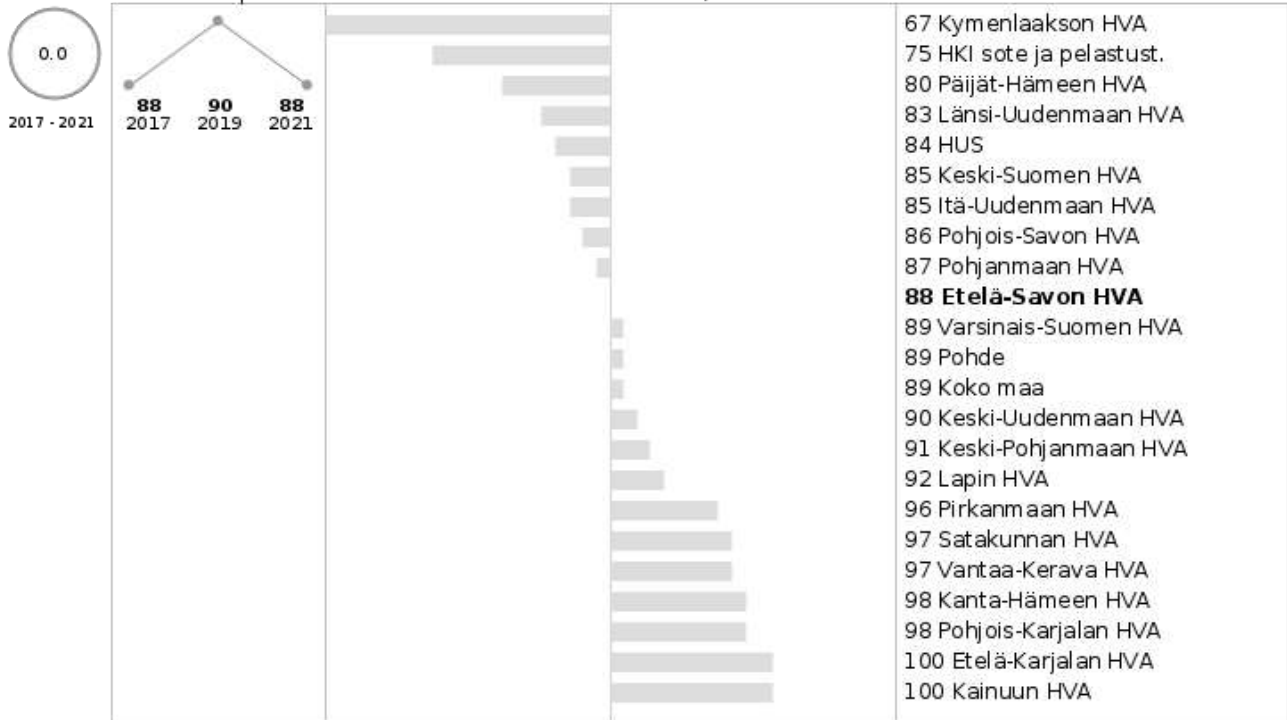
Hyvinvoinnin ja terveyden edistäminen peruskouluissa - TEA, pistemäärä



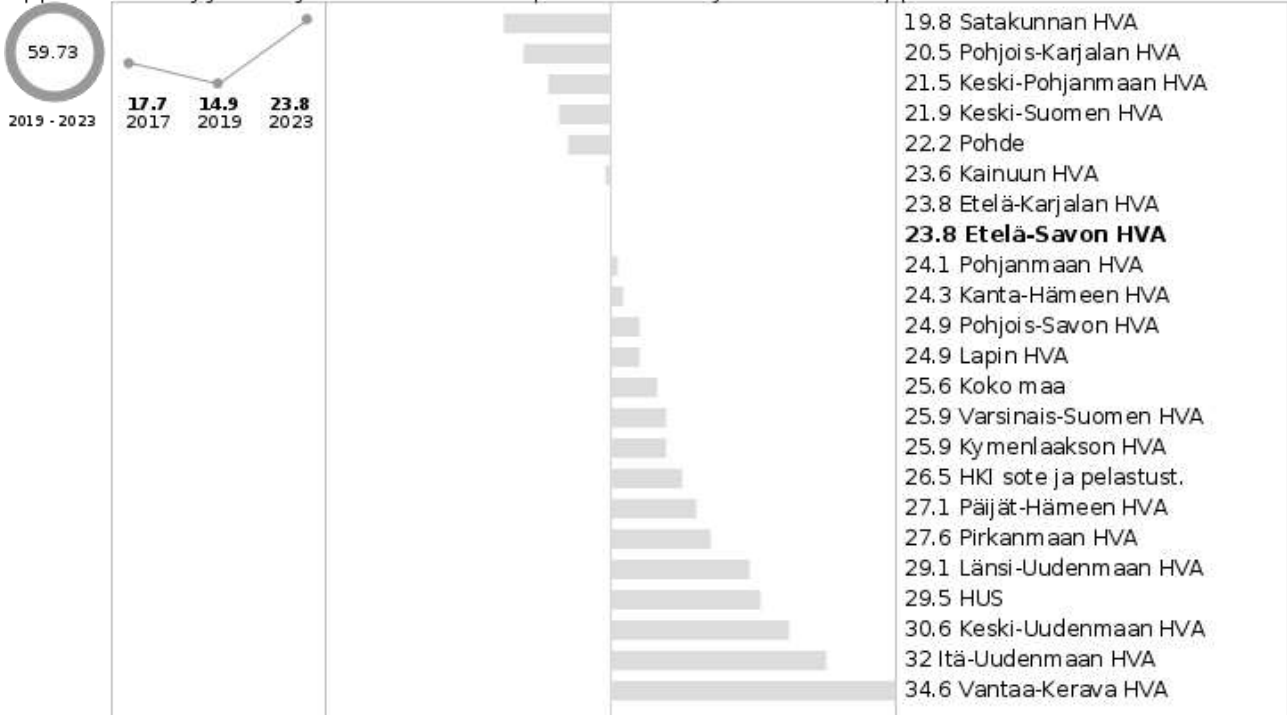
2017 - 2021



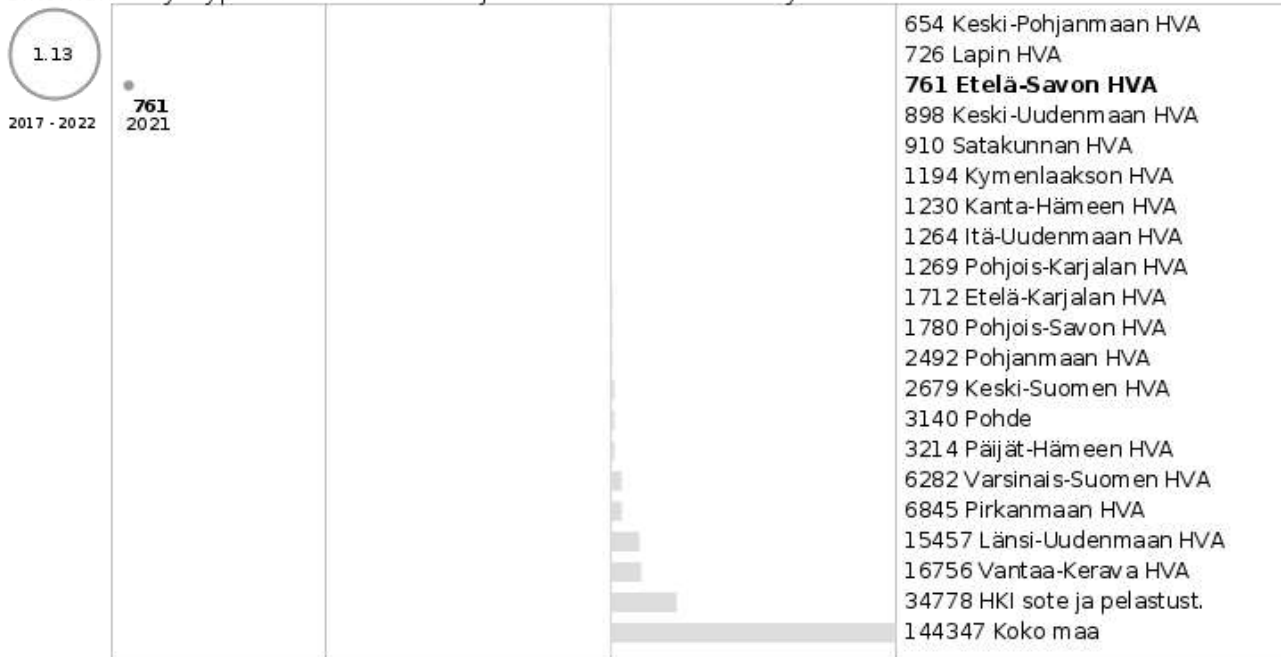
Kouluympäristön terveellisyys ja turvallisuus ja koulu yhteisön hyvinvoinnin edistämisen tarkastus tehdään peruskoulussa kolmen vuoden välein, % kunnan kouluista



Oppilaitoksen fyysiset työolot häirinneet opiskelua, % 8. ja 9. luokan oppilaista (2017-)

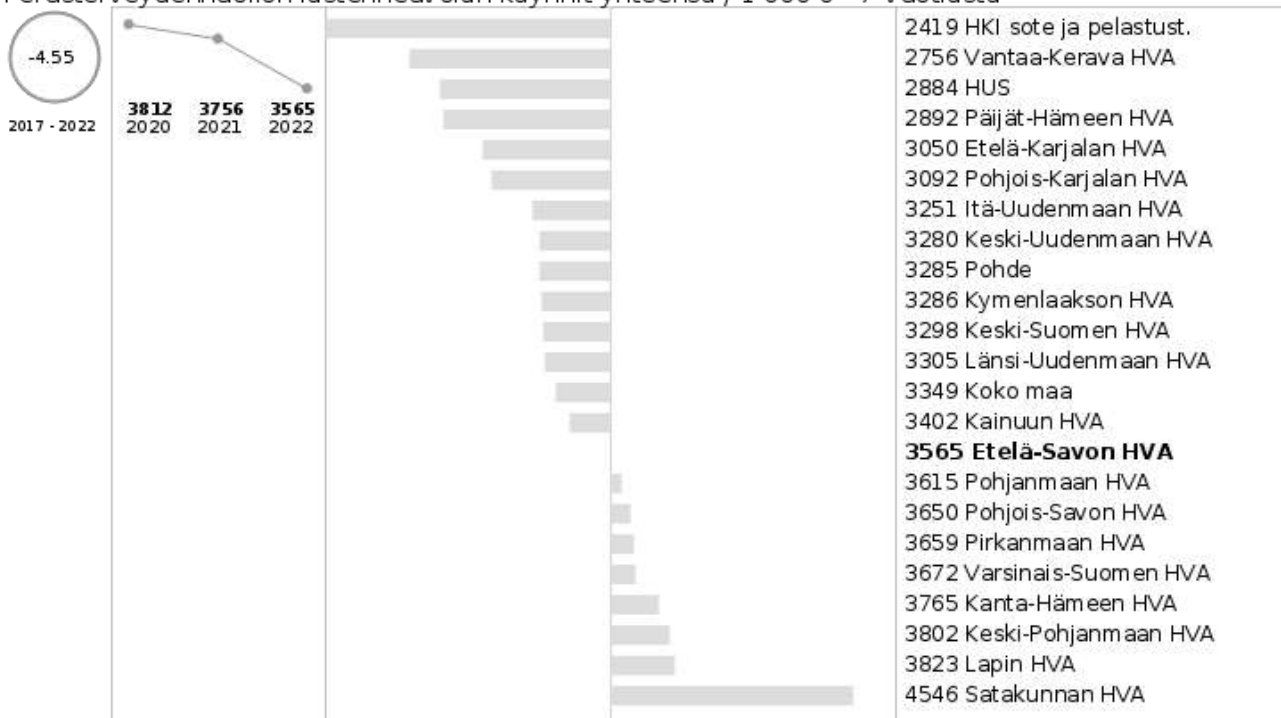


## Ulkomaista syntyperää olevien lasten ja nuorten osuus eri ikäryhmissä

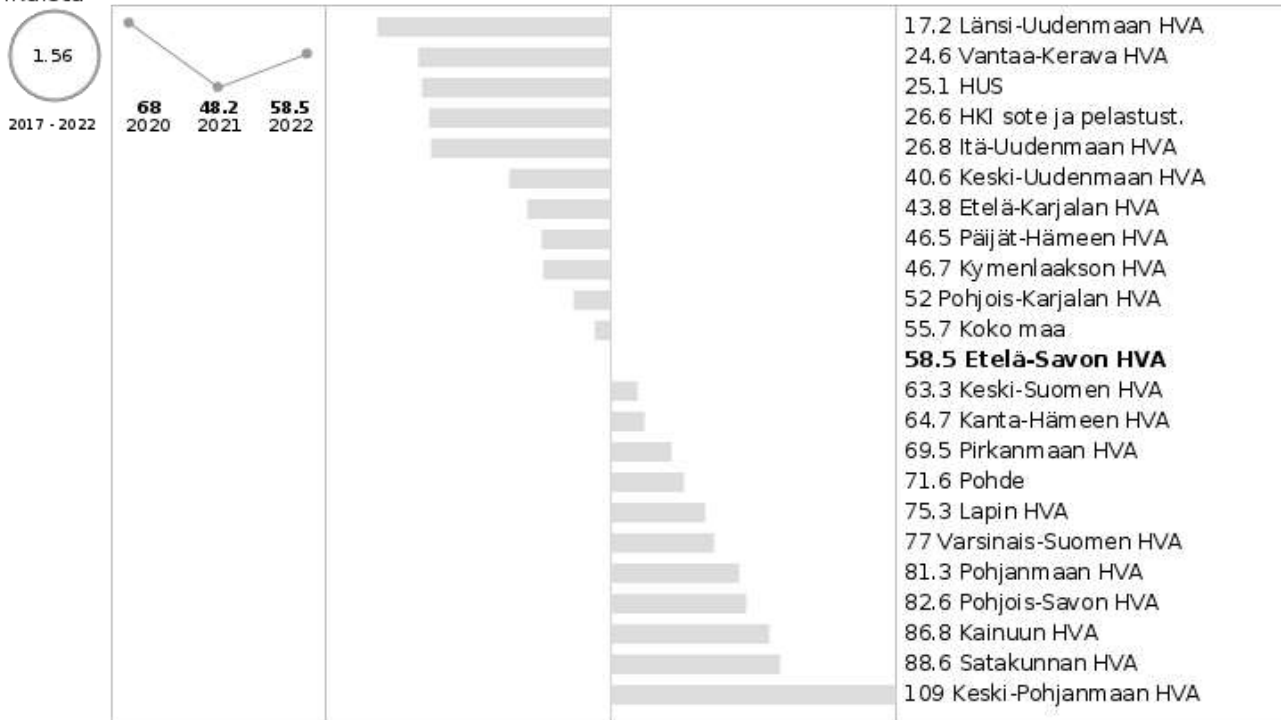


## Sosiaali- ja terveydenhuolto

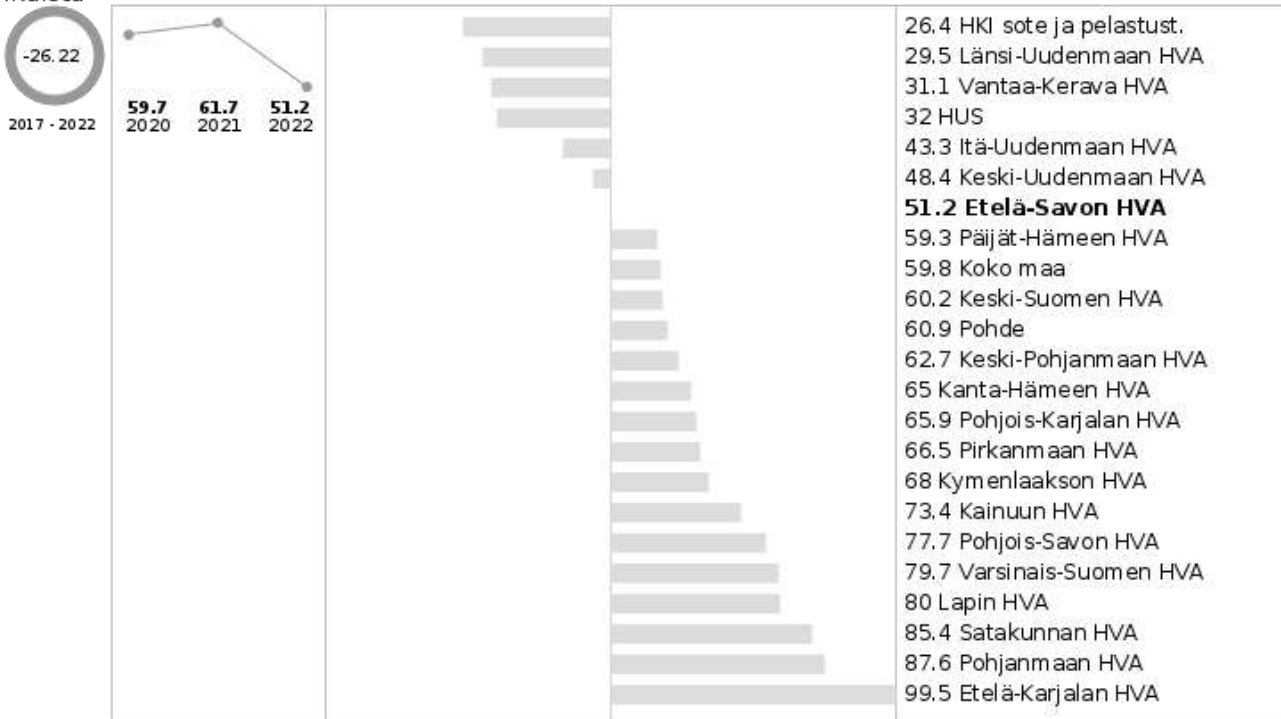
### Perusterveydenhuollon lastenneurolan käynnit yhteensä / 1 000 0 - 7-vuotiasta



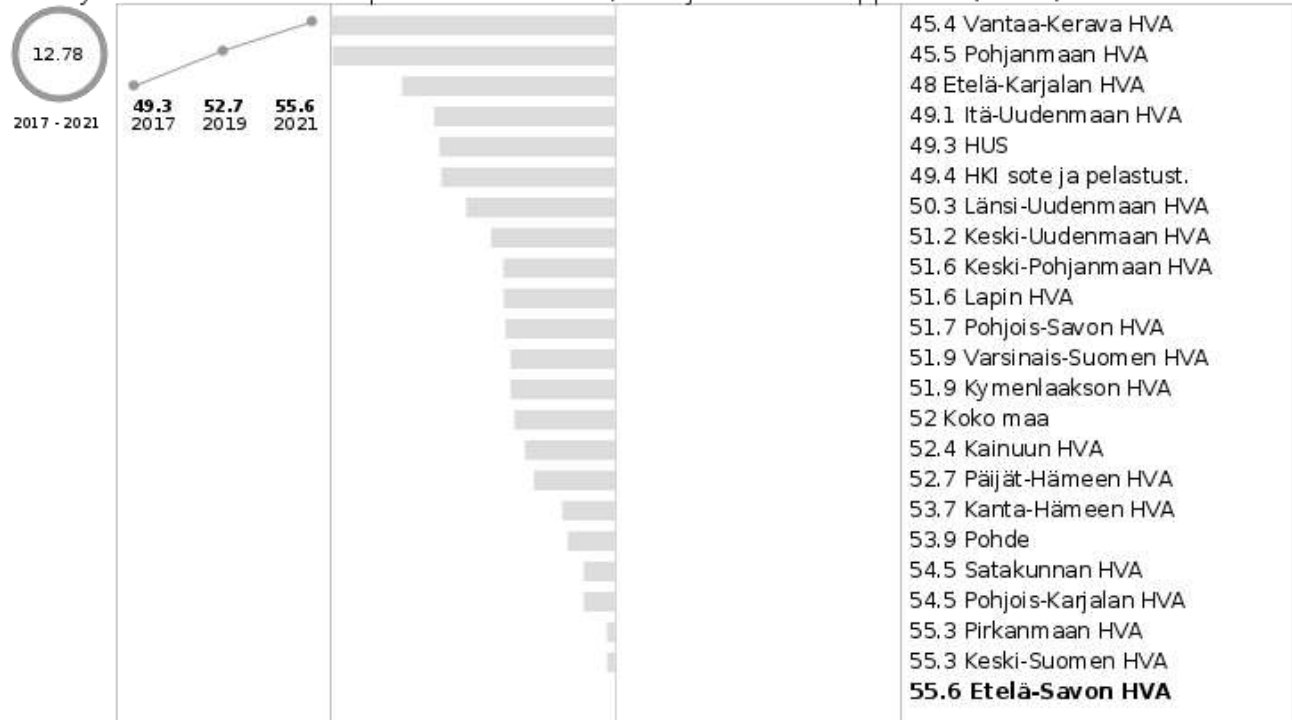
Vammojen ja myrkytysten vuoksi sairaalassa hoidetut 0 - 6-vuotiaat potilaat / 10 000 vastaavan ikaista



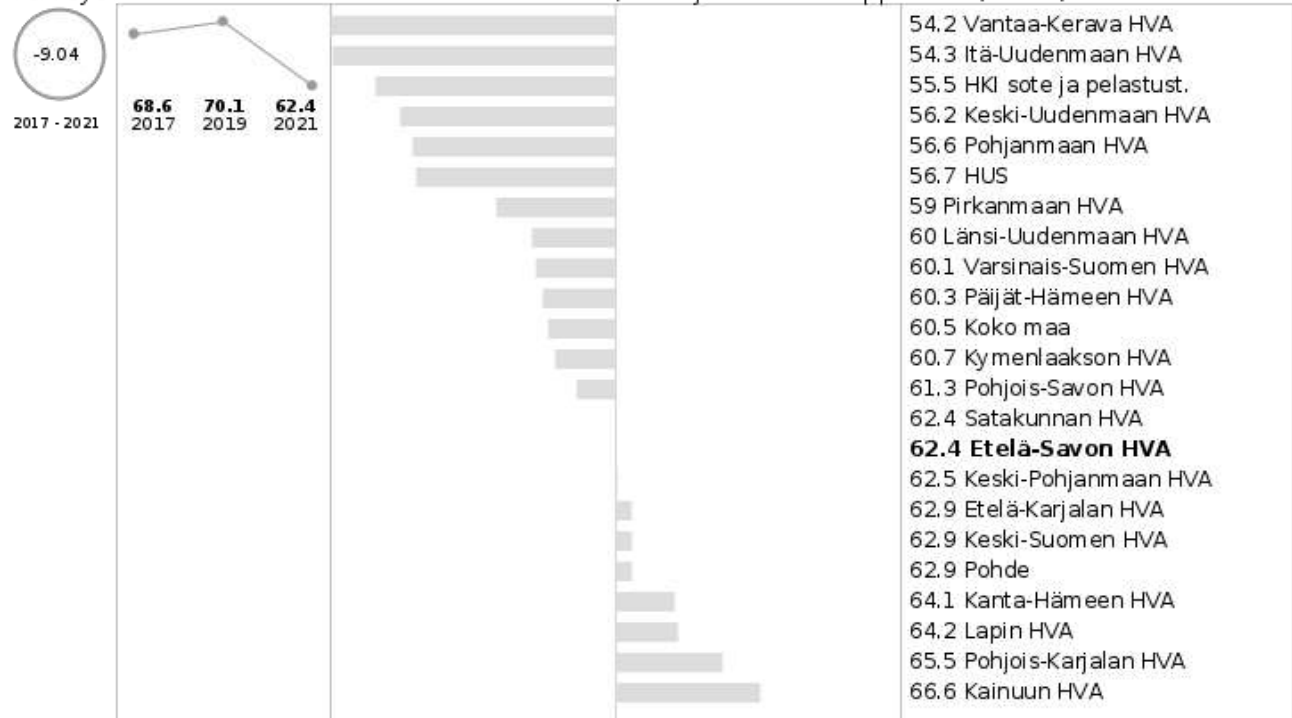
Vammojen ja myrkytysten vuoksi sairaalassa hoidetut 7 - 14-vuotiaat potilaat / 10 000 vastaavan ikaista



Terveystarkastus toteutuu lapsella laadukkaasti, % 4. ja 5. luokan oppilaista (2017-)

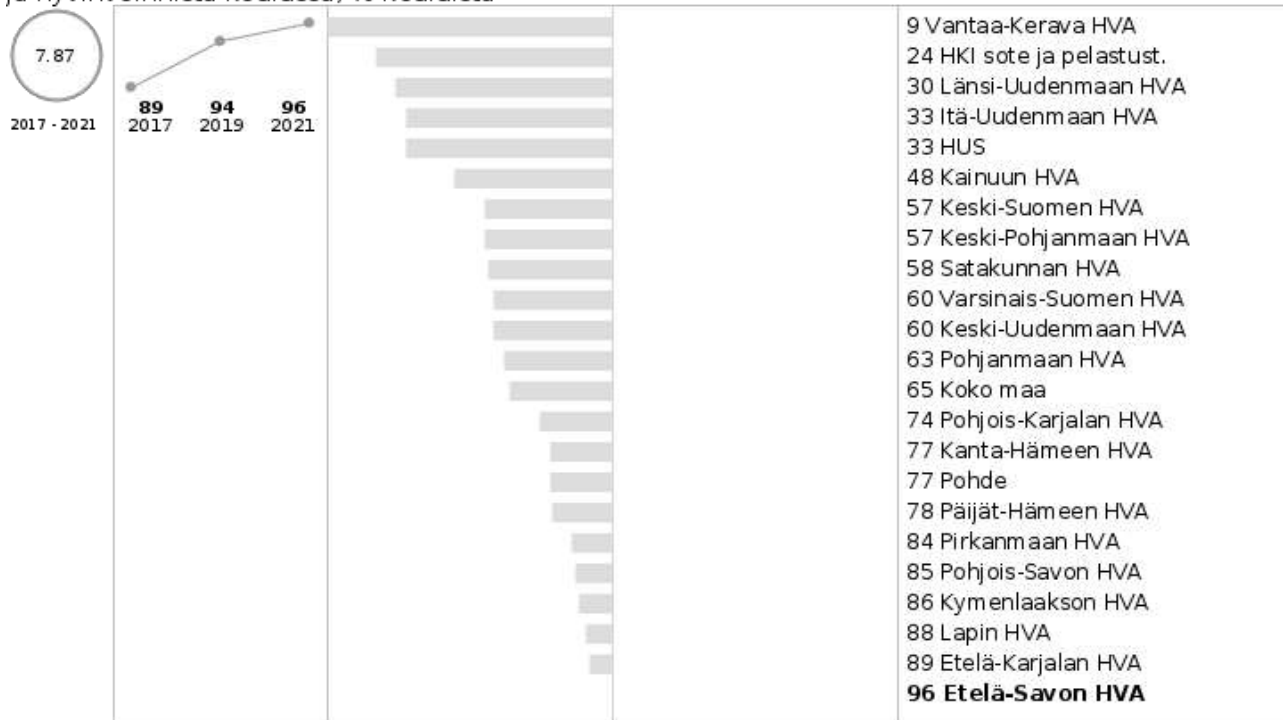


Terveystarkastus toteutuu nuorella laadukkaasti, % 8. ja 9. luokan oppilaista (2017-)

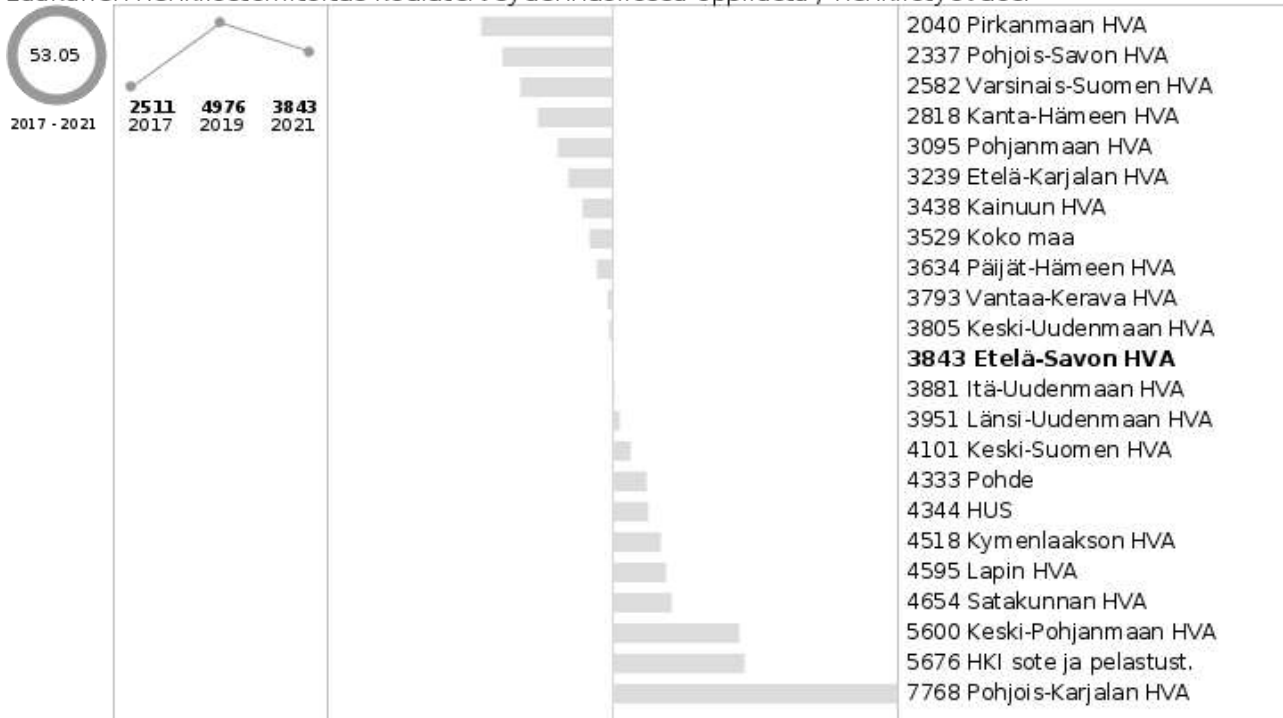




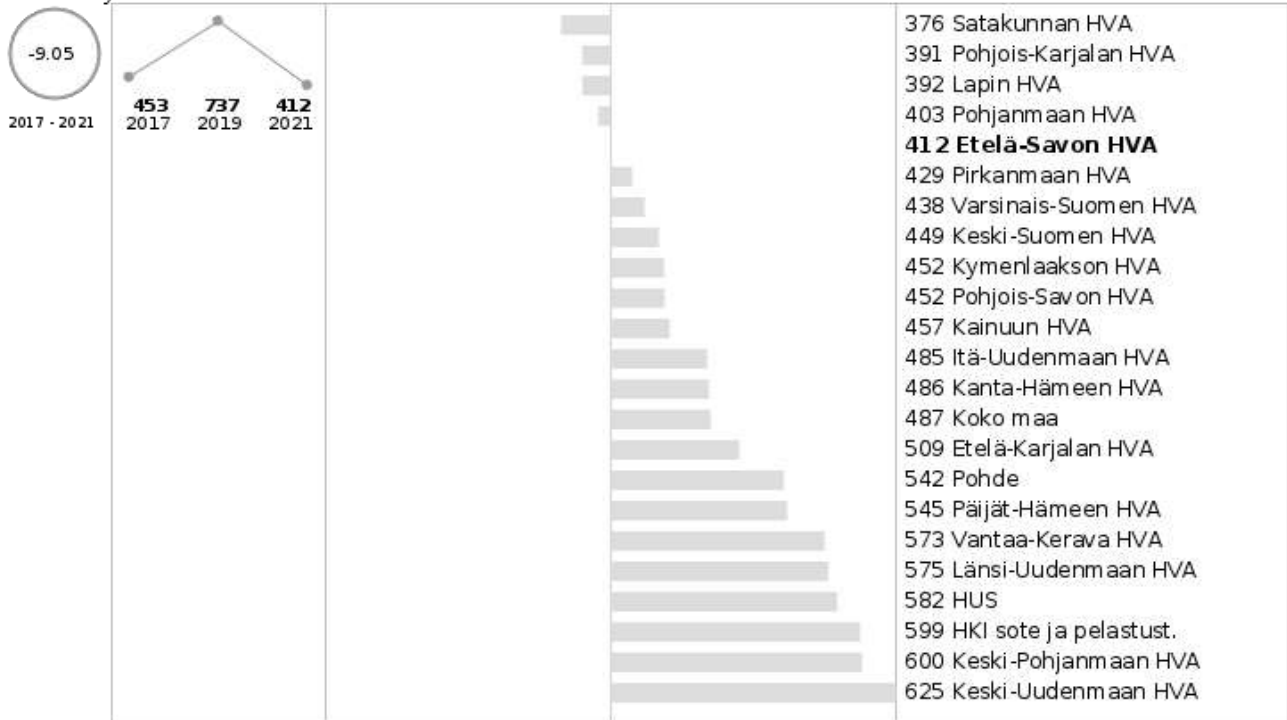
Laajaan terveystarkastukseen sisältyy opettajan kirjallinen arvio oppilaan selviytymisestä ja hyvinvoinnista koulussa, % kouluista



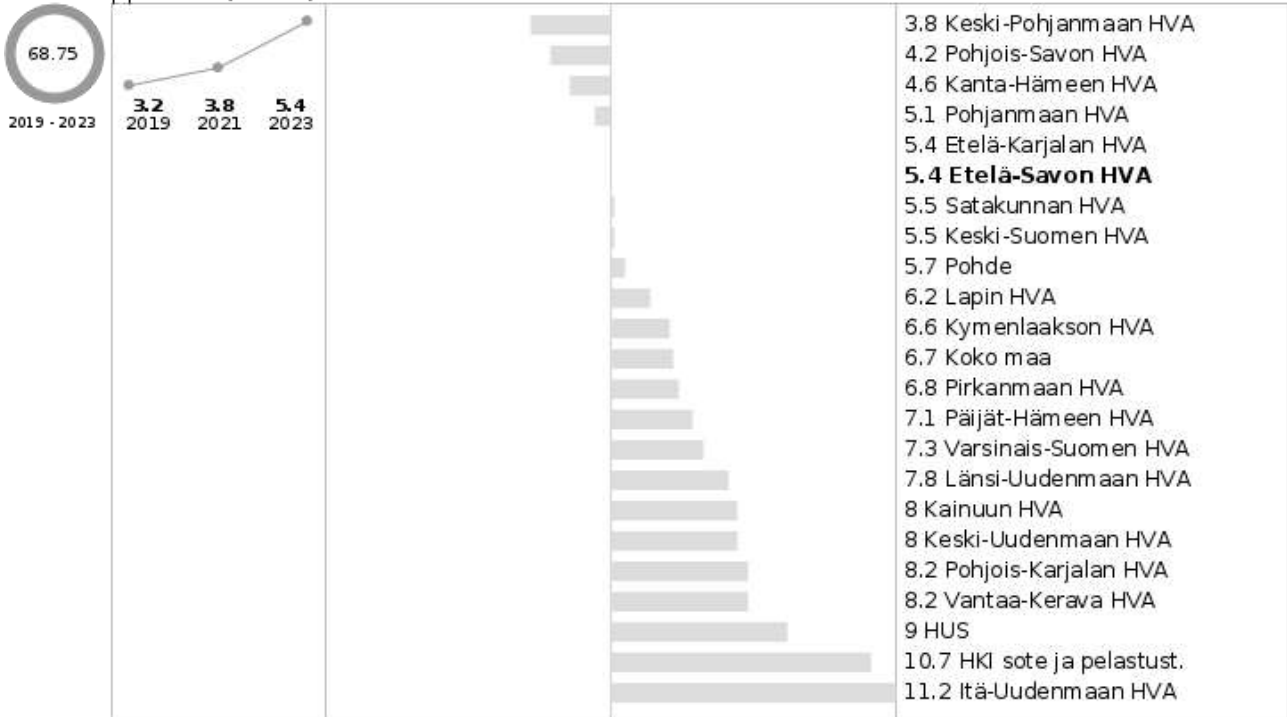
Lääkärien henkilöstömitoitus kouluterveydenhuollossa oppilasta / henkilötyövuosi



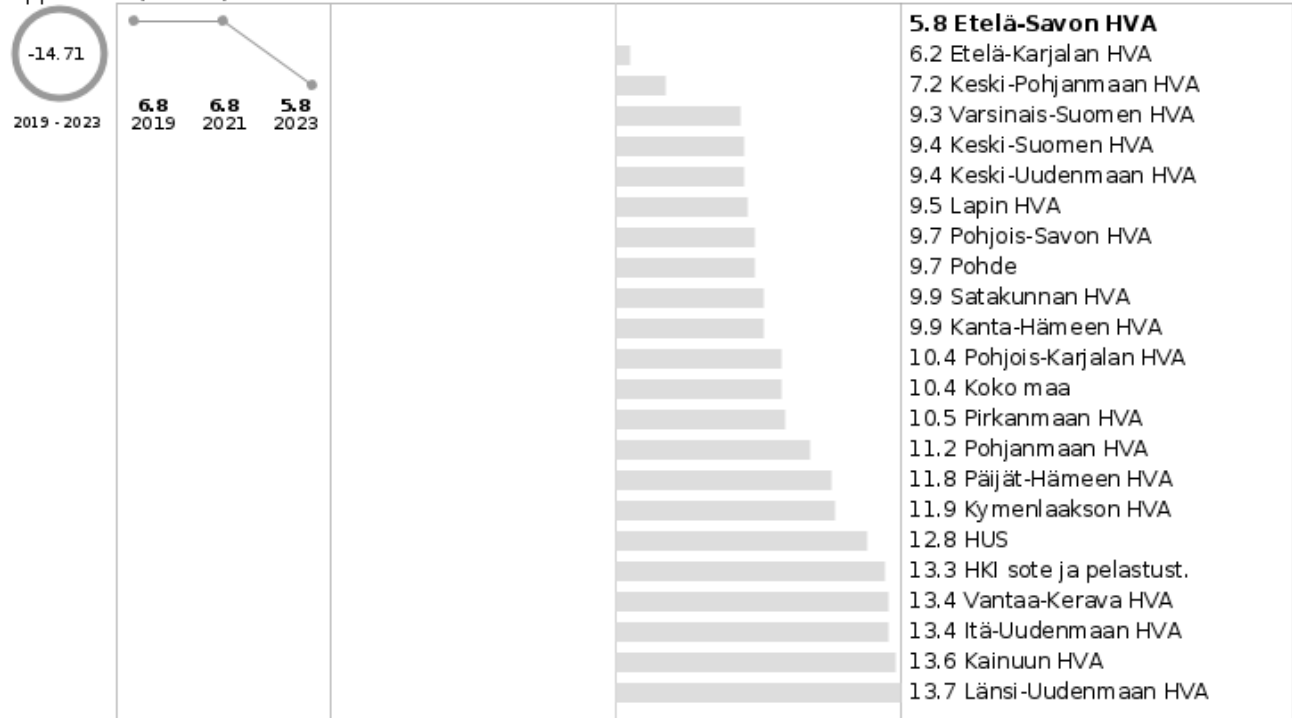
Terveystenhoitajien henkilöstömitoitus kouluterveydenhuollossa, oppilasta / henkilötyövuosi



Ei ole päässyt kouluterveydenhoitajalle yrittämisestä huolimatta lukuvuoden aikana, % 8. ja 9. luokan oppilaista (2017-)

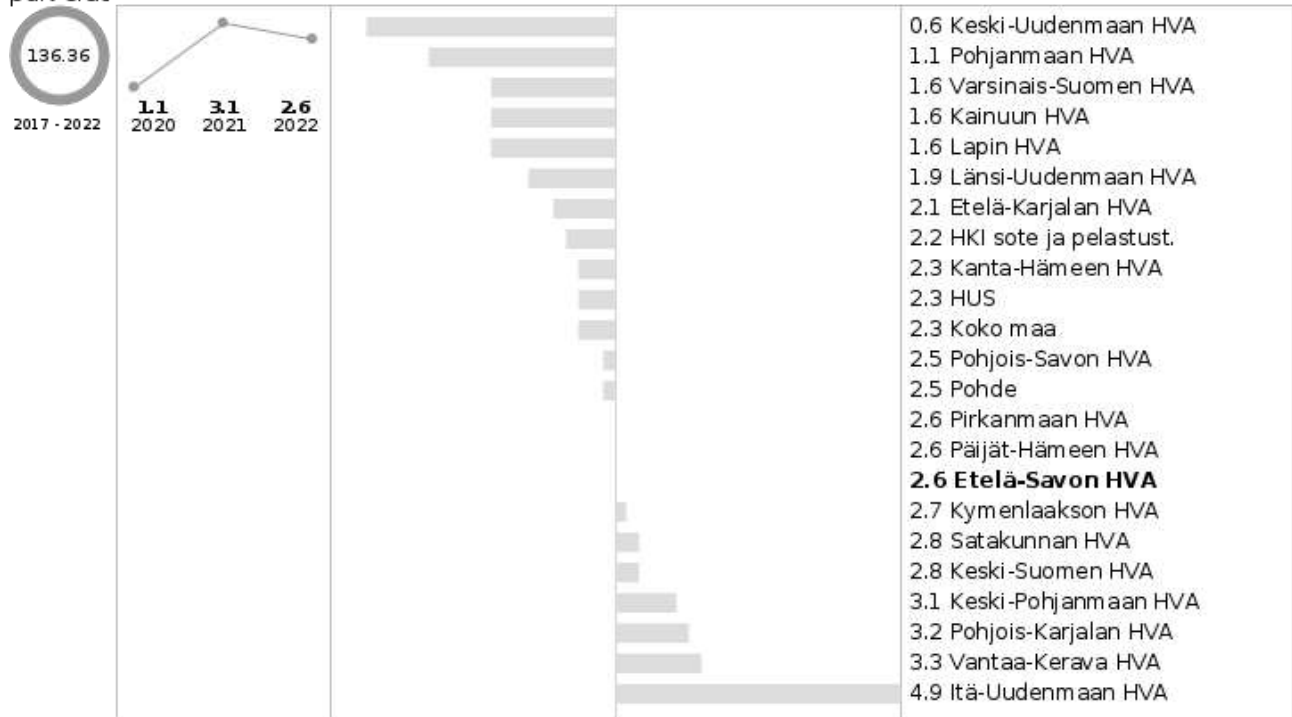


Ei ole päässyt koulukuraattorille yrittämisestä huolimatta lukuvuoden aikana, % 8. ja 9. luokan oppilaista (2017-)



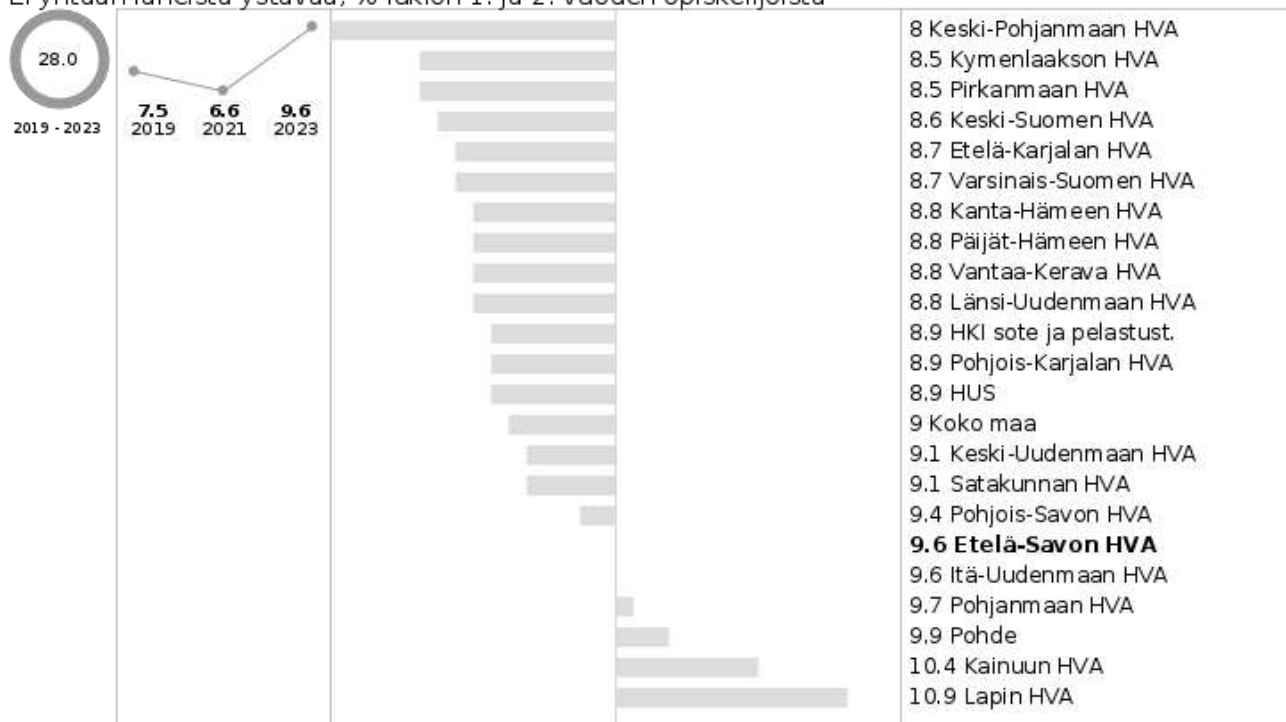
## Muut palvelut

Perheitä lapsiperhepalveluiden kotipalveluissa, % lapsiperheistä, kunnan kustantamat palvelut

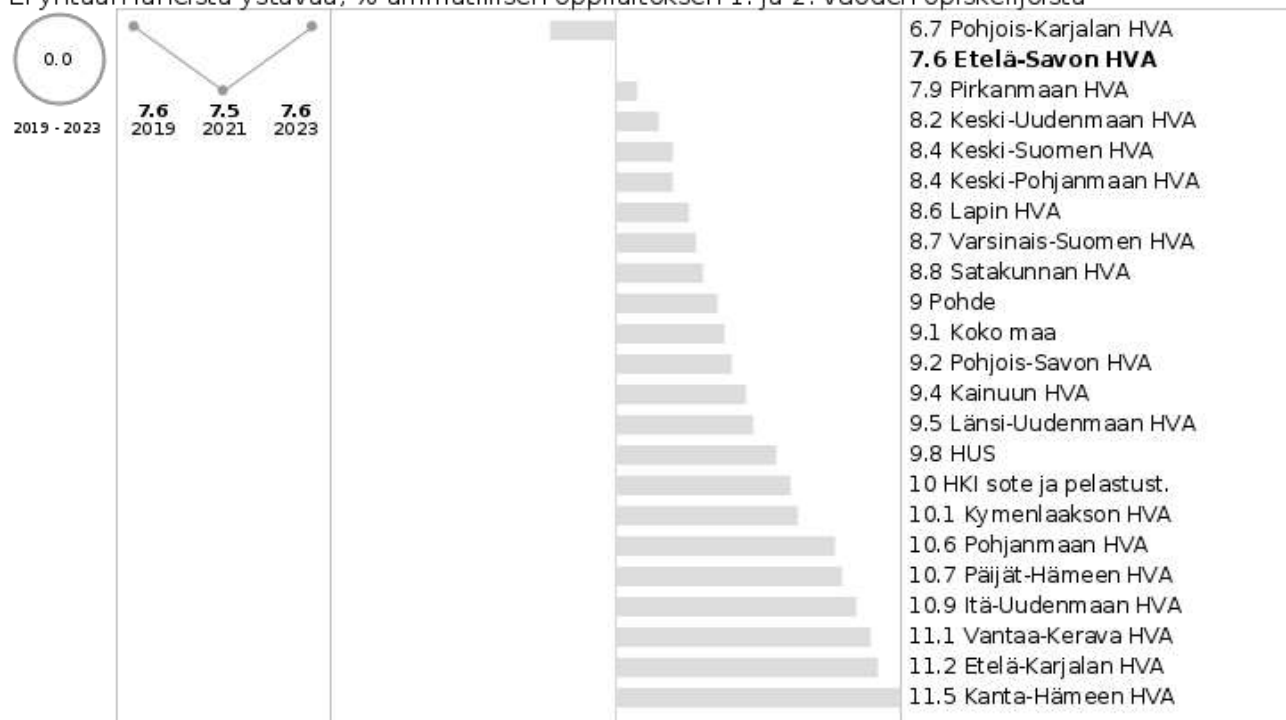


## NUORET JA NUORET AIKUISET Elintavat, elämänlaatu ja osallisuus

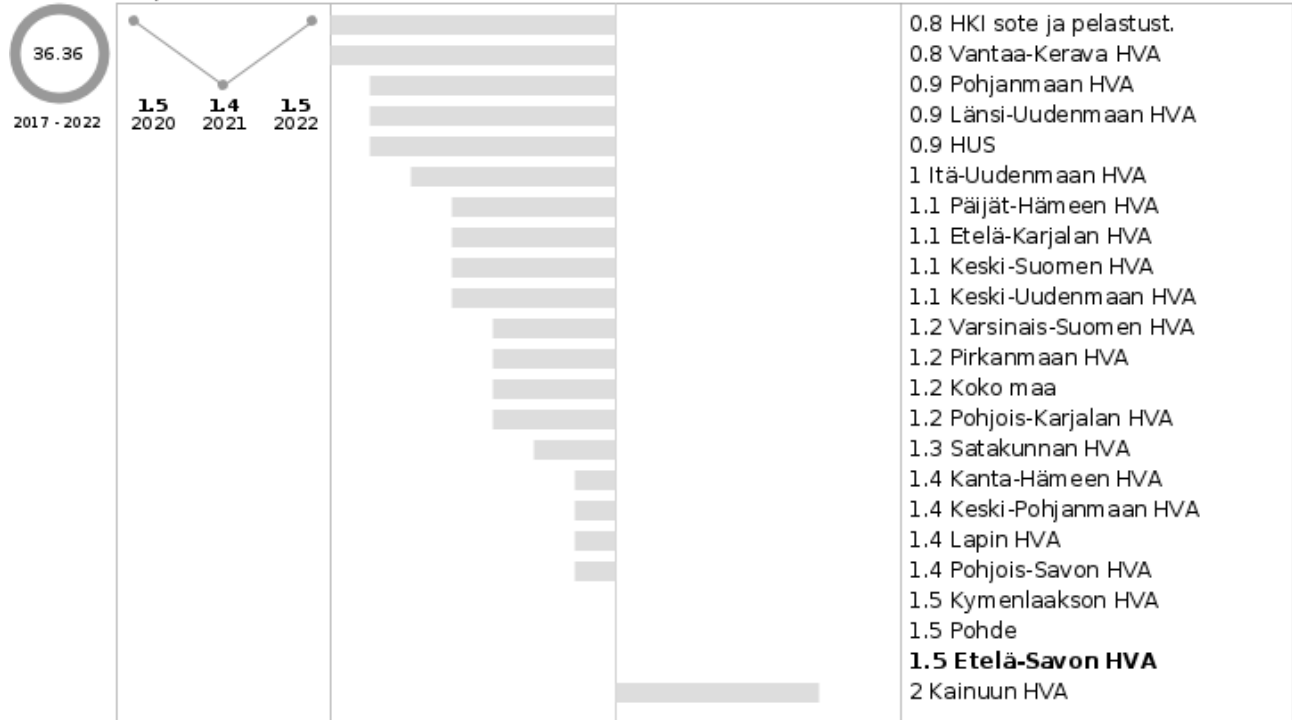
Ei yhtään läheistä ystävää, % lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijoista



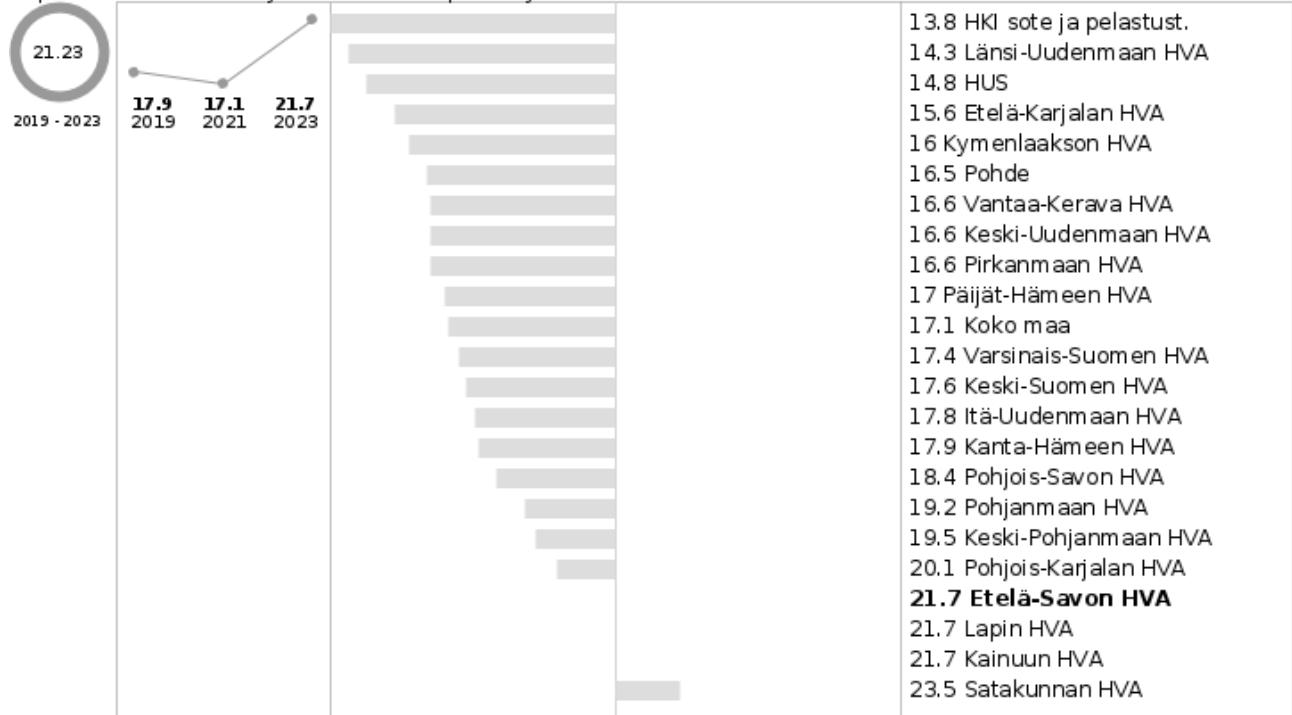
Ei yhtään läheistä ystävää, % ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijoista



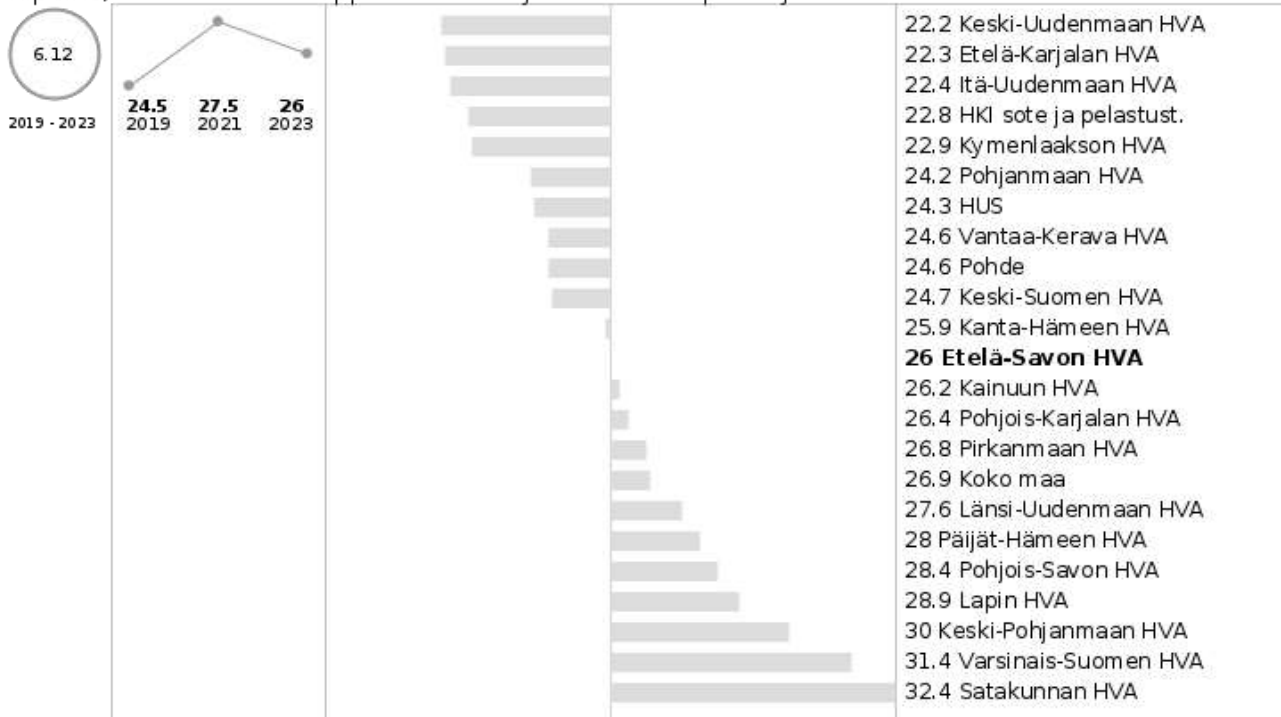
Mielenterveyden ja käyttäytymisen häiriöiden vuoksi työkyvyttömyyseläkettä saavat 16 - 24-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä



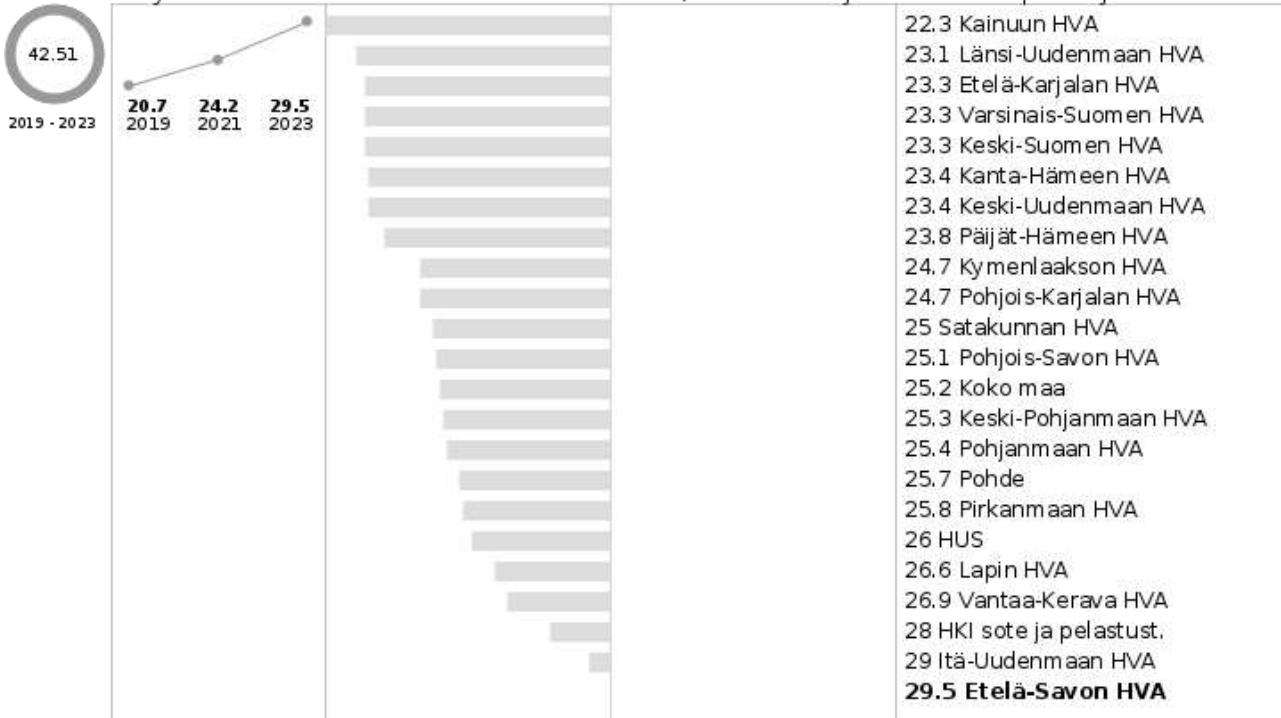
Ylipaino, % lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijoista



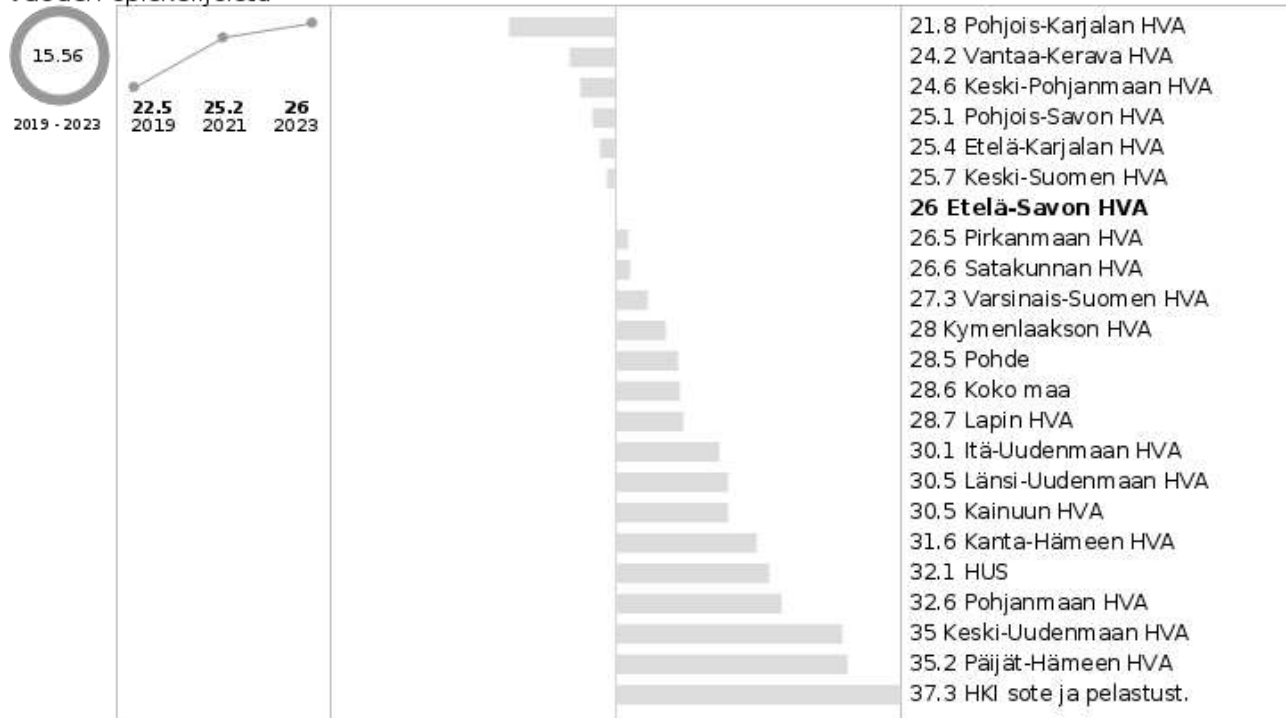
Ylipaino, % ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijoista



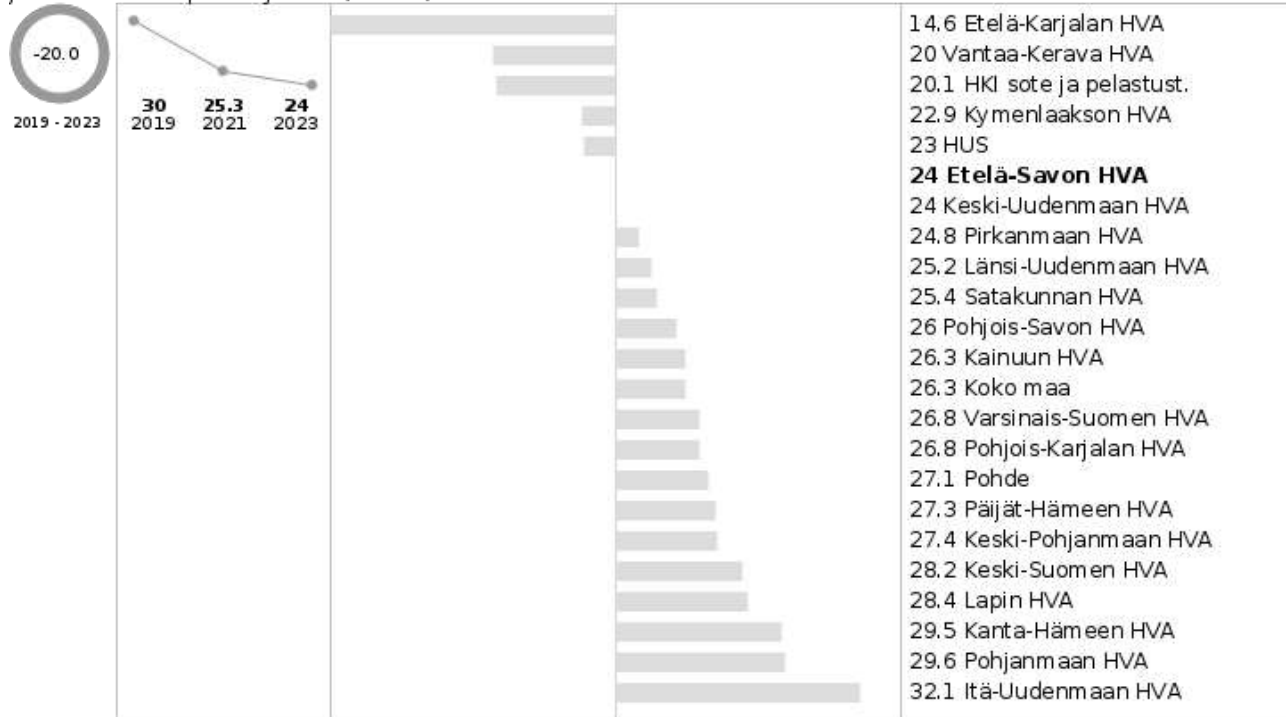
Kokee terveydentilansa keskinkertaiseksi tai huonoksi, % lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijoista



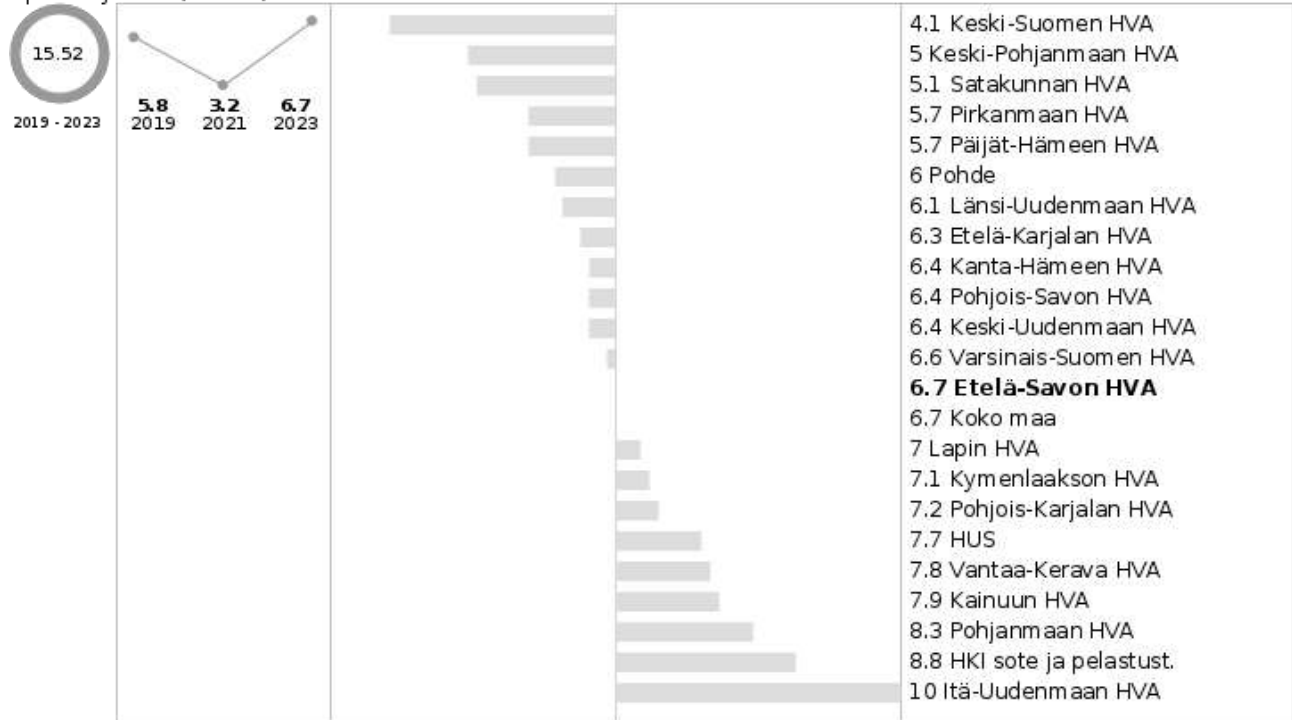
Kokee terveydentilansa keskinäiseksi tai huonoksi, % ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijoista



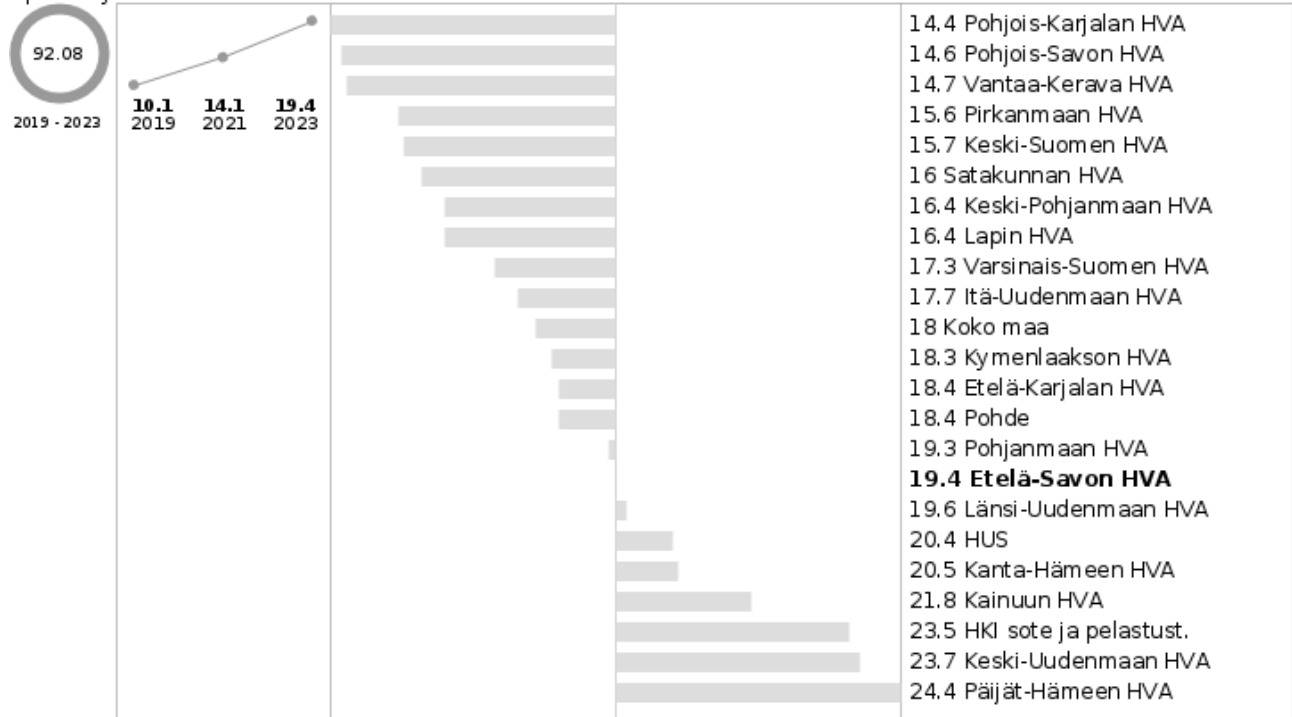
Käyttää päivittäin jotain tupakkatuotetta tai sähkösavuketta, % ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)



Käyttää päivittäin jotain tupakkatuotetta tai sähkösavuketta, % lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)

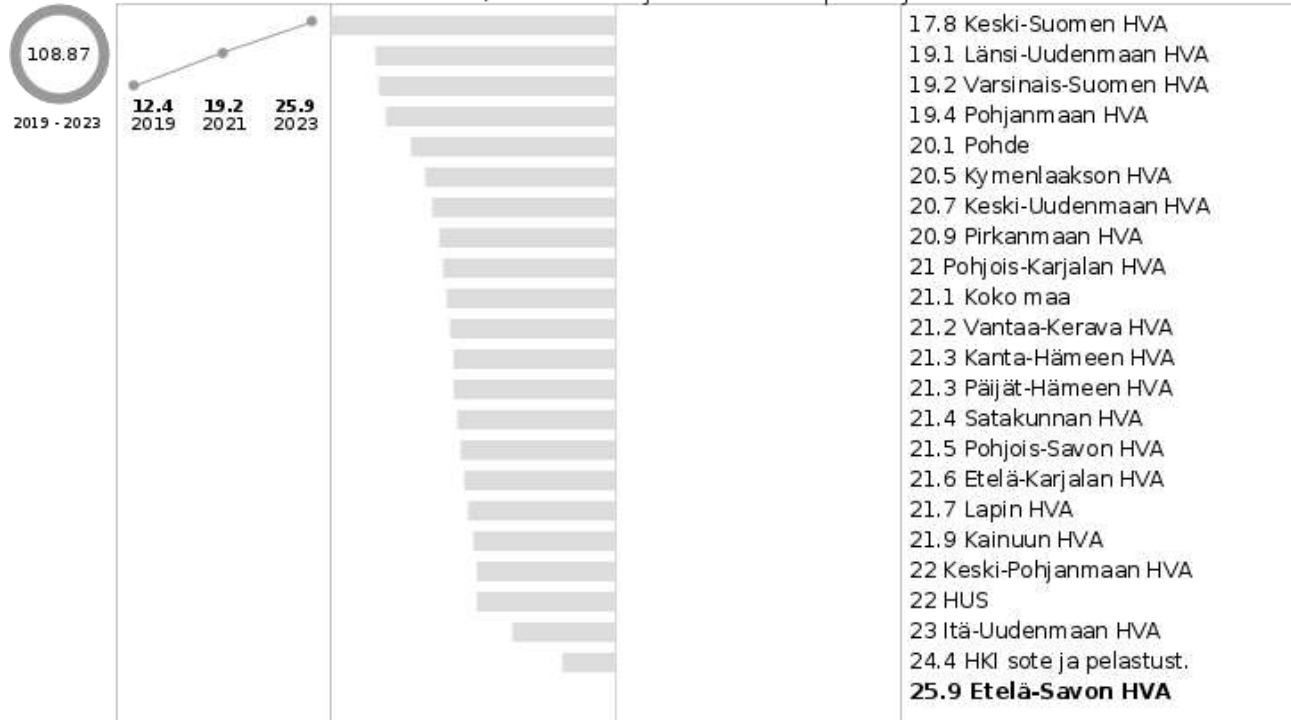


Kohtalainen tai vaikea ahdistuneisuus, % ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijoista

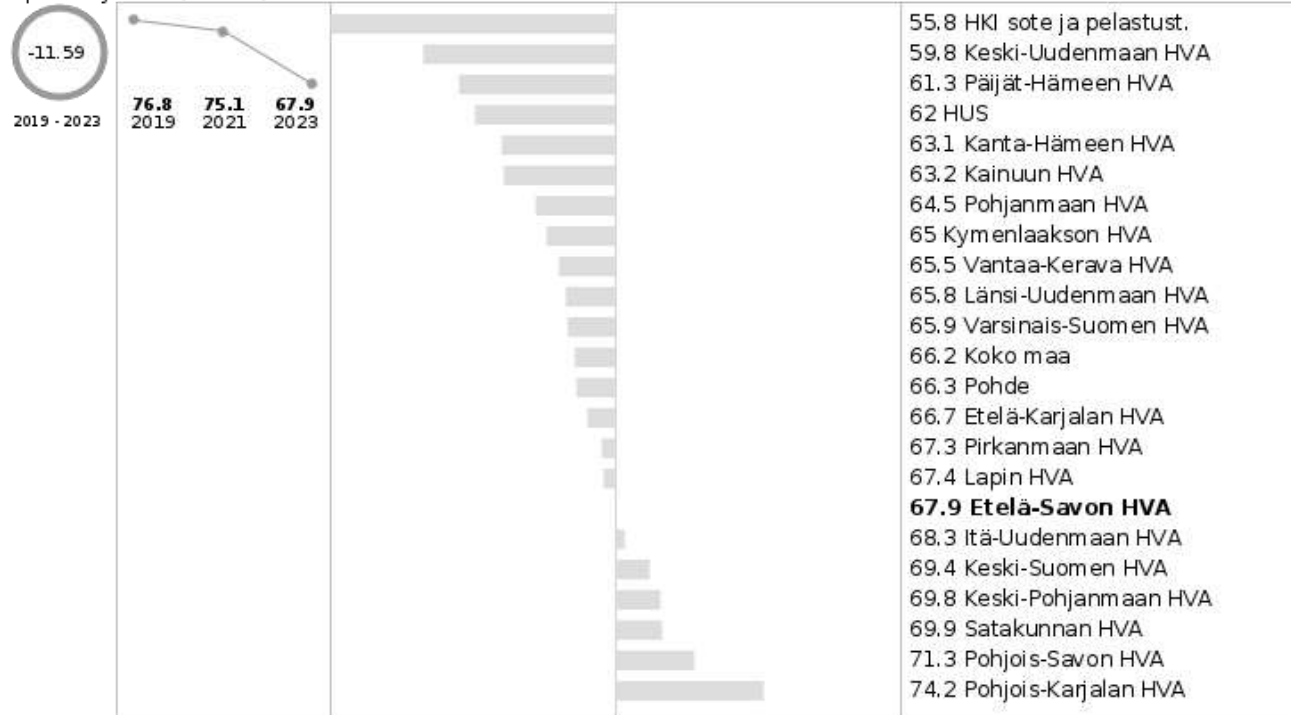




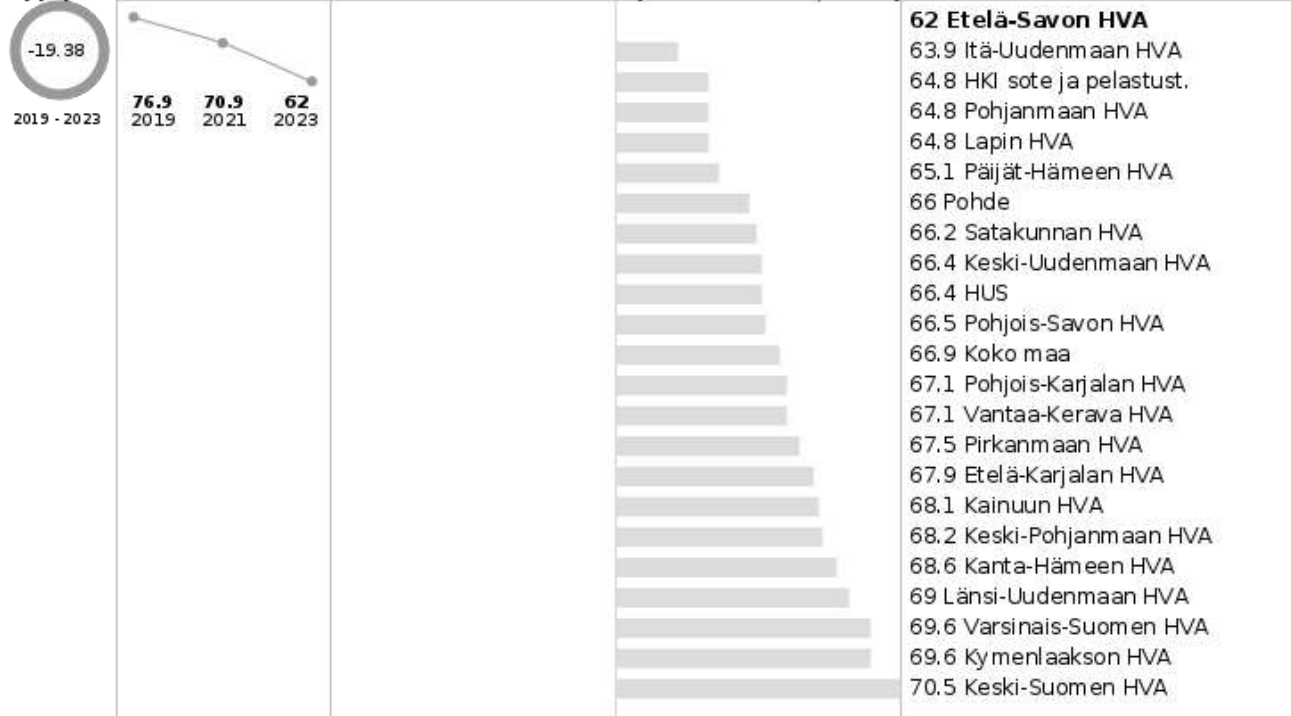
Kohtalainen tai vaikea ahdistuneisuus, % lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijoista



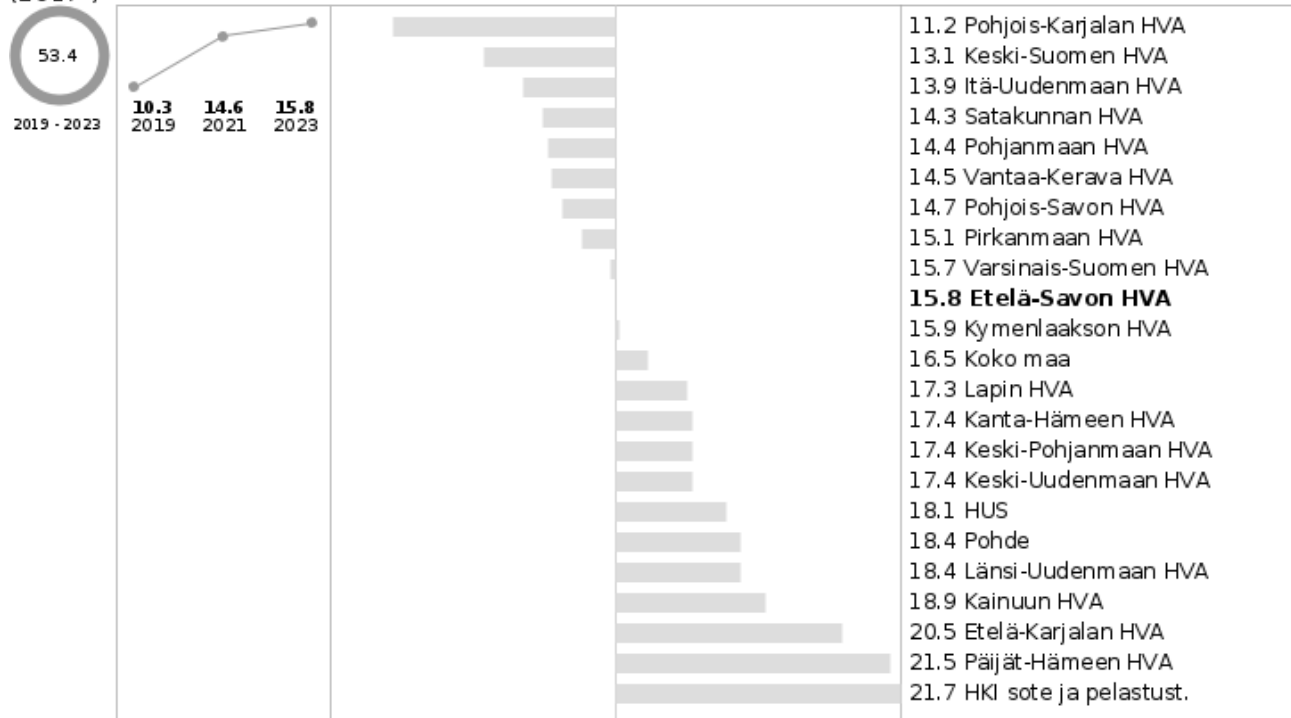
Tyytyväinen elämäänsä tällä hetkellä, % ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)



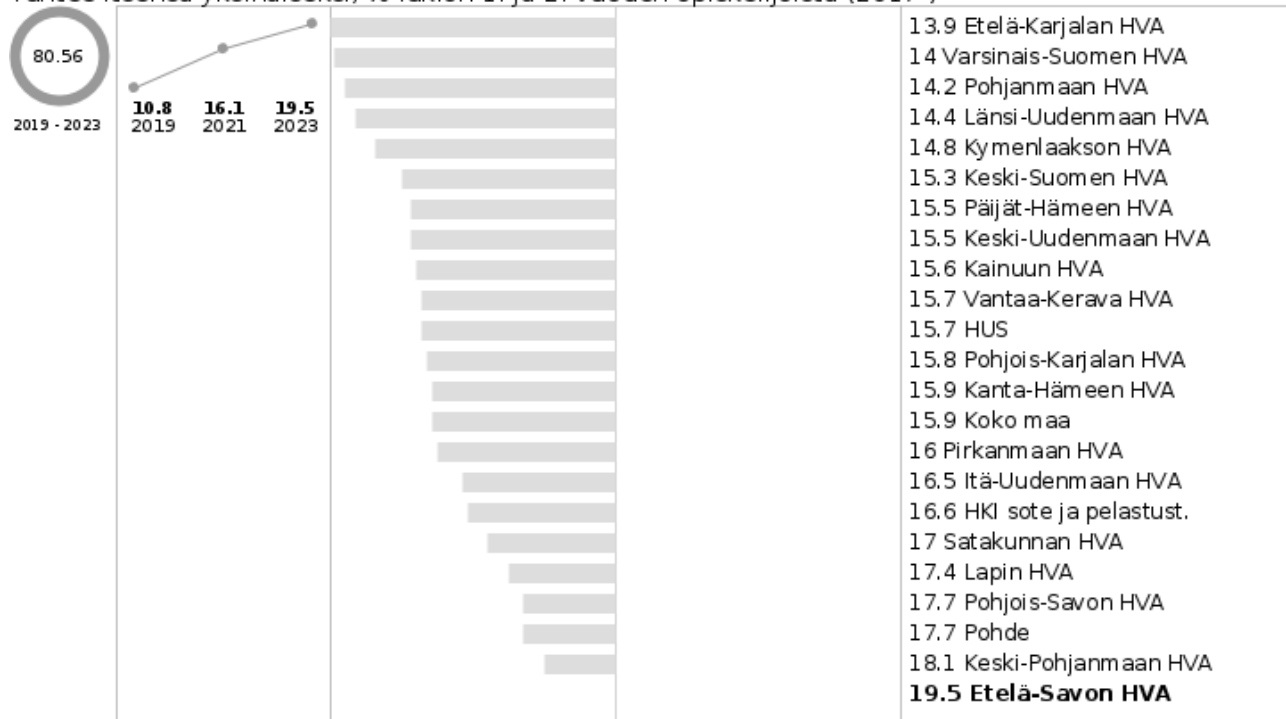
Tyytyväinen elämäänsä tällä hetkellä, % lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)



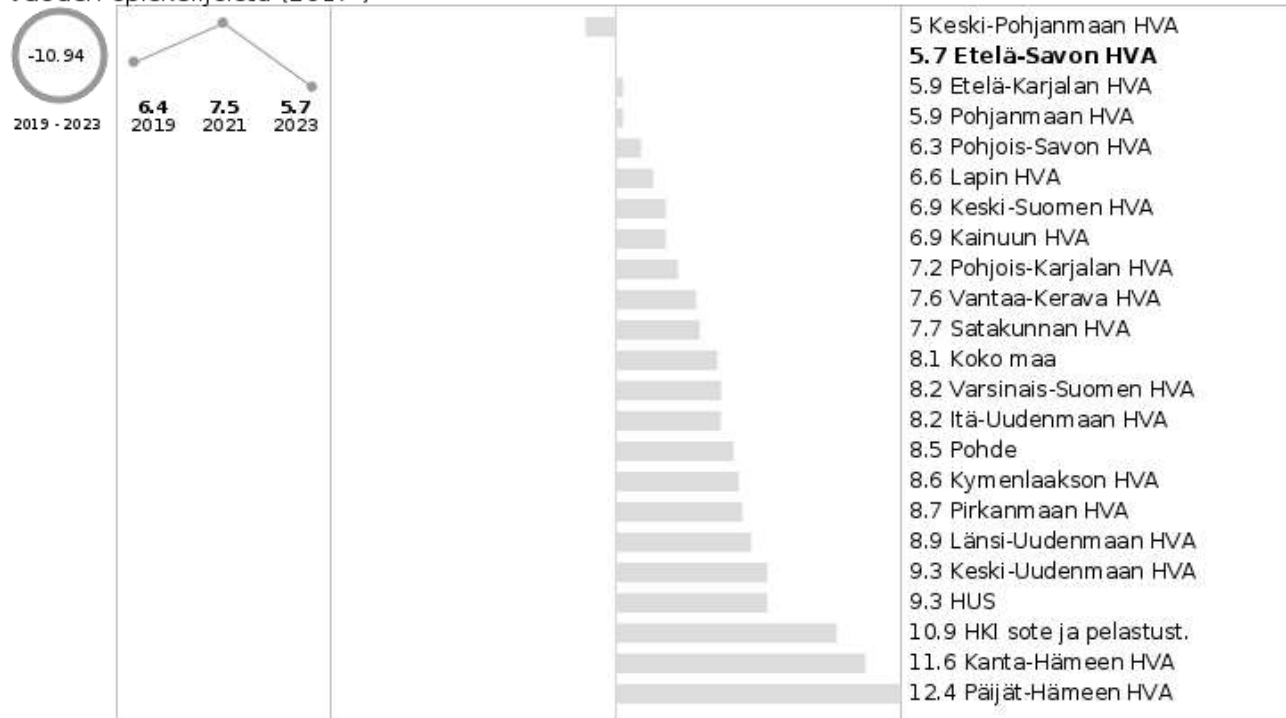
Tuntee itsensä yksinäiseksi, % ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)



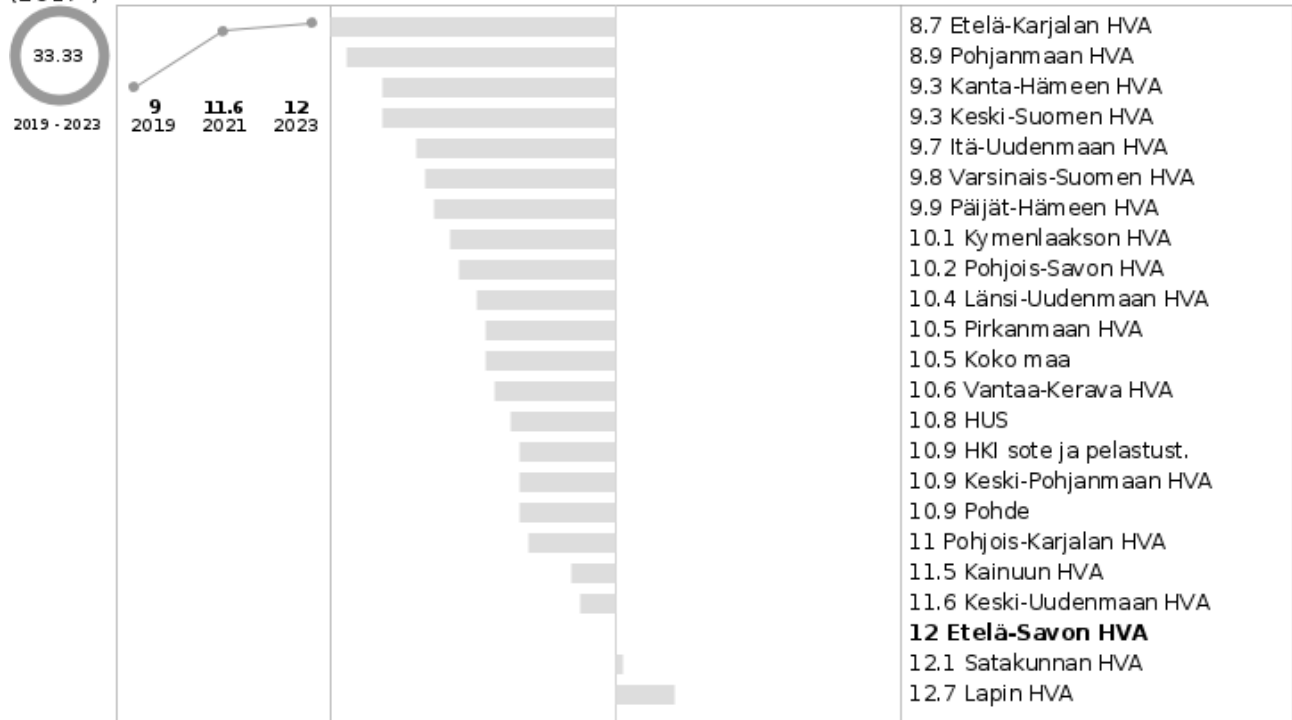
Tuntee itsensä yksinäiseksi, % lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)



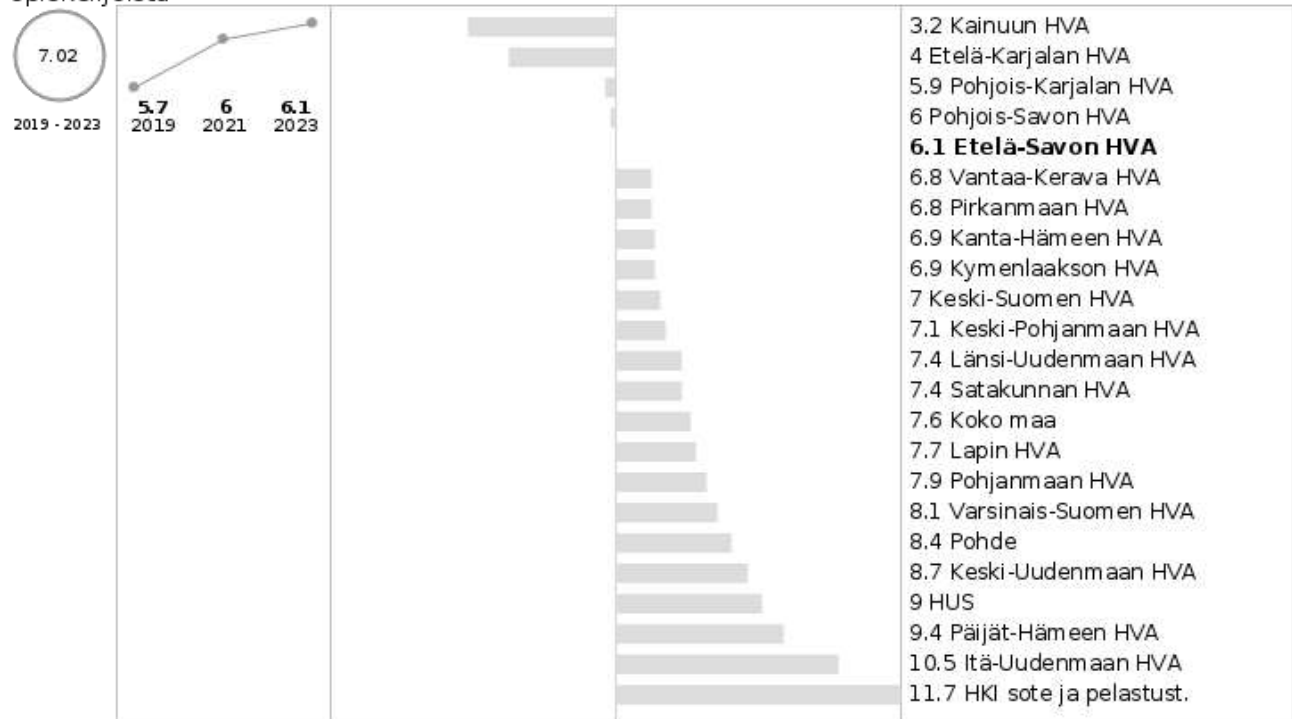
Ei koe olevansa tärkeä osa koulu- eikä luokkayhteisöä, % ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)



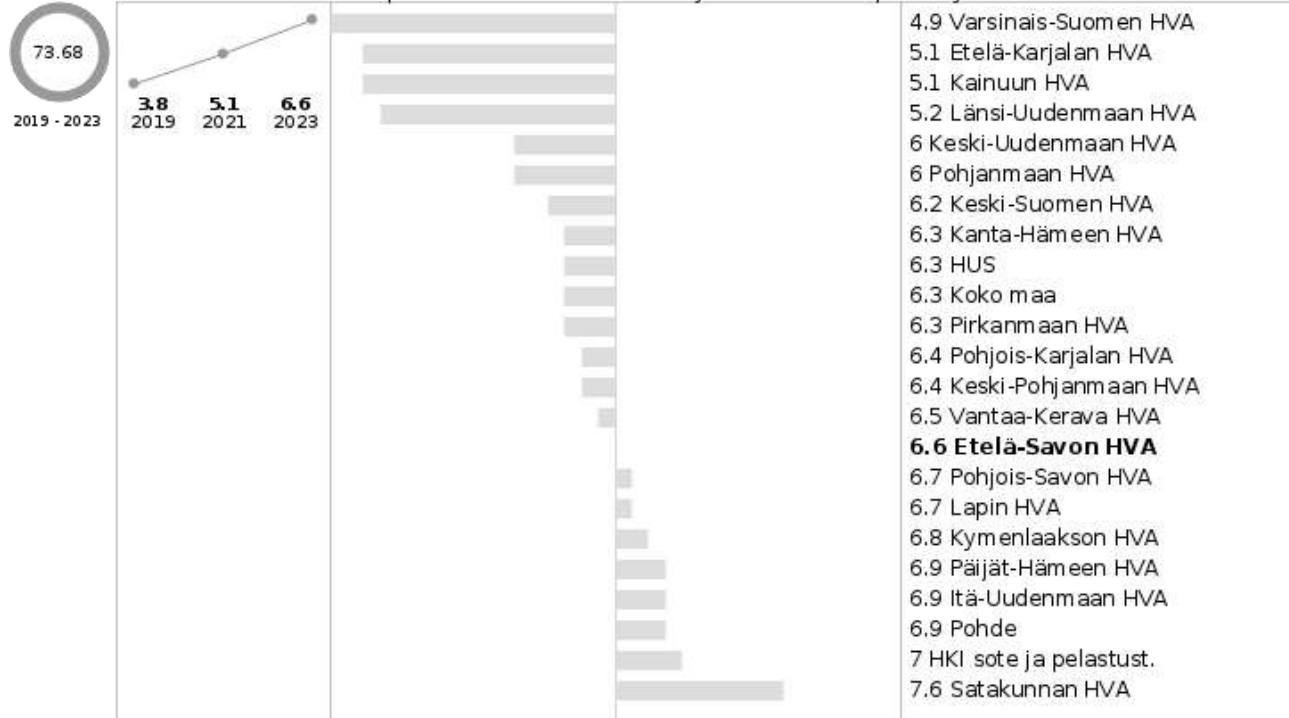
Ei koe olevansa tärkeä osa koulu- eikä luokkayhteisöä, % lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)



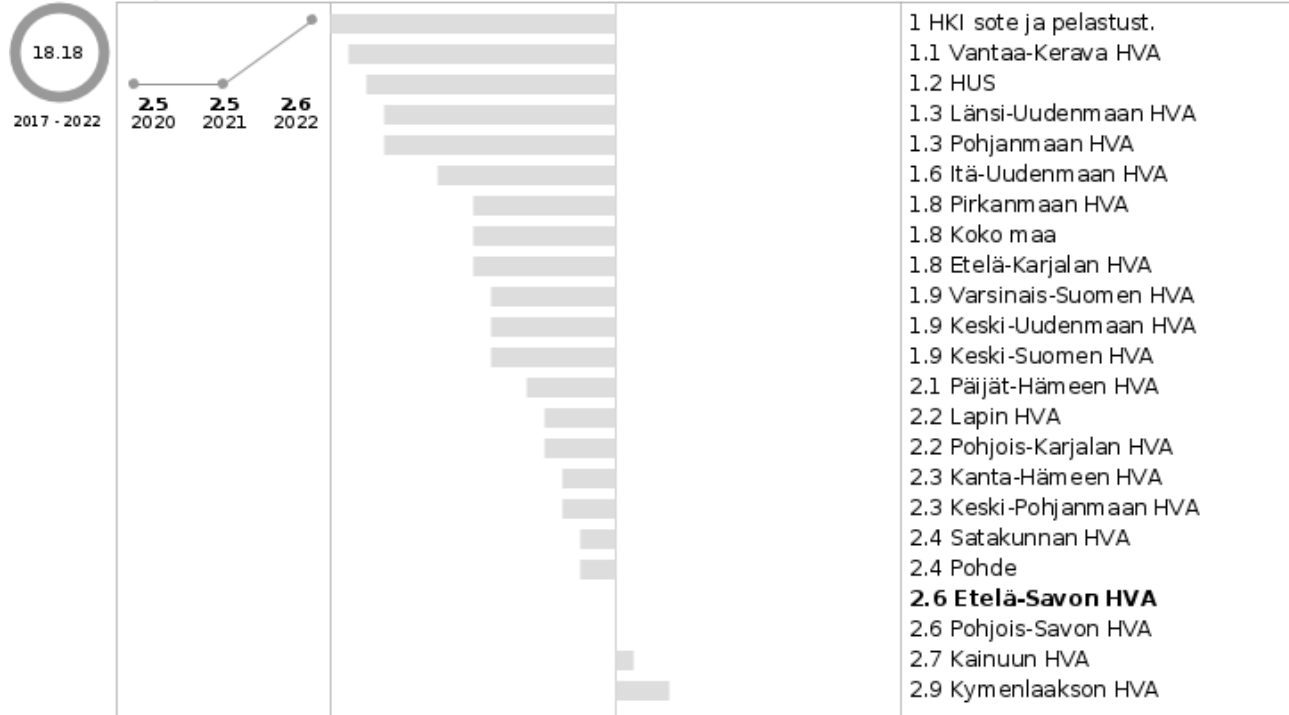
Keskusteluvaiheuksia vanhempien kanssa, % ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijoista



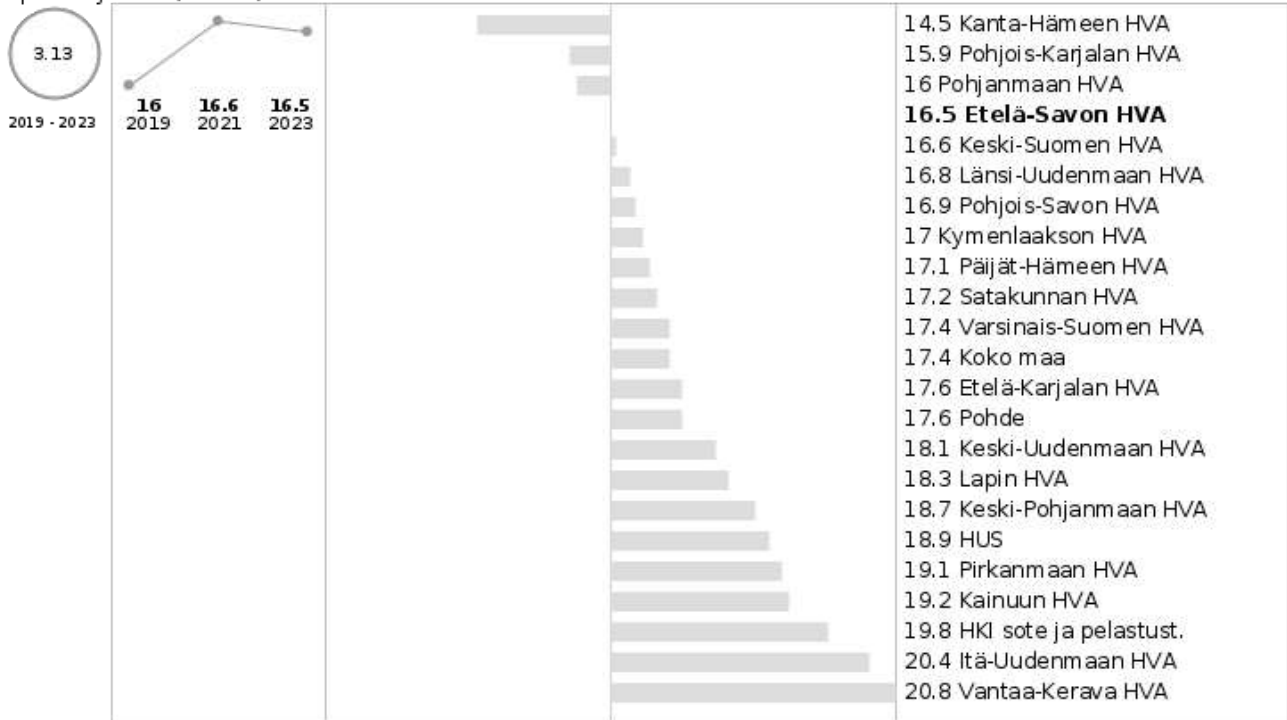
Keskusteluvaikeuksia vanhempien kanssa, % lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijoista



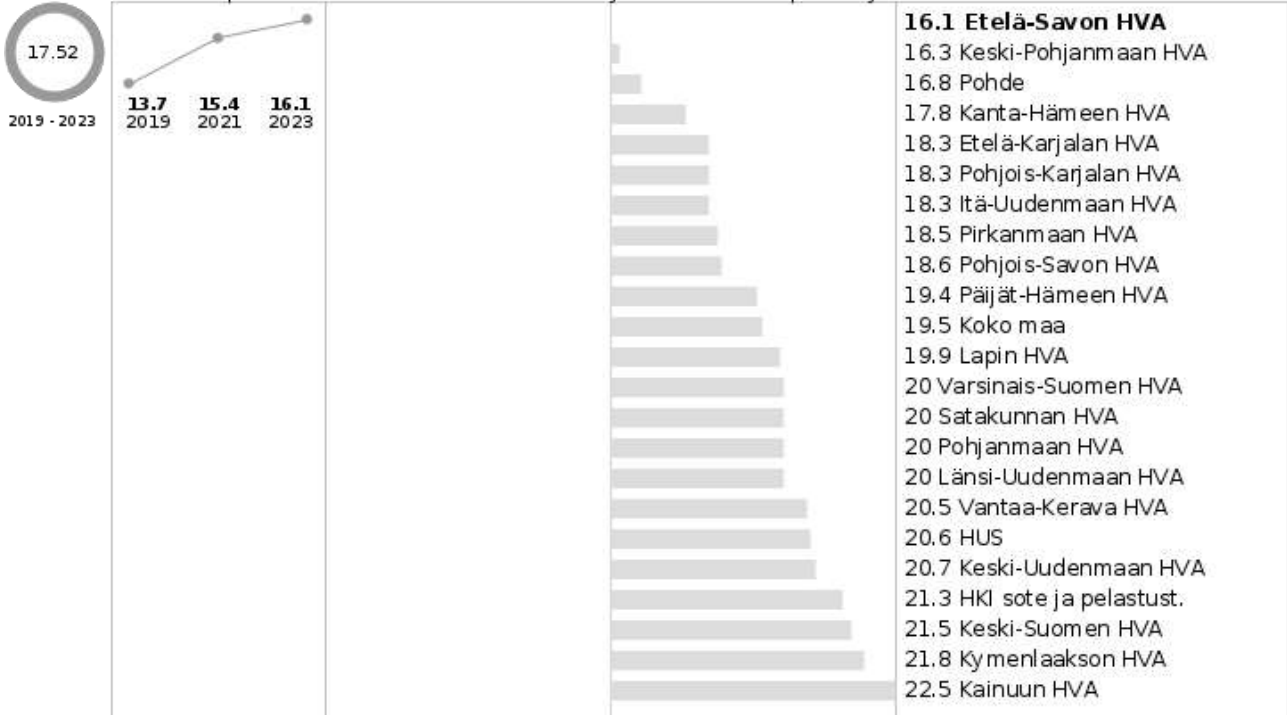
Mielenterveyden ja käyttäytymisen häiriöiden vuoksi työkyvyttömyyseläkettä saavat 18 - 34-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä



Vähintään tunnin päivässä liikkuvat, % ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)

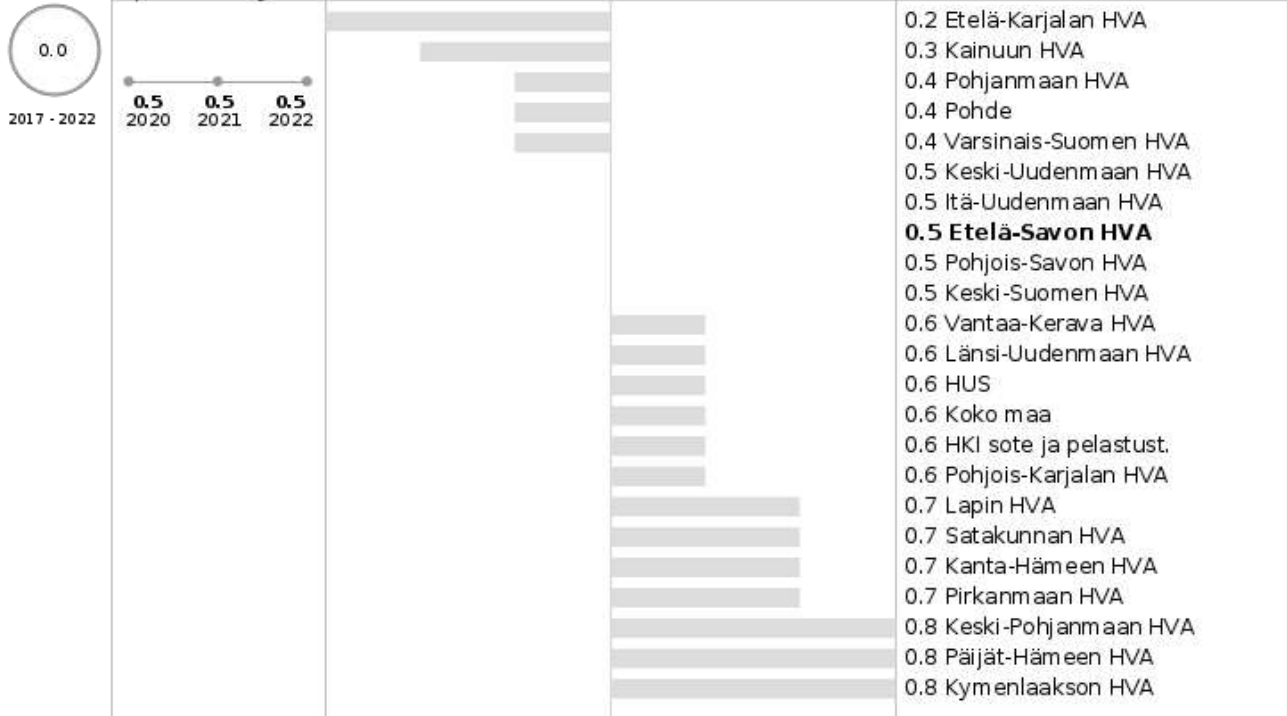


Vähintään tunnin päivässä liikkuvat, % lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)

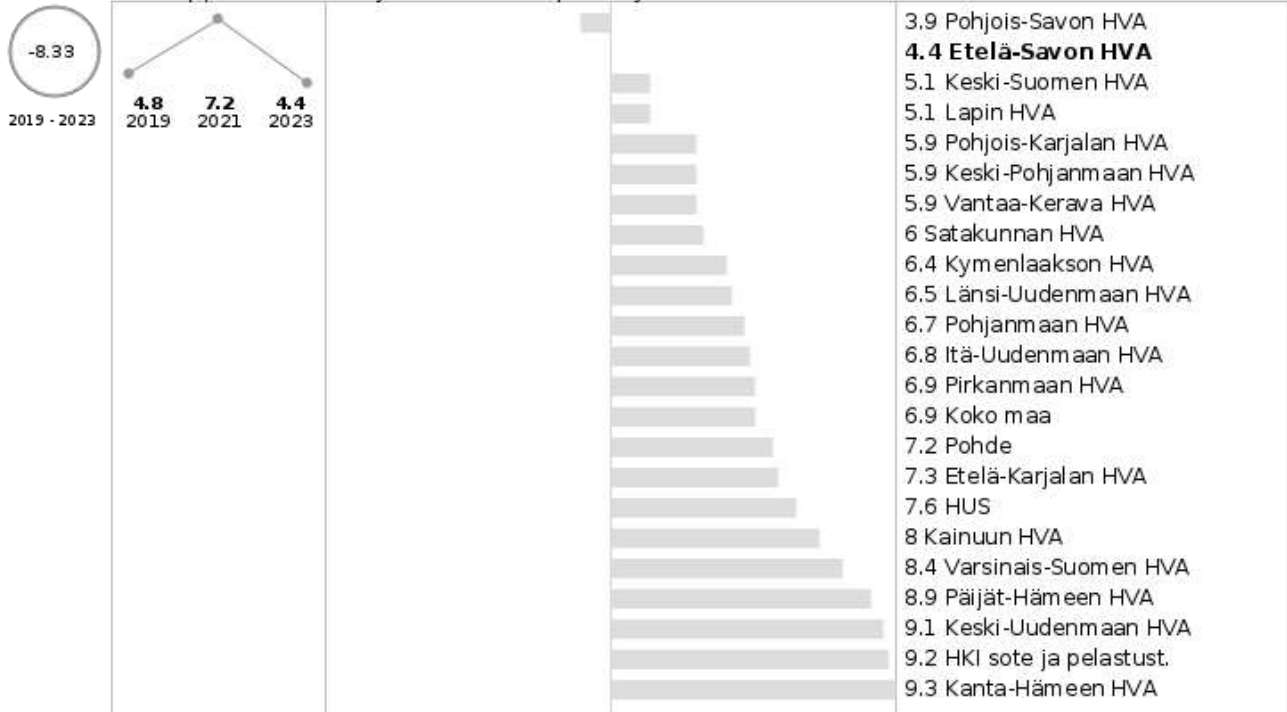


## Turvallisuus, asuminen ja ympäristö

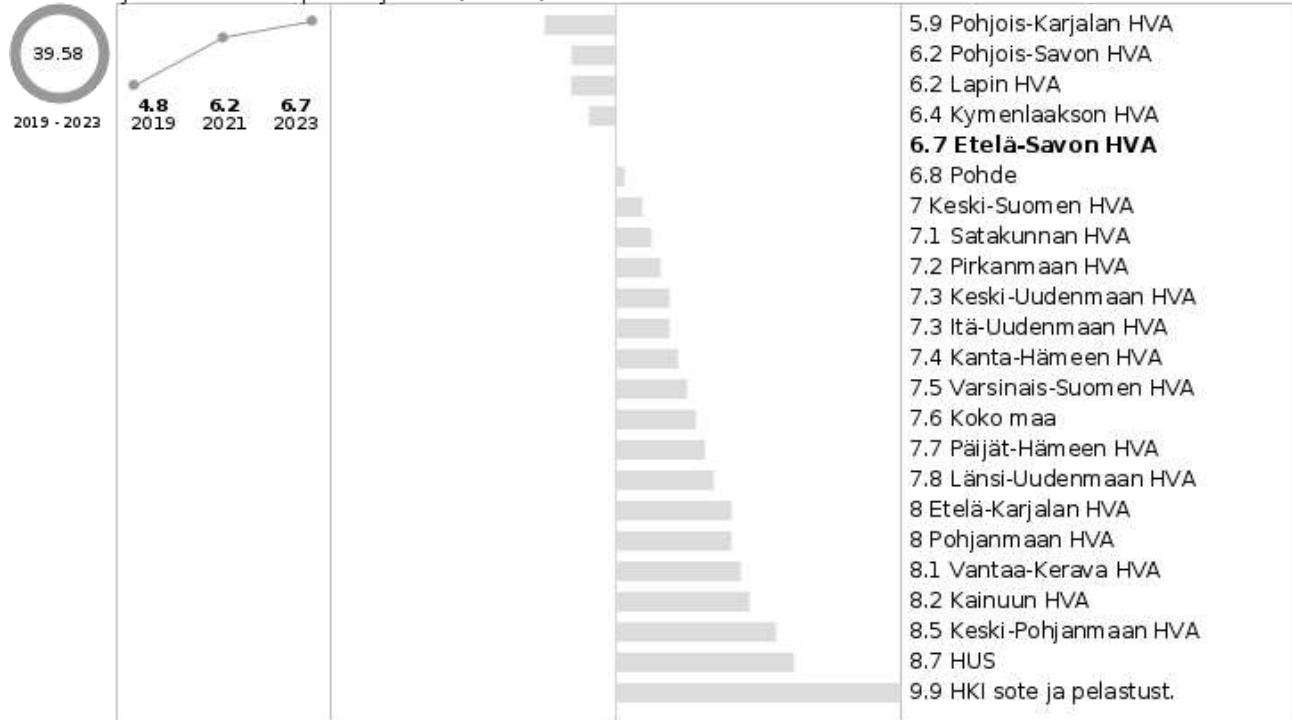
Kodin ulkopuolelle sijoitetut 18 - 24-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä (THL)



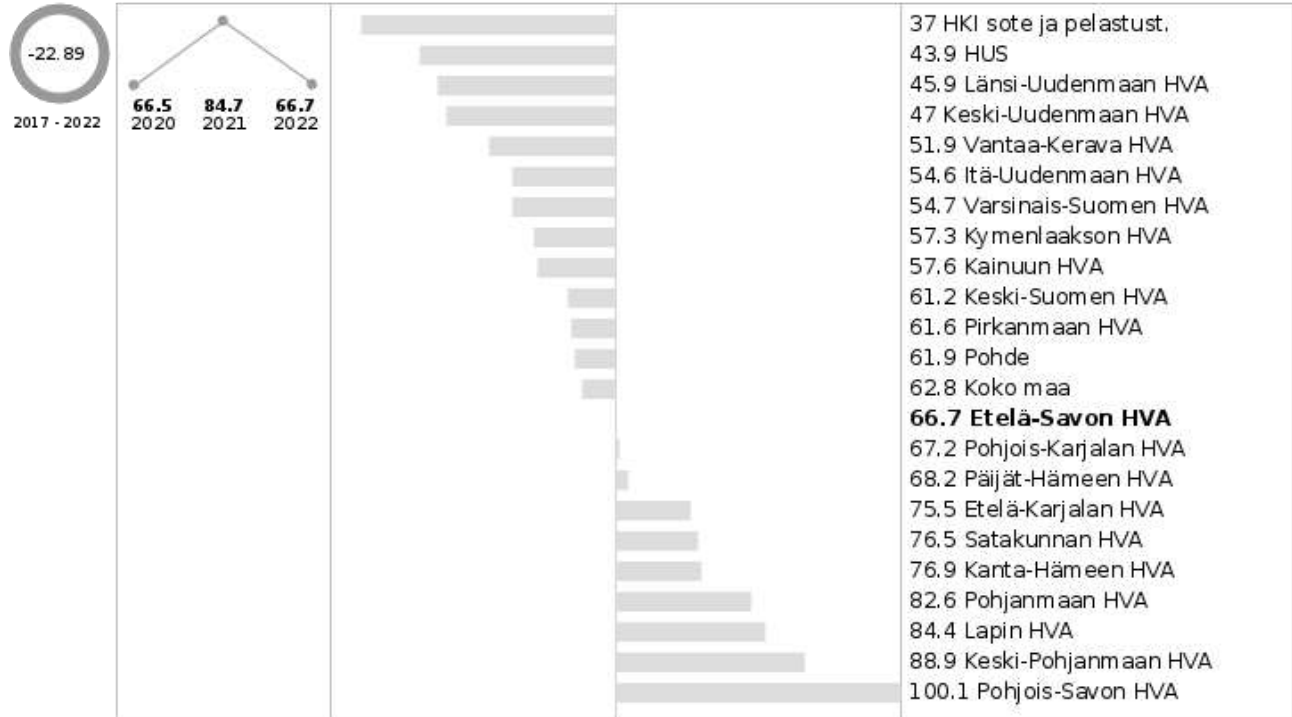
Kokenut vanhempien tai muiden huoltajien aikuisten fyysistä väkivaltaa vuoden aikana, % ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2019-)



Kokenut vanhempien tai muiden huoltajien aikuisten fyysistä väkivaltaa vuoden aikana, % lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2019-)



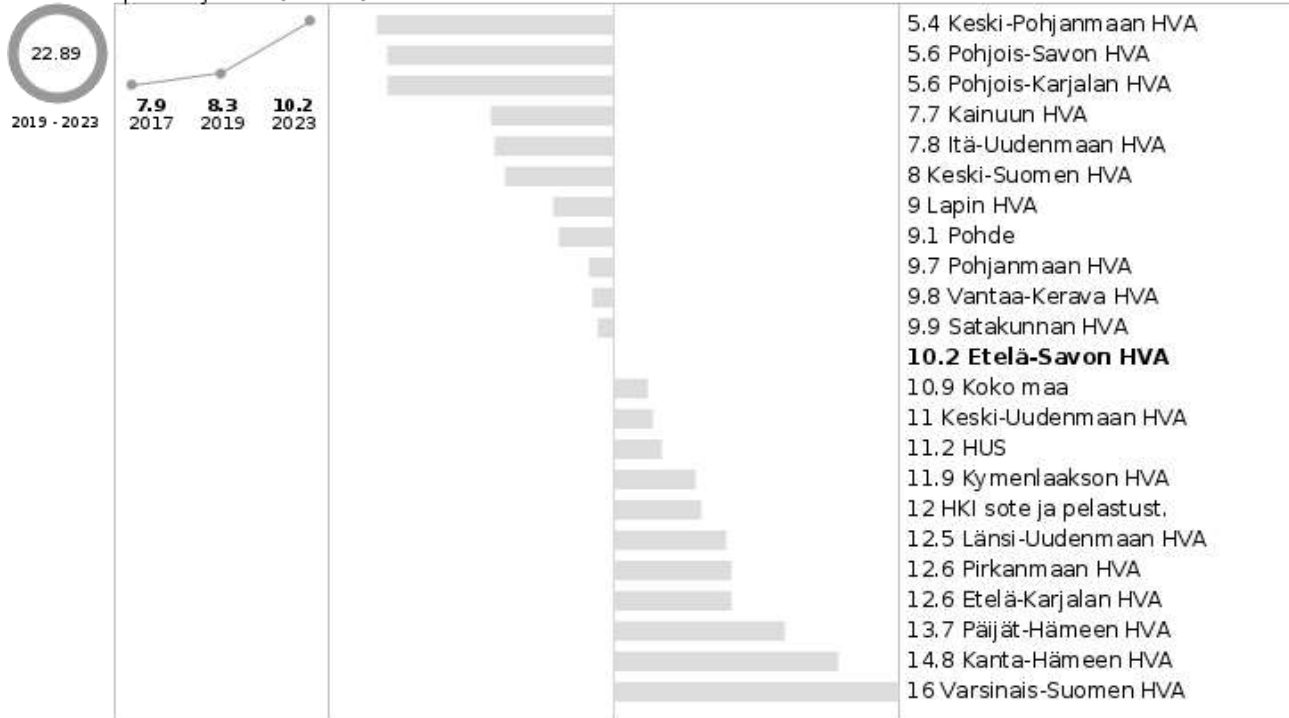
Vammojen ja myrkytysten vuoksi sairaalassa hoidetut 15 - 24-vuotiaat potilaat / 10 000 vastaavan ikaista



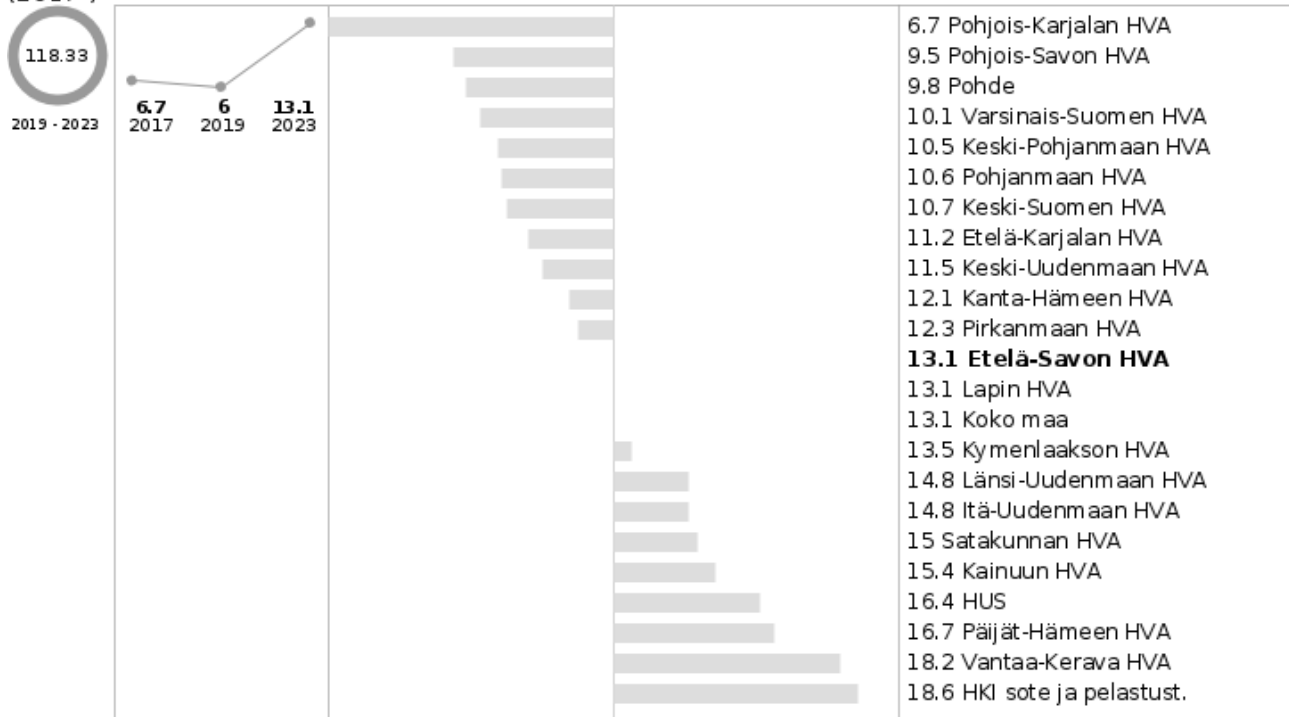


## Koulu

Oppilaitoksen fyysiset työolot häirinneet opiskelua, % ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)

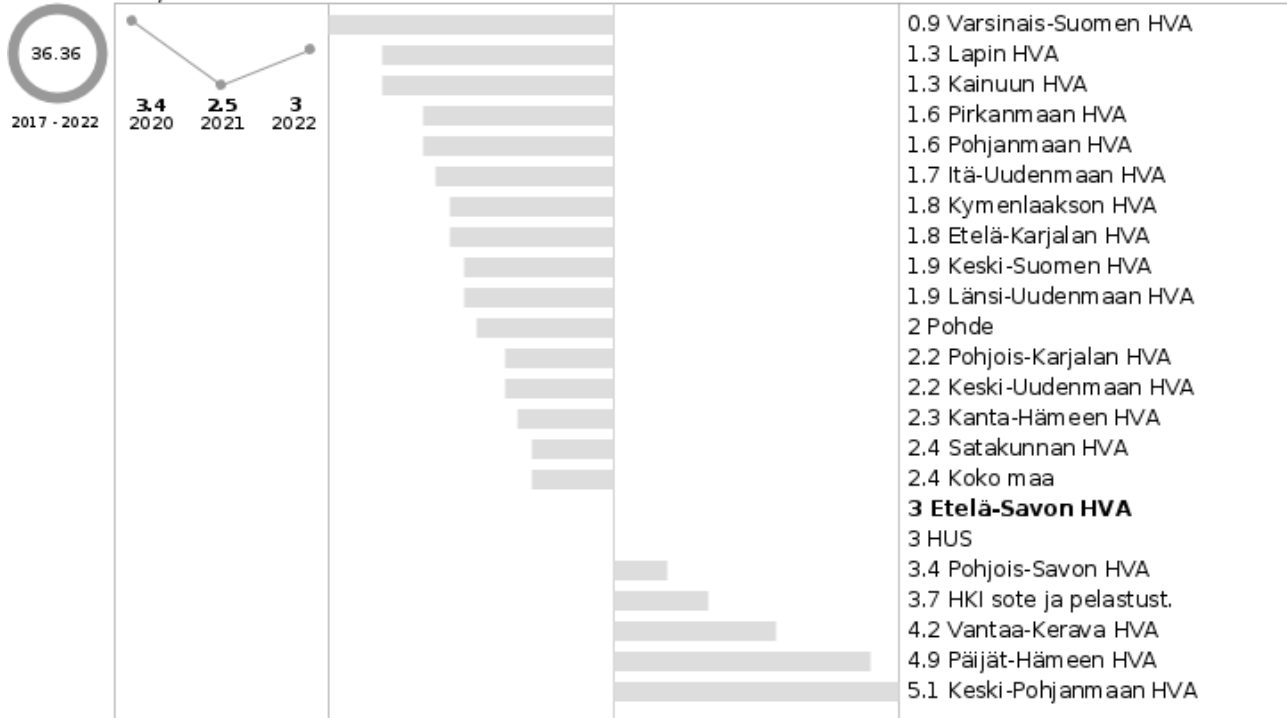


Oppilaitoksen fyysiset työolot häirinneet opiskelua, % lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)

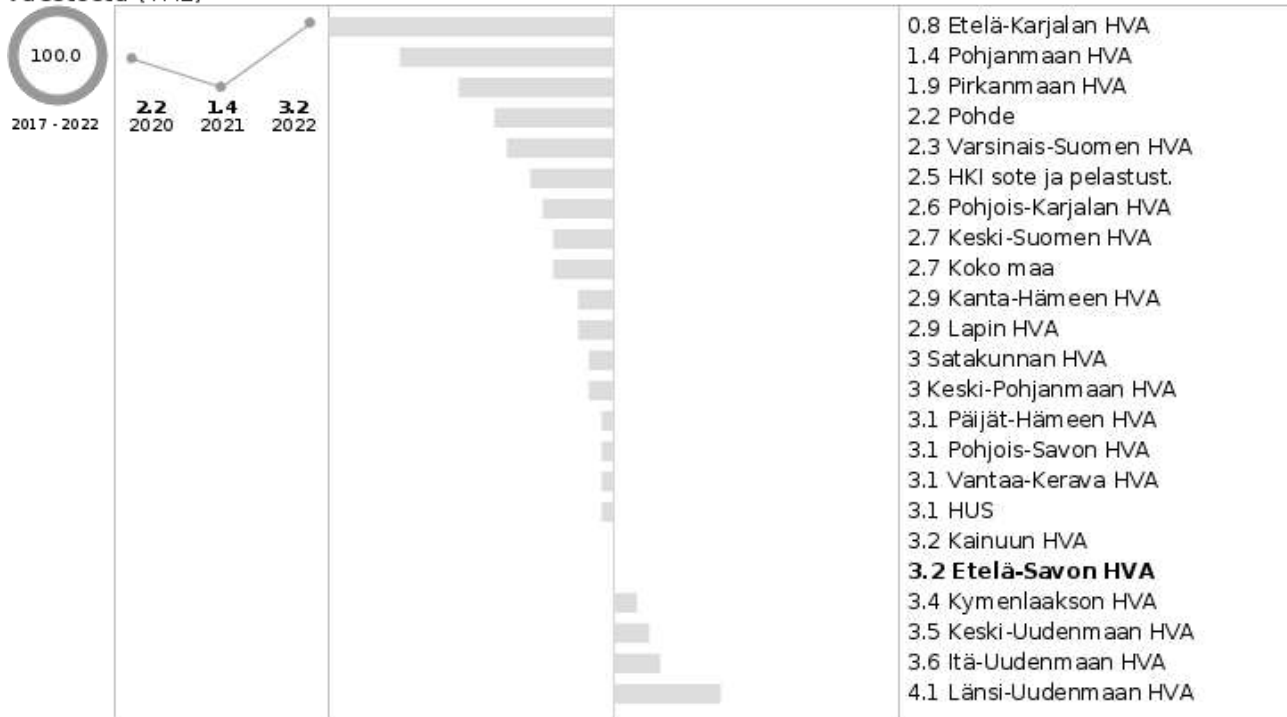


## Sosiaali- ja terveydenhuolto

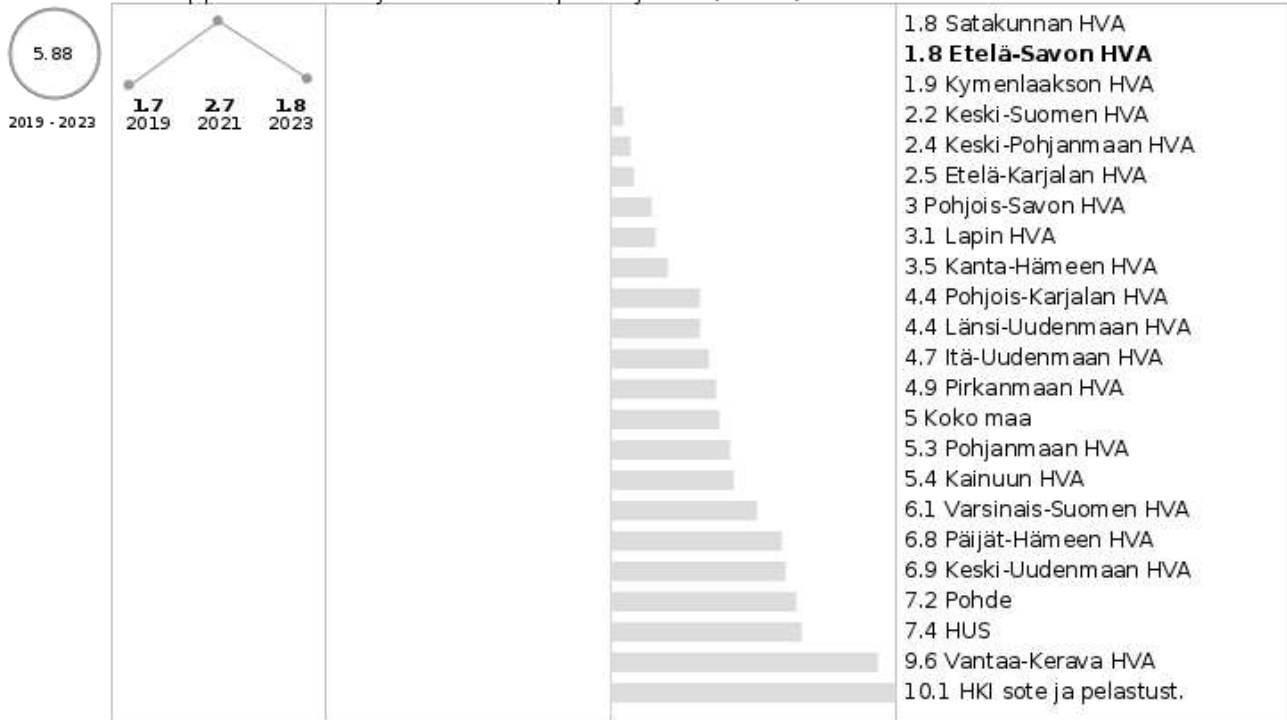
Päihteiden vuoksi sairaaloiden ja terveyskeskusten vuodeosastoilla hoidossa olleet 15 - 24-vuotiaat / 1 000 vastaavan ikäistä



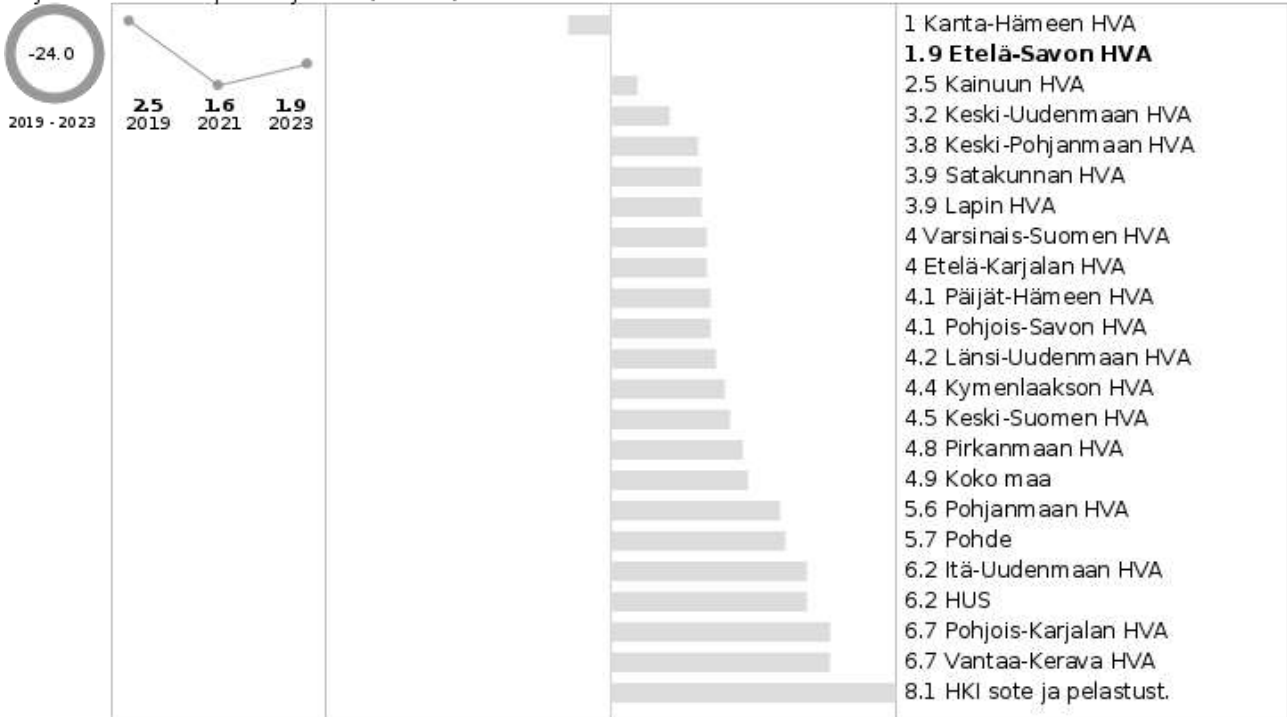
Lastensuojelun avohuollon asiakkaat, 18 - 24-vuotiaat vuoden aikana, % vastaavan ikäisestä väestöstä (THL)



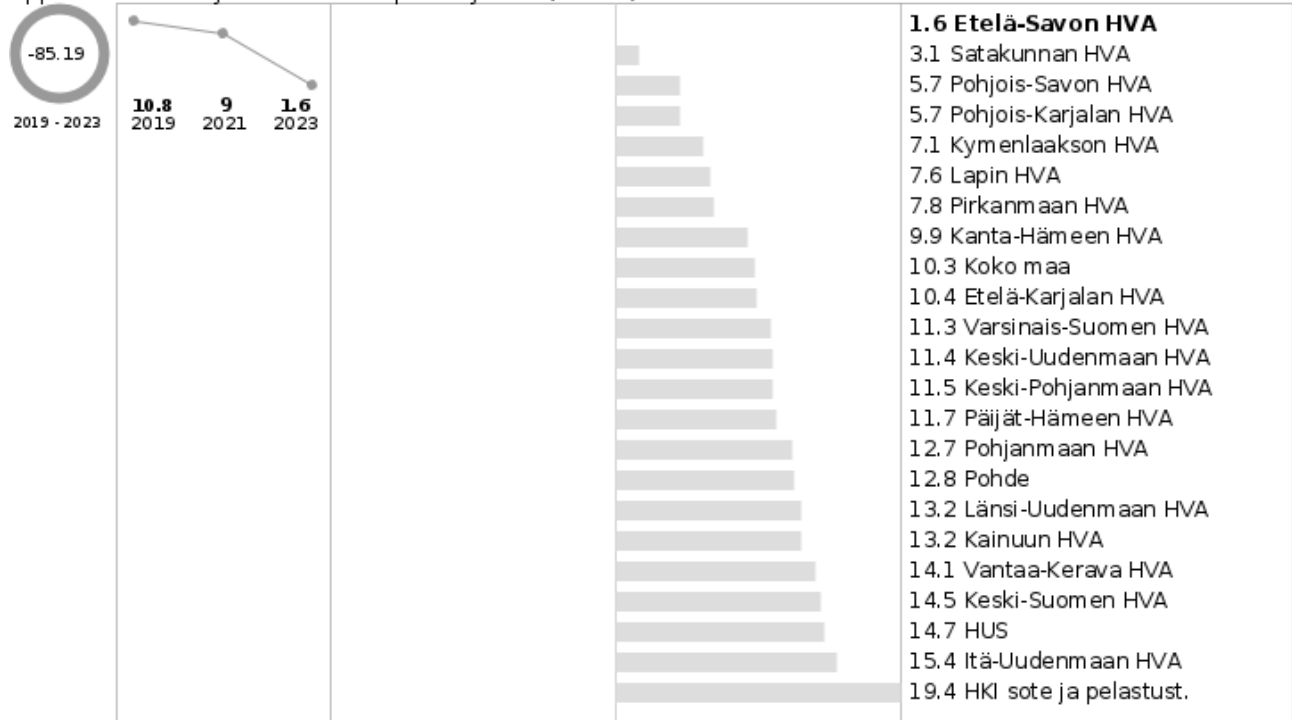
Ei ole päässyt kouluterveydenhoitajalle yrittämisestä huolimatta lukuvuoden aikana, % ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)



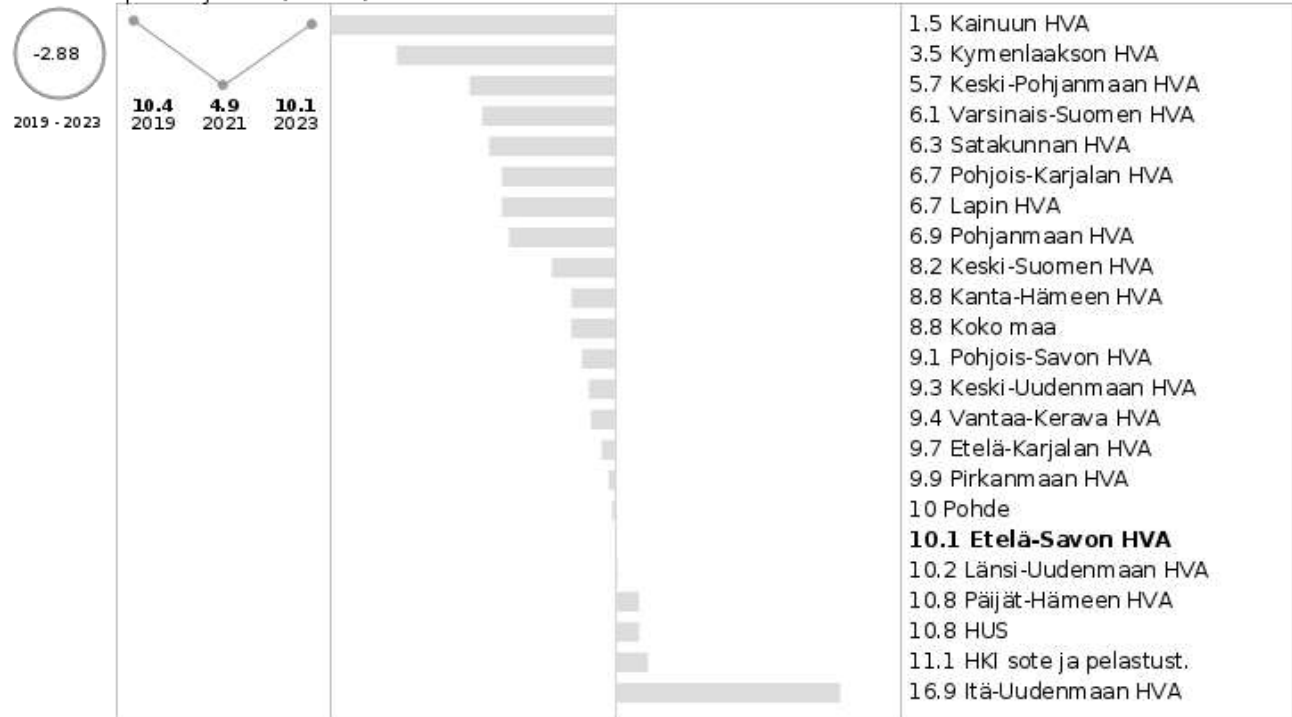
Ei ole päässyt kouluterveydenhoitajalle yrittämisestä huolimatta lukuvuoden aikana, % lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)



Ei ole päässyt koulukuraattorille yrittämisestä huolimatta lukuvuoden aikana, % ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)



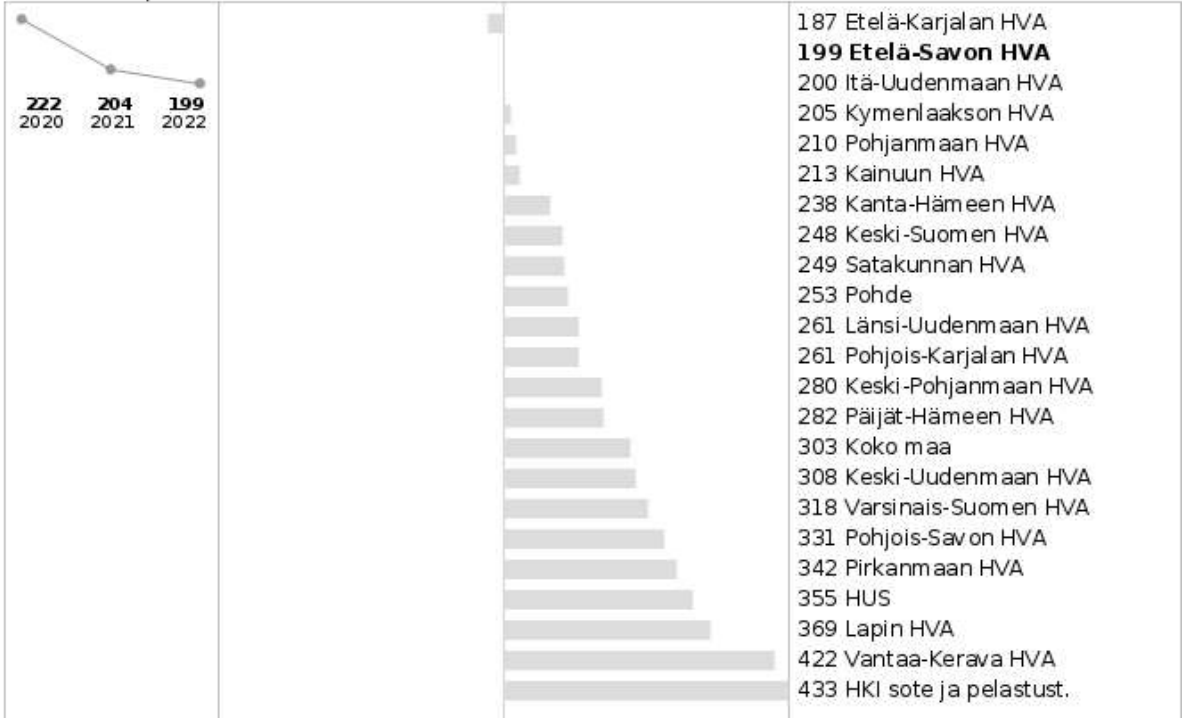
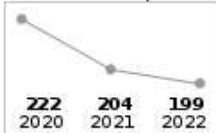
Ei ole päässyt koulukuraattorille yrittämisestä huolimatta lukuvuoden aikana, % lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijoista (2017-)



Klamydiainfektioita / 100 000 asukasta

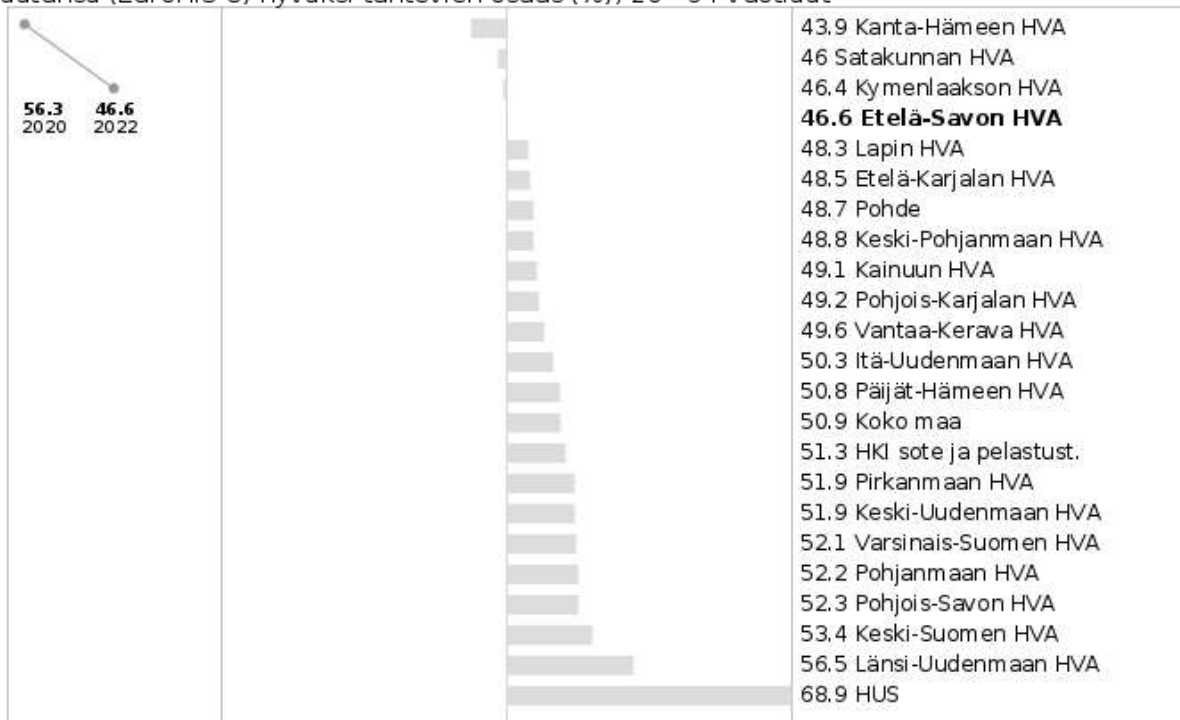
7.57

2017 - 2022

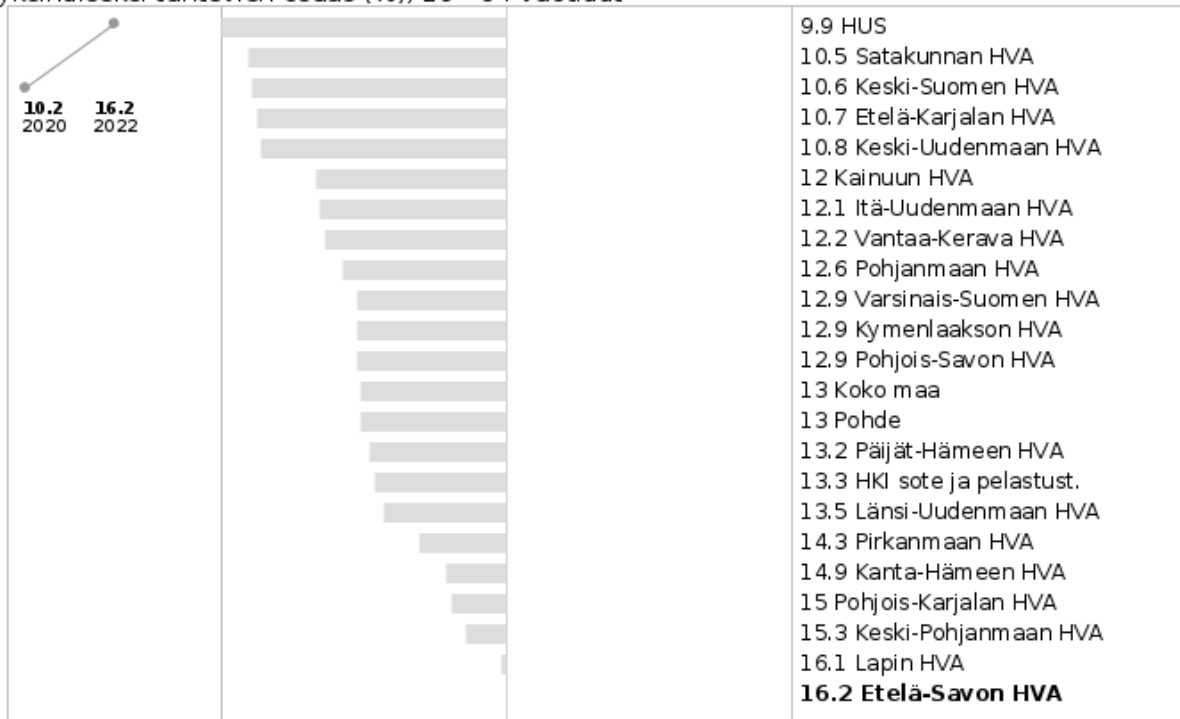


## TYÖIKÄISET Elintavat, elämänlaatu ja osallisuus

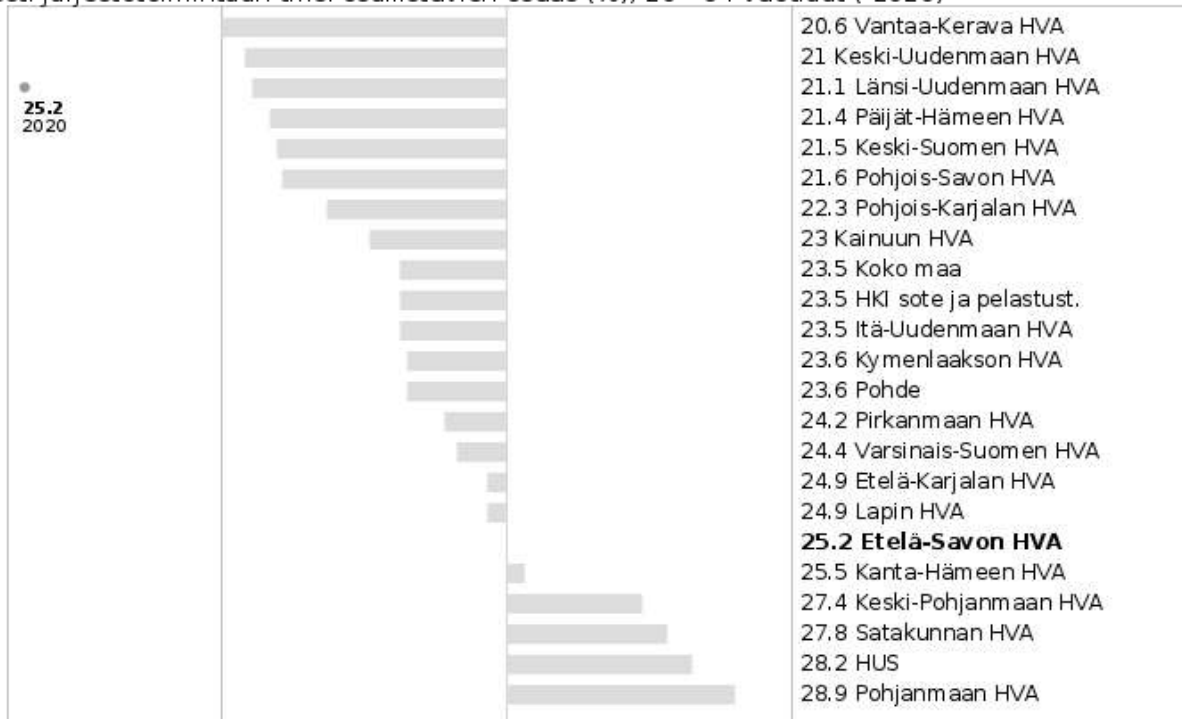
Elämänlaatunsa (EuroHIS-8) hyväksi tuntevien osuus (%), 20 - 64-vuotiaat



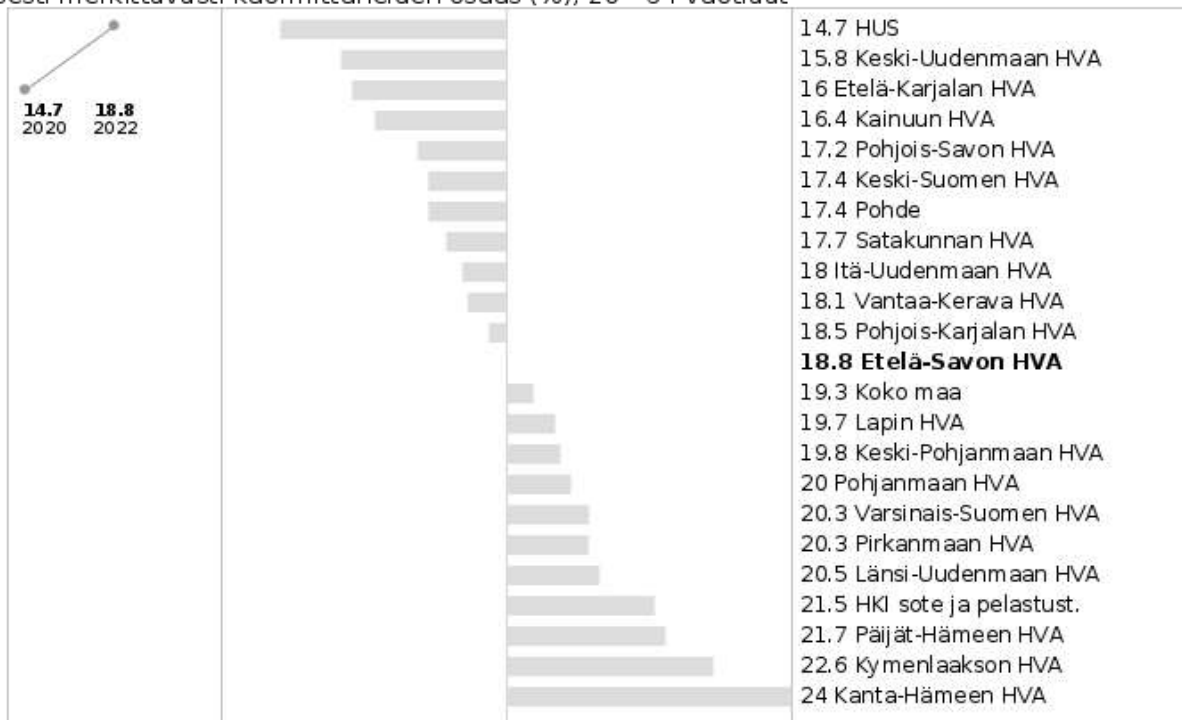
Itsensä yksinäiseksi tuntevien osuus (%), 20 - 64-vuotiaat



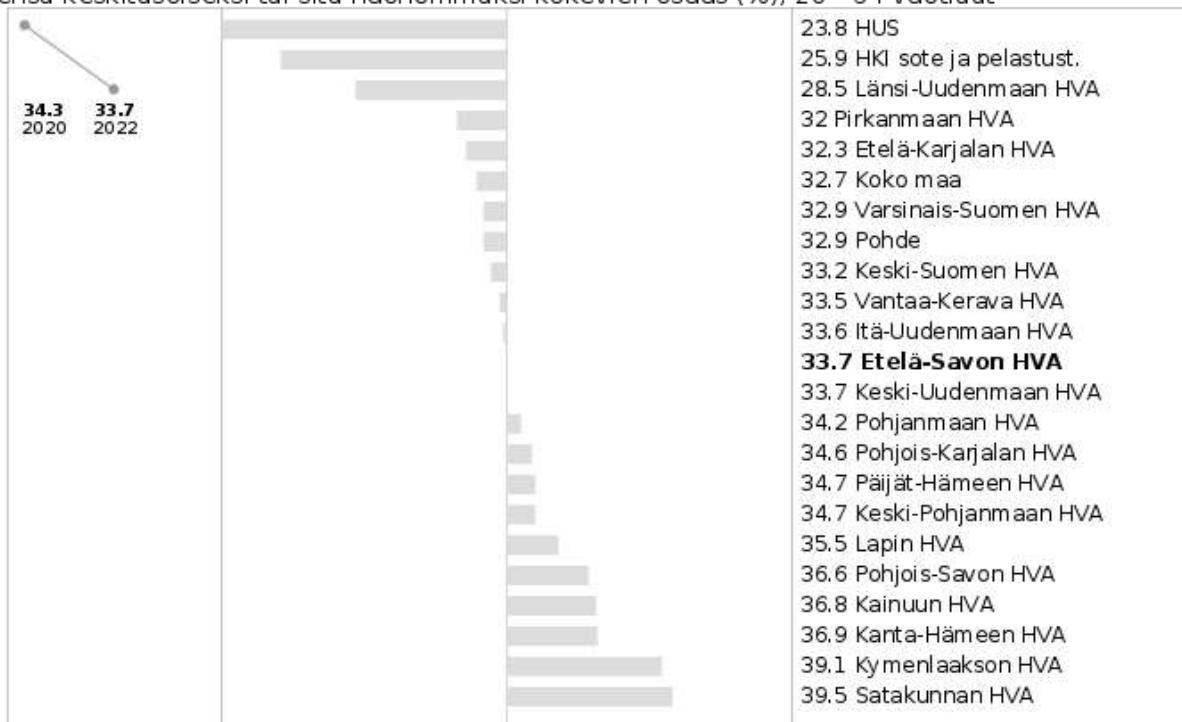
Aktiivisesti järjestötoimintaan tms. osallistuvien osuus (%), 20 - 64-vuotiaat (-2020)



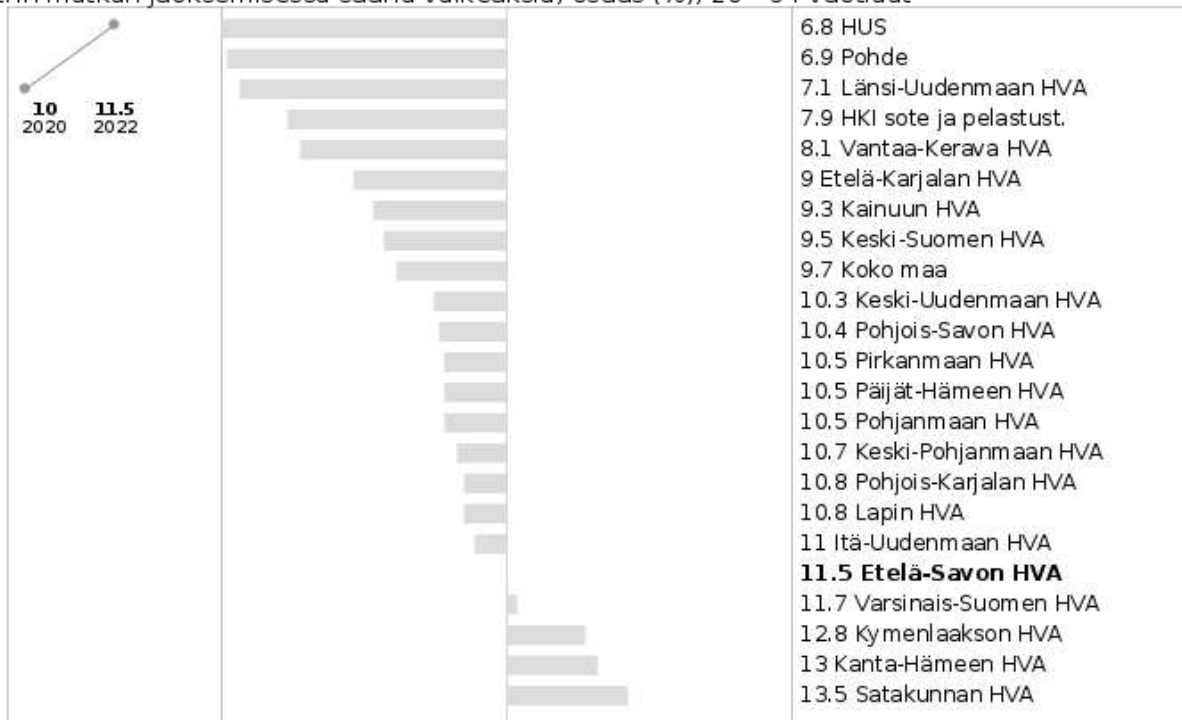
Psyykkisesti merkittävästi kuormittuneiden osuus (%), 20 - 64-vuotiaat



Terveytensä keskitasoiseksi tai sitä huonommaksi kokevien osuus (%), 20 - 64-vuotiaat

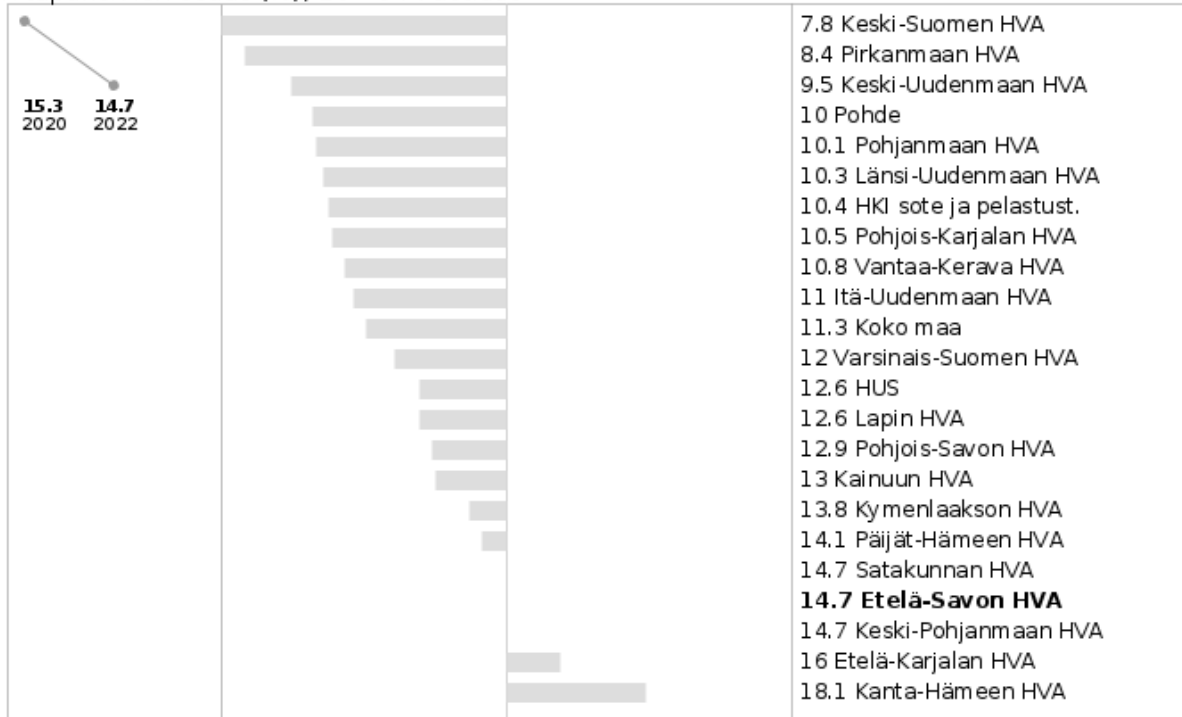


100 metrin matkan juoksemisessa suuria vaikeuksia, osuus (%), 20 - 64-vuotiaat

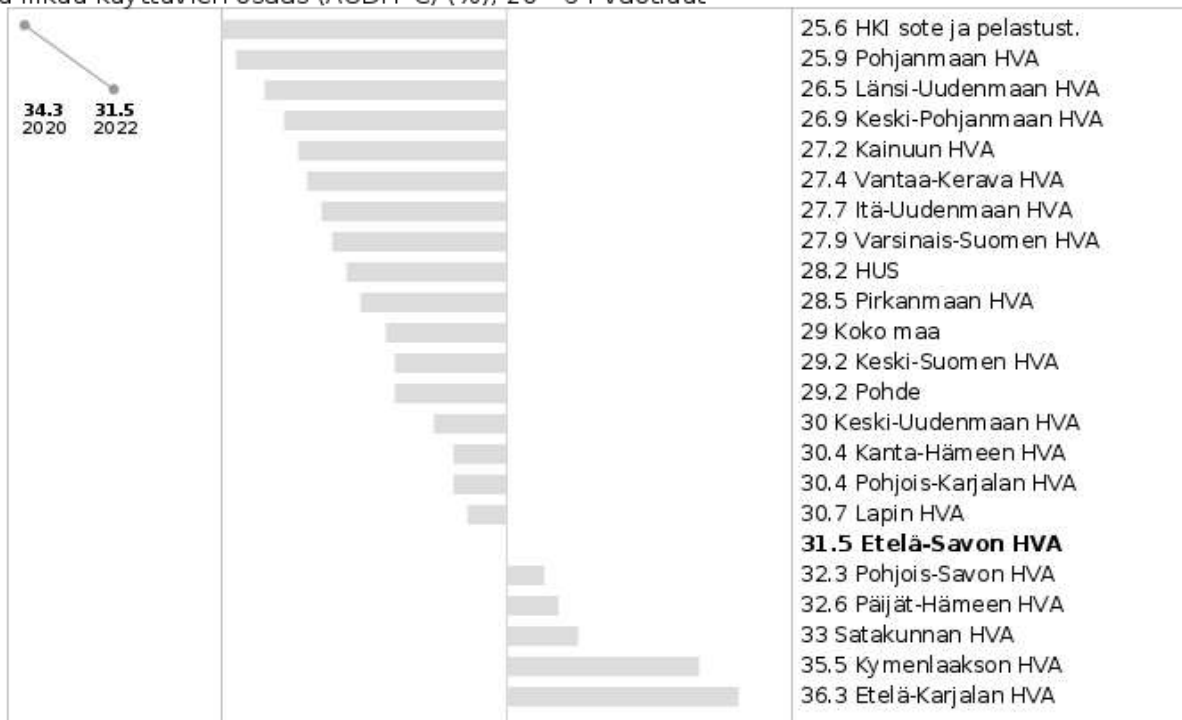




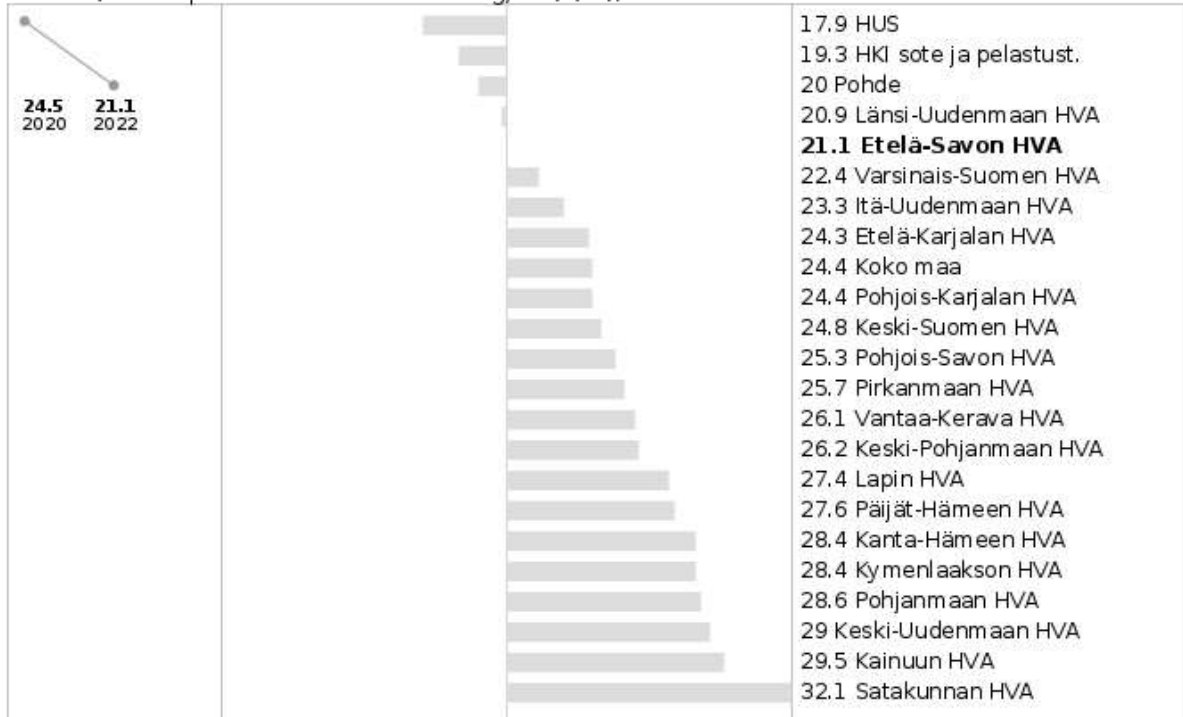
Päivittäin tupakoivien osuus (%), 20 - 64-vuotiaat



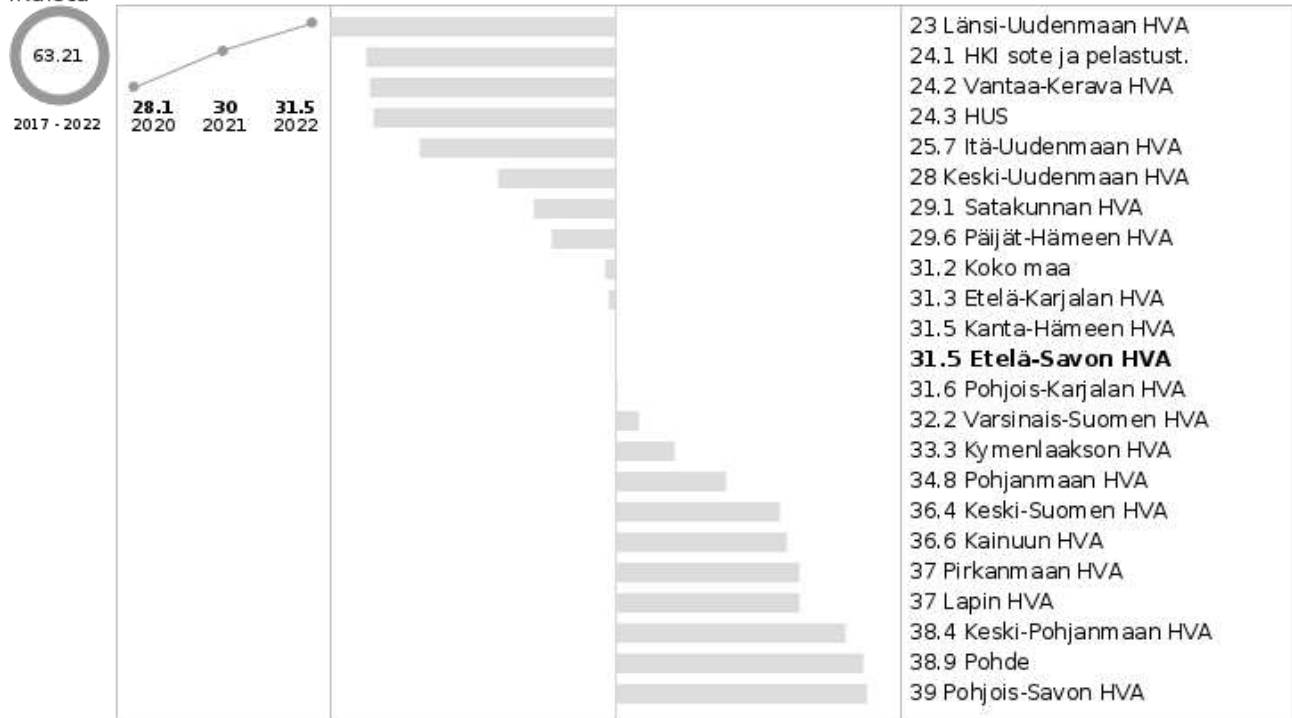
Alkoholia liikaa käyttävien osuus (AUDIT-C) (%), 20 - 64-vuotiaat



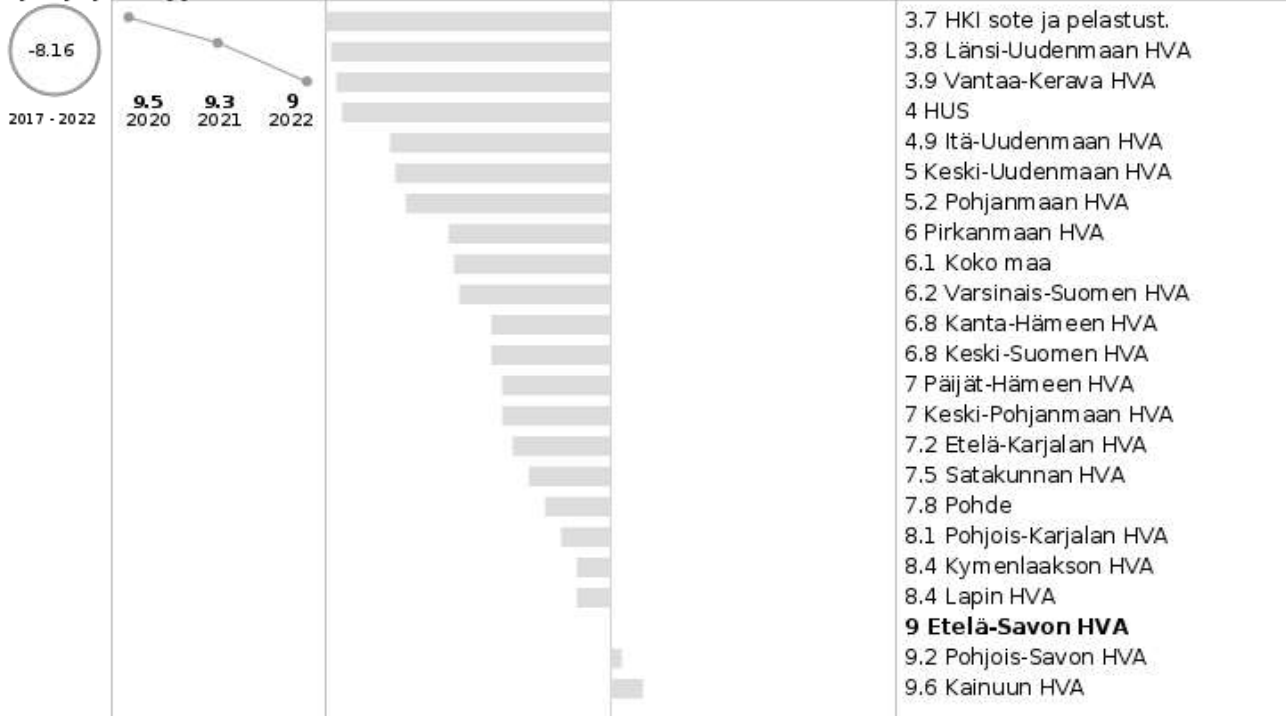
Lihavien osuus (kehon painoindeksi BMI  $\geq 30$  kg/m<sup>2</sup>) (%), 20 - 64-vuotiaat



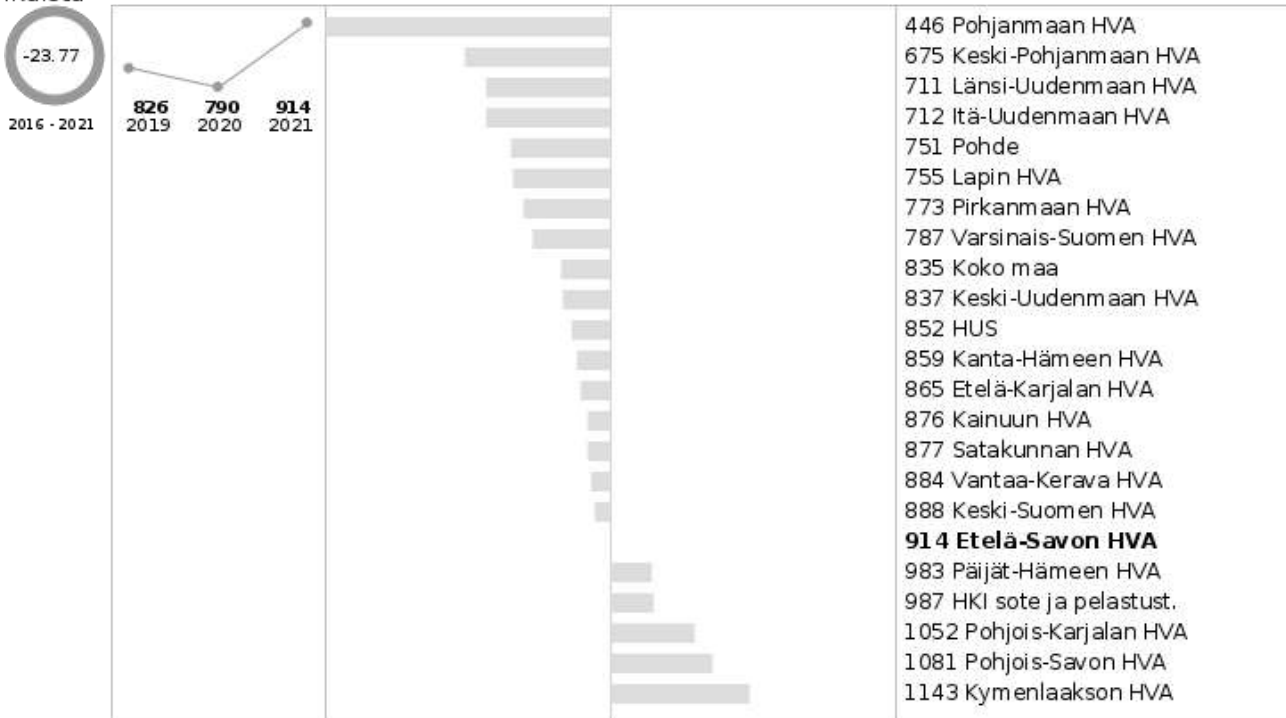
Mielenterveysperusteisesti sairauspäivärahaa saaneet 25 - 64-vuotiaat / 1 000 vastaavan ikaista



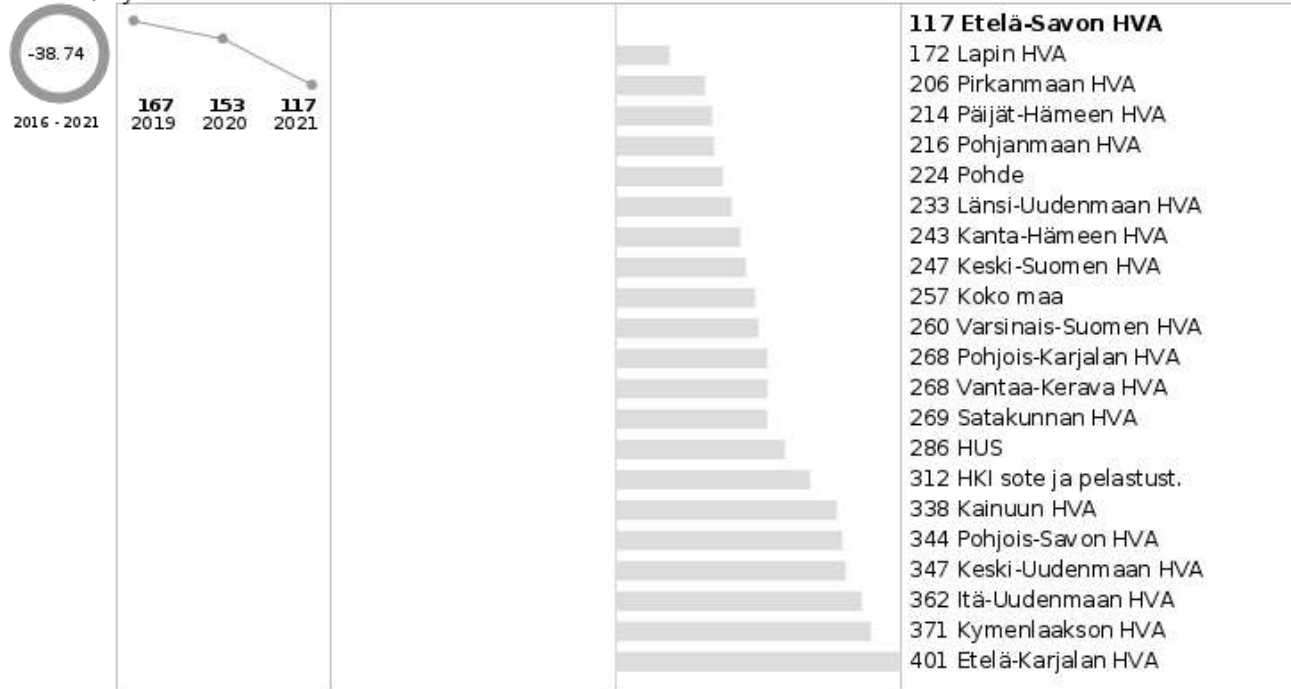
Työkyvyttömyyseläkettä saavat 25 - 64-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä



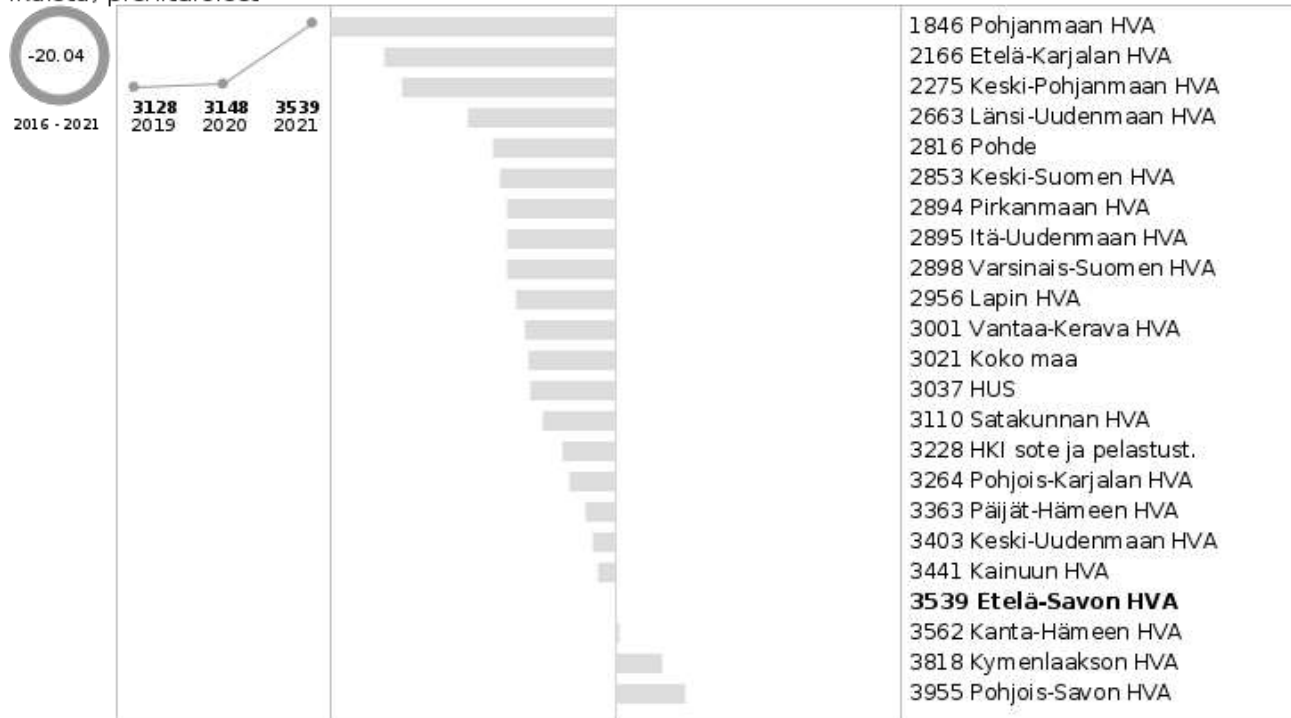
Alkoholikuolemat, menetetyt elinvuodet (PYLL) ikävälillä 25 - 80 vuotta / 100 000 vastaavan ikäistä



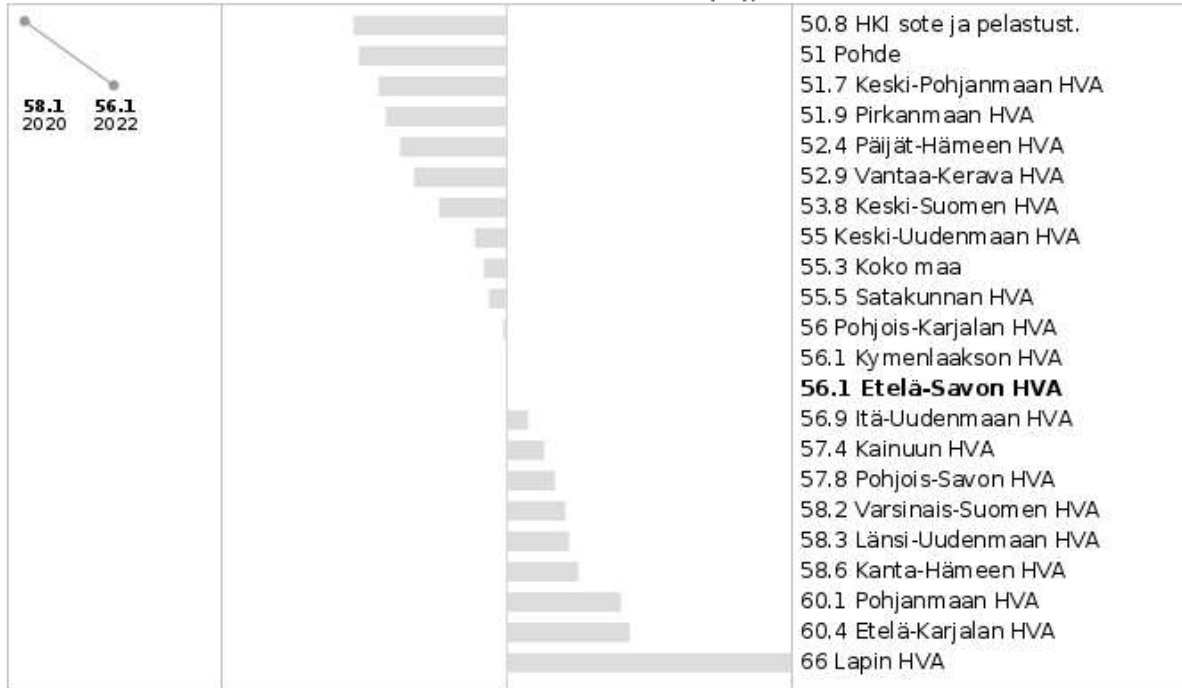
Alkoholikuolemat, menetetyt elinvuodet (PYLL) ikävälillä 25 - 80 vuotta / 100 000 vastaavan  
ikäistä, hyvätuloiset



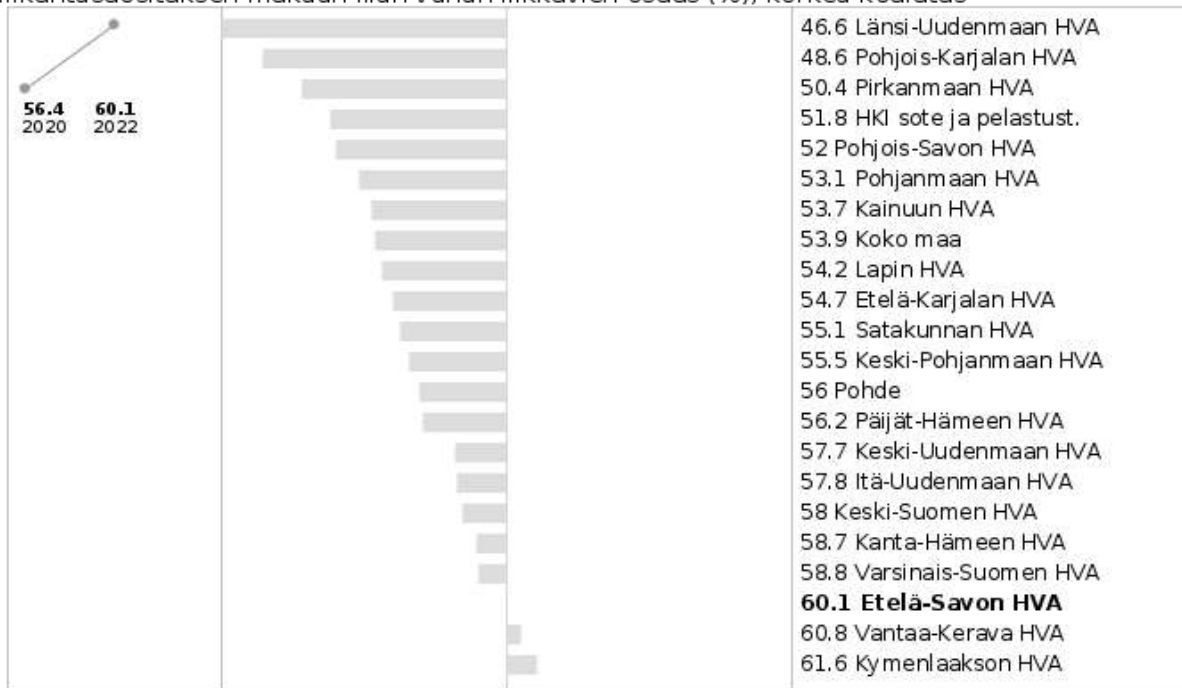
Alkoholikuolemat, menetetyt elinvuodet (PYLL) ikävälillä 25 - 80 vuotta / 100 000 vastaavan  
ikäistä, pienituloiset



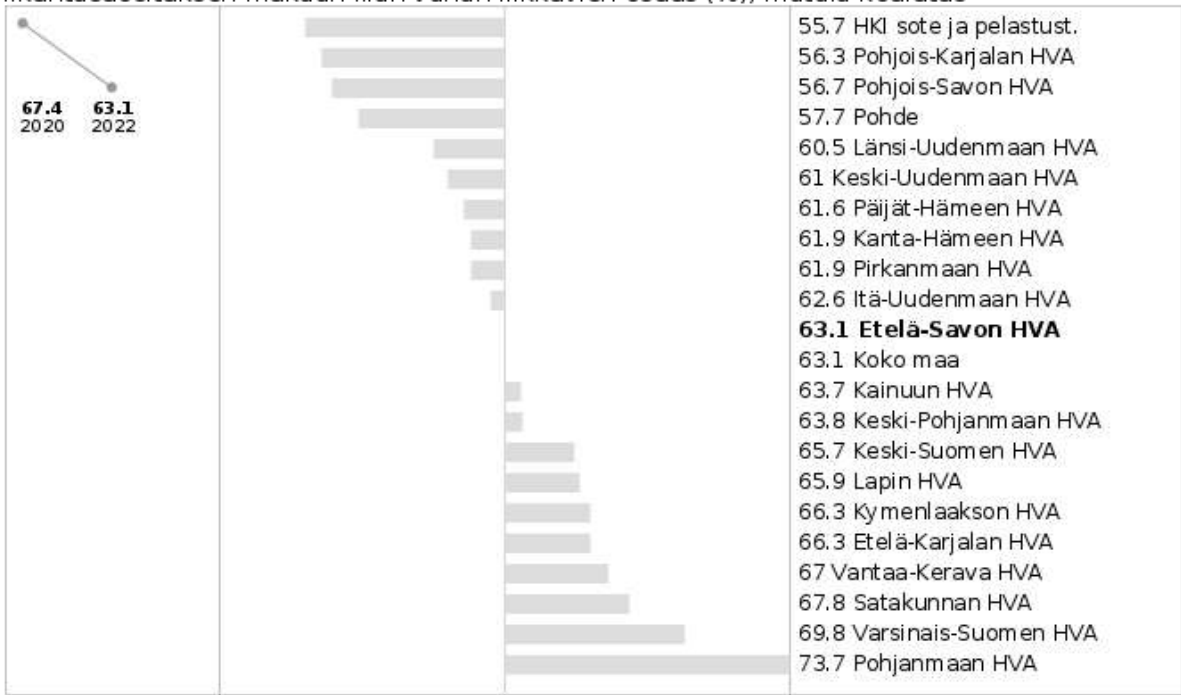
Terveysliikuntasuosituksen mukaan liian vähän liikkuvien osuus (%), keskitason koulutus



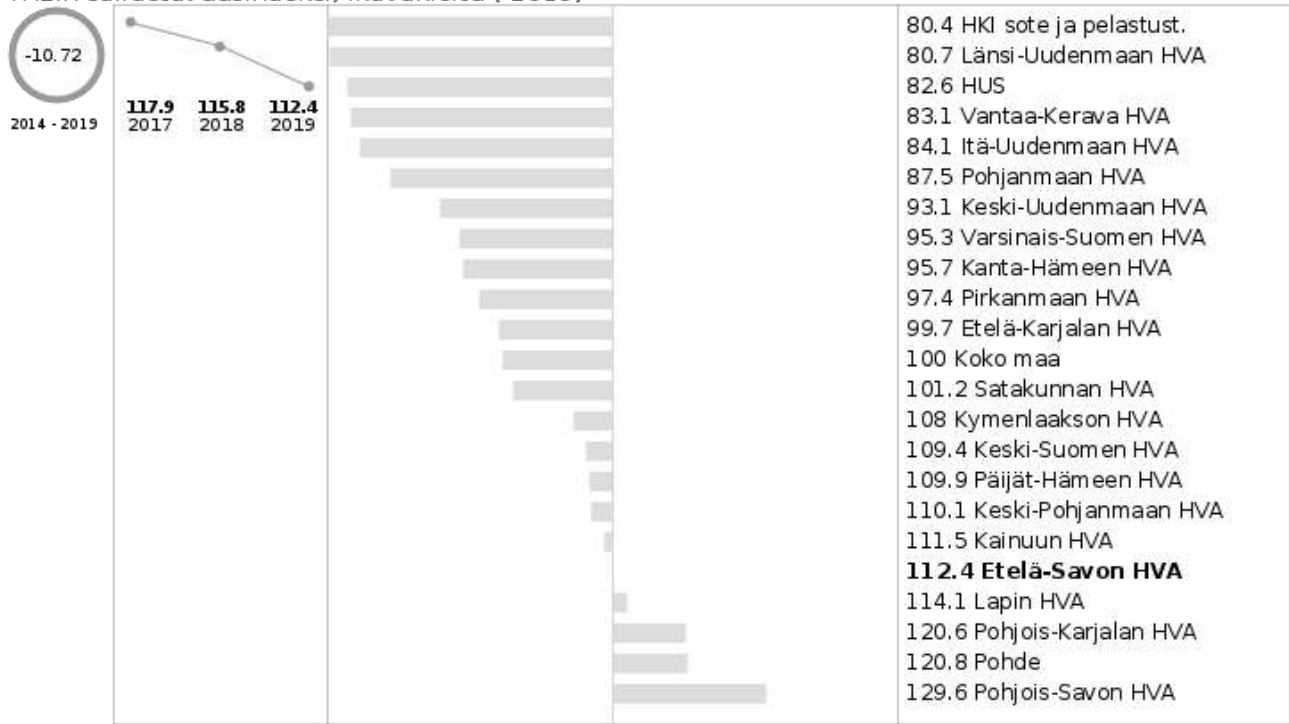
Terveysliikuntasuosituksen mukaan liian vähän liikkuvien osuus (%), korkea koulutus



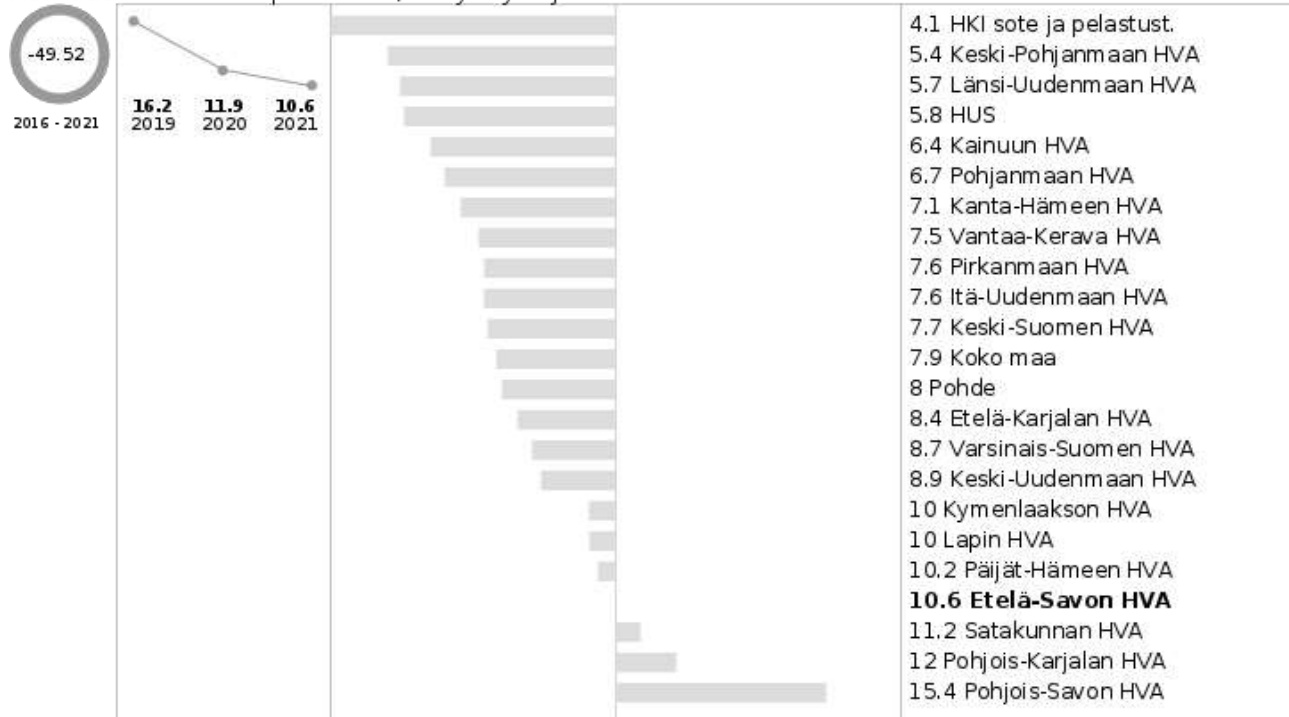
Terveysliikuntasuosituksen mukaan liian vähän liikkuvien osuus (%), matala koulutus



THL:n sairastavuusindeksi, ikävakioitu (-2019)

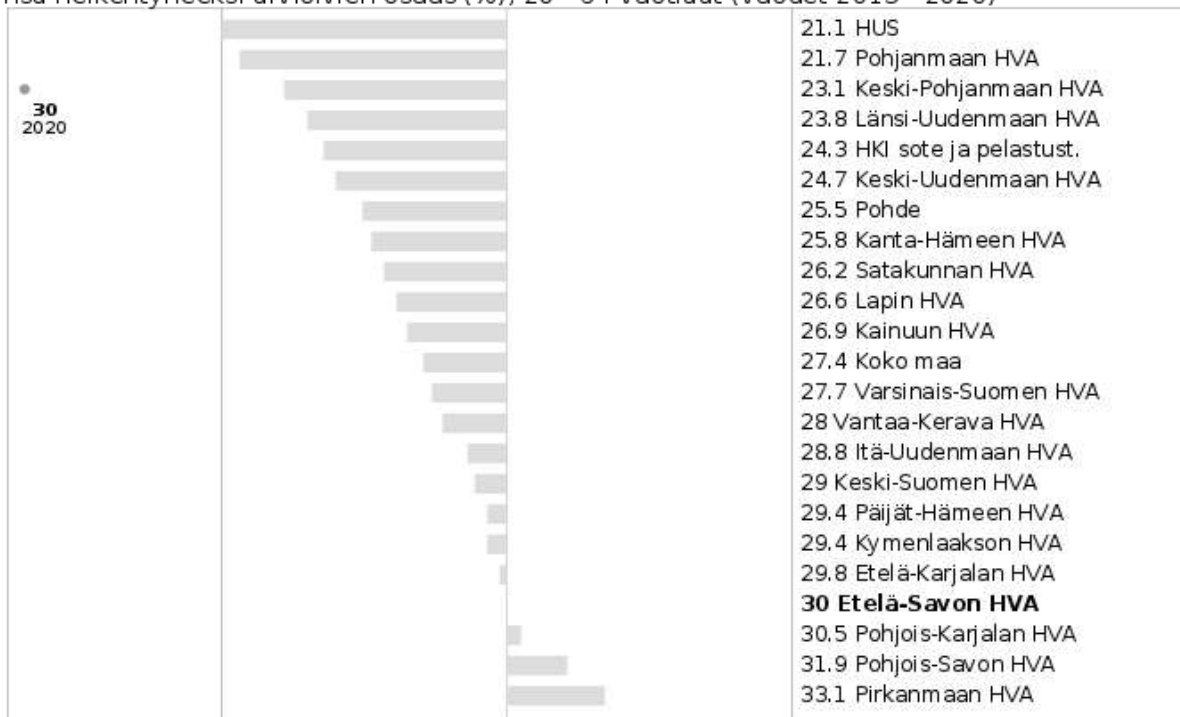


## Raskauden aikana tupakoineet, % synnyttäjistä

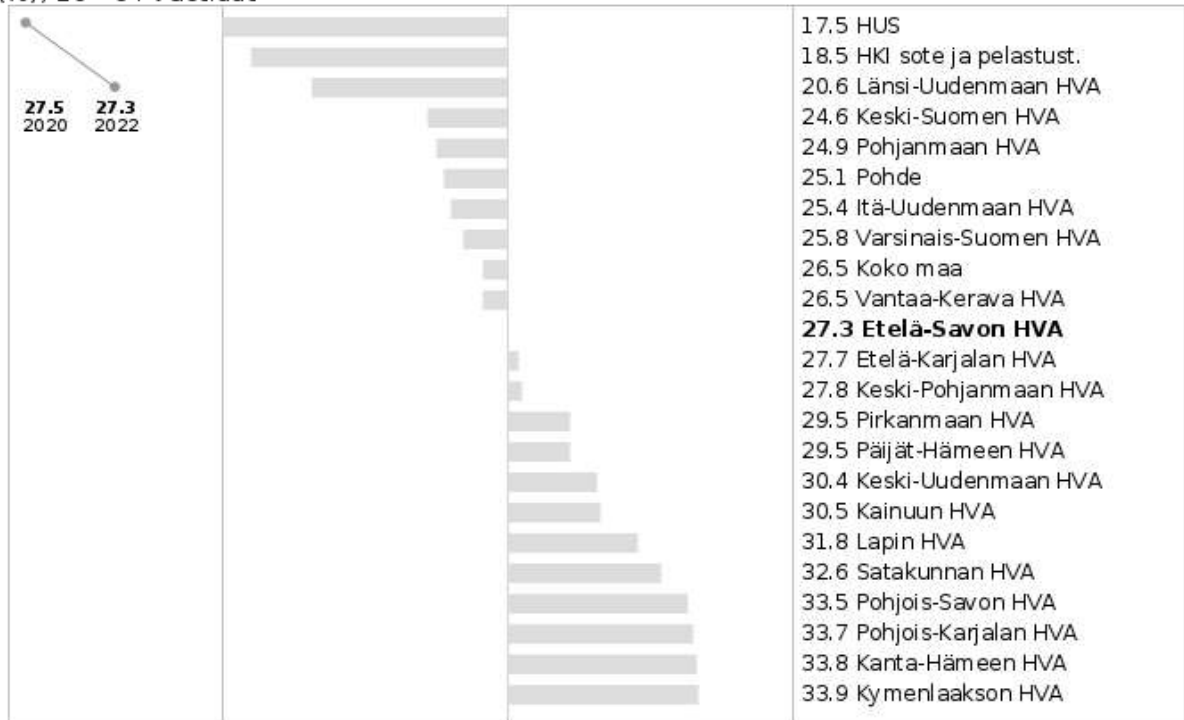


## Opiskelu, työ ja toimeentulo

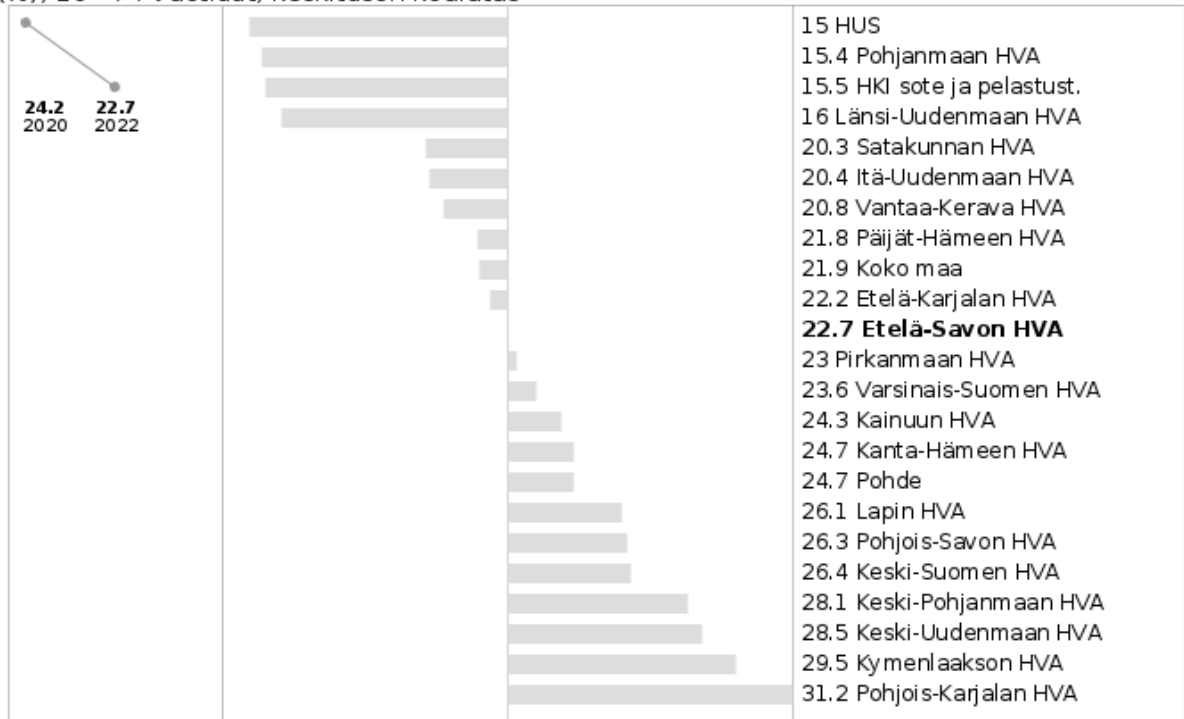
Työkykynsä heikentyneeksi arvioivien osuus (%), 20 - 64-vuotiaat (vuodet 2013 - 2020)



Niiden osuus, jotka uskovat, että todennäköisesti eivät jaksaa työskennellä vanhuuseläkeikään saakka (%), 20 - 64-vuotiaat

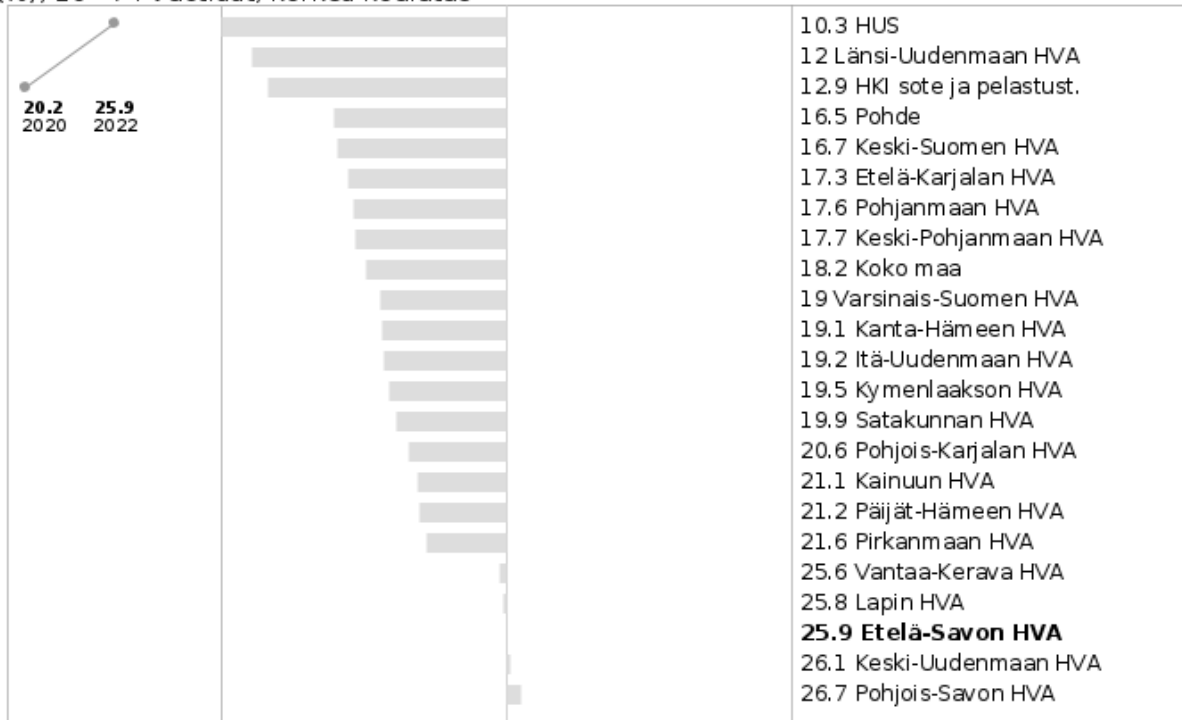


Niiden osuus, jotka uskovat, että todennäköisesti eivät jaksaa työskennellä vanhuuseläkeikään saakka (%), 20 - 74-vuotiaat, keskitason koulutus

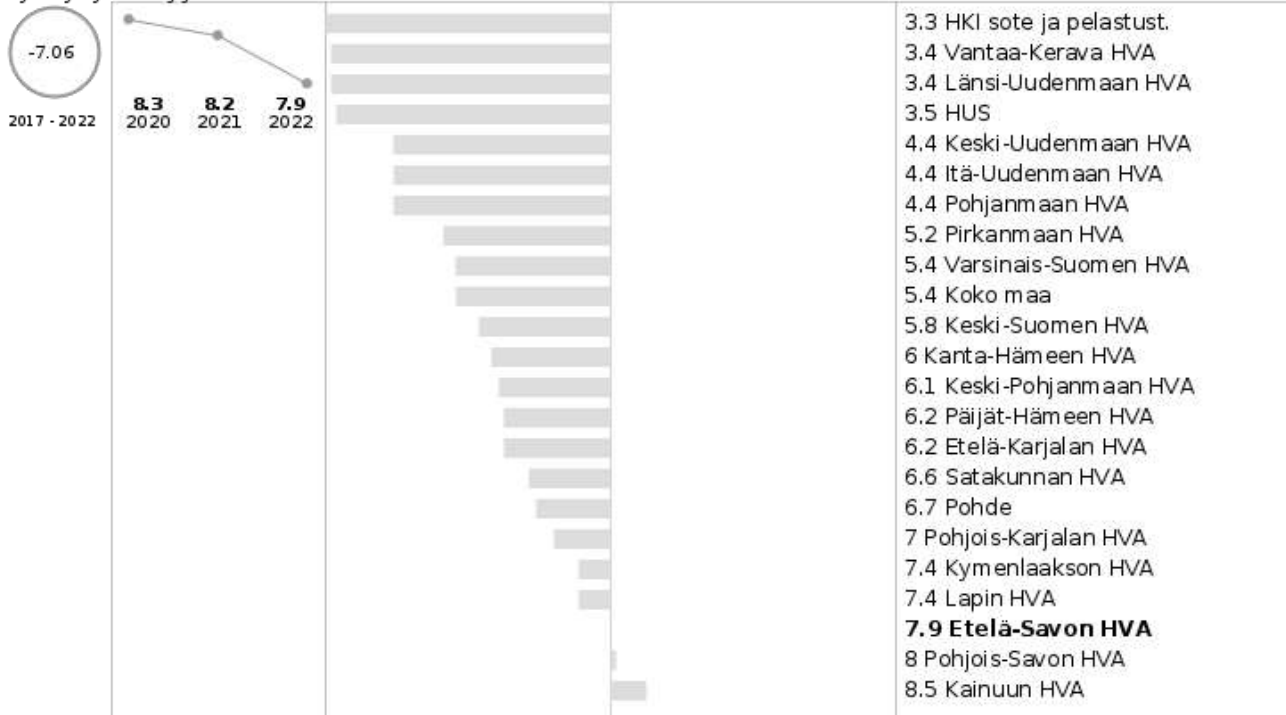




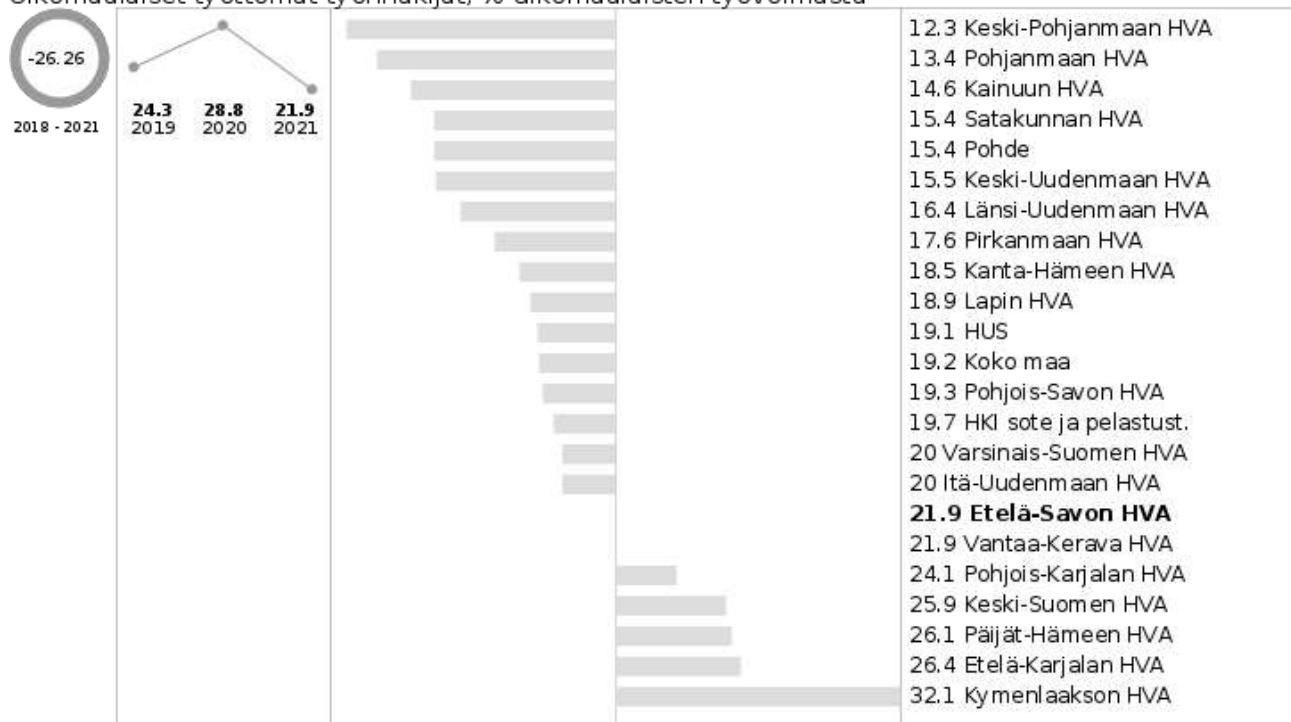
Niiden osuus, jotka uskovat, että todennäköisesti eivät jaksaa työskennellä vanhuuseläkeikään saakka (%), 20 - 74-vuotiaat, korkea koulutus



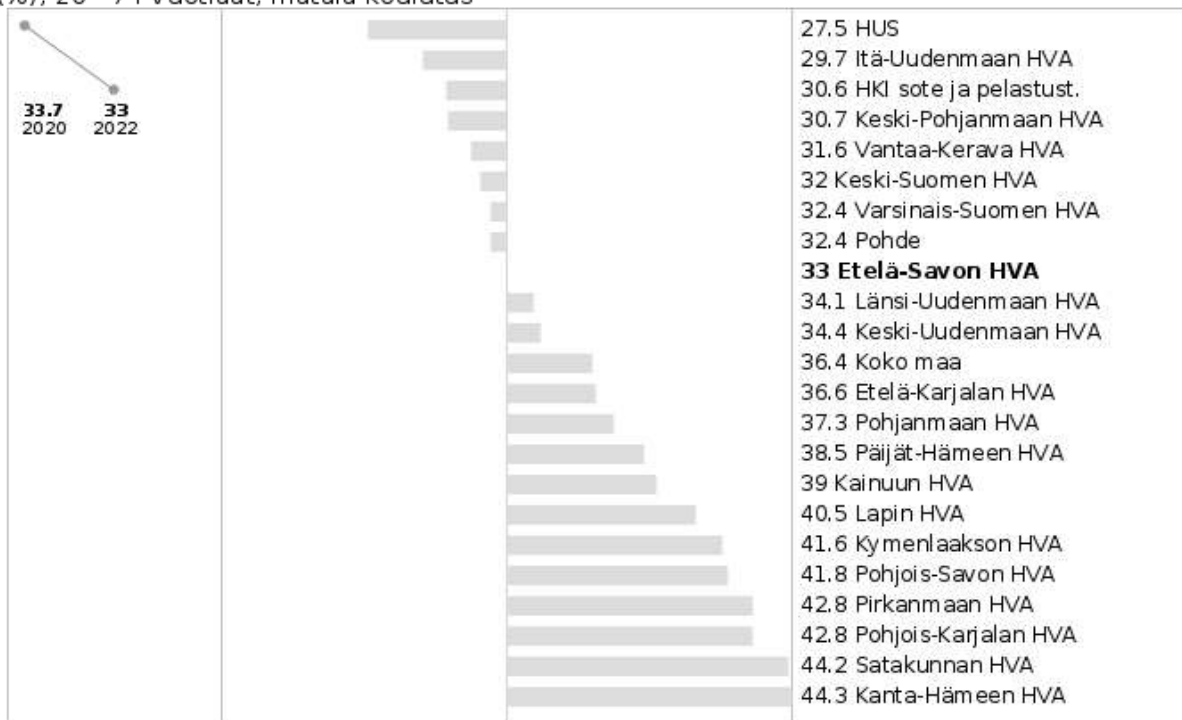
Työkyvyttömyyseläkettä saavat, % 16 - 64-vuotiaista



Ulkomaalaiset työttömät työnhakijat, % ulkomaalaisten työvoimasta

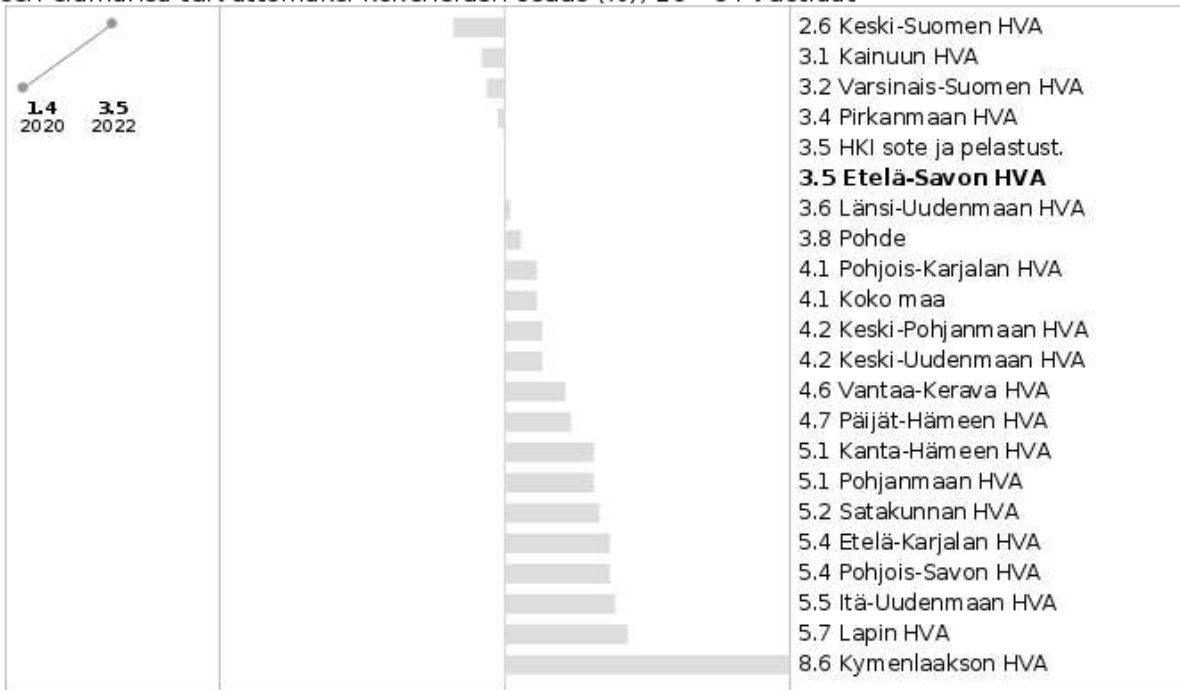


Niiden osuus, jotka uskovat, että todennäköisesti eivät jaksakaan työskennellä vanhuuseläkeikään saakka (%), 20 - 74-vuotiaat, matala koulutus

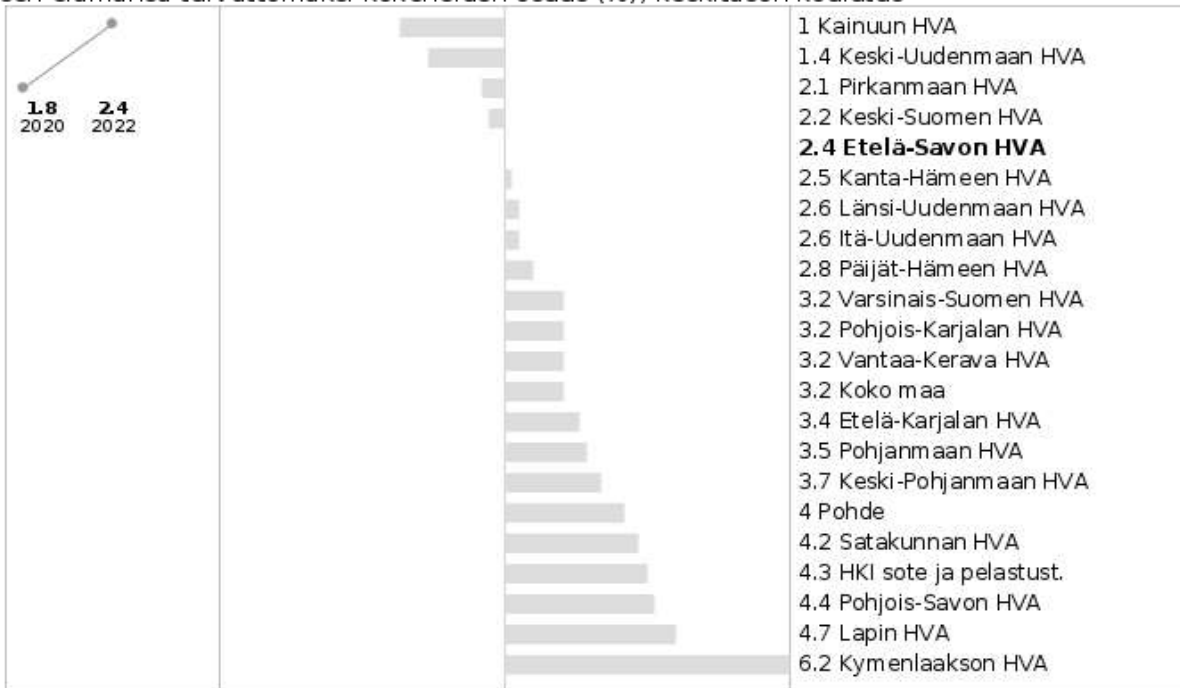


## Turvallisuus, asuminen ja ympäristö

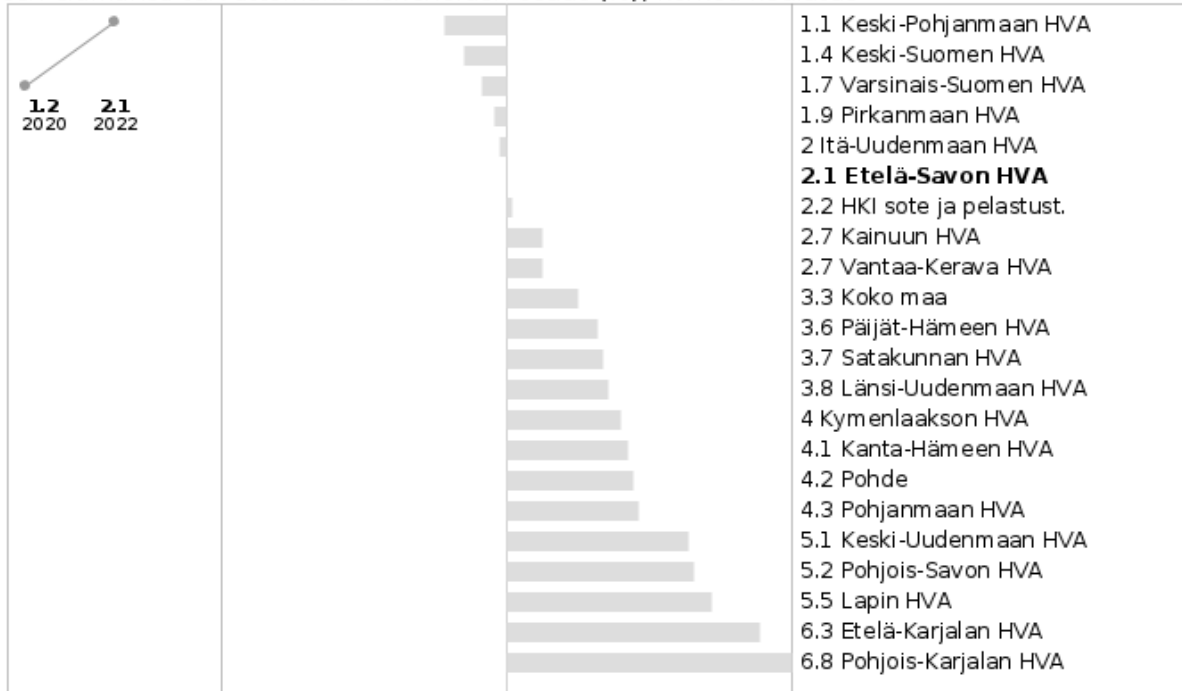
Päivittäisen elämänsä turvattomaksi kokeneiden osuus (%), 20 - 64-vuotiaat



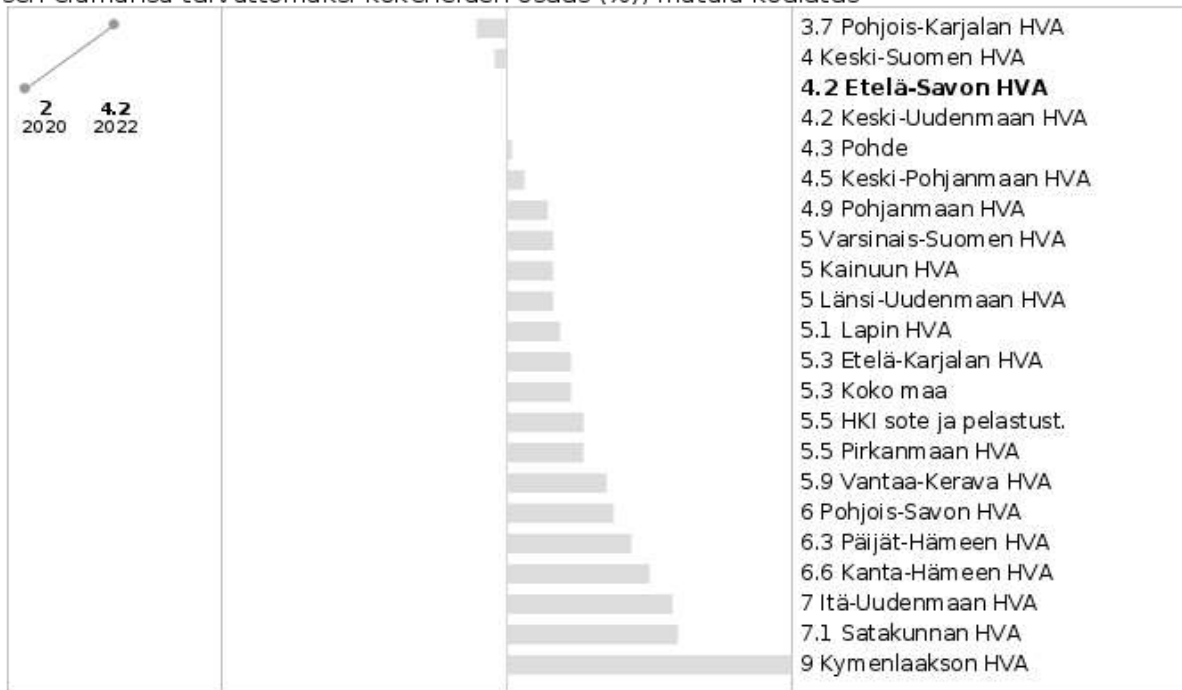
Päivittäisen elämänsä turvattomaksi kokeneiden osuus (%), keskitason koulutus



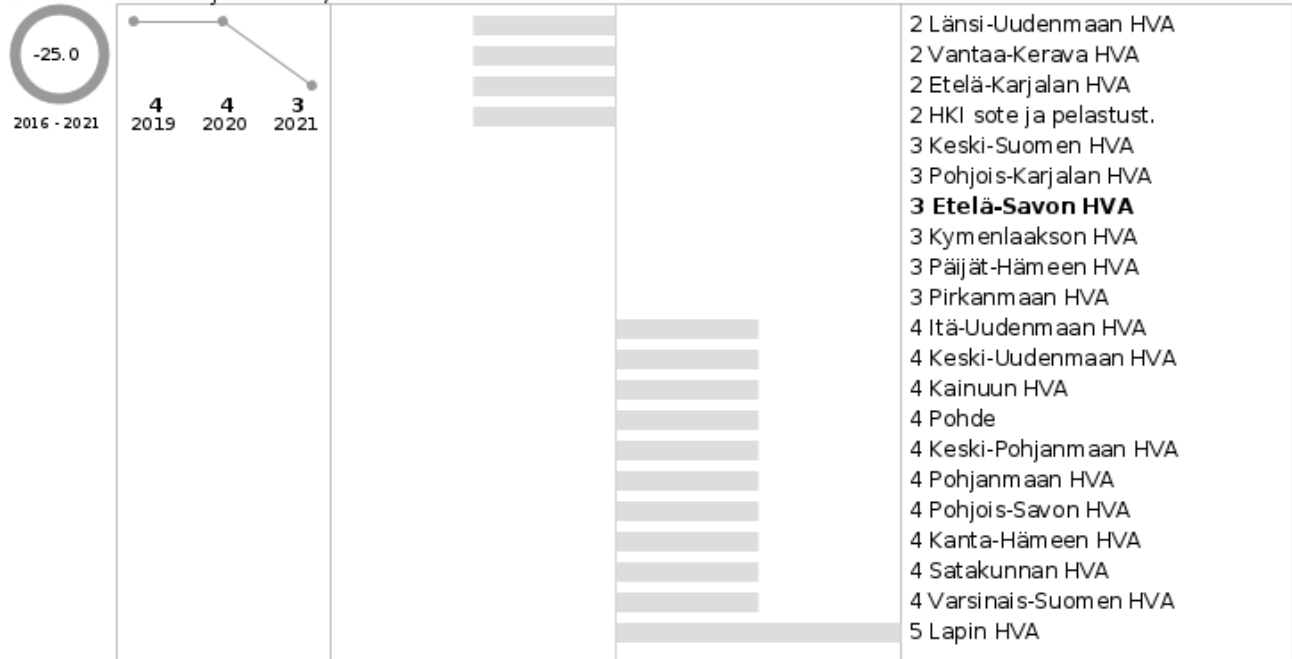
Päivittäisen elämänsä turvattomaksi kokeneiden osuus (%), korkea koulutus



Päivittäisen elämänsä turvattomaksi kokeneiden osuus (%), matala koulutus

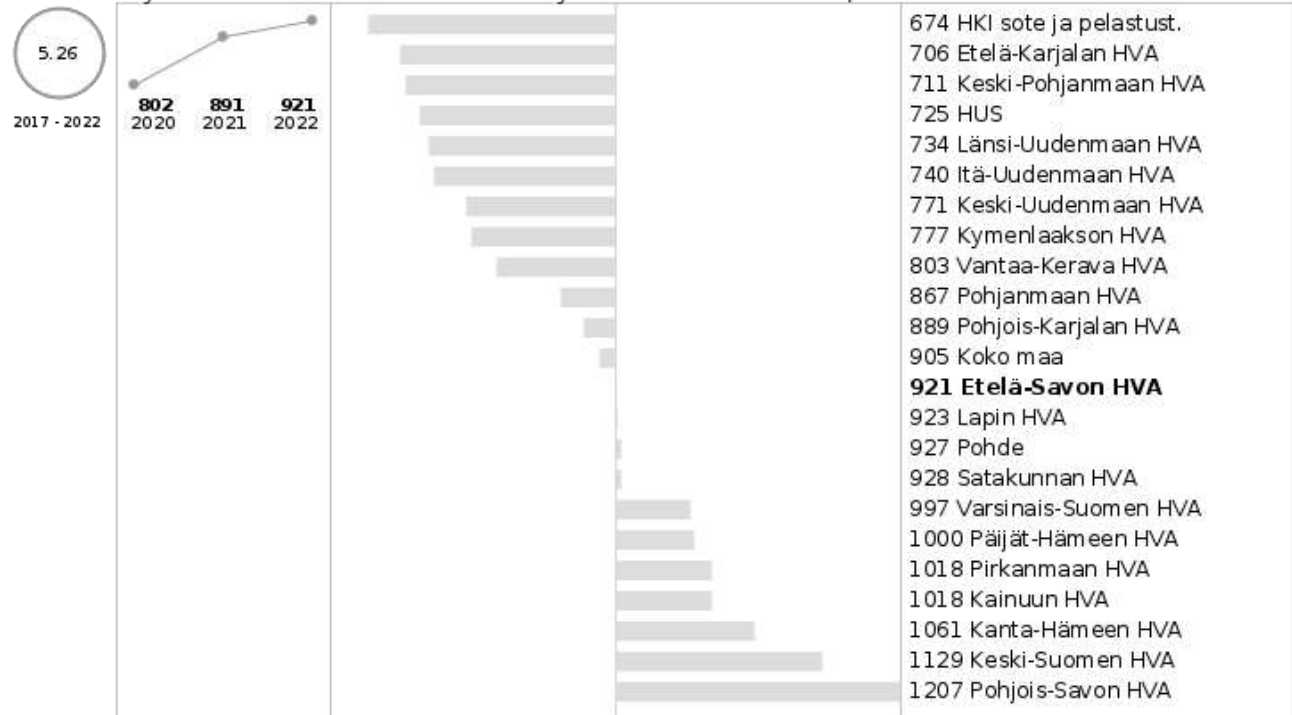


## Liikennevahinkojen uhrin / 1000 asukasta

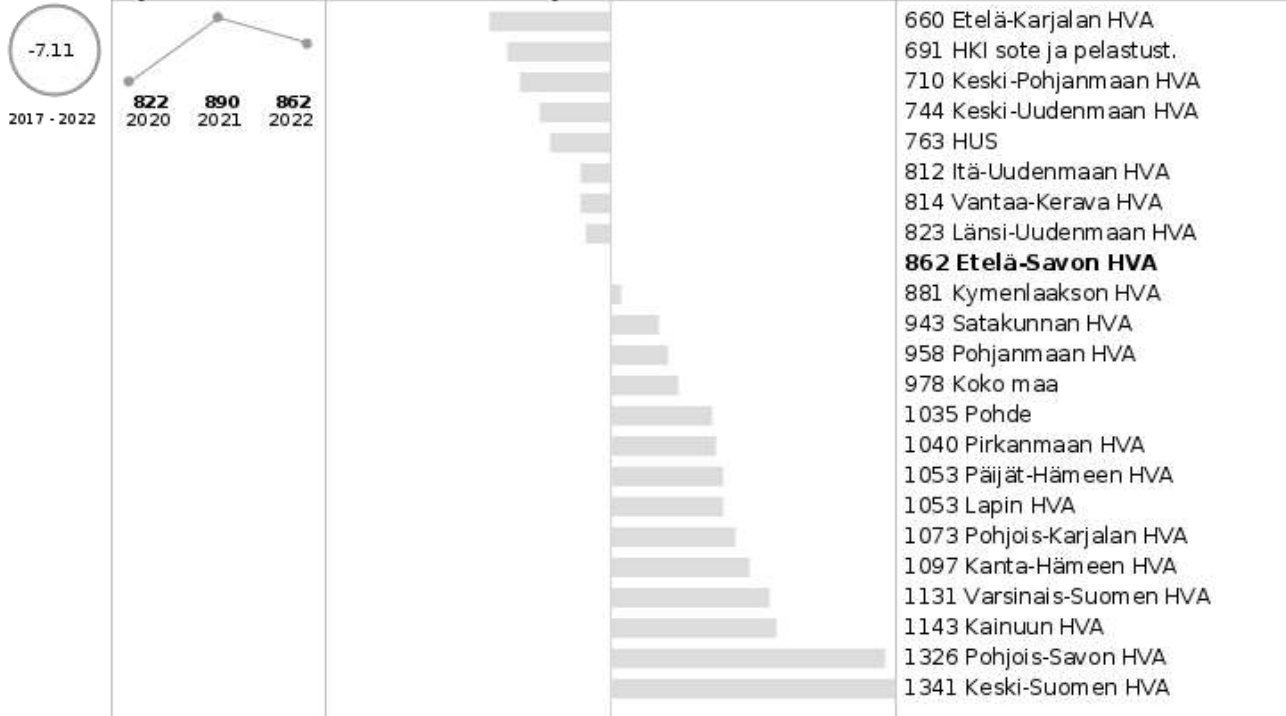


## Sosiaali- ja terveydenhuolto

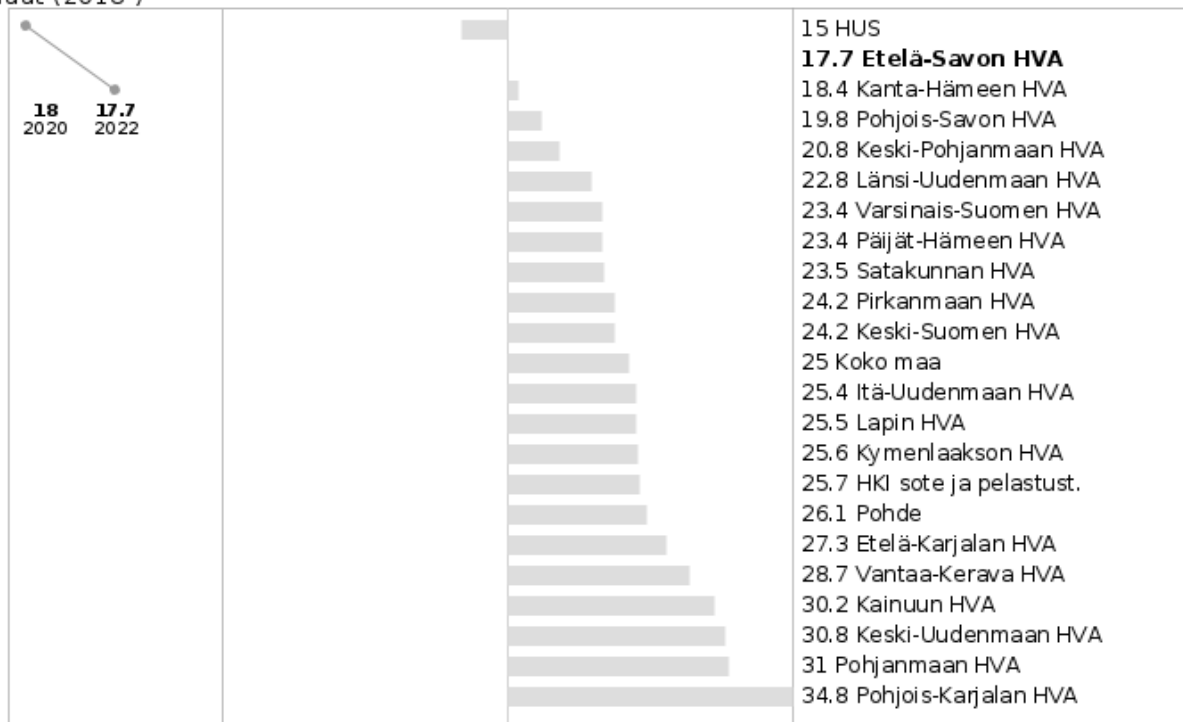
### Perusterveydenhuollon avohoidon lääkärikäynnit 15 - 49-vuotiailla / 1 000 vastaavan ikäistä



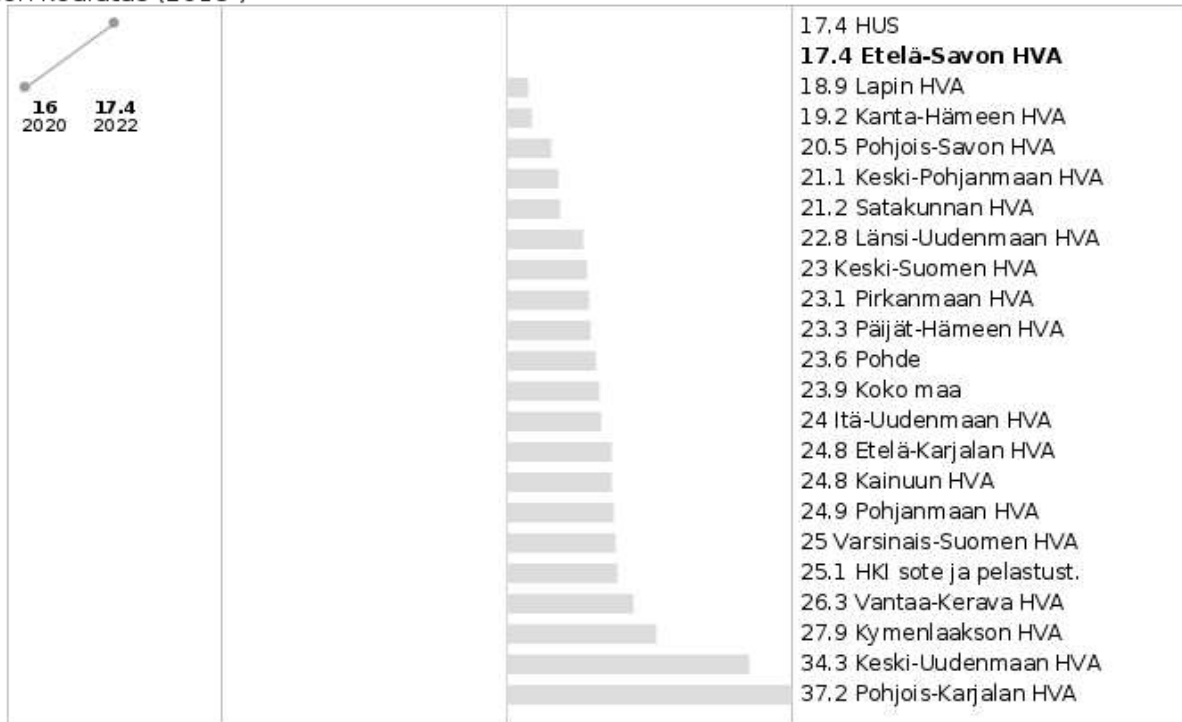
Perusterveydenhuollon avohoidon lääkärikäynnit 50 - 64-vuotiailla / 1 000 vastaavan ikäistä



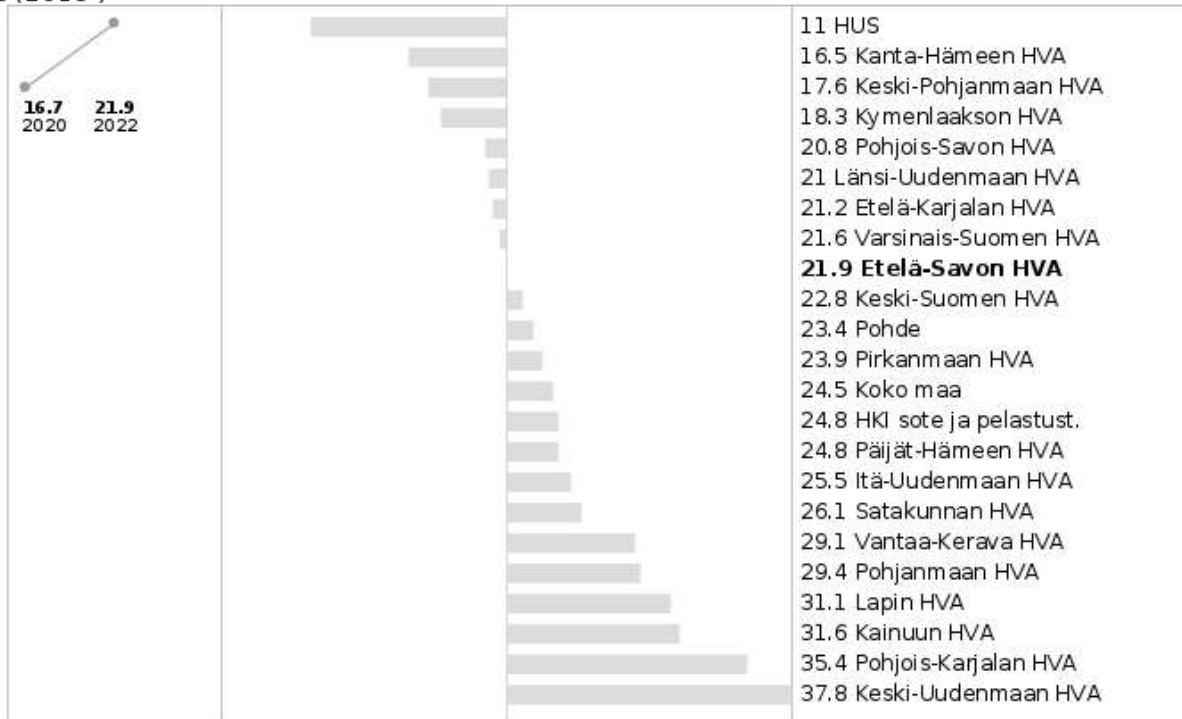
Lääkärin vastaanottopalveluita riittämättömästi saaneiden osuus, (%) tarvinneista, 20 - 64-vuotiaat (2018-)



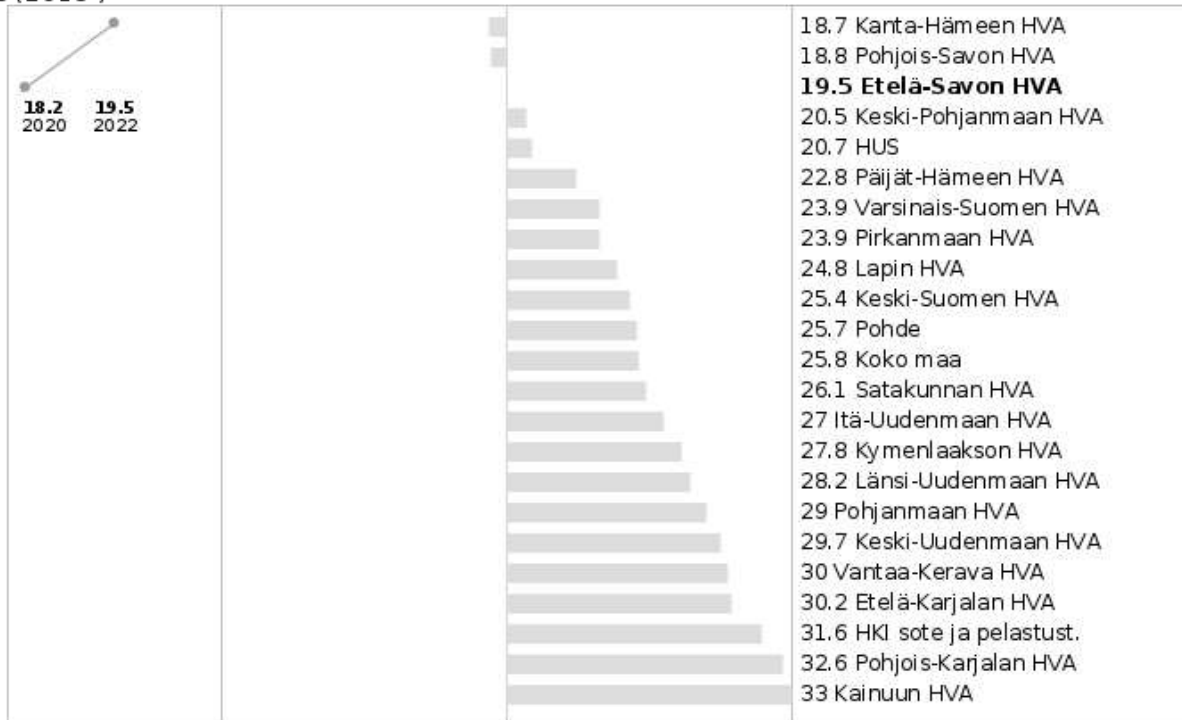
Lääkärin vastaanottopalveluita riittämättömästi saaneiden osuus, (%) tarvinneista, keskitason koulutus (2018-)



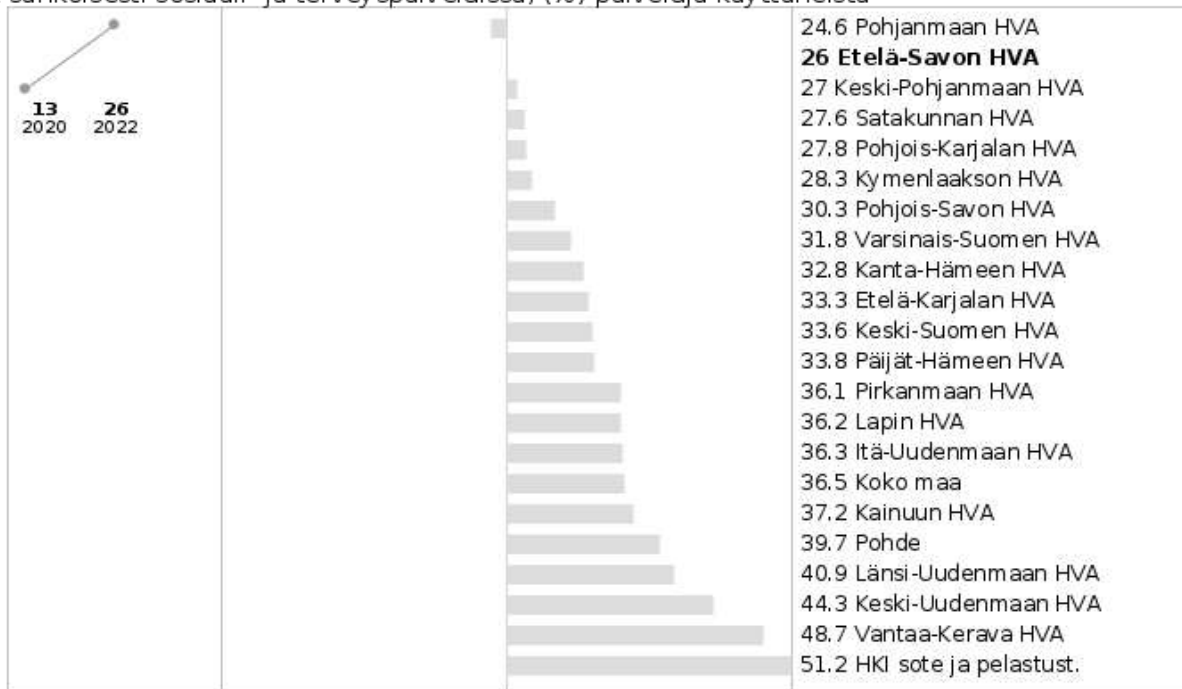
Lääkärin vastaanottopalveluita riittämättömästi saaneiden osuus, (%) tarvinneista, korkea koulutus (2018-)



Lääkärin vastaanottopalveluita riittämättömästi saaneiden osuus, (%) tarvinneista, matala koulutus (2018-)

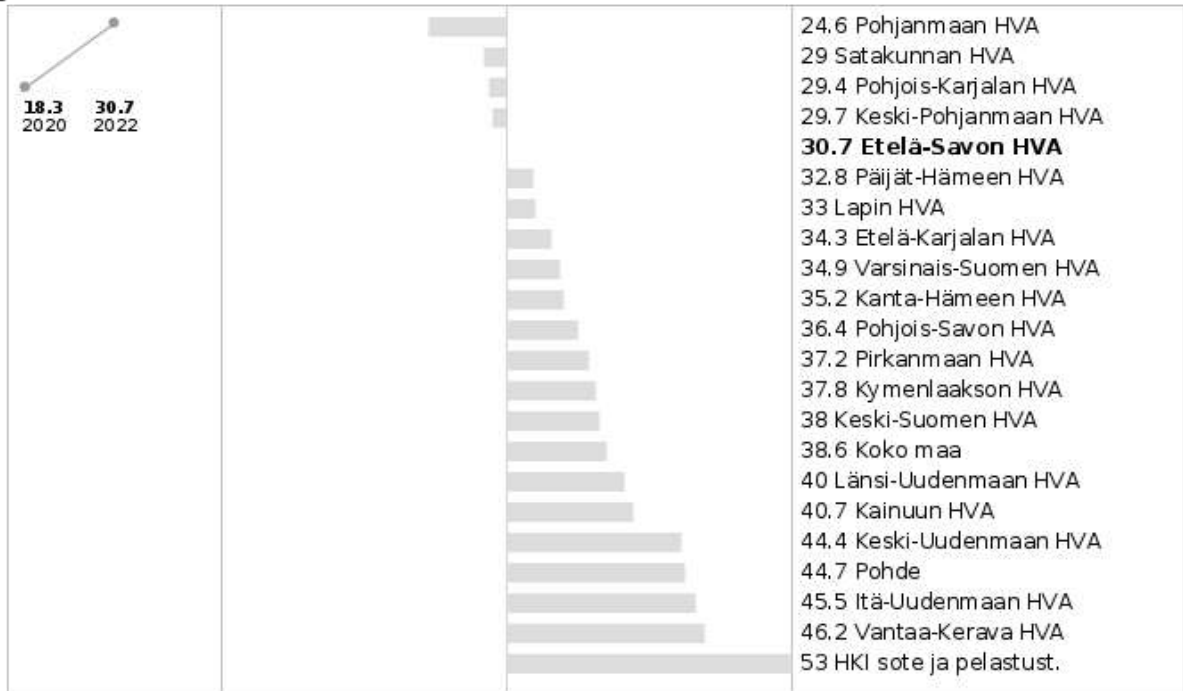


Asioinut sähköisesti sosiaali- ja terveyspalveluissa, (%) palveluja käyttäneistä

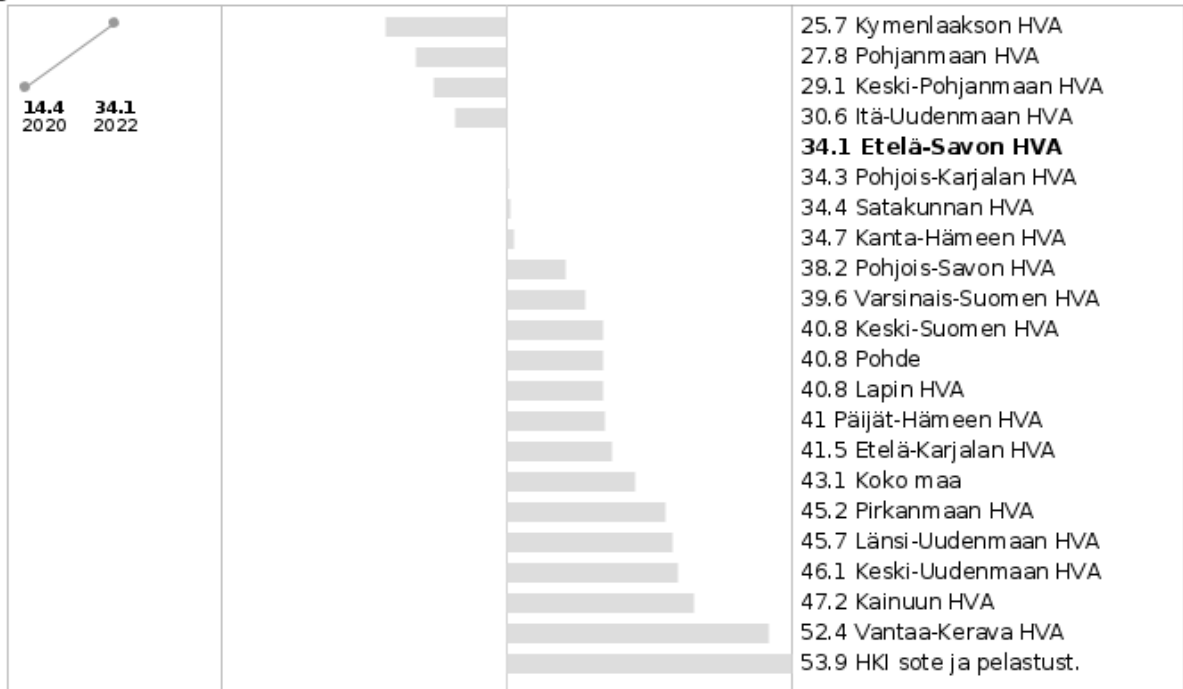




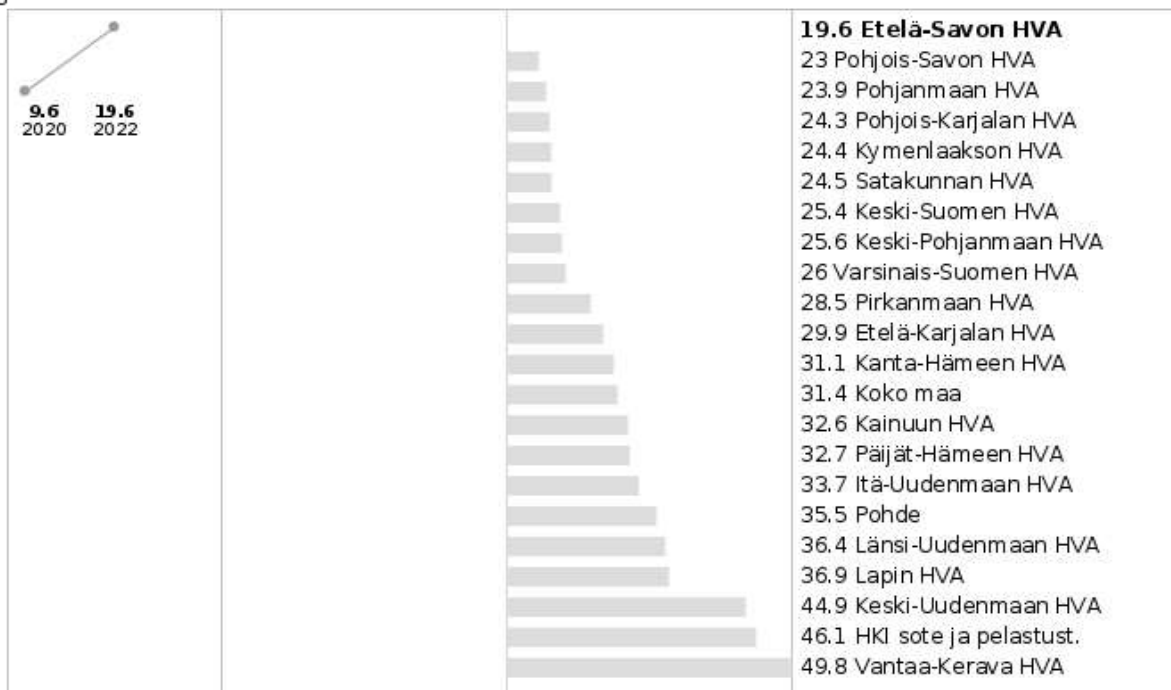
Asioinut sähköisesti sosiaali- ja terveyspalveluissa, (%) palveluja käyttäneistä, keskitason koulutus



Asioinut sähköisesti sosiaali- ja terveyspalveluissa, (%) palveluja käyttäneistä, korkea koulutus

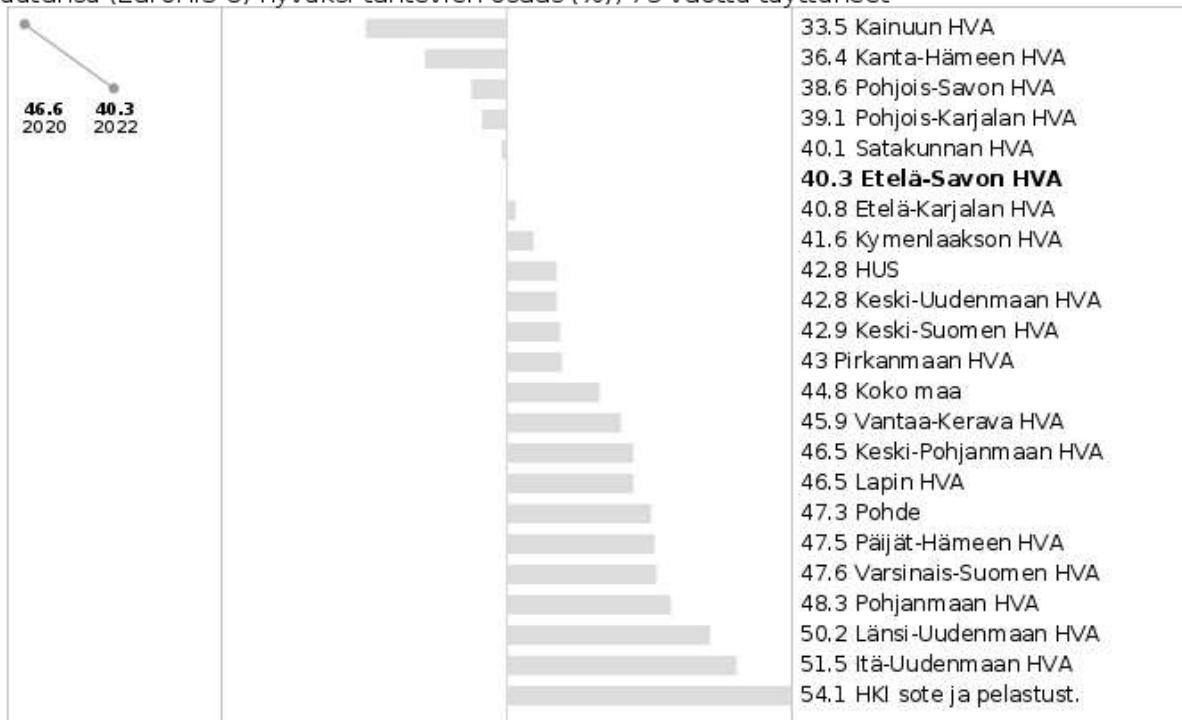


Asioinut sähköisesti sosiaali- ja terveyspalveluissa, (%) palveluja käyttäneistä, matala koulutus

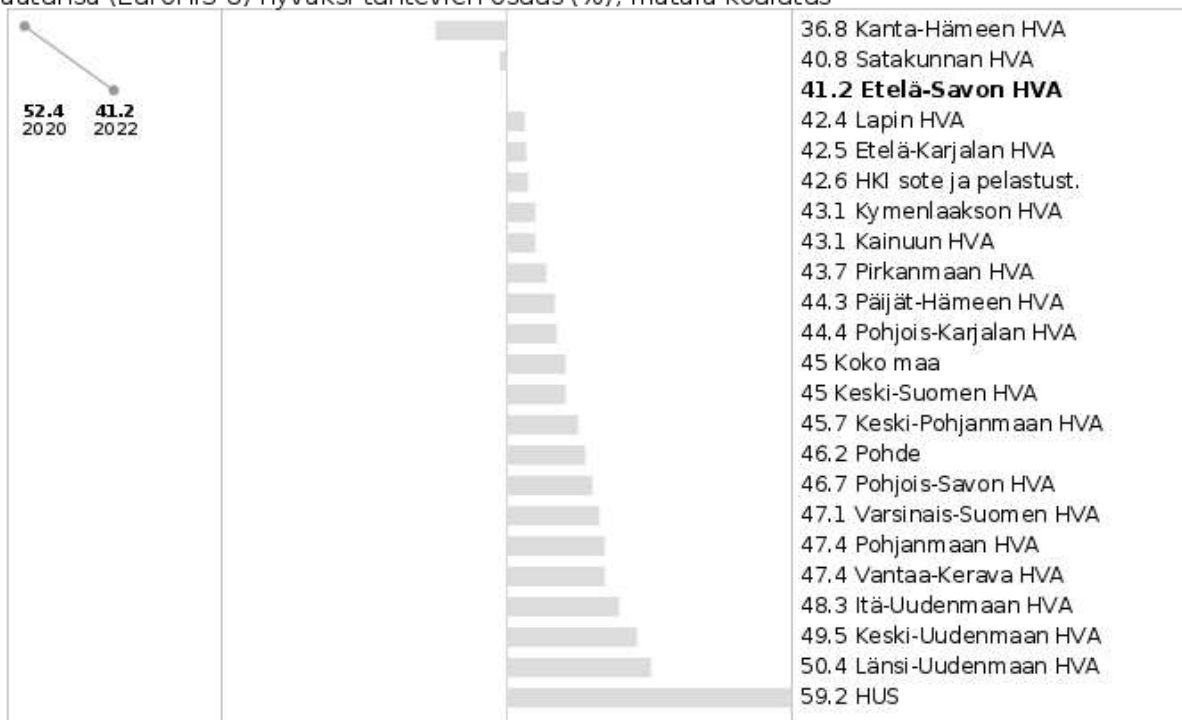


## IKÄIHMISET Elintavat, elämänlaatu ja osallisuus

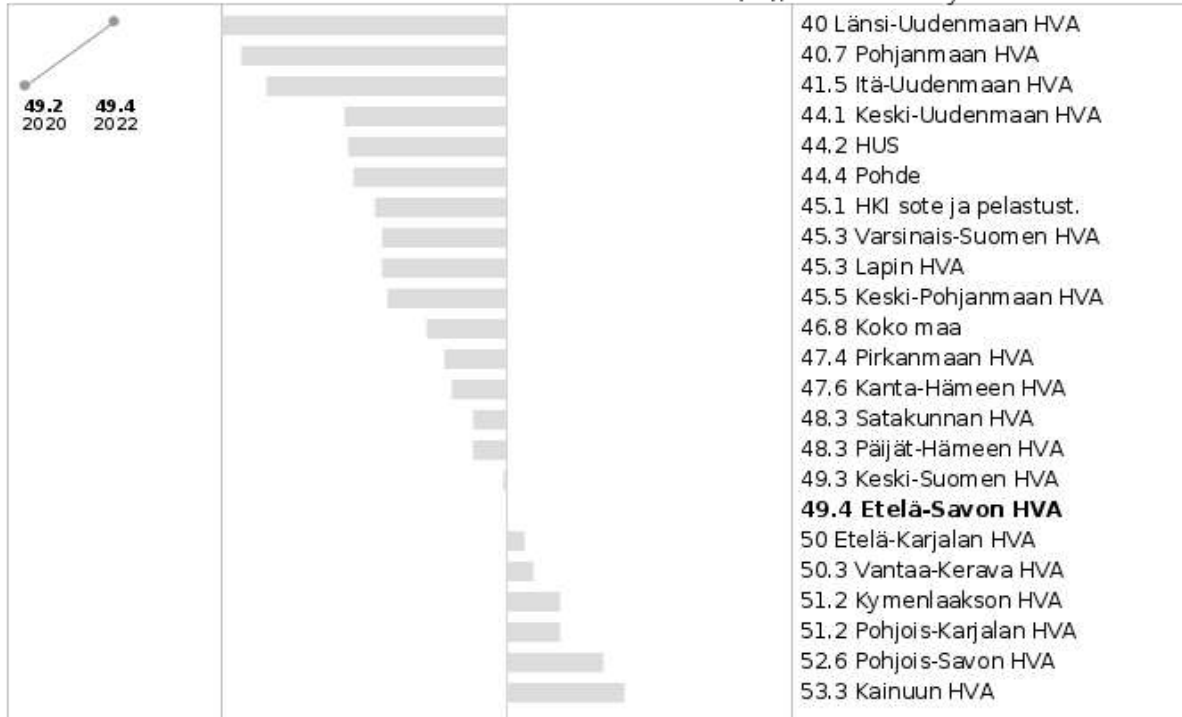
Elämänlaatunsa (EuroHIS-8) hyväksi tuntevien osuus (%), 75 vuotta täyttäneet



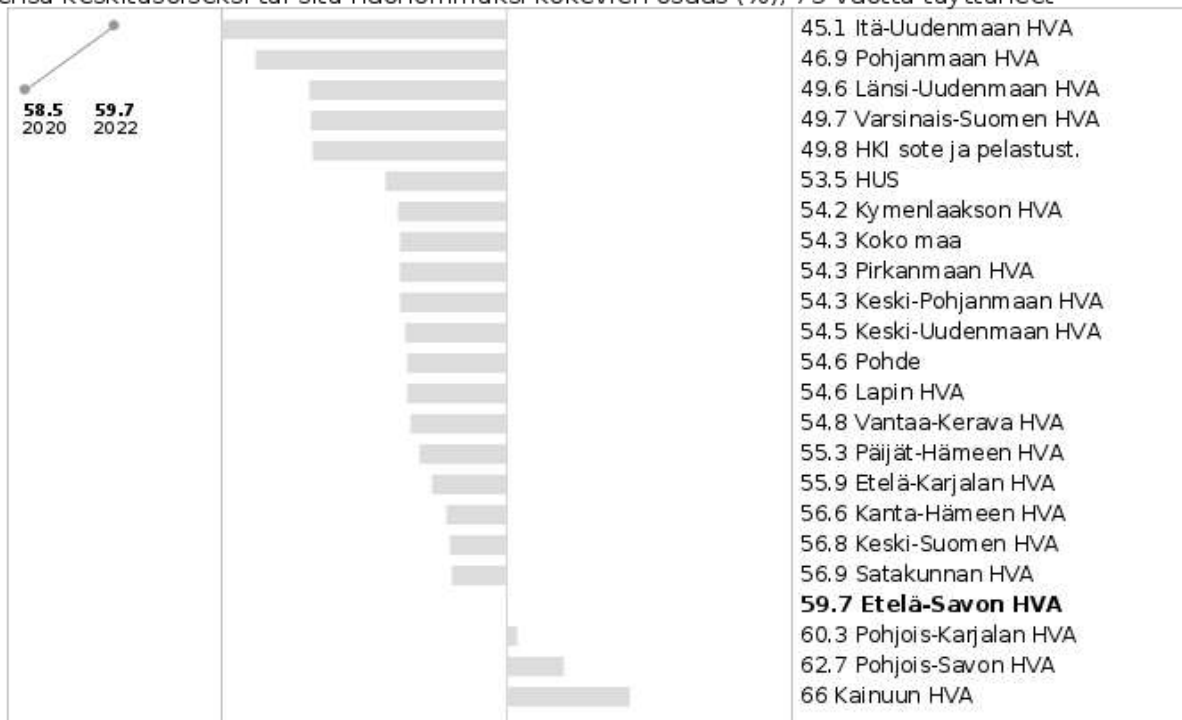
Elämänlaatunsa (EuroHIS-8) hyväksi tuntevien osuus (%), matala koulutus



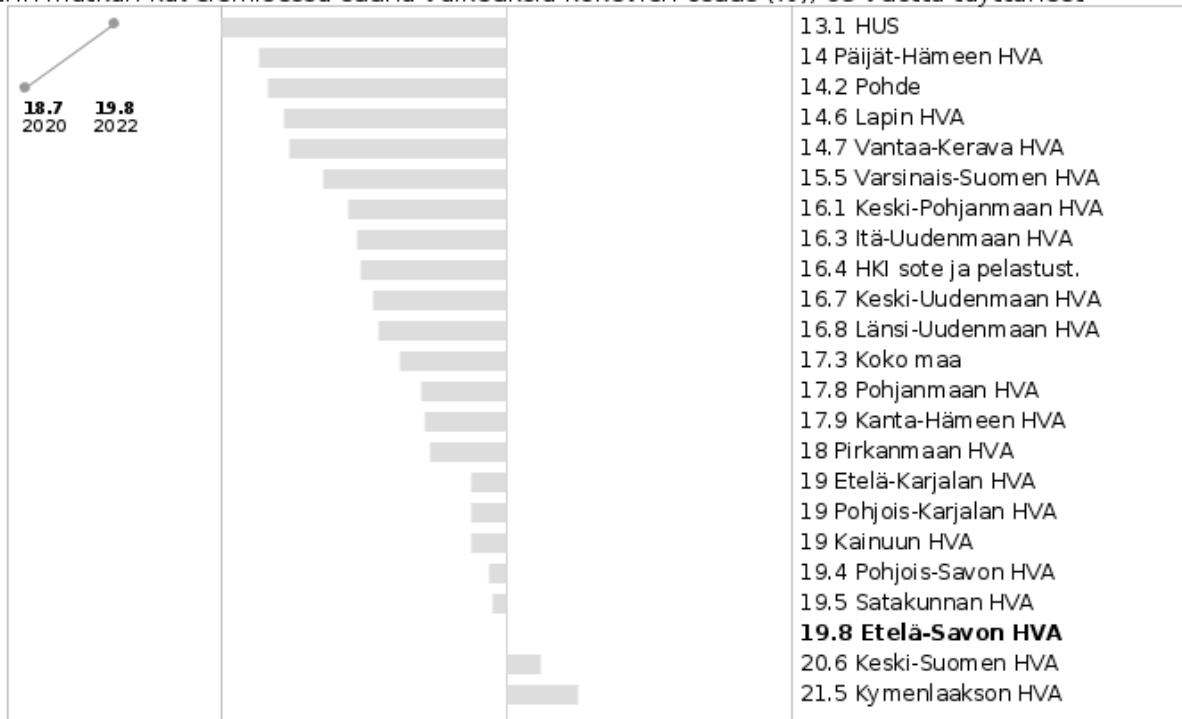
Terveytensä keskitasoiseksi tai sitä huonommaksi kokevien osuus (%), 65 vuotta täyttäneet



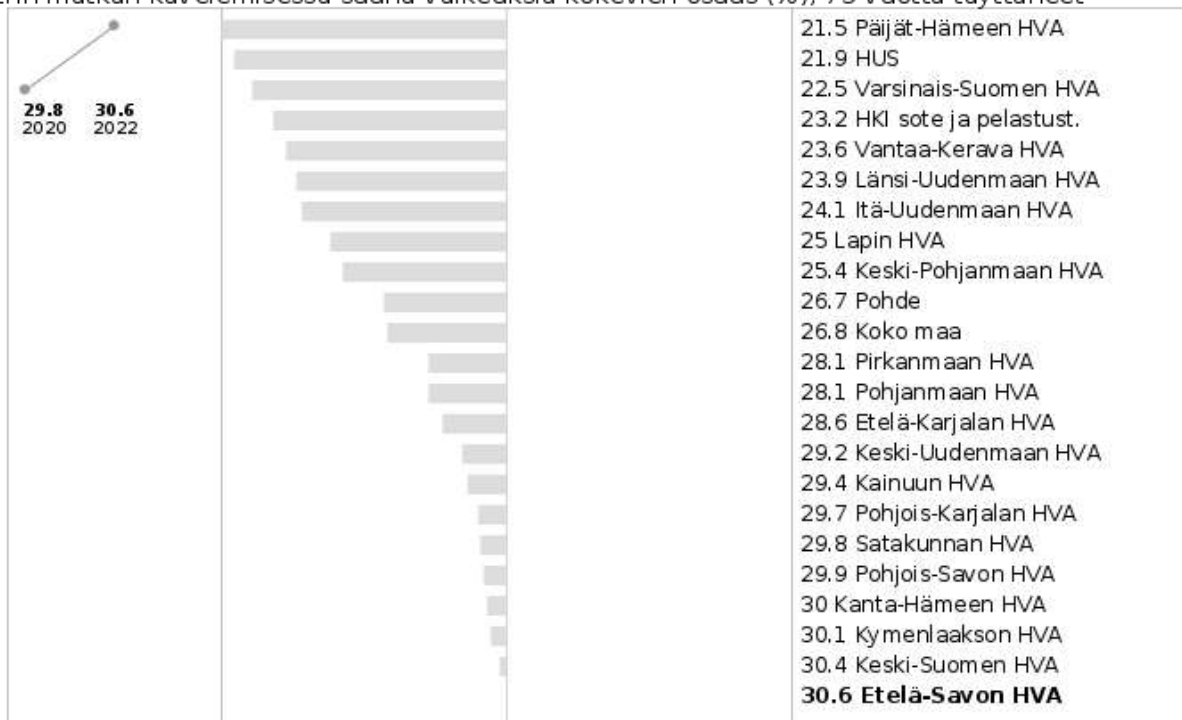
Terveytensä keskitasoiseksi tai sitä huonommaksi kokevien osuus (%), 75 vuotta täyttäneet



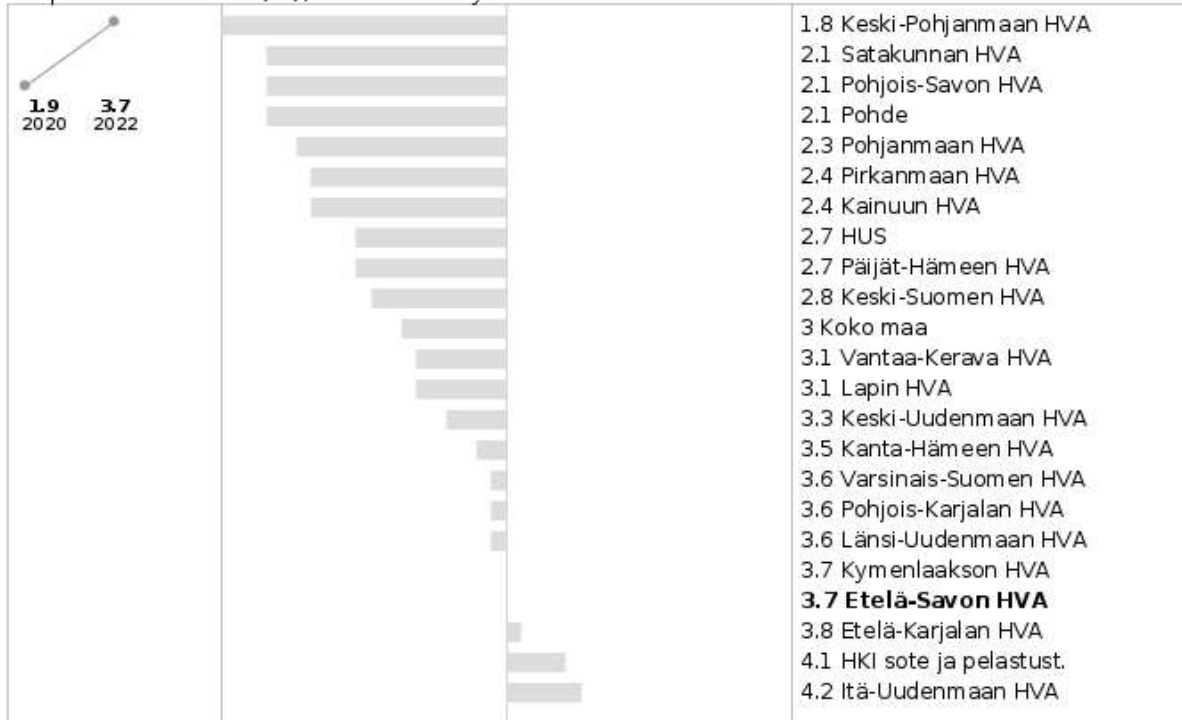
500 metrin matkan kävelemisessä suuria vaikeuksia kokevien osuus (%), 65 vuotta täyttäneet



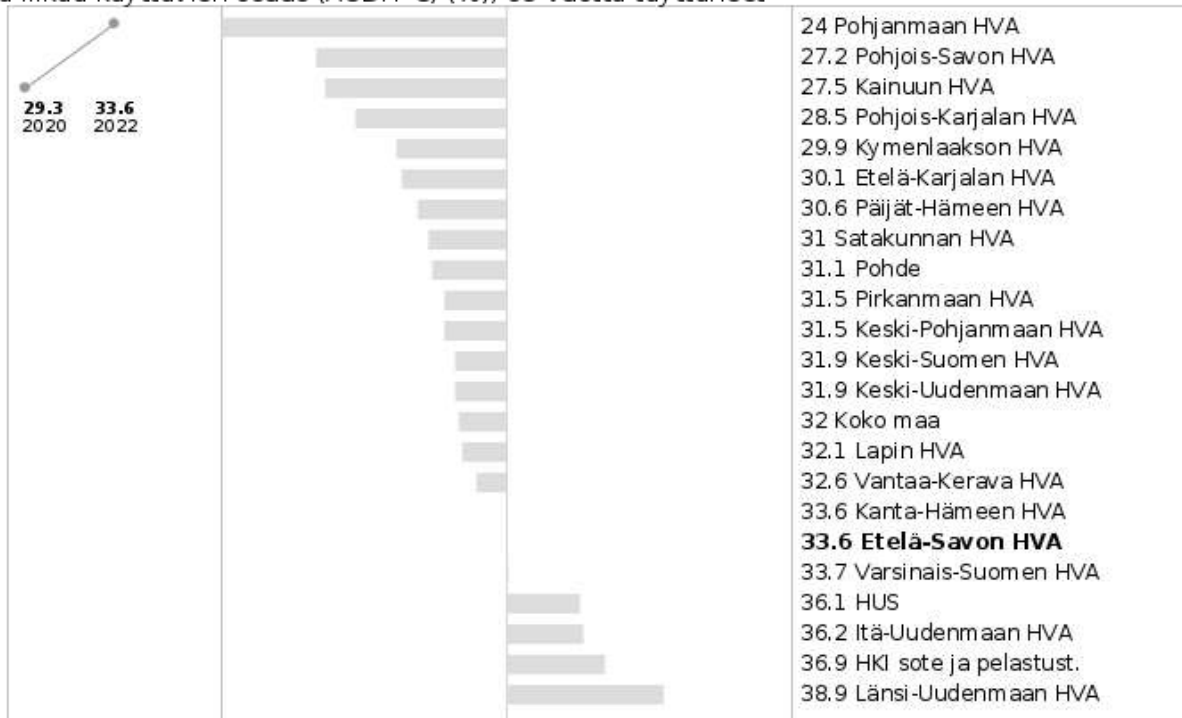
500 metrin matkan kävelemisessä suuria vaikeuksia kokevien osuus (%), 75 vuotta täyttäneet



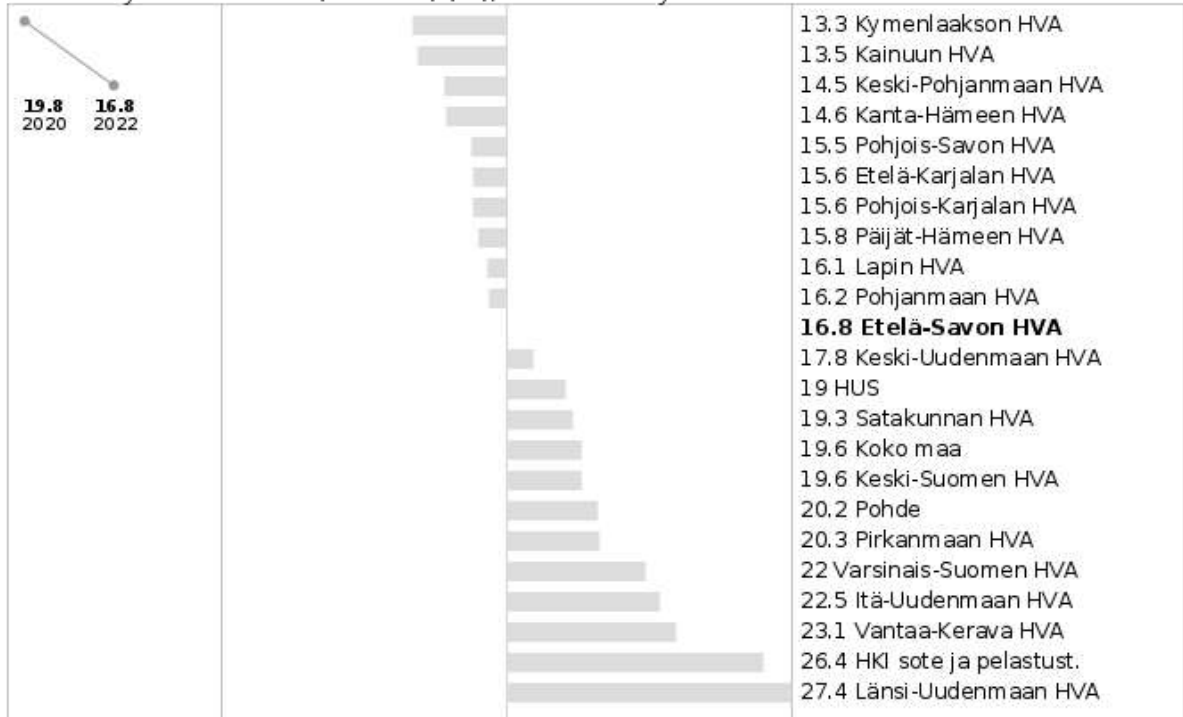
Päivittäin tupakoivien osuus (%), 75 vuotta täyttäneet



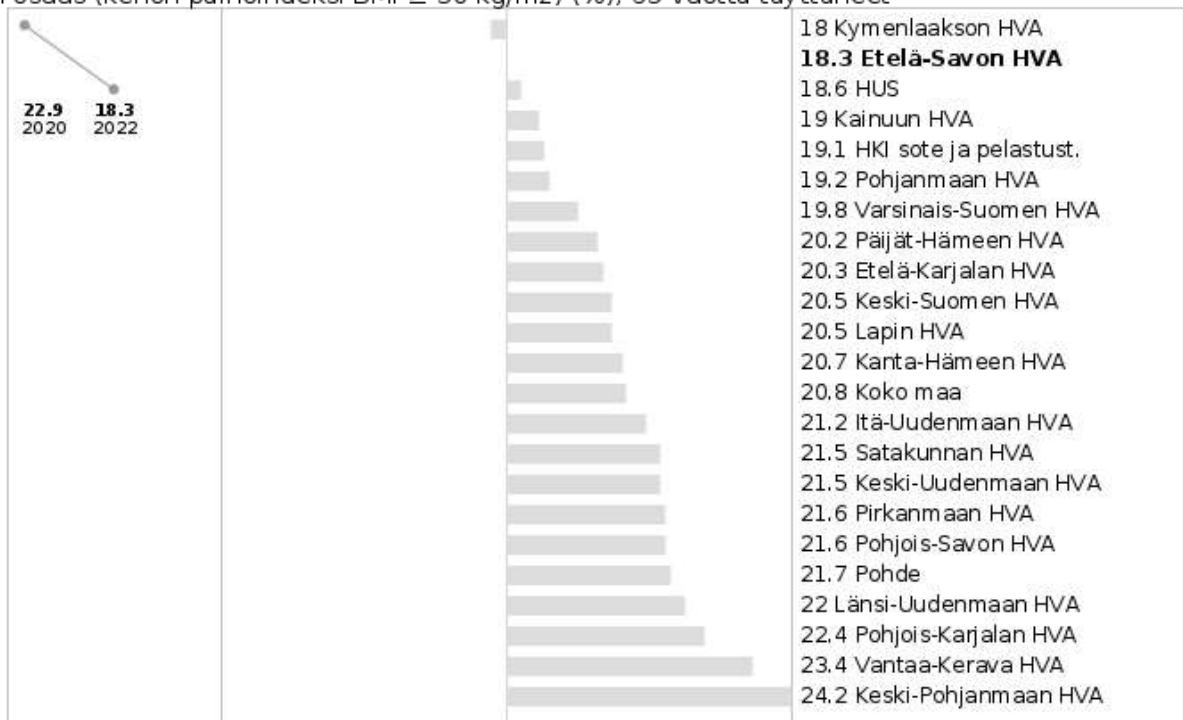
Alkoholia liikaa käyttävien osuus (AUDIT-C) (%), 65 vuotta täyttäneet



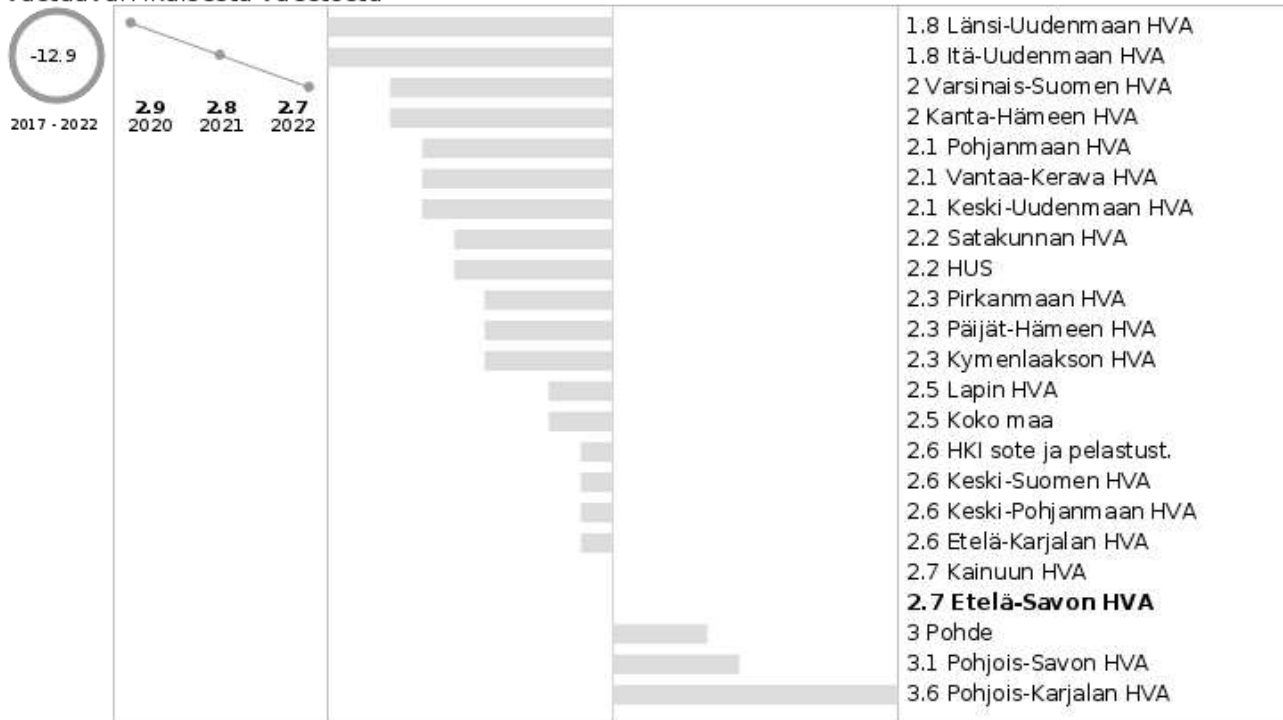
Alkoholia liikaa käyttävien osuus (AUDIT-C) (%), 75 vuotta täyttäneet



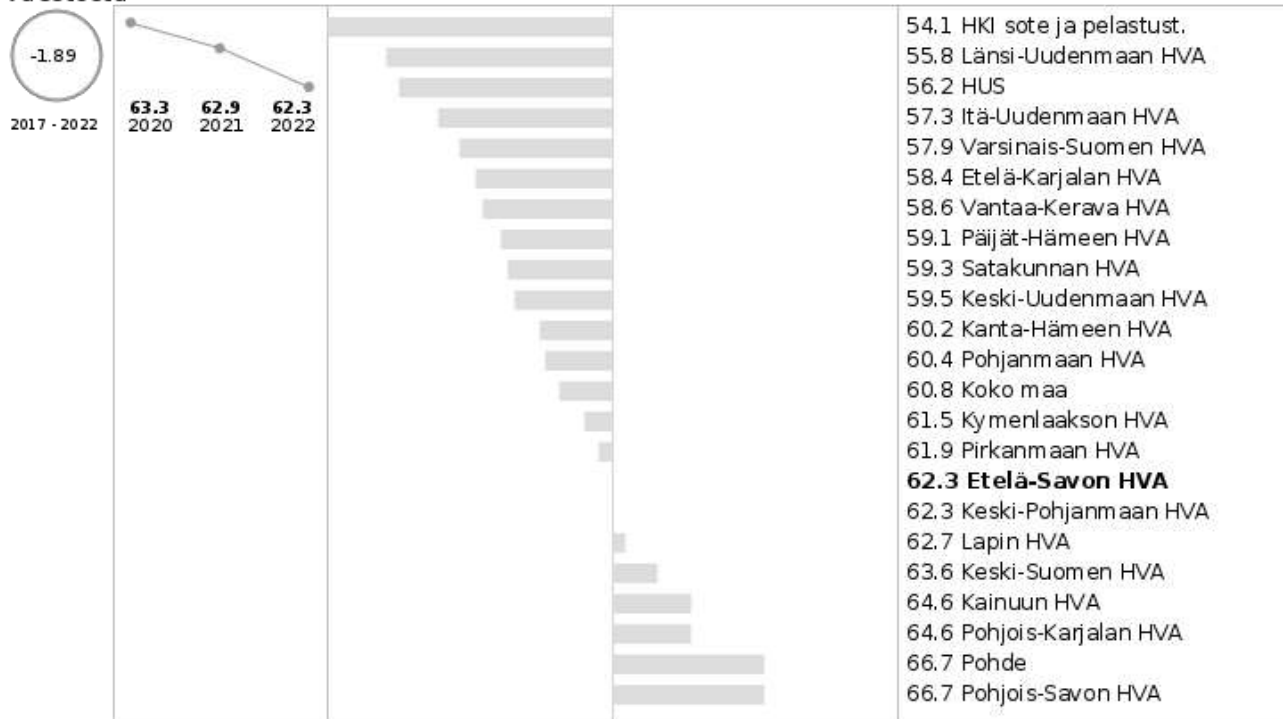
Lihavien osuus (kehon painoindeksi BMI  $\geq$  30 kg/m<sup>2</sup>) (%), 65 vuotta täyttäneet



Erityiskorvattaviin lääkkeisiin psykoosin vuoksi oikeutettuja 65 vuotta täyttäneitä, % vastaavan ikäisestä väestöstä

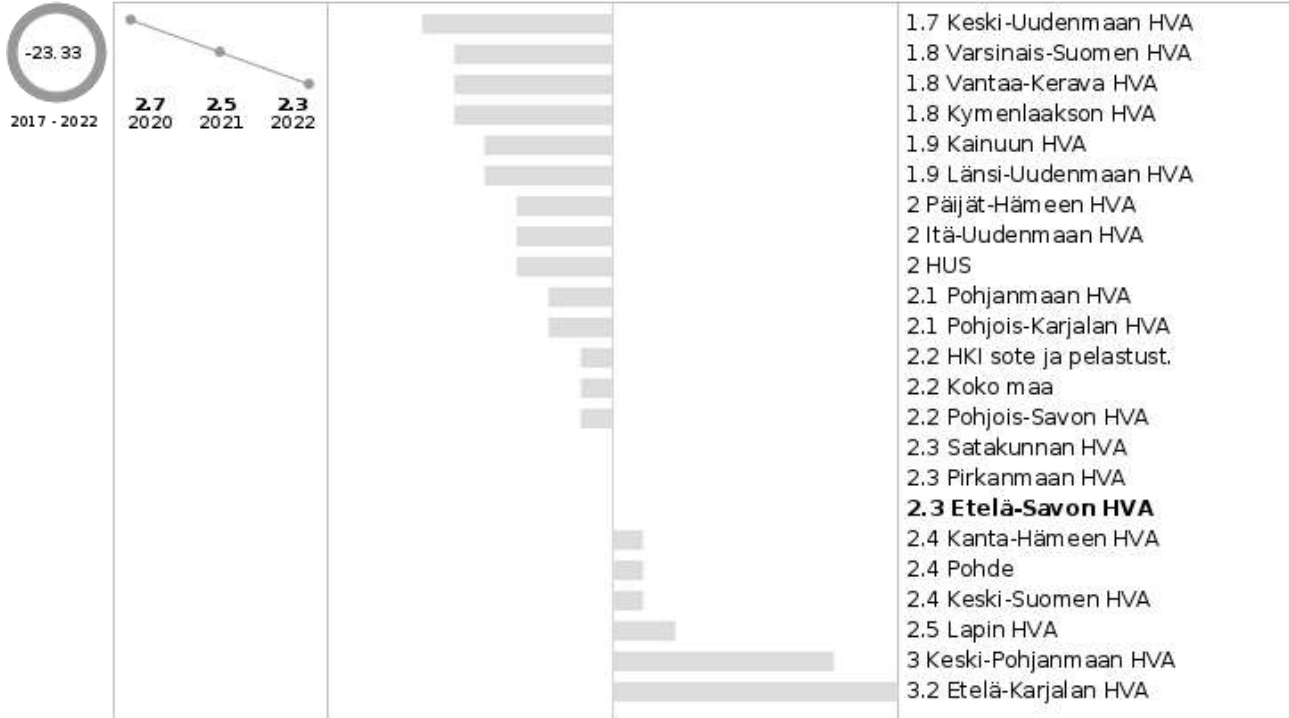


Erityiskorvattaviin lääkkeisiin oikeutettuja 65 vuotta täyttäneitä, % vastaavan ikäisestä väestöstä

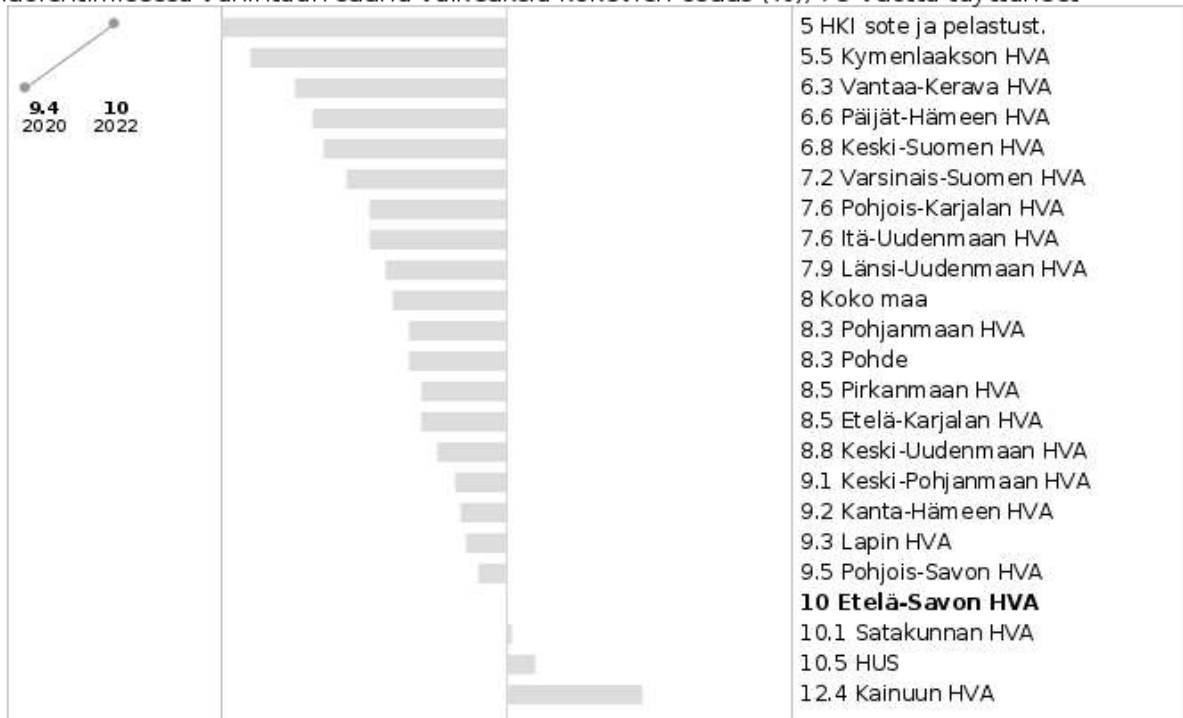




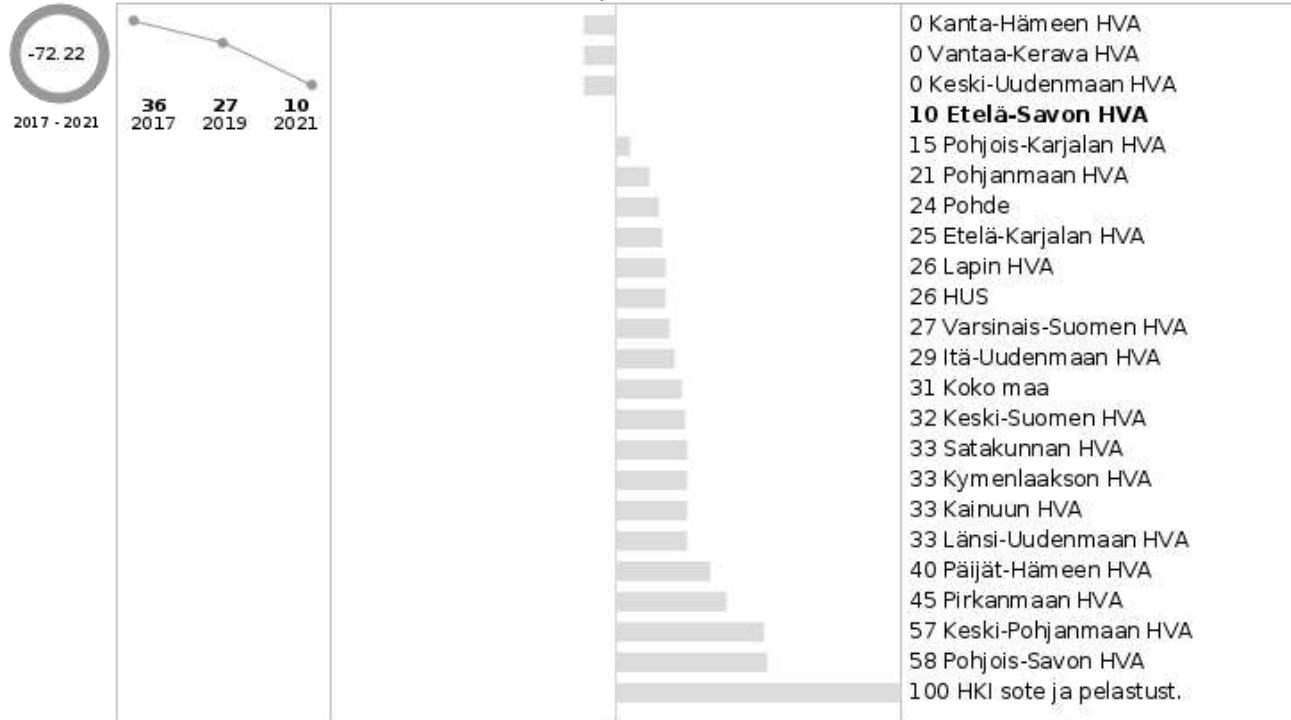
Vammojen ja myrkytysten vuoksi sairaalassa hoidetut 65 vuotta täyttäneet, % vastaavan ikäisestä väestöstä



Itsestä huolehtimisessa vähintään suuria vaikeuksia kokevien osuus (%), 75 vuotta täyttäneet

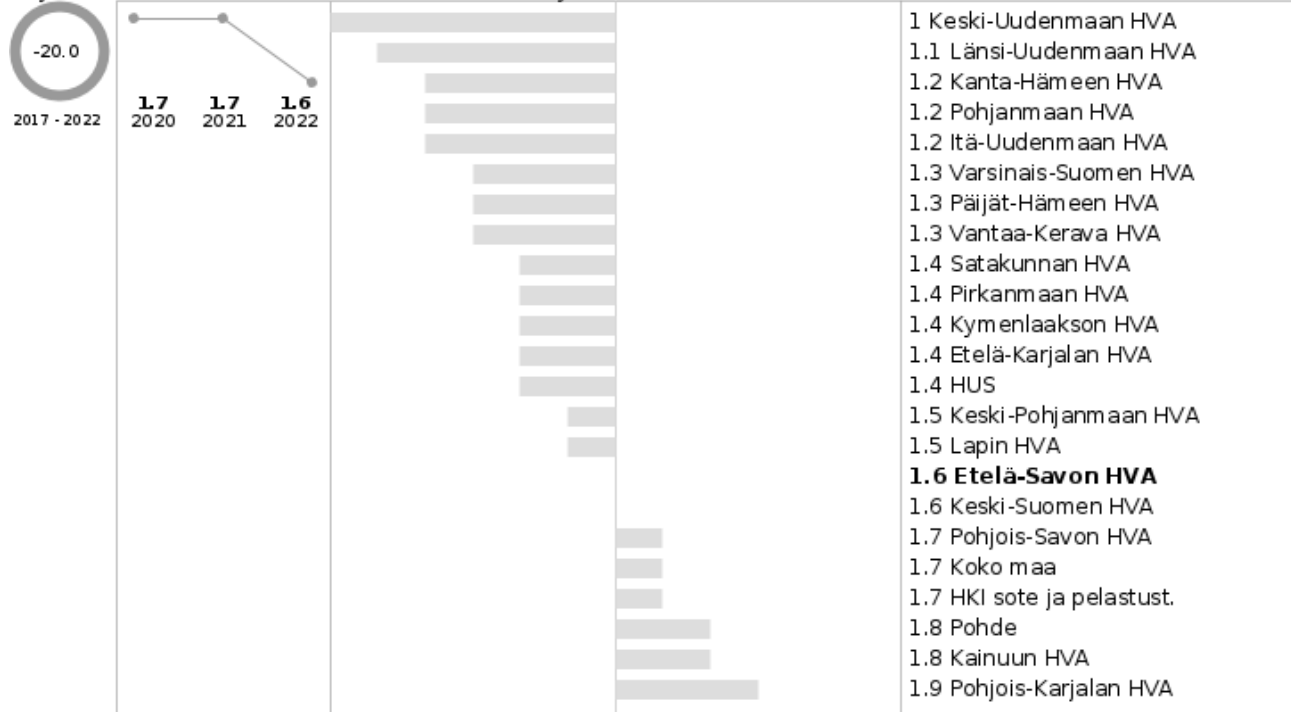


Kunta on asettanut tavoitteet ja toimenpiteet ikääntyneiden hyvinvointia ja terveyttä edistävien ravitsemustottumusten lisäämiseksi, %



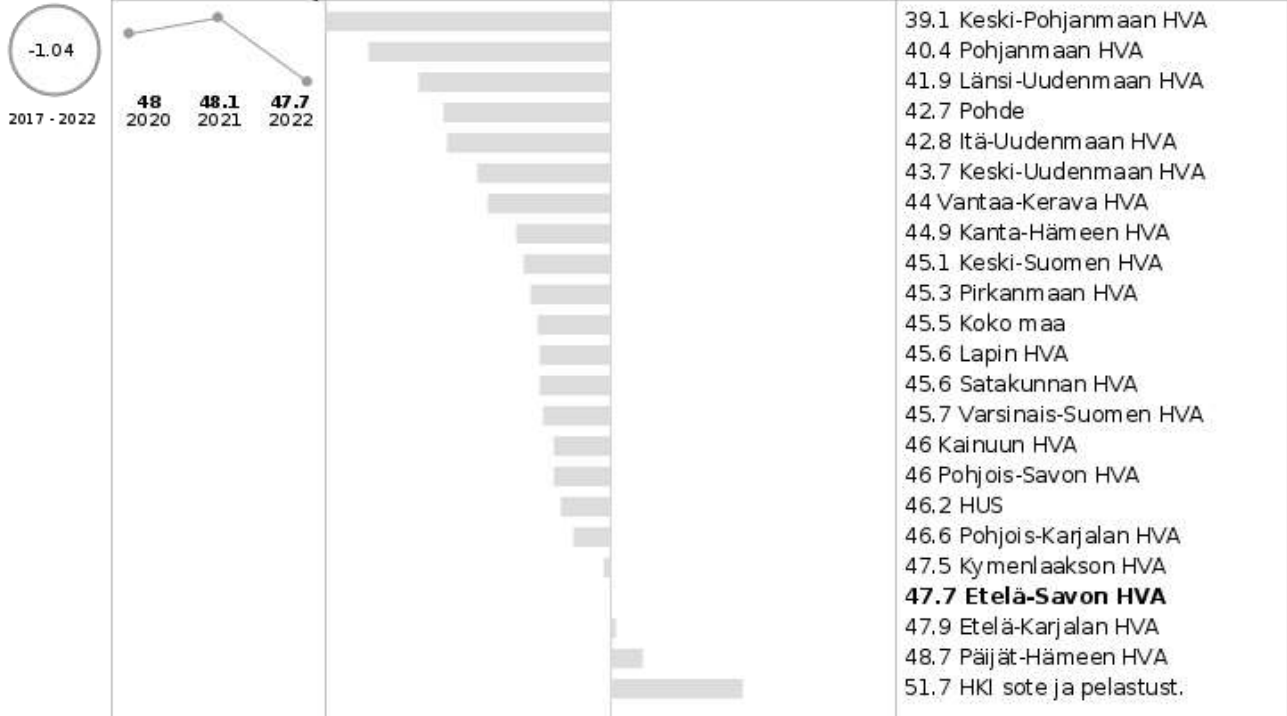
## Opiskelu, työ ja toimeentulo

Täyttä kansaneläkettä saaneet 65 vuotta täyttäneet, % vastaavan ikäisestä väestöstä

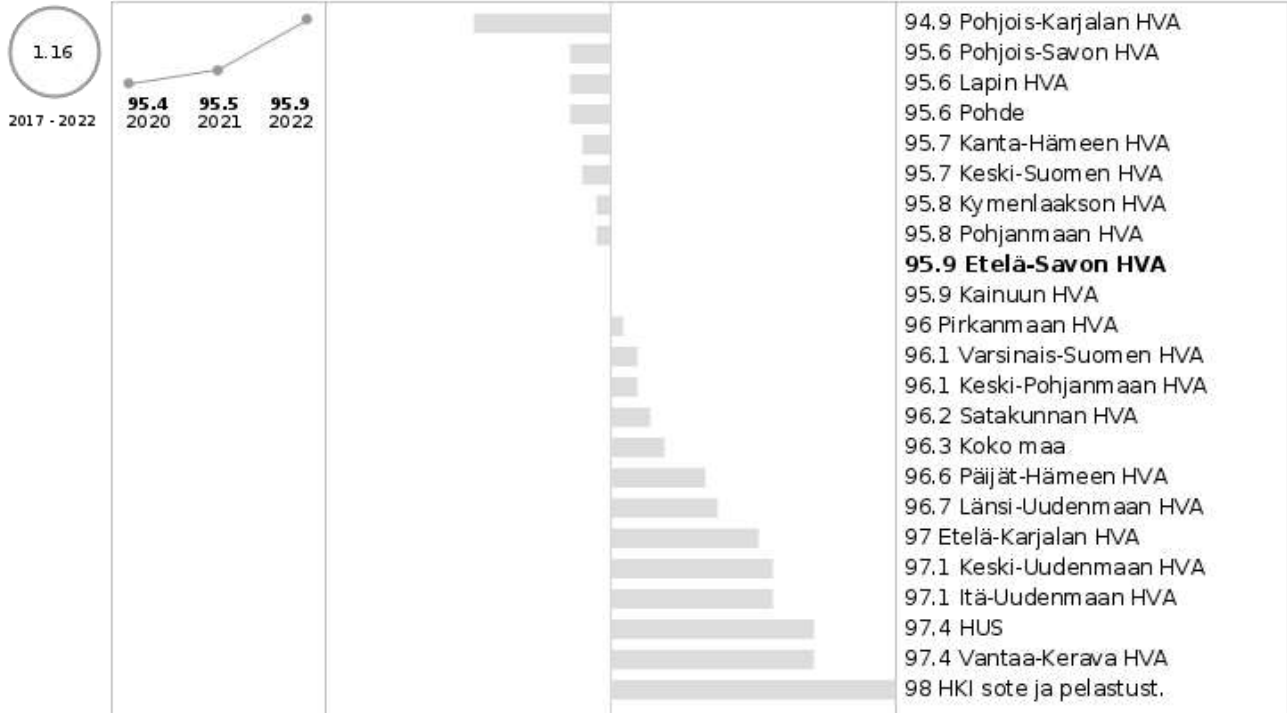


## Turvallisuus, asuminen ja ympäristö

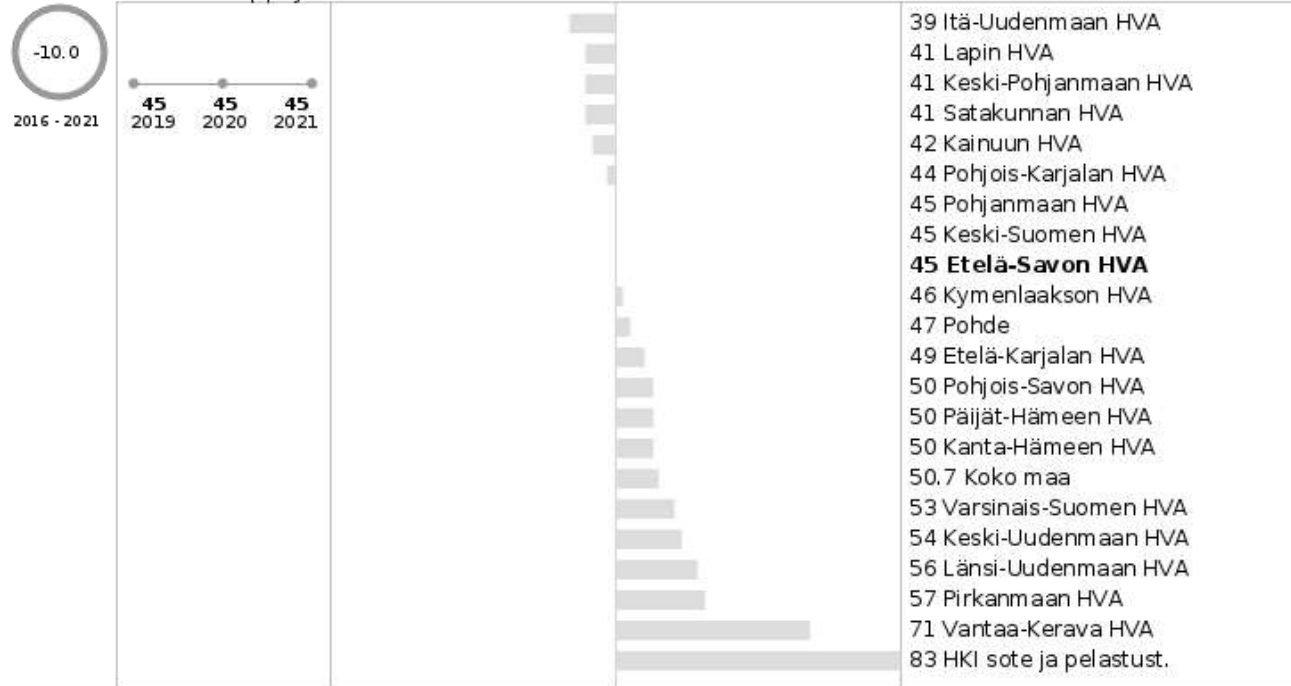
Yksinasuvat 75 vuotta täyttäneet, % vastaavan ikäisestä asuntoväestöstä



Kotona asuvat 75 - 84-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä

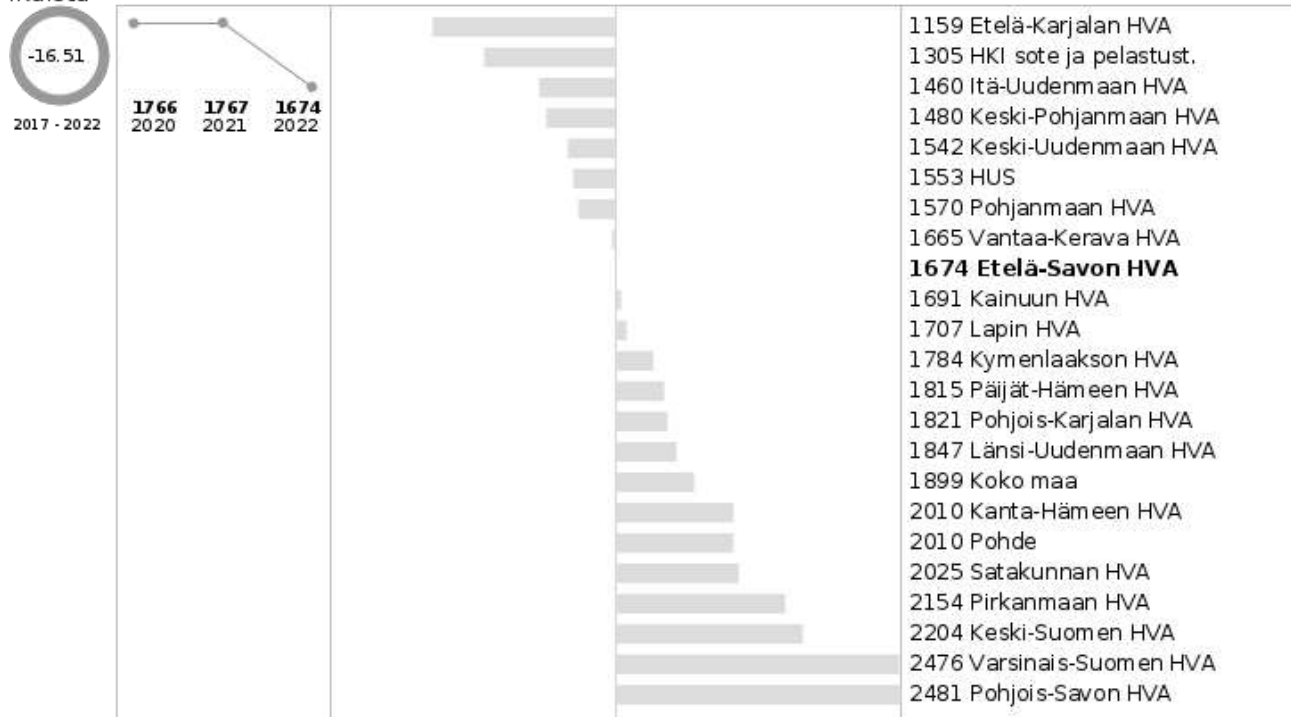


Päivittäistavarakauppojen saavutettavuus, iäkkäät, Enintään 500m [%]

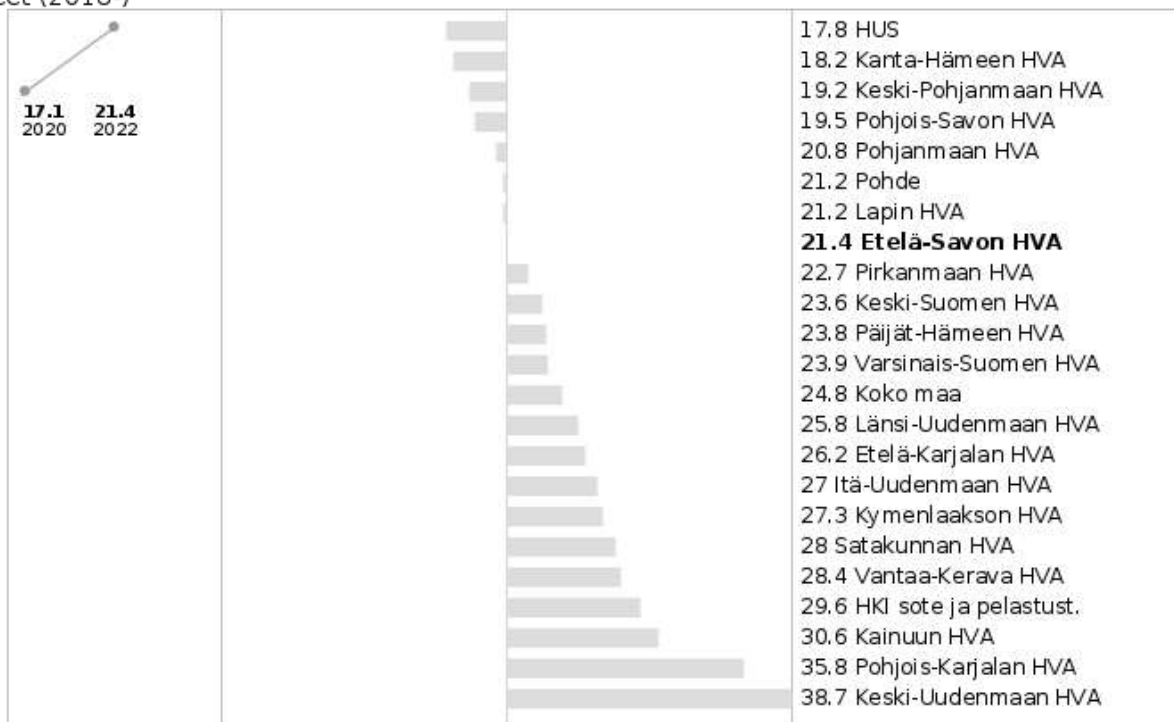


Sosiaali- ja terveydenhuolto

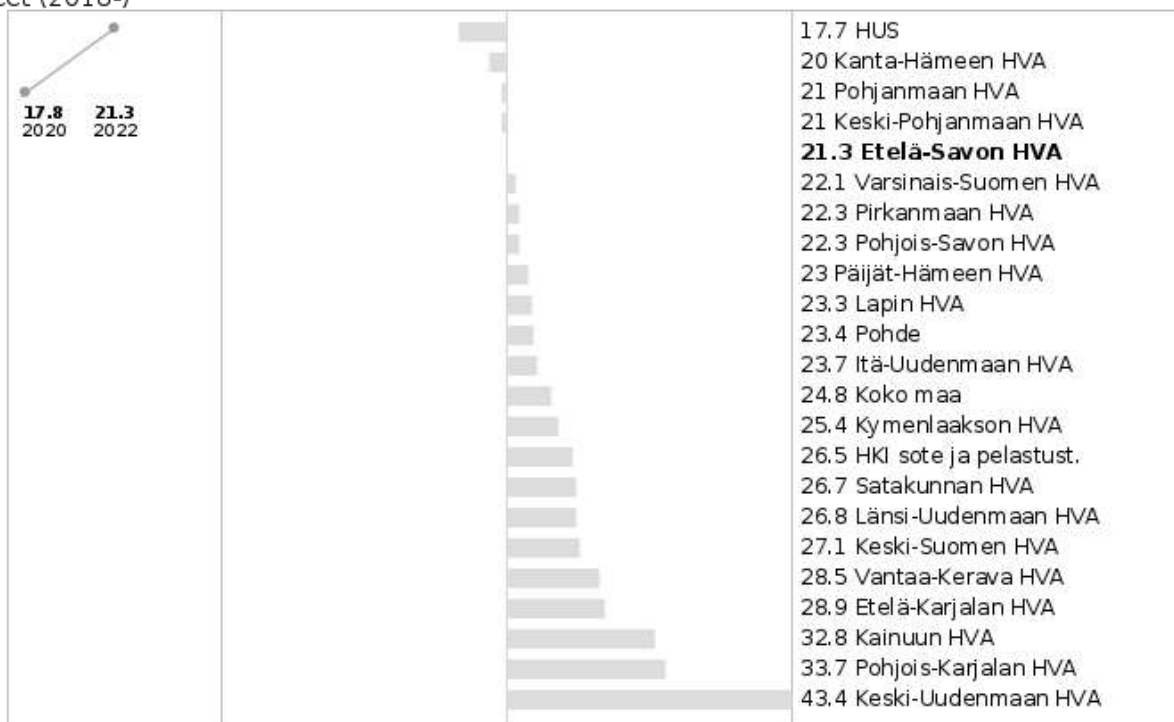
Perusterveydenhuollon avohoidon lääkärikäynnit 65 vuotta täyttäneillä / 1 000 vastaavan ikäistä



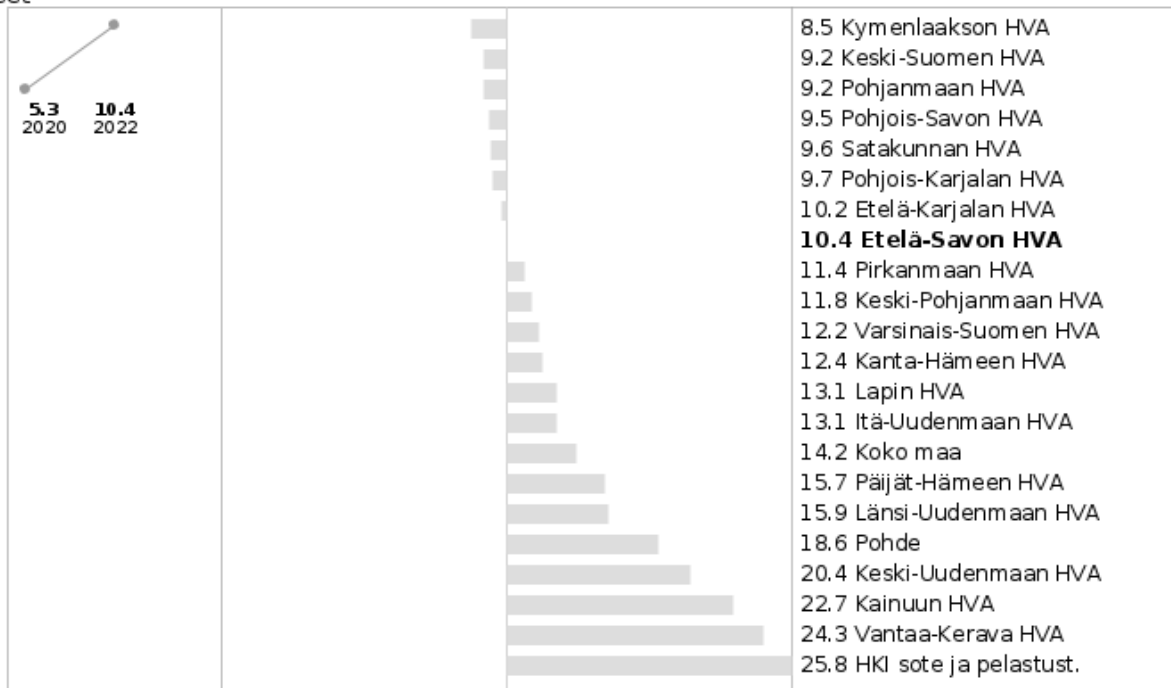
Lääkärin vastaanottopalveluita riittämättömästi saaneiden osuus, (%) tarvinneista, 65 vuotta täyttäneet (2018-)



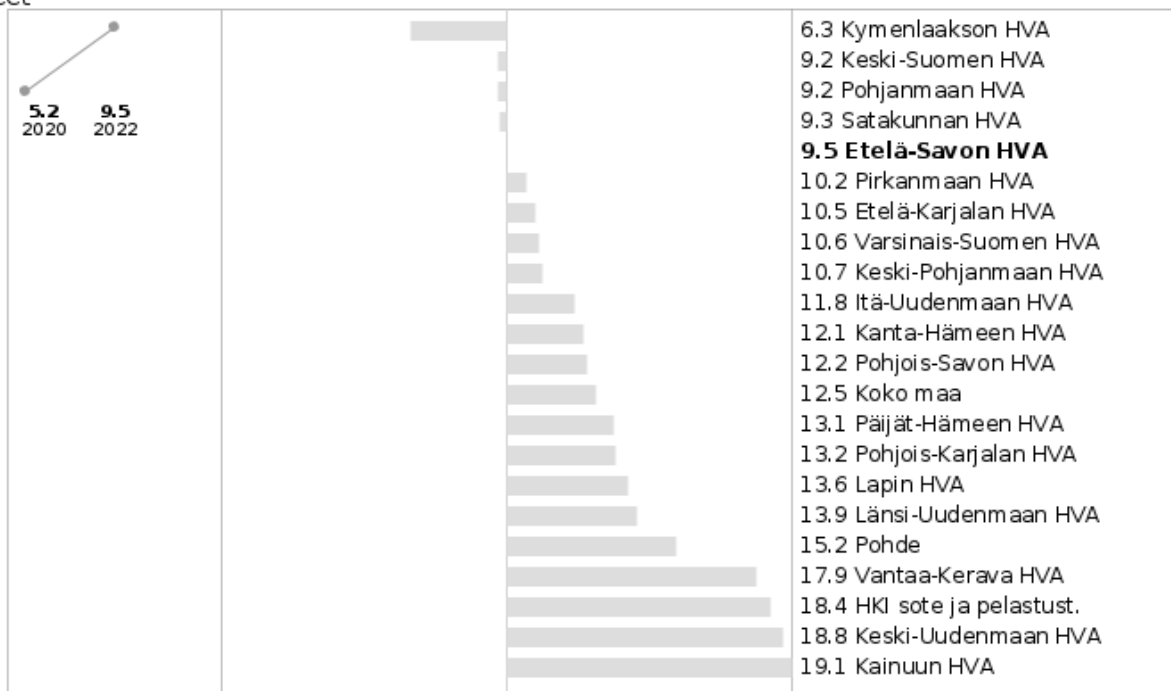
Lääkärin vastaanottopalveluita riittämättömästi saaneiden osuus, (%) tarvinneista, 75 vuotta täyttäneet (2018-)



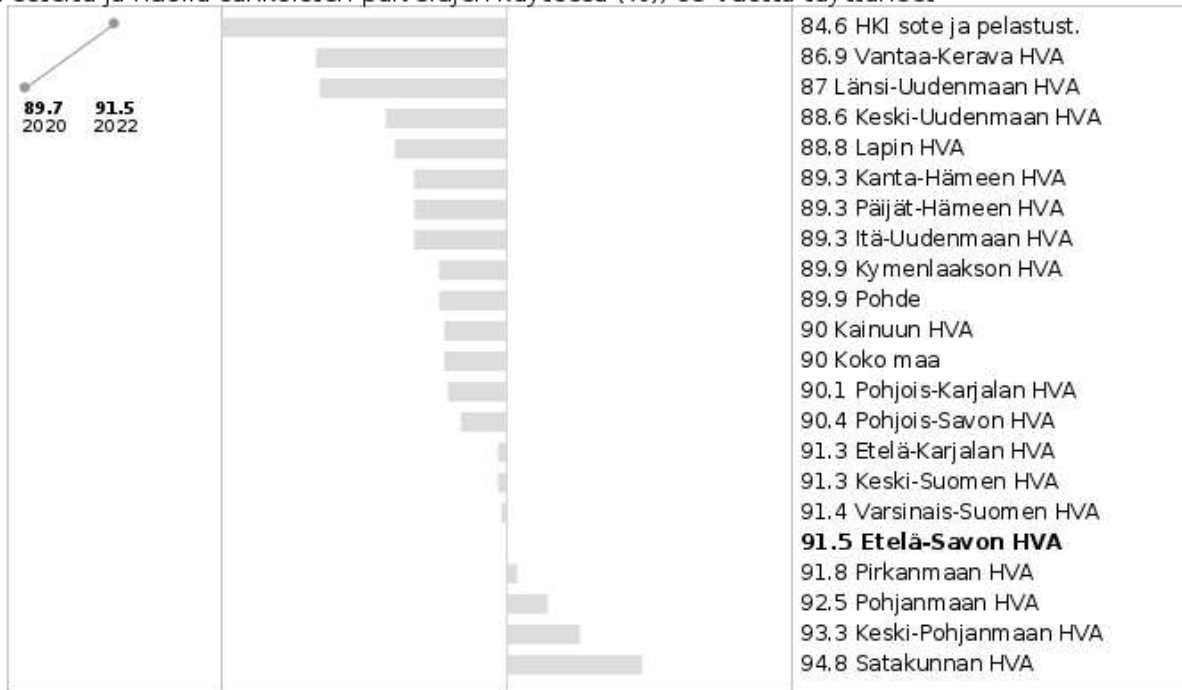
Asioinut sähköisesti sosiaali- ja terveyspalveluissa, (%) palveluja käyttäneistä, 65 vuotta täyttäneet



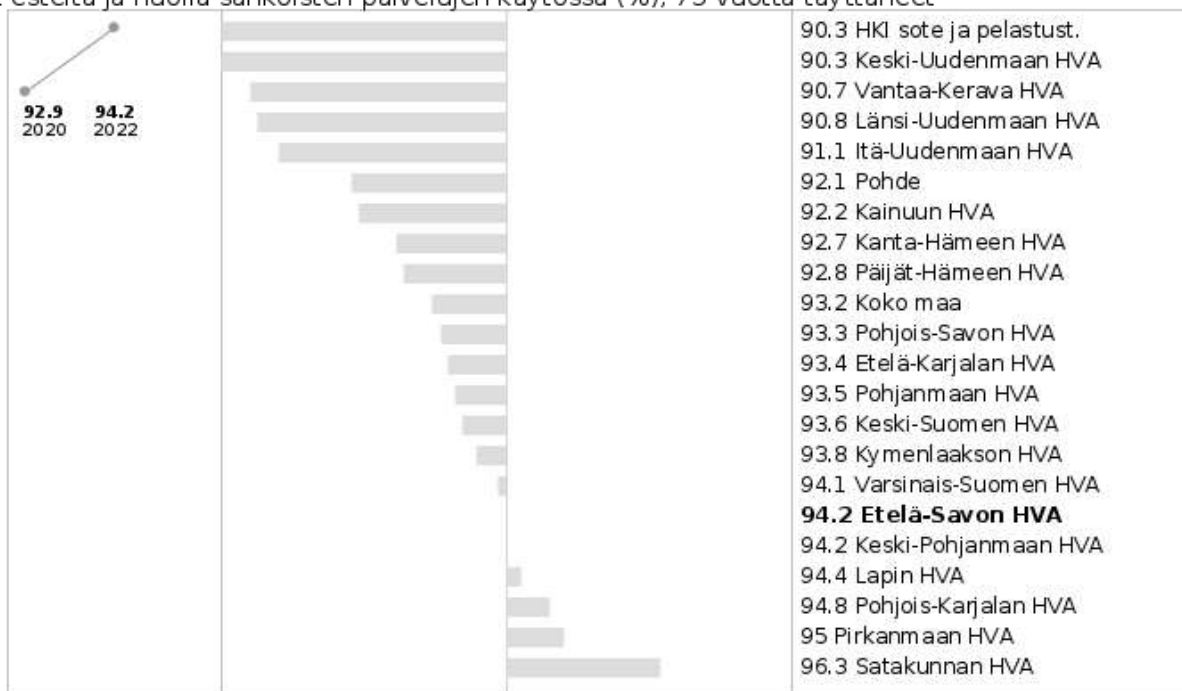
Asioinut sähköisesti sosiaali- ja terveyspalveluissa, (%) palveluja käyttäneistä, 75 vuotta täyttäneet



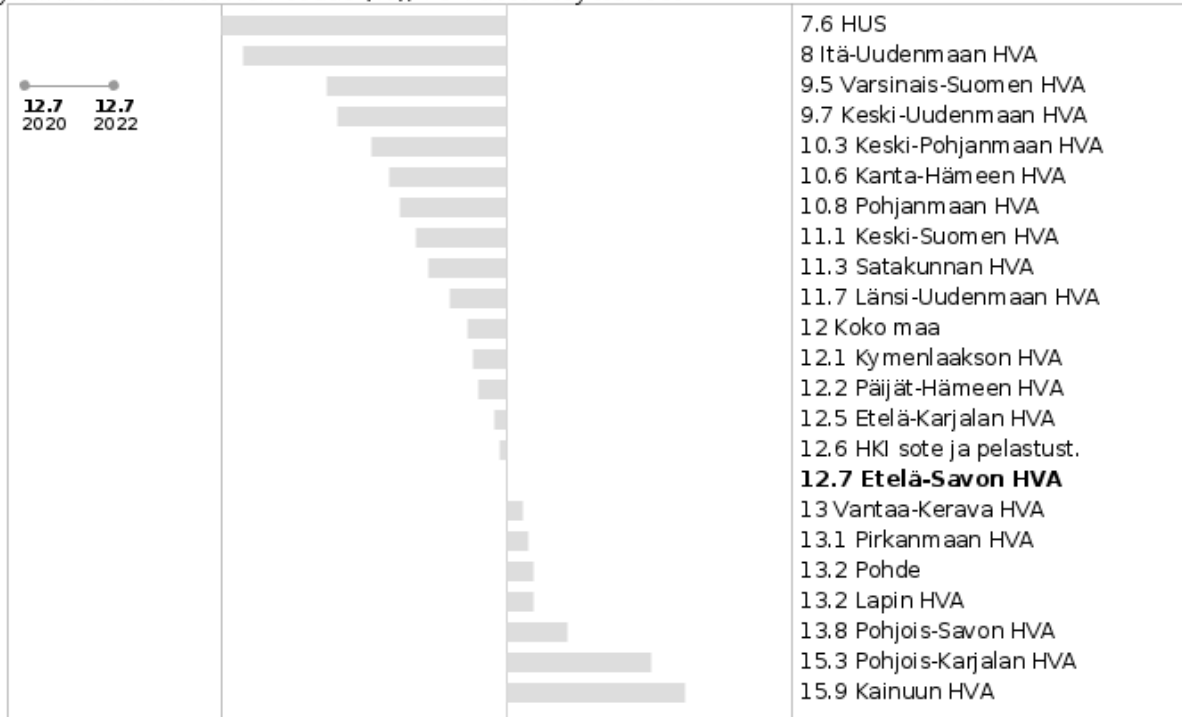
Kokenut esteitä ja huolia sähköisten palvelujen käytössä (%), 65 vuotta täyttäneet



Kokenut esteitä ja huolia sähköisten palvelujen käytössä (%), 75 vuotta täyttäneet



Itsensä yksinäiseksi tuntevien osuus (%), 75 vuotta täyttäneet

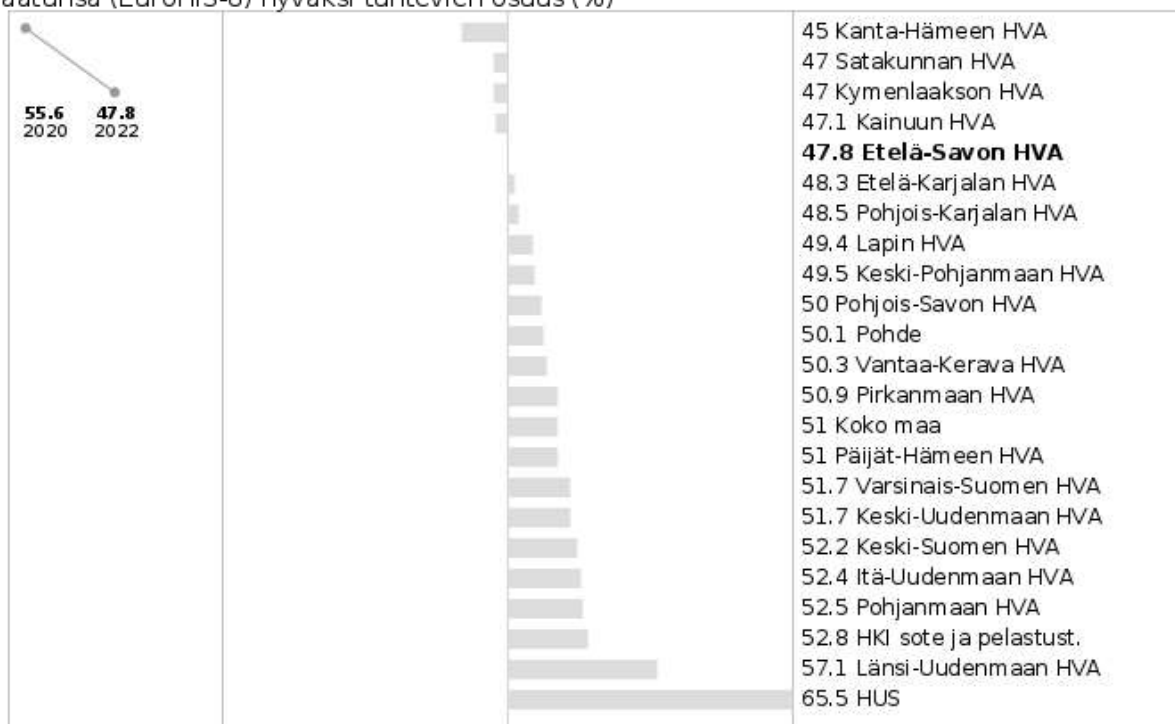




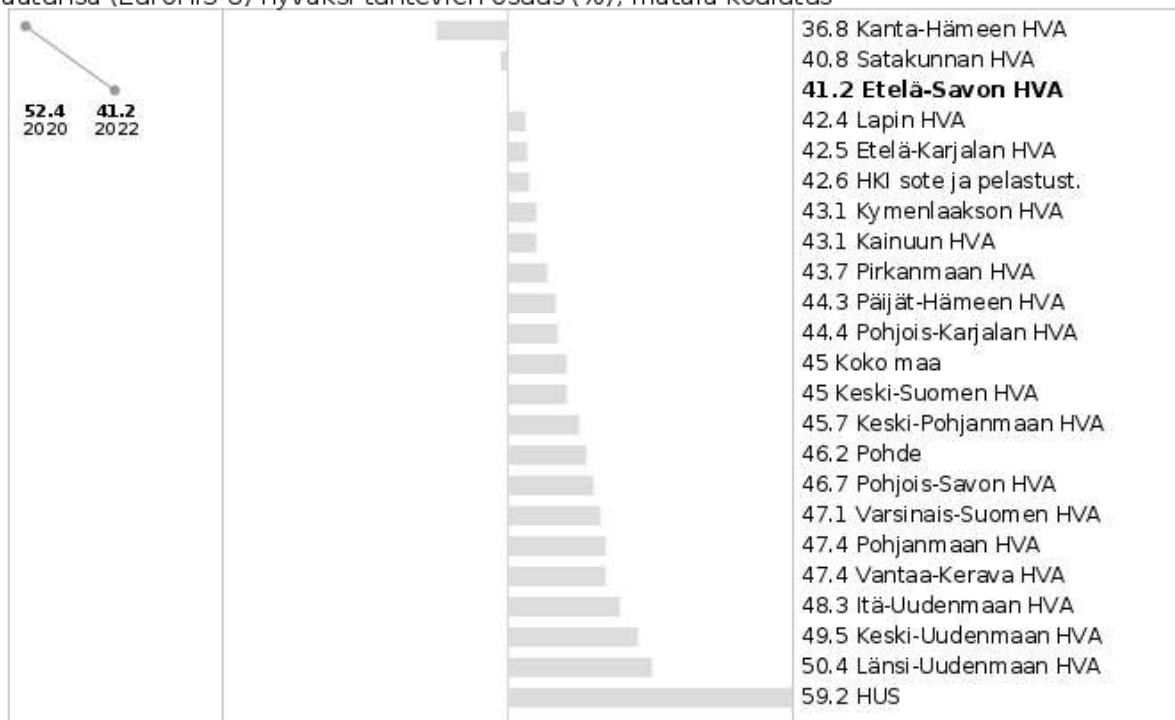
## KAIKKI IKÄRYHMÄT

### Elintavat, elämänlaatu ja osallisuus

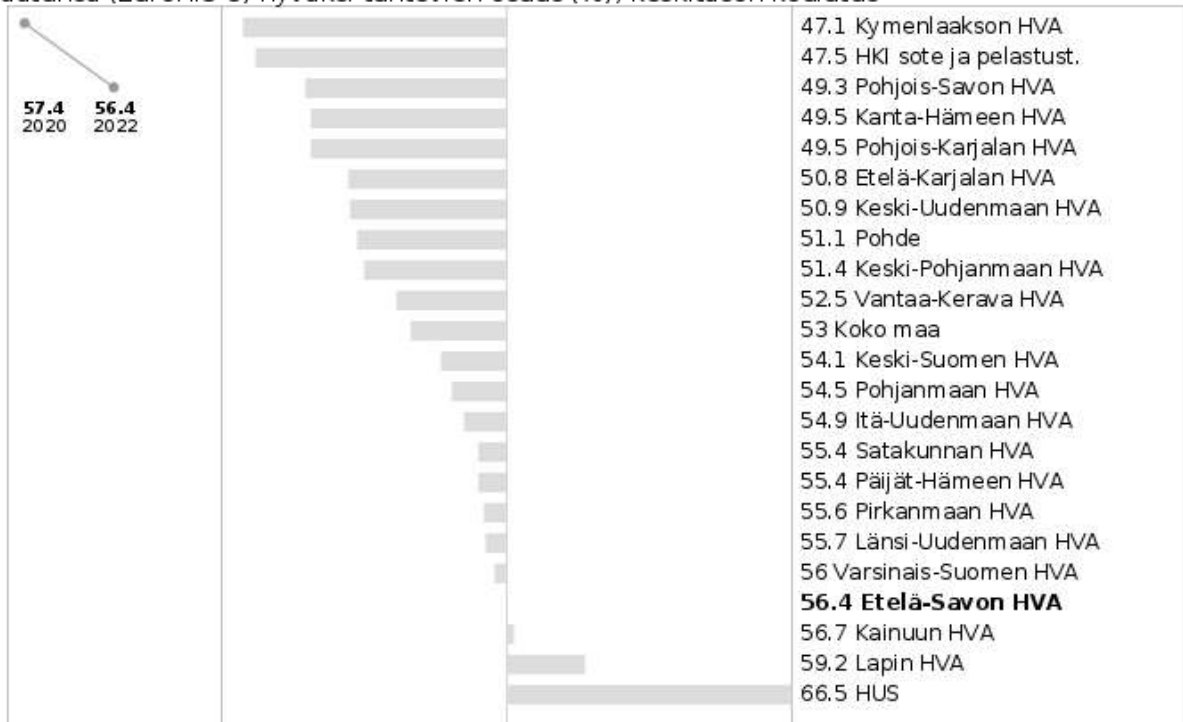
Elämänlaatunsa (EuroHIS-8) hyväksi tuntevien osuus (%)



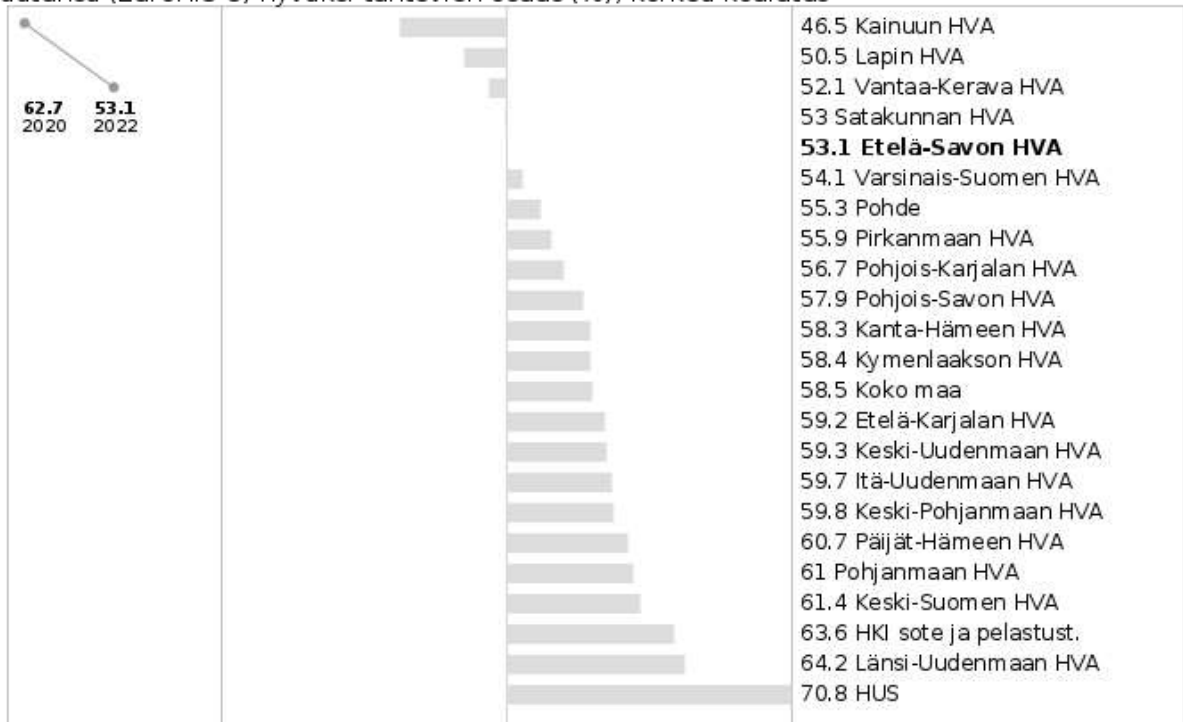
Elämänlaatunsa (EuroHIS-8) hyväksi tuntevien osuus (%), matala koulutus



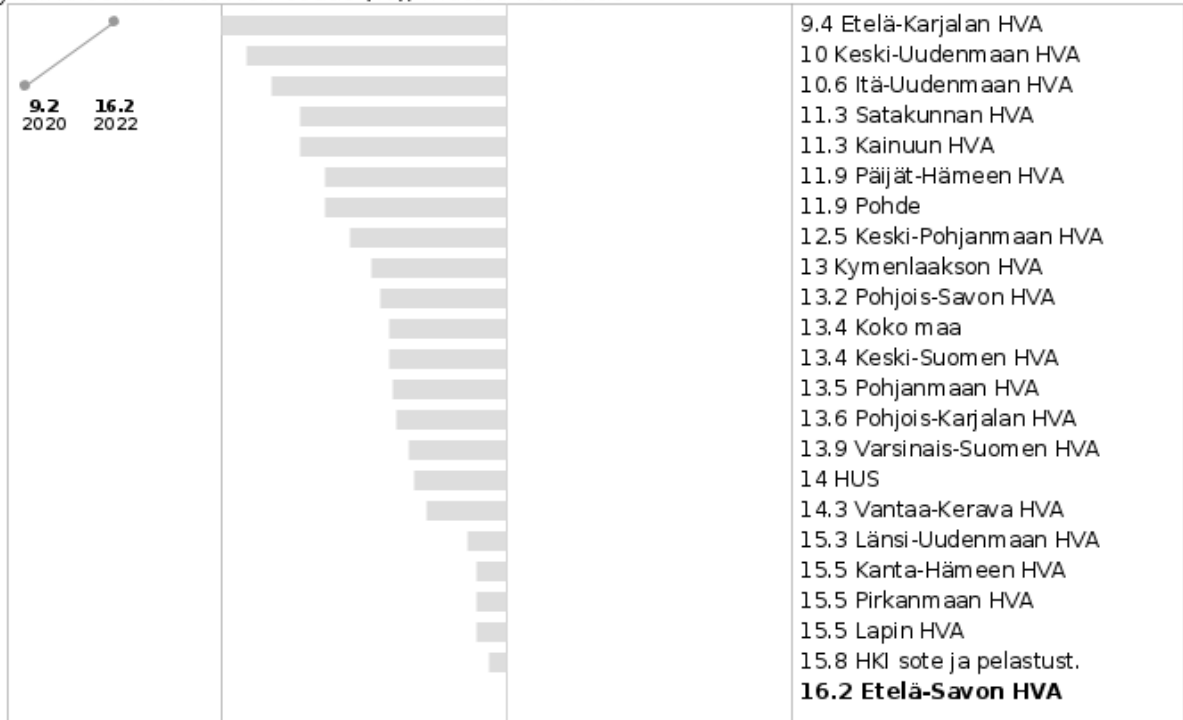
Elämänlaatussa (EuroHIS-8) hyväksi tuntevien osuus (%), keskitason koulutus



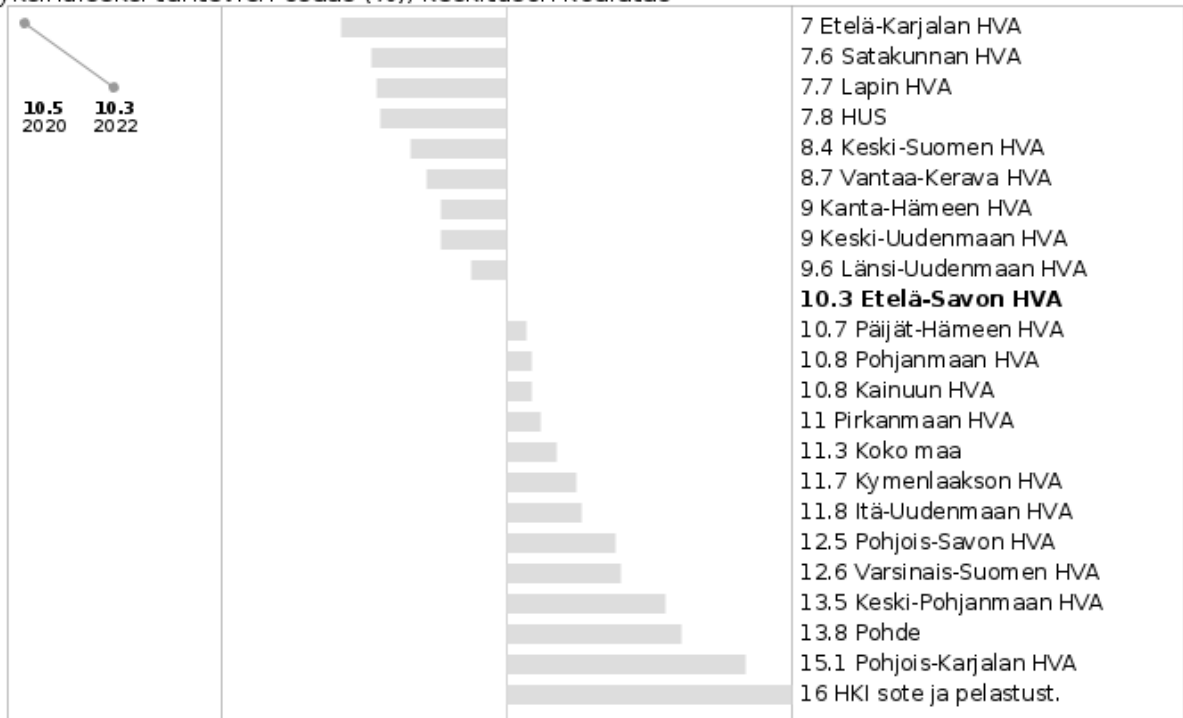
Elämänlaatussa (EuroHIS-8) hyväksi tuntevien osuus (%), korkea koulutus



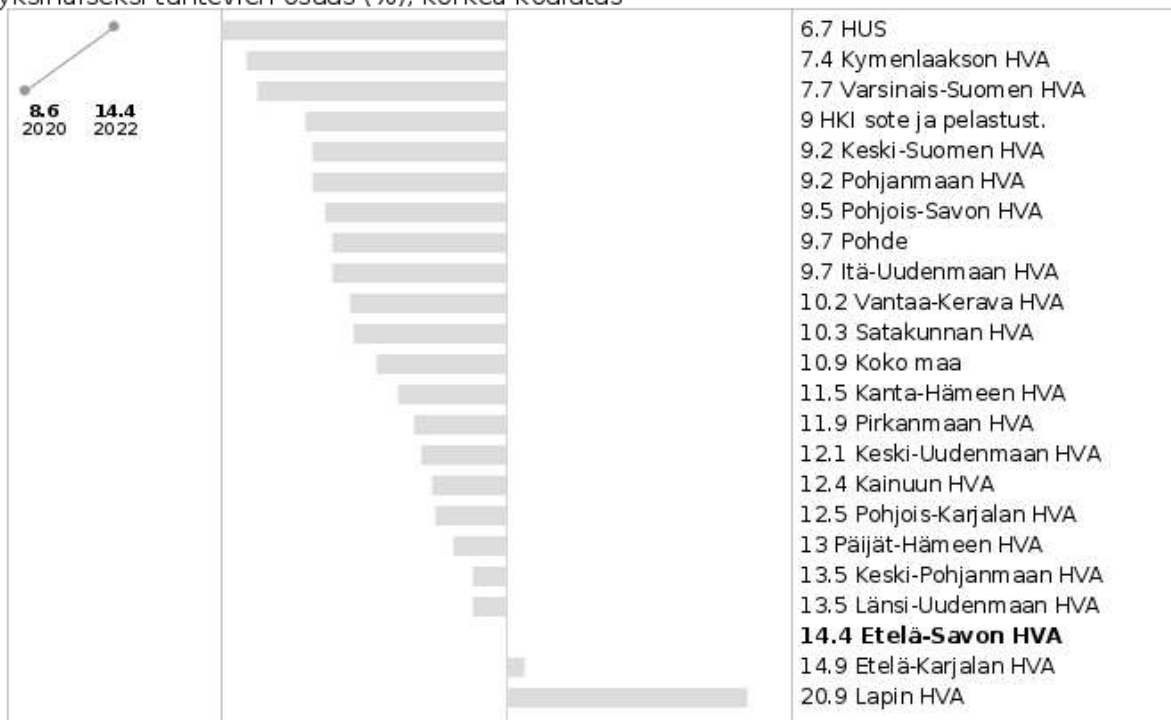
Itsensä yksinäiseksi tuntevien osuus (%), matala koulutus



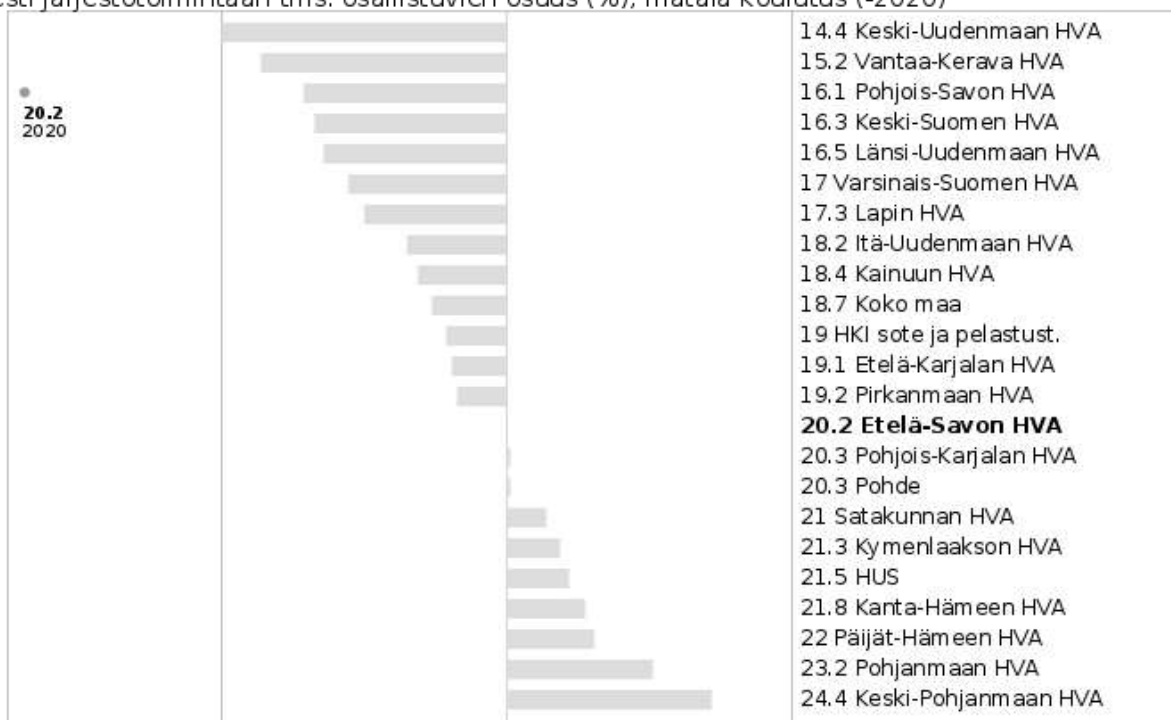
Itsensä yksinäiseksi tuntevien osuus (%), keskitason koulutus



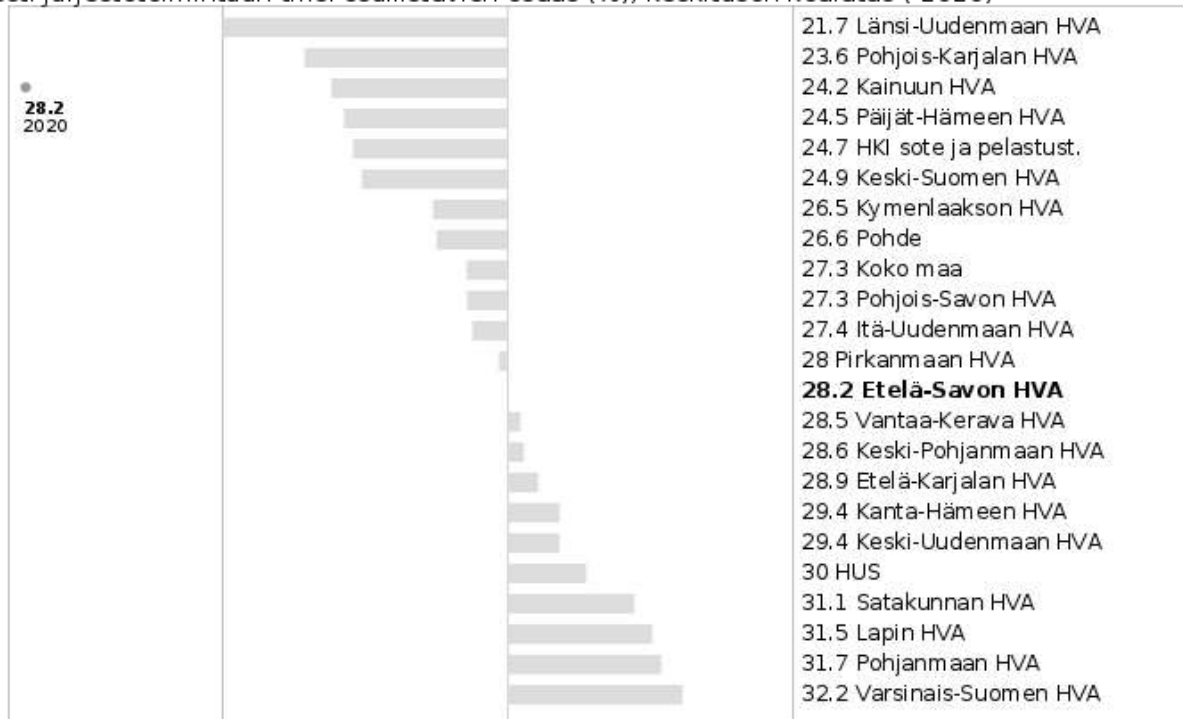
Itsensä yksinäiseksi tuntevien osuus (%), korkea koulutus



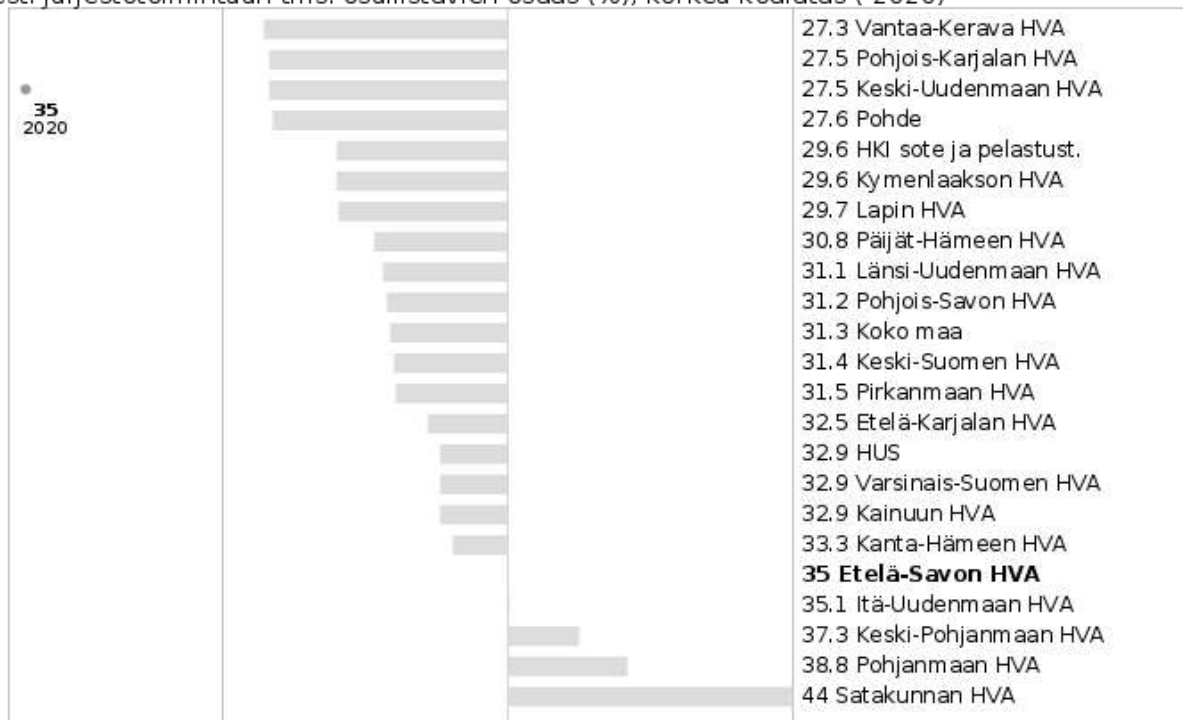
Aktiivisesti järjestötoimintaan tms. osallistuvien osuus (%), matala koulutus (-2020)



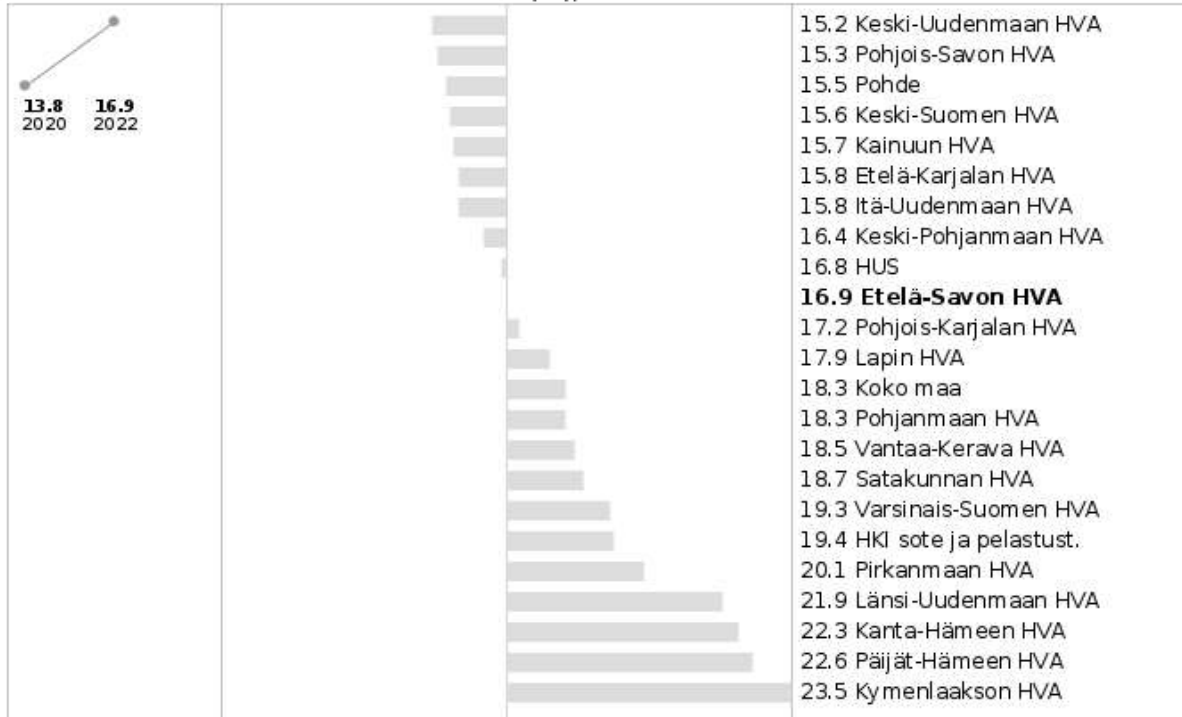
Aktiivisesti järjestötoimintaan tms. osallistuvien osuus (%), keskitason koulutus (-2020)



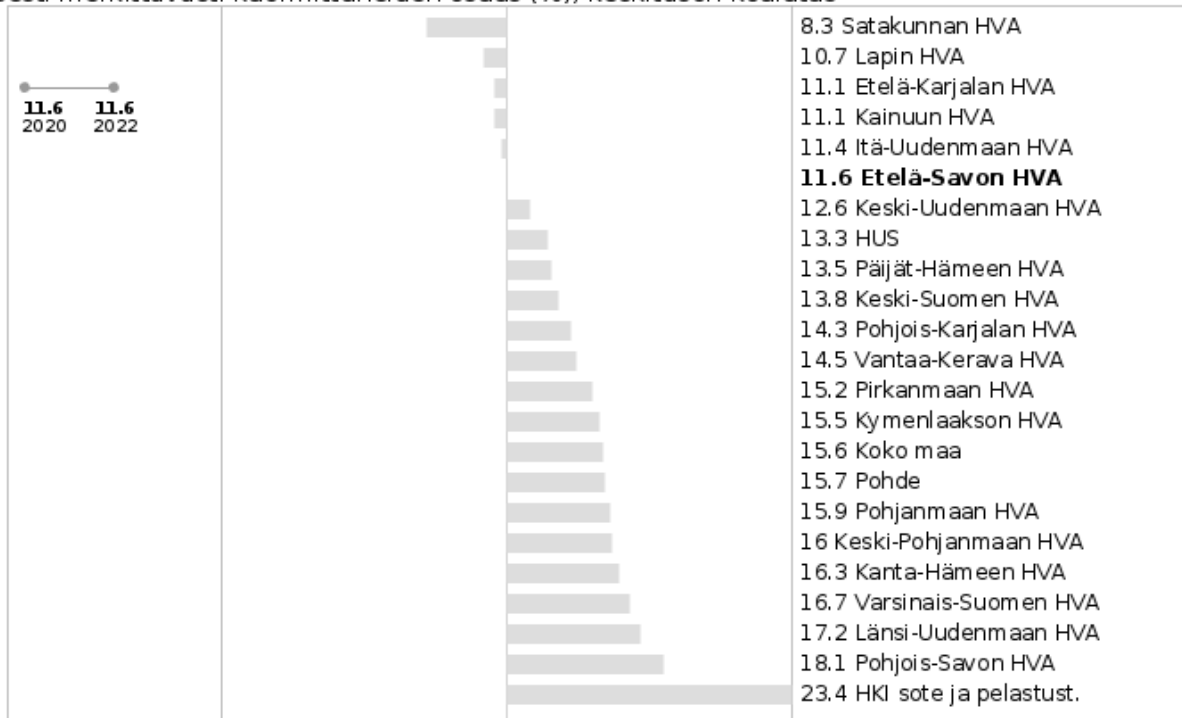
Aktiivisesti järjestötoimintaan tms. osallistuvien osuus (%), korkea koulutus (-2020)



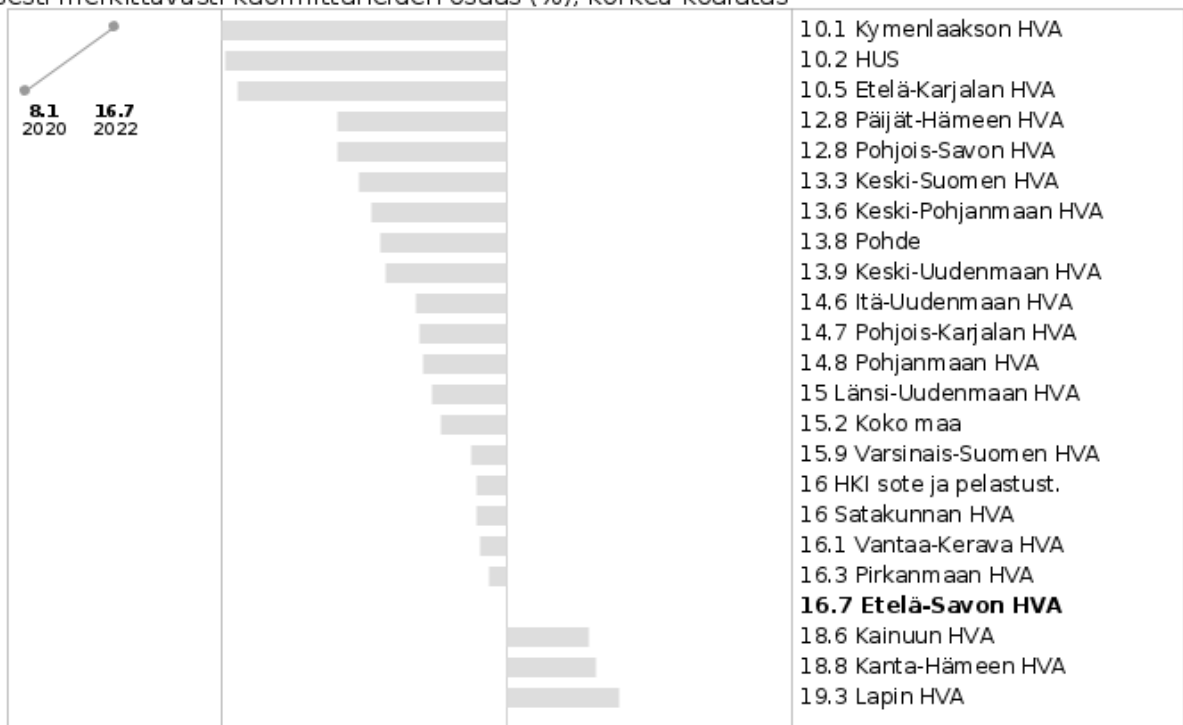
Psyykkisesti merkittävästi kuormittuneiden osuus (%), matala koulutus



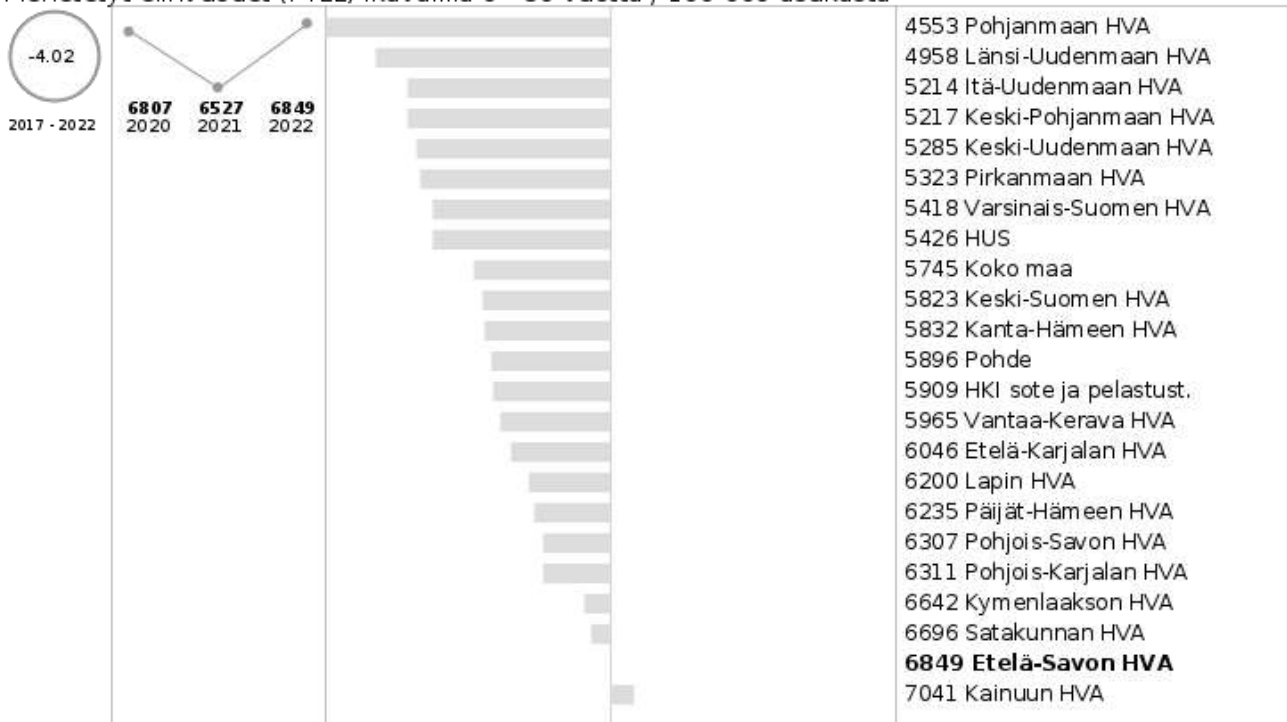
Psyykkisesti merkittävästi kuormittuneiden osuus (%), keskitason koulutus



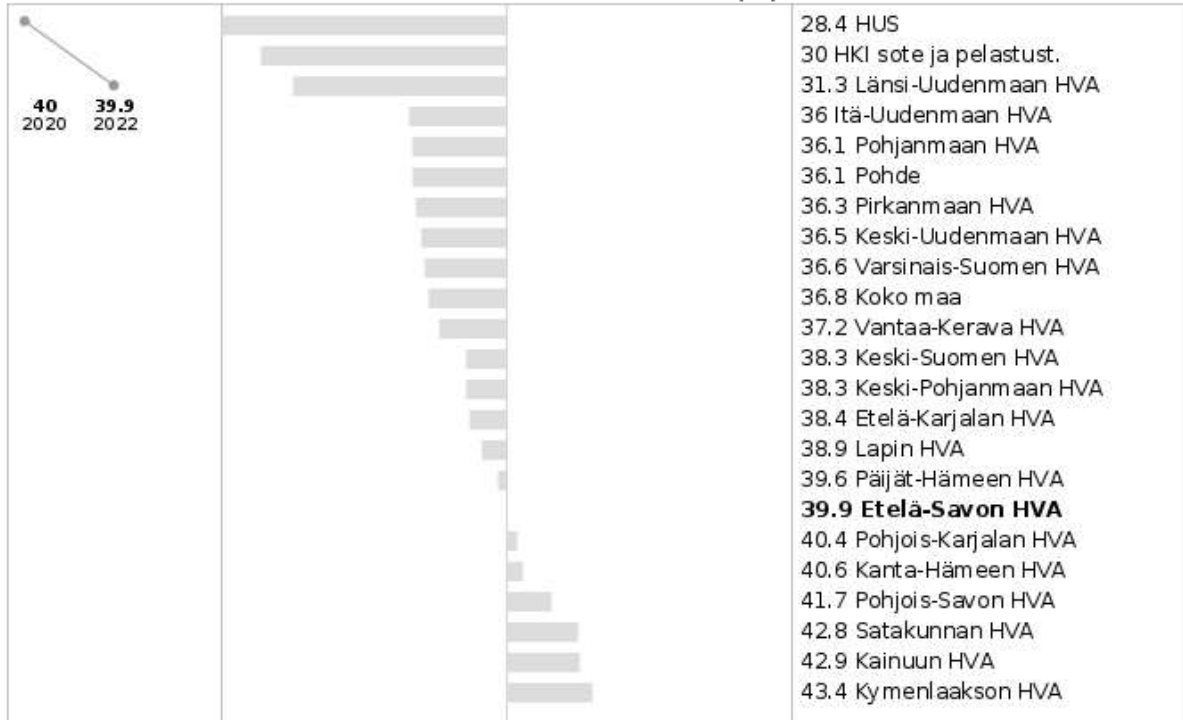
Psyykkisesti merkittävästi kuormittuneiden osuus (%), korkea koulutus



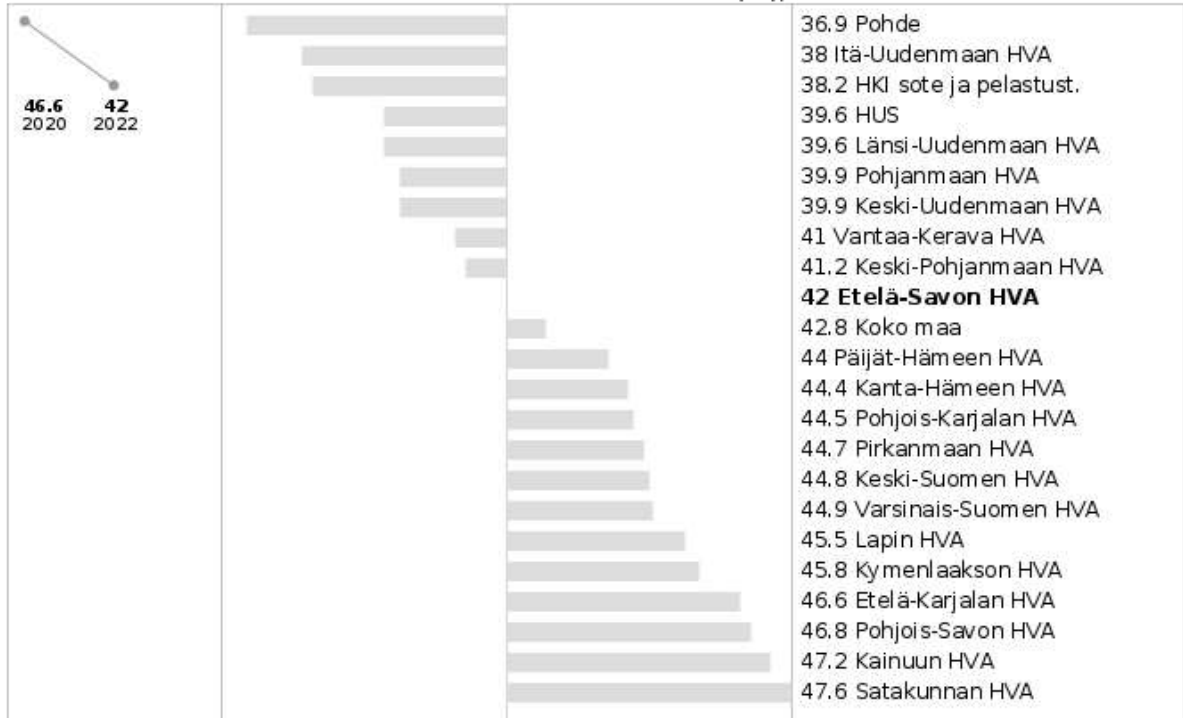
Menetetyt elinvuodet (PYLL) ikäväliillä 0 - 80 vuotta / 100 000 asukasta



Terveytensä keskitasoiseksi tai sitä huonommaksi kokevien osuus (%)

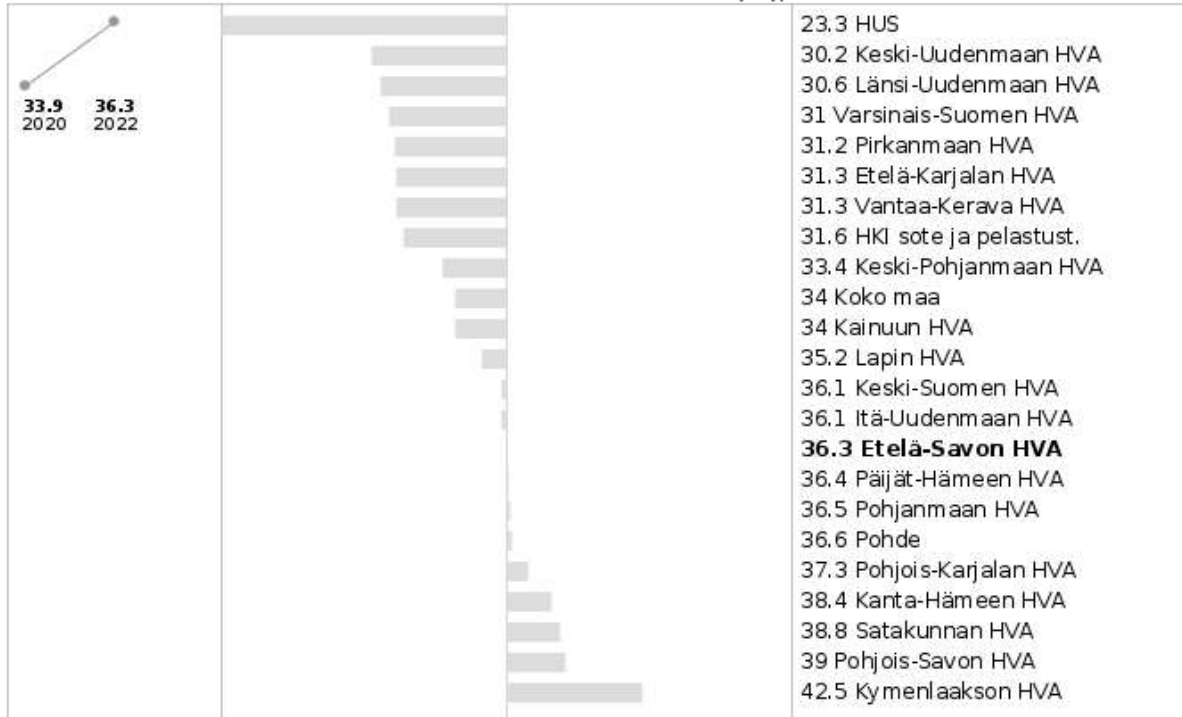


Terveytensä keskitasoiseksi tai sitä huonommaksi kokevien osuus (%), matala koulutus

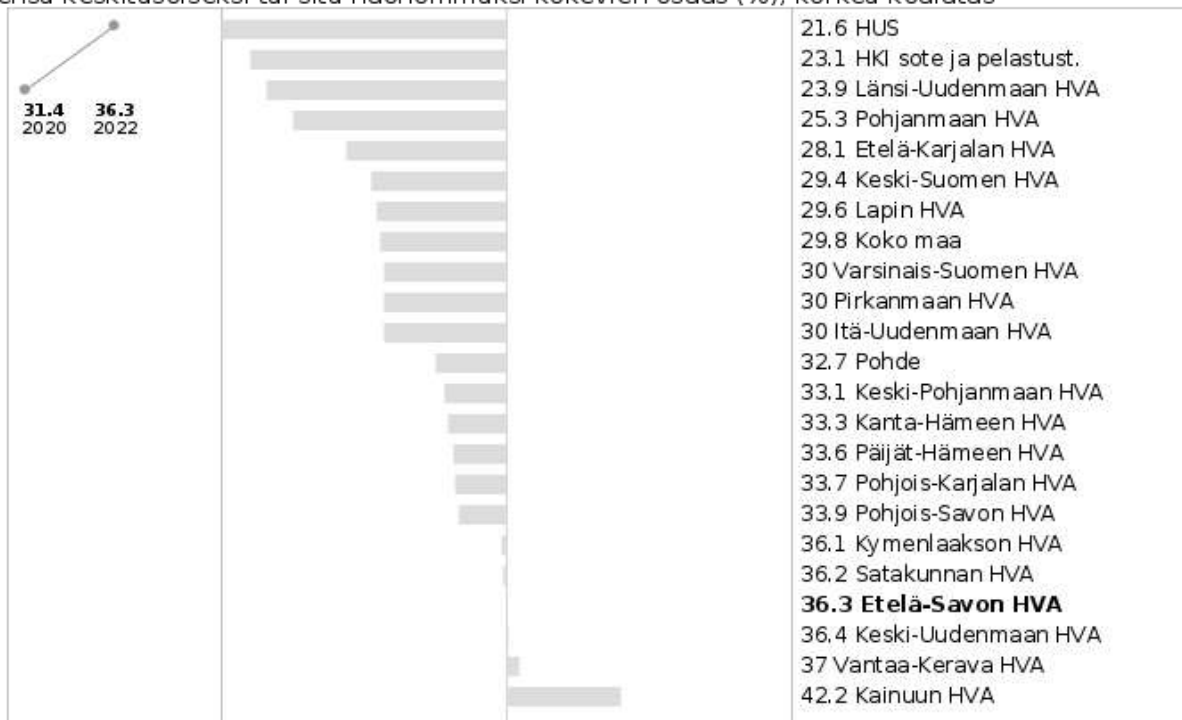




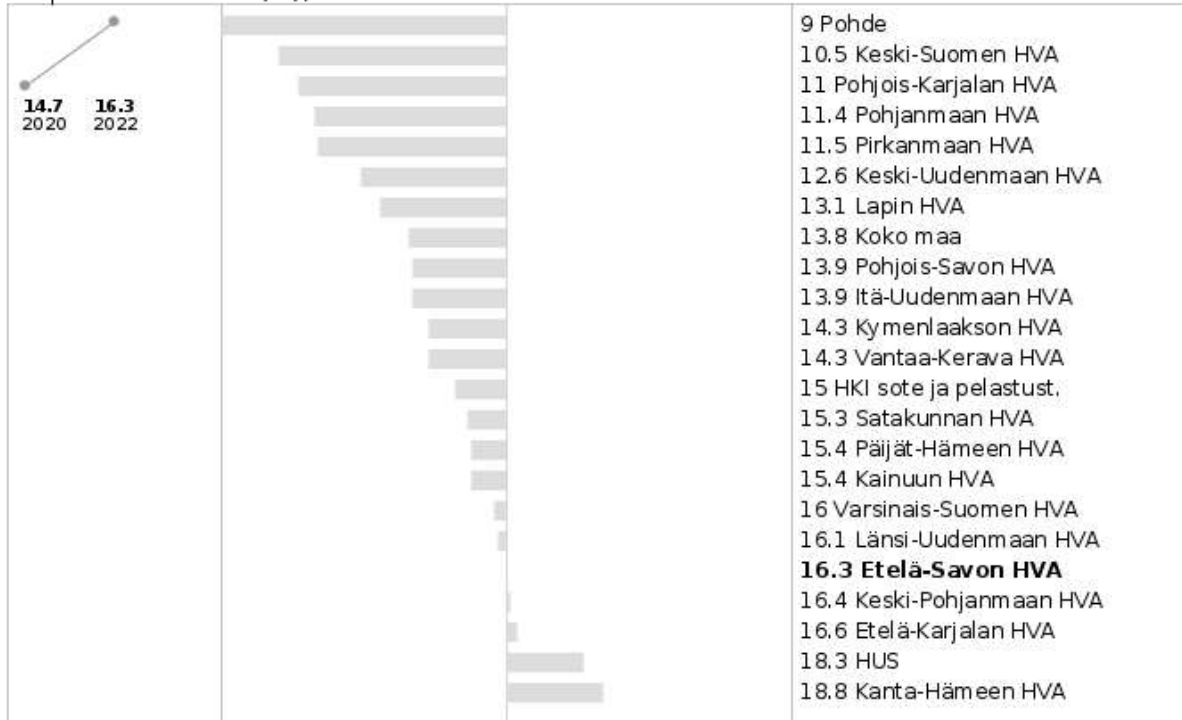
Terveytensä keskitasoiseksi tai sitä huonommaksi kokevien osuus (%), keskitason koulutus



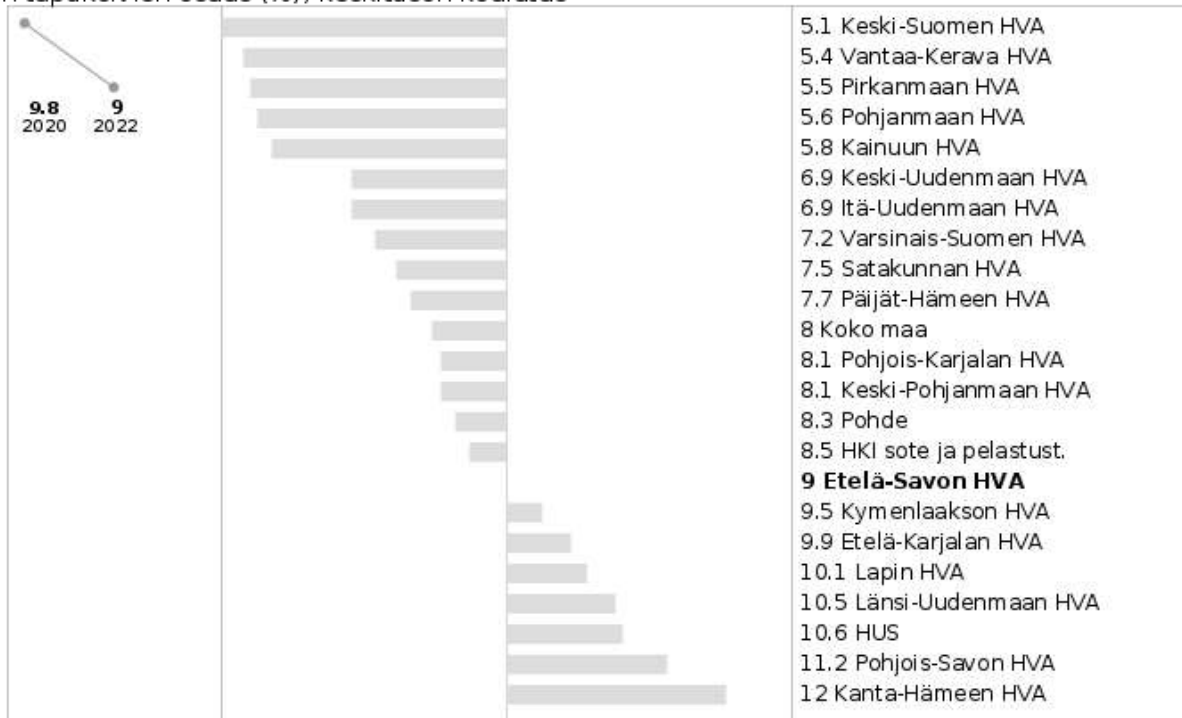
Terveytensä keskitasoiseksi tai sitä huonommaksi kokevien osuus (%), korkea koulutus



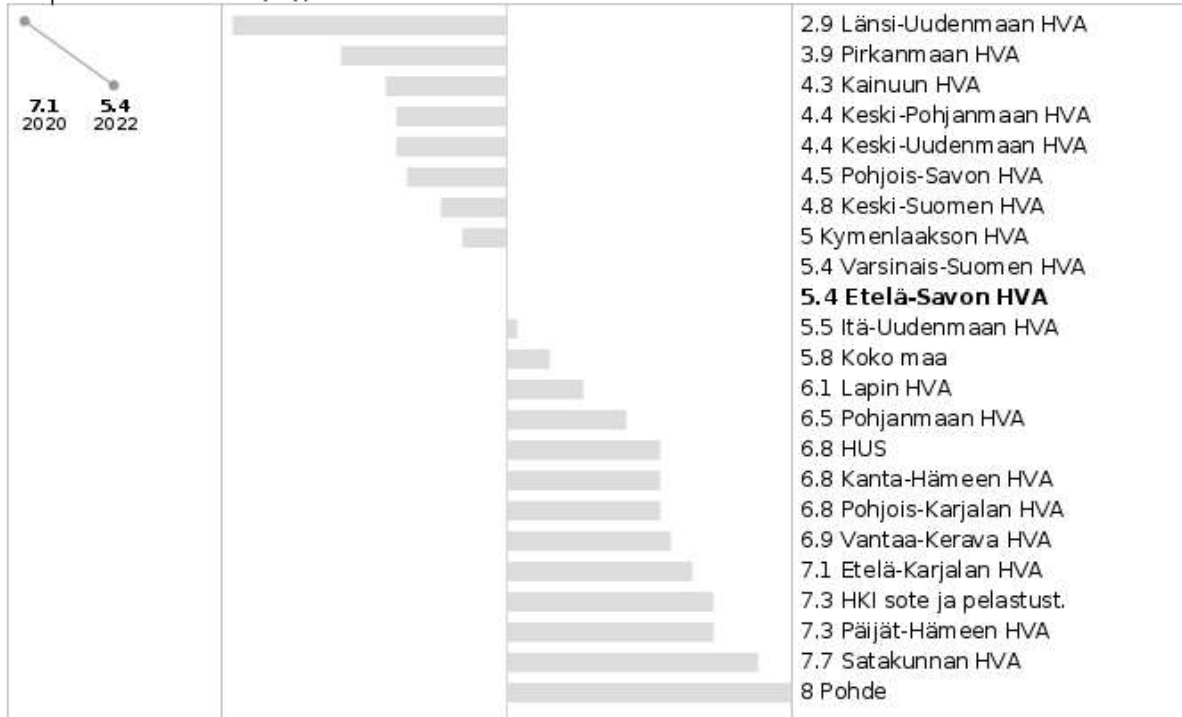
Päivittäin tupakoivien osuus (%), matala koulutus



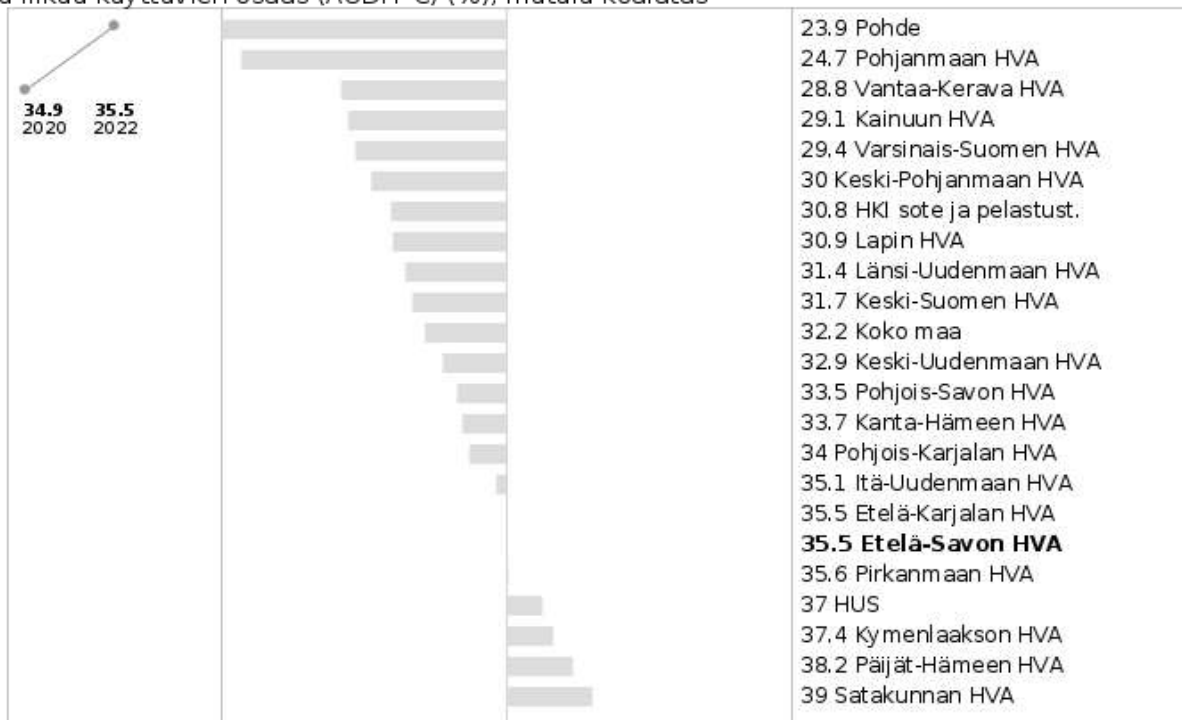
Päivittäin tupakoivien osuus (%), keskitason koulutus



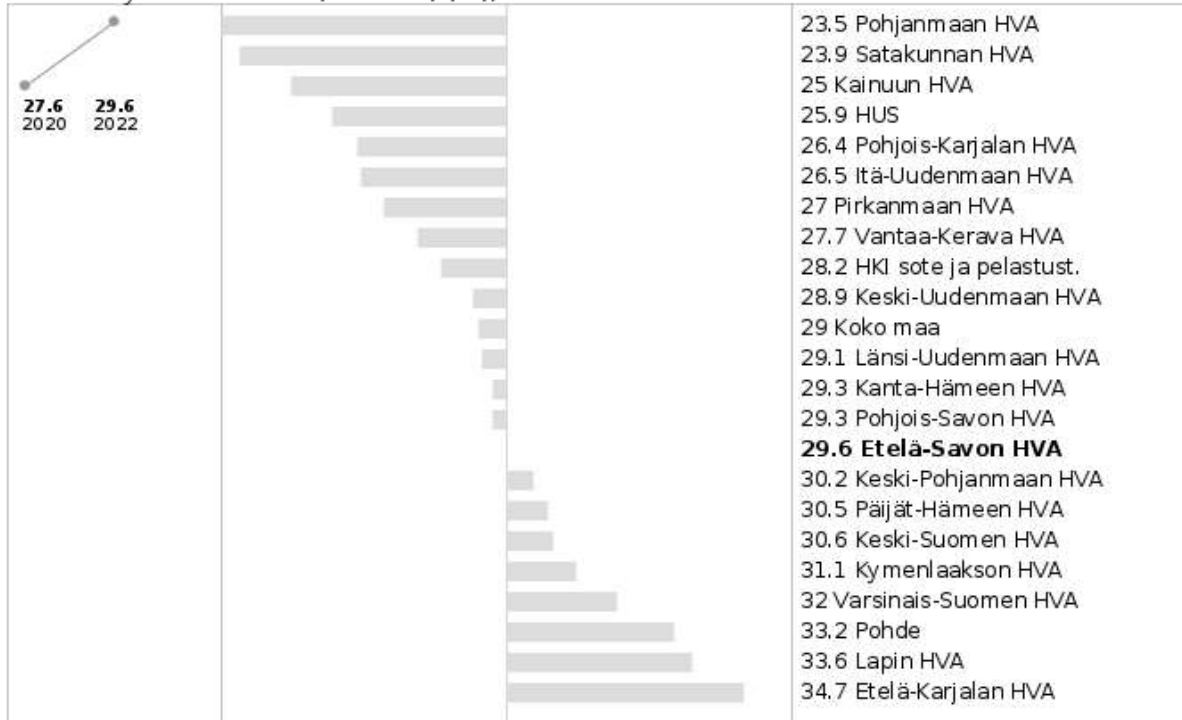
Päivittäin tupakoivien osuus (%), korkea koulutus



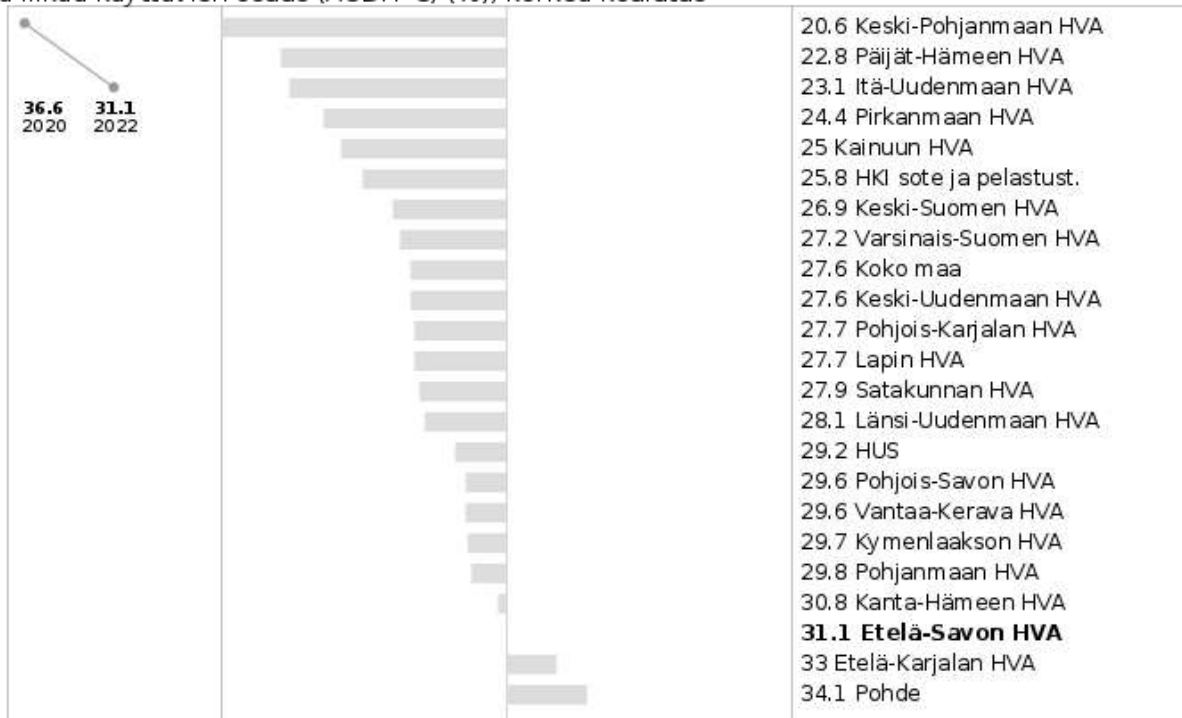
Alkoholia liikaa käyttävien osuus (AUDIT-C) (%), matala koulutus



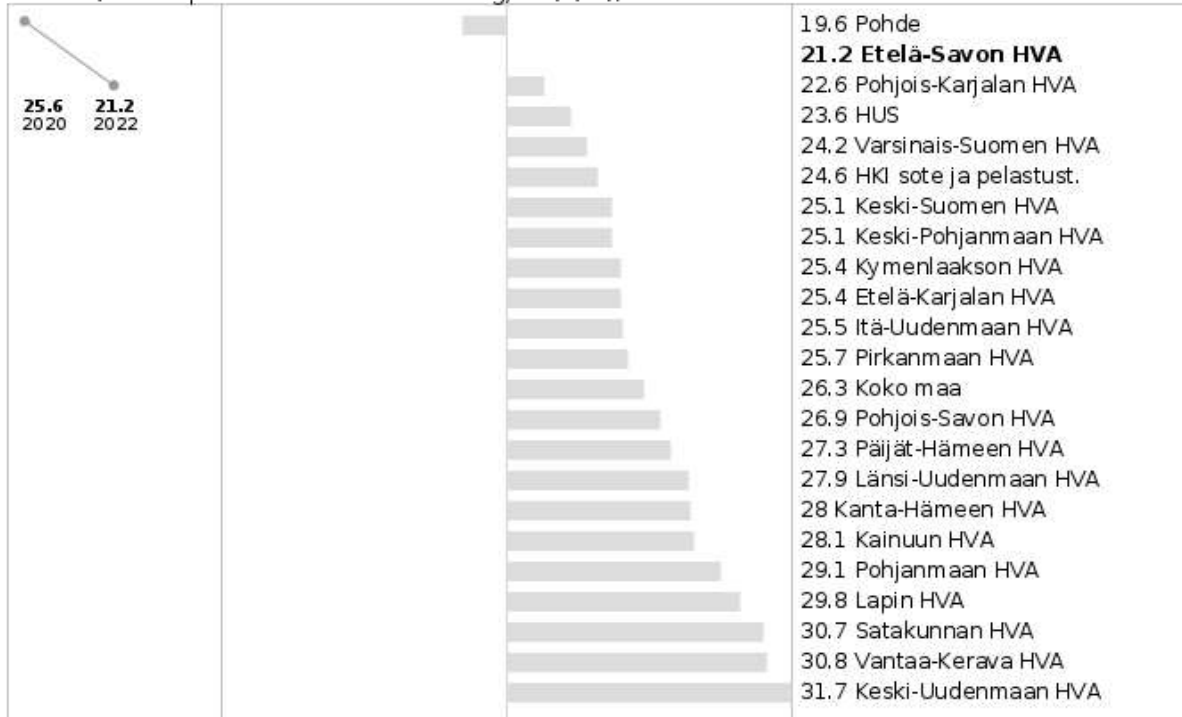
Alkoholia liikaa käyttävien osuus (AUDIT-C) (%), keskitason koulutus



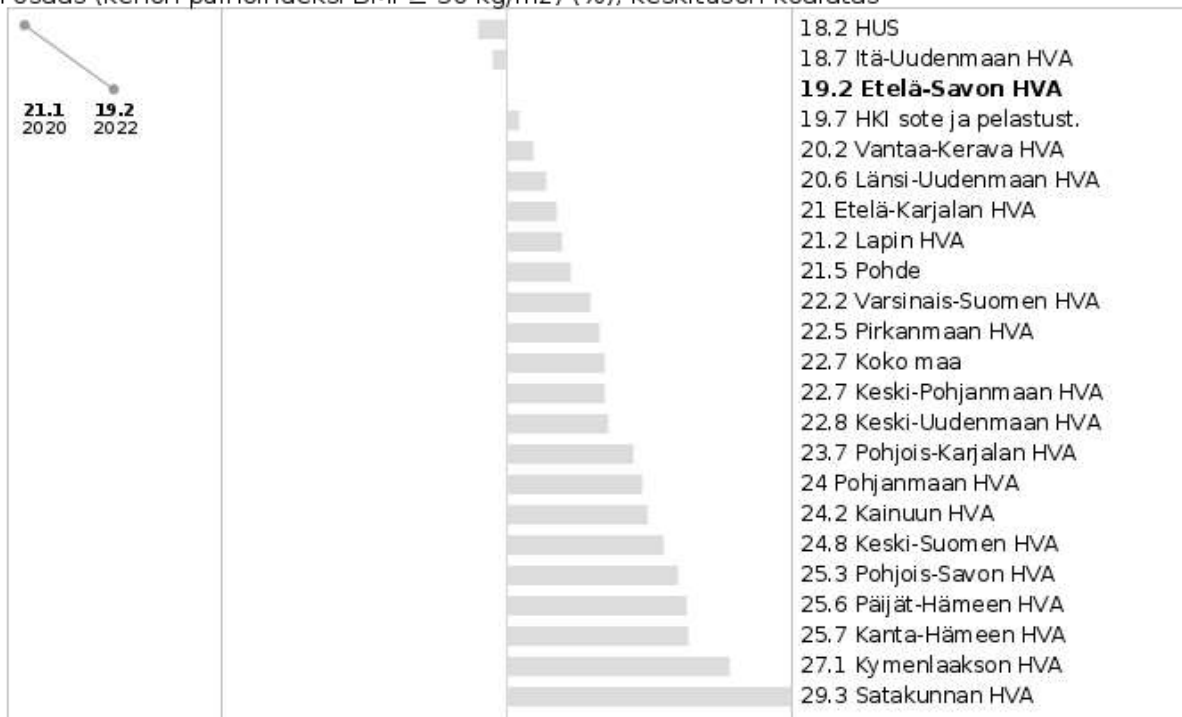
Alkoholia liikaa käyttävien osuus (AUDIT-C) (%), korkea koulutus



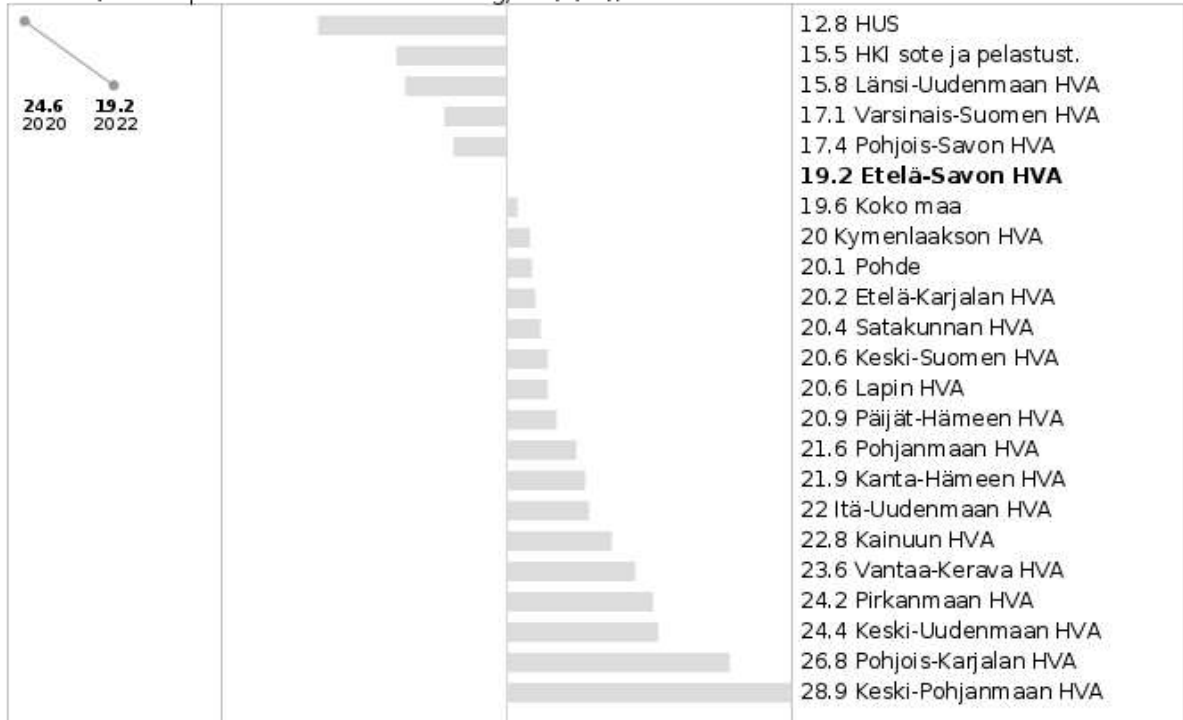
Lihavien osuus (kehon painoindeksi BMI  $\geq$  30 kg/m<sup>2</sup>) (%), matala koulutus



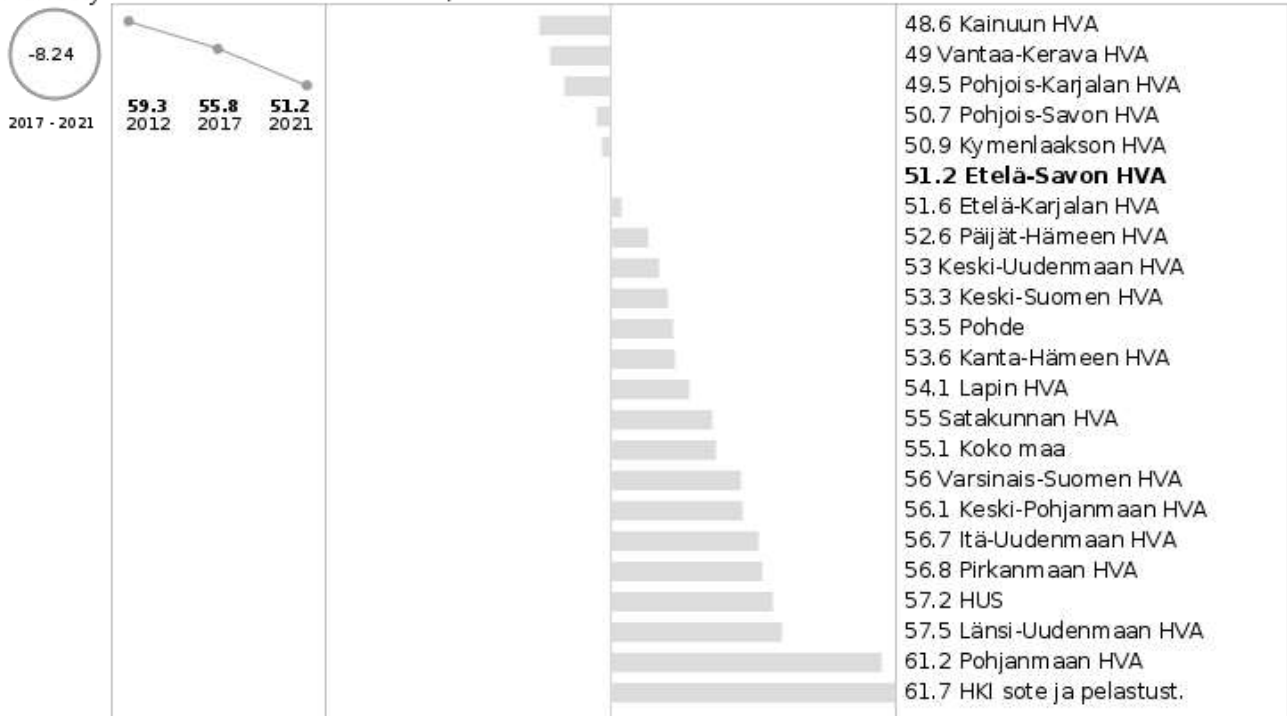
Lihavien osuus (kehon painoindeksi BMI  $\geq$  30 kg/m<sup>2</sup>) (%), keskitason koulutus



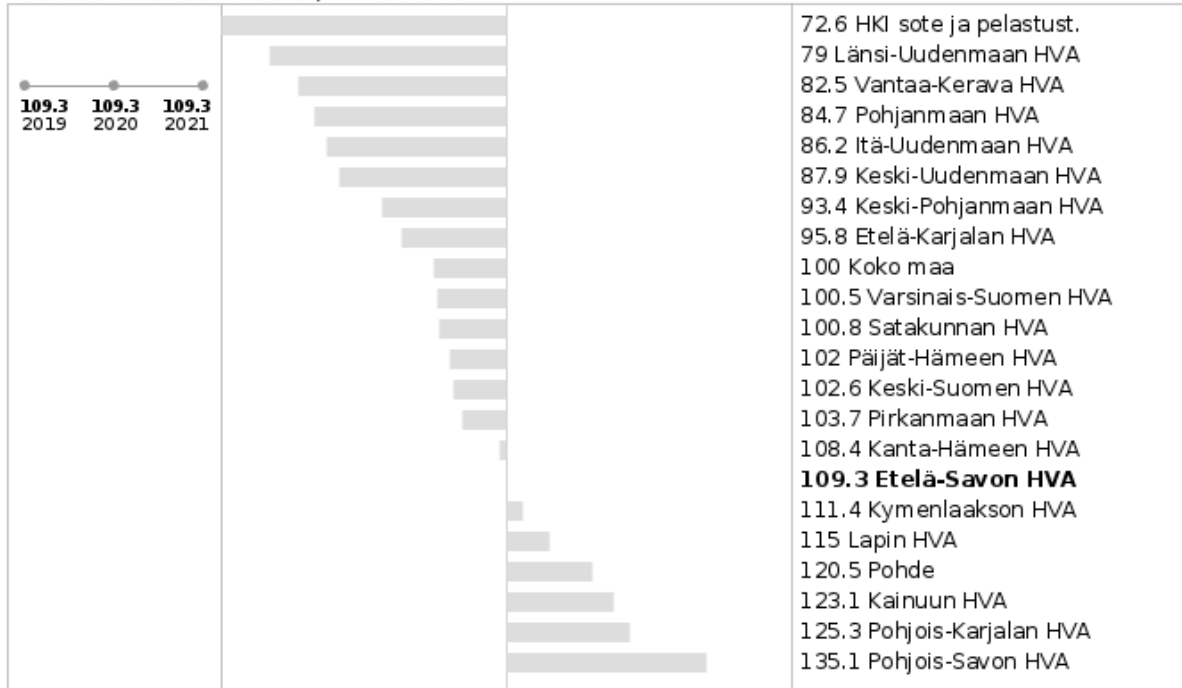
Lihavien osuus (kehon painoindeksi BMI  $\geq 30$  kg/m<sup>2</sup>) (%), korkea koulutus



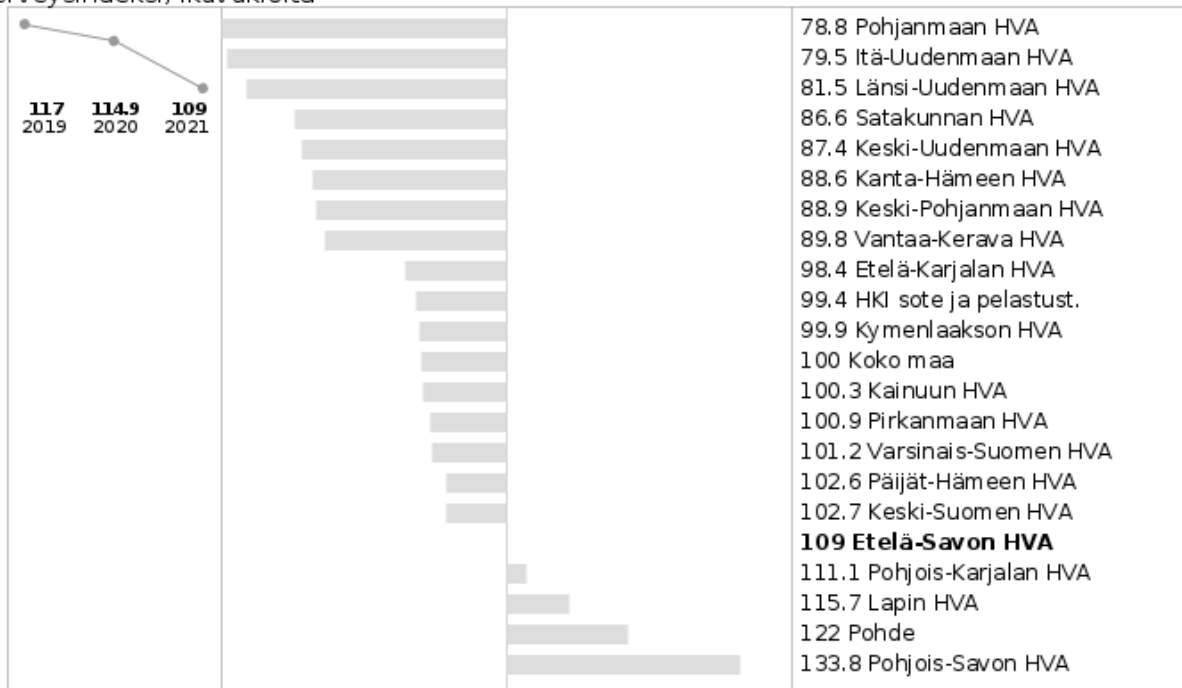
Aänestysaktiivisuus kuntavaaleissa, %



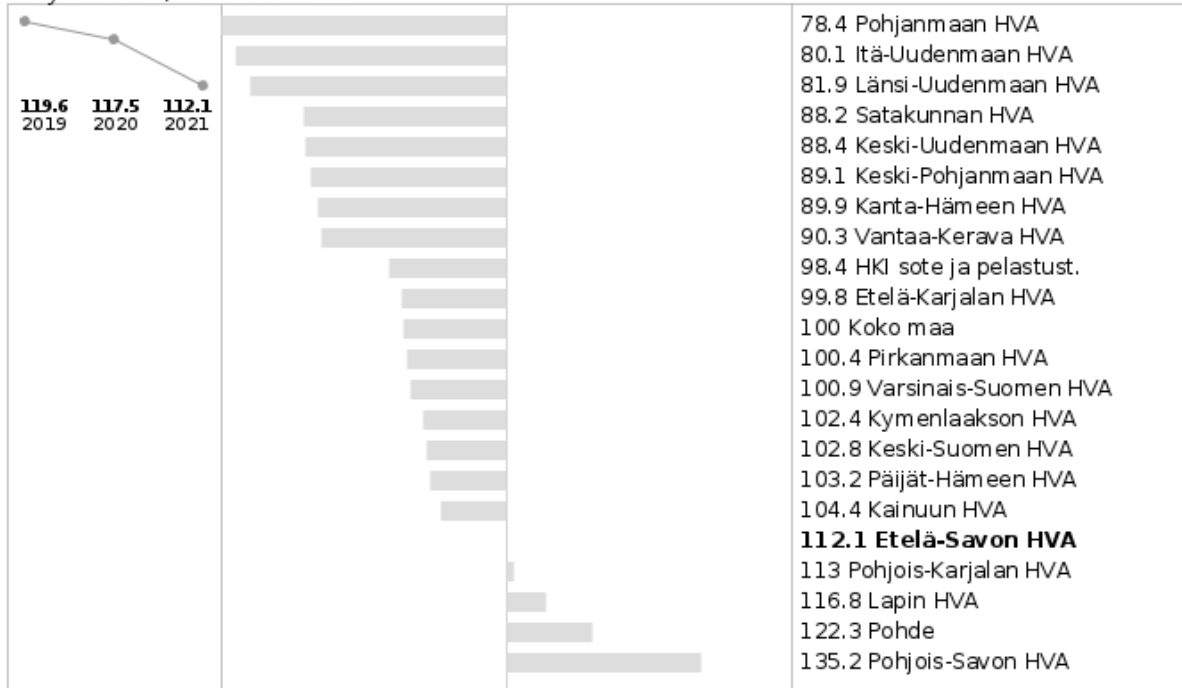
Tuki- ja liikuntaelinsairausindeksi, ikävakioitu



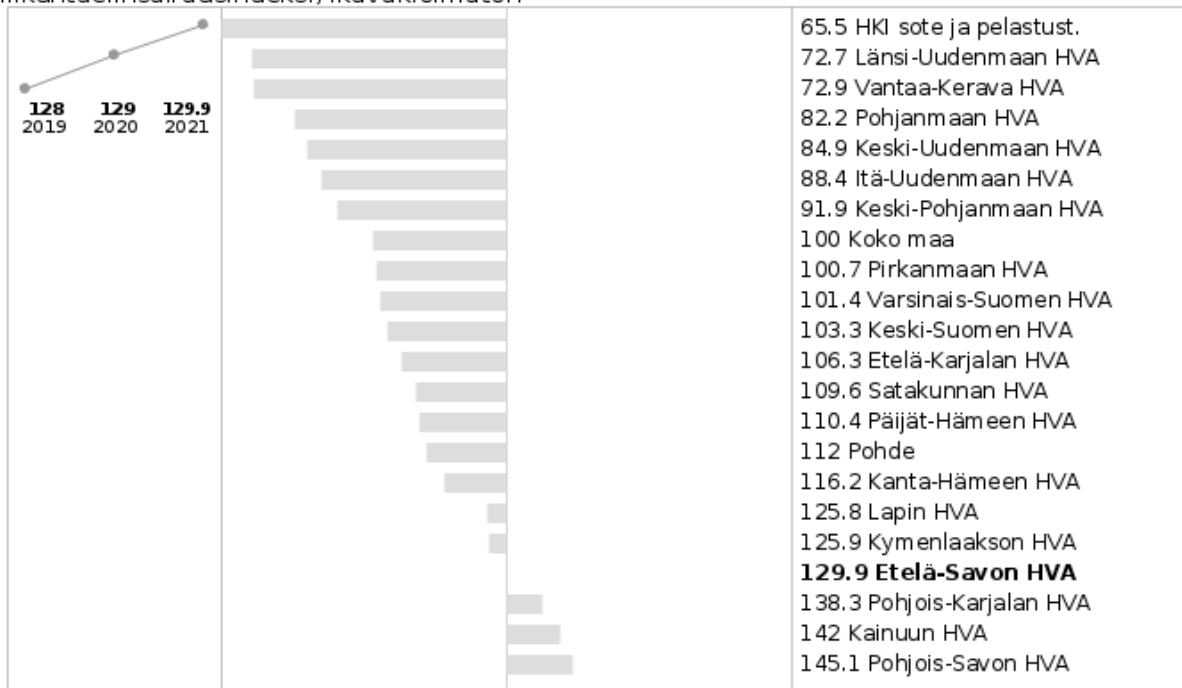
Mielenterveysindeksi, ikävakioitu



### Mielenterveysindeksi, ikävakioiden



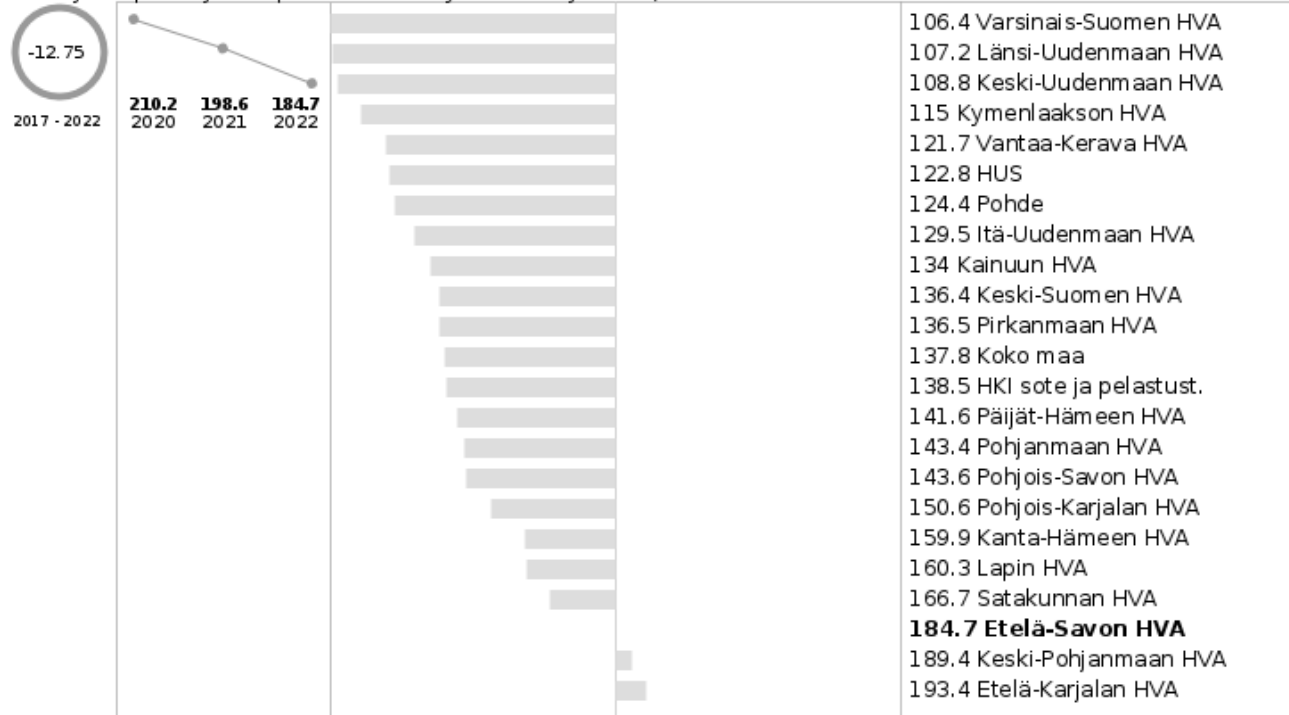
### Tuki- ja liikuntaelinsairausindeksi, ikävakioiden



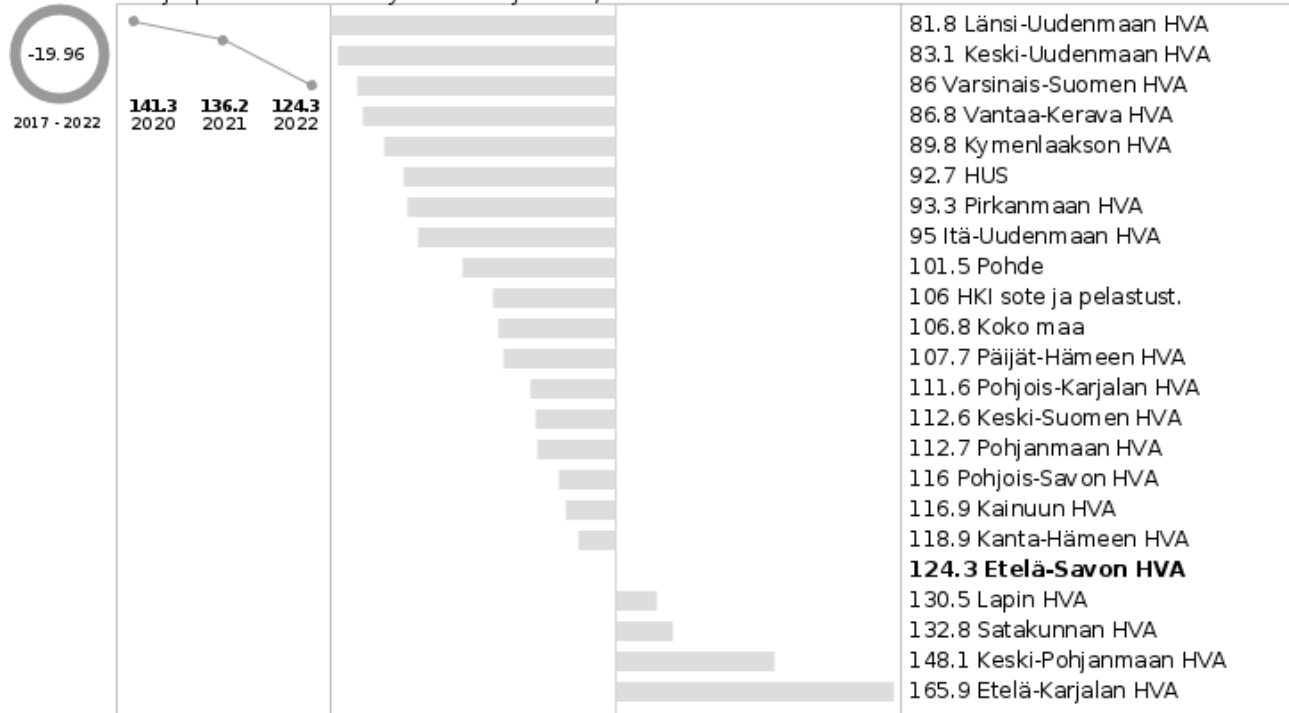


## Turvallisuus, asuminen ja ympäristö

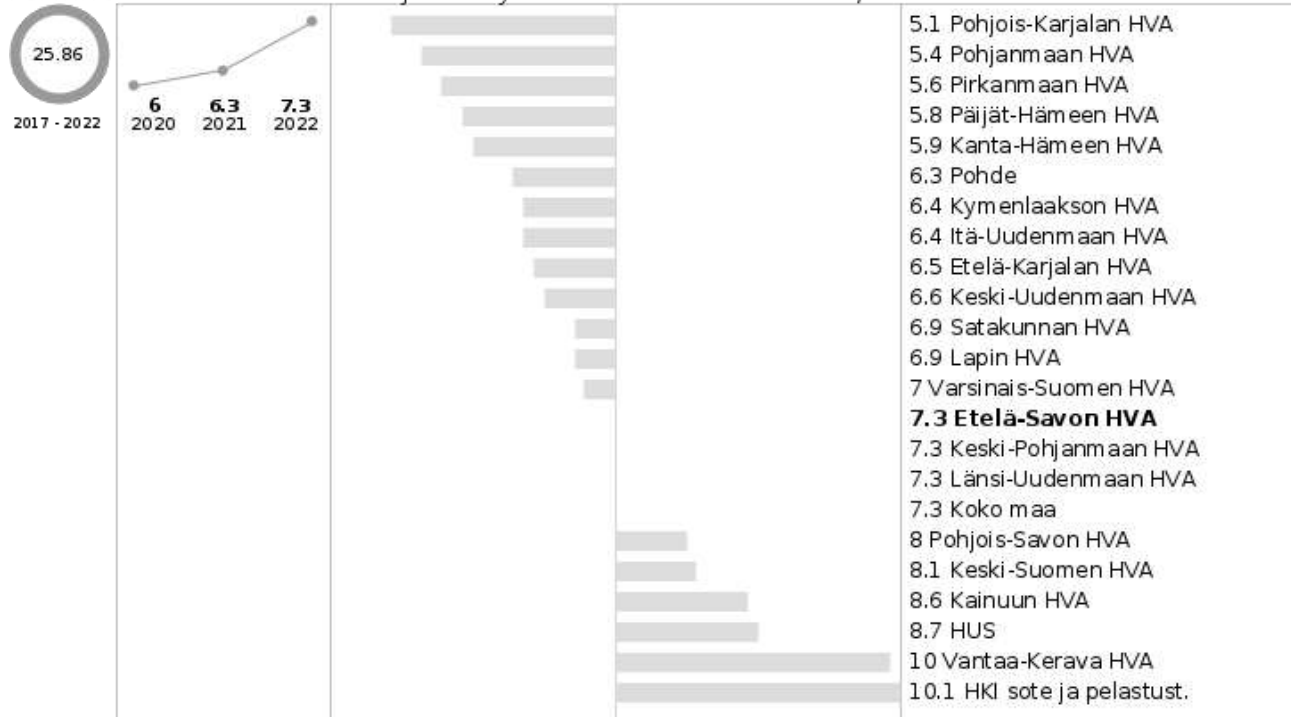
Koti- ja vapaa-ajan tapaturmiin liittyvät hoitajaksot / 10 000 asukasta



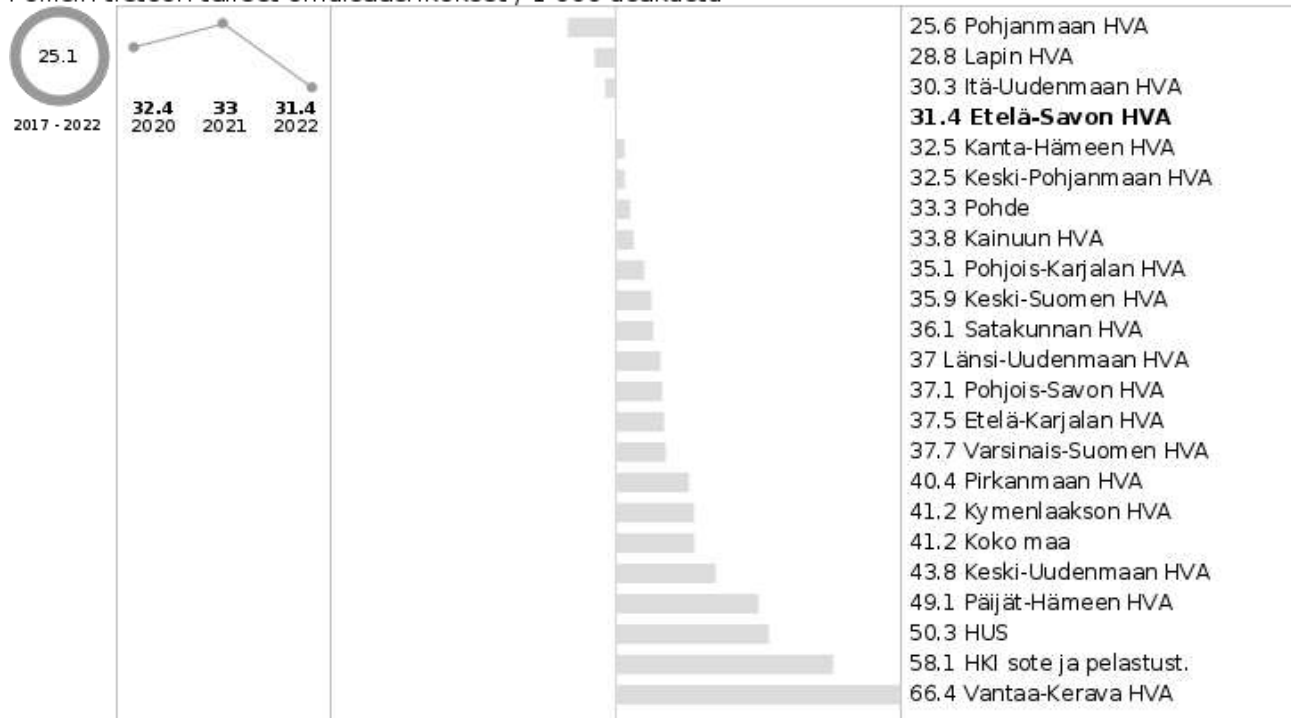
Kaatumisiin ja putoamisiin liittyvät hoitajaksot / 10 000 asukasta



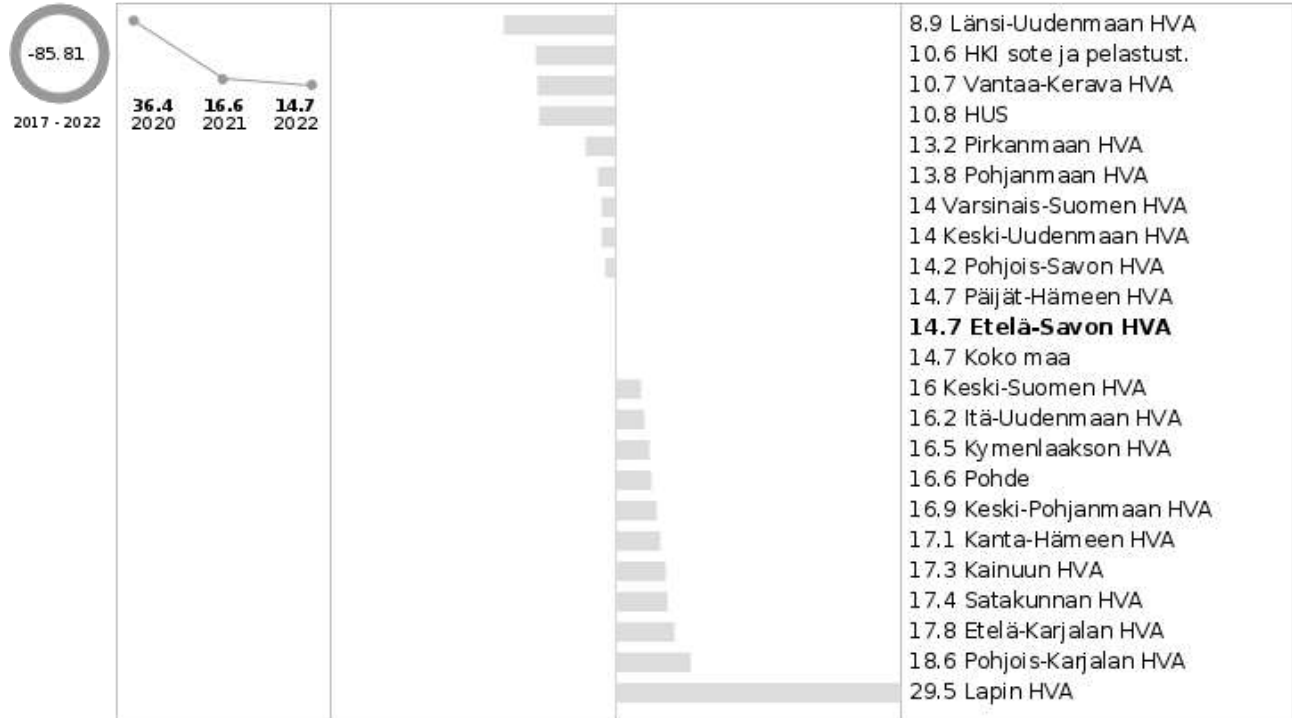
Poliisin tietoon tulleet henkeen ja terveyteen kohdistuneet rikokset / 1 000 asukasta



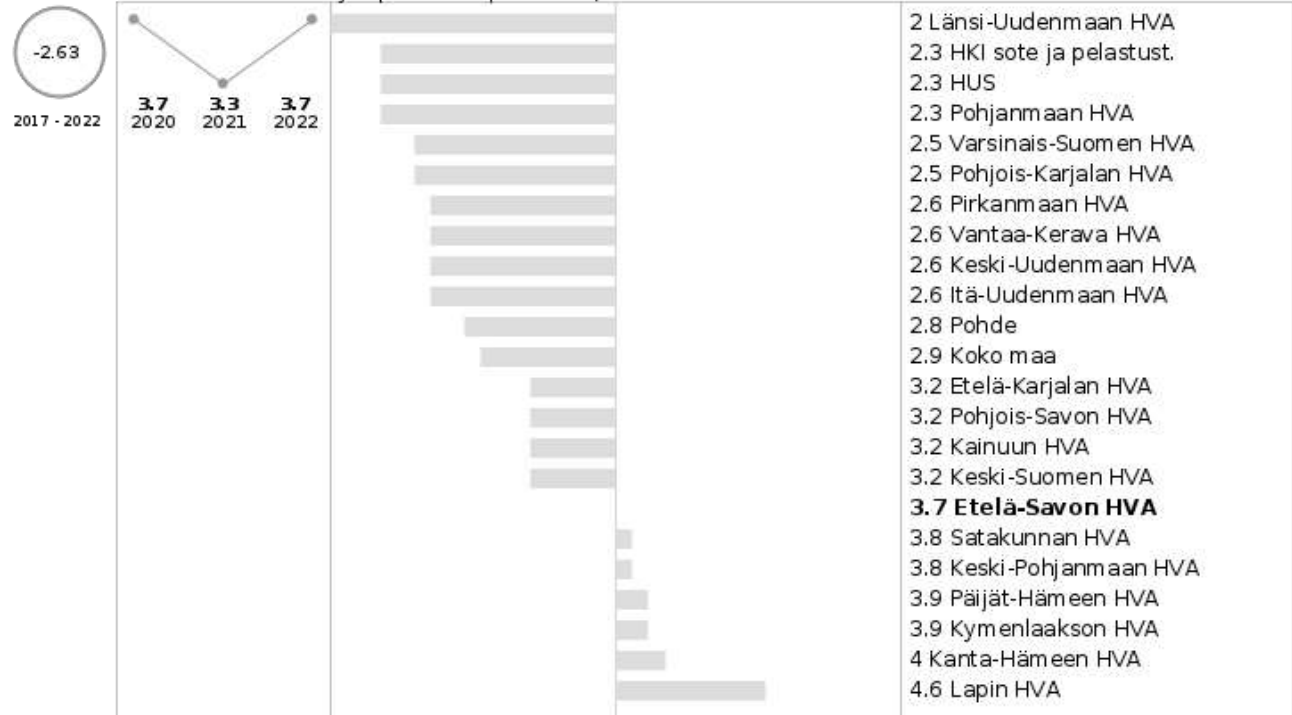
Poliisin tietoon tulleet omaisuusrikokset / 1 000 asukasta



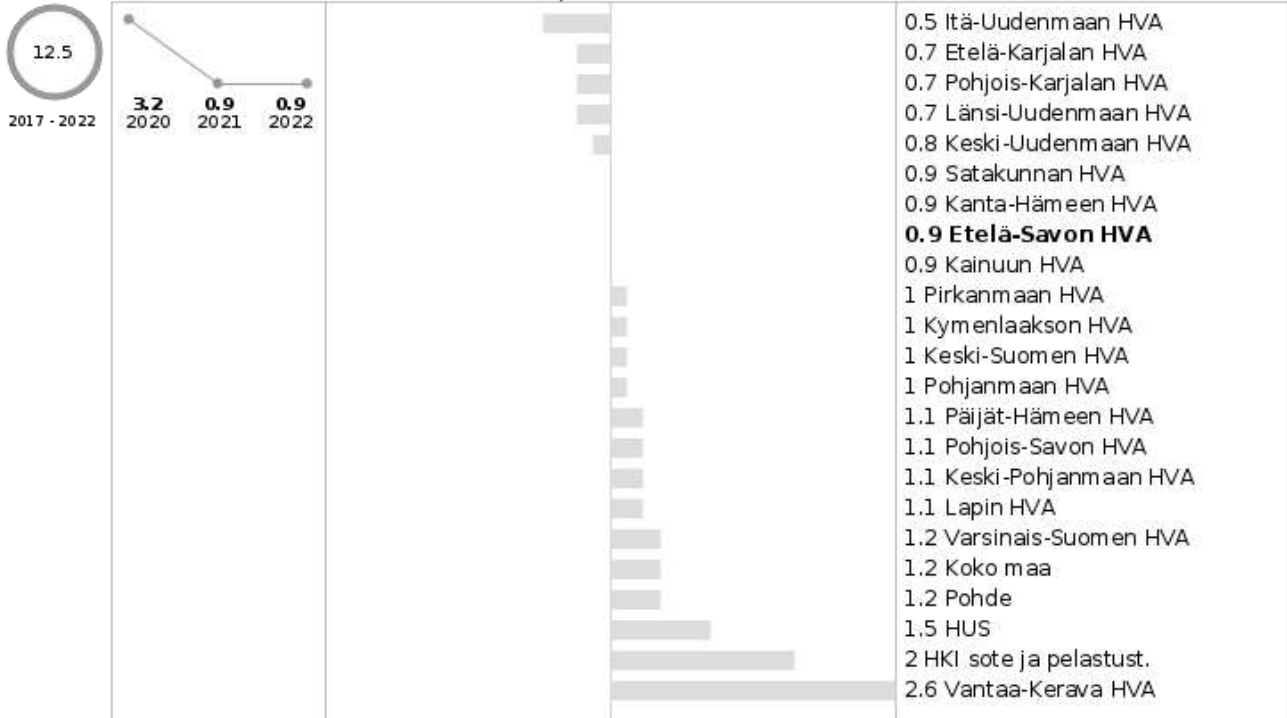
Poliisin tietoon tulleet liikenneturvallisuuden vaarantamiset ja liikenne rikkomukset / 1 000 asukasta



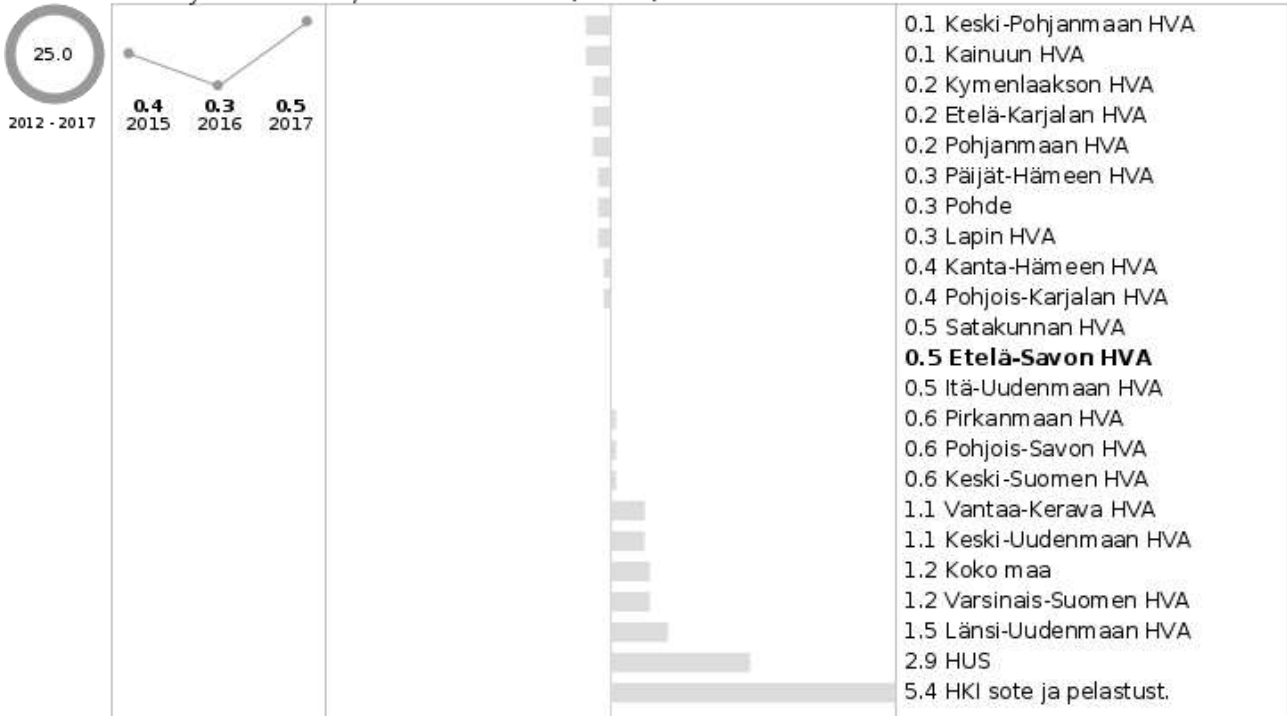
Poliisin tietoon tulleet rattijuopumustapaukset / 1 000 asukasta



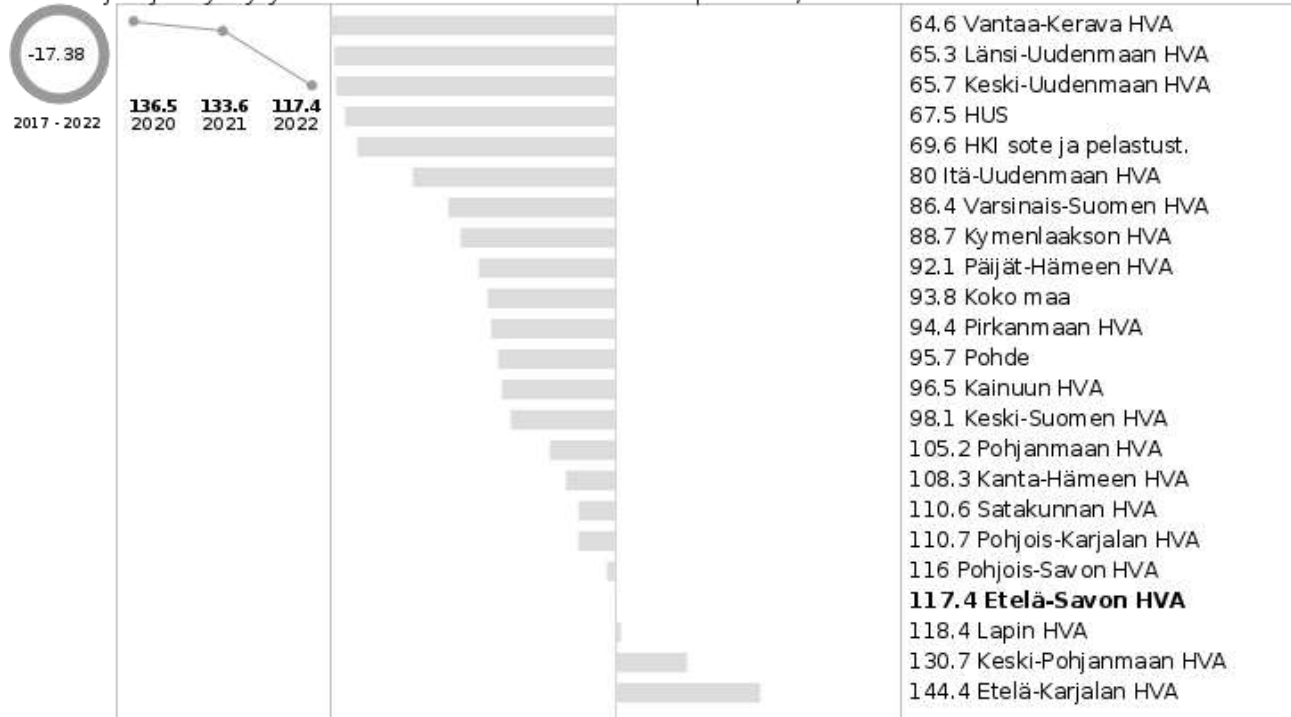
Poliisiin tietoon tulleet huumausainerikokset / 1 000 asukasta



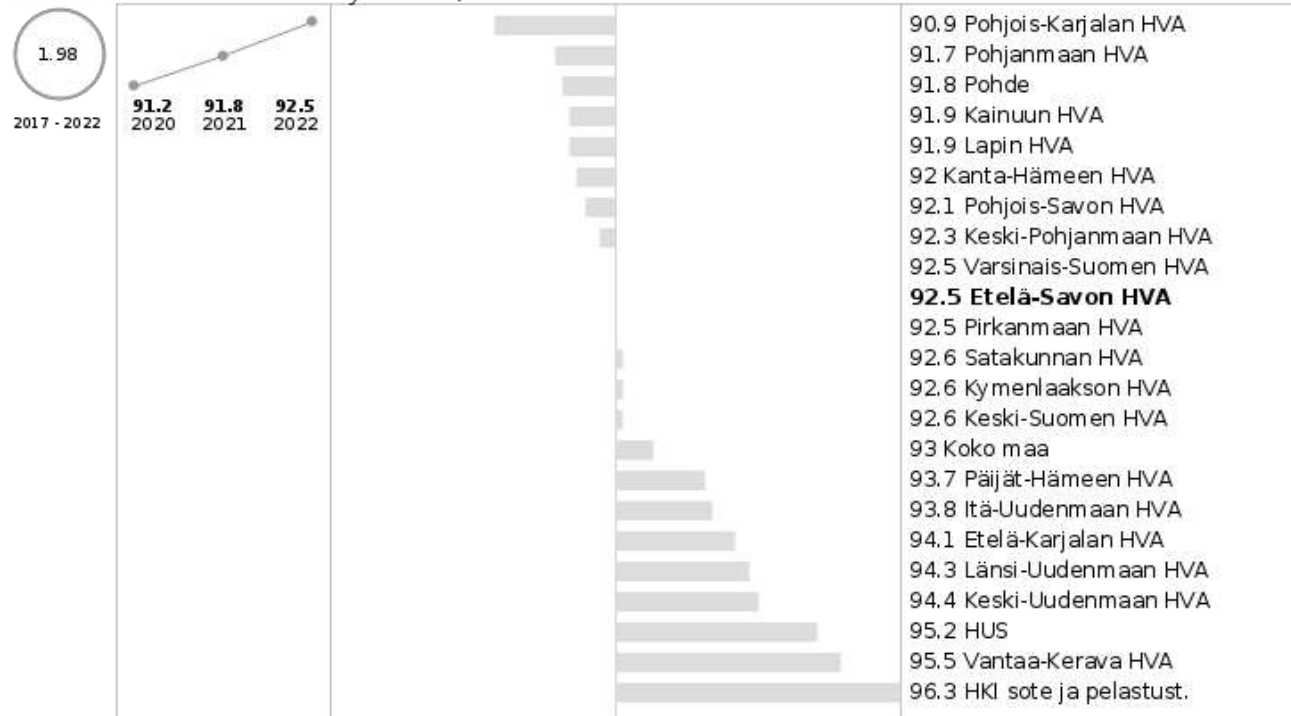
Asunnottomat yksin asuvat / 1 000 asukasta (-2017)



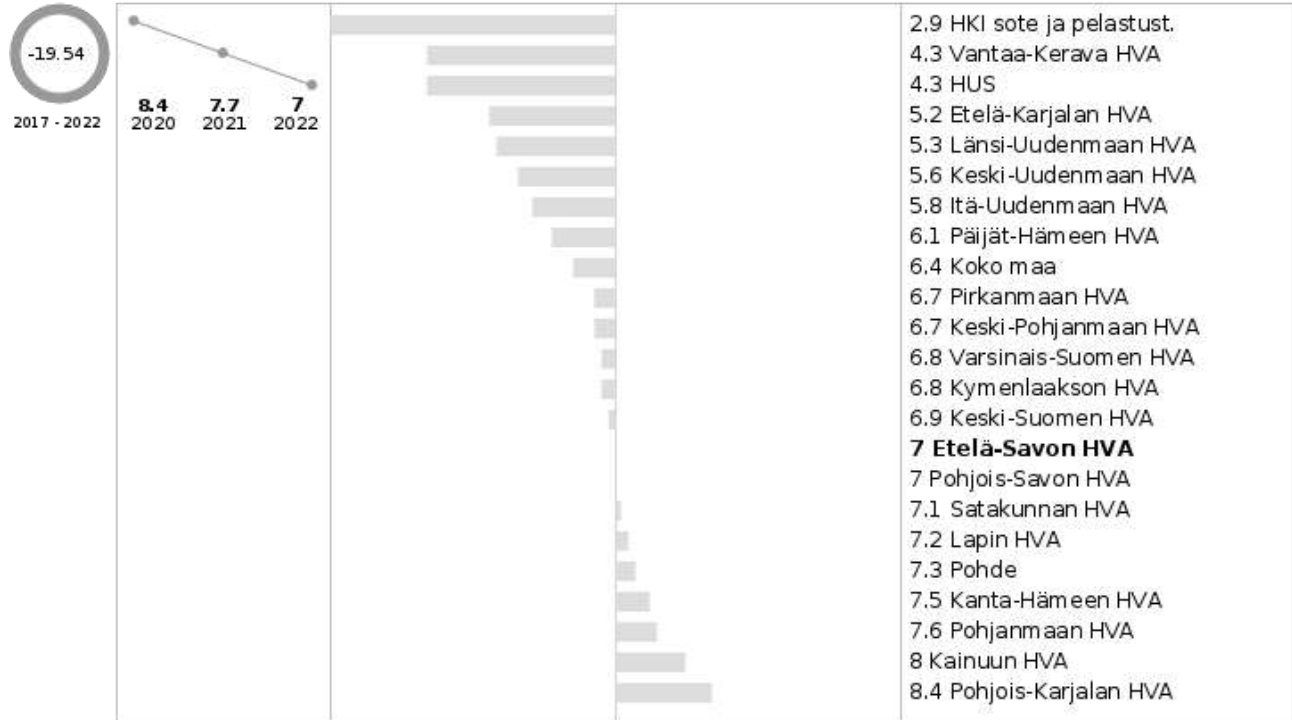
Vammojen ja myrkytysten vuoksi sairaalassa hoidetut potilaat / 10 000 asukasta



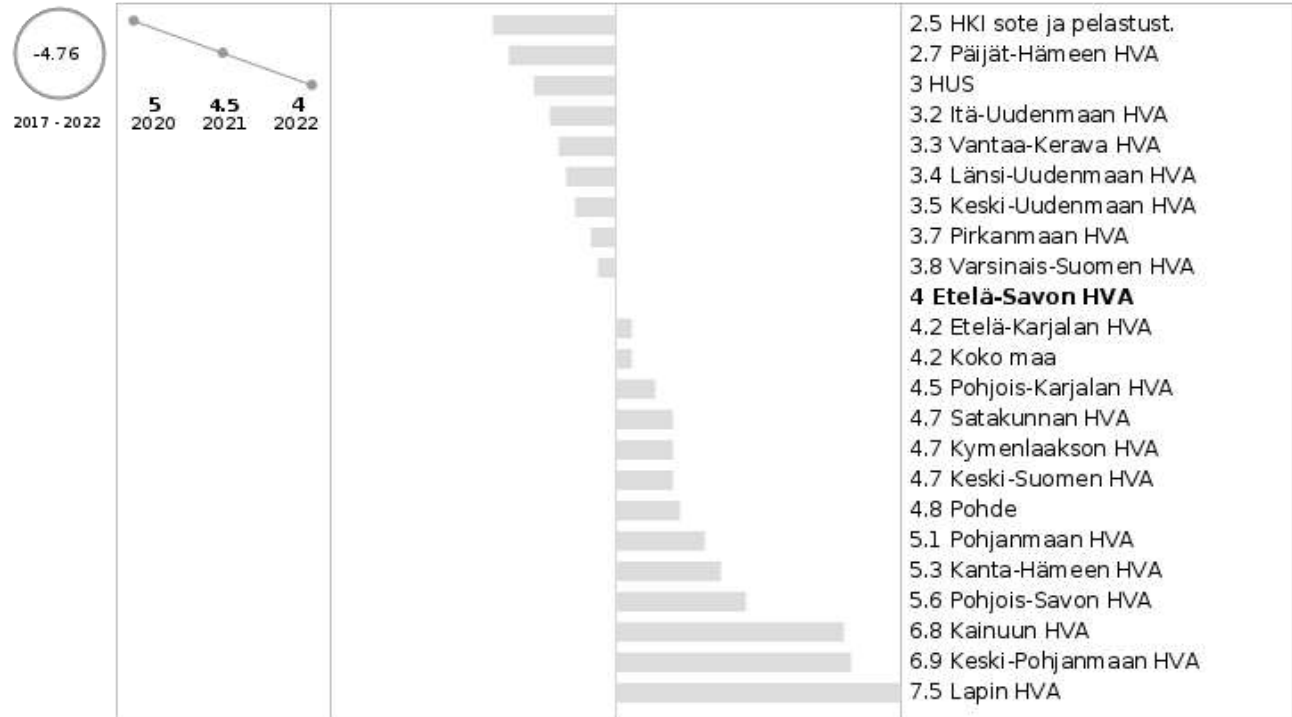
Kotona asuvat 75 vuotta täyttäneet, % vastaavan ikäisestä väestöstä



Ikääntyneiden tehostetun palveluasumisen 75 vuotta täyttäneet asiakkaat 31.12., % vastaavan ikäisestä väestöstä



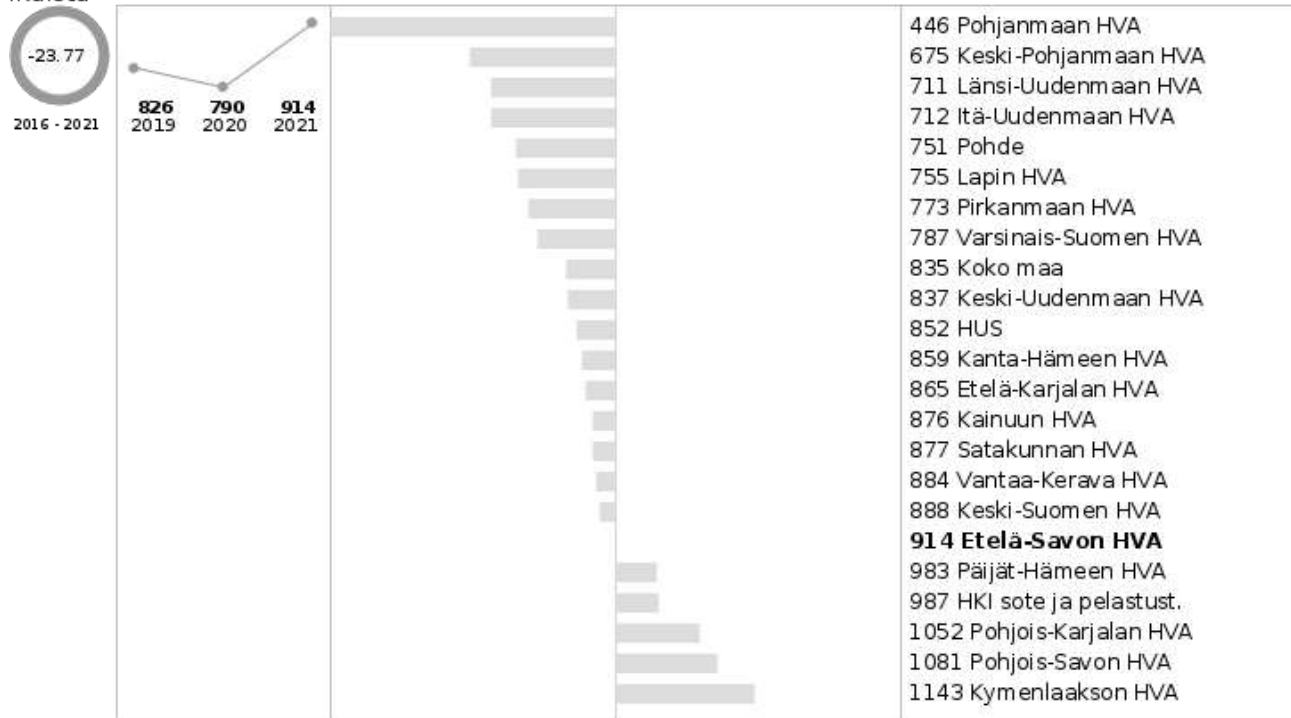
Omaishoidon tuen 75 vuotta täyttäneet hoidettavat vuoden aikana, % vastaavan ikäisestä väestöstä



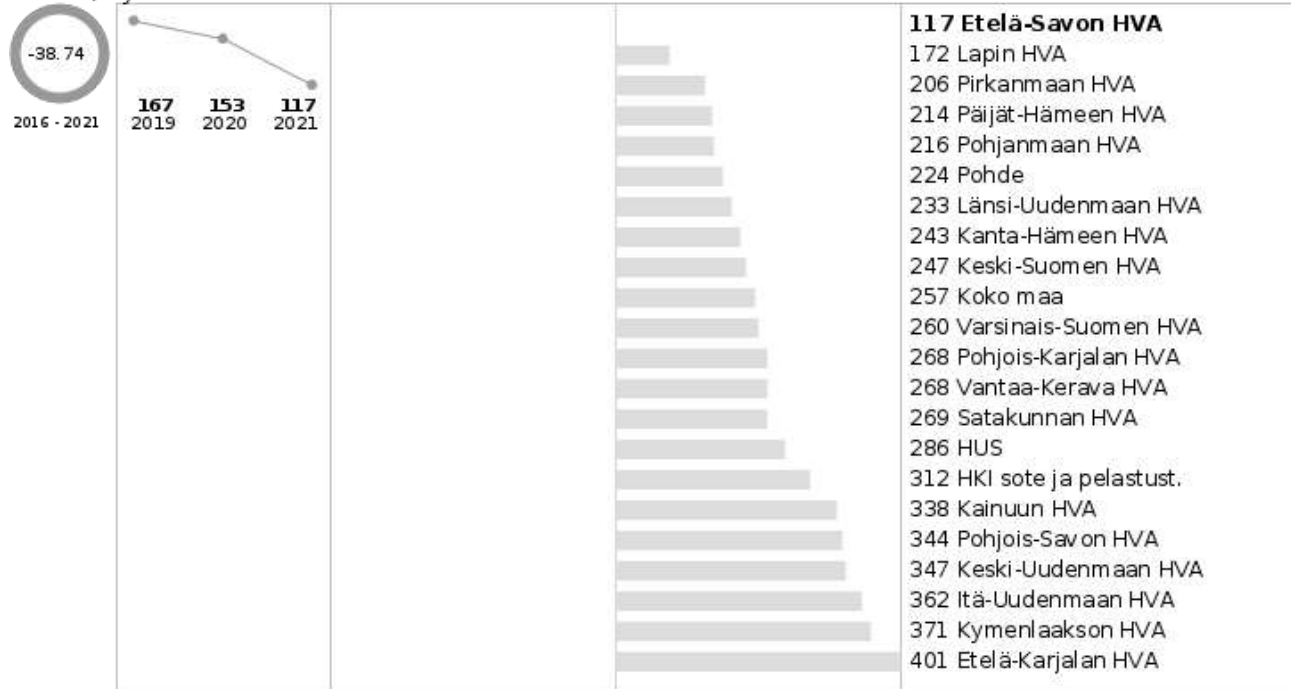
Alkoholikuolleisuus / 100 000 asukasta



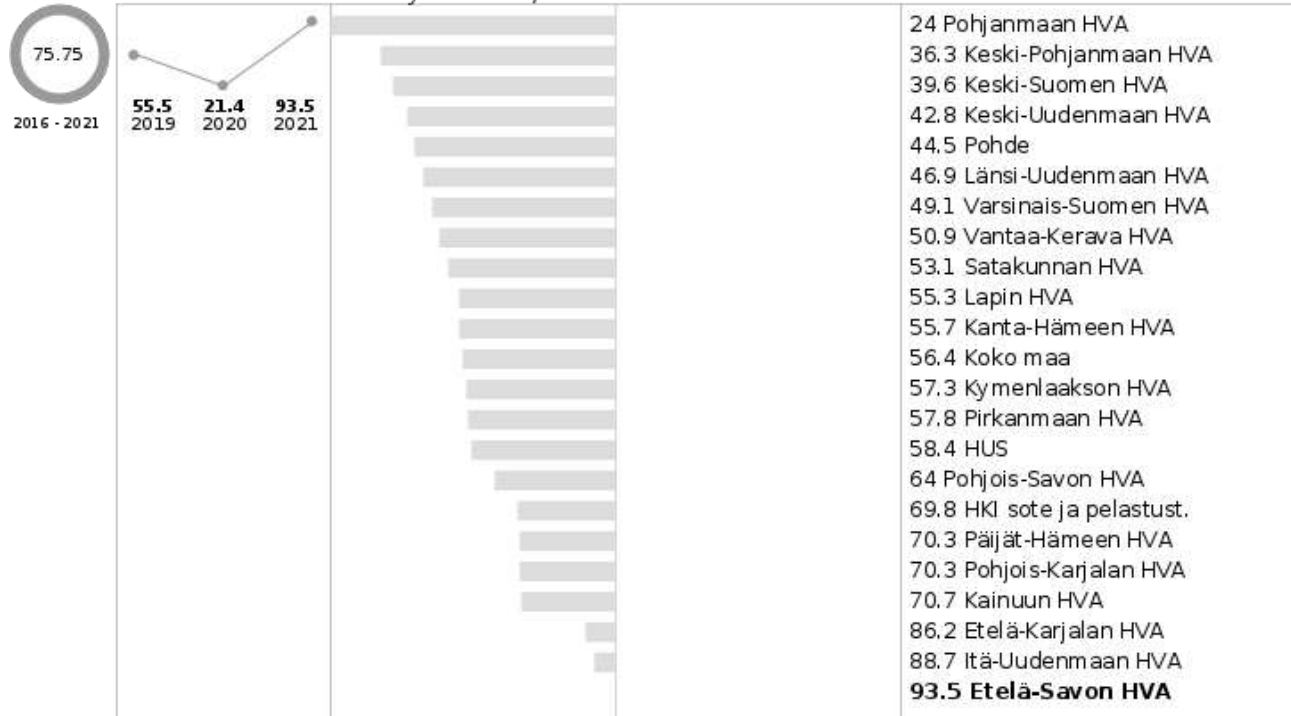
Alkoholikuolemat, menetetyt elinvuodet (PYLL) ikävälillä 25 - 80 vuotta / 100 000 vastaavan ikaista



Alkoholikuolemat, menetetyt elinvuodet (PYLL) ikävälillä 25 - 80 vuotta / 100 000 vastaavan ikaista, hyvätuloiset



Alkoholikuolleisuus 65 vuotta täyttäneillä / 100 000 vastaavan ikaista

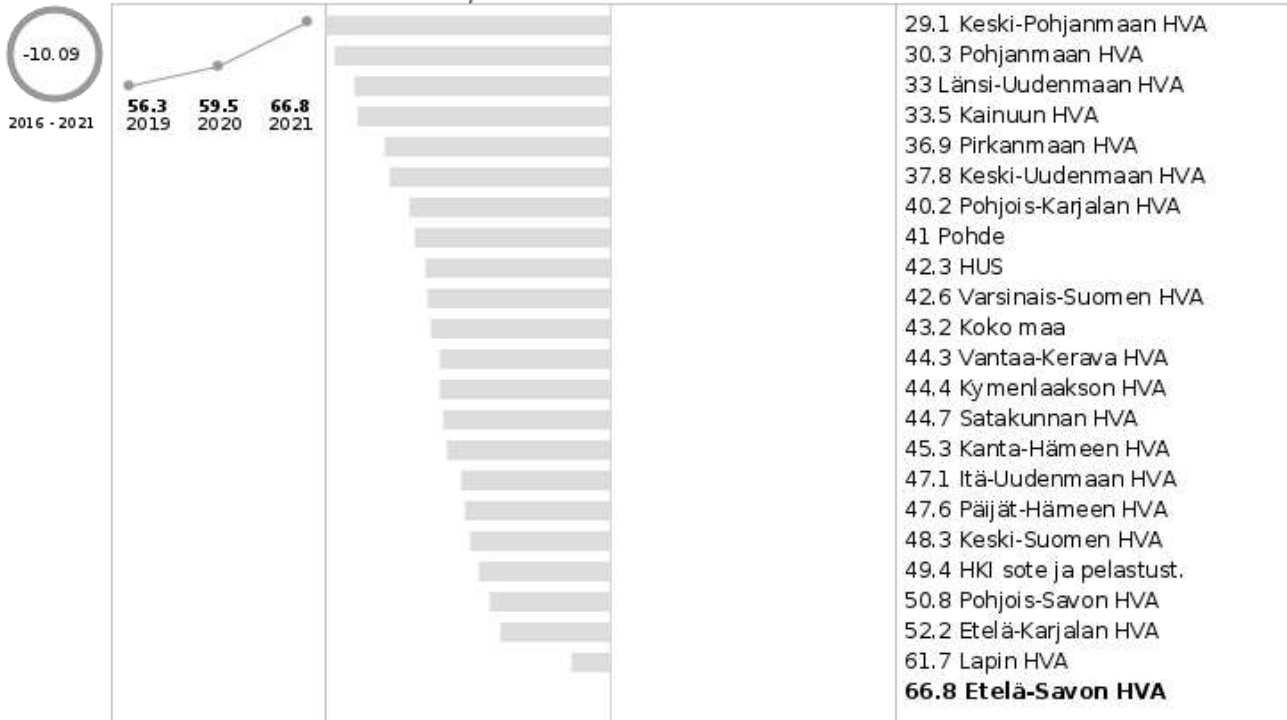




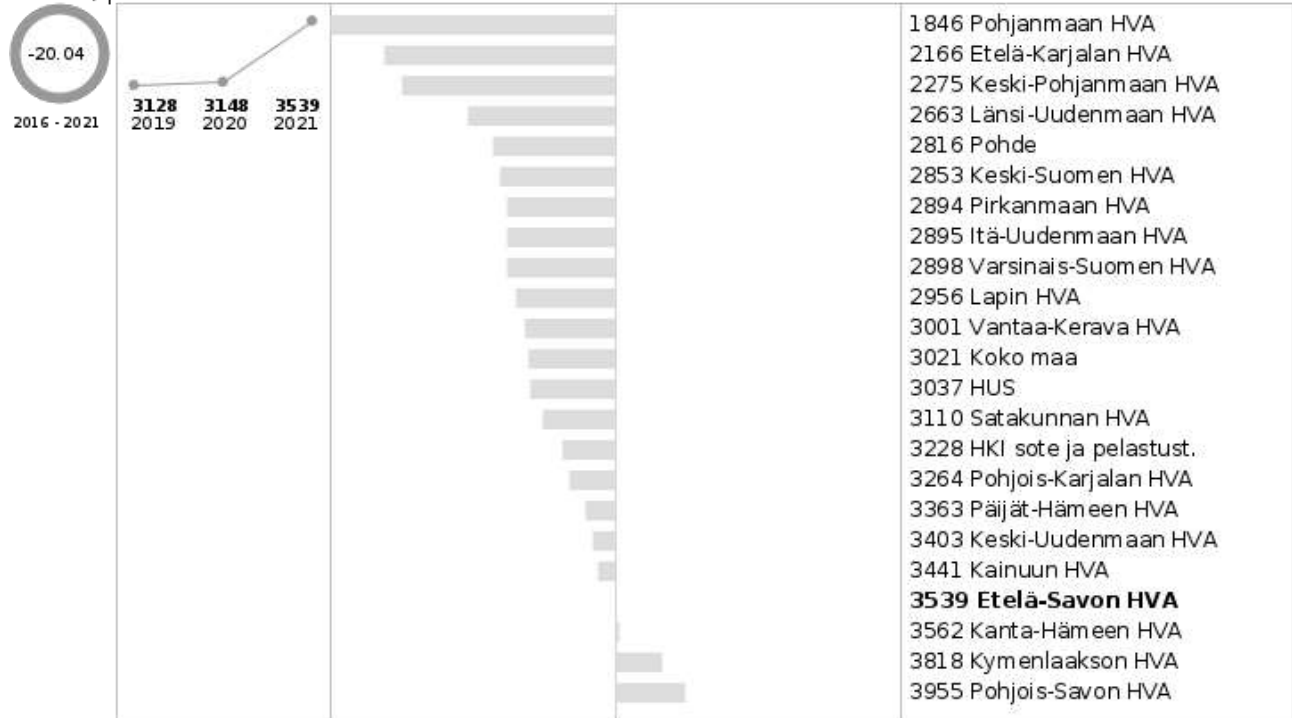
Alkoholikuolleisuus 20 - 64-vuotiailla / 100 000 vastaavan ikäistä



Alkoholikuolleisuus 35 - 64-vuotiailla / 100 000 vastaavan ikäistä

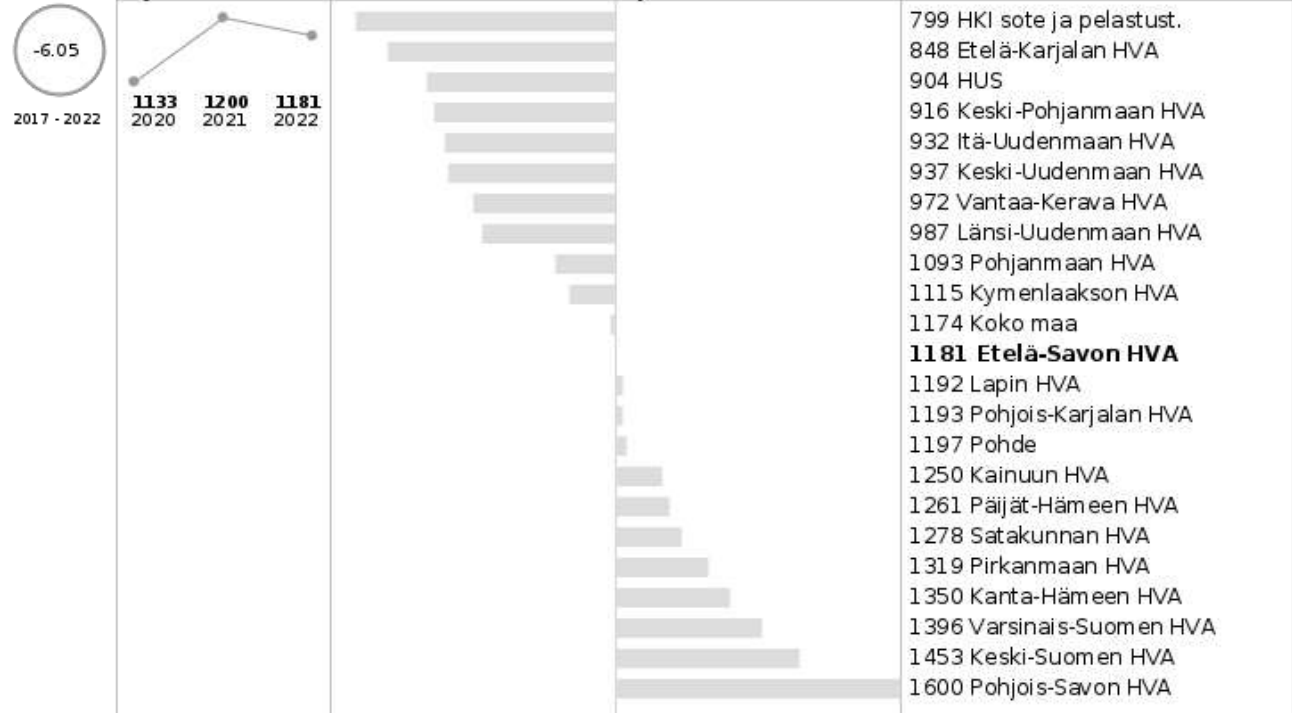


Alkoholikuolemat, menetetyt elinvuodet (PYLL) ikävälillä 25 - 80 vuotta / 100 000 vastaavan  
ikäistä, pienituloiset

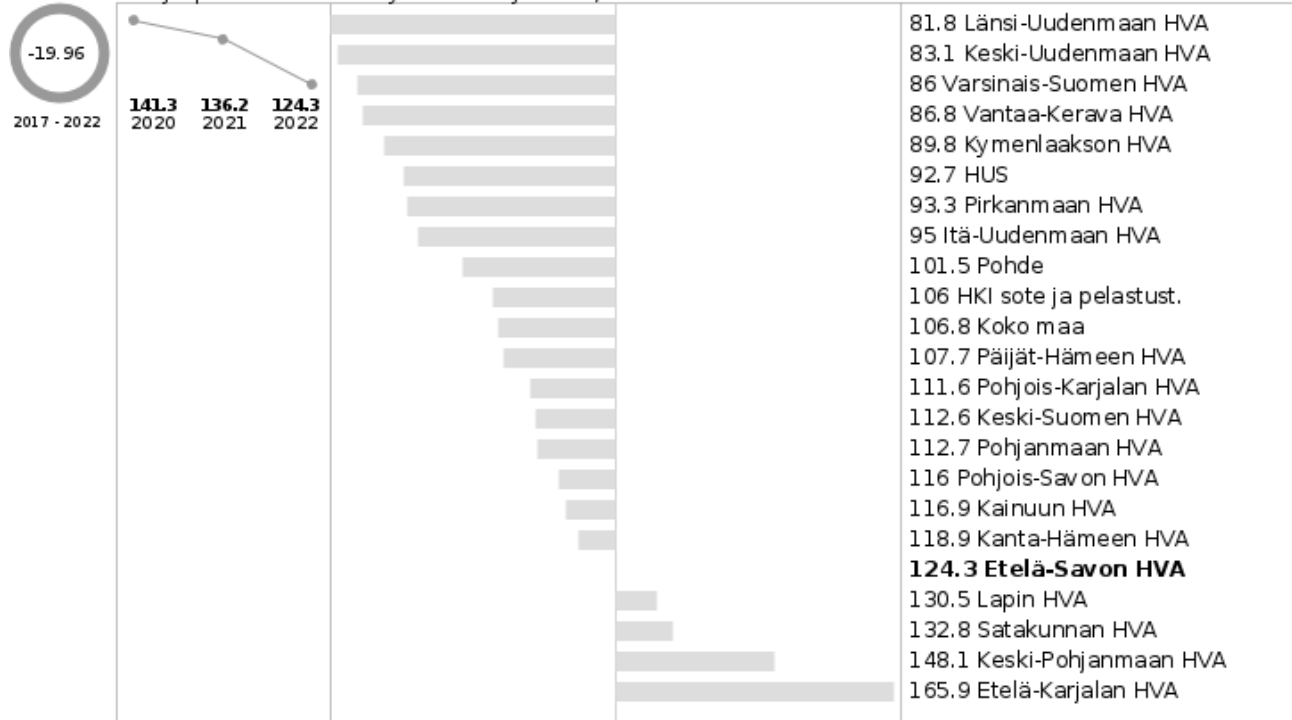


**Sosiaali- ja terveydenhuolto**

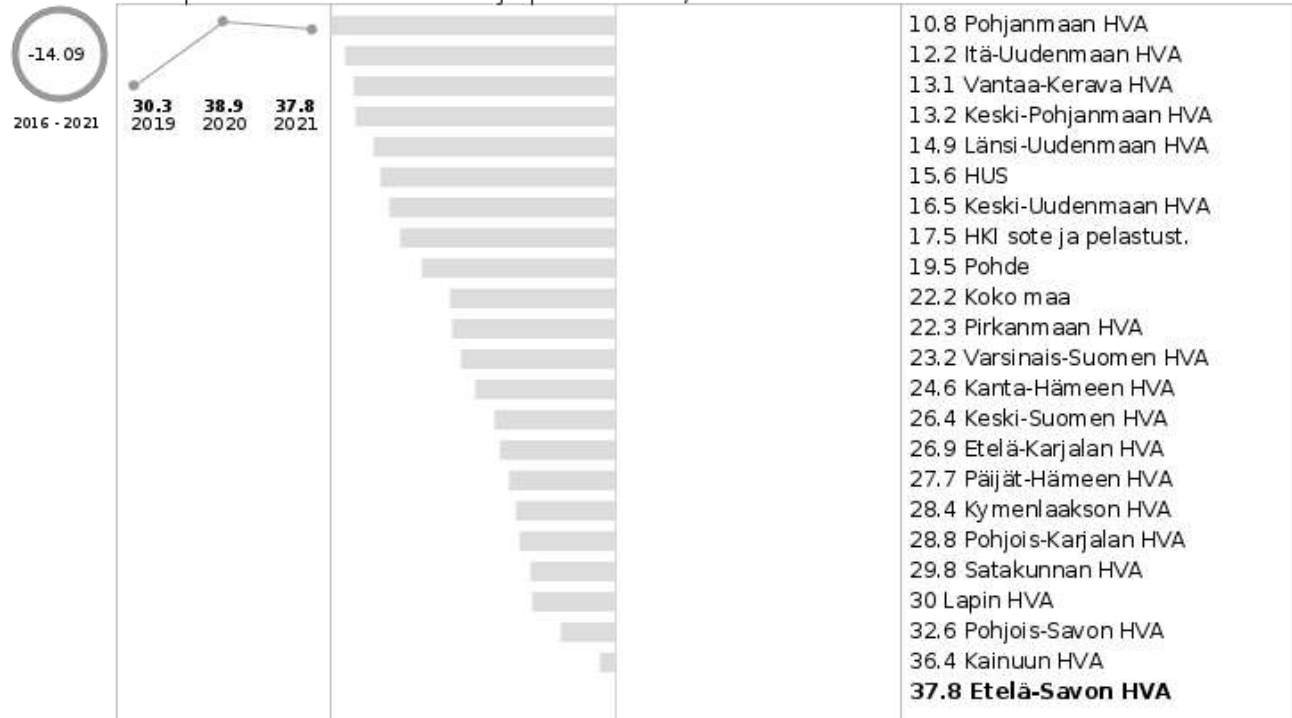
Perusterveydenhuollon avohoidon kaikki lääkärikäynnit / 1 000 asukasta



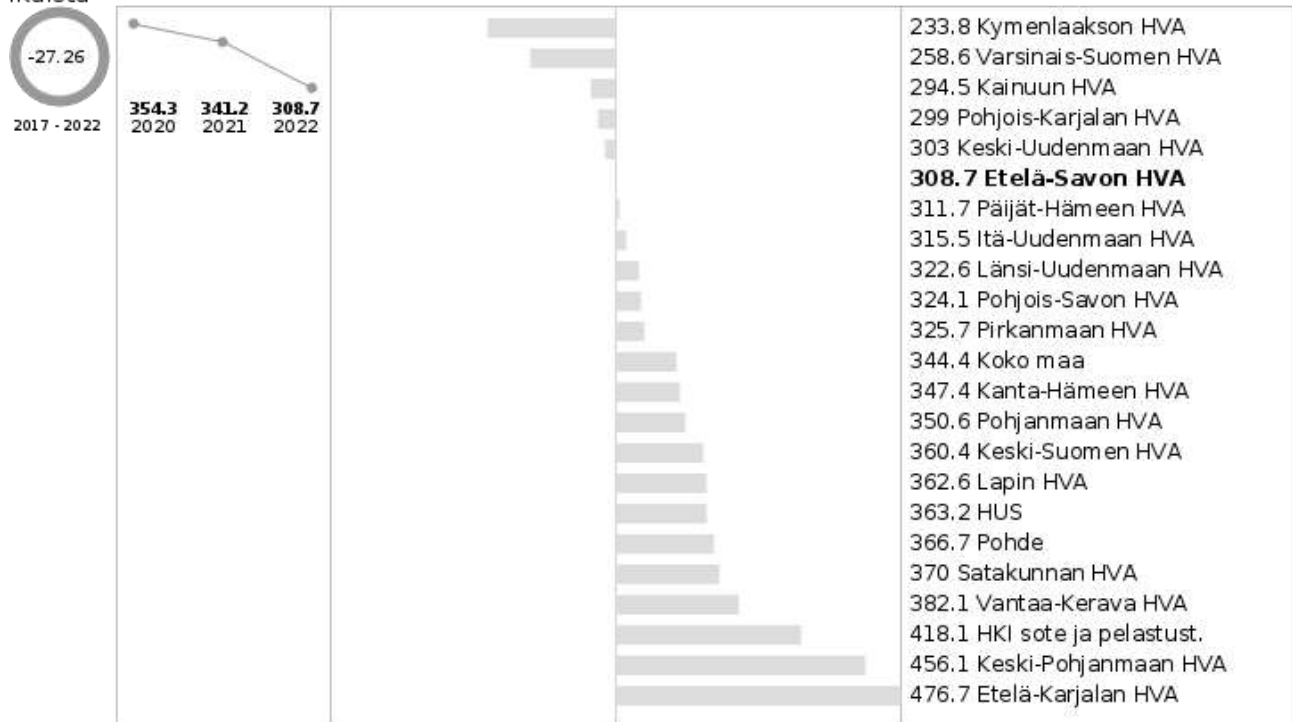
Kaatumisiin ja putoamisiin liittyvät hoitajaksot / 10 000 asukasta



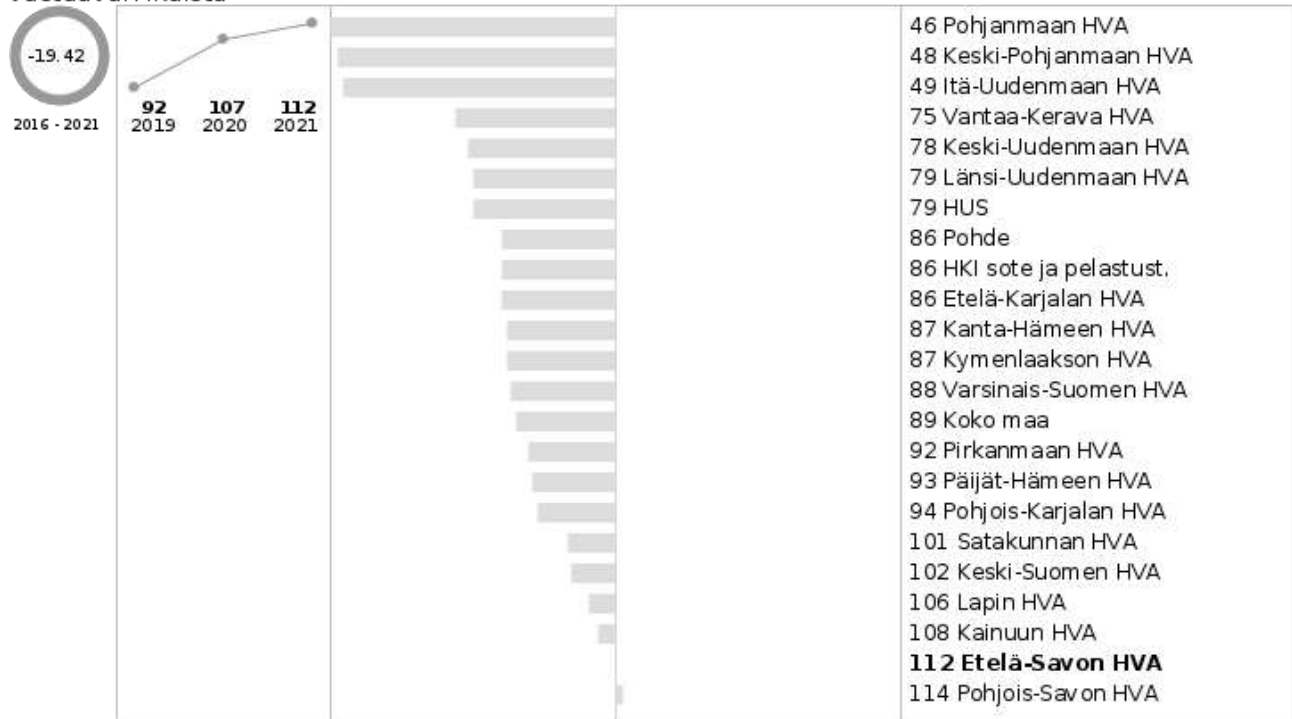
Kuolleisuus tapaturmisiin kaatumisiin ja putoamisiin / 100 000 asukasta



Kaatumisiin ja putoamisiin liittyvät hoitajakset 65 vuotta täyttäneillä / 10 000 vastaavan ikäistä

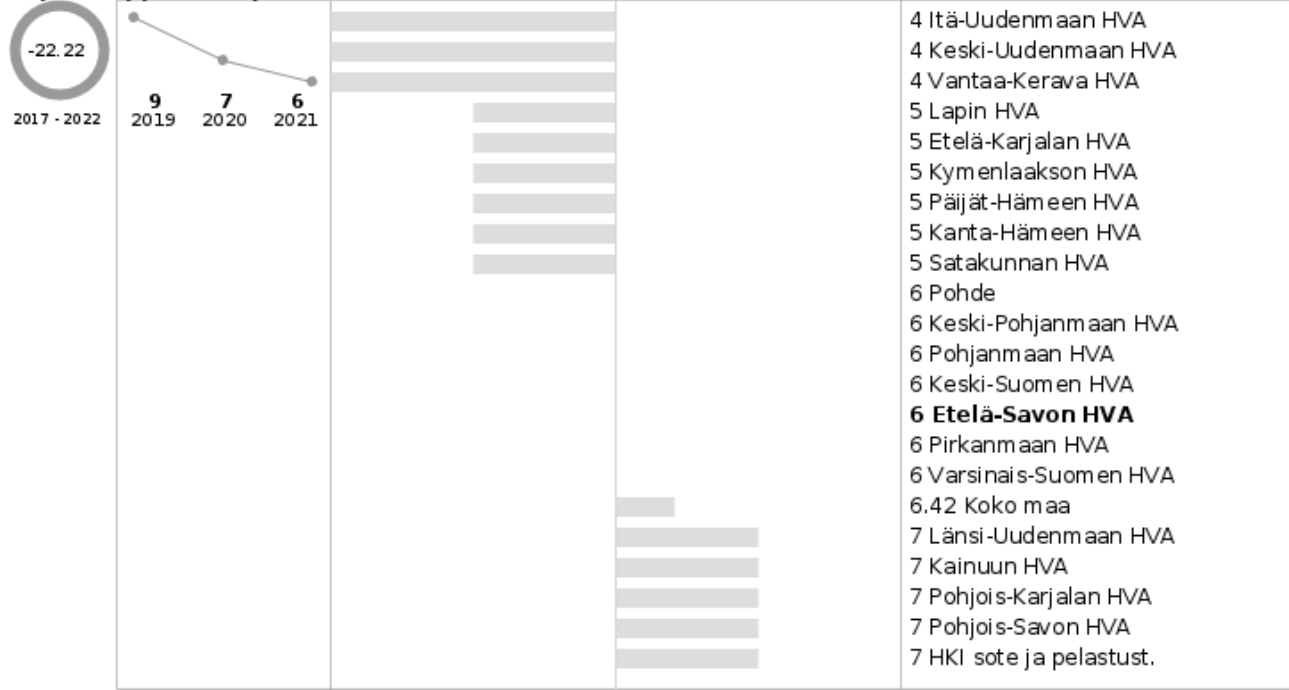


Kuolleisuus tapaturmisiin kaatumisiin ja putoamisiin 65 vuotta täyttäneillä / 100 000 vastaavan ikäistä

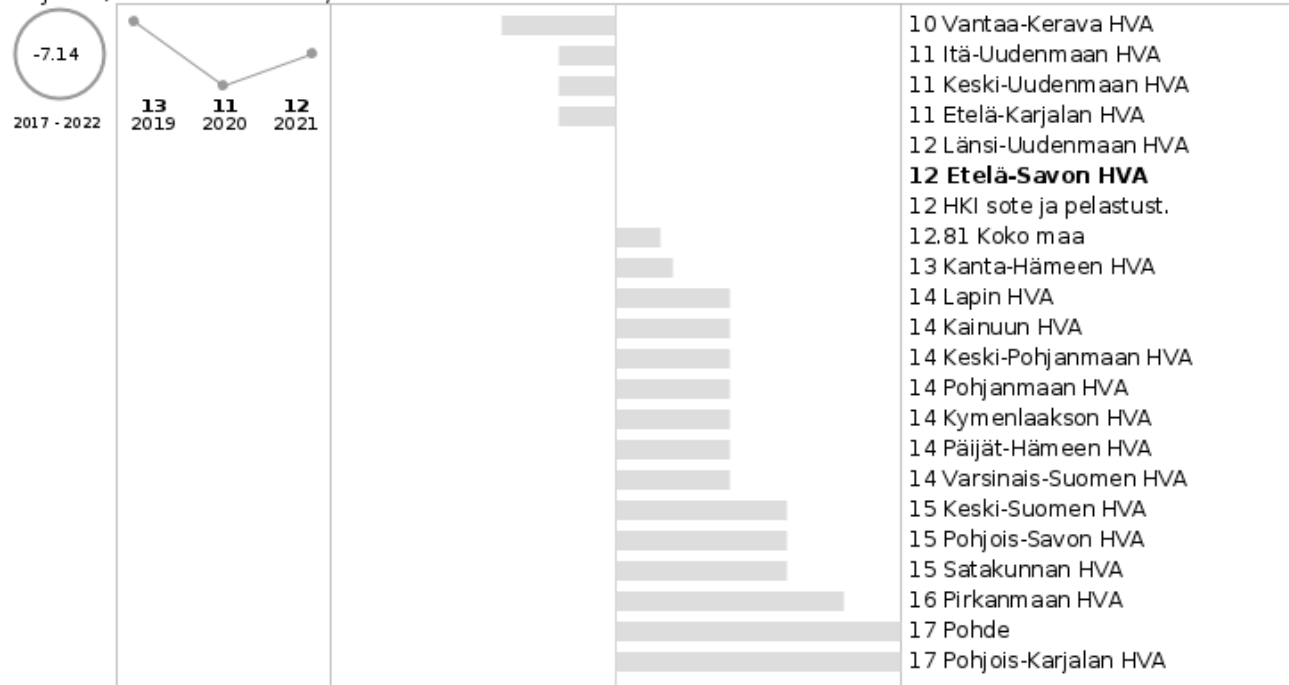


## Vapaa-aika

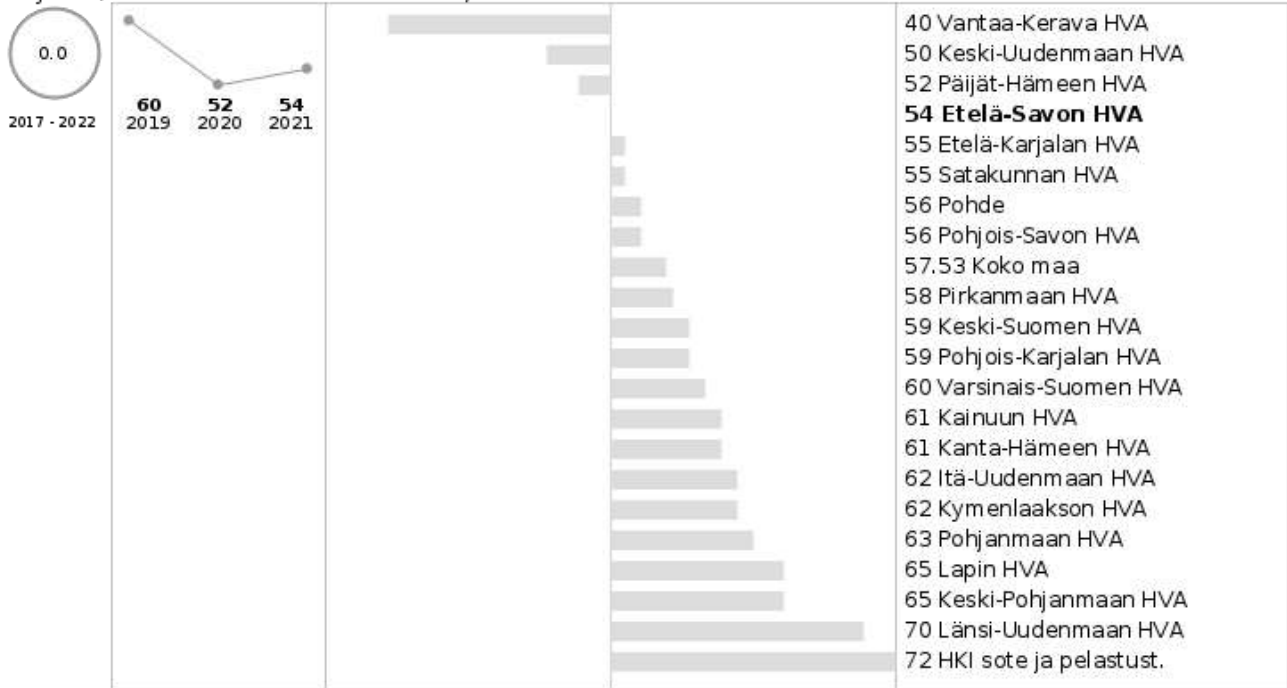
Kirjasto, fyysiset käynnit / asukasluku



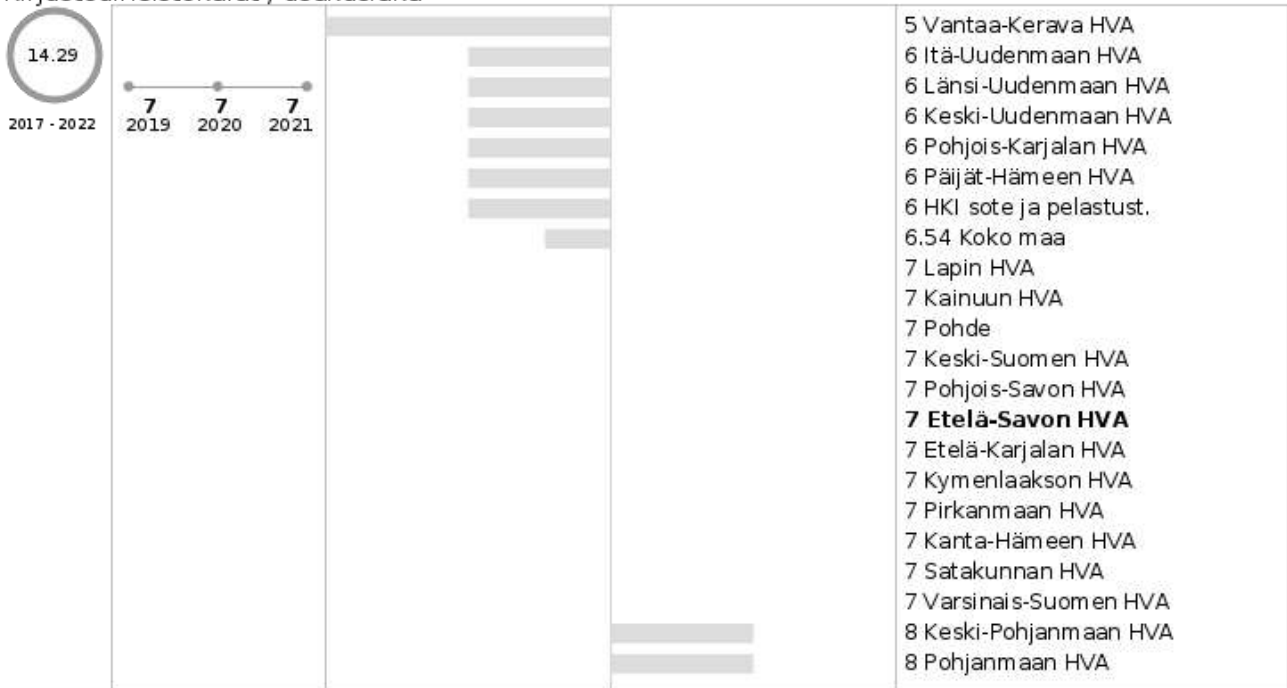
Kirjasto, kokonaislainaus / asukasluku



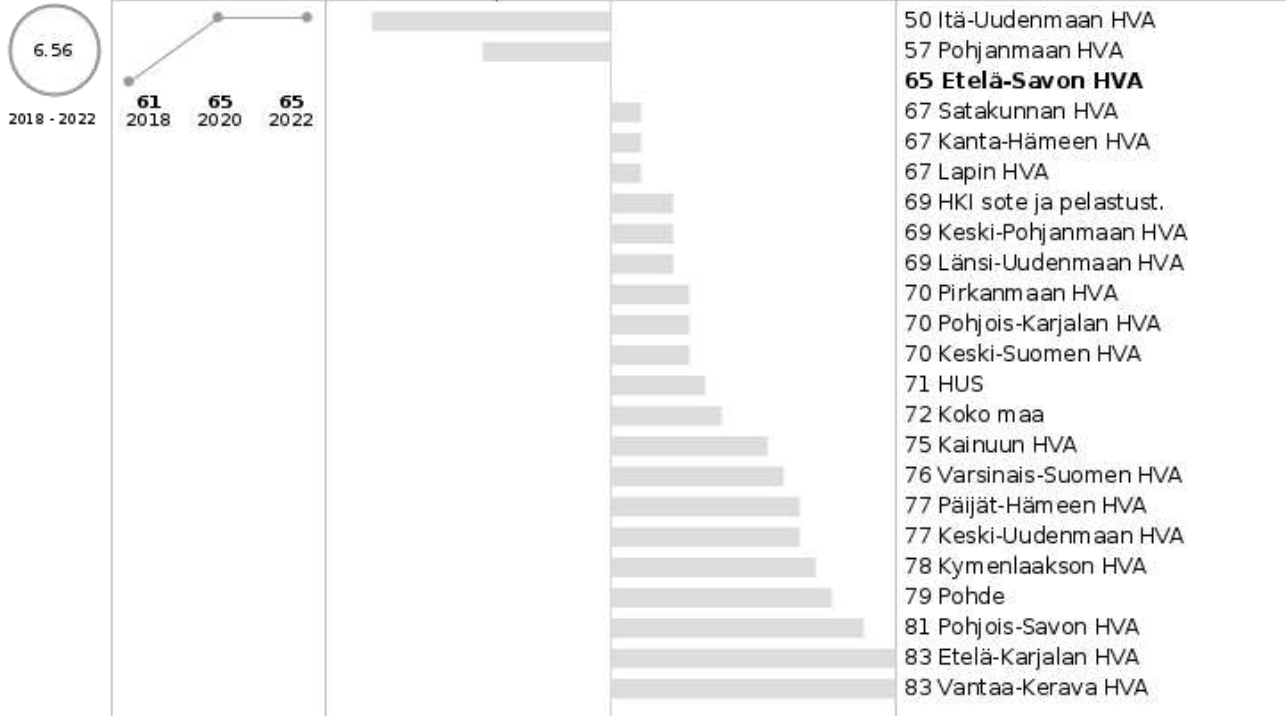
Kirjasto, toimintakulut tilastovuonna / asukasluku



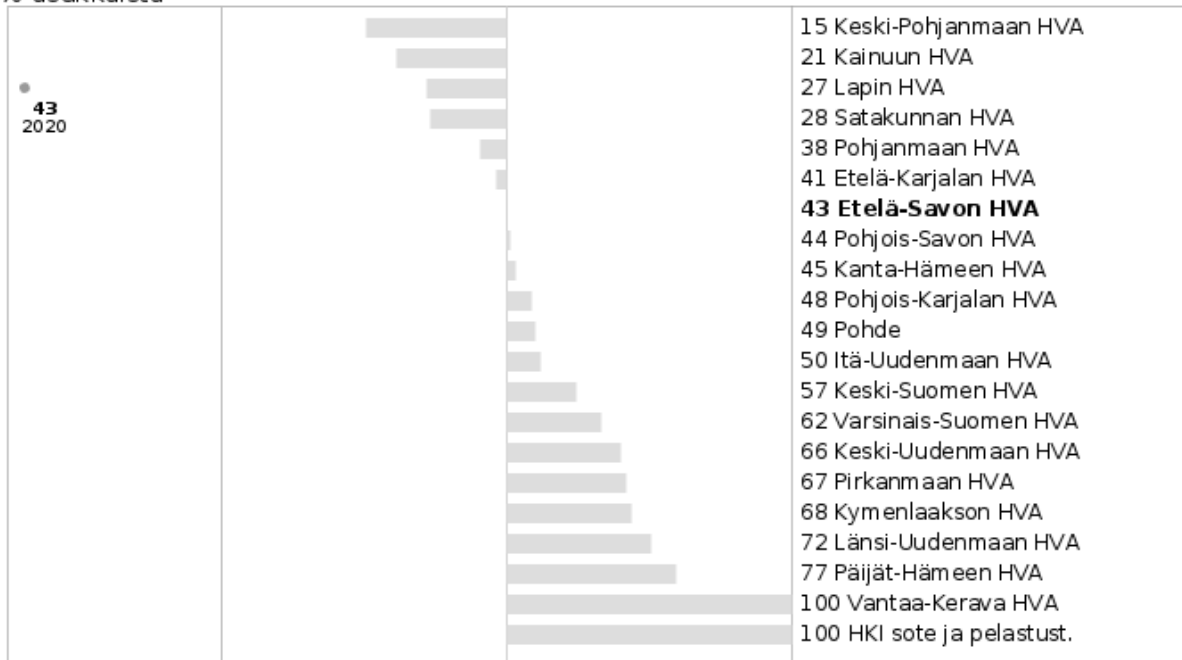
Kirjastoaineistokulut / asukasluku



Liikunnan edistäminen kunnissa - TEA, pistemäärä

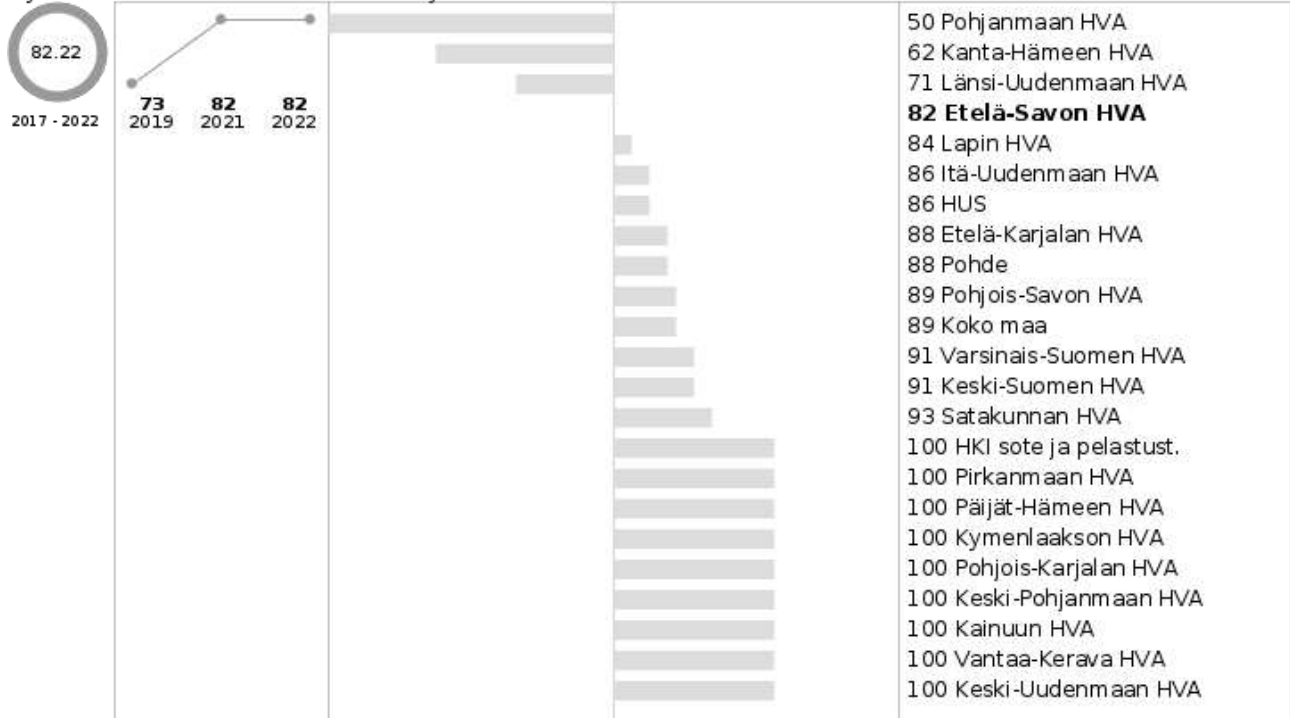


Enintään 1 kilometrin etäisyydellä säännöllisen liikenteen joukkoliikenteen pysäkeistä asuvat, % asukkaista

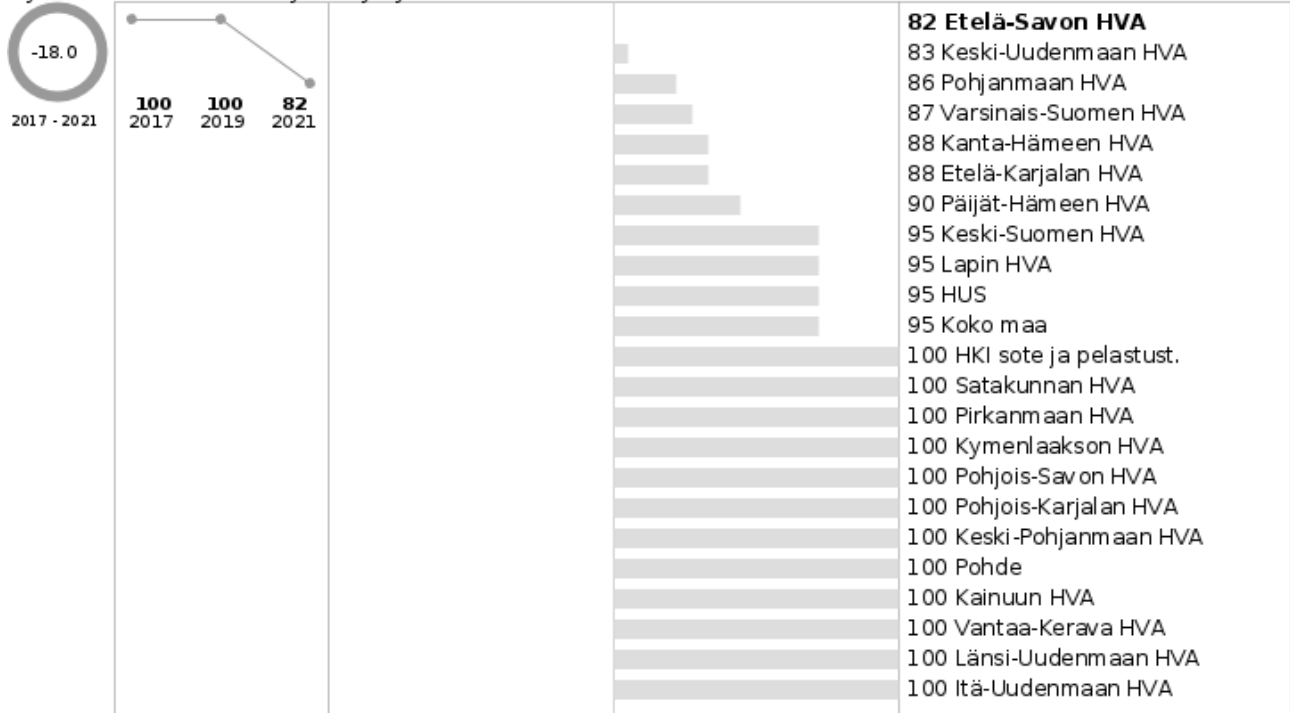


## Muut palvelut

Hyte-koordinaattori tai suunnittelija kunnassa, % tiedot toimittaneista alueen kunnista

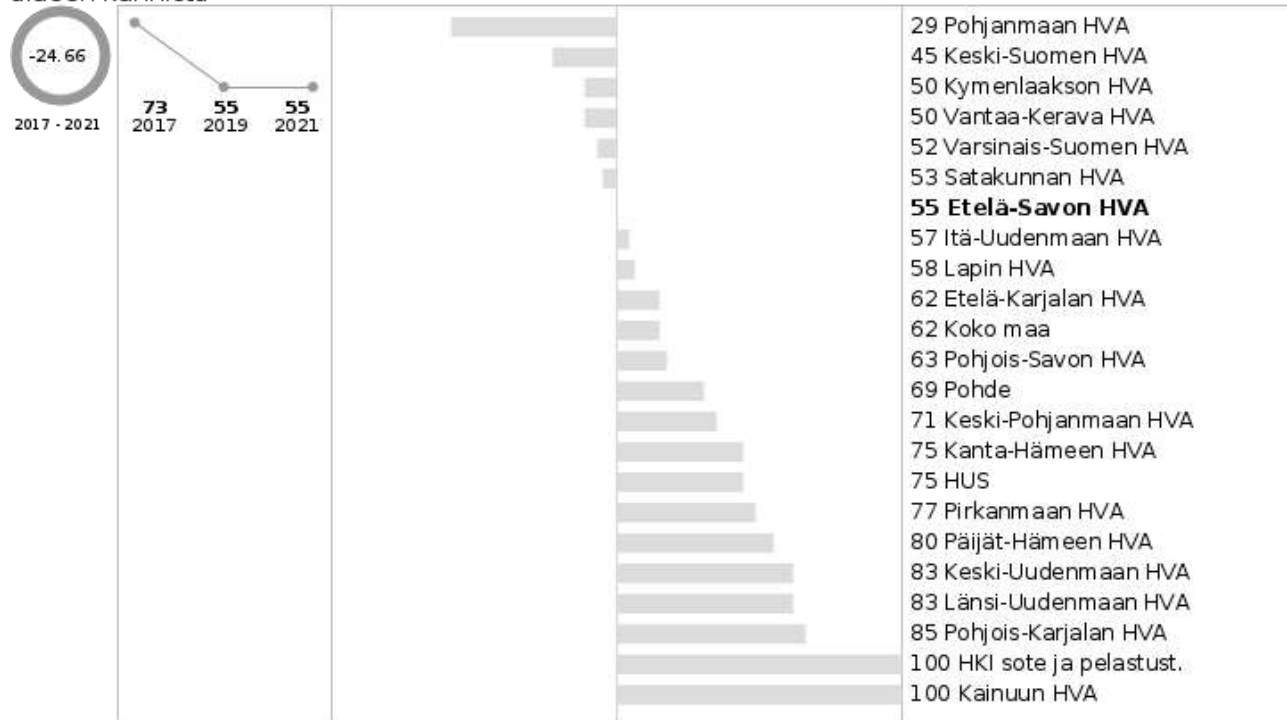


Hyvinvointikertomus hyväksytty valtuustossa, % tiedot toimittaneista alueen kunnista

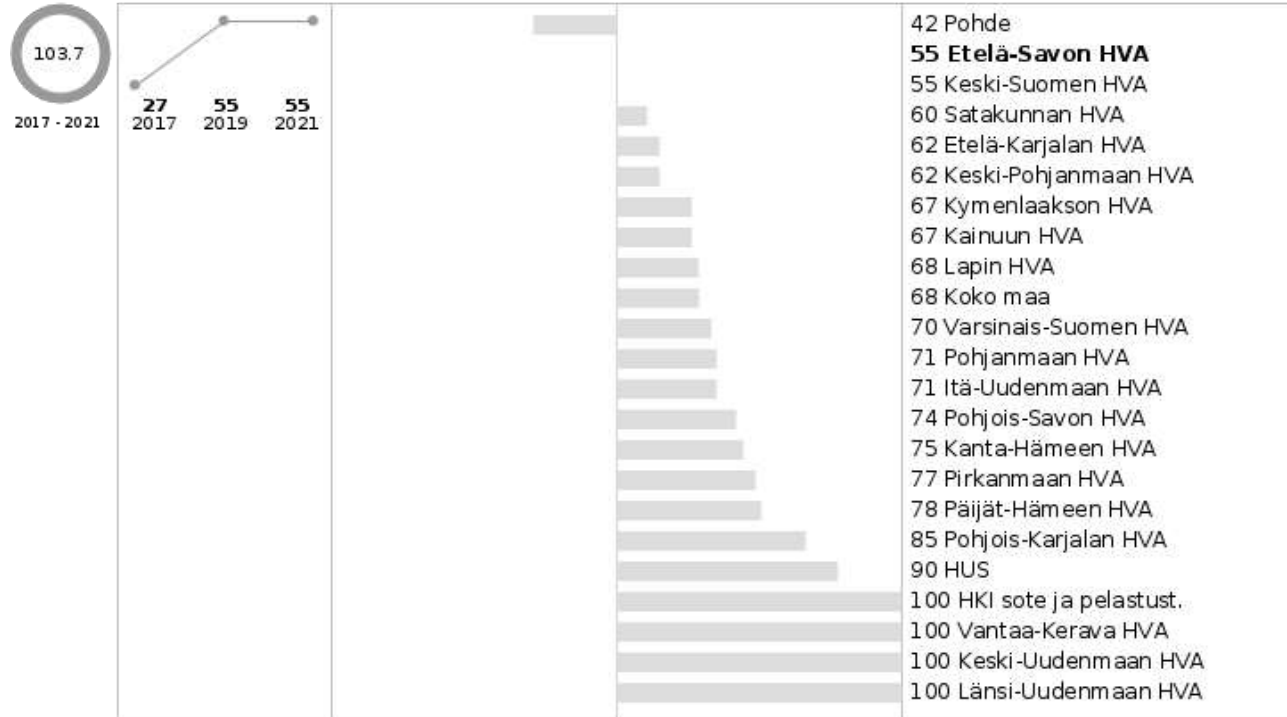




Väestöryhmien välisten terveyserojen raportointi valtuustolle, % tiedot toimittaneista alueen kunnista



Asukkaiden osallistumiskeinot kuvattu kunnan verkkosivuilla, % tiedot toimittaneista alueen kunnista



Ennakoarvioinnin käyttö kunnan toiminnassa, %



2017 - 2021

