



Uppföljning av hybridstrategin för covid-19-epidemin – lägesrapport 30.12.2020



Terveyden ja hyvinvoinnin laitos
Institutet för hälsa och välfärd
Finnish Institute for Health and Welfare
PL / PB / P.O. Box 30 • FI-00271 Helsinki, Finland
Puh/tel +358 29 524 6000

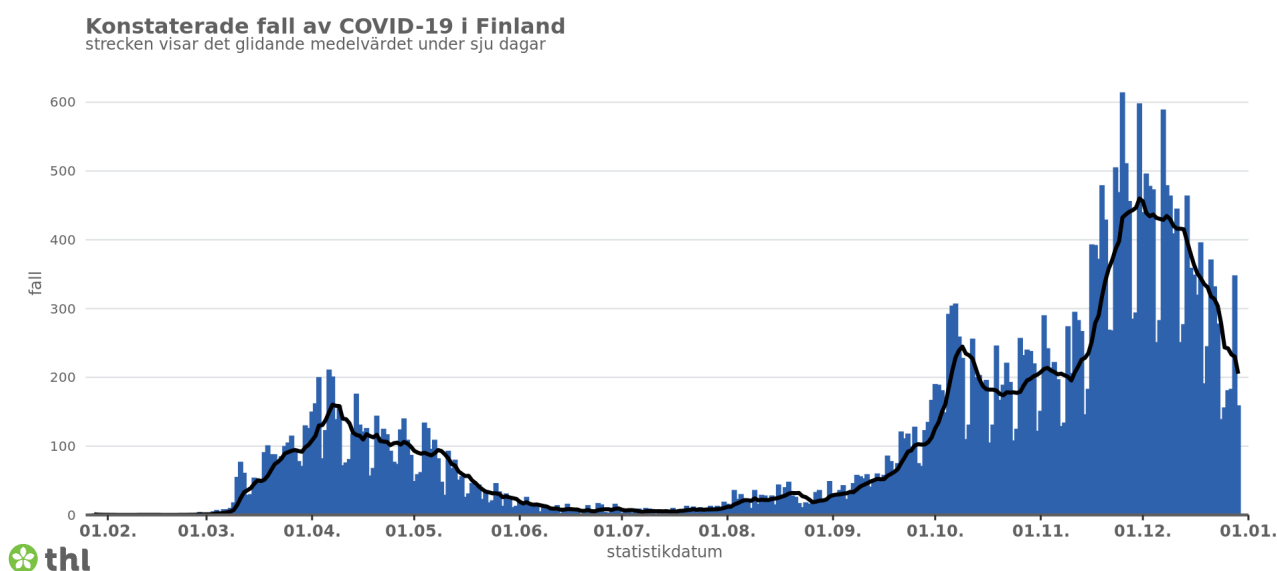
www.thl.fi



Uppföljning av hybridstrategin – lägesrapport 30.12.2020

Effekterna av Finlands hybridstrategi för bekämpning av coronavirusepidemin följs upp med hjälp av epidemiologiska, medicinska och funktionella parametrar. Enligt regeringens principbeslut av den 6 maj 2020 strävar man efter att förhindra att viruset sprids i samhället, att trygga hälso- och sjukvårdens bärkraft och att skydda i synnerhet människor som hör till riskgrupperna.

Enligt social- och hälsovårdsministeriets handlingsplan av den 7 september 2020 är den epidemiologiska lägesbilden indelad i tre stadier: basnivå, accelerationsfas och samhällsspridning. I fortsättningen bedömer man med hjälp av dessa stadier behovet av rekommendationer och begränsningar samt vart rekommendationerna och begränsningarna ska riktas. Stadierna kan användas både regionalt och nationellt som motivering för beslutsfattandet. Incidensen, andelen positiva prov av de undersökta proverna och smittkällornas spårbarhet är några av de parametrar som används när man följer hur situationen utvecklas. I den här rapporten som publiceras varje vecka ger SHM och THL sin bedömning om det riksomfattande och regionala epidemiläget.



Graf 1. Fördelningen av covid-19-fall som konstaterats i Finland enligt statistikföringsdag. Den svarta linjen visar ett glidande medelvärde på sju dagar.

Nationell lägesbedömning

Det nationella epidemiläget försämrades snabbt efter mitten av november (*Graf 1*). Höstens epidemiläge har illustrerats av snabba, böljande förändringar i läget i regionerna. I oktober och början av november konstaterades cirka 1 200–1 600 infektioner varje vecka. Efter mitten av november ökade antalet fall ytterligare.

Under december månad har antalet nya fall planat ut, under veckorna 49–51 (30.11–20.12) konstaterades runt 2 300–3 000 fall i veckan. Under den senaste uppföljningsveckan, vecka 52, konstaterades cirka 1 600 fall. Antalet nya fall var alltså betydligt mindre än under de föregående veckorna, men det konstateras fortfarande rikligt med nya fall (*Graf 2*). Mer än hälften av de nya fallen konstaterades vecka 52 inom Helsingfors och Nylands sjukvårdsdistrikt (HUS).

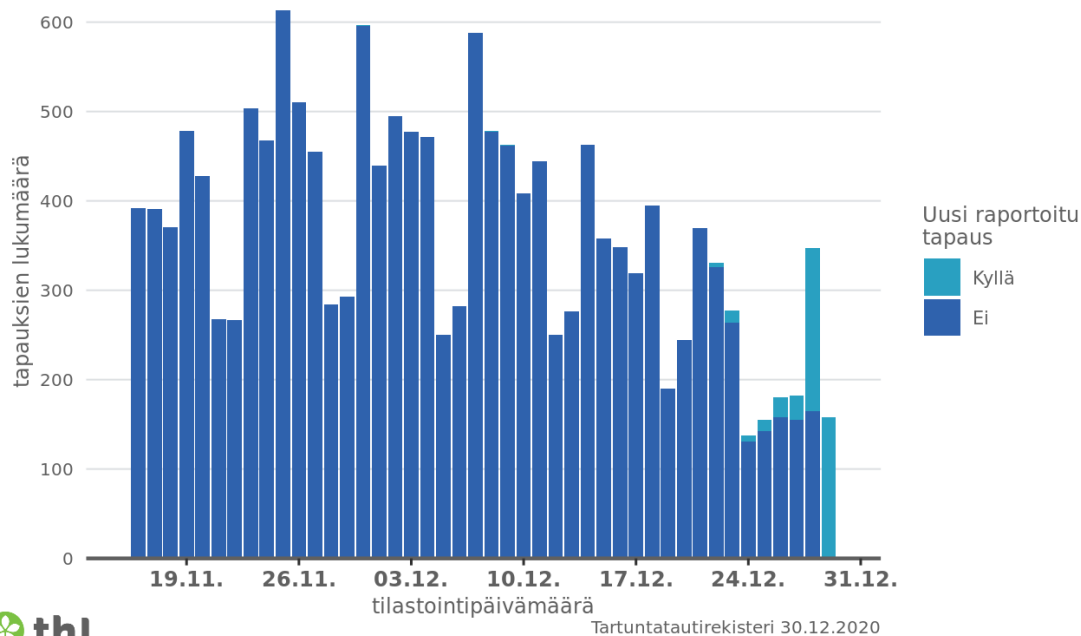
Vecka 52 konstaterades alltså ett antal fall som numerärt sett är under 2/3 av antalet fall under de två föregående veckorna. Det har också gjorts betydligt färre tester än under de föregående veckorna, numerärt sett endast cirka 3/4 av antalet prov under de två föregående veckorna.

På nationell nivå har incidensen sjunkit jämfört med de föregående veckorna (vecka 50: incidens 52, vecka 51: incidens 42 och vecka 52: incidens 30 fall/100 000 invånare). Den högsta regionala incidensen (*tabell 3*) förekom vecka 52 i landskapet Åland (90 fall/100 000 invånare). Att befolkningens mängd i området är liten påverkar gör också att incidensen snabbt blir hög, även om relativt få nya fall har rapporterats. I största delen av områdena har incidensen minskat eller förblivit oförändrad jämfört med föregående uppföljningsvecka (*graf 4*).

Andelen positiva prover har också minskat något jämfört med under de föregående veckorna, vecka 52 var den 1,8 %. Även andelen positiva prover varierar betydligt mellan olika områden (*tabell 5*), den högsta andelen fanns på landskapet Ålands (cirka 4 %) och i Egentliga Finlands sjukvårdsdistrikts områden (cirka 3,8 %).

Minskningen av antalet nya fall under vecka 52 kan förklaras med flera faktorer. Antalet fall har minskat på veckonivå sedan början av december och det är möjligt att denna gynnsamma utveckling har fortsatt, delvis i och med omfattande rekommendationer och begränsningar och därmed minskade fysiska kontakter. Högtidernas inverkan på antalet fall kommer sannolikt att synas med fördröjning. Det har konstaterats betydligt färre nya fall än under de senaste veckorna, och likaså har färre tester gjorts. Andelen positiva fall har dock hållits på samma nivå som föregående vecka, vilket är en positiv signal. Det är dock möjligt att högtiderna har bidragit till att personer med symtom inte har sökt sig till tester på samma sätt och med lika låg tröskel som på vardagar. Detta kan ta sig uttryck i en ökning av antalet fall under de kommande veckorna.

Suomessa todetut COVID-19 -tapaukset tilastointipäivän mukaan



Tartuntatautirekisteri 30.12.2020

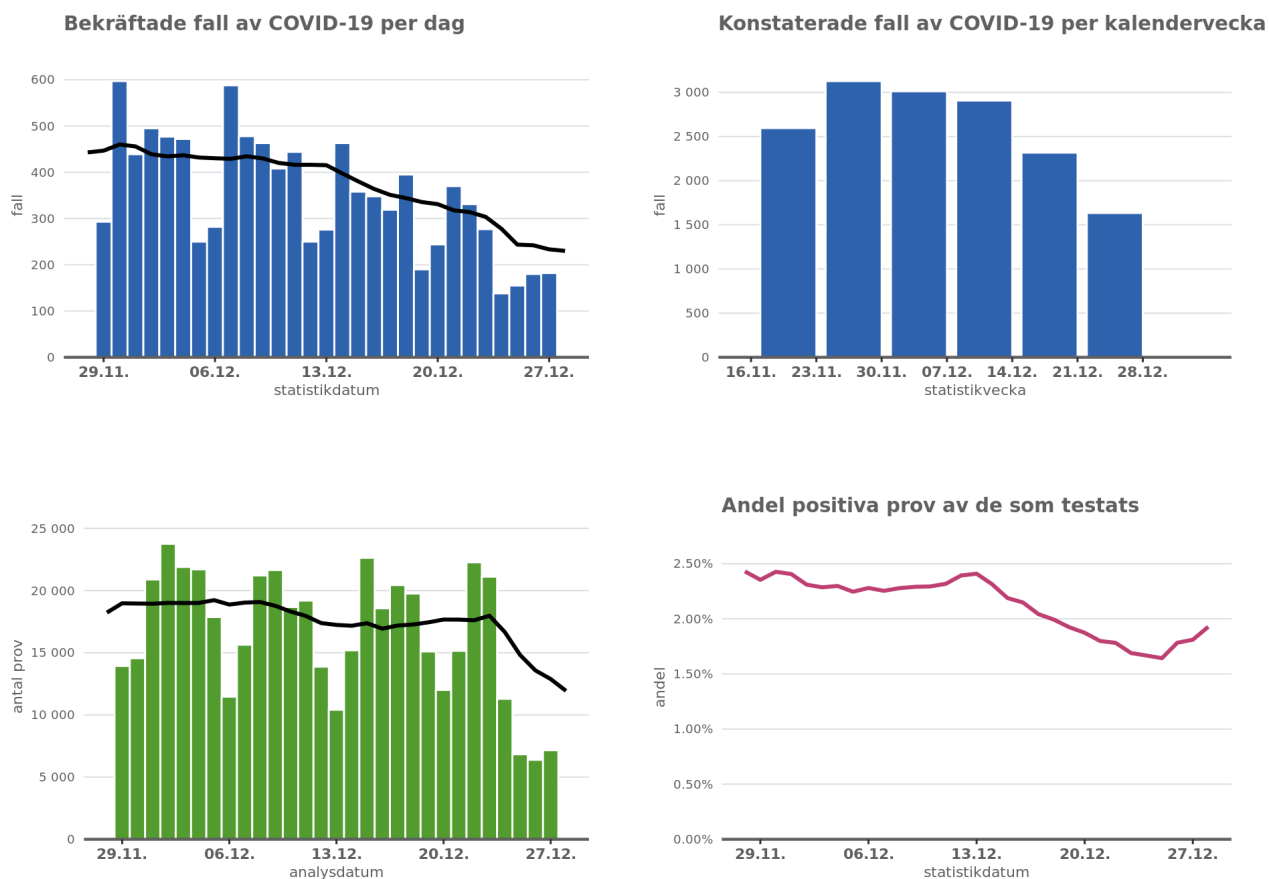
Graf 2. Fall av covid-19 som konstaterats i Finland enligt statistikföringsdag.

Det konstateras fortfarande fall överallt i Finland. Det är fortfarande möjligt att epidemiläget plötsligt försämras i stor omfattning i hela landet. Den kraftiga ökningen av antalet fall som började i mitten av november har dock inte fortsatt. Det som är oroväckande är att från och med början av november har en större del av fallen konstaterats i äldre åldersgrupper.

Coronaviruset smittar effektivt, särskilt vid långvarig närkontakt. Var och en kan genom sitt agerande bromsa spridningen av coronaviruset. Även när man är frisk är det viktigt att kraftigt minska närkontakterna och också vid lindriga symtom som tyder på coronavirussjukdom ska man genast gå och testa sig.

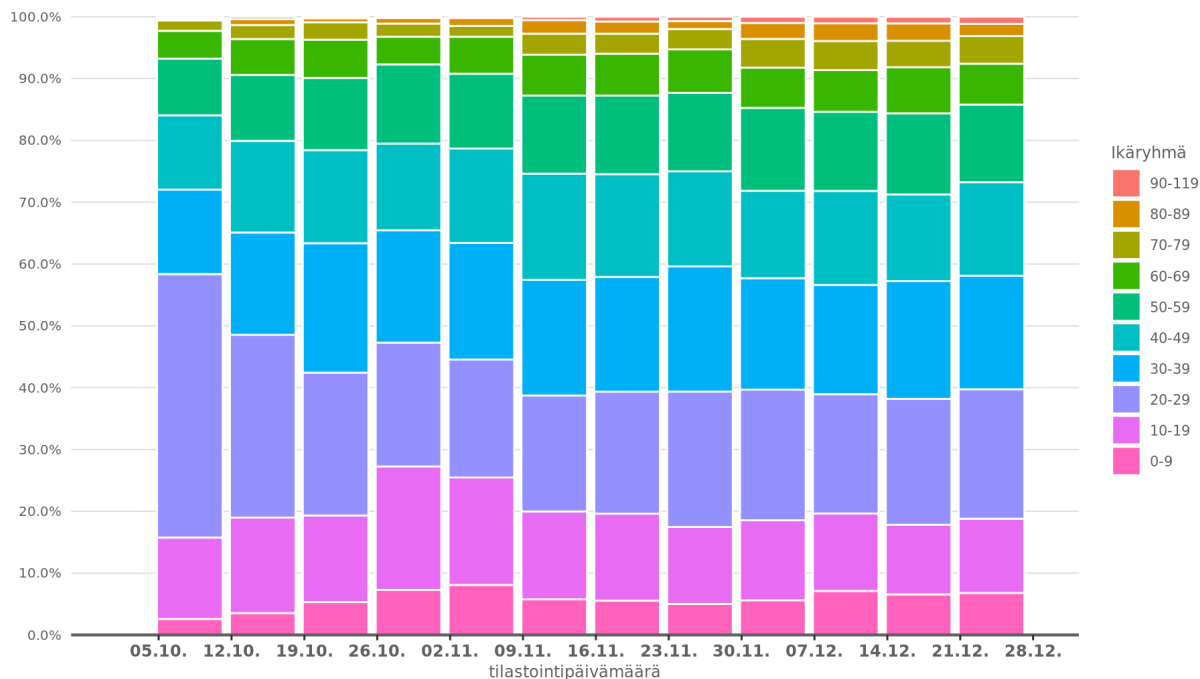
Epidemin bekämpas genom lokala och regionala åtgärder med stöd av lagen om smittsamma sjukdomar. När epidemiläget försämras är det viktigt att reagera snabbt och förutseende genom att ta i bruk effektiva och epidemiologiskt ändamålsenliga tilläggsåtgärder. Regionala bekämpnings- och begränsningsåtgärder spelar en nyckelroll för att förhindra spridningen av smitta så att man lyckas förhindra att situationen förvärras. Med regionala, rättidiga och tillräckligt omfattande åtgärder samt effektiv testning och smittspårning kan man dämpa spridningen av epidemin.

Många regioner har under de senaste veckorna vidtagit kraftiga åtgärder för att bekämpa epidemin. Rekommendationerna och begränsningarna har påverkat ökningen av antalet fall, men incidensen och behovet av sjukhusvård är fortfarande så höga att det finns skäl att fortsätta med begränsningsåtgärderna. Epidemiläget och behovet av sjukhusvård följs upp intensivt även under julen och vid årsskiftet.



Graf 3. På den övre raden visas antalet nya konstaterade fall av covid-19 per dag och kalendervecka. På den nedre raden visas antalet analyserade prov och andelen positiva prov av testade prov per dag. Strecken visar det glidande medelvärdet för antalet konstaterade sjukdomsfall och antalet analyserade prov under sju dagar.

Todettujen COVID-19 -tapausten suhteellinen ikäjakauma kalenteriviikoittain



Graf 4. Den relativa åldersfördelningen för konstaterade covid-19-fall per kalendervecka.

Mot slutet av hösten skedde det en mycket oroväckande förändring i åldersfördelningen av fallen (*Graf 3*). Även om största delen av fallen fortfarande konstateras hos unga åldersklasser och vuxna i arbetsför ålder, har de äldre åldersklassernas andel av fallen ökat sedan början av november. Vecka 52 verkar ökningen av de äldre åldersklassernas andel ha avtagit. Av alla fall konstaterades ungefär 73 % hos personer under 50 år och ungefär 40 % hos personer under 30 år. Andelen personer över 60 år var cirka 14 % och andelen personer över 70 år något under 8 %.

Personer över 70 år hör på grund av sin ålder till riskgruppen som löper större risk än andra att insjukna i allvarlig coronavirussjukdom. Ju mer sjukdomen sprids bland befolkningen, desto större är risken att även äldre personer smittas. Det är allt viktigare att skydda riskgrupper för att förebygga allvarliga coronafall.

Andelen unga och unga vuxna bland de konstaterade sjukdomsfallen har varit större nu på hösten än i våras. I våras testades inte alla som hade lindriga symtom och det är troligt att de ungas andel av fallen i våras i verkligheten var högre än antalet statistikförda fall.

Tabell 1. Tabellen visar antalet konstaterade fall av covid-19, incidensen per 100 000 invånare, antalet tester, antalet tester per 100 000 invånare samt andelen positiva fall av testade prov. I övre delen av tabellen presenteras uppföljningen per vecka och i nedre delen av tabellen en uppföljningsperiod på två veckor. Uppgifterna om antalet konstaterade sjukdomsfall och antalet prov kan ändras i och med att uppgifterna kompletteras retroaktivt.

Uppföljning per vecka						
Veckor	Tidsperiod	Fall av covid-19	Incidens /100 000 invånare	Antal tester	Antal tester /100 000 invånare	Andelen sjukdomsfall av testade prov (%)
49	30.11–6.12	3012	54	132127	2384	2,3
50	7.12–13.12	2907	52	120662	2177	2,4
51	14.12–20.12	2317	42	123692	2231	1,9
52	21.12–27.12	1633	30	90196	1627	1,8
Uppföljningsperioder på två veckor						
Veckor	Tidsperiod	Fall av covid-19	Incidens /100 000 invånare	Antal tester	Antal tester /100 000 invånare	Andelen sjukdomsfall av testade prov (%)
49–50	30.11–13.12	5919	107	252789	4560	2,3
51–52	14.12–27.12	3950	71	213888	3859	1,9

Antalet fall och incidensen vecka 52 (21.12–27.12)

Under den senaste uppföljningsveckan (vecka 52) anmäldes **1 633** nya fall till registret över smittsamma sjukdomar, medan antalet anmälda fall under föregående vecka var **2 317** (tabell 1). Incidensen för de nya fallen var **30** fall per 100 000 invånare, medan incidensen föregående vecka var **42** fall per 100 000 invånare.

Antalet fall och incidensen vecka 51–52 (14.12–27.12)

Det sammanlagda antalet fall under den senaste uppföljningsperioden på två veckor (veckorna 51–52) var totalt **3 950** nya fall, medan det sammanlagda antalet fall under de två föregående veckorna (veckorna 49–50) var **5 919** nya fall. Incidensen av nya fall var **71** fall per 100 000 invånare och under den föregående tvåveckorsperioden var incidensen **107** fall per 100 000 invånare.

Laboratoriernas virustestningskapacitet är för närvarande över **26 000** prov per dag. Förutom detta höjer ibruktagandet av antigen-test kapaciteten på en del av områdena.

Vecka 52 gjordes betydligt färre coronavirustester än under de föregående veckorna, under 3/4 av antalet under föregående vecka (tabell 1). Vecka 52 analyserades cirka 6 000–22 000 prover dagligen. Under vardagarna före jul togs över 22 000 prover per dag, men under och efter julhelgen var antalet endast betydligt lägre. På helgerna utförs i allmänhet färre tester än på vardagarna. Andelen positiva covid-19-fall av de testade proven hölls på samma nivå vecka 52 som föregående uppföljningsvecka, medan andelen vecka 52 var cirka **1,8 %**.

Det uppskattade smittsamhetstalet är för närvarande **0,85–1,05** (90 procents konfidensintervall). Prognoserna för den kommande veckans riksomfattande antal sjukhus- och intensivvårdsperioder har sjunkit något från föregående veckas prognoser. Det bör observeras att siffrorna i prognosen gäller nya patienter, medan de faktiska siffrorna i tabellen är antalet personer som får sjukhusvård.

Det sammanlagda antalet fall i hela Finland den 30 december 2020 var **35 858** konstaterade fall. **556** dödsfall relaterade till sjukdomen hade rapporterats den 30 december 2020.

Från och med vecka 50 presenteras antalet patienter som får avdelningsvård inom den specialiserade sjukvården och inom primärvården separat. Patienter som får intensivvård har rapporterats separat under hela epidemin.

Vid sjukvårdsdistriktens sjukhus (den specialiserade sjukvården) fanns det 30.12.2020 sammanlagt **83** patienter, inom primärvården fanns det **98** patienter i avdelningsvård och inom intensivvården **30** patienter. Antalet patienter som vårdas på bäddavdelningar har minskat jämfört med de två föregående veckorna. Det har inte förekommit några stora variationer i antalet patienter på intensivvårdsavdelningarna under de senaste tre veckorna. Observera att antalet patienter varierar något från dag till dag.

Uppskattningsvis **29 000** personer har tillfrisknat, vilket är ungefär 80 % av alla konstaterade fall. Uppskattningen grundar sig på en uppföljning av de konstaterade fallen under tre veckors tid (21 dygn). Personer om vilka det saknas annan uppföljningsinformation för sjukdomen tre veckor efter konstaterad infektion beräknas ha tillfrisknat.

Läget på intensivvårdsavdelningarna

Antalet patienter som får intensivvård ökade betydligt under den sista veckan i november och första veckan i december. Därefter har antalet patienter varierat dagligen, men det har inte funnits någon kontinuerlig uppåtgående tendens. Kapaciteten för intensivvård är för närvarande inte hotad om man ser till hela landet. Antalet covid-19-patienter som behövde intensivvård var på vissa håll stort i förhållande till intensivvårdsavdelningens storlek, och vissa förflyttningar av intensivvårdspatienter har gjorts mellan sjukhusen för att säkerställa att resurserna räcker till.

Närmare information om intensivvården och dess resultat finns i en rapport från enheten som koordinerar intensivvården: [Nuläget inom intensivvården: Covid-19 på intensivvårdsavdelningarna \(2.12.2020\)](#)

Nationell sammanfattning (tabell 2)

Tabell 2. Tabellen visar med hjälp av olika parametrar samt med hjälp av tre uppföljningsperioder och en tidpunkt hur coronavirusläget har förändrats. Förändringen illustrerar hur läget har förändrats jämfört med föregående vecka eller tidpunkt. Den senaste uppföljningsperioden är inramad i tabellen (till höger). Uppgifterna om antalet konstaterade sjukdomsfall och antalet prov kan ändras i och med att uppgifterna kompletteras retroaktivt.

Epidemiologiska parametrar	Vecka 50 7.12–13.12	Förändring (↑↓)	Vecka 51 14.12–20.12	Förändring (↑↓)	Vecka 52 21.12–27.12
Incidens av konstaterade fall (fall/100 000 invånare)	52	↓	42	↓	30
Smittsamhetstal	0,85–1,05		0,85–1,05		0,85–1,05
Uppskattat antal tillfrisknade	16.12.2020	Förändring	23.12.2020	Förändring	30.12.2020
	22500	+ 3500 ↑	26000	+ 3000 ↑	29000
Medicinska parametrar	16.12.2020	Förändring (↑↓)	23.12.2020	Förändring (↑↓)	30.12.2020
Förverkligade					
Antal covid-19-patienter					
- På vårdavdelning inom den specialiserade sjukvården*	103	-6 ↓	97	-14 ↓	83
- Inom primärvården i avdelningsvård	131	+4 ↑	135	-37 ↓	98
- På intensivvårdsavdelning	34	-8 ↓	26	+4 ↑	30
Antal covid-19-patienter, totalt	268	-10 ↓	258	-47 ↓	211
Avlidna, totalt	472	+52 ↑	524	+42 ↑	566
Prognoser					
Nya vårdepisoder på akutsjukhus för den kommande veckan	148–192		123–164		101–138
Nya vårdepisoder inom intensivvården för den kommande veckan	15–31		12–27		10–23
Funktionella parametrar	Vecka 50 7.12–13.12	Förändring (↑↓)	Vecka 51 14.12–20.12	Förändring (↑↓)	Vecka 52 21.12–27.12
Antal tester per vecka /100 000 invånare	2177	↑	2231	↓	1627
Andelen positiva fall av testade prov (%)	2,4 %	↓	1,9 %	↓	1,8 %

* Från och med vecka 50 presenteras antalet patienter som får avdelningsvård inom den specialiserade sjukvården och primärvården separat. I den tidigare rapporteringen har patienterna inte separerats enligt vårdplats.

Antalet patienter som får specialiserad sjukvård har rapporterats omfattande under hela epidemin, men informationen från sjukvårdsdistrikten om patienter på hälsocentralsjukhusens akutavdelningar har delvis varit bristfällig. Patienter som får intensivvård har rapporterats separat under hela epidemin.

Områdenas egen helhetsbedömning av epidemiläget 30.12

Samhällsspridning: Helsingfors och Nylands (HUS), Kymmenedalens, Päijät-Häme, Egentliga Tavastlands, Egentliga Finlands och Norra Österbottens sjukvårdsdistrikt samt landskapet Åland (sju områden).

Accelerationsfas: Södra Karelen, Satakunta, Birkalands, Mellersta Finlands, Södra Österbottens, Mellersta Österbottens, Vasa, Södra Savolax, Norra Karelen och Länsi-Pohjas sjukvårdsdistrikt (tio områden).

Basnivå: Östra Savolax, Norra Savolax, Kajanalands och Lapplands sjukvårdsdistrikt (fyra områden).

Undantag:

Till skillnad från övriga Satakunta sjukvårdsdistrikt befinner sig Norra Satakunta i fasen för samhällsspridning. Korsnäs och Korsholm befinner sig till skillnad från Vasa sjukvårdsdistrikts övriga område i fasen med samhällsspridning.

Pieksämäki befinner sig till skillnad från övriga Södra Savolax sjukvårdsdistrikt i fasen för samhällsspridning.

Gällande rekommendationer och begränsningar

På THL:s sida [Coronaepidemin: Regionernas situation, rekommendationer och begränsningar](#) finns länkar till sjukvårdsdistriktens coronasidor. Aktuell regional information finns på sjukvårdsdistriktens egna sidor.

Information om riksomfattande och regionala rekommendationer och begränsningar finns också på Statsrådets webbplats. På sidan finns bland annat information om mötes- och restaurangbegränsningar samt om hur man rör sig i hemlandet.

[Begränsningar och rekommendationer under coronaepidemin \(Statsrådet\)](#)

Beslut om förbud mot regionala offentliga tillställningar och allmänna sammankomster finns på Regionförvaltningsverkets webbplats: [Offentliga delgivningar \(Regionförvaltningsverket\)](#)

THL rekommenderar användning av ansiktsmask för att skydda andra människor i de sjukvårdsdistrikt där det förekommit coronavirussmitta under de två senaste veckorna. Rekommendationen gäller hela landet. [THL:s rekommendation om ansiktsmask](#)

Mer information:

[Statsrådets principbeslut VNK/2020/106](#)

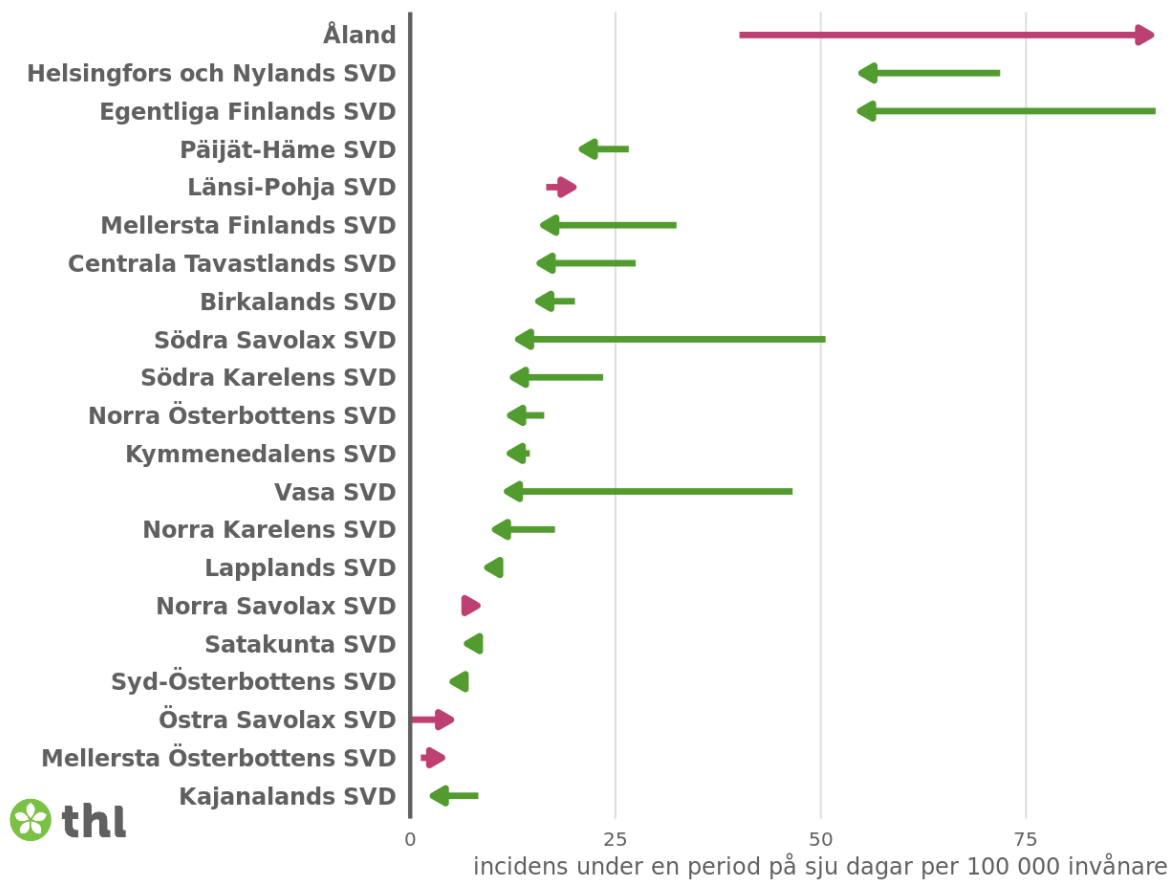
[Handlingsplan för genomförande av rekommendationer och begränsningar enligt hybridstrategin för hantering av coronakrisen efter covid-19-epidemins första fas \(SHM, 7.9.2020\)](#)

Incidens av konstaterade fall av covid-19 per sjukvårdsdistrikt under en uppföljningsperiod på två veckor (vecka 52 jämfört med vecka 51)

En uppföljningsperiod på två veckor ger en uppfattning om förändringar i incidensen och i epidemiläget under en kortare tidsperiod. *Obs! I graferna 4 och 5 används olika incidensskalor.*

Ändring i incidensen av konstaterade fall av COVID-19 under en tvåveckors uppföljningsperiod

period 21.12.-27.12. jämfört med perioden 14.12.-20.12.



Graf 5. I grafen visas förändringen i antalet nya konstaterade fall av covid-19 under de två föregående uppföljningsperioderna på sju dagar. Vecka 52 (21.12–27.12) har jämförts med vecka 51 (14.12–20.12).

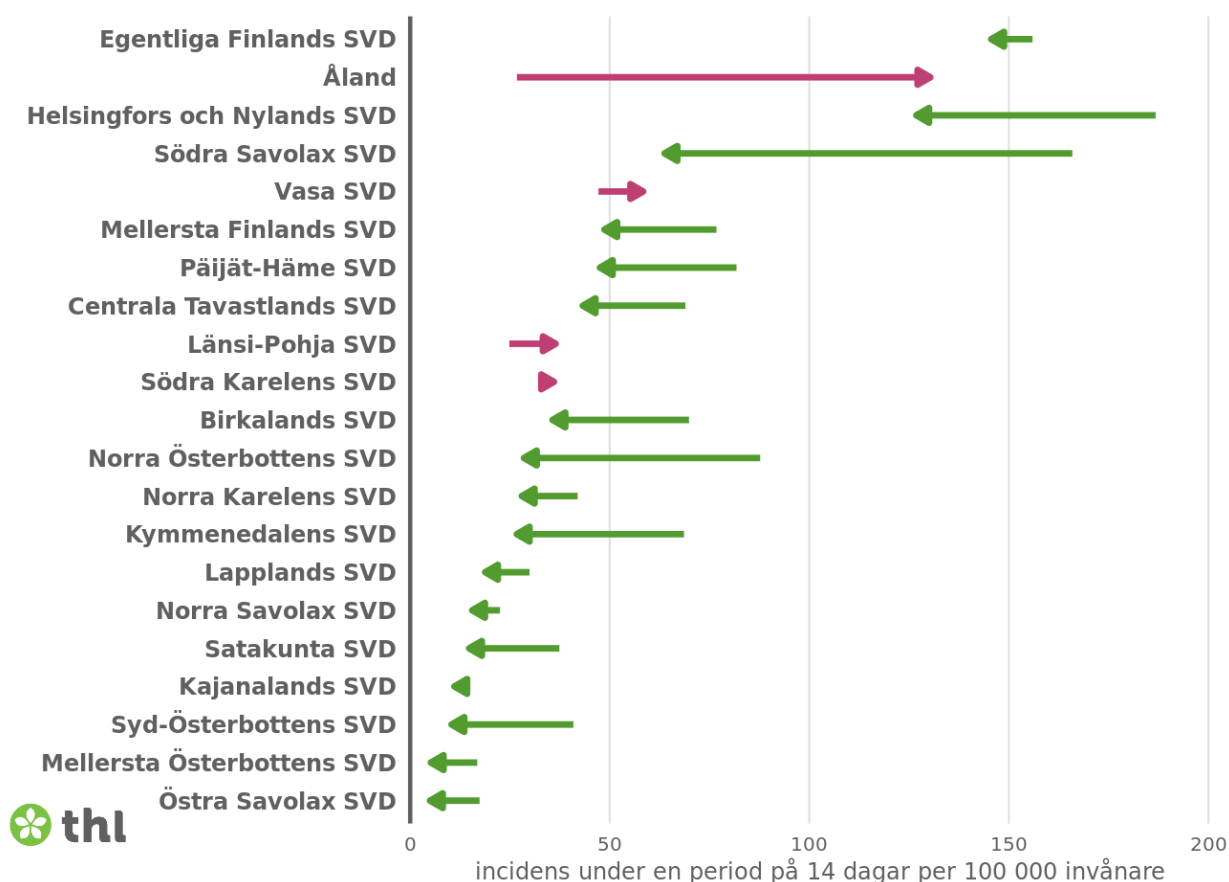
Incidensen presenteras per sjukvårdsdistrikt (SVD) i förhållande till invånarantalet i området (fall per 100 000 invånare). Sjukvårdsdistrikten har ordnats efter incidens under den senaste uppföljningsperioden. Riktningen och färgen på pilen berättar om incidensen har minskat (grön) eller ökat (röd). Om incidensen är oförändrad visas det i grafen som en grön pilspets. Fördröjningar i rapporteringen kan påverka siffrorna för särskilt den senaste uppföljningsperioden.

Incidens av konstaterade fall av covid-19 per sjukvårdsdistrikt under en uppföljningsperiod på fyra veckor (vecka 51–52 jämfört med vecka 49–50)

En uppföljningsperiod på fyra veckor ger en uppfattning om förändringar i incidensen och i epidemiläget under en längre tidsperiod. *Obs! I graferna 4 och 5 används olika incidensskalor.*

Ändring i incidensen av konstaterade fall av COVID-19 under en fyraveckors uppföljningsperiod

period 14.12.-27.12. jämfört med perioden 30.11.-13.12.



Graf 6. I grafen visas förändringen i antalet nya fall av covid-19 som konstaterats under de två föregående uppföljningsperioderna på 14 dagar. Veckorna 51–52 (14.12–27.12) har jämförts med veckorna 49–50 (30.11–13.12).

Incidensen presenteras per sjukvårdsdistrikt (SVD) i förhållande till invånarantalet i området (fall per 100 000 invånare). Sjukvårdsdistrikten har ordnats efter incidens under den senaste uppföljningsperioden.

Riktningen och färgen på pilen berättar om incidensen har minskat (grön) eller ökat (röd). Om incidensen är oförändrad visas det i grafen som en grön pilspets. Fördröjningar i rapporteringen kan påverka siffrorna för särskilt den senaste uppföljningsperioden.

Tabell 3. Antalet nya fall av covid-19 och incidensen av dem per sjukvårdsdistrikt under de två senaste uppföljningsveckorna. Till vänster visas nya konstaterade fall. Till höger visas den regionala incidensen (fall/100 000 invånare). Siffrorna presenteras i fallande ordning enligt incidens och sjukvårdsdistrikt. Antalet fall för hela Finland presenteras på den översta raden.

Sjukvårdsdistrikt (SVD)	Nya konstaterade fall		Incidens (fall/100 000 invånare)	
	Vecka 51 14.12–20.12	Vecka 52 21.12–27.12	Vecka 51 14.12–20.12	Vecka 52 21.12–27.12
Hela Finland	2317	1633	41,8	29,5
Åland	12	27	40,1	90,2
Helsingfors och Nylands SVD	1221	934	71,9	55,0
Egentliga Finlands SVD	439	265	90,8	54,8
Päijänne-Tavastland SVD	56	44	26,6	20,9
Länsi-Pohja SVD	10	12	16,6	19,9
Mellersta Finlands SVD	82	41	32,4	16,2
Centrala Tavastlands SVD	47	27	27,5	15,8
Birkalands SVD	108	84	20,1	15,6
Södra Savolax SVD	50	13	50,6	13,2
Södra Karelens SVD	30	16	23,5	12,5
Norra Österbottens SVD	67	50	16,3	12,2
Kymmenedalens SVD	24	20	14,6	12,1
Vasa SVD	79	20	46,6	11,8
Norra Karelens SVD	29	17	17,6	10,3
Lapplands SVD	11	11	9,4	9,4
Norra Savolax SVD	18	20	7,4	8,2
Satakunta SVD	17	15	7,8	6,9
Syd-Österbottens SVD	10	10	5,2	5,2
Östra Savolax SVD	0	2	0,0	5,0
Mellersta Österbottens SVD	1	3	1,3	3,9
Kajanalands SVD	6	2	8,3	2,8

Tabell 4. Antalet covid-19-prov som anmälts av laboratorier per sjukvårdsdistrikt under de två senaste uppföljningsveckorna. Till vänster visas antalet analyserade prov per provtagningsdatum. Till höger visas antalet prov i förhållande till befolkningen (prov/100 000 invånare). Siffrorna presenteras per sjukvårdsdistrikt i sjunkande ordning efter antal prov i förhållande till befolkningen. Antalet analyserade prov för hela Finland presenteras på den översta raden.

Sjukvårdsdistrikt (SVD)	Antal analyserade prov som anmälts av laboratorierna enligt provtagningsdatum		Antal prov i förhållande till befolkningen (prov/100 000 invånare)	
	Vecka 51 14.12–20.12	Vecka 52 21.12–27.12	Vecka 51 14.12–20.12	Vecka 52 21.12–27.12
Hela Finland	123692	90196	2231	1627
Helsingfors och Nylands SVD	49548	40250	2916	2369
Åland	959	670	3204	2239
Lapplands SVD	2672	2169	2281	1852
Norra Österbottens SVD	10899	6454	2655	1572
Birkalands SVD	11967	8161	2223	1516
Mellersta Österbottens SVD	1511	1156	1952	1494
Egentliga Finlands SVD	10017	6998	2072	1447
Kajanalands SVD	1556	1019	2152	1409
Mellersta Finlands SVD	5471	3478	2164	1376
Södra Savolax SVD	1815	1317	1836	1332
Vasa SVD	2678	2174	1579	1282
Norra Karelen SVD	2879	2042	1750	1242
Norra Savolax SVD	4423	2871	1808	1174
Päijänne-Tavastland SVD	2982	2266	1418	1077
Syd-Österbottens SVD	3117	2027	1613	1049
Länsi-Pohja SVD	911	627	1509	1038
Satakunta SVD	3464	2195	1599	1013
Södra Karelen SVD	1923	1272	1506	996
Östra Savolax SVD	876	374	2174	928
Centrala Tavastlands SVD	2422	1583	1415	925
Kymmenedalens SVD	1602	1092	972	663

Tabell 5. Andelen positiva covid-19-prov i procent (%) av testade prov enligt sjukvårdsdistrikt (SVD) under de två senaste uppföljningsveckorna. Siffrorna presenteras i fallande ordning enligt sjukvårdsdistrikt. Andelen positiva prov av alla testade prov i hela Finland anges på översta raden.

Sjukvårdsdistrikt (SVD)	Andel (%) positiva prov av testade prov	
	Vecka 51 14.12–20.12	Vecka 52 21.12–27.12
Hela Finland	1,87	1,81
Åland	1,25	4,03
Egentliga Finlands SVD	4,38	3,79
Helsingfors och Nylands SVD	2,46	2,32
Päijänne-Tavastland SVD	1,88	1,94
Länsi-Pohja SVD	1,10	1,91
Kymmenedalens SVD	1,50	1,83
Centrala Tavastlands SVD	1,94	1,71
Södra Karelens SVD	1,56	1,26
Mellersta Finlands SVD	1,50	1,18
Birkalands SVD	0,90	1,03
Södra Savolax SVD	2,75	0,99
Vasa SVD	2,95	0,92
Norra Karelens SVD	1,01	0,83
Norra Österbottens SVD	0,61	0,77
Norra Savolax SVD	0,41	0,70
Satakunta SVD	0,49	0,68
Östra Savolax SVD	0,00	0,53
Lapplands SVD	0,41	0,51
Syd-Österbottens SVD	0,32	0,49
Mellersta Österbottens SVD	0,07	0,26
Kajanalands SVD	0,39	0,20