

# Uppföljning av hybridstrategin för COVID-19-epidemin – lägesrapport 21.10.2020

**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](http://www.thl.fi)

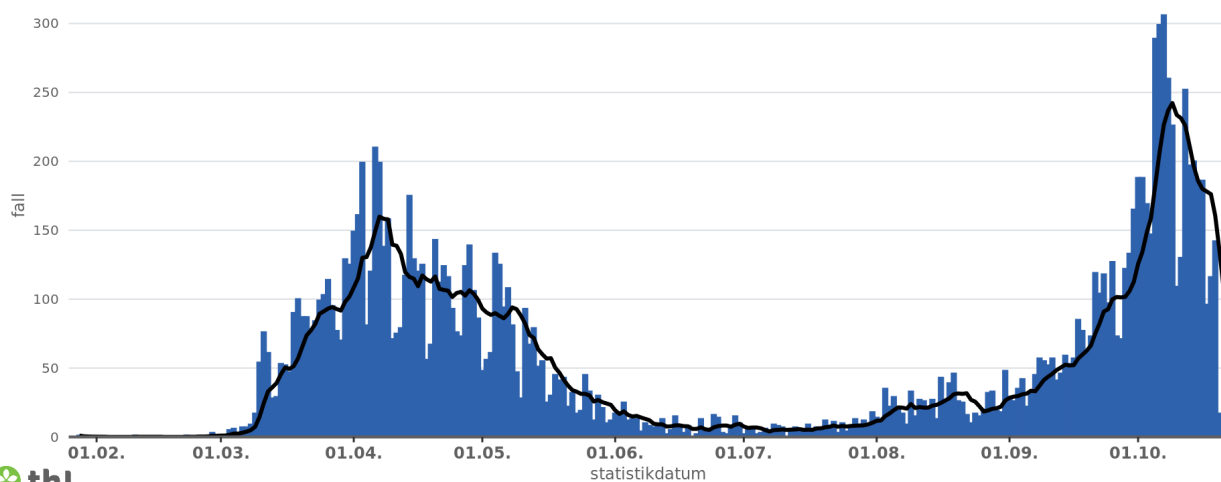
## Uppföljning av hybridstrategin – lägesrapport 21.10.2020

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.

Målet är att vid behov kunna reagera på eventuella förändringar i epidemiläget genom att följa med mångsidiga parametrar.

SHM och THL gör en gång i veckan en lägesbedömning av epidemiläget både nationellt och regionalt.

**Konstaterade fall av COVID-19 i Finland**  
 strecken visar det glidande medelvärdet under sju dagar



**Graf 1.** På den övre raden visas antalet nya konstaterade fall av covid-19 per dag och kalendervecka. På den nedre raden visas antalet analyserade prov per dag 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.

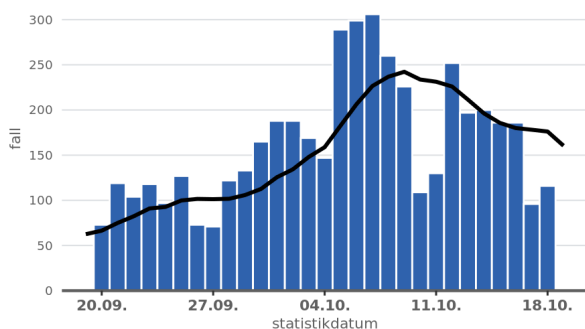
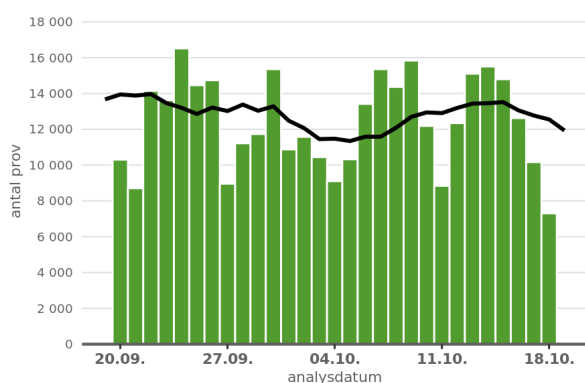
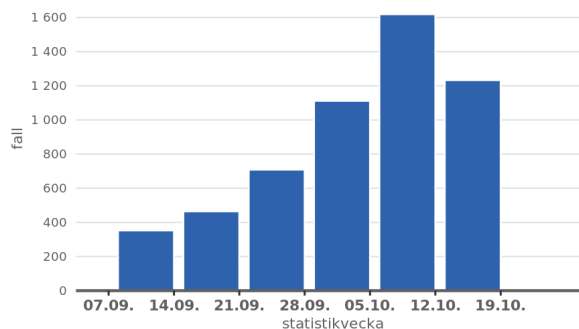
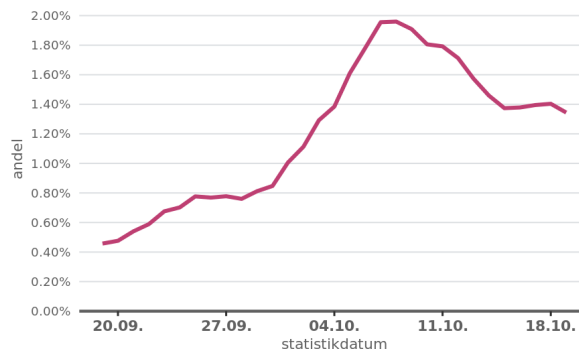
## Nationell lägesbedömning

Antalet nya covid-19-fall i Finland på veckonivå har ökat betydligt under den senaste månaden. Enligt social- och hälsovårdsministeriets handlingsplan är den epidemiologiska lägesbilden indelad i tre stadier: basnivå, accelerationsfas och samhällsspridning. Incidensen, andelen positiva prov av de undersökta proverna och smittkällornas spårbarhet är de parametrar som används när man följer med hur situationen utvecklas.

Incidensen och andelen positiva prov av de testade proven sjönk under vecka 42 i förhållande till veckan före. Nationellt sett har ökningen av antalet fall på veckonivå blivit flackare. Största delen av de nya fallen har även denna vecka konstaterats på områdena inom Helsingfors och Nylands samt inom Vasa sjukvårdsdistrikt. I Vasa har antalet nya fall minskat jämfört med föregående vecka. Även på nationell nivå har andelen (%) positiva prov av testade prov sjunkit. På en del av områdena har arbetet med smittspårning blivit smidigare och eftersläpningen har blivit mindre. Fortfarande är smittkällan för nya fall oklar i ungefär hälften av fallen. Även om epidemiläget ser bättre ut på veckonivå går det ännu inte att dra några slutsatser om hur läget utvecklas på sikt.

I fråga om sjukvårdsdistrikt med mindre befolkningsunderlag bör man beakta att även endast en liten mängd nya infektioner ökar incidensen betydligt, och även andelen positiva fall av alla analyserade prover kan bli tillfälligt hög.

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.

**Bekräftade fall av COVID-19 per dag**

**Konstaterade fall av COVID-19 per kalendervecka**

**Andel positiva prov av de som testats**


**Graf 2.** Grafen visar antalet konstaterade fall av covid-19 i Finland i form av staplar, och strecket visar det glidande medeltalet för konstaterade fall under sju dagar enligt statistikföringsdag.

## Smittspårning och smittkällor

Under vecka 42 (12.10–18.10) var största delen av de nya fallen från hemlandet och endast en liten del (under 5 %) kom från utlandet. De nya fall där personer smittats i utlandet gav endast upphov till enstaka nya smittor i Finland.

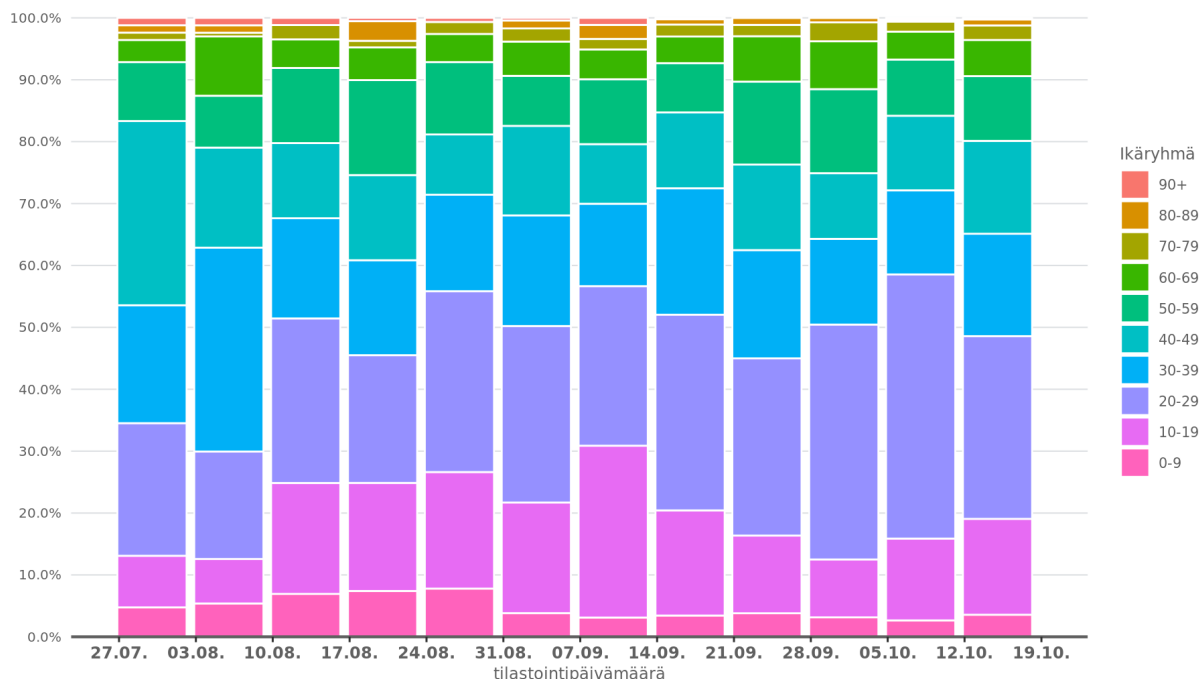
Nationellt sett förblev smittkällan oklar i ungefär hälften av fallen. Största delen av de oklara smittkällor som rapporterades under vecka 42 finns fortfarande inom Helsingfors och Nylands samt Vasa sjukvårdsdistrikts område, även om andelen oklara smittkällor har minskat på Vasa sjukvårdsdistrikts område. Andelen oklara smittkällor under vecka 42 uppgick i båda sjukvårdsdistrikten till ungefär två tredjedelar av fallen. I övriga delar av landet uppgick andelen oklara smittkällor av alla fall till ungefär 15 %. Andelen har minskat sedan föregående vecka, vilket innebär att en större andel av smittkällorna är utredda.

Av de nya fallen i landet konstaterades en tredjedel hos personer som redan befann sig i karantän. Det finns regionala skillnader i rapporterna. Inom Vasa sjukvårdsdistrikts område konstaterades en majoritet av de nya fallen hos personer som vid insjuknandet inte satt i karantän.

Man har fått information om platsen där personerna smittades i ungefär 1 100 fall. Smittkällan var i de här fallen oklar i ungefär en tredjedel av fallen. När det gäller de fall där smittkällan gick att spåra kunde ungefär 40 % härledas till familjekretsen. Över en fjärdedel av fallen skedde på fritiden, framför allt vid privata fester, kvällsjudningar och övriga tillställningar inom den närmaste kretsen. Fall där smittan spridits via arbetsplatsen, läroanstalten eller daghemmet täcker ungefär en femtedel av de här fallen.

Massexponeringar förekom i fjorton sjukvårdsdistrikt. I fyra sjukvårdsdistrikt skedde massexponeringar vid enheter inom social- och hälsovården. Av alla rapporterade massexponeringar skedde ungefär en tredjedel vid daghem eller läroanstalter. Av dessa har massexponeringarna vid läroanstalterna endast lett till få nya fall. Det förekom också massexponeringar vid arbetsplatser, inom hobbyverksamhet, vid privata fester och på restauranger.

Alla sjukvårdsdistrikt har avgett rapport om bakgrundsuppgifterna för vecka 42. När det gäller täckningen, kvaliteten och rapporteringen om smittspårning och smittkällor finns det regional och lokal variation. Områdenas rapporteringstidtabeller kan variera och då kompletteras föregående veckas uppgifter med fördröjning, vilket betyder att informationen kan vara bristfällig vid rapporteringstillfället. Med tanke på variationen i informationen ska informationen betraktas med reservation. Rapporteringen utvecklas kontinuerligt.

**Todettujen COVID-19 -tapausten suhteellinen ikäjakauma kalenteriviikoittain**


**Graf 3.** Den relativa åldersfördelningen för konstaterade covid-19-fall per kalendervecka.

Åldersfördelningen bland de nya fallen har knappt förändrats jämfört med de senaste veckorna. Vecka 42 konstaterades över 80 % av alla fall hos personer under 50 år och nästan 50 % hos personer under 30 år. Över 60-åriga personers andel av fallen är under 10 % och andelen konstaterade fall hos personer över 70 är mycket liten. Personer över 70 hör till riskgruppen och att skydda riskgrupperna är fortfarande viktigt för att förhindra allvarliga coronafall. Andelen unga och unga vuxna bland de konstaterade sjukdomsfallen är nu på hösten större än i våras. På våren testades inte alla som hade lindriga symptom och det är troligt att de ungas andel av fallen i våras i verkligheten var högre än den statistikförda mängden fall.

Man strävar efter att spåra smittkedjorna i alla nya fall noggrant och på så sätt sträva efter att förebygga smittspridning så effektivt som möjligt. Det väsentliga är att man snabbt inleder smittspårning och att man främst riktar in sig på högriskexponeringar. Coronaviruset smittar effektivt vid särskilt längre närkontakter. Man ska inte delta i sociala evenemang ens med små symptom utan undvika kontakt med andra och så snabbt som möjligt låta sig testas. Var och en kan med sitt eget handlande bromsa upp spridningen av coronaviruset. Att minska på antalet närkontakter är vid en epidemi också viktigt för friska människor.

**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 en uppföljning 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						
Vecka	Tidsperiod	Fall av covid-19	Incidens /100 000 invånare	Antal tester	Antal tester /100 000 invånare	Andelen sjukdomsfall av testade prov (%)
39	21.9–27.9	709	12,8	91 155	1644	0,78
40	28.9–4.10	1112	20,1	80 319	1449	1,38
41	5.10–11.10	1619	29,2	90 340	1630	1,79
42	12.10–18.10	1233	22,2	87 857	1585	1,40
Två veckors uppföljningsperioder						
Veckor	Tidsperiod	Fall av covid-19	Incidens /100 000 invånare	Antal tester	Antal tester /100 000 invånare	Andelen sjukdomsfall av testade prov (%)
39–40	21.09–04.10	1821	32,9	171 474	3093	1,06
41–42	05.10–18.10	2852	51,5	178 197	3215	1,60

#### Antalet fall och incidensen vecka 42 (12.10–18.10)

Under den senaste uppföljningsveckan (vecka 42) anmäldes **1233** nya fall till registret över smittsamma sjukdomar, medan antalet anmälda fall föregående vecka (vecka 41, tidsperioden 5.10–11.10) var **1619** (Tabell 1). Incidensen av nya fall var **22,2** fall per 100 000 invånare, medan incidensen föregående vecka (41) var **29,2** fall per 100 000 invånare.

#### Antalet fall och incidensen vecka 41–42 (5.10–18.10)

Det sammanlagda antalet fall under den senaste uppföljningsperioden på två veckor (vecka 41–42) var **2852** nya fall, medan det sammanlagda antalet fall under de två föregående veckorna (vecka 39–40, tidsperioden 21.9–4.10) var **1821** nya fall. Incidensen av nya fall var **51,5** fall per 100 000 invånare och under den föregående tvåveckorsperioden var incidensen **32,9** fall per 100 000 invånare.

Laboratoriernas virustestningskapacitet är för närvarande cirka **20 000** prov per dag. Det utförs fortfarande ett stort antal coronavirustester i proportion till befolkningen, även om antalet test har planat ut under de senaste veckorna. Vecka 42 analyserades dagligen cirka 7 000–15 000 coronavirustest. Andelen positiva covid-19-fall av testade prov har minskat något jämfört med föregående vecka. Under vecka 42 var andelen positiva fall **1,4 %**, vilket motsvarar nivån för två veckor sedan (vecka 40).

Det uppskattade smittsamhetstalet är för närvarande **1,30–1,45** (90 procents konfidensintervall). Prognoserna för den kommande veckans riksomfattande antal sjukhus- och intensivvårdsperioder är på samma nivå som under föregående vecka. Prognoserna har legat på de ovan konstaterade värdena i ungefär en veckas tid. Detta beror på att fallen inte har spridit sig så snabbt till den äldre befolkningen som de uppgifter som används i mallen förutspår i fråga om kontakter mellan olika grupper av befolkningen. Det bör observeras att siffrorna i prognosen gäller nya perioder, medan de faktiska siffrorna är antalet personer som får sjukhusvård.

Det sammanlagda antalet fall i hela Finland den 21 oktober 2020 var **14 071** konstaterade fall. **355** dödsfall relaterade till sjukdomen har rapporterats.

Uppskattningsvis **9 800** personer har tillfrisknat, vilket är ungefär 70 procent av alla konstaterade smittfall. Uppskattningen grundar sig på en uppföljning av de konstaterade fallen under tre veckors tid (21 dygn). Personer som saknar annan uppföljningsinformation i samband med sjukdomen efter tre veckor från konstaterad infektion räknas ha tillfrisknat.

Antalet patienter som vårdades på sjukhus den 21 oktober 2020 var sammanlagt **65**. Sju av dessa fick intensivvård. Under den senaste månaden har antalet patienter ökat efter det lugna läget under sommaren.



## 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 40 28.9–4.10.2020	Förändring (↑↓)	Vecka 41 5-11.10.2020	Förändring (↑↓)	Vecka 42 12-18.10.2020
Incidens av konstaterade fall (fall/100 000 invånare)	20,1	+9,1 ↑	29,2	<b>+7,0 ↓</b>	<b>22,2</b>
Smittsamhetstal	1,45–1,65		1,30–1,55		<b>1,30–1,45</b>
Uppskattat antal tillfrisknade	<b>7.10.2020</b>	<b>Förändring</b>	<b>14.10.2020</b>	<b>Förändring</b>	<b>21.10.2020</b>
	8 500	+600 ↑	9100	<b>+700 ↑</b>	<b>9800</b>
Medicinska parametrar	7.10.2020	Förändring (↑↓)	14.10.2020	Förändring (↑↓)	21.10.2020
<b>Förverkligade</b>					
Antalet patienter som får akutvård på sjukhus, sammanlagt	31	+17 ↑	48	<b>+17 ↑</b>	<b>65</b>
– varav inom intensivvården	5	+3 ↑	8	<b>-1 ↓</b>	<b>7</b>
Avlidna, totalt	346	+4 ↑	350	<b>+5 ↑</b>	<b>355</b>
<b>Prognoser</b>					
Nya vårdepisoder på akutsjukhus för den kommande veckan	56–84		85–120		<b>86–120</b>
Nya vårdepisoder inom intensivvården för den kommande veckan	8–20		12–26		<b>12–27</b>
Funktionella parametrar	Vecka 40 28.9–4.10.2020	Förändring (↑↓)	Vecka 41 5-11.10.2020	Förändring (↑↓)	Vecka 42 12-18.10.2020
Antal tester per vecka /100 000 invånare	1449	+181 ↑	1630	<b>-45 ↓</b>	<b>1585</b>
Andelen positiva fall av testade prov (%)	1,4 %	+0,4 ↑	1,8 %	<b>-0,4 ↓</b>	<b>1,4 %</b>

## Regional lägesbedömning

### Antalet fall och incidensen vecka 42 (12–18.10)

Under den senaste uppföljningsperioden (vecka 42, tidsperioden 12.10–18.10) varierade epidemiläget fortfarande mycket mellan olika områden. Lokala, nya omfattande smittkluster och -kedjor har ökat antalet fall och incidensen betydligt i en del av områdena. En del av områdena har fått de lokala epidemierna bra under kontroll och områdenas epidemiläge kan därför snabbt dämpas.

Uppskattningen av epidemiläget har i första hand gjorts upp inom de regionala arbetsgrupper som koordineras av sjukvårdsdistrikten. Uppskattningen baserar sig på en granskning av uppföljningsinformationen och på smittspåringsuppgifterna. Epidemiläget har den 21 oktober 2020 rapporterats vara i accelerationsfasen på följande områden: Helsingfors och Nylands (HUS), Egentliga Tavastlands, Birkalands, Egentliga Finlands och Södra Österbottens sjukvårdsdistrikt och på Åland. Vasa sjukvårdsdistrikt har rapporterat att man befinner sig i fasen med samhällsspridning. Övriga sjukvårdsdistrikt befinner sig på basnivån och situationen på områdena har fortsatt varit lugn.

Den nationella incidensen av fall under den senaste uppföljningsperioden på sju dagar (vecka 42) var **22,2** fall per 100 000 invånare. Större incidens än detta konstaterades inom Vasa sjukvårdsdistrikt (incidensen ungefär 86) och inom Helsingfors och Nylands sjukvårdsdistrikt (incidensen ungefär 41) och inom Mellersta Finlands sjukvårdsdistrikt (incidensen ungefär 35). Vecka 42 ökade incidensen i 5/21 sjukvårdsdistrikt jämfört med veckan innan, alltså vecka 41 (*tabell 3 och graf 4*). Antalet fall på områdena är emellertid väldigt små.

Incidensen minskade eller hölls på samma nivå i 16/21 sjukvårdsdistrikt. Antalet fall har minskat på en del av områdena, där man har fått smittklustren och -kedjorna under kontroll. I en del av sjukvårdsdistrikten var antalet fall fortfarande litet, i 10/21 distrikt konstaterades färre än tio fall per område under vecka 42 (*Tabell 3*).

När man granskar incidensen och antalet fall per vecka ska man beakta det ökade antalet prov och därmed även fördröjningar i rapporteringen. Incidensen per vecka samt antalet anmälda fall och prov kan förändras när rapporteringen kompletteras i efterhand, särskilt för den senaste uppföljningsveckan.

### Coronavirustestning och andelen positiva prov

På riksnivå gjordes fortfarande stora mängder coronavirustest vecka 42 i förhållande till befolkningen. Flest coronavirustest i förhållande till invånarantalet gjordes inom Vasa sjukvårdsdistrikt (2058 test/100 000 invånare/vecka) och minst på Åland (291 test/100 000 invånare/vecka) (*tabell 4*).

I hela landet var andelen positiva prov av de testade proven under veckan cirka **1,4** procent. Andelen positiva fall av testade prov har minskat på ungefär hälften av områdena, på en del av områdena har andelen ökat. Under vecka 42 var antalet högre än det nationella talet på tre områden. I fem sjukvårdsdistrikt var siffran över 1 %, vilket enligt klassificeringen i SHM:s verksamhetsplan är en av indikatorerna för accelerationsfasen.

På tre områden, inom Vasa, Helsingfors och Nylands samt Mellersta Finlands sjukvårdsdistrikt, har andelen positiva prov varit över 2 %. Lokala smittkluster kan dock tillfälligt höja procentandelen för en vecka även märkbart (*Tabell 5*).

Vid en del av laboratorierna har det förekommit fördröjningar i rapporteringen om testmängder. Det här kan också inverka på de positiva provens procentandel av testade prov.

### **Områdenas egen helhetsbedömning av epidemiläget (Bilaga 1.)**

Uppskattningen av epidemiläget har i första hand gjorts upp inom de regionala arbetsgrupper som koordineras av sjukvårdsdistrikten. Uppskattningen baserar sig på en granskning av uppföljningsinformationen och på smittspårningsuppgifterna. Enligt sina egna bedömningar har följande områden den 21 oktober 2020 rapporterat att de är i accelerationsfasen: Helsingfors och Nylands (HUS), Egentliga Tavastlands, Birkalands, Egentliga Finlands och Södra Österbottens områden samt landskapet Åland. Vasa sjukvårdsdistrikt har rapporterat att man befinner sig i fasen med samhällsspridning. Övriga sjukvårdsdistrikt befinner sig på basnivå och situationen på områdena har fortsatt varit lugn.

Lägesrapporter för varje vecka om uppföljningen av hybridstrategin publiceras på THL:s webbplats varje torsdag morgon kl. 10, på sidan [Uppföljning av coronavirusläget](#). Som bilaga till rapporten publiceras närmare information om det regionala läget (*Bilaga 1. Epidemiologisk regional uppföljning*).

### **Gällande rekommendationer och begränsningar (Bilaga 2)**

De gällande rekommendationer och begränsningar som områdena har rapporterat om finns listade i den andra bilagan (*Bilaga 2. Gällande rekommendationer och begränsningar*). Institutet för hälsa och välfärd sätter i fortsättningen på sin webbsida upp en sammanfattning av lägesinformation om coronaepidemin per sjukvårdsdistrikt. Här finns också länkar till sjukvårdsdistriktens coronasidor. På sjukvårdsdistriktens sidor finns information om distriktens aktuella rekommendationer och begränsningar. [Coronaepidemin: områdenas läge, begränsningar och rekommendationer](#) (på finska). Den nyaste regionala informationen finns på sjukvårdsdistriktens egna webbsidor.

THL rekommenderar användning av ansiktsmask för att skydda andra människor i de sjukvårdsdistrikt där det förekommit coronavirussmitta under de två senaste veckorna. För närvarande gäller rekommendationen hela landet.

### **Ytterligare information:**

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

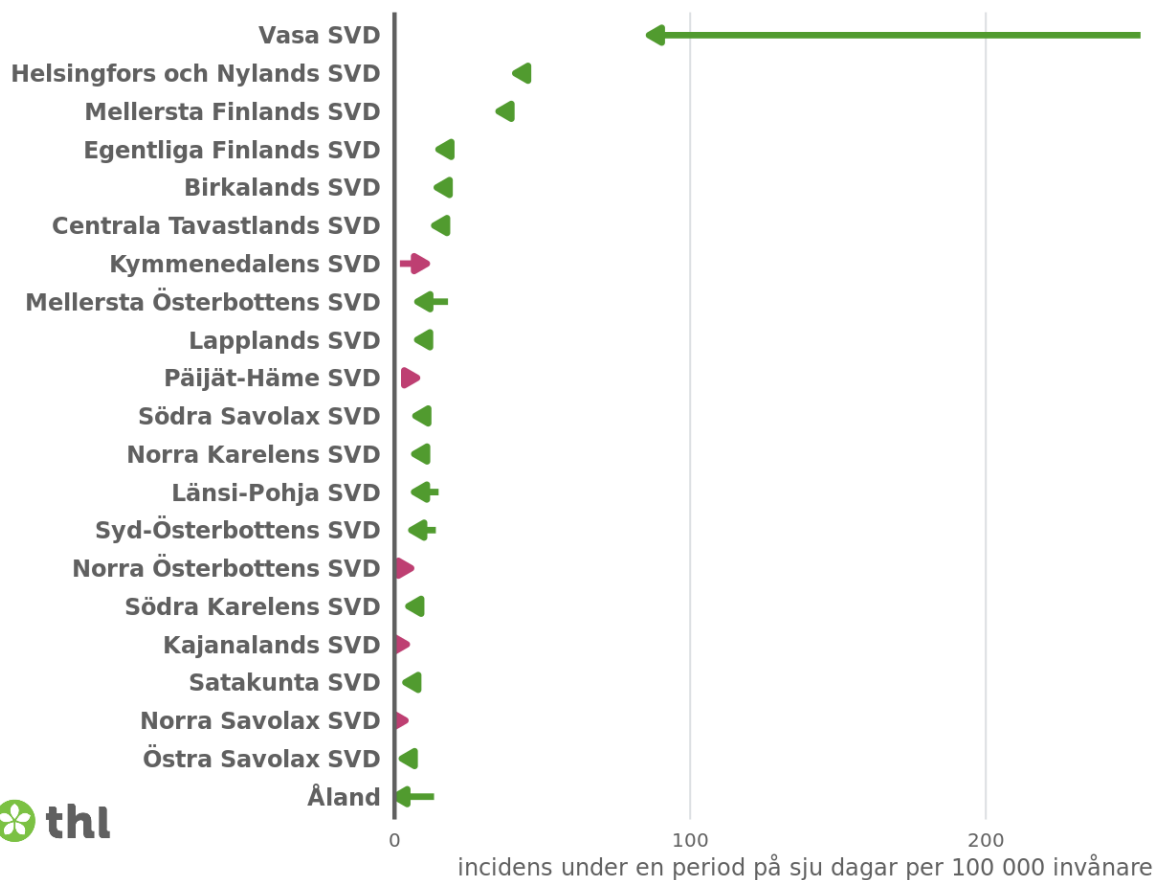
[Handlingsplan för genomförande av rekommendationer och begränsningar enligt hybridstrategin för hantering av coronakrisen efter covid-19-epidemins första fas \(SHM, 7.9.2020\)](#)

## Incidens av konstaterade fall av covid-19 per sjukvårdsdistrikt under en uppföljningsperiod på två veckor (vecka 42 jämfört med vecka 41)

En uppföljningsperiod på två veckor ger en uppfattning om förändringar i incidensen och i epidemiläget under en kortare tidsperiod.

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

period 12.10.-18.10. jämfört med perioden 05.10.-11.10.



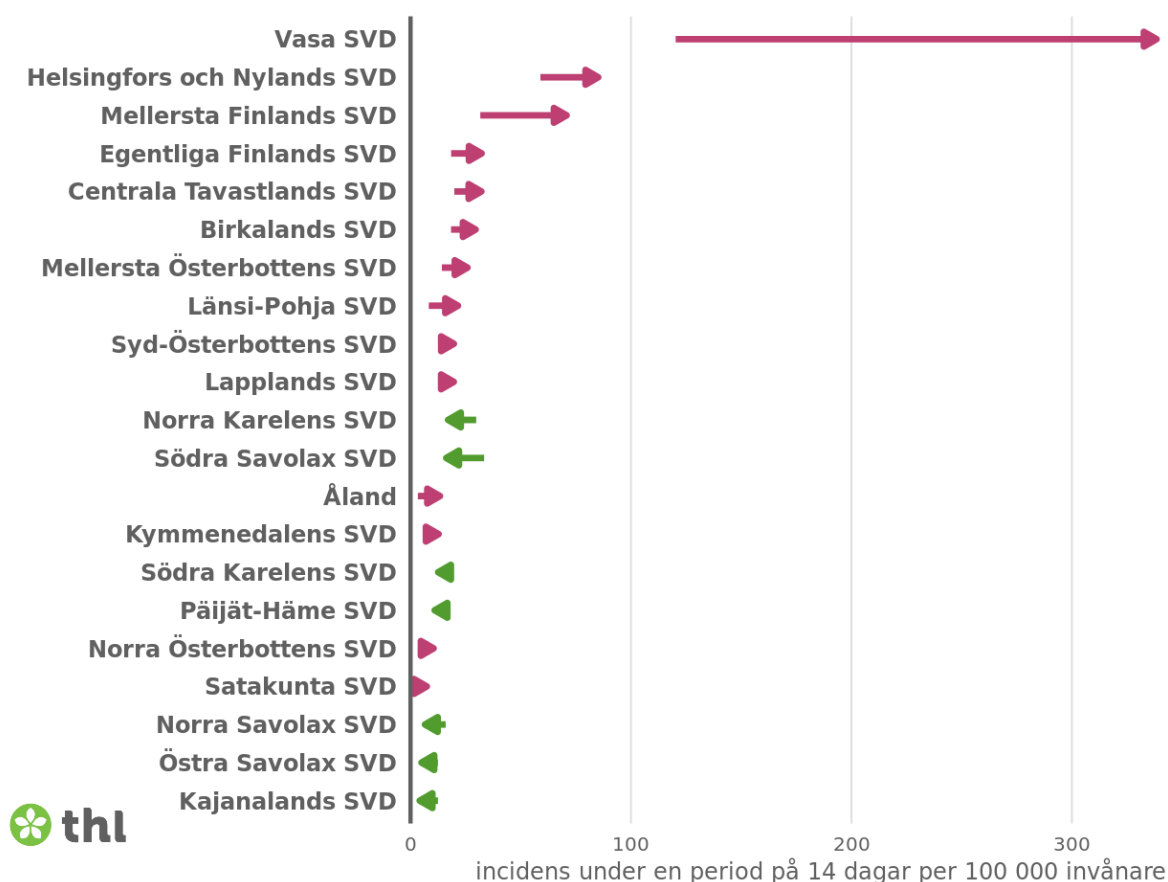
**Graf 4.** I grafen visas förändringen i antalet nya konstaterade fall av covid-19 under de två föregående uppföljningsperioderna på sju dagar. Vecka 42 (12-18.10) har jämförts med vecka 41 (5-11.10). Incidensen presenteras per sjukvårdsdistrikt (SVD) i förhållande till invånarantalet i området (fall 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 41–42 jämfört med vecka 39–40)

En uppföljningsperiod på fyra veckor ger en uppfattning om förändringar i incidensen och i epidemiläget under en längre tidsperiod.

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

period 05.10.-18.10. jämfört med perioden 21.09.-04.10.



**Graf 5.** I grafen visas förändringen i antalet nya fall av covid-19 som konstaterats under de två föregående uppföljningsperioderna på fjorton dagar. Vecka 41–42 (5.10–18.10) har jämförts med vecka 39–40 (21.9–4.10). 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 41 5.10–11.10	Vecka 42 12.10–18.10	Vecka 41 5.10–11.10	Vecka 42 12.10–18.10
<b>Hela Finland</b>	1619	<b>1233</b>	29,2	<b>22,2</b>
Vasa SVD	428	<b>146</b>	252,3	<b>86,1</b>
Helsingfors och Nylands SVD	753	<b>694</b>	44,3	<b>40,8</b>
Mellersta Finlands SVD	90	<b>89</b>	35,6	<b>35,2</b>
Egentliga Finlands SVD	84	<b>72</b>	17,4	<b>14,9</b>
Birkalands SVD	82	<b>77</b>	15,2	<b>14,3</b>
Centrala Tavastlands SVD	32	<b>23</b>	18,7	<b>13,4</b>
Kymmenedalens SVD	3	<b>18</b>	1,8	<b>10,9</b>
Mellersta Österbottens SVD	14	<b>6</b>	18,1	<b>7,8</b>
Lapplands SVD	14	<b>9</b>	12,0	<b>7,7</b>
Päijänne-Tavastland SVD	7	<b>16</b>	3,3	<b>7,6</b>
Södra Savolax SVD	9	<b>7</b>	9,1	<b>7,1</b>
Norra Karelens SVD	17	<b>11</b>	10,3	<b>6,7</b>
Länsi-Pohja SVD	9	<b>4</b>	14,9	<b>6,6</b>
Syd-Österbottens SVD	27	<b>11</b>	14,0	<b>5,7</b>
Norra Österbottens SVD	20	<b>23</b>	4,9	<b>5,6</b>
Södra Karelens SVD	10	<b>6</b>	7,8	<b>4,7</b>
Kajanalands SVD	0	<b>3</b>	0,0	<b>4,1</b>
Satakunta SVD	8	<b>8</b>	3,7	<b>3,7</b>
Norra Savolax SVD	7	<b>9</b>	2,9	<b>3,7</b>
Östra Savolax SVD	1	<b>1</b>	2,5	<b>2,5</b>
Åland	4	<b>0</b>	13,4	<b>0,0</b>

**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 41 5.10–11.10	Vecka 42 12.10–18.10	Vecka 41 5.10–11.10	Vecka 42 12.10–18.10
<b>Hela Finland</b>	90 340	<b>87 857</b>	1 630	<b>1 585</b>
Vasa SVD	3 334	<b>3 490</b>	1 966	<b>2 058</b>
Mellersta Finlands SVD	3 771	<b>4 851</b>	1 492	<b>1 919</b>
Helsingfors och Nylands SVD	31 871	<b>32 335</b>	1 876	<b>1 903</b>
Norra Österbottens SVD	7 659	<b>7 160</b>	1 866	<b>1 744</b>
Birkalands SVD	7 991	<b>8 844</b>	1 484	<b>1 643</b>
Mellersta Österbottens SVD	1 969	<b>1 202</b>	2 544	<b>1 553</b>
Södra Karelen SVD	1 492	<b>1 942</b>	1 168	<b>1 521</b>
Egentliga Finlands SVD	6 740	<b>6 691</b>	1 394	<b>1 384</b>
Centrala Tavastlands SVD	1 890	<b>2 295</b>	1 104	<b>1 341</b>
Satakunta SVD	2 373	<b>2 899</b>	1 095	<b>1 338</b>
Päijänne-Tavastland SVD	2 389	<b>2 707</b>	1 136	<b>1 287</b>
Östra Savolax SVD	755	<b>518</b>	1 874	<b>1 286</b>
Lapplands SVD	2 136	<b>1 474</b>	1 824	<b>1 259</b>
Södra Savolax SVD	1 260	<b>1 210</b>	1 275	<b>1 224</b>
Syd-Österbottens SVD	3 975	<b>2 363</b>	2 057	<b>1 223</b>
Kymmenedalens SVD	1 962	<b>2 013</b>	1 191	<b>1 222</b>
Länsi-Pohja SVD	913	<b>687</b>	1 512	<b>1 138</b>
Norra Savolax SVD	3 367	<b>2 677</b>	1 377	<b>1 095</b>
Kajanalands SVD	1 709	<b>787</b>	2 364	<b>1 089</b>
Norra Karelen SVD	2 521	<b>1 625</b>	1 533	<b>988</b>
Åland	263	<b>87</b>	879	<b>291</b>

**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 41 5.10–11.10	Vecka 42 12.10–18.10
<b>Hela Finland</b>	1,79	<b>1,40</b>
Vasa SVD	12,84	<b>4,18</b>
Helsingfors och Nylands SVD	2,36	<b>2,15</b>
Mellersta Finlands SVD	2,39	<b>1,83</b>
Egentliga Finlands SVD	1,25	<b>1,08</b>
Centrala Tavastlands SVD	1,69	<b>1,00</b>
Kymmenedalens SVD	0,15	<b>0,89</b>
Birkalands SVD	1,03	<b>0,87</b>
Norra Karelens SVD	0,67	<b>0,68</b>
Lapplands SVD	0,66	<b>0,61</b>
Päijänne-Tavastland SVD	0,29	<b>0,59</b>
Länsi-Pohja SVD	0,99	<b>0,58</b>
Södra Savolax SVD	0,71	<b>0,58</b>
Mellersta Österbottens SVD	0,71	<b>0,50</b>
Syd-Österbottens SVD	0,68	<b>0,47</b>
Kajanalands SVD	0,00	<b>0,38</b>
Norra Savolax SVD	0,21	<b>0,34</b>
Norra Österbottens SVD	0,26	<b>0,32</b>
Södra Karelens SVD	0,67	<b>0,31</b>
Satakunta SVD	0,34	<b>0,28</b>
Östra Savolax SVD	0,13	<b>0,19</b>
Åland	1,52	<b>0,00</b>