



# Coronavirus

**Uppföljning av hybridstrategin för covid-19-  
epidemin, veckans lägesrapport**

**Bilaga 1.  
Epidemiologisk regional  
uppföljning**

**11.11.2020**

# Coronavirus

## Innehåll

Bakgrund .....	1
Beskrivningar .....	3
<b>Regionförvaltningsverket i Södra Finland</b> .....	5
Helsingfors och Nylands SVD .....	5
<b>Helsingfors</b> .....	6
Södra Karelen SVD .....	7
Kymmenedalen SVD .....	8
Päijänne-Tavastlands SVD .....	9
Egentliga Tavastlands SVD .....	10
<b>Regionförvaltningsverket i Sydvästra Finland</b> .....	11
Egentliga Finlands SVD .....	11
Satakunta SVD .....	12
<b>Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland</b> .....	13
Birkalands SVD .....	13
Mellersta Finlands SVD .....	14
Södra Österbottens SVD .....	15
Mellersta Österbottens SVD .....	16
Vasa SVD .....	17
<b>Regionförvaltningsverket i Östra Finland</b> .....	18
Södra Savolax SVD .....	18
Östra Savolax SVD .....	19
Norra Savolax SVD .....	20
Norra Karelen SVD .....	21
<b>Regionförvaltningsverket i Norra Finland</b> .....	22
Norra Österbottens SVD .....	22
Kajanalands SVD .....	23
<b>Regionförvaltningsverket i Lappland</b> .....	24
Lapplands SVD .....	24
Länsi-Pohja SVD .....	25
<b>Åland</b> .....	26

## Bakgrund

Social- och hälsovårdsministeriet har publicerat en handlingsplan för att genomföra rekommendationer och begränsningar enligt hybridstrategin efter det första skedet av covid-19-epidemin. Målet med handlingsplanen är att i enlighet med hybridstrategin förhindra att viruset sprids i samhället, att trygga hälso- och sjukvårdens bärkraft och att skydda särskilt de människor som hör till riskgrupperna. Epidemins lägesbild indelas i tre faser i handlingsplanen: basnivå, accelerationsfas och samhällsspridning. I handlingsplanen presenteras de principer för hur regionala och riksomfattande rekommendationer och begränsningar ska inriktas på ett ändamålsenligt sätt i olika skeden. Användningen av rekommendationer och begränsningar förutsätter en övergripande bedömning där besluten vägs i förhållande till epidemiologiska, sociala och ekonomiska konsekvenser samt grundläggande fri- och rättigheter.

### Lägesklassificering i social- och hälsovårdsministeriets (SHM) handlingsplan

1. Basnivån motsvarar läget i Finland under högsommaren 2020.
  - a. låg incidens
  - b. liten andel sjukdomsfall med inhemskt ursprung
2. Accelerationsfasen
  - a. incidensen har ökat regionalt:
    - under 7 dygn är summan av antalet fall i storleksklassen > 6–15/100 000 invånare och
    - under 14 dygn är summan av antalet fall i storleksklassen > 10–25/100 000 invånare
  - b. andelen positiva prov är > 1 %
  - c. lokala och regionala smittkedjor förekommer tidvis
  - d. smittkällorna kan dock i regel spåras
  - e. behovet av sjukhusvård kan tillgodoses utan skilda åtgärder
3. Samhällsspridning
  - a. regional eller mer omfattande smittspridning bland befolkningen:
    - under 7 dygn är summan av antalet fall i storleksklassen > 12–25/100 000 invånare och
    - under 14 dygn är summan av antalet fall i storleksklassen > 18–50/100 000 invånare
  - b. antalet fall stiger per dag med > 10 %
  - c. andelen positiva prover är > 2 %
  - d. under hälften av smittkällorna kan spåras
  - e. behovet av sjukvård och intensivvård ökar kraftigt.

### 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](#)

Klassificeringen av det regionala och nationella epidemiologiska läget grundar sig på en helhetsbedömning där man använder kvantitativa och kvalitativa kriterier som baserar sig på forskningsdata samt beaktar förändringarnas riktning, snabbhet och områdets befolkningsunderlag.

I denna bilaga presenteras sjukvårdsdistriktens samarbetsgruppers uppskattning av det regionala epidemiläget den 11 november 2020. Dessutom presenteras de parametrar som används för att följa upp det regionala epidemiläget. Utgående från parametrarna presenteras incidensen med ett glidande medeltal under 7 och 14 dygn, andelen positiva fall i procent av alla analyserade covid-19-prov och andelen oklara fall när det kommer till smittkällan. Beskrivningarna för varje sjukvårdsdistrikt har delats in med regionsförvaltningsverken (RFV) som utgångspunkt. I början av bilagan presenteras en sammanfattande tabell om det nuvarande epidemiläget i de olika sjukvårdsdistrikten samt de senaste veckornas incidens och andelen positiva covid-19-prov.

Uppgifterna beskriver läget under hela föregående kalendervecka (vecka 45 2.11–8.11.2020) med undantag för epidemiläget som har rapporterats utifrån situationen den 11 november 2020. Uppgifterna baserar sig på de uppgifter som områdena meddelar varje vecka och tabellen uppdateras på onsdagar. 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.

#### **Områdena har den 11 november 2020 rapporterat följande om epidemiläget:**

Sju regioner har rapporterat att de befinner sig i accelerationsfasen: Helsingfors och Nylands (HUS), Egentliga Tavastlands, Länsi-Pohjas, Birkalands, Vasa och Egentliga Finlands sjukvårdsdistrikt samt landskapet Åland. Det har inte skett några förändringar i epidemifaserna i områdena jämfört med förra veckan.

De övriga 14 sjukvårdsdistrikten befinner sig dock på basnivå så att enskilda städer i en del sjukvårdsdistrikt på basnivå har övergått till accelerationsfasen: Kouvola (Kymmenedalens sjukvårdsdistrikt), Kuopio och Siilinjärvi (Norra Savolax sjukvårdsdistrikt) samt Rovaniemi (Lapplands sjukvårdsdistrikt).

Vid en granskning av regionernas epidemilägen är det viktigt att komma ihåg att det regionala läget kan ändras snabbt. Beträffande sjukvårdsdistrikt med litet invånarantal höjs incidensen betydligt redan av ett litet antal nya sjukdomsfall. Även andelen positiva prov av alla analyserade prov kan bli tillfälligt hög.

## Beskrivningar

I bilagans olika tabeller och grafer har epidemins olika faser beskrivits på följande vis:

### Incidenten för 7 dygn (fall/100 000 invånare)

Samhällsspridning	Över 15
Accelerationsfas/samhällsspridning	12–15
Accelerationsfasen	6–12
Basnivån	Under 6 år

### Incidenten för 14 dygn (fall/100 000 invånare)

Samhällsspridning	Över 25
Accelerationsfas/samhällsspridning	18–25
Accelerationsfasen	10–18
Basnivån	Under 10 år

### Andel (%) positiva prov av testade prov

Samhällsspridning	Över 2 %
Accelerationsfasen	1–2 %
Basnivån	Under 1 %

### Sammandrag över utvecklingen av epidemiläget per sjukvårdsdistrikt

Regionförvaltnings- verket	Sjukvårdsdistrikt	Incidens (fall/100 000 invånare)					Andel (%) positiva prov av tes- tade prov			Områdets bedöm- ning av epidemiläget 11.11.2020
		7 dygn			14 dygn		Vecka 43	Vecka 44	Vecka 45	
		Vecka 43	Vecka 44	Vecka 45	Vecka 42- 43	Vecka 44- 45				
RFV i Södra Finland	HNS	39,5	44,9	50,5	81,2	95,4	1,7 %	2,2 %	2,6 %	Accelerationsfasen
	Södra Karelen SVD	7,8	11,7	9,4	12,5	21,1	0,7 %	1,0 %	0,8 %	Basnivån
	Kymmenedalens SVD	27,9	26,7	15,2	38,9	41,9	2,1 %	2,1 %	1,1 %	Basnivån*
	Päijänne-Tavastlands SVD	6,2	9,0	7,6	14,3	16,6	0,5 %	0,9 %	0,7 %	Basnivån
	Egentliga Tavastlands SVD	15,8	18,1	8,2	29,2	26,3	0,9 %	1,4 %	0,7 %	Accelerationsfasen
RFV i Sydvästra Finland	Egentliga Finlands SVD	19,2	36,4	29,8	34,9	66,2	1,3 %	2,6 %	1,8 %	Accelerationsfasen
	Satakunta SVD	5,1	4,6	5,5	8,8	10,2	0,4 %	0,3 %	0,4 %	Basnivån
RFV i Västra och Inre Finland	Birkalands SVD	11,9	14,7	9,7	26,4	24,3	0,7 %	1,0 %	0,5 %	Accelerationsfasen
	Mellersta Finlands SVD	19,4	14,2	5,9	55,0	20,2	1,0 %	0,9 %	0,4 %	Basnivån
	Södra Österbottens SVD	4,1	5,7	4,1	9,8	9,8	0,4 %	0,6 %	0,5 %	Basnivån
	Mellersta Österbottens SVD	3,9	6,5	9,0	11,6	15,5	0,2 %	0,5 %	0,6 %	Basnivån
	Vasa SVD	40,7	37,7	14,1	130,3	51,9	2,8 %	4,1 %	1,4 %	Accelerationsfasen
RFV i Östra Finland	Södra Savolax SVD	1,0	3,0	2,0	8,1	5,1	0,1 %	0,3 %	0,2 %	Basnivån
	Östra Savolax SVD	0,0	34,7	2,5	2,5	37,2	0,0 %	2,0 %	0,2 %	Basnivån
	Norra Savolax SVD	19,6	8,6	13,9	23,7	22,5	1,2 %	0,5 %	1,1 %	Basnivån*
	Norra Karelen SVD	1,8	3,0	7,3	8,5	10,3	0,1 %	0,3 %	0,7 %	Basnivån
RFV i Norra Finland	Norra Österbottens SVD	20,9	21,7	15,3	26,8	37,0	1,3 %	1,1 %	0,8 %	Basnivån
	Kajanlands SVD	2,8	0,0	9,7	8,3	9,7	0,2 %	0,0 %	0,8 %	Basnivån
RFV i Lappland	Lapplands SVD	14,5	34,2	43,5	22,2	77,7	0,8 %	1,9 %	2,3 %	Basnivån*
	Länsi-Pohja SVD	9,9	39,7	58,0	16,6	97,7	0,7 %	2,8 %	2,9 %	Accelerationsfasen
Åland		26,7	10,0	16,7	26,7	26,7	1,2 %	0,6 %	1,2 %	Accelerationsfasen

\* Inom området har enskilda städer/kommuner definierats ha olika epidemisituationer

# Regionförvaltningsverket i Södra Finland

## Helsingfors och Nylands SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Accelerationsfasen

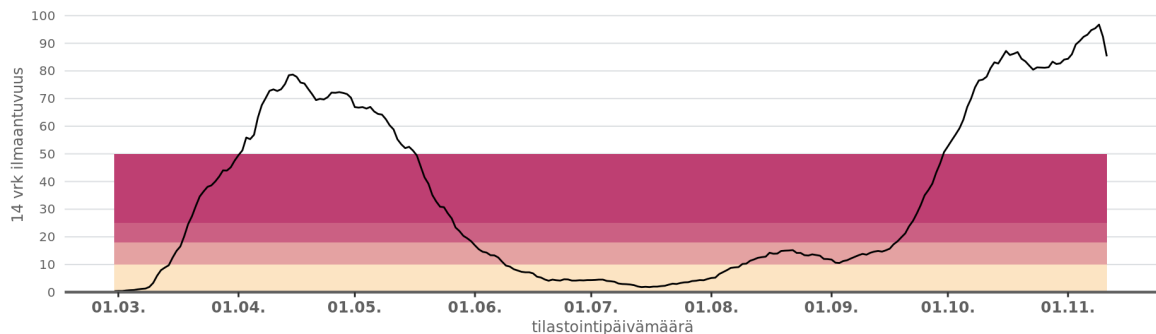
Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Sjukvårdsdistriktet har rapporterat att de befinner sig i accelerationsfasen men står på tröskeln till samhällsspridning. Sammanlagt 152 fall av massexponering rapporterades i sjukvårdsdistriktets område. Största delen av massexponeringarna skedde på läroanstalter och inom fritidsaktiviteter.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Accelerationsfasen	95,4	50,5	2,6 %	58 % (477/823)

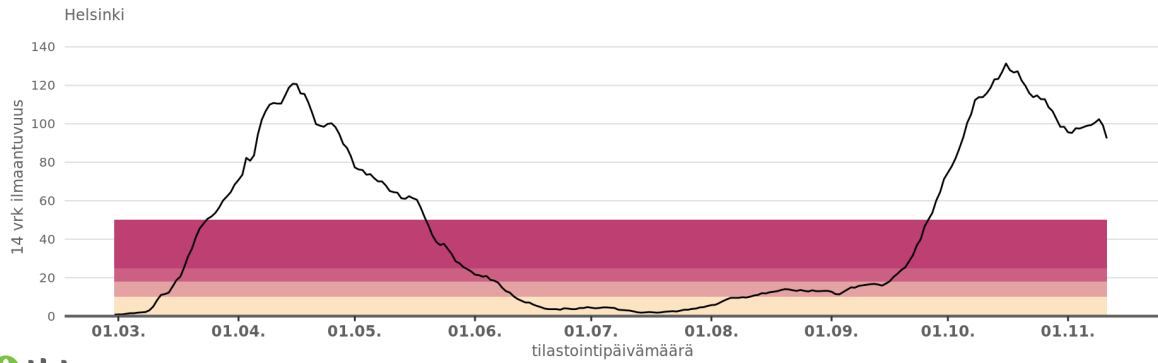
### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

Helsingin ja Uudenmaan SHP



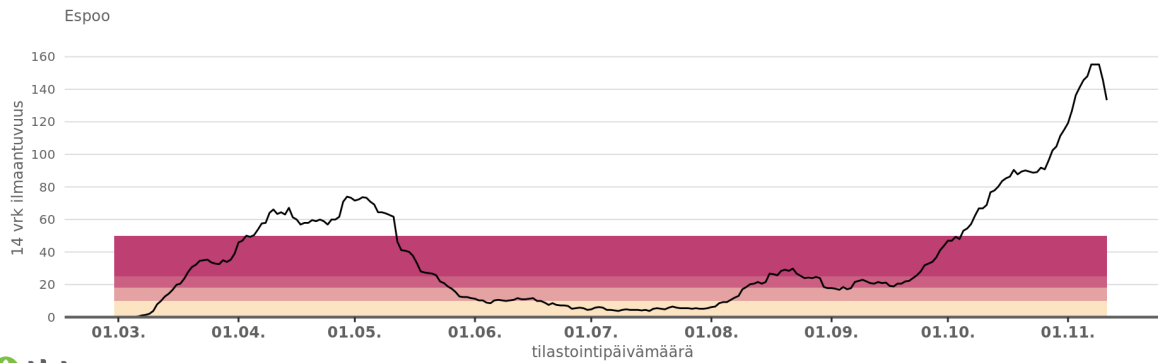
## Helsingfors

Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



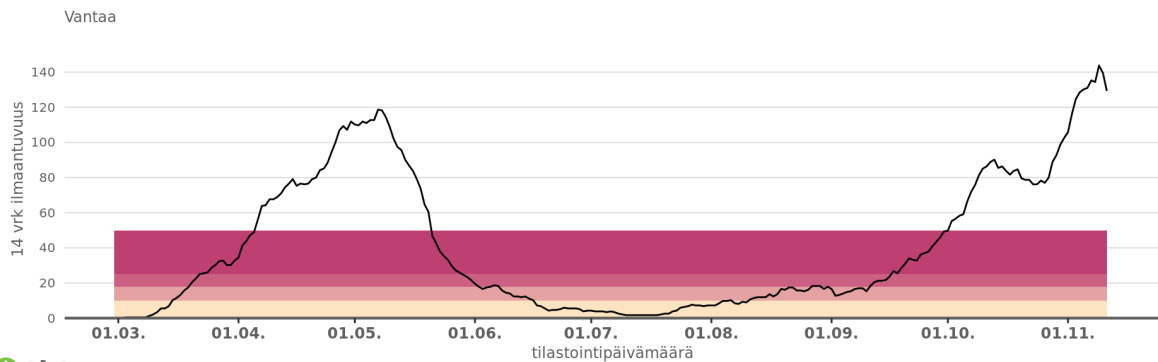
## Esbo

Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



## Vanda

Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla





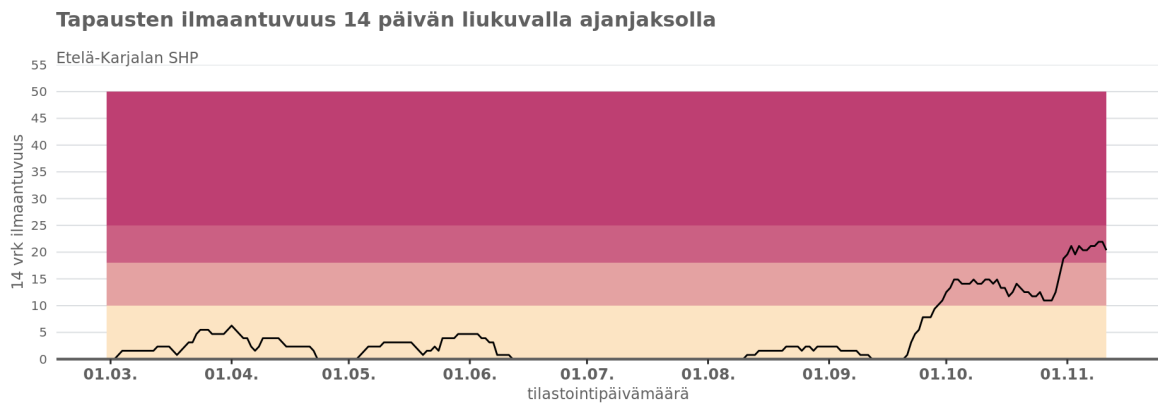
## Södra Karelen SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Basnivån

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Epidemiläget är lugnt.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Basnivån	21,1	9,4	0,8 %	0 % (0/6)



## Kymmenedalens SVD

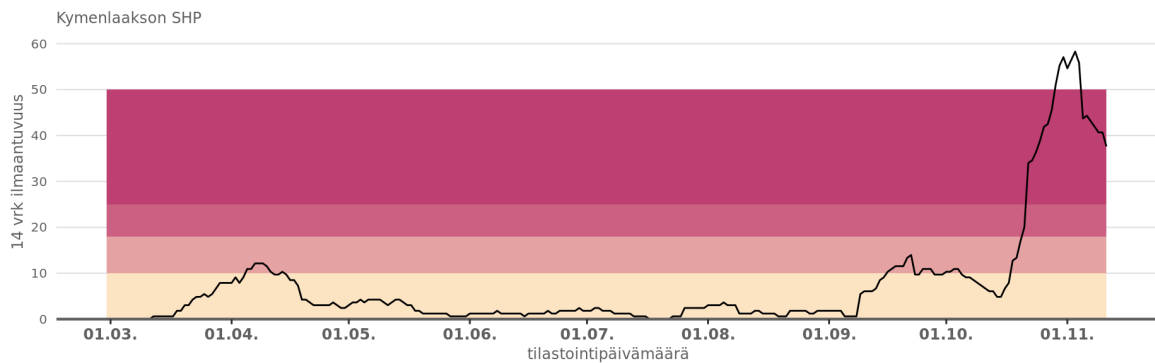
**Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Basnivån.  
Till skillnad från det övriga området är Kouvola i accelerationsfasen.**

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

I Kymmenedalen minskar antalet nya sjukdomsfall jämfört med tidigare veckor. Fortfarande konstateras största delen av fallen i Kouvola. De tidigare konstaterade smittkedjorna är till största delen under kontroll.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Basnivån	41,9	15,2	1,1 %	18 % (2/11)

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



## Päijänne-Tavastlands SVD

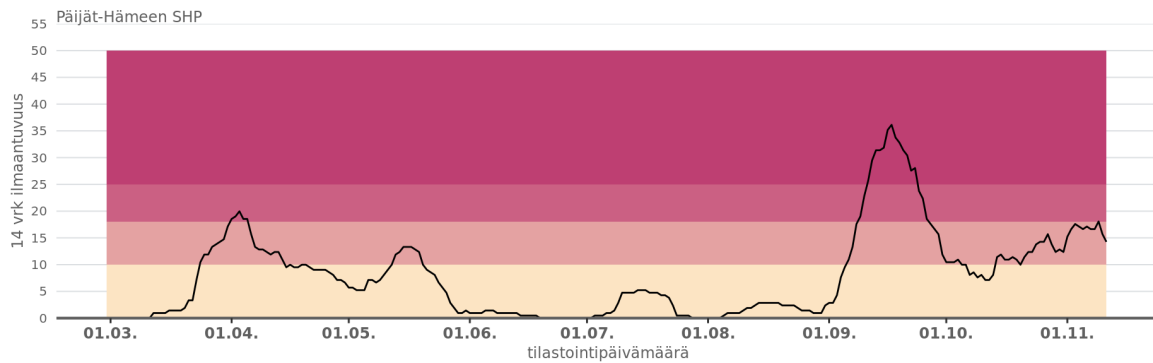
### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Basnivån

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Epidemiläget är lugnt.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Basnivån	16,6	7,6	0,7 %	44 % (4/9)

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



## Egentliga Tavastlands SVD

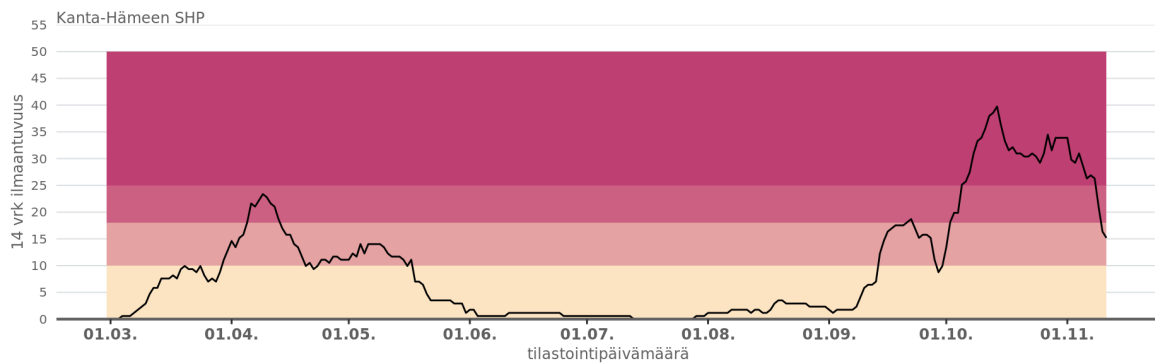
### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Accelerationsfasen

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Sjukvårdsdistriktet befinner sig fortfarande i accelerationsfasen. Jämfört med förra veckan är incidenstalet på väg att sjunka.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Accelerationsfasen	26,3	8,2	0,7 %	18 % (2/11)

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



# Regionförvaltningsverket i Sydvästra Finland

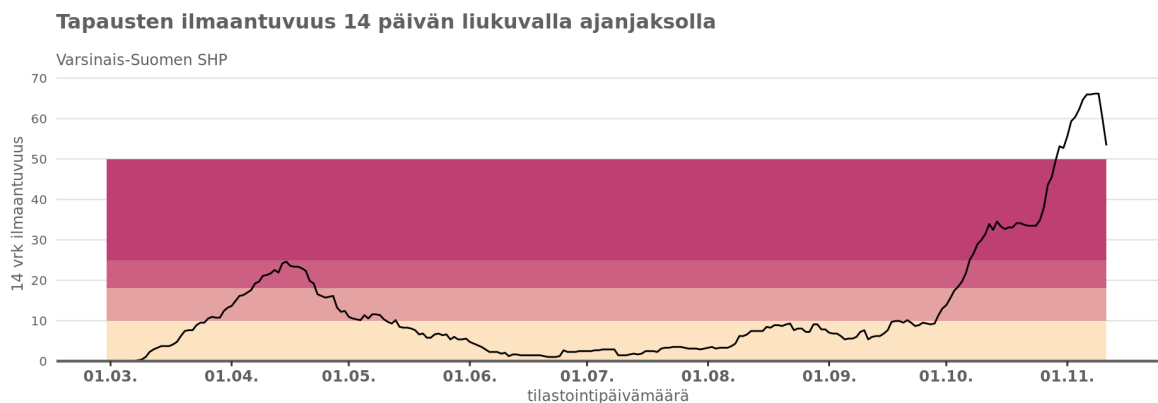
## Egentliga Finlands SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Accelerationsfasen

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Antalet fall har ökat under de senaste två veckorna. Sjukvårdsdistriktet har rapporterat att det närmar sig samhällsspridning. Antalet massexponeringar var 25 under rapporteringsvecka 45.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Accelerationsfasen	66,2	29,8	1,8 %	32 % (41/127)



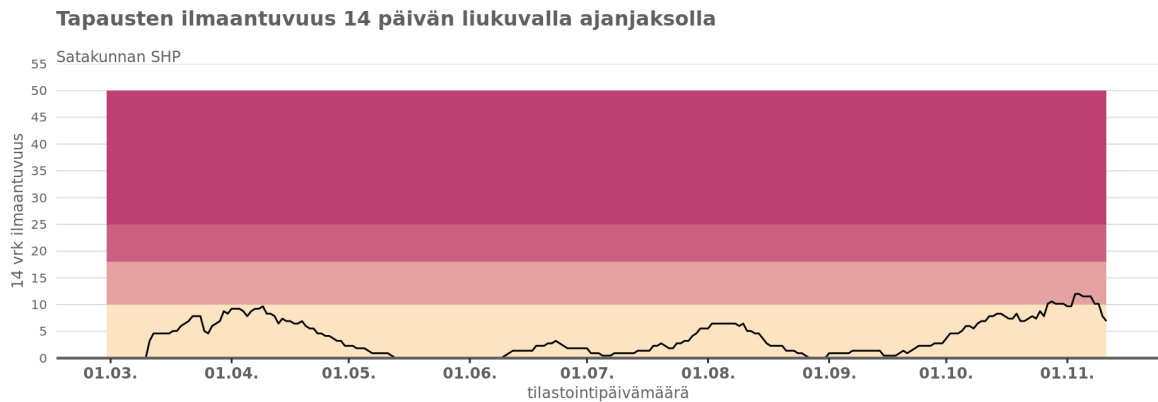
## Satakunta SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Basnivån

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Epidemiläget är lugnt.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Basnivån	10,2	5,5	0,4 %	44 % (4/9)



# Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland

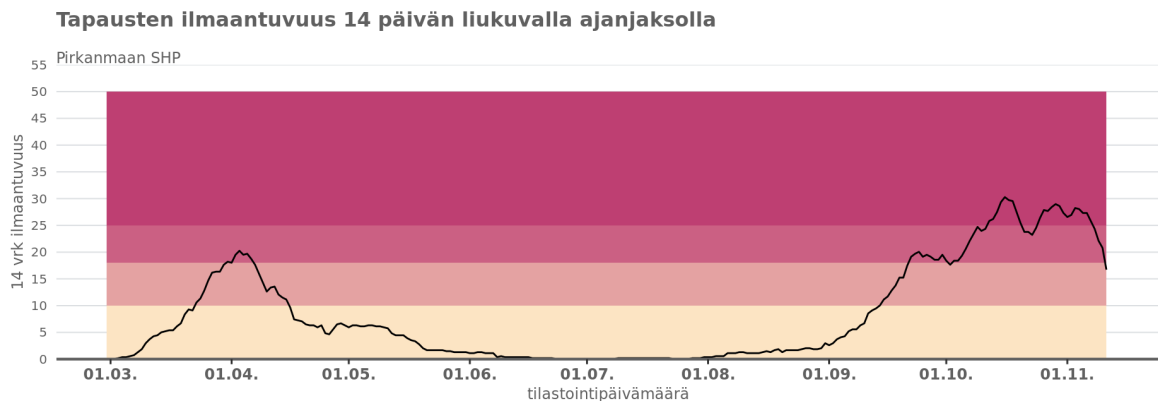
## Birkalands SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Accelerationsfasen

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Sjukvårdsdistriktet befinner sig i accelerationsfasen. Antalet massexponeringar var 12 under rapporteringsvecka 45.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Accelerationsfasen	24,3	9,7	0,5 %	24 % (9/38)



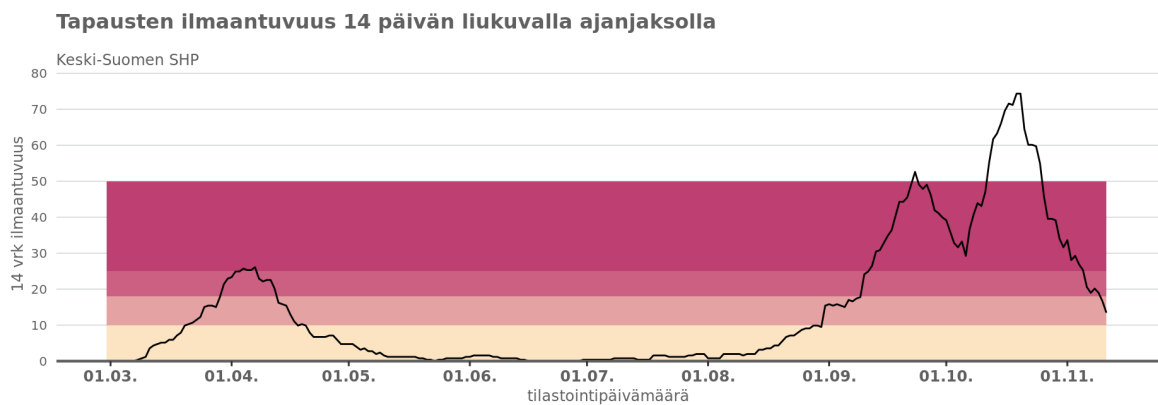
## Mellersta Finlands SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Basnivån

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Epidemiläget håller på att lugna ner sig.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Basnivån	20,2	5,9	0,4 %	21 % (3/14)





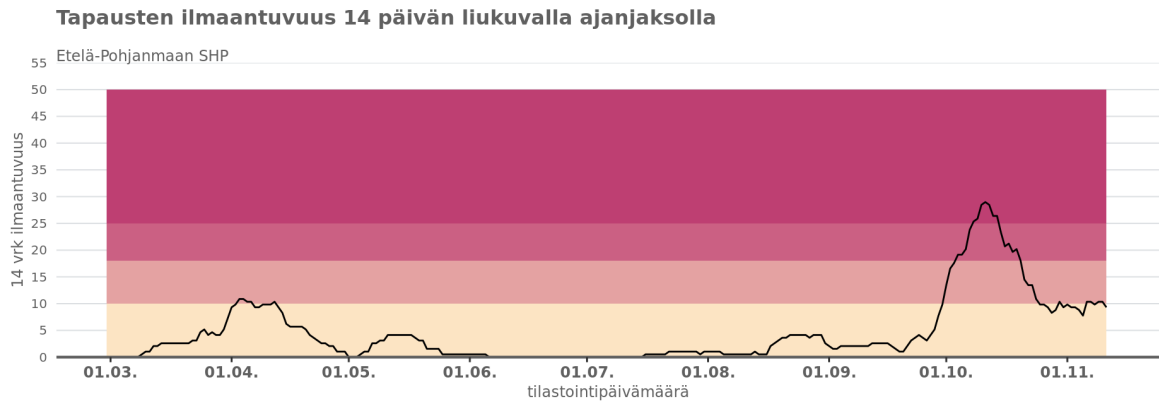
## Södra Österbottens SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Basnivån

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Epidemiläget är lugnt. Antalet fall som rapporterades under vecka 45 var färre än 10.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Basnivån	9,8	4,1	0,5 %	0 % (0/8)



## Mellersta Österbottens SVD

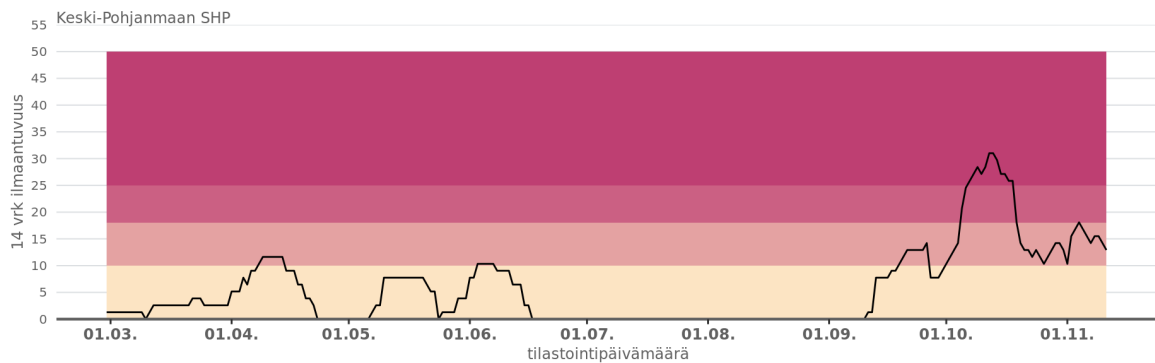
### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Basnivån

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Epidemiläget är lugnt. Antalet fall som rapporterades under vecka 45 var färre än 10.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Basnivån	15,5	9,0	0,6 %	Inget svar

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalilla ajanjaksolla



## Vasa SVD

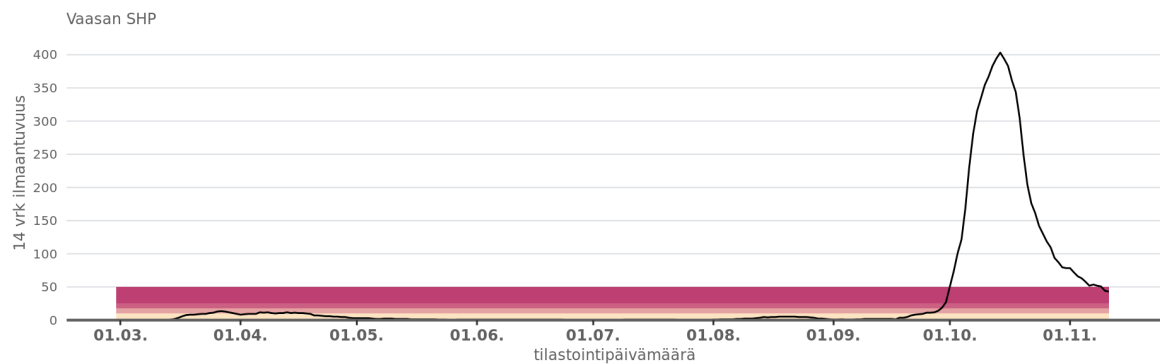
### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Accelerationsfasen

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Antalet nya fall har fortsättningsvis minskat.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Accelerationsfasen	51,9	14,1	1,4 %	13 % (3/23)

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



# Regionförvaltningsverket i Östra Finland

## Södra Savolax SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Basnivån

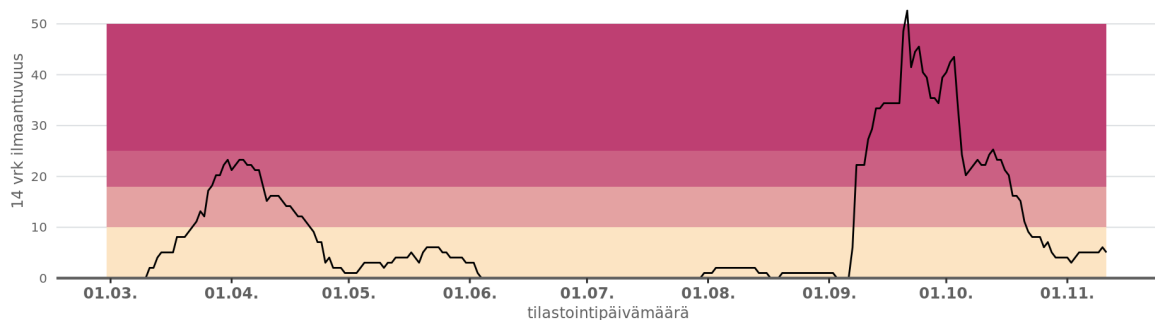
Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Epidemiläget är lugnt. Antalet fall som rapporterades under vecka 45 var färre än 10.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Basnivån	5,1	2,0	0,2 %	100 % (1/1)

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

Etelä-Savon SHP



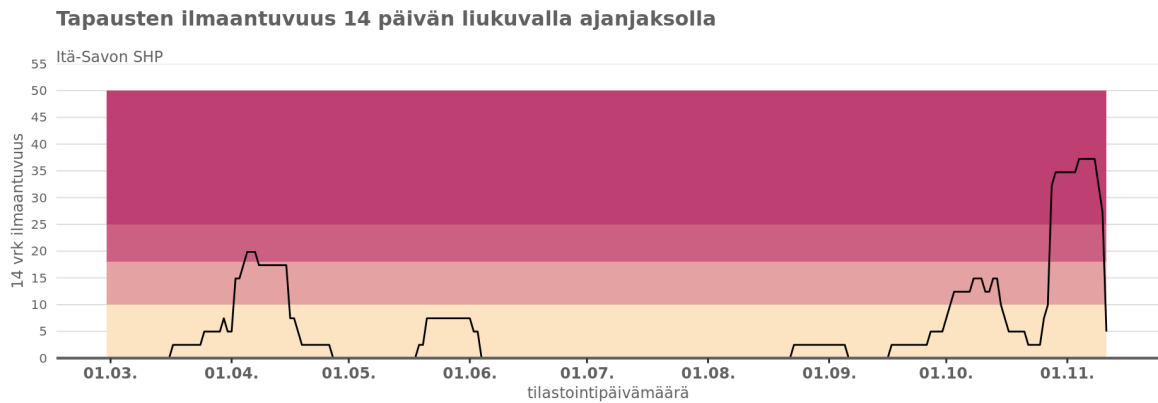
## Östra Savolax SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Basnivån

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Epidemiläget är lugnt. Antalet fall som rapporterades under vecka 45 var färre än 10.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Basnivån	37,2	2,5	0,2 %	0 % (0/1)



## Norra Savolax SVD

**Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Basnivån.**

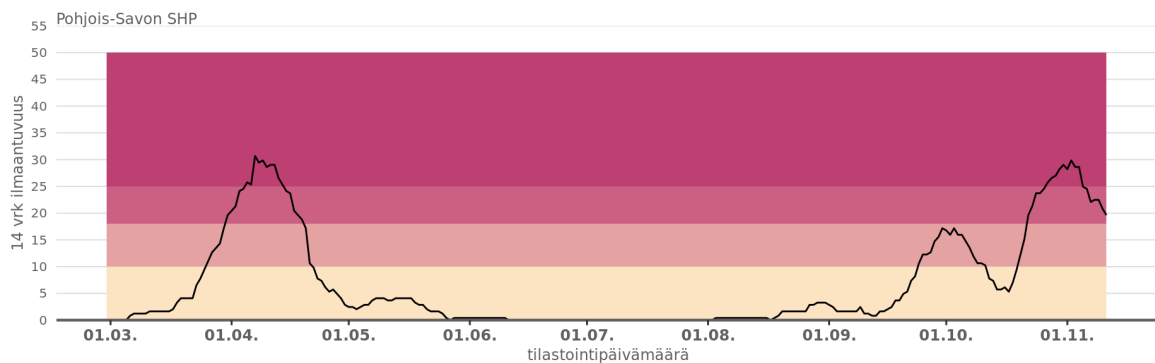
**Till skillnad från det övriga området befinner sig Kuopio och Siilinjärvi i accelerationsfasen.**

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Smittan är koncentrerad till Kuopio och Siilinjärvi. I övriga delar av sjukvårdsdistriktet är situationen lugn. Antalet massexponeringar inom sjukvårdsdistriktet var sammanlagt 13 under rapporteringsvecka 45.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Basnivån	22,5	13,9	1,1 %	23 % (7/30)

**Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla**



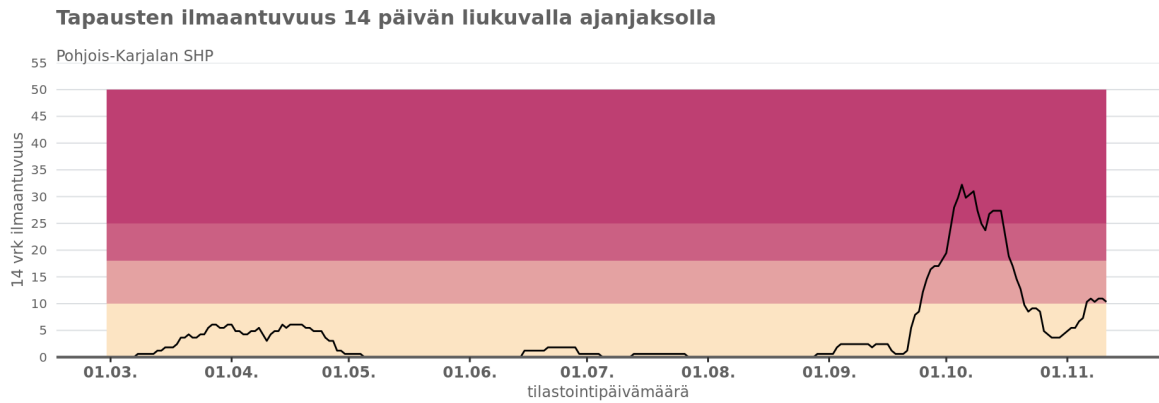
## Norra Karelen SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Basnivån

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Epidemiläget är lugnt.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Basnivån	10,3	7,3	0,7 %	0 % (0/3)



# Regionförvaltningsverket i Norra Finland

## Norra Österbottens SVD

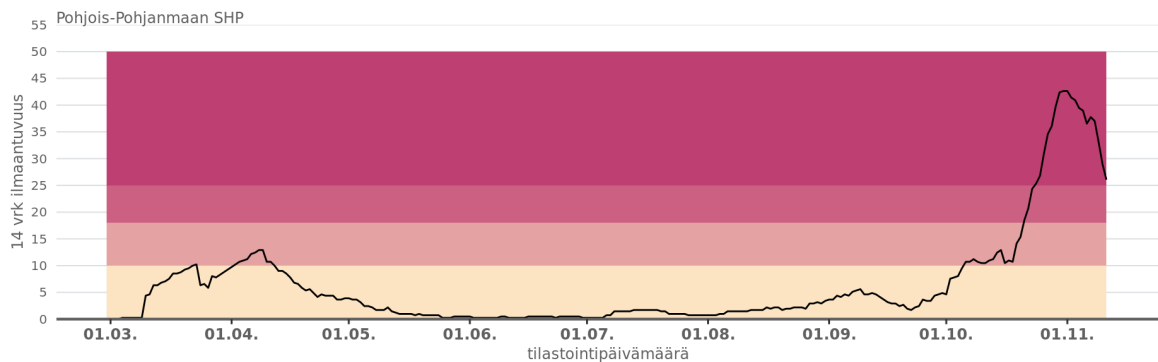
Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: **Basnivån.**

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Epidemiläget håller på att lugna ner sig. Hela sjukvårdsdistriktet är på basnivå.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Basnivån	37,0	15,3	0,8 %	18 % (11/61)

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla





## Kajanalands SVD

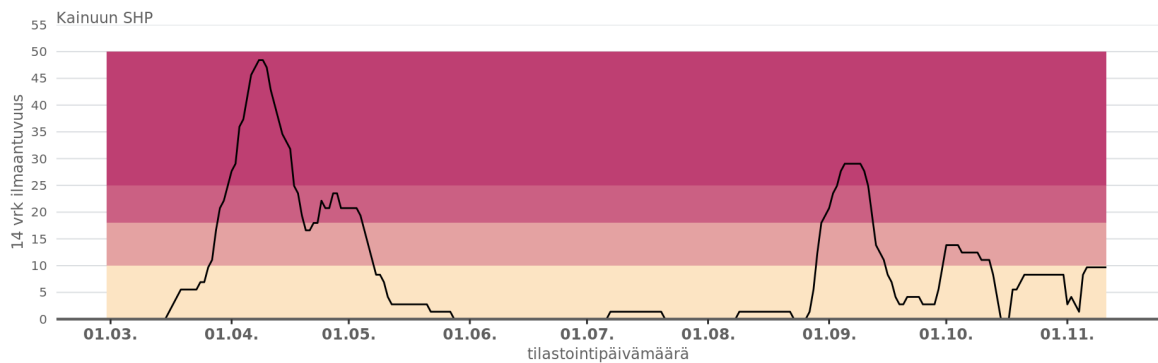
### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Basnivån

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Epidemiläget är lugnt. Antalet fall som rapporterades under vecka 45 var färre än 10.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Basnivån	9,7	9,7	0,8 %	0 % (0/0)

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalilla ajanjaksolla



# Regionförvaltningsverket i Lappland

## Lapplands SVD

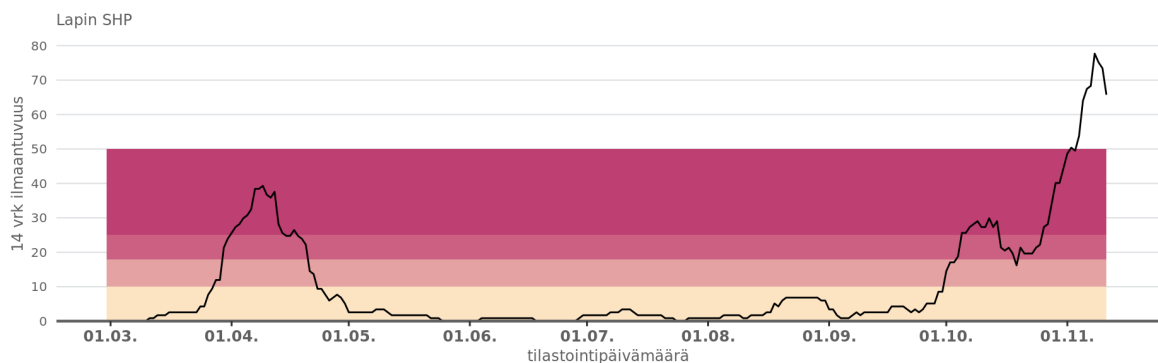
**Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Basnivån.**  
**Till skillnad från det övriga området befinner sig Rovaniemi i accelerationsfasen.**

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Sjukvårdsdistriktets sjukdomsfall koncentreras till Rovaniemi och Sodankylä.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Basnivån	77,7	43,5	2,3 %	5 % (2/40)

**Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla**



## Länsi-Pohja SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Accelerationsfasen

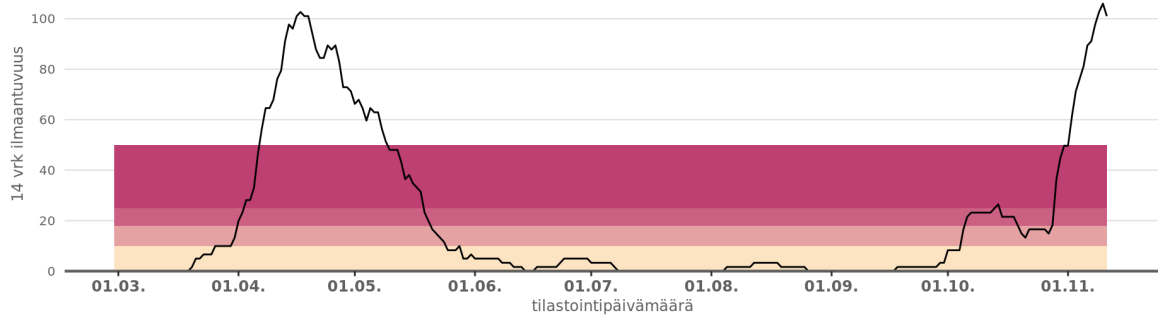
Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Epidemiläget har förvärrats snabbt under de senaste två veckorna. Merparten av sjukdomsfallen har konstaterats i Torneå.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Accelerationsfasen	97,7	58,0	2,9 %	6 % (2/33)

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

Länsi-Pohjan SHP



## Åland

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 11.11.2020: Accelerationsfasen

Lägesrapport vecka 45 (2.11–1.11.2020):

Det har konstaterats enstaka fall på Åland. De enstaka nya fallen höjde incidensen betydligt på ett till befolkningsmängden sett litet område.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andel (%) positiva prov av testade prov	Smittkällan oklar (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (26.10–8.11 2020)	7 dygn (2.11–8.11 2020)		
Accelerationsfasen	26,7	16,7	1,2 %	20 % (1/5)

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

