



# Coronavirus

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

**Bilaga 1.  
Epidemiologisk regional  
uppföljning**

**25.11.2020**

# Coronavirus

## Innehåll

Bakgrund .....	1
Beskrivningar .....	3
<b>Regionförvaltningsverket i Södra Finland</b> .....	5
Helsingfors och Nylands SVD .....	5
<b>Helsingfors</b> .....	6
<b>Esbo</b> .....	6
<b>Vanda</b> .....	6
Södra Karelen SVD .....	7
Kymmenedalens SVD .....	8
Päijät-Häme 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 25 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 47 16.11–22.11.2020) med undantag av epidemiläget, som har rapporterats utifrån situationen den 25 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 25 november 2020 rapporterat följande om epidemiläget:**

Helsingfors och Nylands (HNS) samt Päijät-Häme sjukvårdsdistrikt har meddelat att de har övergått till samhällsspridningsfasen.

Åtta regioner har rapporterat att de befinner sig i accelerationsfasen: Egentliga Tavastlands, Kymmenedalens, Länsi-Pohjas, Birkalands, Norra Österbottens, Vasa och Egentliga Finlands sjukvårdsdistrikt samt landskapet Åland.

De övriga 11 sjukvårdsdistrikten befinner sig på basnivå, även om enskilda kommuner eller städer i en del sjukvårdsdistrikt på basnivå har övergått till accelerationsfasen: Alajärvi och Soini (Södra Österbottens svd), Joensuu (Norra Karelen svd), Kronoby (Mellersta Österbottens svd) samt Raumo och Björneborg (Satakunta svd).

## Beskrivningar

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

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

Samhällsspridning	Över 15
Accelerationsfas/samhällsspridning	12–15
Accelerationsfas	6–12
Basnivå	Under 6

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

Samhällsspridning	Över 25
Accelerationsfas/samhällsspridning	18–25
Accelerationsfas	10–18
Basnivå	Under 10

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

Samhällsspridning	Över 2 %
Accelerationsfas	1–2 %
Basnivå	Under 1 %

### Sammandrag över utvecklingen av epidemiläget per sjukvårdsdistrikt

Regionförvaltnings- verket	Sjukvårdsdistrikt	Incidens (fall/100 000 invånare)					Andelen positiva prov (%) av testade prov			Områdets bedöm- ning av epidemiläget 25.11.2020
		7 dygn			14 dygn		Vecka 45	Vecka 46	Vecka 47	
		Vecka 45	Vecka 46	Vecka 47	Vecka 44- 45	Vecka 46- 47				
RFV i Södra Finland	HNS	50,7	58,4	97,0	95,6	155,5	2,6 %	2,9 %	4,3 %	Samhällsspridning
	Södra Karelen SVD	9,4	8,6	11,7	21,1	20,4	0,8 %	0,8 %	1,0 %	Basnivå
	Kymmenedalens SVD	14,6	17,0	27,9	41,3	44,9	1,1 %	1,4 %	2,4 %	Accelerationsfas
	Päijät-Häme SVD	7,6	20,9	49,0	16,6	69,9	0,7 %	1,7 %	3,3 %	Samhällsspridning
	Egentliga Tavastlands SVD	8,8	9,3	16,9	26,9	26,3	0,8 %	0,8 %	1,6 %	Accelerationsfas
RFV i Sydvästra Finland	Egentliga Finlands SVD	30,0	27,7	23,0	66,6	50,7	1,7 %	1,7 %	1,6 %	Accelerationsfas
	Satakunta SVD	6,0	6,9	9,7	10,6	16,6	0,4 %	0,5 %	0,6 %	Basnivån*
RFV i Västra och Inre Finland	Birkalands SVD	9,7	14,1	29,5	24,3	43,7	0,5 %	0,8 %	1,7 %	Accelerationsfas
	Mellersta Finlands SVD	5,9	9,1	27,7	20,2	36,8	0,4 %	0,6 %	1,7 %	Basnivå
	Södra Österbottens SVD	4,1	9,3	19,7	9,8	29,0	0,5 %	0,9 %	1,4 %	Basnivån*
	Mellersta Österbottens SVD	9,0	15,5	9,0	15,5	24,5	0,6 %	1,0 %	0,6 %	Basnivån*
	Vasa SVD	14,1	25,4	15,9	51,9	41,3	1,4 %	2,4 %	2,2 %	Accelerationsfas
RFV i Östra Finland	Södra Savolax SVD	2,0	84,0	10,1	5,1	94,1	0,2 %	6,6 %	0,5 %	Basnivå
	Östra Savolax SVD	2,5	0,0	7,4	37,2	7,4	0,2 %	0,0 %	0,6 %	Basnivå
	Norra Savolax SVD	14,3	5,3	18,4	22,9	23,7	1,1 %	0,3 %	1,2 %	Basnivå
	Norra Karelen SVD	7,9	5,5	32,2	10,9	37,7	0,8 %	0,5 %	2,2 %	Basnivån*
RFV i Norra Finland	Norra Österbottens SVD	15,3	14,4	26,8	37,0	41,2	0,8 %	0,7 %	1,3 %	Accelerationsfas
	Kajanlands SVD	9,7	9,7	11,1	9,7	20,7	0,7 %	0,8 %	0,9 %	Basnivå
RFV i Lappland	Lapplands SVD	43,5	16,2	8,5	77,7	24,8	2,3 %	0,8 %	0,4 %	Basnivå
	Länsi-Pohja SVD	62,9	53,0	43,1	102,7	96,1	3,1 %	3,0 %	2,6 %	Accelerationsfas
Åland		16,7	0,0	3,3	26,7	3,3	1,1 %	0,0 %	0,2 %	Accelerationsfas

\*Områdena har rapporterat att enskilda städer eller kommuner inom områdena befinner sig i andra epidemiskeden.

# Regionförvaltningsverket i Södra Finland

## Helsingfors och Nylands SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Samhällsspridning

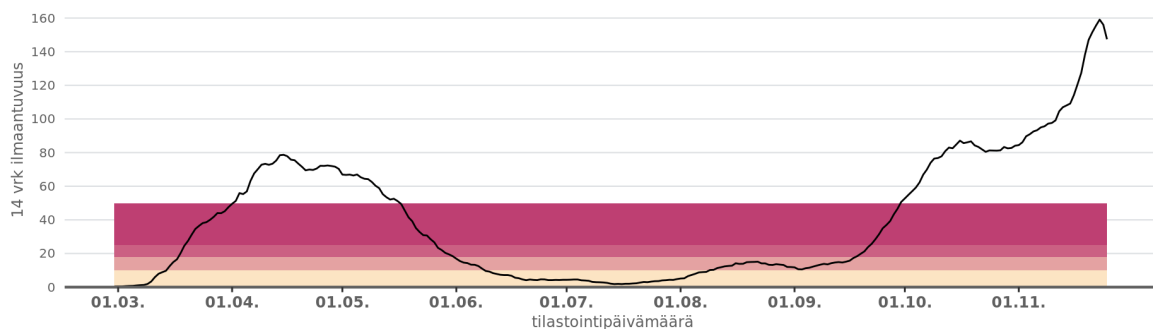
Lägesrapport vecka 47 (16.11–22.11.2020):

Sjukvårdsdistriktet har rapporterat att det befinner sig i samhällsspridningsfasen. Antalet nya fall har ökat under de senaste veckorna. I sjukvårdsdistriktet rapporterades sammanlagt 183 fall av massexponering vecka 47.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Samhällsspridning</b>	<b>155,5</b>	<b>97,0</b>	<b>4,3 %</b>	<b>65 % (1084/1657)</b>

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

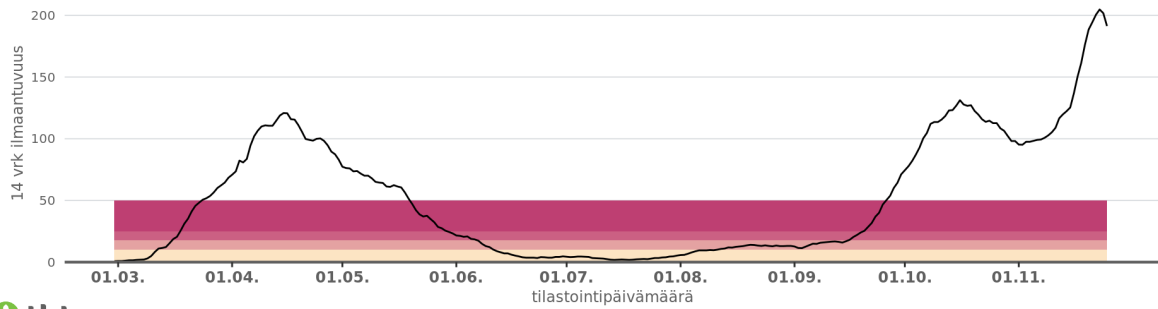
Helsingin ja Uudenmaan SHP



## Helsingfors

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

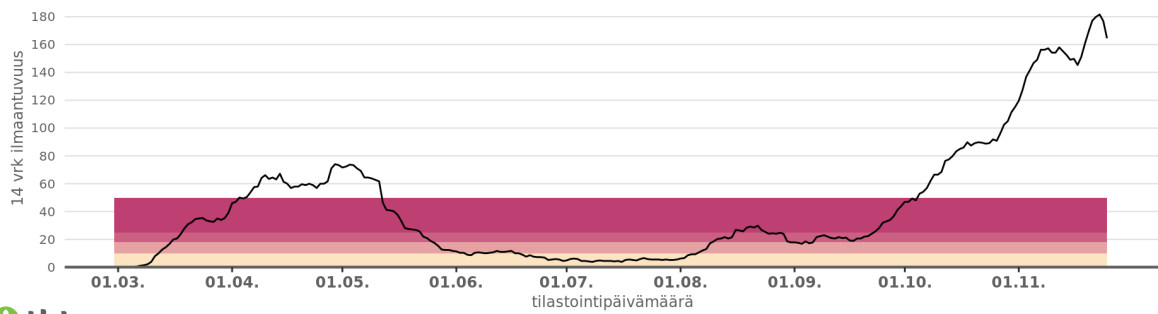
Helsinki



## Esbo

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

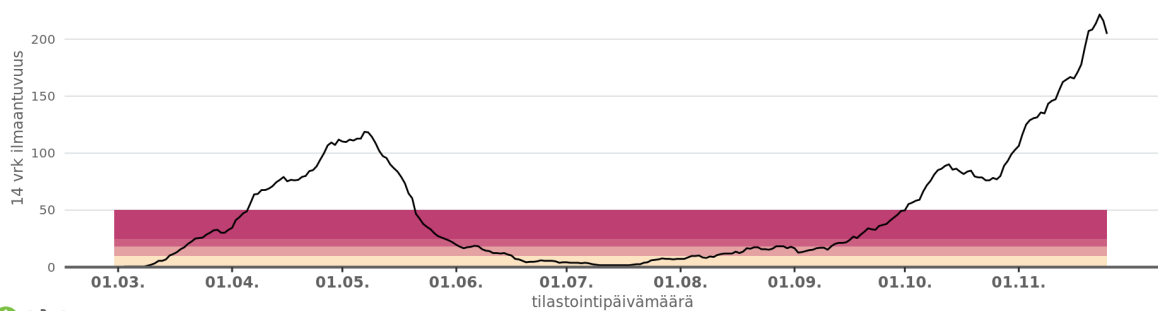
Espoo



## Vanda

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

Vantaa





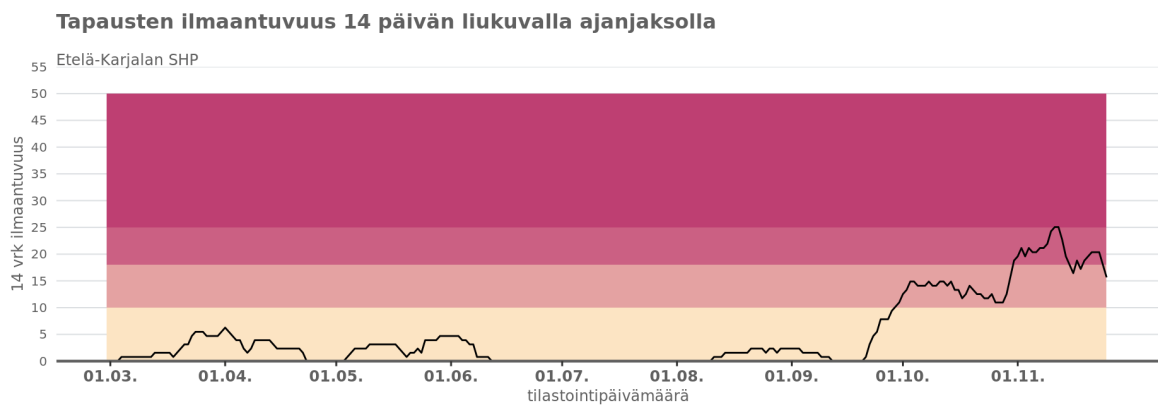
## Södra Karelen SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Basnivå

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Epidemiläget är lugnt.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Basnivå</b>	<b>20,4</b>	<b>11,7</b>	<b>1,0 %</b>	<b>33 % (2/6)</b>



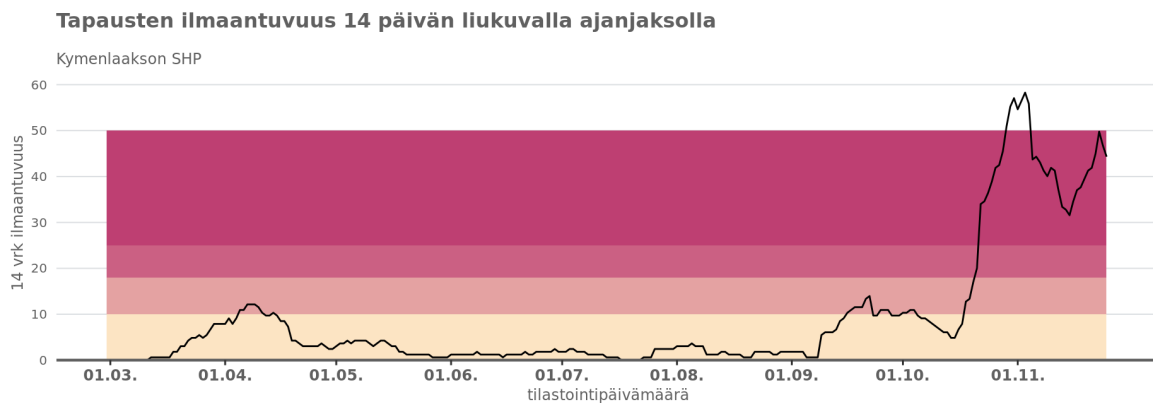
## Kymmenedalens SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Accelerationsfas

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Sjukvårdsdistriktet har övergått till accelerationsfasen på grund av den ökade incidensen. I sjukvårdsdistriktet har man konstaterat smittkluster på olika håll i området.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Accelerationsfas</b>	<b>44,9</b>	<b>27,9</b>	<b>2,4 %</b>	<b>24 % (8/34)</b>



## Päijät-Häme SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Samhällsspridning

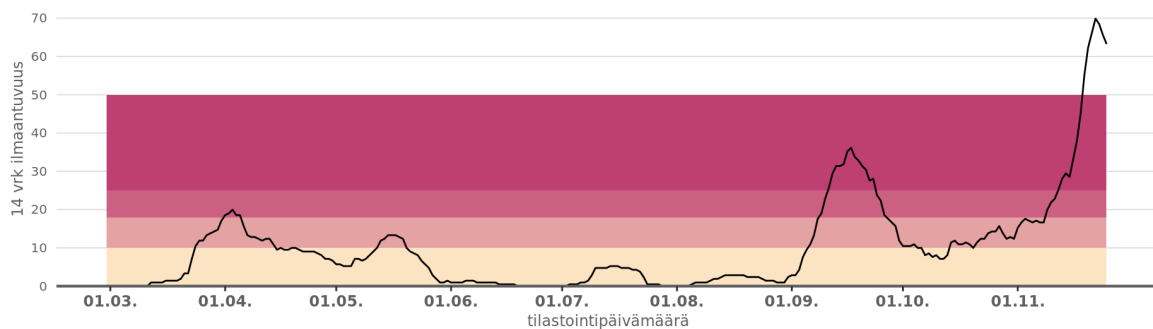
Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Sjukvårdsdistriktet har övergått till samhällsspridningsfasen. Incidensen i regionen har ökat betydligt under de senaste veckorna. Största delen av fallen har konstaterats i Lahtis stad.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Samhällsspridning</b>	<b>69,9</b>	<b>49,0</b>	<b>3,3 %</b>	<b>59 % (60/102)</b>

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

Päijät-Hämeen SHP



## Egentliga Tavastlands SVD

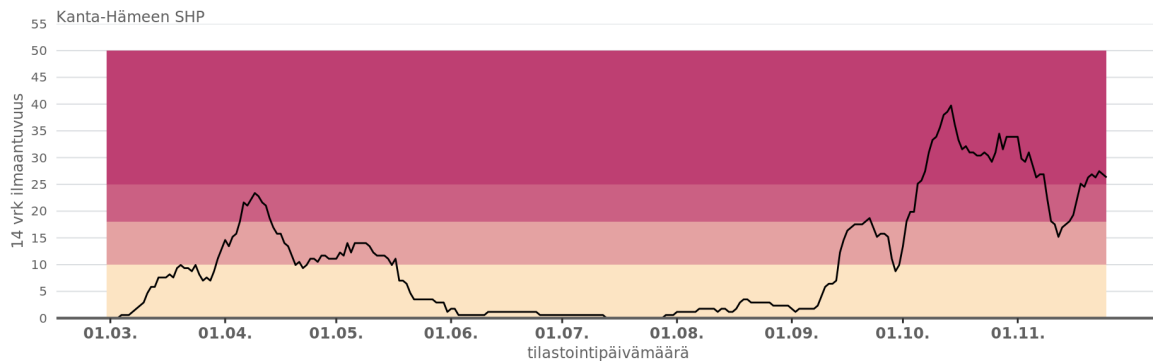
### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 18.11.2020: Accelerationsfas

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Antalet nya fall har ökat jämfört med förra veckan.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Accelerationsfas</b>	<b>26,3</b>	<b>16,9</b>	<b>1,6 %</b>	<b>17 % (5/29)</b>

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



# Regionförvaltningsverket i Sydvästra Finland

## Egentliga Finlands SVD

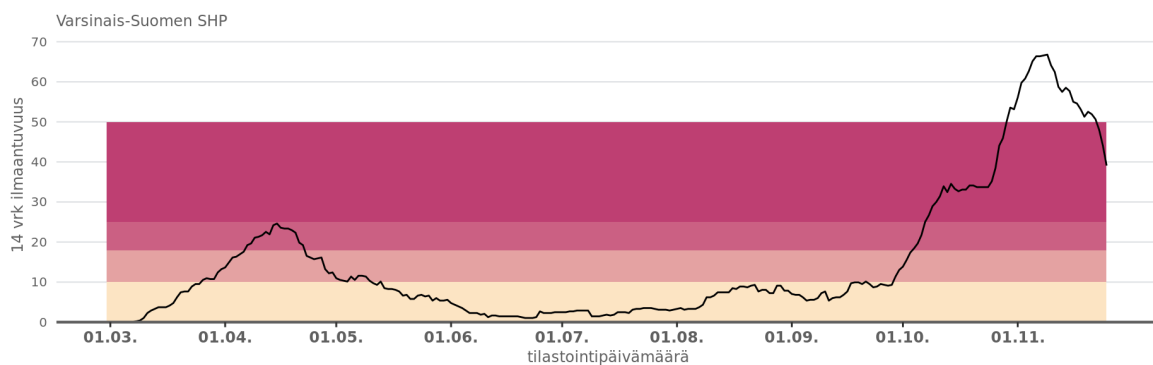
### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Accelerationsfas

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Ökningen av antalet nya fall har stabiliserats. Antalet massexponeringar var 20 under rapporteringsvecka 47.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Accelerationsfas</b>	<b>50,7</b>	<b>23,0</b>	<b>1,6 %</b>	<b>35 % (35/101)</b>

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



## Satakunta SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Basnivå

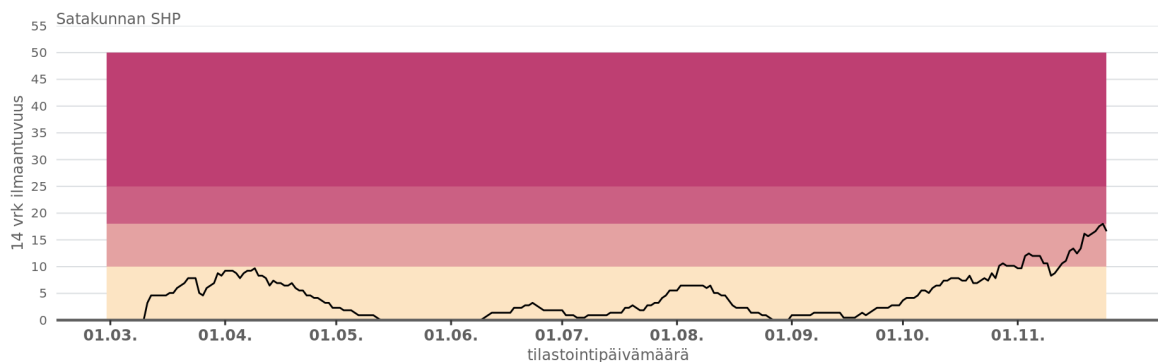
\* Till skillnad från det övriga området befinner sig Raumo och Björneborg i accelerationsfasen.

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Fallen inom sjukvårdsdistriktet koncentreras till Raumo och Björneborg som är i accelerationsfasen.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Basnivå*</b>	<b>16,6</b>	<b>9,7</b>	<b>0,6 %</b>	<b>21 % (3/14)</b>

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



# Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland

## Birkalands SVD

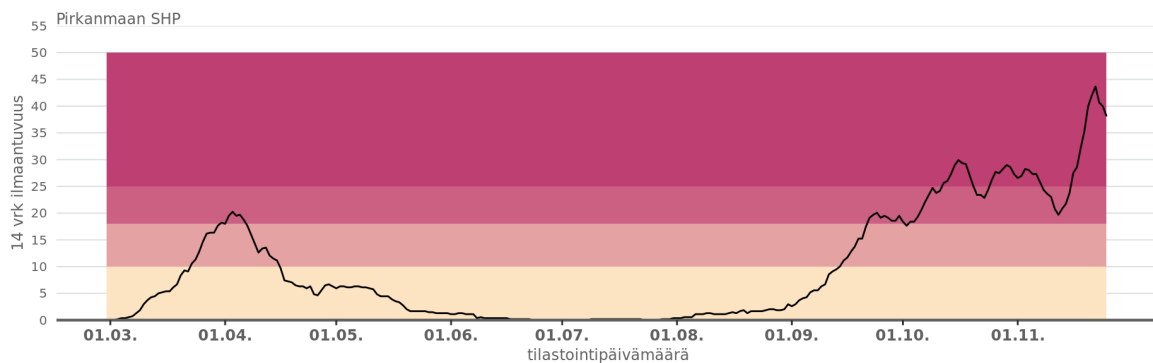
### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Accelerationsfas

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Sjukvårdsdistriktet befinner sig i accelerationsfasen. Antalet nya fall har ökat jämfört med föregående vecka. Antalet massexponeringar var 24 under rapporteringsvecka 47.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Accelerationsfas</b>	<b>43,7</b>	<b>29,5</b>	<b>1,7 %</b>	<b>28 % (30/109)</b>

Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



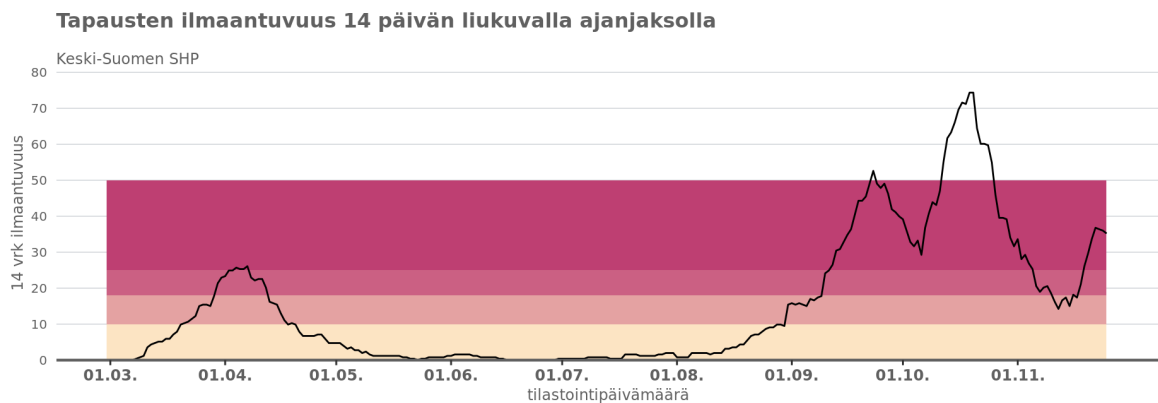
## Mellersta Finlands SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Basnivå

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Antalet nya fall har ökat i Jyväskylä jämfört med förra veckan. Epidemisituationen är dock under kontroll.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Basnivå</b>	<b>36,8</b>	<b>27,7</b>	<b>1,7 %</b>	<b>23 % (10/44)</b>





## Södra Österbottens SVD

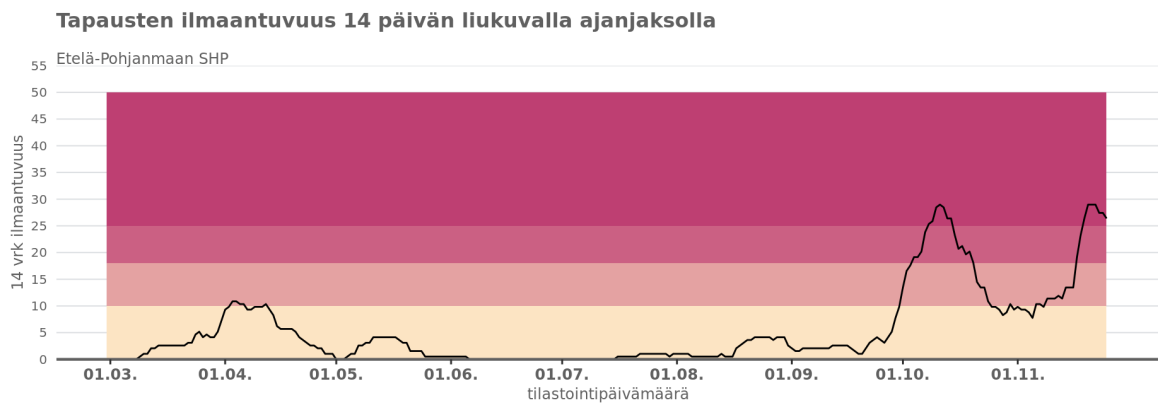
Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: **Basnivå**

\* Till skillnad från det övriga området befinner sig Alajärvi och Soini i accelerationsfasen.

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Antalet nya fall har stigit jämfört med innan. Fallen koncentreras till kommunerna Alajärvi och Soini, som har övergått till accelerationsfasen. Antalet massexponeringar var 17 under rapporteringsvecka 47.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Basnivån*</b>	<b>29,0</b>	<b>19,7</b>	<b>1,4 %</b>	<b>9 % (5/59)</b>



## Mellersta Österbottens SVD

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: **Basnivå**

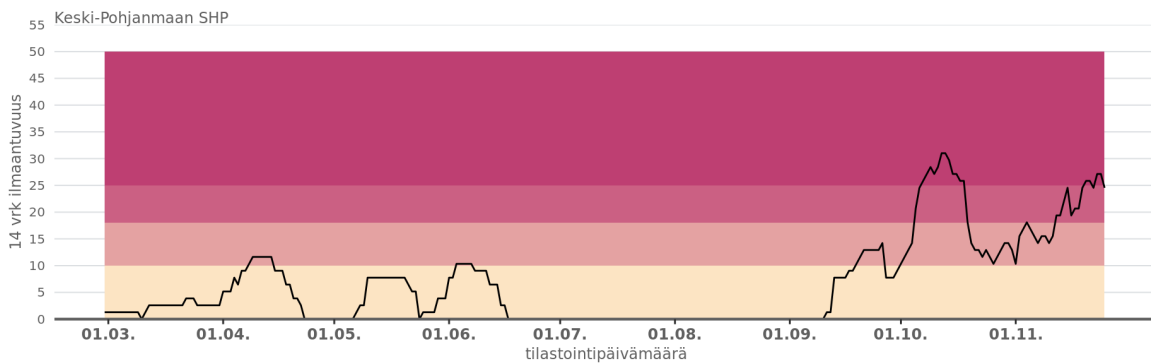
\* Till skillnad från det övriga området befinner sig Kronoby i accelerationsfasen.

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Antalet nya fall har stigit. Fallen är koncentrerade till Kronoby.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Basnivå*</b>	<b>24,5</b>	<b>9,0</b>	<b>0,6 %</b>	<b>Inget svar</b>

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



## Vasa SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Accelerationsfas

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

I Vasa sjukvårdsdistrikt har antalet fall fortsatt att minska. Vasa sjukvårdsdistrikt befinner sig ändå fortfarande i accelerationsfasen.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
Accelerationsfas	41,3	15,9	2,2 %	12 % (2/17)



# Regionförvaltningsverket i Östra Finland

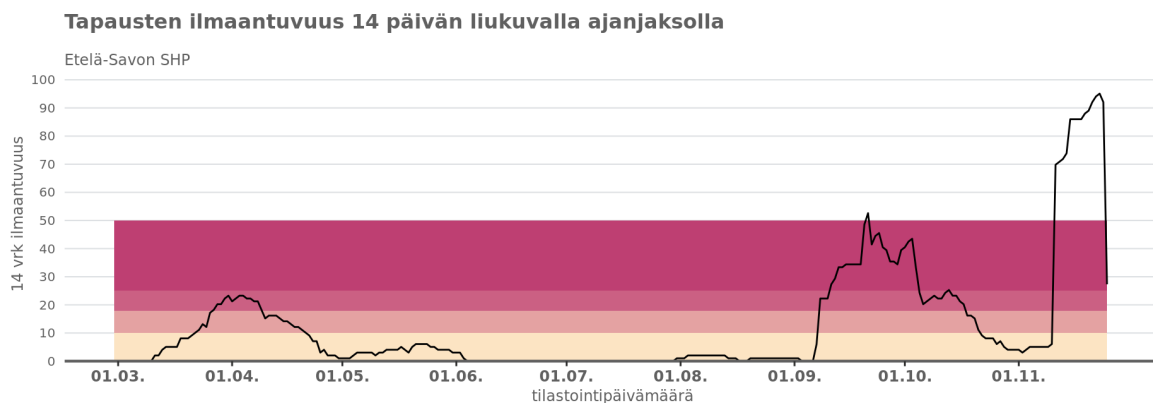
## Södra Savolax SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Basnivå

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Epidemiläget i sjukvårdsdistriktet har lugnat ner sig. Vecka 47 kunde alla infektioner spåras.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Basnivå</b>	<b>94,1</b>	<b>10,1</b>	<b>0,5 %</b>	<b>0 % (0/17)</b>



## Östra Savolax SVD

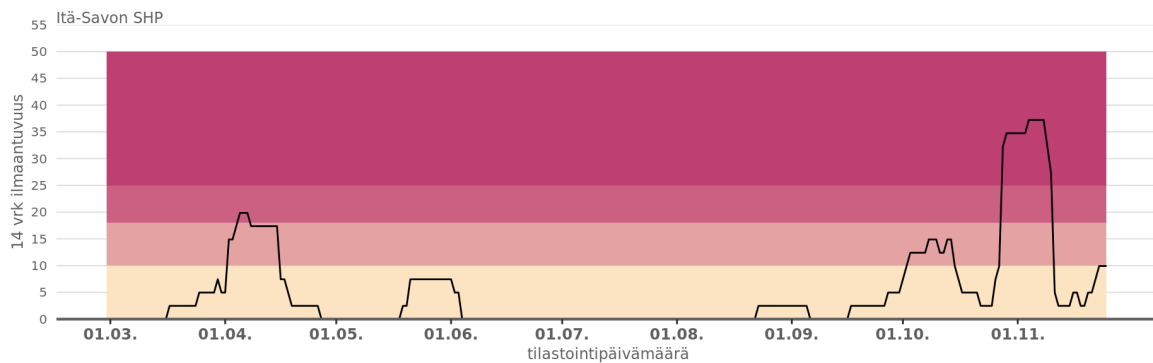
### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Basnivå

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Epidemiläget är lugnt. Inom sjukvårdsdistriktet konstaterades färre än 10 infektioner vecka 47.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Basnivå</b>	<b>7,4</b>	<b>7,4</b>	<b>0,6 %</b>	<b>0 % (0/2)</b>

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



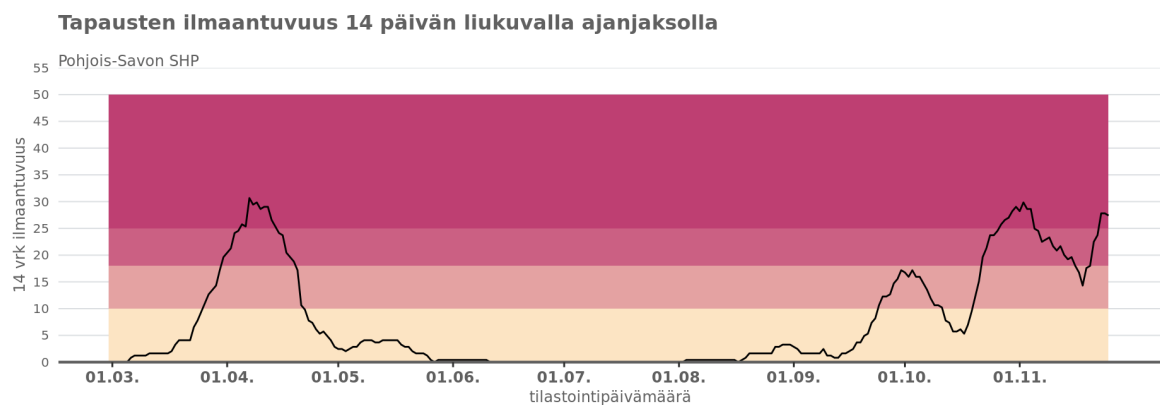
## Norra Savolax SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Basnivå

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Inom sjukvårdsdistriktets område har det funnits nya smittkluster. Epidemins helhetsituation är dock lugn.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Basnivå</b>	<b>23,7</b>	<b>18,4</b>	<b>1,2 %</b>	<b>7 % (3/45)</b>



## Norra Karelen SVD

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: **Basnivå**

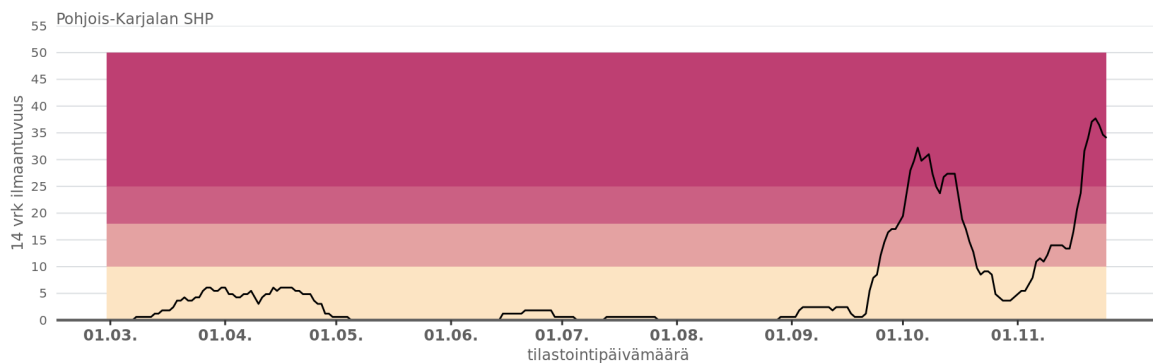
\* Till skillnad från det övriga området befinner sig Joensuu i accelerationsfasen.

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Joensuu stad har övergått till accelerationsfasen. På andra håll i sjukvårdsdistriktet är epidemisituationen lugn. Det förekom totalt 25 massexponeringar under vecka 47.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Basnivån*</b>	<b>37,7</b>	<b>32,2</b>	<b>2,2 %</b>	<b>4 % (2/55)</b>

Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



# Regionförvaltningsverket i Norra Finland

## Norra Österbottens SVD

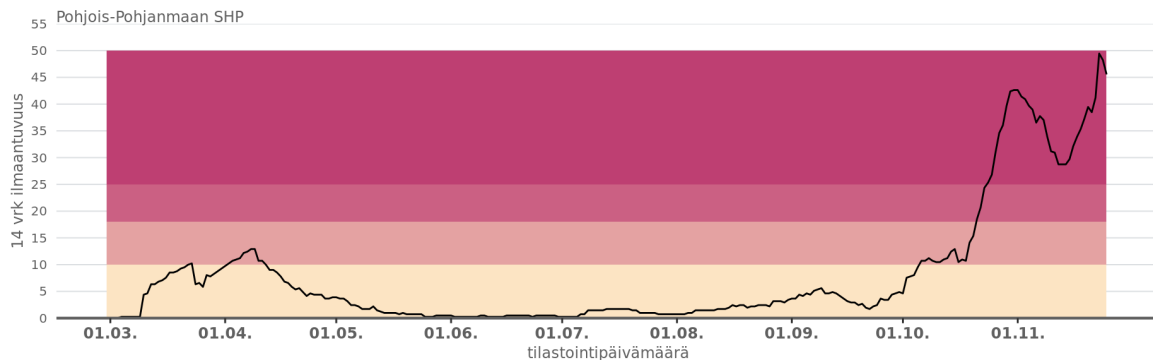
### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Accelerationsfas

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Antalet nya infektioner har ökat i området. Fallen är koncentrerade till Uleåborg. Sjukvårdsdistriktet har övergått till accelerationsfasen.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
Accelerationsfas	41,2	26,8	1,3 %	Inget svar

Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla





## Kajanalands SVD

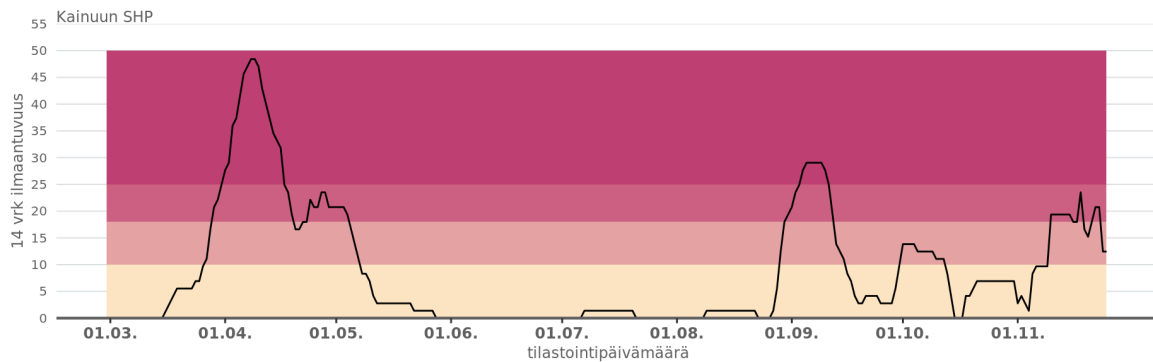
### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Basnivå

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Epidemiläget är lugnt. I sjukvårdsdistriktet konstaterades färre än 10 fall vecka 47.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Basnivå</b>	<b>20,7</b>	<b>11,1</b>	<b>0,9 %</b>	<b>0 % (0/0)</b>

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



# Regionförvaltningsverket i Lappland

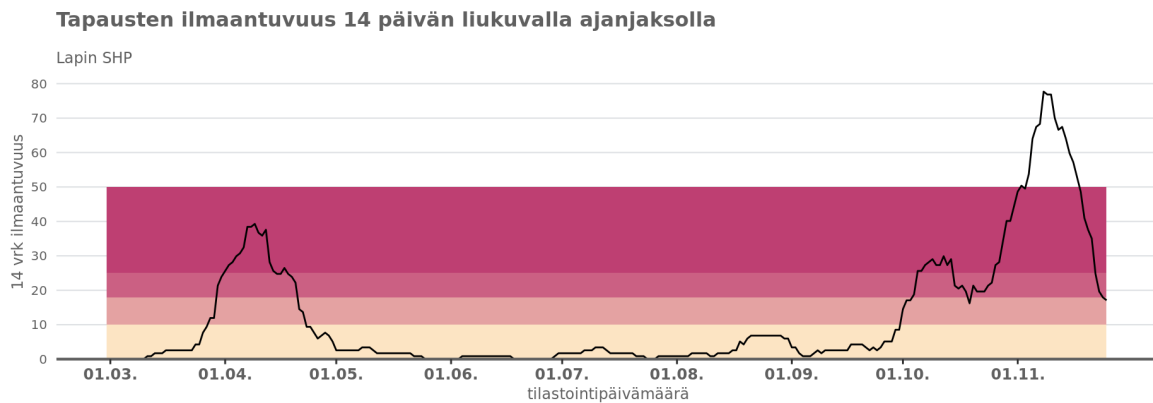
## Lapplands SVD

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: **Basnivå**

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Epidemiläget håller på att lugna ner sig.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Basnivå</b>	<b>24,8</b>	<b>8,5</b>	<b>0,4 %</b>	<b>33 % (2/6)</b>



## Länsi-Pohja SVD

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Accelerationsfas

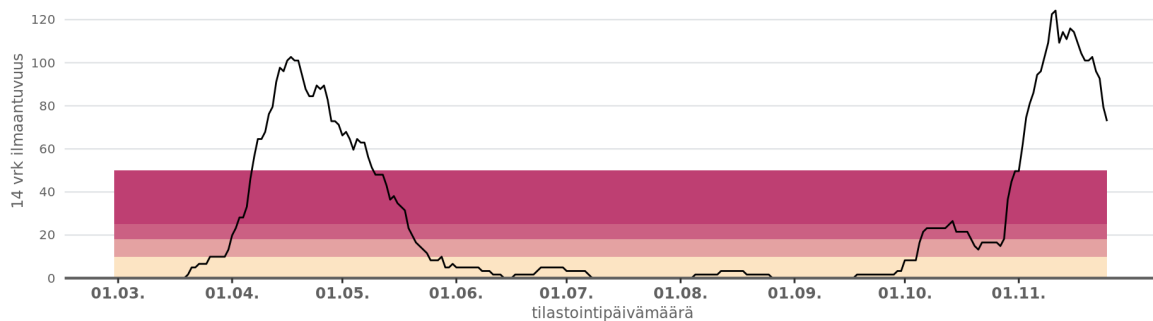
Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Sjukvårdsdistriktet befinner sig fortfarande i accelerationsfasen. Ökningen av antalet nya infektioner har stabiliserats.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Accelerationsfas</b>	<b>96,1</b>	<b>43,1</b>	<b>2,6 %</b>	<b>0 % (0/22)</b>

### Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

Länsi-Pohjan SHP



## Åland

### Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget 25.11.2020: Accelerationsfas

Lägesrapport vecka 47 (under perioden 16.11–22.11.2020):

Sjukvårdsdistriktet befinner sig fortfarande i accelerationsfasen.

Områdets egen helhetsbedömning av epidemiläget	Incidens (fall/100 000 invånare)		Andelen positiva prov (%) av testade prov	Andelen oklara fall bland fallen på sjukvårdsdistriktets område (antal/konstaterade fall)
	14 dygn (9.11–22.11 2020)	7 dygn (16.11–22.11 2020)		
<b>Accelerationsfas</b>	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>	<b>0,2 %</b>	<b>0 % (0/0)</b>

Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

