



Coronavirus

**Epidemiologisk regional uppföljning –
bilaga till lägesrapport om uppföljningen
av hybridstrategin för COVID-19-epidemin
16.9.2020**

Bakgrund

Social- och hälsovårdsministeriet har publicerat en verksamhetsplan för att genomföra rekommendationer och begränsningar enligt hybridstrategin efter det första skedet av covid-19-epidemin. Målet med verksamhetsplanen är att i enlighet med hybridstrategin förhindra att viruset sprids i samhället, trygga hälso- och sjukvårdens bärkraft och skydda särskilt de människor som hör till riskgrupperna. Epidemins lägesbild indelas i tre faser i verksamhetsplanen: basnivån, accelerationsfasen och spridningsfasen. I verksamhetsplanen 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.

I denna bilaga presenteras den riksomfattande och regionala incidensen av covid-19-fall med ett glidande medelvärde för 7 och 14 dygn. Incidensen är bara en av indikatorerna som används för att följa epidemiläget regionalt. Beträffande sjukvårdsdistrikten med litet invånarantal bör man beakta att redan ett litet antal nya sjukdomsfall höjer incidensen betydligt.

Klassificering av läget i verksamhetsplanen

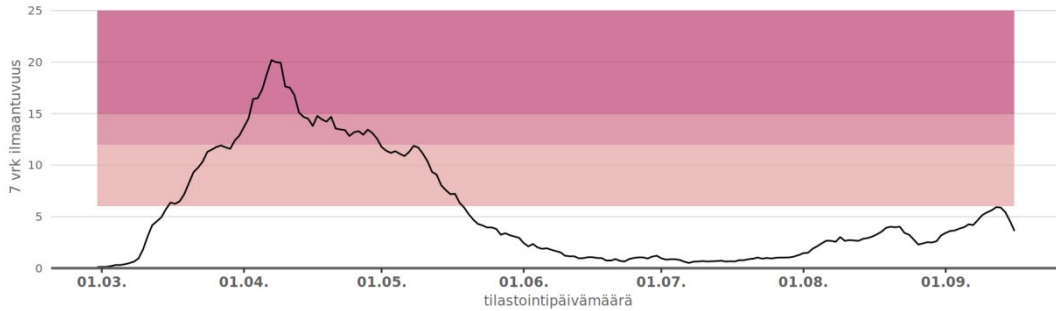
1. Basnivån motsvarar läget i Finland under högsommaren 2020.
 - a. låg incidens
 - b. liten andel sjukdomsfall med inhemskt ursprung
2. Accelerationsfasen
 - a. incidensen har ökat regionalt: antalet fall under 7 dygn är i storleksklassen > 6–15 / 100 000 invånare och under 14 dygn i storleksklassen > 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. Spridningsfasen
 - a. regional eller mer omfattande smittspridning bland befolkningen: antalet fall under 7 dygn är i storleksklassen > 12–25 / 100 000 invånare och under 14 dygn i storleksklassen > 18–50 / 100 000 invånare
 - b. antalet fall stiger per dag med > 10 %
 - c. andelen positiva prov är > 2 %

Mer information

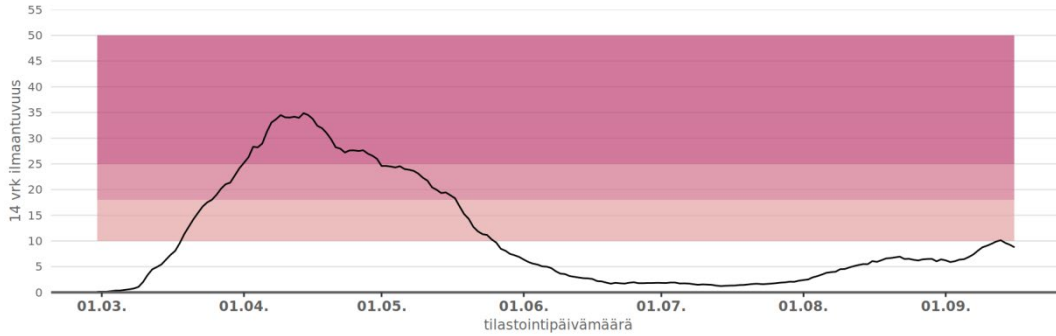
[Statsrådets principbeslut VNK/2020/106](#)

Riksomfattande incidens

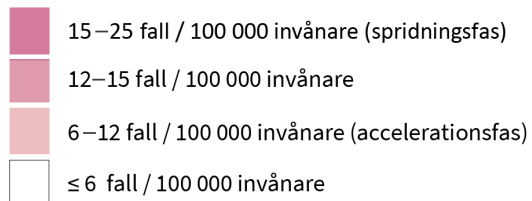
Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla



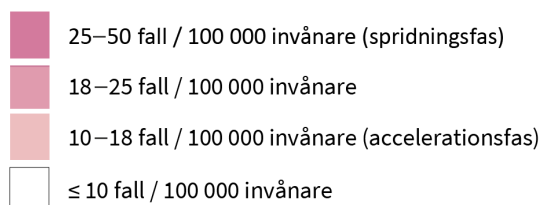
Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



Incidens under en glidande period på 7 dagar

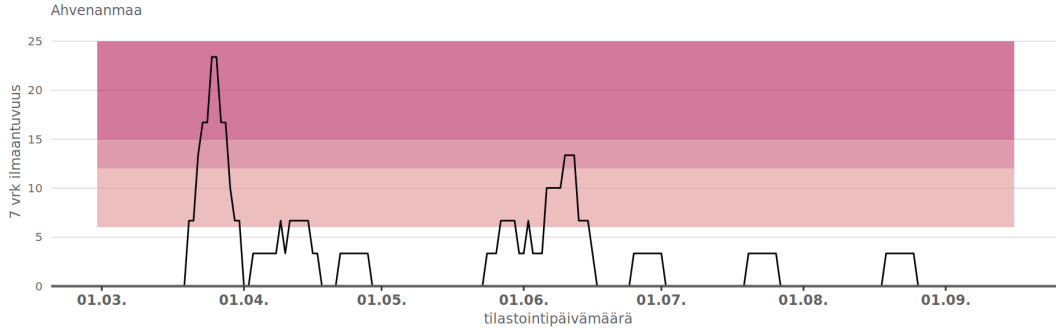


Incidens under en glidande period på 14 dagar

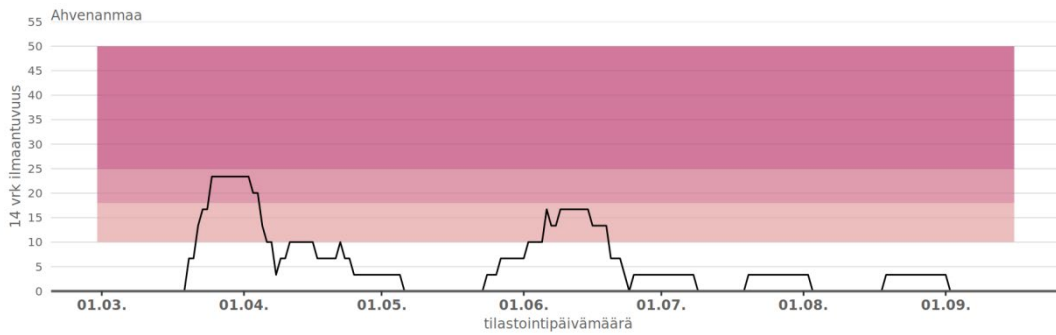


Åland

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

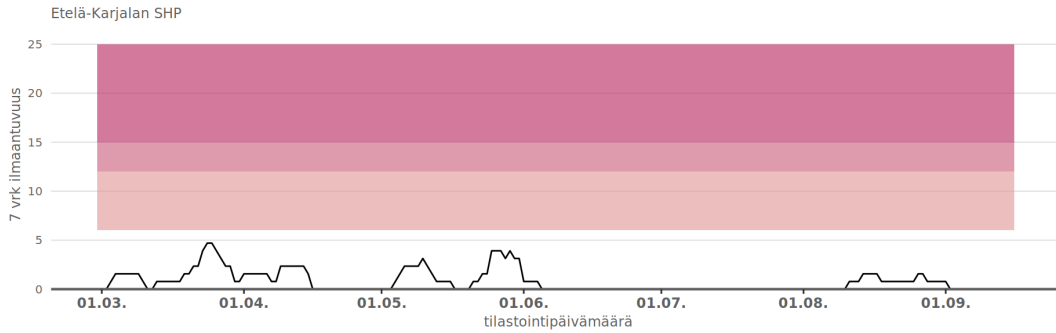


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

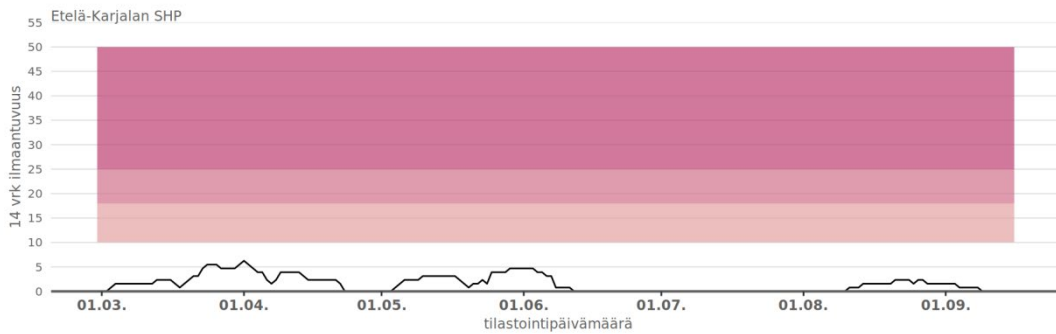


Södra Karelen SVD

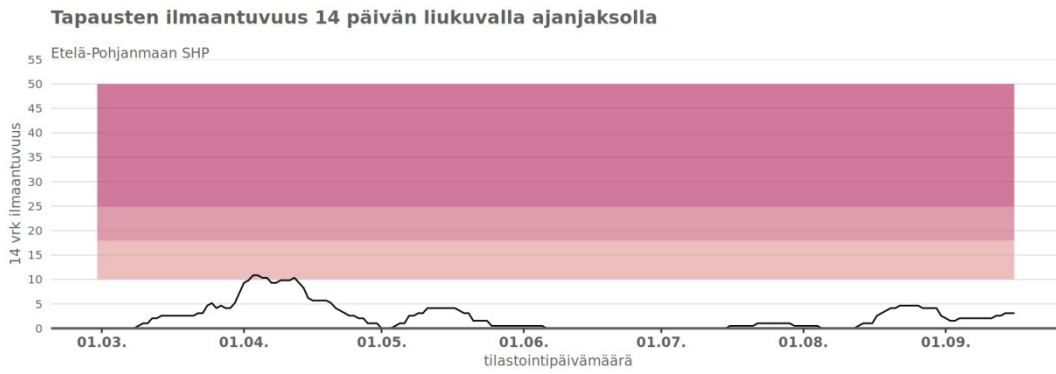
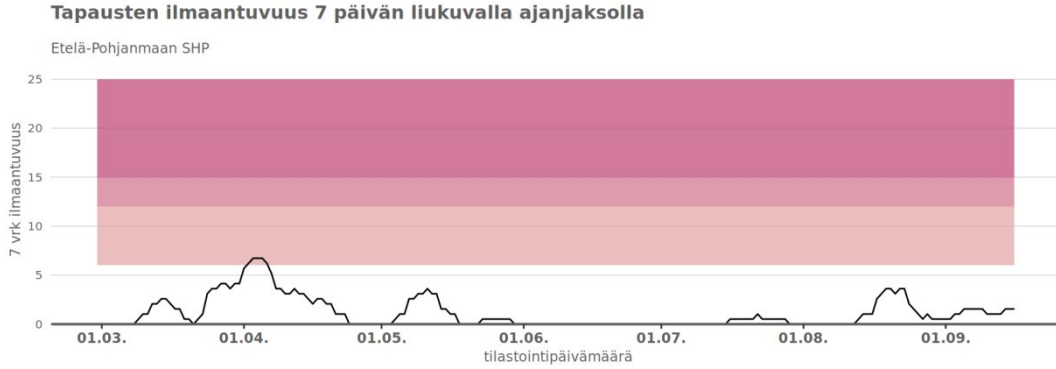
Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla



Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

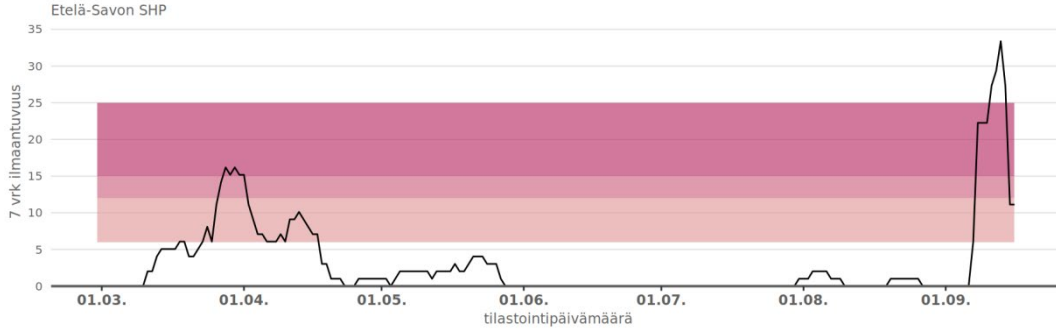


Syd-Österbottens SVD

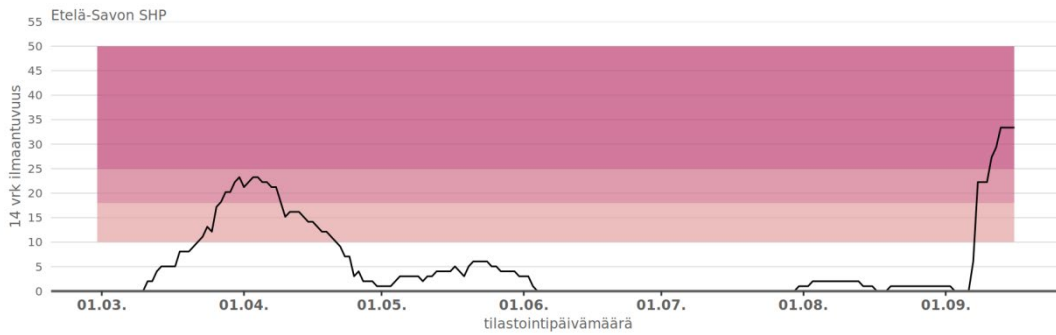


Södra Savolax SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

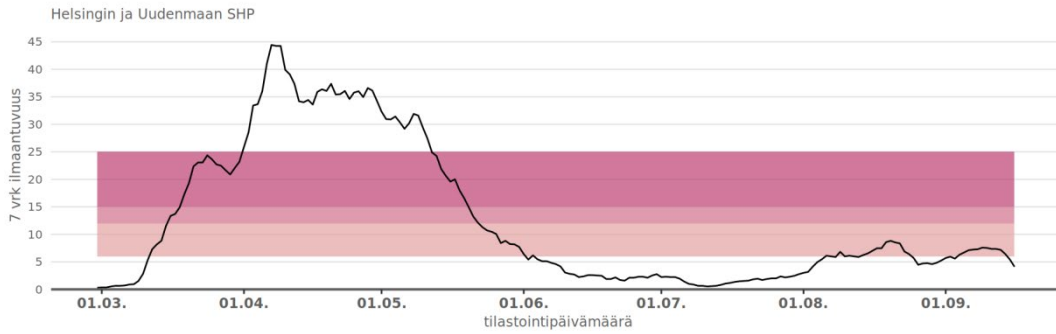


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

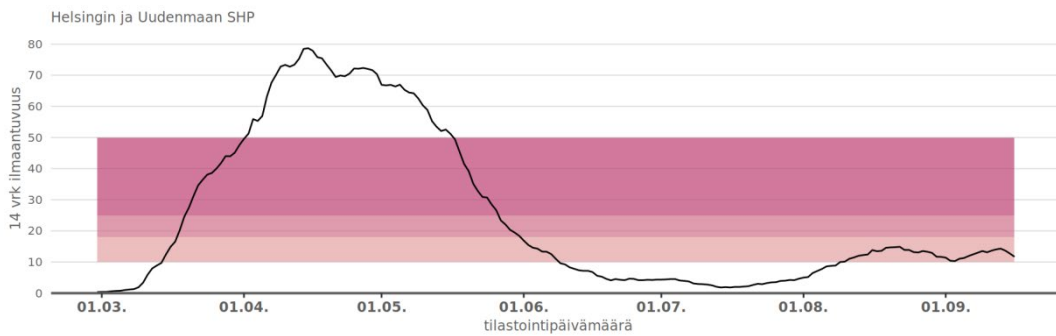


Helsingfors och Nylands SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

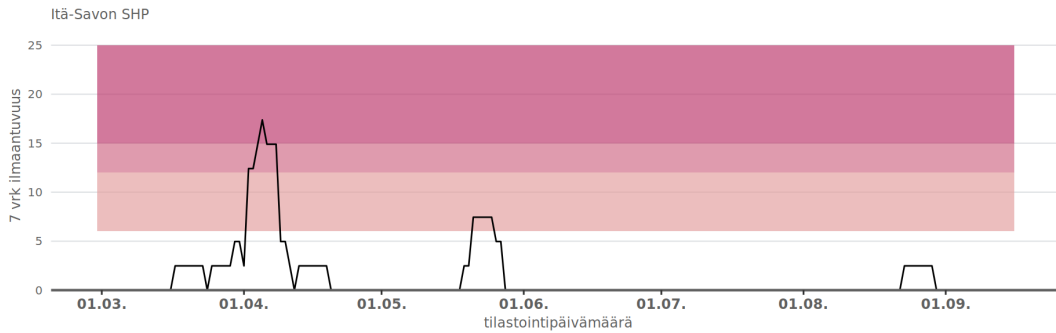


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

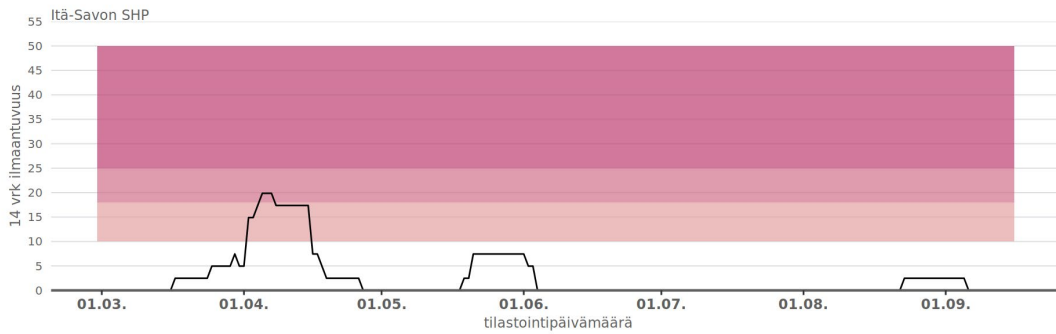


Östra Savolax SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

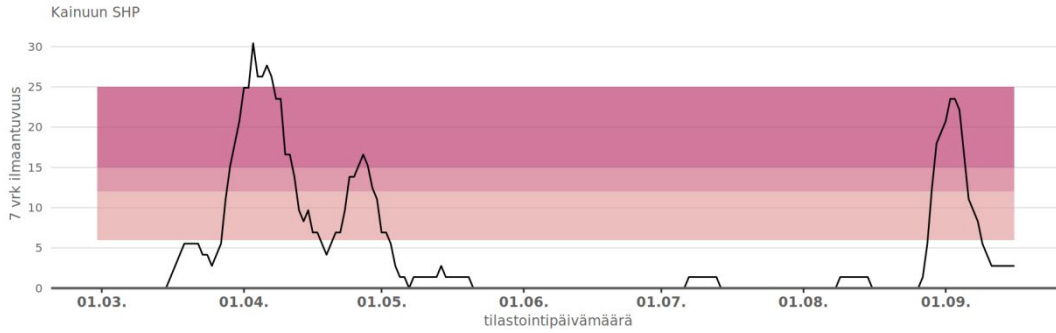


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

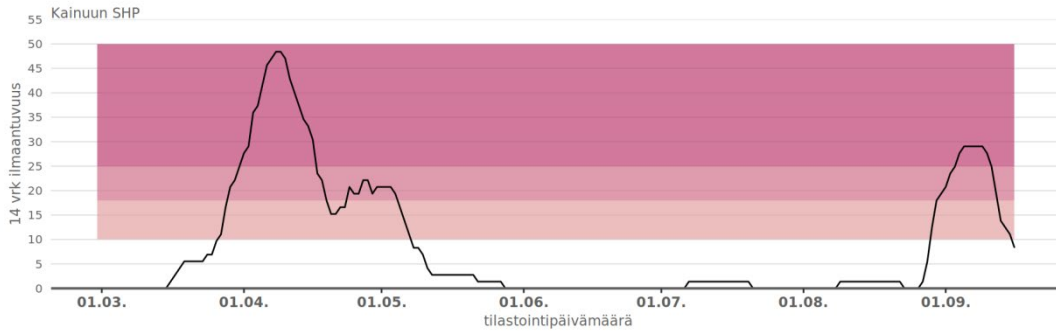


Kajanalands SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

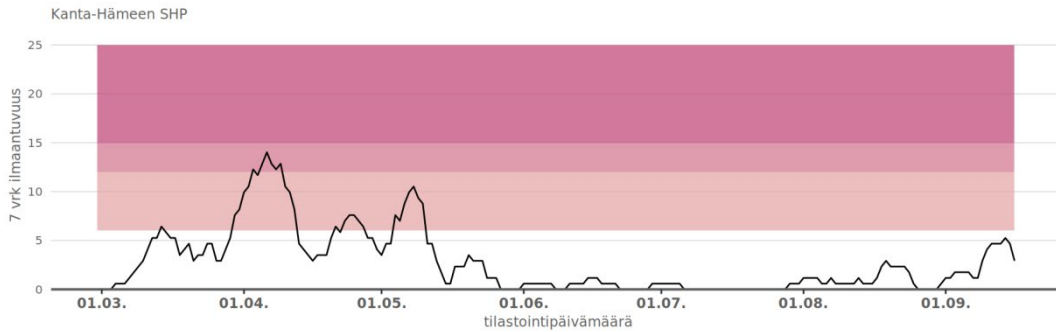


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

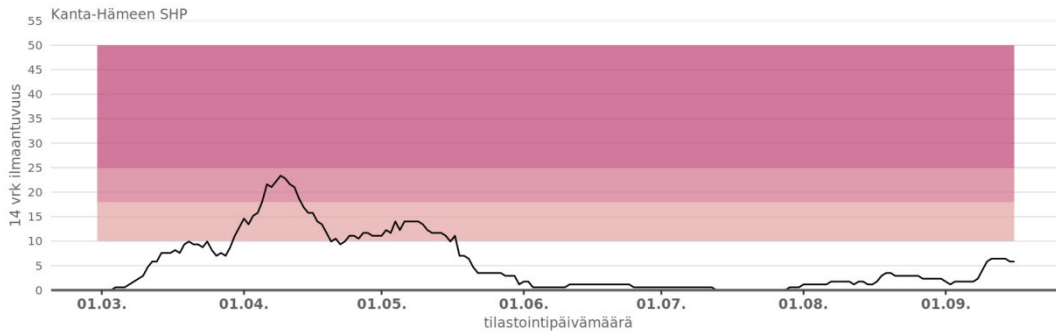


Centrala Tavastlands SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

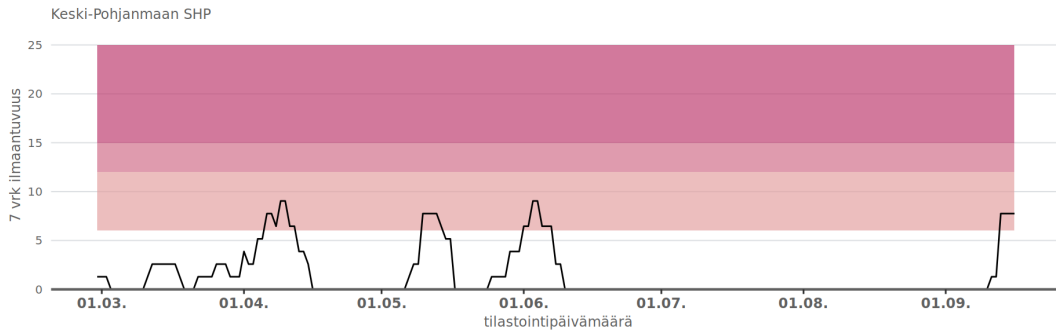


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

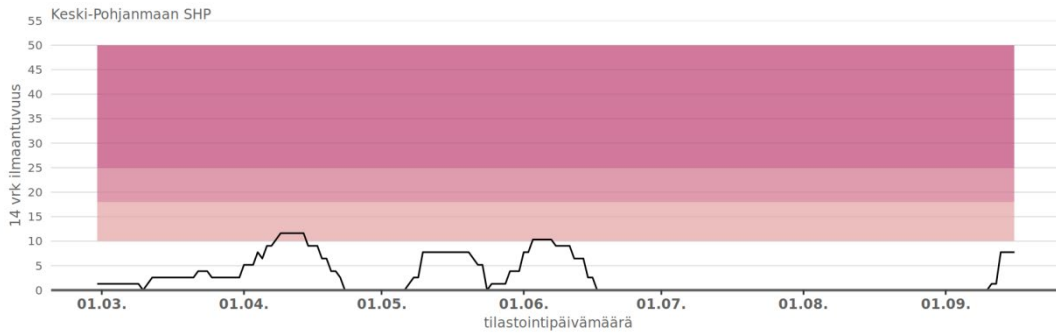


Mellersta Österbottens SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

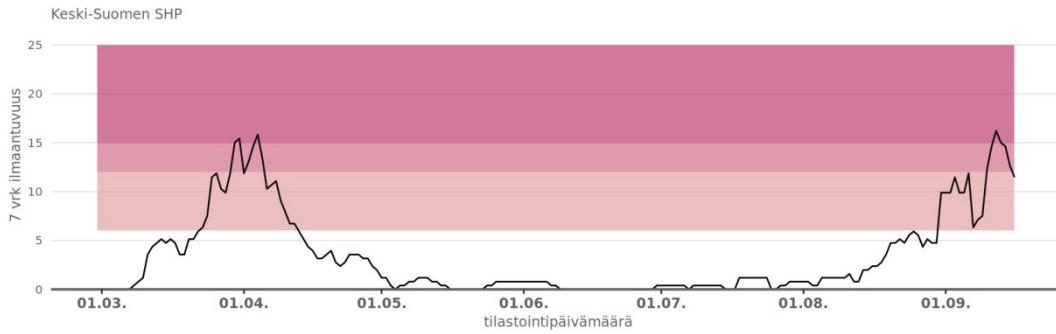


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

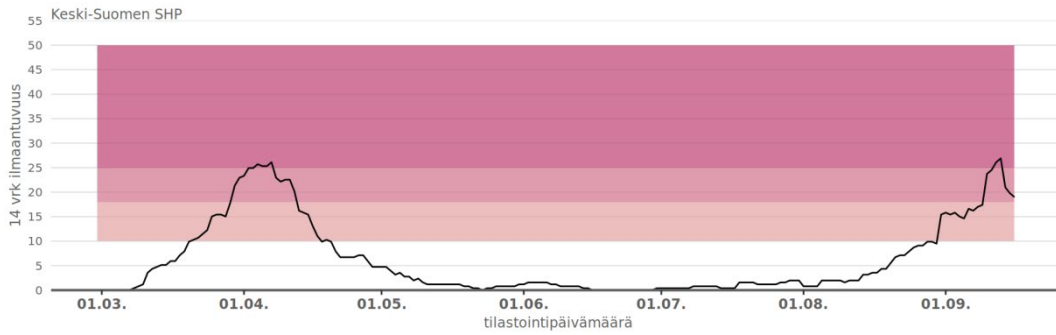


Mellersta Finlands SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

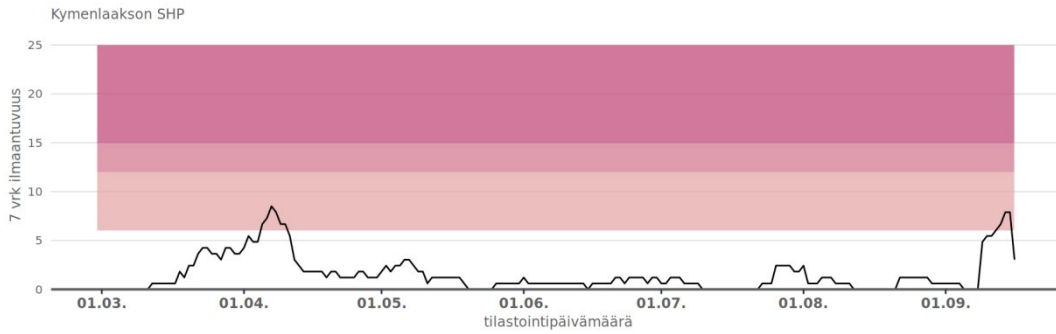


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

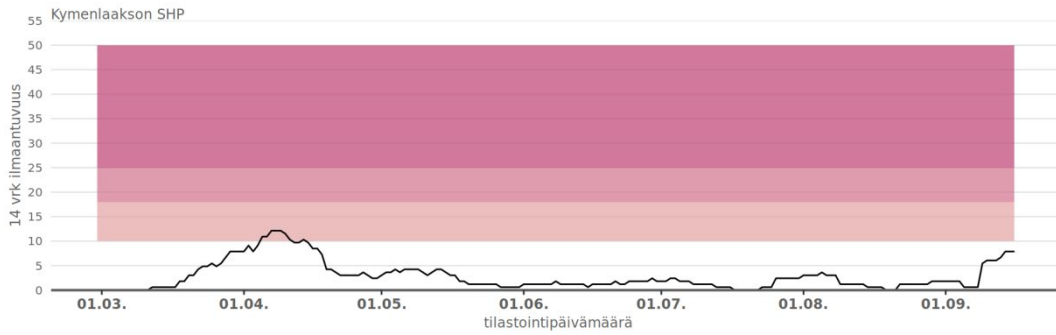


Kymmenedalens SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

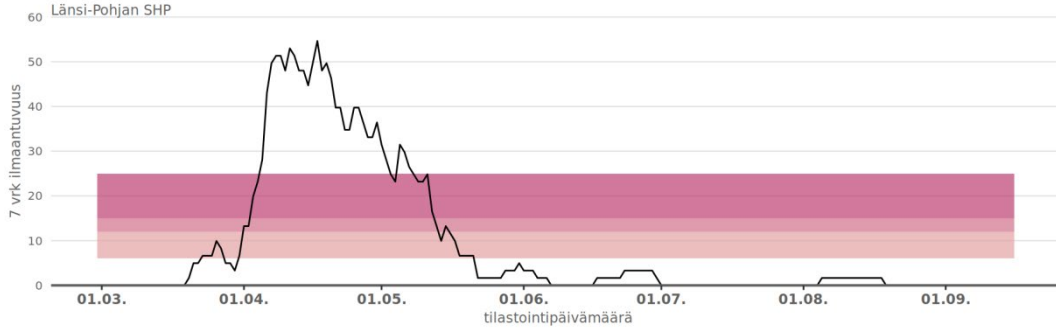


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

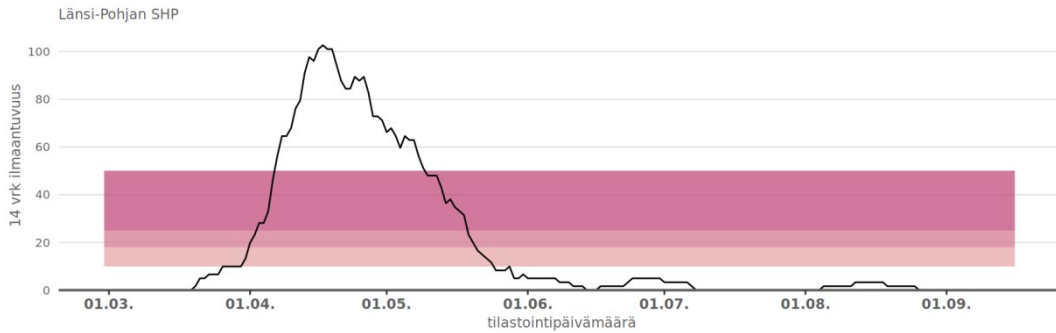


Länsi-Pohja SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

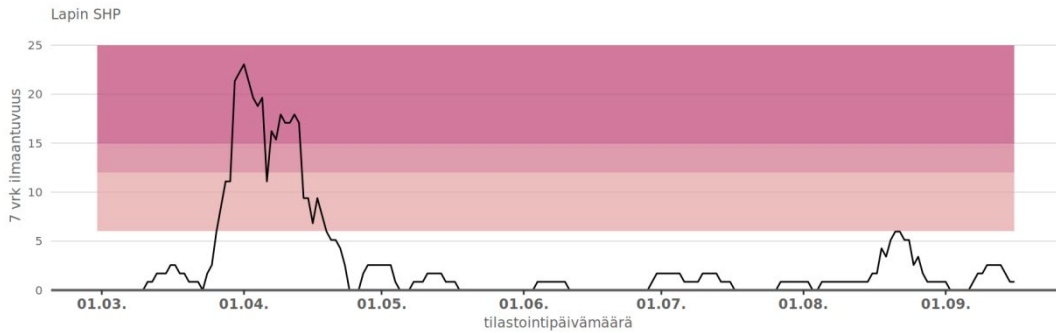


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

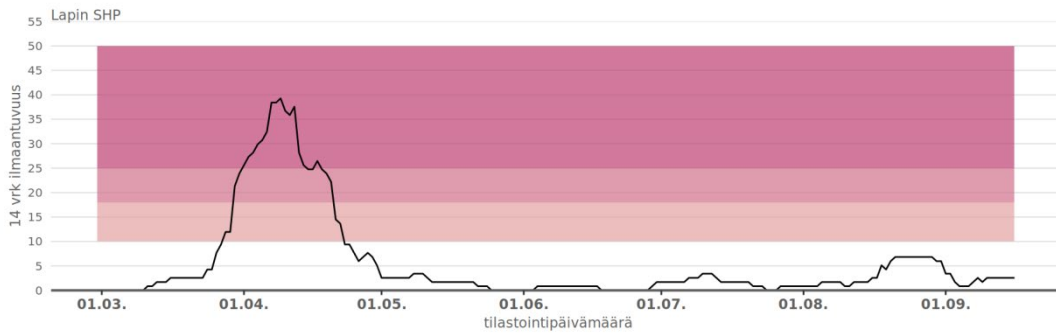


Laplands SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

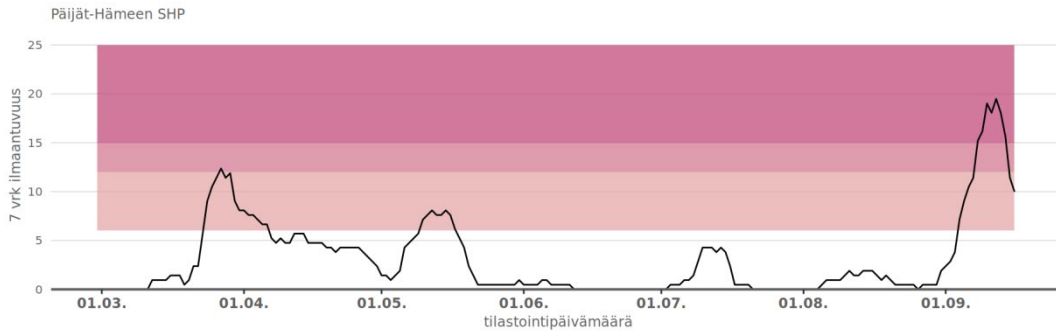


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

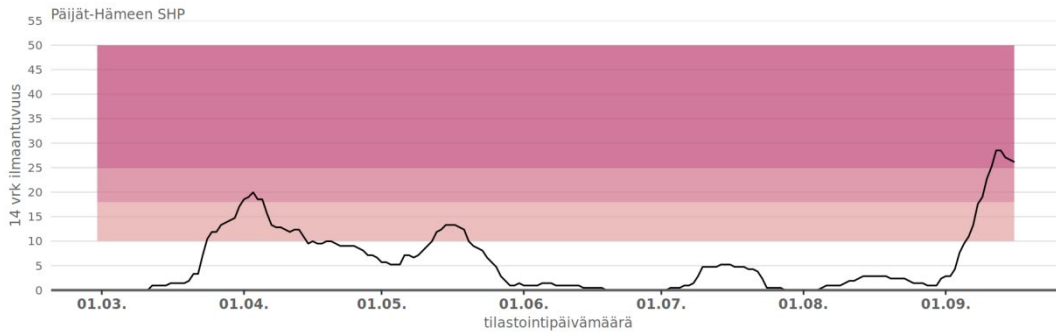


Päijät-Häme SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

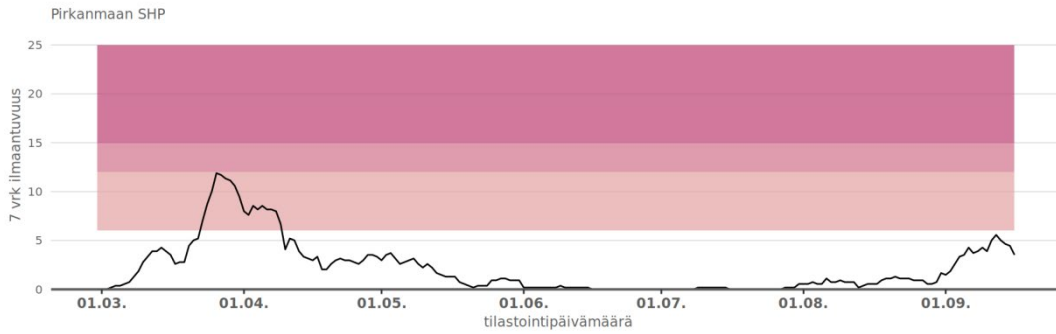


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

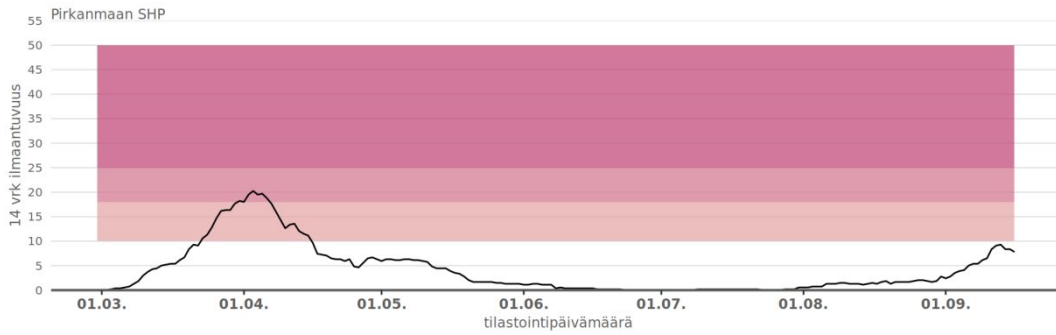


Birkalands SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

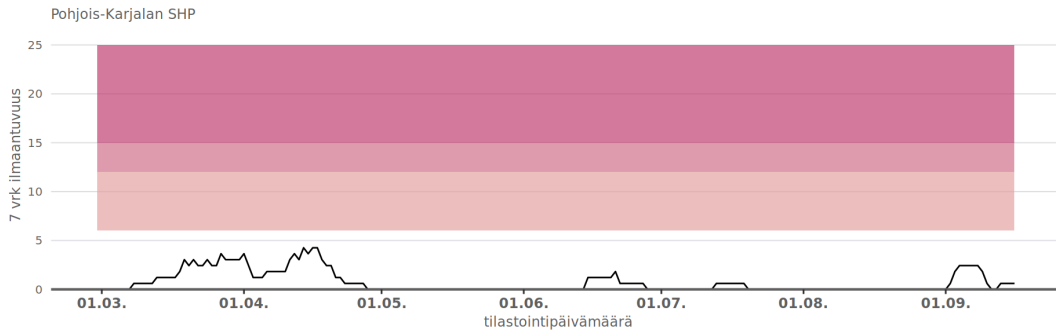


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

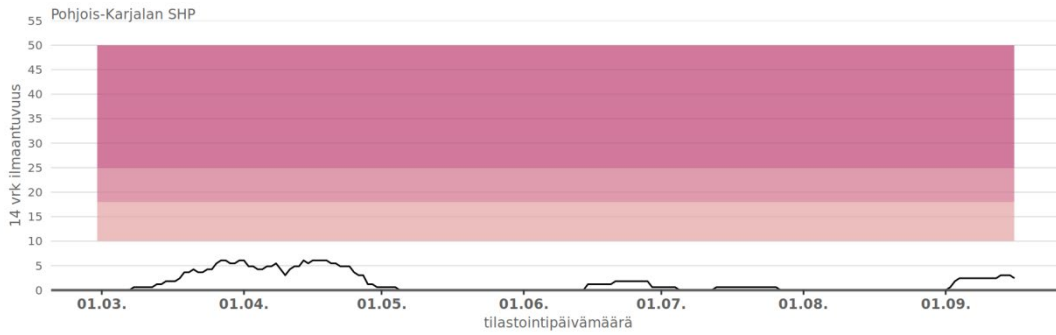


Norra Karelens SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

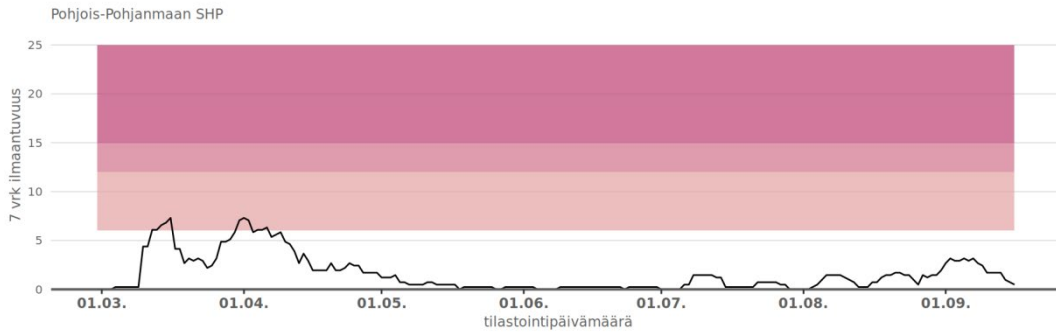


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

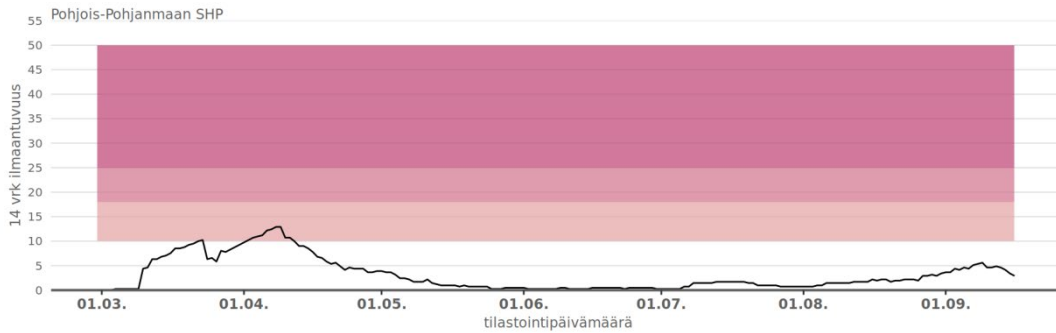


Norra Österbottens SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

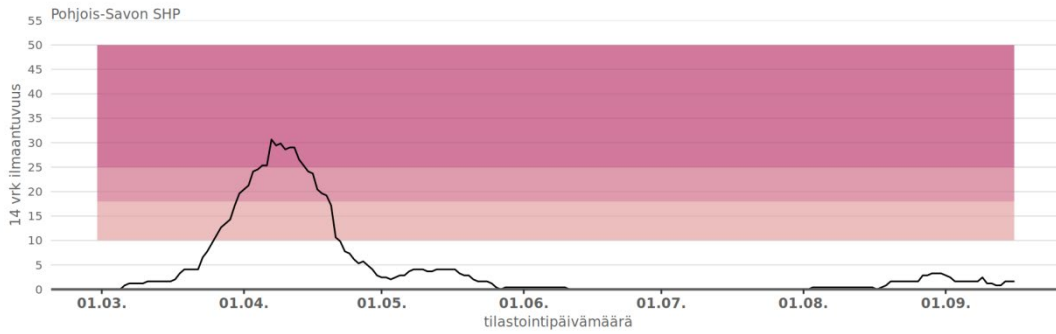


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

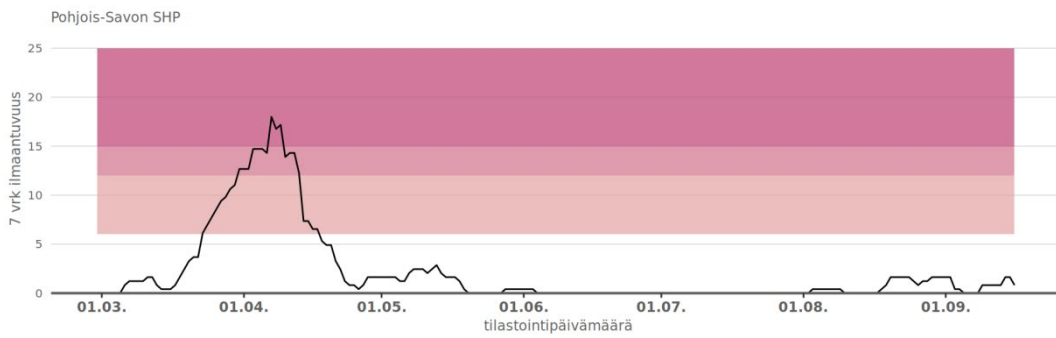


Norra Savolax SVD

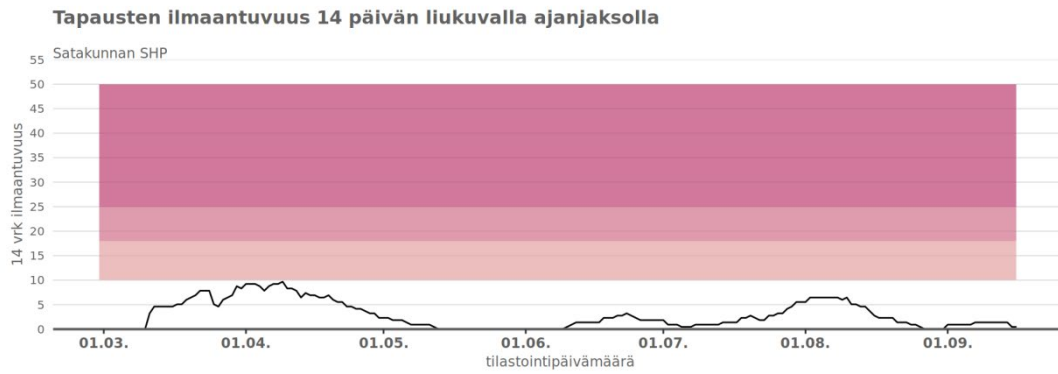
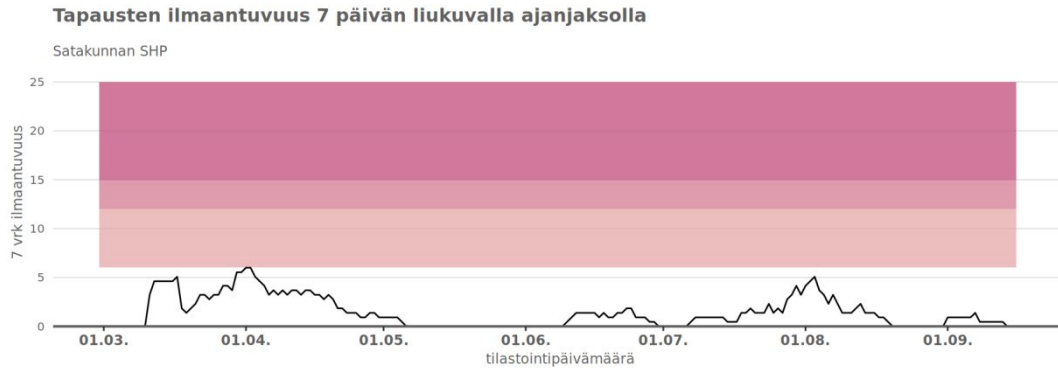
Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

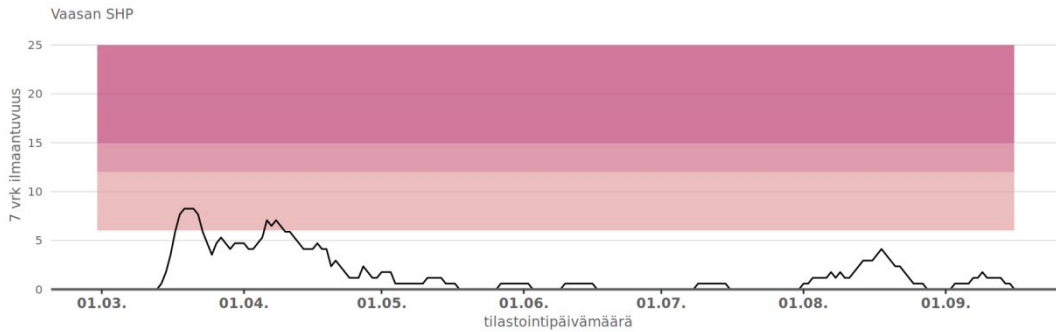


Satakunta SVD

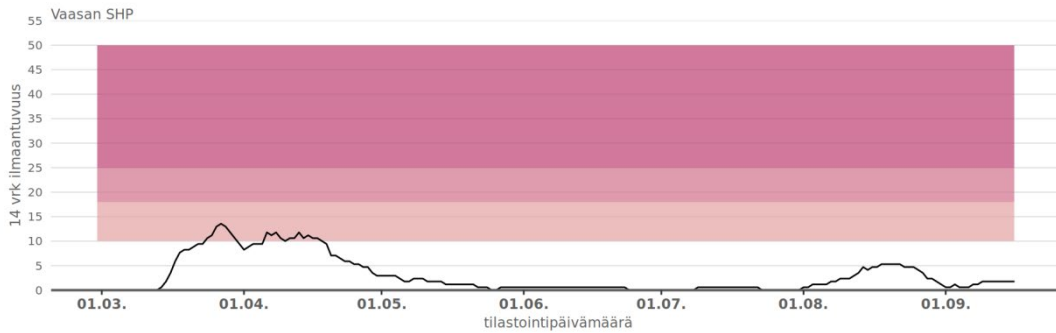


Vasa SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla

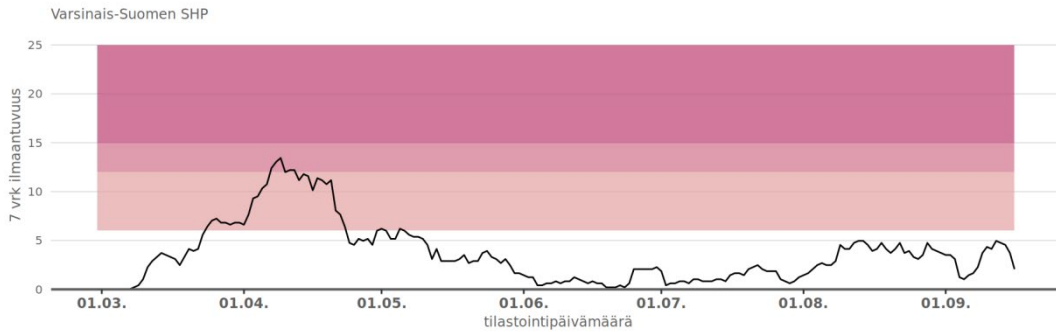


Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla



Egentliga Finlands SVD

Tapausten ilmaantuvuus 7 päivän liukuvalla ajanjaksolla



Tapausten ilmaantuvuus 14 päivän liukuvalla ajanjaksolla

