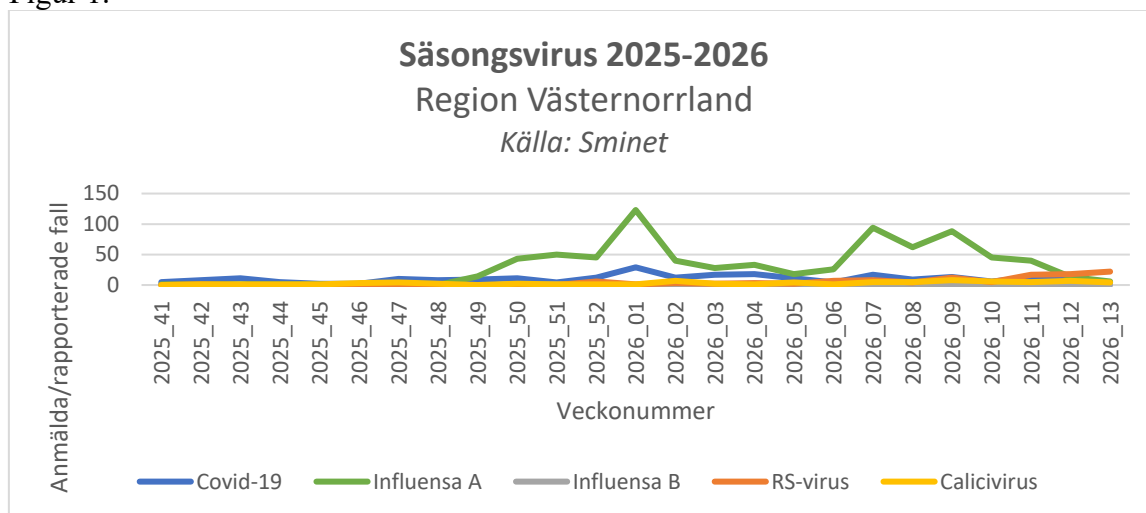


## Smittläget vecka 14, 2026

### Sammanfattning

Smittläget under vecka 13 präglades av en fortsatt nedgång för både covid-19 och influensa A. Inga fall av influensa B rapporterades heller. Bedömningen är att influensasäsongen nu närmar sig sitt slut, även om Folkhälsomyndigheten ännu inte formellt har deklarerat säsongsavslut. Även calicivirus låg på en lägre nivå. RS-virus utgjorde ett undantag och ökade under veckan. RS-virus dominerar nu både vad gäller smittspridning och vårdbehov bland säsongens cirkulerande virus.

Figur 1.

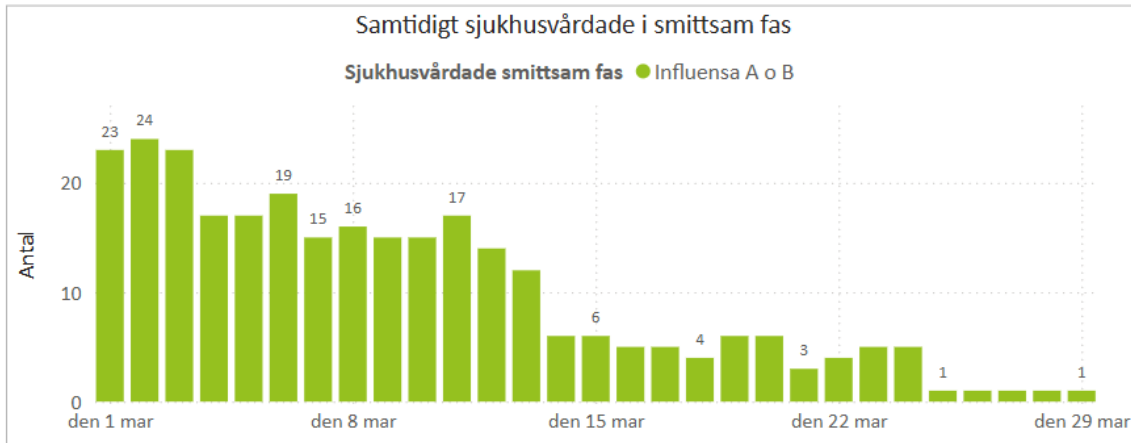


Figur 1 visar antalet anmälda fall av covid-19 och influensa A och B, respektive rapporterade positiva tester för RS-virus och calicivirus per vecka under perioden vecka 41 2025- vecka 13 2026 i Region Västernorrland. Källa: Sminet.

### Influensa

Under vecka 13 fortsatte influensasäsongen att avta. Antalet rapporterade fall av influensa A minskade från 13 till 6, medan inga fall av influensa B rapporterades. Även belastningen på slutenvården minskade tydligt. Antalet samtidiga patienter med influensa i smittsam fas låg på genomgående låga nivåer under veckan och sjönk mot slutet av perioden till enstaka patienter. Bedömningen är att säsongsavslutet närmar sig, även om Folkhälsomyndigheten ännu inte formellt har deklarerat detta.

Figur 2.



Figur 2 visar antalet inlagda patienter med bekräftad influensa i smittsam fas på regionens tre sjukhus under perioden 1 mars – 29 mars, 2026. Källa: Bedlog/PowerBI.

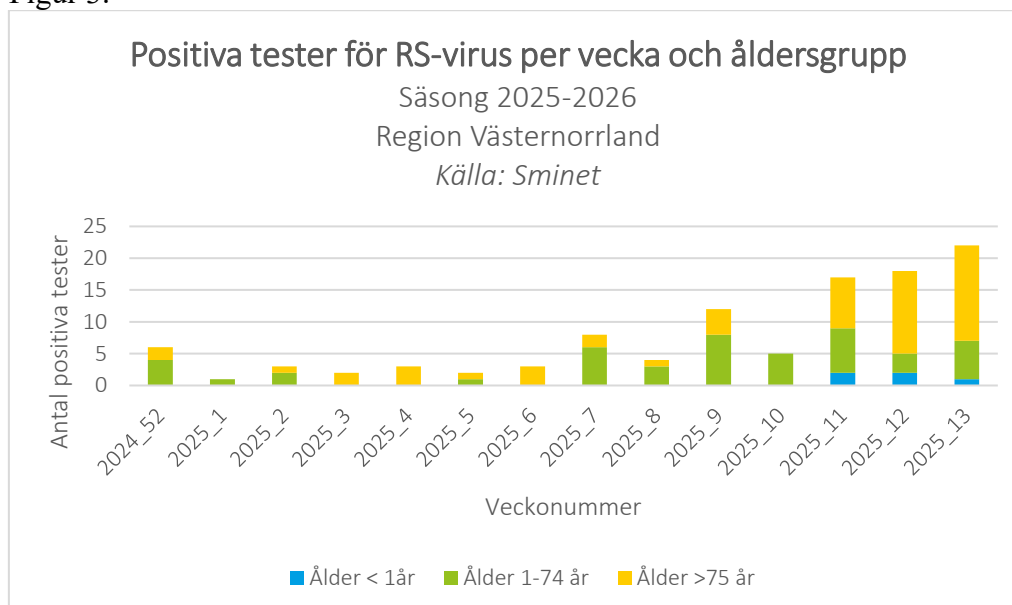
## Covid-19

Covid-19 låg kvar på en låg nivå under vecka 13 och antalet rapporterade fall minskade från 9 till 4. Detta visar att smittspridningen fortsatt är begränsad och att trenden är nedåtgående. Antalet inläggande patienter har varierat under perioden, från dagar utan några patienter alls till som mest tre samtidiga patienter på regionens sjukhus.

## RS-virus

RS-virus ökade ytterligare under vecka 13. Antalet rapporterade fall steg från 18 till 22, vilket innebär att RS-virus nu är det virus som klart dominerar. Även vårdbelastningen har varit högre än för övriga virus, med en topp på nio inläggande patienter under perioden.

Figur 3.



Figur 3 visar antalet positiva tester för RS-virus som rapporterats under perioden vecka 52, 2025 – 13, 2026 per åldersgrupp i Region Västernorrland. Källa: Sminet.

## Calicivirus

Efter ökningen veckan innan minskade antalet rapporterade fall av calicivirus från 7 under vecka 12 till 4 under vecka 13.

## Folkhälsomyndighetens veckorapporter - direktlänkar

[Aktuell lägesrapport om luftvägsvirus \(influensa, covid-19 och RS-virus\) säsongen 2025-2026](#)

[Calicivirus veckorapporter \(vinterkräksjuka\)](#)

## Inlagda i smittsam fas, Region Västernorrland – länk till PowerBI

[Övervakning vintervirus](#)

## Vårdhygieniska riktlinjer A-Ö

[Vårdhygieniska riktlinjer A-Ö - RVN Intranät](#)

## Behandlingsrekommendation influensa

[Behandling och profylax vid influensa - behandlingsrekommendation \(Läkemedelsverket\)](#)