



Folkhälsomyndigheten

Veckorapport om covid-19, vecka 39

Denna rapport publicerades den 8 oktober 2021 och redovisar läget för covid-19 till och med vecka 39 (27 september–3 oktober 2021).

Läget i Sverige

Antalet bekräftade fall av covid-19 nationellt var på en liknande nivå vecka 39 som vecka 38 med vissa regionala skillnader. Beläggningen inom sjukvården och antalet nyinlagda på intensivvårdsavdelning har minskat de senaste veckorna. Antalet dödsfall har ökat sedan slutet av augusti, men under vecka 37 var antalet på samma nivå som vecka 36. Dödsfallen finns främst bland personer över 70 år, både bland personer som bor på särskilda boenden för äldre (SÄBO) eller har hemtjänst och bland personer som inte har några insatser.

För att minska risken för att individer blir svårt sjuka i covid-19 är det viktigt att alla som rekommenderas att ta vaccin och har möjlighet vaccinerar sig mot covid-19. Det gäller särskilt de som har nära kontakt med personer över 70 år. Vuxna som inte är vaccinerade bör vara extra noga med att skydda sig själv och andra mot att smittas. Det är även fortsatt viktigt att stanna hemma och testa sig vid symtom på covid-19. Särskilda rekommendationer gäller för personal inom vård och omsorg.

Under vecka 39 rapporterades 4 243 bekräftade fall av covid-19 i Sverige, vilket är på samma nivå som under vecka 38. Incidensen av fall över 14 dagar (vecka 38 och 39 sammanlagt) för riket var 82 fall per 100 000 invånare. Vecka 39 PCR-testades 138 783 individer för covid-19, vilket är 12 procent färre än vecka 38. Andelen positiva individer var 3,4 procent, jämfört med 2,9 procent vecka 38.

Det finns stora variationer i incidens av covid-19 mellan regionerna. Incidensen vecka 39 varierade mellan 5 och 93 fall per 100 000 invånare i regionerna och incidensen för riket var 41 fall per 100 000 invånare. I jämförelse med vecka 38 minskade incidensen i fyra regioner (Skåne, Värmland, Västra Götaland och Östergötland) och ökade i fyra regioner (Gävleborg, Kalmar, Sörmland och Västmanland). I jämförelse med medelvärdet av incidensen under föregående tre veckor minskade den i 13 regioner och ökade i en region (Norrbotten). Skillnaderna var statistiskt säkerställda.

Mellan vecka 38 och 39 ökade incidensen i åldersgrupperna 10-19 år och 70-79 år och minskade i åldersgruppen 20-29 år. Incidensen under vecka 39 var högst i gruppen 10-19 år följt av grupperna 30-39 år och 40-49 år. Högst antal provtagna individer per 100 000 invånare under vecka 39 fanns i åldersgruppen 10-19 år, följt av grupperna 30-39 år och 40-49 år.

Antalet fall bland personer på SÄBO är sedan några veckor högre än under sommaren. Under vecka 39 har det rapporterats in 109 fall av covid-19. Bland

personer på SÄBO sågs en statistiskt säkerställd ökning av incidensen av fall per 100 000 invånare mellan vecka 38 och 39.

Hittills har 15 nya intensivvårdade patienter med bekräftad covid-19 rapporterats under vecka 39, föregående tre veckor var medeltalet 25 patienter per vecka. Under vecka 39 rapporterades nya intensivvårdade patienter från sju regioner.

Medelåldern för nya intensivvårdade patienter var 61 år över hela pandemin och 57 år under de senaste fyra veckorna. Det rapporterade antalet patienter för de två senaste veckorna bedöms bli något högre på grund av födröjning i rapporteringen, särskilt vad gäller aktuell rapportvecka.

På grund av en födröjning i rapporteringen av avlidna bekräftade fall fokuserar analyserna i veckorapporten på data avseende avlidna fram till för två veckor sedan. För vecka 37 har hittills 52 bekräftade fall rapporterats avlidna, vilket var på en liknande nivå som vecka 36 (49 dödsfall). Föregående tre veckor var medeltalet 32 dödsfall per vecka. Av de rapporterade avlidna vecka 37 rapporterades 37 dödsfall bland personer med hemtjänst eller på SÄBO. Hittills har det rapporterats 30 dödsfall för vecka 38 varav 24 dödsfall bland personer med hemtjänst eller på SÄBO. Medelåldern för dödsfallen är 82 år över hela pandemin och 79 år för vecka 34–37. Under vecka 37 var dödligheten inom normalspannet för årstiden enligt överdödlighetsmodellen EuroMoMo.

Innehållsförteckning

Veckorapport om covid-19, vecka 39.....	1
Läget i Sverige	1
Kommentarer till statistiken	3
Tabell- och figursamling	4
Bekräftade fall och provtagna individer nationellt.....	4
Åldersfördelning bland bekräftade fall.....	6
Geografisk fördelning	10
Intensivvårdade fall	16
Avlidna bekräftade fall	17
Länksamling.....	18

Kommentarer till statistiken

Övervakningen är kontinuerligt under utveckling, läs mer om [datakällor för övervakning av covid-19](#). Data som presenteras i rapporten är preliminära enligt de uppgifter som finns i respektive övervakningssystem och kan komma att kompletteras i efterhand. För uppgifter från föregående veckor, se [arkivsidan över tidigare veckorapporter](#). Där uppgift om kön presenteras gäller det juridiskt kön.

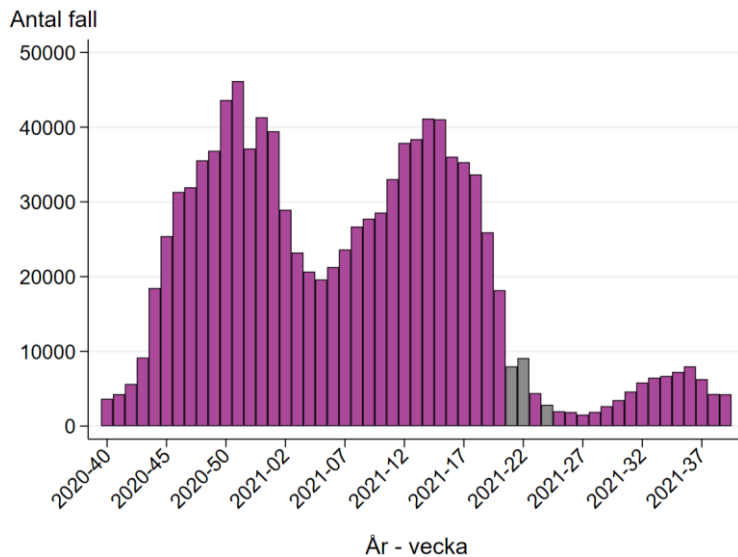
Data läses onsdagar för veckorapporten.

Kontakt angående rapporten: info@folkhalsomyndigheten.se.

Tabell- och figursamling

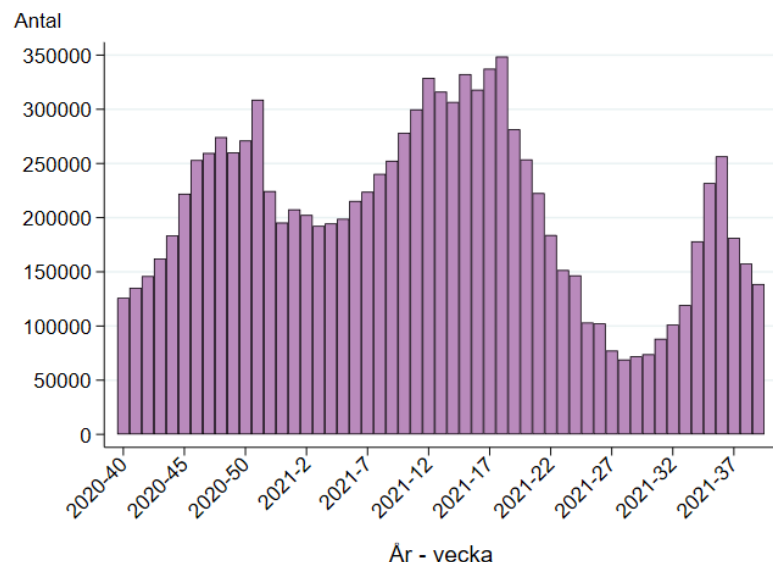
Bekräftade fall och provtagna individer nationellt

Figur 1A. Antal bekräftade fall av covid-19 per vecka, från vecka 40, 2020 till och med aktuell rapportvecka.

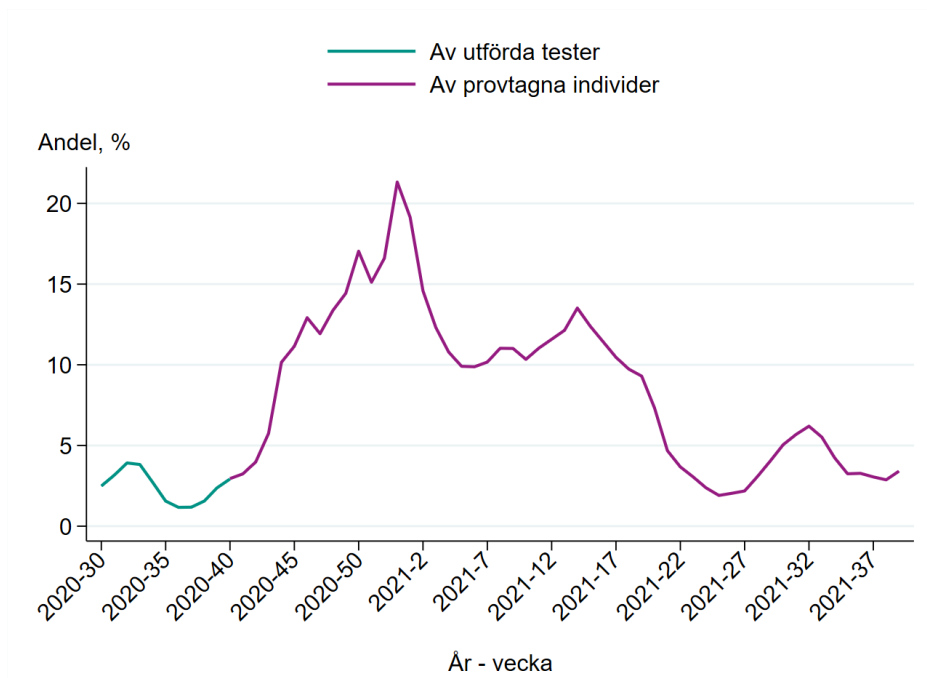


Fotnot: På grund av problem med inrapportering av bekräftade fall under vecka 21 har en del fall från vecka 21 istället redovisats under vecka 22. Data som redovisas för de här veckorna (gråmarkerade i figuren) bedöms inte representera smittspridningen.

Figur 1B. Antal provtagna individer per vecka från vecka 40, 2020 till och med aktuell rapportvecka.



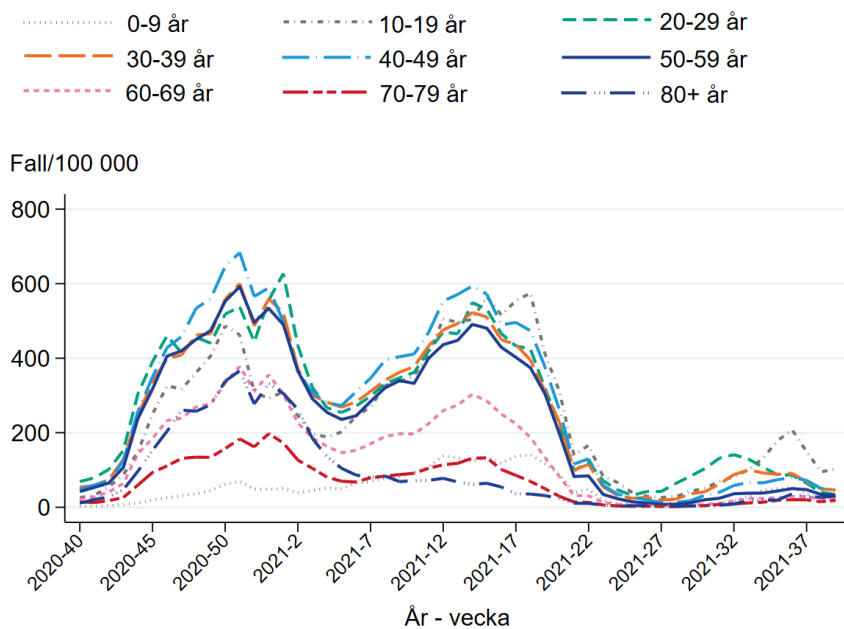
Figur 1C. Andel positiva bland PCR-testade individer från vecka 30 2020 till och med aktuell rapportvecka)



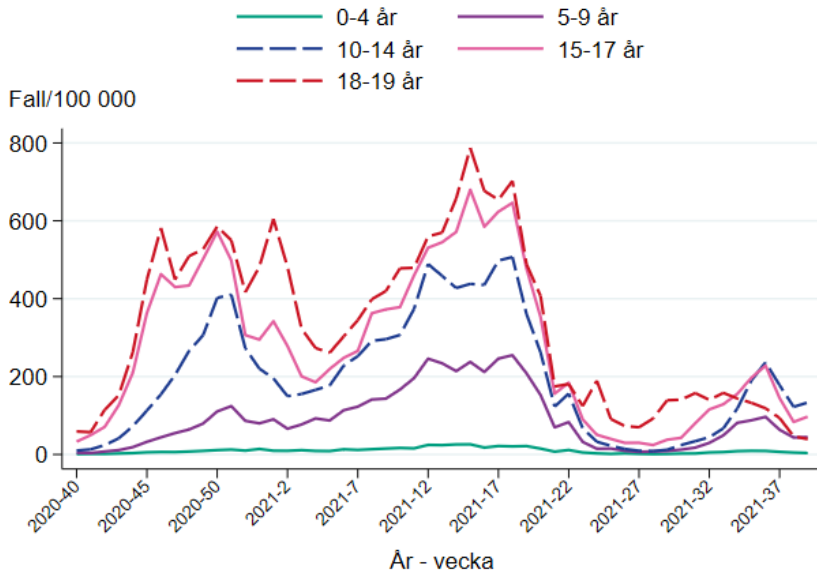
Åldersfördelning bland bekräftade fall

Incidens per åldersgrupp

Figur 2A. Incidens av bekräftade fall per vecka och åldersgrupp (fall per 100 000 invånare), vecka 40, 2020 till och med aktuell rapportvecka.

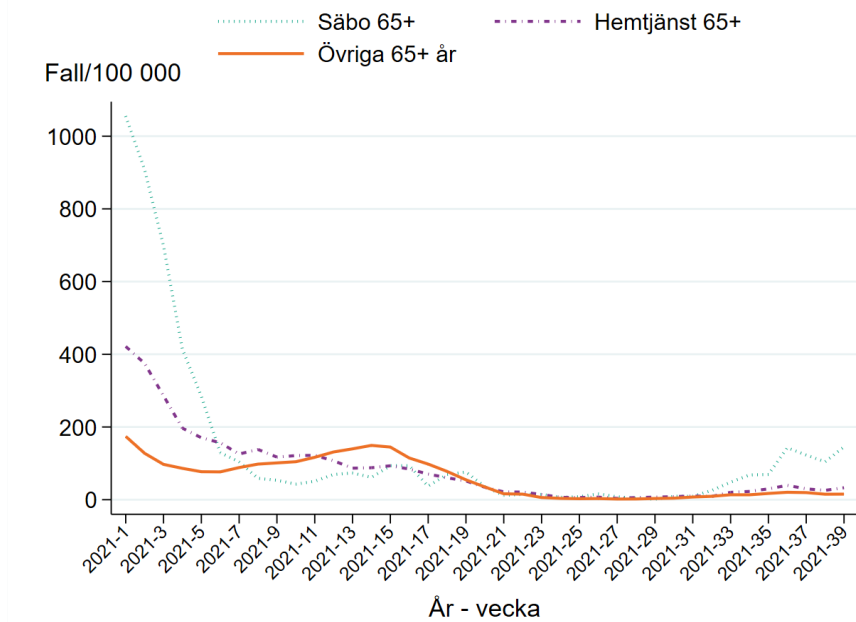


Figur 2B. Incidens av bekräftade fall per vecka och åldersgrupp (fall per 100 000 invånare), för personer upp till 19 år, vecka 40, 2020 till och med aktuell rapportvecka.

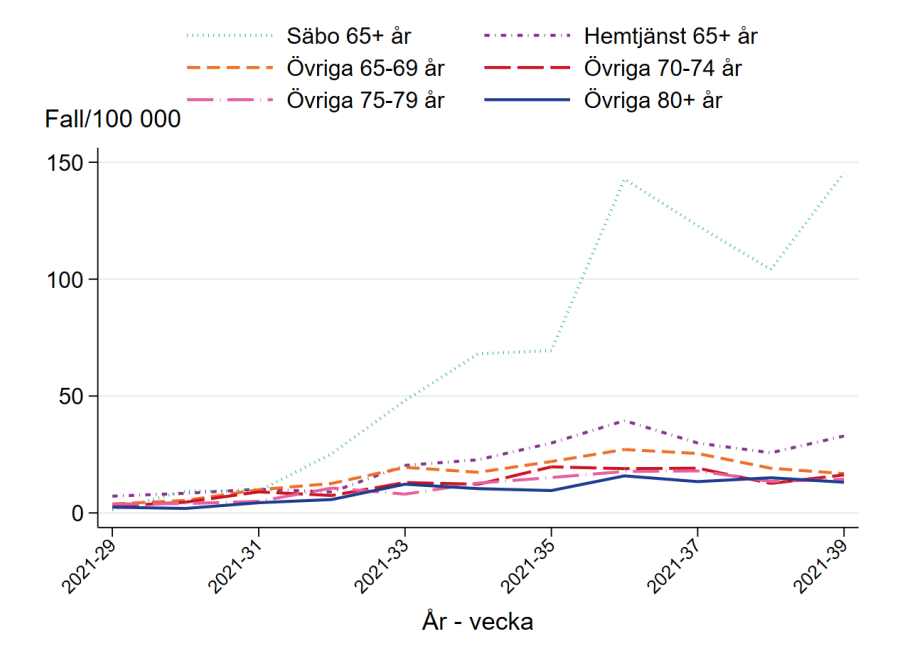


Fotnot: Förskolebarn rekommenderas främst att stanna hemma vid symptom utan provtagning, vilket gör att denna grupp inte är jämförbar med de äldre barnen.

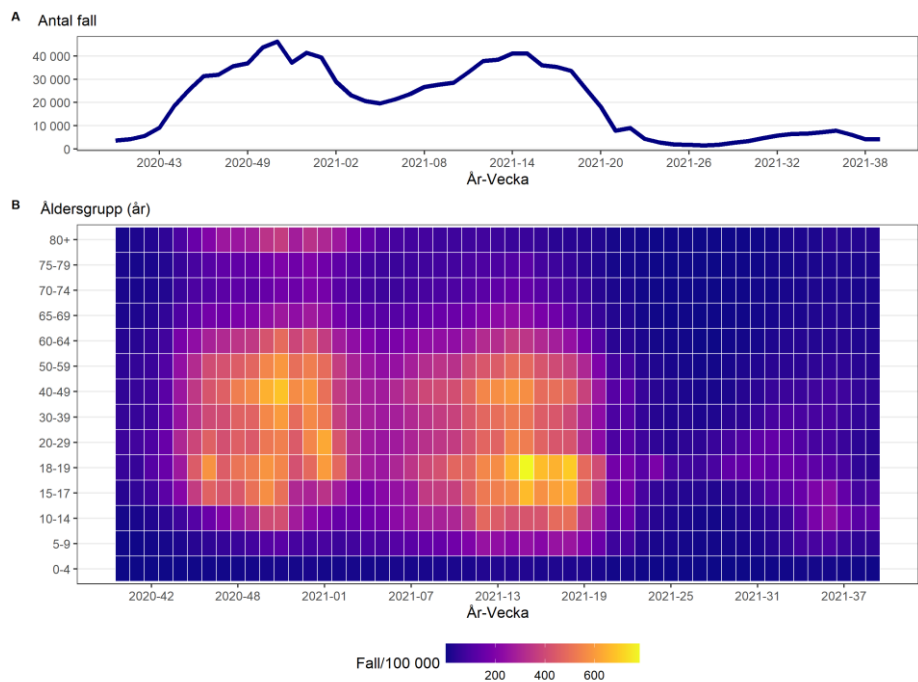
Figur 2C. Incidens av bekräftade fall per vecka (fall per 100 000 invånare), bland SÄBO (65+ år), hemtjänst (65+ år) och övriga (65+ år) för vecka 1, 2021 till och med aktuell rapportvecka.



Figur 2D. Incidens av bekräftade fall per vecka (fall per 100 000 invånare), bland SÄBO (65+ år), hemtjänst (65+ år) och övriga (65+ år) för vecka 28, 2021 till och med aktuell rapportvecka.

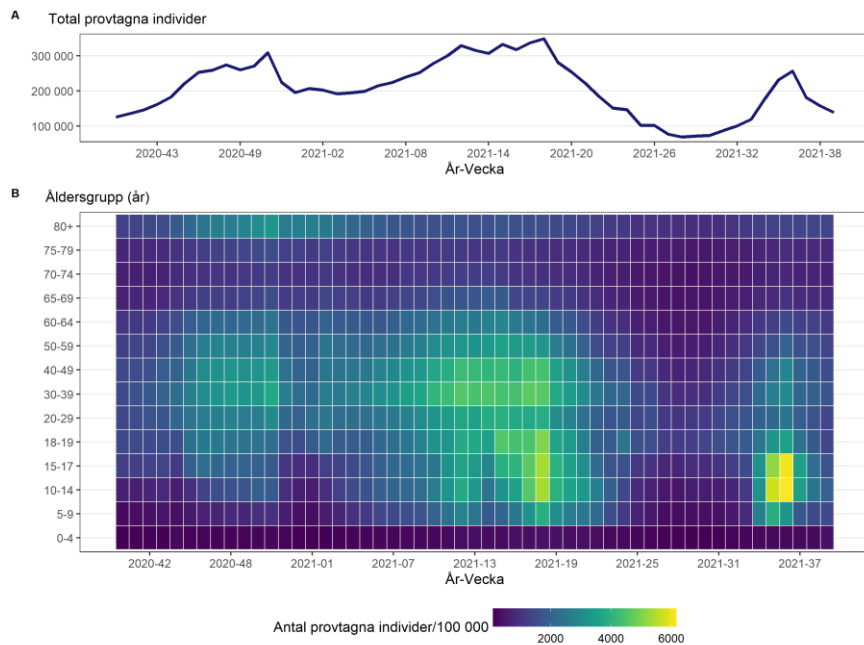


Figur 2E. Antal bekräftade fall av covid-19 per vecka (A) och incidens av bekräftade fall per vecka och åldersgrupp (fall per 100 000 invånare) (B), där varje fyrkant representerar en vecka och åldersgrupp.



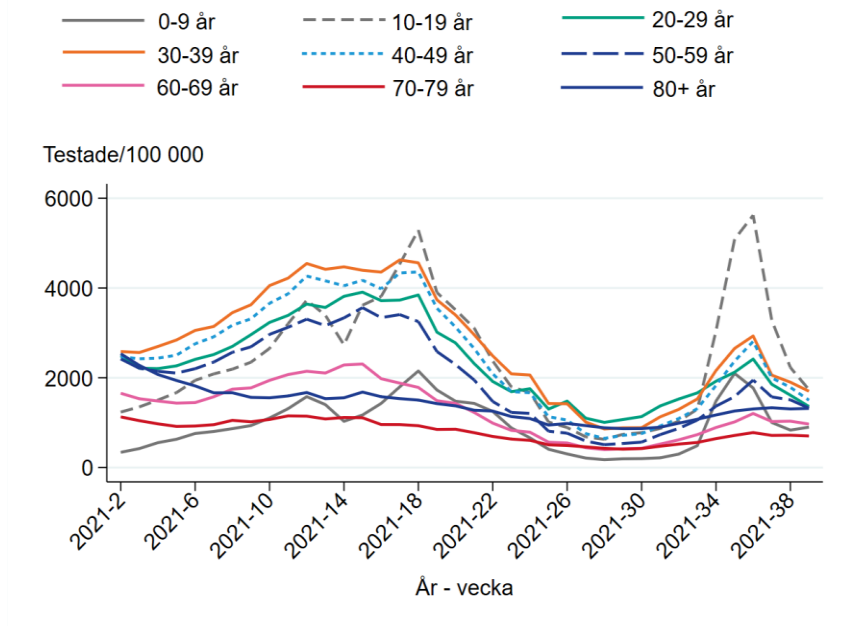
Provtagning per åldersgrupp

Figur 2F. Antal provtagna individer per vecka (A) och antal provtagna individer per 100 000 invånare per åldersgrupp per vecka (B), där varje fyrkant representerar en vecka och en åldersgrupp.



Fotnot: För en del av de provtagna individerna saknas uppgift om ålder: 16 % av individer provtagna under perioden 2020-v40 till och med 2021-v01 och 4 % från 2021-v02 och framåt. Detta påverkar figuren 2F(B).

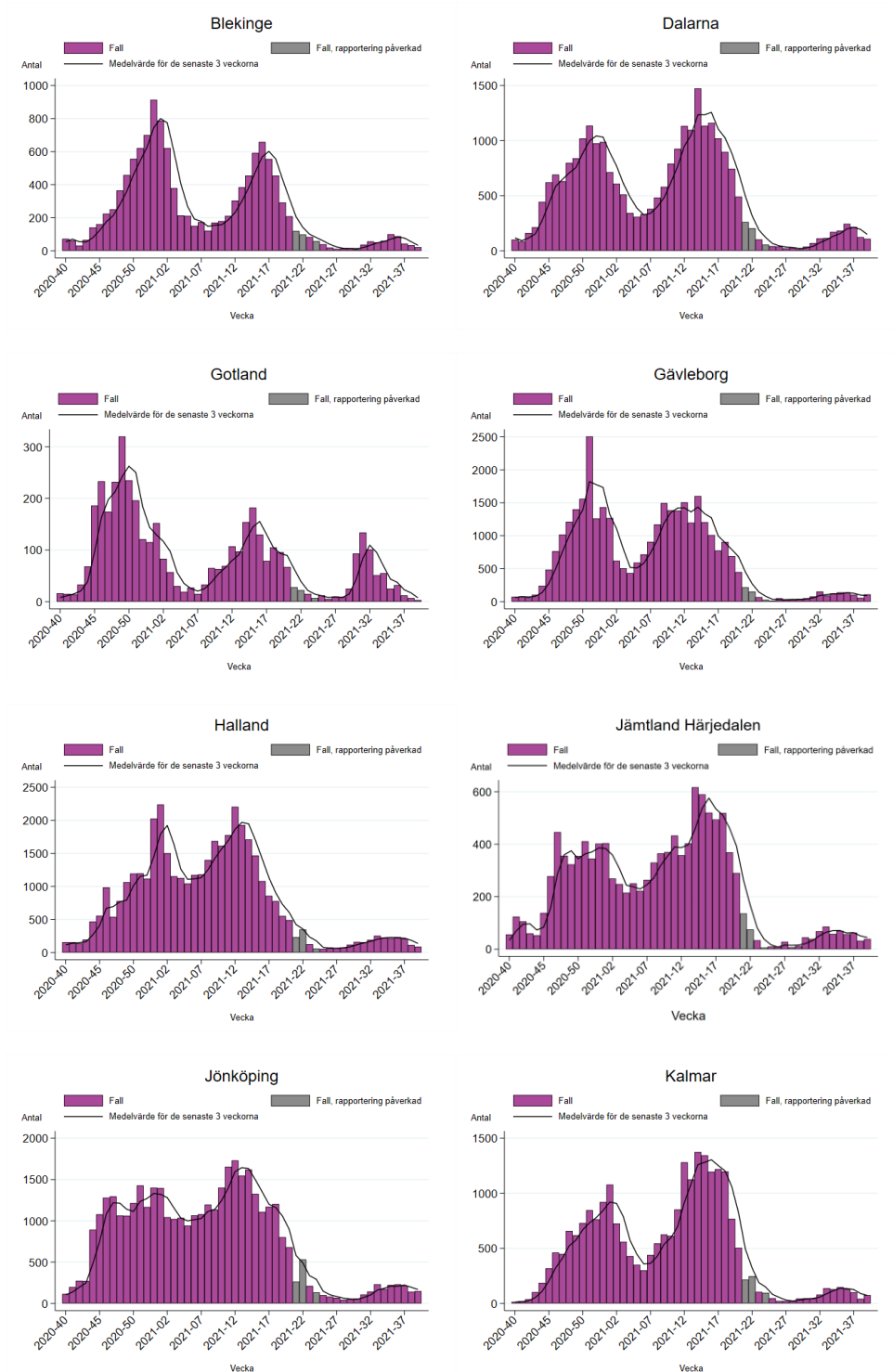
Figur 2G. Antal provtagna individer per 100 000 invånare per åldersgrupp per vecka.

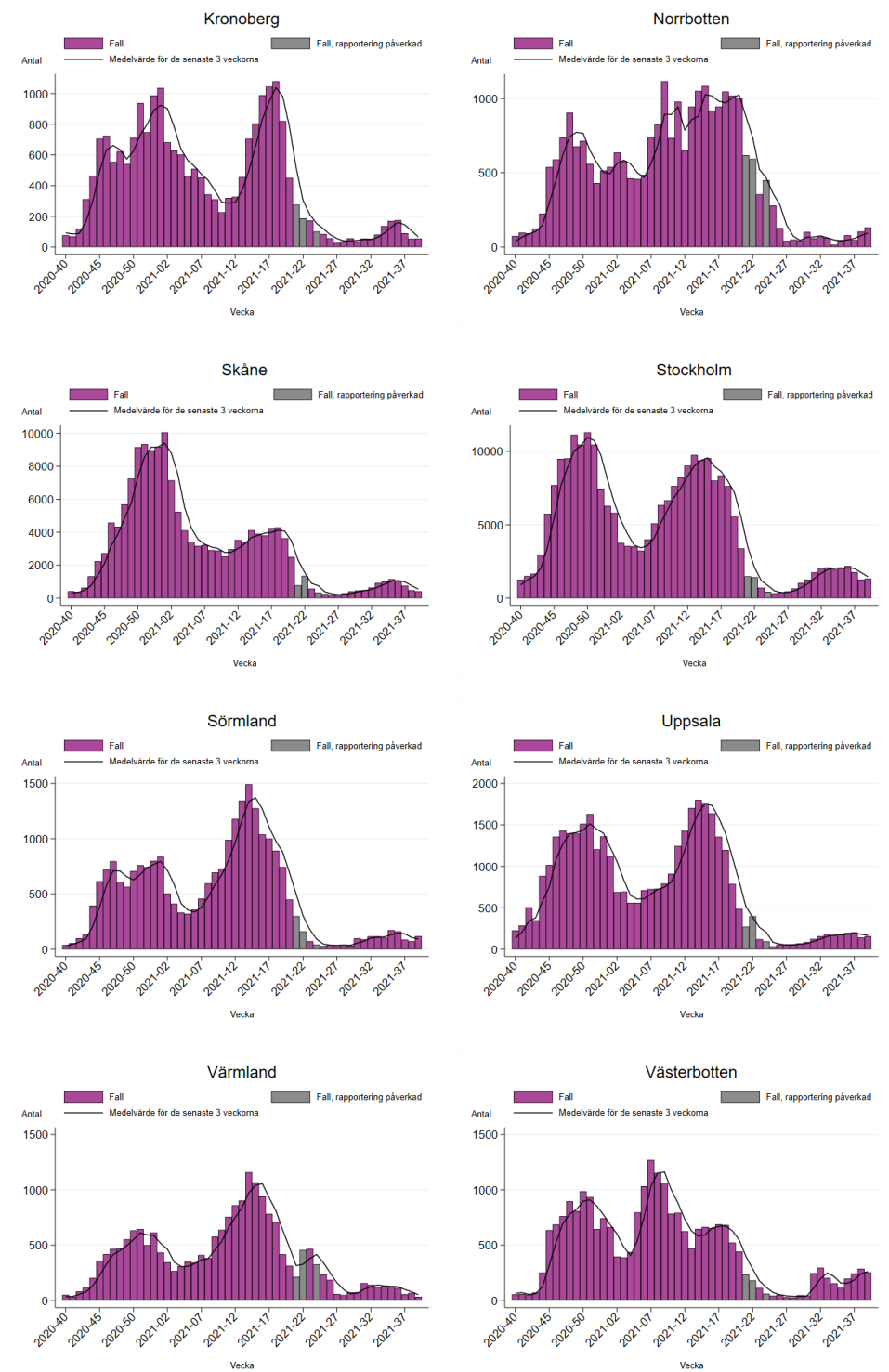


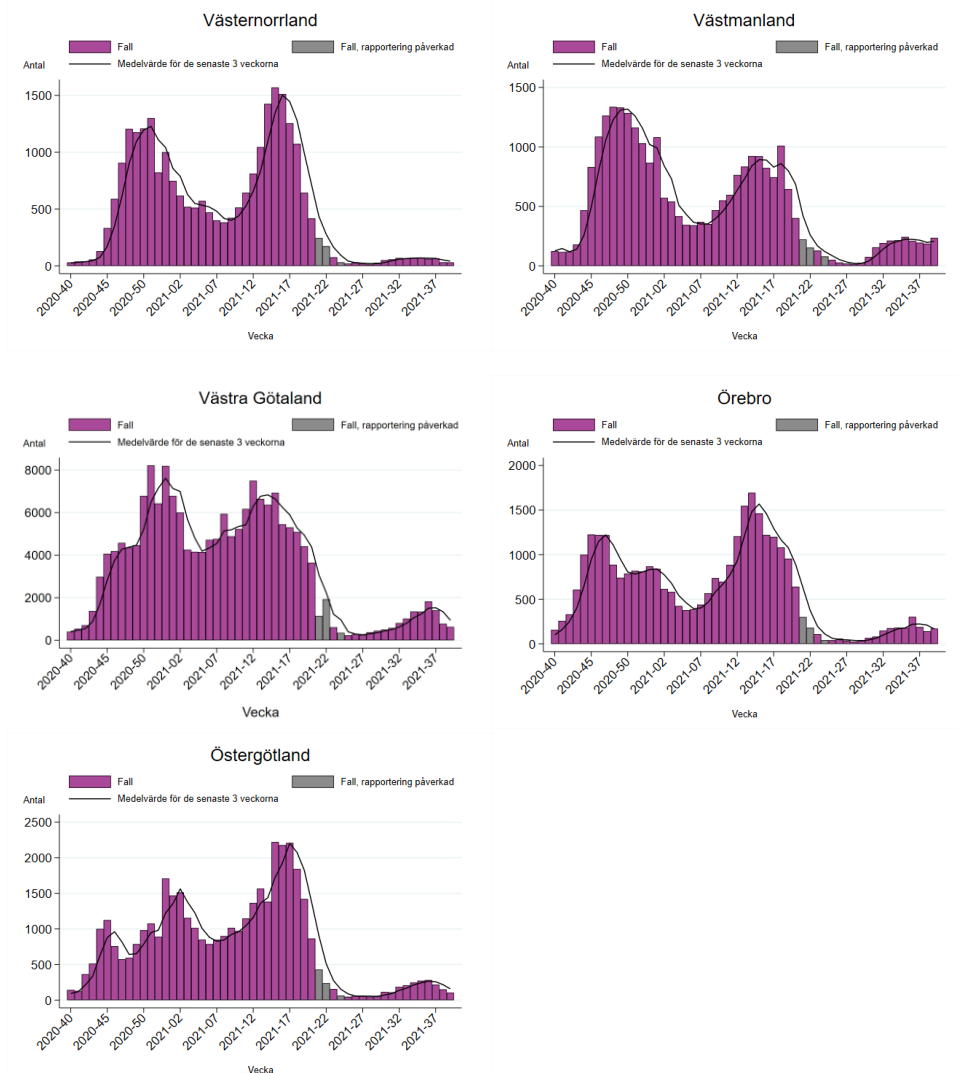
Geografisk fördelning

Antal laboratoriebekräftade fall av covid-19 per region

Figur 3A. Antal bekräftade fall av covid-19 per vecka (staplar) samt det rullande medelvärdet över de senaste tre veckorna, för respektive region. Observera att skalan på y-axeln varierar.



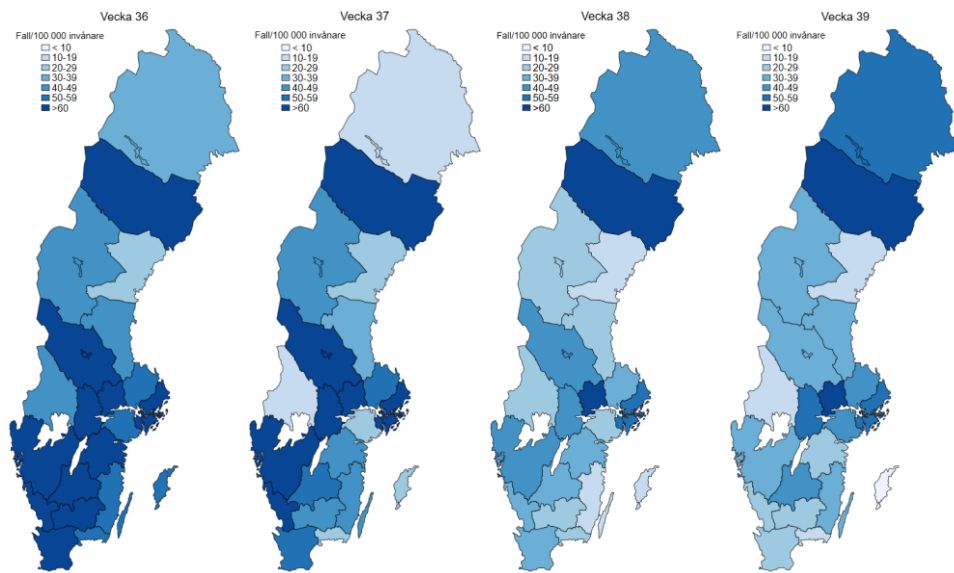




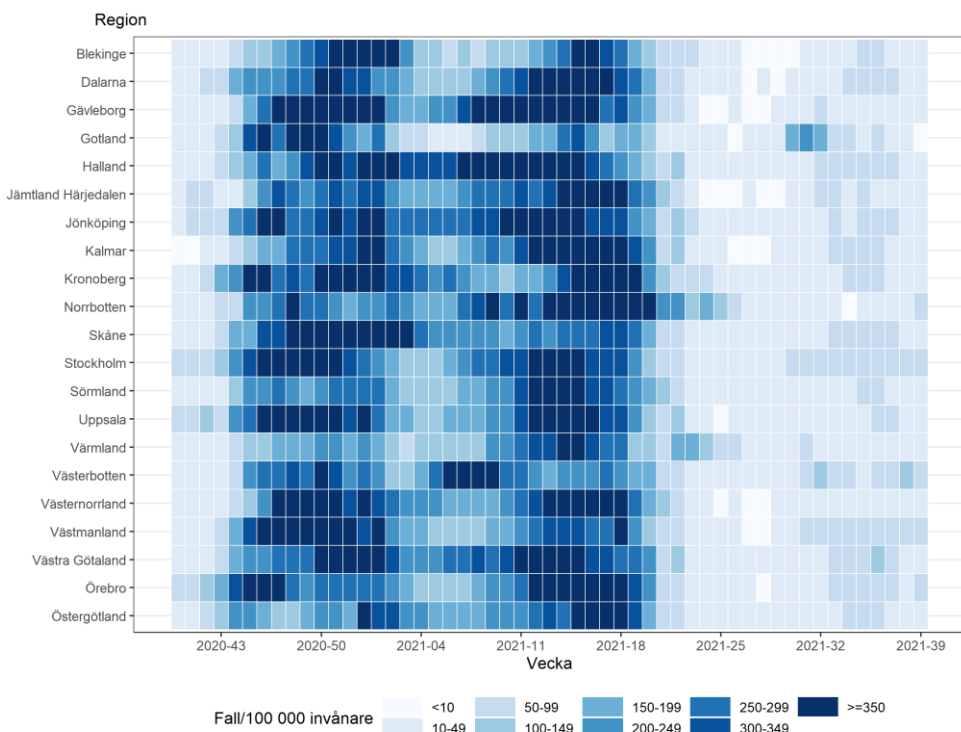
På grund av problem med inrapportering av bekräftade fall under vecka 21 har en del fall från vecka 21 istället redovisats under vecka 22. Data som redovisas för de här veckorna bedöms inte representera smittspridningen.

Incidens av covid-19 per region och vecka

Figur 3B. Incidens av bekräftade fall av covid-19 per vecka för respektive region de senaste fyra veckorna.



Figur 3C. Incidens av bekräftade fall av covid-19 per vecka för respektive region från vecka 40, 2020 till och med aktuell rapportvecka, där varje fyrkant representerar en vecka och region.

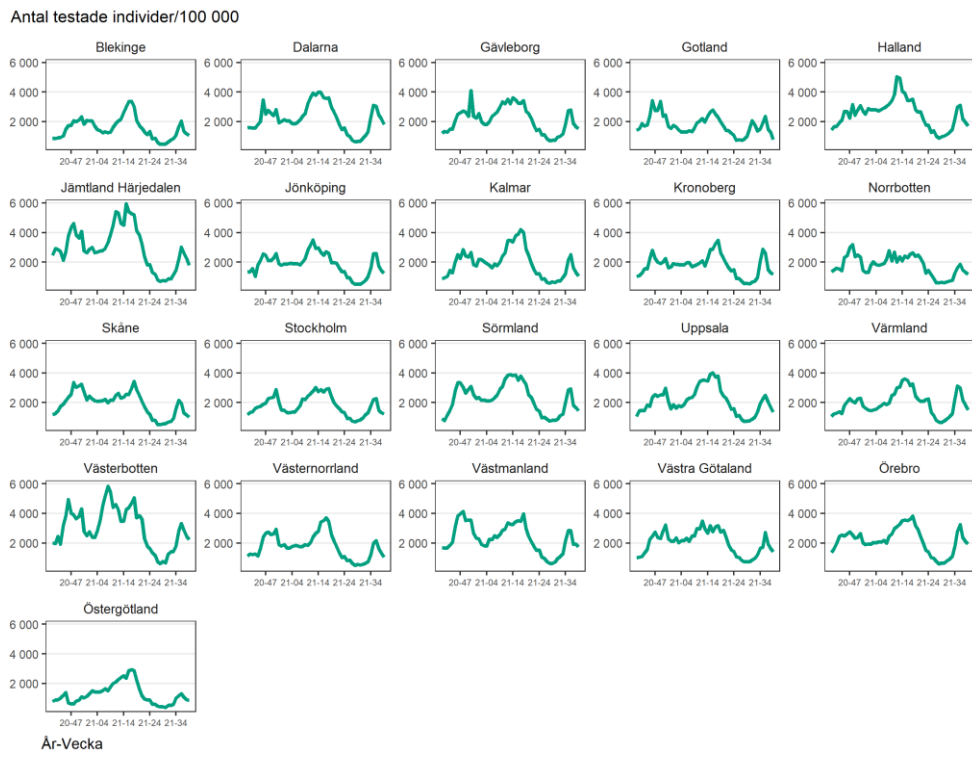


Tabell 1. Aktuell rapportveckas antal fall och incidens, de två senaste veckornas incidens aktuell rapportvecka per region.

Region	Antal fall vecka 39	Antal fall vecka 39 per 100,000 invånare	Antal fall vecka 39 & 38 per 100,000 invånare
Blekinge	22	14	35
Dalarna	108	38	80
Gotland	3	5	17
Gävleborg	109	38	58
Halland	88	26	60
Jämtland Härjedalen	39	30	54
Jönköping	150	41	80
Kalmar	75	30	47
Kronoberg	55	27	53
Norrbotten	131	52	94
Skåne	407	29	64
Stockholm	1 322	55	108
Södermanland	119	40	64
Uppsala	158	41	77
Värmland	33	12	35
Västerbotten	254	93	198
Västernorrland	30	12	25
Västmanland	236	85	153
Västra Götaland	628	36	81
Örebro	171	56	102
Östergötland	105	22	55
Total	4 243	41	82

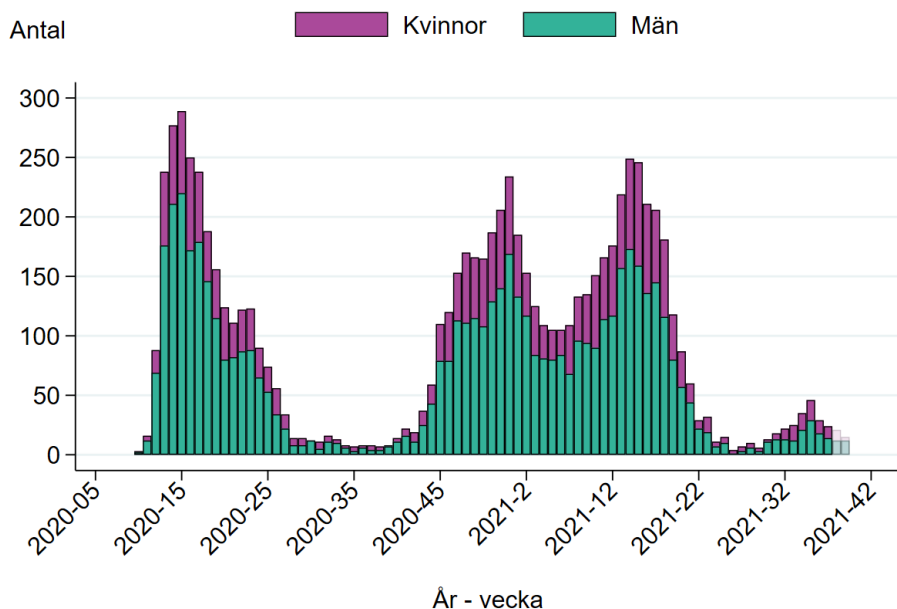
Provtagning per region

Figur 3D. Antal provtagna individer (nukleinsyrapåvisning, PCR-test) per 100 000 invånare och region, från vecka 40, 2020 till och med aktuell rapportvecka.



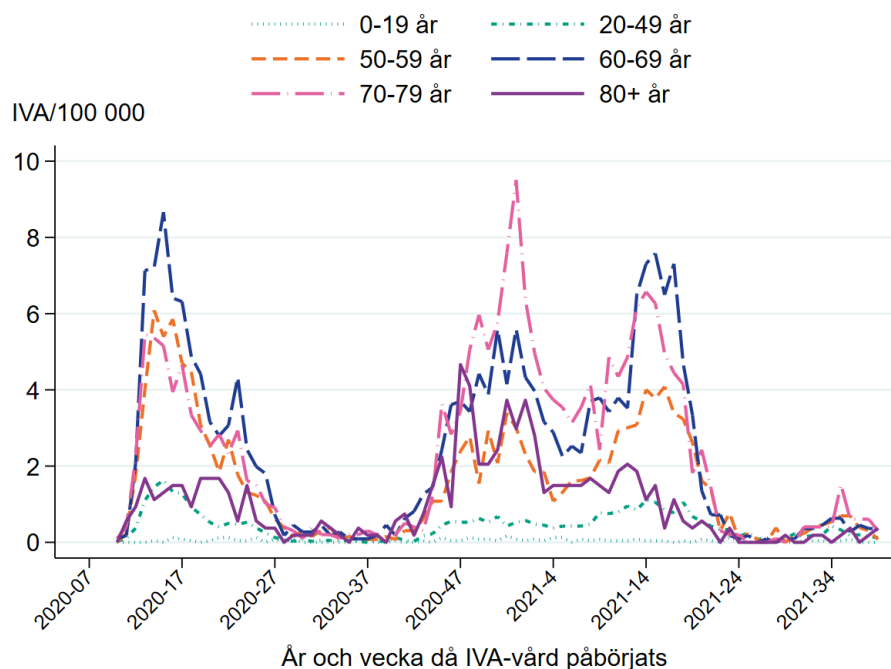
Intensivvårdade fall

Figur 4A. Antal nya intensivvårdade patienter med laboratoriebekräftad covid-19 per kön och vecka. Varje veckas staplar läggs ihop till totalsumman för veckan.*



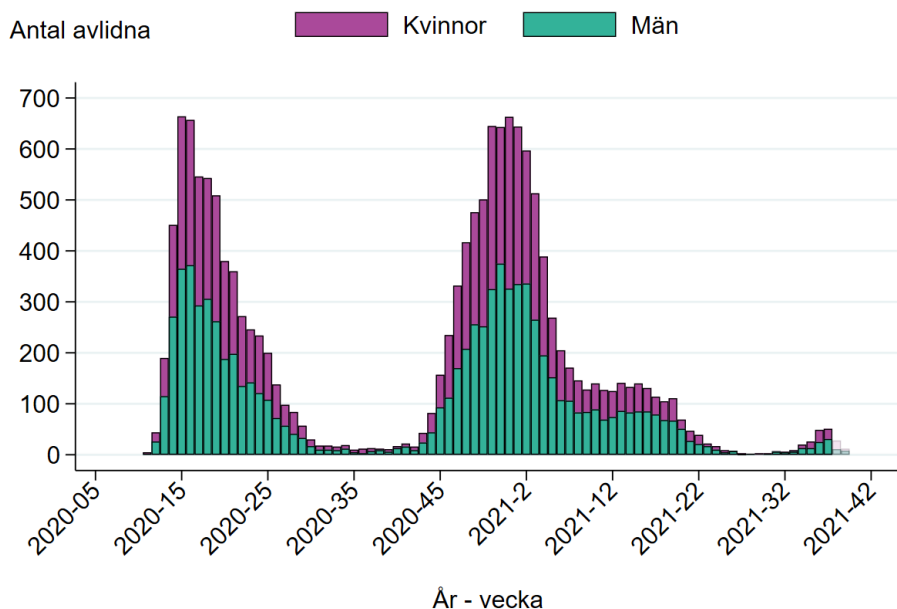
*Det rapporterade antalet för de två senaste veckorna bedöms stiga något på grund av eftersläpande rapportering, särskilt vad gäller aktuell rapportvecka.

Figur 4B. Antal nya intensivvårdade patienter med laboratoriebekräftad covid-19 per 100 000 invånare per åldersgrupp och vecka.



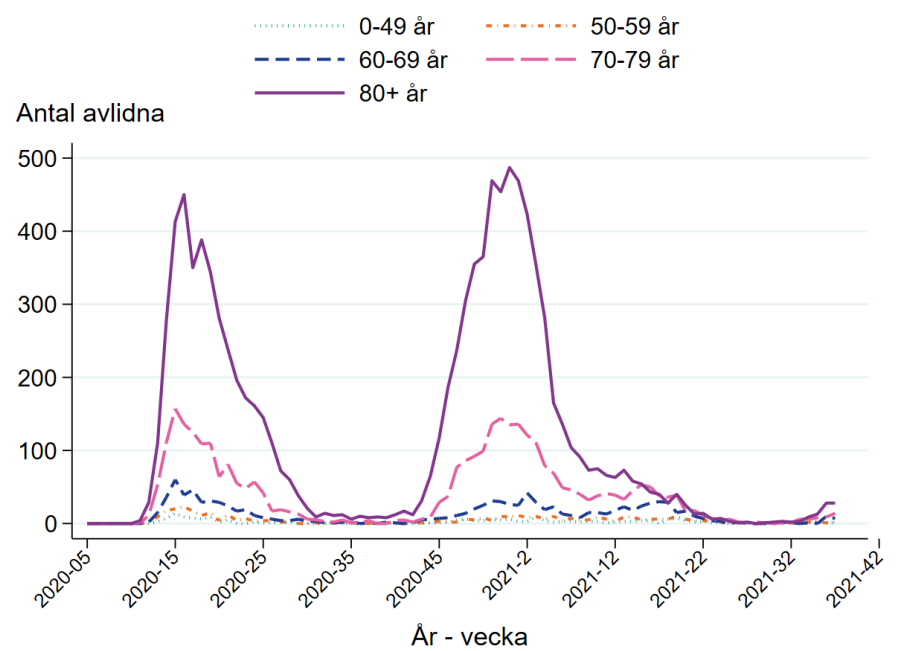
Avlidna bekräftade fall

Figur 5A. Antal avlidna bekräftade fall per kön per vecka. Varje veckas staplar läggs ihop till totalsumman för veckan.*



*Data för de två senaste veckorna är preliminära och kommer troligen att stiga. Data presenteras enligt det datum som personen anges ha avlidit i rapporteringssystemet SmiNet. De fåtal dödsfall som finns registrerade utan dödsdatum (41 dödsfall) finns inte med i grafen.

Figur 5B. Antal avlidna bekräftade fall per åldersgrupp och vecka från vecka 11 2020 till vecka 37 2021.



Länksamling

Data som går att ladda ner

[Data över antalet bekräftade fall](#), IVA-vårdade och avlidna bekräftade fall per region presenteras på och går att ladda ner från vår webbplats. Fall och incidens per kommun och stadsdel finns även i veckostatistik per region respektive kommun.

Testade individer

På vår webbplats finns [uppdaterad information om antal testade individer](#).

Virusvarianter

På vår webbplats redovisas senaste tillgängliga resultat från övervakningen av [virusvarianter av särskild betydelse](#).

Vaccinationstäckning

En detaljerad beskrivning av [incidensen i relation till vaccinationstäckningen](#) i olika grupper finns på vår webbplats. Där finns också aktuell [vaccinationstäckning i prioriterade grupper](#).

Akut luftvägsinfektion (Hälsorapport)

Varje vecka presenteras resultaten över andelen av Sveriges befolkning som uppskattas ha blivit sjuka i en akut luftvägsinfektion under föregående vecka baserat på enkätsvar i Hälsorapports webbpanel. Resultaten presenteras på [Hälsoraports resultatsida](#).

Trendanalyser per region

Trendanalyser per regioner presenteras på sidan för [analys och prognos](#). Kartor med incidens per vecka och region finns på Folkhälsomyndighetens [statistiksida](#).

Bekräftade fall på särskilda boenden

För aktuell statistik om fall och avlidna fall på särskilda boenden hänvisas till [Socialstyrelsens statistik bland äldre efter boendeform](#).

Nyinlagda på sjukhus

Socialstyrelsen samlar statistik om sjukhusvårdade covid-19 patienter och [data över nyinlagda patienter per vecka](#) presenteras på Socialstyrelsens webbplats. I statistiken ingår även patienter som läggs in direkt på intensivvårdsavdelning.

Aktuell beläggning på sjukhus och IVA

Data över hur många patienter som vårdas på sjukhus och inom intensivvården just nu presenteras dagligen på vår webbplats på sidan om [analyser och prognoser om covid-19](#), se rubriken *Vårdbelastning – aktuell beläggning*. Data visas nationellt samt regionvis. Data hämtas från respektive regions webbplats

Dödsorsak covid-19

[Data över avlidna med underliggande dödsorsak covid-19](#) publiceras onsdagar varje vecka på Socialstyrelsens webbplats. Där finns statistik över åldersfördelning, regionsfördelning, samsjuklighet samt antal avlidna per dag. För mer information

om hur Folkhälsomyndigheten och Socialstyrelsen följer statistiken över avlidna, se [faktablad på Socialstyrelsens webbplats](#).

Överdödlighet

Analyser över antalet dödsfall i Sverige varje vecka (oavsett orsak) och eventuell över- eller underdödlighet redovisas i en separat rapport [på sidan om analyser och prognosser](#) under rubriken Överdödlighet. Där ingår exempelvis diagram för det nationella läget samt och uppdelat på fler redovisningsgrupper och i relation till antalet avlidna bekräftade fall.