



Befolkningsprognos 2025–2040, kortversion
2025-05-06

Befolkningsprognos 2025–2040

VGR Analys 2025:26, kortversion

Datum: 2025-05-20

Dokumentnamn: Befolkningsprognos 2025–2040, kortversion

Diarienummer: RS 2025-02322

Kontaktperson: Jonathan Gärtner, Koncernkontoret, Avdelning Samhällsanalys

Telefon: [0765 29 12 62](tel:0765291262)

E-post: jonathan.gartner@vgr.se

Sammanfattning

Befolkningen beräknas öka under prognosperioden. Det beror främst på att invandringsnettot beräknas att fortsätta att driva folkökningen. Jämfört med tidigare prognos beräknas tillväxttakten att hamna på liknande nivåer. De förändringar som har skett beror främst på förändringar i migrationen och en fortsatt nedgång av antal födda.

In- och utvandringen beräknas minska jämfört med tidigare prognoser. Beroende på en ökad utvandring i prognosperiodens initialskede förväntas dessutom invandringsnettot minska.

Antal födda beräknas att minska samtidigt som antal döda beräknas att öka. En del av förklaringen är att vi skaffar allt färre barn, en annan är att det blir färre personer i de primärt familjebildande åldrarna. När det gäller det ökande antalet döda, så är det naturligt i med ett allt större antal av befolkningen befinner sig i de äldre åldersgrupperna, där dödsriskerna av naturliga skäl är som högst. Det leder till att delar av regionen beräknas ha fler döda än födda under vissa delar av prognosperioden.

De äldres andel i befolkningen beräknas bli allt större. Det beror främst på stora kohorter födda under 1940-talet som nu blir över 80 år. Alla delregioner i länet beräknas få en kraftigt ökad andel av äldre i befolkning, samtidigt som antalet och andelen i de yngre åldrarna beräknas att minska.

Andel av åldersgrupp	År			
	2024	2029	2034	2039
0-5	6.3%	5.7%	5.8%	6.1%
6-19	16.2%	15.6%	14.4%	13.6%
20-67	60.3%	60.7%	60.7%	60.5%
68-79	11.3%	10.9%	11.6%	12.0%
80+	5.9%	7.1%	7.5%	7.8%
Totalsumma	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Diagram 1. Åldersgruppernas andel av total befolkning enligt prognos.

Fördelningen mellan den arbetsföra befolkningen och den äldsta och yngsta åldersgruppen, den så kallade demografiska försörjningskvoten, beräknas att ligga på samma nivåer under hela prognosperioden. Anledningen till att kvoten förbli på samma nivå är att den äldre åldersgrupper andel ökar i samma takt som den yngre andel beräknas minska. Göteborgsregionen har en betydligt lägre försörjningskvot än övriga delregioner, medan Fyrbodalen har den högsta.

Resultat

Befolkningen i Västra Götaland beräknas öka under prognosperioden. Folkökningen drivs främst av ett positivt invandringsnetto (skillnaden mellan in- och utvandrare) och ett positivt födelsenetto (skillnaden mellan födda och döda). Flyttningsnettot till övriga Sverige (skillnaden mellan inflyttare till och utflyttare från Västra Götaland) beräknas att ligga stabilt över perioden, strax över eller strax under 0.

Invandringsnetto beräknas minska jämfört med tidigare år, främst beroende på förändringar i rikets prognos med sänkt in- och utvandring. Invandringen beräknas minska i början av prognosperioden för att ökat under senare prognosperioden. Utvandringen beräknas att ligga på en konstant högre nivå jämfört med utfallet senaste tio år.

Födelsenetto beräknas att minska under prognosperioden, främst på grund av ett högre utfall av antal födda. Detta sker samtidigt som antal döda beräknas att öka på grund av att det finns allt fler personer i de äldre åldersgrupperna. Den summerade fruktsamheten prognostiseras fortsätta minska, vilket påverkar prognosen på längre sikt.

Flyttningsnettot från övriga Sverige beräknas att sjunka under prognosperioden. Utvecklingen är främst driven av hur stora grupper som finns i de åldersgrupper i riket som oftast flyttar till Västra Götaland.



Diagram 2. Utfall och enligt prognos efter variabel.

Åldersgruppers utveckling

Västra Götaland antas, liksom övriga Sverige, få en allt äldre befolkning kommande år. Åldersgruppen 0–5 år beräknas minska på grund av minskat antal födda. När den åldersgruppen minskar så förväntas det finnas färre barn som kommer att gå över till skolåldrar mellan 6–19 år, vilket medför att dessa grupper beräknas minska alltmer under prognosperioden.

Den arbetsföra befolkningen beräknas öka, men inte i samma takt som de äldre åldersgrupperna. Åldersgruppen 68–79 år beräknas först att minska de närmsta fem åren när de stora kohorterna födda under 40-talet som nu är nära 80 år går över till åldersgruppen över 80 år. Därefter ökar åldersgruppen igen på grund av de stora kohorterna födda under 60-talet.

Den åldersgrupp som ökar mest är den över 80 år, vilket beror på de stora kohorterna födda under 40-talet och att vi lever allt längre i Sverige. Denna utveckling är relativt säker på grund av att det är låg sannolikhet att man flyttar i denna ålder.

De äldre åldersgrupperna beräknas öka medan de yngre beräknas minska
Procentuell förändring från 2024

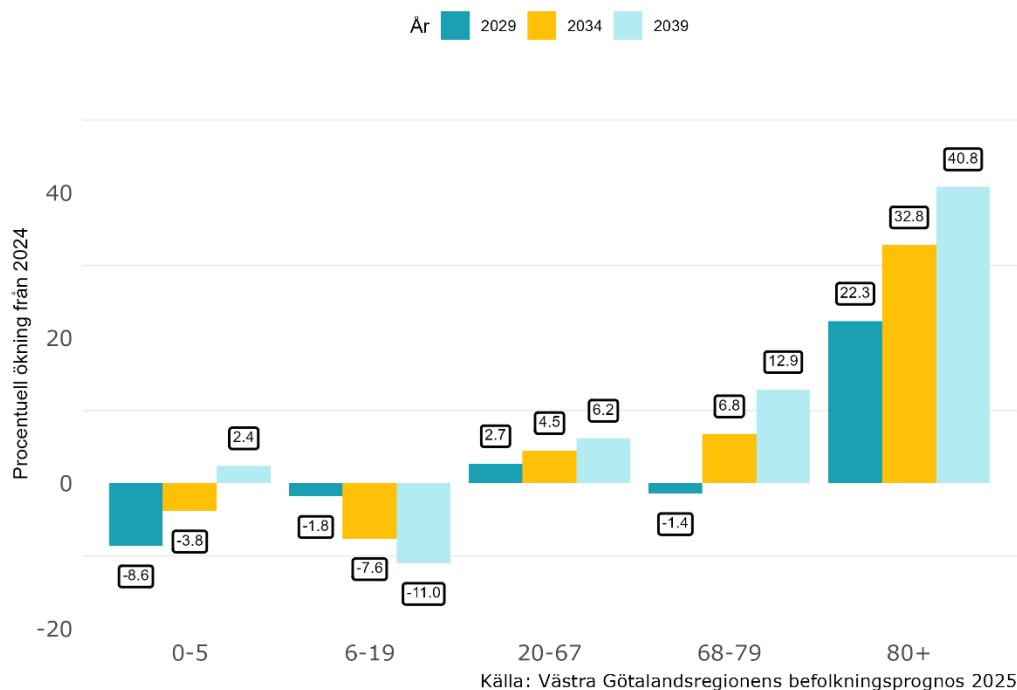
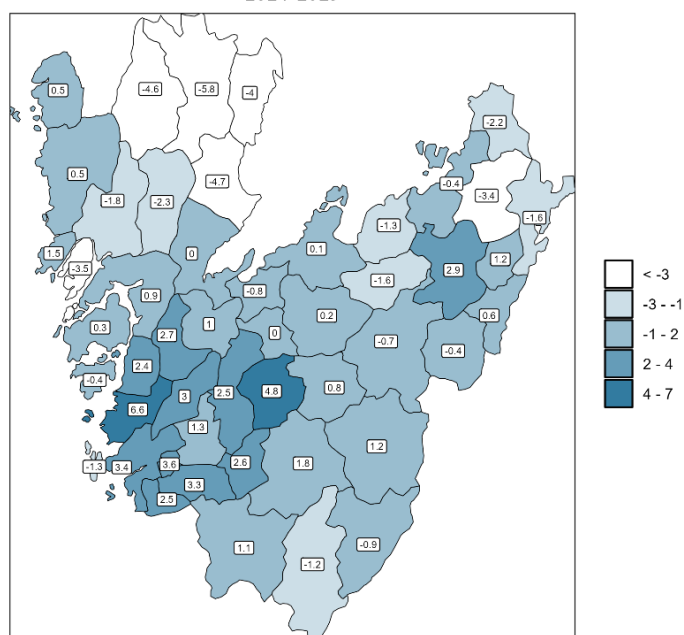


Diagram 3. Procentuell förändring från 2024 efter åldersgrupp.

De regionala skillnaderna beräknas att bestå. På fem års sikt beräknas totala befolkningen öka främst i kommunerna i Göteborgsregionen och i Borås respektive Skövde. Det finns en del kommuner som beräknas att minska sin folkmängd, om historiska trender och demografiska mönster håller i sig.

Detta speglar åldersfördelningen runt om i regionen och de historiska trenderna kring flyttningar till och från respektive kommun.

Procentuell utveckling för total befolkning mellan år 2024-2029



Källa: Västra Götalandsregionens befolkningsprognos 2025

Karta 1. Procentuell förändring för totalbefolkning fram till 2029 efter kommun.

Befolkningsstruktur

Befolkningens åldersfördelning beräknas att förändras på tio års sikt. Detta skapar nya förutsättningar för resten av prognosen och den demografiska utvecklingen. Ett sätt att titta på det är att se hur stor andel varje åldersgrupp har av totalbefolkningen ett år. Detta skapar en bild av hur åldersfördelningen ser ut i regionen.

På tio års sikt beräknas åldersfördelningen förskjutas då de äldre åldersgrupperna förväntas utgöra en allt större del av befolkningen. Detta är till stor del på grund av de stora kohorterna födda under 40-talet. I diagrammet nedan visas hur stor andel varje åldersgrupp har av den totala befolkningen senaste året och hur den beräknas se ut om tio år.

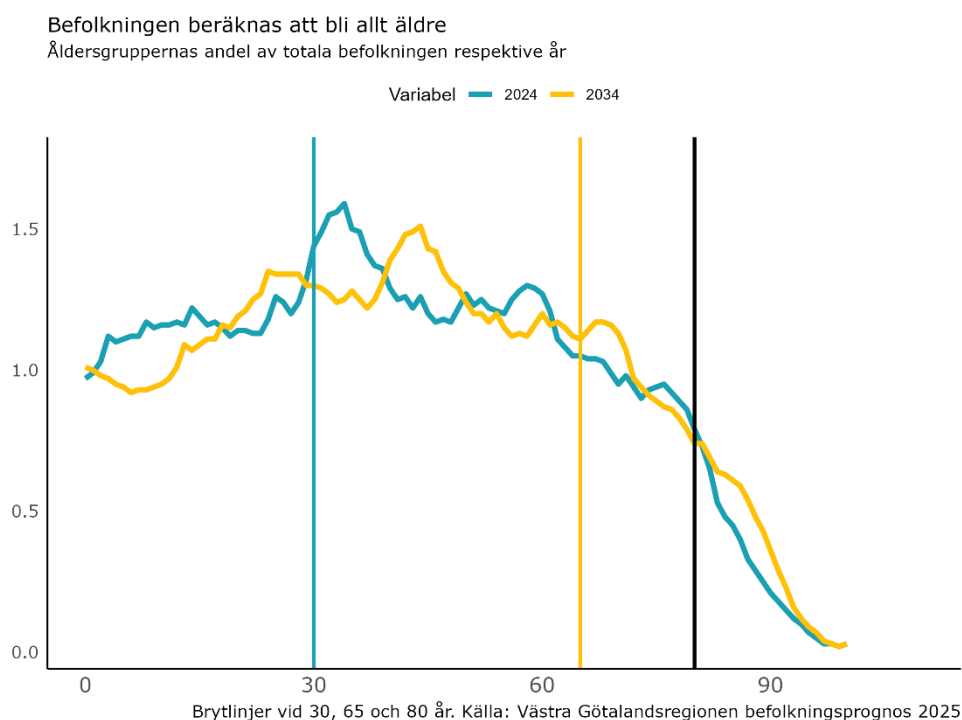


Diagram 4. Åldersfördelning 2024 och enligt prognos 2034. Brytlinjer vid 30, 65 respektive 80 år.

Andel i åldersgruppen 0–5 år beräknas samtidigt att minska grund av att allt färre barn beräknas födas. De äldre åldersgrupperna beräknas bli allt större under prognosperioden. Andelen över 80 år beräknas öka från dagens 5,9 procent till 7,8 procent 2039.

Andel av åldersgrupp	År			
	2024	2029	2034	2039
0-5	6.3%	5.7%	5.8%	6.1%
6-19	16.2%	15.6%	14.4%	13.6%
20-67	60.3%	60.7%	60.7%	60.5%
68-79	11.3%	10.9%	11.6%	12.0%
80+	5.9%	7.1%	7.5%	7.8%
Totalsumma	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Diagram 5. Andel av befolkning per åldersgrupp efter prognos.

Ett sätt att se vilken effekt som den förändrade åldersstrukturen har är att titta hur förhållandet mellan antalet av befolkningen i de så kallade arbetsföra åldrarna relaterat till antalet äldre och barn & unga.

Den demografiska försörjningskvoten¹ beräknas genom att summera den totala befolkningen under 19 år och över 68 år². Sedan delar man med den totala befolkningen mellan 20–67 år och multiplicerar med 100. Ju högre kvoten är desto fler barn och gamla ska de som är i “arbetsför” ålder försörja och en kvot över 100 innebär att det finns fler barn och gamla i befolkningen än antalet i “arbetsför” ålder.

¹ Den demografiska försörjningskvoten tar enbart hänsyn till antalet i befolkning i olika åldersklasser. Ytterligare aspekter att ta hänsyn till är till exempel pensionsålder, storleken på arbetskraftsreserven och sysselsättningsstatus.

² Vanligtvis brukar man arbeta med 20–64 år som den arbetsföra åldern, men i ljuset av höjda riktåldrar för pensionen har den arbetsföra åldersgruppen ökat i denna rapport.

I Västra Götaland ligger den demografiska försörjningskvoten på 65,7, vilket är en ökning från 2010 då kvoten var som lägst sedan 1968. Under prognosperioden beräknas kvoten att ligga stadigt kring 65, men de äldres andel av kvoten beräknas fortsätta öka. På lång sikt finns en utmaning i att den arbetsföra befolkningen inte blir lika stor.

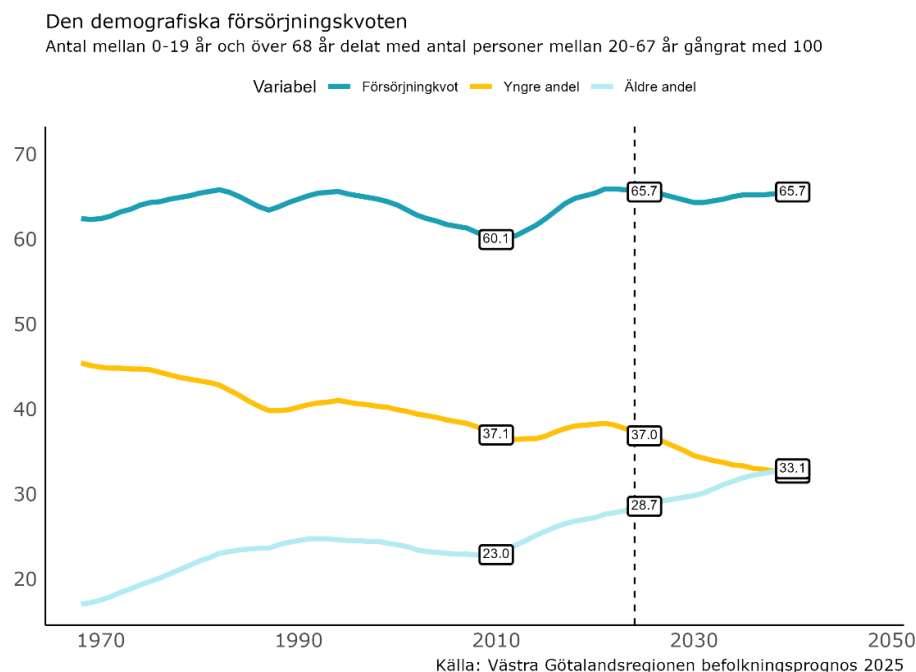
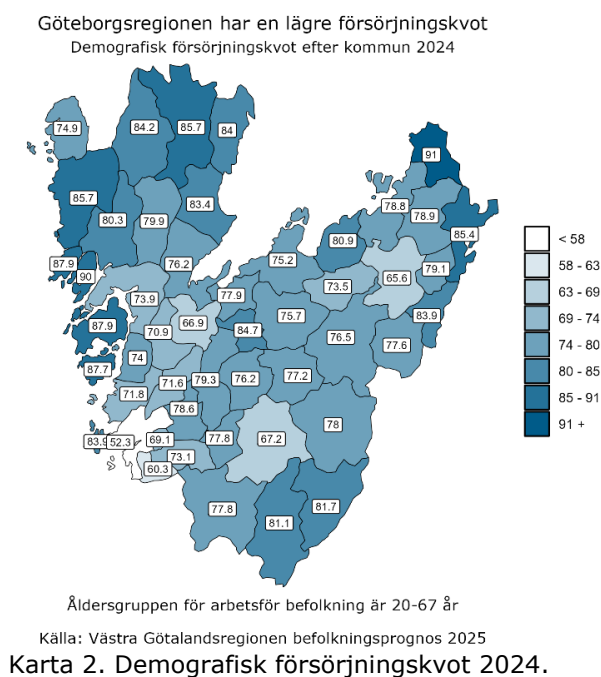


Diagram 6. Demografisk försörjningskvot för Västra Götaland efter utfall och enligt prognos.

När andelen äldre av totala befolkningen ökar samtidigt som andel i arbetsför ålder ligger på oförändrade nivåer så uppstår utmaningar, då efterfrågan av personal förväntas öka inom välfärden samtidigt som utbudet av personer i arbetsför ålder är oförändrat.

De regionala skillnaderna inom länet är stora, från Göteborg med en försörjningskvot på 52 till Gullspång på 91. Det skapar olika förutsättningar för den regionala utvecklingen.



Inrikes flyttningar

Mellan åren 2010–2018 var antalet personer som flyttade till Västra Götaland från övriga Sverige lika många som har flyttat ut. Från 2018 var det ett svagt negativt inrikes flyttningsnetto fram till de senaste tre åren, då flyttningsnetto har varit positivt.

Flyttningsnettot för de inrikes flyttarna beräknas vara positivt under de inledande åren i prognosperioden, för att sedan bli svagt negativt. Totalt under prognosperioden beräknas de som flyttar från Västra Götaland till andra län vara fler än de som flyttar hit från övriga län. Denna utveckling beror på hur åldersstrukturen ser ut i övriga län, där den historiska utvecklingen av vilka grupper som flyttar till Västra Götaland antas bestå under prognosperioden.

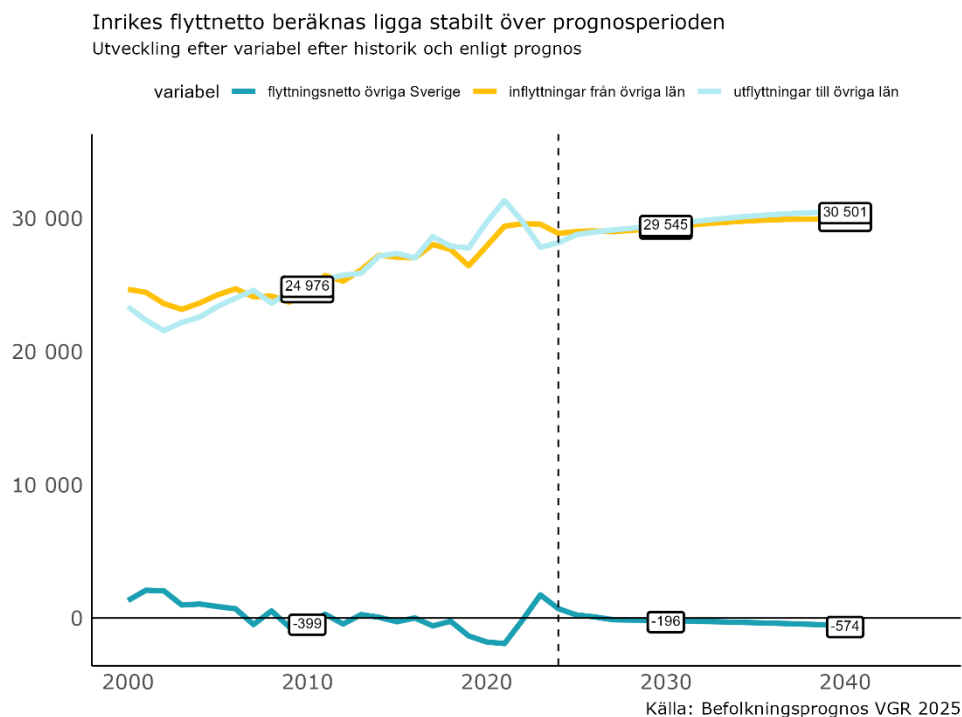


Diagram 7 Inrikes flyttningar enligt utfall och prognos för Västra Götaland.

Migration

Migrationen till Sverige och Västra Götaland har historisk varierat mycket. I Västra Götalandsregionens prognos görs samma antaganden som i SCB:s riksprognos om framskrivningen av migrationen. I SCB:s prognos utgår de från massflyktsdirektivet, Migrationsverkets bedömning att färre personer kommer att söka asyl och att arbetskraftinvandringen beräknas minska på grund av förändringar i lagstiftning ([Sveriges framtida befolkning 2025–2070](#)).

Det innebär att invandringsnettot beräknas att minska under första delen av prognosperioden för att sedan öka igen, vilket beror på en beräknad minskad invandring under första delen av prognosperioden samtidigt som utvandringen beräknas återvända till liknande nivåer som under 2010-talet.

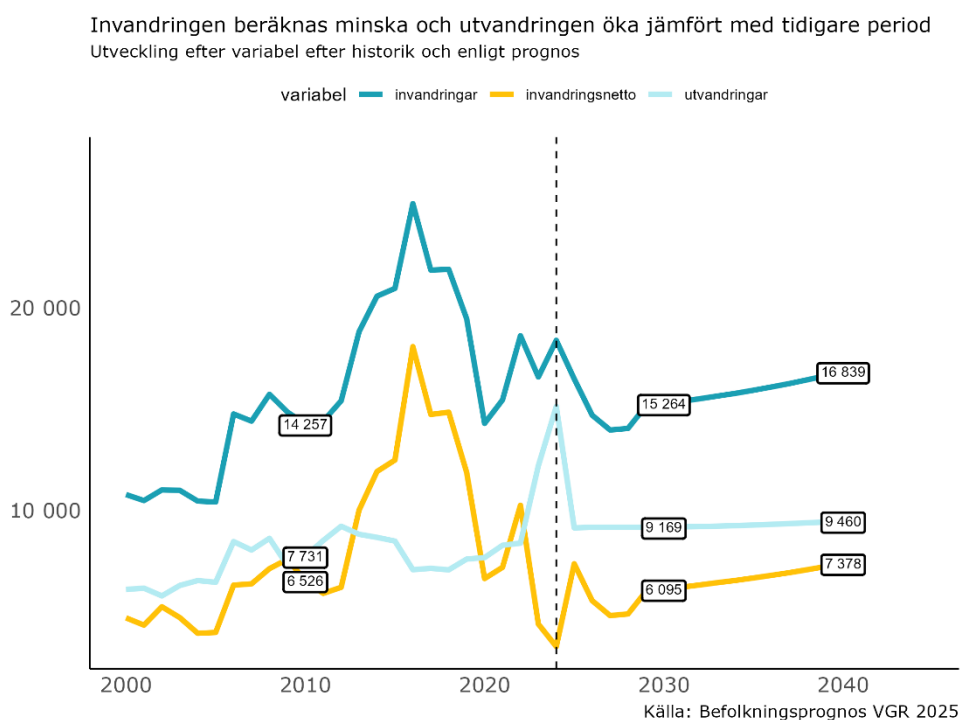


Diagram 8. Migration enligt utfall och prognos för Västra Götaland.

Födda och döda

Antal födda beräknas att minska inom länet på grund av antagande om en fortsatt sjunkande fruktsamhet. Samtidigt beräknas antalet döda att öka i länet, vilket främst beror på att det finns allt fler i de äldre åldersgrupperna. Det gör att födelsenettet för länet beräknas att fortsatt sjunka under prognosperioden.

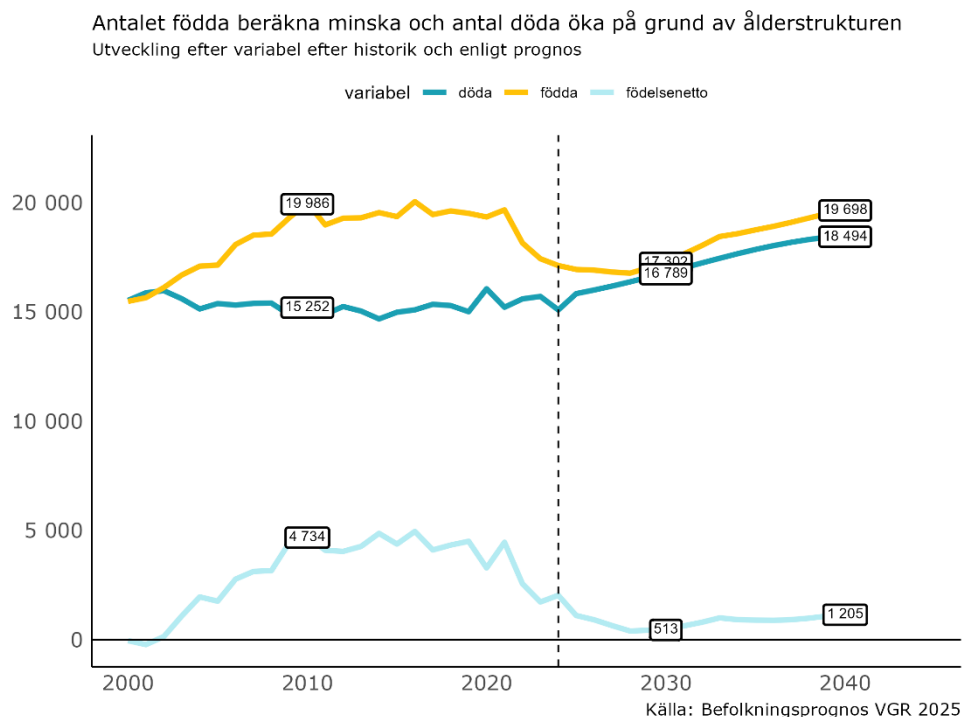


Diagram 9. Födda och döda enligt utfall och prognos för Västra Götaland.