

# Befolkningsprognos år 2025 – 2028 med utblick mot år 2034



## Innehåll

<b>Sammanfattning .....</b>	<b>3</b>
<b>Kommunprognos.....</b>	<b>6</b>
<b>Yngre åldrar .....</b>	<b>9</b>
Åldersklasserna 0 – 5, 6 – 15 och 16 – 18 år .....	9
<b>Förvärvsarbetande och demografisk försörjningskvot .....</b>	<b>10</b>
Åldersklassen 19 – 64 år .....	10
<b>Äldre åldrar .....</b>	<b>13</b>
Åldersklasserna 65 – 79 år och 80 + .....	13
<b>Förutsättningar .....</b>	<b>14</b>
In- och utflyttning .....	14
Födelsenetto och fruktsamhetstal .....	16

## Sammanfattning

Resultaten i denna rapport baseras på uppgifter från den prognos som Jönköpings kommun gjort åt Vetlanda för 2025.

Prognosen fokuserar på 2028 men tar sikte till 2034. Naturligt blir prognosen mer osäker desto längre ifrån ursprungsåret den kommer. Utgångsdata för prognosen är folkmängden i Vetlanda kommun 2024-12-31.

2025 års befolkningsprognos för perioden år 2025 - 2028 pekar mot att folkmängden kommer att minska från 27 528 år 2024 (befolkning 31 december 2024) till 27 466 år 2028, vilket innebär en befolkningsminskning med -60 personer. Under motsvarande tid bakåt i tiden mellan 2020–2024 ökade befolkningen från 27 502 till 27 528 personer vilket motsvarade en folkökning med 26 personer. I ett längre perspektiv fram till 2034 så fortsätter minskningen och prognos visar på cirka 135 färre kommuninvånare än 2024.

Förenklat uttryckt kan sägas att i det kortare perspektivet fram till 2028 så fortsätter två tydliga förändringar; färre barn i 0–5 årsåldern och fler äldre i 80+ åldern. Kombinationen av tidigare flertal stora årskullar i yngre ålder som fylls på med färre födda barn gör förändringen extra tydlig.

Prognosen för perioden 2025 - 2028 pekar mot följande:

- Folkmängden minskar med 60 personer från 27 528 till 27 466.
- Antalet barn i åldern 0 - 5 år minskar med 170 barn.
- Antalet barn i grundskoleåldern, 6 – 15 minskar med 130 barn.
- Åldersgruppen 16 – 18 år, ökar med 75 personer.
- Invånarantalet i förvärvsarbetande åldrar, 19 – 64 år visar en marginell minskning
- Antalet yngre pensionärer, 65 – 79 år, minskar med 100 personer.
- De äldre pensionärerna, 80 år och äldre, ökar i antal med 300 personer.

Den minskade befolkningsutvecklingen härleds till flera faktorer såsom minskat antal födda barn. Flyttnettot prognostiseras ligga på ett positivt netto men på en "för låg" nivå för att väga upp det negativa födelsenettot<sup>1</sup>. En varningsflagg är den minskade invandringen som tidigare år burit upp stor del av den positiva befolkningsutvecklingen. Det gäller således att uppbära en positiv inrikes flyttning för att bibehålla eller öka befolkningsutvecklingen.

Förvärvsarbetandegruppen (19–64 år)<sup>2</sup> visar på rörelser när den bryts ned i fler åldersintervaller. Främst sker en minskning i åldern 25–39 fram till 2028 (ca 150

---

<sup>1</sup> Antal födda minus antal döda= Födelsenetto

<sup>2</sup> Gruppintervallerna är desamma som används i olika regionala sammanställningar i Region Jönköpings län.

färre personer) medan åldersgruppen 60–64 år ökar (+180 personer). Förenklat uttryck blir medelåldern något "högre" i denna grupp fram till 2028 och fortsätter så framåt 2034. På längre sikt riskerar gruppen med andra ord att minska ytterligare eftersom "påfyllningen" är låg från yngre åldrar jämfört med antalet som "lämnar" gruppen och blir 65 år och äldre.

Att antalet personer i förvärvsarbete åldrar minskar innebär att försörjningskvoten ökar något. Med försörjningskvot avses befolkningen i åldersgrupperna 0 - 19 och 65+ i förhållande till befolkningen i förvärvsarbete åldrar (20 - 64 år)<sup>3</sup>. Det blir alltså fler att försörja för varje förvärvsarbete. Vetlanda ligger sedan tidigare över rikssnittet men senaste åren har "gapet" ökat.

### Faktisk befolkningsutveckling mellan år 2020 – 2024

Ålder	2020	2021	2022	2023	2024	Förändring 20 - 24	örändring 20 - 24, %
0 - 5	1 899	1 899	1 803	1 748	1 692	-207	-11 %
6 - 15	3 360	3 453	3 496	3 464	3 441	81	2 %
16 - 18	951	945	963	938	1 011	+60	+6 %
19 - 64	14 654	14 612	14 626	14 542	14 507	-147	-1 %
65 - 79	4 782	4 823	4 805	4 788	4 743	-39	0 %
80 - w	1 856	1 889	1 980	2 018	2 134	278	+15 %
<b>Summa</b>	<b>27 502</b>	<b>27 621</b>	<b>27 673</b>	<b>27 498</b>	<b>27 528</b>	<b>26</b>	<b>0 %</b>

Tabell över befolkningsmängden utveckling historiskt under perioden 2020–2024.

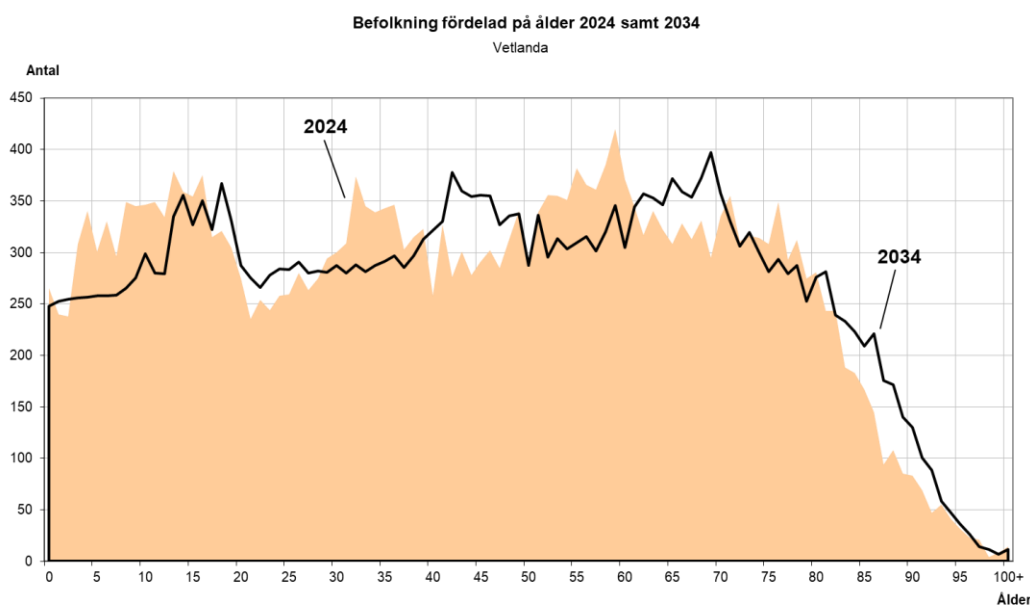
### Befolkningsmängd år 2024 och befolkningsprognos år 2024 – 2027

Ålder	2024	2025	2026	2027	2028	Folkökning 24 - 28	Förändring % 24 - 28
0 - 5	1 692	1 649	1 562	1 498	1 497	-195	-12%
6 - 15	3 441	3 411	3 413	3 371	3 310	-131	-4%
16 - 18	1 011	1 018	1 066	1 073	1 073	76	-2%
19 - 64	14 507	14 485	14 453	14 497	14 495	-12	8%
65 - 79	4 743	4 726	4 701	4 680	4 641	-102	-2%
80 - w	2 134	2 195	2 281	2 338	2 436	302	14%
<b>Summa</b>	<b>27 528</b>	<b>27 515</b>	<b>27 504</b>	<b>27 487</b>	<b>27 466</b>	<b>-62</b>	<b>0%</b>

Tabell över befolkningsmängden från 2024 och prognos fram till 2028 uppdelat i olika åldersklasser

<sup>3</sup> Vid framräknande av försörjningskvot ingår inte 19 åringarna i den förvärvsarbete gruppen.

## Befolkning fördelad på ålder 2024 jämfört med 2034



*Diagram över befolkning 2024 och prognos 2034 utifrån 1-årsåldersklasser.*

Ovanstående diagram blickar ända fram till 2034 och visualiserar den förskjutning som uppstår i prognosen 2034 jämfört med 2024. Ett minskat antal 0–5 åringar gör att ”puckeln” förflyttas framåt. Samma sak uppstår i åldersspannet 30–40, 50–60 år som också förflyttas åt höger. Notera också hur ”sluttningen” i de högre åldrarna blir något mindre brant 2034 jämfört med 2024.

## Kommunprognos

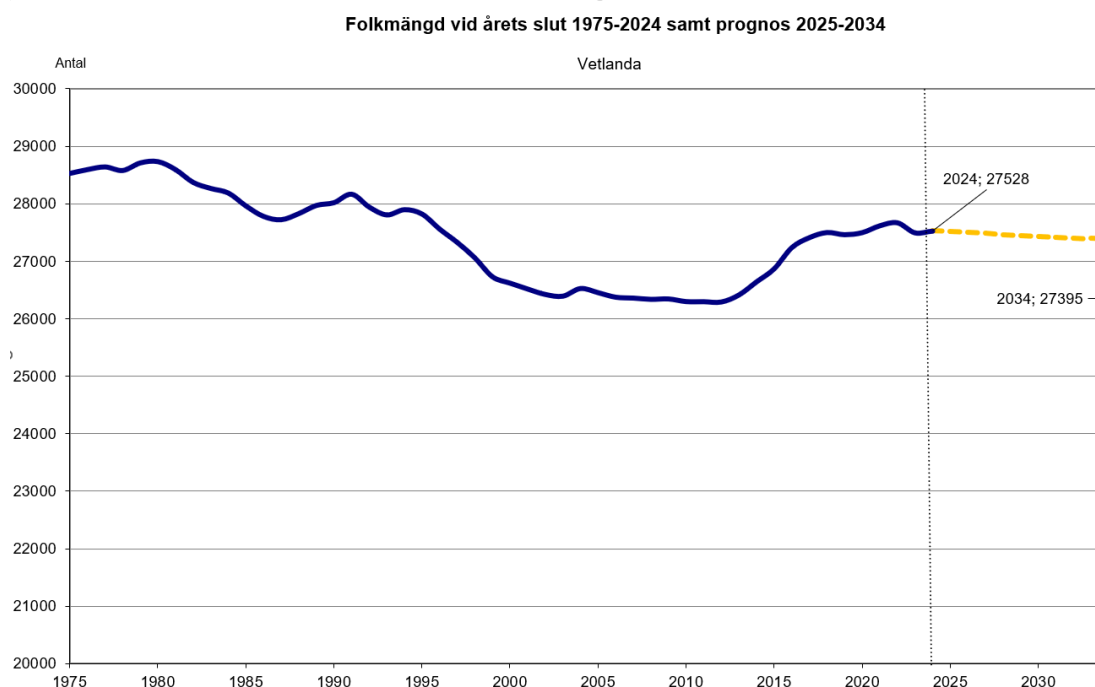
Prognosen bygger på den faktiska folkmängden 2024-12-31, samt olika antaganden om:

- Födelsenetto räknas ut genom att antal födda minus antal döda.
  - Antal döda beräknas med hjälp av dödsrisker (från SCB), det vill säga risken att dö under en viss ålder.
  - Antal födda beror på antal kvinnor per åldersgrupp, rikets fruktsamhetsprognos (SCB), samt i vilka åldrar kommunens kvinnor brukar föda barn i förhållande till riket. Rikets prognos för fruktsamheten är fortsatt väldigt låg för de kommande åren.
- Flyttnetto räknas ut med hjälp av antal inflyttade och invandrade minus antal utflyttade och utvandrade
  - Utflyttning beräknas med hjälp av utflyttningsrisker, dvs hur stor andel av en viss köns-/åldersgrupp som brukar flytta från kommunen.
  - Inrikes inflyttning beräknas som andelen av rikets befolkning som brukar flytta till kommunen.

En historisk utmaning för Vetlanda är födelsenettot som genom året som regel är negativt därav vikten av ett positivt flyttnetto. En fortsatt minskad invandring till kommunen ställer högre "krav" på ett positivt "inrikesflyttnetto".

Kommunprognosen pekar mot att befolkningsmängden kommer att minska fram till år 2034.

## Faktisk befolkningsutveckling 1975 – 2023 och kommunprognos 2024 – 2033



Diagrammet visar den faktiska folkmängden (heldragen blå linje) fram till 2024 och därefter prognos 2025–2034 (gul streckad linje).

Prognos bygger på ett negativt födelsenetto som rör sig från runt ca -80 per år. Förutom ett förväntat minskat antal födda barn så är befolkningen äldre vilket avspeglas i en svag ökning av antalet döda varje år. Det finns en viss uppgång i födselar från 2030 och framåt beroende på att antalet kvinnor i åldern 18–30 år ökar. Flyttnettot beräknas vara positivt och röra sig runt +70 under prognosperioden.

Summan av dessa båda netton genererar med andra ord ett underskott varje år. Därmed är prognosen till 2028 en minskad befolkning motsvarande -68 personer. Utifrån dessa förutsättningar så sker befolkningsförändringar främst i de yngsta åldrarna och i de äldsta.

### Prognosens antaganden av in- och utflyttning, födda och döda år 2025 – 2034

Förändringstabell		2024	2025	2026	2027	2028	2034
Inflyttning		1 138	1 139	1 141	1 143	1 147	1 173
Utflyttning		1 102	1 074	1 069	1 074	1 081	1 092
<b>Flyttnetto</b>		<b>36</b>	<b>65</b>	<b>72</b>	<b>70</b>	<b>66</b>	<b>81</b>
Födda		267	230	227	223	225	244
Döda		272	309	309	310	312	328
<b>Födelsenetto</b>		<b>-5</b>	<b>-79</b>	<b>-82</b>	<b>-88</b>	<b>-87</b>	<b>-84</b>
<b>Folkmängd</b>		<b>27 528</b>	<b>27 515</b>	<b>27 504</b>	<b>27 487</b>	<b>27 466</b>	<b>27 395</b>

Tabell över prognos för in- och utflyttning samt födda och döda.

## Faktisk befolkning i olika åldersgrupper år 2024 och prognos år 2025 – 2028, samt 2034

Ålder	2024	2025	2026	2027	2028	2034	Förändring 2028	Förändring 2034
0	265	234	230	226	228	248	-37 (-14 %)	-17 (-6 %)
1–5	1 427	1 415	1 332	1 272	1 269	1 277	-158 (-11 %)	-150 (-10 %)
6	330	303	344	318	258	258	-72 (-22 %)	-72 (-22 %)
7–15	3 111	3 108	3 069	3 053	3 052	2 675	-59 (-2 %)	-436 (-14 %)
16–18	1 011	1 049	1 095	1 102	1 087	1 039	76 (8 %)	28 (3 %)
19	305	300	299	348	333	331	28 (9 %)	26 (8 %)
20–24	1 266	1 264	1 272	1 273	1 323	1 391	57 (5 %)	125 (10 %)
25–39	4 668	4 637	4 604	4 589	4 527	4 324	-141 (-3 %)	-344 (-7 %)
40–59	6 574	6 500	6 456	6 428	6 436	6 582	-138 (-2 %)	8 (0 %)
60–64	1 694	1 784	1 822	1 858	1 877	1 705	183 (11 %)	11 (1 %)
65–79	4 743	4 726	4 701	4 680	4 641	4 862	-102 (-2 %)	119 (3 %)
80–84	1 138	1 172	1 236	1 236	1 289	1 253	151 (13 %)	115 (10 %)
85–89	599	636	656	728	759	918	160 (27 %)	319 (53 %)
90–94	295	284	282	275	289	425	-6 (-2 %)	130 (44 %)
95-w	102	103	107	99	98	107	-4 (-4 %)	5 (5 %)
<b>Summa</b>	<b>27 528</b>	<b>27 515</b>	<b>27 504</b>	<b>27 487</b>	<b>27 466</b>	<b>27 395</b>	<b>-62</b>	<b>-133</b>

Tabell över befolkningsprognos utifrån olika åldersintervaller. Notera förändringarna bland yngre jämfört med äldre.

Tabellen ovan visar befolkningsutvecklingen enligt framtagna prognos för åren 2025 – 2028 samt 2034 för olika åldersgrupper. Prognosen visar att det kommer att ske en fortsatt minskning i åldersgruppen 0 – 5 år vilket motsvarar ca 12 % färre (195 stycken). Då minskningen börjar avta 2030 och därefter stiga är minskningen något mindre 2034.

Utifrån 2028 så kommer även i åldersgruppen 6 - 15 år synas en minskning som motsvarar ca 4 % (131 stycken). En ökning kommer att ske i åldersgruppen 16 – 18 år som motsvarar en ökning med 8 % (76 stycken). Totalt inom åldern 0–18 år är minskningen 250 färre barn och ungdomar 2028. En tilltagande ökning i åldersgruppen 7-15 syns senare i prognosperioden då det lägre födelseantalet i början av prognosperioden kommer in i skolåldern.

I den arbetsföra åldern ses en ökning av 19–24 åringar under hela prognosperioden. 25–59 år blir färre 2028 och fler i åldern 60–64. Förenklat uttryckt ökar medelåldern något i den arbetsföra åldern. Efter 2029 börjar gruppen 60–64 att minska och gruppen 40–59 öka.

Som tidigare noterats återfinns den största ökningen i åldersgruppen 80 år och äldre vilken motsvarar en ökning med ca 14 % i jämförelse med antalet äldre i denna grupp år 2024 (302 stycken). Ökningen fortsätter även framåt med cirka 550 personer fler i åldersgruppen år 2034 (totalt är då gruppen 2702 personer).



## Yngre åldrar

### Åldersklasserna 0 – 5, 6 – 15 och 16 – 18 år

Prognosen visar på en minskning av antalet barn i åldersgruppen 0 – 5 år under de närmaste fyra åren. Minskningen beräknas till 195 barn färre barn inom åldersgruppen till år 2028 vilket motsvarar ca 12 % minskning jämfört med antalet barn år 2024. Därefter börjar en succesiv vändning uppåt beroende på att antalet kvinnor i fertil ålder ökar, särskilt då i åldern 18–30 år.

Minskningen i åldern 0–5 för med sig konsekvenser i grundskoleåldern 6–15 år som logiskt påbörjar sin minskning med viss fördröjning efter 0–5 år. Tidigare stora barngrupper gör att minskningen är mer blygsam i början av perioden men ökar sedan från 2030 och framåt. Grundskoleåldersgruppen kommer till år 2028 beräknas ligga på 3052 (131 färre än 2024). Vid 2034 förväntas gruppen vara cirka 500 personer färre. I gymnasieåldern (16–18 år) sker inledningsvis en uppgång som därefter planar ut och viss minskning kan ses framåt 2034. Särskilt påverkas vissa landsbygdsområden i prognosen som tidigare haft stora barnkullar jämfört med 2022 och prognosen framåt.

### Befolkningsutvecklingen i yngre åldrar 2000 - 2023 och prognos 2024 – 2033

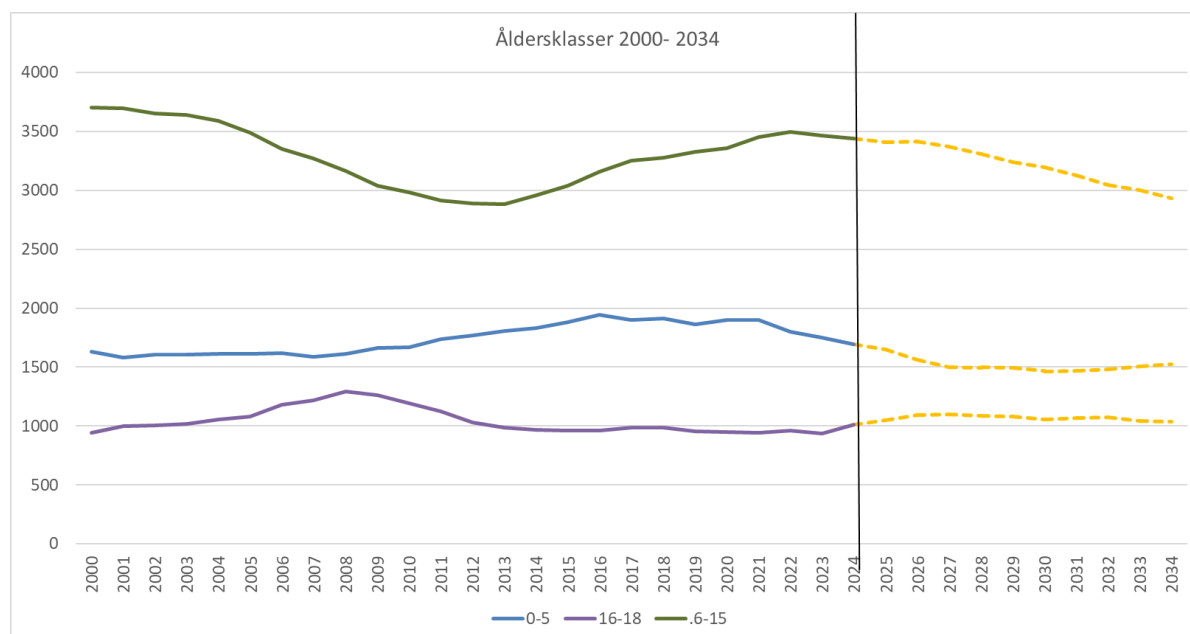


Diagram över utveckling i yngre åldrarna under perioden 2000–2034. Gul linje/ streckad linje är prognos.

# Förvärvsarbetande och demografisk försörjningskvot

## Åldersklassen 19 – 64 år

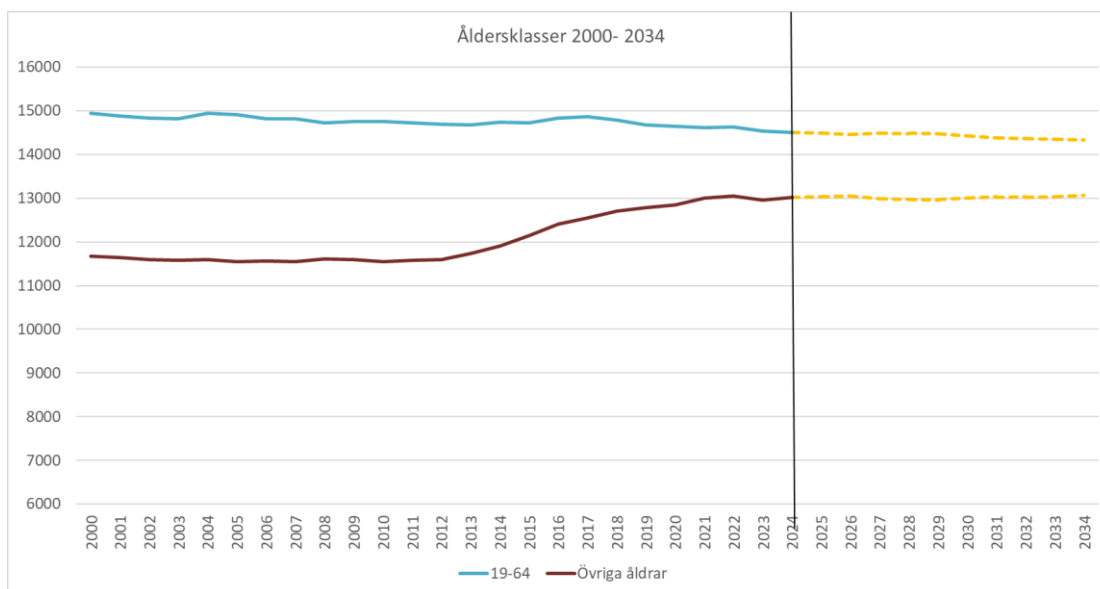


Diagram över utveckling av antalet personer i förvärvsarbetande ålder under perioden 2000–2034 jämfört med "övriga åldrar". Gul linje/ streckad linje är prognos.

Åldersintervallet 19–64 år kallas för förvärvsarbetande ålder. Det är i den åldern majoritet av personer förväntas arbeta. Vetlanda använder samma intervall för denna grupp som används i regionen i stort. Även om pensionsåldern är högre så harmonierar detta intervall med de så kallade "yngre äldre"<sup>4</sup> där Socialstyrelsen använder intervallet för exempelvis insatsstatistik inom socialtjänsten.

Fram till år 2028 förväntas marginellt färre antal i åldersklassen 19 - 64 år, enligt prognosen. Till 2034 tilltar minskningen något. Antalet personer i förvärvsarbetande åldrar beräknas minska från 14 507 år 2024 till 14 333 år 2034, en minskning på cirka 175 personer. Utifrån gruppens storlek är denna minskning begränsad.

Andelen i förvärvsarbetande åldrar uppgick år 2024 till cirka 53 % av den totala befolkningen i Vetlanda. Andelen förväntas i stort ligga stilla under prognosperioden och ligga kvar på 52–53 %.

Det finns förändringar inom åldersspannet men medelåldern för hela gruppen är i princip intakt under prognosperioden.

Antalet personer i icke-förvärvsarbetande åldrar, det vill säga yngre än 19 år och

<sup>4</sup> Yngre äldre är 65–79 år, och äldre äldre är 80+

äldre än 64 år, antas därmed också ligga relativt stilla under hela prognosperioden. Tillsammans utgör dessa åldersgrupper (icke-förvärvsarbete) 47–48 % av befolkningen år 2024 och ligger kvar på samma nivå 2034.

I denna grupp ses dock en tydlig förändring i den demografiska strukturen där antalet yngre och antalet äldre går åt olika riktningar. Nedan visas ett diagram över hur de båda icke-förvärvsarbete grupperna förändrats/ förändras under perioden 2000–2034.

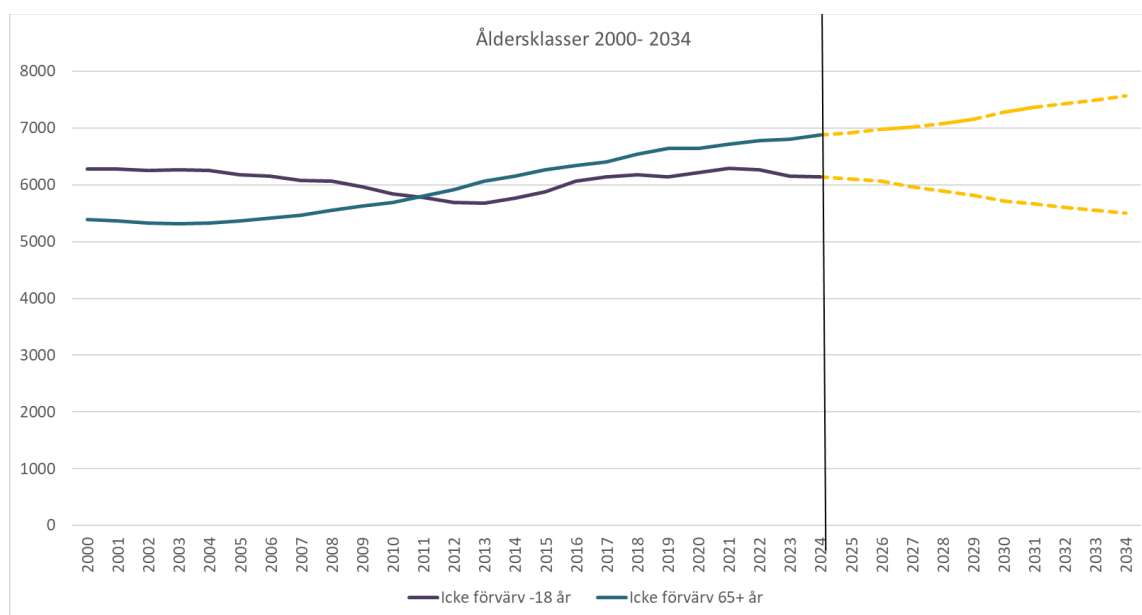


Diagram över utveckling av antalet personer i icke-förvärvsarbete ålder under perioden 2000–2034. Gul linje/ streckad linje är prognos.

Notera hur de olika grupperna förändras under åren och i prognosen. Från att börja med ett fler antal yngre under decenniets tio första år så uppstår först ett skifte dem emellan för att sedan följas åt uppåt 2015–2021 och därefter ta olika utvecklingar. Så även om gruppen fortsatt prognosteras utgöra 47 % av befolkningen år 2034 (samma som 2024) förändras grupperna i sig med en ökande hastighet.

### Demografisk försörjningskvot i Vetlanda Kommun jämfört med riket år 2010 – 2024

Demografisk försörjningskvot innebär hur många en person som är i den arbetsföra åldern enligt detta beräkningssätt, 20–64 år, behöver försörja utöver sig själv. Måttet är rent demografiskt och tar bara hänsyn till antalet personer i olika åldrar<sup>5</sup>.

<sup>5</sup> Om kvoten är högre än 100 betyder det att det är fler som ska försörjas än som försörjer. Om den är under 100 betyder det att det är fler som försörjer. En total försörjningskvot på exempelvis 77 innebär att på 100 personer i arbetsför ålder så finns det 77 personer som är yngre eller äldre. Ju högre tal detta mått visar desto tyngre är försörjningsbördan för de som befinner sig i åldersgruppen 20–64 år. Källa: SCB

Antalet personer som i praktiken arbetar ingår inte i beräkningen. Det som är intressant nedan är hur Vetlanda ligger över rikssnittet historiskt men också ökar "glappet" till riket allt efter att åren går. I klartext; personer i arbetsför ålder får enligt kvoten fler att försörja.

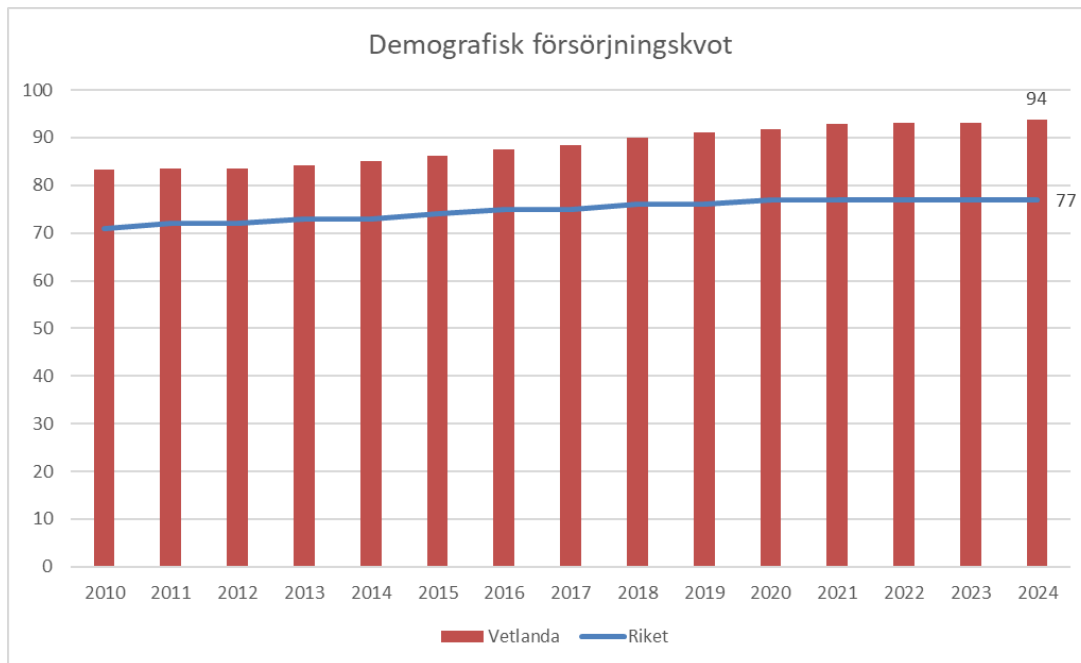


Diagram över den demografiska försörjningskvoten i riket och i Vetlanda under perioden 2010–2024.

Att Vetlandas försörjningskvot ligger på en hög nivå hänger samman med kommunens åldersstruktur som har fler äldre personer som bor i kommunen jämfört med riket. Lägg därtill att prognosen visar på ett minskat antal födda barn framledes. Prognosen framledes för Vetlanda visar en svag ökning för att 2034 vara 96.

## Äldre åldrar

### Åldersklasserna 65 – 79 år och 80 +

Åldersgruppen 65 - 79 år, *de yngre pensionärerna*, har i Vetlanda ökat sedan 2007 för att stabilisera sig 2021. Därefter påbörjas en minskning fram till 2028 (cirka 100 färre) för att sedan åter svagt vända uppåt. 2034 är gruppen ungefär 120 stycken fler än 2024 (4862 stycken jämfört med 4743 stycken år 2024).

De äldre pensionärerna, 80+ har en mer konsekvent ökning. Ökningen tar sin början runt 2021 och bryts inte under hela prognosperioden fram till 2034. 2024 bestod gruppen av 2134 personer och år 2034 förväntas den vara 2702 personer (en ökning med 26 %, ca 550 personer). Ökningen går snabbt fram till 2028 då gruppen blir ca 300 personer fler.

### Befolkningsutvecklingen 2000 – 2024 och prognos 2025 – 2034 i åldersgrupperna 65 - 79 och 80+

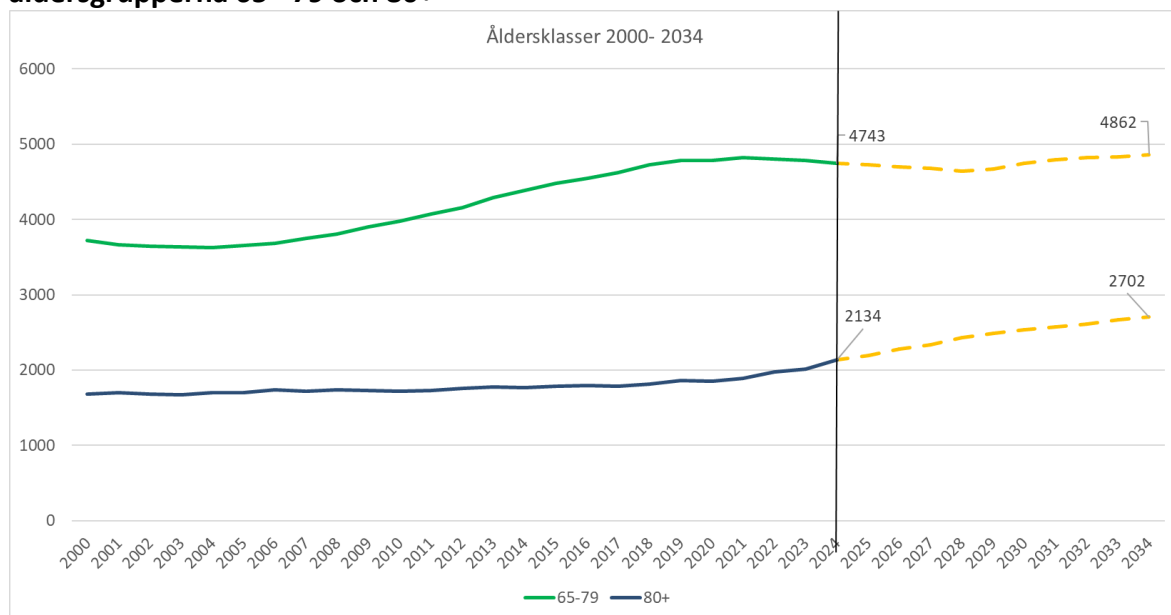


Diagram över av antalet personer i ålder 65–79 och 80+ under perioden 2000–2034

## Förutsättningar

Kommunprognosen tas fram med hjälp av antaganden om inflyttningen och utflyttningens storlek, fruktsamhetstal och dödsrisker. Flyttnettot, det vill säga inflyttning minus utflyttning, antas vara positivt under hela prognosperioden.

## In- och utflyttning

### Flyttnetto i Vetlanda kommun år 2010 – 2024 och prognos år 2025–2034

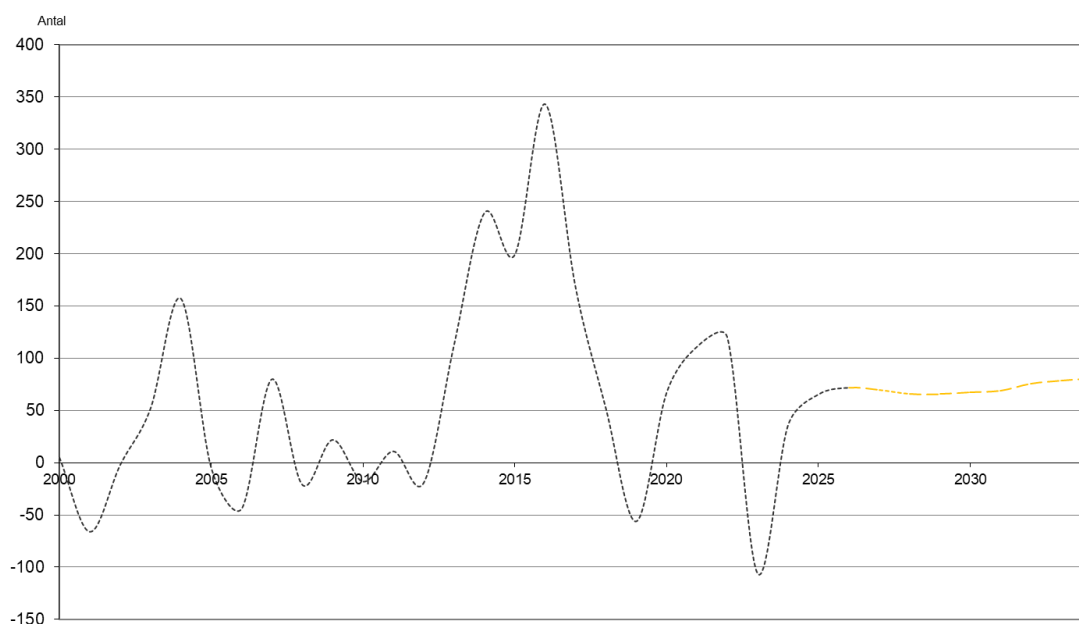


Diagram över utveckling av flyttnettot under perioden 2000–2034.

Tidigare år är nettot väldigt rörligt mellan åren. Från toppar runt +200 ett antal år runt 2014 och några år framåt till lägre både plus och minusnivåer. Här ska noteras att även invandring ingår i det totala flyttnettot. Det är således inte endast "inrikesflyttar" som räknas samman. Inrikesflyttnetto har historiskt sett varit negativt men då invandringsnettot varit positivt har det många gånger vägt upp det negativa inrikesflyttnetto.

Antaganden i prognosen utgår från att det kommer att flytta in cirka 70 personer fler (i genomsnitt) jämfört med antalet som flyttar från kommunen respektive år fram till år 2034. En viss ytterligare ökning kan noteras i slutet av prognosperioden. Prognosen har en mer plan linje men verkligen blir rimligen något mer ryckig upp och ner.

### Flyttar (inklusive in- och utvandring) till och från Vetlanda kommun uppdelat på ålder år 2024 uttryckt i antal

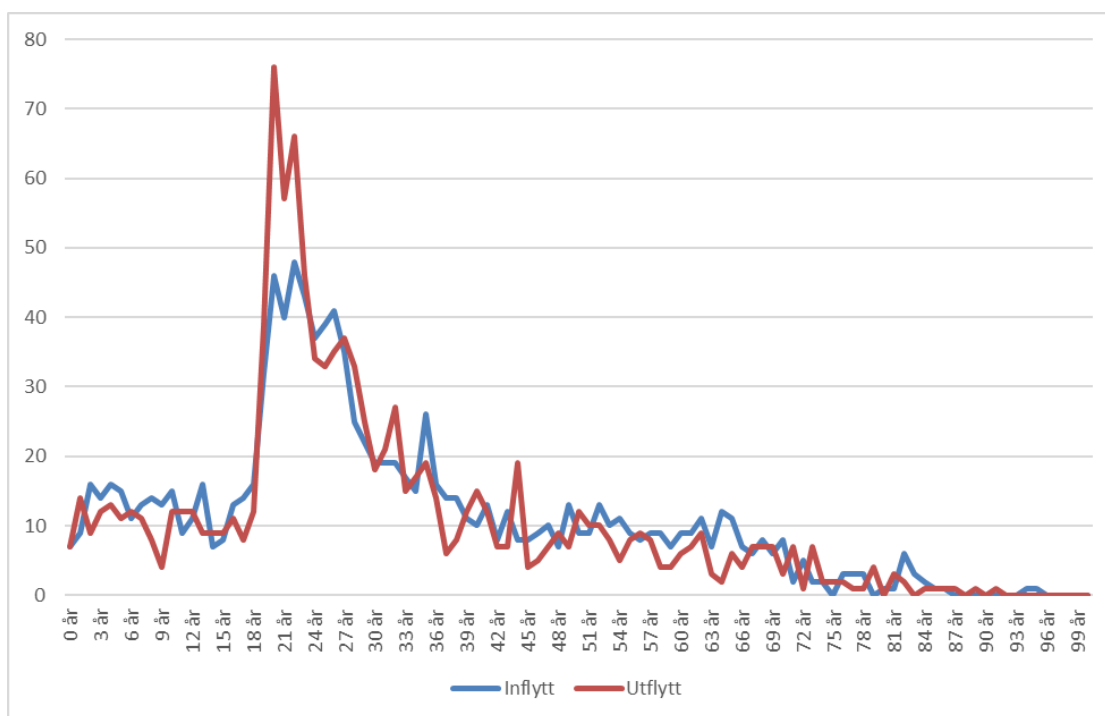


Diagram över in och utflyttning per 1-års åldersklasser för 2024.

Omsättningen är som störst i åldern 18–25 år. Här visas också en övertikt av utflyttning. Höga inflyttningvärden ses mellan 21–35 år. Inflyttning med ett positivt netto uppstår till viss del i åldern 40–49 år. Totalt flyttnetto blev sammantaget +36 för 2024. Främst uppstår ett minusnetto med utflyttningar till övriga delar av Sverige, likhet med flertal gånger de senaste åren. Att invandringen ger ett högst plusnetto beror främst på en på större andel medborgare från Ukraina.

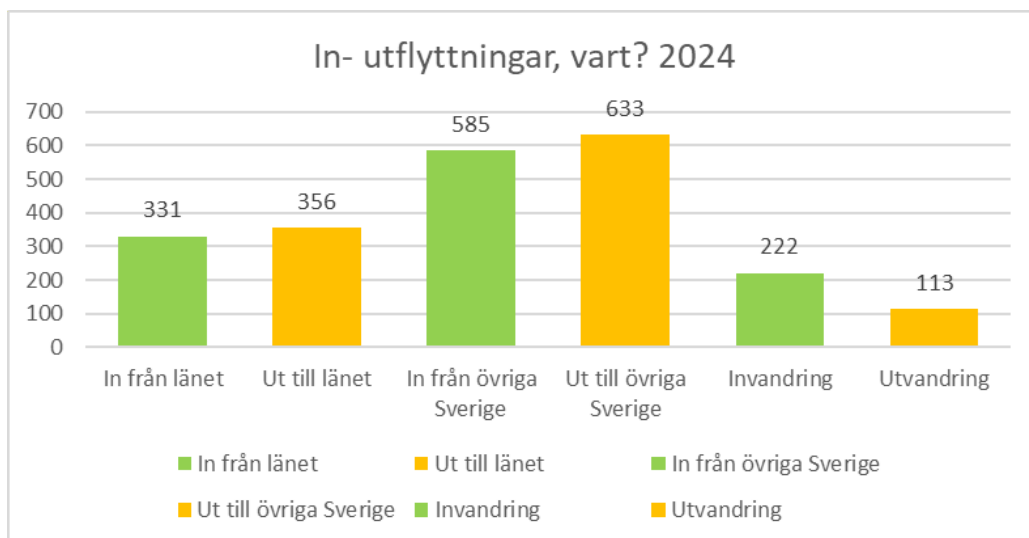


Diagram över vart ifrån och till personer flyttat avseende Vetlanda kommun 2024.

Flyttrörelser inom länet är främst inom Höglandet (Nässjö, Eksjö och Sävsjö<sup>6</sup>) och Jönköping. Växjö och Göteborg är de av de större städerna med tydligast utflyttning. Hultsfred och Växjö är de främsta kommunerna utanför länet avseende inflyttning.

Under 2024 återkom 177 personer som är födda i kommunen. Medelåldern på dessa var 33 år, detta motsvarar cirka 16 % av de som flyttade in till kommunen. Det är rimligt att anta att många av dessa har med sig sin familj. Att flytta till en plats som hen har en relation till är rent statistiskt en av orsakerna till att slå ned sina bopålar.

## Födelsenetto och fruktsamhetstal

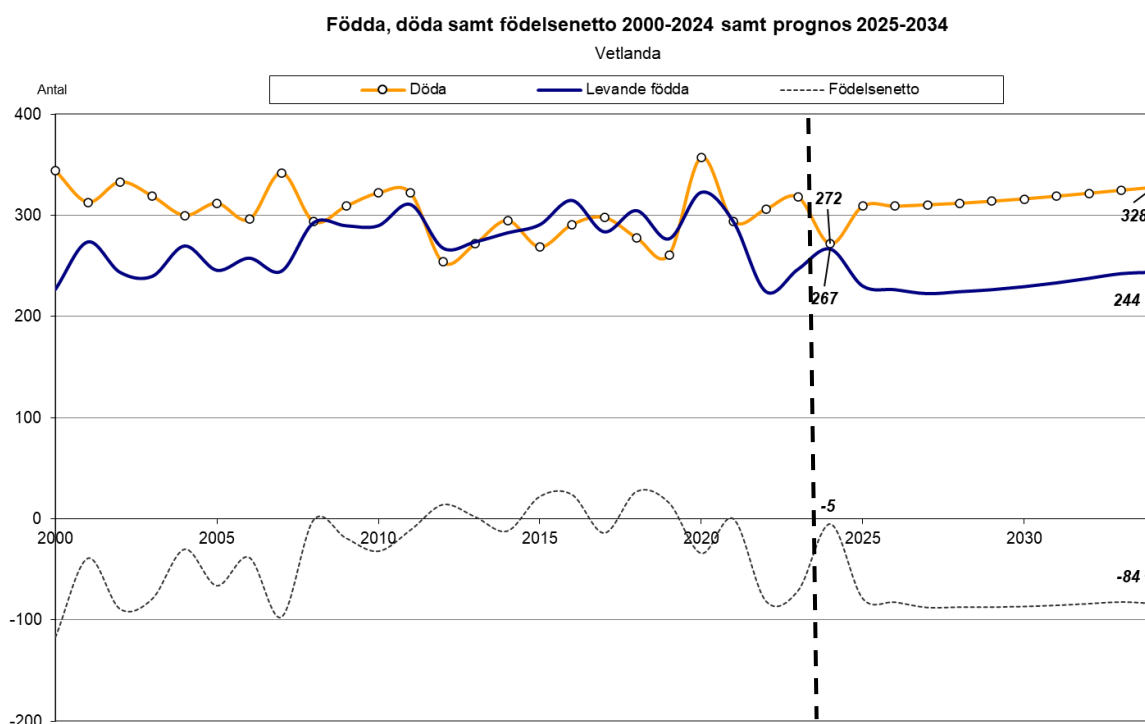


Diagram över levande födda och döda under perioden 2000–2024. Samt prognos för nästkommande 10 år. Den streckade linjen visar födelsenettet, blå linje visar antal födda och orange visar antal döda.

Historiskt sett har Vetlanda haft ett negativt födelsenetto<sup>7</sup> med några få undantag. Det antas i prognosen att antalet födda kommer att ligga på en något lägre nivå med cirka 225 födslar fram till 2029. Därefter börjar en svag ökning utifrån att fler yngre kvinnor finns i fertil ålder. Det ska dock sägas att födelsetalen runt om i världen är låga och i Vetlanda ser 2025<sup>8</sup> ut att bli ett lågt antal födda. Om detta håller i sig lär födelsetalen bli lägre än prognosen.

Antal döda har ett svagt ökande antal runt cirka 310–320. Enligt prognosen blir

<sup>6</sup> Både avseende in och utflyttning

<sup>7</sup> Antal födda minus antal döda= födelsenetto

<sup>8</sup> Vid avstämningsdatum 2025-08-06 så har ca 150 barn fötts hittills under 2025.



det därför ett negativt födelsenetto motsvarande cirka 80 per år. Det totala nettot bärs upp av ett positivt flyttnetto, om än inte helt.

## Fruksamhet

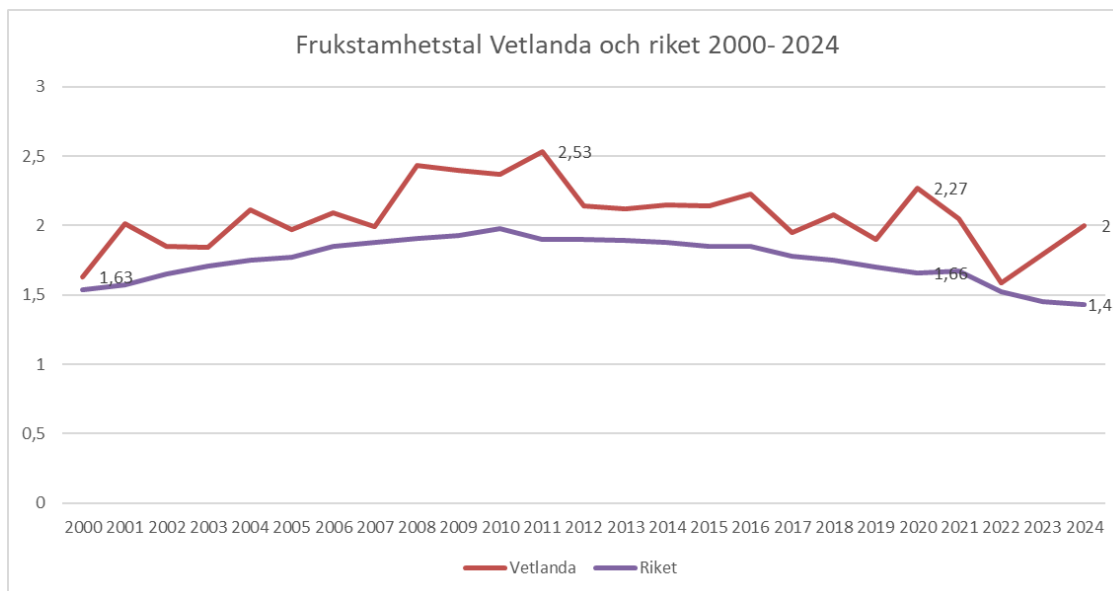


Diagram över summerad fruktsamhetstal. Vetlanda jämfört med riksnitt, 2000–2024.

Den summerade fruktsamheten<sup>9</sup> i Vetlanda ligger högre än riksnittet historiskt sett. Under 2024 var Vetlandas fruktsamhetstal 2,0 barn per kvinna vilket är en uppgång jämfört med 2022 och 2023. Dock talar det mesta för att fruktsamhetstalen framledes kommer att vara under 2,1<sup>10</sup>. Vetlanda har sedan 2000 legat över riksnittet. Nationellt är det historiskt låga nivåer som sjönk ytterligare något 2024 till 1,43.

Vetlanda avviker från riket utifrån att förstföderskor är yngre här än övriga rikets medelvärde. Detta ger i sin tur "bättre" förutsättningar för fler barn än om första barnet kommer i senare ålder.

<sup>9</sup> Det summerade fruktsamhetstalet är ett mått för att mäta benägenheten att föda barn ett visst år eller en viss period. Summerad fruktsamhet är ett mått som anger det antal barn en fiktiv kvinna skulle få under hela sin reproduktiva period om benägenheten i olika åldrar att få barn förblev densamma som under det år för vilket beräkningen görs. (Källa: SCB)

<sup>10</sup> Ett fruktsamhetstal på 2,1 krävs för att upprätta hålla en stabil befolkningsutveckling som inte är beroende av exempelvis migration. (Källa: SCB)

## Antal kvinnor i Vetlanda kommun i åldern 18 - 44 år under åren 1994 – 2024 och prognos 2025 – 2034

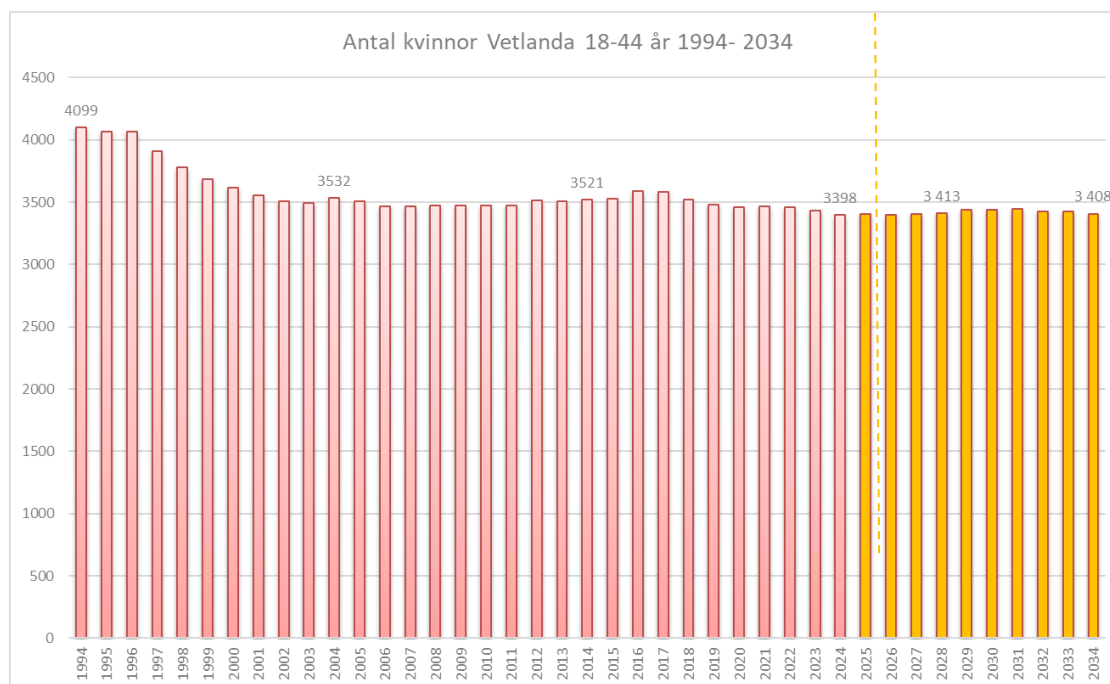


Diagram över utveckling av antalet kvinnor i åldern 18–44 år under perioden 1994–2034.

I ett längre perspektiv som ovan syns hur prognosen visar på ett relativt stabilt antal kvinnor i ålder 18–44 år under prognosperioden.