

# Rapport antibiotikaförskrivning 2025

Strama Västra Götaland



# Sammanfattning

**Antibiotika till invånare i Västra Götaland:** Vårdcentraler och jourcentraler står för största delen av förskrivningen (55%). Andelen har minskat något jämfört med 2024. Även övriga förskrivargrupperns andel är i stort densamma som 2024.

Antalet antibiotikarecept totalt per 1000 invånare förskrivna till personer i VGR har minskat med 3% senaste året. Minskningen utgörs främst av minskad förskrivning av PcV, men även förskrivningen av doxycyklin har minskat. Förskrivningen är störst för antibiotika som vanligen används vid luftvägsinfektioner (luftvägsantibiotika) i de flesta regioner. Under första delen av 2021 var förskrivningen av luftvägsantibiotika historiskt låg p.g.a. pandemin för att sedan öka under 2022 och 2023 medan mindre förändringar sågs för hud- och mjukdelsantibiotika och urinvägsantibiotika under samma tidsperiod. Det finns en stor spridning i landet och Västra Götaland har tionde högst förskrivning av luftvägsantibiotika per 1000 invånare. Förskrivning uppdelat på enskilda substanser och åldersgrupper i Västra Götaland visar en ökning av förskrivning till äldre men minskad förskrivning till barn jämfört med 2024. Antibiotikarecept per 1000 kommuninvånare fördelat på förskrivningsursprung visar att invånare i högre grad får recept från annan förskrivare än vårdcentral i tätbefolkade kommuner som Göteborg, Mölndal och Partille.

## Innehåll

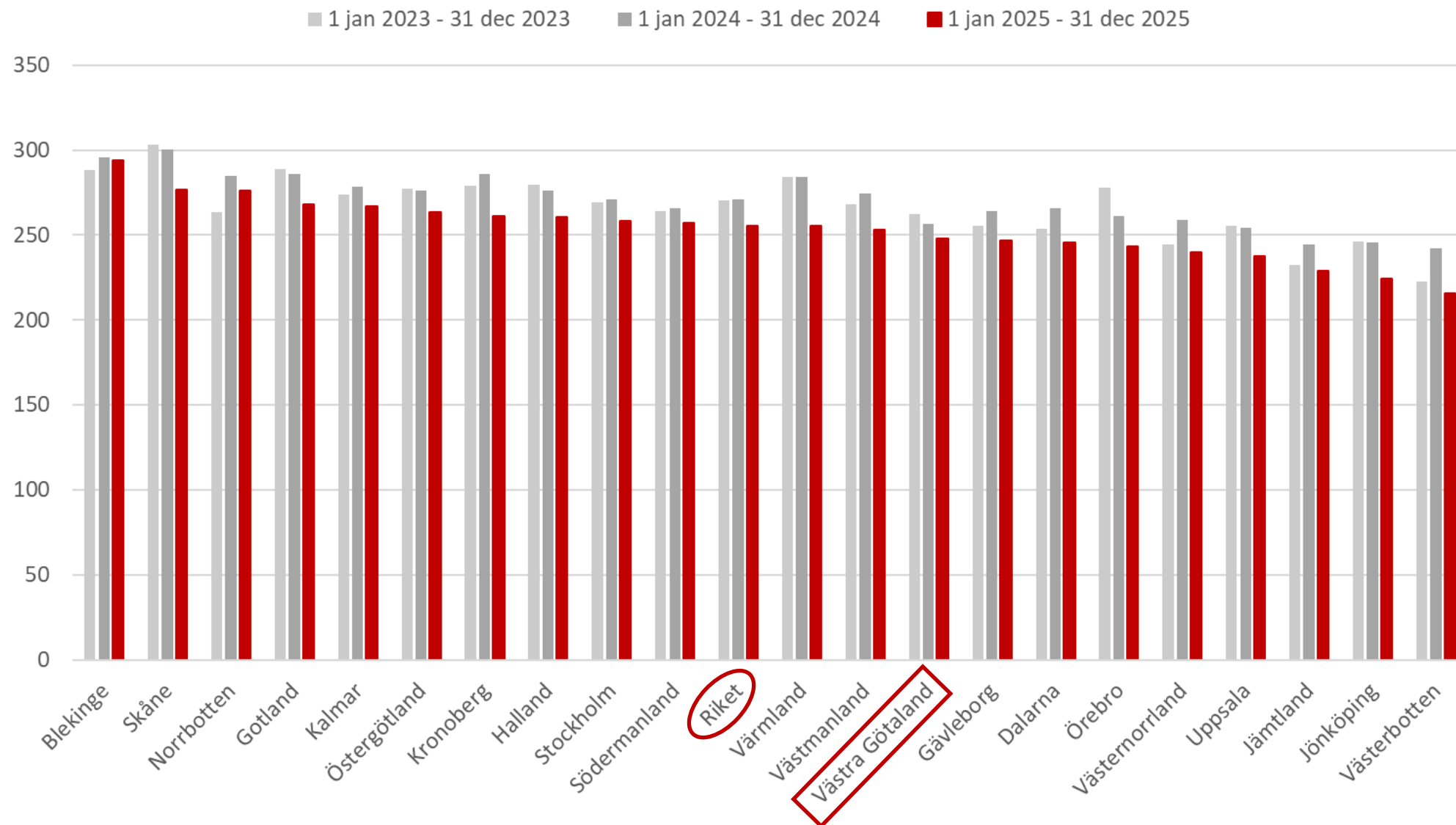
**Del 1:** Bild 3-4 visar Västra Götalandsregionens statistik i förhållande till övriga riket, indelningen avser **antal uthämtade recept/1000 invånare till patienter bosatta i Västra Götaland oberoende av vem som förskrivit receptet.**

Bild 5 visar förskrivningen till invånare i Västra Götaland månad för månad de senaste fem åren.

**Del 2:** Bild 6-14 visar **antal uthämtade recept/1000 invånare till patienter bosatta i Västra Götaland** fördelat på förskrivargrupp, antibiotikagrupp enligt definitioner i bild 10, patienternas ålder, antibiotikasubstans och kommun. Bild 11 visar statistik avseende olika antibiotikagrupper i nationell jämförelse.

# Öppenvårdsförsäljning antibiotika (J01 exkl. metenamin) Recept/1000 invånare. Rullande 12 månadersperiod (jan - dec)

Källa: E-hälsomyndigheten, Alla utfärdare



## Öppenvårdsförsäljning antibiotika (J01 exkl metenamin) Recept/1000 invånare (beräknat med avrundat värde)

Riket och län	1 jan 2024 - 31 dec 2024	1 jan 2025 - 31 dec 2025	Diff	Diff%
Blekinge	296	294	-2	-1%
Skåne	300	277	-24	-8%
Norrbottn	285	276	-8	-3%
Gotland	286	268	-18	-6%
Kalmar	278	267	-11	-4%
Östergötland	276	263	-13	-5%
Kronoberg	286	261	-25	-9%
Halland	276	261	-16	-6%
Stockholm	271	259	-12	-4%
Södermanland	266	257	-8	-3%
Riket	271	256	-15	-6%
Värmland	284	256	-29	-10%
Västmanland	274	253	-21	-8%
Västra Götaland	257	248	-8	-3%
Gävleborg	264	247	-17	-7%
Dalarna	266	246	-20	-7%
Örebro	261	244	-17	-7%
Västernorrland	259	240	-19	-7%
Uppsala	254	237	-17	-7%
Jämtland	244	229	-15	-6%
Jönköping	245	224	-21	-9%
Västerbotten	242	215	-27	-11%

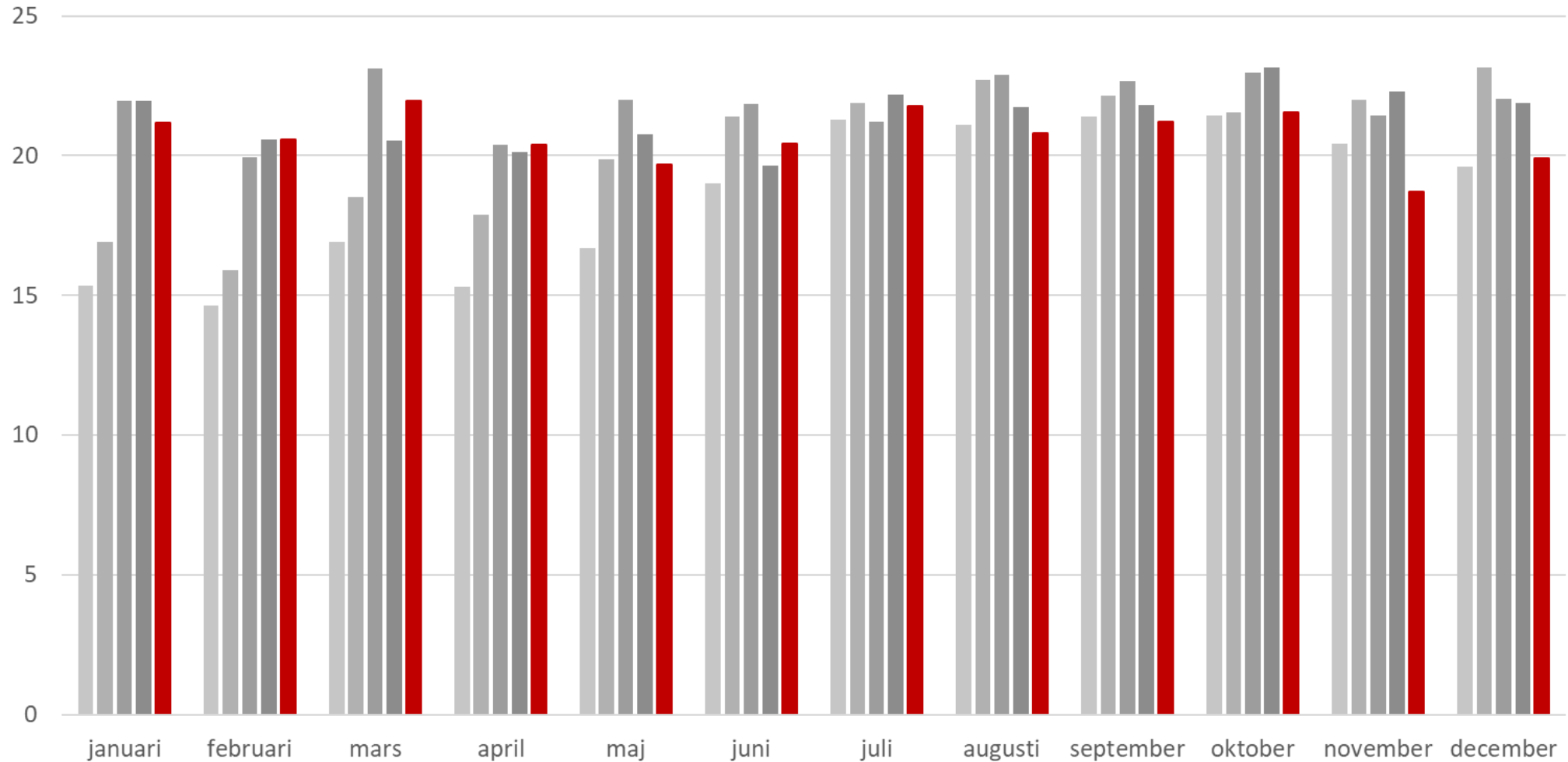
# Öppenvårdsförsäljning Västra Götaland

## Antibiotika för systemiskt bruk (J01 exkl. metenamin)

Recept/1000 invånare och månad

Källa: E-hälsomyndigheten, Insikt, Alla utfärdare

■ 2021 ■ 2022 ■ 2023 ■ 2024 ■ 2025



## Antibiotikarecept per 1000 invånare och år i Västra Götaland

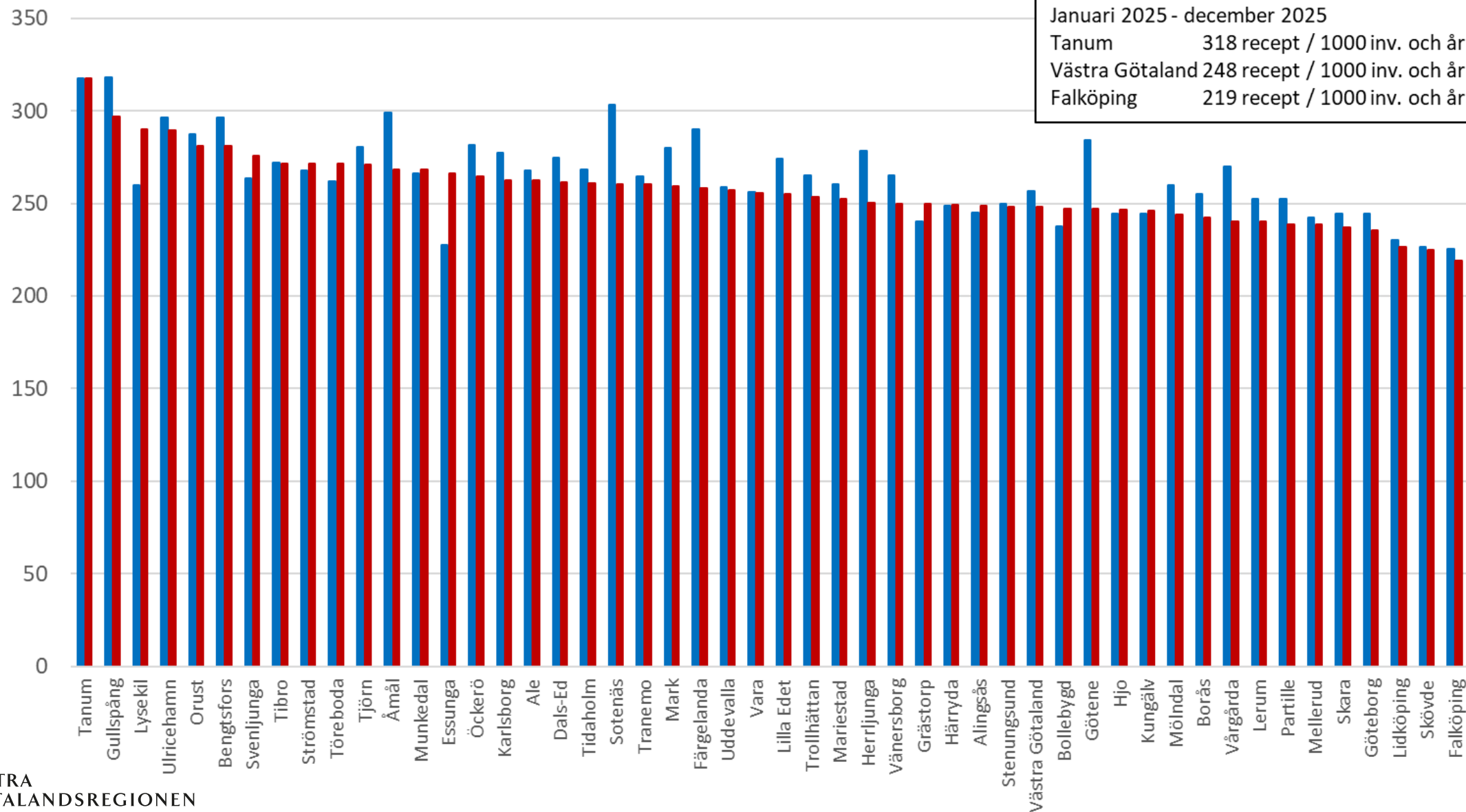
Förskrivet av:	2024	2025
Närhälsan	64,0	63,2
Privata VC	55,5	53,0
Övrigt Vårdval VGPV (jourcentraler)	25,0	22,9
Vårdval VGPV (vårdcentraler och jourcentraler)	144,5	139,0
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	24,5	23,2
Skaraborgs Sjukhus	8,9	8,6
NU-sjukvården	9,8	9,8
Södra Älvsborgs Sjukhus	7,6	7,2
Sjukhusen i Väster	5,02	4,82
Sjukhus VGR	55,8	53,6
Folktandvården	7,2	7,1
Övrig tandvård	8,1	7,4
Tandvård VGR	15,8	14,5
Övriga VGR	18,8	19,1
Övriga riket*	21,9	21,8
<b>Totalsumma antal recept per 1000 invånare i VGR</b>	<b>257</b>	<b>248</b>

Utfallet kan skilja något för samma tidsperiod mot utfall i tabeller publicerade i tidigare rapporter då utfallet påverkas av tid för datauttag och strukturella förändringar såsom stängning av enheter.

\* Innefattar bland annat digitala vårdgivare utanför VGR

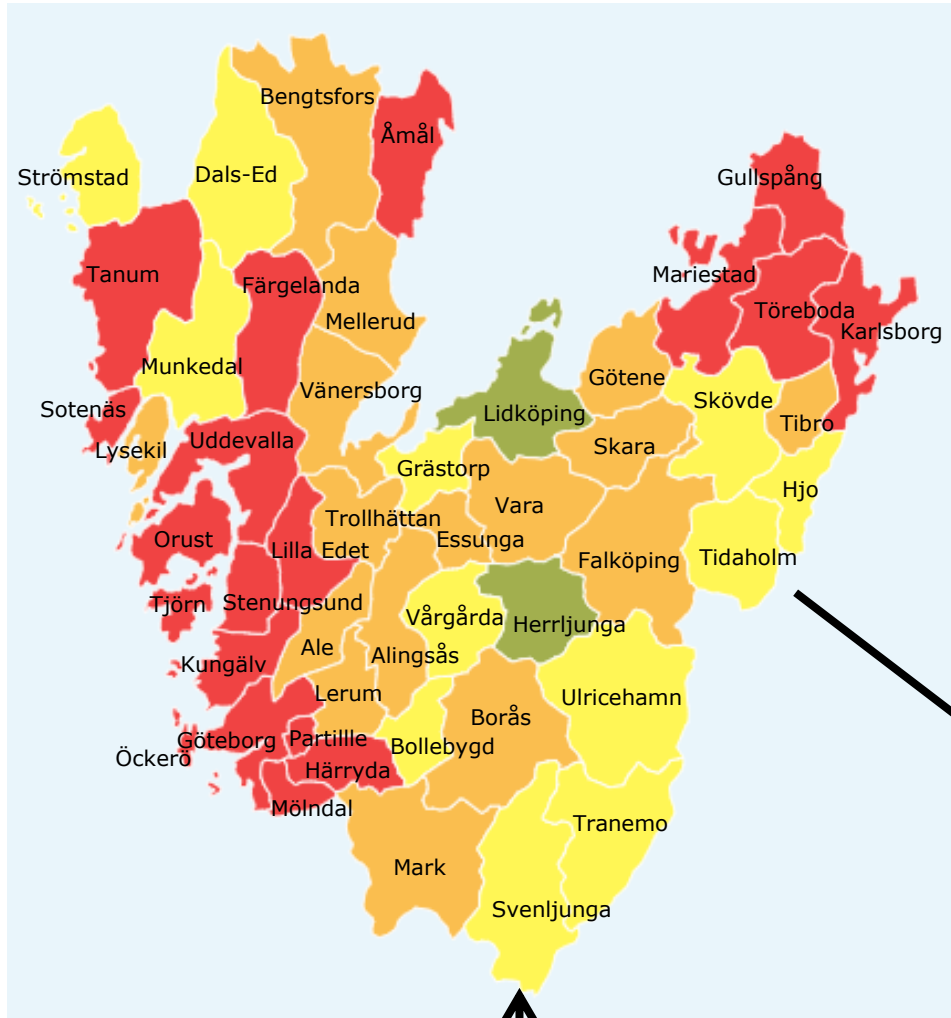
Antibiotikarecept (J01 exkl. metenamin) per 1000 invånare och år.  
Alla kommuner i Västra Götaland för de senaste 12 månaderna

■ januari 2024 - december 2024 ■ januari 2025 - december 2025

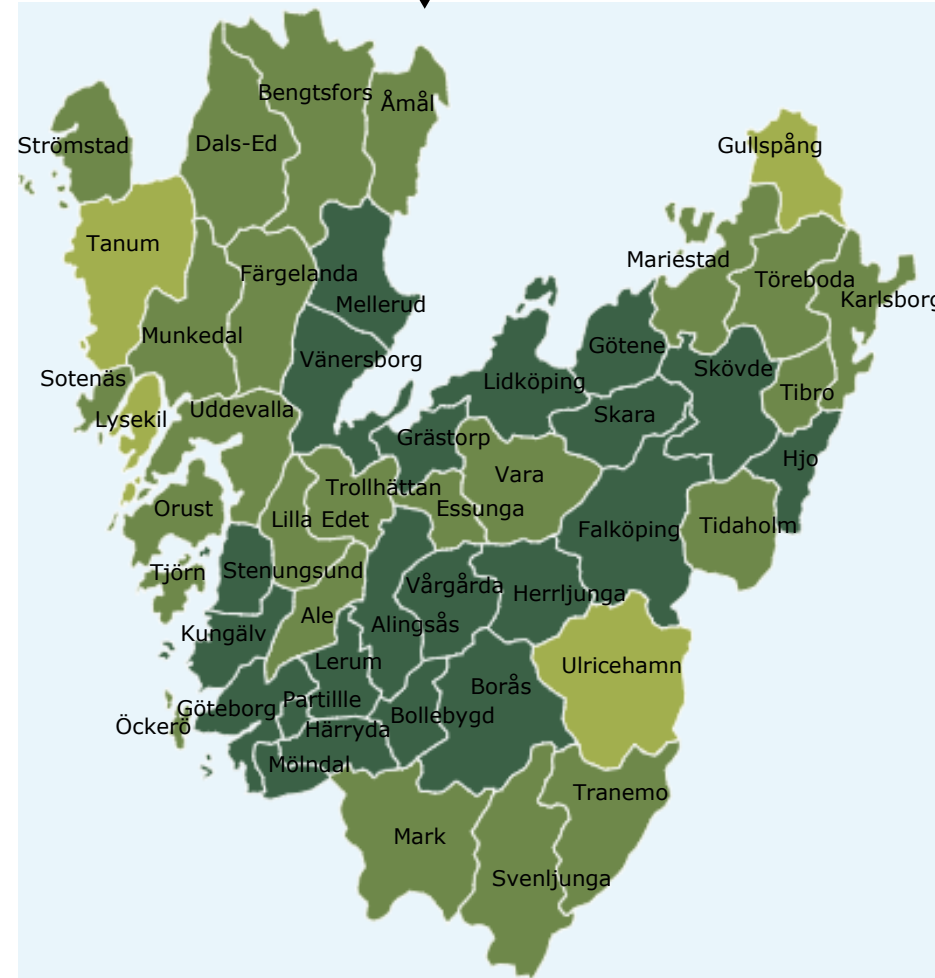


Januari 2025 - december 2025  
 Tanum 318 recept / 1000 inv. och år  
 Västra Götaland 248 recept / 1000 inv. och år  
 Falköping 219 recept / 1000 inv. och år

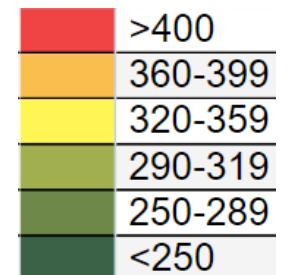
Antal antibiotikarecept (J01 exkl. metenamin)  
per 1000 invånare de senaste tolv månaderna  
t.o.m. **december 2025: 248**  
(Spridning: 318 – 219 recept /1000 inv. och år)



Antal antibiotikarecept (J01 exkl. metenamin)  
per 1000 invånare de senaste tolv månaderna  
t.o.m. **september 2012: 404**  
(Spridning: 492 – 315 recept /1000 inv. och år)



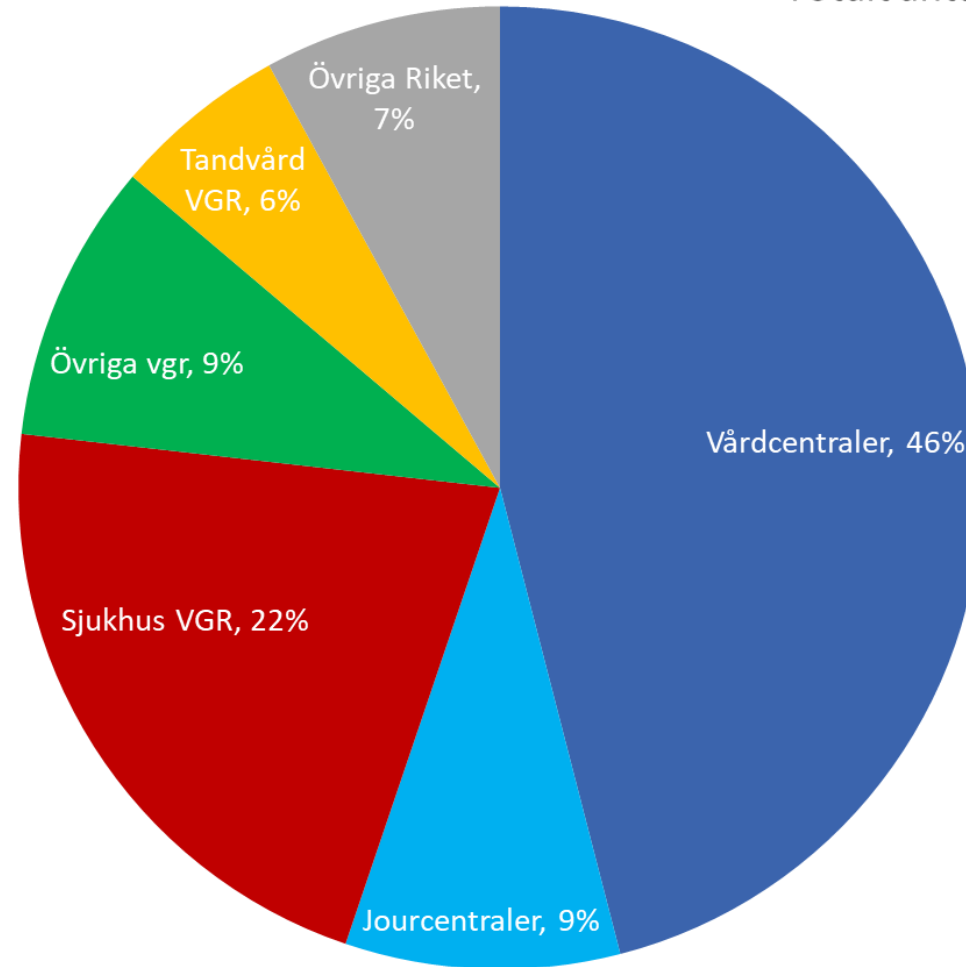
Antal recept/1000  
invånare



# Vem förskriver antibiotikarecept till personer folkbokförda i Västra Götaland?

Andel antibiotikarecept (J01 exkl. metenamin) 2025

Totalt antal recept: 439 860



# Definitioner

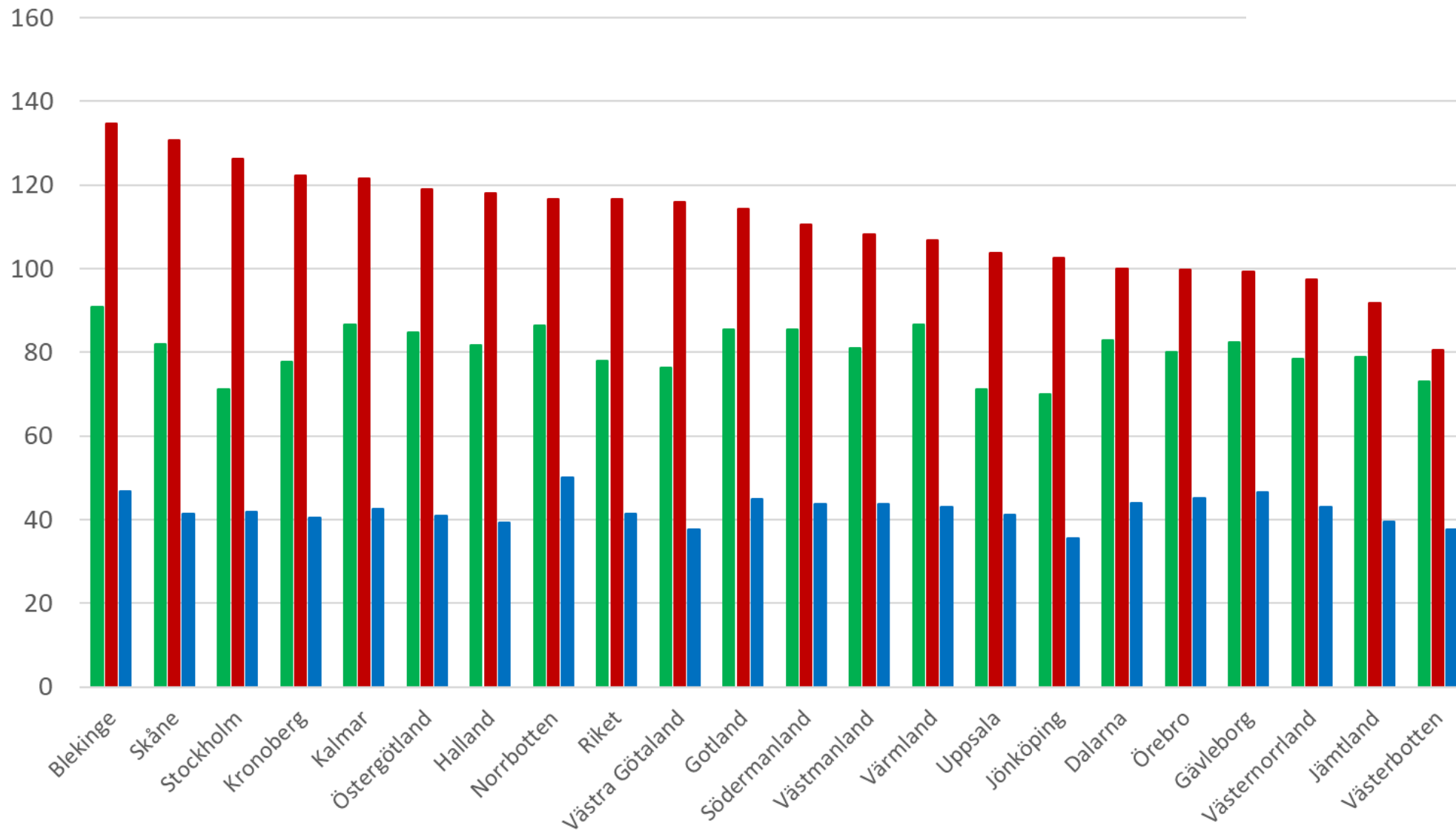
Hud- och mjukdelsantibiotika	
ATC-kod	Substans
J01CF05	flukloxacillin
J01FF01	klindamycin

Urinvägsantibiotika	
ATC-kod	Substans
J01CA08	pivmecillinam
J01EA01	trimetoprim
J01MA02	ciprofloxacin
J01MA06	norfloxacin
J01XE01	nitrofurantoin

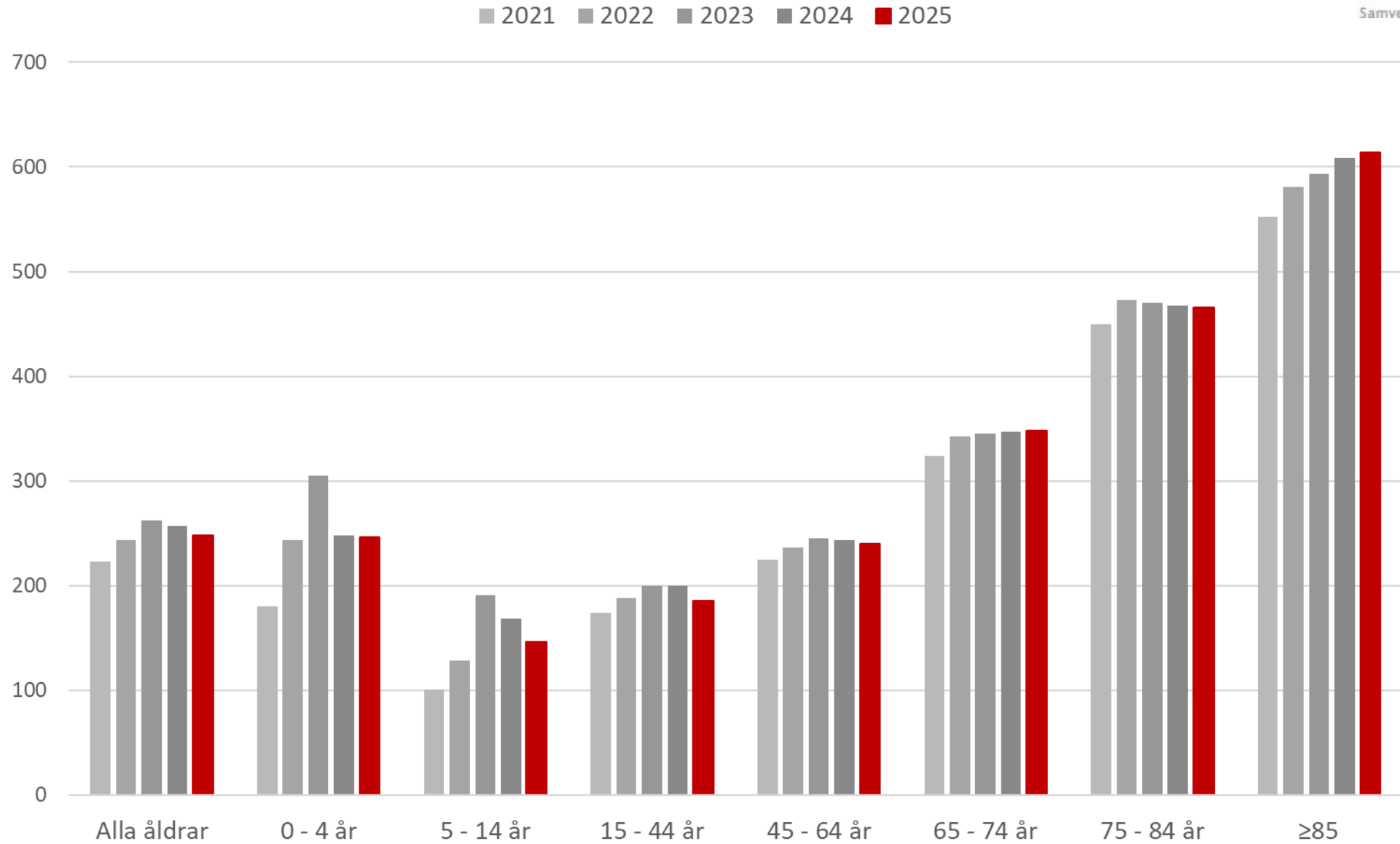
Luftvägsantibiotika	
ATC-kod	Substans
J01AA02	doxycyklin
J01CA04	amoxicillin
J01CE02	fenoximetylpenicillin
J01CR02	amoxicillin och enzymhämmare
J01DB05	cefadroxil
J01DD14	ceftibuten
J01FA01	erytromycin
J01FA06	roxitromycin
J01FA09	klaritromycin
J01FA10	azitromycin

# Antibiotikarecept per 1000 invånare och år 2025

■ Urinvägsantibiotika ■ Luftvägsantibiotika ■ Hud- och mjukdelsantibiotika

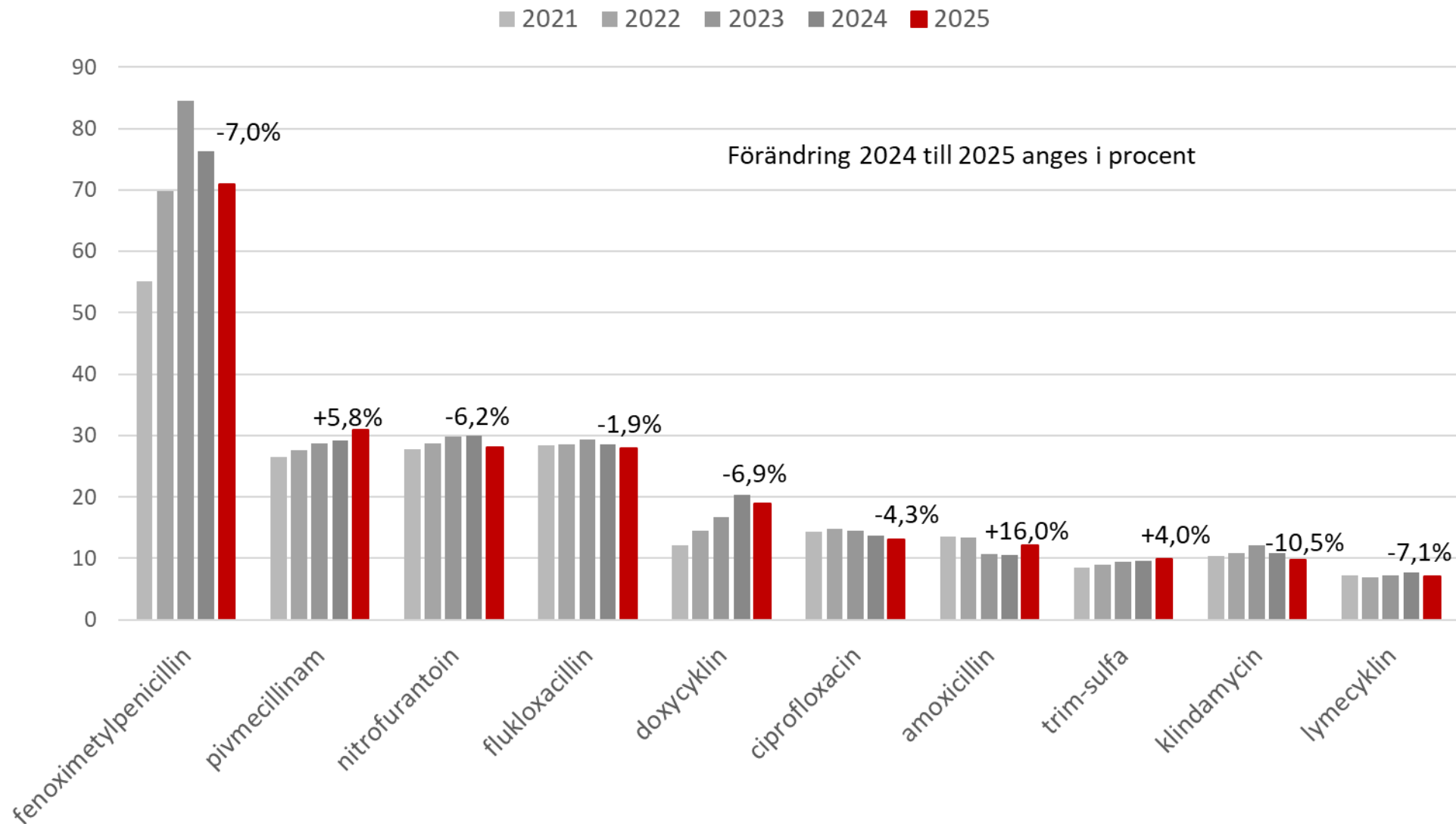


# Antibiotikarecept (ATC: J01 exkl. metenamin) per 1000 invånare i Västra Götaland och år



# De vanligaste antibiotikasubstanserna (ATC: J01) i Västra Götaland

## Antal recept per 1000 invånare och år



# Antibiotikarecept (ATC: J01 exkl. metenamin) per 1000 invånare och år t.o.m. december 2025

