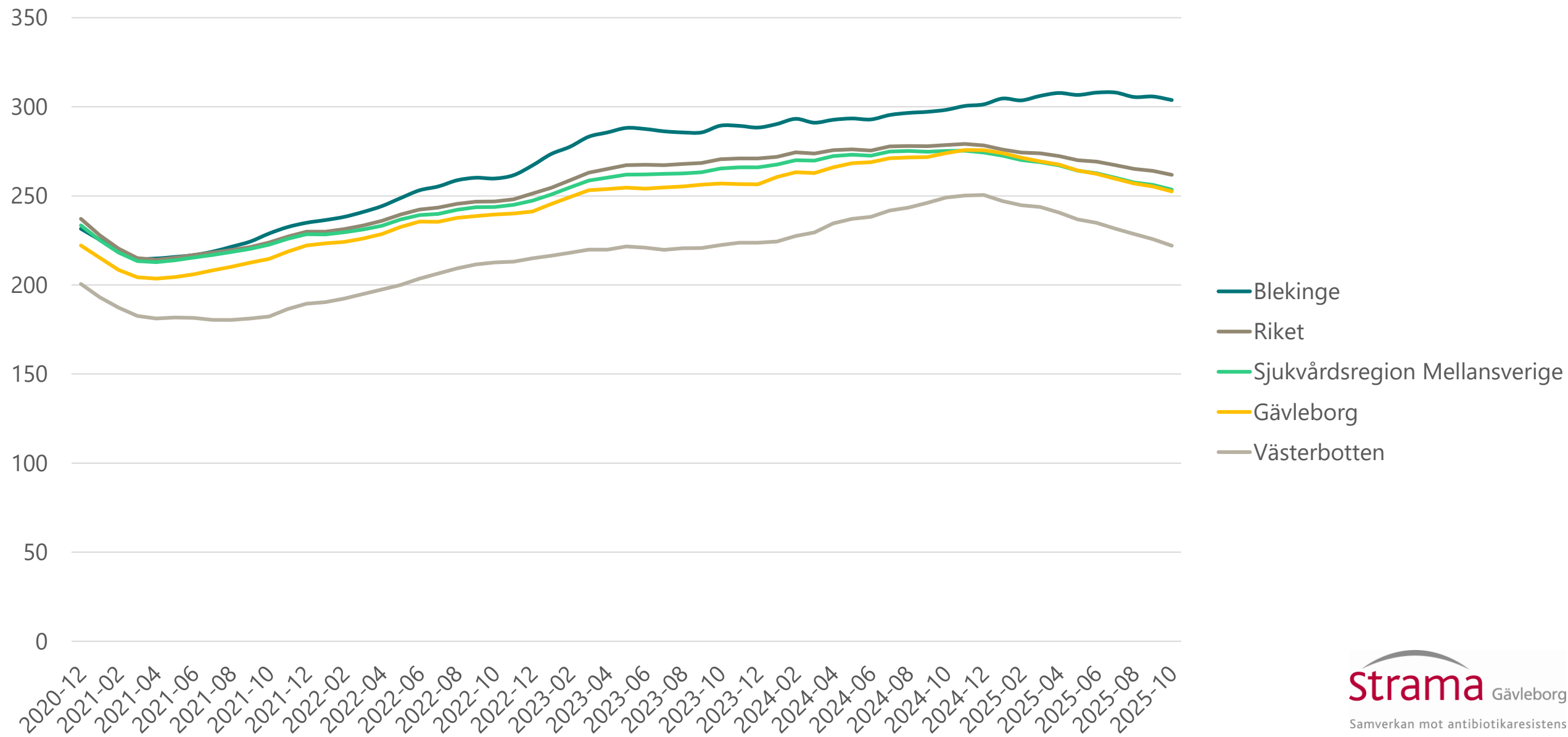


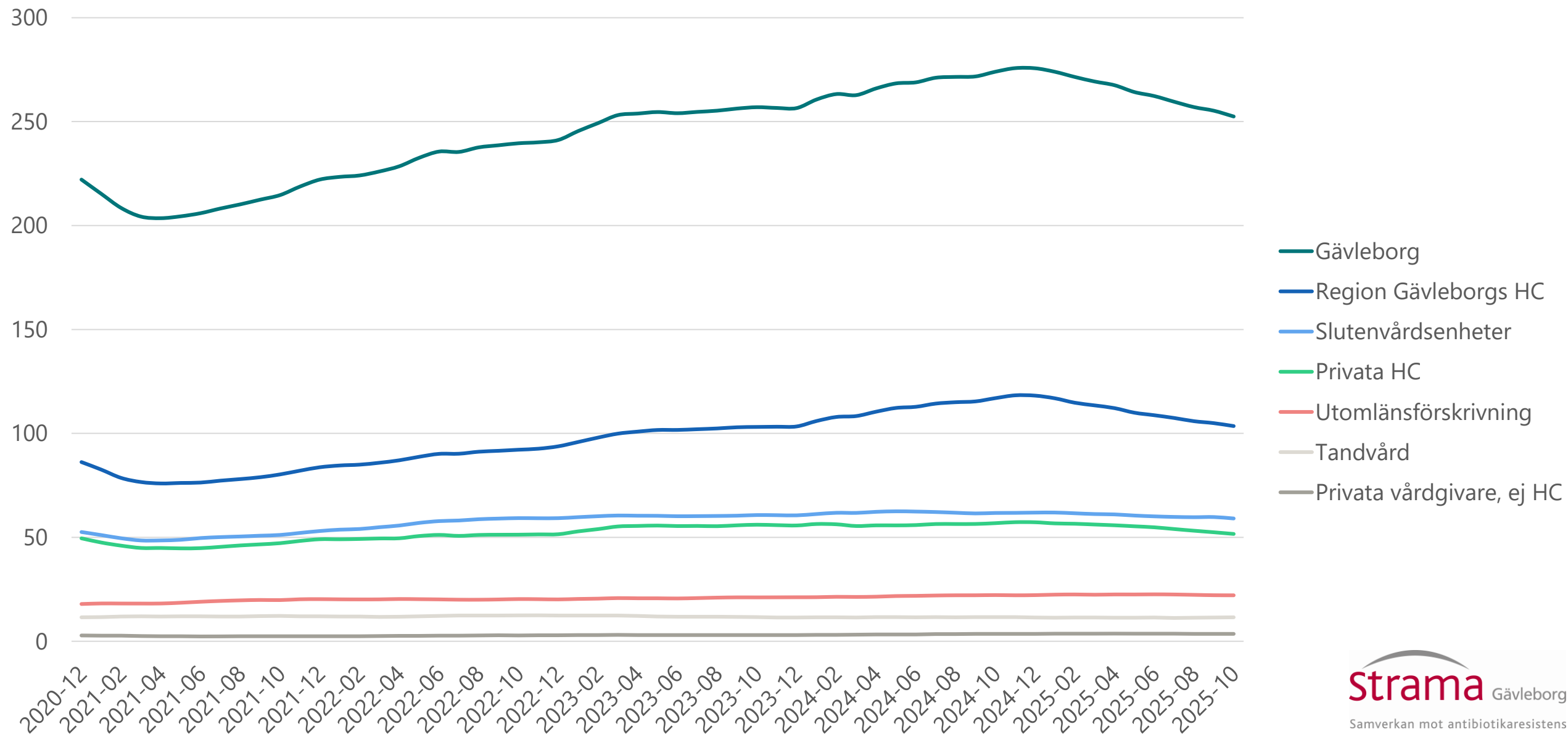
Statistik över uthämtade recept på antibiotika

2025-10

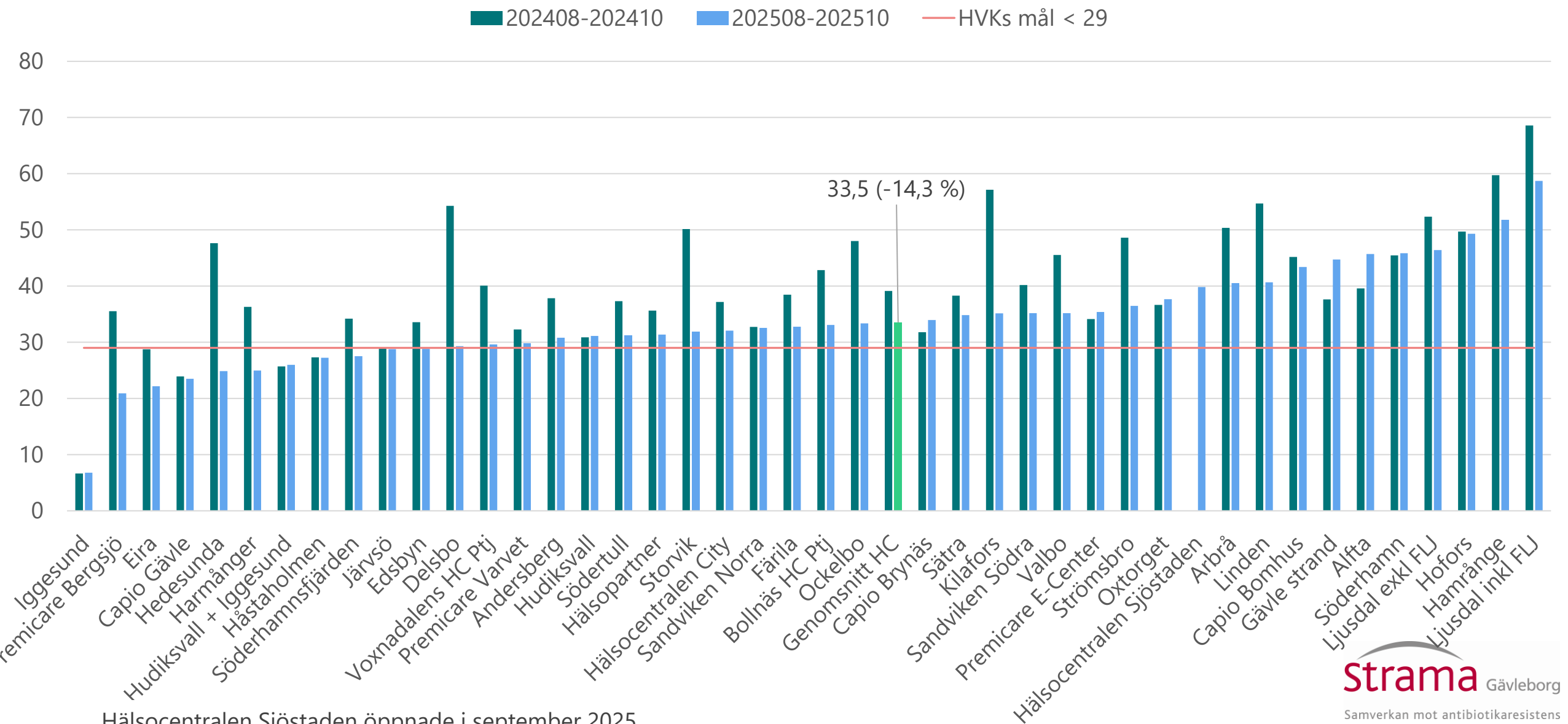
Antibiotika J01 exkl metenamin, nationell/regional jämförelse, antal uthämtade recept per 1000 invånare, R12. Högsta/lägsta, Gävleborg samt vår sjukvårdsregion och Riket.



Antibiotika J01 exkl metenamin, antal uthämtade recept per 1000 invånare, Gävleborg, rullande 12 mån. Förändring sedan förra månaden i parentes.



Antal uthämtade antibiotikarecept per 1000 listningspoäng under en tremånadersperiod jämfört med samma period föregående år. HVKs gräns för målrelaterad ersättning < 29

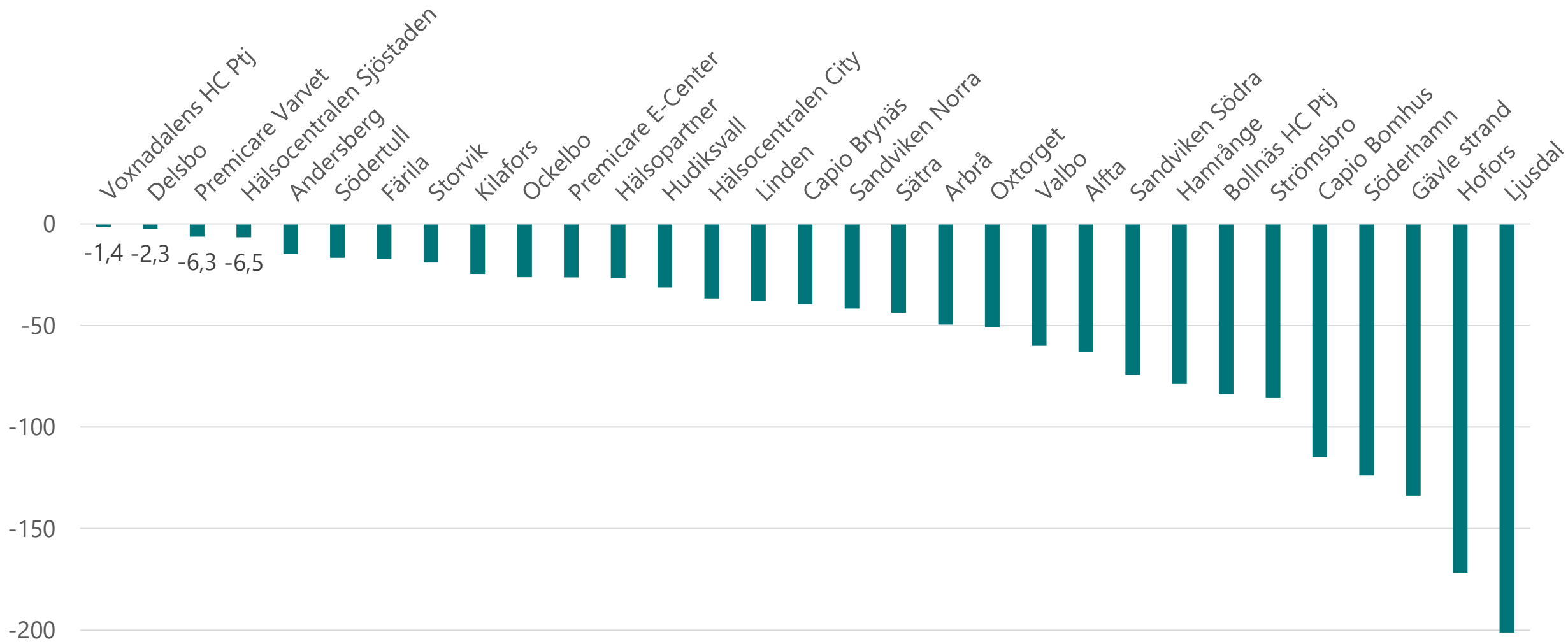


Hälsocentralen Sjöstaden öppnade i september 2025

Målet på 29 recept per 1000 listningspoäng under 3 månader kan användas för att räkna ut det högsta antalet recept som kan utfärdas per enhet "inom" målet, baserat på enhetens listningspoäng.

Följande bild visar hur många färre recept respektive enhet hade behövt utfärda för att uppnå målet.

Diagrammet visar hur många färre recept respektive HC hade behövt utfärda under perioden 202508-202510 för att uppnå HVKs mål på 29 recept per 1000 listningspoäng under tre månader.



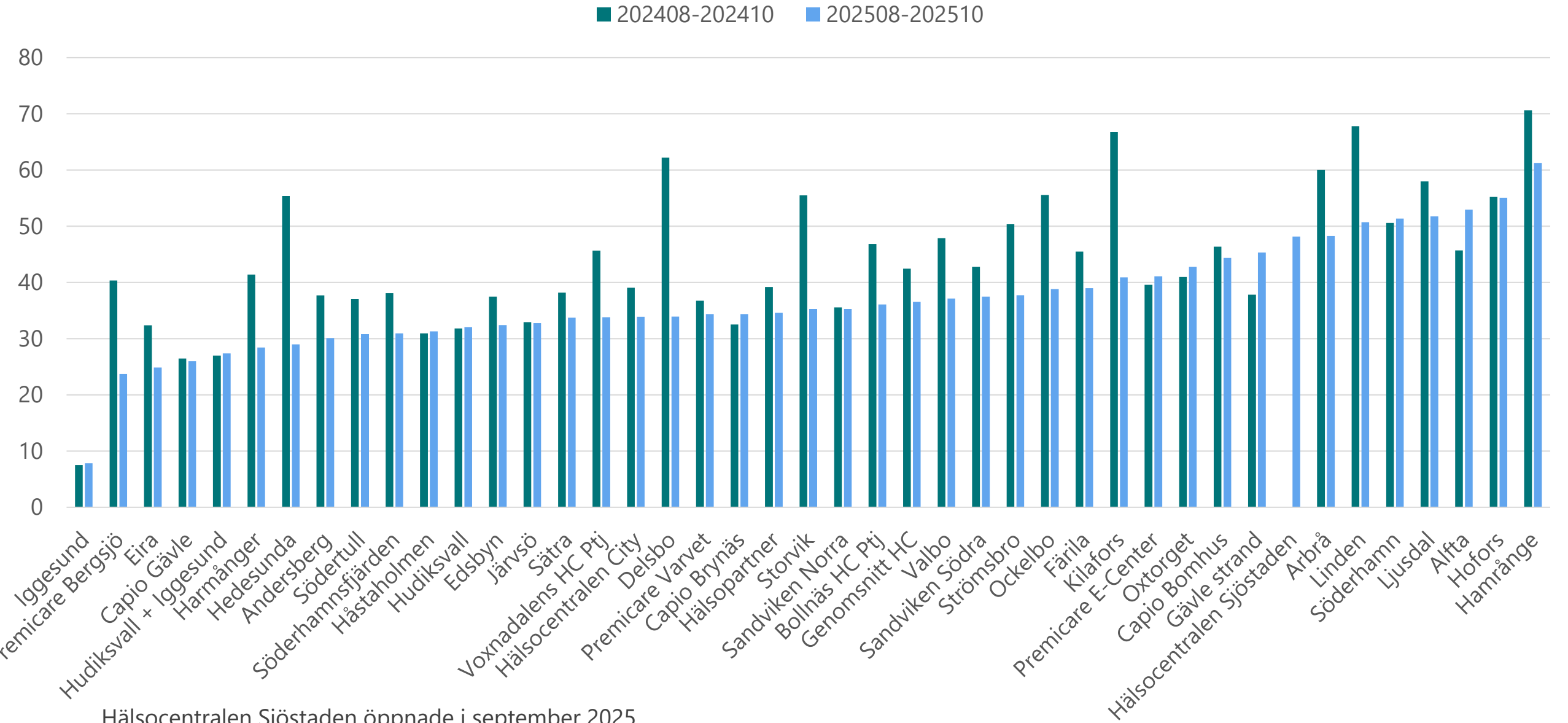
-25 Hälsocentralen Sjöstad öppnade i september 2025

Nedan följer en bild med annat beräkningssätt, antal recept delat med **antal patienter** istället för listningspoäng

Följande bild visar hur många färre recept respektive enhet hade behövt utfärda för att uppnå målet.

Lämpligt för jämförelser med hälso- och vårdcentraler i olika regioner

Antal uthämtade antibiotikarecept per 1000 listade personer under en tremånadersperiod jämfört med samma period föregående år



Hälsocentralen Sjöstaden öppnade i september 2025

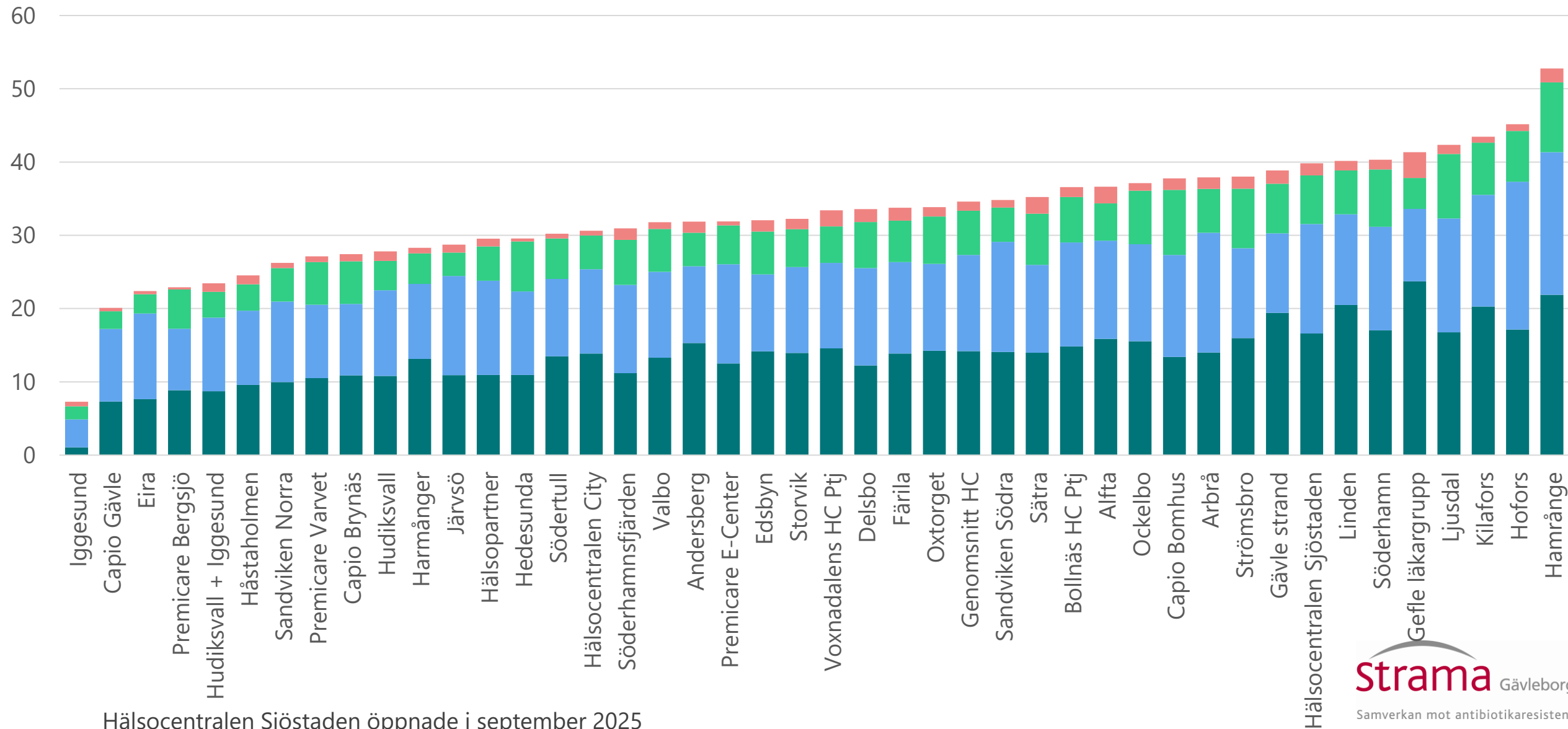
Extramaterial, diskussionsunderlag till Stramas självdeklaration 2025

Period är 202411-202510, både för uthämtade läkemedel och för data från Primärvårskvalitet

Akutmottagningar och Familjeläkarjour räknas inte in i statistiken för uthämtade läkemedel, precis som i ordinarie utskick

Antal uthämtade förskrivningar med antibiotika per 1000 listningspoäng senaste året, 2025-10 R12

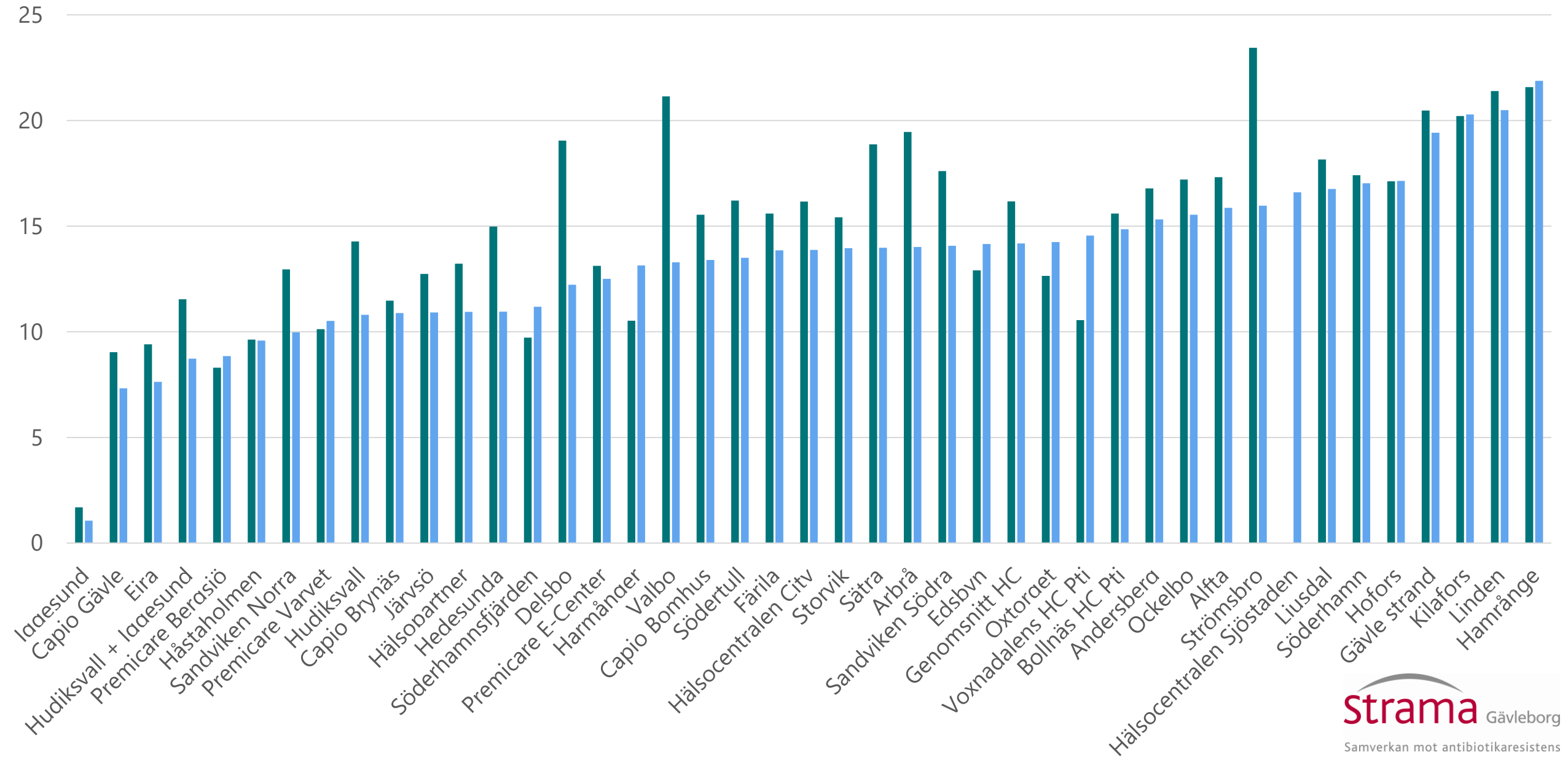
■ Luftvägsantibiotika
 ■ Urinvägsantibiotika
 ■ Hud- och mjukdelsantibiotika
 ■ Övriga antibiotika



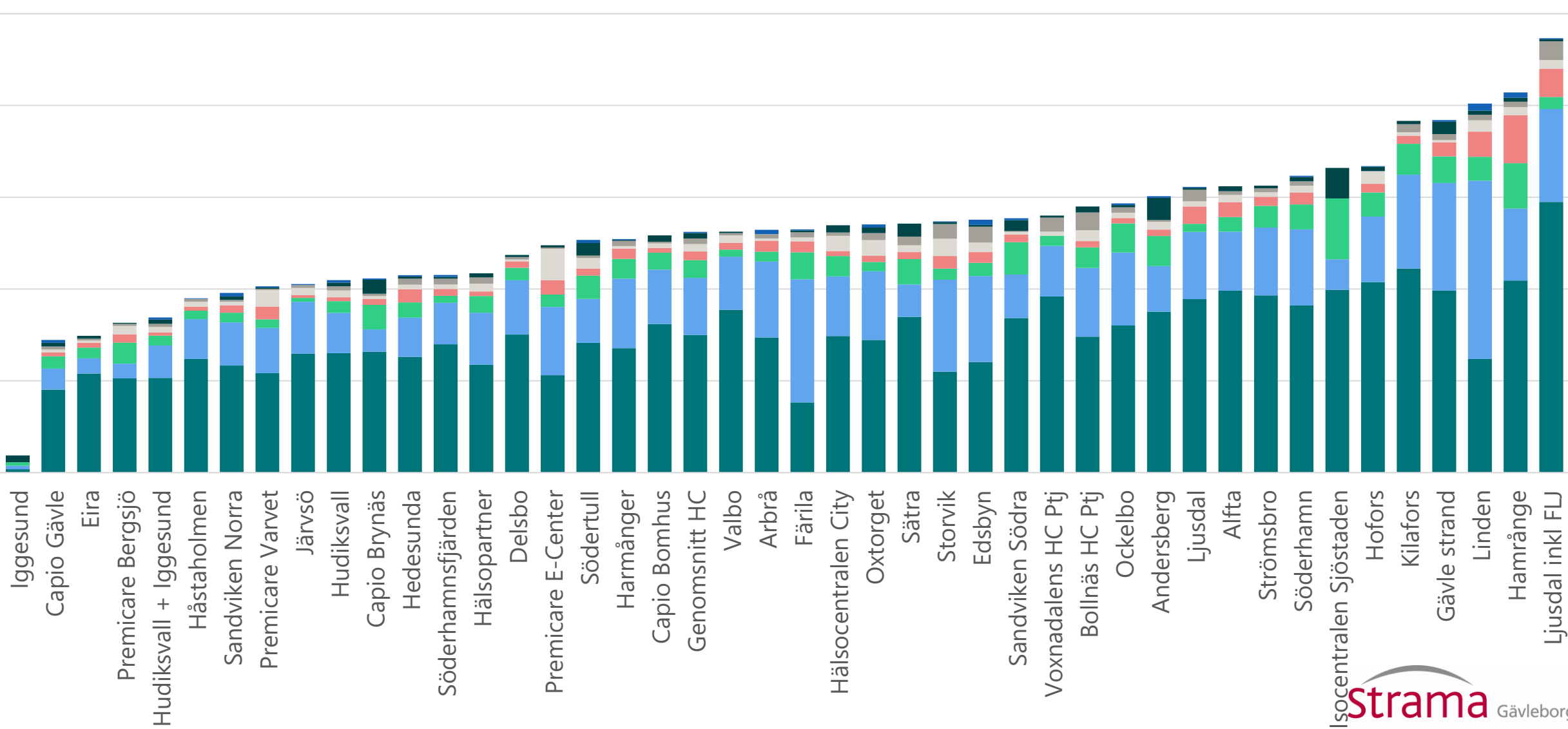
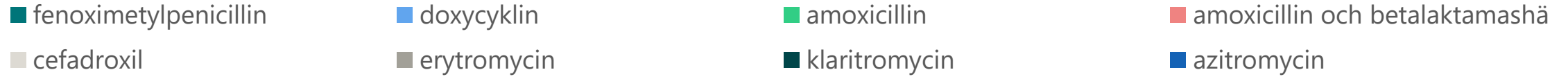
Hälsocentralen Sjöstaden öppnade i september 2025

Luftvägsantibiotika, antal uthämtade förskrivningar per 1000 listningspoäng, R12

■ 2024-10 ■ 2025-10

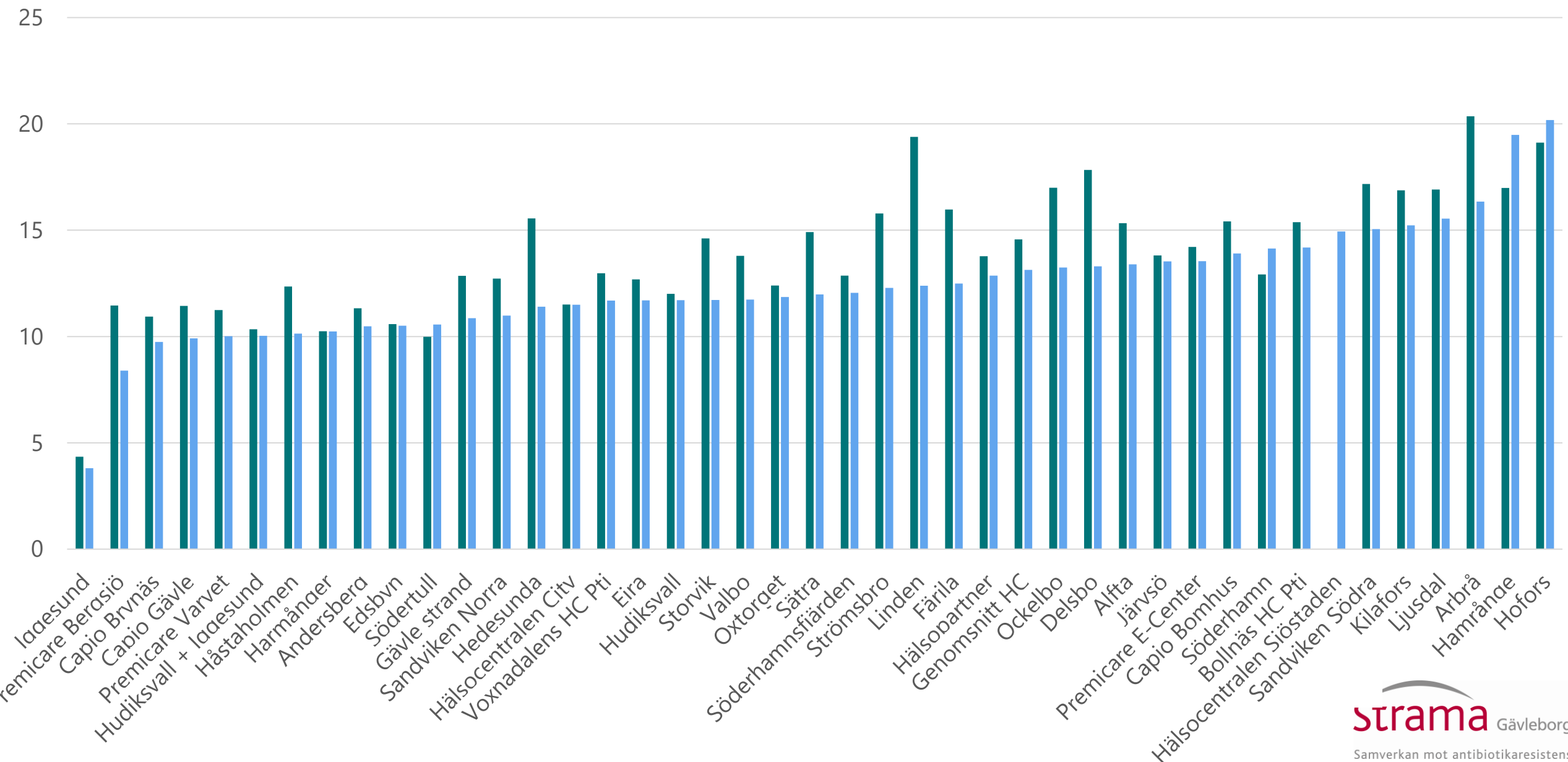


Luftvägsantibiotika, antal uthämtade förskrivningar per 1000 listningspoäng, 2025-10 R12



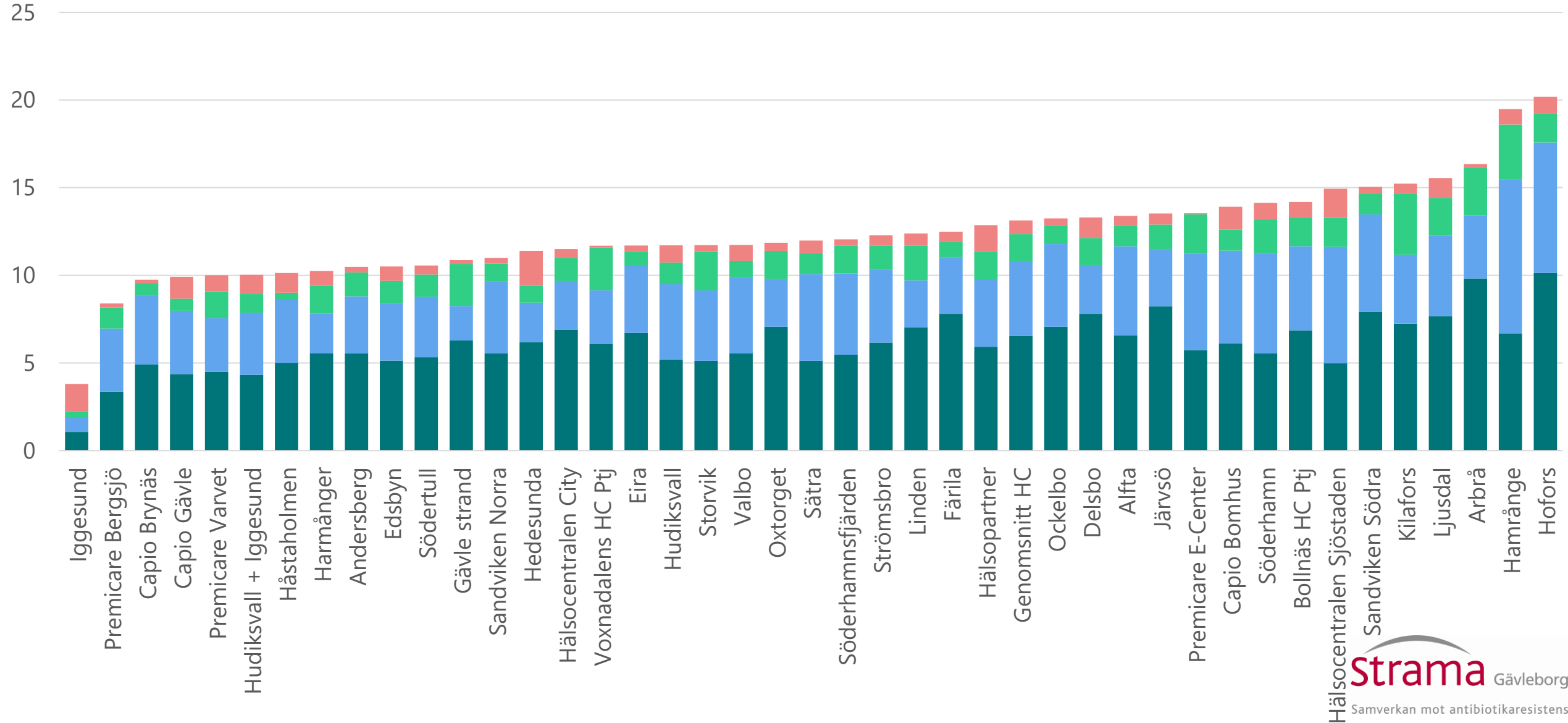
Urinvägsantibiotika, antal uthämtade förskrivningar per 1000 listningspoäng, R12

■ 2024-10 ■ 2025-10



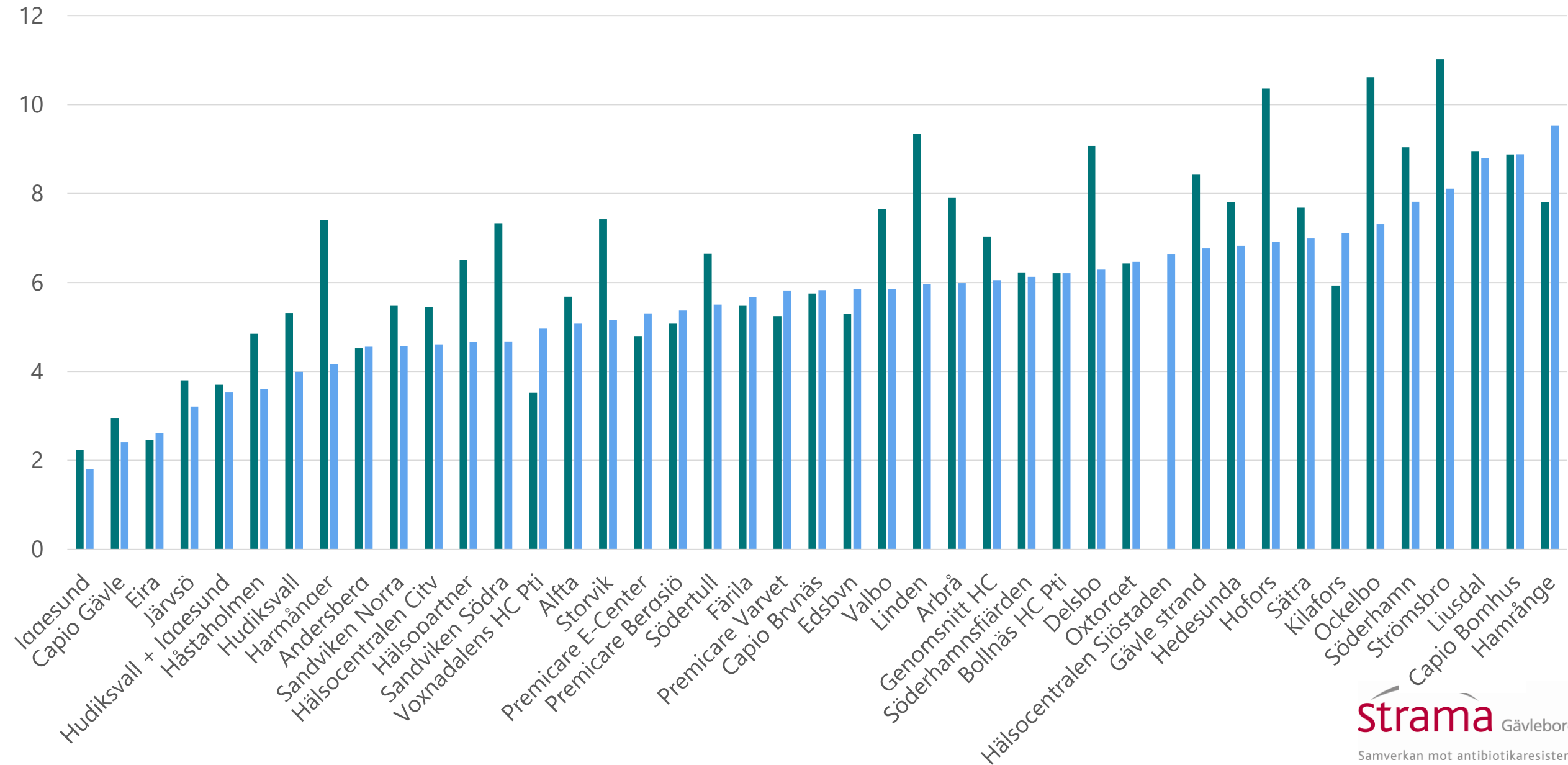
Urinvägsantibiotika, antal uthämtade förskrivningar per 1000 listningspoäng, 2025-10 R12

■ pivmecillinam
 ■ nitrofurantoin
 ■ ciprofloxacin
 ■ trimetoprim



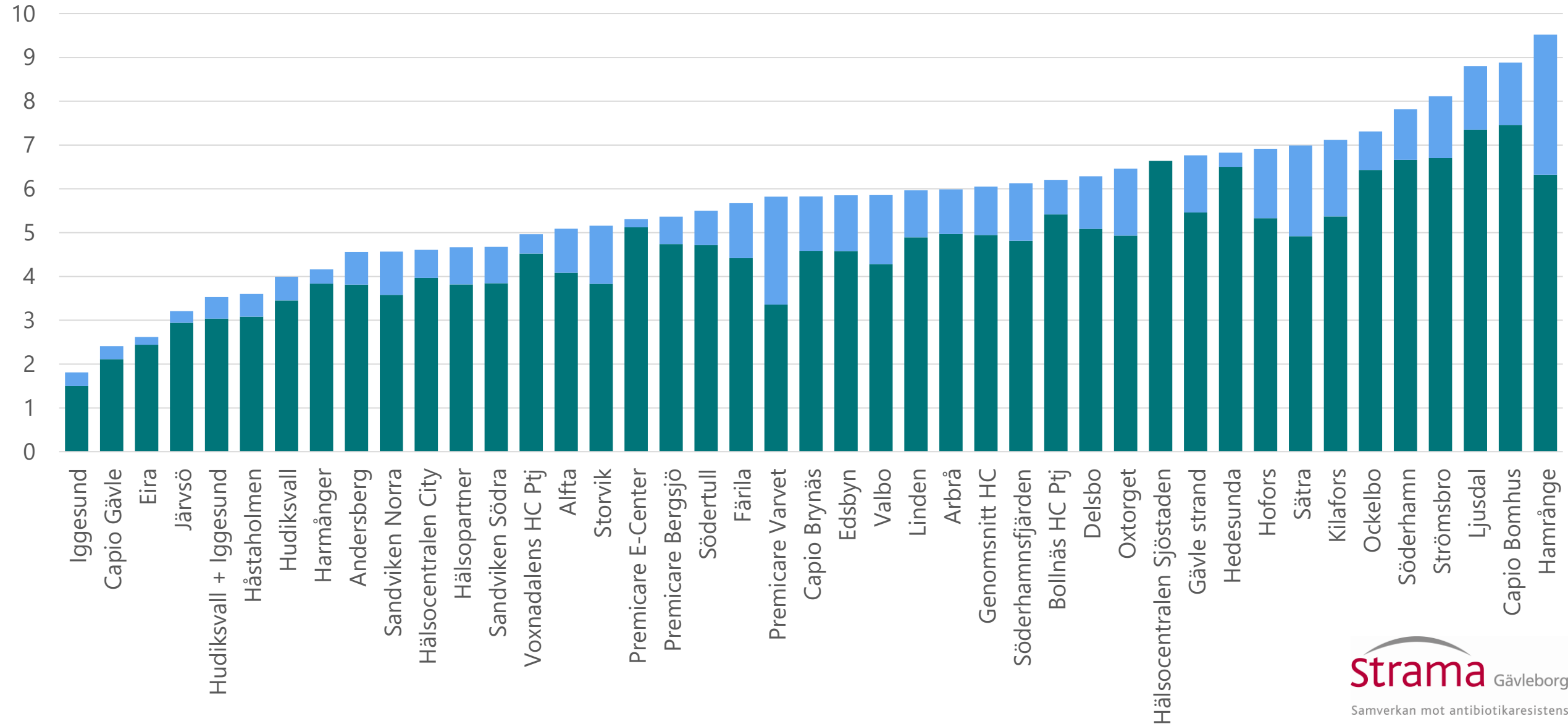
Hud- och mjukdelsantibiotika, antal uthämtade förskrivningar per 1000 listningspoäng, R12

■ 2024-10 ■ 2025-10



Hud- och mjukdelsantibiotika, antal uthämtade förskrivningar per 1000 listningspoäng, 2025-10 R12

■ flukloxacillin ■ klindamycin



Primärvårdskvalitet

I Medrave/Rapporter/Primärvårdskvalitet finns en beskrivning och en specifikation med eventuellt målvärde för varje indikator. Även felkällor beskrivs.

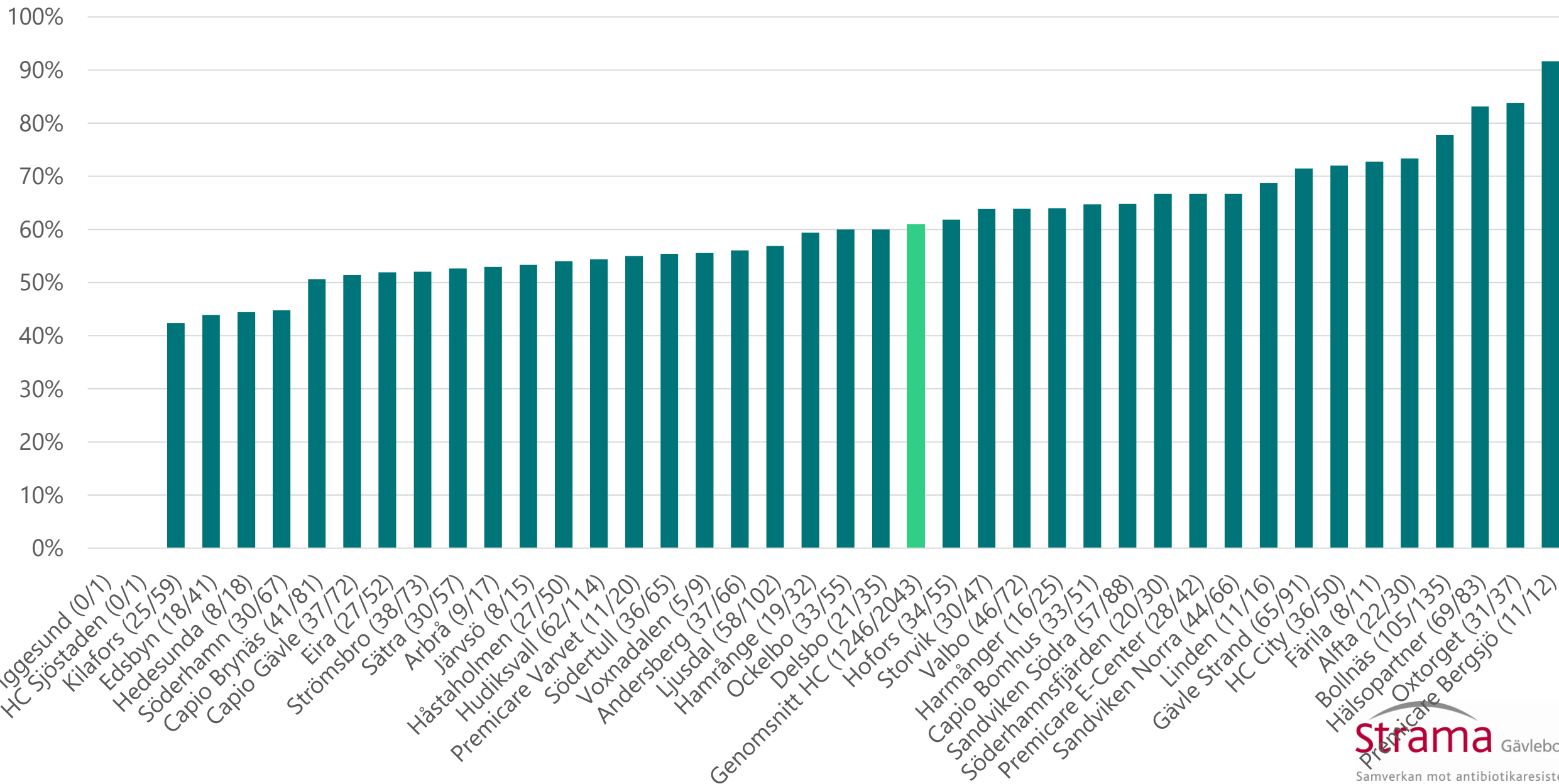
Informationen finns också samlad hos SKR,

<https://extra.skr.se/primarvardskvalitet/indikatoromraden/indikatoromradenaoinfektion.89107.html>

Eftersom indikatorerna uttrycks som kvoter kan det bli stora svängningar vid små värden. På följande bilder finns därför täljare och nämnare redovisade inom parentes efter hälsocentralens namn.

Inf14: Andel tonsillit med antibiotika (patienter ≥ 10 år)

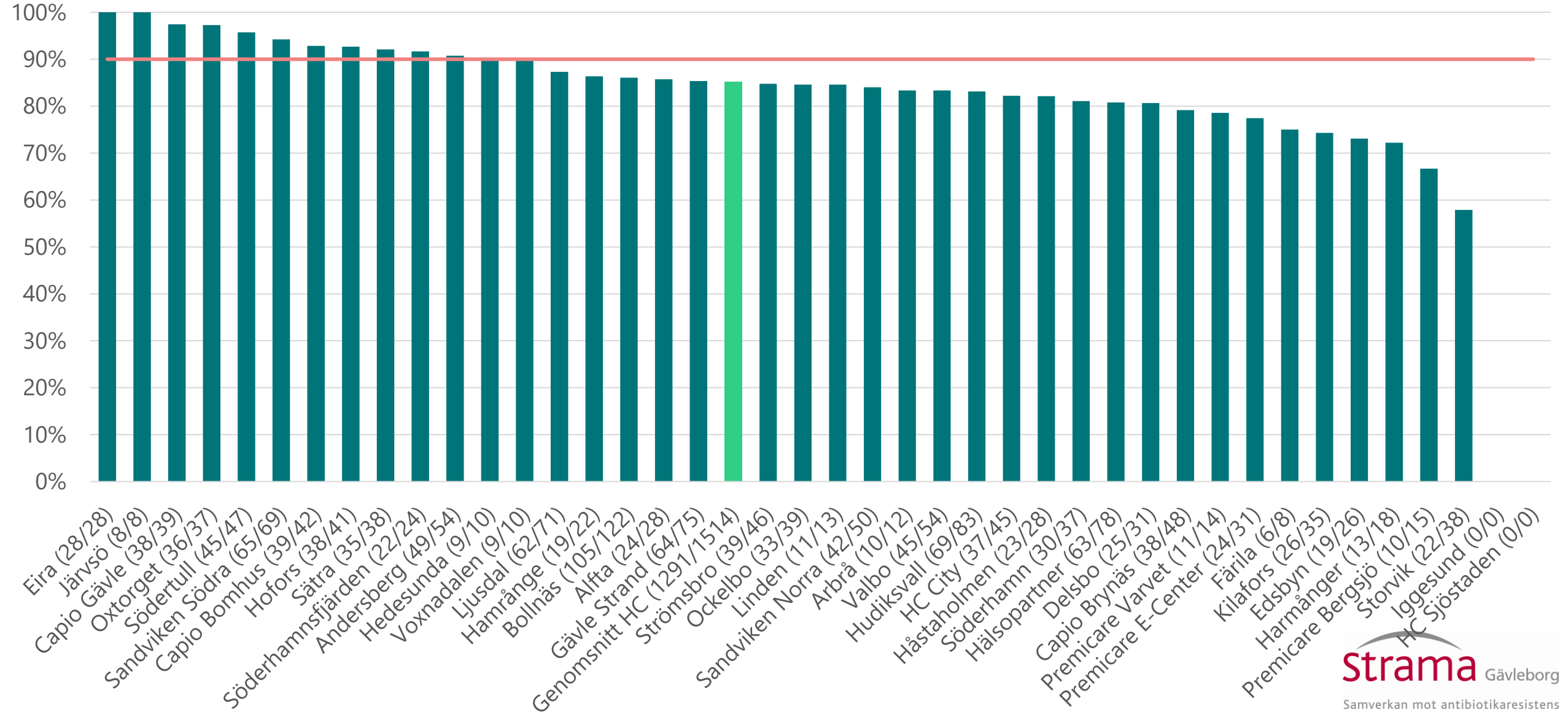
2025-10 R12. Målvärde saknas.



Inf15: Andel PcV av antibiotikabehandlad tonsillit

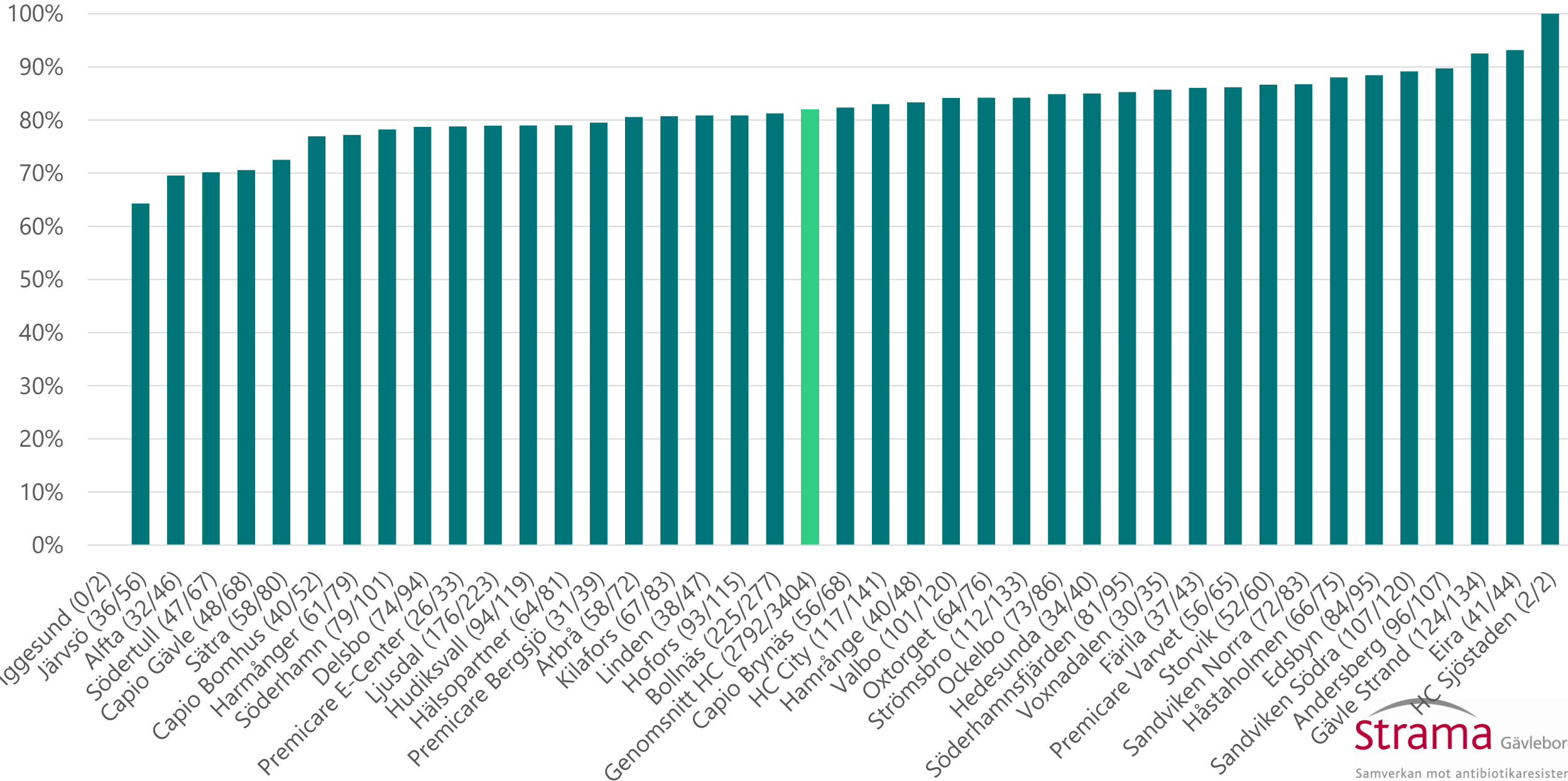
2025-10 R12

Resultat Målvärde $\geq 90\%$



Inf20: Andel pneumoni med antibiotika

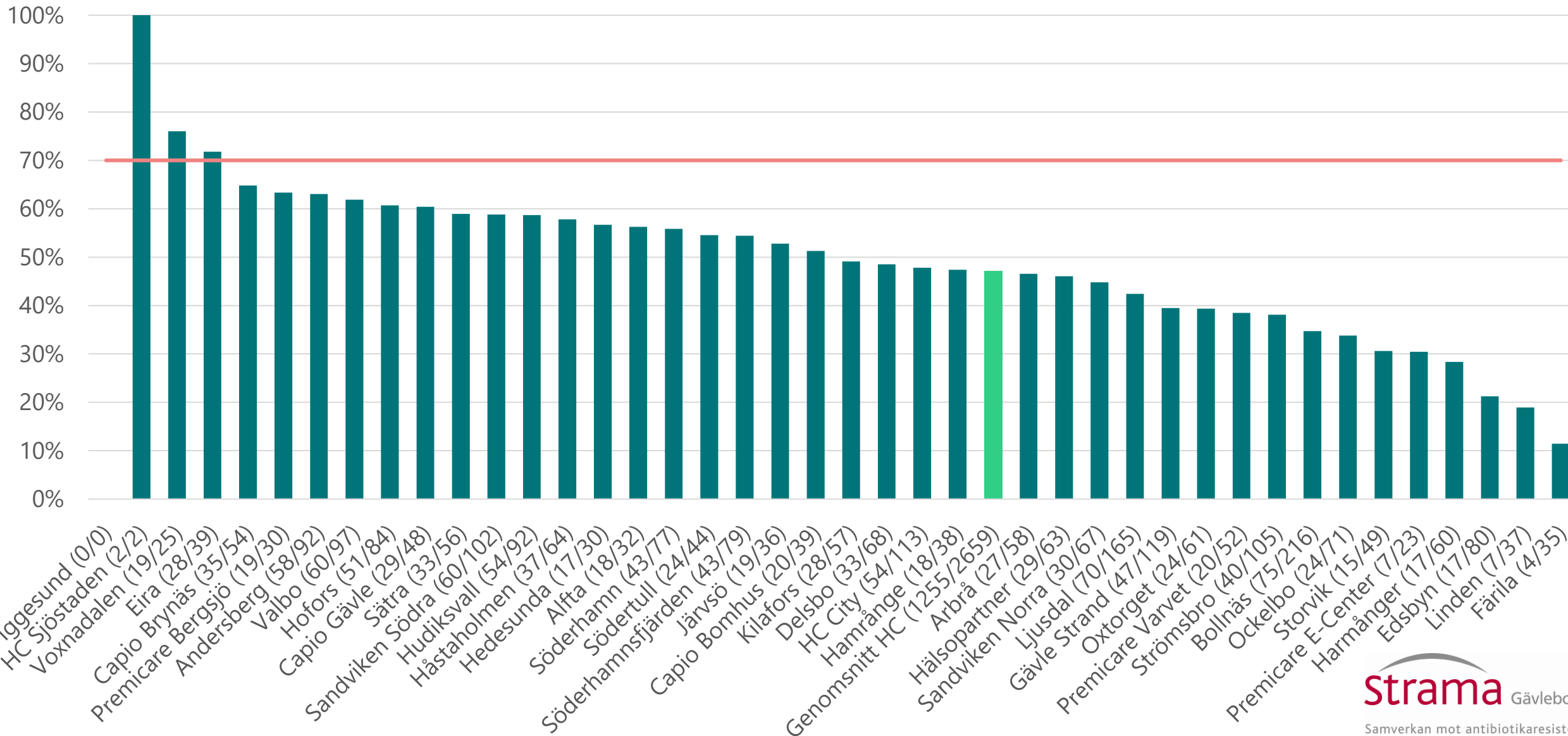
2025-10 R12. Målvärde saknas.



Inf21: Andel PcV av antibiotikabehandlad pneumoni (exkl KOL)

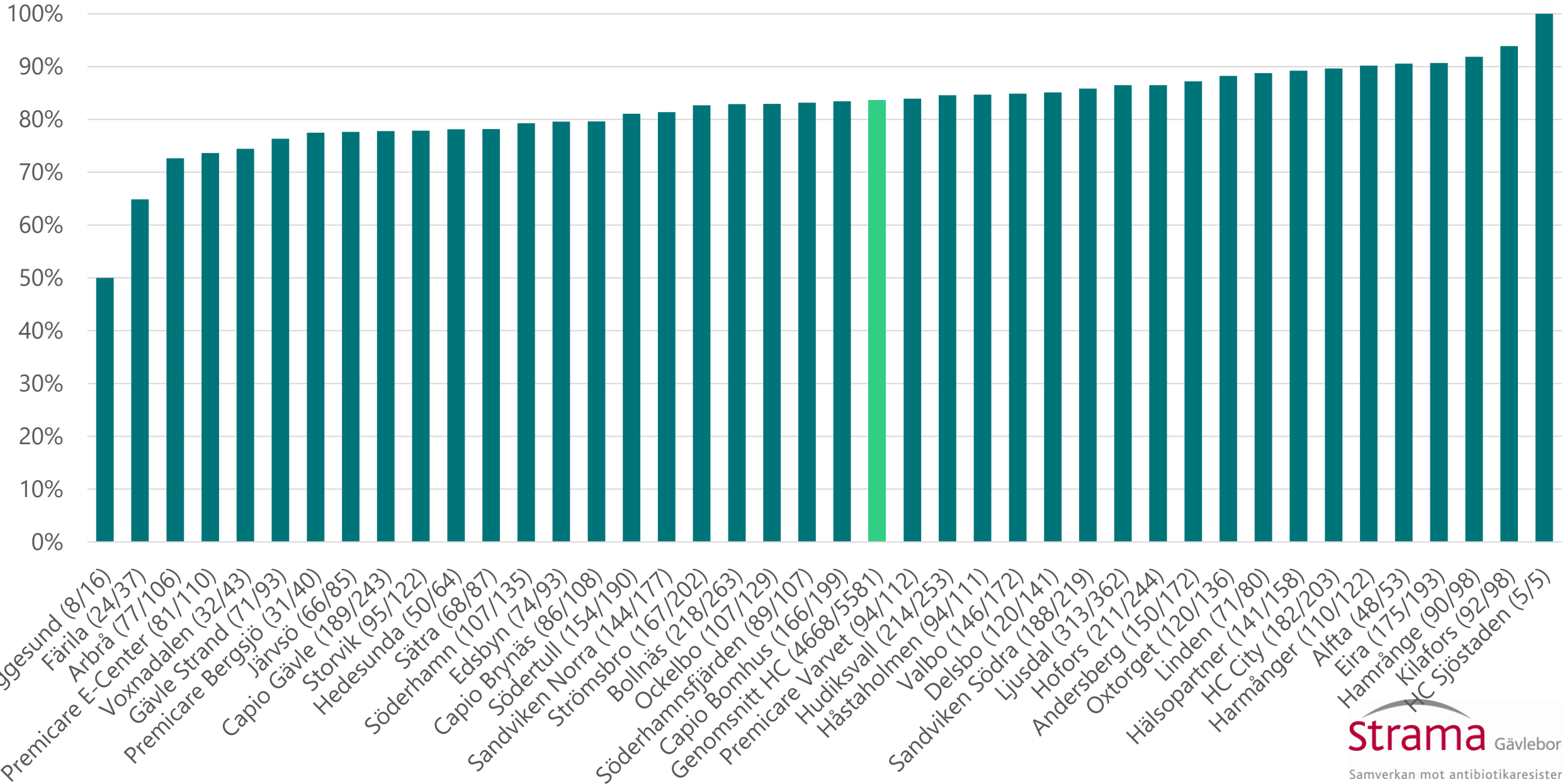
2025-10 R12

Resultat Målvärde $\geq 70\%$



Inf27: Andel akut cystit (kvinnor) med antibiotika

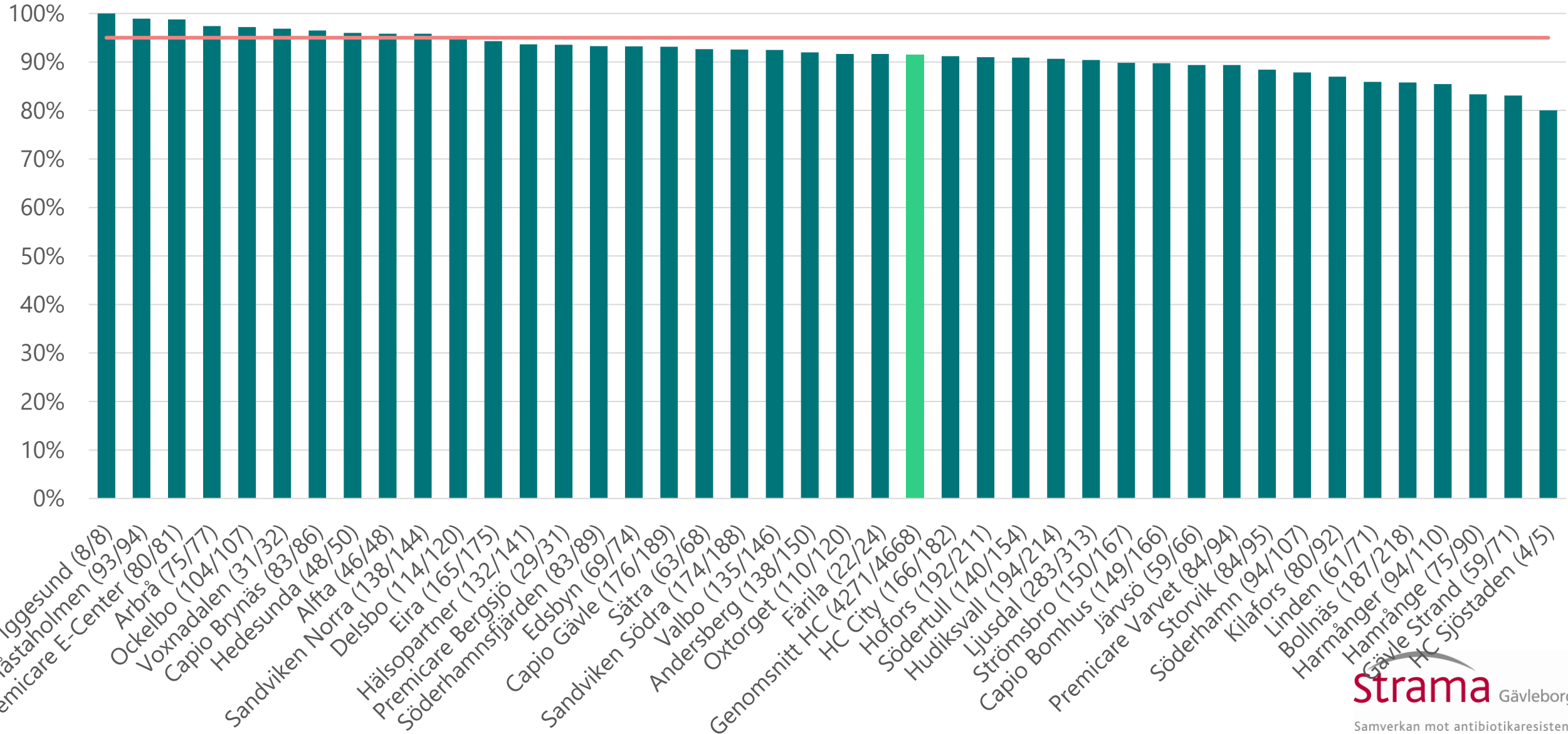
2025-10 R12. Målvärde <100 %



Inf28: Andel förstahandsantibiotika vid akut cystit (kvinnor)

2025-10 R12

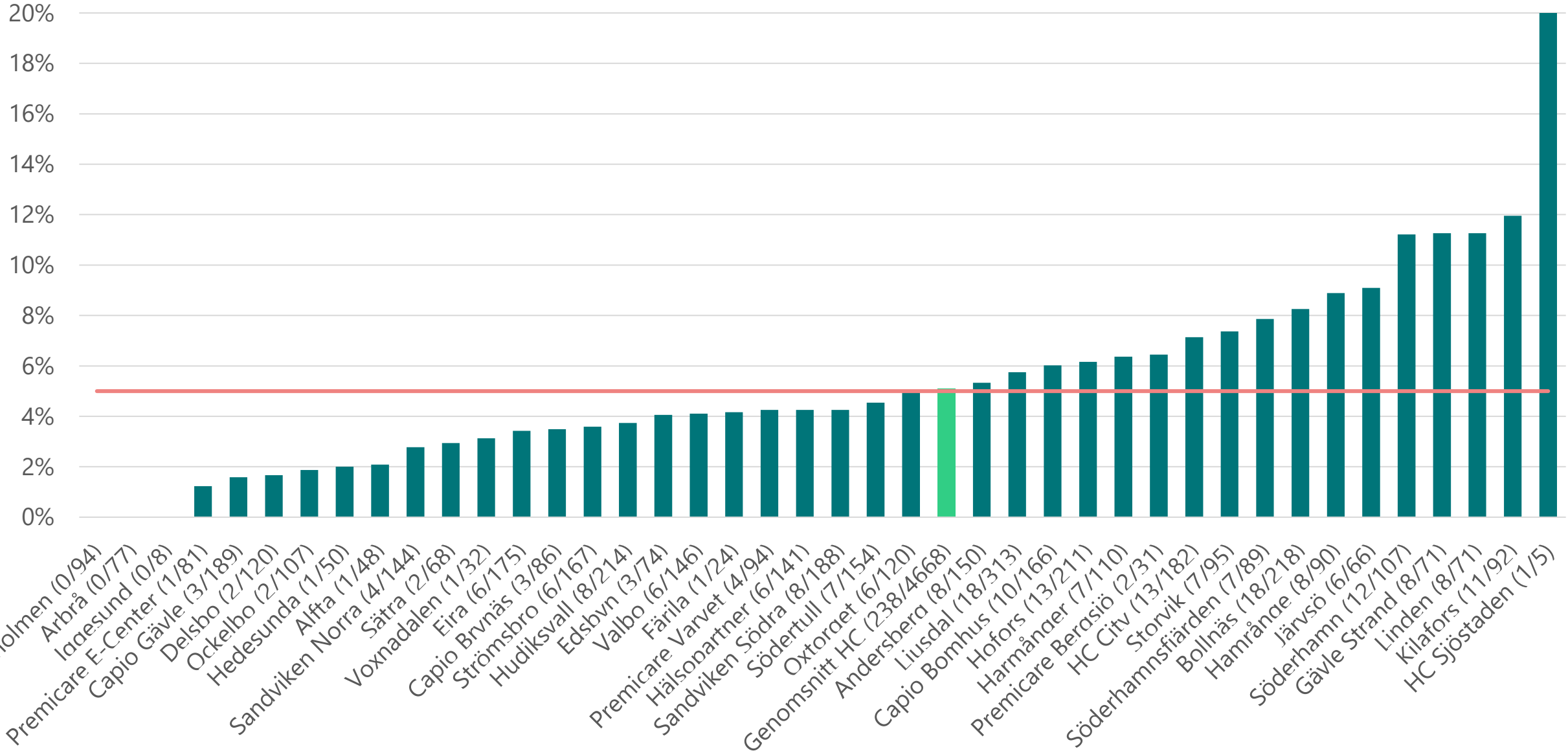
Resultat Målvärde $\geq 95\%$



Inf29: Andel kinoloner vid akut cystit (kvinnor)

2025-10 R12

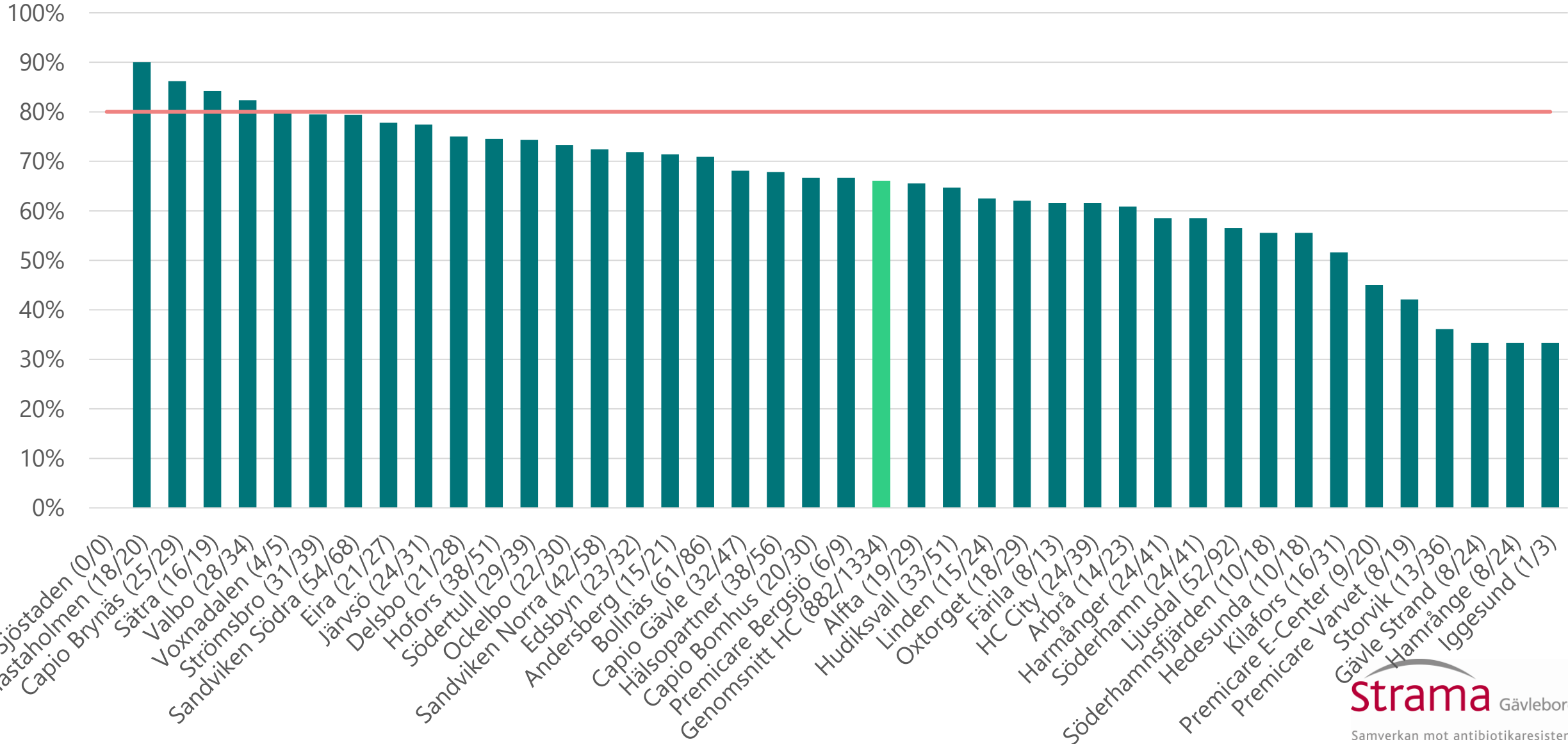
■ Resultat — Målvärde ≤5 %



Inf30: Andel förstahandsantibiotika vid akut cystit (män)

2025-10 R12

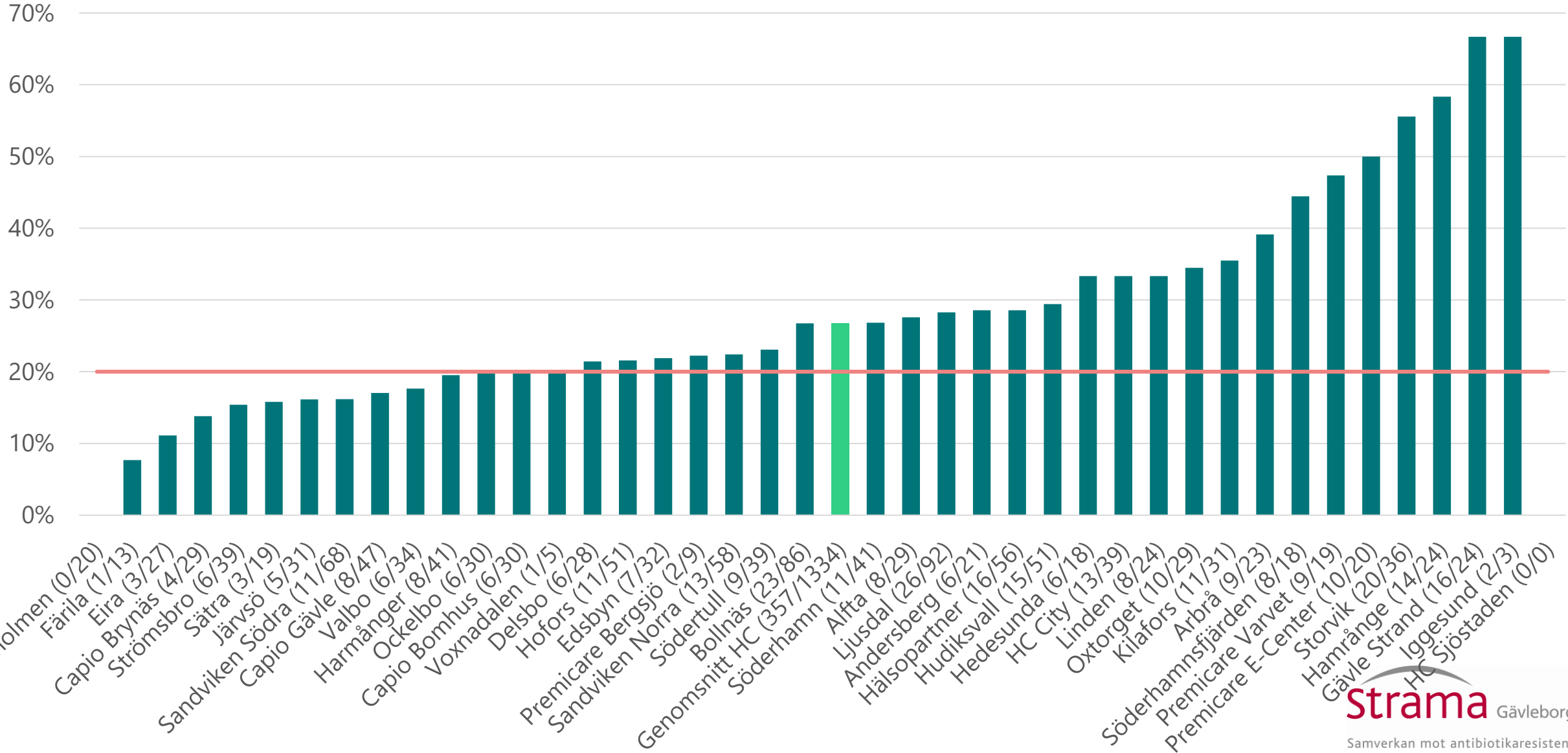
Resultat Målvärde $\geq 80\%$



Inf31: Andel kinoloner vid akut cystit (män)

2025-10 R12

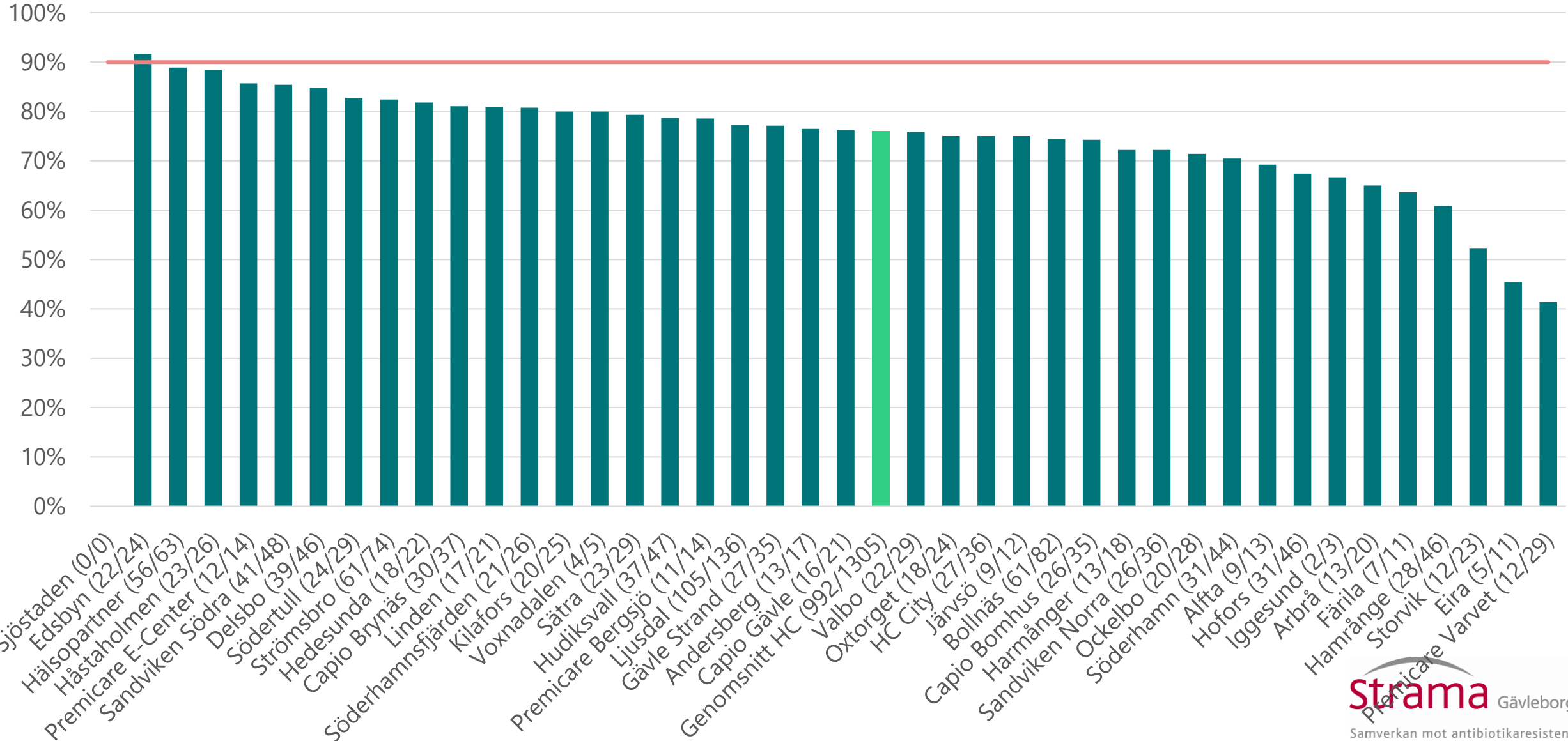
Resultat Målvärde ≤20 %



Inf59: Andel förstahandsantibiotika (flukloxacillin) vid ospecifik hudinfektion

2025-10 R12

Resultat Målvärde $\geq 90\%$



Inf65: Antibiotika utan någon vanlig infektionsdiagnos

2025-10 R12. Målvärde saknas.

