

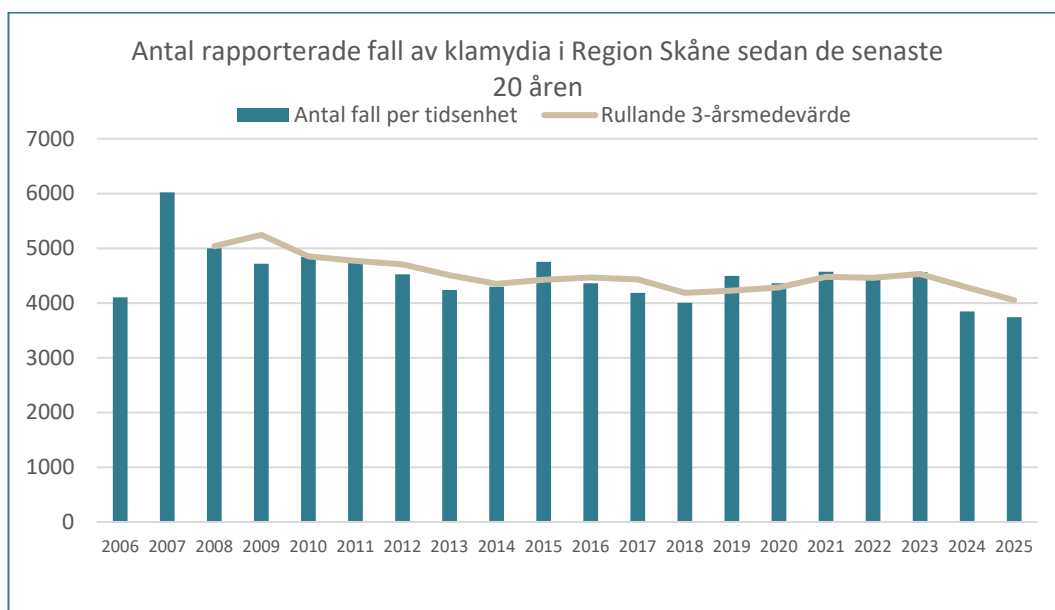
STATISTIK

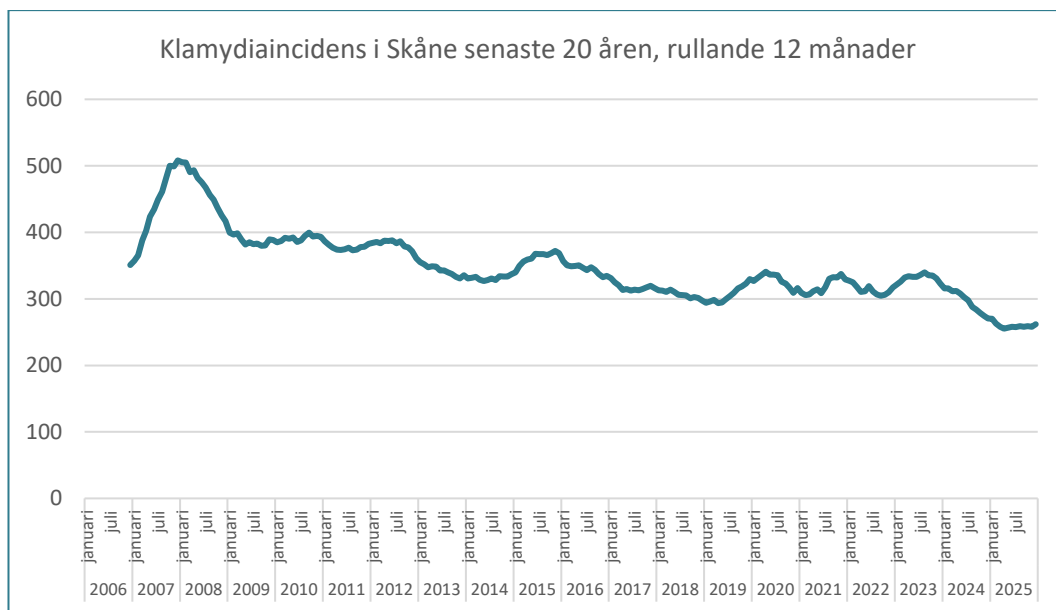
Datum 2026-03-30
Ärendenummer S2026-2085

Klamydia i Skåne 2025

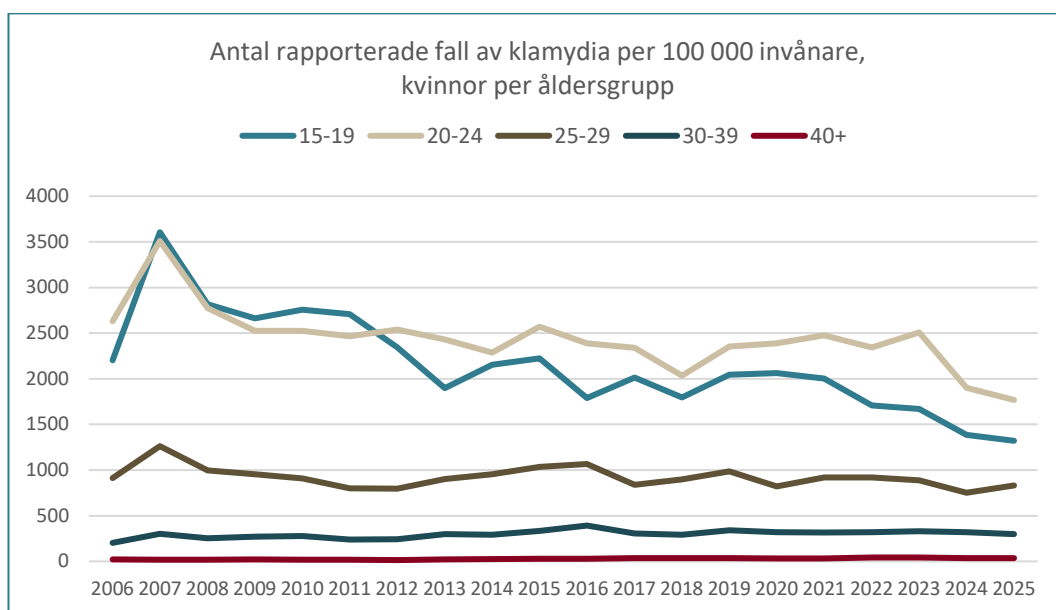
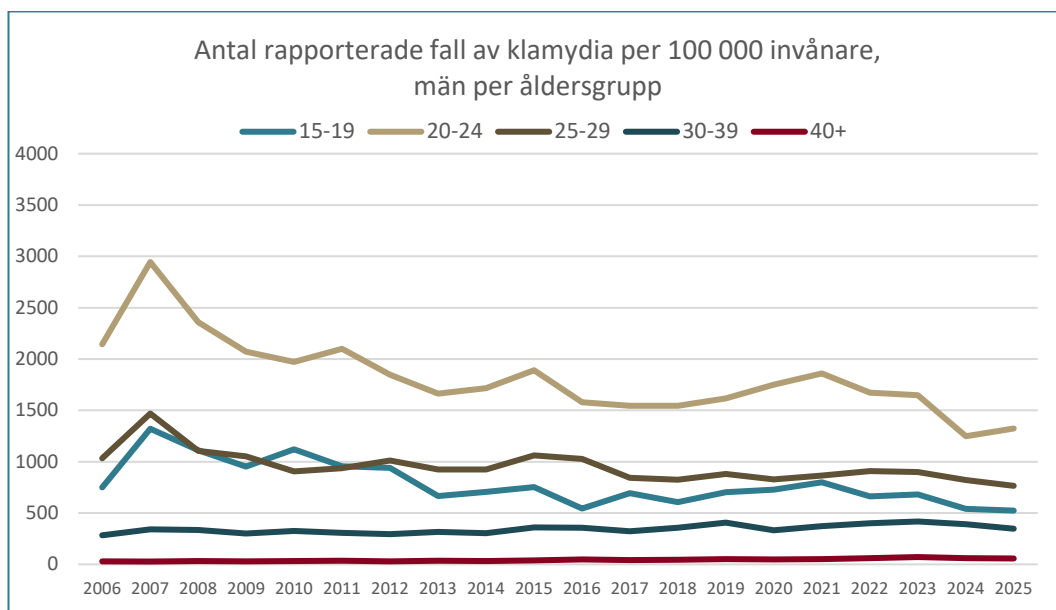
Allmän information om [klamydiainfektion](#) finns att läsa på Folkhälsomyndighetens hemsida.

Under 2025 anmäldes 3 741 nya klamydiafall i Skåne. Det är en minskning med 3% jämfört med 2024.

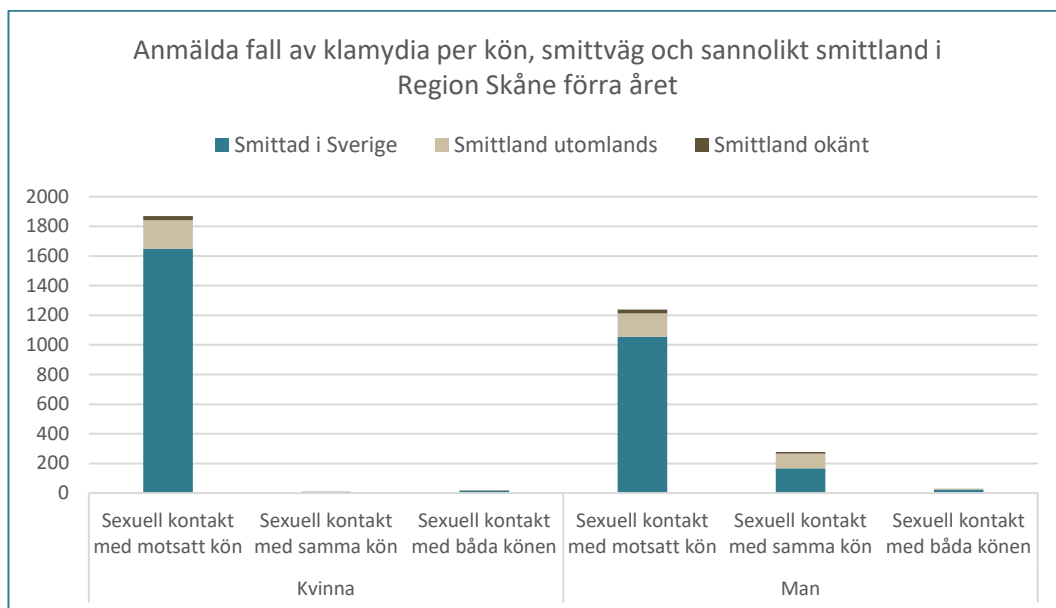




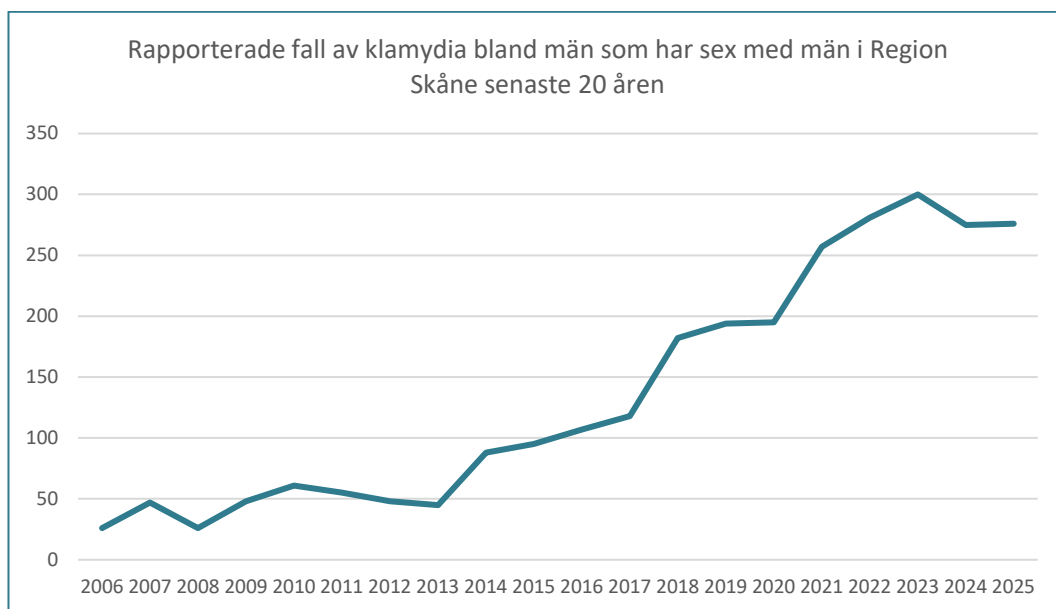
Kurvan ovan visar antalet klamydiafall per 100 000 skåningar. Varje punkt på linjen visar medelvärdet för de närmast föregående tolv månaderna fram till den givna punkten. Av linjen framgår att incidensen fluktuerat men att den långsiktiga trenden under de senaste 15 åren varit nedåtgående. Nedan presenteras klamydiaincidensen per kön för de tre mest klamydiaexponerade åldersgrupperna 15–19 år, 20–24 år och 25–29 år. Här har alltså antalet fall i dessa åldersgrupper först dividerats med antalet skåningar i just dessa åldersgrupper och därefter multiplicerats med 100 000 för att kunna jämföra åldersgrupperna med varandra. Som framgår av y-axeln är incidensen betydligt högre i dessa åldersgrupper. Högst incidens av klamydia har åldersgruppen 20-24 år. Den kraftiga minskningen i den åldersgruppen mellan 2023-2024 har under 2025 inte fortsatt bland män och har avtagit bland kvinnor. Sett över de senaste 15 åren har incidensen ungefär halverats i gruppen 15-19 åringar.



Den överväldigande majoriteten klamydiafall smittas i Sverige via sex med någon av motsatt kön vilket framgår av följande diagram.



Den stadigt ökande trenden av klamydiafall bland MSM mellan 2014–2023 har brutits de senaste åren.



Medianåldern för MSM som smittats med klamydia är drygt tio år högre än för de män och kvinnor som smittats via sex med motsatt kön.

