



Smittskydd Västra Götaland  
2023-07-20

# Halvårsstatistik 2023

Datum: 2023-07-20

Dokumentnamn: Halvårsstatistik 2023

Diarienummer: SMSK 2023-00020

Beslutad av: Thomas Wahlberg

Kontaktperson: Thomas Wahlberg, Smittskydd Västra Götaland

Telefon: 010 – 441 24 00

E-post: [smittskydd@vgregion.se](mailto:smittskydd@vgregion.se)

## Inledning

När det första halvåret 2023 jämförs med samma period 2022 ses en ökning i antalet rapporterade fall för flera sjukdomar. Under första kvartalet 2022 förelåg en mycket hög smittspridning av covid-19 och flera restriktioner för att motverka smittspridningen av covid-19 var utfärdade. Restriktionerna avvecklades under våren 2022 och sedan den 1 april (2022) klassificeras covid-19 inte längre som en samhällsfarlig sjukdom. Covid-19-pandemin fortsätter således att påverka statistiken för andra infektionssjukdomar vilket är viktigt att beakta när perioderna jämförs.

I denna rapport redovisas antalet rapporterade fall till och med den 30 juni 2023. Data är baserad på inrapporterade uppgifter i Sminet den 17 juli 2023. Uppgifterna är preliminära och kan komma att ändras. För en del diagnoser finns en större eftersläpning i rapporteringen, och dessa sjukdomar redovisas inte på halvårsbasis. För kommentarer avseende klamydia och gonorré, se sidan 4 – 6. Luftvägsinfektionerna som förekommer säsongvis, samt covid-19, redovisas i en separat sammanställning.

## Tabell halvårsstatistik Västra Götaland

Diagnos	2022	2023	
	Antal	Antal	Andel smittade i Sverige
Campylobacter	260	376	42 %
Cryptosporidium	6	13	38 %
Denguefeber	0	11	0 %
EHEC	47	64	53 %
ESBL	710	798	-
ESBL-CARBA	20	22	27 %
Giardia	43	67	9 %
Gonorré	135	175	63 %
Grupp-A-streptokocker, invasiva	15	125	-
Haemophilus influenzae, invasiv	11	12	-
Harpest	1	3	-
Hepatit A	4	2	-
Hepatit B	52	52	10 %
Hepatit C	81	77	64 %
Kikhosta	0	2	-
Klamydia	2 242	2 562	89 %
Legionella	4	14	79 %
Listeria	3	7	100 %
Meningokocker, invasiva	3	10	100 %
MRSA	254	230	-
PNSP	11	9	44 %
Pneumokocker, invasiva	96	129	-
Salmonella	72	102	59 %
Shigella	32	52	10 %
TBE	13	13	-
Tuberkulos	32	31	-
Viral meningoencefalit (exkl. TBE)	36	54	-
VRE	13	9	22 %
Yersinia	34	52	85 %

## Sexuellt överförbara infektioner

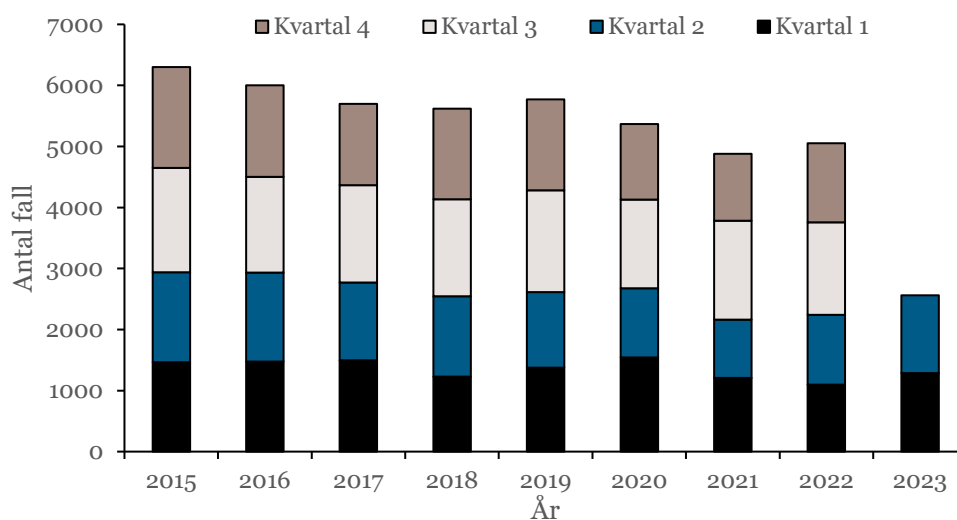
Enligt preliminära data sågs första halvåret 2023 en ökning av antal fall med gonorré och klamydia jämfört med första halvåret 2022.

Inga fall med mpox rapporterades under första halvåret 2023. Statistik rörande hiv och syfilis rapporteras helårsvis.

### Klamydia

Antalet inrapporterade fall med klamydia ökade med 14 procent första halvåret 2023 (2 562 jämfört med 2 242 fall) vid jämförelse med motsvarande tid år 2022, se figur 1. Antalet fall första halvåret 2023 är i nivå med åren före pandemin.

**Figur 1. Antal fall med klamydia per kvartal 2015 – 2023.**



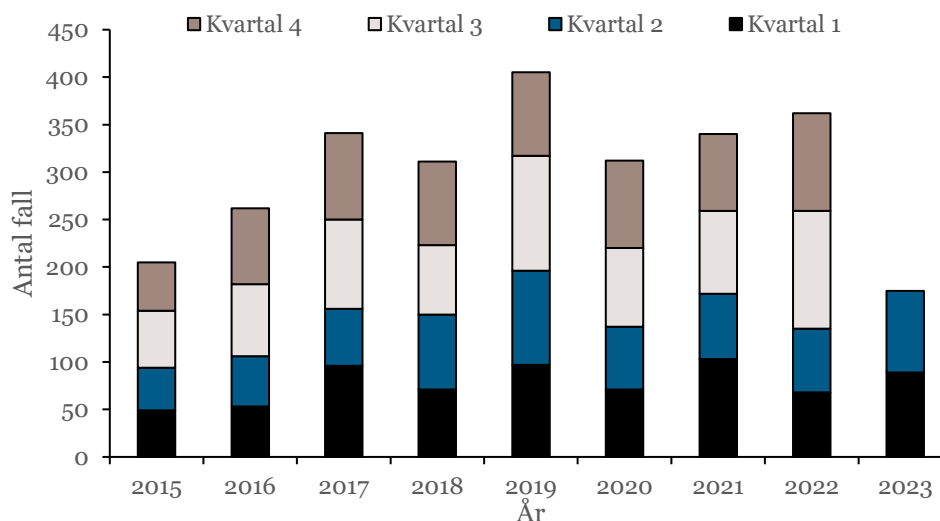
Andelen smittade i Sverige första halvåret 2023 var 89 procent. Av de rapporterade fallen var 47 procent män (medianålder 24 år) och 53 procent kvinnor (medianålder (22 år). En majoritet (84 procent) smittades genom sex med motsatt kön.

## Gonorré

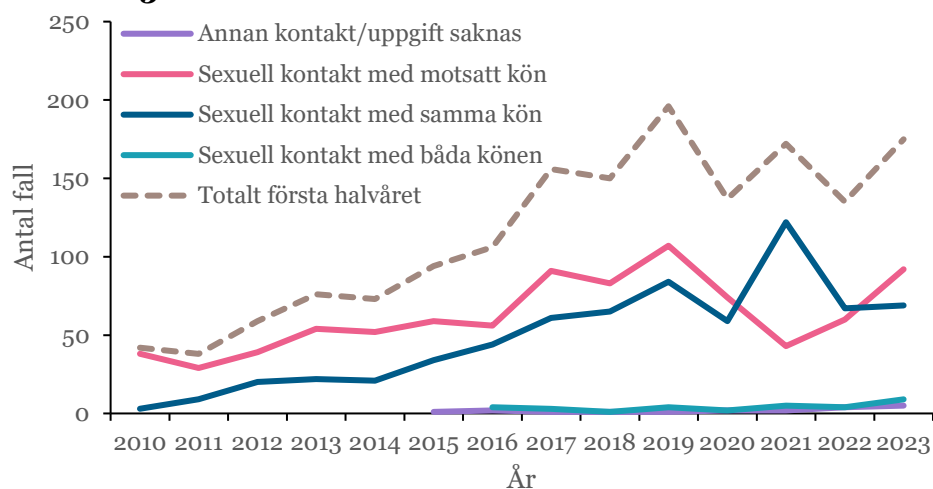
Antalet fall med gonorré ökade med 30 procent (175 jämfört med 135 fall) första halvåret 2023 vid jämförelse med motsvarande period år 2022, se figur 2. Andelen smittade i Sverige första halvåret 2023 var 63 procent.

Sedan hösten 2022 ses en ökning av antalet rapporterade fall av gonorré med smittväg sex med motsatt kön. Antalet fall första halvåret 2023 är i nivå med samma period år 2017 – 2019. I gruppen personer som smittats via sex med samma kön är antalet fall också i nivå med åren före pandemin, se figur 3.

**Figur 2. Antal fall med gonorré per kvartal 2015 – 2023.**



**Figur 3. Antal fall med gonorré per smittväg, första halvåret 2010 – 2023.**



Av de rapporterade fallen under första halvåret 2023 var 72 procent män (medianålder 28 år) och 28 procent kvinnor (medianålder 23 år).

Jämfört med första halvåret 2022 ökade antalet inrapporterade fall i alla fyra smittskyddsområden. Av de rapporterade fallen i år var 70 procent rapporterade i Göteborgsområdet. Kvarvarande 30 procent fördelades jämnt mellan de övriga tre smittskyddsområden.