

Antal smittskyddsanmälda fall i Dalarna

Inom parantes inhemsk smitta

Diagnos	2019	2020	2021	2022	2023
Atypiska mykobakterier	5	14	12	11	10
Brucellos	0	0	0	0	0
Campylobacterinfektion	199(81)	80(80)	126(101)	134(87)	173(107)
Covid-19	-	11 010	22 290	46 965	2 449
Creutzfeldt Jakobs sjukdom	1	0	2	0	2
Cryptosporidiuminfektion	18(0)	9(9)	7(4)	11(5)	8(3)
Denguefeber	3	2	0	1	1
Difteri	0	0	0	2	0
Echinokockinfektion	0	1(0)	0	0	0
EHEC (enterohemorragisk E.coli)	4(4)	2(1)	0	2(2)	3(2)
Entamöba histolytica	0	0	0	0	0
ESBL-producerande Enterobacteriaceae	282	172	218	207	282
ESBLcarba	5	3	1	2	4
GAS, betahemolyserande grupp-A-streptokocker, invasiv infektion	26	13	7	11	35
Giardiainfektion	42(6)	8(3)	19(2)	16(4)	11(2)
Gonorré	24	20	19	14	35
Haemophilus influenzae, invasiv infektion	9	1	3	5	7
Harpest (tularemi)	335	12	34	8	81
Hepatit A	1(1)	1(1)	4(1)	1(1)	3
Hepatit B varav akut Hepatit B	0	0	0	0	0
Hepatit C	19	12	41	28	26
Hepatit D	1	0	1	0	0
Hepatit E	0	0	0	1	1
Hiv-infektion	4	9	4	3	5
Kikhosta (pertussis)	26	3	1	0	0
Klamydia	940	849	816	730	839
Legionellainfektion	3	3	1	2	1
Listeriainfektion	6	5	2	8	4
Malaria	6	1	1	1	1
Meningokockinfektion, invasiv infektion	4	0	1	1	0
Mpox	-	-	-	1	0
MRSA, meticillinresistenta gula stafylokocker	120	57	94	116	103
Mässling	0	0	0	0	0

Papegojsjuka (psittaci)	0	0	1	0	0
Paratyfoidfeber	1(0)	0	0	0	0
Pneumokockinfektion, invasiv infektion	42	19	12	27	50
PNSP, pneumokocker med nedsatt känslighet för penicillin G	0	3	1	3	2
Polio	0	0	0	0	0
Påssjuka	0	0	0	0	0
Q-feber	0	0	0	1	0
Rotavirusinfektion	-	-	-	-	0
Röda hund	0	0	0	0	0
Salmonellainfektion	96(65)	14(5)	27(23)	30(18)	45(22)
Shigellainfektion	16(6)	6(1)	7(5)	2(0)	1(1)
Sorkfeber (nephropathia epidemica)	6	2	15	28	1
Stelkramp	0	0	0	0	0
Syfilis	2	6	1	2	6
TBE-infektion	6	1	3	6	10
Tuberkulos	10(2)	7(2)	14(0)	7(0)	6(6)
Tyfoidfeber	2(0)	0	0	0	0
Viral meningoencefalit (exkl. TBE)	5	8	12	9	16
VRE, vancomycinresistenta enterokocker	3	1	2	4	1
Yersinia	10(10)	4(4)	8(8)	5(5)	3(3)