



Anmälningsspliktiga smittsamma sjukdomar i Sverige 2021

Tabellsamlingen över anmälningsspliktiga smittsamma sjukdomar i Sverige 2021 innehåller statistik över antalet rapporterade fall och incidens, fördelade bland annat på län, mellan kön och åldersgrupper samt över tid. Mer detaljerade uppgifter och analyser över utvecklingen för respektive sjukdom finns publicerade på Folkhälsomyndighetens webbplats.

De data över antalet fall av anmälningsspliktiga sjukdomar som presenteras i denna tabellsamling bygger på uppgifter hämtade ur databasen SmiNet. Där samlas information om fall av anmälningsspliktiga sjukdomar rapporterade av behandlande läkare och/eller mikrobiologiska laboratorier. Incidensberäkningar bygger på befolkningsstatistik hämtade från Statistiska centralbyrån (SCB).

Årlig statistik

Data för den årliga sjukdomsstatistiken sammanställs från SmiNet i februari efterföljande år och publiceras i följande tabeller i detta dokument:

Tabell 1a. Femårsöversikt av antalet rapporterade fall enligt smittskyddslagen.

Tabell 1b. Femårsöversikt av antalet rapporterade fall per 100 000 invånare och år.

Tabell

2a och b. Antalet rapporterade fall enligt smittskyddslagen per län det aktuella året.

Tabell

3a och b. Antalet rapporterade fall per 100 000 invånare och län det aktuella året.

Tabell 4. Antalet rapporterade fall enligt smittskyddslagen per åldersgrupp det aktuella året.

Tabell 5. Antalet rapporterade fall per 100 000 invånare och åldersgrupp det aktuella året.

Tabell 6. Antalet rapporterade fall enligt smittskyddslagen per kön det aktuella året.

Tabell 7. Antalet rapporterade fall enligt smittskyddslagen som smittats i Sverige och utomlands det aktuella året.

För influensa redovisas inte statistik per kalenderår, eftersom den följs utifrån influensasäsongen som sträcker från höst till vår, dvs. över årsskiftet. För den som är intresserad av data kring utbredning av influensa i Sverige finns detta redovisat på Folkhälsomyndighetens webbplats.

Årsrapportstexter

För de anmälningsspliktiga sjukdomarna finns även årsrapportstexter på Folkhälsomyndighetens webbplats. Här redovisas mer detaljer om utvecklingen uppdelade per sjukdom och även en del analyser och bedömningar av nuläge och eventuella framtida förändringar som kan vara relevanta att följa närmare. Dessa texter innehåller också redovisningar av de utbrott som kan ha förekommit under året och vilka slutsatser som kan dras av dem.

Anmälningsspliktiga sjukdomar

Anmälningsspliktiga sjukdomar delas in i allmänfarliga, samhällsfarliga och anmälningsspliktiga utöver allmänfarliga. Vissa är också smittspåringspliktiga.

De smittsamma sjukdomar som är anmälningsspliktiga enligt smittskyddslagen (2004:168) och smittskyddsförordningen (2004:255) finns redovisade på Folkhälsomyndighetens webbplats.

TABELL 1a. Femårsöversikt av antalet rapporterade fall enligt smittskyddslagen 2017-2021 (nollrapporterade sjukdomar finns ej med i tabellen).

Sjukdom	2017	2018	2019	2020	2021
Atypiska mykobakterier (infektion med)	408	426	465	452	460
Betahemolyserande grupp-A-streptokocker (GAS) (invasiv infektion)	668	823	768	376	158
Botulism	4	1	0	0	2
Brucellos	15	11	14	7	10
Campylobacterinfektion	10608	8132	6693	3434	4059
Coronavirussjukdom (covid-19)	0	0	0	454765	881853
Cryptosporidium (infektion med)	779	715	1088	641	524
Denguefeber	106	106	235	58	13
Difteri	4	5	4	0	4
Echinokockinfektion	34	29	26	23	26
Entamoeba histolytica (infektion med)	46	41	36	33	36
Enterobacteriaceae, ESBL-A / ESBL-M (a)	10084	10341	10717	8230	7860
Enterohemorragisk E. Coli (EHEC) (infektion med)	504	892	756	491	653
ESBL-CARBA producerande Enterobacteriaceae (infektion med)	116	144	201	128	137
Giardiainfektion	1145	1252	1102	670	660
Gonorré	2533	2714	3245	2691	2700
Haemophilus influenzae (invasiv infektion)	229	201	259	89	78
Harpest (tularemi)	87	107	1048	268	339
Hepatit A	110	123	90	57	97
Hepatit B	1236	1139	1103	804	744
Hepatit C	1666	1612	1397	1020	1131
Hepatit D	54	74	71	51	36
Hepatit E	42	26	26	23	22
HIV-infektion	434	481	449	363	352
HTLV I eller II (infektion med)	4	6	7	7	7
Kikhosta	805	739	782	269	11
Klamydiainfektion	33715	31989	34726	33339	30184
Kolera	1	1	0	0	0
Legionellainfektion	196	199	193	136	168
Leptospirainfektion	4	3	7	0	0
Listeriainfektion	81	89	113	88	107
Malaria	147	190	205	138	145
Meningokockinfektion (invasiv infektion)	49	56	66	28	10
Meticillinresistenta gula stafylokker (MRSA) (infektion med)	3735	3864	3858	3112	2895
Mässling	41	43	20	5	0
Papegojsjuka	43	37	77	51	54
Paratyfoidfieber	19	12	14	6	8
Pneumokocker med nedsatt känslighet för penicillin G (infektion med)	61	91	118	112	92
Pneumokockinfektion (invasiv infektion)	1367	1408	1345	648	731
Påssjuka	32	21	33	23	6
Q-feber	2	7	11	1	3
Salmonellainfektion	2279	2040	1993	826	946
Shigellainfektion	213	371	524	161	187
Sorkfeber (nephropathia epidemica)	158	243	155	61	278

TABELL 1a. Forts.

Sjukdom	2017	2018	2019	2020	2021
Stelkramp	2	4	0	3	1
Syfilis	389	476	431	473	591
Tick Borne Encephalitis (TBE)	391	390	359	268	533
Tuberkulos	533	506	491	335	365
Tyfoidfieber	19	20	29	11	11
Vancomycinresistenta enterokocker (VRE) (infektion med)	244	444	232	79	209
Vibrioinfektion exkl. kolera	48	178	90	61	85
Viral meningoencefalit (exkl. TBE) (b)	986	1310	1007	640	400
Yersiniainfektion	243	280	393	220	313

(a) ESBL rapporteras endast via laboratorieanmälan.

(b) Från och med 2021 års statistik för viral meningoencefalit inkluderas inte längre TBE.

TABELL 1b. Femårsöversikt av antalet rapporterade fall per 100 000 invånare och år 2017-2021 (nollrapporterade sjukdomar finns ej med i tabellen).

Sjukdom	2017	2018	2019	2020	2021
Atypiska mykobakterier (infektion med)	4,0	4,2	4,5	4,3	4,4
Betahemolyserande grupp-A-streptokocker (GAS) (invasiv infektion)	6,6	8,0	7,4	3,6	1,5
Botulism	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Brucellos	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Campylobacterinfektion	104,8	79,5	64,8	33,1	38,8
Coronavirussjukdom (covid-19)	0,0	0,0	0,0	4381,5	8436,9
Cryptosporidium (infektion med)	7,7	7,0	10,5	6,2	5,0
Denguefieber	1,0	1,0	2,3	0,6	0,1
Difteri	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Echinokockinfektion	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2
Entamoeba histolytica (infektion med)	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3
Enterobacteriaceae, ESBL-A / ESBL-M (a)	99,6	101,1	103,8	79,3	75,2
Enterohemorragisk E. Coli (EHEC) (infektion med)	5,0	8,7	7,3	4,7	6,2
ESBL-CARBA producerande Enterobacteriaceae (infektion med)	1,1	1,4	1,9	1,2	1,3
Giardiainfektion	11,3	12,2	10,7	6,4	6,3
Gonorré	25,1	26,6	31,5	25,9	25,8
Haemophilus influenzae (invasiv infektion)	2,3	2,0	2,5	0,9	0,7
Harpest (tularemi)	0,9	1,0	10,1	2,6	3,2
Hepatit A	1,1	1,2	0,9	0,5	0,9
Hepatit B	12,2	11,1	10,7	7,7	7,1
Hepatit C	16,5	15,8	13,6	9,8	10,8
Hepatit D	0,5	0,7	0,7	0,5	0,3
Hepatit E	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2
HIV-infektion	4,3	4,7	4,4	3,5	3,4
HTLV I eller II (infektion med)	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
Kikhosta	8,0	7,2	7,6	2,6	0,1
Klamydiainfektion	333,8	312,7	336,2	320,6	288,8

TABELL 1b. Forts.

Sjukdom	2017	2018	2019	2020	2021
Kolera	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Legionellainfektion	1,9	1,9	1,9	1,3	1,6
Leptospirainfektion	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Listeriainfektion	0,8	0,9	1,1	0,8	1,0
Malaria	1,5	1,9	2,0	1,3	1,4
Meningokockinfektion (invasiv infektion)	0,5	0,5	0,6	0,3	0,1
Meticillinresistenta gula stafylokocker (MRSA) (infektion med)	36,9	37,8	37,4	30,0	27,7
Mässling	0,4	0,4	0,2	0,0	0,0
Papegojsjuka	0,4	0,4	0,7	0,5	0,5
Paratyfoidfeber	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
Pneumokocker med nedsatt känslighet för penicillin G (infektion med)	0,6	0,9	1,1	1,1	0,9
Pneumokockinfektion (invasiv infektion)	13,5	13,8	13,1	6,2	7,0
Påssjuka	0,3	0,2	0,3	0,2	0,1
Q-feber	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0
Salmonellainfektion	22,5	20,0	19,3	8,0	9,1
Shigellainfektion	2,1	3,6	5,1	1,5	1,8
Sorkfeber (nephropathia epidemica)	1,6	2,4	1,5	0,6	2,6
Stelkramp	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Syfilis	3,8	4,7	4,2	4,5	5,6
Tick Borne Encephalitis (TBE)	3,9	3,8	3,5	2,6	5,1
Tuberkulos	5,3	4,9	4,8	3,2	3,5
Tyfoidfeber	0,2	0,2	0,3	0,1	0,1
Vancomycinresistenta enterokocker (VRE) (infektion med)	2,4	4,3	2,2	0,8	2,0
Vibrioinfektion exkl. kolera	0,5	1,7	0,9	0,6	0,8
Viral meningoencefalit (exkl. TBE) (b)	9,8	12,8	9,8	6,2	3,8
Yersiniainfektion	2,4	2,7	3,8	2,1	3,0

(a) Rapporteras endast via laboratorieanmälan.

(b) Från och med 2021 års statistik för viral meningoencefalit inkluderas inte längre TBE.

TABELL 2a. Antalet rapporterade fall enligt smittskyddslagen i bokstavsordning per län från Blekinge till Skåne 2021 (nollrapporterade sjukdomar finns ej med i tabellen).

Sjukdom	Blekinge	Dalarna	Gotland	Gävleborg	Halland	Jämtland	Jönköping	Kalmar	Kronoberg	Norrboten	Skåne
Atypiska mykobakterier (infektion med)	6	12	1	8	13	6	18	12	10	7	64
Betahemolyserande grupp-A-streptokocker (GAS) (invasiv infektion)	2	7	1	3	8	3	7	6	2	1	15
Botulism	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Brucellos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Campylobacterinfektion	63	126	32	113	184	57	143	128	102	80	487
Coronavirussjukdom (covid-19)	10681	22223	2928	26529	36982	10615	32041	22738	16568	22449	125197
Cryptosporidium (infektion med)	8	7	5	7	88	0	69	10	23	7	8
Denguefeber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Difteri	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Echinokockinfektion	0	0	0	0	1	0	2	1	1	0	4
Entamoeba histolytica (infektion med)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4	3
Enterobacteriaceae, ESBL-A / ESBL-M	169	203	28	175	223	64	308	176	174	186	1010
Enterohemorragisk E. Coli (EHEC) (infektion med)	10	0	3	10	36	4	35	22	13	5	180
ESBL-CARBA producerande Enterobacteriaceae (infektion med)	4	2	0	3	5	0	6	3	3	1	15
Giardiainfektion	1	19	6	18	20	7	19	19	10	19	35
Gonorré	7	18	3	19	35	19	41	9	13	26	302
Haemophilus influenzae (invasiv infektion)	1	2	0	1	6	0	4	3	5	2	12
Harpest (tularemi)	1	34	0	28	1	5	0	2	0	11	1
Hepatit A	13	4	2	1	1	4	4	1	4	1	6
Hepatit B	17	24	4	13	20	7	12	10	12	13	85
Hepatit C	11	39	7	36	14	9	30	25	18	28	134
Hepatit D	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	4
Hepatit E	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1
HIV-infektion	4	6	1	9	9	1	7	2	2	15	43
HTLV I eller II (infektion med)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Kikhosta	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Klamydiainfektion	387	815	177	840	776	396	897	498	549	719	4587
Legionellainfektion	3	1	0	10	3	4	7	2	2	5	36
Listeriainfektion	3	2	1	3	0	1	5	5	5	6	10
Malaria	1	1	0	2	1	1	4	0	2	2	13
Meningokockinfektion (invasiv infektion)	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Meticillinresistenta gula stafylokocker (MRSA) (infektion med)	50	94	24	93	84	18	84	83	79	80	354
Papegojsjuka	1	1	2	1	0	5	1	6	3	0	6
Paratyfoidfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumokocker med nedsatt känslighet för penicillin G (infektion med)	2	2	0	0	0	1	1	4	2	0	4
Pneumokockinfektion (invasiv infektion)	11	12	4	25	27	6	28	14	7	13	101
Pässjuka	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Q-feber	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Salmonellainfektion	13	27	7	28	46	6	27	25	35	8	165
Shigellainfektion	1	7	12	0	9	2	1	1	4	1	18
Sorkfeber (nephropathia epidemica)	0	15	0	15	1	17	0	0	1	24	2

TABELL 2a. Forts.

Sjukdom	Blekinge	Dalarna	Gotland	Cävleborg	Halland	Jämtland	Jönköping	Kalmar	Kronoberg	Norrboten	Skåne
Stelkramp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Syfilis	3	6	0	3	6	4	12	0	2	7	73
Tick Borne Encephalitis (TBE)	3	3	1	2	4	3	19	8	3	0	19
Tuberkulos	4	13	2	12	5	3	8	2	8	8	38
Tyfoidfieber	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
Vancomycinresistenta enterokocker (VRE) (infektion med)	2	2	1	13	6	0	6	1	1	0	10
Vibrioinfektion exkl. kolera	5	0	1	1	7	0	2	4	2	0	9
Viral meningoencefalit (exkl. TBE)	1	12	4	5	8	6	14	11	10	5	62
Yersiniainfektion	3	8	4	5	14	6	6	2	5	2	34

TABELL 2b. Fortsättning på Tabell 2a. Antalet rapporterade fall enligt smittskyddslagen i bokstavsordning per län från Stockholm till Östergötland 2021 (nollrapporterade sjukdomar finns ej med i tabellen).

Sjukdom	Stockholm	Södermanland	Uppsala	Värmland	Västerbotten	Väster-norland	Västmanland	Västra Götaland	Örebro	Östergötland	Totalt
Atypiska mykobakterier (infektion med)	124	11	17	14	4	8	6	64	15	40	460
Betahemolyserande grupp-A-streptokocker (GAS) (invasiv infektion)	40	5	7	5	6	4	4	24	2	6	158
Botulism	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Brucellos	4	0	0	0	0	0	1	3	0	0	10
Campylobacterinfektion	860	131	147	109	93	70	97	717	119	201	4059
Coronavirussjukdom (covid-19)	206250	21526	30505	19872	20242	20236	23750	150111	26477	33933	881853
Cryptosporidium (infektion med)	114	20	20	7	3	11	5	43	12	57	524
Denguefieber	5	0	0	0	0	0	1	6	0	0	13
Difteri	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	4
Echinokockinfektion	4	1	0	0	0	1	2	7	1	1	26
Entamoeba histolytica (infektion med)	10	2	0	0	0	0	0	13	1	1	36
Enterobacteriaceae, ESBL-A / ESBL-M	2085	202	330	189	179	159	190	1291	219	300	7860
Enterohemorrhagisk E. Coli (EHEC) (infektion med)	29	11	22	7	10	14	2	166	34	40	653
ESBL-CARBA producerande Enterobacteriaceae (infektion med)	53	3	5	1	2	1	2	22	1	5	137
Giardiainfektion	262	15	16	23	35	4	7	85	4	36	660
Gonorré	1619	38	51	19	9	7	30	341	40	54	2700
Haemophilus influenzae (invasiv infektion)	17	2	4	0	1	1	1	12	2	2	78
Harpest (tularem)	53	15	8	45	34	4	13	41	40	3	339
Hepatit A	20	2	4	1	0	2	1	17	5	4	97
Hepatit B	264	31	39	13	12	7	11	113	19	18	744
Hepatit C	285	26	38	45	28	22	28	218	39	51	1131
Hepatit D	24	1	2	0	0	0	0	3	0	0	36
Hepatit E	4	2	1	3	0	0	0	6	0	1	22
HIV-infektion	127	7	23	8	9	5	6	52	1	15	352

TABELL 2b. Forts.

Sjukdom	Stockholm	Södermanland	Uppsala	Värmland	Västerbotten	Väster-norrland	Västmanland	Västra Götaland	Örebro	Östergötland	Totalt
HTLV I eller II (infektion med)	3	0	0	0	0	0	0	2	0	1	7
Kikhosta	2	0	1	0	1	1	0	4	0	0	11
Klamydiainfektion	8199	667	1002	673	522	622	770	4879	909	1300	30184
Legionellainfektion	34	1	20	5	2	4	2	18	3	6	168
Listeriainfektion	28	3	4	5	1	1	6	11	3	4	107
Malaria	78	3	11	1	2	1	1	20	0	1	145
Meningokockinfektion (invasiv infektion)	4	0	0	0	0	0	0	1	2	0	10
Meticillinresistenta gula stafylokocker (MRSA) (infektion med)	751	70	98	51	95	54	87	382	127	137	2895
Papegojsjuka	7	0	1	4	0	0	0	10	5	1	54
Paratyfoidfieber	3	0	0	0	0	1	0	2	1	1	8
Pneumokocker med nedsatt känslighet för penicillin G (infektion med)	36	5	5	1	5	0	2	9	6	7	92
Pneumokockinfektion (invasiv infektion)	190	25	21	18	16	20	16	124	18	35	731
Pässjuka	3	0	2	0	0	0	0	1	0	0	6
Q-feber	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Salmonellainfektion	151	40	30	33	7	15	23	156	43	61	946
Shigellainfektion	32	4	12	3	8	6	0	62	3	1	187
Sorkfeber (nephropathia epidemica)	13	2	6	3	92	82	2	1	2	0	278
Stelkramp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Syfilis	374	5	23	4	3	1	5	46	6	8	591
Tick Borne Encephalitis (TBE)	147	40	65	20	0	1	28	108	28	31	533
Tuberkulos	114	6	17	5	10	5	13	60	13	19	365
Tyfoidfieber	3	0	3	0	0	0	1	1	0	0	11
Vancomycinresistenta enterokocker (VRE) (infektion med)	74	1	1	1	4	1	1	36	3	45	209
Vibrioinfektion exkl. kolera	21	5	1	1	2	1	1	16	2	4	85
Viral meningoencefalit (exkl. TBE)	83	9	17	12	6	10	15	72	13	25	400
Yersiniainfektion	67	10	7	8	3	17	11	86	7	8	313

TABELL 3a. Forts.

Sjukdom	Blekinge	Dalarna	Gotland	Cävleborg	Halland	Jämtland	Jönköping	Kalmar	Kronoberg	Norrbottnen	Skåne
Syfilis	1,9	2,1		1,0	1,8	3,0	3,3		1,0	2,8	5,2
Tick Borne Encephalitis (TBE)	1,9	1,0	1,6	0,7	1,2	2,3	5,2	3,2	1,5		1,4
Tuberkulos	2,5	4,5	3,3	4,2	1,5	2,3	2,2	0,8	3,9	3,2	2,7
Tyfoidfieber							0,3				0,1
Vancomycinresistenta enterokocker (VRE) (infektion med)	1,3	0,7	1,6	4,5	1,8		1,6	0,4	0,5		0,7
Vibrioinfektion exkl. kolera	3,1		1,6	0,3	2,1		0,5	1,6	1,0		0,6
Viral meningoencefalit (exkl. TBE)	0,6	4,2	6,6	1,7	2,4	4,5	3,8	4,5	4,9	2,0	4,4
Yersiniainfektion	1,9	2,8	6,6	1,7	4,1	4,5	1,6	0,8	2,5	0,8	2,4

TABELL 3b. Fortsättning på Tabell 3a. Antal rapporterade fall per 100 000 invånare och län i bokstavsordning per län från Stockholm till Östergötland 2021 (nollrapporterade sjukdomar finns ej med i tabellen).

Sjukdom	Stockholm	Södermanland	Uppsala	Värmland	Västerbotten	Väster-norrland	Västmanland	Västra Götaland	Örebro	Östergötland
Atypiska mykobakterier (infektion med)	5,1	3,6	4,3	4,9	1,5	3,3	2,2	3,7	4,9	8,5
Betahemolyserande grupp-A-streptokocker (GAS) (invasiv infektion)	1,7	1,7	1,8	1,8	2,2	1,6	1,4	1,4	0,7	1,3
Botulism	0,0									
Bruccellos	0,2						0,4	0,2		
Campylobacterinfektion	35,6	43,4	37,2	38,5	33,9	28,7	34,8	41,1	38,8	42,8
Coronavirussjukdom (covid-19)	8539,9	7132,5	7722,3	7017,0	7372,4	8286,9	8513,6	8603,0	8630,3	7224,3
Cryptosporidium (infektion med)	4,7	6,6	5,1	2,5	1,1	4,5	1,8	2,5	3,9	12,1
Denguefieber	0,2						0,4	0,3		
Difteri		0,7						0,1		
Echinokockinfektion	0,2	0,3				0,4	0,7	0,4	0,3	0,2
Entamoeba histolytica (infektion med)	0,4	0,7						0,7	0,3	0,2
Enterobacteriaceae, ESBL-A / ESBL-M	86,3	66,9	83,5	66,7	65,2	65,1	68,1	74,0	71,4	63,9
Enterohemorragisk E. Coli (EHEC) (infektion med)	1,2	3,6	5,6	2,5	3,6	5,7	0,7	9,5	11,1	8,5
ESBL-CARBA producerande Enterobacteriaceae (infektion med)	2,2	1,0	1,3	0,4	0,7	0,4	0,7	1,3	0,3	1,1
Giardiainfektion	10,8	5,0	4,1	8,1	12,7	1,6	2,5	4,9	1,3	7,7
Gonorré	67,0	12,6	12,9	6,7	3,3	2,9	10,8	19,5	13,0	11,5
Haemophilus influenzae (invasiv infektion)	0,7	0,7	1,0		0,4	0,4	0,4	0,7	0,7	0,4
Harpest (tularemi)	2,2	5,0	2,0	15,9	12,4	1,6	4,7	2,3	13,0	0,6
Hepatit A	0,8	0,7	1,0	0,4			0,8	0,4	1,0	0,9
Hepatit B	10,9	10,3	9,9	4,6	4,4	2,9	3,9	6,5	6,2	3,8
Hepatit C	11,8	8,6	9,6	15,9	10,2	9,0	10,0	12,5	12,7	10,9
Hepatit D	1,0	0,3	0,5					0,2		
Hepatit E	0,2	0,7	0,3	1,1				0,3		0,2
HIV-infektion	5,3	2,3	5,8	2,8	3,3	2,0	2,2	3,0	0,3	3,2
HTLV I eller II (infektion med)	0,1							0,1		0,2

TABELL 3b. Forts.

Sjukdom	Stockholm	Södermanland	Uppsala	Värmland	Västerbotten	Västernorrland	Västmanland	Västra Götaland	Örebro	Östergötland
Kikhosta	0,1		0,3		0,4	0,4		0,2		
Klamydiainfektion	339,5	221,0	253,7	237,6	190,1	254,7	276,0	279,8	296,3	276,8
Legionellainfektion	1,4	0,3	5,1	1,8	0,7	1,6	0,7	1,0	1,0	1,3
Listeriainfektion	1,2	1,0	1,0	1,8	0,4	0,4	2,2	0,6	1,0	0,9
Malaria	3,2	1,0	2,8	0,4	0,7	0,4	0,4	1,1		0,2
Meningokockinfektion (invasiv infektion)	0,2							0,1	0,7	
Meticillinresistenta gula stafylokocker (MRSA) (infektion med)	31,1	23,2	24,8	18,0	34,6	22,1	31,2	21,9	41,4	29,2
Papegojsjuka	0,3		0,3	1,4				0,6	1,6	0,2
Paratyfoidfeber	0,1					0,4		0,1	0,3	0,2
Pneumokocker med nedsatt känslighet för penicillin G (infektion med)	1,5	1,7	1,3	0,4	1,8		0,7	0,5	2,0	1,5
Pneumokockinfektion (invasiv infektion)	7,9	8,3	5,3	6,4	5,8	8,2	5,7	7,1	5,9	7,5
Pässjuka	0,1		0,5					0,1		
Q-feber	0,0									
Salmonellainfektion	6,3	13,3	7,6	11,7	2,5	6,1	8,2	8,9	14,0	13,0
Shigellainfektion	1,3	1,3	3,0	1,1	2,9	2,5		3,6	1,0	0,2
Sorkfeber (nephropathia epidemica)	0,5	0,7	1,5	1,1	33,5	33,6	0,7	0,1	0,7	
Stelkramp										
Syfilis	15,5	1,7	5,8	1,4	1,1	0,4	1,8	2,6	2,0	1,7
Tick Borne Encephalitis (TBE)	6,1	13,3	16,5	7,1		0,4	10,0	6,2	9,1	6,6
Tuberkulos	4,7	2,0	4,3	1,8	3,6	2,0	4,7	3,4	4,2	4,0
Tyfoidfeber	0,1		0,8				0,4	0,1		
Vancomycinresistenta enterokocker (VRE) (infektion med)	3,1	0,3	0,3	0,4	1,5	0,4	0,4	2,1	1,0	9,6
Vibrioinfektion exkl. kolera	0,9	1,7	0,3	0,4	0,7	0,4	0,4	0,9	0,7	0,9
Viral meningoencefalit (exkl. TBE)	3,4	3,0	4,3	4,2	2,2	4,1	5,4	4,1	4,2	5,3
Yersiniainfektion	2,8	3,3	1,8	2,8	1,1	7,0	3,9	4,9	2,3	1,7

TABELL 4. Antalet rapporterade fall enligt smittskyddslagen per åldersgrupp 2021 (nollrapporterade sjukdomar finns ej med i tabellen).

Sjukdom	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	Totalt
Atypiska mykobakterier (infektion med)	0	18	6	7	16	6	10	20	36	48	73	135	85	460
Betahemolyserande grupp-A-streptokocker (GAS) (invasiv infektion)	3	1	1	2	6	8	10	30	6	14	23	19	35	158
Botulism	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Brucellos	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3	3	1	0	10
Campylobacterinfektion	25	221	107	85	181	225	275	457	561	753	536	427	206	4059
Coronavirussjukdom (covid-19) (a)	654	2687	41102	71127	72341	69393	77292	157569	157811	127529	62249	27468	14481	881853
Cryptosporidium (infektion med)	1	44	30	22	36	23	38	96	82	75	34	29	14	524
Denguefeber	0	0	1	0	0	1	2	5	2	1	0	1	0	13
Difteri	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	4
Echinokockinfektion	0	0	0	2	4	3	2	6	5	3	1	0	0	26
Entamoeba histolytica (infektion med)	0	5	5	5	1	0	3	4	5	5	3	0	0	36
Enterobacteriaceae, ESBL-A / ESBL-M	275	292	214	98	162	337	457	822	642	816	1028	1381	1336	7860
Enterohemorragisk E. Coli (EHEC) (infektion med)	10	119	54	36	37	52	27	65	55	58	40	59	41	653
ESBL-CARBA producerande Enterobacteriaceae (infektion med)	3	4	2	0	3	8	8	18	16	19	25	21	10	137
Giardiainfektion	3	158	155	58	31	15	33	58	54	56	21	16	2	660
Gonorré	1	1	0	4	135	513	573	859	398	175	35	6	0	2700
Haemophilus influenzae (invasiv infektion)	1	5	2	0	1	3	3	5	4	5	19	19	11	78
Harpest (tularem)	0	1	9	7	10	3	13	37	51	74	62	52	20	339
Hepatit A	0	13	22	12	4	10	7	9	5	6	1	7	1	97
Hepatit B	0	1	3	5	24	60	99	233	166	82	44	23	4	744
Hepatit C	3	2	3	5	11	90	162	297	204	143	142	57	12	1131
Hepatit D	0	0	0	0	2	2	3	13	8	7	0	1	0	36
Hepatit E	0	0	0	0	0	1	2	2	4	4	6	3	0	22
HIV-infektion	0	4	3	2	9	29	47	114	73	46	16	9	0	352
HTLV I eller II (infektion med)	0	0	0	0	0	0	1	3	0	2	1	0	0	7
Kikhosta	1	1	1	0	1	0	1	0	3	1	0	1	1	11
Klamydiainfektion	27	1	2	138	6941	10974	5467	4424	1544	526	115	23	1	30184
Legionellainfektion	0	0	1	0	0	0	1	1	7	22	38	60	38	168
Listeriainfektion	3	0	0	0	0	0	2	3	4	6	9	35	45	107
Malaria	0	11	13	10	8	14	14	24	22	20	7	1	1	145
Meningokockinfektion (invasiv infektion)	2	0	1	1	0	2	1	1	0	1	1	0	0	10
Meticillinresistenta gula stafylokokker (MRSA) (infektion med)	152	202	203	167	132	186	233	464	270	199	204	226	257	2895
Papegojsjuka	0	0	0	0	0	0	1	3	2	10	12	18	8	54
Paratyfoidfeber	0	0	1	2	2	2	0	1	0	0	0	0	0	8
Pneumokocker med nedsatt känslighet för penicillin G (infektion med)	7	12	2	0	2	2	2	12	8	16	17	7	5	92
Pneumokockinfektion (invasiv infektion)	9	30	5	7	5	1	10	53	55	78	154	181	143	731
Påssjuka	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	2	0	6
Q-feber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3
Salmonellainfektion	24	126	81	43	46	37	62	91	83	82	108	96	67	946
Shigellainfektion	0	23	15	9	7	13	19	32	22	22	11	9	5	187
Sorkfeber (nephropathia epidemica)	0	1	0	3	3	5	12	34	41	60	56	47	15	278
Stelkramp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Syfilis	1	0	0	0	5	57	78	216	116	82	29	6	1	591

(a) För 150 fall saknas uppgift om ålder. Dessa inkluderas i det totala antalet fall.

TABELL 4. Forts.

Sjukdom	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	Totalt
Tick Borne Encephalitis (TBE)	0	6	11	15	15	23	30	77	75	100	77	79	25	533
Tuberkulos	1	3	5	6	24	38	38	68	50	45	38	32	17	365
Tyfoidfieber	0	1	0	0	1	0	1	4	4	0	0	0	0	11
Vancomycinresistenta enterokocker (VRE) (infektion med)	0	2	0	0	3	5	3	7	16	27	35	63	48	209
Vibrioinfektion exkl. kolera	0	3	13	7	5	2	3	5	4	9	14	10	10	85
Viral meningoencefalit (exkl. TBE)	9	10	7	11	15	25	39	59	39	48	35	65	38	400
Yersiniainfektion	11	26	18	19	30	37	35	48	27	21	11	25	5	313

TABELL 5. Forts.

Folk mängd och sjukdom	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-
Syfilis	0,9				0,8	9,9	11,3	15,0	8,9	6,2	2,6	0,6	0,2
Tick Borne Encephalitis (TBE)		1,3	1,8	2,4	2,5	4,0	4,3	5,4	5,8	7,5	6,9	7,8	4,5
Tuberkulos	0,9	0,6	0,8	1,0	4,1	6,6	5,5	4,7	3,8	3,4	3,4	3,1	3,0
Tyfoidfieber		0,2			0,2		0,1	0,3	0,3				
Vancomycinresistenta enterokocker (VRE) (infektion med)		0,4			0,5	0,9	0,4	0,5	1,2	2,0	3,2	6,2	8,6
Vibrioinfektion exkl. kolera		0,6	2,1	1,1	0,8	0,3	0,4	0,3	0,3	0,7	1,3	1,0	1,8
Viral meningoencefalit (exkl. TBE)	7,8	2,1	1,1	1,8	2,5	4,3	5,6	4,1	3,0	3,6	3,2	6,4	6,8
Yersiniainfektion	9,6	5,5	2,9	3,0	5,1	6,4	5,1	3,3	2,1	1,6	1,0	2,5	0,9

TABELL 6. Antalet rapporterade fall enligt smittskyddslagen per kön 2021 (nollrapporterade sjukdomar finns ej med i tabellen).

Sjukdom	Kvinna	Man	Uppgift saknas	Totalt
Atypiska mykobakterier (infektion med)	301	157	2	460
Betahemolyserande grupp-A-streptokocker (GAS) (invasiv infektion)	90	68	0	158
Botulism	0	2	0	2
Brucellos	4	6	0	10
Campylobacterinfektion	1800	2243	16	4059
Coronavirussjukdom (covid-19)	437451	442487	1915	881853
Cryptosporidium (infektion med)	308	215	1	524
Denguefeber	3	7	3	13
Difteri	0	4	0	4
Echinokockinfektion	14	10	2	26
Entamoeba histolytica (infektion med)	11	25	0	36
Enterobacteriaceae, ESBL-A / ESBL-M	5268	2592	0	7860
Enterohemorragisk E. Coli (EHEC) (infektion med)	337	311	5	653
ESBL-CARBA producerande Enterobacteriaceae (infektion med)	68	69	0	137
Giardiainfektion	293	364	3	660
Gonorré	545	2148	7	2700
Haemophilus influenzae (invasiv infektion)	38	40	0	78
Harpest (tularemi)	124	209	6	339
Hepatit A	55	40	2	97
Hepatit B	306	432	6	744
Hepatit C	398	730	3	1131
Hepatit D	10	26	0	36
Hepatit E	9	13	0	22
HIV-infektion	119	232	1	352
HTLV I eller II (infektion med)	3	4	0	7
Kikhosta	6	5	0	11
Klamydiainfektion	16529	13608	47	30184
Legionellainfektion	49	119	0	168
Listeriainfektion	49	58	0	107
Malaria	46	99	0	145
Meningokockinfektion (invasiv infektion)	2	8	0	10
Meticillinresistenta gula stafylokocker (MRSA) (infektion med)	1512	1383	0	2895
Papegojsjuka	11	43	0	54
Paratyfoidfieber	7	1	0	8
Pneumokocker med nedsatt känslighet för penicillin G (infektion med)	37	54	1	92
Pneumokockinfektion (invasiv infektion)	332	399	0	731
Påssjuka	5	1	0	6
Q-feber	0	2	1	3
Salmonellainfektion	497	444	5	946
Shigellainfektion	104	83	0	187
Sorkfeber (nephropathia epidemica)	106	168	4	278
Stelkramp	1	0	0	1
Syfilis	45	545	1	591
Tick Borne Encephalitis (TBE)	208	324	1	533

TABELL 6. Forts.

Sjukdom	Kvinna	Man	Uppgift saknas	Totalt
Tuberkulos	161	204	0	365
Tyfoidfieber	5	5	1	11
Vancomycinresistenta enterokocker (VRE) (infektion med)	89	120	0	209
Vibrioinfektion exkl. kolera	30	53	2	85
Viral meningoencefalit (exkl. TBE)	228	172	0	400
Yersiniainfektion	172	141	0	313

TABELL 7. Antalet rapporterade fall enligt smittskyddslagen som smittats i Sverige och utomlands 2021 (nollrapporterade sjukdomar finns ej med i tabellen).

Sjukdom	Sverige	Utomlands	Uppgift saknas	Totalt
Atypiska mykobakterier (infektion med)	0	0	460	460
Betahemolyserande grupp-A-streptokocker (GAS) (invasiv infektion)	0	0	158	158
Botulism	1	0	1	2
Brucellos	1	6	3	10
Campylobacterinfektion	3025	713	321	4059
Coronavirussjukdom (covid-19)	642740	11880	227233	881853
Cryptosporidium (infektion med)	411	83	30	524
Denguefeber	0	12	1	13
Difteri	1	3	0	4
Echinokockinfektion	0	17	9	26
Entamoeba histolytica (infektion med)	14	10	12	36
Enterobacteriaceae, ESBL-A / ESBL-M	0	0	7860	7860
Enterohemorragisk E. Coli (EHEC) (infektion med)	530	97	26	653
ESBL-CARBA producerande Enterobacteriaceae (infektion med)	32	86	19	137
Giardiainfektion	161	436	63	660
Gonorré	2213	379	108	2700
Haemophilus influenzae (invasiv infektion)	0	0	78	78
Harpest (tularemi)	316	0	23	339
Hepatit A	47	42	8	97
Hepatit B	39	512	193	744
Hepatit C	752	127	252	1131
Hepatit D	0	12	24	36
Hepatit E	13	4	5	22
HIV-infektion	42	257	53	352
HTLV I eller II (infektion med)	1	4	2	7
Kikhosta	8	1	2	11
Klamydiainfektion	27425	1191	1568	30184
Legionellainfektion	145	15	8	168
Listeriainfektion	96	1	10	107
Malaria	0	129	16	145
Meningokockinfektion (invasiv infektion)	10	0	0	10
Meticillinresistenta gula stafylokker (MRSA) (infektion med)	1713	687	495	2895
Papegojsjuka	48	0	6	54
Paratyfoidfieber	0	4	4	8
Pneumokocker med nedsatt känslighet för penicillin G (infektion med)	43	4	45	92
Pneumokockinfektion (invasiv infektion)	0	0	731	731
Påssjuka	4	0	2	6
Q-feber	0	2	1	3
Salmonellainfektion	722	187	37	946
Shigellainfektion	81	91	15	187
Sorkfeber (nephropathia epidemica)	247	3	28	278
Stelkramp	0	0	1	1
Syfilis	443	118	30	591
Tick Borne Encephalitis (TBE)	512	9	12	533

TABELL 7. Forts.

Sjukdom	Sverige	Utomlands	Uppgift saknas	Totalt
Tuberkulos	41	299	25	365
Tyfoidfeber	1	6	4	11
Vancomycinresistenta enterokocker (VRE) (infektion med)	130	61	18	209
Vibrioinfektion exkl. kolera	66	8	11	85
Viral meningoencefalit (exkl. TBE)	187	1	212	400
Yersiniainfektion	283	16	14	313



Folkhälsomyndigheten