



Disease	ICD-10	July, number of cases		Total January - July		Incidence rate per 100 000	
		2019	2018	2019	2018	2019	2018
Typhoid fever	A01.0	0	0	1	0	0,1	0,0
Paratyphoid fever	A01.1–A01.4	0	0	0	2	0,0	0,2
Salmonellosis	A02	26	27	67	128	5,1	9,7
Shigellosis	A03	1	2	11	5	0,8	0,4
STEC/VTEC infection	A04.3	0	0	2	3	0,2	0,2
Campylobacteriosis	A04.5	63	42	183	156	13,9	11,9
Yersiniosis (Yersinia enterocolitica)	A04.6	4	9	23	33	1,7	2,5
Botulism	A05.1	0	0	0	0	0,0	0,0
Amoebiasis	A06	5	0	9	3	0,7	0,2
Giardiasis	A07.1	10	12	61	56	4,6	4,3
Cryptosporidiosis	A07.2	0	0	0	0	0,0	0,0
Rotaviral enteritis	A08.0	56	65	404	369	30,6	28,0
Norwalk agent disease	A08.1	33	30	429	317	32,5	24,1
Other bacterial or viral intestinal infections	A04.7; A04.8; A05.0; A05.2–A05.8; A08.5; A08.2–A08.3	30	24	133	169	10,1	12,8
Tularaemia	A21	0	0	0	0	0,0	0,0
Anthrax	A22	0	0	0	0	0,0	0,0
Brucellosis	A23	0	0	1	0	0,1	0,0
Leptospirosis	A27	0	0	5	2	0,4	0,2
Leprosy	A30	0	0	0	0	0,0	0,0
Listeriosis	A32; P37.2	2	1	6	8	0,5	0,6
neonatal listeriosis	P37.2	0	0	0	1	0,0	0,1
Tetanus	A33– A35	0	1	0	1	0,0	0,1
Diphtheria	A36	0	0	0	0	0,0	0,0
Pertussis	A37.0	6	2	34	21	2,6	1,6
Scarlet fever	A38	8	27	189	211	14,3	16,0
Meningococcal infection	A39	0	2	2	7	0,2	0,5
Meningococcal meningitis	A39.0	0	2	0	5	0,0	0,4
Acute meningococcaemia	A39.2	0	0	1	1	0,1	0,1
Pneumococcal infection	A40.3; G00.1; J13	11	14	153	134	11,6	10,2
Pneumococcal sepsis	A40.3	3	0	31	28	2,4	2,1
Pneumococcal meningitis	G00.1	0	0	8	0	0,6	0,0
Haemophilus influenzae infection	A41.3; G00.0; J14; A49.2	5	4	48	46	3,6	3,5
Sepsis due to Haemophilus influenzae	A41.3	0	0	1	1	0,1	0,1
Haemophilus meningitis	G00.0	0	0	1	0	0,1	0,0
Legionnaires' disease	A48.1	1	1	6	7	0,5	0,5
Syphilis	A50– A53	2	2	23	15	1,7	1,1
Syphilis, congenital and neonatal	A50	0	0	0	0	0,0	0,0
Gonorrhoea	A54	6	6	55	26	4,2	2,0
Chlamydial infection	A55– A56	81	70	601	491	45,6	37,3
Lyme disease	A69.2	311	178	767	472	58,1	35,9
Ornithosis (Psittacosis)	A70	0	0	0	0	0,0	0,0
Ehrlichiosis	A79.8	0	0	0	0	0,0	0,0
Poliomyelitis	A80	0	0	0	0	0,0	0,0
Creutzfeldt - Jakob disease	A81.0	0	0	1	0	0,1	0,0
Rabies	A82	0	0	0	0	0,0	0,0
Tick - borne encephalitis	A84	21	14	28	19	2,1	1,4
Other viral encephalitis and meningitis	A85; A87	4	1	10	8	0,8	0,6
Viral haemorrhagic fever	A90-A99	2	0	22	6	1,7	0,5
Hemorrhagic fever with renal syndrome	A98.5	1	0	17	3	1,3	0,2
Dengue (imported)	A90; A91	1	0	5	3	0,4	0,2
Varicella	B01	307	416	5866	2870	444,7	218,1
Measles	B05	1	0	25	10	1,9	0,8
Rubella	B06, P35.0	0	0	0	0	0,0	0,0

Disease	ICD-10	July, number of cases		Total January - July		Incidence rate per 100 000	
		2019	2018	2019	2018	2019	2018
Rubella, congenital	P35.0	0	0	0	0	0,0	0,0
Hepatitis	B15– B19	7	17	108	89	8,2	6,8
Hepatitis A	B15	0	3	11	13	0,8	1,0
Hepatitis B, acute	B16	0	1	2	2	0,2	0,2
Hepatitis C, acute	B17.1	0	0	4	4	0,3	0,3
Hepatitis E, acute	B17.2	0	0	0	0	0,0	0,0
Hepatitis B, chronic	B18.0, B18.1	0	1	9	11	0,7	0,8
Hepatitis C, chronic	B18.2	7	12	80	55	6,1	4,2
Acquired immunodeficiency syndrome (AIDS)	B20– B22; B23.2; B23.8; B24	4	3	15	15	1,1	1,1
Human immunodeficiency virus infection (HIV)	Z21; B23.0; B23.1	12	16	110	107	8,3	8,1
Mumps	B26	0	0	3	1	0,2	0,1
Malaria (imported)	B50– B54	1	0	1	1	0,1	0,1
Congenital toxoplasmosis	P37.1	0	0	0	0	0,0	0,0
Echinococcosis	B67	0	0	1	0	0,1	0,0
Diphyllobothriasis	B70.0	2	2	7	7	0,5	0,5
Trichinellosis	B75	0	0	0	0	0,0	0,0
Acute febrile respiratory disease	J06	3765	6023	94616	106854	7172,6	8121,9
Influenza	J09– J11	9	34	11191	13493	848,4	1025,6
Acute flaccid paralysis	G61.0	0	0	0	0	0,0	0,0