



Disease	ICD-10	May, number of cases		Total January - May		Incidence rate per 100 000	
		2019	2018	2019	2018	2019	2018
Typhoid fever	A01.0	1	0	1	0	0,1	0,0
Paratyphoid fever	A01.1–A01.4	0	0	0	2	0,0	0,2
Salmonellosis	A02	10	43	30	101	2,3	7,7
Shigellosis	A03	3	0	9	3	0,7	0,2
STEC/VTEC infection	A04.3	0	2	2	3	0,2	0,2
Campylobacteriosis	A04.5	23	46	97	114	7,4	8,7
Yersiniosis (Yersinia enterocolitica)	A04.6	5	6	15	24	1,1	1,8
Botulism	A05.1	0	0	0	0	0,0	0,0
Amoebiasis	A06	0	0	2	3	0,2	0,2
Giardiasis	A07.1	5	6	32	44	2,4	3,3
Cryptosporidiosis	A07.2	0	0	0	0	0,0	0,0
Rotaviral enteritis	A08.0	68	99	290	304	22,0	23,1
Norwalk agent disease	A08.1	36	45	375	287	28,4	21,8
Other bacterial or viral intestinal infections	A04.7; A04.8; A05.0; A05.2–A05.8; A08.5; A08.2– A08.3	19	47	88	145	6,7	11,0
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	0	2	3	7	0,2	0,5
neonatal listeriosis	P37.2	0	0	0	1	0,0	0,1
Tetanus	A33– A35	0	0	0	0	0,0	0,0
Diphtheria	A36	0	0	0	0	0,0	0,0
Pertussis	A37.0	4	2	21	19	1,6	1,4
Scarlet fever	A38	25	30	160	184	12,1	14,0
Meningococcal infection	A39	0	2	2	5	0,2	0,4
Meningococcal meningitis	A39.0	0	1	0	3	0,0	0,2
Acute meningococcaemia	A39.2	0	1	1	1	0,1	0,1
Pneumococcal infection	A40.3; G00.1;J13	26	33	133	120	10,1	9,1
Pneumococcal sepsis	A40.3	6	14	24	28	1,8	2,1
Pneumococcal meningitis	G00.1	0	0	8	0	0,6	0,0
Haemophilus influenzae infection	A41.3; G00.0; J14; A49.2	7	7	41	42	3,1	3,2
Sepsis due to Haemophilus influenzae	A41.3	0	0	1	1	0,1	0,1
Haemophilus meningitis	G00.0	0	0	0	0	0,0	0,0
Legionnaires' disease	A48.1	0	1	5	6	0,4	0,5
Syphilis	A50– A53	10	5	19	13	1,4	1,0
Syphilis, congenital and neonatal	A50	0	0	0	0	0,0	0,0
Gonorrhoea	A54	4	6	37	20	2,8	1,5
Chlamydial infection	A55– A56	82	98	449	421	34,0	32,0
Lyme disease	A69.2	101	113	286	294	21,7	22,3
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	2	5	3	5	0,2	0,4
Other viral encephalitis and meningitis	A85; A87	1	1	5	7	0,4	0,5
Viral haemorrhagic fever	A90-A99	1	0	20	6	1,5	0,5
Hemorrhagic fever with renal syndrome	A98.5	1	0	16	3	1,2	0,2
Dengue (imported)	A90; A91	0	0	4	3	0,3	0,2
Varicella	B01	1116	495	4976	2454	377,2	186,5
Measles	B05	6	1	17	10	1,3	0,8
Rubella	B06, P35.0	0	0	0	0	0,0	0,0

Disease	ICD-10	May, number of cases		Total January - May		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	10	15	96	72	7,3	5,5
Hepatitis A	B15	1	0	11	10	0,8	0,8
Hepatitis B, acute	B16	1	0	2	1	0,2	0,1
Hepatitis C, acute	B17.1	0	4	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	1	2	9	10	0,7	0,8
Hepatitis C, chronic	B18.2	7	8	68	43	5,2	3,3
Acquired immunodeficiency syndrome (AIDS)	B20– B22; B23.2; B23.8; B24	0	0	11	12	0,8	0,9
Human immunodeficiency virus infection (HIV)	Z21; B23.0; B23.1	18	25	88	91	6,7	6,9
Mumps	B26	2	0	3	1	0,2	0,1
Malaria (imported)	B50– B54	0	1	0	1	0,0	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	0	4	5	0,3	0,4
Trichinellosis	B75	0	0	0	0	0,0	0,0
Acute febrile respiratory disease	J06	11804	11255	84682	100831	6419,5	7664,1
Influenza	J09– J11	182	287	11171	13459	846,8	1023,0
Acute flaccid paralysis	G61.0	0	0	0	0	0,0	0,0