



Disease	ICD-10	February, number of cases		Total January - February		Incidence rate per 100 000	
		2018	2017	2018	2017	2018	2017
Typhoid fever	A01.0	0	0	0	0	0,0	0,0
Paratyphoid fever	A01.1–A01.4	2	0	2	0	0,2	0,0
Salmonellosis	A02	10	0	27	4	2,1	0,3
Shigellosis	A03	1	2	1	3	0,1	0,2
Escherichia coli infection	A04.0–A04.4	4	0	7	3	0,5	0,2
incl STEC/VTEC	A04.3	0	0	1	1	0,1	0,1
Campylobacteriosis	A04.5	11	29	21	66	1,6	5,0
Yersiniosis (Yersinia enterocolitica)	A04.6	1	1	6	4	0,5	0,3
Botulism	A05.1	0	0	0	0	0,0	0,0
Amoebiasis	A06	1	0	1	0	0,1	0,0
Giardiasis	A07.1	5	10	18	27	1,4	2,1
Cryptosporidiosis	A07.2	0	0	0	0	0,0	0,0
Rotaviral enteritis	A08.0	39	28	82	56	6,2	4,3
Norwalk agent disease	A08.1	53	79	121	338	9,2	25,7
Other bacterial or viral intestinal infections	A04.8; A05.0; A05.2–A05.8; A08.5; A08.2– A08.3	26	29	60	78	4,6	5,9
Tularaemia	A21	0	0	0	0	0,0	0,0
Anthrax	A22	0	0	0	0	0,0	0,0
Leptospirosis	A27	2	0	2	0	0,2	0,0
Leprosy	A30	0	0	0	0	0,0	0,0
Listeriosis	A32	1	0	1	0	0,1	0,0
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	9	4	0,7	0,3
Scarlet fever	A38	38	28	84	60	6,4	4,6
Meningococcal infection	A39	2	1	2	1	0,2	0,1
Meningococcal meningitis	A39.0	1	1	1	1	0,1	0,1
Acute meningococcaemia	A39.2	0	0	0	0	0,0	0,0
Pneumococcal infection	A40.3; G00.1;J13	12	18	33	32	2,5	2,4
Pneumococcal sepsis	A40.3	3	6	5	10	0,4	0,8
Pneumococcal meningitis	G00.1	0	1	0	1	0,0	0,1
Haemophilus influenzae infection	A41.3; G00.0; J14; A49.2	9	3	19	7	1,4	0,5
Sepsis due to Haemophilus influenzae	A41.3	1	0	1	0	0,1	0,0
Haemophilus meningitis	G00.0	0	0	0	0	0,0	0,0
Legionnaires' disease	A48.1	1	2	4	2	0,3	0,2
Syphilis	A50– A53	1	2	3	5	0,2	0,4
Syphilis, congenital and neonatal	A50	0	0	0	0	0,0	0,0
Gonorrhoea	A54	2	7	6	14	0,5	1,1
Chlamydial infection	A55– A56	62	71	141	155	10,7	11,8
Lyme disease	A69.2	42	29	93	79	7,1	6,0
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	0	0	0,0	0,0
Rabies	A82	0	0	0	0	0,0	0,0
Tick - borne encephalitis	A84	0	0	0	0	0,0	0,0
Other viral encephalitis and meningitis	A85; A87	2	1	5	2	0,4	0,2
Viral haemorrhagic fever	A90-A99	0	4	3	9	0,2	0,7
Hemorrhagic fever with renal syndrome	A98.5	0	4	3	9	0,2	0,7
Dengue (imported)	A90; A91	0	0	0	0	0,0	0,0
Varicella	B01	461	1084	992	2274	75,4	172,8
Measles	B05	0	0	0	0	0,0	0,0
Rubella	B06, P35.0	0	0	0	0	0,0	0,0
Rubella, congenital	P35.0	0	0	0	0	0,0	0,0
Hepatitis	B15– B19	16	16	37	32	2,8	2,4

Disease	ICD-10	February, number of cases		Total January - February		Incidence rate per 100 000	
		2018	2017	2018	2017	2018	2017
Hepatitis A	B15	3	3	8	5	0,6	0,4
Hepatitis B, acute	B16	0	0	0	1	0,0	0,1
Hepatitis C, acute	B17.1	0	0	0	1	0,0	0,1
Hepatitis E, acute	B17.2	0	0	0	1	0,0	0,1
Hepatitis B, chronic	B18.0, B18.1	0	0	5	1	0,4	0,1
Hepatitis C, chronic	B18.2	12	12	22	22	1,7	1,7
Acquired immunodeficiency syndrome (AIDS)	B20– B24	2	1	9	2	0,7	0,2
Human immunodeficiency virus infection (HIV)	Z21	17	17	31	40	2,4	3,0
Mumps	B26	1	2	1	3	0,1	0,2
Malaria (imported)	B50– B54	0	0	0	0	0,0	0,0
Toxoplasmosis	B58; P37.1	1	0	1	0	0,1	0,0
Toxoplasmosis, congenital	P37.1	0	0	0	0	0,0	0,0
Echinococcosis	B67	0	0	0	0	0,0	0,0
Diphyllobothriasis	B70.0	2	4	4	8	0,3	0,6
Trichinellosis	B75	0	0	0	0	0,0	0,0
Acute febrile respiratory disease	J06	26968	21844	47975	45924	3646,5	3489,8
Influenza	J09– J11	4359	2583	5898	6320	448,3	480,3
Acute flaccid paralysis	G61.0	0	0	0	0	0,0	0,0
Animal's bite	T14.1	62	81	133	175	10,1	13,3