



Disease	ICD-10	January, number of cases		Total January - January		Incidence rate per 100 000	
		2024	2023	2024	2023	2024	2023
Typhoid fever	A01.0	0	0			0,0	0,0
Paratyphoid fever	A01.1–A01.4	0	0			0,0	0,0
Salmonellosis	A02	5	13			0,4	1,0
Shigellosis	A03	3	0			0,2	0,0
STEC/VTEC infection	A04.3	2	1			0,1	0,1
Campylobacteriosis	A04.5	12	18			0,9	1,4
Yersiniosis (Yersinia enterocolitica)	A04.6	5	5			0,4	0,4
Botulism	A05.1	0	0			0,0	0,0
Amoebiasis	A06	1	1			0,1	0,1
Giardiasis	A07.1	0	0			0,0	0,0
Cryptosporidiosis	A07.2	0	0			0,0	0,0
Rotaviral enteritis	A08.0	12	36			0,9	2,7
Norwalk agent disease	A08.1	131	51			9,6	3,8
Other bacterial or viral intestinal infections	A04.7; A04.8; A05.0; A05.2–A05.8; A08.5; A08.2– A08.3	32	52			2,3	3,9
Tularaemia	A21	0	0			0,0	0,0
Anthrax	A22	0	0			0,0	0,0
Brucellosis	A23	0	0			0,0	0,0
Leptospirosis	A27	2	0			0,1	0,0
Leprosy	A30	0	0			0,0	0,0
Listeriosis	A32; P37.2	1	0			0,1	0,0
neonatal listeriosis	P37.2	0	0			0,0	0,0
Tetanus	A33– A35	0	0			0,0	0,0
Diphtheria	A36	0	0			0,0	0,0
Pertussis	A37.0	7	0			0,5	0,0
Scarlet fever	A38	76	108			5,6	8,1
Meningococcal infection	A39	0	2			0,0	0,2
Meningococcal meningitis	A39.0	0	1			0,0	0,1
Acute meningococcaemia	A39.2	0	1			0,0	0,1
Pneumococcal infection	A40.3; G00.1;J13	21	32			1,5	2,4
Pneumococcal sepsis	A40.3	7	5			0,5	0,4
Pneumococcal meningitis	G00.1	0	1			0,0	0,1
Haemophilus influenzae infection	A41.3; G00.0; J14; A49.2	8	8			0,6	0,6
Sepsis due to Haemophilus influenzae	A41.3	0	0			0,0	0,0
Haemophilus meningitis	G00.0	0	0			0,0	0,0
Legionnaires' disease	A48.1	2	2			0,1	0,2
Syphilis	A50– A53	7	4			0,5	0,3
Syphilis, congenital and neonatal	A50	0	0			0,0	0,0
Gonorrhoea	A54	12	8			0,9	0,6
Chlamydial infection	A55– A56	72	89			5,3	6,7
Lyme disease	A69.2	105	96			7,7	7,2
Ornithosis (Psittacosis)	A70	0	0			0,0	0,0
Ehrlichiosis	A79.8	0	0			0,0	0,0
Poliomyelitis	A80	0	0			0,0	0,0
Creutzfeldt - Jakob disease	A81.0	0	0			0,0	0,0
Rabies	A82	0	0			0,0	0,0
Tick - borne encephalitis	A84	1	0			0,1	0,0
Other viral encephalitis and meningitis	A85; A87	1	2			0,1	0,2
Viral haemorrhagic fever	A90-A99	5	2			0,4	0,2
Hemorrhagic fever with renal syndrome	A98.5	1	2			0,1	0,2
Dengue (imported)	A90; A91	4	0			0,3	0,0
Varicella	B01	600	943			43,9	70,8
Measles	B05	0	0			0,0	0,0

Disease	ICD-10	January, number of cases		Total January - January		Incidence rate per 100 000	
		2024	2023	2024	2023	2024	2023
Rubella	B06, P35.0	0	0			0,0	0,0
Rubella, congenital	P35.0	0	0			0,0	0,0
Hepatitis	B15– B19	12	54			0,9	4,1
Hepatitis A	B15	2	25			0,1	1,9
Hepatitis B, acute	B16	0	2			0,0	0,2
Hepatitis C, acute	B17.1	0	2			0,0	0,2
Hepatitis E, acute	B17.2	1	1			0,1	0,1
Hepatitis B, chronic	B18.0, B18.1	0	6			0,0	0,5
Hepatitis C, chronic	B18.2	9	16			0,7	1,2
Acquired immunodeficiency syndrome (AIDS)	B20– B22; B23.2; B23.8; B24	0	2			0,0	0,2
Human immunodeficiency virus infection (HIV)	Z21; B23.0; B23.1	9	22			0,7	1,7
Mumps	B26	1	0			0,1	0,0
Malaria (imported)	B50– B54	0	0			0,0	0,0
Congenital toxoplasmosis	P37.1	0	0			0,0	0,0
Echinococcosis	B67	0	0			0,0	0,0
Diphyllobothriasis	B70.0	1	1			0,1	0,1
Trichinellosis	B75	0	0			0,0	0,0
Acute febrile respiratory disease	J06	25558	19723			1871,2	1480,9
Influenza	J09– J11	3724	2920			272,6	219,3
Acute flaccid paralysis	G61.0	0	0			0,0	0,0
Monkeypox	B04	0	0			0,0	0,0