



Disease	ICD-10	April, number of cases		Total January - April		Incidence rate per 100 000	
		2023	2022	2023	2022	2023	2022
Typhoid fever	A01.0	0	0	1	1	0,1	0,1
Paratyphoid fever	A01.1–A01.4	0	0	0	0	0,0	0,0
Salmonellosis	A02	8	14	32	25	2,4	1,9
Shigellosis	A03	0	0	3	1	0,2	0,1
STEC/VTEC infection	A04.3	2	0	6	0	0,5	0,0
Campylobacteriosis	A04.5	14	11	71	51	5,3	3,8
Yersiniosis (Yersinia enterocolitica)	A04.6	4	3	19	13	1,4	1,0
Botulism	A05.1	0	0	0	0	0,0	0,0
Amoebiasis	A06	1	0	4	3	0,3	0,2
Giardiasis	A07.1	0	0	6	4	0,5	0,3
Cryptosporidiosis	A07.2	0	0	1	3	0,1	0,2
Rotaviral enteritis	A08.0	75	118	250	259	18,8	19,5
Norwalk agent disease	A08.1	70	103	285	515	21,4	38,7
Other bacterial or viral intestinal infections	A04.7; A04.8; A05.0; A05.2–A05.8; A08.5; A08.2– A08.3	47	47	233	178	17,5	13,4
Tularaemia	A21	0	0	0	0	0,0	0,0
Anthrax	A22	0	0	0	0	0,0	0,0
Brucellosis	A23	0	0	0	0	0,0	0,0
Leptospirosis	A27	1	0	6	2	0,5	0,2
Leprosy	A30	0	0	0	0	0,0	0,0
Listeriosis	A32; P37.2	0	0	1	3	0,1	0,2
neonatal listeriosis	P37.2	0	0	0	0	0,0	0,0
Tetanus	A33– A35	0	0	1	0	0,1	0,0
Diphtheria	A36	0	0	0	0	0,0	0,0
Pertussis	A37.0	0	0	2	2	0,2	0,2
Scarlet fever	A38	210	10	719	31	54,0	2,3
Meningococcal infection	A39	0	0	3	0	0,2	0,0
Meningococcal meningitis	A39.0	0	0	1	0	0,1	0,0
Acute meningococcaemia	A39.2	0	0	1	0	0,1	0,0
Pneumococcal infection	A40.3; G00.1;J13	18	8	79	34	5,9	2,6
Pneumococcal sepsis	A40.3	6	5	20	16	1,5	1,2
Pneumococcal meningitis	G00.1	0	0	3	0	0,2	0,0
Haemophilus influenzae infection	A41.3; G00.0; J14; A49.2	5	2	26	6	2,0	0,5
Sepsis due to Haemophilus influenzae	A41.3	0	0	2	0	0,2	0,0
Haemophilus meningitis	G00.0	0	0	1	0	0,1	0,0
Legionnaires' disease	A48.1	4	0	12	2	0,9	0,2
Syphilis	A50– A53	5	2	14	7	1,1	0,5
Syphilis, congenital and neonatal	A50	0	0	0	0	0,0	0,0
Gonorrhoea	A54	6	6	42	30	3,2	2,3
Chlamydial infection	A55– A56	68	85	333	360	25,0	27,1
Lyme disease	A69.2	66	44	303	151	22,8	11,4
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	1	0	1	0,0	0,1
Rabies	A82	0	0	0	0	0,0	0,0
Tick - borne encephalitis	A84	0	0	1	0	0,1	0,0
Other viral encephalitis and meningitis	A85; A87	1	0	3	2	0,2	0,2
Viral haemorrhagic fever	A90-A99	0	2	7	4	0,5	0,3
Hemorrhagic fever with renal syndrome	A98.5	0	2	5	4	0,4	0,3
Dengue (imported)	A90; A91	0	0	2	0	0,2	0,0
Varicella	B01	1645	433	5111	1214	383,8	91,3
Measles	B05	1	0	2	0	0,2	0,0

Disease	ICD-10	April, number of cases		Total January - April		Incidence rate per 100 000	
		2023	2022	2023	2022	2023	2022
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	20	117	45	8,8	3,4
Hepatitis A	B15	2	1	50	1	3,8	0,1
Hepatitis B, acute	B16	0	0	2	0	0,2	0,0
Hepatitis C, acute	B17.1	1	2	4	2	0,3	0,2
Hepatitis E, acute	B17.2	0	0	2	2	0,2	0,2
Hepatitis B, chronic	B18.0, B18.1	1	3	12	8	0,9	0,6
Hepatitis C, chronic	B18.2	11	12	42	29	3,2	2,2
Acquired immunodeficiency syndrome (AIDS)	B20– B22; B23.2; B23.8; B24	0	1	4	3	0,3	0,2
Human immunodeficiency virus infection (HIV)	Z21; B23.0; B23.1	17	21	75	75	5,6	5,6
Mumps	B26	0	0	2	2	0,2	0,2
Malaria (imported)	B50– B54	0	1	1	1	0,1	0,1
Congenital toxoplasmosis	P37.1	0	0	0	0	0,0	0,0
Echinococcosis	B67	0	0	0	0	0,0	0,0
Diphyllobothriasis	B70.0	0	0	1	2	0,1	0,2
Trichinellosis	B75	0	0	0	0	0,0	0,0
Acute febrile respiratory disease	J06	12358	18009	65019	141812	4882,1	10662,0
Influenza	J09– J11	722	6282	6568	13715	493,2	1031,2
Acute flaccid paralysis	G61.0	0	0	0	1	0,0	0,1
COVID-19	U07.1	1454	15019	5823	330212	437,2	24826,7
Monkeypox	B04	0	0	0	0	0,0	0,0