



February 2023

ESTONIAN COMMUNICABLE DISEASE BULLETIN

Disease	ICD-10	February, number of cases		Total January - February		Incidence rate per 100 000	
		2023	2022	2023	2022	2023	2022
Typhoid fever	A01.0	0	0	0	0	0,0	0,0
Paratyphoid fever	A01.1–A01.4	0	0	0	0	0,0	0,0
Salmonellosis	A02	4	4	17	7	1,3	0,5
Shigellosis	A03	1	0	1	1	0,1	0,1
STEC/VTEC infection	A04.3	2	0	3	0	0,2	0,0
Campylobacteriosis	A04.5	14	11	32	22	2,4	1,7
Yersiniosis (Yersinia enterocolitica)	A04.6	2	2	7	7	0,5	0,5
Botulism	A05.1	0	0	0	0	0,0	0,0
Amoebiasis	A06	1	0	2	2	0,2	0,2
Giardiasis	A07.1	4	0	4	0	0,3	0,0
Cryptosporidiosis	A07.2	1	1	1	1	0,1	0,1
Rotaviral enteritis	A08.0	50	29	86	52	6,5	3,9
Norwalk agent disease	A08.1	53	96	104	269	7,8	20,2
Other bacterial or viral intestinal infections	A04.7; A04.8; A05.0; A05.2–A05.8; A08.5; A08.2– A08.3	49	33	101	88	7,6	6,6
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	3	1	3	2	0,2	0,2
Leprosy	A30	0	0	0	0	0,0	0,0
Listeriosis	A32; P37.2	1	1	1	2	0,1	0,2
neonatal listeriosis	P37.2	0	0	0	0	0,0	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	1	1	1	1	0,1	0,1
Scarlet fever	A38	185	8	293	12	22,0	0,9
Meningococcal infection	A39	0	0	2	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	14	4	46	15	3,5	1,1
Pneumococcal sepsis	A40.3	4	1	9	4	0,7	0,3
Pneumococcal meningitis	G00.1	0	0	1	0	0,1	0,0
Haemophilus influenzae infection	A41.3; G00.0; J14; A49.2	4	1	12	2	0,9	0,2
Sepsis due to Haemophilus influenzae	A41.3	0	0	0	0	0,0	0,0
Haemophilus meningitis	G00.0	1	0	1	0	0,1	0,0
Legionnaires' disease	A48.1	1	1	3	1	0,2	0,1
Syphilis	A50– A53	2	4	6	4	0,5	0,3
Syphilis, congenital and neonatal	A50	0	0	0	0	0,0	0,0
Gonorrhoea	A54	10	7	18	16	1,4	1,2
Chlamydial infection	A55– A56	72	77	161	171	12,1	12,9
Lyme disease	A69.2	51	27	147	79	11,0	5,9
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	0	0	0,0	0,0
Rabies	A82	0	0	0	0	0,0	0,0
Tick - borne encephalitis	A84	1	0	1	0	0,1	0,0
Other viral encephalitis and meningitis	A85; A87	0	0	2	1	0,2	0,1
Viral haemorrhagic fever	A90-A99	3	0	5	1	0,4	0,1
Hemorrhagic fever with renal syndrome	A98.5	2	0	4	1	0,3	0,1
Dengue (imported)	A90; A91	1	0	1	0	0,1	0,0
Varicella	B01	1089	231	2032	486	152,6	36,5
Measles	B05	1	0	1	0	0,1	0,0

Disease	ICD-10	February, number of cases		Total January - February		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	31	5	85	15	6,4	1,1
Hepatitis A	B15	19	0	44	0	3,3	0,0
Hepatitis B, acute	B16	0	0	2	0	0,2	0,0
Hepatitis C, acute	B17.1	0	0	2	0	0,2	0,0
Hepatitis E, acute	B17.2	0	0	1	1	0,1	0,1
Hepatitis B, chronic	B18.0, B18.1	3	2	9	4	0,7	0,3
Hepatitis C, chronic	B18.2	7	3	23	9	1,7	0,7
Acquired immunodeficiency syndrome (AIDS)	B20– B22; B23.2; B23.8; B24	1	1	3	1	0,2	0,1
Human immunodeficiency virus infection (HIV)	Z21; B23.0; B23.1	19	10	41	18	3,1	1,4
Mumps	B26	0	0	0	0	0,0	0,0
Malaria (imported)	B50– B54	1	0	1	0	0,1	0,0
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	1	1	2	0,1	0,2
Trichinellosis	B75	0	0	0	0	0,0	0,0
Acute febrile respiratory disease	J06	14553	52382	34276	79879	2573,7	6005,6
Influenza	J09– J11	1516	2701	4436	5859	333,1	440,5
Acute flaccid paralysis	G61.0	0	0	0	0	0,0	0,0
COVID-19	U07.1	1213	155027	2847	256959	213,8	19319,2
Monkeypox	B04	0		0	0	0,0	0,0