



Disease	ICD-10	April, number of cases		Total January - April		Incidence rate per 100 000	
		2019	2018	2019	2018	2019	2018
Typhoid fever	A01.0	0	0	0	0	0,0	0,0
Paratyphoid fever	A01.1–A01.4	0	0	0	2	0,0	0,2
Salmonellosis	A02	5	21	20	58	1,5	4,4
Shigellosis	A03	2	0	6	3	0,5	0,2
STEC/VTEC infection	A04.3	1	0	2	1	0,2	0,1
Campylobacteriosis	A04.5	24	24	74	68	5,6	5,2
Yersiniosis (Yersinia enterocolitica)	A04.6	1	10	10	18	0,8	1,4
Botulism	A05.1	0	0	0	0	0,0	0,0
Amoebiasis	A06	1	2	2	3	0,2	0,2
Giardiasis	A07.1	6	9	27	38	2,0	2,9
Cryptosporidiosis	A07.2	0	0	0	0	0,0	0,0
Rotaviral enteritis	A08.0	93	83	222	205	16,8	15,6
Norwalk agent disease	A08.1	89	64	339	242	25,7	18,4
Other bacterial or viral intestinal infections	A04.7; A04.8; A05.0; A05.2–A05.8; A08.5; A08.2–A08.3	15	16	69	98	5,2	7,4
Tularaemia	A21	0	0	0	0	0,0	0,0
Anthrax	A22	0	0	0	0	0,0	0,0
Brucellosis	A23	0	0	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	3	3	5	0,2	0,4
neonatal listeriosis	P37.2	0	1	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	2	2	17	17	1,3	1,3
Scarlet fever	A38	26	34	135	154	10,2	11,7
Meningococcal infection	A39	1	0	2	3	0,2	0,2
Meningococcal meningitis	A39.0	0	0	0	2	0,0	0,2
Acute meningococcaemia	A39.2	0	0	1	0	0,1	0,0
Pneumococcal infection	A40.3; G00.1; J13	20	19	107	87	8,1	6,6
Pneumococcal sepsis	A40.3	3	5	18	14	1,4	1,1
Pneumococcal meningitis	G00.1	2	0	8	0	0,6	0,0
Haemophilus influenzae infection	A41.3; G00.0; J14; A49.2	6	2	34	35	2,6	2,7
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	5	0,4	0,4
Syphilis	A50– A53	1	3	9	8	0,7	0,6
Syphilis, congenital and neonatal	A50	0	0	0	0	0,0	0,0
Gonorrhoea	A54	6	3	33	14	2,5	1,1
Chlamydial infection	A55– A56	76	99	367	323	27,8	24,6
Lyme disease	A69.2	36	41	185	181	14,0	13,8
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	1	0	1	0	0,1	0,0
Other viral encephalitis and meningitis	A85; A87	2	1	4	6	0,3	0,5
Viral haemorrhagic fever	A90-A99	4	3	19	6	1,4	0,5
Hemorrhagic fever with renal syndrome	A98.5	3	0	15	3	1,1	0,2
Dengue (imported)	A90; A91	1	3	4	3	0,3	0,2
Varicella	B01	1188	515	3860	1959	292,6	148,9
Measles	B05	0	7	11	9	0,8	0,7
Rubella	B06, P35.0	0	0	0	0	0,0	0,0

Disease	ICD-10	April, number of cases		Total January - April		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	20	9	86	57	6,5	4,3
Hepatitis A	B15	3	1	10	10	0,8	0,8
Hepatitis B, acute	B16	0	1	1	1	0,1	0,1
Hepatitis C, acute	B17.1	1	0	4	0	0,3	0,0
Hepatitis E, acute	B17.2	0	0	0	0	0,0	0,0
Hepatitis B, chronic	B18.0, B18.1	2	2	8	8	0,6	0,6
Hepatitis C, chronic	B18.2	14	5	61	35	4,6	2,7
Acquired immunodeficiency syndrome (AIDS)	B20– B22; B23.2; B23.8; B24	2	1	11	12	0,8	0,9
Human immunodeficiency virus infection (HIV)	Z21; B23.0; B23.1	15	16	70	66	5,3	5,0
Mumps	B26	0	0	1	1	0,1	0,1
Malaria (imported)	B50– B54	0	0	0	0	0,0	0,0
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	0	1	2	5	0,2	0,4
Trichinellosis	B75	0	0	0	0	0,0	0,0
Acute febrile respiratory disease	J06	12195	16679	72878	89576	5524,7	6808,6
Influenza	J09– J11	415	2008	10989	13172	833,0	1001,2
Acute flaccid paralysis	G61.0	0	0	0	0	0,0	0,0