

Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten
1. Quartal 2021, Stand 28.06.2021

Erreger der meldepflichtigen Infektion/Intoxikation	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Unbekannt	Gesamt Ö, Q1
A/H ₅ N ₁ -Virus (Vogelgrippe)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bacillus anthracis (Milzbrand)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bordetella pertussis (Pertussis)	0	0	2	0	4	7	3	0	1	0	17
Borrelia recurrentis (Läuserückfallfieber)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brucella spp. (Brucellose)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Burkholderia mallei (Malleus)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Campylobakter spp., darmpathogen (Campylobakteriose)	62	47	187	192	92	120	113	63	141	0	1017
Chikungunyavirus (Chikungunya)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chlamydia trachomatis (Trachom)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chlamydophila psittaci (Psittakose)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Clostridium botulinum (Botulismus)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Clostridium difficile (a) (CDI)	6	0	12	2	1	3	1	1	42	0	68

Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten
1. Quartal 2021, Stand 28.06.2021

Erreger der meldepflichtigen Infektion/Intoxikation	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Unbekannt	Gesamt Ö, Q1
Denguevirus (Denguefieber, hämorrhagisches Denguefieber und Dengue-Schock- Syndrom (DSS))	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Diphtherie-Toxin bildendes Corynebacterium diphtheriae, ulcerans, pseudotuberculosis (Diphtherie)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Ebolavirus (Ebolafieber)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Echinococcus granulosus (Echinococcose durch Hundebandwurm)	0	0	4	0	0	0	1	0	5	0	10
Echinococcus multilocularis (Echinococcose durch Fuchsbandwurm)	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	4
Entamoeba histolytica (Amoebiasis)	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
Enterotoxin bildender Staphylokokkus aureus (Lebensmittelbedingte Intoxikation)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Francisella tularensis (Tularämie)	0	0	1	5	1	0	0	0	0	0	7
Frühsommer-Meningoenzephalitis Virus (FSME)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Gelbfiebervirus (Gelbfieber)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Haemophilus influenzae, invasiv (IHE)	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	3

Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten
1. Quartal 2021, Stand 28.06.2021

Erreger der meldepflichtigen Infektion/Intoxikation	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Unbekannt	Gesamt Ö, Q1
Hantavirus (Hantavirus-Erkrankung; beinhaltet jede Form der klinischen Manifestation)	5	0	1	1	0	18	0	0	1	0	26
Hepatitis-A-Virus (Hepatitis A)	0	0	2	1	1	1	0	2	1	0	8
Hepatitis-B-Virus (b) (Hepatitis B)	3	7	46	21	10	27	9	15	103	0	241
Hepatitis-C-Virus (b) (Hepatitis C)	5	15	40	20	9	30	11	10	74	0	214
Hepatitis-D-Virus (Hepatitis D)	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	3
Hepatitis-E-Virus (Hepatitis E)	1	2	9	1	0	2	0	1	0	0	16
Krim Kongo Virus (Krim Kongo Fieber)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lassavirus (Lassafieber)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionella spp. (Legionellose)	2	0	5	1	1	2	4	0	6	0	21
Leptospira interrogans (Leptospirose)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Listeria monocytogenes (Listeriose)	0	1	2	0	1	4	1	0	2	0	11
Marburgvirus (Marburgfieber)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Masernvirus (Masern)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten
1. Quartal 2021, Stand 28.06.2021

Erreger der meldepflichtigen Infektion/Intoxikation	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Unbekannt	Gesamt Ö, Q1
Middle East Respiratory Syndrome Coronavirus (MERS-CoV)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mycobacterium leprae (Lepra)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mycobacterium tuberculosis complex (Tuberkulose)	1	7	7	20	5	6	9	0	28	0	83
Neisseria meningitidis, invasiv (IME)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Plasmodium spp. (Malaria)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliovirus (Poliomyelitis)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rabiesvirus, Lyssavirus (Tollwut)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rickettsia prowazekii (Fleckfieber)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubella-Virus (Röteln)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonella Paratyphi (Paratyphus)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonella spp. andere als Salmonella Typhi/ Salmonella Paratyphi (Salmonellose)	9	6	45	21	6	13	13	1	32	0	146
Salmonella Typhi (Typhus abdominalis)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Statistik meldepflichtiger Infektionskrankheiten
1. Quartal 2021, Stand 28.06.2021

Erreger der meldepflichtigen Infektion/Intoxikation	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Unbekannt	Gesamt Ö, Q1
SARS-Coronavirus (SARS)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SARS-CoV-2 (Covid 19)	6447	12123	37588	26836	15531	23269	13286	5331	41756	0	182167
Shigatoxin/Verotoxin bildende E. coli (STEC/VTEC)	0	0	8	8	6	4	3	2	6	0	37
Shigella spp. (Shigellose)	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	3
Streptococcus pneumoniae, invasiv (IPE)	3	4	4	9	4	11	0	3	11	0	49
Humane Transmissible spongiforme Enzephalopathien (sCJD, gCJD, erworbene CJD)	0	1	2	1	1	1	0	0	0	0	6
Trichinella spiralis (Trichinose)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
Variola Virus (Pocken)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vibrio cholerae (Cholera)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
West-Nil Virus (West Nil Fieber)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Yersinia enterocolitica (Yersiniose)	0	3	3	11	1	11	5	1	12	0	47
Yersinia pestis (Pest)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zikavirus (Zika-Virus Infektion)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Erreger der meldepflichtigen Infektion/Intoxikation	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Unbekannt	Gesamt Ö, Q1
Sonstiges											
Bissverletzung	0	4	0	0	0	0	0	0	1	0	5
Sonstige darmpathogene E. coli Stämme (E.coli Enteritis)	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	8
Norovirus (Norovirus-Gastroenteritis)	1	0	5	3	0	1	3	0	11	0	24
Rotavirus (Rotavirus-Gastroenteritis)	0	0	3	1	0	5	1	3	8	0	21
sonstige invasive bakterielle Erkrankung (Meningitis, Sepsis)	0	2	3	1	0	0	0	0	3	0	9
sonstige virusbedingte Meningoencephalitis	0	3	7	1	0	1	2	3	1	0	18
S. agalactiae (Streptokokkenmeningitis Gruppe B bei Neugeborenen)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sonstige bakterielle Lebensmittelvergiftung	0	1	6	0	0	0	0	0	1	0	8
sonstige virale Lebensmittelvergiftung	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Streptokokken A (Scharlach)	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2

a) Clostridium difficile: Die quartalaggregierte Anzahl von Fällen des Clostridium difficile-Nachweises (i.e.) im Stuhl beinhaltet Fälle von Kolonisation, milder Infektion und schwerer Infektion (letzteres im Sinne der Meldeverpflichtung).

b) Hepatitis B/C: beinhaltet die im betreffenden Monat neu/erstmalig diagnostizierten Fälle; prävalente Fälle von Infektionen können auch noch inkludiert sein (Validierungsprozess im Laufen!).