

Individuelt anmeldelsespligtige sygdomme

Antal anmeldelser modtaget i Afdeling for Infektions-epidemiologi, Statens Serum Institut. Tallene for 2014 er foreløbige.

Tabel 1	Uge 8 2014	Kum. 2014 ¹⁾	Kum. 2013 ¹⁾
AIDS	1	7	4
Anthrax	0	0	0
Botulisme	0	0	0
Creutzfeldt-Jakob	0	2	3
Difteri	0	0	0
Fåresyge	1	11	1
Gonoré	49	171	81
Hepatitis A	0	3	12
heraf smittet i udlandet	0	1	4
Hepatitis B (akut)	1	2	3
Hepatitis B (kronisk)	1	28	45
Hepatitis C (akut)	0	1	2
Hepatitis C (kronisk)	2	21	42
HIV	0	0	34
Hæmorrhagisk feber	0	0	0
Kighoste (børn < 2 år)	1	7	18
Kolera	0	0	0
<i>Legionella pneumoni</i>	0	20	18
heraf smittet i udlandet	0	4	2
Lepra	0	0	0
Leptospirose	0	0	0
Levnedsmiddelbåren sygdom	4	21	14
heraf smittet i udlandet	2	4	4
Meningitis, purulent			
<i>Haemophilus influenzae</i>	0	1	0
<i>Listeria monocytogenes</i>	0	0	3
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	0	7	21
Anden ætiologi	0	1	5
Ukendt ætiologi	0	0	5
Under registrering	0	3	0
Meningokokksygdom	0	11	8
heraf gruppe B	0	2	4
heraf gruppe C	0	0	3
heraf uspec.+ andre	0	9	1
Mæslinger	0	0	3
Neuroborreliose	0	7	4
Ornitose	0	0	2
Pest	0	0	0
Plettyfus	0	0	1
Polio	0	0	0
Rabies	0	0	0
Røde hunde (i graviditeten)	0	0	0
Røde hunde (medfødt)	0	0	0
Shigellose	1	14	10
heraf smittet i udlandet	0	9	4
Syfilis	15	49	89
Tetanus	0	0	0
Tuberkulose	2	54	42
Tyfus/paratyfus	0	1	2
heraf smittet i udlandet	0	1	2
VTEC/HUS	7	35	21
heraf smittet i udlandet	0	8	7

Udvalgte laboratoriepåviste infektioner

Antal prøver, isolater og/eller anmeldelser modtaget i laboratorier, Statens Serum Institut.

Tabel 2	Uge 8 2014	Kum. 2014 ¹⁾	Kum. 2013 ¹⁾
<i>Bordetella pertussis</i> (alle aldre)	6	32	38
Gonokokker	24	118	80
heraf kvinder	10	41	25
heraf mænd	14	77	55
<i>Listeria monocytogenes</i>	0	8	8
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>			
Luftvejsprøver ²⁾ PCR	0	1	5
Serumprøver ³⁾ MPT	1	7	14
Streptokokker ⁴⁾			
Gruppe A streptokokker	2	36	24
Gruppe B streptokokker	2	29	20
Gruppe C streptokokker	1	16	10
Gruppe G streptokokker	2	38	15
<i>S. pneumoniae</i>	14	180	252
Tabel 3	Uge 6 2014	Kum. 2014 ¹⁾	Kum. 2013 ¹⁾
MRSA	45	274	164
Tarmpatogene bakterier			
<i>Campylobacter</i>	29	175	214
<i>S. Enteritidis</i>	1	14	18
<i>S. Typhimurium</i>	3	25	34
Andre zoon. salmonella	8	76	56
<i>Yersinia enterocolitica</i>	4	42	23
Verocytotoksin- producerende <i>E. coli</i>	9	24	17
Enteropatogene <i>E. coli</i>	3	26	16
Enterotoksogene <i>E. coli</i>	1	11	17

1) Kumulativt antal modtaget i 2014 og i samme periode 2013

2) Luftvejsprøver med positiv PCR

3) Serumprøver med positiv komplementbindingstest, MPT

4) Isoleret i blod eller spinalvæske