

Individuelt anmeldelsespligtige sygdomme

Antal anmeldelser modtaget i Epidemiologisk afdeling, Statens Serum Institut. Tallene for 2011 er foreløbige.

Tabel 1	Uge 40 2011	Kum. 2011 ¹⁾	Kum. 2010 ¹⁾
AIDS	0	36	40
Anthrax	0	0	0
Botulisme	0	1	1
Creutzfeldt-Jakob	1	7	10
Difteri	0	0	0
Fåresyge	1	12	28
Gonoré	9	325	385
Hepatitis A	1	16	45
heraf smittet i udlandet	0	0	0
Hepatitis B (akut)	0	9	23
Hepatitis B (kronisk)	0	172	154
Hepatitis C (akut)	0	5	2
Hepatitis C (kronisk)	0	197	314
HIV	11	222	215
Hæmorrhagisk feber	0	0	0
Kighoste (børn < 2 år)	2	39	72
Kolera	0	1	0
Legionella pneumoni	3	84	91
heraf smittet i udlandet	0	22	23
Lepra	0	1	0
Leptospirose	0	7	5
Levnedsmiddelbåren sygdom	11	224	321
heraf smittet i udlandet	0	56	72
Meningitis, purulent			
Haemophilus influenzae	0	7	2
Listeria monocytogenes	0	5	7
Streptococcus pneumoniae	0	74	63
Anden ætiologi	0	13	15
Ukendt ætiologi	0	8	19
Under registrering	2	5	0
Meningokokksygdom	3	80	53
heraf gruppe B	0	22	28
heraf gruppe C	0	40	19
heraf uspec.+ andre	3	18	6
Mæslinger	0	81	4
Neuroborreliose	4	50	32
Ornitose	0	7	12
Pest	0	0	0
Plettyfus	0	0	0
Polio	0	0	0
Rabies	0	0	0
Røde hunde (i graviditeten)	0	1	0
Røde hunde (medfødt)	0	0	0
Shigellose	5	72	71
heraf smittet i udlandet	1	42	54
Syfilis	2	371	311
Tetanus	0	0	0
Tuberkulose	12	354	281
Tyfus/paratyfus	0	16	32
heraf smittet i udlandet	0	15	30
VTEC/HUS	4	147	120
heraf smittet i udlandet	0	63	30

¹⁾ Kumulativt antal modtaget i 2011 og i samme periode 2010

Udvalgte laboratoriepåviste infektioner

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

Tabel 2	Uge 40 2011	Kum. 2011 ²⁾	Kum. 2010 ²⁾
Bordetella pertussis (alle aldre)	5	98	167
Gonokokker	13	243	329
heraf kvinder	3	49	86
heraf mænd	10	194	243
Listeria monocytogenes	3	30	43
Mycoplasma pneumoniae			
Luftvejsprøver ³⁾ PCR	24	375	228
Serumprøver ⁴⁾ MPT	8	253	196
Streptokokker ⁵⁾			
Gruppe A streptokokker	0	150	130
Gruppe B streptokokker	0	95	88
Gruppe C streptokokker	1	40	49
Gruppe G streptokokker	0	113	133
S. pneumoniae	18	703	775
Tabel 3	Uge 38 2011	Kum. 2011 ²⁾	Kum. 2010 ²⁾
MRSA	33	891	733
Tarmpatogene bakterier ⁶⁾			
Campylobacter	99	3232	3023
S. Enteritidis	7	222	282
S. Typhimurium	6	192	449
Andre zoon. salmonella	7	451	511
Yersinia enterocolitica	2	174	156
Verocytotoksin- producerende E. coli	3	172	145
Enteropatogene E. coli	10	164	150
Enterotoksigene E. coli	2	256	360

²⁾ Kumulativt antal i 2011 og i samme periode 2010

³⁾ Luftvejsprøver med positiv PCR

⁴⁾ Serumprøver med positiv komplementbindingstest, MPT

⁵⁾ Isoleret i blod eller spinalvæske

⁶⁾ Se også www.mave-tarm.dk

Vaccination af pilgrimsrejsende til Mekka

For at opnå visum, kræves alle over 2 år vaccineret med tetravalent vaccine mod meningokoksygdom serogruppe A+C+W135+Y (Menveo®).

Alle rejsende over 2 år, også dem, der inden for de sidste tre år er vaccineret mod gruppe A+C, skal vaccineres én gang med én dosis på 0,5 ml senest 10 dage før indrejse.

Børn mellem 3 måneder og to år kræves vaccineret med vaccine, der giver beskyttelse mod meningokok gruppe A.

Lægemiddelstyrelsen har vurderet, at børn i alderen 3 mdr. til 1 år kan primærvaccineres med to doser Menveo® på 0,5 ml givet med minimum 1 måneds interval. Børn fra 1-års-alderen gives én dosis på 0,5 ml, EPI-NYT 37/10.

(Epidemiologisk afdeling)