

Individuelt anmeldelsespligtige sygdomme

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

Tabel 1	Uge 4 2011	Kum. 2011 ¹⁾	Kum. 2010 ¹⁾
AIDS	3	5	8
Anthrax	0	0	0
Botulisme	0	0	0
Creutzfeldt-Jakob	0	0	2
Difteri	0	0	0
Fåresyge	0	1	1
Gonoré	3	16	58
Hepatitis A	0	3	7
heraf smittet i udlandet	0	1	1
Hepatitis B (akut)	1	1	4
Hepatitis B (kronisk)	4	9	11
Hepatitis C (akut)	0	0	0
Hepatitis C (kronisk)	3	20	24
HIV	10	49	40
Hæmorrhagisk feber	0	0	0
Kighoste (børn < 2 år)	1	4	6
Kolera	0	0	0
Legionella pneumoni	1	5	10
heraf smittet i udlandet	0	1	2
Lepra	0	1	0
Leptospirose	0	0	0
Levnedsmiddelbåren sygdom	3	9	17
heraf smittet i udlandet	0	0	4
Meningitis, purulent			
Haemophilus influenzae	0	0	0
Listeria monocytogenes	0	0	2
Streptococcus pneumoniae	0	8	9
Anden ætiologi	0	2	2
Ukendt ætiologi	0	0	1
Under registrering	1	2	0
Meningokokksygdom	2	12	4
heraf gruppe B	0	1	4
heraf gruppe C	0	5	0
heraf uspec.+ andre	2	6	0
Mæslinger	2	2	0
Neuroborreliose	0	0	2
Ornitose	0	0	0
Pest	0	0	0
Plettyfus	0	0	0
Polio	0	0	0
Rabies	0	0	0
Røde hunde (i graviditeten)	0	0	0
Røde hunde (medfødt)	0	0	0
Shigellose	2	5	11
heraf smittet i udlandet	1	3	8
Syfilis	5	43	28
Tetanus	0	0	0
Tuberkulose	6	26	21
Tyfus/paratyfus	1	1	3
heraf smittet i udlandet	1	1	1
VTEC/HUS	2	6	13
heraf smittet i udlandet	0	1	1

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 4 2011	Kum. 2011 ²⁾	Kum. 2010 ²⁾
Bordetella pertussis (alle aldre)	3	11	14
Gonokokker	2	10	57
heraf kvinder	0	4	13
heraf mænd	2	6	44
Listeria monocytogenes	0	1	6
Mycoplasma pneumoniae			
Luftvejsprøver ³⁾ PCR	6	96	11
Serumprøver ⁴⁾ MPT	8	57	32
Streptokokker ⁵⁾			
Gruppe A streptokokker	7	27	19
Gruppe B streptokokker	3	16	11
Gruppe C streptokokker	1	7	3
Gruppe G streptokokker	2	15	21
S. pneumoniae	25	112	138
Tabel 3	Uge 2 2011	Kum. 2011 ²⁾	Kum. 2010 ²⁾
MRSA	25	37	56
Tarmpatogene bakterier ⁶⁾			
Campylobacter	45	79	78
S. Enteritidis	14	18	11
S. Typhimurium	3	6	12
Andre zoon. salmonella	8	18	19
Yersinia enterocolitica	6	9	7
Verocytotoksin- producerende E. coli	3	5	3
Enteropatogene E. coli	3	5	5
Enterotoksigene E. coli	10	20	5

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

Mykoplasma pneumoniae-epidemien er aftagende

Siden efteråret har der været en landsdækkende Mycoplasma pneumoniae-epidemi, EPI-NYT 48/10. Da epidemien toppede, var cirka 20 pct. af alle prøver, der blev undersøgt for M. pneumoniae ved PCR, positive. Siden jul er antallet af positive prøver faldet markant, selvom prøvetallet er gået op. I uge 2 og 3 blev der påvist cirka 120 tilfælde om ugen, og positivprocenten faldt til cirka 7. Epidemien er således kraftigt aftaget, men der er fortsat relativt mange tilfælde. Epidemien 2010/11 kan således beskrives som en mindre M. pneumoniae-epidemi, der relativt hurtigt gik over. Man må dog forudse, at antallet af M. pneumoniae-tilfælde også de kommende måneder vil ligge over det normale.

(S.A. Uldum, AMOF)