

## Individuelt anmeldelsespligtige sygdomme

Antal anmeldelser modtaget i Epidemiologisk afdeling, Statens Serum Institut. Tallene for 2010 er foreløbige.

Tabel 1	Uge 42 2010	Kum. 2010 <sup>1)</sup>	Kum. 2009 <sup>1)</sup>
AIDS	5	47	32
Botulisme	0	1	0
Creutzfeldt-Jakob	0	14	7
Fåresyge	1	30	13
Gonoré	11	403	464
Hepatitis A	1	47	30
heraf smittet i udlandet	1	26	23
Hepatitis B (akut)	0	23	22
Hepatitis B (kronisk)	0	160	146
Hepatitis C (akut)	0	2	4
Hepatitis C (kronisk)	8	330	260
HIV	7	224	216
Kighoste (børn < 2 år)	2	74	96
Kolera	0	0	0
Legionella pneumoni	5	99	104
heraf smittet i udlandet	1	24	22
Leptospirose	1	6	0
Levnedsmiddelbåren sygdom	6	336	453
heraf smittet i udlandet	1	74	82
Meningitis, purulent			
Haemophilus influenzae	0	2	5
Listeria monocytogenes	0	5	5
Streptococcus pneumoniae	0	60	68
Anden ætiologi	0	15	11
Ukendt ætiologi	0	18	21
Under registrering	0	5	0
Meningokoksygdom	0	56	67
heraf gruppe B	0	26	40
heraf gruppe C	0	18	21
heraf uspec.+ andre	0	12	6
Mæslinger	0	4	9
Neuroborreliose	1	40	42
Ornitose	0	12	11
Røde hunde (i graviditeten)	0	0	0
Røde hunde (medfødt)	0	0	0
Shigellose	1	72	91
heraf smittet i udlandet	1	55	73
Syfilis	4	323	209
Tetanus	0	0	0
Tuberkulose	12	320	288
Tyfus/paratyfus	0	30	22
heraf smittet i udlandet	0	28	19
VTEC/HUS	2	124	128
heraf smittet i udlandet	2	32	23

## Udvalgte laboratoriepåviste infektioner

Antal prøver, isolater og/eller anmeldelser modt. i lab., SSI

Tabel 2	Uge 42 2010	Kum. 2010 <sup>2)</sup>	Kum. 2009 <sup>2)</sup>
Bordetella pertussis (alle aldre)	2	172	176
Gonokokker	5	345	351
heraf kvinder	2	93	94
heraf mænd	3	252	257
Listeria monocytogenes	3	46	68
Mycoplasma pneumoniae			
Luftvejsprøver <sup>3)</sup> PCR	46	329	60
Serumprøver <sup>4)</sup> MPT	15	225	92
Streptokokker <sup>5)</sup>			
Gruppe A streptokokker	0	134	124
Gruppe B streptokokker	1	92	103
Gruppe C streptokokker	0	50	30
Gruppe G streptokokker	0	134	140
S. pneumoniae	20	816	830

### Tabel 1, forklaring

I 2010 er ikke rapporteret om tilfælde af anthrax, difteri hæmorrhagisk feber, lepra, pest, polio, plettyfus og rabies.

<sup>1)</sup> Kumulativt antal modt. i 2010 og i samme periode 2009

Tabel 3	Uge 40 2010	Kum. 2010 <sup>2)</sup>	Kum. 2009 <sup>2)</sup>
MRSA	24	799	599
Tarmpatogene bakterier <sup>6)</sup>			
Campylobacter	64	3042	2673
S. Enteritidis	17	307	500
S. Typhimurium	6	464	683
Andre zoon. salmonella	11	525	592
Yersinia enterocolitica	2	155	190
Verocytotoksin- producerende E. coli	3	151	129
Enteropatoogene E. coli	5	158	167
Enterotoksogene E. coli	1	337	259

### Tabel 2 og 3, forklaring

2) Kumulativt antal i 2010 og i samme periode 2009

3) Luftvejsprøver med positiv PCR

4) Serumprøver med positiv komplementbindingstest, MPT

5) Isoleret i blod eller spinalvæske

6) Se også [www.mave-tarm.dk](http://www.mave-tarm.dk)

## VACCINATION AF PILGRIMSREJSENDE TIL SAUDI-ARABIEN

For at opnå visum, kræves alle over 2 år vaccineret med tetravalent vaccine mod meningokoksygdom serogruppe A+C+W135+Y, EPI-NYT 37/10.

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

Der er ikke krav om vaccination mod influenza, men dette anbefales af de saudi-arabiske myndigheder, specielt til personer med kroniske lidelser, EPI-NYT 39/10.

(Epidemiologisk afdeling)