



INDIVIDUELT ANMELDTE SYGDOMSTILFÆLDE 2003

Uge 17, 2004

Årsopgørelsen viser antal individuelt anmeldte tilfælde med sygdomsdebut i 2003. Tallene kan blive justeret pga. sene anmeldelser og nye oplysninger. Til sammenligning er anført antal i 2002 samt det årlige gennemsnit for femårsperioden 1998-2002, med angivelse af mindste og største antal tilfælde. Der har ikke været anmeldt tilfælde af anthrax, hæmorrhagisk feber, pest, plettyfus eller rabies. På bagsiden ses årsopgørelsen for 2003 fordelt på amter.

	2003	2002	1998-2002	Årligt gennemsnit (min.-max.)
Hepatitis A	69	84	80	(63-88)
B - akut	32	63	62	(44-85)
B - kronisk ¹⁾	131	127	-	-
C - akut	7	2	8	(2-12)
C - kronisk ¹⁾	221	269	-	-
Meningokoksygdom total	106	100	155	(100-186)
A	0	0	<1	(1-2)
B	59	65	96	(65-127)
C	20	16	21	(16-27)
andre+uspec.	27	19	35	(19-47)
Meningitis purulenta i øvrigt				
S. pneumoniae	112	95	99	(78-112)
H. influenzae	3	1	3	(1-6)
L. monocytogenes	2	5	5	(4-6)
anden ætiologi	4	9	13	(9-17)
ukendt ætiologi	14	12	23	(12-32)
Morbilli	0	32	17	(3-32)
Parotitis	3	2	10	(2-19)
Rubella gravide	0	0	0	(0-0)
medfødt	0	0	0	(0-0)
AIDS	34	43	64	(43-75)
Botulisme	0	1	<1	(0-1)
Creutzfeldt-Jakob sygdom ²⁾	6	5	5	(4-6)
Difteri	0	0	<1	(0-2)
Kolera	0	0	<1	(0-3)
Legionella pneumoni	87	97	96	(92-103)
Lepra	0	0	<1	(0-1)
Leptospirose	4	4	6	(2-14)
Levnedsmiddelbåren sygdom	541	659	894	(659-1091)
Neuroborreliose	95	45	41	(16-64)
Ornitose	14	13	21	(9-22)
Paratyfus	21	14	19	(8-45)
Pertussis hos børn < 2 år	118	329	199	(124-329)
Polio	0	0	0	(0-0)
Shigella dysenteri	91	130	122	(55-154)
TB total	391	420	507	(420-550)
heraf resp. TB	309	318	360	(318-413)
Tetanus	0	0	2	(1-4)
Tyfus	12	10	16	(10-22)
VTEC ³⁾	121	128	-	-
HUS ³⁾ (klinisk)	1	2	-	-

1) Kronisk hepatitis B og C blev anmeldelsespligtige 1. maj 2000.

2) Creutzfeldt-Jakob sygdom (CJD) blev anmeldelsespligtig 1. maj 1997. Antal sikre og sandsynlige tilfælde er opgjort efter dødsår. Alle tilfælde er sporadisk CJD. Der er ikke anmeldt tilfælde af variant CJD.

3) VTEC og HUS blev anmeldelsespligtige 1. maj 2000.

Antal individuelt anmeldte sygdomstilfælde i 2003 fordelt på amter

	Total	Kbh. 's Kom.	Frb. Kom.	København	Frederiksberg	Roskilde	Vestsjælland	Storstrøm	Bornholm	Fyn	Sønderjylland	Ribe	Vejle	Ringkøbing	Århus	Viborg	Nordjylland	Andet
Hepatitis A	69	27	1	13	1	1	1	1	0	4	8	1	2	4	3	1	1	0
B - akut	32	3	1	3	2	0	2	1	0	6	0	3	2	0	5	0	2	2
B - kronisk ¹⁾	131	28	2	17	26	9	1	1	4	9	1	1	6	10	10	5	0	1
C - akut	7	2	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0
C - kronisk ¹⁾	221	45	5	15	23	5	1	28	1	21	1	8	16	4	22	12	5	9
Meningokoksygdom total	106	7	0	14	4	1	4	2	0	8	8	4	10	11	11	8	14	0
A	0																	
B	59	3	0	10	2	1	2	2	0	0	4	4	4	5	8	7	7	0
C	20	2	0	2	0	0	1	0	0	5	2	0	4	2	1	0	1	0
andre+uspec.	27	2	0	2	2	0	1	0	0	3	2	0	2	4	2	1	6	0
Meningitis purulenta i øvrigt																		
S. pneumoniae	112	14	2	12	1	5	11	8	0	14	2	0	8	6	14	4	8	3
H. influenzae	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
L. monocytogenes	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
anden ætiologi	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0
ukendt ætiologi	14	0	0	2	1	0	1	1	0	1	3	2	0	0	3	0	0	0
Morbilli	0																	
Parotitis	3	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Rubella gravide	0																	
medfødt	0																	
AIDS	34	7	1	7	2	2	2	0	0	3	0	0	1	1	2	2	1	3
Botulisme	0																	
Creutzfeldt-Jakob sygdom ²⁾	6	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0
Difteri	0																	
Kolera	0																	
Legionella pneumoni	87	8	3	16	11	3	3	1	0	2	1	6	7	3	7	1	15	0
Lepra	0																	
Leptospirose	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0
Levnedsmiddelbåren sygdom	541	44	7	48	30	23	12	24	4	48	33	36	35	58	54	28	53	3
Neuroborreliose	95	8	2	4	23	6	0	8	7	5	0	11	0	19	0	1	1	0
Ornitose	14	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	4	1	2	0
Paratyfus	21	6	0	9	0	1	0	1	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0
Pertussis hos børn < 2 år	118	17	3	6	9	4	10	9	0	4	2	6	9	6	18	9	5	1
Polio	0																	
Shigella dysenteri	91	28	2	8	9	3	4	3	0	7	0	2	1	3	14	1	5	1
TB total	391	98	9	69	14	10	14	20	0	27	3	9	16	15	43	8	29	7
heraf resp. TB	309	81	8	57	12	7	8	14	0	25	2	7	12	10	31	6	23	6
Tetanus	0																	
Tyfus	12	3	0	5	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1
VTEC ³⁾	121	10	4	4	20	12	2	12	0	18	1	2	0	1	27	4	4	0
HUS ³⁾ (klinisk)	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(Epidemiologisk afdeling)