



INDIVIDUELT ANMELDTE SYGDOMSTILFÆLDE 2004

Uge 14, 2005

Årsopgørelsen viser antal individuelt anmeldte tilfælde med sygdomsdebut i 2004. Tallene kan blive justeret pga. sene anmeldelser og nye oplysninger. Til sammenligning er anført antal i 2003 samt det årlige gennemsnit for femårsperioden 1999-2003, med angivelse af mindste og største antal tilfælde. Der har ikke været anmeldt tilfælde af anthrax, difteri, hæmorrhagisk feber, pest, plettyfus, polio eller rabies. På bagsiden ses årsopgørelsen for 2004 fordelt på amter.

		Årligt gennemsnit			
		2004	2003	1999-2003	(min.-max.)
Hepatitis	A	238	70	77	(63-88)
	B - akut	45	37	53	(37-63)
	B - kronisk ¹⁾	108	142	-	-
	C - akut	7	7	9	(2-15)
	C - kronisk ¹⁾	251	244	-	-
<hr/>					
Meningokoksygdom total		100	105	143	(99-186)
	A	0	0	<1	(1-2)
	B	58	59	90	(59-129)
	C	14	20	20	(16-27)
	andre+uspec.	28	27	31	(19-40)
<hr/>					
Meningitis purulenta i øvrigt					
	S. pneumoniae	100	113	101	(78-113)
	H. influenzae	4	4	2	(1-6)
	L. monocytogenes	4	2	4	(2-6)
	anden ætiologi	13	3	10	(3-15)
	ukendt ætiologi	15	14	20	(12-32)
<hr/>					
Morbilli		0	0	11	(3-32)
Parotitis		7	3	7	(2-19)
Rubella	gravide	0	0	0	(0-0)
	medfødt	0	0	0	(0-0)
<hr/>					
AIDS		55	38	57	(38-75)
Botulisme		0	0	<1	(0-1)
Creutzfeldt-Jakob sygdom ²⁾		3	8	6	(4-8)
Kolera		1	0	0	(0-0)
Legionella pneumoni		98	91	95	(91-103)
Lepra		0	0	<1	(0-1)
Leptospirose		18	4	6	(4-14)
Levnedsmiddelbåren sygdom		591	571	791	(571-1053)
Neuroborreliose		82	99	54	(10-99)
Ornitose		8	13	17	(7-29)
Paratyfus		10	21	20	(8-45)
Pertussis hos børn < 2 år		228	117	197	(117-328)
Shigella dysenteri		105	91	115	(55-153)
TB	total	411	393	482	(393-551)
	heraf resp. TB	304	302	352	(302-413)
Tetanus		1	0	1	(1-4)
Tyfus		12	11	16	(11-22)
VTEC ³⁾		151	121	78	(4-128)
HUS ³⁾ (klinisk)		5	3	1	(1-3)

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 2004 fordelt på amter

	Total	Kbh. 's Kom.	Frb. Kom.	København	Frederiksborg	Roskilde	Vestsjælland	Storstrøm	Bornholm	Fyn	Sønderjylland	Ribe	Vejle	Ringkøbing	Århus	Viborg	Nordjylland	Andet
Hepatitis A	238	91	14	47	16	8	14	6	1	9	2	4	4	9	9	1	1	1
B - akut	45	8	2	7	5	1	1	2	0	1	1	2	5	3	6	0	0	1
B - kronisk ¹⁾	108	15	3	20	14	3	1	2	1	10	1	1	4	7	17	5	4	0
C - akut	7	2	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
C - kronisk ¹⁾	251	62	4	17	26	15	7	13	2	19	1	4	14	2	34	10	10	11
Meningokoksygdom total	100	8	0	5	5	2	6	6	2	12	3	4	9	7	12	7	11	1
A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B	58	3	0	2	2	1	3	6	2	7	0	1	6	6	10	4	5	0
C	14	1	0	2	1	0	0	0	0	2	0	0	2	0	1	2	2	1
andre+uspec.	28	4	0	1	2	1	3	0	0	3	3	3	1	1	1	1	4	0
Meningitis purulenta i øvrigt																		
S. pneumoniae	100	8	3	17	6	5	5	10	2	9	3	5	4	6	5	2	9	1
H. influenzae	4	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
L. monocytogenes	4	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
anden ætiologi	13	2	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	2	2	1	0
ukendt ætiologi	15	0	0	0	1	1	1	2	0	3	1	1	1	0	2	0	1	1
Morbilli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parotitis	7	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubella gravide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
medfødt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AIDS	55	17	5	2	2	2	1	2	0	2	0	4	0	0	6	3	6	3
Botulisme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Creutzfeldt-Jakob sygdom ²⁾	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Kolera	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionella pneumoni	98	8	2	12	7	3	5	4	1	7	4	3	5	7	17	5	8	0
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	18	0	2	0	1	0	0	1	0	1	0	4	0	3	2	2	2	0
Levnedsmiddelbåren sygdom	591	57	10	35	39	35	20	26	6	32	27	45	40	61	26	80	43	1
Neuroborreliose	82	7	2	6	11	5	3	1	4	6	2	11	0	7	7	4	6	0
Ornitose	8	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0
Paratyfus	10	2	1	3	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Pertussis hos børn < 2 år	228	28	4	17	30	15	16	11	0	11	14	9	3	17	18	12	22	1
Shigella dysenteri	105	35	1	16	6	6	4	8	1	9	0	2	1	0	8	3	5	0
TB total	411	98	14	70	24	3	12	19	3	24	6	12	21	16	48	13	18	9
heraf resp. TB	304	74	10	53	18	2	8	15	3	15	5	8	19	13	33	10	13	5
Tetanus	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tyfus	12	1	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2
VTEC ³⁾	151	31	2	6	37	15	3	9	1	21	2	2	2	8	7	2	3	0
HUS ³⁾ (klinisk)	5	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0

(Epidemiologisk afdeling)