



INDIVIDUELT ANMELDTE SYGDOMSTILFÆLDE 2009

Uge 13/14, 2010

Årsopgørelsen viser antal individuelt anmeldte tilfælde med sygdomsdebut i 2009. Tallene kan blive justeret pga. sene anmeldelser og nye oplysninger. Til sammenligning er anført antal i 2008 samt det årlige gennemsnit for femårsperioden 2004-2008, med angivelse af mindste og største antal tilfælde.

Der har ikke været anmeldt tilfælde af anthrax, difteri, hæmorrhagisk feber, lepra, pest, polio eller rabies. På bagsiden ses årsopgørelsen for 2009 fordelt på regioner og landsdele.

		Årligt gennemsnit			
		2009	2008	2004-2008	(min.-max.)
Hepatitis	A	38	44	80	(28-241)
	B - akut	22	25	28	(20-44)
	B - kronisk	130	158	193	(130-257)
	C - akut	4	5	6	(2-9)
	C - kronisk	247	298	361	(247-392)
Meningokoksygdom total		73	68	82	(68-100)
	A	0	0	0	(0-2)
	B	41	38	42	(36-58)
	C	21	20	19	(14-22)
	andre+uspec.	11	10	20	(10-28)
Meningitis purulenta i øvrigt					
	H. influenzae	5	8	4	(2-8)
	L. monocytogenes	10	1	5	(1-10)
	anden ætiologi	14	16	15	(12-19)
	ukendt ætiologi	20	18	18	(14-24)
Morbilli		6	14	9	(0-27)
Parotitis		17	24	13	(7-24)
Rubella	gravide	0	4	0	(0-4)
	medfødt	0	0	0	(0-0)
AIDS		34	40	50	(34-61)
Botulisme		0	1	0	(0-1)
Creutzfeldt-Jakob sygdom ¹⁾		8	6	6	(3-8)
Kolera		0	1	0	(0-1)
Legionella pneumoni		126	130	118	(99-130)
Leptospirose		1	8	10	(1-18)
Levnedsmiddelbåren sygdom		499	857	639	(499-857)
MRSA ²⁾		819	835	-	-
Neuroborreliose		61	44	82	(44-106)
Ornitose		12	7	11	(7-22)
Paratyfus		13	11	11	(9-16)
Pertussis hos børn < 2 år		88	106	122	(55-228)
Pneumokoksygdom, invasiv (IPS) ³⁾		124	120	-	(120-124)
Shigella dysenteri		105	90	116	(58-220)
TB	total	338	368	392	(338-426)
	heraf resp. TB	277	279	299	(277-299)
Tetanus		0	2	1	(0-3)
Tyfus		17	20	16	(13-21)
VTEC		147	141	148	(141-155)
HUS (klinisk)		5	3	3	(2-6)

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

2) MRSA blev anmeldelsespligtig 1. november 2006

3) Meningitis i alle aldre. Anden invasiv pneumokoksygdom (IPS) < 5 år fra 1. oktober 2007

Individuelt anmeldte sygdomstilfælde 2009, fordelt på regioner og landsdele

	Total	Hovedstaden				Sjælland		Syddanmark		Midtjylland		Nordjylland	Andet/ukendt
		København By	Københavns omegn	Nordsjælland	Bornholm	Østsjælland	Vest- og Sydsjælland	Fyn	Syddjylland	Vestjylland	Østjylland	Nordjylland	
Hepatitis A	338	6	6	2	0	0	4	2	3	8	5	1	1
B - akut	22	5	1	1	0	3	1	2	3	2	2	1	1
B - kronisk	130	35	14	11	1	2	2	6	37	4	12	2	4
C - akut	4	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C - kronisk	247	59	19	8	4	3	18	22	78	7	24	3	2
Meningokoksygdom, total	73	7	5	3	1	0	6	9	9	9	14	10	0
A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B	41	4	5	1	0	0	4	5	6	4	8	4	0
C	21	1	0	2	1	0	0	2	3	3	4	5	0
andre+uspec.	11	2	0	0	0	0	1	2	0	2	2	1	1
Meningitis purulenta i øvrigt													
H. influenzae	5	2	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
L. monocytogenes	10	0	2	1	0	0	0	0	1	5	0	1	0
anden ætiologi	14	0	0	1	0	0	2	0	4	2	5	0	0
ukendt ætiologi	20	0	1	0	1	0	1	0	2	1	7	7	0
Morbilli	6	2	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Parotitis	17	0	0	0	0	0	2	2	3	1	6	3	0
Rubella gravide	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
AIDS	34	8	2	3	0	2	0	0	5	6	3	2	3
Botulisme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Creutzfeldt-Jakobs sygdom ¹⁾	8	2	1	2	0	1	1	0	1	0	0	0	0
Kolera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionella pneumoni	126	11	9	11	0	7	16	16	14	10	21	11	0
Leptospirose	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Levnedsmiddelbåren sygdom	499	41	34	16	2	21	47	28	70	122	60	55	3
MRSA ²⁾	819	217	87	76	5	44	81	51	78	37	72	55	16
Neuroborreliose	61	5	5	11	4	6	9	3	2	4	2	10	0
Ornitose	12	0	0	2	0	0	2	2	0	0	2	4	0
Paratyfus	13	9	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1
Pertussis hos børn < 2 år	88	8	8	3	1	3	10	15	11	9	15	4	1
Pneumokoksygdom, invasiv ³⁾	124	14	10	9	0	10	11	6	18	17	18	11	0
Shigella dysenteri	105	30	9	13	0	7	2	22	6	1	9	5	1
TB total	338	113	38	19	2	7	29	19	25	10	34	32	10
heraf resp. TB	277	94	24	17	2	7	24	17	22	7	27	26	10
Tetanus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tyfus	17	4	3	4	0	3	0	0	0	0	2	0	1
VTEC	147	35	10	13	1	19	6	25	14	7	12	5	1
HUS (klinisk)	5	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0