



Redaktør: Peter Henrik Andersen
 Afdeling for Infektionsepidemiologi og Forebyggelse
 Statens Serum Institut · Artillerivej 5 · 2300 København S

Individuelt anmeldte sygdomstilfælde 2018

Uge 7-9, 2019

Årsopgørelsen viser antal individuelt anmeldte tilfælde med sygdomsdebut i 2018. Tallene kan blive justeret på grund af sene anmeldelser og nye oplysninger. Til sammenligning er anført antal i 2017 samt det årlige gennemsnit for femårsperioden 2013-2017, med angivelse af laveste og højeste antal tilfælde.

Der har ikke været anmeldt tilfælde af hæmorrhagisk feber, meningokoksygdom gruppe A, pest, polio, rabies eller rubella.

	2018	2017	Årligt gennemsnit	
			2013-2017	(min.-maks.)
Aids	24	38	44	(38-50)
Hiv	217	253	258	(236-291)
Botulisme	11	2	1	(0-2)
CPE*	20	-	-	-
Creutzfeldt-Jakobs sygdom (variant)	0	0	0	(0-0)
Difteri	0	1	0	(0-1)
Gonoré	2.200	1.915	1.504	(802-2014)
Hepatitis A	62	38	46	(19-108)
B - akut	9	6	14	(6-24)
B - kronisk	155	255	275	(253-308)
C - akut	8	12	11	(6-19)
C - kronisk	179	180	248	(180-310)
Kolera	0	0	0	(0-1)
Legionella pneumoni	281	305	194	(115-305)
Leptospirose	20	23	11	(3-23)
Levnedsmiddelbåren sygdom	232	267	266	(261-273)
Meningokoksygdom i alt	37	39	43	(37-55)
B	17	10	17	(10-27)
C	6	1	6	(1-17)
W135	9	14	6	(0-14)
Y	2	8	5	(3-8)
andre + uspecificerede	3	6	9	(4-12)
Meningitis purulenta i øvrigt				
<i>S. pneumoniae</i>	74	63	67	(55-79)
<i>H. influenzae</i>	8	12	6	(1-12)
<i>L. monocytogenes</i>	8	5	10	(5-20)
anden ætiologi	38	18	20	(15-25)
ukendt ætiologi	9	10	10	(8-14)
Morbilli	8	4	12	(3-27)
MRSA	3.676	3.579	3.137	(2091-3676)
Neuroborreliose	63	57	60	(46-81)
Ornitose	16	14	18	(12-25)
Paratyfus	9	11	7	(2-12)
Parotitis	17	12	29	(12-61)
Pertussis hos børn < 2 år	102	107	118	(73-207)
Shigella dysenteri	164	188	130	(76-188)
Syfilis	316	324	364	(324-440)
Tuberkulose i alt	298	279	334	(279-376)
heraf respiratorisk tuberkulose	217	221	267	(221-307)
Tetanus	2	2	0	(0-2)
Tyfus	15	13	12	(10-17)
STEC	396	306	241	(175-306)
STEC med HUS	21	5	6	(4-11)
HUS (klinisk)	0	0	1	(0-5)

For flere sygdomme gælder det, at antallet af anmeldte tilfælde ikke svarer til antallet af diagnosticerede tilfælde.

* CPE (Carbapenemase Producerende Enterobakterier) blev anmeldelsespligtig pr. 5. september 2018

Individuelt anmeldte sygdomstilfælde 2018, fordelt på region og landsdel

	I alt	Hovedstaden				Sjælland		Syd-danmark		Midt-jylland		Nord-jylland	Anden/ukendt
		København By	Københavns omegn	Nordsjælland	Bornholm	Østsjælland	Vest- og Sydsjælland	Fyn	Syddjylland	Vestjylland	Østjylland	Nordjylland	
Aids	24	7	4	1	0	2	0	0	3	1	3	3	0
Hiv	217	82	25	10	0	10	13	15	21	9	21	11	0
Botulisme	11	0	2	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0
CPE*	20	1	4	4	0	0	1	1	0	2	3	4	0
Creutzfeldt-Jakobs sygd. (variant)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difteri	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gonoré	2.200	794	240	124	1	60	237	131	213	58	219	113	6
Hepatitis A	62	6	9	9	0	0	11	2	7	1	11	6	0
B - akut	9	2	3	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0
B - kronisk	155	20	33	8	1	9	11	15	11	16	16	12	2
C - akut	8	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
C - kronisk	179	14	5	6	0	4	55	17	37	16	6	17	2
Kolera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionella pneumoni	281	19	34	29	1	18	24	33	50	15	39	18	0
Leptospirose	20	3	2	2	0	4	3	3	2	1	0	0	0
Levnedsmiddelbåren sygdom	232	28	16	11	4	9	20	22	52	18	34	18	0
Meningokokksygdom i alt	37	6	4	3	0	1	3	4	8	1	4	3	0
B	17	3	2	2	0	0	1	0	4	1	2	2	0
C	6	0	2	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0
W135	9	3	0	0	0	0	1	1	3	0	0	1	0
Y	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
andre + uspecificerede	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0
Meningitis purulenta i øvrigt													
<i>S. pneumoniae</i>	74	12	4	3	0	3	9	11	8	5	10	8	1
<i>H. influenzae</i>	8	3	0	0	0	0	3	0	0	0	1	1	0
<i>L. monocytogenes</i>	8	0	3	1	0	0	1	0	1	0	2	0	0
anden ætiologi	38	4	2	2	0	0	8	5	3	2	4	7	1
ukendt ætiologi	9	0	0	2	0	0	2	1	0	0	3	1	0
Morbilli	8	4	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0
MRSA	3.676	541	299	220	39	122	294	242	516	324	364	483	232
Neuroborreliose	63	5	5	20	0	4	5	4	3	4	5	8	0
Ornitose	16	0	3	2	0	1	2	3	2	1	2	0	0
Paratyfus	9	4	1	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0
Parotitis	17	6	1	3	0	1	0	0	3	0	2	1	0
Pertussis hos børn < 2 år	102	24	10	5	1	5	5	18	9	6	9	9	1
Shigella dysenteri	164	64	25	9	1	0	1	9	21	13	17	3	1
Syfilis	316	133	27	15	0	14	21	19	18	7	29	28	5
Tuberkulose i alt	298	72	40	20	1	6	16	23	32	27	38	17	3
heraf respiratorisk tuberkulose	217	61	24	15	0	3	14	13	23	19	29	13	1
Tetanus	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
Tyfus	15	3	8	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0
STEC	396	34	29	24	0	4	23	41	44	42	115	39	1
STEC med HUS	21	2	3	2	0	0	3	0	5	1	3	1	1
HUS (klinisk)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

* CPE (Carbapenemase Producerende Enterobakterier) blev anmeldelsespligtig pr. 5. september 2018