



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

Individuelt anmeldte sygdomstilfælde 2022

Uge 13, 2023

Årsopgørelsen viser antal individuelt anmeldte tilfælde med sygdomsdebut i 2022. Tallene kan blive justeret på grund af sene anmeldelser og nye oplysninger. Til sammenligning er anført antal i 2021 samt det årlige gennemsnit for femårsperioden 2017-2021, med angivelse af laveste og højeste antal tilfælde.

Der har ikke været anmeldt tilfælde af hæmorrhagisk feber, pest, polio eller rabies.

	2022	2021	2017-2021	
			Årligt gennemsnit	(min.-maks.)
Aids	24	20	28	(20-39)
Botulisme	0	6	3	(0-11)
CPE*	128	115	-	-
Creutzfeldt-Jakobs sygdom (variant)	0	0	0	(0-0)
Difteri	0	1	0	(0-1)
Gonoré	3.909	2.807	2.361	(1.921-2.807)
Hepatitis A	23	22	43	(22-65)
B - akut	12	6	8	(6-14)
B - kronisk	93	117	165	(117-254)
C - akut	11	4	7	(3-13)
C - kronisk	195	146	156	(112-181)
Hiv (nypåvist)	114	81	137	(81-187)
Kolera	2	0	0	(0-1)
Legionella pneumoni	289	276	273	(266-278)
Leptospirose	6	14	16	(13-23)
Levnedsmiddelbåren sygdom	209	214	234	(174-282)
Meningokoksygdom i alt	16	10	32	(10-56)
B	10	6	10	(2-18)
C	1	2	3	(1-6)
W135	0	1	11	(1-23)
Y	4	0	4	(0-8)
andre + uspecificerede	1	1	3	(1-6)
Meningitis purulenta i øvrigt				
<i>S. pneumoniae</i>	70	45	55	(41-76)
<i>H. influenzae</i>	3	19	10	(3-19)
<i>L. monocytogenes</i>	9	3	6	(3-10)
anden ætiologi	9	10	18	(9-37)
ukendt ætiologi	6	4	5	(3-10)
Mpox**	192	-	-	-
Morbilli	0	0	6	(0-15)
MRSA	2.981	2.714	3.301	(2.714-3.670)
Neuroborreliose	65	76	60	(51-76)
Ornitose	16	25	22	(14-32)
Paratyfus	1	2	6	(2-10)
Parotitis	1	1	10	(1-17)
Pertussis hos børn < 2 år	3	5	126	(5-299)
Shigella dysenteri	132	71	125	(59-188)
STEC	571	451	332	(194-451)
STEC med HUS	11	11	10	(5-21)
HUS (klinisk)	1	1	1	(0-4)
Syfilis	669	639	421	(327-639)
Tetanus	0	1	1	(0-2)
Tuberkulose i alt	220	213	259	(213-299)
heraf respiratorisk tuberkulose	178	164	205	(164-235)
Tyfus	12	2	7	(2-14)

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

** Mpox blev anmeldelsespligtig pr. 20. maj 2022

Individuelt anmeldte sygdomstilfælde 2022, 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	3	1	1	0	1	5	2	4	2	1	0	4
Botulisme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CPE*	128	18	19	15	0	2	6	4	3	5	14	35	7
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	3.909	1.642	312	138	10	90	151	263	291	123	455	386	48
Hepatitis A	23	5	5	0	1	2	1	0	1	3	3	2	0
B - akut	12	3	2	0	0	2	0	2	1	0	2	0	0
B - kronisk	93	17	22	5	0	1	8	10	8	6	7	9	0
C - akut	11	3	1	0	0	0	0	5	1	0	1	0	0
C - kronisk	195	27	43	5	0	5	18	22	14	14	24	21	2
Hiv (nypåvist)	114	31	9	11	0	4	12	3	12	4	14	5	9
Kolera	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Legionella pneumoni	289	37	35	45	3	16	37	35	34	12	19	14	2
Leptospirose	6	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0
Levnedsmiddelbåren sygdom	209	13	10	14	0	10	27	30	29	16	43	17	0
Meningokoksygdom i alt	16	2	0	1	0	1	1	1	1	1	6	2	0
B	10	2	0	0	0	1	0	1	1	0	4	1	0
C	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
W135	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Y	4	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0
andre + uspecificerede	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Meningitis purulenta i øvrigt													
<i>S. pneumoniae</i>	70	8	9	7	1	2	10	7	6	5	11	4	0
<i>H. influenzae</i>	3	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0
<i>L. monocytogenes</i>	9	2	2	0	1	0	1	0	0	2	0	0	1
anden ætiologi	9	0	1	0	0	0	2	1	1	2	1	1	0
ukendt ætiologi	6	0	0	0	0	1	3	0	1	0	1	0	0
Mpox**	192	135	24	5	0	2	4	6	1	2	10	2	1
Morbilli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRSA	2.981	481	326	175	29	98	332	206	361	254	327	305	87
Neuroborreliose	65	9	7	6	0	7	13	1	4	2	6	10	0
Ornitose	16	2	3	0	0	2	2	2	1	0	2	2	0
Paratyfus	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parotitis	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Pertussis hos børn < 2 år	3	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Shigella dysenteri	132	35	18	6	0	3	7	19	17	7	15	4	1
STEC	571	116	67	30	5	48	61	84	40	27	53	39	1
STEC med HUS	11	2	1	1	0	0	1	4	2	0	0	0	0
HUS (klinisk)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syfilis	669	300	59	20	2	15	27	19	87	29	47	49	15
Tetanus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberkulose i alt	220	51	20	17	0	2	9	20	22	19	28	25	7
heraf respiratorisk tuberkulose	178	45	17	14	0	1	7	15	16	15	23	19	6
Tyfus	12	2	7	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0

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

** Mpox blev anmeldelsespligtig pr. 20. maj 2022