

MSIS - ÅRSSTATISTIKK 2007 (Gruppe A, B og C-sykdommer)

HELE LANDET

Antall sykdomstilfeller meldt MSIS med diagnosetidspunkt (prøvetaking) i 2007 etter bostedsfylke. For tuberkulose pasienter meldt i 2007. For prionsykdommer dødsår 2007.

	Hele landet	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold	Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finmark	Ukjent fylke
Aids	9	-	-	6	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Botulisme	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brucellose	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campylobacteriose	2834	117	290	360	77	85	136	116	82	49	77	387	377	51	110	234	70	89	97	30	-
Chlamydiainfeksjon, genitale	22847	1132	1962	3466	768	713	1053	968	734	373	627	1696	1945	401	1169	1493	613	1366	1311	710	347
Difteri	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E. coli-enteritt *	113	5	9	21	2	4	-	3	1	-	-	3	18	3	-	22	3	2	17	-	-
Ekinokokkose	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalitt **	138	17	18	39	9	3	4	1	1	5	6	2	3	-	5	10	2	2	5	6	-
Flekktyfus	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Giardiasis	290	15	25	78	9	10	15	6	5	3	9	9	40	2	2	28	9	1	18	6	-
Gonore	238	3	25	129	4	3	6	6	3	3	5	7	15	4	1	10	3	4	3	4	-
Gulfeber	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hemoragisk feber	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hepatitt A	29	1	2	5	3	3	5	2	2	-	-	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-
Hepatitt B, akutt	119	2	10	18	6	3	5	12	4	7	5	12	15	1	3	2	-	14	-	-	-
Hepatitt B, kronisk	514	17	45	143	14	19	23	24	26	13	28	38	30	7	14	20	16	24	12	1	-
Hepatitt C, akutt	166	12	13	17	5	5	15	16	7	6	11	15	26	4	6	3	-	1	2	1	1
Hiv-infeksjon	248	7	22	102	4	9	9	7	6	1	3	12	10	2	15	9	6	14	7	3	-
Kikhoste, alle aldre	5374	199	456	597	376	415	284	690	237	58	187	296	281	21	388	526	97	181	53	32	-
Kolera	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kopper	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kusma	22	1	-	3	-	-	-	4	1	-	-	3	6	-	-	-	-	4	-	-	-
Legionellose	35	2	4	3	1	2	1	2	1	1	-	5	2	1	1	5	1	2	-	1	-
Lepra	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Listeriose	49	2	3	3	2	3	3	7	5	2	4	1	5	-	3	3	2	1	-	-	-
Lyme borreliose	328	14	11	7	2	3	11	19	28	32	62	44	11	28	36	9	5	4	2	-	-
Malaria	27	2	4	6	-	-	-	-	-	1	2	-	5	1	-	3	1	2	-	-	-
Meslinger	20	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5	1	-	-	13	-	-	-	-	-
Miltbrann	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRSA-infeksjon	341	16	43	49	6	12	18	19	10	5	27	28	32	8	18	15	7	12	11	5	-
MRSA-bæretilstand	252	11	43	48	2	8	5	12	2	2	5	15	21	2	14	13	9	10	7	22	1
Nephropathia epidemica	76	-	9	1	26	20	1	-	1	3	4	1	-	-	1	-	1	7	1	-	-
Paratyfoidefeber	17	3	1	5	-	2	-	-	-	1	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Pest	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poliomyelitt	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prionsykdommer (CJS)	4	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Penicillinresist. pneumokokkinf./bærerskap	24	1	1	5	2	1	-	3	-	1	1	7	1	-	-	-	-	1	-	-	-
Rabies	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Røde hunder	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	1649	95	180	177	53	52	77	96	45	27	66	168	192	51	110	90	24	64	57	24	1
Sars	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shigellose	148	8	12	36	-	1	10	7	1	1	3	26	28	1	2	5	1	-	6	-	-
Syfilis	61	5	1	49	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-
Syst. gr. A streptokokksykdom	132	5	14	20	6	6	8	8	2	2	2	10	18	3	3	13	-	9	2	1	-
Syst. gr. B streptokokksykdom	184	18	15	15	2	6	13	10	6	4	3	15	35	4	6	11	9	9	2	1	-
Syst. H. influenzae-sykdom	83	9	5	8	4	7	3	6	9	-	1	6	8	4	2	3	2	3	3	-	-
Syst. meningokokksykdom	30	-	4	5	-	1	1	3	-	3	-	3	-	4	1	2	-	1	2	-	-
Syst. pneumokokksykdom	958	69	100	109	62	46	43	39	37	14	33	88	82	23	38	46	39	41	30	19	-
Tetanus	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tilbakefallsfeber	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trikinose	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberkulose	307	9	32	97	3	12	15	8	15	7	8	22	25	7	17	10	4	12	3	1	-
Tularemi	49	2	1	3	2	1	1	1	-	-	1	-	2	-	1	4	4	18	5	3	-
Tyfoidefeber	29	-	2	14	-	-	6	-	-	1	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Vankomycinresist. enterokokkinf./bærerskap	8	1	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Yersiniose	71	7	8	2	2	3	6	4	-	-	-	2	12	3	2	10	7	2	1	-	-

* E.coli enteritt forårsaket av EHEC 26, EIEC 9, EPEC 39, ETEC 31.

** Encefalitt forårsaket av enterovirus ina 67, Epstein Barr-virus 2, herpes simplex-1 virus 13, herpes simplex-2 virus 15, TBE-virus 13, varicella zoster-virus 28.

Antall sykdomstilfeller per 100 000 innbyggere meldt MSIS med diagnosetidspunkt (prøvetaking) i 2007 etter bostedsfylke. For tuberkulose pasienter meldt i 2007. For prionsykdommer dødsår 2007.

	Antall hele landet	Hele landet	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold	Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark
Aids	9	0,2	-	-	1,1	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,8	-	-	-
Botulisme	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brucellose	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campylobacteriose	2834	60,7	44,7	57,3	66,0	40,8	46,5	55,1	52,0	49,4	46,9	47,2	96,3	82,9	48,0	44,8	84,4	54,3	37,8	63,1	41,3
Chlamydiainfeksjon, genitale	22847	489,7	432,2	387,6	635,6	407,1	390,0	426,7	433,5	441,8	356,7	384,0	421,9	427,4	377,8	476,4	538,2	475,6	580,0	852,7	976,5
Difteri	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E. coli-enteritt	113	2,4	1,9	1,8	3,9	1,1	2,2	-	1,3	0,6	-	-	0,7	4,0	2,8	-	7,9	2,3	0,8	11,1	-
Ekinokokkose	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalitt	138	3,0	6,5	3,6	7,2	4,8	1,6	1,6	0,4	0,6	4,8	3,7	0,5	0,7	-	2,0	3,6	1,6	0,8	3,3	8,3
Flekktuffyf	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Giardiasis	290	6,2	5,7	4,9	14,3	4,8	5,5	6,1	2,7	3,0	2,9	5,5	2,2	8,8	1,9	0,8	10,1	7,0	0,4	11,7	8,3
Gonore	238	5,1	1,1	4,9	23,7	2,1	1,6	2,4	2,7	1,8	2,9	3,1	1,7	3,3	3,8	0,4	3,6	2,3	1,7	2,0	5,5
Gulfeber	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hemoragisk feber	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hepatitt A	29	0,6	0,4	0,4	0,9	1,6	1,6	2,0	0,9	1,2	-	-	0,5	0,4	-	0,4	-	0,8	-	-	-
Hepatitt B, akutt	119	2,6	0,8	2,0	3,3	3,2	1,6	2,0	5,4	2,4	6,7	3,1	3,0	3,3	0,9	1,2	0,7	-	5,9	-	-
Hepatitt B, kronisk	514	11,0	6,5	8,9	26,2	7,4	10,4	9,3	10,7	15,7	12,4	17,1	9,5	6,6	6,6	5,7	7,2	12,4	10,2	7,8	1,4
Hepatitt C, akutt	166	3,6	4,6	2,6	3,1	2,7	2,7	6,1	7,2	4,2	5,7	6,7	3,7	5,7	3,8	2,4	1,1	-	0,4	1,3	1,4
Hiv-infeksjon	248	5,3	2,7	4,3	18,7	2,1	4,9	3,6	3,1	3,6	1,0	1,8	3,0	2,2	1,9	6,1	3,2	4,7	5,9	4,6	4,1
Kikhoste, alle aldre	5374	115,2	76,0	90,1	109,5	199,3	227,0	115,1	309,0	142,7	55,5	114,5	73,6	61,8	19,8	158,2	189,6	75,3	76,8	34,5	44,0
Kolera	1	<0,1	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kopper	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kusma	22	0,5	0,4	-	0,6	-	-	-	1,8	0,6	-	-	0,7	1,3	-	-	-	-	1,7	-	-
Legionellose	35	0,8	0,8	0,8	0,6	0,5	1,1	0,4	0,9	0,6	1,0	-	1,2	0,4	0,9	0,4	1,8	0,8	0,8	-	1,4
Lepra	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Listeriose	49	1,1	0,8	0,6	0,6	1,1	1,6	1,2	3,1	3,0	1,9	2,4	0,2	1,1	-	1,2	1,1	1,6	0,4	-	-
Lyme borreliose	328	7,0	5,3	2,2	1,3	1,1	1,6	4,5	8,5	16,9	30,6	38,0	10,9	2,4	26,4	14,7	3,2	3,9	1,7	1,3	-
Malaria	27	0,6	0,8	0,8	1,1	-	-	-	-	-	1,0	1,2	-	1,1	0,9	-	1,1	0,8	0,8	-	-
Meslinger	20	0,4	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	1,2	0,2	-	-	4,7	-	-	-	-
Miltbrann	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRSA-infeksjon	341	7,3	6,1	8,5	9,0	3,2	6,6	7,3	8,5	6,0	4,8	16,5	7,0	7,0	7,5	7,3	5,4	5,4	5,1	7,2	6,9
MRSA-bæretilstand	252	5,4	4,2	8,5	8,8	1,1	4,4	2,0	5,4	1,2	1,9	3,1	3,7	4,6	1,9	5,7	4,7	7,0	4,2	4,6	30,3
Nephropathia epidemica	76	1,6	-	1,8	0,2	13,8	10,9	0,4	-	0,6	2,9	2,4	0,2	-	-	0,4	-	0,8	3,0	0,7	-
Paratyfoidefeber	17	0,4	1,1	0,2	0,9	-	-	0,8	-	-	1,0	-	0,5	0,4	-	0,4	-	-	-	-	-
Pest	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poliomyelitt	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prionsykdommer (CJS)	4	0,1	-	0,2	-	-	0,5	-	-	-	-	0,6	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-
Penicillinresist. pneumokokkinf./bærerskap	24	0,5	0,4	0,2	0,9	1,1	0,5	-	1,3	-	1,0	0,6	1,7	0,2	-	-	-	-	0,4	-	-
Rabies	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Røde hunder	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	1649	35,3	36,3	35,6	32,5	28,1	28,4	31,2	43,0	27,1	25,8	40,4	41,8	42,2	48,0	44,8	32,4	18,6	27,2	37,1	33,0
Sars	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shigellose	148	3,2	3,1	2,4	6,6	-	0,5	4,1	3,1	0,6	1,0	1,8	6,5	6,2	0,9	0,8	1,8	0,8	-	3,9	-
Syfilis	61	1,3	1,9	0,2	9,0	-	-	0,4	0,4	0,6	-	-	-	-	-	-	0,7	-	-	-	1,4
Syst. gr. A streptokokksykdom	132	2,8	1,9	2,8	3,7	3,2	3,3	3,2	3,6	1,2	1,9	1,2	2,5	4,0	2,8	1,2	4,7	-	3,8	1,3	1,4
Syst. gr. B streptokokksykdom	184	3,9	6,9	3,0	2,8	1,1	3,3	5,3	4,5	3,6	3,8	1,8	3,7	7,7	3,8	2,4	4,0	7,0	3,8	1,3	1,4
Syst. H. influenzae-sykdom	83	1,8	3,4	1,0	1,5	2,1	3,8	1,2	2,7	5,4	-	0,6	1,5	1,8	3,8	0,8	1,1	1,6	1,3	2,0	-
Syst. meningokokksykdom	30	0,6	-	0,8	0,9	-	0,5	0,4	1,3	-	2,9	-	0,7	-	3,8	0,4	0,7	-	0,4	1,3	-
Syst. pneumokokksykdom	958	20,5	26,3	19,8	20,0	32,9	25,2	17,4	17,5	22,3	13,4	20,2	21,9	18,0	21,7	15,5	16,6	30,3	17,4	19,5	26,1
Tetanus	2	<0,1	0,4	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tilbakefallsfeber	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trikinose	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberkulose	307	6,6	3,4	6,3	17,8	1,6	6,6	6,1	3,6	9,0	6,7	4,9	5,5	5,5	6,6	6,9	3,6	3,1	5,1	2,0	1,4
Tularemi	49	1,1	0,8	0,2	0,6	1,1	0,5	0,4	0,4	-	-	0,6	-	0,4	-	0,4	1,4	3,1	7,6	3,3	4,1
Tyfoidefeber	29	0,6	-	0,4	2,6	-	-	2,4	-	-	1,0	-	0,2	0,9	0,9	-	-	-	-	-	-
Vankomycinresist. enterokokkinf./bærerskap	8	0,2	0,4	0,2	-	-	-	-	0,9	0,6	1,0	-	-	-	0,9	-	-	-	0,4	-	-
Yersiniose	71	1,5	2,7	1,6	0,4	1,1	1,6	2,4	1,8	-	-	-	0,5	2,6	2,8	0,8	3,6	5,4	0,8	0,7	-