

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Yht.
Candida albicans	65	70	77	72	71	72	74	68	78	69	716
Muut hiivat	47	39	60	44	45	47	48	63	53	50	496
Muut sienet	4	1	3	0	2	5	9	9	13	5	51
Yht.	116	110	140	116	118	124	131	140	144	124	1263
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Yht.
Citrobacterilajit	59	95	100	97	113	129	149	181	185	199	1307
Enterobacterilajit	157	174	188	172	217	257	214	246	285	256	2166
Escherichia coli	2478	2481	2876	3241	3360	3720	4033	4275	4609	4265	35338
Hafnia alvei	1	8	6	4	7	14	11	14	7	9	81
Klebsiellalajit	476	538	563	672	733	806	832	969	1075	1043	7707
Morganella morganii	30	16	30	39	40	45	48	57	55	60	420
Proteus mirabilis	98	130	118	156	150	190	190	227	230	196	1685
Proteus vulgaris	8	12	14	16	15	8	6	20	14	16	129
Salmonella Typhi	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Salmonella Paratyphi	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2
Salmonella, muu kuin Typhi tai Paratyphi	7	13	9	14	3	13	5	17	14	8	103
Serratialajit	56	64	81	72	89	115	108	155	157	136	1033
Yersinia enterocolitica	0	3	0	0	0	2	1	0	1	2	9
Yersinia pseudotuberculosis	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	3
Pseudomonas aeruginosa	196	250	230	233	253	273	289	335	381	340	2780
Pseudomonas muu kuin aeruginosa	8	11	12	18	13	12	23	21	20	16	154
Bacteroides fragilis ryhmä	203	183	202	253	295	301	312	372	400	332	2853
Bacteroides, muu kuin fragilisryhmä	8	16	12	10	11	10	21	28	42	31	189
Fusobacteriumlajit	14	19	18	22	26	35	28	44	49	46	301
Prevotellalajit	14	7	11	16	18	19	28	20	21	18	172
Veillonellalajit	4	3	10	6	2	0	0	0	0	0	25
Acinetobacter	17	19	21	16	28	17	17	22	30	27	214
Campylobacterilajit	1	4	4	13	20	20	17	17	22	29	147
Capnocytophaga canimorsus	6	7	12	9	9	6	15	12	16	10	102
Haemophilus influenzae	37	51	20	32	28	37	42	49	44	23	363
Haemophilus, muu kuin influenzae	0	3	8	4	5	6	8	7	12	11	64
Neisseria meningitidis	6	5	4	2	3	7	7	4	3	0	41
Stenotrophomonas maltophilia	4	8	12	7	16	8	10	15	21	9	110
Peptostreptococcus ja Peptococcus	26	24	32	44	42	71	65	74	114	107	599
Bacillus	13	7	17	24	12	25	12	14	19	21	164

Clostridium perfringens	51	56	34	57	61	68	44	66	63	60	560
Clostridium muu kuin perfringens	38	45	39	59	69	83	75	90	96	100	694
Corynebacterium diptheriae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Listeria monocytogenes	30	36	45	43	32	49	65	61	36	64	461
Mycobacteriumlajit	1	1	1	2	5	2	5	5	3	8	33
Propionibacteriumlajit	13	6	7	12	18	12	17	17	11	11	124
Staphylococcus aureus	765	782	869	1049	1153	1248	1336	1447	1502	1329	11480
Staphylococcus epidermidis	316	300	344	366	394	419	423	451	400	381	3794
Staphylococcus, muu koagulaasinegatiivinen	162	170	252	292	366	383	393	359	337	345	3059
Enterococcus faecalis	270	285	301	375	334	372	395	438	476	397	3643
Enterococcus faecium	195	181	209	257	204	200	204	249	225	194	2118
Enterococcus, muu	33	34	17	21	33	22	19	49	45	25	298
Streptococcus agalactiae	113	117	129	170	162	191	171	213	217	204	1687
Streptococcus bovis ryhmä	13	21	29	19	22	31	42	41	48	33	299
Streptococcus milleri ryhmä	59	65	92	127	144	152	182	219	234	217	1491
Streptococcus pneumoniae	295	342	319	355	426	415	437	386	384	152	3511
Streptococcus pyogenes	49	75	67	73	68	101	116	165	140	68	922
Streptococcus viridans ryhmä	166	172	192	161	160	190	202	241	248	183	1915
Streptococcus, muut betahemolyttiset	285	308	335	442	466	527	629	707	779	718	5196
Muut bakteerit (vain vuosiraportin taulukkoja vart	135	145	186	240	257	277	325	407	447	408	2827
<b>Yht.</b>	<b>6916</b>	<b>7293</b>	<b>8077</b>	<b>9312</b>	<b>9883</b>	<b>10888</b>	<b>11571</b>	<b>12807</b>	<b>13517</b>	<b>12110</b>	<b>102374</b>