

VECKOSTATISTIK KLINISK MIKROBIOLOGI

LUFTVÄGSFYND	2024 v 14		2024 v 13		2024 v 12		2024 v 11		2024 v 10		2024 v 9		2024 v 8		2024 v 7	
	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg
Bordetella pertussis	0	88	0	99	0	94	0	63	0	88	0	85	0	110	0	90
Chl. pneumoniae	0	42	0	58	0	48	0	38	0	54	3	52	2	67	1	64
Coronavirus (ej SARS CoV-2)	11	92	13	104	5	96	11	58	6	92	7	94	6	111	8	95
Enterorhinovirus	8	84	6	92	9	84	5	52	12	75	6	86	10	100	10	83
Influenza A	2	147	4	174	2	193	5	100	13	142	17	160	26	196	16	170
Influenza B	10	134	10	168	8	187	2	103	1	155	3	172	5	185	10	162
Mycoplasma	1	91	0	104	1	95	0	58	0	90	19	94	1	113	4	100
Metapneumo	5	91	9	95	7	89	4	55	8	85	7	89	11	101	7	88
Parainfluenza	1	92	3	104	2	96	0	31	3	92	0	94	0	111	1	96
RSV	5	98	9	133	13	152	5	89	14	143	14	141	24	149	14	131
SARS CoV-2	2	139	1	170	5	188	0	103	3	147	6	165	5	183	14	151

GASTROENTERITFYND	2024 v14		2024 v13		2024 v12		2024 v11		2024 v10		2024 v 9		2024 v 8		2024 v7	
	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg
Calici (Norovirus)	13	34	14	39	7	29	8	19	8	47	13	25	11	28	15	23
Calici (Sapovirus)	0	43	0	39	2	29	0	19	0	55	1	35	0	38	1	36
Campylobacter	1	32	3	58	2	47	1	35	2	54	1	44	1	41	3	36
EHEC	0	33	0	61	0	49	1	35	1	56	1	44	2	40	0	39
Rotavirus	1	43	0	40	1	33	1	30	0	44	1	35	0	38	1	37
Salmonella	0	33	2	59	1	48	0	36	1	56	0	45	2	40	0	39
Yersinia	0	33	2	59	0	49	0	36	1	57	0	45	1	41	0	39

ÖVRIGA FYND	2024 v 14		2024 v 13		2024 v 12		2024 v 11		2024 v 10		2024 v 9		2024 v 8		2024 v7	
	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg
Francisella tularensis	2	7	2	5	0	4	4	7	5	15	1	7	3	11	1	7
Puumala	2	3	0	3	0	5	0	1	1	4	1	3	1	6	2	5