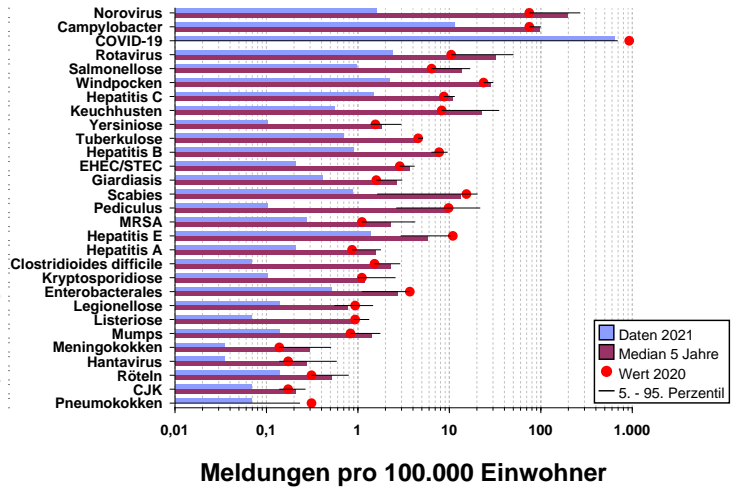


MESH: Meldepflichtige übertragbare Erkrankungen in Schleswig-Holstein

Einzelbericht für den Kreis Kiel



Jahresübersicht der aufgetretenen Erreger



4. Woche 2021 - 8. Woche 2021 (25.01.21 - 28.02.21) Stichtag 06.03.21

Meldekategorie	Kreis Kiel		Schleswig-Holstein		Median Kreis		Median S-H		Daten der letzten 5 Jahre (Meldewoche ±2 Wochen)							
	n	pro 10 ⁵	n	pro 10 ⁵	n	pro 10 ⁵	n	pro 10 ⁵	5. Perzentil Kreis	5. Perzentil S-H	95. Perzentil Kreis	95. Perzentil S-H				
Campylobacter	3	1,21	29	1,00	3	1,21	34	1,17	0	0,10	20	0,71	8	3,13	42	1,45
COVID-19	128	51,71	1.464	50,54	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	2	0,08
Hepatitis C	1	0,40	4	0,14	1	0,40	7	0,24	0	-	2	0,08	4	1,51	12	0,41
Hepatitis E	1	0,40	3	0,10	0	-	4	0,12	0	-	0	-	1	0,40	6	0,21
Norovirus	1	0,40	1	0,03	10	3,84	176	6,06	2	0,91	74	2,56	44	17,88	296	10,20
Windpocken	1	0,40	5	0,17	4	1,41	22	0,78	0	0,10	11	0,38	10	4,24	33	1,15
Summe	135	54,53	1.506	51,99	18	6,87	243	8,37	2	1,11	107	3,73	67	27,17	391	13,49

1. Woche 2021 - 8. Woche 2021

Meldekategorie	Kreis Kiel		Schleswig-Holstein		Median Kreis		Median S-H		Daten der letzten 5 Jahre (Bis zur Meldewoche)							
	n	pro 10 ⁵	n	pro 10 ⁵	n	pro 10 ⁵	n	pro 10 ⁵	5. Perzentil Kreis	5. Perzentil S-H	95. Perzentil Kreis	95. Perzentil S-H				
Campylobacter	25	10,10	284	9,80	28	11,31	308	10,62	18	7,27	281	9,70	38	15,15	338	11,67
CJK			1	0,03	0	-	1	0,03	0	-	0	-	0	-	3	0,10
Clostridioides difficile			2	0,07	0	-	13	0,45	0	-	8	0,28	1	0,30	16	0,54
COVID-19	1.068	431,43	17.018	587,49	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
EHEC/STEC	1	0,40	6	0,21	2	0,81	12	0,41	1	0,40	6	0,21	4	1,51	15	0,51
Enterobacterales	2	0,81	14	0,48	3	1,21	10	0,35	0	-	0	-	4	1,82	27	0,93
Giardiasis			10	0,35	0	-	8	0,28	0	-	7	0,24	1	0,30	13	0,44
Hantavirus			1	0,03	0	-	0	0,02	0	-	0	-	0	-	5	0,18
Hepatitis A	1	0,40	5	0,17	1	0,40	4	0,16	0	-	3	0,10	2	0,71	12	0,43
Hepatitis B	6	2,42	23	0,79	7	2,83	38	1,31	6	2,42	30	1,04	12	4,85	52	1,81
Hepatitis C	2	0,81	38	1,31	10	4,24	51	1,76	9	3,64	40	1,38	14	5,55	57	1,97
Hepatitis E	4	1,62	34	1,17	2	1,01	24	0,85	0	-	13	0,45	8	3,33	44	1,54
Keuchhusten	2	0,81	16	0,55	12	4,85	104	3,57	5	2,02	77	2,66	24	9,70	202	6,98
Kryptosporidiose			3	0,10	0	-	3	0,10	0	-	1	0,03	1	0,30	9	0,31
Legionellose			3	0,10	1	0,40	2	0,09	0	-	2	0,07	1	0,40	4	0,14
Listeriose			2	0,07	0	0,20	4	0,14	0	-	1	0,03	1	0,40	8	0,26
Meningokokken			1	0,03	0	-	2	0,05	0	-	1	0,03	1	0,40	4	0,16
MRSA	3	1,21	6	0,21	1	0,40	12	0,40	0	-	10	0,35	3	1,21	20	0,67
Mumps			3	0,10	0	-	5	0,17	0	-	4	0,14	2	1,01	10	0,35
Norovirus	2	0,81	44	1,52	130	52,52	1.595	55,06	54	21,81	891	30,76	205	82,81	2.645	91,31
Pediculus	3	1,21	3	0,10	12	4,85	61	2,11	0	-	0	-	30	12,02	130	4,47
Pneumokokken			2	0,07	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
Rotavirus	1	0,40	65	2,24	14	5,86	130	4,51	8	3,23	87	3,00	33	13,33	305	10,54
Röteln			4	0,14	0	-	2	0,07	0	-	1	0,03	0	-	4	0,16
Salmonellose	1	0,40	21	0,72	4	1,82	46	1,57	3	1,21	35	1,21	6	2,32	54	1,88
Scabies	5	2,02	23	0,79	6	2,63	54	1,85	0	-	0	-	13	5,25	159	5,49
Tuberkulose	5	2,02	19	0,66	2	1,01	22	0,76	1	0,40	15	0,52	6	2,22	33	1,14
Windpocken	4	1,62	56	1,93	22	9,09	156	5,39	10	4,04	146	5,04	43	17,37	193	6,65
Yersiniose			3	0,10	1	0,40	9	0,31	0	-	8	0,28	2	0,71	12	0,41
Summe	1.135	458,50	17.710	611,38	258	105,84	2.676	92,36	115	46,46	1.667	57,55	455	182,99	4.374	151,03

MESH: Meldepflichtige übertragbare Erkrankungen in Schleswig-Holstein

Einzelbericht für den Kreis Kiel

Dieses zweiteilige Datenblatt enthält eine wöchentlich aktualisierte Vierwochenübersicht der wichtigsten Meldedaten zu einem Kreis. Die Tabelle zeigt Anzahl und Meldungen pro 100.000 Einwohner (Inzidenz) eines Kreises und Schleswig-Holsteins aus den zurückliegenden 4 Wochen und der seit Jahresbeginn aufgetretenen Meldungen. Weiterhin sind die wichtigsten statistischen Merkmale der Daten aus den letzten 5 Jahren des Kreises aufgelistet (Median, Lageverteilung der Werte zwischen der 5%- und der 95%-Perzentilmarke aller Fünfjahresdaten). Farblich unterlegte Zahlen wurden aus dem Datenvergleich mit den anderen Kreisen als sog. Ausreißer erfasst. Als obere Ausreißer gelten jene Werte, die außerhalb eines erwarteten Bereiches liegen. Auf diese Weise werden lokale Abweichungen gegenüber den verbleibenden Kreisen betont. Ausreißer werden grundsätzlich einer Einzelfallüberprüfung unterzogen. Das Balkendiagramm zeigt die Meldungen pro 100.000 Einwohner (Inzidenz) der aktuellen 4-Wochenperiode (blauer Balken). Zum Vergleich ist der Beobachtungszeitraum der letzten 5 Jahre (rotbrauner Balken) mit den wichtigsten Streubereichen (schwarzer Strich) dargestellt. Die Meldedaten aus dem Vergleichszeitraum des zurückliegenden Jahres sind als roter Punkt hervorgehoben.