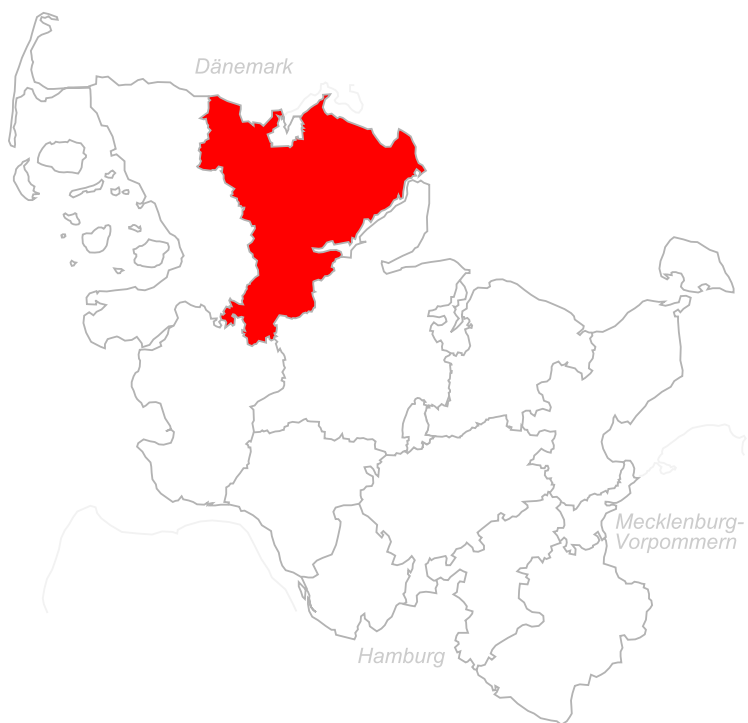
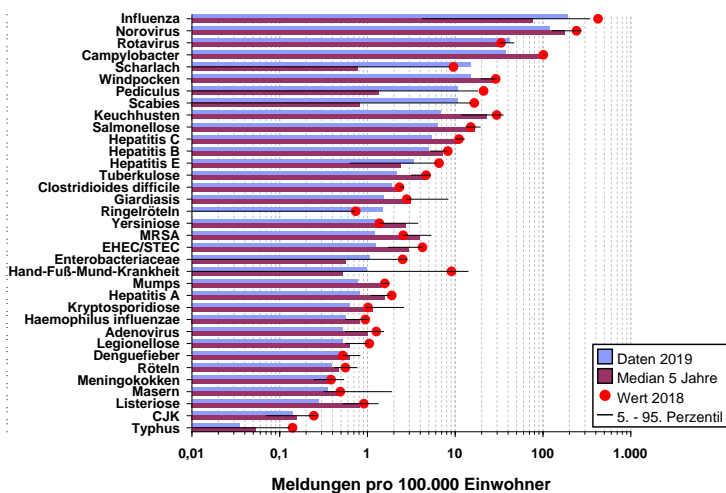


MESH: Meldepflichtige übertragbare Erkrankungen in Schleswig-Holstein

Einzelbericht für den Kreis Schleswig-Flensburg



Jahresübersicht der aufgetretenen Erreger



MESH: Meldepflichtige übertragbare Erkrankungen in Schleswig-Holstein

Einzelbericht für den Kreis Schleswig-Flensburg

21. Woche 2019 - 25. Woche 2019
(20.05.19 - 23.06.19) Stichtag 27.06.19

Kreis	Schleswig-Flensburg		Schleswig-Holstein		Daten der letzten 5 Jahre (Meldewoche ±2 Wochen)											
	Einwohner(31.12.15)		2.858.714		Median Kreis		Median S-H		5. Perzentil Kreis		5. Perzentil S-H		95. Perzentil Kreis		95. Perzentil S-H	
	n	pro 10 ⁵	n	pro 10 ⁵	n	pro 10 ⁵	n	pro 10 ⁵	n	pro 10 ⁵	n	pro 10 ⁵	n	pro 10 ⁵	n	pro 10 ⁵
Meldekategorie																
Campylobacter	6	3,05	70	2,45	5	2,54	76	2,64	0	0,13	53	1,85	8	3,81	106	3,71
Norovirus	2	1,02	43	1,50	0	0,25	20	0,70	0	-	6	0,21	3	1,40	44	1,52
Tuberkulose	1	0,51	1	0,03	0	-	2	0,07	0	-	0	-	1	0,51	4	0,14
Windpocken	1	0,51	9	0,31	1	0,51	16	0,58	0	-	8	0,28	3	1,52	31	1,09
Summe	10	5,08	123	4,30	6	3,30	114	3,99	0	0,13	67	2,33	15	7,24	185	6,46

1. Woche 2019 - 25. Woche 2019

Meldekategorie	Schleswig-Flensburg		Schleswig-Holstein		Daten der letzten 5 Jahre (Bis zur Meldewoche)											
	n	pro 10 ⁵	n	pro 10 ⁵	Median Kreis	Median S-H	5. Perzentil Kreis	5. Perzentil S-H	95. Perzentil Kreis	95. Perzentil S-H	Median Kreis	Median S-H	5. Perzentil Kreis	5. Perzentil S-H	95. Perzentil Kreis	95. Perzentil S-H
Adenovirus	1	0,51	15	0,52	0	-	12	0,42	0	-	7	0,24	0	-	29	1,02
Campylobacter	36	18,29	1.022	35,75	46	23,62	1.106	38,67	37	18,80	1.009	35,30	62	31,37	1.210	42,33
CJK			4	0,14	0	-	2	0,09	0	-	0	-	1	0,38	4	0,14
Clostridioides difficile			54	1,89	1	0,51	35	1,22	0	-	29	1,01	2	0,89	48	1,66
Denguefieber			14	0,49	0	-	10	0,35	0	-	6	0,21	1	0,51	18	0,61
EHEC/STEC	3	1,52	34	1,19	1	0,51	30	1,07	0	-	17	0,59	4	1,91	48	1,69
Enterobacteriaceae			30	1,05	0	-	4	0,16	0	-	0	-	0	-	44	1,55
Giardiasis	2	1,02	43	1,50	0	-	52	1,82	0	-	42	1,47	2	1,27	111	3,88
Haemophilus influenzae	2	1,02	15	0,52	1	0,51	12	0,44	0	-	6	0,21	3	1,65	15	0,52
Hand-Fuß-Mund-Krankheit			28	0,98	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	63	2,20
Hepatitis A	1	0,51	21	0,73	1	0,51	15	0,52	0	-	10	0,35	4	1,91	30	1,03
Hepatitis B	3	1,52	135	4,72	0	-	90	3,15	0	-	37	1,29	4	2,03	120	4,21
Hepatitis C	11	5,59	151	5,28	8	4,32	159	5,56	6	3,05	73	2,55	16	8,26	189	6,61
Hepatitis E	7	3,56	92	3,22	1	0,51	28	0,98	1	0,51	6	0,21	6	3,30	99	3,46
Influenza	187	95,00	5.480	191,69	82	41,66	2.059	72,03	4	2,03	104	3,64	342	173,87	9.845	344,38
Keuchhusten	8	4,06	191	6,68	6	3,30	224	7,82	4	2,03	137	4,79	28	13,97	530	18,55
Kryptosporidiose	2	1,02	18	0,63	0	0,25	12	0,44	0	-	8	0,28	2	1,02	32	1,11
Legionellose			14	0,49	0	-	9	0,31	0	-	9	0,31	1	0,38	13	0,45
Listeriose	2	1,02	8	0,28	0	-	10	0,33	0	-	8	0,28	2	1,02	14	0,50
Masern			10	0,35	0	-	7	0,24	0	-	6	0,21	1	0,38	50	1,74
Meningokokken			10	0,35	0	-	6	0,23	0	-	4	0,14	1	0,38	10	0,34
MRSA	2	1,02	34	1,19	13	6,60	58	2,01	5	2,54	40	1,40	27	13,59	80	2,79
Mumps			21	0,73	0	-	22	0,79	0	-	13	0,45	1	0,51	32	1,14
Norovirus	174	88,40	3.418	119,56	186	94,49	2.890	101,11	106	53,85	2.204	77,10	306	155,20	4.159	145,48
Pediculus			304	10,63	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	254	8,89
Ringelröteln			41	1,43	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	19	0,66
Rotavirus	65	33,02	1.176	41,14	28	14,22	632	22,09	19	9,65	615	21,51	36	18,54	1.114	38,98
Röteln			11	0,38	0	-	5	0,17	0	-	2	0,07	1	0,51	14	0,51
Salmonellose	16	8,13	167	5,84	13	6,60	190	6,66	8	4,06	165	5,77	16	8,38	242	8,48
Scabies	4	2,03	297	10,39	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	170	5,96
Scharlach			430	15,04	0	-	12	0,44	0	-	0	-	0	-	166	5,80
Tuberkulose	6	3,05	60	2,10	2	1,02	62	2,15	0	-	38	1,33	8	4,06	78	2,72
Typhus			1	0,03	0	-	0	0,02	0	-	0	-	0	-	4	0,12
Windpocken	9	4,57	416	14,55	16	8,38	360	12,59	10	5,08	256	8,96	28	14,10	517	18,09
Yersiniose	3	1,52	36	1,26	0	0,25	36	1,26	0	-	25	0,87	5	2,67	46	1,60
Summe	544	276,37	13.801	482,77	405	207,28	8.149	285,15	200	101,61	4.876	170,57	910	462,05	19.417	679,18

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.