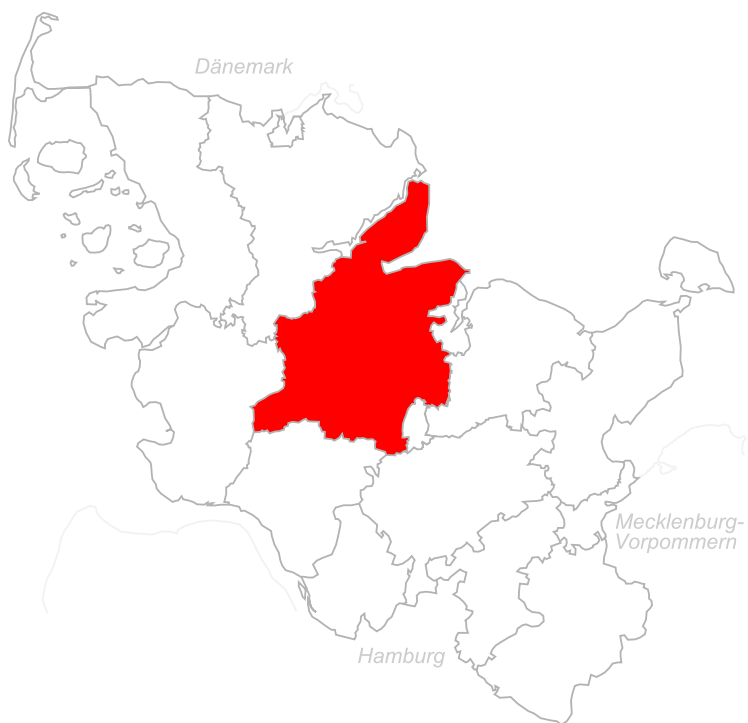
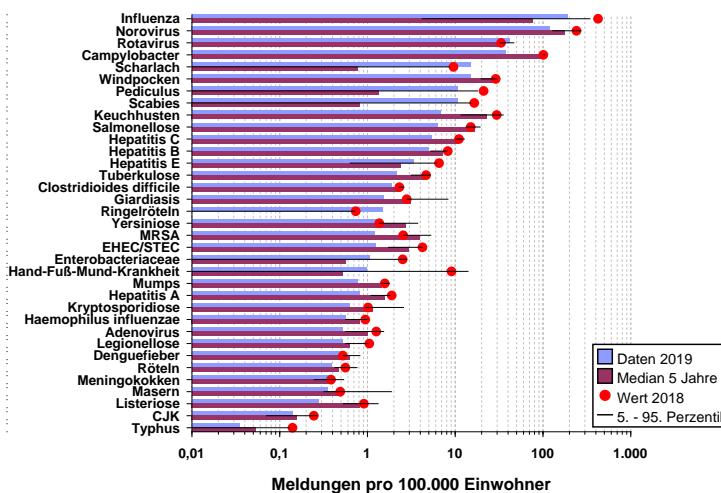


MESH: Meldepflichtige übertragbare Erkrankungen in Schleswig-Holstein

Einzelbericht für den Kreis Rendsburg-Eckernförde



Jahresübersicht der aufgetretenen Erreger



MESH: Meldepflichtige übertragbare Erkrankungen in Schleswig-Holstein

Einzelbericht für den Kreis Rendsburg-Eckernförde

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

Kreis	Rendsburg-Eckernförde		Schleswig-Holstein		Daten der letzten 5 Jahre (Meldewoche ±2 Wochen)													
	270.378		2.858.714		Median Kreis		Median S-H		5. Perzentil Kreis		5. Perzentil S-H		95. Perzentil Kreis		95. Perzentil S-H			
	Einwohner(31.12.15)	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	n	pro 10⁵	n	pro 10⁵	n	pro 10⁵	n	pro 10⁵	n	pro 10⁵	n	pro 10⁵	n	pro 10⁵	n	pro 10⁵	n	pro 10⁵
Campylobacter	8	2,96	70	2,45	6	2,22	76	2,64	0	0,18	53	1,85	15	5,46	106	3,71		
EHEC/STEC	1	0,37	2	0,07	0	-	1	0,03	0	-	0	-	1	0,37	4	0,14		
Giardiasis	1	0,37	1	0,03	0	-	2	0,07	0	-	0	-	1	0,37	10	0,33		
Hepatitis B	1	0,37	8	0,28	0	-	4	0,14	0	-	0	0,01	2	0,65	8	0,27		
Rotavirus	4	1,48	15	0,52	2	0,74	18	0,63	0	-	6	0,22	5	1,85	32	1,11		
Salmonellose	3	1,11	9	0,31	1	0,37	10	0,35	0	-	4	0,13	2	0,74	20	0,72		
Windpocken	1	0,37	9	0,31	1	0,37	16	0,58	0	-	8	0,28	5	1,85	31	1,09		
Summe	19	7,03	114	3,99	10	3,70	127	4,44	0	0,18	71	2,48	31	11,28	211	7,37		

1. Woche 2019 - 25. Woche 2019

Meldekategorie	n	pro 10 ⁵	n	pro 10 ⁵	Daten der letzten 5 Jahre (Bis zur Meldewoche)													
					Median	5. Perzentil	5. Perzentil	95. Perzentil	95. Perzentil	Median	5. Perzentil	5. Perzentil	95. Perzentil	95. Perzentil				
Adenovirus	2	0,74	15	0,52	0	-	12	0,42	0	-	7	0,24	3	1,02	29	1,02		
Campylobacter	85	31,44	1.022	35,75	87	32,18	1.106	38,67	69	25,52	1.009	35,30	117	43,27	1.210	42,33		
CJK	4	0,14	4	0,14	0	-	2	0,09	0	-	0	-	0	-	4	0,14		
Clostridioides difficile	4	1,48	54	1,89	0	-	35	1,22	0	-	29	1,01	2	0,65	48	1,66		
Denguefieber	2	0,74	14	0,49	0	-	10	0,35	0	-	6	0,21	1	0,37	18	0,61		
EHEC/STEC	3	1,11	34	1,19	2	0,92	30	1,07	0	-	17	0,59	9	3,24	48	1,69		
Enterobacteriaceae	2	0,74	30	1,05	2	0,55	4	0,16	0	-	0	-	8	2,96	44	1,55		
Giardiasis	3	1,11	43	1,50	3	1,11	52	1,82	0	-	42	1,47	9	3,24	111	3,88		
Haemophilus influenzae	1	0,37	15	0,52	0	-	12	0,44	0	-	6	0,21	1	0,28	15	0,52		
Hand-Fuß-Mund-Krankheit			28	0,98	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	63	2,20		
Hepatitis A	1	0,37	21	0,73	0	-	15	0,52	0	-	10	0,35	4	1,48	30	1,03		
Hepatitis B	9	3,33	135	4,72	6	2,40	90	3,15	5	1,85	37	1,29	21	7,86	120	4,21		
Hepatitis C	15	5,55	151	5,28	12	4,44	159	5,56	9	3,33	73	2,55	19	7,12	189	6,61		
Hepatitis E	8	2,96	92	3,22	2	0,92	28	0,98	0	-	6	0,21	8	2,77	99	3,46		
Influenza	533	197,13	5.480	191,69	172	63,80	2.059	72,03	3	1,11	104	3,64	717	265,09	9.845	344,38		
Keuchhusten	13	4,81	191	6,68	26	9,43	224	7,82	18	6,66	137	4,79	59	21,91	530	18,55		
Kryptosporidiose			18	0,63	0	-	12	0,44	0	-	8	0,28	2	0,65	32	1,11		
Legionellose			14	0,49	0	-	9	0,31	0	-	9	0,31	1	0,37	13	0,45		
Listeriose			8	0,28	1	0,37	10	0,33	0	-	8	0,28	3	1,11	14	0,50		
Masern			10	0,35	0	-	7	0,24	0	-	6	0,21	2	0,65	50	1,74		
Meningokokken			10	0,35	0	-	6	0,23	0	-	4	0,14	1	0,37	10	0,34		
MRSA	1	0,37	34	1,19	0	-	58	2,01	0	-	40	1,40	2	0,55	80	2,79		
Mumps			21	0,73	2	0,55	22	0,79	1	0,37	13	0,45	4	1,39	32	1,14		
Norovirus	126	46,60	3.418	119,56	142	52,52	2.890	101,11	80	29,59	2.204	77,10	247	91,45	4.159	145,48		
Pediculus	4	1,48	304	10,63	0	-	0	-	0	-	0	-	10	3,61	254	8,89		
Ringelröteln			41	1,43	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	19	0,66		
Rotavirus	59	21,82	1.176	41,14	38	13,87	632	22,09	32	11,84	615	21,51	56	20,71	1.114	38,98		
Röteln	2	0,74	11	0,38	0	-	5	0,17	0	-	2	0,07	2	0,92	14	0,51		
Salmonellose	16	5,92	167	5,84	14	4,99	190	6,66	9	3,33	165	5,77	18	6,47	242	8,48		
Scabies	25	9,25	297	10,39	0	-	0	-	0	-	0	-	18	6,75	170	5,96		
Scharlach	8	2,96	430	15,04	0	-	12	0,44	0	-	0	-	14	4,99	166	5,80		
Tuberkulose	2	0,74	60	2,10	2	0,74	62	2,15	2	0,74	38	1,33	8	2,87	78	2,72		
Typhus			1	0,03	0	-	0	0,02	0	-	0	-	0	-	4	0,12		
Windpocken	38	14,05	416	14,55	32	11,65	360	12,59	18	6,66	256	8,96	66	24,60	517	18,09		
Yersiniose	2	0,74	36	1,26	2	0,92	36	1,26	1	0,37	25	0,87	5	1,94	46	1,60		
Summe	964	356,54	13.801	482,77	545	201,38	8.149	285,15	247	91,35	4.876	170,57	1.437	530,65	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 Fünffjahresdaten). 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 Streubreichen (schwarzer Strich) dargestellt. Die Meldedaten aus dem Vergleichszeitraum des zurückliegenden Jahres sind als roter Punkt hervorgehoben.