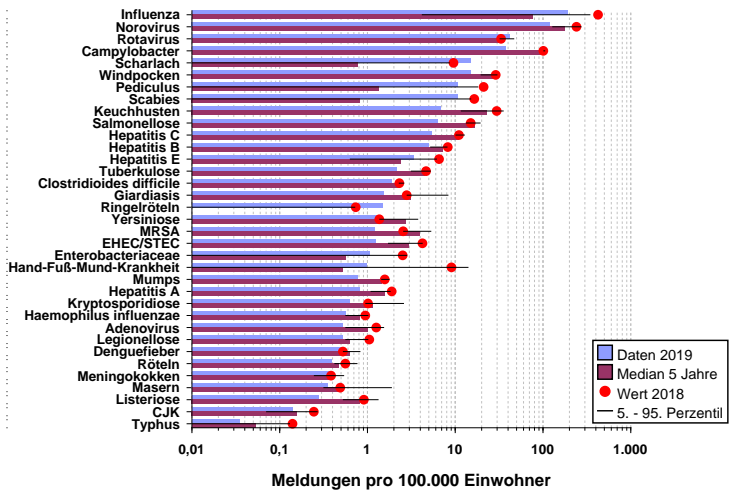


# MESH: Meldepflichtige übertragbare Erkrankungen in Schleswig-Holstein

## Einzelbericht für den Kreis Pinneberg



### Jahresübersicht der aufgetretenen Erreger



# MESH: Meldepflichtige übertragbare Erkrankungen in Schleswig-Holstein

## Einzelbericht für den Kreis Pinneberg

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

Kreis	Pinneberg		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 <sup>5</sup>	n	pro 10 <sup>5</sup>	n	pro 10 <sup>5</sup>	n	pro 10 <sup>5</sup>	n	pro 10 <sup>5</sup>	n	pro 10 <sup>5</sup>	n	pro 10 <sup>5</sup>	n	pro 10 <sup>5</sup>
<b>Meldekategorie</b>																
Campylobacter	8	2,60	70	2,45	8	2,76	76	2,64	3	1,06	53	1,85	14	4,39	106	3,71
Clostridioides difficile	1	0,33	1	0,03	0	-	1	0,03	0	-	0	-	1	0,24	4	0,16
Enterobacteriaceae	1	0,33	1	0,03	0	-	0	-	0	-	0	-	1	0,33	3	0,10
Hand-Fuß-Mund-Krankheit	6	1,95	12	0,42	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	16	0,55
Hepatitis B	1	0,33	8	0,28	0	-	4	0,14	0	-	0	0,01	1	0,33	8	0,27
Hepatitis E	1	0,33	7	0,24	0	-	2	0,05	0	-	0	-	1	0,33	4	0,14
Legionellose	1	0,33	1	0,03	0	-	0	-	0	-	0	-	1	0,24	1	0,03
MRSA	1	0,33	3	0,10	0	-	2	0,07	0	-	0	-	1	0,33	5	0,17
Norovirus	2	0,65	43	1,50	0	0,16	20	0,70	0	-	6	0,21	3	0,98	44	1,52
Ringelröteln	2	0,65	3	0,10	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	2	0,05
Scharlach	8	2,60	13	0,45	0	-	0	-	0	-	0	-	3	0,89	8	0,28
Windpocken	1	0,33	9	0,31	1	0,33	16	0,58	0	-	8	0,28	5	1,54	31	1,09
Yersiniose	1	0,33	3	0,10	0	-	1	0,03	0	-	0	-	1	0,33	4	0,14
<b>Summe</b>	<b>34</b>	<b>11,06</b>	<b>174</b>	<b>6,09</b>	<b>9</b>	<b>3,25</b>	<b>122</b>	<b>4,25</b>	<b>3</b>	<b>1,06</b>	<b>67</b>	<b>2,34</b>	<b>32</b>	<b>9,92</b>	<b>236</b>	<b>8,22</b>

**1. Woche 2019 - 25. Woche 2019**

Meldekategorie	Pinneberg		Schleswig-Holstein		Daten der letzten 5 Jahre (Bis zur Meldewoche)											
	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 <sup>5</sup>	n	pro 10 <sup>5</sup>	n	pro 10 <sup>5</sup>	n	pro 10 <sup>5</sup>	n	pro 10 <sup>5</sup>	n	pro 10 <sup>5</sup>	n	pro 10 <sup>5</sup>	n	pro 10 <sup>5</sup>
Adenovirus	1	0,33	15	0,52	1	0,33	12	0,42	0	-	7	0,24	4	1,38	29	1,02
Campylobacter	119	38,70	1.022	35,75	122	39,52	1.106	38,67	100	32,52	1.009	35,30	166	53,99	1.210	42,33
CJK	1	0,33	4	0,14	0	-	2	0,09	0	-	0	-	1	0,33	4	0,14
Clostridioides difficile	3	0,98	54	1,89	2	0,49	35	1,22	0	-	29	1,01	3	0,98	48	1,66
Denguefieber	1	0,33	14	0,49	0	0,16	10	0,35	0	-	6	0,21	2	0,65	18	0,61
EHEC/STEC	2	0,65	34	1,19	3	0,98	30	1,07	0	-	17	0,59	4	1,46	48	1,69
Enterobacteriaceae	3	0,98	30	1,05	0	-	4	0,16	0	-	0	-	13	4,23	44	1,55
Giardiasis	11	3,58	43	1,50	6	1,79	52	1,82	4	1,30	42	1,47	11	3,58	111	3,88
Haemophilus influenzae	1	0,33	15	0,52	0	-	12	0,44	0	-	6	0,21	4	1,14	15	0,52
Hand-Fuß-Mund-Krankheit	6	1,95	28	0,98	0	-	0	-	0	-	0	-	14	4,39	63	2,20
Hepatitis A	6	1,95	21	0,73	1	0,33	15	0,52	1	0,33	10	0,35	3	1,06	30	1,03
Hepatitis B	15	4,88	135	4,72	6	1,79	90	3,15	2	0,65	37	1,29	14	4,63	120	4,21
Hepatitis C	8	2,60	151	5,28	6	2,11	159	5,56	6	1,95	73	2,55	10	3,25	189	6,61
Hepatitis E	7	2,28	92	3,22	2	0,81	28	0,98	1	0,33	6	0,21	10	3,17	99	3,46
Influenza	787	255,96	5.480	191,69	429	139,53	2.059	72,03	6	1,95	104	3,64	1.935	629,41	9.845	344,38
Keuchhusten	9	2,93	191	6,68	16	5,04	224	7,82	9	2,93	137	4,79	36	11,55	530	18,55
Kryptosporidiose	3	0,98	18	0,63	4	1,46	12	0,44	0	-	8	0,28	9	2,93	32	1,11
Legionellose	1	0,33	14	0,49	2	0,65	9	0,31	1	0,33	9	0,31	4	1,14	13	0,45
Listeriose	3	0,98	8	0,28	0	0,16	10	0,33	0	-	8	0,28	2	0,57	14	0,50
Masern	1	0,33	10	0,35	0	0,16	7	0,24	0	-	6	0,21	9	3,01	50	1,74
Meningokokken			10	0,35	0	0,16	6	0,23	0	-	4	0,14	2	0,65	10	0,34
MRSA	7	2,28	34	1,19	4	1,14	58	2,01	2	0,65	40	1,40	10	3,33	80	2,79
Mumps	1	0,33	21	0,73	1	0,33	22	0,79	0	-	13	0,45	4	1,38	32	1,14
Norovirus	387	125,87	3.418	119,56	183	59,52	2.890	101,11	127	41,30	2.204	77,10	251	81,72	4.159	145,48
Pediculus	22	7,16	304	10,63	0	-	0	-	0	-	0	-	34	10,90	254	8,89
Ringelröteln	2	0,65	41	1,43	0	-	0	-	0	-	0	-	2	0,49	19	0,66
Rotavirus	137	44,56	1.176	41,14	53	17,24	632	22,09	48	15,61	615	21,51	97	31,63	1.114	38,98
Röteln			11	0,38	0	0,16	5	0,17	0	-	2	0,07	2	0,57	14	0,51
Salmonellose	11	3,58	167	5,84	22	7,32	190	6,66	18	5,85	165	5,77	32	10,33	242	8,48
Scabies	48	15,61	297	10,39	0	-	0	-	0	-	0	-	29	9,35	170	5,96
Scharlach	42	13,66	430	15,04	0	-	12	0,44	0	-	0	-	37	11,95	166	5,80
Tuberkulose	6	1,95	60	2,10	4	1,46	62	2,15	4	1,30	38	1,33	13	4,31	78	2,72
Typhus			1	0,03	0	-	0	0,02	0	-	0	-	2	0,49	4	0,12
Windpocken	70	22,77	416	14,55	36	11,71	360	12,59	21	6,83	256	8,96	78	25,45	517	18,09
Yersiniose	3	0,98	36	1,26	3	0,98	36	1,26	1	0,33	25	0,87	6	1,79	46	1,60
<b>Summe</b>	<b>1.724</b>	<b>560,70</b>	<b>13.801</b>	<b>482,77</b>	<b>906</b>	<b>295,31</b>	<b>8.149</b>	<b>285,15</b>	<b>351</b>	<b>114,16</b>	<b>4.876</b>	<b>170,57</b>	<b>2.853</b>	<b>927,16</b>	<b>19.417</b>	<b>679,18</b>

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 Streubreichen (schwarzer Strich) dargestellt. Die Meldedaten aus dem Vergleichszeitraum des zurückliegenden Jahres sind als roter Punkt hervorgehoben.