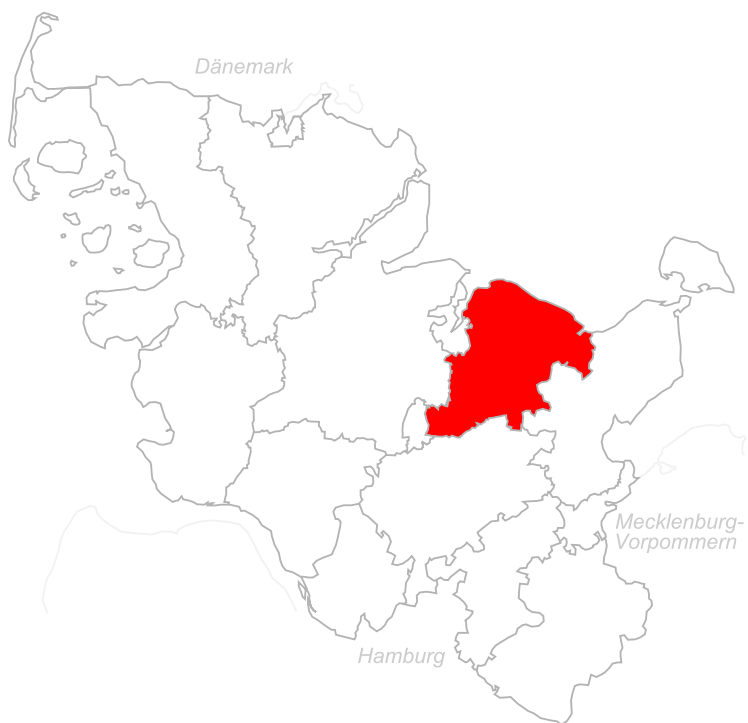
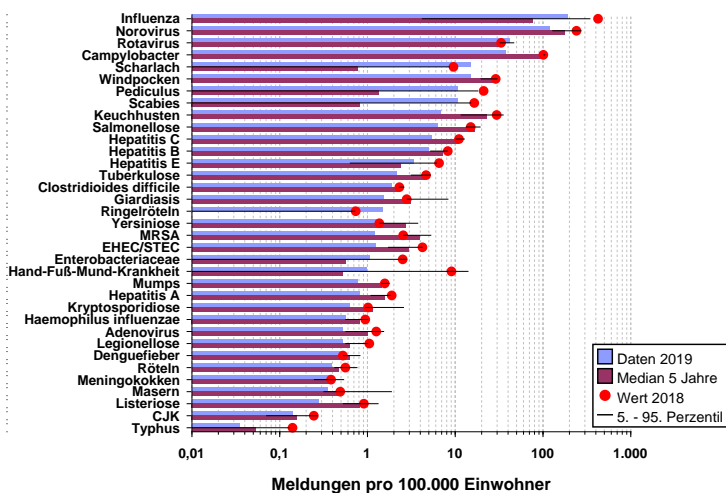


MESH: Meldepflichtige übertragbare Erkrankungen in Schleswig-Holstein

Einzelbericht für den Kreis Plön



Jahresübersicht der aufgetretenen Erreger



MESH: Meldepflichtige übertragbare Erkrankungen in Schleswig-Holstein

Einzelbericht für den Kreis Plön

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

| Kreis | Plön | | 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 | |
| Meldekategorie | 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 |
| Campylobacter | 3 | 2,34 | 70 | 2,45 | 4 | 3,12 | 76 | 2,64 | 1 | 0,78 | 53 | 1,85 | 9 | 6,82 | 106 | 3,71 |
| Keuchhusten | 2 | 1,56 | 5 | 0,17 | 0 | - | 12 | 0,40 | 0 | - | 2 | 0,08 | 2 | 1,56 | 29 | 1,01 |
| Norovirus | 1 | 0,78 | 43 | 1,50 | 0 | - | 20 | 0,70 | 0 | - | 6 | 0,21 | 3 | 2,34 | 44 | 1,52 |
| Rotavirus | 1 | 0,78 | 15 | 0,52 | 1 | 0,78 | 18 | 0,63 | 0 | - | 6 | 0,22 | 3 | 2,34 | 32 | 1,11 |
| Summe | 7 | 5,46 | 133 | 4,65 | 5 | 3,90 | 126 | 4,37 | 1 | 0,78 | 67 | 2,35 | 17 | 13,05 | 211 | 7,35 |

1. Woche 2019 - 25. Woche 2019

| Meldekategorie | Plön | | Schleswig-Holstein | | Daten der letzten 5 Jahre (Bis zur Meldewoche) | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|------------|---------------------|--------------------|---------------------|--|---------------------|--------------|---------------------|------------|---------------------|--------------|---------------------|------------|---------------------|---------------|---------------------|
| | 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 |
| Adenovirus | 1 | 0,78 | 15 | 0,52 | 0 | - | 12 | 0,42 | 0 | - | 7 | 0,24 | 1 | 0,58 | 29 | 1,02 |
| Campylobacter | 59 | 45,98 | 1.022 | 35,75 | 70 | 54,56 | 1.106 | 38,67 | 64 | 49,88 | 1.009 | 35,30 | 77 | 59,82 | 1.210 | 42,33 |
| CJK | | | 4 | 0,14 | 0 | - | 2 | 0,09 | 0 | - | 0 | - | 0 | - | 4 | 0,14 |
| Clostridioides difficile | 2 | 1,56 | 54 | 1,89 | 0 | 0,39 | 35 | 1,22 | 0 | - | 29 | 1,01 | 4 | 2,73 | 48 | 1,66 |
| Denguefieber | | | 14 | 0,49 | 0 | 0,39 | 10 | 0,35 | 0 | - | 6 | 0,21 | 1 | 0,78 | 18 | 0,61 |
| EHEC/STEC | | | 34 | 1,19 | 0 | 0,39 | 30 | 1,07 | 0 | - | 17 | 0,59 | 6 | 4,68 | 48 | 1,69 |
| Enterobacteriaceae | 1 | 0,78 | 30 | 1,05 | 0 | - | 4 | 0,16 | 0 | - | 0 | - | 1 | 0,58 | 44 | 1,55 |
| Giardiasis | 1 | 0,78 | 43 | 1,50 | 1 | 0,78 | 52 | 1,82 | 0 | - | 42 | 1,47 | 3 | 2,14 | 111 | 3,88 |
| Haemophilus influenzae | | | 15 | 0,52 | 0 | - | 12 | 0,44 | 0 | - | 6 | 0,21 | 1 | 0,78 | 15 | 0,52 |
| Hand-Fuß-Mund-Krankheit | | | 28 | 0,98 | 0 | - | 0 | - | 0 | - | 0 | - | 0 | - | 63 | 2,20 |
| Hepatitis A | | | 21 | 0,73 | 0 | 0,39 | 15 | 0,52 | 0 | - | 10 | 0,35 | 2 | 1,56 | 30 | 1,03 |
| Hepatitis B | 5 | 3,90 | 135 | 4,72 | 4 | 3,51 | 90 | 3,15 | 4 | 3,12 | 37 | 1,29 | 9 | 7,21 | 120 | 4,21 |
| Hepatitis C | 3 | 2,34 | 151 | 5,28 | 8 | 6,24 | 159 | 5,56 | 4 | 3,12 | 73 | 2,55 | 11 | 8,38 | 189 | 6,61 |
| Hepatitis E | 7 | 5,46 | 92 | 3,22 | 3 | 2,34 | 28 | 0,98 | 0 | - | 6 | 0,21 | 5 | 3,70 | 99 | 3,46 |
| Influenza | 279 | 217,45 | 5.480 | 191,69 | 44 | 33,90 | 2.059 | 72,03 | 4 | 3,12 | 104 | 3,64 | 385 | 299,87 | 9.845 | 344,38 |
| Keuchhusten | 19 | 14,81 | 191 | 6,68 | 12 | 8,96 | 224 | 7,82 | 3 | 2,34 | 137 | 4,79 | 30 | 23,38 | 530 | 18,55 |
| Kryptosporidiose | | | 18 | 0,63 | 0 | - | 12 | 0,44 | 0 | - | 8 | 0,28 | 1 | 0,58 | 32 | 1,11 |
| Legionellose | | | 14 | 0,49 | 0 | 0,39 | 9 | 0,31 | 0 | - | 9 | 0,31 | 2 | 1,36 | 13 | 0,45 |
| Listeriose | | | 8 | 0,28 | 0 | 0,39 | 10 | 0,33 | 0 | - | 8 | 0,28 | 2 | 1,36 | 14 | 0,50 |
| Masern | | | 10 | 0,35 | 2 | 1,17 | 7 | 0,24 | 0 | - | 6 | 0,21 | 4 | 3,31 | 50 | 1,74 |
| Meningokokken | 1 | 0,78 | 10 | 0,35 | 0 | - | 6 | 0,23 | 0 | - | 4 | 0,14 | 1 | 0,58 | 10 | 0,34 |
| MRSA | 5 | 3,90 | 34 | 1,19 | 0 | - | 58 | 2,01 | 0 | - | 40 | 1,40 | 0 | - | 80 | 2,79 |
| Mumps | | | 21 | 0,73 | 0 | - | 22 | 0,79 | 0 | - | 13 | 0,45 | 2 | 1,17 | 32 | 1,14 |
| Norovirus | 57 | 44,43 | 3.418 | 119,56 | 136 | 106,00 | 2.890 | 101,11 | 62 | 48,32 | 2.204 | 77,10 | 192 | 149,25 | 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 | 62 | 48,32 | 1.176 | 41,14 | 28 | 21,82 | 632 | 22,09 | 20 | 15,59 | 615 | 21,51 | 50 | 39,36 | 1.114 | 38,98 |
| Röteln | | | 11 | 0,38 | 0 | - | 5 | 0,17 | 0 | - | 2 | 0,07 | 2 | 1,36 | 14 | 0,51 |
| Salmonellose | 12 | 9,35 | 167 | 5,84 | 7 | 5,46 | 190 | 6,66 | 6 | 4,68 | 165 | 5,77 | 14 | 10,91 | 242 | 8,48 |
| Scabies | 59 | 45,98 | 297 | 10,39 | 0 | - | 0 | - | 0 | - | 0 | - | 20 | 15,98 | 170 | 5,96 |
| Scharlach | | | 430 | 15,04 | 0 | - | 12 | 0,44 | 0 | - | 0 | - | 0 | - | 166 | 5,80 |
| Tuberkulose | 4 | 3,12 | 60 | 2,10 | 1 | 0,78 | 62 | 2,15 | 1 | 0,78 | 38 | 1,33 | 2 | 1,56 | 78 | 2,72 |
| Typhus | | | 1 | 0,03 | 0 | - | 0 | 0,02 | 0 | - | 0 | - | 0 | - | 4 | 0,12 |
| Windpocken | 12 | 9,35 | 416 | 14,55 | 6 | 5,07 | 360 | 12,59 | 1 | 0,78 | 256 | 8,96 | 11 | 8,38 | 517 | 18,09 |
| Yersiniose | 2 | 1,56 | 36 | 1,26 | 0 | 0,39 | 36 | 1,26 | 0 | - | 25 | 0,87 | 4 | 3,12 | 46 | 1,60 |
| Summe | 591 | 460,62 | 13.801 | 482,77 | 322 | 253,30 | 8.149 | 285,15 | 169 | 131,72 | 4.876 | 170,57 | 843 | 654,50 | 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.