



Quelle: RKI (Rechtsgrundlage für den Inzidenzwert)

Fachbereich 3 / Stabsstelle Corona

Zusammenfassung der aktuellen Zahlen für den Landkreis Potsdam-Mittelmark (informell)

| Amt / Gemeinde | Gesamtfälle | aktuell infizierte | neue Fälle zum Vortag | Verstorbene gesamt | Verstorbene zum Vortag | Genesene | Quarantäne |
|-------------------|--------------|--------------------|-----------------------|--------------------|------------------------|--------------|-------------|
| Bad Belzig | 3275 | 242 | 27 | 18 | 0 | 3015 | 243 |
| Beelitz | 3892 | 210 | 29 | 14 | 0 | 3668 | 210 |
| Beetzsee | 2196 | 136 | 7 | 7 | 0 | 2053 | 137 |
| Brück | 3020 | 193 | 18 | 8 | 0 | 2819 | 193 |
| Groß Kreutz | 2037 | 90 | 8 | 10 | 0 | 1937 | 91 |
| Kleinmachnow | 4482 | 313 | 53 | 28 | 0 | 4141 | 313 |
| Kloster Lehnin | 3095 | 143 | 12 | 16 | 0 | 2936 | 146 |
| Michendorf | 3910 | 262 | 38 | 13 | 0 | 3635 | 262 |
| Niemegk | 1206 | 88 | 14 | 4 | 0 | 1114 | 88 |
| Nuthetal | 2486 | 133 | 8 | 7 | 0 | 2346 | 133 |
| Schwielowsee | 2833 | 184 | 21 | 9 | 0 | 2640 | 185 |
| Seddiner See | 1110 | 59 | 7 | 4 | 0 | 1047 | 59 |
| Stahnsdorf | 3751 | 212 | 32 | 10 | 0 | 3529 | 212 |
| Teltow | 6992 | 374 | 54 | 35 | 0 | 6583 | 374 |
| Treuenbrietzen | 2302 | 146 | 18 | 11 | 0 | 2145 | 146 |
| Werder (Havel) | 7210 | 450 | 40 | 60 | 0 | 6700 | 450 |
| Wiesenburg/Mark | 949 | 24 | 7 | 3 | 0 | 922 | 25 |
| Wusterwitz | 1458 | 54 | 7 | 10 | 0 | 1394 | 54 |
| Ziesar | 1910 | 89 | 5 | 7 | 0 | 1814 | 89 |
| Gesamt(sonstige)* | 735 | 31 | 0 | 2 | 0 | 702 | 31 |
| Ergebnis | 58849 | 3433 | 405 | 276 | 0 | 55140 | 3441 |

*Diese Fälle werden im Gesundheitsamt Potsdam-Mittelmark gelistet, sind aber nicht offiziell im Landkreis als wohnhaft gemeldet, bzw. konnten zum Meldezeitpunkt noch nicht eindeutig zugeordnet werden.

Quelle: Gesundheitsamt Potsdam-Mittelmark SurVNet@RKI und andere Meldewege Hinweis: Die Daten können aufgrund unterschiedlicher Datenstände und Interpretationen bei den Abfragen, von obenstehenden (in Punkt 1.) offiziellen Zahlen abweichen.