| Ogniska zakażeń w powiatach | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|----------------------|---------|---|------------------|-----------------------|---|--|--|---|-----------------------|-----------------------|---------------|--------|----------|-----------|--------|--|---------------------|------------------------------|
| | | | Liczba potwierdzonych przypadków COVID-19 stan w dniu 05.10.2020 r. na godz. 8:00 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lp. | Powiat | Ogółem | Zapadalność / Aktywne przypadki (na 10 000) | Liczba zgonów | Liczba wyleczonych | Liczba aktywnych przypadków ³⁾ | Osoby z kwarantanny po powrocie z zagranicy | Osoby z kwarantanny po kontakcie z osobą zakażoną | Zachorowania poprzez kontakt w szpitalu lub przychodni | Zachorowania w DPS | Zachorowania w ZOL | Zakłady pracy | Szkoły | Uczelnie | Akademiki | Wesela | Puby, kawiarnie, restauracje, kluby | Transport publiczny | Inne przypadki zachorowań |
| 1 | bocheński | 511 | 47,82 | 30 | 406 | 68 | 3 | 131 | 19 | 240 | 0 | 12 | 23 | 0 | 0 | 31 | 0 | 0 | 52 |
| 2 | brzeski | 187 | 20,06 | 2 | 156 | 27 | 3 | 35 | 57 | 12 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 0 | 55 |
| 3 | chrzanowski | 190 | 15,26 | 4 | 98 | 88 | 1 | 40 | 15 | 23 | 2 | 16 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 85 |
| 4 | dąbrowski | 73 | 12,34 | 1 | 53 | 19 | 2 | 41 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 |
| 5 | gorlicki | 184 | 16,90 | 2 | 151 | 31 | 2 | 89 | 9 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 62 |
| 6 | krakowski | 691 | 24,75 | 6 | 556 | 129 | 6 | 177 | 44 | 13 | 0 | 11 | 4 | 0 | 0 | 2 | 4 | 0 | 430 |
| 7 | limanowski | 873 | 66,25 / 17,23 | 9 | 636 | 227 | 0 | 367 | 29 | 34 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 432 |
| 8 | miechowski | 121 | 24,79 / 10,04 | 1 | 71 | 49 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 82 |
| 9 | myślenicki | 740 | 57,99 / 20,92 | 2 | 471 | 267 | 0 | 232 | 28 | 24 | 0 | 73 | 14 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 367 |
| 10 | nowosądecki | 1 521 | 70,16 | 24 | 1 325 | 172 | 7 | 952 | 82 | 64 | 1 | 298 | 24 | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | 73 |
| 11 | nowotarski | 1 099 | 57,30 / 21,27 | 20 | 668 | 408 | 2 | 390 | 83 | 25 | 0 | 33 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 558 |
| 12 | olkuski | 202 | 18,16 | 1 | 121 | 80 | 4 | 15 | 8 | 1 | 0 | 50 | 13 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 109 |
| 13 | oświęcimski | 519 | 33,81 | 8 | 402 | 109 | 2 | 217 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 258 |
| 14 | proszowicki | 78 | 18,05 | 3 | 57 | 18 | 2 | 8 | 9 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 |
| 15 | suski | 414 | 49,15 | 5 | 344 | 65 | 2 | 162 | 5 | 0 | 0 | 62 | 7 | 0 | 0 | 19 | 0 | 0 | 157 |
| 16 | tarnowski | 350 | 17,37 | 9 | 283 | 57 | 6 | 163 | 13 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 112 |
| 17 | tatrzański | 525 | 77,12 / 26,44 | 7 | 336 | 180 | 2 | 180 | 45 | 39 | 0 | 39 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 192 |
| 18 | wadowicki | 523 | 32,69 / 12,00 | 8 | 323 | 192 | 0 | 205 | 41 | 53 | 0 | 16 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 198 |
| 19 | wielicki | 398 | 30,82 | 7 | 306 | 83 | 1 | 242 | 9 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 144 |
| 20 | m. Kraków | 2 577 | 33,08 | 38 | 2 004 | 534 | 33 | 517 | 207 | 3 | 16 | 50 | 13 | 0 | 32 | 34 | 32 | 0 | 1 640 |
| 21 | m. Nowy Sącz | 584 | 69,69 | 16 | 503 | 65 | 3 | 318 | 33 | 106 | 0 | 113 | 3 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 1 |
| 22 | m. Tarnów | 115 | 10,60 | 1 | 85 | 29 | 8 | 23 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 76 |
| | Razem Małopolska | 12 475 | 36,57 | 204 | 9 355 | 2 897 | 89 | 4 540 | 790 | 720 | 21 | 780 | 165 | 0 | 32 | 138 | 57 | 2 | 5 141 |
| | POLSKA ²⁾ | 100 074 | 26,07 | | | | | | | | | | | | | | | | |

¹⁾ stan dla Małopolski na 31.12.2019 r., dla Polski na 30.06.2019 r.

²⁾ dane dotyczące liczby zachorowań w Polsce ze strony www.gov.pl, stan na 04.10.2020 r. godz. 10:00

³⁾ liczba przypadków potwierdzonych pomniejszona o liczbę zgonów z powodu COVID-19 i liczbę wyleczonych, a także liczbę zgonów z innej przyczyny (19)