## DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE Informační systém ISIN-COVID-19: SYSTÉM VČASNÉ DETEKCE RIZIK

Denní aktualizace ze dne 19. 07. 2021 na den 20. 07. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 21. 07. 2021 01:21)

Systém hodnotí denní změny v počtu a charakteristikách nově diagnostikovaných pacientů s COVID-19. Přiřazení územní (kraj-okres-obec) příslušnosti případu probíhá kombinací následujících zdrojů dat v pořadí dle priority: (1) potvrzené místo pobytu – (2) bydliště dle ROB – (3) místo uvedené na žádance či hlášení z laboratoře – (4) místo hospitalizace (jde-li o přímé hlášení z nemocnice). Denní změny jsou aktualizovány vždy z exportu dat k půlnoci a jsou tak plněny zejména z hlášení laboratoří, ve kterých se ve zvýšené míře mohou objevovat neúplné záznamy.

Dlouhodobější analýzy trendů již vychází dominantně ze záznamů validovaných krajskými hygienickými stanicemi, které umožňují detailní charakterizaci pozitivních případů.

#### CELKOVÉ SHRNUTÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob: 302

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 316

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -14 (-4.4 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.96 Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.16

\*Zjednodušený výpočet reprodukčního čísla představuje podíl sedmidenních/čtrnáctidenních oken, vzájemně posunutých o užívanou průměrnou délku sériového intervalu (5 dní). Postup je obdobný jako využívá německý Institut Roberta Kocha, pro jednoduchost bez využití "nowcastingu". (AN DER HEIDEN, Matthias; HAMOUDA, Osamah. Schätzung der aktuellen Entwicklung der SARS-CoV-2-Epidemie in Deutschland—Nowcasting. Epid Bull, 2020, 17: 10-15.)

Aktuální rizikový vývoj v okresech (15 nejvyšších denních absolutních nárůstů):

Praha (96), Praha-východ (16), Beroun (12), Plzeň-sever (11), Plzeň-město (10), Klatovy (9), Ostrava-město (8), Havlíčkův Brod (6), Liberec (6), Břeclav (6), Chomutov (6), Kladno (6), Kutná Hora (6), Praha-západ (5), Příbram (5).

| <u>SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH</u> |  |   |  |  |  |  |  |  |
|------------------------------------|--|---|--|--|--|--|--|--|
| Název kraje                        | Denní počet<br>nových případů<br>(přepočet<br>na 100tis.obyv.) | 7denní počet nových<br>případů na 100 tis.<br>obyv. | Odhad R<br>ze 7denních<br>časových úseků | 14denní počet nových<br>případů na 100 tis.<br>obyv. | 7denní počet testů na<br>100tis. obyv.<br>(Dg+Epi / Prev)* | 7denní relativní<br>pozitivita<br>indikovaných (Dg/Epi)<br>testů v % * |  |  |
| Hlavní město Praha                 | 96 (7.2)   | 40.5  | 0.98                                     | 83.1   | 1790.7 / 9015.4  | 1.8 % / 0.8 %  |  |  |
| Plzeňský kraj                      | 34 (5.8)   | 33.8  | 0.92                                     | 71.2   | 823.5 / 5312.7   | 2.5 % / 3.5 %  |  |  |
| Středočeský kraj                   | 62 (4.4)   | 20.7  | 0.99                                     | 41.0   | 1108.4 / 6029.5  | 1.7 % / 0.9 %  |  |  |
| Pardubický kraj                    | 8 (1.5)  | 9.4   | 0.55                                     | 24.9   | 1357.4 / 4762.1  | 1.1 % / 0.4 %  |  |  |
| Liberecký kraj                     | 10 (2.3)   | 9.3   | 1.08                                     | 17.9   | 882.3 / 4619.2   | 1.5 % / 0.4 %  |  |  |
| Královéhradecký kraj               | 12 (2.2)   | 7.8   | 1.08                                     | 15.3   | 1066.4 / 5026.3  | 1.9 % / 0.3 %  |  |  |
| Kraj Vysočina                      | 10 (2.0)   | 7.3   | 0.67                                     | 21.6   | 1186.8 / 5539.1  | 0.9 % / 0.3 %  |  |  |
| Jihomoravský kraj                  | 16 (1.3)   | 7.1   | 1.15                                     | 12.5   | 1426.8 / 5254.5  | 0.4 % / 0.3 %  |  |  |
| Moravskoslezský kraj               | 19 (1.6)   | 6.9   | 0.85                                     | 16.7   | 1443.2 / 5501.4  | 0.8 % / 0.3 %  |  |  |
| Karlovarský kraj                   | 3 (1.0)  | 6.8   | 1.67                                     | 10.6   | 1035.1 / 4968.4  | 3.7 % / 0.3 %  |  |  |
| Jihočeský kraj                     | 8 (1.2)  | 6.8   | 1.00                                     | 13.2   | 644.7 / 4591.6   | 2.0 % / 0.5 %  |  |  |
| Ústecký kraj                       | 12 (1.5)   | 6.4   | 0.98                                     | 13.2   | 1197.3 / 4971.5  | 2.7 % / 0.2 %  |  |  |
| Zlínský kraj                       | 6 (1.0)  | 6.0   | 1.03                                     | 11.5   | 1691.2 / 5027.9  | 1.3 % / 0.1 %  |  |  |
| Olomoucký kraj                     | 6 (1.0)  | 5.7   | 1.44                                     | 11.3   | 943.3 / 4797.8   | 0.8 % / 0.2 %  |  |  |
| ČR                                 | 302 (2.8)  | 14.5  | 0.96                                     | 30.2   | 1261.2 / 5828.3  | 1.3 % / 0.5 %  |  |  |

\*Jde o testy z diagnostické a klinické indikace (**Dg**), testy z epidemiologických indikací (**Epi**) a testy z preventivního, komunitního, testování a ostatní (**Prev**)

# EPIDEMIOLOGICKÁ ZÁTĚŽ DLE VĚKOVÝCH KATEGORIÍ OBYVATEL: 7denní počty nových případů na 100tis. obyv. dané věkové třídy (týdenní změna v %)

| Název kraje             | 0 – 2 roky  | 3 – 5 let  | 6 – 11 let  | 12 – 15 let  | 16 – 19 let  | 20 – 29 let | 30 – 49 let | 50 – 64let  | 65+        |
|-------------------------|-------------|------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| Hlavní město<br>Praha   | 9.0 (100%)  | 18.1 (60%) | 34.1 (11%)  | 67.5 (21%)   | 147.9 (-32%) | 135.3 (5%)  | 37.8 (-5%)  | 16.1 (-20%) | 4.7 (-20%) |
| Středočeský kraj        | 8.7 (0%)    | 4.0 (100%) | 22.5 (15%)  | 47.6 (41%)   | 78.2 (-9%)   | 43.0 (-23%) | 22.6 (18%)  | 7.7 (-27%)  | 5.0 (117%) |
| Jihočeský kraj          | 0.0 (0%)    | 0.0 (0%)   | 12.3 ()     | 14.5 (101%)  | 21.0 (150%)  | 13.6 (0%)   | 6.9 (-28%)  | 4.1 (28%)   | 2.2 (-41%) |
| Plzeňský kraj           | 16.5 (-40%) | 5.5 (0%)   | 62.7 (109%) | 120.6 (649%) | 115.7 (-44%) | 63.2 (-54%) | 27.8 (-9%)  | 21.7 (71%)  | 5.8 (41%)  |
| Karlovarský kraj        | 0.0 (0%)    | 0.0 (0%)   | 0.0 (0%)    | 0.0 (0%)     | 45.8 (150%)  | 20.0 (20%)  | 4.7 (0%)    | 5.1 ()      | 3.3 ()     |
| Ústecký kraj            | 4.2 ()      | 7.9 (98%)  | 9.5 (150%)  | 5.3 (0%)     | 3.1 (-66%)   | 16.3 (-33%) | 6.6 (6%)    | 5.2 (13%)   | 1.8 (-42%) |
| Liberecký kraj          | 0.0 (0%)    | 0.0 (0%)   | 3.4 (0%)    | 10.2 (-67%)  | 42.1 (40%)   | 19.5 (-10%) | 15.1 (148%) | 2.5 (-67%)  | 0.0 (0%)   |
| Královéhradecký<br>kraj | 6.0 ()      | 0.0 (0%)   | 5.8 (0%)    | 16.8 (0%)    | 4.9 (-51%)   | 21.1 (-7%)  | 10.8 (0%)   | 2.9 (0%)    | 2.5 ()     |
| Pardubický kraj         | 12.0 ()     | 0.0 (0%)   | 9.0 (-50%)  | 9.0 (-80%)   | 10.4 (-75%)  | 12.5 (-36%) | 14.2 (15%)  | 5.2 (-16%)  | 5.6 (-40%) |
| Kraj Vysočina           | 0.0 (0%)    | 6.3 ()     | 22.3 (132%) | 9.3 (-80%)   | 10.6 (-71%)  | 14.6 (-65%) | 3.4 (-75%)  | 9.1 (78%)   | 2.8 (47%)  |
| Jihomoravský<br>kraj    | 7.5 ()      | 2.5 ()     | 0.0 (0%)    | 20.6 (232%)  | 19.3 (-11%)  | 21.4 (62%)  | 7.4 (9%)    | 3.6 (0%)    | 0.8 (-53%) |
| Olomoucký kraj          | 5.1 ()      | 0.0 (0%)   | 0.0 (0%)    | 3.7 (0%)     | 8.6 (0%)     | 21.7 (28%)  | 7.6 (-17%)  | 2.5 (47%)   | 0.8 (0%)   |
| Zlínský kraj            | 0.0 (0%)    | 5.6 ()     | 8.6 (48%)   | 4.1 (-67%)   | 14.3 (51%)   | 16.7 (-23%) | 7.7 (64%)   | 1.8 (-31%)  | 1.6 (100%) |
| Moravskoslezský<br>kraj | 2.8 (0%)    | 0.0 (0%)   | 15.1 (119%) | 23.6 (505%)  | 27.1 (201%)  | 12.6 (-57%) | 5.5 (-46%)  | 3.0 (-66%)  | 1.6 (-64%) |
| ČR                      | 5.9 (34%)   | 4.7 (-33%) | 16.3 (43%)  | 29.6 (40%)   | 45.3 (-22%)  | 37.4 (-19%) | 15.1 (-4%)  | 6.7 (-13%)  | 2.8 (-10%) |

# Počty a relativní pozitivita indikovaných testů dle věkových kategorií obyvatel: 7denní počty indikovaných testů – Dg/klin a Epi indikace - na 100tis. obyv. dané věkové třídy (relativní pozitivita v %)

| Název kraje             | 0 – 2 roky | 3 – 5 let   | 6 – 11 let   | 12 – 15 let  | 16 – 19 let  | 20 – 29 let  | 30 – 49 let  | 50 – 64let   | 65+         |
|-------------------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| Hlavní město<br>Praha   | 106 (3.8%) | 599 (1.0%)  | 4058 (0.5%)  | 2473 (0.9%)  | 1828 (1.4%)  | 4353 (1.5%)  | 8396 (0.9%)  | 1475 (1.6%)  | 595 (1.2%)  |
| Středočeský kraj        | 80 (6.3%)  | 398 (0.5%)  | 2819 (0.7%)  | 2008 (0.7%)  | 1439 (1.4%)  | 2481 (1.4%)  | 4783 (1.1%)  | 1050 (0.6%)  | 420 (2.4%)  |
| Jihočeský kraj          | 20 (0.0%)  | 41 (0.0%)   | 612 (0.5%)   | 505 (0.6%)   | 365 (1.1%)   | 772 (0.6%)   | 1283 (0.9%)  | 351 (1.1%)   | 195 (1.0%)  |
| Plzeňský kraj           | 34 (5.9%)  | 73 (1.4%)   | 678 (2.8%)   | 563 (4.3%)   | 410 (4.1%)   | 811 (2.6%)   | 1510 (2.6%)  | 472 (3.6%)   | 311 (2.3%)  |
| Karlovarský kraj        | 6 (0.0%)   | 80 (0.0%)   | 669 (0.0%)   | 438 (0.0%)   | 322 (0.9%)   | 446 (0.9%)   | 750 (0.7%)   | 253 (1.2%)   | 72 (1.4%)   |
| Ústecký kraj            | 41 (2.4%)  | 221 (0.9%)  | 1957 (0.3%)  | 1306 (0.1%)  | 986 (0.0%)   | 1584 (0.7%)  | 2677 (0.4%)  | 735 (1.1%)   | 270 (1.1%)  |
| Liberecký kraj          | 25 (0.0%)  | 82 (1.2%)   | 614 (0.2%)   | 501 (0.0%)   | 370 (1.9%)   | 625 (0.6%)   | 1152 (0.8%)  | 353 (0.6%)   | 181 (0.0%)  |
| Královéhradecký<br>kraj | 18 (5.6%)  | 156 (0.0%)  | 1080 (0.2%)  | 799 (0.1%)   | 478 (0.2%)   | 1029 (0.6%)  | 1551 (0.7%)  | 504 (0.4%)   | 256 (1.2%)  |
| Pardubický kraj         | 30 (3.3%)  | 126 (1.6%)  | 1116 (0.2%)  | 855 (0.4%)   | 605 (0.2%)   | 1236 (0.2%)  | 2096 (0.9%)  | 692 (0.6%)   | 337 (1.5%)  |
| Kraj Vysočina           | 17 (5.9%)  | 60 (1.7%)   | 682 (0.6%)   | 621 (0.3%)   | 538 (0.4%)   | 1260 (0.2%)  | 1947 (0.3%)  | 650 (1.1%)   | 263 (0.8%)  |
| Jihomoravský<br>kraj    | 68 (4.4%)  | 328 (0.3%)  | 3032 (0.0%)  | 1953 (0.2%)  | 1338 (0.4%)  | 3071 (0.5%)  | 5425 (0.4%)  | 1210 (0.3%)  | 622 (0.3%)  |
| Olomoucký kraj          | 36 (2.8%)  | 146 (0.0%)  | 1073 (0.0%)  | 684 (0.1%)   | 443 (0.5%)   | 1035 (0.9%)  | 1781 (0.6%)  | 531 (0.4%)   | 210 (0.5%)  |
| Zlínský kraj            | 25 (0.0%)  | 175 (0.0%)  | 1797 (0.2%)  | 1277 (0.1%)  | 971 (0.2%)   | 1665 (0.5%)  | 2763 (0.3%)  | 781 (0.3%)   | 354 (0.6%)  |
| Moravskoslezský<br>kraj | 59 (0.0%)  | 290 (0.0%)  | 2959 (0.5%)  | 2189 (0.4%)  | 1641 (0.7%)  | 2856 (0.4%)  | 4832 (0.2%)  | 1683 (0.4%)  | 700 (0.4%)  |
| ČR                      | 566 (3.4%) | 2781 (0.6%) | 23184 (0.4%) | 16220 (0.5%) | 11787 (0.8%) | 23464 (0.9%) | 41246 (0.7%) | 10828 (0.8%) | 4802 (1.0%) |

## INDIKÁTORY RIZIKOVÉHO VÝVOJE V OKRESECH

| Okresy řazené dle hodnoty<br>7denního počtu nových<br>případů (na 100tis.<br>obyvatel) – 30 nejvyšších<br>hodnot | Okresy řazené dle hodnoty<br>14denního počtu nových<br>případů (na 100tis.<br>obyvatel) – 30 nejvyšších<br>hodnot | Okresy řazené dle hodnoty<br>reprodukčního čísla (7denní<br>časové okno) – 30 nejvyšších<br>hodnot | Okresy řazené dle relativní<br>pozitivitou indikovaných<br>testů Dg/klin a Epi indikace<br>– 30 nejvyšších položek | Okresy s hodnotou 7denního počtu nových případů > 12,5/100tis. a zároveň s reprodukčním číslem > 0,94 |
|--|---|--|--|---|
| Plzeň-sever - 43 (53.3)  | Plzeň-sever - 90 (111.6)  | Hodonín - 5.00   | Klatovy - 13.5 %   | Praha - 40.5; R:0.98  |
| Praha - 541 (40.5)   | Plzeň-město - 179 (91.9)  | Písek - 4.00   | Plzeň-sever - 8.7 %  | Plzeň-jih - 38.5; R:1.29  |
| Plzeň-jih - 27 (38.5)  | Praha - 1110 (83.1)   | Přerov - 2.50  | Beroun - 5.7 %   | Klatovy - 38.3; R:2.20  |
| Plzeň-město - 75 (38.5)  | Rokycany - 39 (78.8)  | Olomouc - 2.38   | Příbram - 4.6 %  | Praha-východ - 33.9; R:1.10   |
| Klatovy - 33 (38.3)  | Plzeň-jih - 51 (72.7)   | Klatovy - 2.20   | Prachatice - 4.5 %   | Beroun - 32.2; R:1.35   |
| Praha-východ - 64 (33.9)   | Praha-západ - 110 (72.2)  | Tábor - 2.17   | Rokycany - 4.2 %   | Mělník - 31.8; R:1.25   |
| Beroun - 31 (32.2)   | Beroun - 54 (56.0)  | Cheb - 2.00  | Rychnov nad Kněžnou - 4.1 %  | Havlíčkův Brod - 24.3; R:1.10   |
| Mělník - 35 (31.8)   | Praha-východ - 105 (55.6)   | Jablonec nad Nisou - 2.00  | Kutná Hora - 4.0 %   | Kutná Hora - 17.0; R:1.30   |
| Praha-západ - 46 (30.2)  | Mělník - 60 (54.6)  | Chomutov - 1.75  | Plzeň-jih - 3.2 %  | Liberec - 15.4; R:1.04  |
| Rokycany - 13 (26.3)   | Klatovy - 43 (49.9)   | Semily - 1.67  | Praha-východ - 3.2 %   | Cheb - 15.3; R:2.00   |
| Havlíčkův Brod - 23 (24.3)   | Havlíčkův Brod - 43 (45.4)  | Teplice - 1.67   | Liberec - 2.8 %  | Rychnov nad Kněžnou - 13.9; R:1.57  |
| Benešov - 20 (20.1)  | Pardubice - 76 (43.1)   | Zlín - 1.64  | Plzeň-město - 2.5 %  | Příbram - 13.0; R:1.15  |
| Kutná Hora - 13 (17.0)   | Benešov - 43 (43.1)   | České Budějovice - 1.57  | Havlíčkův Brod - 2.3 %   | Tachov - 12.9; R:1.00   |
| Liberec - 27 (15.4)  | Kladno - 56 (33.6)  | Rychnov nad Kněžnou - 1.57   | Chomutov - 2.2 %   | Tábor - 12.7; R:2.17  |
| Cheb - 14 (15.3)   | Prachatice - 17 (33.5)  | Kolín - 1.44   | Tábor - 2.2 %  | Kolín - 12.5; R:1.44  |
| Pardubice - 26 (14.8)  | Kutná Hora - 24 (31.5)  | Karviná - 1.40   | Nymburk - 2.1 %  |   |
| Kladno - 24 (14.4)   | Nymburk - 31 (30.5)   | Beroun - 1.35  | Jičín - 1.7 %  |   |
| Rychnov nad Kněžnou - 11 (13.9)  | Třebíč - 33 (29.9)  | Náchod - 1.33  | Písek - 1.7 %  |   |
| Příbram - 15 (13.0)  | Liberec - 49 (27.9)   | Karlovy Vary - 1.33  | Břeclav - 1.6 %  |   |
| Tachov - 7 (12.9)  | Mladá Boleslav - 36 (27.5)  | Kutná Hora - 1.30  | Litoměřice - 1.6 %   |   |
| Tábor - 13 (12.7)  | Rychnov nad Kněžnou - 20 (25.2)   | Trutnov - 1.29   | Praha - 1.6 %  |   |
| Kolín - 13 (12.5)  | Tachov - 13 (23.9)  | Plzeň-jih - 1.29   | Trutnov - 1.6 %  |   |
| Břeclav - 14 (12.0)  | Příbram - 25 (21.7)   | Ostrava-město - 1.28   | Kroměříž - 1.5 %   |   |
| Nymburk - 12 (11.8)  | Kolín - 22 (21.2)   | Břeclav - 1.27   | Děčín - 1.5 %  |   |
| Teplice - 15 (11.6)  | Ostrava-město - 67 (21.1)   | Mělník - 1.25  | Žďár nad Sázavou - 1.4 %   |   |
| Chrudim - 12 (11.5)  | Břeclav - 24 (20.6)   | Most - 1.20  | Šumperk - 1.3 %  |   |
| Brno-město - 43 (11.2)   | Brno-město - 76 (19.9)  | Jičín - 1.17   | Hodonín - 1.3 %  |   |
| Chomutov - 14 (11.2)   | Strakonice - 14 (19.8)  | Brno-město - 1.16  | Praha-západ - 1.2 %  |   |
| Mladá Boleslav - 14 (10.7)   | Cheb - 18 (19.7)  | Příbram - 1.15   | Cheb - 1.2 %   |   |
| Ostrava-město - 32 (10.1)  | Žďár nad Sázavou - 23 (19.5)  | Praha-východ - 1.10  | Most - 1.1 %   |   |

## DENNÍ ZMĚNY V REGIONECH

## Celkem v <u>České republice</u>

| Počet nově<br>diagnostikovaných pacientů | Celkový počet nově<br>hospitalizovaných | Celkový počet nových<br>úmrtí pacientů | Počet provedených testů     | Aktuální počet nemocných           |
|--|---|--|-----------------------------|------------------------------------|
| 302                                      | 1                                       | 0                                      | 76,796                      | 3,036                              |
| z toho věk 65+: 10 (3.3 %)               | z toho věk 65+: 0 (0.0 %)               | z toho úmrtí v nemocnici:              | z toho PCR: 30,088 (39.2 %) | z toho hospitalizovaní: 36 (1.2 %) |
| z toho věk 75+: 3 (1.0 %)                | z toho věk 75+: 0 (0.0 %)               | 0 (NaN)                                | z toho Ag: 46,708 (60.8 %)  | z toho na lůžkách JIP: 4 (0.1 %)   |

## Hlavní město Praha

| Počet nově<br>diagnostikovaných pacientů | Celkový počet nově<br>hospitalizovaných | Celkový počet nových<br>úmrtí pacientů | Počet provedených testů    | Aktuální počet nemocných          |
|--|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| 96                                       | 0                                       | 0                                      | 15,246                     | 1,196                             |
| z toho věk 65+: 2 (2.1 %)                | z toho věk 65+: 0 (NaN)                 | z toho úmrtí v nemocnici:              | z toho PCR: 5,346 (35.1 %) | z toho hospitalizovaní: 7 (0.6 %) |
| z toho věk 75+: 1 (1.0 %)                | z toho věk 75+: 0 (NaN)                 | 0 (NaN)                                | z toho Ag: 9,900 (64.9 %)  | z toho na lůžkách JIP: 1 (0.1 %)  |

### Středočeský kraj

| Počet nově diagnostikovaných pacientů | Celkový počet nově<br>hospitalizovaných | Celkový počet nových<br>úmrtí pacientů | Počet provedených testů    | Aktuální počet nemocných          |
|---------------------------------------|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| 62                                    | 0                                       | 0                                      | 10,020                     | 641                               |
| z toho věk 65+: 1 (1.6 %)             | z toho věk 65+: 0 (NaN)                 | z toho úmrtí v nemocnici:              | z toho PCR: 3,830 (38.2 %) | z toho hospitalizovaní: 2 (0.3 %) |
| z toho věk 75+: 1 (1.6 %)             | z toho věk 75+: 0 (NaN)                 | 0 (NaN)                                | z toho Ag: 6,190 (61.8 %)  | z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)    |

### Jihočeský kraj

| Počet nově<br>diagnostikovaných pacientů | Celkový počet nově<br>hospitalizovaných | Celkový počet nových<br>úmrtí pacientů | Počet provedených testů    | Aktuální počet nemocných        |
|--|---|--|----------------------------|---------------------------------|
| 8  | 0                                       | 0                                      | 3,557                      | 41                              |
| z toho věk 65+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 65+: 0 (NaN)                 | z toho úmrtí v nemocnici:              | z toho PCR: 1,421 (39.9 %) | z toho hospitalizovaní: (0.0 %) |
| z toho věk 75+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 75+: 0 (NaN)                 | 0 (NaN)                                | z toho Ag: 2,136 (60.1 %)  | z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)  |

### Plzeňský kraj

| Počet nově diagnostikovaných pacientů | Celkový počet nově<br>hospitalizovaných | Celkový počet nových<br>úmrtí pacientů | Počet provedených testů    | Aktuální počet nemocných          |
|---------------------------------------|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| 34                                    | 0                                       | 0                                      | 3,434                      | 430                               |
| z toho věk 65+: 2 (5.9 %)             | z toho věk 65+: 0 (NaN)                 | z toho úmrtí v nemocnici:              | z toho PCR: 1,377 (40.1 %) | z toho hospitalizovaní: 5 (1.2 %) |
| z toho věk 75+: 0 (0.0 %)             | z toho věk 75+: 0 (NaN)                 | 0 (NaN)                                | z toho Ag: 2,057 (59.9 %)  | z toho na lůžkách JIP: 1 (0.2 %)  |

## Karlovarský kraj

| Počet nově<br>diagnostikovaných pacientů | Celkový počet nově<br>hospitalizovaných | Celkový počet nových<br>úmrtí pacientů | Počet provedených testů   | Aktuální počet nemocných           |
|--|---|--|---------------------------|------------------------------------|
| 3  | 0                                       | 0                                      | 1,853                     | 9                                  |
| z toho věk 65+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 65+: 0 (NaN)                 | z toho úmrtí v nemocnici:              | z toho PCR: 643 (34.7 %)  | z toho hospitalizovaní: 1 (11.1 %) |
| z toho věk 75+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 75+: 0 (NaN)                 | 0 (NaN)                                | z toho Ag: 1,210 (65.3 %) | z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)     |

## <u>Ústecký kraj</u>

| Počet nově<br>diagnostikovaných pacientů | Celkový počet nově<br>hospitalizovaných | Celkový počet nových<br>úmrtí pacientů | Počet provedených testů    | Aktuální počet nemocných          |
|--|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| 12                                       | 0                                       | 0                                      | 4,483                      | 61                                |
| z toho věk 65+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 65+: 0 (NaN)                 | z toho úmrtí v nemocnici:              | z toho PCR: 1,749 (39.0 %) | z toho hospitalizovaní: 1 (1.6 %) |
| z toho věk 75+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 75+: 0 (NaN)                 | 0 (NaN)                                | z toho Ag: 2,734 (61.0 %)  | z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)    |

#### <u>Liberecký kraj</u>

| Počet nově<br>diagnostikovaných pacientů | Celkový počet nově<br>hospitalizovaných | Celkový počet nových<br>úmrtí pacientů | Počet provedených testů    | Aktuální počet nemocných      |
|--|---|--|----------------------------|-------------------------------|
| 10                                       | 0                                       | 0                                      | 2,385                      | 0                             |
| z toho věk 65+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 65+: 0 (NaN)                 | z toho úmrtí v nemocnici:              | z toho PCR: 1,226 (51.4 %) | z toho hospitalizovaní: (NaN) |
| z toho věk 75+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 75+: 0 (NaN)                 | 0 (NaN)                                | z toho Ag: 1,159 (48.6 %)  | z toho na lůžkách JIP: (NaN)  |

#### Královéhradecký kraj

| Počet nově<br>diagnostikovaných pacientů | Celkový počet nově<br>hospitalizovaných | Celkový počet nových<br>úmrtí pacientů | Počet provedených testů    | Aktuální počet nemocných             |
|--|---|--|----------------------------|--------------------------------------|
| 12                                       | 0                                       | 0                                      | 3,218                      | 0                                    |
| z toho věk 65+: 2 (16.7 %)               | z toho věk 65+: 0 (NaN)                 | z toho úmrtí v nemocnici:              | z toho PCR: 1,154 (35.9 %) | z toho hospitalizovaní: 3 (Infinity) |
| z toho věk 75+: 1 (8.3 %)                | z toho věk 75+: 0 (NaN)                 | 0 (NaN)                                | z toho Ag: 2,064 (64.1 %)  | z toho na lůžkách JIP: 1 (Infinity)  |

## Pardubický kraj

| Počet nově<br>diagnostikovaných pacientů | Celkový počet nově<br>hospitalizovaných | Celkový počet nových<br>úmrtí pacientů | Počet provedených testů    | Aktuální počet nemocných          |
|--|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| 8  | 0                                       | 0                                      | 3,092                      | 143                               |
| z toho věk 65+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 65+: 0 (NaN)                 | z toho úmrtí v nemocnici:              | z toho PCR: 1,361 (44.0 %) | z toho hospitalizovaní: 1 (0.7 %) |
| z toho věk 75+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 75+: 0 (NaN)                 | 0 (NaN)                                | z toho Ag: 1,731 (56.0 %)  | z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)    |

## Kraj Vysočina

| Počet no<br>diagnostikovaný |             | Celkový počet nově<br>hospitalizovaných | Celkový počet nových<br>úmrtí pacientů | Počet provedených testů    | Aktuální počet nemocných          |
|-----------------------------|-------------|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| 10                          |             | 0                                       | 0                                      | 2,822                      | 138                               |
| z toho věk 65+:             | 1 (10.0 %)  | z toho věk 65+: 0 (NaN)                 | z toho úmrtí v nemocnici:              | z toho PCR: 1,357 (48.1 %) | z toho hospitalizovaní: 2 (1.4 %) |
| z toho věk 75+              | : 0 (0.0 %) | z toho věk 75+: 0 (NaN)                 | 0 (NaN)                                | z toho Ag: 1,465 (51.9 %)  | z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)    |

### Jihomoravský kraj

| Počet nově<br>diagnostikovaných pacientů | Celkový počet nově<br>hospitalizovaných | Celkový počet nových<br>úmrtí pacientů | Počet provedených testů    | Aktuální počet nemocných          |
|--|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| 16                                       | 1                                       | 0                                      | 7,299                      | 59                                |
| z toho věk 65+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 65+: 0 (0.0 %)               | z toho úmrtí v nemocnici:              | z toho PCR: 2,975 (40.8 %) | z toho hospitalizovaní: 5 (8.5 %) |
| z toho věk 75+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 75+: 0 (0.0 %)               | 0 (NaN)                                | z toho Ag: 4,324 (59.2 %)  | z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)    |

#### Olomoucký kraj

| Počet nově<br>diagnostikovaných pacientů | Celkový počet nově<br>hospitalizovaných | Celkový počet nových<br>úmrtí pacientů | Počet provedených testů    | Aktuální počet nemocných             |
|--|---|--|----------------------------|--------------------------------------|
| 6  | 0                                       | 0                                      | 3,920                      | 0                                    |
| z toho věk 65+: 1 (16.7 %)               | z toho věk 65+: 0 (NaN)                 | z toho úmrtí v nemocnici:              | z toho PCR: 1,583 (40.4 %) | z toho hospitalizovaní: 1 (Infinity) |
| z toho věk 75+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 75+: 0 (NaN)                 | 0 (NaN)                                | z toho Ag: 2,337 (59.6 %)  | z toho na lůžkách JIP: (NaN)         |

### Zlínský kraj

| Počet nově<br>diagnostikovaných pacientů | Celkový počet nově<br>hospitalizovaných | Celkový počet nových<br>úmrtí pacientů | Počet provedených testů    | Aktuální počet nemocných             |
|--|---|--|----------------------------|--------------------------------------|
| 6  | 0                                       | 0                                      | 4,378                      | 0                                    |
| z toho věk 65+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 65+: 0 (NaN)                 | z toho úmrtí v nemocnici:              | z toho PCR: 1,609 (36.8 %) | z toho hospitalizovaní: 2 (Infinity) |
| z toho věk 75+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 75+: 0 (NaN)                 | 0 (NaN)                                | z toho Ag: 2,769 (63.2 %)  | z toho na lůžkách JIP: (NaN)         |

### Moravskoslezský kraj

| Počet nově<br>diagnostikovaných pacientů | Celkový počet nově<br>hospitalizovaných | Celkový počet nových<br>úmrtí pacientů | Počet provedených testů    | Aktuální počet nemocných          |
|--|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| 19                                       | 0                                       | 0                                      | 8,733                      | 307                               |
| z toho věk 65+: 1 (5.3 %)                | z toho věk 65+: 0 (NaN)                 | z toho úmrtí v nemocnici:              | z toho PCR: 2,903 (33.2 %) | z toho hospitalizovaní: 6 (2.0 %) |
| z toho věk 75+: 0 (0.0 %)                | z toho věk 75+: 0 (NaN)                 | 0 (NaN)                                | z toho Ag: 5,830 (66.8 %)  | z toho na lůžkách JIP: 1 (0.3 %)  |