

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

## Informační systém ISIN-COVID-19: SYSTÉM VČASNÉ DETEKCE RIZIK

Denní aktualizace ze dne 09. 08. 2021 na den 10. 08. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 11. 08. 2021 00:34)

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 žadance 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 SHRNTÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

**Celkový počet nově pozitivních osob: 263**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 237

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 26 (11.0 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.13**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.01**

\*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 (90), Jihlava (12), České Budějovice (10), Praha-východ (8), Brno-město (7), Litoměřice (7), Benešov (6), Ostrava-město (5), Tábor (5), Kladno (5), Nymburk (4), Mělník (4), Praha-západ (4), Český Krumlov (4), Plzeň-sever (4).

### SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH

| Název kraje          | Denní počet nových případů (přepočten na 100tis.obyv.) | 7denní počet nových případů na 100 tis. obyv. | Odhad R ze 7denních časových úseků | 14denní počet nových případů na 100 tis. obyv. | 7denní počet testů na 100tis. obyv. (Dg+Epi / Prev)* | 7denní relativní pozitivita indikovaných (Dg/Epi) testů v % * |
|----------------------|--|---|------------------------------------|--|--|---|
| Hlavní město Praha   | 90 (6.7)   | 25.2  | 1.23                               | 45.9   | 1556.0 / 8550.2                                      | 1.5 % / 0.6 %   |
| Jihočeský kraj       | 24 (3.7)   | 14.3  | 1.42                               | 22.2   | 652.9 / 4893.2                                       | 4.1 % / 0.6 %   |
| Kraj Vysočina        | 19 (3.7)   | 13.6  | 1.21                               | 22.2   | 1060.6 / 4712.4                                      | 2.1 % / 0.7 %   |
| Olomoucký kraj       | 4 (0.6)  | 13.0  | 1.78                               | 17.9   | 873.4 / 5378.2                                       | 1.3 % / 1.2 %   |
| Středočeský kraj     | 39 (2.8)   | 12.4  | 1.05                               | 25.5   | 1159.5 / 6372.8                                      | 1.7 % / 0.5 %   |
| Plzeňský kraj        | 12 (2.0)   | 11.0  | 0.58                               | 37.9   | 739.7 / 5829.7                                       | 1.4 % / 1.3 %   |
| Jihomoravský kraj    | 12 (1.0)   | 9.3   | 1.01                               | 16.6   | 1423.2 / 5265.4                                      | 0.7 % / 0.4 %   |
| Liberecký kraj       | 7 (1.6)  | 8.6   | 1.23                               | 16.5   | 1002.5 / 4992.8                                      | 1.4 % / 0.5 %   |
| Pardubický kraj      | 6 (1.1)  | 8.2   | 0.80                               | 21.0   | 1421.6 / 5054.2                                      | 0.7 % / 0.4 %   |
| Královéhradecký kraj | 4 (0.7)  | 7.3   | 0.80                               | 17.2   | 1243.8 / 5816.8                                      | 1.1 % / 0.4 %   |
| Moravskoslezský kraj | 20 (1.7)   | 6.5   | 1.31                               | 10.8   | 1484.0 / 5809.5                                      | 1.2 % / 0.2 %   |
| Karlovarský kraj     | 10 (3.4)   | 6.5   | 1.90                               | 9.5  | 1006.1 / 4810.6                                      | 4.1 % / 0.1 %   |
| Ústecký kraj         | 11 (1.3)   | 6.2   | 1.38                               | 11.5   | 1224.2 / 5107.0                                      | 2.5 % / 0.1 %   |
| Zlínský kraj         | 2 (0.3)  | 4.0   | 1.53                               | 7.2  | 1860.8 / 5530.8                                      | 0.4 % / 0.1 %   |
| ČR                   | 263 (2.5)  | 11.5  | 1.13                               | 21.9   | 1258.3 / 5999.3                                      | 1.3 % / 0.4 %   |

\*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 Praha   | 2.3 (-49%) | 9.0 (-56%)  | <b>33.0 (56%)</b> | <b>61.5 (24%)</b>  | <b>58.2 (20%)</b>   | <b>69.5 (16%)</b>  | 24.0 (33%)  | 13.8 (3%)  | 5.1 (113%) |
| Středočeský kraj     | 2.2 (-80%) | 11.9 (-25%) | 14.6 (-32%)       | <b>35.3 (35%)</b>  | <b>43.9 (44%)</b>   | <b>25.2 (6%)</b>   | 13.5 (12%)  | 3.2 (-58%) | 1.9 (-55%) |
| Jihočeský kraj       | 0.0 (0%)   | 9.8 ()      | 17.2 (588%)       | <b>29.0 (34%)</b>  | <b>37.9 (802%)</b>  | <b>63.4 (163%)</b> | 7.5 (-30%)  | 6.5 (103%) | 1.5 (-32%) |
| Plzeňský kraj        | 5.5 (-80%) | 5.5 (-80%)  | 13.6 (-82%)       | 20.1 (-82%)        | <b>43.4 (-40%)</b>  | 20.0 (-37%)        | 12.2 (-51%) | 1.8 (-60%) | 6.6 (-11%) |
| Karlovarský kraj     | 12.2 ()    | 0.0 (0%)    | 0.0 (0%)          | 23.1 ()            | 18.3 ()             | 13.3 (0%)          | 4.7 (292%)  | 6.8 (300%) | 1.6 ()     |
| Ústecký kraj         | 0.0 (0%)   | 7.9 ()      | 7.6 ()            | 8.0 (196%)         | 15.4 (148%)         | 10.5 (-9%)         | 6.6 (-27%)  | 5.9 (127%) | 1.8 (-28%) |
| Liberecký kraj       | 7.2 (0%)   | 0.0 (0%)    | 24.1 (134%)       | 5.1 (0%)           | 12.0 (100%)         | <b>28.2 (86%)</b>  | 8.3 (-15%)  | 3.8 (-49%) | 0.0 (0%)   |
| Královéhradecký kraj | 6.0 (0%)   | 0.0 (0%)    | 5.8 (-67%)        | <b>29.4 (-12%)</b> | 24.7 (-29%)         | 21.1 (50%)         | 5.7 (-53%)  | 1.0 (0%)   | 2.5 (0%)   |
| Pardubický kraj      | 0.0 (0%)   | 6.1 (0%)    | 6.0 (-71%)        | 17.9 (-71%)        | 20.8 (-64%)         | 23.2 (44%)         | 8.4 (-19%)  | 3.1 (-40%) | 2.8 (47%)  |
| Kraj Vysočina        | 18.6 ()    | 12.7 ()     | 16.0 (-16%)       | <b>41.8 (349%)</b> | <b>58.2 (449%)</b>  | <b>27.4 (50%)</b>  | 12.3 (6%)   | 4.1 (0%)   | 1.9 (-32%) |
| Jihomoravský kraj    | 2.5 (-50%) | 10.1 (102%) | 6.6 ()            | 16.5 (686%)        | 21.7 (-10%)         | 23.9 (8%)          | 11.5 (69%)  | 4.1 (-31%) | 1.7 (-41%) |
| Olomoucký kraj       | 5.1 (0%)   | 0.0 (0%)    | 10.2 (100%)       | <b>26.0 (134%)</b> | <b>142.6 (997%)</b> | <b>34.0 (215%)</b> | 6.5 (-7%)   | 1.7 (0%)   | 0.8 ()     |
| Zlínský kraj         | 5.7 ()     | 5.6 (0%)    | 5.8 (100%)        | 4.1 (0%)           | 19.0 ()             | 6.7 (-33%)         | 3.6 (20%)   | 1.8 (-31%) | 1.6 (0%)   |
| Moravskoslezský kraj | 5.5 (0%)   | 2.8 ()      | 12.4 (125%)       | 3.9 (0%)           | 15.8 (17%)          | 11.1 (-26%)        | 8.4 (121%)  | 3.8 (81%)  | 1.6 (300%) |
| ČR                   | 4.2 (-32%) | 7.0 (-18%)  | 13.8 (-5%)        | 24.5 (0%)          | <b>38.0 (56%)</b>   | <b>29.4 (26%)</b>  | 11.3 (7%)   | 4.9 (-6%)  | 2.4 (-4%)  |

**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 Praha   | 94 (2.1%)         | 669 (1.0%)  | 4532 (0.4%)  | 2772 (0.9%)  | 1937 (0.4%)       | 3777 (0.7%)  | 5258 (0.8%)  | 1233 (1.3%)  | 472 (1.5%)  |
| Středočeský kraj     | <b>67 (6.0%)</b>  | 502 (1.2%)  | 3657 (0.3%)  | 2375 (0.5%)  | 1632 (0.7%)       | 2585 (0.9%)  | 4048 (0.9%)  | 1025 (0.3%)  | 309 (1.6%)  |
| Jihočeský kraj       | 18 (0.0%)         | 57 (0.0%)   | 645 (0.5%)   | 564 (0.5%)   | 440 (0.7%)        | 888 (2.7%)   | 1115 (0.8%)  | 307 (1.6%)   | 166 (1.2%)  |
| Plzeňský kraj        | 26 (3.8%)         | 69 (2.9%)   | 742 (1.1%)   | 628 (0.6%)   | 388 (2.1%)        | 756 (1.1%)   | 1118 (1.4%)  | 349 (0.3%)   | 288 (3.8%)  |
| Karlovarský kraj     | <b>10 (10.0%)</b> | 88 (0.0%)   | 717 (0.0%)   | 507 (0.2%)   | 258 (0.0%)        | 424 (0.9%)   | 617 (0.2%)   | 256 (1.6%)   | 71 (0.0%)   |
| Ústecký kraj         | 37 (0.0%)         | 232 (0.4%)  | 2209 (0.1%)  | 1555 (0.1%)  | 959 (0.2%)        | 1539 (0.4%)  | 2438 (0.4%)  | 769 (0.7%)   | 260 (1.2%)  |
| Liberecký kraj       | <b>17 (11.8%)</b> | 81 (0.0%)   | 835 (0.7%)   | 660 (0.2%)   | 415 (0.5%)        | 730 (1.2%)   | 1163 (0.6%)  | 364 (0.5%)   | 170 (0.0%)  |
| Královéhradecký kraj | <b>19 (5.3%)</b>  | 196 (0.5%)  | 1379 (0.1%)  | 960 (0.4%)   | 678 (0.4%)        | 1102 (0.5%)  | 1712 (0.6%)  | 550 (0.2%)   | 254 (0.4%)  |
| Pardubický kraj      | 47 (0.0%)         | 115 (1.7%)  | 1342 (0.3%)  | 922 (0.8%)   | 728 (0.1%)        | 1377 (0.5%)  | 2022 (0.4%)  | 598 (0.3%)   | 275 (1.5%)  |
| Kraj Vysočina        | <b>20 (10.0%)</b> | 65 (3.1%)   | 849 (0.4%)   | 754 (1.1%)   | 604 (0.8%)        | 1121 (0.8%)  | 1366 (0.9%)  | 459 (0.7%)   | 155 (1.9%)  |
| Jihomoravský kraj    | 61 (1.6%)         | 411 (1.2%)  | 3356 (0.1%)  | 2183 (0.3%)  | 1350 (0.6%)       | 2996 (0.8%)  | 4732 (0.6%)  | 1345 (0.7%)  | 575 (0.7%)  |
| Olomoucký kraj       | 21 (4.8%)         | 121 (0.0%)  | 1113 (0.4%)  | 686 (1.0%)   | <b>516 (5.4%)</b> | 907 (1.4%)   | 1505 (0.8%)  | 457 (0.2%)   | 174 (0.0%)  |
| Zlínský kraj         | 21 (4.8%)         | 211 (0.5%)  | 2369 (0.1%)  | 1532 (0.1%)  | 1064 (0.1%)       | 1633 (0.2%)  | 2752 (0.1%)  | 928 (0.2%)   | 275 (0.7%)  |
| Moravskoslezský kraj | 38 (2.6%)         | 353 (0.3%)  | 3341 (0.2%)  | 2473 (0.0%)  | 1743 (0.3%)       | 2851 (0.4%)  | 4648 (0.3%)  | 1648 (0.5%)  | 602 (0.5%)  |
| ČR                   | 496 (3.4%)        | 3177 (0.9%) | 27168 (0.3%) | 18646 (0.4%) | 12784 (0.7%)      | 22972 (0.7%) | 34858 (0.6%) | 10382 (0.6%) | 4081 (1.1%) |

**INDIKÁTORY RIZIKOVÉHO VÝVOJE V OKRESECH**

| <b>Okresy řazené dle hodnoty 7denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot</b> | <b>Okresy řazené dle hodnoty 14denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot</b> | <b>Okresy řazené dle hodnoty reprodukčního čísla (7denní časové okno) – 30 nejvyšších hodnot</b> | <b>Okresy řazené dle relativní pozitivitou indikovaných testů Dg/klin a Epi indikace – 30 nejvyšších položek</b> | <b>Okresy s hodnotou 7denního počtu nových případů &gt; 12,5/100tis. a zároveň s reprodukčním číslem &gt; 0,94</b> |
|---|--|--|--|--|
| Jihlava - 29 (25.5)   | Plzeň-město - 112 (57.5)   | Český Krumlov - 5.00   | Prachatice - 5.9 %   | Jihlava - 25.5; R:1.61   |
| Praha - 337 (25.2)  | Plzeň-sever - 41 (50.8)  | Most - 5.00  | Tachov - 5.6 %   | Praha - 25.2; R:1.23   |
| České Budějovice - 49 (24.9)  | Nymburk - 47 (46.3)  | Tábor - 4.00   | Klatovy - 5.1 %  | České Budějovice - 24.9; R:1.48  |
| Praha-východ - 41 (21.7)  | Praha - 613 (45.9)   | Šumperk - 3.75   | Jihlava - 4.4 %  | Praha-východ - 21.7; R:1.41  |
| Olomouc - 51 (21.7)   | Pardubice - 70 (39.7)  | Litoměřice - 3.25  | Bruntál - 3.3 %  | Olomouc - 21.7; R:1.82   |
| Tachov - 11 (20.2)  | Praha-západ - 60 (39.4)  | Karlovy Vary - 3.00  | Litoměřice - 2.8 %   | Tachov - 20.2; R:1.57  |
| Plzeň-sever - 16 (19.8)   | Praha-východ - 70 (37.0)   | Trutnov - 3.00   | Plzeň-sever - 2.7 %  | Plzeň-sever - 19.8; R:0.94   |
| Nymburk - 18 (17.7)   | Jihlava - 39 (34.3)  | Vsetín - 3.00  | Kladno - 2.7 %   | Prachatice - 17.7; R:1.13  |
| Prachatice - 9 (17.7)   | České Budějovice - 64 (32.6)   | Cheb - 2.67  | Příbram - 2.6 %  | Praha-západ - 16.4; R:1.00   |
| Praha-západ - 25 (16.4)   | Hradec Králové - 50 (30.4)   | Svitavy - 2.67   | České Budějovice - 2.6 %   | Pelhřimov - 13.8; R:1.00   |
| Pelhřimov - 10 (13.8)   | Olomouc - 69 (29.3)  | Třebíč - 2.67  | Cheb - 2.2 %   | Česká Lípa - 13.6; R:1.56  |
| Havlíčkův Brod - 13 (13.7)  | Jablonec nad Nisou - 26 (28.4)   | Semily - 2.50  | Český Krumlov - 2.1 %  | Beroun - 13.5; R:1.18  |
| Česká Lípa - 14 (13.6)  | Havlíčkův Brod - 26 (27.5)   | Bruntál - 2.20   | Ústí nad Orlicí - 2.0 %  | Mělník - 12.7; R:1.40  |
| Beroun - 13 (13.5)  | Plzeň-jih - 19 (27.1)  | Náchod - 2.00  | Písek - 1.7 %  | Šumperk - 12.5; R:3.75   |
| Kolín - 14 (13.5)   | Rokycany - 13 (26.3)   | Nový Jičín - 2.00  | Liberec - 1.7 %  |  |
| Mělník - 14 (12.7)  | Kolín - 27 (26.0)  | Olomouc - 1.82   | Žďár nad Sázavou - 1.6 %   |  |
| Šumperk - 15 (12.5)   | Tachov - 14 (25.7)   | Jihlava - 1.61   | Kolín - 1.5 %  |  |
| Jičín - 10 (12.5)   | Prachatice - 13 (25.6)   | Vyškov - 1.60  | Praha-západ - 1.4 %  |  |
| Bruntál - 11 (12.1)   | Blansko - 27 (24.7)  | Karviná - 1.57   | Praha - 1.3 %  |  |
| Brno-město - 46 (12.0)  | Příbram - 28 (24.3)  | Benešov - 1.57   | Jičín - 1.3 %  |  |
| Blansko - 13 (11.9)   | Benešov - 24 (24.1)  | Tachov - 1.57  | Jablonec nad Nisou - 1.3 %   |  |
| Tábor - 12 (11.7)   | Klatovy - 20 (23.2)  | Česká Lípa - 1.56  | Semily - 1.2 %   |  |
| Plzeň-jih - 8 (11.4)  | Mělník - 25 (22.7)   | Uherské Hradiště - 1.50  | Most - 1.2 %   |  |
| Benešov - 11 (11.0)   | Pelhřimov - 16 (22.1)  | České Budějovice - 1.48  | Sokolov - 1.1 %  |  |
| Hradec Králové - 18 (10.9)  | Chomutov - 27 (21.7)   | Ústí nad Orlicí - 1.43   | Brno-město - 1.1 %   |  |
| Litoměřice - 13 (10.9)  | Brno-město - 81 (21.2)   | Praha-východ - 1.41  | Nymburk - 1.1 %  |  |
| Příbram - 12 (10.4)   | Beroun - 20 (20.7)   | Mělník - 1.40  | Nový Jičín - 1.1 %   |  |
| Plzeň-město - 20 (10.3)   | Jindřichův Hradec - 18 (19.9)  | Břeclav - 1.38   | Beroun - 1.1 %   |  |
| Pardubice - 18 (10.2)   | Strakonice - 14 (19.8)   | Ostrava-město - 1.35   | Šumperk - 1.0 %  |  |
| Jindřichův Hradec - 9 (10.0)  | Tábor - 20 (19.5)  | Mladá Boleslav - 1.33  | Kutná Hora - 1.0 %   |  |

**DENNÍ ZMĚNY V REGIONECH** **Celkem v České republice**

| Počet nově diagnostikovaných pacientů                         | Celkový počet nově hospitalizovaných                         | Celkový počet nových úmrtí pacientů       | Počet provedených testů   | Aktuální počet nemocných   |
|---|--|---|---|--|
| 263<br>z toho věk 65+: 8 (3.0 %)<br>z toho věk 75+: 5 (1.9 %) | 3<br>z toho věk 65+: 2 (66.7 %)<br>z toho věk 75+: 0 (0.0 %) | 0<br>z toho úmrtí v nemocnici:<br>0 (NaN) | 83,275<br>z toho PCR: 34,650 (41.6 %)<br>z toho Ag: 48,625 (58.4 %) | 2,375<br>z toho hospitalizovaní: 52 (2.2 %)<br>z toho na lůžkách JIP: 15 (0.6 %) |

 **Hlavní město Praha**

| Počet nově diagnostikovaných pacientů                        | Celkový počet nově hospitalizovaných                        | Celkový počet nových úmrtí pacientů       | Počet provedených testů   | Aktuální počet nemocných  |
|--|---|---|---|---|
| 90<br>z toho věk 65+: 2 (2.2 %)<br>z toho věk 75+: 2 (2.2 %) | 1<br>z toho věk 65+: 0 (0.0 %)<br>z toho věk 75+: 0 (0.0 %) | 0<br>z toho úmrtí v nemocnici:<br>0 (NaN) | 13,461<br>z toho PCR: 5,514 (41.0 %)<br>z toho Ag: 7,947 (59.0 %) | 725<br>z toho hospitalizovaní: 12 (1.7 %)<br>z toho na lůžkách JIP: 3 (0.4 %) |

 **Středočeský kraj**

| Počet nově diagnostikovaných pacientů                        | Celkový počet nově hospitalizovaných                    | Celkový počet nových úmrtí pacientů       | Počet provedených testů   | Aktuální počet nemocných   |
|--|---|---|---|--|
| 39<br>z toho věk 65+: 0 (0.0 %)<br>z toho věk 75+: 0 (0.0 %) | 0<br>z toho věk 65+: 0 (NaN)<br>z toho věk 75+: 0 (NaN) | 0<br>z toho úmrtí v nemocnici:<br>0 (NaN) | 10,520<br>z toho PCR: 4,069 (38.7 %)<br>z toho Ag: 6,451 (61.3 %) | 462<br>z toho hospitalizovaní: 3 (0.6 %)<br>z toho na lůžkách JIP: 1 (0.2 %) |

 **Jihočeský kraj**

| Počet nově diagnostikovaných pacientů                        | Celkový počet nově hospitalizovaných                    | Celkový počet nových úmrtí pacientů       | Počet provedených testů  | Aktuální počet nemocných   |
|--|---|---|--|--|
| 24<br>z toho věk 65+: 0 (0.0 %)<br>z toho věk 75+: 0 (0.0 %) | 0<br>z toho věk 65+: 0 (NaN)<br>z toho věk 75+: 0 (NaN) | 0<br>z toho úmrtí v nemocnici:<br>0 (NaN) | 4,182<br>z toho PCR: 1,752 (41.9 %)<br>z toho Ag: 2,430 (58.1 %) | 115<br>z toho hospitalizovaní: 6 (5.2 %)<br>z toho na lůžkách JIP: (0.0 %) |

 **Plzeňský kraj**

| Počet nově diagnostikovaných pacientů                        | Celkový počet nově hospitalizovaných                    | Celkový počet nových úmrtí pacientů       | Počet provedených testů  | Aktuální počet nemocných  |
|--|---|---|--|---|
| 12<br>z toho věk 65+: 0 (0.0 %)<br>z toho věk 75+: 0 (0.0 %) | 0<br>z toho věk 65+: 0 (NaN)<br>z toho věk 75+: 0 (NaN) | 0<br>z toho úmrtí v nemocnici:<br>0 (NaN) | 3,642<br>z toho PCR: 1,607 (44.1 %)<br>z toho Ag: 2,035 (55.9 %) | 262<br>z toho hospitalizovaní: 10 (3.8 %)<br>z toho na lůžkách JIP: 2 (0.8 %) |

 **Karlovarský kraj**

| Počet nově diagnostikovaných pacientů                        | Celkový počet nově hospitalizovaných                    | Celkový počet nových úmrtí pacientů       | Počet provedených testů  | Aktuální počet nemocných   |
|--|---|---|--|--|
| 10<br>z toho věk 65+: 0 (0.0 %)<br>z toho věk 75+: 0 (0.0 %) | 0<br>z toho věk 65+: 0 (NaN)<br>z toho věk 75+: 0 (NaN) | 0<br>z toho úmrtí v nemocnici:<br>0 (NaN) | 1,790<br>z toho PCR: 732 (40.9 %)<br>z toho Ag: 1,058 (59.1 %) | 14<br>z toho hospitalizovaní: 2 (14.3 %)<br>z toho na lůžkách JIP: (0.0 %) |

### Ústecký kraj

| Počet nově diagnostikovaných pacientů                        | Celkový počet nově hospitalizovaných                          | Celkový počet nových úmrtí pacientů       | Počet provedených testů  | Aktuální počet nemocných  |
|--|---|---|--|---|
| 11<br>z toho věk 65+: 1 (9.1 %)<br>z toho věk 75+: 1 (9.1 %) | 1<br>z toho věk 65+: 1 (100.0 %)<br>z toho věk 75+: 0 (0.0 %) | 0<br>z toho úmrtí v nemocnici:<br>0 (NaN) | 4,661<br>z toho PCR: 1,711 (36.7 %)<br>z toho Ag: 2,950 (63.3 %) | 61<br>z toho hospitalizovaní: 3 (4.9 %)<br>z toho na lůžkách JIP: 1 (1.6 %) |

### Liberecký kraj

| Počet nově diagnostikovaných pacientů                       | Celkový počet nově hospitalizovaných                    | Celkový počet nových úmrtí pacientů       | Počet provedených testů  | Aktuální počet nemocných   |
|---|---|---|--|--|
| 7<br>z toho věk 65+: 0 (0.0 %)<br>z toho věk 75+: 0 (0.0 %) | 0<br>z toho věk 65+: 0 (NaN)<br>z toho věk 75+: 0 (NaN) | 0<br>z toho úmrtí v nemocnici:<br>0 (NaN) | 2,787<br>z toho PCR: 1,422 (51.0 %)<br>z toho Ag: 1,365 (49.0 %) | 0<br>z toho hospitalizovaní: (NaN)<br>z toho na lůžkách JIP: (NaN) |

### Královéhradecký kraj

| Počet nově diagnostikovaných pacientů                         | Celkový počet nově hospitalizovaných                    | Celkový počet nových úmrtí pacientů       | Počet provedených testů  | Aktuální počet nemocných   |
|---|---|---|--|--|
| 4<br>z toho věk 65+: 1 (25.0 %)<br>z toho věk 75+: 1 (25.0 %) | 0<br>z toho věk 65+: 0 (NaN)<br>z toho věk 75+: 0 (NaN) | 0<br>z toho úmrtí v nemocnici:<br>0 (NaN) | 3,916<br>z toho PCR: 1,344 (34.3 %)<br>z toho Ag: 2,572 (65.7 %) | 0<br>z toho hospitalizovaní: 2 (Infinity)<br>z toho na lůžkách JIP: 2 (Infinity) |

### Pardubický kraj

| Počet nově diagnostikovaných pacientů                        | Celkový počet nově hospitalizovaných                    | Celkový počet nových úmrtí pacientů       | Počet provedených testů  | Aktuální počet nemocných   |
|--|---|---|--|--|
| 6<br>z toho věk 65+: 1 (16.7 %)<br>z toho věk 75+: 0 (0.0 %) | 0<br>z toho věk 65+: 0 (NaN)<br>z toho věk 75+: 0 (NaN) | 0<br>z toho úmrtí v nemocnici:<br>0 (NaN) | 3,772<br>z toho PCR: 1,780 (47.2 %)<br>z toho Ag: 1,992 (52.8 %) | 141<br>z toho hospitalizovaní: 1 (0.7 %)<br>z toho na lůžkách JIP: (0.0 %) |

### Kraj Vysočina

| Počet nově diagnostikovaných pacientů                        | Celkový počet nově hospitalizovaných                    | Celkový počet nových úmrtí pacientů       | Počet provedených testů  | Aktuální počet nemocných   |
|--|---|---|--|--|
| 19<br>z toho věk 65+: 1 (5.3 %)<br>z toho věk 75+: 1 (5.3 %) | 0<br>z toho věk 65+: 0 (NaN)<br>z toho věk 75+: 0 (NaN) | 0<br>z toho úmrtí v nemocnici:<br>0 (NaN) | 3,192<br>z toho PCR: 1,838 (57.6 %)<br>z toho Ag: 1,354 (42.4 %) | 170<br>z toho hospitalizovaní: 2 (1.2 %)<br>z toho na lůžkách JIP: 1 (0.6 %) |

### Jihomoravský kraj

| Počet nově diagnostikovaných pacientů                        | Celkový počet nově hospitalizovaných                          | Celkový počet nových úmrtí pacientů       | Počet provedených testů  | Aktuální počet nemocných   |
|--|---|---|--|--|
| 12<br>z toho věk 65+: 0 (0.0 %)<br>z toho věk 75+: 0 (0.0 %) | 1<br>z toho věk 65+: 1 (100.0 %)<br>z toho věk 75+: 0 (0.0 %) | 0<br>z toho úmrtí v nemocnici:<br>0 (NaN) | 8,300<br>z toho PCR: 3,166 (38.1 %)<br>z toho Ag: 5,134 (61.9 %) | 111<br>z toho hospitalizovaní: 7 (6.3 %)<br>z toho na lůžkách JIP: 2 (1.8 %) |

### Olomoucký kraj

| Počet nově diagnostikovaných pacientů                       | Celkový počet nově hospitalizovaných                    | Celkový počet nových úmrtí pacientů       | Počet provedených testů  | Aktuální počet nemocných  |
|---|---|---|--|---|
| 4<br>z toho věk 65+: 0 (0.0 %)<br>z toho věk 75+: 0 (0.0 %) | 0<br>z toho věk 65+: 0 (NaN)<br>z toho věk 75+: 0 (NaN) | 0<br>z toho úmrtí v nemocnici:<br>0 (NaN) | 4,597<br>z toho PCR: 1,889 (41.1 %)<br>z toho Ag: 2,708 (58.9 %) | 47<br>z toho hospitalizovaní: (0.0 %)<br>z toho na lůžkách JIP: (0.0 %) |

### Zlínský kraj

| Počet nově diagnostikovaných pacientů                       | Celkový počet nově hospitalizovaných                    | Celkový počet nových úmrtí pacientů       | Počet provedených testů  | Aktuální počet nemocných   |
|---|---|---|--|--|
| 2<br>z toho věk 65+: 0 (0.0 %)<br>z toho věk 75+: 0 (0.0 %) | 0<br>z toho věk 65+: 0 (NaN)<br>z toho věk 75+: 0 (NaN) | 0<br>z toho úmrtí v nemocnici:<br>0 (NaN) | 5,018<br>z toho PCR: 2,045 (40.8 %)<br>z toho Ag: 2,973 (59.2 %) | 0<br>z toho hospitalizovaní: 1 (Infinity)<br>z toho na lůžkách JIP: 1 (Infinity) |

### Moravskoslezský kraj

| Počet nově diagnostikovaných pacientů                         | Celkový počet nově hospitalizovaných                    | Celkový počet nových úmrtí pacientů       | Počet provedených testů   | Aktuální počet nemocných   |
|---|---|---|---|--|
| 20<br>z toho věk 65+: 2 (10.0 %)<br>z toho věk 75+: 0 (0.0 %) | 0<br>z toho věk 65+: 0 (NaN)<br>z toho věk 75+: 0 (NaN) | 0<br>z toho úmrtí v nemocnici:<br>0 (NaN) | 10,029<br>z toho PCR: 3,260 (32.5 %)<br>z toho Ag: 6,769 (67.5 %) | 251<br>z toho hospitalizovaní: 3 (1.2 %)<br>z toho na lůžkách JIP: 2 (0.8 %) |