

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

**Denní aktualizace ze dne 21. 12. 2021 na den 22. 12. 2021**

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 23. 12. 2021 00:25)

*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 SHRNUÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE**

**Celkový počet nově pozitivních osob: 7,682**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 11,614

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -3,932 (-33.9 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.78**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.82**

\*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 (920), Brno-město (236), Ostrava-město (208), Karviná (181), Liberec (171), Frýdek-Místek (169), Brno-venkov (158), Zlín (147), Praha-východ (144), Kladno (137), Opava (134), Děčín (132), Olomouc (132), Praha-západ (131), Nový Jičín (125).*

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH						
Název kraje	Denní počet nových případů (přepočet 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 % *
Liberecký kraj	437 (98.8)	661.7	0.80	1541.6	3038.6 / 1881.5	29.1 % / 13.8 %
Kraj Vysočina	412 (81.0)	613.5	0.76	1550.7	2600.8 / 2037.7	28.1 % / 13.5 %
Ústecký kraj	640 (78.3)	609.3	0.84	1370.1	2979.4 / 2010.6	30.5 % / 12.5 %
Středočeský kraj	1095 (78.3)	567.9	0.82	1328.5	3165.5 / 2703.6	25.5 % / 10.5 %
Zlínský kraj	459 (79.1)	557.0	0.74	1389.9	2818.9 / 1305.1	29.9 % / 12.1 %
Královéhradecký kraj	361 (65.5)	550.1	0.78	1312.3	2969.8 / 2145.6	24.6 % / 11.5 %
Moravskoslezský kraj	905 (75.9)	543.8	0.80	1316.4	2630.8 / 1978.6	30.4 % / 11.7 %
Pardubický kraj	350 (66.9)	539.2	0.73	1391.0	3097.8 / 1868.0	24.8 % / 11.6 %
Jihočeský kraj	429 (66.7)	493.0	0.77	1263.0	2361.0 / 1912.4	27.4 % / 12.4 %
Hlavní město Praha	920 (68.9)	486.9	0.83	1121.7	3088.3 / 5184.1	17.1 % / 8.0 %
Jihomoravský kraj	772 (64.6)	483.0	0.74	1227.4	2640.2 / 2644.1	19.6 % / 11.2 %
Olomoucký kraj	454 (72.0)	481.3	0.70	1249.0	2313.2 / 2036.7	28.9 % / 12.1 %
Plzeňský kraj	305 (51.6)	404.7	0.77	994.0	2331.5 / 2596.3	20.4 % / 9.9 %
Karlovarský kraj	138 (47.0)	287.4	0.83	672.3	1904.5 / 2009.5	21.5 % / 8.7 %
ČR	7682 (71.8)	525.8	0.78	1273.6	2792.4 / 2728.2	24.5 % / 11.1 %

\*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	309.7 (-9%)	721.3 (-19%)	1153.6 (-36%)	722.3 (-33%)	497.0 (-28%)	442.7 (2%)	533.7 (-22%)	398.1 (-19%)	222.0 (-25%)
Středočeský kraj	344.0 (-6%)	722.2 (-20%)	1271.1 (-35%)	927.8 (-32%)	583.7 (-26%)	450.4 (-16%)	666.6 (-21%)	438.8 (-24%)	224.1 (-31%)
Jihočeský kraj	220.1 (-41%)	524.4 (-41%)	1205.9 (-33%)	931.2 (-37%)	501.0 (-33%)	418.1 (-38%)	599.3 (-32%)	389.2 (-38%)	203.7 (-48%)
Plzeňský kraj	237.0 (-30%)	454.0 (-28%)	804.5 (-49%)	763.9 (-39%)	520.8 (-31%)	374.3 (-22%)	496.8 (-24%)	312.8 (-27%)	171.0 (-36%)
Karlovarský kraj	97.9 (-53%)	265.5 (-53%)	690.5 (-26%)	594.0 (-30%)	458.1 (-12%)	266.1 (-33%)	309.2 (-26%)	253.2 (0%)	113.5 (-33%)
Ústecký kraj	444.7 (5%)	736.8 (-18%)	1384.6 (-24%)	1066.6 (-25%)	727.2 (-29%)	537.2 (-15%)	697.3 (-14%)	470.4 (-20%)	271.9 (-31%)
Liberecký kraj	410.6 (10%)	739.3 (-18%)	1416.1 (-34%)	1260.2 (-31%)	829.2 (-27%)	538.4 (-29%)	827.6 (-17%)	484.3 (-26%)	264.3 (-30%)
Královéhradecký kraj	323.4 (-13%)	627.4 (1%)	1428.2 (-37%)	1123.8 (-39%)	686.6 (-31%)	477.8 (-11%)	644.3 (-26%)	362.6 (-35%)	256.7 (-14%)
Pardubický kraj	317.8 (-25%)	640.5 (-36%)	1127.0 (-51%)	935.5 (-46%)	622.5 (-26%)	462.5 (-34%)	628.9 (-32%)	413.7 (-40%)	302.9 (-22%)
Kraj Vysočina	427.0 (-20%)	760.9 (-17%)	1388.1 (-39%)	985.3 (-42%)	782.9 (-37%)	555.5 (-29%)	719.5 (-35%)	509.3 (-28%)	264.8 (-43%)
Jihomoravský kraj	265.8 (-19%)	460.2 (-46%)	857.1 (-46%)	728.6 (-45%)	486.4 (-40%)	493.9 (-30%)	582.6 (-33%)	429.0 (-30%)	247.2 (-28%)
Olomoucký kraj	343.3 (-16%)	456.6 (-43%)	843.1 (-41%)	679.6 (-50%)	574.9 (-37%)	450.3 (-38%)	594.2 (-33%)	416.1 (-37%)	258.4 (-40%)
Zlínský kraj	391.3 (-21%)	638.1 (-38%)	1017.9 (-46%)	750.0 (-51%)	775.3 (-19%)	563.6 (-18%)	668.4 (-31%)	458.1 (-31%)	297.9 (-31%)
Moravskoslezský kraj	274.5 (-39%)	624.2 (-27%)	961.4 (-39%)	877.3 (-33%)	706.4 (-10%)	534.3 (-16%)	616.3 (-33%)	465.2 (-28%)	325.8 (-25%)
ČR	317.8 (-18%)	620.1 (-28%)	1117.7 (-38%)	874.9 (-37%)	616.1 (-28%)	477.1 (-22%)	614.8 (-27%)	423.3 (-28%)	249.9 (-31%)

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	1285 (7.8%)	4473 (6.6%)	10797 (8.2%)	4862 (6.0%)	1939 (7.0%)	4267 (7.6%)	13619 (12.7%)	4033 (15.1%)	2518 (15.4%)
Středočeský kraj	1155 (11.0%)	3971 (9.4%)	13139 (9.9%)	6552 (8.2%)	2416 (11.3%)	3278 (16.0%)	13701 (18.2%)	4598 (19.4%)	2433 (19.6%)
Jihočeský kraj	349 (12.0%)	1102 (11.0%)	3593 (12.8%)	2308 (10.2%)	868 (12.3%)	1466 (18.4%)	4791 (22.7%)	2041 (22.9%)	1374 (18.9%)
Plzeňský kraj	290 (12.1%)	906 (8.7%)	3222 (9.7%)	2216 (8.5%)	835 (12.3%)	1292 (15.0%)	4610 (17.8%)	1785 (16.8%)	1313 (15.1%)
Karlovarský kraj	128 (7.0%)	320 (10.3%)	1648 (7.4%)	999 (6.8%)	314 (14.0%)	487 (14.2%)	1557 (15.4%)	664 (19.7%)	368 (14.9%)
Ústecký kraj	692 (15.0%)	1820 (10.1%)	6170 (11.2%)	3952 (9.2%)	1548 (14.4%)	2207 (18.9%)	7482 (20.9%)	2935 (20.9%)	1752 (22.8%)
Liberecký kraj	363 (16.3%)	876 (13.0%)	2521 (16.3%)	2055 (12.4%)	887 (15.6%)	1315 (18.8%)	4903 (21.7%)	1911 (20.3%)	1235 (19.7%)
Královéhradecký kraj	426 (11.5%)	1109 (9.1%)	3915 (11.9%)	2626 (9.4%)	1132 (11.9%)	1507 (16.3%)	5105 (18.3%)	1954 (17.0%)	1491 (18.6%)
Pardubický kraj	500 (10.4%)	1212 (9.4%)	4011 (10.4%)	2338 (10.6%)	880 (14.0%)	1570 (15.7%)	5301 (18.3%)	2031 (19.6%)	1479 (21.2%)
Kraj Vysočina	314 (22.9%)	845 (12.3%)	2656 (15.8%)	1751 (12.2%)	892 (14.9%)	1487 (17.6%)	4566 (21.8%)	1890 (23.8%)	1343 (20.0%)
Jihomoravský kraj	849 (13.7%)	2080 (9.6%)	5498 (11.3%)	3584 (9.1%)	1690 (11.5%)	4136 (13.7%)	11852 (17.5%)	4342 (20.7%)	2779 (19.4%)
Olomoucký kraj	388 (18.6%)	928 (10.8%)	2960 (11.3%)	2252 (7.9%)	1068 (10.8%)	1521 (17.5%)	4790 (23.4%)	1910 (26.4%)	1467 (23.7%)
Zlínský kraj	425 (16.2%)	980 (12.4%)	3759 (9.6%)	2543 (7.1%)	1184 (13.7%)	1478 (20.2%)	4876 (21.6%)	2244 (20.9%)	1603 (21.6%)
Moravskoslezský kraj	825 (12.0%)	2178 (10.8%)	7361 (9.7%)	4839 (9.0%)	1901 (16.3%)	3145 (19.1%)	9900 (20.5%)	4445 (22.4%)	2895 (24.0%)
ČR	7997 (12.6%)	22807 (9.5%)	71277 (10.5%)	42893 (8.8%)	17666 (12.4%)	29750 (15.2%)	97595 (18.6%)	36931 (20.2%)	24079 (20.0%)

Počty a relativní pozitivita indikovaných testů dle věkových kategorií obyvatel: 7denní počty indikovaných testů – Dg/klin 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	174 (8.6%)	170 (15.9%)	247 (23.1%)	188 (15.4%)	337 (10.4%)	1404 (13.5%)	3793 (18.9%)	1596 (21.6%)	1425 (17.2%)
Středočeský kraj	136 (21.3%)	183 (16.4%)	346 (26.3%)	205 (21.5%)	307 (18.9%)	1208 (25.6%)	3465 (28.9%)	1785 (27.7%)	1371 (22.6%)
Jihočeský kraj	69 (8.7%)	95 (14.7%)	220 (26.8%)	148 (28.4%)	157 (22.3%)	661 (27.7%)	1705 (34.1%)	1033 (30.1%)	1011 (19.6%)
Plzeňský kraj	66 (13.6%)	69 (24.6%)	125 (28.8%)	112 (19.6%)	197 (19.8%)	683 (19.3%)	1898 (23.7%)	963 (20.2%)	1040 (14.1%)
Karlovarský kraj	21 (28.6%)	18 (16.7%)	100 (10.0%)	45 (13.3%)	43 (20.9%)	167 (22.2%)	460 (26.7%)	286 (27.6%)	213 (18.3%)
Ústecký kraj	96 (19.8%)	98 (11.2%)	169 (32.5%)	113 (37.2%)	166 (24.1%)	758 (28.2%)	1734 (36.0%)	1059 (31.5%)	1023 (26.1%)
Liberecký kraj	73 (19.2%)	81 (18.5%)	189 (39.2%)	94 (36.2%)	157 (28.0%)	542 (25.8%)	1480 (33.4%)	735 (30.7%)	744 (22.0%)
Královéhradecký kraj	92 (10.9%)	79 (12.7%)	163 (27.0%)	84 (32.1%)	105 (19.0%)	562 (25.3%)	1390 (30.8%)	756 (24.1%)	906 (20.0%)
Pardubický kraj	91 (17.6%)	62 (21.0%)	102 (34.3%)	60 (31.7%)	108 (21.3%)	561 (23.4%)	1434 (29.3%)	816 (27.7%)	985 (20.5%)
Kraj Vysočina	101 (36.6%)	134 (23.9%)	268 (34.3%)	169 (30.8%)	172 (30.2%)	586 (26.5%)	1626 (31.6%)	917 (32.3%)	954 (21.1%)
Jihomoravský kraj	216 (16.7%)	235 (14.9%)	972 (16.7%)	682 (15.0%)	542 (14.4%)	2139 (17.0%)	5329 (22.2%)	2315 (25.4%)	2084 (19.9%)
Olomoucký kraj	92 (22.8%)	79 (15.2%)	217 (28.1%)	141 (24.8%)	165 (27.3%)	687 (25.9%)	1663 (34.9%)	936 (34.6%)	1057 (23.9%)
Zlínský kraj	93 (14.0%)	53 (13.2%)	83 (21.7%)	51 (33.3%)	108 (28.7%)	485 (33.2%)	1318 (36.1%)	911 (29.6%)	1044 (24.3%)
Moravskoslezský kraj	132 (24.2%)	126 (19.0%)	253 (28.1%)	201 (22.9%)	274 (27.7%)	1161 (31.1%)	3131 (34.6%)	1921 (32.1%)	1965 (25.3%)
ČR	1456 (18.1%)	1482 (16.9%)	3460 (25.0%)	2300 (22.5%)	2897 (20.2%)	11913 (22.7%)	30714 (28.2%)	16117 (27.8%)	15843 (21.3%)

Počty a relativní pozitivita indikovaných testů dle věkových kategorií obyvatel: 7denní počty indikovaných testů – 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	1111 (7.7%)	4303 (6.2%)	10550 (7.8%)	4674 (5.7%)	1602 (6.2%)	2863 (4.7%)	9826 (10.4%)	2437 (10.8%)	1093 (13.1%)
Středočeský kraj	1019 (9.6%)	3788 (9.0%)	12793 (9.4%)	6347 (7.8%)	2109 (10.2%)	2070 (10.3%)	10236 (14.5%)	2813 (14.2%)	1062 (15.7%)
Jihočeský kraj	280 (12.9%)	1007 (10.6%)	3373 (11.9%)	2160 (9.0%)	711 (10.1%)	805 (10.8%)	3086 (16.4%)	1008 (15.6%)	363 (16.8%)
Plzeňský kraj	224 (11.6%)	837 (7.4%)	3097 (8.9%)	2104 (7.9%)	638 (10.0%)	609 (10.2%)	2712 (13.7%)	822 (12.8%)	273 (18.7%)
Karlovarský kraj	107 (2.8%)	302 (9.9%)	1548 (7.2%)	954 (6.5%)	271 (12.9%)	320 (10.0%)	1097 (10.6%)	378 (13.8%)	155 (10.3%)
Ústecký kraj	596 (14.3%)	1722 (10.0%)	6001 (10.6%)	3839 (8.3%)	1382 (13.2%)	1449 (14.1%)	5748 (16.4%)	1876 (14.8%)	729 (18.2%)
Liberecký kraj	290 (15.5%)	795 (12.5%)	2332 (14.5%)	1961 (11.3%)	730 (12.9%)	773 (13.8%)	3423 (16.7%)	1176 (13.7%)	491 (16.1%)
Královéhradecký kraj	334 (11.7%)	1030 (8.8%)	3752 (11.2%)	2542 (8.7%)	1027 (11.2%)	945 (10.9%)	3715 (13.6%)	1198 (12.5%)	585 (16.4%)
Pardubický kraj	409 (8.8%)	1150 (8.8%)	3909 (9.8%)	2278 (10.0%)	772 (13.0%)	1009 (11.4%)	3867 (14.2%)	1215 (14.2%)	494 (22.7%)
Kraj Vysočina	213 (16.4%)	711 (10.1%)	2388 (13.7%)	1582 (10.2%)	720 (11.3%)	901 (11.8%)	2940 (16.4%)	973 (15.7%)	389 (17.2%)
Jihomoravský kraj	633 (12.6%)	1845 (8.9%)	4526 (10.2%)	2902 (7.7%)	1148 (10.2%)	1997 (10.2%)	6523 (13.7%)	2027 (15.4%)	695 (17.8%)
Olomoucký kraj	296 (17.2%)	849 (10.4%)	2743 (9.9%)	2111 (6.8%)	903 (7.8%)	834 (10.6%)	3127 (17.4%)	974 (18.5%)	410 (22.9%)
Zlínský kraj	332 (16.9%)	927 (12.4%)	3676 (9.3%)	2492 (6.5%)	1076 (12.2%)	993 (13.8%)	3558 (16.3%)	1333 (15.0%)	559 (16.6%)
Moravskoslezský kraj	693 (9.7%)	2052 (10.3%)	7108 (9.1%)	4638 (8.4%)	1627 (14.3%)	1984 (12.1%)	6769 (14.1%)	2524 (15.1%)	930 (21.3%)
ČR	6541 (11.3%)	21325 (9.0%)	67817 (9.8%)	40593 (8.0%)	14769 (10.9%)	17837 (10.3%)	66881 (14.2%)	20814 (14.3%)	8236 (17.4%)

INDIKÁTORY RIZIKOVÉHO VÝVOJE V OKRESECH

Okresy řazené dle hodnoty 7denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot	Okresy řazené dle hodnoty 14denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot	Okresy řazené dle hodnoty reprodukčního čísla (7denní časové okno) – 30 nejvyšších hodnot	Okresy řazené dle relativní pozitivitou indikovaných testů Dg/klin a Epi indikace – 30 nejvyšších položek	Okresy s hodnotou 7denního počtu nových případů > 12,5/100tis. a zároveň s reprodukčním číslem > 0,94
Ústí nad Labem - 927 (781.3)	Ústí nad Labem - 2153 (1814.6)	Sokolov - 0.99	Jeseník - 37.7 %	Sokolov - 312.0; R:0.99
Pelhřimov - 542 (749.7)	Pelhřimov - 1243 (1719.3)	Benešov - 0.92	Benešov - 27.7 %	
Mělník - 799 (726.4)	Mělník - 1850 (1682.0)	Most - 0.91	Přerov - 27.6 %	
Bruntál - 629 (691.4)	Svitavy - 1677 (1612.5)	Opava - 0.90	Karlovy Vary - 26.0 %	
Liberec - 1202 (685.0)	Žďár nad Sázavou - 1893 (1605.0)	Plzeň-jih - 0.89	Pelhřimov - 25.4 %	
Semily - 495 (682.9)	Semily - 1162 (1603.2)	Jindřichův Hradec - 0.89	Beroun - 25.1 %	
Česká Lípa - 699 (678.7)	Liberec - 2808 (1600.3)	Děčín - 0.89	Blansko - 24.5 %	
Praha-východ - 1253 (663.2)	Hradec Králové - 2615 (1590.3)	Nymburk - 0.87	Most - 23.1 %	
Hradec Králové - 1072 (651.9)	Bruntál - 1427 (1568.6)	Prachatice - 0.87	Plzeň-jih - 22.8 %	
Děčín - 833 (648.5)	Praha-východ - 2911 (1540.7)	Česká Lípa - 0.87	Šumperk - 22.7 %	
Žďár nad Sázavou - 742 (629.1)	Třebíč - 1699 (1539.8)	Jeseník - 0.85	Kroměříž - 22.2 %	
Most - 691 (622.9)	Beroun - 1469 (1523.8)	Mladá Boleslav - 0.85	Česká Lípa - 21.8 %	
Zlín - 1180 (615.3)	Hodonín - 2301 (1498.0)	Mělník - 0.85	Příbram - 21.2 %	
Beroun - 589 (611.0)	Havlíčkův Brod - 1410 (1490.3)	Louny - 0.84	Svitavy - 20.9 %	
Havlíčkův Brod - 578 (610.9)	Tábor - 1515 (1478.8)	Ústí nad Labem - 0.84	Kladno - 20.8 %	
Kroměříž - 639 (609.6)	Česká Lípa - 1522 (1477.7)	Kolín - 0.84	Cheb - 20.7 %	
Hodonín - 933 (607.4)	Zlín - 2806 (1463.2)	Kutná Hora - 0.83	Hodonín - 20.0 %	
Svitavy - 617 (593.3)	Jablonec nad Nisou - 1329 (1451.9)	Chomutov - 0.83	Vyškov - 19.9 %	
Teplice - 755 (586.0)	Uherské Hradiště - 2051 (1448.1)	Karlovy Vary - 0.83	Strakonice - 19.9 %	
Rychnov nad Kněžnou - 464 (584.9)	Jihlava - 1646 (1448.1)	Pelhřimov - 0.83	Tachov - 19.6 %	
Třebíč - 645 (584.6)	Český Krumlov - 886 (1444.9)	Frýdek-Místek - 0.83	Český Krumlov - 19.5 %	
Praha-západ - 889 (583.8)	Kroměříž - 1498 (1429.0)	Praha - 0.83	Louny - 19.4 %	
Benešov - 580 (581.5)	Děčín - 1833 (1427.0)	Vyškov - 0.82	Kutná Hora - 18.5 %	
Jablonec nad Nisou - 532 (581.2)	Rychnov nad Kněžnou - 1131 (1425.6)	Liberec - 0.81	Nový Jičín - 17.8 %	
Mladá Boleslav - 761 (580.7)	Nový Jičín - 2145 (1416.8)	Trutnov - 0.81	Bruntál - 17.7 %	
Český Krumlov - 354 (577.3)	Praha-západ - 2112 (1386.9)	Karviná - 0.81	Liberec - 17.7 %	
Jeseník - 216 (572.8)	Karviná - 3342 (1376.6)	Bruntál - 0.81	Opava - 17.2 %	
Nový Jičín - 858 (566.7)	Ústí nad Orlicí - 1865 (1351.3)	Příbram - 0.80	Děčín - 17.1 %	
Karviná - 1373 (565.5)	Šumperk - 1620 (1350.4)	Rokycany - 0.80	Frýdek-Místek - 17.1 %	
Chomutov - 701 (562.6)	Teplice - 1736 (1347.5)	Náchod - 0.80	Klatovy - 16.9 %	

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
7,682 z toho věk 65+: 811 (10.6 %) z toho věk 75+: 306 (4.0 %)	226 z toho věk 65+: 156 (69.0 %) z toho věk 75+: 101 (44.7 %)	40 z toho úmrtí v nemocnici: 40 (100.0 %)	89,855 z toho PCR: 72,768 (81.0 %) z toho Ag: 17,087 (19.0 %)	184,862 z toho hospitalizovaní: 4,453 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 797 (0.4 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
920 z toho věk 65+: 101 (11.0 %) z toho věk 75+: 38 (4.1 %)	51 z toho věk 65+: 41 (80.4 %) z toho věk 75+: 33 (64.7 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	19,584 z toho PCR: 16,678 (85.2 %) z toho Ag: 2,906 (14.8 %)	19,820 z toho hospitalizovaní: 504 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 97 (0.5 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,095 z toho věk 65+: 83 (7.6 %) z toho věk 75+: 33 (3.0 %)	19 z toho věk 65+: 10 (52.6 %) z toho věk 75+: 7 (36.8 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	11,310 z toho PCR: 9,293 (82.2 %) z toho Ag: 2,017 (17.8 %)	24,555 z toho hospitalizovaní: 406 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 79 (0.3 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
429 z toho věk 65+: 44 (10.3 %) z toho věk 75+: 18 (4.2 %)	17 z toho věk 65+: 9 (52.9 %) z toho věk 75+: 6 (35.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	4,698 z toho PCR: 3,842 (81.8 %) z toho Ag: 856 (18.2 %)	10,824 z toho hospitalizovaní: 280 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 45 (0.4 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
305 z toho věk 65+: 28 (9.2 %) z toho věk 75+: 11 (3.6 %)	6 z toho věk 65+: 5 (83.3 %) z toho věk 75+: 3 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,505 z toho PCR: 2,827 (80.7 %) z toho Ag: 678 (19.3 %)	7,965 z toho hospitalizovaní: 197 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 40 (0.5 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
138 z toho věk 65+: 13 (9.4 %) z toho věk 75+: 3 (2.2 %)	4 z toho věk 65+: 2 (50.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,213 z toho PCR: 768 (63.3 %) z toho Ag: 445 (36.7 %)	2,484 z toho hospitalizovaní: 45 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.3 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
640 z toho věk 65+: 74 (11.6 %) z toho věk 75+: 31 (4.8 %)	17 z toho věk 65+: 14 (82.4 %) z toho věk 75+: 8 (47.1 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	5,396 z toho PCR: 4,603 (85.3 %) z toho Ag: 793 (14.7 %)	14,798 z toho hospitalizovaní: 353 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 66 (0.4 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
437 z toho věk 65+: 37 (8.5 %) z toho věk 75+: 12 (2.7 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	3,377 z toho PCR: 2,963 (87.7 %) z toho Ag: 414 (12.3 %)	8,809 z toho hospitalizovaní: 139 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 32 (0.4 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
361 z toho věk 65+: 43 (11.9 %) z toho věk 75+: 19 (5.3 %)	8 z toho věk 65+: 4 (50.0 %) z toho věk 75+: 3 (37.5 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,432 z toho PCR: 3,645 (82.2 %) z toho Ag: 787 (17.8 %)	9,615 z toho hospitalizovaní: 216 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 35 (0.4 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
350 z toho věk 65+: 40 (11.4 %) z toho věk 75+: 10 (2.9 %)	15 z toho věk 65+: 12 (80.0 %) z toho věk 75+: 6 (40.0 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	3,738 z toho PCR: 3,137 (83.9 %) z toho Ag: 601 (16.1 %)	10,021 z toho hospitalizovaní: 208 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 24 (0.2 %)

**Kraj Vysočina**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
412 z toho věk 65+: 40 (9.7 %) z toho věk 75+: 11 (2.7 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,351 z toho PCR: 2,837 (84.7 %) z toho Ag: 514 (15.3 %)	10,606 z toho hospitalizovaní: 177 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 29 (0.3 %)

**Jihomoravský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
772 z toho věk 65+: 73 (9.5 %) z toho věk 75+: 31 (4.0 %)	26 z toho věk 65+: 14 (53.8 %) z toho věk 75+: 6 (23.1 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	10,108 z toho PCR: 8,431 (83.4 %) z toho Ag: 1,677 (16.6 %)	20,638 z toho hospitalizovaní: 588 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 126 (0.6 %)

**Olomoucký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
454 z toho věk 65+: 55 (12.1 %) z toho věk 75+: 22 (4.8 %)	11 z toho věk 65+: 7 (63.6 %) z toho věk 75+: 6 (54.5 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	4,075 z toho PCR: 3,061 (75.1 %) z toho Ag: 1,014 (24.9 %)	11,502 z toho hospitalizovaní: 293 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 60 (0.5 %)

**Zlínský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
459 z toho věk 65+: 50 (10.9 %) z toho věk 75+: 17 (3.7 %)	13 z toho věk 65+: 11 (84.6 %) z toho věk 75+: 6 (46.2 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	4,172 z toho PCR: 3,549 (85.1 %) z toho Ag: 623 (14.9 %)	11,334 z toho hospitalizovaní: 407 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 59 (0.5 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
905 z toho věk 65+: 129 (14.3 %) z toho věk 75+: 49 (5.4 %)	36 z toho věk 65+: 26 (72.2 %) z toho věk 75+: 15 (41.7 %)	6 z toho úmrtí v nemocnici: 6 (100.0 %)	8,239 z toho PCR: 6,234 (75.7 %) z toho Ag: 2,005 (24.3 %)	21,835 z toho hospitalizovaní: 640 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 97 (0.4 %)