

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 04. 12. 2021 na den 05. 12. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 06. 12. 2021 00:22)

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: 6,325

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 9,301

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -2,976 (-32.0 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.89

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 (948), Ostrava-město (298), Brno-město (295), Brno-venkov (201), Praha-západ (194), Pardubice (191), Zlín (176), Praha-východ (173), Karviná (169), Frýdek-Místek (149), Opava (146), Hradec Králové (145), Liberec (145), Olomouc (97), Znojmo (95).

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 % *
Zlínský kraj	342 (59.0)	1366.4	0.87	2923.5	4415.1 / 1799.5	40.3 % / 18.0 %
Olomoucký kraj	312 (49.5)	1321.3	0.82	2961.7	3840.6 / 2548.7	42.2 % / 18.5 %
Jihomoravský kraj	770 (64.4)	1251.0	0.89	2670.5	3881.6 / 2844.6	33.4 % / 17.6 %
Pardubický kraj	350 (66.9)	1226.0	0.93	2550.8	4552.1 / 2362.8	35.7 % / 16.8 %
Kraj Vysočina	184 (36.2)	1196.8	0.98	2359.2	3490.4 / 2283.4	37.1 % / 17.5 %
Jihočeský kraj	210 (32.6)	1169.9	0.92	2480.8	3681.9 / 2339.8	38.5 % / 17.9 %
Moravskoslezský kraj	897 (75.2)	1166.8	0.85	2576.7	3948.2 / 2436.5	38.8 % / 15.3 %
Královéhradecký kraj	401 (72.8)	979.5	0.98	1921.2	3893.2 / 2543.4	31.7 % / 13.8 %
Středočeský kraj	947 (67.7)	968.6	0.90	2045.4	4053.9 / 3428.2	30.7 % / 12.2 %
Ústecký kraj	451 (55.2)	928.5	0.99	1854.0	3592.6 / 2851.9	32.1 % / 14.3 %
Liberecký kraj	272 (61.5)	928.0	0.96	1892.1	3574.4 / 2234.5	33.5 % / 15.7 %
Hlavní město Praha	948 (71.0)	912.7	0.85	2013.9	3847.4 / 5753.3	26.5 % / 9.7 %
Plzeňský kraj	196 (33.2)	830.9	0.86	1828.0	3341.2 / 2652.4	26.2 % / 13.1 %
Karlovarský kraj	43 (14.7)	469.5	1.01	939.3	2351.8 / 2450.6	26.7 % / 10.6 %
ČR	6325 (59.1)	1068.1	0.89	2269.1	3836.3 / 3148.0	34.1 % / 14.5 %

*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 Praha	470.2 (-5%)	820.8 (-18%)	2522.7 (-13%)	1754.1 (-23%)	1001.3 (-30%)	740.6 (-27%)	977.4 (-14%)	732.3 (-15%)	415.6 (-21%)
Středočeský kraj	434.9 (-1%)	831.7 (-8%)	2459.3 (-8%)	2027.6 (-15%)	1161.6 (-15%)	779.1 (-11%)	1048.0 (-10%)	673.9 (-11%)	443.9 (-3%)
Jihočeský kraj	555.1 (6%)	1274.2 (10%)	2880.0 (-16%)	2369.7 (-27%)	1540.8 (-26%)	1027.8 (-12%)	1332.6 (-7%)	858.6 (-1%)	541.7 (-5%)
Plzeňský kraj	468.4 (13%)	760.3 (-4%)	1966.2 (-13%)	1624.3 (-27%)	1186.2 (-16%)	748.5 (-22%)	931.3 (-17%)	654.5 (-12%)	383.1 (-18%)
Karlovarský kraj	305.9 (67%)	482.8 (54%)	874.3 (-9%)	833.1 (-22%)	769.7 (-15%)	452.3 (-1%)	515.6 (4%)	357.6 (0%)	289.5 (14%)
Ústecký kraj	428.1 (-13%)	875.4 (13%)	2166.9 (-9%)	2085.3 (2%)	1124.7 (-14%)	845.4 (1%)	993.7 (1%)	698.8 (8%)	466.4 (8%)
Liberecký kraj	417.8 (53%)	697.8 (-1%)	2117.2 (-9%)	2325.7 (-8%)	1315.9 (-15%)	885.7 (5%)	1044.9 (-3%)	672.0 (-4%)	366.7 (1%)
Královéhradecký kraj	407.2 (17%)	860.5 (5%)	2384.2 (4%)	2650.2 (13%)	1462.1 (-18%)	843.2 (-7%)	1118.3 (9%)	696.0 (9%)	390.4 (-4%)
Pardubický kraj	497.7 (9%)	1213.9 (9%)	3008.4 (-4%)	2963.2 (-22%)	1706.7 (-25%)	1194.6 (-1%)	1320.5 (-11%)	928.6 (16%)	489.6 (-13%)
Kraj Vysočina	563.1 (47%)	1274.6 (32%)	3057.0 (2%)	2690.9 (-12%)	1560.6 (-17%)	975.8 (-2%)	1369.2 (2%)	903.2 (25%)	512.5 (2%)
Jihomoravský kraj	478.9 (-6%)	1164.3 (18%)	2766.6 (-10%)	2545.9 (-28%)	1557.9 (-35%)	1157.3 (-11%)	1432.8 (-13%)	1001.4 (-3%)	599.4 (-2%)
Olomoucký kraj	635.3 (1%)	1379.9 (-1%)	2478.3 (-29%)	2588.4 (-27%)	1741.9 (-31%)	1282.8 (-20%)	1517.1 (-20%)	1124.7 (-11%)	662.3 (-9%)
Zlínský kraj	703.1 (9%)	1541.5 (19%)	3214.6 (0%)	2690.8 (-27%)	2021.6 (-31%)	1112.2 (-22%)	1565.9 (-14%)	1079.7 (-4%)	653.7 (-5%)
Moravskoslezský kraj	499.1 (-2%)	971.3 (-16%)	2549.0 (-21%)	2194.4 (-35%)	1609.2 (-22%)	1078.8 (-17%)	1318.3 (-15%)	995.4 (-8%)	580.8 (-12%)
ČR	490.0 (4%)	1003.2 (2%)	2521.1 (-11%)	2231.4 (-21%)	1399.6 (-24%)	947.5 (-13%)	1186.9 (-11%)	833.5 (-4%)	498.4 (-7%)

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	1522 (9.8%)	4674 (6.4%)	14698 (11.1%)	5895 (10.1%)	2358 (11.4%)	4750 (12.5%)	15013 (17.7%)	4823 (20.2%)	2877 (20.9%)
Středočeský kraj	1423 (11.0%)	4554 (7.5%)	17574 (12.2%)	8127 (13.4%)	3055 (14.6%)	4056 (19.4%)	15310 (21.8%)	5095 (23.8%)	2824 (28.2%)
Jihočeský kraj	570 (16.3%)	1630 (14.2%)	5041 (20.1%)	2737 (19.9%)	1292 (24.2%)	2031 (26.8%)	6395 (31.5%)	2671 (32.2%)	1807 (32.7%)
Plzeňský kraj	404 (16.8%)	1334 (7.9%)	4421 (13.2%)	2600 (12.9%)	1164 (15.5%)	1718 (19.9%)	5363 (24.2%)	2193 (23.9%)	1748 (20.3%)
Karlovarský kraj	131 (15.3%)	369 (9.5%)	1574 (8.3%)	977 (8.9%)	474 (15.6%)	639 (15.3%)	1727 (20.1%)	796 (20.2%)	578 (23.2%)
Ústecký kraj	581 (16.9%)	1607 (12.0%)	6642 (13.5%)	3779 (15.7%)	1732 (16.5%)	2654 (22.3%)	8425 (21.9%)	3222 (23.9%)	2008 (27.5%)
Liberecký kraj	299 (16.4%)	776 (11.9%)	3235 (16.3%)	2204 (17.4%)	1017 (18.6%)	1403 (23.9%)	4925 (24.5%)	1833 (25.8%)	1142 (25.7%)
Královéhradecký kraj	472 (14.0%)	1250 (10.8%)	4612 (14.4%)	3178 (16.4%)	1381 (19.0%)	1902 (19.9%)	6110 (23.4%)	2469 (22.8%)	1789 (20.8%)
Pardubický kraj	463 (16.4%)	1299 (14.2%)	5297 (17.0%)	3278 (18.6%)	1358 (20.7%)	2346 (24.6%)	6762 (25.8%)	2594 (28.8%)	1767 (26.0%)
Kraj Vysočina	399 (19.3%)	951 (16.4%)	3457 (21.1%)	1938 (24.4%)	1031 (24.1%)	1714 (25.1%)	5031 (32.3%)	2238 (33.6%)	1457 (30.1%)
Jihomoravský kraj	1071 (16.4%)	2923 (14.1%)	8166 (21.8%)	4690 (22.0%)	2596 (21.4%)	5243 (21.9%)	16068 (28.0%)	5762 (31.5%)	3841 (31.4%)
Olomoucký kraj	632 (18.4%)	1678 (16.2%)	4401 (20.4%)	2726 (21.5%)	1417 (25.6%)	2354 (31.4%)	7703 (33.0%)	3153 (37.8%)	2069 (36.4%)
Zlínský kraj	632 (17.9%)	1780 (14.5%)	5055 (20.2%)	3027 (19.2%)	1650 (22.9%)	2300 (24.7%)	7332 (29.7%)	3128 (32.0%)	2026 (32.8%)
Moravskoslezský kraj	1211 (12.2%)	3200 (10.3%)	10186 (15.9%)	6047 (15.7%)	2923 (21.2%)	4526 (26.0%)	13634 (28.1%)	5949 (31.0%)	3595 (30.8%)
ČR	9814 (14.3%)	28029 (10.9%)	94378 (15.4%)	51217 (16.4%)	23477 (19.0%)	37898 (21.9%)	120061 (25.5%)	46024 (28.0%)	29550 (28.2%)

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	255 (14.9%)	274 (12.0%)	525 (29.9%)	316 (22.2%)	471 (18.0%)	1779 (21.6%)	5247 (29.4%)	2219 (29.2%)	1747 (26.0%)
Středočeský kraj	295 (18.6%)	320 (14.1%)	727 (31.5%)	479 (33.8%)	587 (23.2%)	1905 (28.4%)	5890 (33.1%)	2487 (33.4%)	1814 (31.0%)
Jihočeský kraj	150 (24.0%)	226 (23.0%)	520 (39.8%)	329 (40.4%)	357 (36.1%)	1123 (37.0%)	3270 (42.5%)	1715 (37.5%)	1455 (35.5%)
Plzeňský kraj	104 (21.2%)	125 (17.6%)	339 (28.0%)	323 (21.4%)	335 (18.5%)	1059 (24.5%)	3006 (30.4%)	1544 (27.3%)	1482 (20.1%)
Karlovarský kraj	38 (23.7%)	27 (11.1%)	81 (19.8%)	65 (23.1%)	91 (26.4%)	253 (27.7%)	635 (30.6%)	357 (27.5%)	377 (23.6%)
Ústecký kraj	122 (15.6%)	125 (18.4%)	317 (30.9%)	226 (39.4%)	281 (27.0%)	1062 (32.0%)	2574 (34.8%)	1360 (33.5%)	1240 (32.2%)
Liberecký kraj	75 (22.7%)	101 (20.8%)	260 (43.8%)	177 (42.9%)	219 (26.5%)	664 (34.0%)	1907 (35.5%)	917 (34.0%)	799 (27.9%)
Královéhradecký kraj	121 (16.5%)	113 (17.7%)	338 (32.2%)	218 (38.1%)	223 (26.5%)	895 (28.7%)	2388 (35.5%)	1194 (33.5%)	1095 (26.9%)
Pardubický kraj	105 (18.1%)	129 (14.7%)	267 (43.4%)	155 (41.9%)	258 (24.8%)	1062 (37.3%)	2622 (38.9%)	1329 (38.8%)	1310 (27.9%)
Kraj Vysočina	160 (31.9%)	217 (25.8%)	635 (39.2%)	381 (39.4%)	317 (36.0%)	918 (36.2%)	2762 (41.8%)	1447 (38.8%)	1210 (32.6%)
Jihomoravský kraj	373 (22.0%)	508 (22.2%)	1756 (30.8%)	1189 (33.3%)	959 (27.7%)	3202 (27.7%)	9471 (35.1%)	3812 (37.7%)	3094 (33.9%)
Olomoucký kraj	163 (26.4%)	171 (31.6%)	598 (37.0%)	436 (42.4%)	446 (35.2%)	1362 (41.3%)	3888 (46.5%)	2040 (45.9%)	1667 (38.7%)
Zlínský kraj	127 (18.9%)	107 (21.5%)	300 (47.7%)	222 (48.2%)	233 (37.3%)	959 (38.0%)	2784 (45.7%)	1599 (43.1%)	1419 (35.7%)
Moravskoslezský kraj	221 (24.0%)	202 (23.8%)	661 (41.8%)	500 (37.2%)	633 (34.1%)	2125 (36.7%)	5896 (42.7%)	3337 (40.1%)	2723 (33.7%)
ČR	2312 (21.2%)	2647 (20.1%)	7332 (35.1%)	5018 (35.6%)	5419 (28.3%)	18456 (31.5%)	52447 (37.2%)	25406 (36.6%)	21449 (31.3%)

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	1267 (8.8%)	4400 (6.0%)	14173 (10.4%)	5579 (9.4%)	1887 (9.8%)	2971 (7.0%)	9766 (11.4%)	2604 (12.5%)	1130 (13.1%)
Středočeský kraj	1128 (9.0%)	4234 (7.0%)	16847 (11.4%)	7648 (12.2%)	2468 (12.6%)	2151 (11.4%)	9420 (14.8%)	2608 (14.7%)	1010 (23.3%)
Jihočeský kraj	420 (13.6%)	1404 (12.8%)	4521 (17.9%)	2408 (17.2%)	935 (19.7%)	908 (14.2%)	3125 (20.1%)	956 (22.8%)	352 (21.0%)
Plzeňský kraj	300 (15.3%)	1209 (6.9%)	4082 (12.0%)	2277 (11.7%)	829 (14.2%)	659 (12.6%)	2357 (16.4%)	649 (15.9%)	266 (21.1%)
Karlovarský kraj	93 (11.8%)	342 (9.4%)	1493 (7.7%)	912 (7.9%)	383 (13.1%)	386 (7.3%)	1092 (14.0%)	439 (14.4%)	201 (22.4%)
Ústecký kraj	459 (17.2%)	1482 (11.5%)	6325 (12.7%)	3553 (14.2%)	1451 (14.5%)	1592 (15.8%)	5851 (16.3%)	1862 (16.9%)	768 (20.1%)
Liberecký kraj	224 (14.3%)	675 (10.5%)	2975 (13.9%)	2027 (15.2%)	798 (16.4%)	739 (14.9%)	3018 (17.5%)	916 (17.6%)	343 (20.4%)
Královéhradecký kraj	351 (13.1%)	1137 (10.1%)	4274 (13.0%)	2960 (14.8%)	1158 (17.6%)	1007 (12.1%)	3722 (15.6%)	1275 (12.7%)	694 (11.2%)
Pardubický kraj	358 (15.9%)	1170 (14.2%)	5030 (15.6%)	3123 (17.4%)	1100 (19.7%)	1284 (14.1%)	4140 (17.5%)	1265 (18.4%)	457 (20.6%)
Kraj Vysočina	239 (10.9%)	734 (13.6%)	2822 (17.0%)	1557 (20.7%)	714 (18.8%)	796 (12.3%)	2269 (20.7%)	791 (24.1%)	247 (18.2%)
Jihomoravský kraj	698 (13.5%)	2415 (12.3%)	6410 (19.3%)	3501 (18.1%)	1637 (17.7%)	2041 (12.8%)	6597 (17.8%)	1950 (19.2%)	747 (20.9%)
Olomoucký kraj	469 (15.6%)	1507 (14.5%)	3803 (17.9%)	2290 (17.6%)	971 (21.2%)	992 (17.6%)	3815 (19.3%)	1113 (22.9%)	402 (26.9%)
Zlínský kraj	505 (17.6%)	1673 (14.0%)	4755 (18.4%)	2805 (16.9%)	1417 (20.5%)	1341 (15.1%)	4548 (19.9%)	1529 (20.4%)	607 (26.0%)
Moravskoslezský kraj	990 (9.6%)	2998 (9.4%)	9525 (14.1%)	5547 (13.8%)	2290 (17.7%)	2401 (16.6%)	7738 (16.9%)	2612 (19.4%)	872 (21.6%)
ČR	7502 (12.2%)	25382 (9.9%)	87046 (13.8%)	46199 (14.3%)	18058 (16.2%)	19442 (12.8%)	67614 (16.3%)	20618 (17.5%)	8101 (19.9%)

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
Kroměříž - 1569 (1496.8)	Šumperk - 3904 (3254.2)	Děčín - 1.21	Rakovník - 51.4 %	Svitavy - 1380.8; R:1.00
Uherské Hradiště - 2063 (1456.6)	Kroměříž - 3342 (3188.1)	Náchod - 1.09	Most - 50.8 %	Chrudim - 1254.0; R:0.97
Brno-venkov - 3228 (1425.5)	Prostějov - 3438 (3168.5)	Sokolov - 1.09	Beroun - 48.9 %	Jihlava - 1211.5; R:1.02
Olomouc - 3303 (1402.9)	Uherské Hradiště - 4376 (3089.7)	Trutnov - 1.08	Tábor - 43.8 %	Hradec Králové - 1209.6; R:0.94
Prachatice - 706 (1390.3)	Olomouc - 7171 (3045.8)	Třebíč - 1.04	Teplice - 39.5 %	Strakonice - 1196.6; R:1.01
Šumperk - 1660 (1383.7)	Prachatice - 1520 (2993.4)	Jindřichův Hradec - 1.03	Vsetín - 38.9 %	Tábor - 1186.9; R:1.03
Svitavy - 1436 (1380.8)	Brno-venkov - 6750 (2980.9)	Kutná Hora - 1.03	Šumperk - 38.6 %	Ústí nad Labem - 1177.4; R:0.97
Zlín - 2593 (1352.2)	Zlín - 5558 (2898.3)	Tábor - 1.03	Pelhřimov - 34.8 %	Třebíč - 1151.0; R:1.04
Prostějov - 1463 (1348.3)	Vyškov - 2661 (2869.5)	Jablonec nad Nisou - 1.02	Třebíč - 32.1 %	Havlíčkův Brod - 1134.1; R:0.96
Žďár nad Sázavou - 1588 (1346.4)	Karviná - 6781 (2793.1)	Jihlava - 1.02	Přerov - 29.9 %	Jindřichův Hradec - 1084.4; R:1.03
Vyškov - 1240 (1337.1)	Svitavy - 2879 (2768.3)	Chomutov - 1.01	Louny - 29.8 %	Pelhřimov - 1081.6; R:0.99
Ústí nad Orlicí - 1745 (1264.4)	Ústí nad Orlicí - 3803 (2755.6)	Strakonice - 1.01	České Budějovice - 29.3 %	Beroun - 1053.9; R:0.99
Znojmo - 1437 (1254.5)	Frýdek-Místek - 5880 (2740.1)	Svitavy - 1.00	Ústí nad Labem - 28.7 %	Semily - 1038.9; R:0.96
Chrudim - 1313 (1254.0)	České Budějovice - 5293 (2692.2)	Litoměřice - 1.00	Jihlava - 28.6 %	Jičín - 1025.8; R:0.98
Karviná - 3042 (1253.0)	Blansko - 2896 (2654.3)	Pelhřimov - 0.99	Česká Lípa - 26.2 %	Jablonec nad Nisou - 989.8; R:1.02
Frýdek-Místek - 2669 (1243.8)	Znojmo - 3027 (2642.5)	Beroun - 0.99	Strakonice - 25.7 %	Český Krumlov - 952.4; R:0.95
Brno-město - 4646 (1214.9)	Žďár nad Sázavou - 3112 (2638.6)	Karlovy Vary - 0.99	Prachatice - 25.0 %	Litoměřice - 946.5; R:1.00
Jihlava - 1377 (1211.5)	Vsetín - 3684 (2596.3)	Kolín - 0.98	Jindřichův Hradec - 24.4 %	Kolín - 932.3; R:0.98
Hradec Králové - 1989 (1209.6)	Praha-východ - 4892 (2589.2)	Jičín - 0.98	Nový Jičín - 24.4 %	Chomutov - 852.3; R:1.01
Písek - 865 (1208.3)	Brno-město - 9881 (2583.9)	Česká Lípa - 0.98	Frýdek-Místek - 23.7 %	Kutná Hora - 836.1; R:1.03
Nový Jičín - 1823 (1204.1)	Hodonín - 3957 (2576.1)	Cheb - 0.98	Liberec - 23.3 %	Děčín - 817.4; R:1.21
Praha-východ - 2267 (1199.9)	Písek - 1844 (2575.9)	Ústí nad Labem - 0.97	Jablonec nad Nisou - 23.3 %	Česká Lípa - 785.5; R:0.98
Vsetín - 1702 (1199.5)	Nový Jičín - 3893 (2571.4)	Chrudim - 0.97	Chrudim - 22.6 %	Trutnov - 772.5; R:1.08
Strakonice - 844 (1196.6)	Přerov - 3303 (2562.4)	Louny - 0.97	Znojmo - 22.5 %	Klatovy - 724.6; R:0.96
České Budějovice - 2335 (1187.7)	Strakonice - 1754 (2486.8)	Klatovy - 0.96	Brno-venkov - 22.5 %	Náchod - 693.2; R:1.09
Tábor - 1216 (1186.9)	Chrudim - 2591 (2474.5)	Semily - 0.96	Nymburk - 22.4 %	Louny - 669.3; R:0.97
Blansko - 1294 (1186.0)	Bruntál - 2236 (2457.9)	Havlíčkův Brod - 0.96	Havlíčkův Brod - 21.6 %	Karlovy Vary - 515.0; R:0.99
Ústí nad Labem - 1397 (1177.4)	Tábor - 2504 (2444.1)	Český Krumlov - 0.95	Rychnov nad Kněžnou - 21.5 %	Cheb - 461.5; R:0.98
Bruntál - 1071 (1177.3)	Ostrava-město - 7705 (2428.1)	Hradec Králové - 0.94	Příbram - 21.3 %	Sokolov - 418.3; R:1.09
Přerov - 1515 (1175.3)	Hradec Králové - 3987 (2424.7)	Břeclav - 0.94	Kroměříž - 21.2 %	

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
6,325 z toho věk 65+: 520 (8.2 %) z toho věk 75+: 194 (3.1 %)	244 z toho věk 65+: 144 (59.0 %) z toho věk 75+: 86 (35.2 %)	45 z toho úmrtí v nemocnici: 45 (100.0 %)	42,470 z toho PCR: 34,838 (82.0 %) z toho Ag: 7,632 (18.0 %)	290,737 z toho hospitalizovaní: 6,338 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 928 (0.3 %)

Hlavní město Praha				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
948 z toho věk 65+: 74 (7.8 %) z toho věk 75+: 33 (3.5 %)	32 z toho věk 65+: 19 (59.4 %) z toho věk 75+: 12 (37.5 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	8,449 z toho PCR: 7,093 (84.0 %) z toho Ag: 1,356 (16.0 %)	32,856 z toho hospitalizovaní: 648 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 114 (0.3 %)

Středočeský kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
947 z toho věk 65+: 66 (7.0 %) z toho věk 75+: 23 (2.4 %)	15 z toho věk 65+: 11 (73.3 %) z toho věk 75+: 6 (40.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	6,032 z toho PCR: 5,362 (88.9 %) z toho Ag: 670 (11.1 %)	34,425 z toho hospitalizovaní: 503 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 67 (0.2 %)

Jihočeský kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
210 z toho věk 65+: 21 (10.0 %) z toho věk 75+: 11 (5.2 %)	22 z toho věk 65+: 11 (50.0 %) z toho věk 75+: 6 (27.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	965 z toho PCR: 714 (74.0 %) z toho Ag: 251 (26.0 %)	18,854 z toho hospitalizovaní: 445 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 60 (0.3 %)

Plzeňský kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
196 z toho věk 65+: 13 (6.6 %) z toho věk 75+: 6 (3.1 %)	10 z toho věk 65+: 6 (60.0 %) z toho věk 75+: 3 (30.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,654 z toho PCR: 1,295 (78.3 %) z toho Ag: 359 (21.7 %)	12,958 z toho hospitalizovaní: 341 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 59 (0.5 %)

Karlovarský kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
43 z toho věk 65+: 5 (11.6 %) z toho věk 75+: 3 (7.0 %)	4 z toho věk 65+: 2 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	806 z toho PCR: 492 (61.0 %) z toho Ag: 314 (39.0 %)	3,121 z toho hospitalizovaní: 102 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.4 %)

Ústecký kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
451 z toho věk 65+: 46 (10.2 %) z toho věk 75+: 10 (2.2 %)	30 z toho věk 65+: 20 (66.7 %) z toho věk 75+: 10 (33.3 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	2,445 z toho PCR: 1,765 (72.2 %) z toho Ag: 680 (27.8 %)	17,619 z toho hospitalizovaní: 425 (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
272 z toho věk 65+: 20 (7.4 %) z toho věk 75+: 6 (2.2 %)	4 z toho věk 65+: 2 (50.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,295 z toho PCR: 1,180 (91.1 %) z toho Ag: 115 (8.9 %)	9,634 z toho hospitalizovaní: 191 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 53 (0.6 %)

Královéhradecký kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
401 z toho věk 65+: 21 (5.2 %) z toho věk 75+: 8 (2.0 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 3 (42.9 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	2,596 z toho PCR: 2,322 (89.4 %) z toho Ag: 274 (10.6 %)	12,463 z toho hospitalizovaní: 255 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 41 (0.3 %)

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+: 34 (9.7 %) z toho věk 75+: 15 (4.3 %)	10 z toho věk 65+: 7 (70.0 %) z toho věk 75+: 4 (40.0 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	1,945 z toho PCR: 1,698 (87.3 %) z toho Ag: 247 (12.7 %)	16,013 z toho hospitalizovaní: 337 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 29 (0.2 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
184 z toho věk 65+: 20 (10.9 %) z toho věk 75+: 9 (4.9 %)	8 z toho věk 65+: 4 (50.0 %) z toho věk 75+: 3 (37.5 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	841 z toho PCR: 668 (79.4 %) z toho Ag: 173 (20.6 %)	14,077 z toho hospitalizovaní: 216 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 30 (0.2 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
770 z toho věk 65+: 67 (8.7 %) z toho věk 75+: 19 (2.5 %)	27 z toho věk 65+: 16 (59.3 %) z toho věk 75+: 11 (40.7 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	4,875 z toho PCR: 4,208 (86.3 %) z toho Ag: 667 (13.7 %)	38,149 z toho hospitalizovaní: 918 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 157 (0.4 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
312 z toho věk 65+: 25 (8.0 %) z toho věk 75+: 14 (4.5 %)	12 z toho věk 65+: 7 (58.3 %) z toho věk 75+: 6 (50.0 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	1,670 z toho PCR: 1,461 (87.5 %) z toho Ag: 209 (12.5 %)	22,928 z toho hospitalizovaní: 414 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 65 (0.3 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
342 z toho věk 65+: 30 (8.8 %) z toho věk 75+: 13 (3.8 %)	25 z toho věk 65+: 12 (48.0 %) z toho věk 75+: 9 (36.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,789 z toho PCR: 1,577 (88.1 %) z toho Ag: 212 (11.9 %)	20,355 z toho hospitalizovaní: 626 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 54 (0.3 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
897 z toho věk 65+: 77 (8.6 %) z toho věk 75+: 24 (2.7 %)	38 z toho věk 65+: 22 (57.9 %) z toho věk 75+: 12 (31.6 %)	12 z toho úmrtí v nemocnici: 12 (100.0 %)	5,150 z toho PCR: 4,525 (87.9 %) z toho Ag: 625 (12.1 %)	37,191 z toho hospitalizovaní: 917 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 120 (0.3 %)