

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 06. 03. 2022 na den 07. 03. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 08. 03. 2022 00:57)

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 s primoinfekcí: 10 387 a k tomu 1 984 reinfekcí. Dohromady tedy 12 371 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 10,145

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 242 (2.4 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.93

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.85

*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 (1263), Brno-město (401), Plzeň-město (367), Ostrava-město (353), Karviná (247), Frýdek-Místek (227), Olomouc (203), Brno-venkov (202), Praha-východ (198), Liberec (189), Žďár nad Sázavou (183), Jihlava (177), Hradec Králové (171), Mělník (169), České Budějovice (168).

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 % *
Plzeňský kraj	917 (155.1)	654.9	0.94	1420.7	1416.8 / 862.9	37.8 % / 25.4 %
Kraj Vysočina	652 (128.1)	593.5	1.03	1226.7	1210.2 / 911.3	36.2 % / 25.8 %
Jihomoravský kraj	1171 (98.0)	573.7	0.88	1274.0	1444.5 / 1068.4	34.4 % / 17.3 %
Hlavní město Praha	1263 (94.6)	561.4	0.92	1204.9	1294.2 / 1633.5	36.4 % / 14.5 %
Královéhradecký kraj	528 (95.9)	531.8	0.94	1138.2	1214.8 / 752.7	38.0 % / 23.1 %
Ústecký kraj	787 (96.3)	511.6	0.95	1058.0	1035.6 / 734.6	40.2 % / 24.9 %
Zlínský kraj	441 (76.0)	501.3	1.01	1020.5	1127.2 / 605.9	40.2 % / 24.2 %
Středočeský kraj	1283 (91.8)	500.9	0.96	1049.1	1051.6 / 951.6	38.2 % / 22.3 %
Jihočeský kraj	665 (103.3)	500.2	0.98	1061.8	1002.3 / 694.6	41.4 % / 24.7 %
Moravskoslezský kraj	1149 (96.3)	448.1	0.87	1033.2	1094.6 / 835.1	33.8 % / 21.1 %
Liberecký kraj	388 (87.7)	428.7	0.90	954.9	880.3 / 551.4	38.3 % / 27.6 %
Olomoucký kraj	511 (81.0)	409.0	0.83	967.6	1030.9 / 813.1	36.9 % / 19.2 %
Pardubický kraj	454 (86.8)	404.1	0.92	927.2	1096.9 / 626.4	33.8 % / 22.0 %
Karlovarský kraj	177 (60.3)	345.7	0.85	772.9	765.7 / 834.6	41.6 % / 19.3 %
ČR	10387 (97.1)	508.7	0.93	1103.2	1156.5 / 989.1	36.9 % / 20.8 %

*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	278.1 (-19%)	330.1 (-24%)	348.4 (-27%)	484.2 (-19%)	511.5 (-11%)	755.4 (-13%)	661.4 (-12%)	633.2 (-5%)	397.5 (-15%)
Středočeský kraj	233.7 (-26%)	338.2 (-5%)	386.6 (-15%)	474.6 (-10%)	455.9 (-16%)	674.4 (-7%)	633.8 (-9%)	546.9 (-2%)	282.5 (-12%)
Jihočeský kraj	220.1 (-19%)	274.4 (-8%)	284.3 (-19%)	351.5 (-22%)	277.8 (-42%)	602.2 (-20%)	667.6 (-7%)	590.2 (-5%)	343.2 (-10%)
Plzeňský kraj	336.2 (-12%)	497.8 (-26%)	602.7 (-19%)	603.1 (-29%)	689.5 (-18%)	796.8 (-24%)	824.1 (-11%)	719.6 (-10%)	366.7 (-12%)
Karlovarský kraj	183.5 (-35%)	96.6 (-43%)	150.4 (-41%)	285.4 (-24%)	449.0 (-11%)	512.2 (-14%)	453.8 (-18%)	378.1 (-20%)	187.5 (-17%)
Ústecký kraj	315.9 (-7%)	265.4 (-23%)	394.0 (3%)	433.6 (-6%)	505.3 (-2%)	654.7 (-10%)	592.0 (-11%)	586.9 (-5%)	370.0 (7%)
Liberecký kraj	79.2 (-67%)	165.8 (-44%)	281.8 (-15%)	435.4 (35%)	354.5 (-26%)	575.3 (-23%)	530.0 (-21%)	536.9 (-9%)	266.5 (-22%)
Královéhradecký kraj	287.5 (20%)	274.9 (-42%)	341.0 (-25%)	461.3 (8%)	493.9 (-7%)	757.2 (-2%)	650.6 (-14%)	558.0 (-17%)	392.0 (-8%)
Pardubický kraj	167.9 (-35%)	176.9 (-34%)	216.4 (-26%)	255.1 (-31%)	254.2 (-40%)	583.9 (-15%)	519.5 (-26%)	465.4 (-19%)	276.9 (-17%)
Kraj Vysočina	253.7 (-2%)	424.9 (22%)	625.4 (44%)	539.1 (16%)	497.3 (-17%)	707.2 (-25%)	794.9 (-5%)	623.7 (-8%)	324.4 (-7%)
Jihomoravský kraj	210.6 (-33%)	249.0 (-37%)	349.9 (-26%)	444.6 (-26%)	476.8 (-27%)	811.6 (-22%)	747.8 (-16%)	604.7 (-16%)	389.0 (-12%)
Olomoucký kraj	112.7 (-55%)	202.9 (-34%)	203.8 (-37%)	245.1 (-33%)	315.5 (-11%)	566.4 (-24%)	531.5 (-30%)	503.0 (-18%)	261.5 (-28%)
Zlínský kraj	266.5 (24%)	225.9 (-34%)	370.9 (-10%)	424.4 (-6%)	551.8 (16%)	627.0 (-6%)	617.3 (-2%)	547.8 (-9%)	354.2 (4%)
Moravskoslezský kraj	199.6 (-22%)	223.9 (-32%)	270.6 (-35%)	327.8 (-30%)	358.9 (-31%)	580.1 (-20%)	575.6 (-20%)	484.2 (-23%)	326.6 (-27%)
ČR	231.2 (-21%)	280.8 (-24%)	350.2 (-19%)	420.6 (-16%)	444.9 (-18%)	673.7 (-16%)	640.7 (-14%)	563.5 (-11%)	335.4 (-13%)

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	474 (12.7%)	799 (11.1%)	2386 (9.9%)	1308 (15.9%)	759 (20.9%)	2051 (22.5%)	5636 (25.5%)	2232 (33.2%)	1621 (32.9%)
Středočeský kraj	386 (16.1%)	585 (20.0%)	1714 (19.2%)	1050 (26.5%)	763 (25.3%)	1635 (32.5%)	4859 (32.4%)	2264 (36.0%)	1437 (28.3%)
Jihočeský kraj	121 (22.3%)	181 (20.4%)	419 (23.2%)	346 (24.0%)	244 (23.0%)	820 (34.3%)	2155 (38.2%)	1259 (41.7%)	903 (35.3%)
Plzeňský kraj	171 (24.6%)	276 (21.0%)	720 (25.3%)	472 (27.5%)	366 (32.5%)	1067 (31.7%)	2806 (38.3%)	1407 (39.4%)	1085 (27.6%)
Karlovarský kraj	41 (26.8%)	56 (8.9%)	146 (17.1%)	116 (25.9%)	128 (32.0%)	294 (35.0%)	774 (32.7%)	410 (34.6%)	281 (27.0%)
Ústecký kraj	218 (22.0%)	278 (15.8%)	672 (26.8%)	473 (28.8%)	429 (29.4%)	1106 (30.7%)	2735 (32.2%)	1479 (38.2%)	1067 (37.0%)
Liberecký kraj	75 (6.7%)	104 (13.5%)	232 (27.6%)	167 (43.1%)	183 (25.1%)	522 (34.7%)	1355 (35.5%)	749 (40.2%)	506 (29.4%)
Královéhradecký kraj	146 (21.2%)	219 (13.2%)	445 (22.5%)	316 (30.4%)	303 (27.7%)	847 (36.0%)	2112 (33.4%)	1193 (34.1%)	1105 (29.4%)
Pardubický kraj	128 (15.6%)	145 (15.2%)	277 (22.4%)	206 (25.2%)	233 (19.7%)	802 (31.8%)	1908 (32.1%)	1093 (30.9%)	937 (24.2%)
Kraj Vysočina	142 (16.9%)	180 (24.4%)	408 (36.0%)	277 (32.9%)	240 (27.1%)	763 (29.9%)	2027 (36.1%)	1136 (34.6%)	979 (23.7%)
Jihomoravský kraj	287 (21.6%)	514 (12.3%)	1745 (12.4%)	1147 (15.9%)	738 (20.7%)	2192 (28.7%)	5894 (30.2%)	2598 (33.5%)	2140 (29.8%)
Olomoucký kraj	111 (17.1%)	175 (20.6%)	312 (20.5%)	280 (20.7%)	302 (21.5%)	845 (31.0%)	2312 (31.7%)	1272 (35.2%)	889 (26.7%)
Zlínský kraj	143 (23.1%)	197 (12.2%)	480 (24.2%)	466 (21.0%)	317 (31.9%)	819 (29.5%)	2007 (35.4%)	1179 (36.4%)	930 (31.8%)
Moravskoslezský kraj	277 (18.1%)	350 (16.0%)	837 (20.5%)	661 (23.1%)	570 (23.3%)	1628 (28.5%)	4266 (31.1%)	2453 (29.8%)	2007 (25.5%)
ČR	2727 (18.1%)	4063 (15.7%)	10801 (18.4%)	7291 (22.9%)	5593 (24.8%)	15508 (29.8%)	41019 (32.0%)	20780 (34.9%)	15909 (29.2%)

**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	221 (21.7%)	82 (42.7%)	89 (25.8%)	66 (37.9%)	106 (16.0%)	1022 (30.9%)	2447 (38.3%)	1218 (41.8%)	1239 (37.0%)
Středočeský kraj	204 (22.1%)	109 (53.2%)	119 (33.6%)	66 (36.4%)	151 (17.9%)	934 (39.9%)	2366 (41.6%)	1339 (42.5%)	1166 (29.5%)
Jihočeský kraj	75 (29.3%)	66 (34.8%)	54 (50.0%)	49 (34.7%)	75 (22.7%)	542 (40.0%)	1312 (45.0%)	945 (44.1%)	801 (36.6%)
Plzeňský kraj	125 (28.0%)	102 (32.4%)	107 (51.4%)	66 (25.8%)	150 (23.3%)	785 (35.4%)	1937 (42.7%)	1114 (43.0%)	1006 (28.0%)
Karlovarský kraj	30 (36.7%)	9 (22.2%)	19 (26.3%)	13 (15.4%)	29 (13.8%)	176 (41.5%)	396 (47.5%)	256 (44.5%)	203 (35.5%)
Ústecký kraj	121 (26.4%)	70 (30.0%)	77 (41.6%)	43 (32.6%)	107 (24.3%)	603 (37.5%)	1284 (42.4%)	823 (44.2%)	836 (40.1%)
Liberecký kraj	44 (11.4%)	30 (23.3%)	47 (40.4%)	29 (41.4%)	53 (18.9%)	340 (37.1%)	756 (42.6%)	507 (43.4%)	424 (31.4%)
Královéhradecký kraj	77 (31.2%)	57 (28.1%)	67 (23.9%)	39 (48.7%)	85 (15.3%)	494 (42.7%)	1149 (42.2%)	744 (40.9%)	892 (31.7%)
Pardubický kraj	88 (18.2%)	50 (26.0%)	43 (23.3%)	17 (41.2%)	66 (7.6%)	465 (36.3%)	988 (40.4%)	676 (37.1%)	777 (26.1%)
Kraj Vysočina	111 (20.7%)	60 (40.0%)	71 (39.4%)	52 (42.3%)	66 (27.3%)	445 (32.6%)	1137 (44.5%)	748 (40.1%)	821 (25.1%)
Jihomoravský kraj	191 (26.7%)	131 (19.8%)	255 (19.6%)	143 (23.8%)	209 (21.5%)	1456 (32.4%)	3531 (37.0%)	1735 (38.6%)	1757 (33.3%)
Olomoucký kraj	66 (24.2%)	54 (37.0%)	94 (21.3%)	62 (25.8%)	118 (15.3%)	573 (37.2%)	1245 (43.9%)	839 (41.5%)	747 (27.7%)
Zlínský kraj	74 (33.8%)	36 (25.0%)	45 (33.3%)	26 (30.8%)	53 (24.5%)	408 (36.8%)	942 (46.1%)	620 (43.1%)	719 (35.2%)
Moravskoslezský kraj	163 (25.2%)	72 (30.6%)	89 (34.8%)	89 (22.5%)	141 (19.1%)	919 (34.4%)	2100 (40.1%)	1443 (35.3%)	1645 (26.9%)
ČR	1594 (24.7%)	931 (33.2%)	1177 (31.5%)	761 (31.1%)	1423 (19.3%)	9227 (35.6%)	21688 (41.1%)	13042 (40.8%)	13049 (31.4%)

**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	253 (4.7%)	717 (7.5%)	2297 (9.3%)	1242 (14.7%)	653 (21.7%)	1029 (14.2%)	3189 (15.7%)	1014 (23.0%)	382 (19.6%)
Středočeský kraj	182 (9.3%)	476 (12.4%)	1595 (18.1%)	984 (25.8%)	612 (27.1%)	701 (22.5%)	2493 (23.6%)	925 (26.7%)	271 (22.9%)
Jihočeský kraj	46 (10.9%)	115 (12.2%)	365 (19.2%)	297 (22.2%)	169 (23.1%)	278 (23.0%)	843 (27.6%)	314 (34.4%)	102 (25.5%)
Plzeňský kraj	46 (15.2%)	174 (14.4%)	613 (20.7%)	406 (27.8%)	216 (38.9%)	282 (21.3%)	869 (28.5%)	293 (25.9%)	79 (22.8%)
Karlovarský kraj	11 (0.0%)	47 (6.4%)	127 (15.7%)	103 (27.2%)	99 (37.4%)	118 (25.4%)	378 (17.2%)	154 (18.2%)	78 (5.1%)
Ústecký kraj	97 (16.5%)	208 (11.1%)	595 (24.9%)	430 (28.4%)	322 (31.1%)	503 (22.7%)	1451 (23.2%)	656 (30.6%)	231 (26.0%)
Liberecký kraj	31 (0.0%)	74 (9.5%)	185 (24.3%)	138 (43.5%)	130 (27.7%)	182 (30.2%)	599 (26.5%)	242 (33.5%)	82 (19.5%)
Královéhradecký kraj	69 (10.1%)	162 (8.0%)	378 (22.2%)	277 (27.8%)	218 (32.6%)	353 (26.6%)	963 (22.9%)	449 (22.9%)	213 (19.7%)
Pardubický kraj	40 (10.0%)	95 (9.5%)	234 (22.2%)	189 (23.8%)	167 (24.6%)	337 (25.5%)	920 (23.3%)	417 (20.9%)	160 (15.0%)
Kraj Vysočina	31 (3.2%)	120 (16.7%)	337 (35.3%)	225 (30.7%)	174 (27.0%)	318 (26.1%)	890 (25.3%)	388 (24.0%)	158 (16.5%)
Jihomoravský kraj	96 (11.5%)	383 (9.7%)	1490 (11.1%)	1004 (14.7%)	529 (20.4%)	736 (21.5%)	2363 (20.2%)	863 (23.2%)	383 (13.6%)
Olomoucký kraj	45 (6.7%)	121 (13.2%)	218 (20.2%)	218 (19.3%)	184 (25.5%)	272 (18.0%)	1067 (17.5%)	433 (23.1%)	142 (21.1%)
Zlínský kraj	69 (11.6%)	161 (9.3%)	435 (23.2%)	440 (20.5%)	264 (33.3%)	411 (22.4%)	1065 (25.9%)	559 (29.0%)	211 (20.4%)
Moravskoslezský kraj	114 (7.9%)	278 (12.2%)	748 (18.9%)	572 (23.3%)	429 (24.7%)	709 (20.9%)	2166 (22.3%)	1010 (21.9%)	362 (19.3%)
ČR	1133 (8.8%)	3132 (10.5%)	9624 (16.8%)	6530 (21.9%)	4170 (26.7%)	6281 (21.3%)	19331 (21.8%)	7738 (25.1%)	2860 (19.2%)

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
Plzeň-město - 1561 (801.2)	Plzeň-město - 3318 (1702.9)	Žďár nad Sázavou - 1.14	Domažlice - 48.3 %	Plzeň-město - 801.2; R:0.97
Plzeň-sever - 594 (736.3)	Plzeň-sever - 1243 (1540.8)	Prachatice - 1.13	Prachatice - 46.6 %	Plzeň-sever - 736.3; R:0.98
Jihlava - 812 (714.4)	Rokycany - 732 (1479.1)	Písek - 1.10	České Budějovice - 43.1 %	Jihlava - 714.4; R:1.01
Žďár nad Sázavou - 821 (696.1)	Jihlava - 1678 (1476.3)	Pelhřimov - 1.10	Břeclav - 42.9 %	Žďár nad Sázavou - 696.1; R:1.14
Hradec Králové - 1141 (693.9)	Brno-město - 5544 (1449.8)	Ústí nad Labem - 1.06	Plzeň-sever - 41.6 %	Hradec Králové - 693.9; R:0.97
Prachatice - 348 (685.3)	Hradec Králové - 2356 (1432.8)	Tábor - 1.05	Kutná Hora - 41.6 %	Prachatice - 685.3; R:1.13
Děčín - 841 (654.7)	Vyškov - 1295 (1396.5)	Kutná Hora - 1.05	Rokycany - 41.1 %	Mělník - 642.8; R:0.94
Brno-město - 2470 (645.9)	Prachatice - 695 (1368.7)	Uherské Hradiště - 1.02	Louny - 40.5 %	Praha-východ - 601.3; R:1.00
Mělník - 707 (642.8)	Děčín - 1750 (1362.4)	Třebíč - 1.02	Nymburk - 40.3 %	Teplice - 594.6; R:1.02
Rokycany - 310 (626.4)	Žďár nad Sázavou - 1605 (1360.8)	Teplice - 1.02	Prostějov - 40.0 %	Zlín - 590.3; R:1.01
Břeclav - 716 (614.7)	Břeclav - 1549 (1329.8)	Náchod - 1.02	Jindřichův Hradec - 39.6 %	Písek - 567.1; R:1.10
Plzeň-jih - 426 (607.4)	Mělník - 1451 (1319.2)	Zlín - 1.01	Plzeň-město - 39.2 %	Kutná Hora - 549.1; R:1.05
Vyškov - 558 (601.7)	Plzeň-jih - 905 (1290.4)	Příbram - 1.01	Tachov - 38.5 %	Kroměříž - 544.7; R:0.99
Praha-východ - 1136 (601.3)	Brno-venkov - 2921 (1290.0)	Český Krumlov - 1.01	Žďár nad Sázavou - 37.6 %	Ústí nad Labem - 536.9; R:1.06
Brno-venkov - 1347 (594.9)	Domažlice - 697 (1261.1)	Pardubice - 1.01	Semily - 37.4 %	Třebíč - 532.0; R:1.02
Teplice - 766 (594.6)	Prostějov - 1348 (1242.4)	Jihlava - 1.01	Vyškov - 37.1 %	Náchod - 522.4; R:1.02
Zlín - 1132 (590.3)	Praha-východ - 2329 (1232.7)	Klatovy - 1.00	Klatovy - 37.0 %	Klatovy - 506.6; R:1.00
Písek - 406 (567.1)	Praha - 16086 (1204.9)	Praha-východ - 1.00	Český Krumlov - 36.5 %	Kolín - 500.3; R:0.98
Praha - 7495 (561.4)	Blansko - 1295 (1186.9)	Litoměřice - 1.00	Teplice - 36.3 %	Uherské Hradiště - 499.2; R:1.02
Prostějov - 596 (549.3)	Teplice - 1498 (1162.8)	Kroměříž - 0.99	Praha-východ - 36.0 %	Tábor - 491.0; R:1.05
Kutná Hora - 419 (549.1)	Zlín - 2224 (1159.7)	Strakonice - 0.99	Blansko - 36.0 %	Pelhřimov - 482.7; R:1.10
Kroměříž - 571 (544.7)	Karviná - 2748 (1131.9)	Kolín - 0.98	Liberec - 36.0 %	Strakonice - 480.6; R:0.99
Ústí nad Labem - 637 (536.9)	Nymburk - 1147 (1129.6)	Semily - 0.98	Mělník - 35.6 %	Příbram - 472.9; R:1.01
Třebíč - 587 (532.0)	Kroměříž - 1183 (1128.5)	Vsetín - 0.98	Šumperk - 35.1 %	Český Krumlov - 466.4; R:1.01
Domažlice - 293 (530.1)	Praha-západ - 1703 (1118.3)	Plzeň-sever - 0.98	Kolín - 34.6 %	Beroun - 457.5; R:0.96
Náchod - 572 (522.4)	Havlíčkův Brod - 1051 (1110.9)	Plzeň-město - 0.97	Ústí nad Orlicí - 34.6 %	Kladno - 436.3; R:0.94
Praha-západ - 788 (517.5)	Ostrava-město - 3505 (1104.6)	Benešov - 0.97	Brno-venkov - 34.2 %	Louny - 427.3; R:0.97
Blansko - 561 (514.2)	Jičín - 874 (1090.7)	Hradec Králové - 0.97	Kroměříž - 34.2 %	Litoměřice - 414.5; R:1.00
Nymburk - 519 (511.1)	Třebíč - 1200 (1087.6)	Chrudim - 0.97	Náchod - 34.2 %	Chrudim - 405.9; R:0.97
Znojmo - 584 (509.8)	Kutná Hora - 829 (1086.4)	Louny - 0.97	Ústí nad Labem - 33.8 %	Pardubice - 398.0; R:1.01

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
10,387 z toho věk 65+: 1,401 (13.5 %) z toho věk 75+: 597 (5.7 %)	194 z toho věk 65+: 134 (69.1 %) z toho věk 75+: 96 (49.5 %)	11 z toho úmrtí v nemocnici: 11 (100.0 %)	40,382 z toho PCR: 27,167 (67.3 %) z toho Ag: 13,215 (32.7 %)	71,008 z toho hospitalizovaní: 2,285 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 198 (0.3 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,263 z toho věk 65+: 182 (14.4 %) z toho věk 75+: 74 (5.9 %)	23 z toho věk 65+: 18 (78.3 %) z toho věk 75+: 11 (47.8 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	5,936 z toho PCR: 4,824 (81.3 %) z toho Ag: 1,112 (18.7 %)	10,126 z toho hospitalizovaní: 179 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.1 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,283 z toho věk 65+: 140 (10.9 %) z toho věk 75+: 59 (4.6 %)	8 z toho věk 65+: 7 (87.5 %) z toho věk 75+: 5 (62.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,837 z toho PCR: 3,457 (71.5 %) z toho Ag: 1,380 (28.5 %)	9,095 z toho hospitalizovaní: 156 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.1 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
665 z toho věk 65+: 90 (13.5 %) z toho věk 75+: 35 (5.3 %)	20 z toho věk 65+: 17 (85.0 %) z toho věk 75+: 13 (65.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,214 z toho PCR: 1,494 (67.5 %) z toho Ag: 720 (32.5 %)	3,957 z toho hospitalizovaní: 157 (4.0 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.3 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
917 z toho věk 65+: 99 (10.8 %) z toho věk 75+: 35 (3.8 %)	15 z toho věk 65+: 12 (80.0 %) z toho věk 75+: 9 (60.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,558 z toho PCR: 2,029 (79.3 %) z toho Ag: 529 (20.7 %)	5,135 z toho hospitalizovaní: 152 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.3 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
177 z toho věk 65+: 10 (5.6 %) z toho věk 75+: 3 (1.7 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	927 z toho PCR: 523 (56.4 %) z toho Ag: 404 (43.6 %)	1,343 z toho hospitalizovaní: 33 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.2 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
787 z toho věk 65+: 110 (14.0 %) z toho věk 75+: 40 (5.1 %)	20 z toho věk 65+: 11 (55.0 %) z toho věk 75+: 7 (35.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,956 z toho PCR: 1,877 (63.5 %) z toho Ag: 1,079 (36.5 %)	5,450 z toho hospitalizovaní: 215 (3.9 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.2 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
388 z toho věk 65+: 50 (12.9 %) z toho věk 75+: 28 (7.2 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,244 z toho PCR: 903 (72.6 %) z toho Ag: 341 (27.4 %)	2,322 z toho hospitalizovaní: 72 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.4 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
528 z toho věk 65+: 87 (16.5 %) z toho věk 75+: 39 (7.4 %)	13 z toho věk 65+: 10 (76.9 %) z toho věk 75+: 8 (61.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,037 z toho PCR: 1,272 (62.4 %) z toho Ag: 765 (37.6 %)	3,815 z toho hospitalizovaní: 139 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.3 %)

Pardubický 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+: 63 (13.9 %) z toho věk 75+: 36 (7.9 %)	7 z toho věk 65+: 6 (85.7 %) z toho věk 75+: 5 (71.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,911 z toho PCR: 1,187 (62.1 %) z toho Ag: 724 (37.9 %)	2,717 z toho hospitalizovaní: 105 (3.9 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.3 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
652 z toho věk 65+: 74 (11.3 %) z toho věk 75+: 32 (4.9 %)	7 z toho věk 65+: 6 (85.7 %) z toho věk 75+: 3 (42.9 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,218 z toho PCR: 1,368 (61.7 %) z toho Ag: 850 (38.3 %)	3,820 z toho hospitalizovaní: 108 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.1 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,171 z toho věk 65+: 188 (16.1 %) z toho věk 75+: 87 (7.4 %)	46 z toho věk 65+: 27 (58.7 %) z toho věk 75+: 21 (45.7 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	4,229 z toho PCR: 2,879 (68.1 %) z toho Ag: 1,350 (31.9 %)	8,999 z toho hospitalizovaní: 407 (4.5 %) z toho na lůžkách JIP: 41 (0.5 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
511 z toho věk 65+: 78 (15.3 %) z toho věk 75+: 38 (7.4 %)	5 z toho věk 65+: 3 (60.0 %) z toho věk 75+: 2 (40.0 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	2,141 z toho PCR: 1,284 (60.0 %) z toho Ag: 857 (40.0 %)	3,441 z toho hospitalizovaní: 117 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (0.3 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
441 z toho věk 65+: 59 (13.4 %) z toho věk 75+: 17 (3.9 %)	8 z toho věk 65+: 5 (62.5 %) z toho věk 75+: 3 (37.5 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,900 z toho PCR: 993 (52.3 %) z toho Ag: 907 (47.7 %)	3,525 z toho hospitalizovaní: 130 (3.7 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.4 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,149 z toho věk 65+: 171 (14.9 %) z toho věk 75+: 74 (6.4 %)	19 z toho věk 65+: 10 (52.6 %) z toho věk 75+: 9 (47.4 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,393 z toho PCR: 2,902 (66.1 %) z toho Ag: 1,491 (33.9 %)	7,249 z toho hospitalizovaní: 315 (4.3 %) z toho na lůžkách JIP: 35 (0.5 %)