

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 05. 03. 2022 na den 06. 03. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 07. 03. 2022 00:37)

System 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: 2 572 a k tomu 461 reinfekcí. Dohromady tedy 3 033 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 3,326

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -754 (-22.7 %)

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

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 (536), Brno-město (152), Hradec Králové (113), Praha-východ (76), Olomouc (63), Brno-venkov (62), Zlín (59), Praha-západ (58), Ostrava-město (57), Plzeň-město (54), Mělník (51), Znojmo (49), Kladno (45), Pardubice (43), Ústí nad Labem (41).

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	149 (25.2)	633.3	0.87	1431.9	1440.0 / 935.3	36.6 % / 23.6 %
Jihomoravský kraj	350 (29.3)	593.8	0.88	1341.2	1508.3 / 1149.7	33.8 % / 17.5 %
Hlavní město Praha	536 (40.1)	571.1	0.91	1242.5	1383.4 / 1815.4	35.5 % / 13.6 %
Kraj Vysočina	43 (8.5)	560.9	0.95	1208.0	1205.9 / 962.4	35.4 % / 24.1 %
Královéhradecký kraj	193 (35.0)	534.7	0.91	1155.2	1224.4 / 803.2	39.3 % / 22.5 %
Ústecký kraj	221 (27.1)	510.2	0.93	1082.2	1098.6 / 798.2	38.9 % / 22.7 %
Zlínský kraj	130 (22.4)	493.2	0.99	1028.9	1124.3 / 653.1	39.6 % / 23.4 %
Středočeský kraj	405 (29.0)	491.2	0.91	1068.5	1115.4 / 1033.6	37.0 % / 20.2 %
Jihočeský kraj	70 (10.9)	484.0	0.91	1090.8	998.8 / 739.5	39.9 % / 23.6 %
Moravskoslezský kraj	157 (13.2)	447.6	0.81	1077.4	1107.8 / 878.4	33.7 % / 21.0 %
Liberecký kraj	74 (16.7)	422.4	0.85	974.3	925.0 / 607.7	37.0 % / 25.0 %
Olomoucký kraj	109 (17.3)	413.8	0.80	990.0	1088.5 / 949.2	36.6 % / 17.9 %
Pardubický kraj	93 (17.8)	383.3	0.81	946.7	1080.2 / 662.3	33.1 % / 20.5 %
Karlovarský kraj	41 (14.0)	371.6	0.91	819.3	799.5 / 912.0	43.3 % / 19.4 %
ČR	2572 (24.0)	506.4	0.89	1131.9	1196.1 / 1071.2	36.2 % / 19.6 %

*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	264.5 (-28%)	361.8 (-22%)	384.9 (-25%)	511.9 (-15%)	511.5 (-19%)	766.5 (-17%)	668.1 (-16%)	636.4 (-6%)	407.3 (-14%)
Středočeský kraj	231.5 (-25%)	316.4 (-23%)	388.6 (-16%)	442.4 (-25%)	434.9 (-27%)	673.0 (-11%)	624.0 (-14%)	528.3 (-10%)	281.7 (-18%)
Jihočeský kraj	225.1 (-22%)	245.0 (-24%)	264.7 (-35%)	351.5 (-31%)	294.7 (-42%)	578.0 (-28%)	655.9 (-15%)	551.3 (-19%)	337.3 (-16%)
Plzeňský kraj	352.7 (-20%)	475.9 (-33%)	605.4 (-24%)	619.1 (-32%)	670.2 (-29%)	781.8 (-26%)	786.8 (-18%)	678.0 (-17%)	361.7 (-16%)
Karlovarský kraj	232.5 (-24%)	108.6 (-44%)	194.9 (-39%)	316.3 (-28%)	476.5 (13%)	555.4 (-10%)	462.0 (-18%)	408.9 (-21%)	217.2 (-8%)
Ústecký kraj	311.7 (1%)	297.1 (-20%)	382.6 (-4%)	404.3 (-17%)	517.7 (-2%)	631.4 (-19%)	596.2 (-15%)	585.6 (-7%)	373.7 (1%)
Liberecký kraj	86.4 (-69%)	193.5 (-33%)	288.7 (-13%)	368.8 (7%)	384.5 (-12%)	573.1 (-26%)	526.2 (-26%)	515.6 (-17%)	262.1 (-27%)
Královéhradecký kraj	275.5 (-2%)	328.7 (-34%)	349.8 (-27%)	436.1 (0%)	449.5 (-27%)	774.7 (0%)	648.7 (-16%)	557.0 (-19%)	404.4 (-6%)
Pardubický kraj	149.9 (-44%)	176.9 (-41%)	162.3 (-55%)	232.8 (-49%)	264.6 (-50%)	573.2 (-20%)	499.5 (-33%)	433.3 (-29%)	261.1 (-28%)
Kraj Vysočina	259.9 (-9%)	405.8 (5%)	609.5 (53%)	506.6 (11%)	492.0 (-21%)	710.8 (-26%)	734.6 (-15%)	583.2 (-14%)	299.8 (-19%)
Jihomoravský kraj	220.7 (-31%)	289.2 (-29%)	346.0 (-39%)	477.5 (-28%)	561.0 (-20%)	839.6 (-22%)	770.5 (-19%)	623.0 (-20%)	395.2 (-14%)
Olomoucký kraj	107.6 (-57%)	208.0 (-31%)	226.7 (-32%)	252.5 (-31%)	315.5 (-10%)	578.8 (-25%)	535.3 (-32%)	506.4 (-21%)	261.5 (-30%)
Zlínský kraj	266.5 (31%)	214.6 (-45%)	391.0 (-6%)	432.7 (-1%)	551.8 (8%)	605.3 (-11%)	610.8 (-5%)	542.5 (-12%)	334.6 (-8%)
Moravskoslezský kraj	208.0 (-30%)	237.9 (-37%)	293.9 (-33%)	339.6 (-32%)	361.1 (-37%)	573.8 (-25%)	571.3 (-27%)	474.1 (-31%)	330.3 (-29%)
ČR	232.4 (-24%)	290.1 (-28%)	356.0 (-23%)	417.3 (-22%)	452.4 (-22%)	674.4 (-20%)	636.2 (-19%)	553.7 (-17%)	335.4 (-17%)

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	481 (11.4%)	898 (10.8%)	2735 (9.5%)	1392 (15.6%)	822 (19.7%)	2139 (22.4%)	5965 (24.1%)	2320 (31.9%)	1707 (31.2%)
Středočeský kraj	403 (16.1%)	629 (18.3%)	1940 (17.3%)	1135 (23.3%)	768 (24.7%)	1723 (31.1%)	5120 (30.8%)	2339 (33.4%)	1528 (27.4%)
Jihočeský kraj	117 (20.5%)	181 (18.8%)	442 (21.0%)	344 (23.3%)	257 (24.1%)	812 (31.9%)	2174 (37.6%)	1204 (38.9%)	893 (33.4%)
Plzeňský kraj	182 (24.7%)	251 (21.9%)	757 (23.6%)	513 (26.1%)	376 (31.4%)	1062 (31.3%)	2860 (35.9%)	1391 (38.0%)	1115 (26.5%)
Karlovarský kraj	49 (26.5%)	58 (10.3%)	164 (18.3%)	129 (27.1%)	132 (32.6%)	305 (36.7%)	787 (32.5%)	421 (38.2%)	300 (26.3%)
Ústecký kraj	228 (19.7%)	312 (16.0%)	811 (22.2%)	579 (21.6%)	453 (29.4%)	1162 (29.9%)	2778 (31.4%)	1541 (36.4%)	1107 (34.6%)
Liberecký kraj	79 (10.1%)	104 (15.4%)	233 (27.5%)	179 (34.6%)	196 (26.0%)	549 (33.0%)	1440 (33.6%)	764 (37.7%)	543 (27.6%)
Královéhradecký kraj	162 (20.4%)	224 (16.1%)	445 (23.1%)	345 (27.0%)	319 (24.1%)	868 (36.9%)	2095 (34.5%)	1162 (34.3%)	1118 (30.2%)
Pardubický kraj	125 (12.8%)	134 (17.9%)	269 (17.5%)	220 (21.4%)	228 (21.1%)	813 (30.9%)	1884 (31.0%)	1061 (30.4%)	907 (22.8%)
Kraj Vysočina	145 (17.2%)	174 (24.7%)	397 (35.8%)	275 (30.9%)	261 (26.1%)	783 (29.8%)	2013 (34.0%)	1106 (33.5%)	976 (22.7%)
Jihomoravský kraj	293 (22.2%)	554 (13.4%)	1802 (11.8%)	1178 (16.8%)	805 (23.0%)	2256 (28.7%)	6177 (29.6%)	2679 (33.6%)	2276 (28.3%)
Olomoucký kraj	112 (15.2%)	192 (18.8%)	441 (17.0%)	339 (18.3%)	302 (21.2%)	885 (31.0%)	2392 (30.6%)	1286 (35.2%)	912 (26.5%)
Zlínský kraj	125 (24.0%)	203 (10.8%)	481 (24.7%)	475 (20.6%)	320 (31.6%)	821 (29.5%)	1990 (35.0%)	1186 (34.5%)	920 (30.3%)
Moravskoslezský kraj	269 (19.3%)	364 (15.7%)	892 (20.0%)	689 (23.4%)	560 (23.6%)	1637 (28.8%)	4358 (30.8%)	2462 (28.8%)	1972 (26.0%)
ČR	2776 (17.8%)	4281 (15.5%)	11819 (17.1%)	7796 (21.3%)	5819 (24.6%)	15942 (29.4%)	42213 (30.9%)	20981 (33.8%)	16294 (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	223 (19.7%)	86 (43.0%)	93 (28.0%)	67 (32.8%)	128 (12.5%)	1055 (32.2%)	2528 (37.2%)	1234 (40.4%)	1260 (35.5%)
Středočeský kraj	212 (21.7%)	108 (51.9%)	122 (28.7%)	69 (36.2%)	159 (18.9%)	980 (38.5%)	2484 (40.6%)	1354 (41.3%)	1227 (28.6%)
Jihočeský kraj	67 (29.9%)	63 (30.2%)	52 (44.2%)	43 (41.9%)	77 (16.9%)	518 (37.1%)	1278 (46.0%)	893 (41.2%)	788 (34.1%)
Plzeňský kraj	132 (29.5%)	86 (34.9%)	115 (40.9%)	71 (23.9%)	156 (23.1%)	783 (36.0%)	1966 (40.8%)	1093 (41.9%)	1028 (27.0%)
Karlovarský kraj	30 (40.0%)	9 (22.2%)	21 (33.3%)	13 (23.1%)	25 (24.0%)	186 (41.9%)	410 (48.5%)	264 (47.7%)	216 (34.7%)
Ústecký kraj	124 (26.6%)	75 (29.3%)	85 (34.1%)	44 (20.5%)	112 (20.5%)	636 (36.3%)	1285 (42.5%)	844 (44.1%)	853 (36.9%)
Liberecký kraj	45 (17.8%)	30 (20.0%)	52 (40.4%)	34 (38.2%)	53 (20.8%)	357 (35.3%)	810 (41.4%)	505 (41.4%)	441 (30.4%)
Královéhradecký kraj	87 (29.9%)	56 (35.7%)	73 (21.9%)	55 (34.5%)	99 (13.1%)	508 (43.9%)	1138 (44.7%)	713 (41.8%)	866 (33.5%)
Pardubický kraj	88 (14.8%)	47 (29.8%)	37 (18.9%)	21 (28.6%)	65 (7.7%)	463 (36.3%)	975 (39.6%)	660 (37.1%)	744 (24.6%)
Kraj Vysočina	115 (20.9%)	55 (45.5%)	67 (38.8%)	44 (47.7%)	67 (26.9%)	467 (33.4%)	1116 (42.7%)	729 (39.2%)	816 (24.3%)
Jihomoravský kraj	194 (26.8%)	142 (23.2%)	267 (18.0%)	152 (27.6%)	225 (22.7%)	1489 (31.9%)	3704 (36.1%)	1768 (39.0%)	1848 (31.9%)
Olomoucký kraj	65 (21.5%)	52 (32.7%)	98 (23.5%)	56 (30.4%)	116 (14.7%)	586 (36.5%)	1308 (42.3%)	836 (42.0%)	766 (28.2%)
Zlínský kraj	66 (34.8%)	39 (20.5%)	39 (25.6%)	26 (30.8%)	48 (27.1%)	412 (36.9%)	943 (46.6%)	625 (41.0%)	708 (34.2%)
Moravskoslezský kraj	154 (27.3%)	67 (26.9%)	90 (34.4%)	86 (19.8%)	136 (19.1%)	922 (34.5%)	2102 (40.1%)	1434 (34.2%)	1595 (27.5%)
ČR	1605 (24.7%)	917 (33.5%)	1213 (28.8%)	781 (30.3%)	1480 (18.8%)	9426 (35.4%)	22145 (40.5%)	12991 (40.1%)	13170 (30.6%)

**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	258 (4.3%)	812 (7.4%)	2642 (8.8%)	1325 (14.7%)	694 (21.0%)	1084 (12.9%)	3437 (14.5%)	1086 (22.1%)	447 (19.2%)
Středočeský kraj	191 (9.9%)	521 (11.3%)	1818 (16.5%)	1066 (22.4%)	609 (26.3%)	743 (21.4%)	2636 (21.6%)	985 (22.6%)	301 (22.3%)
Jihočeský kraj	50 (8.0%)	118 (12.7%)	390 (17.9%)	301 (20.6%)	180 (27.2%)	294 (22.8%)	896 (25.6%)	311 (32.2%)	105 (27.6%)
Plzeňský kraj	50 (12.0%)	165 (15.2%)	642 (20.6%)	442 (26.5%)	220 (37.3%)	279 (17.9%)	894 (25.1%)	298 (23.8%)	87 (20.7%)
Karlovarský kraj	19 (5.3%)	49 (8.2%)	143 (16.1%)	116 (27.6%)	107 (34.6%)	119 (28.6%)	377 (15.1%)	157 (22.3%)	84 (4.8%)
Ústecký kraj	104 (11.5%)	237 (11.8%)	726 (20.8%)	535 (21.7%)	341 (32.3%)	526 (22.1%)	1493 (21.8%)	697 (27.1%)	254 (26.8%)
Liberecký kraj	34 (0.0%)	74 (13.5%)	181 (23.8%)	145 (33.8%)	143 (28.0%)	192 (28.6%)	630 (23.7%)	259 (30.5%)	102 (15.7%)
Královéhradecký kraj	75 (9.3%)	168 (9.5%)	372 (23.4%)	290 (25.5%)	220 (29.1%)	360 (26.9%)	957 (22.3%)	449 (22.5%)	252 (19.0%)
Pardubický kraj	37 (8.1%)	87 (11.5%)	232 (17.2%)	199 (20.6%)	163 (26.4%)	350 (23.7%)	909 (21.8%)	401 (19.5%)	163 (14.7%)
Kraj Vysočina	30 (3.3%)	119 (15.1%)	330 (35.2%)	231 (27.7%)	194 (25.8%)	316 (24.4%)	897 (23.1%)	377 (22.3%)	160 (15.0%)
Jihomoravský kraj	99 (13.1%)	412 (10.0%)	1535 (10.7%)	1026 (15.2%)	580 (23.1%)	767 (22.4%)	2473 (19.9%)	911 (23.2%)	428 (13.1%)
Olomoucký kraj	47 (6.4%)	140 (13.6%)	343 (15.2%)	283 (15.9%)	186 (25.3%)	299 (20.1%)	1084 (16.5%)	450 (22.7%)	146 (17.8%)
Zlínský kraj	59 (11.9%)	164 (8.5%)	442 (24.7%)	449 (20.0%)	272 (32.4%)	409 (22.0%)	1047 (24.5%)	561 (27.3%)	212 (17.5%)
Moravskoslezský kraj	115 (8.7%)	297 (13.1%)	802 (18.3%)	603 (23.9%)	424 (25.0%)	715 (21.5%)	2256 (22.2%)	1028 (21.3%)	377 (19.6%)
ČR	1171 (8.3%)	3364 (10.6%)	10606 (15.7%)	7015 (20.3%)	4339 (26.6%)	6516 (20.8%)	20068 (20.4%)	7990 (23.6%)	3124 (18.5%)

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 - 1498 (768.8)	Plzeň-město - 3293 (1690.1)	Písek - 1.16	Mladá Boleslav - 81.8 %	Hradec Králové - 712.7; R:0.96
Hradec Králové - 1172 (712.7)	Rokycany - 774 (1564.0)	Ústí nad Labem - 1.07	Beroun - 52.2 %	Jihlava - 700.3; R:1.02
Jihlava - 796 (700.3)	Plzeň-sever - 1236 (1532.1)	Kroměříž - 1.04	Děčín - 47.4 %	Děčín - 680.4; R:0.97
Plzeň-sever - 555 (688.0)	Brno-město - 5833 (1525.3)	Jihlava - 1.02	Písek - 46.2 %	Žďár nad Sázavou - 596.9; R:0.99
Brno-město - 2606 (681.5)	Vyškov - 1383 (1491.3)	Kutná Hora - 1.02	Ústí nad Labem - 45.7 %	Teplice - 582.2; R:0.99
Děčín - 874 (680.4)	Jihlava - 1658 (1458.7)	Zlín - 1.01	Jindřichův Hradec - 45.5 %	Zlín - 578.3; R:1.01
Rokycany - 334 (674.9)	Hradec Králové - 2391 (1454.1)	Uherské Hradiště - 1.00	Liberec - 40.5 %	Písek - 556.0; R:1.16
Vyškov - 608 (655.6)	Prachatice - 713 (1404.1)	Kolín - 0.99	Louny - 39.2 %	Kroměříž - 553.3; R:1.04
Břeclav - 740 (635.3)	Děčín - 1792 (1395.1)	Teplice - 0.99	Hradec Králové - 39.1 %	Kutná Hora - 547.8; R:1.02
Brno-venkov - 1386 (612.1)	Břeclav - 1603 (1376.2)	Žďár nad Sázavou - 0.99	Rychnov nad Kněžnou - 38.8 %	Ústí nad Labem - 526.8; R:1.07
Mělník - 669 (608.3)	Brno-venkov - 3075 (1358.0)	Děčín - 0.97	Zlín - 38.8 %	Kolín - 504.2; R:0.99
Prachatice - 305 (600.6)	Mělník - 1460 (1327.4)	Pelhřimov - 0.97	Šumperk - 38.2 %	Klatovy - 493.9; R:0.96
Plzeň-jih - 421 (600.3)	Plzeň-jih - 915 (1304.7)	Náchod - 0.97	Rokycany - 38.2 %	Uherské Hradiště - 488.6; R:1.00
Žďár nad Sázavou - 704 (596.9)	Žďár nad Sázavou - 1528 (1295.6)	Karlovy Vary - 0.96	Semily - 37.5 %	Náchod - 477.7; R:0.97
Teplice - 750 (582.2)	Prostějov - 1396 (1286.6)	Klatovy - 0.96	Příbram - 37.5 %	Pelhřimov - 466.1; R:0.97
Zlín - 1109 (578.3)	Blansko - 1380 (1264.8)	Hradec Králové - 0.96	Mělník - 36.7 %	Karlovy Vary - 405.7; R:0.96
Praha - 7625 (571.1)	Praha - 16589 (1242.5)	Chrudim - 0.94	Třebíč - 35.7 %	Chrudim - 400.2; R:0.94
Praha-východ - 1078 (570.6)	Praha-východ - 2347 (1242.2)	Příbram - 0.94	Česká Lípa - 34.8 %	
Písek - 398 (556.0)	Domažlice - 678 (1226.7)	Třebíč - 0.94	Most - 34.6 %	
Kroměříž - 580 (553.3)	Zlín - 2273 (1185.3)	Beroun - 0.93	Praha-východ - 33.3 %	
Kutná Hora - 418 (547.8)	Teplice - 1519 (1179.1)	Semily - 0.93	Bruntál - 33.3 %	
Prostějov - 591 (544.7)	Karviná - 2859 (1177.6)	Sokolov - 0.93	Blansko - 32.4 %	
Praha-západ - 806 (529.3)	Jindřichův Hradec - 1052 (1165.3)	Praha-východ - 0.93	Nymburk - 31.4 %	
Jičín - 423 (527.9)	Praha-západ - 1758 (1154.4)	Louny - 0.93	Teplice - 30.6 %	
Ústí nad Labem - 625 (526.8)	Ostrava-město - 3655 (1151.8)	Strakonice - 0.92	Kolín - 30.4 %	
Třebíč - 572 (518.4)	Nymburk - 1162 (1144.4)	Plzeň-jih - 0.91	Karlovy Vary - 29.8 %	
Nymburk - 521 (513.1)	Jičín - 902 (1125.6)	Praha - 0.91	Olomouc - 29.5 %	
Karviná - 1244 (512.4)	Tachov - 611 (1123.4)	Rychnov nad Kněžnou - 0.91	Trutnov - 28.9 %	
Znojmo - 583 (508.9)	Svitavy - 1165 (1120.2)	Tábor - 0.91	Plzeň-město - 28.9 %	
Kolín - 524 (504.2)	Opava - 1967 (1119.0)	Břeclav - 0.90	Chrudim - 28.8 %	

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
2,572 z toho věk 65+: 368 (14.3 %) z toho věk 75+: 179 (7.0 %)	111 z toho věk 65+: 78 (70.3 %) z toho věk 75+: 47 (42.3 %)	13 z toho úmrtí v nemocnici: 13 (100.0 %)	11,985 z toho PCR: 8,434 (70.4 %) z toho Ag: 3,551 (29.6 %)	69,379 z toho hospitalizovaní: 2,095 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 216 (0.3 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
536 z toho věk 65+: 72 (13.4 %) z toho věk 75+: 35 (6.5 %)	15 z toho věk 65+: 10 (66.7 %) z toho věk 75+: 7 (46.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,627 z toho PCR: 2,107 (80.2 %) z toho Ag: 520 (19.8 %)	9,985 z toho hospitalizovaní: 176 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.2 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
405 z toho věk 65+: 49 (12.1 %) z toho věk 75+: 23 (5.7 %)	18 z toho věk 65+: 13 (72.2 %) z toho věk 75+: 8 (44.4 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,336 z toho PCR: 1,064 (79.6 %) z toho Ag: 272 (20.4 %)	8,802 z toho hospitalizovaní: 153 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.2 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
70 z toho věk 65+: 11 (15.7 %) z toho věk 75+: 7 (10.0 %)	8 z toho věk 65+: 7 (87.5 %) z toho věk 75+: 2 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	270 z toho PCR: 170 (63.0 %) z toho Ag: 100 (37.0 %)	3,858 z toho hospitalizovaní: 141 (3.7 %) z toho na lůžkách JIP: 16 (0.4 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
149 z toho věk 65+: 26 (17.4 %) z toho věk 75+: 11 (7.4 %)	9 z toho věk 65+: 8 (88.9 %) z toho věk 75+: 4 (44.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	600 z toho PCR: 468 (78.0 %) z toho Ag: 132 (22.0 %)	4,825 z toho hospitalizovaní: 158 (3.3 %) 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
41 z toho věk 65+: 5 (12.2 %) z toho věk 75+: 3 (7.3 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	304 z toho PCR: 127 (41.8 %) z toho Ag: 177 (58.2 %)	1,348 z toho hospitalizovaní: 27 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.1 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
221 z toho věk 65+: 35 (15.8 %) z toho věk 75+: 14 (6.3 %)	4 z toho věk 65+: 2 (50.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	740 z toho PCR: 551 (74.5 %) z toho Ag: 189 (25.5 %)	5,308 z toho hospitalizovaní: 129 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.1 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
74 z toho věk 65+: 12 (16.2 %) z toho věk 75+: 7 (9.5 %)	2 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	229 z toho PCR: 187 (81.7 %) z toho Ag: 42 (18.3 %)	2,284 z toho hospitalizovaní: 73 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.6 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
193 z toho věk 65+: 31 (16.1 %) z toho věk 75+: 16 (8.3 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	637 z toho PCR: 503 (79.0 %) z toho Ag: 134 (21.0 %)	3,728 z toho hospitalizovaní: 131 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.4 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
93 z toho věk 65+: 19 (20.4 %) z toho věk 75+: 8 (8.6 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	409 z toho PCR: 329 (80.4 %) z toho Ag: 80 (19.6 %)	2,666 z toho hospitalizovaní: 92 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.3 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
43 z toho věk 65+: 11 (25.6 %) z toho věk 75+: 10 (23.3 %)	11 z toho věk 65+: 10 (90.9 %) z toho věk 75+: 6 (54.5 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	246 z toho PCR: 153 (62.2 %) z toho Ag: 93 (37.8 %)	3,616 z toho hospitalizovaní: 94 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.2 %)

Jihomoravský 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+: 44 (12.6 %) z toho věk 75+: 22 (6.3 %)	14 z toho věk 65+: 7 (50.0 %) z toho věk 75+: 4 (28.6 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,676 z toho PCR: 1,260 (75.2 %) z toho Ag: 416 (24.8 %)	8,954 z toho hospitalizovaní: 376 (4.2 %) z toho na lůžkách JIP: 45 (0.5 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
109 z toho věk 65+: 10 (9.2 %) z toho věk 75+: 4 (3.7 %)	7 z toho věk 65+: 6 (85.7 %) z toho věk 75+: 5 (71.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	520 z toho PCR: 395 (76.0 %) z toho Ag: 125 (24.0 %)	3,399 z toho hospitalizovaní: 107 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.2 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
130 z toho věk 65+: 16 (12.3 %) z toho věk 75+: 9 (6.9 %)	5 z toho věk 65+: 2 (40.0 %) z toho věk 75+: 1 (20.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	494 z toho PCR: 379 (76.7 %) z toho Ag: 115 (23.3 %)	3,503 z toho hospitalizovaní: 120 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.3 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
157 z toho věk 65+: 27 (17.2 %) z toho věk 75+: 10 (6.4 %)	14 z toho věk 65+: 11 (78.6 %) z toho věk 75+: 7 (50.0 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	783 z toho PCR: 515 (65.8 %) z toho Ag: 268 (34.2 %)	7,090 z toho hospitalizovaní: 318 (4.5 %) z toho na lůžkách JIP: 37 (0.5 %)