

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 04. 03. 2022 na den 05. 03. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 06. 03. 2022 00:46)

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: 4 567 a k tomu 825 reinfekcí. Dohromady tedy 5 392 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 5,592

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -1,025 (-18.3 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.86

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.75

*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 (718), Brno-město (212), Ostrava-město (158), Plzeň-město (158), Zlín (149), Praha-východ (122), Brno-venkov (104), Karviná (104), České Budějovice (99), Děčín (97), Jihlava (97), Hradec Králové (91), Praha-západ (86), Pardubice (85), Opava (85).

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	292 (49.4)	657.7	0.86	1454.6	1475.9 / 971.5	37.1 % / 24.3 %
Jihomoravský kraj	501 (41.9)	596.5	0.85	1358.9	1543.2 / 1164.4	32.9 % / 17.4 %
Kraj Vysočina	168 (33.0)	575.4	0.91	1221.6	1219.2 / 1000.7	35.7 % / 24.2 %
Hlavní město Praha	718 (53.8)	571.0	0.89	1254.3	1380.0 / 1841.5	35.5 % / 13.8 %
Královéhradecký kraj	231 (41.9)	537.4	0.89	1171.6	1233.8 / 834.2	39.1 % / 22.0 %
Ústecký kraj	378 (46.3)	517.4	0.95	1093.0	1102.9 / 821.7	38.5 % / 22.6 %
Zlínský kraj	323 (55.7)	505.4	0.97	1043.8	1156.8 / 672.1	39.1 % / 23.3 %
Středočeský kraj	683 (48.9)	494.2	0.90	1074.5	1117.9 / 1058.8	37.3 % / 20.1 %
Jihočeský kraj	262 (40.7)	493.5	0.88	1100.9	1028.0 / 758.1	40.2 % / 23.2 %
Moravskoslezský kraj	477 (40.0)	463.3	0.79	1108.4	1135.7 / 913.3	33.9 % / 20.9 %
Liberecký kraj	122 (27.6)	423.8	0.81	997.8	933.2 / 616.5	37.0 % / 24.5 %
Olomoucký kraj	132 (20.9)	419.0	0.75	1008.4	1101.3 / 959.4	36.5 % / 18.0 %
Pardubický kraj	222 (42.5)	384.8	0.74	964.3	1105.8 / 679.2	33.0 % / 19.4 %
Karlovarský kraj	57 (19.4)	382.5	0.90	833.2	819.9 / 947.8	43.6 % / 19.4 %
ČR	4567 (42.7)	513.6	0.86	1147.8	1212.8 / 1096.0	36.1 % / 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	255.5 (-32%)	379.9 (-17%)	381.4 (-28%)	535.7 (-14%)	523.7 (-18%)	759.8 (-19%)	666.4 (-18%)	631.5 (-9%)	410.1 (-13%)
Středočeský kraj	222.8 (-29%)	322.3 (-22%)	392.5 (-16%)	440.8 (-28%)	450.1 (-23%)	683.3 (-9%)	628.1 (-14%)	531.9 (-10%)	278.3 (-19%)
Jihočeský kraj	230.1 (-23%)	235.2 (-27%)	279.4 (-33%)	376.8 (-25%)	286.3 (-45%)	588.6 (-26%)	661.2 (-15%)	570.0 (-15%)	345.5 (-14%)
Plzeňský kraj	374.7 (-14%)	530.6 (-22%)	635.4 (-19%)	675.4 (-24%)	713.6 (-24%)	831.7 (-22%)	813.0 (-16%)	696.1 (-15%)	360.9 (-17%)
Karlovarský kraj	269.2 (5%)	120.7 (-41%)	217.2 (-36%)	331.7 (-28%)	503.9 (25%)	552.1 (-11%)	474.8 (-14%)	419.2 (-20%)	222.1 (-9%)
Ústecký kraj	307.6 (-3%)	332.7 (-13%)	384.5 (-4%)	436.2 (-8%)	520.8 (-2%)	630.3 (-21%)	613.1 (-13%)	588.2 (-7%)	368.8 (-1%)
Liberecký kraj	93.6 (-68%)	186.5 (-41%)	302.5 (-11%)	358.6 (-4%)	402.6 (-4%)	581.8 (-26%)	539.1 (-27%)	499.3 (-25%)	254.4 (-34%)
Královéhradecký kraj	281.5 (0%)	352.6 (-28%)	390.6 (-16%)	398.4 (-21%)	444.6 (-29%)	797.6 (1%)	651.2 (-18%)	554.1 (-21%)	397.8 (-10%)
Pardubický kraj	149.9 (-46%)	201.3 (-34%)	159.3 (-61%)	237.2 (-48%)	269.8 (-51%)	575.0 (-23%)	498.8 (-35%)	436.4 (-28%)	261.1 (-28%)
Kraj Vysočina	284.6 (7%)	412.2 (7%)	612.7 (55%)	529.8 (21%)	507.9 (-17%)	730.9 (-26%)	753.8 (-12%)	600.4 (-11%)	303.6 (-17%)
Jihomoravský kraj	238.2 (-23%)	304.3 (-27%)	363.0 (-37%)	483.7 (-29%)	563.4 (-20%)	845.4 (-22%)	765.5 (-21%)	625.7 (-22%)	398.1 (-16%)
Olomoucký kraj	107.6 (-59%)	218.2 (-32%)	247.1 (-32%)	241.4 (-37%)	315.5 (-14%)	592.7 (-24%)	536.9 (-33%)	511.4 (-21%)	267.5 (-29%)
Zlínský kraj	260.8 (24%)	237.2 (-44%)	393.9 (-9%)	436.8 (-2%)	570.8 (17%)	607.0 (-16%)	625.6 (-2%)	553.9 (-11%)	353.4 (-1%)
Moravskoslezský kraj	202.4 (-34%)	257.5 (-31%)	311.8 (-35%)	372.9 (-27%)	383.7 (-35%)	595.1 (-25%)	588.0 (-26%)	488.0 (-30%)	340.1 (-28%)
ČR	235.1 (-24%)	306.4 (-24%)	367.1 (-23%)	430.2 (-22%)	464.0 (-21%)	684.5 (-20%)	643.5 (-19%)	559.4 (-17%)	337.9 (-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	474 (11.2%)	921 (10.4%)	2675 (9.6%)	1364 (16.4%)	838 (19.5%)	2168 (22.3%)	5963 (24.3%)	2322 (32.0%)	1688 (30.9%)
Středočeský kraj	396 (16.2%)	639 (18.2%)	1965 (17.0%)	1157 (22.9%)	760 (25.4%)	1738 (31.2%)	5118 (30.8%)	2343 (33.4%)	1506 (27.4%)
Jihočeský kraj	117 (20.5%)	190 (17.4%)	485 (20.0%)	394 (22.1%)	267 (23.2%)	824 (32.4%)	2227 (37.3%)	1214 (40.1%)	894 (33.6%)
Plzeňský kraj	191 (25.1%)	273 (22.3%)	789 (24.0%)	531 (27.7%)	386 (32.6%)	1092 (32.4%)	2924 (36.3%)	1420 (38.9%)	1111 (26.1%)
Karlovarský kraj	55 (29.1%)	62 (11.3%)	171 (19.3%)	137 (27.0%)	133 (33.1%)	311 (35.7%)	803 (32.8%)	427 (38.6%)	306 (26.5%)
Ústecký kraj	229 (19.2%)	308 (17.5%)	833 (21.6%)	593 (22.3%)	470 (29.1%)	1171 (28.7%)	2788 (31.5%)	1509 (36.2%)	1106 (33.5%)
Liberecký kraj	79 (10.1%)	105 (15.2%)	246 (26.8%)	189 (31.2%)	192 (27.6%)	554 (32.5%)	1447 (34.0%)	774 (36.7%)	536 (27.1%)
Královéhradecký kraj	156 (21.2%)	236 (14.4%)	451 (24.8%)	349 (23.5%)	315 (23.8%)	886 (37.4%)	2106 (34.0%)	1154 (33.7%)	1137 (29.3%)
Pardubický kraj	123 (12.2%)	132 (21.2%)	308 (14.6%)	252 (18.7%)	241 (19.9%)	827 (30.1%)	1924 (30.3%)	1057 (30.7%)	911 (22.6%)
Kraj Vysočina	152 (17.8%)	174 (24.7%)	402 (35.8%)	284 (31.0%)	271 (25.8%)	783 (30.3%)	2027 (34.1%)	1128 (33.8%)	976 (22.6%)
Jihomoravský kraj	315 (22.2%)	567 (13.6%)	1838 (12.2%)	1190 (16.9%)	818 (22.7%)	2300 (27.9%)	6364 (28.7%)	2733 (32.9%)	2314 (28.0%)
Olomoucký kraj	112 (15.2%)	203 (18.2%)	456 (17.3%)	331 (18.1%)	299 (21.4%)	901 (30.5%)	2423 (30.3%)	1296 (35.3%)	921 (26.6%)
Zlínský kraj	127 (22.8%)	204 (11.8%)	494 (24.5%)	529 (18.7%)	338 (30.2%)	837 (28.8%)	2032 (35.1%)	1205 (33.9%)	944 (30.7%)
Moravskoslezský kraj	277 (17.7%)	375 (16.3%)	953 (19.3%)	744 (23.3%)	579 (24.2%)	1661 (29.2%)	4457 (30.5%)	2490 (28.8%)	2000 (26.5%)
ČR	2807 (17.7%)	4391 (15.6%)	12076 (17.1%)	8049 (21.1%)	5930 (24.7%)	16189 (29.2%)	42779 (30.8%)	21126 (33.8%)	16370 (28.1%)

**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	214 (19.6%)	81 (43.2%)	92 (23.9%)	67 (35.8%)	135 (12.6%)	1054 (32.3%)	2557 (37.1%)	1223 (40.7%)	1235 (35.5%)
Středočeský kraj	214 (22.9%)	107 (54.2%)	124 (29.0%)	67 (35.8%)	161 (18.6%)	985 (39.2%)	2480 (40.6%)	1357 (41.6%)	1209 (28.5%)
Jihočeský kraj	69 (29.0%)	66 (28.8%)	53 (43.4%)	42 (45.2%)	81 (16.0%)	528 (37.5%)	1303 (45.7%)	898 (42.5%)	791 (34.3%)
Plzeňský kraj	137 (30.7%)	89 (38.2%)	119 (38.7%)	73 (26.0%)	161 (23.6%)	799 (37.3%)	2016 (40.8%)	1117 (43.1%)	1020 (26.7%)
Karlovarský kraj	35 (42.9%)	11 (27.3%)	23 (39.1%)	12 (25.0%)	25 (20.0%)	188 (41.0%)	420 (48.6%)	266 (49.2%)	220 (34.5%)
Ústecký kraj	121 (27.3%)	71 (33.8%)	85 (35.3%)	48 (18.8%)	113 (23.9%)	636 (35.8%)	1280 (42.3%)	830 (42.8%)	847 (36.0%)
Liberecký kraj	44 (18.2%)	31 (19.4%)	52 (40.4%)	35 (37.1%)	53 (22.6%)	360 (34.7%)	812 (42.0%)	512 (40.8%)	432 (29.6%)
Královéhradecký kraj	86 (30.2%)	55 (30.9%)	69 (23.2%)	52 (32.7%)	97 (12.4%)	512 (45.3%)	1114 (45.0%)	701 (41.7%)	877 (32.3%)
Pardubický kraj	86 (14.0%)	45 (37.8%)	33 (18.2%)	20 (25.0%)	64 (7.8%)	468 (35.7%)	1002 (38.9%)	661 (37.4%)	742 (24.5%)
Kraj Vysočina	119 (21.8%)	55 (45.5%)	69 (37.7%)	44 (50.0%)	70 (25.7%)	467 (34.0%)	1122 (43.0%)	733 (40.1%)	818 (24.1%)
Jihomoravský kraj	205 (26.3%)	151 (23.2%)	278 (17.6%)	164 (25.0%)	236 (22.5%)	1524 (30.9%)	3839 (35.0%)	1820 (37.9%)	1868 (31.5%)
Olomoucký kraj	63 (22.2%)	55 (30.9%)	99 (24.2%)	53 (32.1%)	116 (13.8%)	581 (36.1%)	1294 (42.3%)	853 (41.6%)	771 (28.3%)
Zlínský kraj	65 (33.8%)	41 (19.5%)	38 (28.9%)	26 (30.8%)	50 (26.0%)	416 (36.5%)	953 (45.9%)	639 (40.5%)	728 (33.7%)
Moravskoslezský kraj	154 (26.0%)	64 (29.7%)	90 (34.4%)	89 (19.1%)	137 (19.7%)	936 (35.1%)	2115 (39.9%)	1433 (34.4%)	1619 (28.2%)
ČR	1615 (25.0%)	924 (34.3%)	1226 (28.5%)	792 (30.1%)	1516 (18.9%)	9524 (35.4%)	22397 (40.2%)	13078 (40.1%)	13192 (30.4%)

**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	260 (4.2%)	840 (7.3%)	2583 (9.1%)	1297 (15.4%)	703 (20.8%)	1114 (12.9%)	3406 (14.7%)	1099 (22.2%)	453 (18.3%)
Středočeský kraj	182 (8.2%)	532 (10.9%)	1841 (16.2%)	1090 (22.1%)	599 (27.2%)	753 (20.8%)	2638 (21.6%)	986 (22.1%)	297 (22.9%)
Jihočeský kraj	48 (8.3%)	124 (11.3%)	432 (17.1%)	352 (19.3%)	186 (26.3%)	296 (23.3%)	924 (25.3%)	316 (33.2%)	103 (28.2%)
Plzeňský kraj	54 (11.1%)	184 (14.7%)	670 (21.3%)	458 (27.9%)	225 (39.1%)	293 (19.1%)	908 (26.2%)	303 (23.4%)	91 (19.8%)
Karlovarský kraj	20 (5.0%)	51 (7.8%)	148 (16.2%)	125 (27.2%)	108 (36.1%)	123 (27.6%)	383 (15.4%)	161 (21.1%)	86 (5.8%)
Ústecký kraj	108 (10.2%)	237 (12.7%)	748 (20.1%)	545 (22.6%)	357 (30.8%)	535 (20.2%)	1508 (22.2%)	679 (28.1%)	259 (25.5%)
Liberecký kraj	35 (0.0%)	74 (13.5%)	194 (23.2%)	154 (29.9%)	139 (29.5%)	194 (28.4%)	635 (23.8%)	262 (28.6%)	104 (16.3%)
Královéhradecký kraj	70 (10.0%)	181 (9.4%)	382 (25.1%)	297 (21.9%)	218 (28.9%)	374 (26.5%)	992 (21.7%)	453 (21.4%)	260 (19.2%)
Pardubický kraj	37 (8.1%)	87 (12.6%)	275 (14.2%)	232 (18.1%)	177 (24.3%)	359 (22.8%)	922 (20.9%)	396 (19.4%)	169 (14.2%)
Kraj Vysočina	33 (3.0%)	119 (15.1%)	333 (35.4%)	240 (27.5%)	201 (25.9%)	316 (24.7%)	905 (23.1%)	395 (22.0%)	158 (15.2%)
Jihomoravský kraj	110 (14.5%)	416 (10.1%)	1560 (11.3%)	1026 (15.6%)	582 (22.9%)	776 (21.9%)	2525 (19.2%)	913 (22.9%)	446 (13.5%)
Olomoucký kraj	49 (6.1%)	148 (13.5%)	357 (15.4%)	278 (15.5%)	183 (26.2%)	320 (20.3%)	1129 (16.6%)	443 (23.0%)	150 (18.0%)
Zlínský kraj	62 (11.3%)	163 (9.8%)	456 (24.1%)	503 (18.1%)	288 (30.9%)	421 (21.1%)	1079 (25.7%)	566 (26.5%)	216 (20.8%)
Moravskoslezský kraj	123 (7.3%)	311 (13.5%)	863 (17.7%)	655 (23.8%)	442 (25.6%)	725 (21.5%)	2342 (22.1%)	1057 (21.3%)	381 (19.4%)
ČR	1192 (7.9%)	3467 (10.7%)	10850 (15.8%)	7257 (20.2%)	4414 (26.7%)	6665 (20.4%)	20382 (20.5%)	8048 (23.4%)	3178 (18.6%)

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 - 1538 (789.4)	Plzeň-město - 3338 (1713.2)	Ústí nad Labem - 1.14	Liberec - 92.6 %	Hradec Králové - 712.1; R:0.96
Hradec Králové - 1171 (712.1)	Rokycany - 773 (1562.0)	Písek - 1.11	Jablonec nad Nisou - 76.9 %	Děčín - 675.8; R:0.95
Plzeň-sever - 573 (710.3)	Plzeň-sever - 1254 (1554.5)	Zlín - 1.05	Benešov - 72.9 %	Zlín - 600.2; R:1.05
Jihlava - 801 (704.7)	Brno-město - 5904 (1543.9)	Kutná Hora - 1.04	Mladá Boleslav - 57.1 %	Teplice - 589.1; R:1.04
Brno-město - 2633 (688.5)	Vyškov - 1412 (1522.6)	Teplice - 1.04	Semily - 50.9 %	Kroměříž - 576.2; R:0.99
Rokycany - 336 (678.9)	Jihlava - 1663 (1463.1)	Karlovy Vary - 1.00	Český Krumlov - 50.0 %	Kutná Hora - 558.2; R:1.04
Vyškov - 627 (676.1)	Hradec Králové - 2404 (1462.0)	Uherské Hradiště - 0.99	Ústí nad Labem - 49.5 %	Písek - 554.6; R:1.11
Děčín - 868 (675.8)	Prachatice - 723 (1423.8)	Kroměříž - 0.99	Domažlice - 47.1 %	Ústí nad Labem - 535.2; R:1.14
Břeclav - 747 (641.3)	Děčín - 1797 (1399.0)	Beroun - 0.97	Nymburk - 46.7 %	Třebíč - 527.5; R:0.95
Prachatice - 315 (620.3)	Břeclav - 1626 (1395.9)	Hradec Králové - 0.96	Beroun - 44.2 %	Kolín - 500.3; R:0.95
Plzeň-jih - 433 (617.4)	Brno-venkov - 3130 (1382.3)	Děčín - 0.95	Litoměřice - 43.1 %	Uherské Hradiště - 489.3; R:0.99
Brno-venkov - 1395 (616.1)	Prostějov - 1466 (1351.1)	Pelhřimov - 0.95	Chrudim - 42.7 %	Náchod - 485.9; R:0.94
Mělník - 670 (609.2)	Plzeň-jih - 925 (1319.0)	Třebíč - 0.95	Kolín - 42.3 %	Pelhřimov - 471.7; R:0.95
Zlín - 1151 (600.2)	Žďár nad Sázavou - 1541 (1306.6)	Litoměřice - 0.95	Uherské Hradiště - 41.1 %	Beroun - 449.2; R:0.97
Žďár nad Sázavou - 704 (596.9)	Mělník - 1434 (1303.8)	Kolín - 0.95	Kutná Hora - 40.9 %	Karlovy Vary - 416.2; R:1.00
Teplice - 759 (589.1)	Domažlice - 713 (1290.1)	Náchod - 0.94	Most - 40.6 %	Litoměřice - 406.1; R:0.95
Kroměříž - 604 (576.2)	Blansko - 1387 (1271.3)	Příbram - 0.94	Česká Lípa - 38.5 %	
Praha-východ - 1088 (575.8)	Praha-východ - 2386 (1262.8)	Jihlava - 0.92	Šumperk - 37.8 %	
Praha - 7623 (571.0)	Praha - 16746 (1254.3)	Chomutov - 0.92	Mělník - 37.6 %	
Kutná Hora - 426 (558.2)	Zlín - 2323 (1211.4)	Klatovy - 0.91	Písek - 37.3 %	
Písek - 397 (554.6)	Teplice - 1560 (1210.9)	Praha-východ - 0.91	Plzeň-město - 37.1 %	
Domažlice - 303 (548.2)	Ostrava-město - 3822 (1204.5)	Prachatice - 0.91	Praha-východ - 37.1 %	
Prostějov - 593 (546.5)	Karviná - 2924 (1204.4)	Plzeň-jih - 0.90	Příbram - 36.9 %	
Ústí nad Labem - 635 (535.2)	Tachov - 638 (1173.0)	Strakonice - 0.90	Teplice - 36.4 %	
Praha-západ - 808 (530.6)	Jindřichův Hradec - 1053 (1166.4)	Mělník - 0.90	Pardubice - 36.1 %	
Karviná - 1285 (529.3)	Praha-západ - 1769 (1161.6)	Žďár nad Sázavou - 0.90	České Budějovice - 35.6 %	
Havlíčkův Brod - 500 (528.5)	Opava - 2018 (1148.0)	Břeclav - 0.90	Plzeň-sever - 35.6 %	
Třebíč - 582 (527.5)	Nymburk - 1159 (1141.4)	Tábor - 0.89	Opava - 34.5 %	
Jičín - 416 (519.1)	Havlíčkův Brod - 1075 (1136.2)	Znojmo - 0.89	Vsetín - 34.0 %	
Chomutov - 646 (518.5)	Kroměříž - 1189 (1134.3)	Kladno - 0.89	Rychnov nad Kněžnou - 33.3 %	

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
4,567 z toho věk 65+: 608 (13.3 %) z toho věk 75+: 241 (5.3 %)	94 z toho věk 65+: 60 (63.8 %) z toho věk 75+: 50 (53.2 %)	6 z toho úmrtí v nemocnici: 6 (100.0 %)	18,450 z toho PCR: 15,663 (84.9 %) z toho Ag: 2,787 (15.1 %)	76,251 z toho hospitalizovaní: 2,116 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 224 (0.3 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
718 z toho věk 65+: 87 (12.1 %) z toho věk 75+: 27 (3.8 %)	9 z toho věk 65+: 6 (66.7 %) z toho věk 75+: 6 (66.7 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,592 z toho PCR: 3,053 (85.0 %) z toho Ag: 539 (15.0 %)	10,704 z toho hospitalizovaní: 171 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.2 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
683 z toho věk 65+: 66 (9.7 %) z toho věk 75+: 27 (4.0 %)	9 z toho věk 65+: 5 (55.6 %) z toho věk 75+: 4 (44.4 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,010 z toho PCR: 1,778 (88.5 %) z toho Ag: 232 (11.5 %)	9,473 z toho hospitalizovaní: 161 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 17 (0.2 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
262 z toho věk 65+: 30 (11.5 %) z toho věk 75+: 15 (5.7 %)	9 z toho věk 65+: 7 (77.8 %) z toho věk 75+: 7 (77.8 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	909 z toho PCR: 833 (91.6 %) z toho Ag: 76 (8.4 %)	4,315 z toho hospitalizovaní: 147 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.3 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
292 z toho věk 65+: 35 (12.0 %) z toho věk 75+: 18 (6.2 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,001 z toho PCR: 897 (89.6 %) z toho Ag: 104 (10.4 %)	5,346 z toho hospitalizovaní: 152 (2.8 %) 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
57 z toho věk 65+: 9 (15.8 %) z toho věk 75+: 2 (3.5 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	229 z toho PCR: 174 (76.0 %) z toho Ag: 55 (24.0 %)	1,508 z toho hospitalizovaní: 36 (2.4 %) 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
378 z toho věk 65+: 59 (15.6 %) z toho věk 75+: 13 (3.4 %)	5 z toho věk 65+: 5 (100.0 %) z toho věk 75+: 4 (80.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,107 z toho PCR: 971 (87.7 %) z toho Ag: 136 (12.3 %)	5,762 z toho hospitalizovaní: 139 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.2 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
122 z toho věk 65+: 12 (9.8 %) z toho věk 75+: 5 (4.1 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	220 z toho PCR: 196 (89.1 %) z toho Ag: 24 (10.9 %)	2,557 z toho hospitalizovaní: 74 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 15 (0.6 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
231 z toho věk 65+: 36 (15.6 %) z toho věk 75+: 16 (6.9 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	876 z toho PCR: 771 (88.0 %) z toho Ag: 105 (12.0 %)	4,012 z toho hospitalizovaní: 132 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.3 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
222 z toho věk 65+: 29 (13.1 %) z toho věk 75+: 8 (3.6 %)	3 z toho věk 65+: 1 (33.3 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	724 z toho PCR: 638 (88.1 %) z toho Ag: 86 (11.9 %)	2,977 z toho hospitalizovaní: 94 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.3 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
168 z toho věk 65+: 19 (11.3 %) z toho věk 75+: 11 (6.5 %)	5 z toho věk 65+: 4 (80.0 %) z toho věk 75+: 3 (60.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	637 z toho PCR: 531 (83.4 %) z toho Ag: 106 (16.6 %)	4,062 z toho hospitalizovaní: 86 (2.1 %) 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
501 z toho věk 65+: 82 (16.4 %) z toho věk 75+: 34 (6.8 %)	17 z toho věk 65+: 11 (64.7 %) z toho věk 75+: 8 (47.1 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,855 z toho PCR: 2,448 (85.7 %) z toho Ag: 407 (14.3 %)	9,913 z toho hospitalizovaní: 379 (3.8 %) z toho na lůžkách JIP: 44 (0.4 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
132 z toho věk 65+: 11 (8.3 %) z toho věk 75+: 7 (5.3 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	715 z toho PCR: 629 (88.0 %) z toho Ag: 86 (12.0 %)	3,797 z toho hospitalizovaní: 101 (2.7 %) 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
323 z toho věk 65+: 68 (21.1 %) z toho věk 75+: 27 (8.4 %)	4 z toho věk 65+: 1 (25.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,119 z toho PCR: 1,020 (91.2 %) z toho Ag: 99 (8.8 %)	3,823 z toho hospitalizovaní: 132 (3.5 %) 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
477 z toho věk 65+: 65 (13.6 %) z toho věk 75+: 31 (6.5 %)	25 z toho věk 65+: 15 (60.0 %) z toho věk 75+: 12 (48.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,871 z toho PCR: 1,499 (80.1 %) z toho Ag: 372 (19.9 %)	7,989 z toho hospitalizovaní: 312 (3.9 %) z toho na lůžkách JIP: 36 (0.5 %)