

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 18. 03. 2022 na den 19. 03. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 20. 03. 2022 00:18)

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: 4 784 a k tomu 779 reinfekcí. Dohromady tedy 5 563 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 4,423

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 361 (8.2 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 1.01

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.99

*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 (918), Brno-město (207), Praha-východ (162), Plzeň-město (140), Ostrava-město (137), Praha-západ (119), Zlín (116), Kladno (107), Pardubice (103), Opava (99), Hradec Králové (96), Olomouc (95), Příbram (85), Chomutov (83), Mělník (81).

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH

Název kraje	Denní počet nových případů (přepočít 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	261 (44.2)	618.6	0.93	1281.1	1407.9 / 724.3	35.2 % / 24.3 %
Hlavní město Praha	918 (68.8)	594.4	1.04	1147.0	1099.0 / 1446.1	34.2 % / 18.6 %
Jihočeský kraj	176 (27.3)	560.6	0.98	1111.2	1035.2 / 536.6	40.7 % / 30.7 %
Kraj Vysočina	155 (30.5)	550.8	1.01	1117.2	1121.0 / 733.0	33.9 % / 27.3 %
Jihomoravský kraj	455 (38.1)	538.2	0.98	1070.2	1116.0 / 736.5	35.2 % / 24.7 %
Středočeský kraj	878 (62.8)	534.6	1.03	1047.1	1022.7 / 846.0	37.6 % / 22.9 %
Královéhradecký kraj	275 (49.9)	526.5	0.97	1064.3	1209.0 / 554.8	36.4 % / 26.3 %
Ústecký kraj	407 (49.8)	515.7	1.05	1000.9	981.6 / 600.6	40.6 % / 26.0 %
Zlínský kraj	286 (49.3)	473.7	0.94	979.8	1049.3 / 542.6	37.1 % / 23.2 %
Pardubický kraj	193 (36.9)	445.4	1.05	862.6	1151.6 / 461.3	34.1 % / 24.5 %
Liberecký kraj	162 (36.6)	435.1	1.14	823.3	942.2 / 532.0	37.1 % / 24.8 %
Olomoucký kraj	182 (28.9)	421.6	1.07	827.4	986.2 / 528.0	37.7 % / 22.4 %
Moravskoslezský kraj	376 (31.5)	395.6	0.98	807.7	855.1 / 515.9	33.8 % / 24.7 %
Karlovarský kraj	58 (19.8)	361.7	0.96	706.1	692.4 / 584.0	44.3 % / 21.6 %
ČR	4784 (44.7)	509.0	1.01	1008.9	1054.2 / 793.1	36.2 % / 23.7 %

*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	271.3 (-2%)	280.4 (-5%)	216.6 (-34%)	305.6 (-14%)	344.3 (-18%)	776.1 (11%)	703.1 (9%)	664.5 (5%)	574.5 (24%)
Středočeský kraj	207.7 (-9%)	288.5 (-15%)	338.8 (-8%)	377.9 (-24%)	448.2 (-14%)	589.9 (5%)	637.2 (1%)	673.1 (14%)	439.7 (23%)
Jihočeský kraj	270.1 (23%)	303.8 (7%)	296.6 (-10%)	405.8 (13%)	387.3 (-18%)	671.6 (-6%)	707.7 (4%)	671.3 (1%)	423.1 (9%)
Plzeňský kraj	325.1 (23%)	328.2 (-10%)	400.9 (-21%)	398.0 (-38%)	641.3 (-15%)	668.7 (-13%)	778.5 (-6%)	728.6 (-2%)	451.4 (4%)
Karlovarský kraj	183.5 (87%)	144.8 (33%)	133.6 (-4%)	138.9 (-38%)	146.6 (-56%)	508.9 (13%)	491.1 (-1%)	434.6 (14%)	243.5 (22%)
Ústecký kraj	228.6 (-15%)	273.3 (25%)	269.0 (-18%)	340.5 (-21%)	422.1 (-6%)	597.7 (0%)	602.4 (4%)	642.2 (17%)	443.1 (22%)
Liberecký kraj	129.7 (20%)	207.3 (-6%)	257.8 (21%)	343.2 (16%)	372.5 (2%)	479.8 (-2%)	522.4 (17%)	524.4 (0%)	377.7 (35%)
Královéhradecký kraj	275.5 (24%)	251.0 (-12%)	285.6 (-26%)	402.6 (-14%)	444.6 (-22%)	583.2 (-10%)	635.4 (-1%)	629.9 (1%)	449.0 (12%)
Pardubický kraj	137.9 (-8%)	213.5 (25%)	219.4 (3%)	282.0 (3%)	316.4 (65%)	525.0 (-10%)	555.8 (7%)	534.6 (15%)	374.4 (6%)
Kraj Vysočina	173.3 (-22%)	310.7 (0%)	284.0 (-35%)	422.9 (-24%)	476.1 (3%)	634.1 (-6%)	722.3 (-1%)	637.9 (-1%)	401.9 (11%)
Jihomoravský kraj	153.0 (-20%)	206.2 (-20%)	217.6 (-2%)	232.6 (-23%)	349.1 (14%)	710.4 (-5%)	687.5 (2%)	658.9 (8%)	429.1 (3%)
Olomoucký kraj	133.2 (-26%)	162.3 (-32%)	244.5 (17%)	319.4 (19%)	302.6 (-31%)	580.3 (18%)	530.9 (1%)	500.5 (10%)	295.4 (3%)
Zlínský kraj	192.8 (-15%)	282.3 (32%)	175.4 (-42%)	214.3 (-49%)	375.8 (-30%)	575.3 (-1%)	569.8 (-13%)	600.5 (5%)	395.0 (11%)
Moravskoslezský kraj	191.3 (21%)	179.1 (-17%)	196.4 (-11%)	227.7 (-11%)	246.0 (-27%)	431.5 (-14%)	478.6 (-7%)	472.0 (-3%)	368.1 (17%)
N/A	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)
ČR	208.7 (-1%)	249.6 (-6%)	257.1 (-16%)	315.7 (-18%)	378.2 (-13%)	608.4 (-2%)	626.5 (1%)	609.1 (6%)	422.0 (15%)

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	392 (13.8%)	519 (15.0%)	1062 (14.0%)	720 (17.8%)	625 (17.8%)	2077 (21.7%)	5191 (28.9%)	2238 (30.9%)	1840 (38.2%)
Středočeský kraj	355 (15.5%)	553 (14.1%)	1482 (19.4%)	906 (22.8%)	699 (25.5%)	1579 (28.1%)	4844 (31.1%)	2293 (40.1%)	1584 (37.1%)
Jihočeský kraj	147 (25.9%)	194 (19.6%)	414 (23.9%)	325 (30.5%)	298 (24.5%)	867 (32.9%)	2187 (40.8%)	1241 (46.3%)	986 (38.4%)
Plzeňský kraj	205 (20.0%)	200 (23.0%)	631 (19.8%)	384 (22.4%)	371 (29.6%)	1013 (27.8%)	2783 (35.6%)	1511 (38.6%)	1219 (30.3%)
Karlovarský kraj	43 (30.2%)	43 (20.9%)	150 (14.7%)	113 (15.0%)	76 (17.1%)	305 (33.8%)	685 (39.4%)	360 (42.2%)	254 (35.8%)
Ústecký kraj	211 (17.5%)	241 (20.7%)	627 (18.8%)	479 (23.2%)	387 (27.6%)	1025 (29.5%)	2594 (34.0%)	1456 (40.7%)	997 (43.3%)
Liberecký kraj	60 (15.0%)	100 (20.0%)	284 (21.8%)	206 (29.6%)	183 (28.4%)	497 (30.0%)	1378 (32.9%)	782 (36.4%)	677 (34.6%)
Královéhradecký kraj	170 (21.2%)	184 (22.3%)	445 (19.1%)	367 (22.9%)	287 (28.2%)	791 (27.4%)	2006 (35.7%)	1212 (39.2%)	1190 (33.9%)
Pardubický kraj	169 (10.7%)	144 (18.8%)	337 (19.3%)	211 (28.4%)	232 (25.0%)	746 (27.2%)	1956 (33.8%)	1132 (35.7%)	1085 (29.2%)
Kraj Vysočina	115 (9.6%)	136 (17.6%)	313 (19.8%)	240 (28.8%)	202 (34.7%)	759 (27.5%)	1866 (34.9%)	1120 (38.1%)	948 (27.2%)
Jihomoravský kraj	276 (17.8%)	325 (19.1%)	599 (22.4%)	428 (21.5%)	474 (24.1%)	1862 (27.7%)	4650 (34.8%)	2507 (37.7%)	2211 (30.4%)
Olomoucký kraj	128 (18.0%)	167 (16.2%)	315 (27.0%)	264 (28.4%)	243 (21.4%)	873 (30.9%)	2219 (32.2%)	1147 (40.6%)	860 (31.9%)
Zlínský kraj	147 (18.4%)	201 (15.9%)	420 (12.4%)	395 (11.4%)	267 (26.6%)	716 (29.6%)	1862 (33.0%)	1173 (38.6%)	903 (33.7%)
Moravskoslezský kraj	185 (23.8%)	239 (17.6%)	594 (20.5%)	519 (21.0%)	434 (19.6%)	1219 (28.8%)	3197 (32.0%)	1971 (35.6%)	1836 (30.0%)
ČR	2609 (17.4%)	3250 (17.7%)	7690 (19.1%)	5570 (22.3%)	4793 (24.5%)	14434 (27.7%)	37593 (33.2%)	20214 (37.9%)	16605 (33.6%)

**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	210 (22.9%)	76 (44.7%)	86 (27.9%)	47 (31.9%)	185 (10.3%)	1202 (25.5%)	2670 (36.4%)	1391 (34.9%)	1435 (41.4%)
Středočeský kraj	186 (23.7%)	89 (41.6%)	103 (35.0%)	83 (25.3%)	154 (16.2%)	895 (32.6%)	2481 (37.5%)	1430 (44.8%)	1287 (38.9%)
Jihočeský kraj	103 (33.0%)	75 (25.3%)	80 (35.0%)	44 (31.8%)	122 (16.4%)	615 (35.3%)	1432 (43.8%)	957 (46.9%)	920 (39.2%)
Plzeňský kraj	142 (23.9%)	77 (44.2%)	100 (33.0%)	47 (27.7%)	132 (17.4%)	759 (28.2%)	2005 (39.1%)	1218 (40.1%)	1130 (31.1%)
Karlovarský kraj	30 (40.0%)	11 (36.4%)	11 (54.5%)	6 (33.3%)	24 (16.7%)	189 (38.1%)	385 (48.1%)	243 (49.0%)	207 (42.0%)
Ústecký kraj	120 (23.3%)	54 (37.0%)	63 (33.3%)	61 (19.7%)	97 (21.6%)	538 (35.1%)	1188 (40.7%)	856 (45.7%)	776 (46.5%)
Liberecký kraj	30 (20.0%)	33 (24.2%)	45 (42.2%)	26 (42.3%)	52 (19.2%)	306 (32.7%)	817 (38.3%)	530 (41.3%)	539 (36.4%)
Královéhradecký kraj	114 (28.1%)	38 (57.9%)	68 (17.6%)	37 (18.9%)	86 (14.0%)	489 (28.4%)	1139 (41.1%)	854 (41.6%)	1011 (34.5%)
Pardubický kraj	98 (14.3%)	41 (29.3%)	58 (29.3%)	24 (50.0%)	75 (12.0%)	452 (30.3%)	1088 (39.6%)	758 (39.1%)	938 (29.5%)
Kraj Vysočina	78 (10.3%)	47 (23.4%)	58 (19.0%)	35 (37.1%)	51 (19.6%)	476 (29.2%)	1097 (38.9%)	775 (40.3%)	790 (28.5%)
Jihomoravský kraj	191 (20.4%)	106 (29.2%)	120 (23.3%)	86 (22.1%)	166 (13.9%)	1253 (30.1%)	3027 (39.2%)	1799 (40.6%)	1923 (32.0%)
Olomoucký kraj	86 (17.4%)	60 (28.3%)	82 (29.3%)	56 (51.8%)	96 (16.7%)	582 (34.9%)	1320 (39.5%)	837 (45.5%)	737 (33.8%)
Zlínský kraj	78 (24.4%)	36 (22.2%)	37 (0.0%)	14 (42.9%)	42 (9.5%)	350 (38.9%)	881 (39.0%)	704 (42.5%)	722 (34.2%)
Moravskoslezský kraj	106 (33.0%)	48 (29.2%)	69 (18.8%)	53 (22.6%)	113 (15.0%)	709 (33.7%)	1692 (36.3%)	1282 (36.4%)	1543 (31.6%)
ČR	1578 (23.3%)	794 (34.1%)	990 (27.5%)	624 (29.8%)	1402 (15.2%)	8877 (31.1%)	21314 (38.9%)	13688 (41.2%)	13972 (35.1%)

**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	182 (3.3%)	443 (9.9%)	976 (12.8%)	673 (16.8%)	440 (20.9%)	875 (16.6%)	2521 (20.9%)	847 (24.3%)	405 (26.7%)
Středočeský kraj	169 (6.5%)	464 (8.8%)	1379 (18.3%)	823 (22.6%)	545 (28.1%)	684 (22.1%)	2363 (24.5%)	863 (32.3%)	297 (29.6%)
Jihočeský kraj	44 (9.1%)	119 (16.0%)	334 (21.3%)	281 (30.2%)	176 (30.1%)	252 (27.0%)	755 (35.1%)	284 (44.4%)	66 (27.3%)
Plzeňský kraj	63 (11.1%)	123 (9.8%)	531 (17.3%)	337 (21.7%)	239 (36.4%)	254 (26.8%)	778 (26.6%)	293 (32.4%)	89 (20.2%)
Karlovarský kraj	13 (7.7%)	32 (15.6%)	139 (11.5%)	107 (14.0%)	52 (17.3%)	116 (26.7%)	300 (28.3%)	117 (28.2%)	47 (8.5%)
Ústecký kraj	91 (9.9%)	187 (16.0%)	564 (17.2%)	418 (23.7%)	290 (29.7%)	487 (23.2%)	1406 (28.4%)	600 (33.7%)	221 (32.1%)
Liberecký kraj	30 (10.0%)	67 (17.9%)	239 (18.0%)	180 (27.8%)	131 (32.1%)	191 (25.7%)	561 (25.0%)	252 (26.2%)	138 (27.5%)
Královéhradecký kraj	56 (7.1%)	146 (13.0%)	377 (19.4%)	330 (23.3%)	201 (34.3%)	302 (25.8%)	867 (28.6%)	358 (33.5%)	179 (30.2%)
Pardubický kraj	71 (5.6%)	103 (14.6%)	279 (17.2%)	187 (25.7%)	157 (31.2%)	294 (22.4%)	868 (26.6%)	374 (28.9%)	147 (27.2%)
Kraj Vysočina	37 (8.1%)	89 (14.6%)	255 (20.0%)	205 (27.3%)	151 (39.7%)	283 (24.7%)	769 (29.1%)	345 (33.3%)	158 (20.9%)
Jihomoravský kraj	85 (11.8%)	219 (14.2%)	479 (22.1%)	342 (21.3%)	308 (29.5%)	609 (22.8%)	1623 (26.6%)	708 (30.2%)	288 (19.8%)
Olomoucký kraj	42 (19.0%)	107 (9.3%)	233 (26.2%)	208 (22.1%)	147 (24.5%)	291 (23.0%)	899 (21.4%)	310 (27.4%)	123 (20.3%)
Zlínský kraj	69 (11.6%)	165 (14.5%)	383 (13.6%)	381 (10.2%)	225 (29.8%)	366 (20.8%)	981 (27.5%)	469 (32.8%)	181 (31.5%)
Moravskoslezský kraj	79 (11.4%)	191 (14.7%)	525 (20.8%)	466 (20.8%)	321 (21.2%)	510 (22.0%)	1505 (27.2%)	689 (34.1%)	293 (21.5%)
ČR	1031 (8.4%)	2456 (12.3%)	6700 (17.9%)	4946 (21.4%)	3391 (28.4%)	5557 (22.2%)	16279 (25.9%)	6526 (31.2%)	2633 (25.6%)

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 - 1408 (722.6)	Plzeň-město - 2918 (1497.6)	Benešov - 1.40	Mladá Boleslav - 95.0 %	Plzeň-město - 722.6; R:0.94
Hradec Králové - 1108 (673.8)	Plzeň-sever - 1186 (1470.2)	Jeseník - 1.34	Český Krumlov - 57.1 %	Strakonice - 659.3; R:1.13
Strakonice - 465 (659.3)	Hradec Králové - 2294 (1395.1)	Česká Lípa - 1.32	Prachatice - 56.5 %	Písek - 652.3; R:1.11
Písek - 467 (652.3)	Jihlava - 1548 (1361.9)	Semily - 1.26	Benešov - 53.2 %	Ústí nad Labem - 638.8; R:1.01
Plzeň-sever - 523 (648.3)	Prachatice - 665 (1309.6)	Příbram - 1.18	Liberec - 52.6 %	Žďár nad Sázavou - 627.4; R:1.14
Ústí nad Labem - 758 (638.8)	Písek - 910 (1271.2)	Most - 1.17	Chomutov - 50.6 %	Brno-město - 620.0; R:0.99
Jihlava - 723 (636.1)	Žďár nad Sázavou - 1456 (1234.5)	Jablonec nad Nisou - 1.14	Semily - 49.3 %	Praha-východ - 617.7; R:1.04
Žďár nad Sázavou - 740 (627.4)	Rokycany - 610 (1232.6)	Žďár nad Sázavou - 1.14	Šumperk - 49.2 %	Rokycany - 612.3; R:0.99
Brno-město - 2371 (620.0)	Ústí nad Labem - 1447 (1219.5)	Strakonice - 1.13	Česká Lípa - 47.8 %	Plzeň-jih - 598.9; R:0.95
Praha-východ - 1167 (617.7)	Brno-město - 4661 (1218.9)	Rychnov nad Kněžnou - 1.13	Rychnov nad Kněžnou - 44.7 %	Praha - 594.4; R:1.04
Rokycany - 303 (612.3)	Mělník - 1338 (1216.5)	Chrudim - 1.12	Sokolov - 42.1 %	Příbram - 588.4; R:1.18
Plzeň-jih - 420 (598.9)	Strakonice - 856 (1213.6)	Louny - 1.12	Hradec Králové - 41.4 %	Praha-západ - 585.7; R:1.08
Praha - 7936 (594.4)	Plzeň-jih - 847 (1207.7)	Písek - 1.11	Praha-východ - 41.1 %	Zlín - 584.0; R:0.94
Příbram - 678 (588.4)	Praha-východ - 2273 (1203.0)	Litoměřice - 1.10	Uherské Hradiště - 40.9 %	Prostějov - 574.2; R:1.06
Praha-západ - 892 (585.7)	Zlín - 2299 (1198.9)	Chomutov - 1.10	České Budějovice - 38.7 %	Teplice - 573.6; R:0.98
Zlín - 1120 (584.0)	Teplice - 1488 (1155.0)	Znojmo - 1.09	Blansko - 38.6 %	Tábor - 572.0; R:1.01
Prostějov - 623 (574.2)	Praha - 15314 (1147.0)	Svitavy - 1.09	Kutná Hora - 38.6 %	Havlíčkův Brod - 569.7; R:1.07
Teplice - 739 (573.6)	Kutná Hora - 865 (1133.5)	Olomouc - 1.09	Znojmo - 37.9 %	Chomutov - 564.2; R:1.10
Prachatice - 291 (573.1)	Prostějov - 1212 (1117.0)	Beroun - 1.09	Kladno - 37.5 %	Klatovy - 563.5; R:0.99
Tábor - 586 (572.0)	Praha-západ - 1693 (1111.7)	Ústí nad Orlicí - 1.09	Ústí nad Labem - 37.5 %	Břeclav - 546.0; R:0.96
Havlíčkův Brod - 539 (569.7)	Tábor - 1130 (1103.0)	Praha-západ - 1.08	Jičín - 37.0 %	Brno-venkov - 544.5; R:0.98
Chomutov - 703 (564.2)	Břeclav - 1278 (1097.2)	Havlíčkův Brod - 1.07	Pardubice - 36.9 %	České Budějovice - 544.2; R:0.99
Klatovy - 486 (563.5)	Příbram - 1259 (1092.5)	Šumperk - 1.07	Příbram - 36.7 %	Kolín - 535.9; R:1.06
Břeclav - 636 (546.0)	Jindřichův Hradec - 984 (1090.0)	Prostějov - 1.06	Nymburk - 36.5 %	Beroun - 532.1; R:1.09
Kutná Hora - 416 (545.1)	Klatovy - 934 (1082.9)	Kladno - 1.06	Děčín - 36.5 %	Most - 526.4; R:1.17
Brno-venkov - 1233 (544.5)	Chomutov - 1349 (1082.7)	Kolín - 1.06	Pelhřimov - 36.4 %	Náchod - 524.3; R:0.99
České Budějovice - 1070 (544.2)	Havlíčkův Brod - 1024 (1082.3)	Praha-východ - 1.04	Písek - 36.0 %	Znojmo - 515.0; R:1.09
Kolín - 557 (535.9)	Domažlice - 598 (1082.0)	Praha - 1.04	Opava - 36.0 %	Mladá Boleslav - 506.7; R:0.97
Beroun - 513 (532.1)	Náchod - 1170 (1068.6)	Liberec - 1.02	Louny - 35.9 %	Kladno - 505.3; R:1.06
Most - 584 (526.4)	Brno-venkov - 2413 (1065.6)	Ústí nad Labem - 1.01	Jeseník - 35.7 %	Pelhřimov - 499.3; 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
4,784 z toho věk 65+: 774 (16.2 %) z toho věk 75+: 325 (6.8 %)	72 z toho věk 65+: 45 (62.5 %) z toho věk 75+: 28 (38.9 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	15,311 z toho PCR: 13,348 (87.2 %) z toho Ag: 1,963 (12.8 %)	71,940 z toho hospitalizovaní: 1,883 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 164 (0.2 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
918 z toho věk 65+: 153 (16.7 %) z toho věk 75+: 61 (6.6 %)	17 z toho věk 65+: 9 (52.9 %) z toho věk 75+: 5 (29.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,093 z toho PCR: 2,736 (88.5 %) z toho Ag: 357 (11.5 %)	10,425 z toho hospitalizovaní: 209 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.1 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
878 z toho věk 65+: 121 (13.8 %) z toho věk 75+: 45 (5.1 %)	10 z toho věk 65+: 6 (60.0 %) z toho věk 75+: 3 (30.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,242 z toho PCR: 2,037 (90.9 %) z toho Ag: 205 (9.1 %)	9,828 z toho hospitalizovaní: 171 (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
176 z toho věk 65+: 27 (15.3 %) z toho věk 75+: 17 (9.7 %)	11 z toho věk 65+: 8 (72.7 %) z toho věk 75+: 6 (54.5 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	478 z toho PCR: 417 (87.2 %) z toho Ag: 61 (12.8 %)	4,701 z toho hospitalizovaní: 152 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.3 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
261 z toho věk 65+: 46 (17.6 %) z toho věk 75+: 19 (7.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	873 z toho PCR: 788 (90.3 %) z toho Ag: 85 (9.7 %)	4,894 z toho hospitalizovaní: 132 (2.7 %) 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
58 z toho věk 65+: 13 (22.4 %) z toho věk 75+: 6 (10.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	198 z toho PCR: 149 (75.3 %) z toho Ag: 49 (24.7 %)	1,339 z toho hospitalizovaní: 28 (2.1 %) 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
407 z toho věk 65+: 75 (18.4 %) z toho věk 75+: 28 (6.9 %)	2 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,084 z toho PCR: 969 (89.4 %) z toho Ag: 115 (10.6 %)	5,473 z toho hospitalizovaní: 108 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.2 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
162 z toho věk 65+: 24 (14.8 %) z toho věk 75+: 10 (6.2 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	363 z toho PCR: 348 (95.9 %) z toho Ag: 15 (4.1 %)	2,365 z toho hospitalizovaní: 69 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.3 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
275 z toho věk 65+: 48 (17.5 %) z toho věk 75+: 28 (10.2 %)	6 z toho věk 65+: 4 (66.7 %) z toho věk 75+: 3 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	794 z toho PCR: 688 (86.6 %) z toho Ag: 106 (13.4 %)	3,854 z toho hospitalizovaní: 105 (2.7 %) 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
193 z toho věk 65+: 31 (16.1 %) z toho věk 75+: 15 (7.8 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	627 z toho PCR: 548 (87.4 %) z toho Ag: 79 (12.6 %)	3,110 z toho hospitalizovaní: 72 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.2 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
155 z toho věk 65+: 20 (12.9 %) z toho věk 75+: 11 (7.1 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	520 z toho PCR: 465 (89.4 %) z toho Ag: 55 (10.6 %)	3,870 z toho hospitalizovaní: 99 (2.6 %) 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
455 z toho věk 65+: 62 (13.6 %) z toho věk 75+: 26 (5.7 %)	13 z toho věk 65+: 9 (69.2 %) z toho věk 75+: 6 (46.2 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,624 z toho PCR: 1,447 (89.1 %) z toho Ag: 177 (10.9 %)	8,464 z toho hospitalizovaní: 322 (3.8 %) z toho na lůžkách JIP: 36 (0.4 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
182 z toho věk 65+: 22 (12.1 %) z toho věk 75+: 10 (5.5 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	699 z toho PCR: 630 (90.1 %) z toho Ag: 69 (9.9 %)	3,543 z toho hospitalizovaní: 100 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.2 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
286 z toho věk 65+: 56 (19.6 %) z toho věk 75+: 22 (7.7 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 3 (42.9 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	930 z toho PCR: 829 (89.1 %) z toho Ag: 101 (10.9 %)	3,623 z toho hospitalizovaní: 102 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.2 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
376 z toho věk 65+: 76 (20.2 %) z toho věk 75+: 27 (7.2 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,217 z toho PCR: 1,091 (89.6 %) z toho Ag: 126 (10.4 %)	6,430 z toho hospitalizovaní: 214 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.3 %)