

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 25. 02. 2022 na den 26. 02. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 27. 02. 2022 00:22)

Systém hodnotí denní změny v počtu a charakteristikách nově diagnostikovaných pacientů s COVID-19. Přiřazení územní (kraj-okres-obec) příslušnosti případu probíhá kombinací následujících zdrojů dat v pořadí dle priority: (1) potvrzené místo pobytu – (2) bydliště dle ROB – (3) místo uvedené na žádance či hlášení z laboratoře – (4) místo hospitalizace (jde-li o přímé hlášení z nemocnice). Denní změny jsou aktualizovány vždy z exportu dat k půlnoci a jsou tak plněny zejména z hlášení laboratoří, ve kterých se ve zvýšené míře mohou objevovat neúplné záznamy. Dlouhodobější analýzy trendů již vychází dominantně ze záznamů validovaných krajskými hygienickými stanicemi, které umožňují detailní charakterizaci pozitivních případů.

CELKOVÉ SHRNUÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 5 589 a k tomu 958 reinfekcí. Dohromady tedy 6 547 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 8,220

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -2,631 (-32.0 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.68

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.71

*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 (896), Brno-město (274), Plzeň-město (170), Praha-východ (162), Ostrava-město (148), Brno-venkov (148), Hradec Králové (130), Zlín (128), Děčín (126), Olomouc (108), Opava (106), Praha-západ (102), Kladno (98), Mělník (90), Liberec (89).

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	404 (68.4)	797.4	0.73	1970.4	1884.1 / 1290.6	36.2 % / 22.4 %
Jihomoravský kraj	662 (55.4)	762.2	0.67	1980.4	1788.1 / 1334.5	35.7 % / 22.0 %
Hlavní město Praha	896 (67.1)	683.1	0.73	1686.3	1622.0 / 2252.1	34.1 % / 14.6 %
Kraj Vysočina	212 (41.7)	646.2	0.73	1569.4	1437.5 / 1230.2	35.9 % / 20.9 %
Moravskoslezský kraj	497 (41.7)	645.0	0.63	1789.4	1543.7 / 1169.0	36.7 % / 21.8 %
Královéhradecký kraj	338 (61.4)	633.8	0.71	1636.3	1530.1 / 1126.4	36.5 % / 20.3 %
Jihočeský kraj	236 (36.7)	607.3	0.69	1550.3	1345.3 / 988.4	39.0 % / 22.9 %
Olomoucký kraj	218 (34.6)	589.0	0.63	1634.8	1359.8 / 1110.5	41.2 % / 21.1 %
Středočeský kraj	836 (59.8)	580.5	0.68	1513.5	1383.3 / 1383.8	35.5 % / 19.3 %
Pardubický kraj	234 (44.8)	579.1	0.65	1607.5	1694.9 / 954.8	36.1 % / 19.5 %
Ústecký kraj	514 (62.9)	575.8	0.65	1525.3	1229.0 / 1079.1	39.4 % / 21.9 %
Liberecký kraj	182 (41.1)	573.8	0.72	1445.3	1332.7 / 910.3	37.7 % / 22.1 %
Zlínský kraj	280 (48.3)	538.0	0.58	1528.7	1315.1 / 772.6	34.4 % / 22.7 %
Karlovarský kraj	80 (27.3)	450.4	0.63	1215.4	1044.6 / 1165.0	38.2 % / 21.2 %
ČR	5589 (52.2)	634.2	0.68	1657.0	1503.6 / 1367.0	36.5 % / 20.1 %

*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	375.3 (-15%)	459.0 (-42%)	533.3 (-43%)	625.0 (-50%)	637.6 (-58%)	934.2 (-27%)	809.1 (-30%)	693.0 (-29%)	473.7 (-23%)
Středočeský kraj	313.7 (-26%)	413.8 (-39%)	466.7 (-46%)	614.4 (-40%)	583.7 (-56%)	747.1 (-37%)	731.6 (-36%)	590.8 (-38%)	344.4 (-30%)
Jihočeský kraj	300.1 (-22%)	323.5 (-45%)	414.2 (-60%)	503.7 (-59%)	517.8 (-62%)	798.4 (-35%)	776.0 (-35%)	669.7 (-25%)	403.7 (-16%)
Plzeňský kraj	435.4 (-8%)	678.3 (-5%)	785.4 (-45%)	876.5 (-47%)	940.3 (-45%)	1066.3 (-31%)	963.0 (-32%)	816.3 (-29%)	437.4 (-21%)
Karlovarský kraj	256.9 (-16%)	205.2 (-41%)	339.7 (-64%)	462.9 (-68%)	403.2 (-61%)	621.9 (-36%)	555.3 (-40%)	525.2 (-27%)	243.5 (-31%)
Ústecký kraj	315.9 (-32%)	384.2 (-39%)	399.7 (-67%)	476.1 (-63%)	530.0 (-62%)	802.4 (-33%)	702.7 (-34%)	632.4 (-32%)	371.3 (-31%)
Liberecký kraj	288.1 (-2%)	317.8 (-47%)	340.3 (-30%)	374.0 (-28%)	420.6 (-29%)	785.8 (-32%)	735.2 (-37%)	662.0 (-37%)	384.3 (-28%)
Královéhradecký kraj	281.5 (-28%)	490.0 (-15%)	466.3 (-57%)	503.2 (-52%)	627.3 (-53%)	788.8 (-39%)	791.1 (-38%)	700.9 (-31%)	440.7 (-20%)
Pardubický kraj	275.8 (-36%)	305.0 (-56%)	405.7 (-68%)	456.6 (-67%)	555.1 (-62%)	741.0 (-40%)	771.2 (-39%)	608.1 (-39%)	365.1 (-32%)
Kraj Vysočina	266.1 (-27%)	386.8 (-38%)	395.7 (-40%)	436.9 (-39%)	608.4 (-20%)	986.8 (-24%)	858.6 (-33%)	677.4 (-29%)	367.9 (-24%)
Jihomoravský kraj	308.4 (-11%)	414.9 (-41%)	572.7 (-55%)	677.1 (-55%)	705.5 (-60%)	1089.8 (-34%)	968.7 (-36%)	797.8 (-35%)	470.4 (-22%)
Olomoucký kraj	261.3 (-14%)	319.6 (-38%)	361.7 (-68%)	382.5 (-76%)	367.4 (-79%)	779.9 (-42%)	802.9 (-37%)	650.9 (-38%)	378.3 (-26%)
Zlínský kraj	209.8 (-45%)	423.5 (-33%)	431.3 (-45%)	445.0 (-55%)	489.9 (-66%)	725.4 (-42%)	635.7 (-50%)	619.0 (-42%)	357.5 (-34%)
Moravskoslezský kraj	305.0 (-27%)	372.3 (-45%)	479.3 (-64%)	514.2 (-66%)	586.8 (-66%)	791.9 (-44%)	799.0 (-42%)	702.0 (-39%)	471.4 (-23%)
ČR	309.5 (-22%)	405.3 (-38%)	474.1 (-55%)	548.1 (-56%)	585.4 (-59%)	851.1 (-35%)	794.8 (-37%)	676.2 (-34%)	408.2 (-25%)

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	614 (11.4%)	1182 (8.9%)	2919 (12.8%)	1753 (14.8%)	941 (20.5%)	2637 (22.0%)	7198 (24.2%)	2571 (29.1%)	1828 (28.2%)
Středočeský kraj	425 (16.7%)	831 (13.6%)	2285 (16.1%)	1693 (20.9%)	1070 (22.9%)	2109 (28.5%)	6537 (28.4%)	2710 (29.9%)	1673 (28.6%)
Jihočeský kraj	171 (25.1%)	275 (17.5%)	695 (19.9%)	631 (18.7%)	443 (22.3%)	1070 (33.9%)	2755 (37.3%)	1486 (38.0%)	1131 (32.3%)
Plzeňský kraj	262 (17.9%)	355 (23.7%)	1141 (21.1%)	790 (24.6%)	563 (29.0%)	1387 (30.4%)	3561 (34.1%)	1698 (38.8%)	1367 (25.5%)
Karlovarský kraj	66 (19.7%)	84 (15.5%)	263 (18.6%)	181 (32.0%)	215 (19.1%)	393 (31.3%)	1022 (29.8%)	538 (36.6%)	301 (27.9%)
Ústecký kraj	244 (17.6%)	325 (14.5%)	755 (20.9%)	554 (27.1%)	496 (28.2%)	1344 (31.5%)	3452 (30.1%)	1691 (34.6%)	1176 (29.2%)
Liberecký kraj	129 (20.2%)	169 (18.9%)	346 (22.8%)	289 (21.8%)	266 (21.8%)	755 (33.0%)	2105 (32.3%)	1024 (36.4%)	812 (28.2%)
Královéhradecký kraj	172 (16.3%)	305 (17.4%)	603 (21.4%)	486 (20.2%)	416 (25.0%)	973 (29.4%)	2677 (31.7%)	1433 (33.7%)	1356 (24.5%)
Pardubický kraj	180 (18.9%)	275 (13.5%)	789 (15.8%)	534 (17.8%)	440 (20.0%)	1045 (30.4%)	3040 (30.5%)	1428 (32.7%)	1126 (26.8%)
Kraj Vysočina	151 (20.5%)	179 (15.6%)	496 (16.7%)	395 (16.5%)	343 (25.7%)	1004 (35.1%)	2310 (34.0%)	1342 (31.4%)	1093 (22.5%)
Jihomoravský kraj	413 (21.8%)	671 (17.4%)	1645 (21.9%)	1088 (25.2%)	940 (25.0%)	2938 (28.2%)	7579 (32.8%)	3472 (34.9%)	2617 (28.7%)
Olomoucký kraj	168 (24.4%)	217 (21.7%)	485 (24.5%)	370 (22.4%)	346 (19.1%)	1239 (29.1%)	3141 (36.6%)	1567 (35.0%)	1037 (34.1%)
Zlínský kraj	172 (13.4%)	275 (21.1%)	483 (26.3%)	443 (21.2%)	397 (24.2%)	1014 (26.8%)	2388 (29.6%)	1369 (33.3%)	1079 (26.5%)
Moravskoslezský kraj	387 (17.3%)	562 (14.1%)	1467 (19.8%)	1238 (17.9%)	936 (22.9%)	2218 (31.0%)	5951 (32.5%)	3208 (33.6%)	2437 (29.1%)
ČR	3557 (17.6%)	5710 (15.1%)	14378 (18.4%)	10454 (20.3%)	7844 (23.3%)	20309 (28.9%)	53923 (31.0%)	25597 (33.6%)	19050 (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	222 (23.9%)	104 (27.9%)	87 (34.5%)	78 (33.3%)	161 (16.1%)	1239 (32.2%)	2842 (37.3%)	1292 (36.4%)	1292 (31.3%)
Středočeský kraj	170 (25.9%)	95 (34.7%)	94 (34.0%)	72 (34.7%)	210 (15.2%)	1078 (34.1%)	2767 (39.8%)	1399 (38.0%)	1311 (29.7%)
Jihočeský kraj	109 (28.4%)	93 (28.0%)	107 (33.6%)	69 (39.1%)	120 (22.5%)	694 (37.5%)	1647 (44.3%)	1043 (42.2%)	973 (32.7%)
Plzeňský kraj	162 (22.8%)	96 (54.2%)	111 (49.5%)	85 (29.4%)	189 (18.5%)	984 (33.3%)	2245 (40.9%)	1277 (42.1%)	1234 (26.3%)
Karlovarský kraj	39 (23.1%)	11 (36.4%)	27 (37.0%)	14 (35.7%)	44 (11.4%)	237 (35.0%)	489 (40.5%)	306 (45.1%)	206 (35.4%)
Ústecký kraj	108 (30.6%)	42 (26.2%)	36 (55.6%)	42 (19.0%)	111 (19.8%)	681 (40.7%)	1452 (42.4%)	884 (43.7%)	796 (33.3%)
Liberecký kraj	74 (28.4%)	50 (34.0%)	50 (44.0%)	30 (23.3%)	69 (24.6%)	449 (37.2%)	1115 (40.4%)	668 (41.3%)	611 (32.1%)
Královéhradecký kraj	85 (28.2%)	54 (44.4%)	51 (37.3%)	34 (44.1%)	101 (11.9%)	550 (34.2%)	1295 (42.8%)	810 (42.6%)	1035 (27.5%)
Pardubický kraj	101 (25.7%)	55 (32.7%)	67 (26.9%)	35 (31.4%)	97 (11.3%)	552 (37.5%)	1401 (41.8%)	818 (39.6%)	890 (28.2%)
Kraj Vysočina	87 (25.3%)	56 (32.1%)	51 (27.5%)	42 (14.3%)	93 (12.9%)	581 (41.5%)	1184 (44.3%)	812 (38.2%)	911 (24.5%)
Jihomoravský kraj	256 (24.6%)	159 (37.1%)	289 (30.8%)	168 (34.5%)	332 (18.4%)	1894 (32.0%)	4510 (40.2%)	2288 (40.0%)	2170 (30.0%)
Olomoucký kraj	95 (31.6%)	64 (23.4%)	77 (33.8%)	47 (38.3%)	109 (16.5%)	805 (34.0%)	1704 (49.2%)	989 (42.7%)	891 (36.7%)
Zlínský kraj	82 (22.0%)	29 (37.9%)	39 (23.1%)	18 (50.0%)	56 (14.3%)	480 (33.3%)	1043 (38.9%)	704 (40.3%)	876 (27.4%)
Moravskoslezský kraj	196 (25.5%)	102 (21.6%)	141 (34.8%)	100 (23.0%)	215 (20.0%)	1224 (37.9%)	2826 (41.5%)	1743 (40.0%)	1905 (30.8%)
ČR	1789 (25.8%)	1011 (33.5%)	1229 (34.9%)	838 (31.4%)	1927 (17.1%)	11551 (34.8%)	26627 (41.2%)	15070 (40.3%)	15115 (30.0%)

**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	392 (4.3%)	1078 (7.1%)	2832 (12.1%)	1675 (14.0%)	780 (21.4%)	1398 (12.9%)	4356 (15.6%)	1279 (21.7%)	536 (20.9%)
Středočeský kraj	255 (10.6%)	736 (10.9%)	2191 (15.3%)	1621 (20.3%)	860 (24.8%)	1031 (22.6%)	3770 (20.1%)	1311 (21.3%)	362 (24.6%)
Jihočeský kraj	62 (19.4%)	182 (12.1%)	588 (17.3%)	562 (16.2%)	323 (22.3%)	376 (27.4%)	1108 (26.9%)	443 (28.0%)	158 (29.7%)
Plzeňský kraj	100 (10.0%)	259 (12.4%)	1030 (18.1%)	705 (24.0%)	374 (34.2%)	403 (23.3%)	1316 (22.5%)	421 (28.7%)	133 (18.0%)
Karlovarský kraj	27 (14.8%)	73 (12.3%)	236 (16.5%)	167 (31.7%)	171 (21.1%)	156 (25.6%)	533 (20.1%)	232 (25.4%)	95 (11.6%)
Ústecký kraj	136 (7.4%)	283 (12.7%)	719 (19.2%)	512 (27.7%)	385 (30.6%)	663 (22.0%)	2000 (21.2%)	807 (24.7%)	380 (20.5%)
Liberecký kraj	55 (9.1%)	119 (12.6%)	296 (19.3%)	259 (21.6%)	197 (20.8%)	306 (26.8%)	990 (23.0%)	356 (27.2%)	201 (16.4%)
Královéhradecký kraj	87 (4.6%)	251 (11.6%)	552 (19.9%)	452 (18.4%)	315 (29.2%)	423 (23.2%)	1382 (21.3%)	623 (22.2%)	321 (14.6%)
Pardubický kraj	79 (10.1%)	220 (8.6%)	722 (14.8%)	499 (16.8%)	343 (22.4%)	493 (22.5%)	1639 (20.9%)	610 (23.4%)	236 (21.6%)
Kraj Vysočina	64 (14.1%)	123 (8.1%)	445 (15.5%)	353 (16.7%)	250 (30.4%)	423 (26.2%)	1126 (23.2%)	530 (21.1%)	182 (12.6%)
Jihomoravský kraj	157 (17.2%)	512 (11.3%)	1356 (20.0%)	920 (23.5%)	608 (28.6%)	1044 (21.4%)	3069 (22.1%)	1184 (24.9%)	447 (22.8%)
Olomoucký kraj	73 (15.1%)	153 (20.9%)	408 (22.8%)	323 (20.1%)	237 (20.3%)	434 (19.8%)	1437 (21.6%)	578 (22.0%)	146 (18.5%)
Zlínský kraj	90 (5.6%)	246 (19.1%)	444 (26.6%)	425 (20.0%)	341 (25.8%)	534 (21.0%)	1345 (22.4%)	665 (25.9%)	203 (22.7%)
Moravskoslezský kraj	191 (8.9%)	460 (12.4%)	1326 (18.3%)	1138 (17.4%)	721 (23.7%)	994 (22.5%)	3125 (24.3%)	1465 (26.1%)	532 (23.1%)
ČR	1768 (9.4%)	4699 (11.1%)	13149 (16.8%)	9616 (19.4%)	5917 (25.4%)	8758 (21.0%)	27296 (21.0%)	10527 (24.0%)	3935 (20.7%)

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 - 1799 (923.3)	Rokycany - 1090 (2202.5)	Pelhřimov - 0.85	Rychnov nad Kněžnou - 50.0 %	
Rokycany - 436 (881.0)	Plzeň-město - 4258 (2185.4)	Mělník - 0.83	Sokolov - 48.0 %	
Brno-město - 3270 (855.1)	Blansko - 2365 (2167.7)	Plzeň-sever - 0.82	Šumperk - 46.3 %	
Vyškov - 785 (846.5)	Vyškov - 1985 (2140.5)	Plzeň-město - 0.80	Písek - 41.9 %	
Plzeň-sever - 681 (844.2)	Brno-město - 8087 (2114.8)	Prachatice - 0.79	Svitavy - 40.0 %	
Prostějov - 873 (804.6)	Břeclav - 2370 (2034.6)	Havlíčkův Brod - 0.78	Ústí nad Labem - 39.8 %	
Prachatice - 408 (803.5)	Prostějov - 2168 (1998.1)	Hradec Králové - 0.78	Chomutov - 39.6 %	
Blansko - 860 (788.2)	Brno-venkov - 4489 (1982.4)	Kutná Hora - 0.77	Liberec - 38.5 %	
Brno-venkov - 1735 (766.2)	Ostrava-město - 6282 (1979.7)	Náchod - 0.77	Semily - 37.5 %	
Jihlava - 862 (758.4)	Tachov - 1073 (1972.8)	Děčín - 0.76	Znojmo - 37.5 %	
Břeclav - 878 (753.8)	Domažlice - 1087 (1966.8)	Žďár nad Sázavou - 0.75	Louny - 37.3 %	
Hradec Králové - 1232 (749.2)	Plzeň-sever - 1556 (1928.8)	Plzeň-jih - 0.75	Vyškov - 37.0 %	
Domažlice - 410 (741.8)	Opava - 3389 (1928.0)	Liberec - 0.74	Kutná Hora - 36.8 %	
Ostrava-město - 2312 (728.6)	Svitavy - 1971 (1895.2)	Nymburk - 0.74	Jindřichův Hradec - 36.1 %	
Děčín - 930 (724.0)	Jihlava - 2139 (1881.9)	Jablonec nad Nisou - 0.74	Most - 35.9 %	
Svitavy - 747 (718.3)	Rychnov nad Kněžnou - 1487 (1874.4)	Teplice - 0.73	Příbram - 35.6 %	
Žďár nad Sázavou - 837 (709.7)	Karviná - 4528 (1865.1)	Prostějov - 0.73	Jičín - 35.6 %	
Plzeň-jih - 497 (708.7)	Prachatice - 943 (1857.1)	Praha-východ - 0.73	Plzeň-jih - 35.2 %	
Mělník - 765 (695.5)	Hradec Králové - 3008 (1829.3)	Praha - 0.73	Chrudim - 35.0 %	
Praha-východ - 1299 (687.5)	Mladá Boleslav - 2390 (1823.8)	Rokycany - 0.73	Opava - 34.8 %	
Praha - 9120 (683.1)	Děčín - 2287 (1780.5)	Bruntál - 0.72	Domažlice - 34.8 %	
Tachov - 368 (676.6)	Olomouc - 4161 (1767.3)	Brno-město - 0.72	Třebíč - 34.4 %	
Karviná - 1638 (674.7)	Chomutov - 2188 (1756.0)	Trutnov - 0.71	Děčín - 33.7 %	
Jindřichův Hradec - 601 (665.7)	Frýdek-Místek - 3718 (1732.6)	Kolín - 0.71	Uherské Hradiště - 33.6 %	
Opava - 1142 (649.7)	Plzeň-jih - 1215 (1732.5)	Jihlava - 0.70	Karlovy Vary - 33.3 %	
Liberec - 1124 (640.6)	Ústí nad Orlicí - 2376 (1721.6)	Česká Lípa - 0.70	Mělník - 32.6 %	
České Budějovice - 1259 (640.4)	Zlín - 3297 (1719.3)	České Budějovice - 0.70	Havlíčkův Brod - 31.4 %	
Nymburk - 645 (635.2)	Praha-východ - 3248 (1719.1)	Tábor - 0.70	Plzeň-sever - 30.4 %	
Praha-západ - 961 (631.1)	Jindřichův Hradec - 1543 (1709.1)	Písek - 0.70	Pelhřimov - 30.4 %	
Znojmo - 714 (623.3)	Praha - 22514 (1686.3)	Vyškov - 0.69	Jablonec nad Nisou - 30.2 %	

DENNÍ ZMĚNY V REGIONECH**Celkem v České republice**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
5,589 z toho věk 65+: 676 (12.1 %) z toho věk 75+: 269 (4.8 %)	99 z toho věk 65+: 72 (72.7 %) z toho věk 75+: 50 (50.5 %)	12 z toho úmrtí v nemocnici: 12 (100.0 %)	24,455 z toho PCR: 21,393 (87.5 %) z toho Ag: 3,062 (12.5 %)	100,340 z toho hospitalizovaní: 2,752 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 319 (0.3 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
896 z toho věk 65+: 95 (10.6 %) z toho věk 75+: 39 (4.4 %)	16 z toho věk 65+: 12 (75.0 %) z toho věk 75+: 9 (56.3 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	4,572 z toho PCR: 4,109 (89.9 %) z toho Ag: 463 (10.1 %)	13,395 z toho hospitalizovaní: 243 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 52 (0.4 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
836 z toho věk 65+: 74 (8.9 %) z toho věk 75+: 22 (2.6 %)	10 z toho věk 65+: 7 (70.0 %) z toho věk 75+: 6 (60.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,299 z toho PCR: 3,017 (91.5 %) z toho Ag: 282 (8.5 %)	11,979 z toho hospitalizovaní: 252 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 34 (0.3 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
236 z toho věk 65+: 38 (16.1 %) z toho věk 75+: 12 (5.1 %)	7 z toho věk 65+: 6 (85.7 %) z toho věk 75+: 4 (57.1 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,043 z toho PCR: 916 (87.8 %) z toho Ag: 127 (12.2 %)	5,646 z toho hospitalizovaní: 184 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 20 (0.4 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
404 z toho věk 65+: 38 (9.4 %) z toho věk 75+: 16 (4.0 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,606 z toho PCR: 1,456 (90.7 %) z toho Ag: 150 (9.3 %)	6,748 z toho hospitalizovaní: 207 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 20 (0.3 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
80 z toho věk 65+: 3 (3.8 %) z toho věk 75+: 1 (1.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	322 z toho PCR: 258 (80.1 %) z toho Ag: 64 (19.9 %)	1,964 z toho hospitalizovaní: 53 (2.7 %) 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
514 z toho věk 65+: 65 (12.6 %) z toho věk 75+: 24 (4.7 %)	7 z toho věk 65+: 6 (85.7 %) z toho věk 75+: 4 (57.1 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	1,671 z toho PCR: 1,480 (88.6 %) z toho Ag: 191 (11.4 %)	6,951 z toho hospitalizovaní: 192 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.3 %)

Liberecký 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+: 26 (14.3 %) z toho věk 75+: 5 (2.7 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	543 z toho PCR: 510 (93.9 %) z toho Ag: 33 (6.1 %)	3,600 z toho hospitalizovaní: 93 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.2 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
338 z toho věk 65+: 54 (16.0 %) z toho věk 75+: 28 (8.3 %)	4 z toho věk 65+: 4 (100.0 %) z toho věk 75+: 3 (75.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,429 z toho PCR: 1,268 (88.7 %) z toho Ag: 161 (11.3 %)	5,073 z toho hospitalizovaní: 138 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 20 (0.4 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
234 z toho věk 65+: 34 (14.5 %) z toho věk 75+: 11 (4.7 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,020 z toho PCR: 895 (87.7 %) z toho Ag: 125 (12.3 %)	4,553 z toho hospitalizovaní: 117 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.2 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
212 z toho věk 65+: 27 (12.7 %) z toho věk 75+: 13 (6.1 %)	8 z toho věk 65+: 3 (37.5 %) z toho věk 75+: 2 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	781 z toho PCR: 676 (86.6 %) z toho Ag: 105 (13.4 %)	4,899 z toho hospitalizovaní: 96 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.3 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
662 z toho věk 65+: 82 (12.4 %) z toho věk 75+: 35 (5.3 %)	10 z toho věk 65+: 8 (80.0 %) z toho věk 75+: 4 (40.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,750 z toho PCR: 2,452 (89.2 %) z toho Ag: 298 (10.8 %)	13,495 z toho hospitalizovaní: 428 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 55 (0.4 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
218 z toho věk 65+: 35 (16.1 %) z toho věk 75+: 15 (6.9 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,070 z toho PCR: 929 (86.8 %) z toho Ag: 141 (13.2 %)	5,633 z toho hospitalizovaní: 138 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.2 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
280 z toho věk 65+: 31 (11.1 %) z toho věk 75+: 16 (5.7 %)	8 z toho věk 65+: 6 (75.0 %) z toho věk 75+: 4 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,216 z toho PCR: 1,118 (91.9 %) z toho Ag: 98 (8.1 %)	4,657 z toho hospitalizovaní: 179 (3.8 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.2 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
497 z toho věk 65+: 74 (14.9 %) z toho věk 75+: 32 (6.4 %)	24 z toho věk 65+: 18 (75.0 %) z toho věk 75+: 12 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,398 z toho PCR: 1,993 (83.1 %) z toho Ag: 405 (16.9 %)	11,737 z toho hospitalizovaní: 432 (3.7 %) z toho na lůžkách JIP: 43 (0.4 %)