

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 22. 02. 2022 na den 23. 02. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 24. 02. 2022 00:23)

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: 11 211 a k tomu 2 010 reinfekcí. Dohromady tedy 13 221 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 16,992

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -5,781 (-34.0 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.72

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.73

*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 (1543), Brno-město (520), Ostrava-město (385), Plzeň-město (324), Brno-venkov (279), Karviná (267), Frýdek-Místek (224), Praha-východ (216), České Budějovice (215), Olomouc (214), Hradec Králové (196), Opava (182), Pardubice (176), Praha-západ (174), Zlín (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	752 (127.2)	895.9	0.76	2212.0	2143.5 / 1818.3	36.7 % / 21.8 %
Jihomoravský kraj	1436 (120.1)	895.1	0.71	2315.4	2130.1 / 1726.0	36.9 % / 21.0 %
Hlavní město Praha	1543 (115.6)	796.7	0.78	1909.3	1983.8 / 2636.2	34.2 % / 14.6 %
Moravskoslezský kraj	1280 (107.3)	795.4	0.67	2159.2	1892.6 / 1459.8	38.3 % / 22.2 %
Kraj Vysočina	530 (104.2)	755.8	0.81	1901.9	1688.1 / 1514.0	37.0 % / 22.3 %
Královéhradecký kraj	586 (106.4)	732.0	0.70	1906.3	1794.8 / 1334.6	36.9 % / 20.0 %
Olomoucký kraj	595 (94.4)	722.9	0.67	1964.4	1792.6 / 1645.8	41.4 % / 18.9 %
Jihočeský kraj	679 (105.5)	717.6	0.75	1839.8	1723.9 / 1352.3	37.8 % / 20.0 %
Pardubický kraj	559 (106.9)	713.6	0.68	1935.3	1992.9 / 1221.0	35.4 % / 21.6 %
Středočeský kraj	1385 (99.1)	692.2	0.73	1766.7	1710.9 / 1686.3	36.3 % / 18.3 %
Liberecký kraj	401 (90.6)	683.7	0.76	1758.7	1524.6 / 1135.4	38.7 % / 23.1 %
Ústecký kraj	789 (96.6)	682.2	0.70	1787.1	1749.3 / 1425.2	40.0 % / 17.1 %
Zlínský kraj	479 (82.6)	665.4	0.65	1818.4	1633.1 / 951.2	36.1 % / 22.3 %
Karlovarský kraj	195 (66.5)	545.2	0.72	1425.4	1278.2 / 1471.8	39.6 % / 19.2 %
ČR	11211 (104.8)	753.6	0.72	1946.8	1843.1 / 1711.5	37.1 % / 19.4 %

*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	422.8 (-6%)	601.5 (-30%)	594.5 (-47%)	793.7 (-41%)	843.7 (-46%)	1072.5 (-27%)	956.2 (-25%)	786.8 (-28%)	529.0 (-21%)
Středočeský kraj	339.7 (-32%)	517.3 (-34%)	528.2 (-47%)	682.0 (-39%)	742.0 (-51%)	922.3 (-32%)	874.5 (-34%)	718.2 (-34%)	394.0 (-31%)
Jihočeský kraj	415.1 (-5%)	416.6 (-47%)	480.4 (-64%)	652.2 (-58%)	682.0 (-56%)	1008.1 (-27%)	933.4 (-34%)	744.3 (-33%)	429.0 (-18%)
Plzeňský kraj	424.3 (-31%)	689.2 (-13%)	886.3 (-40%)	908.6 (-53%)	1080.1 (-40%)	1212.6 (-29%)	1101.3 (-33%)	913.1 (-30%)	490.0 (-17%)
Karlovarský kraj	269.2 (-27%)	277.6 (-32%)	501.2 (-48%)	601.7 (-64%)	494.8 (-59%)	691.8 (-43%)	684.8 (-37%)	612.5 (-23%)	294.5 (-25%)
Ústecký kraj	386.5 (-12%)	471.4 (-40%)	547.4 (-59%)	646.3 (-56%)	699.5 (-59%)	937.3 (-33%)	827.4 (-36%)	695.5 (-36%)	444.3 (-21%)
Liberecký kraj	324.1 (-8%)	442.2 (-37%)	388.4 (-50%)	394.4 (-54%)	420.6 (-56%)	942.1 (-37%)	890.4 (-37%)	807.2 (-36%)	440.4 (-20%)
Královéhradecký kraj	335.4 (-31%)	513.9 (-30%)	518.8 (-59%)	553.5 (-56%)	681.6 (-56%)	939.9 (-37%)	989.2 (-33%)	765.1 (-37%)	458.9 (-27%)
Pardubický kraj	311.8 (-27%)	427.0 (-49%)	595.1 (-59%)	586.4 (-67%)	674.4 (-63%)	926.7 (-37%)	934.3 (-38%)	748.7 (-38%)	430.2 (-26%)
Kraj Vysočina	321.8 (-36%)	494.6 (-28%)	446.7 (-55%)	511.2 (-60%)	693.0 (-36%)	1111.0 (-29%)	1032.0 (-34%)	775.6 (-33%)	430.3 (-21%)
Jihomoravský kraj	331.0 (-21%)	480.3 (-47%)	644.8 (-58%)	804.7 (-56%)	840.4 (-60%)	1258.6 (-34%)	1156.8 (-36%)	962.2 (-30%)	520.9 (-20%)
Olomoucký kraj	266.4 (-32%)	385.6 (-48%)	478.8 (-63%)	601.6 (-67%)	652.7 (-66%)	987.3 (-39%)	961.9 (-38%)	795.5 (-37%)	422.0 (-24%)
Zlínský kraj	266.5 (-38%)	536.4 (-21%)	465.8 (-47%)	502.7 (-54%)	613.6 (-59%)	927.1 (-39%)	813.8 (-46%)	741.2 (-42%)	436.6 (-24%)
Moravskoslezský kraj	346.6 (-31%)	492.6 (-39%)	642.8 (-56%)	655.6 (-65%)	783.2 (-62%)	999.8 (-42%)	1013.5 (-38%)	852.7 (-39%)	510.4 (-29%)
ČR	349.8 (-24%)	500.0 (-36%)	565.7 (-54%)	663.8 (-56%)	737.2 (-56%)	1018.4 (-34%)	958.1 (-35%)	792.9 (-34%)	459.1 (-24%)

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	728 (11.1%)	1595 (10.0%)	3727 (10.8%)	2205 (14.8%)	1152 (23.4%)	3169 (20.9%)	8796 (23.9%)	3050 (27.7%)	2055 (27.9%)
Středočeský kraj	511 (15.3%)	1056 (12.4%)	3115 (13.1%)	2281 (17.0%)	1329 (23.8%)	2507 (29.3%)	7973 (28.2%)	3266 (30.5%)	1872 (27.6%)
Jihočeský kraj	227 (25.1%)	325 (18.2%)	920 (16.2%)	975 (16.1%)	613 (20.6%)	1391 (32.6%)	3556 (34.0%)	1775 (34.6%)	1312 (29.1%)
Plzeňský kraj	261 (18.4%)	417 (21.1%)	1210 (22.5%)	930 (21.7%)	600 (30.3%)	1622 (30.6%)	4255 (32.7%)	1952 (36.2%)	1411 (27.7%)
Karlovarský kraj	84 (15.5%)	101 (11.9%)	334 (21.6%)	241 (28.6%)	213 (19.2%)	464 (26.7%)	1289 (28.9%)	671 (32.2%)	352 (31.5%)
Ústecký kraj	280 (15.4%)	524 (13.5%)	2121 (10.1%)	1251 (15.0%)	677 (26.6%)	1706 (29.8%)	4459 (28.1%)	2003 (31.2%)	1270 (32.0%)
Liberecký kraj	156 (18.6%)	180 (25.0%)	360 (25.0%)	288 (23.6%)	255 (22.4%)	891 (31.0%)	2491 (33.0%)	1231 (34.8%)	889 (30.8%)
Královéhradecký kraj	205 (19.5%)	350 (14.9%)	694 (19.9%)	590 (18.5%)	459 (25.1%)	1198 (28.5%)	3325 (32.5%)	1627 (32.1%)	1432 (22.8%)
Pardubický kraj	217 (18.4%)	369 (14.4%)	851 (21.5%)	612 (19.4%)	459 (24.6%)	1292 (30.9%)	3663 (29.6%)	1719 (31.1%)	1231 (27.0%)
Kraj Vysočina	181 (16.0%)	203 (20.2%)	495 (19.0%)	370 (23.2%)	389 (27.2%)	1231 (31.7%)	2885 (33.8%)	1653 (31.2%)	1180 (25.3%)
Jihomoravský kraj	493 (19.5%)	841 (16.1%)	1991 (19.9%)	1440 (22.2%)	1095 (25.8%)	3449 (28.0%)	9236 (31.9%)	4130 (34.9%)	2778 (30.7%)
Olomoucký kraj	219 (17.4%)	316 (17.4%)	1017 (15.0%)	713 (17.3%)	504 (22.8%)	1482 (31.2%)	4042 (33.1%)	1884 (36.2%)	1123 (32.7%)
Zlínský kraj	210 (11.4%)	331 (22.1%)	623 (21.5%)	563 (19.0%)	463 (24.4%)	1323 (27.4%)	3038 (30.6%)	1682 (32.0%)	1229 (28.7%)
Moravskoslezský kraj	447 (16.6%)	716 (14.7%)	1918 (20.6%)	1574 (18.2%)	1120 (26.0%)	2770 (31.5%)	7608 (32.2%)	3893 (34.1%)	2523 (28.7%)
ČR	4225 (16.3%)	7328 (14.7%)	19384 (16.0%)	14046 (18.2%)	9360 (24.7%)	24692 (28.5%)	66852 (30.2%)	30597 (32.7%)	20676 (28.6%)

**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	215 (27.9%)	110 (35.5%)	89 (32.6%)	80 (35.0%)	176 (17.6%)	1404 (29.7%)	3062 (38.3%)	1385 (36.2%)	1385 (30.9%)
Středočeský kraj	232 (23.3%)	100 (41.0%)	117 (31.6%)	90 (28.9%)	230 (19.6%)	1245 (34.8%)	3022 (40.7%)	1544 (40.2%)	1396 (29.2%)
Jihočeský kraj	142 (26.1%)	96 (28.1%)	126 (28.6%)	70 (42.9%)	135 (22.2%)	828 (38.3%)	1909 (42.6%)	1148 (41.6%)	1070 (30.0%)
Plzeňský kraj	156 (24.4%)	115 (42.6%)	114 (53.5%)	95 (27.4%)	191 (20.4%)	1087 (34.4%)	2444 (41.5%)	1347 (40.5%)	1227 (28.1%)
Karlovarský kraj	39 (28.2%)	18 (16.7%)	37 (37.8%)	22 (36.4%)	36 (13.9%)	256 (30.9%)	528 (44.5%)	333 (45.6%)	252 (37.7%)
Ústecký kraj	118 (28.8%)	55 (32.7%)	48 (58.3%)	44 (18.2%)	127 (18.9%)	757 (41.5%)	1571 (43.1%)	923 (42.0%)	902 (36.1%)
Liberecký kraj	75 (25.3%)	49 (46.9%)	47 (44.7%)	29 (13.8%)	75 (22.7%)	503 (36.2%)	1244 (42.4%)	736 (40.9%)	645 (34.7%)
Královéhradecký kraj	105 (32.4%)	54 (51.9%)	53 (39.6%)	33 (36.4%)	101 (7.9%)	642 (36.3%)	1491 (44.7%)	890 (40.9%)	1043 (25.1%)
Pardubický kraj	113 (28.3%)	68 (35.3%)	66 (21.2%)	38 (28.9%)	109 (11.9%)	646 (36.8%)	1512 (40.7%)	910 (38.1%)	959 (28.5%)
Kraj Vysočina	115 (20.9%)	61 (34.4%)	48 (35.4%)	46 (17.4%)	102 (18.6%)	622 (41.2%)	1301 (45.3%)	945 (39.0%)	994 (26.5%)
Jihomoravský kraj	273 (23.1%)	189 (27.5%)	305 (32.1%)	216 (34.7%)	349 (18.3%)	2068 (33.3%)	4989 (40.7%)	2543 (41.8%)	2237 (32.3%)
Olomoucký kraj	111 (25.2%)	67 (26.9%)	100 (31.0%)	70 (27.1%)	139 (18.7%)	889 (38.6%)	1909 (47.7%)	1088 (45.6%)	927 (35.2%)
Zlínský kraj	87 (19.5%)	32 (56.3%)	44 (29.5%)	19 (47.4%)	74 (20.3%)	581 (34.6%)	1153 (42.7%)	790 (40.3%)	979 (28.3%)
Moravskoslezský kraj	215 (25.6%)	113 (28.3%)	118 (38.1%)	117 (21.4%)	249 (18.9%)	1402 (39.4%)	3267 (43.6%)	1978 (42.0%)	1935 (30.5%)
ČR	2002 (25.3%)	1128 (34.8%)	1314 (35.4%)	975 (29.6%)	2112 (18.2%)	13035 (35.5%)	29522 (42.0%)	16602 (40.8%)	15965 (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	513 (4.1%)	1485 (8.1%)	3638 (10.3%)	2125 (14.1%)	976 (24.4%)	1765 (13.8%)	5734 (16.3%)	1665 (20.7%)	670 (21.6%)
Středočeský kraj	279 (8.6%)	956 (9.4%)	2998 (12.3%)	2191 (16.5%)	1099 (24.7%)	1262 (23.9%)	4951 (20.5%)	1722 (21.7%)	476 (22.9%)
Jihočeský kraj	85 (23.5%)	229 (14.0%)	794 (14.2%)	905 (14.0%)	478 (20.1%)	563 (24.3%)	1647 (23.9%)	627 (21.7%)	242 (25.2%)
Plzeňský kraj	105 (9.5%)	302 (12.9%)	1096 (19.3%)	835 (21.1%)	409 (35.0%)	535 (22.8%)	1811 (20.8%)	605 (26.4%)	184 (25.0%)
Karlovarský kraj	45 (4.4%)	83 (10.8%)	297 (19.5%)	219 (27.9%)	177 (20.3%)	208 (21.6%)	761 (18.0%)	338 (18.9%)	100 (16.0%)
Ústecký kraj	162 (5.6%)	469 (11.3%)	2073 (9.0%)	1207 (14.9%)	550 (28.4%)	949 (20.4%)	2888 (19.9%)	1080 (21.9%)	368 (22.0%)
Liberecký kraj	81 (12.3%)	131 (16.8%)	313 (22.0%)	259 (24.7%)	180 (22.2%)	388 (24.2%)	1247 (23.6%)	495 (25.7%)	244 (20.5%)
Královéhradecký kraj	100 (6.0%)	296 (8.1%)	641 (18.3%)	557 (17.4%)	358 (29.9%)	556 (19.6%)	1834 (22.5%)	737 (21.6%)	389 (16.5%)
Pardubický kraj	104 (7.7%)	301 (9.6%)	785 (21.5%)	574 (18.8%)	350 (28.6%)	646 (24.9%)	2151 (21.9%)	809 (23.2%)	272 (21.7%)
Kraj Vysočina	66 (7.6%)	142 (14.1%)	447 (17.2%)	324 (24.1%)	287 (30.3%)	609 (22.0%)	1584 (24.4%)	708 (20.6%)	186 (19.4%)
Jihomoravský kraj	220 (15.0%)	652 (12.7%)	1686 (17.7%)	1224 (20.0%)	746 (29.4%)	1381 (20.1%)	4247 (21.5%)	1587 (23.9%)	541 (24.0%)
Olomoucký kraj	108 (9.3%)	249 (14.9%)	917 (13.3%)	643 (16.2%)	365 (24.4%)	593 (20.1%)	2133 (20.0%)	796 (23.4%)	196 (20.9%)
Zlínský kraj	123 (5.7%)	299 (18.4%)	579 (20.9%)	544 (18.0%)	389 (25.2%)	742 (21.8%)	1885 (23.2%)	892 (24.7%)	250 (30.4%)
Moravskoslezský kraj	232 (8.2%)	603 (12.1%)	1800 (19.4%)	1457 (18.0%)	871 (28.0%)	1368 (23.3%)	4341 (23.6%)	1915 (25.9%)	588 (22.8%)
ČR	2223 (8.3%)	6200 (11.1%)	18070 (14.6%)	13071 (17.3%)	7248 (26.5%)	11657 (20.8%)	37330 (20.9%)	13995 (23.0%)	4711 (22.2%)

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
Rokycany - 505 (1020.4)	Blansko - 2817 (2581.9)	Prachatice - 0.88	Benešov - 55.7 %	
Plzeň-město - 1952 (1001.8)	Rokycany - 1256 (2537.9)	Havlíčkův Brod - 0.85	Blansko - 49.2 %	
Brno-město - 3795 (992.4)	Vyškov - 2320 (2501.8)	Pelhřimov - 0.85	Třebíč - 46.2 %	
Vyškov - 916 (987.8)	Brno-město - 9295 (2430.7)	Teplice - 0.83	Jeseník - 44.6 %	
Blansko - 1052 (964.2)	Domažlice - 1339 (2422.7)	Kutná Hora - 0.81	Svitavy - 44.1 %	
Jihlava - 1054 (927.3)	Plzeň-město - 4673 (2398.4)	Plzeň-sever - 0.80	Rakovník - 42.4 %	
Prachatice - 460 (905.9)	Opava - 4209 (2394.5)	Třebíč - 0.80	Prachatice - 42.3 %	
Prostějov - 982 (905.0)	Brno-venkov - 5367 (2370.1)	Česká Lípa - 0.80	Brno-venkov - 40.2 %	
Plzeň-sever - 727 (901.2)	Mladá Boleslav - 3063 (2337.4)	Mělník - 0.80	Kutná Hora - 39.5 %	
Ostrava-město - 2858 (900.7)	Ostrava-město - 7394 (2330.1)	Jihlava - 0.80	Most - 38.9 %	
Domažlice - 489 (884.8)	Rychnov nad Kněžnou - 1840 (2319.3)	Písek - 0.79	Šumperk - 38.9 %	
Břeclav - 1024 (879.1)	Jihlava - 2632 (2315.6)	Louny - 0.79	Plzeň-sever - 38.7 %	
Brno-venkov - 1961 (866.0)	Břeclav - 2690 (2309.4)	Kladno - 0.79	Plzeň-město - 36.9 %	
Rychnov nad Kněžnou - 683 (860.9)	Prostějov - 2499 (2303.1)	Praha - 0.78	Mladá Boleslav - 36.7 %	
Svitavy - 895 (860.6)	Karviná - 5353 (2204.9)	Tábor - 0.78	Domažlice - 36.5 %	
Tachov - 463 (851.3)	Svitavy - 2253 (2166.3)	Český Krumlov - 0.78	Ústí nad Orlicí - 36.4 %	
Opava - 1485 (844.8)	Frýdek-Místek - 4610 (2148.3)	Plzeň-město - 0.77	Prostějov - 36.2 %	
Hradec Králové - 1345 (818.0)	Tachov - 1160 (2132.8)	Rokycany - 0.77	Litoměřice - 35.7 %	
Mladá Boleslav - 1069 (815.8)	Ústí nad Orlicí - 2940 (2130.3)	Cheb - 0.77	Pelhřimov - 35.6 %	
Jindřichův Hradec - 726 (804.2)	Olomouc - 5004 (2125.4)	Žďár nad Sázavou - 0.77	Český Krumlov - 35.1 %	
Karviná - 1941 (799.5)	Chomutov - 2630 (2110.8)	Praha-západ - 0.77	Břeclav - 34.9 %	
Praha - 10637 (796.7)	Plzeň-sever - 1683 (2086.3)	Liberec - 0.76	České Budějovice - 34.8 %	
Praha-východ - 1503 (795.5)	Prachatice - 1052 (2071.7)	Jablonec nad Nisou - 0.76	Uherské Hradiště - 34.8 %	
Frýdek-Místek - 1673 (779.6)	Jindřichův Hradec - 1840 (2038.1)	Plzeň-jih - 0.76	Tachov - 34.7 %	
Plzeň-jih - 540 (770.0)	Zlín - 3880 (2023.3)	Jindřichův Hradec - 0.76	Brno-město - 34.4 %	
Chomutov - 956 (767.3)	Děčín - 2593 (2018.7)	Praha-východ - 0.76	Rokycany - 34.3 %	
Mělník - 841 (764.6)	Hradec Králové - 3303 (2008.7)	Brno-město - 0.76	Frýdek-Místek - 34.2 %	
Děčín - 978 (761.4)	Znojmo - 2281 (1991.2)	Kolín - 0.76	Mělník - 34.0 %	
Znojmo - 867 (756.9)	Jičín - 1585 (1977.9)	Prostějov - 0.75	Liberec - 34.0 %	
Zlín - 1449 (755.6)	Plzeň-jih - 1371 (1954.9)	Vyškov - 0.75	Jihlava - 33.7 %	

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
11,211 z toho věk 65+: 1,443 (12.9 %) z toho věk 75+: 619 (5.5 %)	271 z toho věk 65+: 185 (68.3 %) z toho věk 75+: 120 (44.3 %)	13 z toho úmrtí v nemocnici: 13 (100.0 %)	44,153 z toho PCR: 34,680 (78.5 %) z toho Ag: 9,473 (21.5 %)	142,027 z toho hospitalizovaní: 3,228 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 347 (0.2 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,543 z toho věk 65+: 212 (13.7 %) z toho věk 75+: 98 (6.4 %)	38 z toho věk 65+: 22 (57.9 %) z toho věk 75+: 16 (42.1 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	7,032 z toho PCR: 6,142 (87.3 %) z toho Ag: 890 (12.7 %)	17,608 z toho hospitalizovaní: 277 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 56 (0.3 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,385 z toho věk 65+: 129 (9.3 %) z toho věk 75+: 46 (3.3 %)	19 z toho věk 65+: 11 (57.9 %) z toho věk 75+: 7 (36.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,932 z toho PCR: 3,954 (80.2 %) z toho Ag: 978 (19.8 %)	16,553 z toho hospitalizovaní: 271 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 34 (0.2 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
679 z toho věk 65+: 94 (13.8 %) z toho věk 75+: 39 (5.7 %)	28 z toho věk 65+: 20 (71.4 %) z toho věk 75+: 14 (50.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	2,438 z toho PCR: 1,968 (80.7 %) z toho Ag: 470 (19.3 %)	8,079 z toho hospitalizovaní: 196 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.2 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
752 z toho věk 65+: 93 (12.4 %) z toho věk 75+: 38 (5.1 %)	6 z toho věk 65+: 5 (83.3 %) z toho věk 75+: 5 (83.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,446 z toho PCR: 1,973 (80.7 %) z toho Ag: 473 (19.3 %)	9,321 z toho hospitalizovaní: 236 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 21 (0.2 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
195 z toho věk 65+: 21 (10.8 %) z toho věk 75+: 9 (4.6 %)	4 z toho věk 65+: 1 (25.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	960 z toho PCR: 690 (71.9 %) z toho Ag: 270 (28.1 %)	2,875 z toho hospitalizovaní: 74 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.2 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
789 z toho věk 65+: 87 (11.0 %) z toho věk 75+: 34 (4.3 %)	36 z toho věk 65+: 29 (80.6 %) z toho věk 75+: 14 (38.9 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,052 z toho PCR: 2,482 (81.3 %) z toho Ag: 570 (18.7 %)	9,824 z toho hospitalizovaní: 218 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 24 (0.2 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
401 z toho věk 65+: 62 (15.5 %) z toho věk 75+: 28 (7.0 %)	8 z toho věk 65+: 4 (50.0 %) z toho věk 75+: 3 (37.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,631 z toho PCR: 1,395 (85.5 %) z toho Ag: 236 (14.5 %)	4,976 z toho hospitalizovaní: 103 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.2 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
586 z toho věk 65+: 85 (14.5 %) z toho věk 75+: 42 (7.2 %)	16 z toho věk 65+: 12 (75.0 %) z toho věk 75+: 7 (43.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,264 z toho PCR: 1,717 (75.8 %) z toho Ag: 547 (24.2 %)	7,037 z toho hospitalizovaní: 166 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 22 (0.3 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
559 z toho věk 65+: 76 (13.6 %) z toho věk 75+: 33 (5.9 %)	6 z toho věk 65+: 6 (100.0 %) z toho věk 75+: 5 (83.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,091 z toho PCR: 1,604 (76.7 %) z toho Ag: 487 (23.3 %)	6,915 z toho hospitalizovaní: 162 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.1 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
530 z toho věk 65+: 59 (11.1 %) z toho věk 75+: 26 (4.9 %)	16 z toho věk 65+: 9 (56.3 %) z toho věk 75+: 6 (37.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,819 z toho PCR: 1,333 (73.3 %) z toho Ag: 486 (26.7 %)	6,572 z toho hospitalizovaní: 119 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.1 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,436 z toho věk 65+: 183 (12.7 %) z toho věk 75+: 82 (5.7 %)	37 z toho věk 65+: 25 (67.6 %) z toho věk 75+: 16 (43.2 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	5,044 z toho PCR: 4,015 (79.6 %) z toho Ag: 1,029 (20.4 %)	19,007 z toho hospitalizovaní: 541 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 51 (0.3 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
595 z toho věk 65+: 86 (14.5 %) z toho věk 75+: 38 (6.4 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,439 z toho PCR: 1,764 (72.3 %) z toho Ag: 675 (27.7 %)	8,549 z toho hospitalizovaní: 181 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.2 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
479 z toho věk 65+: 60 (12.5 %) z toho věk 75+: 21 (4.4 %)	12 z toho věk 65+: 10 (83.3 %) z toho věk 75+: 6 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,025 z toho PCR: 1,534 (75.8 %) z toho Ag: 491 (24.2 %)	7,149 z toho hospitalizovaní: 205 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 22 (0.3 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,280 z toho věk 65+: 195 (15.2 %) z toho věk 75+: 84 (6.6 %)	41 z toho věk 65+: 28 (68.3 %) z toho věk 75+: 20 (48.8 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	4,856 z toho PCR: 3,782 (77.9 %) z toho Ag: 1,074 (22.1 %)	17,549 z toho hospitalizovaní: 479 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 51 (0.3 %)