

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 18. 02. 2022 na den 19. 02. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 20. 02. 2022 00:28)

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: 8 220 a k tomu 1 318 reinfekcí. Dohromady tedy 9 538 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 10,953

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -2,733 (-25.0 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.73**

**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 (1211), Brno-město (350), Ostrava-město (285), Plzeň-město (225), Praha-východ (194), Olomouc (185), Brno-venkov (183), Karviná (169), Frýdek-Místek (168), Hradec Králové (154), Praha-západ (148), Pardubice (146), Kladno (138), Zlín (138), Opava (131).

### 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 % *
Jihomoravský kraj	912 (76.3)	1217.8	0.73	3025.4	2911.1 / 2262.9	36.1 % / 22.1 %
Plzeňský kraj	599 (101.3)	1173.7	0.82	2666.5	2715.7 / 2492.4	38.4 % / 22.6 %
Moravskoslezský kraj	912 (76.5)	1144.2	0.74	2821.8	2590.5 / 2003.9	40.7 % / 23.8 %
Olomoucký kraj	380 (60.3)	1045.8	0.71	2607.5	2684.9 / 2411.0	41.1 % / 18.9 %
Pardubický kraj	406 (77.7)	1028.0	0.67	2656.9	2806.1 / 1549.6	36.5 % / 22.5 %
Hlavní město Praha	1211 (90.7)	1003.5	0.83	2364.1	2729.0 / 3430.5	34.7 % / 14.3 %
Královéhradecký kraj	418 (75.9)	1002.7	0.74	2486.6	2359.8 / 1726.2	37.8 % / 23.0 %
Zlínský kraj	404 (69.6)	990.5	0.81	2302.6	2185.4 / 1291.1	39.8 % / 24.0 %
Ústecký kraj	632 (77.4)	949.7	0.75	2310.8	2335.6 / 1843.7	41.1 % / 19.3 %
Jihočeský kraj	419 (65.1)	943.0	0.70	2449.1	2256.2 / 1942.0	39.3 % / 20.5 %
Středočeský kraj	1150 (82.3)	932.9	0.73	2301.5	2350.4 / 2201.9	37.0 % / 18.1 %
Kraj Vysočina	326 (64.1)	923.5	0.62	2498.0	2052.7 / 1886.0	39.5 % / 22.5 %
Liberecký kraj	257 (58.1)	871.2	0.60	2478.1	1992.0 / 1606.6	38.6 % / 21.4 %
Karlovarský kraj	193 (65.8)	763.7	0.71	1890.5	1965.5 / 1936.5	38.7 % / 18.8 %
ČR	8220 (76.8)	1022.7	0.73	2528.4	2500.6 / 2262.2	38.0 % / 20.0 %

\*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	443.1 (-21%)	789.2 (-18%)	930.0 (-41%)	1244.1 (-34%)	1524.9 (-28%)	1285.3 (-26%)	1160.6 (-26%)	977.7 (-26%)	618.7 (-17%)
Středočeský kraj	419.7 (-20%)	678.5 (-27%)	862.1 (-35%)	1027.6 (-40%)	1329.5 (-40%)	1183.4 (-34%)	1145.1 (-32%)	950.9 (-28%)	492.4 (-23%)
Jihočeský kraj	385.1 (-35%)	588.1 (-46%)	1024.5 (-49%)	1224.7 (-54%)	1368.2 (-47%)	1236.0 (-36%)	1184.8 (-35%)	895.9 (-37%)	481.3 (-16%)
Plzeňský kraj	473.9 (-33%)	711.1 (-28%)	1431.7 (-4%)	1636.3 (-23%)	1726.2 (0%)	1535.3 (-18%)	1424.2 (-28%)	1146.3 (-25%)	556.6 (-4%)
Karlovarský kraj	305.9 (-36%)	350.0 (-38%)	935.5 (-30%)	1465.7 (-29%)	1035.4 (-32%)	964.5 (-36%)	929.8 (-35%)	715.2 (-29%)	345.5 (-25%)
Ústecký kraj	465.5 (-9%)	637.8 (-32%)	1210.3 (-22%)	1292.7 (-39%)	1398.9 (-42%)	1193.1 (-30%)	1065.6 (-35%)	929.1 (-27%)	535.1 (-13%)
Liberecký kraj	295.3 (-35%)	594.2 (-37%)	488.1 (-73%)	517.4 (-81%)	588.8 (-77%)	1163.6 (-43%)	1162.3 (-41%)	1042.5 (-36%)	530.7 (-16%)
Královéhradecký kraj	389.3 (-32%)	573.6 (-37%)	1078.4 (-35%)	1040.0 (-51%)	1323.8 (-35%)	1300.0 (-29%)	1278.4 (-34%)	1018.8 (-31%)	551.3 (-20%)
Pardubický kraj	431.8 (-16%)	695.4 (-25%)	1256.3 (-39%)	1387.6 (-52%)	1452.5 (-48%)	1244.6 (-35%)	1261.6 (-37%)	992.8 (-40%)	533.3 (-11%)
Kraj Vysočina	365.1 (-35%)	627.8 (-21%)	663.7 (-67%)	715.7 (-74%)	756.5 (-71%)	1306.6 (-33%)	1277.3 (-38%)	959.9 (-32%)	481.3 (-16%)
Jihomoravský kraj	346.0 (-36%)	704.1 (-38%)	1266.0 (-47%)	1496.3 (-48%)	1743.3 (-44%)	1652.0 (-30%)	1515.0 (-33%)	1233.6 (-25%)	600.7 (-15%)
Olomoucký kraj	302.3 (-41%)	517.5 (-45%)	1113.1 (-42%)	1570.9 (-39%)	1772.2 (-26%)	1335.5 (-35%)	1274.4 (-36%)	1057.9 (-29%)	510.1 (-9%)
Zlínský kraj	379.9 (-34%)	632.4 (-27%)	787.8 (-17%)	989.0 (-1%)	1422.3 (24%)	1257.3 (-35%)	1262.6 (-29%)	1063.0 (-26%)	541.9 (-15%)
Moravskoslezský kraj	418.7 (-23%)	671.8 (-36%)	1321.2 (-26%)	1515.2 (-42%)	1735.6 (-38%)	1403.7 (-31%)	1372.9 (-34%)	1151.6 (-29%)	614.1 (-21%)
ČR	397.8 (-27%)	658.6 (-32%)	1048.5 (-39%)	1246.9 (-45%)	1440.3 (-39%)	1317.9 (-31%)	1251.6 (-33%)	1030.6 (-29%)	545.4 (-16%)

**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	915 (9.0%)	2244 (10.2%)	6176 (10.2%)	3639 (14.5%)	1806 (26.6%)	3826 (20.0%)	11394 (22.3%)	3968 (26.8%)	2453 (27.6%)
Středočeský kraj	721 (12.1%)	1490 (12.9%)	5267 (13.4%)	3388 (16.1%)	1914 (27.0%)	3187 (28.5%)	10445 (27.4%)	4172 (29.9%)	2263 (27.8%)
Jihočeský kraj	289 (17.0%)	477 (17.0%)	1527 (20.5%)	1358 (20.4%)	809 (30.9%)	1736 (31.4%)	4695 (31.6%)	2190 (32.6%)	1437 (28.5%)
Plzeňský kraj	303 (18.8%)	510 (17.5%)	1810 (22.2%)	1351 (25.3%)	750 (36.7%)	1969 (33.2%)	5421 (32.0%)	2390 (35.9%)	1542 (27.9%)
Karlovarský kraj	82 (19.5%)	176 (8.0%)	967 (13.4%)	609 (23.5%)	248 (33.1%)	624 (29.0%)	1822 (29.1%)	836 (30.4%)	399 (31.6%)
Ústecký kraj	350 (14.3%)	756 (13.9%)	3086 (15.2%)	1869 (19.2%)	985 (33.9%)	2148 (29.0%)	5901 (26.9%)	2537 (31.7%)	1446 (32.7%)
Liberecký kraj	182 (14.3%)	253 (22.1%)	492 (22.0%)	476 (16.0%)	343 (21.9%)	1185 (28.9%)	3319 (30.6%)	1536 (34.5%)	1020 (31.6%)
Královéhradecký kraj	268 (15.7%)	458 (14.0%)	1176 (24.7%)	931 (22.2%)	728 (29.3%)	1632 (30.2%)	4381 (31.8%)	1961 (32.6%)	1458 (27.0%)
Pardubický kraj	300 (20.3%)	566 (15.5%)	1929 (18.5%)	1232 (21.7%)	666 (37.8%)	1732 (29.7%)	4729 (30.1%)	2166 (33.1%)	1339 (27.7%)
Kraj Vysočina	225 (14.7%)	279 (21.5%)	601 (23.3%)	437 (27.7%)	382 (28.5%)	1542 (30.5%)	3739 (33.2%)	1994 (32.2%)	1242 (26.9%)
Jihomoravský kraj	716 (14.7%)	1256 (16.8%)	3353 (21.8%)	2385 (23.4%)	1671 (32.7%)	4573 (28.0%)	12451 (30.1%)	5257 (34.4%)	3125 (32.5%)
Olomoucký kraj	267 (14.6%)	503 (14.7%)	2066 (15.2%)	1904 (16.1%)	1266 (23.9%)	1842 (31.7%)	5365 (31.3%)	2435 (35.2%)	1279 (34.0%)
Zlínský kraj	224 (13.4%)	413 (19.1%)	1123 (20.6%)	894 (22.5%)	711 (35.7%)	1622 (29.3%)	4187 (31.9%)	2186 (33.6%)	1311 (29.8%)
Moravskoslezský kraj	539 (15.8%)	1154 (14.3%)	3221 (24.2%)	2385 (27.3%)	1603 (36.9%)	3674 (32.0%)	10434 (30.5%)	5071 (34.0%)	2810 (31.2%)
ČR	5388 (14.1%)	10537 (14.3%)	32799 (17.1%)	22869 (20.0%)	13911 (30.8%)	31520 (28.6%)	88564 (29.1%)	38776 (32.5%)	23143 (29.8%)

**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	245 (22.0%)	112 (45.5%)	99 (39.4%)	90 (26.7%)	206 (19.4%)	1487 (29.4%)	3388 (38.5%)	1551 (38.9%)	1532 (31.1%)
Středočeský kraj	254 (22.0%)	115 (56.5%)	144 (37.5%)	97 (34.0%)	258 (16.3%)	1460 (34.6%)	3445 (41.8%)	1805 (40.4%)	1599 (29.8%)
Jihočeský kraj	149 (19.5%)	106 (33.0%)	161 (36.0%)	112 (44.6%)	159 (26.4%)	947 (38.0%)	2177 (43.8%)	1214 (43.8%)	1088 (31.7%)
Plzeňský kraj	186 (25.3%)	131 (37.4%)	147 (40.8%)	146 (34.2%)	246 (29.3%)	1211 (38.7%)	2765 (42.6%)	1561 (42.3%)	1273 (28.2%)
Karlovarský kraj	39 (35.9%)	34 (11.8%)	151 (11.9%)	71 (28.2%)	36 (19.4%)	314 (35.4%)	686 (47.8%)	358 (44.4%)	276 (36.2%)
Ústecký kraj	133 (26.3%)	64 (46.9%)	96 (42.7%)	47 (21.3%)	127 (31.5%)	868 (37.4%)	1803 (44.1%)	1021 (45.9%)	986 (37.3%)
Liberecký kraj	75 (21.3%)	60 (38.3%)	45 (68.9%)	27 (18.5%)	79 (17.7%)	604 (36.3%)	1464 (40.1%)	807 (44.2%)	689 (34.4%)
Královéhradecký kraj	127 (26.8%)	58 (48.3%)	77 (45.5%)	65 (18.5%)	146 (10.3%)	798 (37.8%)	1785 (43.3%)	976 (42.3%)	1044 (29.6%)
Pardubický kraj	145 (30.3%)	98 (26.5%)	132 (23.5%)	58 (34.5%)	134 (23.1%)	827 (35.2%)	1878 (42.1%)	1096 (40.7%)	1022 (28.3%)
Kraj Vysočina	140 (20.7%)	71 (39.4%)	56 (35.7%)	39 (33.3%)	102 (16.7%)	705 (42.8%)	1528 (47.8%)	1028 (42.4%)	1016 (27.2%)
Jihomoravský kraj	376 (18.1%)	280 (30.4%)	534 (30.3%)	330 (35.5%)	468 (22.4%)	2628 (31.9%)	6264 (38.8%)	3093 (41.4%)	2456 (34.7%)
Olomoucký kraj	128 (22.7%)	82 (32.9%)	166 (24.1%)	114 (34.2%)	198 (22.2%)	1017 (38.6%)	2266 (46.2%)	1309 (45.6%)	1006 (36.4%)
Zlínský kraj	89 (21.3%)	35 (57.1%)	49 (32.7%)	26 (34.6%)	87 (28.7%)	658 (35.7%)	1470 (45.4%)	938 (45.1%)	990 (31.9%)
Moravskoslezský kraj	218 (27.1%)	141 (32.6%)	169 (40.2%)	157 (29.9%)	312 (22.1%)	1684 (41.9%)	4003 (44.7%)	2361 (44.6%)	2100 (33.4%)
ČR	2309 (23.1%)	1387 (37.3%)	2027 (33.2%)	1384 (32.4%)	2581 (21.9%)	15343 (35.8%)	35064 (42.2%)	19173 (42.6%)	17092 (32.0%)

**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	670 (4.2%)	2132 (8.4%)	6077 (9.7%)	3549 (14.1%)	1600 (27.6%)	2339 (14.0%)	8006 (15.4%)	2417 (19.0%)	921 (21.8%)
Středočeský kraj	467 (6.6%)	1375 (9.2%)	5123 (12.7%)	3291 (15.6%)	1656 (28.6%)	1727 (23.3%)	7000 (20.3%)	2367 (21.9%)	664 (23.0%)
Jihočeský kraj	140 (14.3%)	371 (12.4%)	1366 (18.7%)	1246 (18.2%)	650 (32.0%)	789 (23.4%)	2518 (21.1%)	976 (18.8%)	349 (18.6%)
Plzeňský kraj	117 (8.5%)	379 (10.6%)	1663 (20.6%)	1205 (24.2%)	504 (40.3%)	758 (24.4%)	2656 (20.9%)	829 (23.9%)	269 (26.4%)
Karlovarský kraj	43 (4.7%)	142 (7.0%)	816 (13.7%)	538 (22.9%)	212 (35.4%)	310 (22.6%)	1136 (17.8%)	478 (19.9%)	123 (21.1%)
Ústecký kraj	217 (6.9%)	692 (10.8%)	2990 (14.3%)	1822 (19.2%)	858 (34.3%)	1280 (23.3%)	4098 (19.3%)	1516 (22.1%)	460 (22.8%)
Liberecký kraj	107 (9.3%)	193 (17.1%)	447 (17.2%)	449 (15.8%)	264 (23.1%)	581 (21.3%)	1855 (23.1%)	729 (23.7%)	331 (25.7%)
Královéhradecký kraj	141 (5.7%)	400 (9.0%)	1099 (23.3%)	866 (22.5%)	582 (34.0%)	834 (22.9%)	2596 (24.0%)	985 (22.9%)	414 (20.5%)
Pardubický kraj	155 (11.0%)	468 (13.2%)	1797 (18.1%)	1174 (21.0%)	532 (41.5%)	905 (24.6%)	2851 (22.2%)	1070 (25.2%)	317 (25.9%)
Kraj Vysočina	85 (4.7%)	208 (15.4%)	545 (22.0%)	398 (27.1%)	280 (32.9%)	837 (20.1%)	2211 (23.0%)	966 (21.4%)	226 (25.7%)
Jihomoravský kraj	340 (10.9%)	976 (12.9%)	2819 (20.2%)	2055 (21.4%)	1203 (36.7%)	1945 (22.7%)	6187 (21.3%)	2164 (24.4%)	669 (24.7%)
Olomoucký kraj	139 (7.2%)	421 (11.2%)	1900 (14.4%)	1790 (15.0%)	1068 (24.3%)	825 (23.0%)	3099 (20.4%)	1126 (23.1%)	273 (25.3%)
Zlínský kraj	135 (8.1%)	378 (15.6%)	1074 (20.0%)	868 (22.1%)	624 (36.7%)	964 (25.0%)	2717 (24.7%)	1248 (24.9%)	321 (23.4%)
Moravskoslezský kraj	321 (8.1%)	1013 (11.7%)	3052 (23.3%)	2228 (27.2%)	1291 (40.5%)	1990 (23.6%)	6431 (21.7%)	2710 (24.7%)	710 (24.6%)
ČR	3079 (7.4%)	9150 (10.8%)	30772 (16.0%)	21485 (19.2%)	11330 (32.8%)	16177 (21.7%)	53500 (20.5%)	19603 (22.6%)	6051 (23.4%)

**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
Blansko - 1504 (1378.5)	Rychnov nad Kněžnou - 2641 (3329.0)	Plzeň-sever - 0.87	Jindřichův Hradec - 96.8 %	
Rokycany - 652 (1317.5)	Blansko - 3596 (3295.9)	Plzeň-město - 0.87	Liberec - 75.0 %	
Tachov - 704 (1294.4)	Opava - 5617 (3195.5)	Hradec Králové - 0.87	České Budějovice - 49.7 %	
Vyškov - 1200 (1294.0)	Mladá Boleslav - 4163 (3176.8)	Praha-západ - 0.87	Benešov - 49.5 %	
Břeclav - 1493 (1281.7)	Brno-město - 12022 (3143.8)	Tachov - 0.86	Písek - 48.5 %	
Opava - 2247 (1278.3)	Vyškov - 2913 (3141.2)	Teplice - 0.86	Jeseník - 41.9 %	
Plzeň-město - 2460 (1262.6)	Brno-venkov - 7112 (3140.8)	Praha-východ - 0.86	Česká Lípa - 41.8 %	
Rychnov nad Kněžnou - 999 (1259.2)	Břeclav - 3543 (3041.7)	Rakovník - 0.84	Třebíč - 41.5 %	
Brno-město - 4814 (1258.9)	Ostrava-město - 9612 (3029.1)	Kroměříž - 0.84	Tachov - 40.4 %	
Ostrava-město - 3969 (1250.8)	Domažlice - 1655 (2994.5)	Praha - 0.83	Domažlice - 38.2 %	
Domažlice - 677 (1224.9)	Karviná - 7184 (2959.1)	Zlín - 0.83	Český Krumlov - 37.5 %	
Brno-venkov - 2754 (1216.2)	Ústí nad Orlicí - 4043 (2929.5)	Rokycany - 0.83	Plzeň-sever - 37.2 %	
Mladá Boleslav - 1588 (1211.8)	Rokycany - 1448 (2925.9)	Nový Jičín - 0.82	Ústí nad Orlicí - 36.7 %	
Prostějov - 1295 (1193.5)	Jihlava - 3320 (2920.9)	Prachatice - 0.82	Jablonec nad Nisou - 36.6 %	
Karviná - 2890 (1190.4)	Prostějov - 3156 (2908.6)	Uherské Hradiště - 0.81	Kroměříž - 36.2 %	
Svitavy - 1224 (1176.9)	Svitavy - 3023 (2906.7)	Plzeň-jih - 0.80	Beroun - 35.7 %	
Olomouc - 2742 (1164.6)	Tachov - 1579 (2903.2)	Louny - 0.80	Břeclav - 35.7 %	
Chomutov - 1442 (1157.3)	Frýdek-Místek - 6184 (2881.8)	Ostrava-město - 0.78	Semily - 35.3 %	
Frýdek-Místek - 2413 (1124.5)	Olomouc - 6775 (2877.6)	Jeseník - 0.77	Praha-východ - 35.3 %	
Jihlava - 1277 (1123.5)	Chomutov - 3521 (2825.8)	Břeclav - 0.77	Svitavy - 34.8 %	
Ústí nad Orlicí - 1540 (1115.9)	Plzeň-město - 5375 (2758.7)	Ústí nad Labem - 0.76	Děčín - 34.4 %	
Zlín - 2126 (1108.6)	Jičín - 2162 (2698.0)	Přerov - 0.76	Plzeň-město - 34.3 %	
Plzeň-sever - 873 (1082.2)	Hodonín - 4134 (2691.3)	Chomutov - 0.76	Rychnov nad Kněžnou - 34.2 %	
Hradec Králové - 1777 (1080.7)	Jindřichův Hradec - 2429 (2690.5)	Beroun - 0.75	Nový Jičín - 33.7 %	
Kroměříž - 1118 (1066.5)	Liberec - 4718 (2688.9)	Blansko - 0.75	Šumperk - 33.6 %	
Jičín - 851 (1062.0)	Děčín - 3446 (2682.8)	Znojmo - 0.75	Mladá Boleslav - 33.5 %	
Děčín - 1357 (1056.5)	České Budějovice - 5111 (2599.7)	Vyškov - 0.75	Hodonín - 33.3 %	
Prachatice - 534 (1051.6)	Třebíč - 2866 (2597.5)	Nymburk - 0.75	Znojmo - 33.0 %	
Znojmo - 1201 (1048.4)	Česká Lípa - 2639 (2562.2)	Karlovy Vary - 0.75	Louny - 32.4 %	
Jindřichův Hradec - 942 (1043.4)	Zlín - 4897 (2553.6)	Benešov - 0.75	Rakovník - 32.3 %	

**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
8,220 z toho věk 65+: 929 (11.3 %) z toho věk 75+: 347 (4.2 %)	125 z toho věk 65+: 83 (66.4 %) z toho věk 75+: 58 (46.4 %)	19 z toho úmrtí v nemocnici: 19 (100.0 %)	34,236 z toho PCR: 30,802 (90.0 %) z toho Ag: 3,434 (10.0 %)	157,164 z toho hospitalizovaní: 3,302 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 362 (0.2 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,211 z toho věk 65+: 140 (11.6 %) z toho věk 75+: 57 (4.7 %)	22 z toho věk 65+: 13 (59.1 %) z toho věk 75+: 11 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	6,062 z toho PCR: 5,508 (90.9 %) z toho Ag: 554 (9.1 %)	19,107 z toho hospitalizovaní: 292 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 49 (0.3 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,150 z toho věk 65+: 120 (10.4 %) z toho věk 75+: 37 (3.2 %)	7 z toho věk 65+: 6 (85.7 %) z toho věk 75+: 5 (71.4 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	4,133 z toho PCR: 3,764 (91.1 %) z toho Ag: 369 (8.9 %)	18,625 z toho hospitalizovaní: 290 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 32 (0.2 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
419 z toho věk 65+: 51 (12.2 %) z toho věk 75+: 18 (4.3 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 3 (42.9 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,474 z toho PCR: 1,351 (91.7 %) z toho Ag: 123 (8.3 %)	8,669 z toho hospitalizovaní: 178 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 25 (0.3 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
599 z toho věk 65+: 49 (8.2 %) z toho věk 75+: 14 (2.3 %)	9 z toho věk 65+: 7 (77.8 %) z toho věk 75+: 4 (44.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,057 z toho PCR: 1,951 (94.8 %) z toho Ag: 106 (5.2 %)	9,720 z toho hospitalizovaní: 256 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 26 (0.3 %)

**Karlovarský 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+: 19 (9.8 %) z toho věk 75+: 11 (5.7 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	734 z toho PCR: 658 (89.6 %) z toho Ag: 76 (10.4 %)	3,178 z toho hospitalizovaní: 73 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.1 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
632 z toho věk 65+: 94 (14.9 %) z toho věk 75+: 30 (4.7 %)	12 z toho věk 65+: 7 (58.3 %) z toho věk 75+: 5 (41.7 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,717 z toho PCR: 2,530 (93.1 %) z toho Ag: 187 (6.9 %)	10,951 z toho hospitalizovaní: 221 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 20 (0.2 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
257 z toho věk 65+: 35 (13.6 %) z toho věk 75+: 20 (7.8 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 3 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	619 z toho PCR: 565 (91.3 %) z toho Ag: 54 (8.7 %)	5,745 z toho hospitalizovaní: 129 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.3 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
418 z toho věk 65+: 39 (9.3 %) z toho věk 75+: 13 (3.1 %)	5 z toho věk 65+: 4 (80.0 %) z toho věk 75+: 3 (60.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,738 z toho PCR: 1,567 (90.2 %) z toho Ag: 171 (9.8 %)	7,984 z toho hospitalizovaní: 176 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 29 (0.4 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
406 z toho věk 65+: 54 (13.3 %) z toho věk 75+: 23 (5.7 %)	5 z toho věk 65+: 5 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (40.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,814 z toho PCR: 1,703 (93.9 %) z toho Ag: 111 (6.1 %)	7,693 z toho hospitalizovaní: 145 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.1 %)

#### Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
326 z toho věk 65+: 29 (8.9 %) z toho věk 75+: 10 (3.1 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,148 z toho PCR: 1,021 (88.9 %) z toho Ag: 127 (11.1 %)	6,997 z toho hospitalizovaní: 115 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.2 %)

#### Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
912 z toho věk 65+: 92 (10.1 %) z toho věk 75+: 37 (4.1 %)	9 z toho věk 65+: 5 (55.6 %) z toho věk 75+: 3 (33.3 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	3,892 z toho PCR: 3,345 (85.9 %) z toho Ag: 547 (14.1 %)	20,784 z toho hospitalizovaní: 513 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 54 (0.3 %)

#### Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
380 z toho věk 65+: 35 (9.2 %) z toho věk 75+: 10 (2.6 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 4 (57.1 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,851 z toho PCR: 1,726 (93.2 %) z toho Ag: 125 (6.8 %)	9,602 z toho hospitalizovaní: 211 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 23 (0.2 %)

#### Zlínský 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+: 60 (14.9 %) z toho věk 75+: 16 (4.0 %)	8 z toho věk 65+: 6 (75.0 %) z toho věk 75+: 3 (37.5 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,482 z toho PCR: 1,381 (93.2 %) z toho Ag: 101 (6.8 %)	8,056 z toho hospitalizovaní: 224 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.2 %)

#### Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
912 z toho věk 65+: 112 (12.3 %) z toho věk 75+: 51 (5.6 %)	28 z toho věk 65+: 16 (57.1 %) z toho věk 75+: 11 (39.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,842 z toho PCR: 3,459 (90.0 %) z toho Ag: 383 (10.0 %)	20,034 z toho hospitalizovaní: 479 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 50 (0.2 %)