

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 13. 02. 2022 na den 14. 02. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 15. 02. 2022 00:25)

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 SHRNTÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 19 459 a k tomu 3 742 reinfekcí. Dohromady tedy 23 201 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 29,612

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -10,153 (-34.3 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.76**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.84**

\*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 (2148), Brno-město (894), Ostrava-město (782), Karviná (631), Olomouc (603), Frýdek-Místek (524), Plzeň-město (508), Brno-venkov (489), Opava (457), České Budějovice (431), Ústí nad Orlicí (410), Hodonín (390), Břeclav (351), Hradec Králové (351), Liberec (319).

### 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 % *
Jihomoravský kraj	2843 (237.8)	1677.4	0.80	3982.6	3666.4 / 2669.0	39.9 % / 24.2 %
Moravskoslezský kraj	2738 (229.5)	1550.6	0.79	3830.5	3338.4 / 2355.9	42.2 % / 24.8 %
Pardubický kraj	1147 (219.4)	1542.3	0.78	3758.4	3786.5 / 1949.7	41.5 % / 24.8 %
Kraj Vysočina	679 (133.4)	1499.8	0.78	3590.8	3206.8 / 2669.3	40.9 % / 23.3 %
Olomoucký kraj	1266 (200.8)	1463.2	0.78	3579.9	3197.4 / 2641.9	43.9 % / 23.0 %
Liberecký kraj	703 (158.9)	1440.1	0.71	3679.7	3310.7 / 2322.8	43.2 % / 22.3 %
Plzeňský kraj	1316 (222.7)	1433.6	0.77	3609.9	3010.6 / 2827.2	40.4 % / 24.0 %
Královéhradecký kraj	1035 (187.9)	1355.5	0.75	3584.2	3120.7 / 2153.9	40.2 % / 22.5 %
Jihočeský kraj	1188 (184.6)	1355.0	0.77	3362.6	3046.5 / 2282.5	41.6 % / 22.6 %
Středočeský kraj	1943 (139.0)	1269.7	0.72	3419.1	2924.9 / 2690.9	39.9 % / 19.8 %
Ústecký kraj	1280 (156.7)	1269.0	0.77	3198.5	2894.4 / 2178.9	42.6 % / 21.7 %
Zlínský kraj	787 (135.7)	1226.1	0.73	3429.6	2489.5 / 1446.9	43.0 % / 25.8 %
Hlavní město Praha	2150 (161.0)	1214.7	0.73	3293.5	3117.7 / 3844.0	36.7 % / 15.2 %
Karlovarský kraj	382 (130.2)	1072.2	0.76	2763.6	2579.5 / 2209.3	43.0 % / 20.5 %
ČR	19459 (181.8)	1393.2	0.76	3538.9	3158.4 / 2671.8	40.8 % / 21.8 %

\*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	517.7 (-38%)	877.4 (-44%)	1317.3 (-50%)	1539.8 (-56%)	1828.0 (-47%)	1593.5 (-37%)	1396.4 (-43%)	1197.3 (-35%)	679.5 (-30%)
Středočeský kraj	523.6 (-25%)	881.4 (-39%)	1208.6 (-55%)	1474.6 (-59%)	2031.4 (-49%)	1630.8 (-40%)	1564.4 (-41%)	1260.7 (-32%)	620.7 (-18%)
Jihočeský kraj	510.1 (-20%)	994.9 (-23%)	1786.8 (-39%)	2221.2 (-48%)	2239.6 (-43%)	1679.7 (-35%)	1668.3 (-33%)	1263.2 (-24%)	555.1 (-9%)
Plzeňský kraj	694.4 (-11%)	836.9 (-38%)	1491.7 (-44%)	2058.5 (-46%)	1832.3 (-50%)	1771.5 (-38%)	1881.5 (-33%)	1433.8 (-28%)	590.3 (-14%)
Karlovarský kraj	416.0 (-40%)	494.9 (-47%)	1303.0 (-49%)	2167.7 (-44%)	1429.4 (-61%)	1423.5 (-34%)	1328.8 (-36%)	935.9 (-28%)	468.9 (2%)
Ústecký kraj	469.7 (-46%)	867.5 (-33%)	1524.8 (-39%)	1877.9 (-48%)	2209.3 (-40%)	1608.3 (-31%)	1495.4 (-36%)	1189.4 (-30%)	597.7 (-9%)
Liberecký kraj	403.4 (-30%)	898.2 (-20%)	1498.5 (-42%)	2182.3 (-52%)	2109.0 (-48%)	1817.0 (-37%)	1795.2 (-37%)	1521.8 (-24%)	604.5 (-16%)
Královéhradecký kraj	551.0 (-16%)	806.7 (-42%)	1460.3 (-53%)	1673.2 (-59%)	1798.0 (-56%)	1735.7 (-39%)	1758.1 (-39%)	1353.2 (-30%)	674.3 (-10%)
Pardubický kraj	509.7 (-15%)	957.7 (-19%)	1848.3 (-39%)	2596.1 (-44%)	2619.7 (-40%)	1789.2 (-37%)	1927.4 (-30%)	1545.0 (-19%)	601.1 (-8%)
Kraj Vysočina	575.5 (5%)	824.4 (-20%)	1873.1 (-39%)	2505.0 (-43%)	2412.3 (-51%)	1816.4 (-32%)	1953.7 (-29%)	1378.0 (-13%)	587.2 (15%)
Jihomoravský kraj	473.9 (-16%)	1003.4 (-20%)	2098.2 (-33%)	2552.1 (-45%)	2793.2 (-43%)	2205.2 (-27%)	2080.7 (-29%)	1582.9 (-16%)	696.2 (1%)
Olomoucký kraj	486.7 (-6%)	852.3 (-24%)	1744.7 (-41%)	2376.7 (-44%)	2347.1 (-46%)	1937.4 (-28%)	1846.4 (-32%)	1403.8 (-23%)	562.9 (-8%)
Zlínský kraj	516.0 (-33%)	801.8 (-40%)	856.8 (-68%)	914.8 (-75%)	1146.4 (-68%)	1785.9 (-38%)	1634.1 (-43%)	1360.2 (-34%)	610.5 (-18%)
Moravskoslezský kraj	543.5 (-15%)	993.6 (-23%)	1639.8 (-42%)	2280.7 (-47%)	2469.1 (-50%)	1915.8 (-30%)	1905.7 (-34%)	1519.3 (-23%)	767.5 (-3%)
ČR	516.7 (-24%)	893.0 (-32%)	1541.9 (-45%)	1983.8 (-51%)	2151.8 (-48%)	1783.0 (-34%)	1720.9 (-36%)	1364.1 (-26%)	636.4 (-12%)

**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	1032 (8.0%)	2727 (8.3%)	7012 (12.7%)	4253 (15.2%)	2155 (26.4%)	4537 (21.4%)	12864 (23.8%)	4440 (28.4%)	2585 (31.2%)
Středočeský kraj	942 (12.3%)	1978 (13.0%)	5833 (16.5%)	4329 (18.1%)	2558 (29.8%)	4193 (29.2%)	13425 (29.0%)	5137 (33.3%)	2482 (33.1%)
Jihočeský kraj	401 (18.0%)	761 (16.6%)	2516 (21.3%)	2003 (24.3%)	1128 (35.2%)	2196 (33.5%)	6335 (32.6%)	2702 (37.2%)	1554 (30.6%)
Plzeňský kraj	403 (20.3%)	530 (18.7%)	1944 (21.5%)	1435 (29.5%)	822 (35.0%)	2245 (30.6%)	6344 (35.5%)	2596 (38.7%)	1468 (31.0%)
Karlovarský kraj	100 (20.0%)	253 (11.1%)	1282 (13.7%)	861 (23.3%)	391 (30.9%)	848 (34.3%)	2345 (33.1%)	1047 (33.2%)	439 (36.2%)
Ústecký kraj	462 (12.3%)	996 (13.1%)	3728 (15.9%)	2501 (21.4%)	1311 (40.3%)	2708 (30.4%)	7432 (29.8%)	2945 (35.7%)	1561 (32.4%)
Liberecký kraj	238 (13.4%)	464 (16.6%)	1610 (19.8%)	1339 (24.3%)	816 (31.7%)	1702 (33.9%)	5061 (31.8%)	2174 (37.8%)	1239 (31.2%)
Královéhradecký kraj	324 (17.3%)	628 (13.9%)	1915 (19.5%)	1513 (19.3%)	906 (31.0%)	2112 (32.2%)	5668 (33.1%)	2501 (33.8%)	1613 (30.3%)
Pardubický kraj	385 (15.3%)	725 (16.7%)	2664 (19.4%)	1852 (28.3%)	1030 (42.7%)	2346 (30.9%)	6565 (33.7%)	2758 (39.7%)	1463 (28.2%)
Kraj Vysočina	276 (18.1%)	490 (14.7%)	1722 (24.0%)	1332 (28.7%)	857 (35.6%)	2029 (31.1%)	5774 (31.1%)	2535 (34.0%)	1295 (30.5%)
Jihomoravský kraj	865 (14.6%)	1642 (18.0%)	4985 (24.0%)	3603 (26.6%)	2244 (38.4%)	5580 (31.1%)	15431 (33.5%)	6110 (37.5%)	3358 (32.6%)
Olomoucký kraj	368 (20.1%)	709 (17.9%)	2198 (22.4%)	1994 (21.9%)	1323 (28.2%)	2356 (35.3%)	6958 (34.7%)	2944 (37.6%)	1306 (37.7%)
Zlínský kraj	272 (20.2%)	458 (20.3%)	1016 (24.2%)	942 (20.1%)	687 (28.8%)	2079 (32.7%)	5042 (35.2%)	2583 (36.8%)	1351 (31.7%)
Moravskoslezský kraj	752 (15.8%)	1509 (15.7%)	4385 (21.9%)	3600 (25.6%)	2396 (34.2%)	4658 (33.6%)	13285 (33.1%)	6084 (36.7%)	3138 (34.8%)
ČR	6823 (14.7%)	13872 (14.3%)	42815 (18.9%)	31568 (22.5%)	18646 (33.3%)	39817 (30.5%)	112840 (31.5%)	46626 (35.6%)	24873 (32.2%)

**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	265 (22.3%)	124 (33.1%)	125 (40.0%)	121 (32.2%)	242 (20.2%)	1778 (31.0%)	4011 (40.4%)	1765 (40.2%)	1714 (35.6%)
Středočeský kraj	331 (23.9%)	174 (39.1%)	156 (51.9%)	164 (32.9%)	362 (23.8%)	1949 (36.6%)	4872 (43.0%)	2336 (43.6%)	1791 (36.3%)
Jihočeský kraj	202 (26.2%)	195 (27.7%)	230 (45.2%)	166 (41.6%)	230 (33.9%)	1207 (38.9%)	2878 (44.2%)	1452 (48.3%)	1130 (35.7%)
Plzeňský kraj	244 (26.6%)	132 (37.9%)	174 (40.8%)	126 (42.1%)	265 (27.2%)	1426 (36.1%)	3398 (45.3%)	1741 (44.9%)	1234 (31.5%)
Karlovarský kraj	51 (29.4%)	41 (19.5%)	150 (12.0%)	79 (35.4%)	72 (22.2%)	425 (43.8%)	970 (49.0%)	473 (45.2%)	278 (47.1%)
Ústecký kraj	148 (25.7%)	93 (39.8%)	97 (45.4%)	81 (30.9%)	188 (28.2%)	1109 (39.2%)	2346 (46.2%)	1214 (48.3%)	1010 (37.2%)
Liberecký kraj	97 (20.6%)	80 (33.8%)	106 (50.0%)	80 (31.3%)	159 (22.0%)	884 (41.0%)	2138 (46.1%)	1131 (48.6%)	762 (38.5%)
Královéhradecký kraj	126 (30.2%)	66 (33.3%)	91 (44.0%)	84 (38.1%)	166 (19.3%)	1065 (37.1%)	2382 (45.2%)	1149 (44.3%)	1152 (33.2%)
Pardubický kraj	176 (22.7%)	112 (38.4%)	200 (21.0%)	94 (46.8%)	222 (25.7%)	1173 (38.5%)	2684 (47.9%)	1433 (48.8%)	1094 (29.4%)
Kraj Vysočina	137 (27.0%)	96 (20.8%)	156 (38.5%)	118 (37.3%)	160 (24.4%)	959 (39.2%)	2358 (45.4%)	1252 (47.4%)	1032 (31.6%)
Jihomoravský kraj	437 (22.2%)	378 (34.4%)	744 (34.9%)	502 (39.4%)	607 (33.1%)	3271 (35.7%)	7933 (43.2%)	3483 (45.4%)	2537 (34.5%)
Olomoucký kraj	192 (30.7%)	136 (38.2%)	235 (31.5%)	151 (43.0%)	261 (24.1%)	1339 (41.5%)	3156 (47.6%)	1638 (47.8%)	1073 (40.8%)
Zlínský kraj	99 (34.3%)	40 (45.0%)	39 (38.5%)	29 (31.0%)	101 (14.9%)	914 (39.5%)	1795 (48.8%)	1134 (47.6%)	1009 (35.1%)
Moravskoslezský kraj	282 (27.0%)	191 (33.0%)	268 (33.6%)	237 (26.6%)	505 (17.4%)	2226 (41.6%)	5286 (46.6%)	2876 (47.9%)	2340 (36.2%)
ČR	2789 (25.5%)	1859 (34.1%)	2773 (36.1%)	2038 (36.7%)	3556 (24.9%)	19868 (37.6%)	46370 (44.8%)	23122 (46.0%)	18174 (35.2%)

**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	767 (3.1%)	2603 (7.1%)	6887 (12.2%)	4132 (14.7%)	1913 (27.1%)	2759 (15.3%)	8853 (16.3%)	2675 (20.6%)	871 (22.5%)
Středočeský kraj	611 (6.1%)	1804 (10.5%)	5677 (15.6%)	4165 (17.5%)	2196 (30.8%)	2244 (22.9%)	8553 (21.0%)	2801 (24.7%)	691 (24.6%)
Jihočeský kraj	199 (9.5%)	566 (12.7%)	2286 (18.9%)	1837 (22.8%)	898 (35.5%)	989 (26.8%)	3457 (23.1%)	1250 (24.2%)	424 (17.2%)
Plzeňský kraj	159 (10.7%)	398 (12.3%)	1770 (19.6%)	1309 (28.3%)	557 (38.8%)	819 (21.0%)	2946 (24.1%)	855 (26.0%)	234 (28.2%)
Karlovarský kraj	49 (10.2%)	212 (9.4%)	1132 (14.0%)	782 (22.1%)	319 (32.9%)	423 (24.8%)	1375 (22.0%)	574 (23.3%)	161 (17.4%)
Ústecký kraj	314 (6.1%)	903 (10.3%)	3631 (15.1%)	2420 (21.1%)	1123 (42.3%)	1599 (24.3%)	5086 (22.2%)	1731 (26.8%)	551 (23.4%)
Liberecký kraj	141 (8.5%)	384 (13.0%)	1504 (17.7%)	1259 (23.8%)	657 (34.1%)	818 (26.3%)	2923 (21.4%)	1043 (26.1%)	477 (19.5%)
Královéhradecký kraj	198 (9.1%)	562 (11.6%)	1824 (18.3%)	1429 (18.2%)	740 (33.6%)	1047 (27.3%)	3286 (24.4%)	1352 (24.9%)	461 (23.2%)
Pardubický kraj	209 (9.1%)	613 (12.7%)	2464 (19.3%)	1758 (27.3%)	808 (47.4%)	1173 (23.4%)	3881 (23.8%)	1325 (29.9%)	369 (24.7%)
Kraj Vysočina	139 (9.4%)	394 (13.2%)	1566 (22.5%)	1214 (27.8%)	697 (38.2%)	1070 (23.9%)	3416 (21.3%)	1283 (20.9%)	263 (26.2%)
Jihomoravský kraj	428 (6.8%)	1264 (13.1%)	4241 (22.1%)	3101 (24.5%)	1637 (40.4%)	2309 (24.5%)	7498 (23.3%)	2627 (27.0%)	821 (27.0%)
Olomoucký kraj	176 (8.5%)	573 (13.1%)	1963 (21.3%)	1843 (20.2%)	1062 (29.2%)	1017 (27.0%)	3802 (24.0%)	1306 (24.7%)	233 (23.6%)
Zlínský kraj	173 (12.1%)	418 (17.9%)	977 (23.6%)	913 (19.7%)	586 (31.2%)	1165 (27.3%)	3247 (27.7%)	1449 (28.4%)	342 (21.6%)
Moravskoslezský kraj	470 (9.1%)	1318 (13.2%)	4117 (21.1%)	3363 (25.6%)	1891 (38.7%)	2432 (26.2%)	7999 (24.2%)	3208 (26.7%)	798 (30.7%)
ČR	4034 (7.2%)	12013 (11.2%)	40042 (17.7%)	29530 (21.5%)	15090 (35.2%)	19949 (23.5%)	66470 (22.2%)	23504 (25.3%)	6699 (24.2%)

**INDIKÁTORY RIZIKOVÉHO VÝVOJE V OKRESECH**

<b>Okresy řazené dle hodnoty 7denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot</b>	<b>Okresy řazené dle hodnoty 14denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot</b>	<b>Okresy řazené dle hodnoty reprodukčního čísla (7denní časové okno) – 30 nejvyšších hodnot</b>	<b>Okresy řazené dle relativní pozitivitou indikovaných testů Dg/klin a Epi indikace – 30 nejvyšších položek</b>	<b>Okresy s hodnotou 7denního počtu nových případů &gt; 12,5/100tis. a zároveň s reprodukčním číslem &gt; 0,94</b>
Blansko - 1994 (1827.6)	Mladá Boleslav - 6387 (4874.0)	Bruntál - 0.92	Břeclav - 46.0 %	
Mladá Boleslav - 2370 (1808.6)	Rychnov nad Kněžnou - 3610 (4550.4)	Blansko - 0.87	Blansko - 41.6 %	
Brno-venkov - 3995 (1764.2)	Brno-město - 16372 (4281.3)	Znojmo - 0.87	Ústí nad Orlicí - 40.9 %	
Opava - 3097 (1761.9)	Opava - 7498 (4265.6)	Prostějov - 0.86	Jičín - 39.8 %	
Rychnov nad Kněžnou - 1389 (1750.8)	Brno-venkov - 9606 (4242.1)	Třebíč - 0.85	Domažlice - 38.8 %	
Ústí nad Orlicí - 2392 (1733.2)	Domažlice - 2312 (4183.3)	Chomutov - 0.84	Svitavy - 38.3 %	
Brno-město - 6620 (1731.1)	Ostrava-město - 12868 (4055.2)	Břeclav - 0.84	Rychnov nad Kněžnou - 37.8 %	
Vyškov - 1594 (1718.9)	Ústí nad Orlicí - 5590 (4050.4)	Kroměříž - 0.83	Strakonice - 36.2 %	
Karviná - 4136 (1703.6)	Vyškov - 3743 (4036.2)	Karviná - 0.83	Rokycany - 35.9 %	
Jihlava - 1931 (1698.9)	Blansko - 4354 (3990.7)	Mělník - 0.83	Český Krumlov - 35.8 %	
Třebíč - 1850 (1676.7)	Liberec - 6966 (3970.0)	Vyškov - 0.83	Děčín - 35.4 %	
Domažlice - 925 (1673.7)	Karviná - 9624 (3964.1)	Jeseník - 0.83	Hodonín - 35.3 %	
Břeclav - 1934 (1660.3)	Frýdek-Místek - 8503 (3962.5)	Ústí nad Orlicí - 0.82	Nymburk - 34.9 %	
Olomouc - 3890 (1652.2)	Jihlava - 4484 (3945.0)	Rokycany - 0.82	Prachatice - 34.6 %	
Svitavy - 1717 (1651.0)	Olomouc - 9276 (3939.8)	Domažlice - 0.81	Kroměříž - 34.4 %	
Prostějov - 1743 (1606.4)	Rokycany - 1944 (3928.1)	Klatovy - 0.81	Hradec Králové - 33.6 %	
Ostrava-město - 5083 (1601.8)	Svitavy - 4068 (3911.5)	Český Krumlov - 0.81	Brno-venkov - 33.0 %	
Rokycany - 786 (1588.2)	Jičín - 3109 (3879.8)	Opava - 0.81	Frýdek-Místek - 32.8 %	
Liberec - 2781 (1584.9)	Plzeň-město - 7391 (3793.4)	Jihlava - 0.81	Klatovy - 32.8 %	
Frýdek-Místek - 3397 (1583.0)	Třebíč - 4174 (3783.0)	České Budějovice - 0.80	Karviná - 32.7 %	
Jičín - 1230 (1534.9)	Chomutov - 4675 (3752.0)	Hradec Králové - 0.80	Trutnov - 32.4 %	
Chomutov - 1900 (1524.9)	Zlín - 7186 (3747.3)	Strakonice - 0.80	Vyškov - 32.4 %	
Hodonín - 2319 (1509.7)	Břeclav - 4329 (3716.5)	Most - 0.80	Ústí nad Labem - 31.9 %	
Děčín - 1929 (1501.8)	Žďár nad Sázavou - 4358 (3695.1)	Olomouc - 0.80	Pelhřimov - 31.9 %	
Tachov - 815 (1498.5)	Plzeň-jih - 2584 (3684.5)	Plzeň-sever - 0.79	Opava - 31.5 %	
České Budějovice - 2892 (1471.0)	Hodonín - 5633 (3667.2)	Svitavy - 0.79	Beroun - 31.3 %	
Česká Lípa - 1512 (1468.0)	Česká Lípa - 3756 (3646.7)	Kolín - 0.78	Česká Lípa - 31.2 %	
Žďár nad Sázavou - 1730 (1466.8)	Beroun - 3508 (3638.9)	Brno-venkov - 0.78	Jindřichův Hradec - 31.2 %	
Most - 1620 (1460.3)	Děčín - 4635 (3608.4)	Brno-město - 0.77	Liberec - 31.0 %	
Jindřichův Hradec - 1313 (1454.4)	Jindřichův Hradec - 3253 (3603.3)	Hodonín - 0.77	Bruntál - 30.9 %	

**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
19,459 z toho věk 65+: 2,074 (10.7 %) z toho věk 75+: 886 (4.6 %)	330 z toho věk 65+: 237 (71.8 %) z toho věk 75+: 162 (49.1 %)	27 z toho úmrtí v nemocnici: 27 (100.0 %)	98,739 z toho PCR: 62,997 (63.8 %) z toho Ag: 35,742 (36.2 %)	197,516 z toho hospitalizovaní: 3,705 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 370 (0.2 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,150 z toho věk 65+: 226 (10.5 %) z toho věk 75+: 89 (4.1 %)	36 z toho věk 65+: 27 (75.0 %) z toho věk 75+: 15 (41.7 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	15,254 z toho PCR: 10,969 (71.9 %) z toho Ag: 4,285 (28.1 %)	23,552 z toho hospitalizovaní: 373 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 66 (0.3 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,943 z toho věk 65+: 204 (10.5 %) z toho věk 75+: 87 (4.5 %)	33 z toho věk 65+: 24 (72.7 %) z toho věk 75+: 17 (51.5 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	10,520 z toho PCR: 6,992 (66.5 %) z toho Ag: 3,528 (33.5 %)	23,620 z toho hospitalizovaní: 323 (1.4 %) z toho na lůžkách JIP: 29 (0.1 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,188 z toho věk 65+: 133 (11.2 %) z toho věk 75+: 54 (4.5 %)	36 z toho věk 65+: 31 (86.1 %) z toho věk 75+: 19 (52.8 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	5,876 z toho PCR: 3,384 (57.6 %) z toho Ag: 2,492 (42.4 %)	11,340 z toho hospitalizovaní: 186 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 16 (0.1 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,316 z toho věk 65+: 146 (11.1 %) z toho věk 75+: 71 (5.4 %)	5 z toho věk 65+: 5 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (40.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	6,618 z toho PCR: 4,139 (62.5 %) z toho Ag: 2,479 (37.5 %)	10,920 z toho hospitalizovaní: 224 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 23 (0.2 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
382 z toho věk 65+: 29 (7.6 %) z toho věk 75+: 14 (3.7 %)	6 z toho věk 65+: 5 (83.3 %) z toho věk 75+: 4 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,472 z toho PCR: 1,664 (67.3 %) z toho Ag: 808 (32.7 %)	3,970 z toho hospitalizovaní: 70 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.1 %)

**Ústecký 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+: 145 (11.3 %) z toho věk 75+: 63 (4.9 %)	29 z toho věk 65+: 20 (69.0 %) z toho věk 75+: 15 (51.7 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	6,460 z toho PCR: 4,253 (65.8 %) z toho Ag: 2,207 (34.2 %)	13,502 z toho hospitalizovaní: 229 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 27 (0.2 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
703 z toho věk 65+: 96 (13.7 %) z toho věk 75+: 40 (5.7 %)	7 z toho věk 65+: 2 (28.6 %) z toho věk 75+: 2 (28.6 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,321 z toho PCR: 2,006 (60.4 %) z toho Ag: 1,315 (39.6 %)	8,227 z toho hospitalizovaní: 160 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.2 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,035 z toho věk 65+: 123 (11.9 %) z toho věk 75+: 42 (4.1 %)	9 z toho věk 65+: 4 (44.4 %) z toho věk 75+: 2 (22.2 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,014 z toho PCR: 2,650 (66.0 %) z toho Ag: 1,364 (34.0 %)	10,186 z toho hospitalizovaní: 221 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 28 (0.3 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,147 z toho věk 65+: 113 (9.9 %) z toho věk 75+: 52 (4.5 %)	5 z toho věk 65+: 4 (80.0 %) z toho věk 75+: 3 (60.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,703 z toho PCR: 3,501 (74.4 %) z toho Ag: 1,202 (25.6 %)	10,252 z toho hospitalizovaní: 150 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.1 %)

#### Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
679 z toho věk 65+: 95 (14.0 %) z toho věk 75+: 57 (8.4 %)	15 z toho věk 65+: 6 (40.0 %) z toho věk 75+: 4 (26.7 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	3,846 z toho PCR: 1,985 (51.6 %) z toho Ag: 1,861 (48.4 %)	9,204 z toho hospitalizovaní: 109 (1.2 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.1 %)

#### Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,843 z toho věk 65+: 287 (10.1 %) z toho věk 75+: 114 (4.0 %)	84 z toho věk 65+: 63 (75.0 %) z toho věk 75+: 46 (54.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	11,732 z toho PCR: 7,462 (63.6 %) z toho Ag: 4,270 (36.4 %)	26,453 z toho hospitalizovaní: 646 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 55 (0.2 %)

#### Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,266 z toho věk 65+: 110 (8.7 %) z toho věk 75+: 49 (3.9 %)	6 z toho věk 65+: 4 (66.7 %) z toho věk 75+: 3 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	7,354 z toho PCR: 4,692 (63.8 %) z toho Ag: 2,662 (36.2 %)	12,136 z toho hospitalizovaní: 213 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 21 (0.2 %)

#### Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
787 z toho věk 65+: 80 (10.2 %) z toho věk 75+: 38 (4.8 %)	6 z toho věk 65+: 4 (66.7 %) z toho věk 75+: 4 (66.7 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,679 z toho PCR: 1,932 (52.5 %) z toho Ag: 1,747 (47.5 %)	8,971 z toho hospitalizovaní: 233 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 15 (0.2 %)

#### Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,738 z toho věk 65+: 287 (10.5 %) z toho věk 75+: 116 (4.2 %)	53 z toho věk 65+: 38 (71.7 %) z toho věk 75+: 26 (49.1 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	11,236 z toho PCR: 6,992 (62.2 %) z toho Ag: 4,244 (37.8 %)	25,148 z toho hospitalizovaní: 568 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 44 (0.2 %)