

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 15. 11. 2021 na den 16. 11. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 17. 11. 2021 00:21)

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: 22,479**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 14,558

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 7,921 (54.4 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.32**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.28**

\*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 (2723), Brno-město (1086), Olomouc (853), Ostrava-město (638), Zlín (634), Frýdek-Místek (625), Karviná (615), Brno-venkov (565), Praha-východ (527), Plzeň-město (507), České Budějovice (478), Blansko (439), Šumperk (402), Praha-západ (386), Vsetín (375).

### 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 % *
Olomoucký kraj	1965 (311.6)	1216.9	1.24	2098.9	3402.1 / 2615.1	42.8 % / 20.1 %
Jihomoravský kraj	3408 (285.1)	1080.2	1.32	1804.2	3359.6 / 3140.9	35.0 % / 16.7 %
Zlínský kraj	1695 (292.2)	1029.8	1.42	1690.0	3534.6 / 2417.8	40.9 % / 17.6 %
Moravskoslezský kraj	2667 (223.6)	968.4	1.27	1695.6	3421.9 / 3222.6	40.4 % / 14.6 %
Jihočeský kraj	1405 (218.3)	856.2	1.21	1505.9	2890.5 / 2605.2	37.6 % / 17.0 %
Pardubický kraj	1095 (209.4)	841.1	1.43	1335.7	3776.0 / 2509.7	31.1 % / 14.4 %
Hlavní město Praha	2723 (204.0)	781.3	1.33	1313.0	3482.3 / 6073.9	23.8 % / 9.6 %
Plzeňský kraj	1232 (208.4)	760.0	1.22	1351.0	3227.4 / 3248.5	26.0 % / 12.8 %
Středočeský kraj	2735 (195.6)	756.7	1.35	1266.8	3494.1 / 3700.2	27.9 % / 11.6 %
Kraj Vysočina	988 (194.2)	659.1	1.44	1080.5	2527.5 / 2342.3	32.3 % / 12.9 %
Ústecký kraj	1048 (128.3)	523.4	1.44	847.5	2609.4 / 3046.0	28.1 % / 11.3 %
Královéhradecký kraj	753 (136.7)	519.6	1.37	852.6	2779.0 / 2846.0	26.5 % / 10.0 %
Liberecký kraj	514 (116.2)	483.2	1.38	775.4	2486.5 / 2192.0	27.3 % / 11.4 %
Karlovarský kraj	237 (80.8)	286.4	1.39	475.6	1565.9 / 2629.6	26.3 % / 9.3 %
ČR	22479 (210.0)	813.2	1.32	1371.1	3190.9 / 3456.3	32.7 % / 13.4 %

\*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	250.9 (21%)	619.6 (47%)	2337.9 (82%)	1954.5 (65%)	1052.2 (40%)	624.6 (21%)	781.8 (46%)	549.8 (29%)	388.8 (38%)
Středočeský kraj	205.5 (42%)	602.9 (95%)	2058.0 (77%)	1937.0 (56%)	1190.2 (44%)	589.9 (33%)	760.5 (39%)	506.9 (42%)	305.2 (32%)
Jihočeský kraj	370.1 (61%)	661.6 (34%)	2066.2 (55%)	2043.6 (38%)	1397.7 (29%)	804.4 (21%)	957.4 (29%)	602.4 (32%)	367.1 (14%)
Plzeňský kraj	292.1 (47%)	454.0 (34%)	1848.9 (54%)	1849.4 (38%)	1311.5 (18%)	788.5 (11%)	805.7 (26%)	527.9 (23%)	360.1 (30%)
Karlovarský kraj	244.7 (300%)	253.5 (50%)	462.2 (80%)	594.0 (166%)	549.8 (131%)	322.6 (56%)	312.7 (26%)	215.6 (31%)	144.8 (38%)
Ústecký kraj	245.2 (79%)	309.0 (44%)	1217.9 (110%)	1122.5 (75%)	875.1 (72%)	479.1 (42%)	547.9 (52%)	376.1 (54%)	289.7 (54%)
Liberecký kraj	108.0 (0%)	276.4 (48%)	1099.8 (84%)	1285.8 (83%)	733.0 (58%)	460.2 (49%)	545.2 (68%)	356.7 (69%)	189.4 (41%)
Královéhradecký kraj	173.7 (61%)	412.3 (73%)	958.9 (99%)	1199.3 (86%)	1131.1 (67%)	599.1 (52%)	531.6 (44%)	336.4 (35%)	324.3 (55%)
Pardubický kraj	251.9 (11%)	683.2 (107%)	2215.0 (136%)	2287.3 (83%)	1737.8 (68%)	732.1 (29%)	835.3 (74%)	555.3 (66%)	393.0 (32%)
Kraj Vysočina	185.6 (11%)	323.4 (31%)	1576.4 (114%)	1668.4 (91%)	1248.5 (45%)	661.5 (23%)	704.5 (54%)	482.0 (53%)	299.8 (44%)
Jihomoravský kraj	303.4 (46%)	746.9 (94%)	2440.2 (100%)	2778.5 (54%)	1873.3 (21%)	1100.5 (37%)	1178.6 (49%)	756.8 (39%)	490.7 (33%)
Olomoucký kraj	389.4 (43%)	994.4 (96%)	2982.6 (98%)	2967.2 (52%)	2035.9 (12%)	1126.6 (25%)	1330.6 (31%)	877.4 (25%)	543.3 (25%)
Zlínský kraj	413.9 (78%)	756.6 (84%)	2446.9 (126%)	2670.2 (79%)	1874.1 (49%)	963.8 (27%)	1127.8 (55%)	746.5 (46%)	445.6 (21%)
Moravskoslezský kraj	313.3 (9%)	730.5 (71%)	2115.0 (61%)	2406.3 (39%)	1733.4 (30%)	893.9 (26%)	1074.1 (36%)	674.6 (22%)	489.9 (15%)
ČR	270.0 (38%)	598.9 (70%)	1987.3 (86%)	2015.4 (58%)	1382.1 (36%)	752.0 (29%)	863.2 (43%)	570.3 (36%)	380.9 (30%)

**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	1125 (7.2%)	3651 (6.2%)	13921 (10.7%)	5974 (12.1%)	2655 (11.5%)	5069 (9.9%)	14289 (16.3%)	4661 (18.3%)	3131 (20.3%)
Středočeský kraj	1075 (8.3%)	3439 (7.9%)	16573 (11.6%)	8241 (13.6%)	3559 (14.5%)	4043 (16.1%)	13024 (21.1%)	4414 (23.8%)	2559 (24.0%)
Jihočeský kraj	428 (19.6%)	1212 (11.9%)	4913 (16.9%)	2590 (21.0%)	1401 (24.5%)	1975 (24.7%)	5284 (32.8%)	2260 (32.3%)	1588 (29.3%)
Plzeňský kraj	281 (17.1%)	913 (8.5%)	5078 (12.1%)	3043 (14.4%)	1526 (17.1%)	1993 (21.7%)	5291 (25.1%)	2142 (26.1%)	1587 (23.5%)
Karlovarský kraj	86 (22.1%)	213 (12.7%)	982 (8.2%)	759 (9.1%)	416 (13.0%)	528 (15.3%)	1246 (20.1%)	575 (19.3%)	328 (20.4%)
Ústecký kraj	392 (14.8%)	1057 (7.4%)	5596 (10.8%)	3449 (10.4%)	1756 (13.2%)	2208 (17.3%)	6193 (19.1%)	2423 (21.6%)	1516 (25.4%)
Liberecký kraj	178 (8.4%)	551 (6.4%)	2654 (12.0%)	2151 (11.6%)	1066 (10.0%)	1105 (16.6%)	3209 (21.0%)	1375 (18.7%)	750 (22.1%)
Královéhradecký kraj	283 (10.2%)	792 (9.7%)	3142 (10.4%)	2526 (9.5%)	1553 (13.4%)	1793 (17.6%)	3990 (18.8%)	1785 (17.1%)	1497 (20.5%)
Pardubický kraj	381 (11.5%)	1025 (11.4%)	4674 (15.2%)	3401 (14.4%)	1912 (16.9%)	1918 (19.1%)	4977 (23.8%)	1991 (23.8%)	1617 (24.5%)
Kraj Vysočina	217 (12.9%)	541 (10.2%)	2997 (15.6%)	2057 (15.3%)	1189 (17.1%)	1564 (20.1%)	3517 (25.6%)	1587 (27.7%)	1202 (23.5%)
Jihomoravský kraj	837 (14.1%)	2654 (10.7%)	8350 (20.8%)	4877 (24.6%)	2888 (24.6%)	4964 (23.6%)	13288 (28.5%)	4905 (30.6%)	3466 (31.6%)
Olomoucký kraj	494 (16.6%)	1264 (15.4%)	4735 (22.6%)	2996 (25.4%)	1699 (27.3%)	2323 (31.1%)	6611 (36.6%)	2802 (37.6%)	1985 (35.9%)
Zlínský kraj	383 (20.6%)	1248 (11.9%)	4400 (18.7%)	3074 (20.9%)	1820 (22.4%)	2388 (24.2%)	5963 (30.5%)	2790 (30.4%)	1753 (30.2%)
Moravskoslezský kraj	858 (12.9%)	2592 (9.7%)	9123 (15.8%)	6302 (17.8%)	3396 (22.0%)	4567 (23.4%)	12092 (28.0%)	5222 (28.1%)	3344 (31.6%)
ČR	7023 (12.6%)	21161 (9.4%)	87165 (14.3%)	51468 (16.1%)	26872 (18.2%)	36679 (19.8%)	99299 (24.7%)	39031 (26.1%)	26350 (26.9%)

**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	239 (9.2%)	279 (10.8%)	762 (27.2%)	516 (26.9%)	468 (18.4%)	1990 (18.1%)	5602 (25.5%)	2185 (26.4%)	1965 (24.2%)
Středočeský kraj	260 (11.2%)	317 (13.2%)	896 (25.3%)	636 (28.3%)	654 (24.3%)	1775 (24.7%)	5534 (30.6%)	2270 (32.2%)	1725 (28.0%)
Jihočeský kraj	133 (19.5%)	179 (19.6%)	482 (37.1%)	338 (39.9%)	338 (35.8%)	1030 (34.6%)	2608 (44.4%)	1383 (38.7%)	1302 (30.3%)
Plzeňský kraj	101 (12.9%)	149 (11.4%)	518 (24.7%)	419 (26.7%)	429 (24.5%)	1208 (26.7%)	3228 (29.8%)	1554 (28.8%)	1355 (23.8%)
Karlovarský kraj	20 (35.0%)	16 (18.8%)	45 (17.8%)	34 (23.5%)	58 (20.7%)	194 (26.3%)	511 (31.9%)	288 (27.1%)	238 (23.1%)
Ústecký kraj	118 (12.7%)	102 (9.8%)	248 (33.9%)	224 (23.7%)	291 (27.5%)	868 (27.0%)	2242 (28.6%)	1066 (31.2%)	1076 (27.0%)
Liberecký kraj	50 (8.0%)	84 (6.0%)	159 (18.9%)	140 (29.3%)	168 (20.8%)	497 (25.4%)	1359 (31.1%)	648 (26.5%)	534 (24.9%)
Královéhradecký kraj	77 (11.7%)	82 (18.3%)	266 (22.9%)	179 (24.0%)	257 (25.3%)	689 (30.2%)	1550 (28.9%)	862 (24.9%)	944 (24.9%)
Pardubický kraj	100 (9.0%)	100 (18.0%)	255 (31.0%)	221 (29.9%)	269 (35.3%)	770 (29.5%)	2084 (33.6%)	975 (32.4%)	1182 (26.0%)
Kraj Vysočina	94 (14.9%)	132 (12.1%)	396 (34.6%)	273 (34.8%)	255 (33.7%)	715 (30.3%)	1705 (36.8%)	969 (35.5%)	933 (24.7%)
Jihomoravský kraj	249 (20.1%)	417 (14.9%)	1506 (38.0%)	1031 (44.3%)	914 (39.2%)	2815 (31.5%)	7962 (36.1%)	3239 (36.2%)	2804 (32.7%)
Olomoucký kraj	136 (16.2%)	177 (24.9%)	839 (36.9%)	612 (44.4%)	491 (45.6%)	1335 (42.8%)	3634 (47.3%)	1827 (45.0%)	1584 (37.2%)
Zlínský kraj	94 (16.0%)	106 (16.0%)	292 (43.5%)	272 (49.6%)	264 (47.3%)	912 (39.7%)	2399 (46.1%)	1374 (41.7%)	1285 (31.4%)
Moravskoslezský kraj	189 (15.9%)	173 (13.3%)	638 (40.4%)	521 (42.6%)	575 (44.2%)	1860 (40.6%)	4966 (45.1%)	2560 (40.7%)	2467 (34.5%)
ČR	1863 (14.2%)	2317 (14.5%)	7310 (32.9%)	5421 (36.1%)	5445 (33.2%)	16746 (30.6%)	45500 (35.6%)	21241 (34.6%)	19417 (29.3%)

**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	886 (6.7%)	3372 (5.9%)	13159 (9.7%)	5458 (10.7%)	2187 (10.0%)	3079 (4.5%)	8687 (10.3%)	2476 (11.3%)	1166 (13.8%)
Středočeský kraj	815 (7.4%)	3122 (7.4%)	15677 (10.8%)	7605 (12.4%)	2905 (12.3%)	2268 (9.4%)	7490 (14.1%)	2144 (14.9%)	834 (15.7%)
Jihočeský kraj	295 (19.7%)	1033 (10.6%)	4431 (14.7%)	2252 (18.2%)	1063 (20.9%)	945 (13.9%)	2676 (21.6%)	877 (22.1%)	286 (24.5%)
Plzeňský kraj	180 (19.4%)	764 (8.0%)	4560 (10.7%)	2624 (12.4%)	1097 (14.2%)	785 (14.0%)	2063 (17.7%)	588 (18.9%)	232 (22.0%)
Karlovarský kraj	66 (18.2%)	197 (12.2%)	937 (7.8%)	725 (8.4%)	358 (11.7%)	334 (9.0%)	735 (12.0%)	287 (11.5%)	90 (13.3%)
Ústecký kraj	274 (15.7%)	955 (7.1%)	5348 (9.7%)	3225 (9.5%)	1465 (10.3%)	1340 (11.0%)	3951 (13.7%)	1357 (14.0%)	440 (21.6%)
Liberecký kraj	128 (8.6%)	467 (6.4%)	2495 (11.6%)	2011 (10.3%)	898 (8.0%)	608 (9.4%)	1850 (13.6%)	727 (11.7%)	216 (15.3%)
Královéhradecký kraj	206 (9.7%)	710 (8.7%)	2876 (9.2%)	2347 (8.4%)	1296 (11.0%)	1104 (9.7%)	2440 (12.4%)	923 (9.9%)	553 (13.0%)
Pardubický kraj	281 (12.5%)	925 (10.7%)	4419 (14.3%)	3180 (13.3%)	1643 (13.9%)	1148 (12.1%)	2893 (16.8%)	1016 (15.5%)	435 (20.5%)
Kraj Vysočina	123 (11.4%)	409 (9.5%)	2601 (12.7%)	1784 (12.3%)	934 (12.5%)	849 (11.4%)	1812 (15.2%)	618 (15.4%)	269 (19.3%)
Jihomoravský kraj	588 (11.6%)	2237 (9.9%)	6844 (17.0%)	3846 (19.3%)	1974 (17.8%)	2149 (13.3%)	5326 (17.2%)	1666 (19.6%)	662 (27.2%)
Olomoucký kraj	358 (16.8%)	1087 (13.9%)	3896 (19.5%)	2384 (20.5%)	1208 (19.8%)	988 (15.3%)	2977 (23.5%)	975 (23.8%)	401 (30.7%)
Zlínský kraj	289 (22.1%)	1142 (11.5%)	4108 (16.9%)	2802 (18.1%)	1556 (18.2%)	1476 (14.6%)	3564 (19.9%)	1416 (19.5%)	468 (26.9%)
Moravskoslezský kraj	669 (12.1%)	2419 (9.5%)	8485 (13.9%)	5781 (15.6%)	2821 (17.5%)	2707 (11.5%)	7126 (16.1%)	2662 (16.0%)	877 (23.6%)
ČR	5160 (12.0%)	18844 (8.8%)	79855 (12.5%)	46047 (13.7%)	21427 (14.3%)	19933 (10.7%)	53799 (15.4%)	17790 (15.8%)	6933 (20.2%)

**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>
Šumperk - 1690 (1408.7)	Šumperk - 2887 (2406.5)	Sokolov - 1.94	Pelhřimov - 47.6 %	Šumperk - 1408.7; R:1.19
Olomouc - 3207 (1362.1)	Prostějov - 2609 (2404.5)	Děčín - 1.91	Blansko - 47.5 %	Olomouc - 1362.1; R:1.36
Vyškov - 1222 (1317.7)	Olomouc - 5220 (2217.1)	Znojmo - 1.75	Brno-venkov - 46.0 %	Vyškov - 1317.7; R:1.32
Prostějov - 1372 (1264.5)	Vyškov - 2004 (2161.0)	Chomutov - 1.71	Olomouc - 43.7 %	Prostějov - 1264.5; R:1.07
Strakonice - 877 (1243.4)	Strakonice - 1425 (2020.4)	Benešov - 1.70	Šumperk - 43.4 %	Strakonice - 1243.4; R:1.23
Znojmo - 1340 (1169.8)	Brno-město - 7709 (2015.9)	Pelhřimov - 1.65	Přerov - 42.9 %	Znojmo - 1169.8; R:1.75
Brno-město - 4440 (1161.1)	Prachatice - 989 (1947.7)	Chrudim - 1.62	Kroměříž - 42.0 %	Brno-město - 1161.1; R:1.21
Zlín - 2129 (1110.2)	Frýdek-Místek - 4010 (1868.7)	Písek - 1.59	Brno-město - 40.8 %	Zlín - 1110.2; R:1.52
Blansko - 1197 (1097.1)	Brno-venkov - 4197 (1853.5)	Rychnov nad Kněžnou - 1.57	Svitavy - 40.1 %	Blansko - 1097.1; R:1.41
Prachatice - 551 (1085.1)	Ostrava-město - 5830 (1837.3)	Svitavy - 1.56	Vyškov - 39.6 %	Prachatice - 1085.1; R:1.14
Frýdek-Místek - 2319 (1080.7)	Blansko - 2000 (1833.1)	Louny - 1.56	Kutná Hora - 37.1 %	Frýdek-Místek - 1080.7; R:1.39
Kroměříž - 1123 (1071.3)	České Budějovice - 3560 (1810.8)	Semily - 1.55	Frýdek-Místek - 35.0 %	Kroměříž - 1071.3; R:1.34
Brno-venkov - 2370 (1046.6)	Zlín - 3420 (1783.4)	Česká Lípa - 1.53	Znojmo - 34.9 %	Brno-venkov - 1046.6; R:1.20
Ostrava-město - 3164 (997.1)	Kroměříž - 1851 (1765.8)	Zlín - 1.52	Vsetín - 34.6 %	Ostrava-město - 997.1; R:1.15
Vsetín - 1413 (995.8)	Znojmo - 1996 (1742.4)	Břeclav - 1.51	Břeclav - 34.3 %	Vsetín - 995.8; R:1.49
Karviná - 2356 (970.4)	Přerov - 2181 (1692.0)	Vsetín - 1.49	Hodonín - 33.7 %	Karviná - 970.4; R:1.31
Svitavy - 1008 (969.2)	Vsetín - 2360 (1663.2)	Hodonín - 1.49	Strakonice - 33.3 %	Svitavy - 969.2; R:1.56
Praha-východ - 1826 (966.4)	Karviná - 4015 (1653.8)	Třebíč - 1.47	Nový Jičín - 32.3 %	Praha-východ - 966.4; R:1.37
Opava - 1684 (958.0)	Praha-východ - 3111 (1646.6)	Žďár nad Sázavou - 1.47	Prachatice - 31.7 %	Opava - 958.0; R:1.26
České Budějovice - 1879 (955.7)	Opava - 2888 (1643.0)	Havlíčkův Brod - 1.42	Prostějov - 31.4 %	České Budějovice - 955.7; R:1.12
Přerov - 1224 (949.6)	Plzeň-město - 3155 (1619.3)	Mělník - 1.42	Zlín - 30.0 %	Přerov - 949.6; R:1.27
Kolín - 982 (944.8)	Praha-západ - 2378 (1561.5)	Blansko - 1.41	Uherské Hradiště - 29.9 %	Kolín - 944.8; R:1.35
Písek - 674 (941.5)	Kolín - 1622 (1560.6)	Kladno - 1.39	Jablonec nad Nisou - 29.8 %	Písek - 941.5; R:1.59
Uherské Hradiště - 1309 (924.2)	Nový Jičín - 2352 (1553.5)	Frýdek-Místek - 1.39	Příbram - 29.3 %	Uherské Hradiště - 924.2; R:1.29
Břeclav - 1075 (922.9)	Rokycany - 766 (1547.8)	Pardubice - 1.39	Louny - 29.2 %	Břeclav - 922.9; R:1.51
Praha-západ - 1393 (914.7)	Uherské Hradiště - 2173 (1534.3)	Most - 1.38	Karviná - 29.0 %	Praha-západ - 914.7; R:1.33
Pardubice - 1600 (908.4)	Svitavy - 1518 (1459.6)	Litoměřice - 1.38	Tábor - 28.7 %	Pardubice - 908.4; R:1.39
Nový Jičín - 1369 (904.2)	Pardubice - 2551 (1448.3)	Liberec - 1.37	České Budějovice - 28.6 %	Nový Jičín - 904.2; R:1.37
Plzeň-město - 1744 (895.1)	Břeclav - 1641 (1408.8)	Jičín - 1.37	Ostrava-město - 28.4 %	Plzeň-město - 895.1; R:1.18
Mělník - 964 (876.5)	Mělník - 1549 (1408.3)	Nový Jičín - 1.37	Havlíčkův Brod - 28.3 %	Mělník - 876.5; R:1.42

**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
22,479 z toho věk 65+: 1,809 (8.0 %) z toho věk 75+: 745 (3.3 %)	372 z toho věk 65+: 239 (64.2 %) z toho věk 75+: 148 (39.8 %)	27 z toho úmrtí v nemocnici: 27 (100.0 %)	122,420 z toho PCR: 79,389 (64.8 %) z toho Ag: 43,031 (35.2 %)	165,007 z toho hospitalizovaní: 4,425 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 624 (0.4 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,723 z toho věk 65+: 186 (6.8 %) z toho věk 75+: 72 (2.6 %)	45 z toho věk 65+: 32 (71.1 %) z toho věk 75+: 22 (48.9 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	20,789 z toho PCR: 13,820 (66.5 %) z toho Ag: 6,969 (33.5 %)	20,063 z toho hospitalizovaní: 416 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 73 (0.4 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,735 z toho věk 65+: 176 (6.4 %) z toho věk 75+: 75 (2.7 %)	54 z toho věk 65+: 40 (74.1 %) z toho věk 75+: 28 (51.9 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	16,982 z toho PCR: 11,458 (67.5 %) z toho Ag: 5,524 (32.5 %)	19,945 z toho hospitalizovaní: 322 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 57 (0.3 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,405 z toho věk 65+: 127 (9.0 %) z toho věk 75+: 53 (3.8 %)	27 z toho věk 65+: 19 (70.4 %) z toho věk 75+: 11 (40.7 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	6,754 z toho PCR: 4,439 (65.7 %) z toho Ag: 2,315 (34.3 %)	10,943 z toho hospitalizovaní: 301 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 49 (0.4 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,232 z toho věk 65+: 104 (8.4 %) z toho věk 75+: 34 (2.8 %)	4 z toho věk 65+: 1 (25.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	7,437 z toho PCR: 4,729 (63.6 %) z toho Ag: 2,708 (36.4 %)	8,942 z toho hospitalizovaní: 204 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 43 (0.5 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
237 z toho věk 65+: 19 (8.0 %) z toho věk 75+: 8 (3.4 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,143 z toho PCR: 1,128 (52.6 %) z toho Ag: 1,015 (47.4 %)	1,496 z toho hospitalizovaní: 49 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.3 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,048 z toho věk 65+: 126 (12.0 %) z toho věk 75+: 39 (3.7 %)	30 z toho věk 65+: 18 (60.0 %) z toho věk 75+: 7 (23.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	8,658 z toho PCR: 6,121 (70.7 %) z toho Ag: 2,537 (29.3 %)	7,512 z toho hospitalizovaní: 270 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 36 (0.5 %)

**Liberecký 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+: 28 (5.4 %) z toho věk 75+: 13 (2.5 %)	6 z toho věk 65+: 5 (83.3 %) z toho věk 75+: 4 (66.7 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,471 z toho PCR: 2,301 (66.3 %) z toho Ag: 1,170 (33.7 %)	3,797 z toho hospitalizovaní: 97 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.5 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
753 z toho věk 65+: 80 (10.6 %) z toho věk 75+: 34 (4.5 %)	11 z toho věk 65+: 6 (54.5 %) z toho věk 75+: 4 (36.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	5,233 z toho PCR: 2,816 (53.8 %) z toho Ag: 2,417 (46.2 %)	5,042 z toho hospitalizovaní: 149 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 24 (0.5 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,095 z toho věk 65+: 112 (10.2 %) z toho věk 75+: 49 (4.5 %)	13 z toho věk 65+: 7 (53.8 %) z toho věk 75+: 4 (30.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	5,522 z toho PCR: 3,602 (65.2 %) z toho Ag: 1,920 (34.8 %)	7,747 z toho hospitalizovaní: 175 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 21 (0.3 %)

**Kraj Vysočina**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
988 z toho věk 65+: 72 (7.3 %) z toho věk 75+: 25 (2.5 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,777 z toho PCR: 3,272 (68.5 %) z toho Ag: 1,505 (31.5 %)	6,135 z toho hospitalizovaní: 168 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.3 %)

**Jihomoravský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
3,408 z toho věk 65+: 264 (7.7 %) z toho věk 75+: 127 (3.7 %)	67 z toho věk 65+: 44 (65.7 %) z toho věk 75+: 26 (38.8 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	11,901 z toho PCR: 7,991 (67.1 %) z toho Ag: 3,910 (32.9 %)	24,394 z toho hospitalizovaní: 727 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 111 (0.5 %)

**Olomoucký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,965 z toho věk 65+: 166 (8.4 %) z toho věk 75+: 71 (3.6 %)	29 z toho věk 65+: 19 (65.5 %) z toho věk 75+: 12 (41.4 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	6,703 z toho PCR: 4,822 (71.9 %) z toho Ag: 1,881 (28.1 %)	14,926 z toho hospitalizovaní: 394 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 47 (0.3 %)

**Zlínský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,695 z toho věk 65+: 118 (7.0 %) z toho věk 75+: 49 (2.9 %)	21 z toho věk 65+: 11 (52.4 %) z toho věk 75+: 5 (23.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	7,053 z toho PCR: 4,642 (65.8 %) z toho Ag: 2,411 (34.2 %)	10,824 z toho hospitalizovaní: 378 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 49 (0.5 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,667 z toho věk 65+: 229 (8.6 %) z toho věk 75+: 95 (3.6 %)	60 z toho věk 65+: 34 (56.7 %) z toho věk 75+: 23 (38.3 %)	6 z toho úmrtí v nemocnici: 6 (100.0 %)	13,203 z toho PCR: 7,691 (58.3 %) z toho Ag: 5,512 (41.7 %)	23,182 z toho hospitalizovaní: 775 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 74 (0.3 %)