

**DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE**  
**Informační systém ISIN-COVID-19: SYSTÉM VČASNÉ DETEKCE RIZIK**

**Denní aktualizace ze dne 10. 11. 2021 na den 11. 11. 2021**

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 12. 11. 2021 02:46)

*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: 10,395**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 8,439

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 1,956 (23.2 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.24**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.33**

\*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 (1153), Brno-město (581), Olomouc (454), Ostrava-město (394), Šumperk (329), Brno-venkov (326), Karviná (309), Opava (281), České Budějovice (271), Prostějov (242), Plzeň-město (237), Pardubice (236), Uherské Hradiště (181), Hradec Králové (176), Zlín (172).*

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	1190 (188.7)	981.7	1.21	1699.5	2827.3 / 2632.4	40.4 % / 19.0 %
Jihomoravský kraj	1496 (125.2)	813.5	1.25	1431.9	2736.8 / 2870.8	32.2 % / 14.8 %
Moravskoslezský kraj	1324 (111.0)	763.1	1.12	1403.5	2852.9 / 2924.5	38.5 % / 13.2 %
Zlínský kraj	538 (92.7)	723.8	1.24	1251.1	2843.9 / 2198.9	36.9 % / 14.8 %
Jihočeský kraj	861 (133.8)	704.8	1.15	1277.9	2392.7 / 2404.2	36.0 % / 16.7 %
Plzeňský kraj	530 (89.7)	625.0	1.29	1076.4	2648.0 / 3143.1	25.6 % / 11.5 %
Pardubický kraj	626 (119.7)	587.7	1.36	967.6	2990.3 / 2470.7	25.8 % / 12.4 %
Hlavní město Praha	1153 (86.4)	584.9	1.23	1036.3	3049.5 / 5568.9	20.6 % / 8.3 %
Středočeský kraj	1111 (79.5)	559.7	1.27	963.7	2774.0 / 3291.6	24.6 % / 10.8 %
Kraj Vysočina	329 (64.7)	455.3	1.27	758.2	1868.5 / 2210.9	29.0 % / 11.3 %
Královéhradecký kraj	386 (70.1)	379.3	1.38	617.5	2148.3 / 2490.4	23.0 % / 9.1 %
Ústecký kraj	467 (57.2)	362.9	1.38	603.3	1995.0 / 2563.3	24.1 % / 10.2 %
Liberecký kraj	327 (73.9)	350.5	1.35	593.3	2184.1 / 1984.5	22.4 % / 9.7 %
Karlovarský kraj	53 (18.1)	206.3	1.21	351.5	1236.2 / 2224.6	24.4 % / 8.2 %
ČR	10395 (97.1)	614.0	1.24	1071.6	2606.8 / 3156.5	29.7 % / 12.0 %

\*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	192.2 (5%)	472.6 (80%)	1592.7 (83%)	1377.1 (49%)	785.5 (30%)	529.9 (27%)	583.1 (17%)	448.9 (23%)	296.3 (6%)
Středočeský kraj	136.3 (9%)	403.9 (99%)	1411.7 (82%)	1430.1 (53%)	948.0 (54%)	472.6 (28%)	553.1 (19%)	393.6 (27%)	247.5 (43%)
Jihočeský kraj	295.1 (31%)	588.1 (91%)	1610.3 (32%)	1659.5 (12%)	1212.4 (30%)	692.7 (20%)	761.6 (10%)	503.5 (40%)	333.5 (35%)
Plzeňský kraj	225.9 (52%)	366.5 (60%)	1322.6 (75%)	1443.3 (27%)	1244.0 (90%)	746.9 (38%)	647.9 (21%)	461.0 (37%)	295.1 (45%)
Karlovarský kraj	110.1 (349%)	229.3 (280%)	295.1 (36%)	324.0 (133%)	293.2 (113%)	229.5 (21%)	262.5 (36%)	162.5 (40%)	100.4 (9%)
Ústecký kraj	145.5 (84%)	285.2 (167%)	748.2 (108%)	766.0 (55%)	610.1 (82%)	357.0 (44%)	383.1 (37%)	267.4 (36%)	202.5 (36%)
Liberecký kraj	100.8 (17%)	193.5 (65%)	780.2 (123%)	973.3 (44%)	510.7 (6%)	377.7 (45%)	360.4 (27%)	257.8 (43%)	164.1 (62%)
Královéhradecký kraj	131.8 (38%)	394.4 (633%)	638.3 (105%)	708.7 (26%)	879.2 (114%)	430.4 (54%)	393.6 (43%)	269.3 (33%)	240.2 (83%)
Pardubický kraj	263.9 (83%)	402.6 (57%)	1169.1 (75%)	1459.2 (50%)	1390.3 (106%)	641.0 (50%)	561.6 (32%)	407.4 (52%)	333.5 (85%)
Kraj Vysočina	173.3 (116%)	234.6 (19%)	877.5 (79%)	994.6 (53%)	894.0 (47%)	551.9 (50%)	484.5 (47%)	351.3 (55%)	225.1 (31%)
Jihomoravský kraj	243.2 (70%)	528.1 (144%)	1495.3 (69%)	2163.1 (52%)	1630.1 (9%)	873.4 (22%)	876.4 (22%)	595.2 (31%)	400.2 (27%)
Olomoucký kraj	317.7 (77%)	659.5 (145%)	2014.7 (54%)	2458.4 (49%)	1971.0 (29%)	985.7 (32%)	1065.7 (26%)	732.0 (29%)	455.9 (49%)
Zlínský kraj	266.5 (104%)	474.3 (95%)	1316.9 (53%)	1738.9 (29%)	1446.0 (63%)	800.4 (34%)	787.7 (32%)	553.0 (36%)	365.6 (25%)
Moravskoslezský kraj	257.9 (18%)	470.2 (41%)	1469.5 (20%)	1823.4 (14%)	1534.7 (47%)	739.8 (27%)	819.8 (13%)	565.3 (18%)	430.2 (18%)
ČR	207.2 (42%)	431.2 (96%)	1304.9 (63%)	1475.6 (38%)	1142.5 (43%)	622.6 (31%)	642.5 (22%)	453.0 (31%)	310.2 (32%)

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	865 (6.9%)	2652 (6.3%)	10383 (8.8%)	4787 (9.9%)	2264 (9.3%)	4831 (9.2%)	12741 (14.3%)	4081 (17.0%)	2820 (19.7%)
Středočeský kraj	767 (7.3%)	2315 (7.4%)	10877 (10.9%)	6345 (12.1%)	3031 (12.7%)	3627 (14.0%)	10515 (18.7%)	3745 (21.2%)	2101 (24.6%)
Jihočeský kraj	334 (18.3%)	894 (12.8%)	3425 (16.9%)	1880 (21.3%)	1102 (24.4%)	1799 (23.7%)	4644 (30.4%)	1927 (31.2%)	1432 (28.3%)
Plzeňský kraj	219 (16.0%)	514 (11.3%)	3332 (10.5%)	2481 (12.1%)	1286 (16.3%)	1874 (21.4%)	4560 (22.0%)	1868 (24.0%)	1329 (23.6%)
Karlovarský kraj	77 (11.7%)	167 (12.0%)	623 (7.1%)	519 (6.9%)	322 (8.4%)	467 (12.2%)	1021 (19.5%)	512 (17.6%)	308 (14.0%)
Ústecký kraj	250 (14.8%)	680 (10.0%)	3244 (10.8%)	2486 (9.9%)	1349 (12.1%)	1868 (14.7%)	4959 (16.8%)	1997 (19.0%)	1373 (21.0%)
Liberecký kraj	153 (10.5%)	396 (7.1%)	2024 (10.9%)	1756 (10.8%)	928 (8.5%)	1024 (14.2%)	2732 (16.9%)	1166 (16.7%)	736 (17.5%)
Královéhradecký kraj	195 (10.8%)	487 (11.1%)	1993 (9.6%)	1812 (8.2%)	1230 (12.7%)	1543 (13.7%)	3264 (15.9%)	1511 (16.0%)	1268 (18.8%)
Pardubický kraj	275 (15.6%)	605 (9.9%)	3007 (12.1%)	2740 (10.9%)	1644 (14.7%)	1856 (17.2%)	4141 (20.0%)	1731 (20.2%)	1414 (20.6%)
Kraj Vysočina	160 (15.0%)	373 (11.0%)	1701 (13.1%)	1323 (12.7%)	947 (13.6%)	1411 (18.3%)	2845 (21.4%)	1338 (21.4%)	834 (24.8%)
Jihomoravský kraj	613 (14.5%)	1767 (10.9%)	5430 (17.4%)	3810 (22.0%)	2595 (21.2%)	4375 (21.0%)	11098 (25.3%)	4259 (27.4%)	3044 (29.6%)
Olomoucký kraj	359 (18.9%)	818 (15.8%)	3109 (20.8%)	2290 (23.4%)	1565 (25.8%)	2175 (27.8%)	5613 (34.0%)	2490 (34.9%)	1800 (33.3%)
Zlínský kraj	309 (16.2%)	796 (11.1%)	2975 (14.8%)	2414 (16.0%)	1522 (18.4%)	2103 (21.8%)	4947 (25.8%)	2347 (26.4%)	1576 (28.2%)
Moravskoslezský kraj	612 (15.2%)	1877 (8.0%)	6619 (14.1%)	4999 (15.8%)	2879 (20.6%)	4138 (20.9%)	10248 (25.6%)	4604 (26.7%)	2964 (30.6%)
ČR	5193 (12.7%)	14347 (9.4%)	58771 (12.6%)	39685 (14.0%)	22715 (16.3%)	33362 (17.7%)	83685 (21.8%)	33664 (23.7%)	23036 (25.3%)

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	204 (6.4%)	209 (12.0%)	613 (18.4%)	427 (20.8%)	410 (15.9%)	1894 (16.6%)	5066 (22.0%)	1992 (23.7%)	1756 (22.6%)
Středočeský kraj	187 (9.6%)	249 (10.4%)	707 (20.9%)	620 (20.8%)	567 (23.8%)	1621 (20.0%)	4774 (26.5%)	1970 (26.9%)	1474 (26.9%)
Jihočeský kraj	108 (19.4%)	152 (17.1%)	396 (37.4%)	250 (35.2%)	292 (37.0%)	938 (33.9%)	2399 (41.1%)	1226 (37.2%)	1169 (29.3%)
Plzeňský kraj	99 (14.1%)	108 (11.1%)	396 (24.7%)	307 (25.1%)	378 (26.2%)	1131 (26.3%)	2894 (26.5%)	1371 (26.7%)	1122 (23.9%)
Karlovarský kraj	19 (31.6%)	9 (22.2%)	39 (15.4%)	27 (22.2%)	58 (19.0%)	159 (23.3%)	417 (30.5%)	251 (23.5%)	211 (15.2%)
Ústecký kraj	87 (11.5%)	69 (7.2%)	190 (22.6%)	182 (22.5%)	239 (25.5%)	740 (23.8%)	1886 (26.3%)	932 (28.1%)	996 (20.4%)
Liberecký kraj	50 (4.0%)	66 (4.5%)	143 (30.1%)	138 (23.9%)	152 (19.7%)	467 (21.0%)	1171 (24.9%)	579 (20.4%)	503 (18.9%)
Královéhradecký kraj	58 (10.3%)	58 (20.7%)	194 (21.1%)	133 (20.3%)	217 (24.0%)	644 (23.4%)	1330 (25.0%)	732 (22.0%)	882 (20.3%)
Pardubický kraj	79 (13.9%)	67 (10.4%)	197 (23.9%)	197 (22.8%)	268 (30.2%)	748 (26.3%)	1654 (29.2%)	828 (26.4%)	1060 (20.9%)
Kraj Vysočina	65 (16.9%)	106 (10.4%)	217 (30.0%)	213 (27.7%)	226 (25.2%)	609 (31.4%)	1359 (30.6%)	790 (28.6%)	671 (25.2%)
Jihomoravský kraj	198 (16.2%)	283 (12.7%)	1142 (31.9%)	844 (41.9%)	856 (31.2%)	2514 (28.6%)	6608 (32.2%)	2825 (32.2%)	2439 (31.9%)
Olomoucký kraj	111 (21.6%)	116 (22.4%)	592 (32.1%)	466 (43.8%)	459 (43.8%)	1236 (38.7%)	3113 (44.5%)	1604 (41.3%)	1410 (34.8%)
Zlínský kraj	72 (12.5%)	86 (11.6%)	219 (36.1%)	198 (43.9%)	258 (39.9%)	788 (35.5%)	1986 (39.6%)	1169 (36.7%)	1160 (30.3%)
Moravskoslezský kraj	162 (16.7%)	145 (16.6%)	481 (38.5%)	423 (40.0%)	544 (41.2%)	1722 (37.3%)	4216 (41.5%)	2316 (38.6%)	2222 (32.9%)
ČR	1502 (13.6%)	1726 (13.0%)	5533 (28.4%)	4435 (31.7%)	4946 (30.2%)	15299 (27.6%)	39009 (31.6%)	18617 (31.0%)	17101 (27.2%)

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	661 (7.1%)	2443 (5.8%)	9770 (8.2%)	4360 (8.8%)	1854 (7.9%)	2937 (4.4%)	7675 (9.2%)	2089 (10.5%)	1064 (15.0%)
Středočeský kraj	580 (6.6%)	2066 (7.0%)	10170 (10.3%)	5725 (11.1%)	2464 (10.2%)	2006 (9.0%)	5741 (12.2%)	1775 (14.8%)	627 (19.1%)
Jihočeský kraj	226 (17.7%)	742 (11.9%)	3029 (14.2%)	1630 (19.1%)	810 (19.9%)	861 (12.7%)	2245 (18.9%)	701 (20.7%)	263 (24.0%)
Plzeňský kraj	120 (17.5%)	406 (11.3%)	2936 (8.6%)	2174 (10.2%)	908 (12.2%)	743 (13.9%)	1666 (14.1%)	497 (16.7%)	207 (22.2%)
Karlovarský kraj	58 (5.2%)	158 (11.4%)	584 (6.5%)	492 (6.1%)	264 (6.1%)	308 (6.5%)	604 (11.9%)	261 (11.9%)	97 (11.3%)
Ústecký kraj	163 (16.6%)	611 (10.3%)	3054 (10.0%)	2304 (8.9%)	1110 (9.2%)	1128 (8.7%)	3073 (10.9%)	1065 (11.1%)	377 (22.5%)
Liberecký kraj	103 (13.6%)	330 (7.6%)	1881 (9.5%)	1618 (9.6%)	776 (6.3%)	557 (8.4%)	1561 (10.9%)	587 (13.1%)	233 (14.6%)
Královéhradecký kraj	137 (10.9%)	429 (9.8%)	1799 (8.4%)	1679 (7.3%)	1013 (10.3%)	899 (6.8%)	1934 (9.6%)	779 (10.4%)	386 (15.3%)
Pardubický kraj	196 (16.3%)	538 (9.9%)	2810 (11.3%)	2543 (10.0%)	1376 (11.6%)	1108 (11.1%)	2487 (13.8%)	903 (14.4%)	354 (19.5%)
Kraj Vysočina	95 (13.7%)	267 (11.2%)	1484 (10.6%)	1110 (9.8%)	721 (10.0%)	802 (8.4%)	1486 (13.0%)	548 (11.1%)	163 (23.3%)
Jihomoravský kraj	415 (13.7%)	1484 (10.6%)	4288 (13.5%)	2966 (16.3%)	1739 (16.3%)	1861 (10.8%)	4490 (15.3%)	1434 (18.1%)	605 (20.2%)
Olomoucký kraj	248 (17.7%)	702 (14.7%)	2517 (18.2%)	1824 (18.3%)	1106 (18.3%)	939 (13.5%)	2500 (20.9%)	886 (23.5%)	390 (27.7%)
Zlínský kraj	237 (17.3%)	710 (11.0%)	2756 (13.1%)	2216 (13.5%)	1264 (14.0%)	1315 (13.5%)	2961 (16.4%)	1178 (16.1%)	416 (22.4%)
Moravskoslezský kraj	450 (14.7%)	1732 (7.3%)	6138 (12.2%)	4576 (13.6%)	2335 (15.8%)	2416 (9.2%)	6032 (14.5%)	2288 (14.6%)	742 (23.6%)
ČR	3691 (12.4%)	12621 (8.9%)	53238 (10.9%)	35250 (11.8%)	17769 (12.4%)	18063 (9.2%)	44676 (13.3%)	15047 (14.6%)	5935 (19.9%)

**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/klín 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 - 1422 (1185.3)	Prostějov - 2362 (2176.9)	Semily - 1.81	Šumperk - 45.2 %	Šumperk - 1185.3; R:1.25
Prostějov - 1283 (1182.4)	Šumperk - 2398 (1998.9)	Havlíčkův Brod - 1.73	Prostějov - 35.8 %	Prostějov - 1182.4; R:1.09
Strakonice - 713 (1010.9)	Strakonice - 1215 (1722.6)	Hradec Králové - 1.65	Olomouc - 32.7 %	Strakonice - 1010.9; R:1.38
Olomouc - 2365 (1004.5)	Ostrava-město - 5342 (1683.5)	Svitavy - 1.63	Blansko - 32.1 %	Olomouc - 1004.5; R:1.37
Vyškov - 926 (998.5)	Brno-město - 6375 (1667.1)	Litoměřice - 1.61	Brno-venkov - 30.6 %	Vyškov - 998.5; R:1.40
Brno-město - 3642 (952.4)	Brno-venkov - 3766 (1663.1)	Ústí nad Labem - 1.60	Vyškov - 29.6 %	Brno-město - 952.4; R:1.25
Prachatice - 483 (951.2)	Vyškov - 1528 (1647.7)	Benešov - 1.58	Strakonice - 29.1 %	Prachatice - 951.2; R:1.34
Brno-venkov - 1977 (873.1)	Olomouc - 3875 (1645.8)	Chomutov - 1.52	České Budějovice - 29.0 %	Brno-venkov - 873.1; R:1.10
Ostrava-město - 2756 (868.5)	České Budějovice - 3197 (1626.1)	Děčín - 1.49	Tábor - 29.0 %	Ostrava-město - 868.5; R:1.06
České Budějovice - 1671 (849.9)	Prachatice - 817 (1608.9)	Břeclav - 1.47	Hodonín - 28.6 %	České Budějovice - 849.9; R:1.04
Kroměříž - 839 (800.4)	Blansko - 1600 (1466.5)	Klatovy - 1.46	Přerov - 27.9 %	Kroměříž - 800.4; R:1.29
Frýdek-Místek - 1668 (777.3)	Frýdek-Místek - 3096 (1442.8)	Cheb - 1.46	Bruntál - 27.9 %	Frýdek-Místek - 777.3; R:1.11
Blansko - 844 (773.6)	Přerov - 1810 (1404.2)	Rakovník - 1.43	Písek - 27.6 %	Blansko - 773.6; R:1.10
Plzeň-město - 1484 (761.7)	Karviná - 3275 (1349.0)	Hodonín - 1.43	Kutná Hora - 27.6 %	Plzeň-město - 761.7; R:1.23
Opava - 1330 (756.6)	Kroměříž - 1409 (1344.1)	Plzeň-jih - 1.40	Český Krumlov - 27.5 %	Opava - 756.6; R:1.21
Přerov - 965 (748.6)	Opava - 2330 (1325.5)	Vyškov - 1.40	Opava - 26.4 %	Přerov - 748.6; R:1.03
Karviná - 1803 (742.7)	Plzeň-město - 2563 (1315.4)	Plzeň-sever - 1.39	Most - 26.3 %	Karviná - 742.7; R:1.13
Zlín - 1394 (726.9)	Zlín - 2463 (1284.4)	Liberec - 1.39	Znojmo - 26.1 %	Zlín - 726.9; R:1.22
Uherské Hradiště - 1016 (717.4)	Praha-východ - 2392 (1266.0)	Mělník - 1.38	Brno-město - 25.7 %	Uherské Hradiště - 717.4; R:1.31
Kolín - 732 (704.3)	Rokycany - 623 (1258.9)	Strakonice - 1.38	Prachatice - 25.4 %	Kolín - 704.3; R:1.22
Praha-východ - 1325 (701.3)	Kolín - 1300 (1250.8)	Tachov - 1.37	Žďár nad Sázavou - 25.1 %	Praha-východ - 701.3; R:1.23
Praha-západ - 1045 (686.2)	Praha-západ - 1847 (1212.9)	Olomouc - 1.37	Klatovy - 24.2 %	Praha-západ - 686.2; R:1.19
Rokycany - 335 (676.9)	Vsetín - 1714 (1207.9)	Ústí nad Orlicí - 1.36	Kroměříž - 23.9 %	Rokycany - 676.9; R:1.15
Znojmo - 770 (672.2)	Nový Jičín - 1800 (1188.9)	Znojmo - 1.36	Vsetín - 23.8 %	Znojmo - 672.2; R:1.36
Vsetín - 950 (669.5)	Český Krumlov - 726 (1184.0)	Prachatice - 1.34	Břeclav - 23.7 %	Vsetín - 669.5; R:1.16
Beroun - 639 (662.8)	Uherské Hradiště - 1672 (1180.5)	Bruntál - 1.34	Havlíčkův Brod - 23.5 %	Beroun - 662.8; R:1.31
Nový Jičín - 1000 (660.5)	Znojmo - 1318 (1150.6)	Pardubice - 1.33	Svitavy - 23.1 %	Nový Jičín - 660.5; R:1.13
Pardubice - 1147 (651.2)	Domažlice - 612 (1107.3)	Kladno - 1.31	Ostrava-město - 22.7 %	Pardubice - 651.2; R:1.33
Český Krumlov - 390 (636.0)	Beroun - 1056 (1095.4)	Beroun - 1.31	Jindřichův Hradec - 22.4 %	Český Krumlov - 636.0; R:1.07
Klatovy - 541 (627.2)	Jihlava - 1202 (1057.5)	Uherské Hradiště - 1.31	Nový Jičín - 20.3 %	Klatovy - 627.2; R:1.46

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
10,395 z toho věk 65+: 1,093 (10.5 %) z toho věk 75+: 445 (4.3 %)	278 z toho věk 65+: 186 (66.9 %) z toho věk 75+: 115 (41.4 %)	28 z toho úmrtí v nemocnici: 28 (100.0 %)	90,746 z toho PCR: 48,707 (53.7 %) z toho Ag: 42,039 (46.3 %)	130,882 z toho hospitalizovaní: 3,557 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 501 (0.4 %)

Hlavní město Praha				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,153 z toho věk 65+: 135 (11.7 %) z toho věk 75+: 58 (5.0 %)	31 z toho věk 65+: 20 (64.5 %) z toho věk 75+: 15 (48.4 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	15,600 z toho PCR: 8,737 (56.0 %) z toho Ag: 6,863 (44.0 %)	16,276 z toho hospitalizovaní: 336 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 75 (0.5 %)

Středočeský kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,111 z toho věk 65+: 93 (8.4 %) z toho věk 75+: 29 (2.6 %)	10 z toho věk 65+: 6 (60.0 %) z toho věk 75+: 1 (10.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	11,501 z toho PCR: 6,572 (57.1 %) z toho Ag: 4,929 (42.9 %)	15,408 z toho hospitalizovaní: 226 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 43 (0.3 %)

Jihočeský kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
861 z toho věk 65+: 82 (9.5 %) z toho věk 75+: 33 (3.8 %)	33 z toho věk 65+: 24 (72.7 %) z toho věk 75+: 13 (39.4 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	4,669 z toho PCR: 3,073 (65.8 %) z toho Ag: 1,596 (34.2 %)	9,411 z toho hospitalizovaní: 264 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 35 (0.4 %)

Plzeňský kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
530 z toho věk 65+: 48 (9.1 %) z toho věk 75+: 21 (4.0 %)	3 z toho věk 65+: 1 (33.3 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,687 z toho PCR: 2,569 (54.8 %) z toho Ag: 2,118 (45.2 %)	7,332 z toho hospitalizovaní: 166 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 30 (0.4 %)

Karlovarský kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
53 z toho věk 65+: 3 (5.7 %) z toho věk 75+: 3 (5.7 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,258 z toho PCR: 569 (45.2 %) z toho Ag: 689 (54.8 %)	1,126 z toho hospitalizovaní: 32 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.3 %)

Ústecký kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
467 z toho věk 65+: 66 (14.1 %) z toho věk 75+: 28 (6.0 %)	22 z toho věk 65+: 11 (50.0 %) z toho věk 75+: 9 (40.9 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	6,006 z toho PCR: 2,364 (39.4 %) z toho Ag: 3,642 (60.6 %)	5,483 z toho hospitalizovaní: 185 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 26 (0.5 %)

Liberecký kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
327 z toho věk 65+: 34 (10.4 %) z toho věk 75+: 14 (4.3 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,253 z toho PCR: 2,075 (63.8 %) z toho Ag: 1,178 (36.2 %)	2,897 z toho hospitalizovaní: 58 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.2 %)

Královéhradecký kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
386 z toho věk 65+: 57 (14.8 %) z toho věk 75+: 21 (5.4 %)	4 z toho věk 65+: 1 (25.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,223 z toho PCR: 2,243 (53.1 %) z toho Ag: 1,980 (46.9 %)	3,543 z toho hospitalizovaní: 87 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.5 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
626 z toho věk 65+: 62 (9.9 %) z toho věk 75+: 25 (4.0 %)	7 z toho věk 65+: 4 (57.1 %) z toho věk 75+: 2 (28.6 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	4,673 z toho PCR: 2,972 (63.6 %) z toho Ag: 1,701 (36.4 %)	5,633 z toho hospitalizovaní: 152 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 17 (0.3 %)

**Kraj Vysočina**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
329 z toho věk 65+: 39 (11.9 %) z toho věk 75+: 16 (4.9 %)	11 z toho věk 65+: 8 (72.7 %) z toho věk 75+: 2 (18.2 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	3,014 z toho PCR: 1,555 (51.6 %) z toho Ag: 1,459 (48.4 %)	4,638 z toho hospitalizovaní: 122 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 16 (0.3 %)

**Jihomoravský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,496 z toho věk 65+: 164 (11.0 %) z toho věk 75+: 61 (4.1 %)	50 z toho věk 65+: 31 (62.0 %) z toho věk 75+: 21 (42.0 %)	7 z toho úmrtí v nemocnici: 7 (100.0 %)	9,268 z toho PCR: 5,227 (56.4 %) z toho Ag: 4,041 (43.6 %)	19,284 z toho hospitalizovaní: 646 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 84 (0.4 %)

**Olomoucký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,190 z toho věk 65+: 106 (8.9 %) z toho věk 75+: 41 (3.4 %)	6 z toho věk 65+: 5 (83.3 %) z toho věk 75+: 2 (33.3 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	5,438 z toho PCR: 3,064 (56.3 %) z toho Ag: 2,374 (43.7 %)	12,150 z toho hospitalizovaní: 285 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 41 (0.3 %)

**Zlínský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
538 z toho věk 65+: 59 (11.0 %) z toho věk 75+: 27 (5.0 %)	32 z toho věk 65+: 22 (68.8 %) z toho věk 75+: 16 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,518 z toho PCR: 2,176 (48.2 %) z toho Ag: 2,342 (51.8 %)	8,219 z toho hospitalizovaní: 316 (3.8 %) z toho na lůžkách JIP: 45 (0.5 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,324 z toho věk 65+: 145 (11.0 %) z toho věk 75+: 68 (5.1 %)	64 z toho věk 65+: 50 (78.1 %) z toho věk 75+: 29 (45.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	10,521 z toho PCR: 4,890 (46.5 %) z toho Ag: 5,631 (53.5 %)	19,425 z toho hospitalizovaní: 682 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 62 (0.3 %)