

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 06. 11. 2021 na den 07. 11. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 08. 11. 2021 00:45)

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: 2,996**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 2,769

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 227 (8.2 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.29**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.30**

\*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 (466), Brno-město (216), Ostrava-město (147), Brno-venkov (125), Olomouc (114), Šumperk (103), Pardubice (92), Praha-východ (89), Uherské Hradiště (80), Hradec Králové (74), Karviná (71), Frýdek-Místek (67), Kladno (63), Praha-západ (59), Opava (55).

### 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 % *
Olomoucký kraj	285 (45.2)	823.9	1.44	1273.2	2269.9 / 2625.9	38.6 % / 18.9 %
Moravskoslezský kraj	395 (33.1)	671.6	1.26	1118.0	2644.5 / 2843.1	34.2 % / 12.6 %
Jihomoravský kraj	459 (38.4)	654.4	1.23	1076.5	2416.5 / 2921.1	27.8 % / 13.6 %
Jihočeský kraj	99 (15.4)	611.8	1.35	986.6	2037.6 / 2416.4	33.9 % / 17.1 %
Zlínský kraj	171 (29.5)	576.8	1.29	965.3	2620.2 / 2117.7	31.9 % / 12.2 %
Hlavní město Praha	466 (34.9)	481.8	1.16	846.8	2799.9 / 5651.6	18.6 % / 7.0 %
Plzeňský kraj	89 (15.1)	477.3	1.22	819.7	2291.0 / 3208.4	21.9 % / 10.0 %
Pardubický kraj	186 (35.6)	446.0	1.46	687.6	2432.6 / 2426.7	21.3 % / 11.0 %
Středočeský kraj	420 (30.0)	444.1	1.32	721.5	2310.2 / 3201.6	21.9 % / 9.8 %
Kraj Vysočina	72 (14.1)	365.3	1.32	614.1	1645.7 / 1909.6	26.3 % / 10.0 %
Královéhradecký kraj	133 (24.1)	277.6	1.60	411.9	1724.0 / 2396.5	20.0 % / 7.8 %
Liberecký kraj	61 (13.8)	269.6	1.30	425.8	1769.8 / 1845.7	18.2 % / 10.0 %
Ústecký kraj	139 (17.0)	264.6	1.34	435.0	1528.6 / 2473.1	21.6 % / 8.8 %
Karlovarský kraj	18 (6.1)	168.8	1.33	275.8	975.8 / 2078.0	21.8 % / 8.5 %
ČR	2996 (28.0)	498.8	1.29	819.6	2249.8 / 3106.4	26.4 % / 11.0 %

\*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	189.9 (38%)	323.4 (52%)	920.6 (-7%)	928.6 (-9%)	688.5 (56%)	460.5 (44%)	527.8 (39%)	403.9 (65%)	288.0 (58%)
Středočeský kraj	134.1 (48%)	270.6 (94%)	843.5 (32%)	1030.7 (46%)	715.3 (80%)	391.8 (49%)	510.0 (74%)	327.9 (55%)	201.0 (88%)
Jihočeský kraj	200.1 (43%)	387.2 (61%)	1125.0 (27%)	1391.4 (15%)	1014.6 (62%)	676.1 (127%)	747.1 (85%)	403.8 (60%)	289.5 (72%)
Plzeňský kraj	192.9 (106%)	246.1 (29%)	763.6 (2%)	1029.2 (-6%)	810.1 (63%)	588.9 (70%)	565.1 (46%)	347.1 (49%)	231.8 (74%)
Karlovarský kraj	61.2 (150%)	108.6 (798%)	200.5 (-18%)	216.0 (22%)	174.1 (58%)	182.9 (38%)	222.8 (72%)	152.3 (94%)	103.6 (80%)
Ústecký kraj	83.1 (100%)	150.5 (65%)	403.4 (43%)	513.4 (7%)	357.4 (16%)	268.6 (67%)	314.2 (63%)	209.5 (63%)	163.9 (110%)
Liberecký kraj	108.0 (200%)	145.1 (110%)	429.6 (127%)	722.3 (52%)	462.7 (57%)	295.2 (40%)	312.7 (63%)	186.5 (75%)	127.7 (170%)
Královéhradecký kraj	113.8 (138%)	113.5 (19%)	364.3 (40%)	536.8 (22%)	498.9 (110%)	339.1 (144%)	320.2 (120%)	226.5 (131%)	168.4 (219%)
Pardubický kraj	191.9 (52%)	274.5 (80%)	790.4 (54%)	1083.2 (42%)	887.1 (82%)	516.0 (131%)	482.7 (97%)	306.1 (77%)	230.4 (123%)
Kraj Vysočina	136.1 (47%)	228.3 (100%)	552.0 (-2%)	720.4 (11%)	745.9 (28%)	466.0 (95%)	418.7 (57%)	268.3 (55%)	190.1 (80%)
Jihomoravský kraj	155.5 (114%)	304.3 (105%)	844.0 (16%)	1473.6 (25%)	1538.6 (58%)	780.3 (68%)	759.3 (64%)	490.9 (61%)	343.9 (69%)
Olomoucký kraj	266.4 (100%)	405.9 (111%)	1357.6 (48%)	1745.4 (26%)	1767.9 (73%)	892.9 (116%)	977.0 (87%)	656.8 (127%)	362.4 (121%)
Zlínský kraj	198.5 (75%)	321.9 (58%)	770.6 (-12%)	1306.2 (-15%)	1027.4 (55%)	687.0 (82%)	666.6 (68%)	444.9 (67%)	336.2 (128%)
Moravskoslezský kraj	238.5 (91%)	386.3 (70%)	1199.0 (43%)	1568.2 (24%)	1191.7 (67%)	644.9 (64%)	762.1 (52%)	503.6 (51%)	385.4 (54%)
ČR	169.0 (73%)	281.9 (74%)	821.1 (21%)	1088.3 (17%)	902.5 (62%)	534.7 (75%)	574.5 (64%)	378.7 (66%)	263.4 (82%)

**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	651 (10.0%)	2030 (5.7%)	10027 (5.3%)	4736 (6.4%)	1993 (7.7%)	4157 (8.0%)	11158 (12.9%)	3539 (16.0%)	2189 (20.8%)
Středočeský kraj	557 (7.5%)	1626 (7.2%)	7863 (8.5%)	4585 (10.9%)	2351 (10.7%)	3191 (11.2%)	9267 (17.5%)	3291 (18.1%)	1697 (22.7%)
Jihočeský kraj	242 (15.7%)	569 (13.2%)	2256 (17.2%)	1421 (23.2%)	864 (22.5%)	1530 (22.9%)	3981 (29.2%)	1504 (27.3%)	1130 (26.4%)
Plzeňský kraj	152 (17.8%)	412 (8.3%)	2755 (7.8%)	2255 (8.6%)	943 (13.5%)	1525 (17.4%)	3652 (20.5%)	1488 (19.6%)	1081 (20.6%)
Karlovarský kraj	46 (10.9%)	93 (8.6%)	399 (7.5%)	351 (6.3%)	238 (6.3%)	391 (10.5%)	854 (16.5%)	422 (16.4%)	275 (15.6%)
Ústecký kraj	159 (13.2%)	402 (8.5%)	1986 (8.7%)	1632 (9.2%)	935 (9.1%)	1585 (11.4%)	4074 (14.2%)	1656 (14.8%)	1207 (18.4%)
Liberecký kraj	128 (11.7%)	268 (7.5%)	1418 (7.5%)	1097 (11.3%)	654 (9.8%)	873 (12.5%)	2201 (15.8%)	921 (14.1%)	647 (13.9%)
Královéhradecký kraj	133 (12.8%)	297 (5.1%)	1430 (6.6%)	1276 (8.7%)	875 (8.9%)	1261 (11.6%)	2741 (14.0%)	1266 (14.6%)	1005 (14.9%)
Pardubický kraj	189 (14.3%)	379 (10.3%)	2096 (11.0%)	1881 (10.7%)	1133 (11.2%)	1668 (13.6%)	3535 (16.5%)	1449 (15.7%)	1096 (17.9%)
Kraj Vysočina	140 (13.6%)	237 (12.2%)	1257 (11.0%)	995 (12.4%)	764 (12.0%)	1160 (17.1%)	2406 (19.7%)	1101 (18.9%)	636 (23.3%)
Jihomoravský kraj	377 (16.2%)	1148 (9.8%)	4108 (12.5%)	3089 (17.9%)	2254 (21.2%)	3848 (18.1%)	9880 (22.4%)	3661 (23.2%)	2666 (25.9%)
Olomoucký kraj	267 (18.7%)	604 (12.6%)	1952 (21.1%)	1470 (22.3%)	1098 (29.1%)	1745 (25.2%)	4739 (30.6%)	1974 (32.2%)	1308 (31.5%)
Zlínský kraj	233 (14.2%)	538 (10.4%)	2569 (9.6%)	2258 (12.5%)	1230 (13.8%)	1833 (18.2%)	4174 (23.1%)	1970 (22.8%)	1324 (26.7%)
Moravskoslezský kraj	486 (14.6%)	1395 (8.2%)	6047 (11.9%)	4356 (14.6%)	2450 (16.7%)	3662 (17.3%)	9117 (23.1%)	4047 (23.1%)	2614 (27.5%)
ČR	3764 (13.0%)	10004 (8.4%)	46177 (9.7%)	31440 (12.3%)	17829 (14.4%)	28680 (15.0%)	72089 (19.7%)	28362 (20.4%)	18904 (23.2%)

**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	167 (6.6%)	159 (6.9%)	527 (10.6%)	370 (16.2%)	369 (16.0%)	1664 (13.7%)	4334 (19.2%)	1678 (21.5%)	1459 (22.8%)
Středočeský kraj	162 (8.6%)	163 (10.4%)	589 (15.1%)	525 (17.0%)	519 (21.6%)	1401 (16.8%)	4173 (24.3%)	1719 (22.6%)	1200 (23.9%)
Jihočeský kraj	82 (15.9%)	128 (17.2%)	289 (32.2%)	231 (34.6%)	248 (33.9%)	791 (33.6%)	2061 (39.5%)	968 (33.4%)	876 (27.6%)
Plzeňský kraj	63 (7.9%)	85 (10.6%)	308 (14.3%)	275 (15.3%)	297 (20.2%)	947 (21.2%)	2271 (24.7%)	1089 (22.2%)	908 (20.6%)
Karlovarský kraj	13 (23.1%)	9 (11.1%)	18 (33.3%)	20 (20.0%)	40 (22.5%)	141 (18.4%)	339 (26.3%)	201 (21.4%)	185 (16.2%)
Ústecký kraj	65 (10.8%)	54 (5.6%)	150 (18.7%)	148 (18.9%)	171 (20.5%)	605 (19.3%)	1445 (24.3%)	764 (22.0%)	832 (21.0%)
Liberecký kraj	40 (2.5%)	48 (2.1%)	96 (13.5%)	95 (20.0%)	110 (16.4%)	418 (16.3%)	955 (22.5%)	445 (17.3%)	402 (14.9%)
Královéhradecký kraj	57 (10.5%)	43 (7.0%)	139 (13.7%)	107 (17.8%)	136 (19.9%)	471 (20.8%)	1012 (23.5%)	569 (20.6%)	683 (15.8%)
Pardubický kraj	58 (13.8%)	62 (4.8%)	127 (18.9%)	142 (26.1%)	186 (25.8%)	637 (20.7%)	1371 (24.0%)	694 (19.5%)	802 (18.8%)
Kraj Vysočina	58 (15.5%)	62 (16.1%)	170 (23.5%)	179 (26.3%)	167 (28.7%)	492 (30.3%)	1217 (27.2%)	652 (24.1%)	519 (24.7%)
Jihomoravský kraj	160 (18.1%)	217 (10.1%)	851 (18.7%)	691 (33.0%)	781 (31.9%)	2151 (24.0%)	5665 (28.9%)	2351 (27.6%)	2096 (27.0%)
Olomoucký kraj	91 (18.7%)	86 (17.4%)	308 (39.6%)	268 (44.4%)	351 (43.0%)	938 (35.4%)	2486 (41.7%)	1249 (37.6%)	1027 (33.3%)
Zlínský kraj	56 (10.7%)	51 (7.8%)	157 (19.7%)	132 (34.8%)	194 (32.5%)	646 (31.9%)	1546 (36.2%)	990 (31.9%)	989 (28.6%)
Moravskoslezský kraj	151 (15.2%)	131 (13.0%)	363 (29.5%)	330 (43.9%)	415 (35.9%)	1382 (31.3%)	3480 (38.6%)	1940 (33.4%)	1919 (30.4%)
ČR	1226 (12.4%)	1301 (10.6%)	4096 (20.3%)	3523 (27.3%)	4004 (27.8%)	12771 (23.6%)	32477 (28.8%)	15347 (26.7%)	13916 (25.0%)

**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	484 (11.2%)	1871 (5.6%)	9500 (5.1%)	4366 (5.6%)	1624 (5.8%)	2493 (4.2%)	6824 (8.9%)	1861 (11.1%)	730 (16.8%)
Středočeský kraj	395 (7.1%)	1463 (6.8%)	7274 (7.9%)	4060 (10.1%)	1832 (7.6%)	1790 (6.8%)	5094 (12.0%)	1572 (13.2%)	497 (19.7%)
Jihočeský kraj	160 (15.6%)	441 (12.0%)	1967 (15.0%)	1190 (21.0%)	616 (17.9%)	739 (11.5%)	1920 (18.1%)	536 (16.4%)	254 (22.0%)
Plzeňský kraj	89 (24.7%)	327 (7.6%)	2447 (7.0%)	1980 (7.7%)	646 (10.4%)	578 (11.1%)	1381 (13.6%)	399 (12.3%)	173 (20.8%)
Karlovarský kraj	33 (6.1%)	84 (8.3%)	381 (6.3%)	331 (5.4%)	198 (3.0%)	250 (6.0%)	515 (10.1%)	221 (11.8%)	90 (14.4%)
Ústecký kraj	94 (14.9%)	348 (8.9%)	1836 (7.9%)	1484 (8.2%)	764 (6.5%)	980 (6.4%)	2629 (8.6%)	892 (8.6%)	375 (12.5%)
Liberecký kraj	88 (15.9%)	220 (8.6%)	1322 (7.1%)	1002 (10.5%)	544 (8.5%)	455 (9.0%)	1246 (10.6%)	476 (11.1%)	245 (12.2%)
Královéhradecký kraj	76 (14.5%)	254 (4.7%)	1291 (5.9%)	1169 (7.9%)	739 (6.9%)	790 (6.1%)	1729 (8.4%)	697 (9.8%)	322 (13.0%)
Pardubický kraj	131 (14.5%)	317 (11.4%)	1969 (10.5%)	1739 (9.5%)	947 (8.3%)	1031 (9.2%)	2164 (11.8%)	755 (12.2%)	294 (15.3%)
Kraj Vysočina	82 (12.2%)	175 (10.9%)	1087 (9.0%)	816 (9.3%)	597 (7.4%)	668 (7.3%)	1189 (12.0%)	449 (11.4%)	117 (17.1%)
Jihomoravský kraj	217 (14.7%)	931 (9.7%)	3257 (10.9%)	2398 (13.6%)	1473 (15.5%)	1697 (10.5%)	4215 (13.8%)	1310 (15.4%)	570 (21.9%)
Olomoucký kraj	176 (18.8%)	518 (11.8%)	1644 (17.6%)	1202 (17.4%)	747 (22.5%)	807 (13.3%)	2253 (18.3%)	725 (22.9%)	281 (24.9%)
Zlínský kraj	177 (15.3%)	487 (10.7%)	2412 (9.0%)	2126 (11.1%)	1036 (10.3%)	1187 (10.8%)	2628 (15.4%)	980 (13.6%)	335 (20.9%)
Moravskoslezský kraj	335 (14.3%)	1264 (7.7%)	5684 (10.7%)	4026 (12.2%)	2035 (12.8%)	2280 (8.7%)	5637 (13.5%)	2107 (13.6%)	695 (19.3%)
ČR	2538 (13.4%)	8703 (8.1%)	42081 (8.6%)	27917 (10.4%)	13825 (10.5%)	15909 (8.2%)	39612 (12.3%)	13015 (13.1%)	4988 (18.2%)

**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>
Prostějov - 1151 (1060.8)	Prostějov - 1896 (1747.4)	Jeseník - 1.88	Šumperk - 36.3 %	Prostějov - 1060.8; R:1.28
Šumperk - 1218 (1015.3)	Šumperk - 1763 (1469.6)	Benešov - 1.80	Český Krumlov - 30.6 %	Šumperk - 1015.3; R:1.62
České Budějovice - 1622 (825.0)	Ostrava-město - 4440 (1399.2)	Jičín - 1.74	Svitavy - 29.2 %	České Budějovice - 825.0; R:1.32
Ostrava-město - 2537 (799.5)	České Budějovice - 2686 (1366.2)	Hradec Králové - 1.73	České Budějovice - 29.2 %	Ostrava-město - 799.5; R:1.13
Brno-venkov - 1799 (794.5)	Brno-venkov - 3067 (1354.4)	Ústí nad Labem - 1.72	Ústí nad Orlicí - 27.3 %	Brno-venkov - 794.5; R:1.11
Brno-město - 2919 (763.3)	Brno-město - 4938 (1291.3)	Chomutov - 1.69	Uherské Hradiště - 25.2 %	Brno-město - 763.3; R:1.20
Olomouc - 1751 (743.7)	Olomouc - 2761 (1172.7)	Břeclav - 1.68	Jihlava - 23.8 %	Olomouc - 743.7; R:1.46
Přerov - 940 (729.2)	Strakonice - 819 (1161.2)	Šumperk - 1.62	Žďár nad Sázavou - 22.2 %	Přerov - 729.2; R:1.38
Strakonice - 511 (724.5)	Prachatice - 587 (1156.0)	Semily - 1.60	Prostějov - 21.9 %	Strakonice - 724.5; R:1.16
Vyškov - 661 (712.8)	Frýdek-Místek - 2480 (1155.7)	Rakovník - 1.60	Jablonec nad Nisou - 21.8 %	Vyškov - 712.8; R:1.30
Frýdek-Místek - 1494 (696.2)	Vyškov - 1055 (1137.7)	Havlíčkův Brod - 1.60	Prachatice - 21.6 %	Frýdek-Místek - 696.2; R:1.26
Blansko - 759 (695.7)	Blansko - 1232 (1129.2)	Jindřichův Hradec - 1.57	Brno-venkov - 21.5 %	Blansko - 695.7; R:1.22
Prachatice - 342 (673.5)	Přerov - 1417 (1099.3)	Uherské Hradiště - 1.56	Olomouc - 21.4 %	Prachatice - 673.5; R:1.28
Karviná - 1585 (652.9)	Opava - 1855 (1055.3)	Ústí nad Orlicí - 1.55	Havlíčkův Brod - 21.1 %	Karviná - 652.9; R:1.36
Opava - 1111 (632.1)	Karviná - 2537 (1045.0)	Sokolov - 1.53	Kutná Hora - 21.1 %	Opava - 632.1; R:1.35
Plzeň-město - 1179 (605.1)	Kroměříž - 1070 (1020.7)	Písek - 1.51	Příbram - 19.6 %	Plzeň-město - 605.1; R:1.30
Kroměříž - 633 (603.9)	Praha-východ - 1909 (1010.4)	Tábor - 1.51	Nový Jičín - 19.2 %	Kroměříž - 603.9; R:1.18
Praha-východ - 1105 (584.8)	Rokycany - 499 (1008.3)	Trutnov - 1.50	Tábor - 19.0 %	Praha-východ - 584.8; R:1.18
Nový Jičín - 878 (579.9)	Zlín - 1929 (1005.9)	Třebíč - 1.50	Nymburk - 18.8 %	Nový Jičín - 579.9; R:1.30
Kolín - 602 (579.2)	Plzeň-město - 1959 (1005.4)	Svitavy - 1.47	Karviná - 18.5 %	Kolín - 579.2; R:1.30
Český Krumlov - 354 (577.3)	Vsetín - 1405 (990.2)	Olomouc - 1.46	Vyškov - 18.4 %	Český Krumlov - 577.3; R:1.34
Praha-západ - 876 (575.2)	Nový Jičín - 1441 (951.8)	Pardubice - 1.46	Ústí nad Labem - 18.1 %	Praha-západ - 575.2; R:1.33
Zlín - 1102 (574.7)	Český Krumlov - 583 (950.8)	Bruntál - 1.46	Kroměříž - 17.9 %	Zlín - 574.7; R:1.22
Vsetín - 812 (572.3)	Domažlice - 508 (919.2)	Rychnov nad Kněžnou - 1.46	Brno-město - 17.9 %	Vsetín - 572.3; R:1.25
Rokycany - 282 (569.8)	Praha-západ - 1398 (918.0)	Cheb - 1.45	Frýdek-Místek - 17.9 %	Rokycany - 569.8; R:1.18
Uherské Hradiště - 799 (564.1)	Kolín - 938 (902.5)	Náchod - 1.45	Hodonín - 16.7 %	Uherské Hradiště - 564.1; R:1.56
Pardubice - 882 (500.7)	Jihlava - 1006 (885.1)	Příbram - 1.42	Domažlice - 15.9 %	Pardubice - 500.7; R:1.46
Znojmo - 573 (500.2)	Praha - 11306 (846.8)	Mělník - 1.42	Hradec Králové - 15.8 %	Znojmo - 500.2; R:1.36
Jihlava - 567 (498.8)	Beroun - 816 (846.4)	Hodonín - 1.41	Semily - 15.1 %	Jihlava - 498.8; R:1.14
Beroun - 466 (483.4)	Uherské Hradiště - 1196 (844.5)	Kladno - 1.39	Břeclav - 15.0 %	Beroun - 483.4; R:1.29

**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
2,996 z toho věk 65+: 321 (10.7 %) z toho věk 75+: 136 (4.5 %)	166 z toho věk 65+: 107 (64.5 %) z toho věk 75+: 72 (43.4 %)	12 z toho úmrtí v nemocnici: 12 (100.0 %)	40,099 z toho PCR: 16,655 (41.5 %) z toho Ag: 23,444 (58.5 %)	96,169 z toho hospitalizovaní: 2,697 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 393 (0.4 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
466 z toho věk 65+: 41 (8.8 %) z toho věk 75+: 17 (3.6 %)	25 z toho věk 65+: 14 (56.0 %) z toho věk 75+: 9 (36.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	8,969 z toho PCR: 3,699 (41.2 %) z toho Ag: 5,270 (58.8 %)	12,722 z toho hospitalizovaní: 280 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 54 (0.4 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
420 z toho věk 65+: 28 (6.7 %) z toho věk 75+: 11 (2.6 %)	13 z toho věk 65+: 11 (84.6 %) z toho věk 75+: 7 (53.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	5,763 z toho PCR: 2,622 (45.5 %) z toho Ag: 3,141 (54.5 %)	11,135 z toho hospitalizovaní: 158 (1.4 %) z toho na lůžkách JIP: 36 (0.3 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
99 z toho věk 65+: 25 (25.3 %) z toho věk 75+: 11 (11.1 %)	10 z toho věk 65+: 6 (60.0 %) z toho věk 75+: 1 (10.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,170 z toho PCR: 293 (25.0 %) z toho Ag: 877 (75.0 %)	6,947 z toho hospitalizovaní: 194 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.3 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
89 z toho věk 65+: 13 (14.6 %) z toho věk 75+: 6 (6.7 %)	9 z toho věk 65+: 6 (66.7 %) z toho věk 75+: 5 (55.6 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,940 z toho PCR: 671 (34.6 %) z toho Ag: 1,269 (65.4 %)	5,311 z toho hospitalizovaní: 131 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 28 (0.5 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
18 z toho věk 65+: 4 (22.2 %) z toho věk 75+: 2 (11.1 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	589 z toho PCR: 175 (29.7 %) z toho Ag: 414 (70.3 %)	836 z toho hospitalizovaní: 26 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.1 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
139 z toho věk 65+: 15 (10.8 %) z toho věk 75+: 7 (5.0 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,936 z toho PCR: 804 (27.4 %) z toho Ag: 2,132 (72.6 %)	3,790 z toho hospitalizovaní: 132 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 28 (0.7 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
61 z toho věk 65+: 9 (14.8 %) z toho věk 75+: 4 (6.6 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	801 z toho PCR: 444 (55.4 %) z toho Ag: 357 (44.6 %)	1,945 z toho hospitalizovaní: 35 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.2 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
133 z toho věk 65+: 15 (11.3 %) z toho věk 75+: 5 (3.8 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,514 z toho PCR: 755 (49.9 %) z toho Ag: 759 (50.1 %)	2,342 z toho hospitalizovaní: 62 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.8 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
186 z toho věk 65+: 14 (7.5 %) z toho věk 75+: 7 (3.8 %)	5 z toho věk 65+: 4 (80.0 %) z toho věk 75+: 4 (80.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,788 z toho PCR: 780 (43.6 %) z toho Ag: 1,008 (56.4 %)	3,884 z toho hospitalizovaní: 103 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.2 %)

**Kraj Vysočina**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
72 z toho věk 65+: 6 (8.3 %) z toho věk 75+: 3 (4.2 %)	8 z toho věk 65+: 4 (50.0 %) z toho věk 75+: 4 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	708 z toho PCR: 274 (38.7 %) z toho Ag: 434 (61.3 %)	3,498 z toho hospitalizovaní: 89 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.2 %)

**Jihomoravský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
459 z toho věk 65+: 53 (11.5 %) z toho věk 75+: 21 (4.6 %)	38 z toho věk 65+: 22 (57.9 %) z toho věk 75+: 16 (42.1 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,399 z toho PCR: 2,038 (46.3 %) z toho Ag: 2,361 (53.7 %)	13,944 z toho hospitalizovaní: 505 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 74 (0.5 %)

**Olomoucký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
285 z toho věk 65+: 23 (8.1 %) z toho věk 75+: 10 (3.5 %)	8 z toho věk 65+: 6 (75.0 %) z toho věk 75+: 3 (37.5 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,834 z toho PCR: 940 (51.3 %) z toho Ag: 894 (48.7 %)	8,862 z toho hospitalizovaní: 171 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 33 (0.4 %)

**Zlínský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
171 z toho věk 65+: 19 (11.1 %) z toho věk 75+: 6 (3.5 %)	14 z toho věk 65+: 9 (64.3 %) z toho věk 75+: 8 (57.1 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	1,749 z toho PCR: 691 (39.5 %) z toho Ag: 1,058 (60.5 %)	5,986 z toho hospitalizovaní: 235 (3.9 %) z toho na lůžkách JIP: 35 (0.6 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
395 z toho věk 65+: 56 (14.2 %) z toho věk 75+: 26 (6.6 %)	30 z toho věk 65+: 20 (66.7 %) z toho věk 75+: 12 (40.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	4,359 z toho PCR: 1,932 (44.3 %) z toho Ag: 2,427 (55.7 %)	14,911 z toho hospitalizovaní: 576 (3.9 %) z toho na lůžkách JIP: 48 (0.3 %)