

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 25. 11. 2021 na den 26. 11. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 27. 11. 2021 00:20)

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: 20,315**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 22,957

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -2,642 (-11.5 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.20**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.24**

\*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 (2045), Brno-město (815), Olomouc (624), Ostrava-město (611), České Budějovice (581), Brno-venkov (572), Karviná (519), Šumperk (476), Zlín (468), Vsetín (422), Frýdek-Místek (420), Uherské Hradiště (389), Praha-východ (385), Pardubice (365), Prostějov (361).

### 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	1784 (282.9)	1700.2	1.19	3033.8	4169.7 / 2698.1	46.0 % / 23.1 %
Zlínský kraj	1574 (271.3)	1583.8	1.24	2755.3	4619.2 / 2106.5	43.9 % / 20.1 %
Jihomoravský kraj	2774 (232.1)	1417.9	1.14	2609.6	4058.2 / 2968.9	35.6 % / 18.6 %
Moravskoslezský kraj	2364 (198.2)	1417.2	1.21	2464.2	4088.5 / 2881.6	43.9 % / 17.9 %
Pardubický kraj	1211 (231.6)	1337.3	1.29	2308.9	4584.4 / 2372.0	36.5 % / 18.2 %
Jihočeský kraj	1559 (242.2)	1330.0	1.30	2282.5	3676.3 / 2440.4	41.4 % / 20.5 %
Kraj Vysočina	1138 (223.6)	1157.3	1.28	1950.1	3176.2 / 2266.7	38.6 % / 19.1 %
Hlavní město Praha	2045 (153.2)	1102.3	1.10	2030.4	4044.1 / 5899.5	28.6 % / 11.0 %
Středočeský kraj	2216 (158.5)	1082.8	1.12	1978.5	4118.7 / 3542.6	31.8 % / 13.4 %
Plzeňský kraj	934 (158.0)	998.9	1.14	1864.3	3571.3 / 2877.6	29.3 % / 14.5 %
Liberecký kraj	783 (177.0)	953.0	1.51	1547.2	3388.2 / 2293.5	35.4 % / 16.8 %
Ústecký kraj	1001 (122.5)	920.9	1.33	1548.3	3266.6 / 2832.2	34.2 % / 16.1 %
Královéhradecký kraj	737 (133.8)	913.4	1.32	1540.5	3655.2 / 2617.8	32.6 % / 13.9 %
Karlovarský kraj	185 (63.1)	454.1	1.33	773.6	2123.7 / 2553.9	29.4 % / 10.1 %
ČR	20315 (189.8)	1206.6	1.20	2135.4	3883.7 / 3289.7	36.7 % / 16.2 %

\*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	463.4 (51%)	972.3 (25%)	2970.0 (2%)	2319.6 (2%)	1430.4 (19%)	978.6 (40%)	1143.3 (24%)	864.4 (31%)	513.6 (11%)
Středočeský kraj	439.2 (83%)	913.3 (27%)	2792.2 (9%)	2440.8 (9%)	1411.5 (10%)	870.3 (31%)	1169.8 (24%)	741.6 (30%)	439.3 (34%)
Jihočeský kraj	530.1 (38%)	1190.9 (54%)	3554.0 (54%)	3264.7 (49%)	2096.5 (39%)	1192.3 (38%)	1462.8 (35%)	882.1 (34%)	552.9 (30%)
Plzeňský kraj	391.3 (48%)	722.0 (6%)	2337.1 (3%)	2259.5 (9%)	1533.3 (10%)	928.2 (18%)	1127.5 (20%)	728.6 (22%)	467.8 (19%)
Karlovarský kraj	208.0 (6%)	289.7 (26%)	885.4 (73%)	1026.0 (46%)	833.8 (28%)	492.2 (35%)	486.5 (38%)	347.3 (44%)	230.3 (49%)
Ústecký kraj	448.9 (61%)	744.7 (102%)	2343.0 (56%)	2069.4 (47%)	1337.3 (31%)	838.4 (47%)	985.1 (47%)	625.3 (45%)	435.7 (34%)
Liberecký kraj	266.5 (95%)	656.3 (58%)	2357.8 (66%)	2561.3 (66%)	1490.1 (70%)	807.6 (51%)	1073.7 (51%)	678.3 (66%)	351.2 (79%)
Královéhradecký kraj	317.4 (71%)	752.9 (85%)	2148.1 (63%)	2377.7 (47%)	1709.1 (38%)	885.4 (31%)	1010.1 (54%)	602.7 (46%)	397.8 (15%)
Pardubický kraj	371.8 (51%)	1030.9 (35%)	3278.9 (24%)	3898.7 (44%)	2360.3 (22%)	1232.1 (43%)	1481.0 (51%)	799.4 (32%)	550.0 (26%)
Kraj Vysočina	383.6 (100%)	900.4 (95%)	2948.5 (42%)	3016.2 (47%)	1920.3 (36%)	1030.6 (37%)	1328.7 (54%)	736.1 (36%)	490.8 (41%)
Jihomoravský kraj	519.0 (54%)	995.9 (21%)	3138.8 (8%)	3519.4 (16%)	2338.1 (18%)	1277.5 (12%)	1635.4 (23%)	1028.7 (26%)	606.0 (19%)
Olomoucký kraj	604.6 (26%)	1430.7 (18%)	3591.4 (10%)	3888.1 (26%)	2550.2 (33%)	1660.4 (49%)	1983.7 (31%)	1307.7 (33%)	727.9 (18%)
Zlínský kraj	601.1 (16%)	1332.6 (63%)	3335.3 (14%)	3795.1 (23%)	2868.3 (57%)	1445.7 (32%)	1880.5 (44%)	1142.1 (41%)	674.9 (31%)
Moravskoslezský kraj	537.9 (53%)	1139.2 (38%)	3309.9 (29%)	3436.8 (31%)	2114.8 (27%)	1279.6 (40%)	1579.2 (34%)	1068.0 (51%)	652.3 (33%)
ČR	459.5 (52%)	970.6 (37%)	2897.8 (20%)	2880.3 (26%)	1859.6 (27%)	1090.2 (34%)	1338.9 (33%)	863.8 (36%)	526.3 (26%)

**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	1445 (10.7%)	4730 (7.3%)	15679 (13.2%)	6795 (11.9%)	2975 (12.9%)	5767 (13.5%)	17228 (20.0%)	5333 (23.4%)	3339 (25.6%)
Středočeský kraj	1476 (11.4%)	4723 (8.5%)	18638 (13.7%)	9452 (14.6%)	4059 (15.3%)	4770 (19.9%)	16209 (25.1%)	5419 (26.1%)	3092 (29.1%)
Jihočeský kraj	587 (19.6%)	1616 (15.5%)	6365 (22.5%)	3618 (23.3%)	1897 (24.8%)	2588 (28.1%)	7199 (37.2%)	2998 (35.1%)	2062 (34.6%)
Plzeňský kraj	466 (13.3%)	1268 (9.1%)	5211 (14.7%)	3246 (15.2%)	1498 (17.8%)	2309 (21.4%)	6319 (27.7%)	2556 (28.4%)	1960 (23.7%)
Karlovarský kraj	154 (11.0%)	356 (7.0%)	1451 (10.1%)	1087 (10.8%)	517 (13.7%)	709 (16.8%)	1857 (21.4%)	802 (22.7%)	542 (19.4%)
Ústecký kraj	623 (15.9%)	1575 (11.0%)	6586 (16.6%)	4018 (15.9%)	2133 (17.4%)	2931 (21.7%)	8621 (24.5%)	3221 (24.7%)	2034 (28.9%)
Liberecký kraj	267 (14.6%)	913 (10.0%)	3322 (18.5%)	2294 (20.4%)	1196 (19.3%)	1573 (21.2%)	4959 (27.9%)	1924 (26.6%)	1142 (25.7%)
Královéhradecký kraj	398 (12.3%)	1122 (11.3%)	4508 (15.7%)	3145 (16.1%)	1919 (16.8%)	2178 (21.1%)	5871 (25.3%)	2432 (23.6%)	1920 (23.4%)
Pardubický kraj	521 (11.5%)	1358 (12.1%)	5787 (18.6%)	3852 (21.5%)	1984 (22.9%)	2682 (24.7%)	7556 (28.1%)	2627 (28.2%)	1852 (29.6%)
Kraj Vysočina	324 (16.0%)	878 (13.7%)	3690 (22.4%)	2303 (24.6%)	1317 (23.3%)	2021 (26.5%)	4993 (34.0%)	2225 (30.5%)	1632 (30.1%)
Jihomoravský kraj	1138 (19.2%)	3000 (13.1%)	9577 (23.3%)	5966 (26.1%)	3421 (26.2%)	5937 (24.1%)	17811 (32.3%)	6409 (33.5%)	4095 (33.1%)
Olomoucký kraj	685 (18.4%)	1772 (17.0%)	5127 (26.0%)	3410 (27.4%)	1889 (29.6%)	3031 (34.4%)	8944 (40.5%)	3639 (42.3%)	2325 (42.5%)
Zlínský kraj	598 (18.7%)	1680 (14.0%)	5772 (19.8%)	3710 (23.0%)	2111 (26.1%)	3065 (27.6%)	8651 (34.6%)	3637 (33.6%)	2298 (34.2%)
Moravskoslezský kraj	1107 (17.0%)	3116 (11.9%)	11403 (19.1%)	7170 (21.4%)	3666 (23.3%)	5437 (27.6%)	15261 (32.9%)	6441 (35.6%)	3887 (36.0%)
ČR	9792 (14.9%)	28118 (11.1%)	103140 (17.6%)	60088 (19.2%)	30626 (20.8%)	45311 (23.2%)	131833 (29.2%)	49778 (30.4%)	32196 (30.9%)

**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	322 (16.1%)	356 (17.4%)	810 (32.1%)	514 (27.0%)	539 (23.4%)	2393 (22.6%)	7148 (30.7%)	2722 (32.9%)	2084 (31.6%)
Středočeský kraj	343 (14.3%)	414 (13.5%)	953 (30.3%)	662 (31.3%)	795 (28.4%)	2294 (29.4%)	7090 (36.2%)	2978 (33.5%)	2216 (32.4%)
Jihočeský kraj	164 (26.2%)	240 (24.6%)	739 (40.5%)	482 (44.0%)	508 (37.6%)	1483 (37.5%)	4003 (48.7%)	1851 (43.1%)	1594 (36.8%)
Plzeňský kraj	126 (18.3%)	192 (15.1%)	439 (32.3%)	392 (27.0%)	426 (24.2%)	1477 (26.1%)	3894 (33.4%)	1849 (31.9%)	1673 (24.8%)
Karlovarský kraj	37 (10.8%)	22 (9.1%)	98 (26.5%)	89 (33.7%)	96 (26.0%)	321 (25.2%)	748 (35.2%)	402 (32.1%)	358 (21.5%)
Ústecký kraj	155 (16.8%)	138 (14.5%)	358 (37.7%)	266 (41.4%)	334 (31.4%)	1189 (32.0%)	3079 (37.3%)	1456 (34.4%)	1379 (31.8%)
Liberecký kraj	65 (18.5%)	106 (14.2%)	297 (40.1%)	210 (44.8%)	250 (34.0%)	755 (31.8%)	2104 (40.9%)	968 (33.6%)	783 (28.7%)
Královéhradecký kraj	110 (21.8%)	123 (17.9%)	434 (32.9%)	292 (36.6%)	295 (36.3%)	1030 (32.2%)	2502 (37.4%)	1204 (34.3%)	1233 (28.1%)
Pardubický kraj	154 (14.3%)	118 (18.6%)	384 (45.1%)	284 (43.0%)	357 (39.2%)	1276 (34.3%)	3282 (40.2%)	1446 (35.8%)	1408 (31.2%)
Kraj Vysočina	155 (18.1%)	260 (16.9%)	670 (39.6%)	420 (43.8%)	365 (41.6%)	1083 (37.9%)	2861 (43.8%)	1500 (37.0%)	1369 (31.3%)
Jihomoravský kraj	388 (26.0%)	554 (17.3%)	2144 (36.0%)	1545 (40.1%)	1278 (37.2%)	3622 (31.2%)	11133 (39.5%)	4400 (39.1%)	3334 (35.2%)
Olomoucký kraj	199 (24.1%)	269 (23.8%)	849 (45.0%)	686 (48.8%)	596 (43.3%)	1891 (43.7%)	5280 (50.9%)	2468 (48.8%)	1896 (43.5%)
Zlínský kraj	132 (24.2%)	116 (19.8%)	404 (46.0%)	308 (51.0%)	399 (46.6%)	1401 (41.8%)	3872 (49.5%)	1988 (43.7%)	1771 (36.6%)
Moravskoslezský kraj	272 (25.4%)	251 (23.9%)	842 (42.4%)	670 (49.4%)	768 (41.5%)	2570 (41.0%)	7157 (48.5%)	3718 (46.5%)	2942 (39.4%)
ČR	2622 (20.3%)	3162 (18.2%)	9426 (37.6%)	6825 (40.4%)	7024 (35.6%)	22913 (33.4%)	64293 (40.8%)	29020 (38.8%)	24051 (33.8%)

**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	1123 (9.1%)	4374 (6.5%)	14869 (12.1%)	6281 (10.7%)	2436 (10.6%)	3374 (6.9%)	10080 (12.5%)	2611 (13.4%)	1255 (15.6%)
Středočeský kraj	1133 (10.6%)	4309 (8.0%)	17685 (12.8%)	8790 (13.4%)	3264 (12.0%)	2476 (11.0%)	9119 (16.5%)	2441 (17.0%)	876 (20.8%)
Jihočeský kraj	423 (17.0%)	1376 (14.0%)	5626 (20.2%)	3136 (20.2%)	1389 (20.2%)	1105 (15.5%)	3196 (22.7%)	1147 (22.3%)	468 (27.1%)
Plzeňský kraj	340 (11.5%)	1076 (8.1%)	4772 (13.1%)	2854 (13.5%)	1072 (15.2%)	832 (13.0%)	2425 (18.6%)	707 (19.2%)	287 (17.4%)
Karlovarský kraj	117 (11.1%)	334 (6.9%)	1353 (8.9%)	998 (8.7%)	421 (10.9%)	388 (9.8%)	1109 (12.1%)	400 (13.3%)	184 (15.2%)
Ústecký kraj	468 (15.6%)	1437 (10.6%)	6228 (15.4%)	3752 (14.1%)	1799 (14.8%)	1742 (14.7%)	5542 (17.4%)	1765 (16.7%)	655 (22.6%)
Liberecký kraj	202 (13.4%)	807 (9.4%)	3025 (16.4%)	2084 (18.0%)	946 (15.4%)	818 (11.4%)	2855 (18.3%)	956 (19.5%)	359 (19.2%)
Královéhradecký kraj	288 (8.7%)	999 (10.5%)	4074 (13.9%)	2853 (14.0%)	1624 (13.2%)	1148 (11.1%)	3369 (16.3%)	1228 (13.0%)	687 (15.0%)
Pardubický kraj	367 (10.4%)	1240 (11.5%)	5403 (16.7%)	3568 (19.8%)	1627 (19.3%)	1406 (16.0%)	4274 (18.8%)	1181 (18.9%)	444 (24.8%)
Kraj Vysočina	169 (14.2%)	618 (12.3%)	3020 (18.6%)	1883 (20.3%)	952 (16.3%)	938 (13.4%)	2132 (21.0%)	725 (17.1%)	263 (23.6%)
Jihomoravský kraj	750 (15.7%)	2446 (12.1%)	7433 (19.7%)	4421 (21.2%)	2143 (19.6%)	2315 (12.9%)	6678 (20.2%)	2009 (21.1%)	761 (23.9%)
Olomoucký kraj	486 (16.0%)	1503 (15.8%)	4278 (22.3%)	2724 (22.0%)	1293 (23.4%)	1140 (19.0%)	3664 (25.6%)	1171 (28.7%)	429 (38.2%)
Zlínský kraj	466 (17.2%)	1564 (13.6%)	5368 (17.8%)	3402 (20.5%)	1712 (21.3%)	1664 (15.6%)	4779 (22.6%)	1649 (21.5%)	527 (26.4%)
Moravskoslezský kraj	835 (14.3%)	2865 (10.8%)	10561 (17.2%)	6500 (18.5%)	2898 (18.5%)	2867 (15.5%)	8104 (19.2%)	2723 (20.6%)	945 (25.6%)
ČR	7170 (12.9%)	24956 (10.2%)	93714 (15.6%)	53263 (16.5%)	23602 (16.3%)	22398 (12.8%)	67540 (18.2%)	20758 (18.7%)	8145 (22.1%)

**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 - 2107 (1941.9)	Šumperk - 4060 (3384.3)	Jeseník - 1.85	Šumperk - 49.7 %	Prostějov - 1941.9; R:1.31
Šumperk - 2280 (1900.5)	Prostějov - 3637 (3352.0)	Jičín - 1.67	Blansko - 42.2 %	Šumperk - 1900.5; R:1.20
Kroměříž - 1805 (1721.9)	Olomouc - 7498 (3184.7)	Tábor - 1.59	Vsetín - 38.7 %	Kroměříž - 1721.9; R:1.25
Olomouc - 4045 (1718.1)	Vyškov - 2877 (3102.4)	Rakovník - 1.57	Znojmo - 37.3 %	Olomouc - 1718.1; R:1.09
Zlín - 3098 (1615.5)	Kroměříž - 3220 (3071.8)	Liberec - 1.56	Příbram - 35.5 %	Zlín - 1615.5; R:1.16
Prachatice - 818 (1610.9)	Prachatice - 1496 (2946.1)	Semily - 1.56	Bruntál - 35.2 %	Prachatice - 1610.9; R:1.26
Vyškov - 1483 (1599.2)	Zlín - 5462 (2848.2)	Teplice - 1.54	Pelhřimov - 34.1 %	Vyškov - 1599.2; R:1.04
Frýdek-Místek - 3404 (1586.3)	Frýdek-Místek - 5967 (2780.7)	Česká Lípa - 1.53	Tábor - 33.7 %	Frýdek-Místek - 1586.3; R:1.13
Uherské Hradiště - 2240 (1581.6)	Brno-venkov - 6222 (2747.7)	Jindřichův Hradec - 1.52	Benešov - 33.5 %	Uherské Hradiště - 1581.6; R:1.37
Brno-venkov - 3556 (1570.4)	Blansko - 2944 (2698.3)	Náchod - 1.51	Prostějov - 33.0 %	Brno-venkov - 1570.4; R:1.26
České Budějovice - 3028 (1540.2)	Uherské Hradiště - 3751 (2648.5)	Ústí nad Orlicí - 1.45	Vyškov - 32.9 %	České Budějovice - 1540.2; R:1.33
Karviná - 3671 (1512.1)	Brno-město - 10027 (2622.1)	Třebíč - 1.43	Jeseník - 32.6 %	Karviná - 1512.1; R:1.31
Ústí nad Orlicí - 2058 (1491.2)	Praha-východ - 4939 (2614.1)	Rychnov nad Kněžnou - 1.43	Strakonice - 32.6 %	Ústí nad Orlicí - 1491.2; R:1.45
Blansko - 1612 (1477.5)	České Budějovice - 5099 (2593.6)	Pelhřimov - 1.41	Česká Lípa - 32.5 %	Blansko - 1477.5; R:1.18
Vsetín - 2045 (1441.2)	Strakonice - 1826 (2588.9)	Děčín - 1.41	Olomouc - 32.1 %	Vsetín - 1441.2; R:1.24
Přerov - 1827 (1417.4)	Znojmo - 2965 (2588.3)	Bruntál - 1.38	Třebíč - 32.1 %	Přerov - 1417.4; R:1.20
Praha-východ - 2673 (1414.7)	Karviná - 6178 (2544.7)	Cheb - 1.37	Jihlava - 31.8 %	Praha-východ - 1414.7; R:1.07
Opava - 2473 (1406.9)	Svitavy - 2615 (2514.4)	Chrudim - 1.37	Brno-venkov - 31.6 %	Opava - 1406.9; R:1.18
Svitavy - 1455 (1399.0)	Přerov - 3228 (2504.2)	Uherské Hradiště - 1.37	Hodonín - 31.5 %	Svitavy - 1399.0; R:1.23
Brno-město - 5297 (1385.2)	Vsetín - 3551 (2502.5)	Havlíčkův Brod - 1.36	Svitavy - 31.2 %	Brno-město - 1385.2; R:1.09
Nový Jičín - 2072 (1368.6)	Opava - 4340 (2469.0)	Jablonec nad Nisou - 1.36	Břeclav - 30.7 %	Nový Jičín - 1368.6; R:1.22
Strakonice - 953 (1351.2)	Ústí nad Orlicí - 3383 (2451.3)	Ústí nad Labem - 1.35	České Budějovice - 30.3 %	Strakonice - 1351.2; R:1.05
Hodonín - 2049 (1333.9)	Nový Jičín - 3581 (2365.3)	Mladá Boleslav - 1.33	Kroměříž - 30.3 %	Hodonín - 1333.9; R:1.31
Tábor - 1345 (1312.8)	Písek - 1682 (2349.6)	Chomutov - 1.33	Žďár nad Sázavou - 29.8 %	Tábor - 1312.8; R:1.59
Ostrava-město - 4165 (1312.5)	Ostrava-město - 7440 (2344.6)	Karlovy Vary - 1.33	Prachatice - 29.8 %	Ostrava-město - 1312.5; R:1.18
Znojmo - 1485 (1296.4)	Praha-západ - 3545 (2327.9)	České Budějovice - 1.33	Nový Jičín - 29.7 %	Písek - 1272.6; R:1.19
Písek - 911 (1272.6)	Hodonín - 3555 (2314.3)	Hodonín - 1.31	Ústí nad Labem - 29.1 %	Pardubice - 1271.7; R:1.16
Pardubice - 2240 (1271.7)	Pardubice - 4005 (2273.8)	Karviná - 1.31	Frýdek-Místek - 27.8 %	Rychnov nad Kněžnou - 1260.5; R:1.43
Rychnov nad Kněžnou - 1000 (1260.5)	Břeclav - 2603 (2234.7)	Prostějov - 1.31	Opava - 27.8 %	Břeclav - 1259.4; R:1.21
Břeclav - 1467 (1259.4)	Jihlava - 2479 (2181.0)	Most - 1.31	Ústí nad Orlicí - 27.1 %	Praha-západ - 1253.6; R:1.06

**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
20,315 z toho věk 65+: 1,943 (9.6 %) z toho věk 75+: 678 (3.3 %)	475 z toho věk 65+: 294 (61.9 %) z toho věk 75+: 182 (38.3 %)	43 z toho úmrtí v nemocnici: 41 (95.3 %)	115,925 z toho PCR: 90,200 (77.8 %) z toho Ag: 25,725 (22.2 %)	267,731 z toho hospitalizovaní: 6,169 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 877 (0.3 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,045 z toho věk 65+: 202 (9.9 %) z toho věk 75+: 68 (3.3 %)	41 z toho věk 65+: 24 (58.5 %) z toho věk 75+: 14 (34.1 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	18,195 z toho PCR: 15,166 (83.4 %) z toho Ag: 3,029 (16.6 %)	31,436 z toho hospitalizovaní: 632 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 120 (0.4 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,216 z toho věk 65+: 179 (8.1 %) z toho věk 75+: 58 (2.6 %)	44 z toho věk 65+: 27 (61.4 %) z toho věk 75+: 17 (38.6 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	13,681 z toho PCR: 11,371 (83.1 %) z toho Ag: 2,310 (16.9 %)	32,229 z toho hospitalizovaní: 488 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 73 (0.2 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,559 z toho věk 65+: 154 (9.9 %) z toho věk 75+: 47 (3.0 %)	34 z toho věk 65+: 23 (67.6 %) z toho věk 75+: 13 (38.2 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (60.0 %)	8,521 z toho PCR: 6,725 (78.9 %) z toho Ag: 1,796 (21.1 %)	17,544 z toho hospitalizovaní: 430 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 50 (0.3 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
934 z toho věk 65+: 88 (9.4 %) z toho věk 75+: 28 (3.0 %)	17 z toho věk 65+: 10 (58.8 %) z toho věk 75+: 5 (29.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	5,868 z toho PCR: 4,978 (84.8 %) z toho Ag: 890 (15.2 %)	12,895 z toho hospitalizovaní: 348 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 54 (0.4 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
185 z toho věk 65+: 24 (13.0 %) z toho věk 75+: 6 (3.2 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 3 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,666 z toho PCR: 1,969 (73.9 %) z toho Ag: 697 (26.1 %)	2,571 z toho hospitalizovaní: 96 (3.7 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.5 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,001 z toho věk 65+: 117 (11.7 %) z toho věk 75+: 37 (3.7 %)	34 z toho věk 65+: 21 (61.8 %) z toho věk 75+: 8 (23.5 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	6,421 z toho PCR: 4,496 (70.0 %) z toho Ag: 1,925 (30.0 %)	14,320 z toho hospitalizovaní: 428 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 59 (0.4 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
783 z toho věk 65+: 76 (9.7 %) z toho věk 75+: 27 (3.4 %)	4 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,797 z toho PCR: 3,139 (82.7 %) z toho Ag: 658 (17.3 %)	7,762 z toho hospitalizovaní: 133 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 35 (0.5 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
737 z toho věk 65+: 69 (9.4 %) z toho věk 75+: 24 (3.3 %)	18 z toho věk 65+: 18 (100.0 %) z toho věk 75+: 13 (72.2 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	5,035 z toho PCR: 3,776 (75.0 %) z toho Ag: 1,259 (25.0 %)	9,519 z toho hospitalizovaní: 261 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 43 (0.5 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,211 z toho věk 65+: 90 (7.4 %) z toho věk 75+: 40 (3.3 %)	46 z toho věk 65+: 33 (71.7 %) z toho věk 75+: 26 (56.5 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	5,660 z toho PCR: 4,355 (76.9 %) z toho Ag: 1,305 (23.1 %)	13,854 z toho hospitalizovaní: 352 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.1 %)

**Kraj Vysočina**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,138 z toho věk 65+: 109 (9.6 %) z toho věk 75+: 36 (3.2 %)	6 z toho věk 65+: 3 (50.0 %) z toho věk 75+: 2 (33.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,843 z toho PCR: 3,784 (78.1 %) z toho Ag: 1,059 (21.9 %)	11,643 z toho hospitalizovaní: 194 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 29 (0.2 %)

**Jihomoravský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,774 z toho věk 65+: 276 (9.9 %) z toho věk 75+: 97 (3.5 %)	73 z toho věk 65+: 45 (61.6 %) z toho věk 75+: 26 (35.6 %)	9 z toho úmrtí v nemocnici: 9 (100.0 %)	13,038 z toho PCR: 9,881 (75.8 %) z toho Ag: 3,157 (24.2 %)	36,989 z toho hospitalizovaní: 889 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 160 (0.4 %)

**Olomoucký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,784 z toho věk 65+: 176 (9.9 %) z toho věk 75+: 66 (3.7 %)	26 z toho věk 65+: 16 (61.5 %) z toho věk 75+: 11 (42.3 %)	6 z toho úmrtí v nemocnici: 6 (100.0 %)	6,702 z toho PCR: 5,386 (80.4 %) z toho Ag: 1,316 (19.6 %)	23,008 z toho hospitalizovaní: 440 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 60 (0.3 %)

**Zlínský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,574 z toho věk 65+: 157 (10.0 %) z toho věk 75+: 59 (3.7 %)	60 z toho věk 65+: 32 (53.3 %) z toho věk 75+: 20 (33.3 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	6,804 z toho PCR: 5,693 (83.7 %) z toho Ag: 1,111 (16.3 %)	18,325 z toho hospitalizovaní: 558 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 64 (0.3 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,364 z toho věk 65+: 226 (9.6 %) z toho věk 75+: 85 (3.6 %)	69 z toho věk 65+: 39 (56.5 %) z toho věk 75+: 24 (34.8 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	12,269 z toho PCR: 8,756 (71.4 %) z toho Ag: 3,513 (28.6 %)	35,534 z toho hospitalizovaní: 920 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 98 (0.3 %)