

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

**Denní aktualizace ze dne 11. 11. 2021 na den 12. 11. 2021**

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 13. 11. 2021 00:18)

*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: 14,199**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 9,237

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 4,962 (53.7 %)

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

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.40**

\*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 (1448), Brno-město (692), Ostrava-město (590), Olomouc (555), Frýdek-Místek (517), Karviná (477), Brno-venkov (389), Vsetín (360), Zlín (332), České Budějovice (322), Nový Jičín (319), Znojmo (290), Opava (283), Žďár nad Sázavou (278), Šumperk (276).

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	1301 (206.3)	1036.9	1.26	1822.3	2991.6 / 2682.9	40.8 % / 18.7 %
Jihomoravský kraj	2141 (179.1)	875.3	1.34	1534.1	2961.5 / 2904.1	32.1 % / 14.8 %
Moravskoslezský kraj	2309 (193.6)	841.2	1.25	1519.7	3105.0 / 3021.5	39.4 % / 13.2 %
Zlínský kraj	983 (169.4)	802.1	1.39	1371.8	3060.4 / 2306.9	37.7 % / 15.3 %
Jihočeský kraj	901 (140.0)	736.2	1.20	1348.9	2533.1 / 2451.7	36.3 % / 16.7 %
Plzeňský kraj	581 (98.3)	628.7	1.32	1114.8	2677.3 / 3074.6	25.8 % / 11.7 %
Hlavní město Praha	1449 (108.5)	626.9	1.30	1089.7	3198.1 / 5749.5	21.3 % / 8.5 %
Pardubický kraj	592 (113.2)	619.7	1.38	1032.0	3144.8 / 2528.2	27.1 % / 12.4 %
Středočeský kraj	1548 (110.7)	601.4	1.35	1032.0	2954.7 / 3363.3	25.3 % / 10.9 %
Kraj Vysočina	891 (175.1)	539.6	1.48	895.5	2172.9 / 2288.7	29.9 % / 11.8 %
Ústecký kraj	696 (85.2)	402.2	1.52	667.7	2139.8 / 2543.1	24.8 % / 10.7 %
Královéhradecký kraj	333 (60.5)	394.0	1.42	645.6	2230.2 / 2565.2	23.4 % / 9.1 %
Liberecký kraj	298 (67.3)	368.4	1.37	633.9	2274.0 / 2138.4	23.1 % / 9.8 %
Karlovarský kraj	173 (59.0)	229.4	1.36	399.6	1401.6 / 2374.6	24.8 % / 7.9 %
ČR	14199 (132.7)	660.5	1.32	1150.8	2779.5 / 3233.9	30.4 % / 12.1 %

\*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	208.0 (15%)	508.8 (81%)	1711.6 (101%)	1533.8 (78%)	829.1 (28%)	547.7 (23%)	624.2 (21%)	478.4 (24%)	320.4 (13%)
Středočeský kraj	147.1 (10%)	435.7 (90%)	1557.2 (97%)	1556.0 (55%)	993.8 (46%)	501.6 (26%)	593.0 (19%)	417.4 (27%)	260.6 (39%)
Jihočeský kraj	345.1 (64%)	622.4 (61%)	1769.7 (46%)	1771.9 (21%)	1305.0 (32%)	697.3 (6%)	786.1 (5%)	523.7 (32%)	328.3 (21%)
Plzeňský kraj	248.0 (50%)	350.1 (49%)	1412.6 (93%)	1511.7 (34%)	1234.4 (55%)	760.2 (31%)	627.9 (6%)	452.0 (24%)	304.2 (39%)
Karlovarský kraj	134.6 (267%)	205.2 (112%)	362.0 (51%)	362.6 (81%)	339.0 (118%)	279.4 (50%)	284.7 (26%)	164.2 (1%)	118.5 (24%)
Ústecký kraj	170.4 (116%)	309.0 (169%)	852.4 (106%)	859.1 (60%)	696.4 (97%)	380.3 (31%)	415.3 (32%)	305.8 (49%)	223.4 (41%)
Liberecký kraj	108.0 (7%)	228.0 (94%)	835.2 (103%)	1024.5 (34%)	588.8 (22%)	373.4 (37%)	374.0 (20%)	276.6 (44%)	167.4 (43%)
Královéhradecký kraj	143.7 (50%)	382.4 (539%)	676.2 (123%)	750.6 (33%)	918.7 (116%)	453.2 (44%)	401.2 (37%)	274.1 (29%)	256.7 (80%)
Pardubický kraj	245.9 (41%)	475.8 (77%)	1340.4 (92%)	1633.8 (67%)	1390.3 (75%)	637.5 (32%)	594.6 (30%)	427.1 (51%)	328.0 (55%)
Kraj Vysočina	173.3 (56%)	272.7 (23%)	1142.4 (112%)	1264.1 (72%)	1079.2 (52%)	612.2 (37%)	566.7 (39%)	413.1 (60%)	255.3 (32%)
Jihomoravský kraj	260.8 (70%)	548.2 (100%)	1737.8 (94%)	2356.5 (57%)	1700.0 (9%)	910.4 (17%)	934.5 (22%)	636.6 (31%)	428.3 (27%)
Olomoucký kraj	317.7 (35%)	740.7 (118%)	2261.8 (69%)	2599.5 (53%)	1984.0 (19%)	1055.4 (28%)	1106.7 (19%)	761.2 (21%)	484.5 (39%)
Zlínský kraj	266.5 (74%)	564.7 (117%)	1538.3 (83%)	1924.3 (36%)	1645.8 (65%)	863.8 (30%)	867.8 (31%)	626.0 (47%)	380.3 (20%)
Moravskoslezský kraj	291.1 (21%)	562.6 (49%)	1635.7 (35%)	2076.6 (32%)	1625.0 (40%)	807.7 (25%)	902.1 (16%)	621.0 (22%)	468.9 (19%)
ČR	222.9 (41%)	470.3 (87%)	1460.0 (80%)	1622.8 (48%)	1211.1 (39%)	655.6 (25%)	684.9 (20%)	485.2 (30%)	329.3 (29%)

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	906 (7.4%)	2877 (6.3%)	11357 (8.7%)	5323 (10.0%)	2466 (9.2%)	5036 (8.7%)	13287 (14.2%)	4243 (17.1%)	2841 (20.2%)
Středočeský kraj	812 (7.3%)	2508 (7.7%)	12354 (10.6%)	7232 (11.7%)	3399 (12.3%)	3791 (13.8%)	11077 (18.6%)	3901 (21.3%)	2148 (25.3%)
Jihočeský kraj	364 (17.9%)	996 (13.5%)	4081 (16.2%)	2273 (18.9%)	1279 (21.9%)	1904 (23.2%)	4856 (29.7%)	2052 (30.5%)	1474 (28.0%)
Plzeňský kraj	219 (16.9%)	546 (9.9%)	3723 (10.5%)	2659 (12.4%)	1386 (16.5%)	1901 (21.3%)	4685 (21.8%)	1872 (23.5%)	1352 (24.4%)
Karlovarský kraj	74 (16.2%)	185 (10.8%)	829 (7.2%)	630 (6.8%)	367 (9.3%)	521 (12.5%)	1137 (19.1%)	561 (18.0%)	319 (15.7%)
Ústecký kraj	275 (14.2%)	829 (8.9%)	3794 (10.5%)	2757 (9.8%)	1486 (11.8%)	1972 (15.1%)	5274 (16.8%)	2112 (19.4%)	1398 (21.5%)
Liberecký kraj	151 (9.9%)	421 (6.9%)	2209 (11.0%)	1916 (10.6%)	967 (8.8%)	1062 (14.8%)	2863 (16.3%)	1202 (16.6%)	762 (18.6%)
Královéhradecký kraj	206 (10.2%)	538 (10.4%)	2135 (9.5%)	2043 (7.3%)	1326 (12.1%)	1642 (14.1%)	3478 (15.8%)	1553 (15.5%)	1260 (19.0%)
Pardubický kraj	309 (14.9%)	681 (11.2%)	3373 (12.8%)	3104 (10.7%)	1874 (13.6%)	1937 (17.0%)	4419 (20.1%)	1803 (20.7%)	1410 (21.6%)
Kraj Vysočina	195 (15.4%)	464 (9.9%)	2278 (13.7%)	1748 (12.9%)	1125 (13.9%)	1573 (18.9%)	3264 (23.5%)	1482 (23.7%)	964 (24.5%)
Jihomoravský kraj	700 (14.0%)	2083 (10.4%)	6479 (17.4%)	4486 (20.7%)	2864 (20.6%)	4720 (21.1%)	11975 (25.5%)	4463 (28.1%)	3137 (30.3%)
Olomoucký kraj	388 (18.8%)	939 (15.3%)	3591 (20.4%)	2545 (23.7%)	1675 (24.8%)	2227 (28.3%)	5898 (33.9%)	2590 (35.5%)	1866 (34.2%)
Zlínský kraj	327 (16.5%)	922 (11.2%)	3266 (15.2%)	2670 (16.3%)	1658 (19.8%)	2265 (21.7%)	5240 (26.0%)	2533 (26.5%)	1592 (28.2%)
Moravskoslezský kraj	700 (14.6%)	2146 (8.4%)	7540 (13.5%)	5700 (15.3%)	3330 (19.7%)	4446 (21.2%)	11000 (25.8%)	4898 (27.3%)	3169 (32.2%)
ČR	5631 (12.8%)	16143 (9.3%)	67047 (12.5%)	45128 (13.7%)	25255 (15.9%)	35273 (17.7%)	88846 (21.9%)	35364 (24.0%)	23724 (26.1%)

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	203 (6.9%)	216 (12.5%)	640 (19.8%)	452 (21.0%)	417 (15.3%)	1931 (16.0%)	5224 (22.1%)	2015 (24.1%)	1765 (23.5%)
Středočeský kraj	198 (8.6%)	275 (11.3%)	740 (20.8%)	625 (21.6%)	577 (23.4%)	1652 (20.8%)	4905 (26.8%)	2003 (28.3%)	1505 (28.0%)
Jihočeský kraj	115 (19.1%)	160 (17.5%)	413 (37.8%)	264 (37.1%)	301 (36.5%)	970 (33.5%)	2408 (41.2%)	1264 (37.3%)	1185 (28.7%)
Plzeňský kraj	100 (16.0%)	121 (10.7%)	402 (25.1%)	310 (26.5%)	367 (26.7%)	1131 (26.4%)	2929 (26.6%)	1352 (26.6%)	1156 (24.4%)
Karlovarský kraj	16 (37.5%)	11 (18.2%)	47 (19.1%)	35 (22.9%)	59 (23.7%)	180 (23.9%)	456 (30.5%)	278 (26.6%)	222 (19.4%)
Ústecký kraj	89 (11.2%)	82 (8.5%)	213 (24.4%)	194 (23.2%)	250 (25.6%)	775 (24.6%)	1994 (26.4%)	971 (27.6%)	1017 (21.2%)
Liberecký kraj	47 (4.3%)	75 (4.0%)	146 (26.7%)	124 (22.6%)	141 (22.7%)	460 (22.8%)	1177 (25.0%)	562 (21.4%)	522 (20.7%)
Královéhradecký kraj	56 (12.5%)	64 (18.8%)	180 (21.1%)	128 (21.1%)	220 (24.5%)	663 (24.6%)	1380 (25.3%)	753 (21.8%)	898 (20.9%)
Pardubický kraj	83 (12.0%)	77 (14.3%)	209 (24.9%)	189 (21.7%)	271 (30.3%)	759 (26.1%)	1754 (29.4%)	869 (27.7%)	1065 (22.0%)
Kraj Vysočina	83 (16.9%)	127 (8.7%)	307 (31.6%)	266 (28.2%)	247 (28.3%)	697 (31.4%)	1558 (33.8%)	901 (30.7%)	766 (24.8%)
Jihomoravský kraj	209 (16.3%)	323 (14.2%)	1288 (31.9%)	948 (40.1%)	905 (31.6%)	2685 (28.7%)	7152 (32.6%)	2943 (33.1%)	2530 (32.1%)
Olomoucký kraj	107 (21.5%)	144 (20.1%)	666 (32.9%)	494 (46.0%)	468 (43.8%)	1261 (40.0%)	3236 (44.9%)	1666 (42.4%)	1469 (35.8%)
Zlínský kraj	80 (13.8%)	88 (11.4%)	226 (39.8%)	224 (42.4%)	261 (44.8%)	835 (36.5%)	2063 (41.7%)	1211 (38.2%)	1157 (30.2%)
Moravskoslezský kraj	176 (17.6%)	168 (14.3%)	528 (38.8%)	471 (39.7%)	573 (42.1%)	1838 (37.9%)	4499 (42.6%)	2454 (39.6%)	2342 (35.5%)
ČR	1565 (13.9%)	1935 (13.1%)	6014 (29.1%)	4735 (32.2%)	5080 (31.0%)	15936 (28.1%)	40892 (32.2%)	19284 (31.8%)	17622 (28.1%)

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	703 (7.5%)	2661 (5.8%)	10717 (8.0%)	4871 (9.0%)	2049 (7.9%)	3105 (4.3%)	8063 (9.1%)	2228 (10.8%)	1076 (14.9%)
Středočeský kraj	614 (6.8%)	2233 (7.2%)	11614 (10.0%)	6607 (10.7%)	2822 (10.0%)	2139 (8.5%)	6172 (12.1%)	1898 (14.0%)	643 (19.1%)
Jihočeský kraj	249 (17.3%)	836 (12.7%)	3668 (13.8%)	2009 (16.5%)	978 (17.4%)	934 (12.4%)	2448 (18.3%)	788 (19.7%)	289 (25.3%)
Plzeňský kraj	119 (17.6%)	425 (9.6%)	3321 (8.7%)	2349 (10.5%)	1019 (12.8%)	770 (13.6%)	1756 (13.8%)	520 (15.2%)	196 (24.5%)
Karlovarský kraj	58 (10.3%)	174 (10.3%)	782 (6.5%)	595 (5.9%)	308 (6.5%)	341 (6.5%)	681 (11.5%)	283 (9.5%)	97 (7.2%)
Ústecký kraj	186 (15.6%)	747 (9.0%)	3581 (9.7%)	2563 (8.7%)	1236 (9.1%)	1197 (8.9%)	3280 (10.9%)	1141 (12.4%)	381 (22.3%)
Liberecký kraj	104 (12.5%)	346 (7.5%)	2063 (9.8%)	1792 (9.8%)	826 (6.4%)	602 (8.6%)	1686 (10.3%)	640 (12.3%)	240 (14.2%)
Královéhradecký kraj	150 (9.3%)	474 (9.3%)	1955 (8.4%)	1915 (6.4%)	1106 (9.7%)	979 (7.0%)	2098 (9.6%)	800 (9.6%)	362 (14.4%)
Pardubický kraj	226 (15.9%)	604 (10.8%)	3164 (12.0%)	2915 (10.0%)	1603 (10.8%)	1178 (11.2%)	2665 (13.9%)	934 (14.1%)	345 (20.3%)
Kraj Vysočina	112 (14.3%)	337 (10.4%)	1971 (10.9%)	1482 (10.2%)	878 (9.8%)	876 (9.0%)	1706 (14.1%)	581 (12.7%)	198 (23.2%)
Jihomoravský kraj	491 (13.0%)	1760 (9.7%)	5191 (13.8%)	3538 (15.5%)	1959 (15.5%)	2035 (11.0%)	4823 (15.0%)	1520 (18.4%)	607 (22.9%)
Olomoucký kraj	281 (17.8%)	795 (14.5%)	2925 (17.6%)	2051 (18.3%)	1207 (17.5%)	966 (13.1%)	2662 (20.5%)	924 (22.9%)	397 (28.5%)
Zlínský kraj	247 (17.4%)	834 (11.2%)	3040 (13.3%)	2446 (13.9%)	1397 (15.1%)	1430 (13.0%)	3177 (15.7%)	1322 (15.8%)	435 (23.0%)
Moravskoslezský kraj	524 (13.5%)	1978 (7.9%)	7012 (11.6%)	5229 (13.1%)	2757 (15.0%)	2608 (9.5%)	6501 (14.3%)	2444 (15.1%)	827 (22.7%)
ČR	4066 (12.3%)	14208 (8.8%)	61033 (10.8%)	40393 (11.6%)	20175 (12.1%)	19337 (9.2%)	47954 (13.1%)	16080 (14.5%)	6102 (20.3%)

## INDIKÁTORY RIZIKOVÉHO VÝVOJE V OKRESECH

Okresy řazené dle hodnoty 7denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot	Okresy řazené dle hodnoty 14denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot	Okresy řazené dle hodnoty reprodukčního čísla (7denní časové okno) – 30 nejvyšších hodnot	Okresy řazené dle relativní pozitivitou indikovaných testů Dg/klin a Epi indikace – 30 nejvyšších položek	Okresy s hodnotou 7denního počtu nových případů > 12,5/100tis. a zároveň s reprodukčním číslem > 0,94
Prostějov - 1273 (1173.2)	Prostějov - 2413 (2223.9)	Semily - 1.88	Vsetín - 43.4 %	Prostějov - 1173.2; R:1.10
Šumperk - 1402 (1168.7)	Šumperk - 2543 (2119.7)	Děčín - 1.79	Přerov - 38.3 %	Šumperk - 1168.7; R:1.15
Olomouc - 2628 (1116.2)	Olomouc - 4274 (1815.3)	Chomutov - 1.76	Znojmo - 37.8 %	Olomouc - 1116.2; R:1.50
Strakonice - 729 (1033.6)	Strakonice - 1261 (1787.8)	Benešov - 1.73	Šumperk - 35.4 %	Strakonice - 1033.6; R:1.42
Vyškov - 937 (1010.4)	Ostrava-město - 5592 (1762.2)	Havlíčkův Brod - 1.70	Pelhřimov - 32.1 %	Vyškov - 1010.4; R:1.42
Brno-město - 3792 (991.6)	Brno-město - 6708 (1754.2)	Hradec Králové - 1.70	Prostějov - 31.4 %	Brno-město - 991.6; R:1.30
Prachatice - 493 (970.9)	Brno-venkov - 3945 (1742.2)	Svitavy - 1.68	Olomouc - 31.3 %	Prachatice - 970.9; R:1.42
Ostrava-město - 2977 (938.2)	Vyškov - 1590 (1714.6)	Ústí nad Labem - 1.68	Frýdek-Místek - 30.6 %	Ostrava-město - 938.2; R:1.17
Brno-venkov - 2101 (927.8)	České Budějovice - 3325 (1691.2)	Hodonín - 1.66	Hodonín - 30.5 %	Brno-venkov - 927.8; R:1.16
Frýdek-Místek - 1919 (894.3)	Prachatice - 841 (1656.2)	Litoměřice - 1.65	Nový Jičín - 30.5 %	Frýdek-Místek - 894.3; R:1.29
České Budějovice - 1713 (871.3)	Frýdek-Místek - 3456 (1610.5)	Sokolov - 1.64	Blansko - 27.7 %	České Budějovice - 871.3; R:1.06
Přerov - 1064 (825.4)	Blansko - 1674 (1534.3)	Znojmo - 1.64	Louny - 27.6 %	Přerov - 825.4; R:1.13
Vsetín - 1171 (825.3)	Přerov - 1967 (1526.0)	Pelhřimov - 1.61	Brno-venkov - 27.3 %	Vsetín - 825.3; R:1.45
Blansko - 892 (817.6)	Karviná - 3553 (1463.5)	Břeclav - 1.60	Domažlice - 27.1 %	Blansko - 817.6; R:1.17
Znojmo - 936 (817.1)	Opava - 2500 (1422.3)	Plzeň-jih - 1.58	Vyškov - 26.6 %	Znojmo - 817.1; R:1.64
Zlín - 1561 (814.0)	Vsetín - 2018 (1422.2)	Cheb - 1.58	Český Krumlov - 26.4 %	Zlín - 814.0; R:1.41
Karviná - 1969 (811.0)	Zlín - 2701 (1408.5)	Rakovník - 1.56	Ostrava-město - 26.2 %	Karviná - 811.0; R:1.24
Opava - 1416 (805.6)	Kroměříž - 1446 (1379.4)	Žďár nad Sázavou - 1.54	Jihlava - 26.0 %	Opava - 805.6; R:1.27
Kroměříž - 821 (783.2)	Plzeň-město - 2647 (1358.6)	Olomouc - 1.50	Kladno - 25.6 %	Kroměříž - 783.2; R:1.30
Uherské Hradiště - 1100 (776.7)	Znojmo - 1556 (1358.3)	Tachov - 1.48	Žďár nad Sázavou - 24.9 %	Uherské Hradiště - 776.7; R:1.38
Praha-východ - 1448 (766.4)	Nový Jičín - 2033 (1342.8)	Bruntál - 1.48	Karviná - 24.1 %	Praha-východ - 766.4; R:1.30
Nový Jičín - 1159 (765.5)	Praha-východ - 2535 (1341.7)	Beroun - 1.47	Plzeň-jih - 24.1 %	Nový Jičín - 765.5; R:1.31
Praha-západ - 1148 (753.8)	Praha-západ - 1996 (1310.7)	Mělník - 1.46	Brno-město - 24.1 %	Praha-západ - 753.8; R:1.30
Plzeň-město - 1456 (747.3)	Kolín - 1348 (1297.0)	Vsetín - 1.45	Jeseník - 24.0 %	Plzeň-město - 747.3; R:1.24
Beroun - 680 (705.4)	Český Krumlov - 787 (1283.4)	Prachatice - 1.42	Strakonice - 24.0 %	Beroun - 705.4; R:1.47
Kolín - 732 (704.3)	Uherské Hradiště - 1793 (1266.0)	Strakonice - 1.42	Sokolov - 23.9 %	Kolín - 704.3; R:1.22
Pardubice - 1233 (700.0)	Rokycany - 609 (1230.6)	Vyškov - 1.42	Třebíč - 23.6 %	Pardubice - 700.0; R:1.38
Jihlava - 787 (692.4)	Beroun - 1165 (1208.5)	Zlín - 1.41	České Budějovice - 23.6 %	Jihlava - 692.4; R:1.39
Plzeň-jih - 485 (691.6)	Jihlava - 1352 (1189.5)	Plzeň-sever - 1.41	Opava - 23.5 %	Plzeň-jih - 691.6; R:1.58
Břeclav - 805 (691.1)	Plzeň-jih - 801 (1142.1)	Písek - 1.41	Prachatice - 23.5 %	Břeclav - 691.1; R:1.60

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
14,199 z toho věk 65+: 1,447 (10.2 %) z toho věk 75+: 553 (3.9 %)	359 z toho věk 65+: 232 (64.6 %) z toho věk 75+: 136 (37.9 %)	36 z toho úmrtí v nemocnici: 36 (100.0 %)	123,310 z toho PCR: 62,700 (50.8 %) z toho Ag: 60,610 (49.2 %)	138,470 z toho hospitalizovaní: 3,845 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 513 (0.4 %)

Hlavní město Praha				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,449 z toho věk 65+: 161 (11.1 %) z toho věk 75+: 68 (4.7 %)	37 z toho věk 65+: 27 (73.0 %) z toho věk 75+: 17 (45.9 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	20,104 z toho PCR: 10,514 (52.3 %) z toho Ag: 9,590 (47.7 %)	16,819 z toho hospitalizovaní: 355 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 76 (0.5 %)

Středočeský kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,548 z toho věk 65+: 135 (8.7 %) z toho věk 75+: 41 (2.6 %)	31 z toho věk 65+: 20 (64.5 %) z toho věk 75+: 10 (32.3 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	15,984 z toho PCR: 8,017 (50.2 %) z toho Ag: 7,967 (49.8 %)	16,208 z toho hospitalizovaní: 242 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 50 (0.3 %)

Jihočeský kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
901 z toho věk 65+: 74 (8.2 %) z toho věk 75+: 39 (4.3 %)	36 z toho věk 65+: 23 (63.9 %) z toho věk 75+: 14 (38.9 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	7,531 z toho PCR: 4,003 (53.2 %) z toho Ag: 3,528 (46.8 %)	9,766 z toho hospitalizovaní: 288 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 34 (0.3 %)

Plzeňský kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
581 z toho věk 65+: 66 (11.4 %) z toho věk 75+: 22 (3.8 %)	19 z toho věk 65+: 9 (47.4 %) z toho věk 75+: 4 (21.1 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	5,978 z toho PCR: 2,908 (48.6 %) z toho Ag: 3,070 (51.4 %)	7,534 z toho hospitalizovaní: 205 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 28 (0.4 %)

Karlovarský kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
173 z toho věk 65+: 19 (11.0 %) z toho věk 75+: 8 (4.6 %)	2 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,332 z toho PCR: 911 (39.1 %) z toho Ag: 1,421 (60.9 %)	1,237 z toho hospitalizovaní: 45 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.2 %)

Ústecký kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
696 z toho věk 65+: 69 (9.9 %) z toho věk 75+: 26 (3.7 %)	8 z toho věk 65+: 4 (50.0 %) z toho věk 75+: 3 (37.5 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	7,555 z toho PCR: 3,851 (51.0 %) z toho Ag: 3,704 (49.0 %)	5,907 z toho hospitalizovaní: 193 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 25 (0.4 %)

Liberecký kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
298 z toho věk 65+: 24 (8.1 %) z toho věk 75+: 12 (4.0 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 3 (42.9 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,729 z toho PCR: 1,966 (52.7 %) z toho Ag: 1,763 (47.3 %)	3,067 z toho hospitalizovaní: 70 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.2 %)

Královéhradecký kraj				
Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
333 z toho věk 65+: 56 (16.8 %) z toho věk 75+: 24 (7.2 %)	5 z toho věk 65+: 3 (60.0 %) z toho věk 75+: 2 (40.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	5,487 z toho PCR: 2,055 (37.5 %) z toho Ag: 3,432 (62.5 %)	3,761 z toho hospitalizovaní: 90 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 20 (0.5 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
592 z toho věk 65+: 47 (7.9 %) z toho věk 75+: 23 (3.9 %)	15 z toho věk 65+: 6 (40.0 %) z toho věk 75+: 4 (26.7 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	6,194 z toho PCR: 2,802 (45.2 %) z toho Ag: 3,392 (54.8 %)	6,013 z toho hospitalizovaní: 165 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.3 %)

**Kraj Vysočina**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
891 z toho věk 65+: 79 (8.9 %) z toho věk 75+: 35 (3.9 %)	16 z toho věk 65+: 9 (56.3 %) z toho věk 75+: 4 (25.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	5,260 z toho PCR: 3,263 (62.0 %) z toho Ag: 1,997 (38.0 %)	5,197 z toho hospitalizovaní: 134 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.3 %)

**Jihomoravský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,141 z toho věk 65+: 217 (10.1 %) z toho věk 75+: 68 (3.2 %)	54 z toho věk 65+: 39 (72.2 %) z toho věk 75+: 20 (37.0 %)	6 z toho úmrtí v nemocnici: 6 (100.0 %)	13,160 z toho PCR: 7,335 (55.7 %) z toho Ag: 5,825 (44.3 %)	20,450 z toho hospitalizovaní: 677 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 92 (0.4 %)

**Olomoucký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,301 z toho věk 65+: 136 (10.5 %) z toho věk 75+: 49 (3.8 %)	27 z toho věk 65+: 19 (70.4 %) z toho věk 75+: 12 (44.4 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	6,696 z toho PCR: 3,614 (54.0 %) z toho Ag: 3,082 (46.0 %)	12,915 z toho hospitalizovaní: 332 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 39 (0.3 %)

**Zlínský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
983 z toho věk 65+: 83 (8.4 %) z toho věk 75+: 36 (3.7 %)	24 z toho věk 65+: 15 (62.5 %) z toho věk 75+: 13 (54.2 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	6,764 z toho PCR: 3,238 (47.9 %) z toho Ag: 3,526 (52.1 %)	8,751 z toho hospitalizovaní: 326 (3.7 %) z toho na lůžkách JIP: 46 (0.5 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,309 z toho věk 65+: 281 (12.2 %) z toho věk 75+: 102 (4.4 %)	78 z toho věk 65+: 53 (67.9 %) z toho věk 75+: 30 (38.5 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	14,039 z toho PCR: 7,210 (51.4 %) z toho Ag: 6,829 (48.6 %)	20,786 z toho hospitalizovaní: 723 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 62 (0.3 %)