

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 19. 12. 2021 na den 20. 12. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 21. 12. 2021 00:26)

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: 8,586**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 11,888

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -3,302 (-27.8 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.81**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.82**

\*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 (973), Brno-město (259), Karviná (253), Ostrava-město (250), Olomouc (240), Frýdek-Místek (210), Hodonín (210), Ústí nad Labem (194), Mělník (172), Děčín (167), Plzeň-město (166), Hradec Králové (163), Opava (160), Brno-venkov (157), České Budějovice (152).

### 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 % *
Kraj Vysočina	394 (77.4)	763.3	0.81	1768.5	2856.6 / 2050.7	30.7 % / 14.6 %
Liberecký kraj	436 (98.5)	757.8	0.86	1638.1	3324.0 / 1897.3	30.0 % / 14.3 %
Ústecký kraj	825 (101.0)	684.7	0.90	1483.7	3118.8 / 2052.3	31.3 % / 13.3 %
Zlínský kraj	354 (61.0)	673.7	0.81	1650.7	3038.2 / 1373.5	32.5 % / 13.4 %
Královéhradecký kraj	464 (84.2)	637.1	0.84	1443.3	3221.7 / 2191.5	26.6 % / 11.6 %
Pardubický kraj	439 (84.0)	633.4	0.74	1566.4	3406.1 / 1863.2	26.6 % / 12.3 %
Středočeský kraj	1085 (77.6)	632.5	0.83	1448.8	3352.7 / 2611.2	27.0 % / 11.1 %
Moravskoslezský kraj	1080 (90.5)	619.4	0.80	1509.9	2851.4 / 1995.8	32.2 % / 12.0 %
Olomoucký kraj	517 (82.0)	610.3	0.80	1509.5	2596.9 / 2042.0	31.7 % / 13.8 %
Jihomoravský kraj	974 (81.5)	567.7	0.76	1428.6	2656.3 / 2487.5	23.5 % / 12.5 %
Jihočeský kraj	492 (76.5)	563.0	0.73	1380.3	2549.6 / 1804.7	29.0 % / 12.6 %
Hlavní město Praha	973 (72.9)	535.2	0.84	1196.9	3137.1 / 4750.6	19.0 % / 8.6 %
Plzeňský kraj	452 (76.5)	483.6	0.82	1096.9	2532.3 / 2360.7	20.9 % / 11.7 %
Karlovarský kraj	96 (32.7)	342.0	0.89	718.7	2080.0 / 2090.6	23.5 % / 9.2 %
ČR	8586 (80.2)	608.1	0.81	1424.7	2967.5 / 2632.5	26.8 % / 11.8 %

\*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	309.7 (-16%)	771.1 (-16%)	1422.0 (-24%)	805.6 (-29%)	521.2 (-29%)	413.9 (-12%)	593.8 (-15%)	416.8 (-21%)	247.3 (-19%)
Středočeský kraj	328.8 (-20%)	772.0 (-13%)	1525.9 (-30%)	1052.2 (-31%)	673.3 (-25%)	486.7 (-17%)	732.7 (-16%)	478.3 (-21%)	246.4 (-33%)
Jihočeský kraj	270.1 (-32%)	588.1 (-41%)	1370.1 (-29%)	1079.8 (-28%)	488.3 (-44%)	469.4 (-37%)	677.8 (-27%)	461.3 (-27%)	242.5 (-42%)
Plzeňský kraj	281.1 (-9%)	519.6 (-25%)	1153.5 (-29%)	1005.1 (-20%)	771.5 (16%)	395.9 (-17%)	563.5 (-19%)	354.4 (-20%)	193.2 (-35%)
Karlovarský kraj	146.8 (-29%)	422.5 (13%)	818.6 (-9%)	786.9 (-11%)	485.6 (-4%)	325.9 (-21%)	364.0 (-13%)	277.2 (12%)	134.9 (-17%)
Ústecký kraj	478.0 (10%)	843.7 (0%)	1638.4 (-14%)	1260.8 (-19%)	884.4 (-19%)	623.3 (1%)	754.7 (-13%)	497.7 (-22%)	313.6 (-21%)
Liberecký kraj	482.6 (49%)	808.3 (-7%)	1814.7 (-12%)	1500.9 (-27%)	1009.4 (-13%)	618.7 (-17%)	915.4 (-7%)	506.9 (-24%)	309.4 (-20%)
Královéhradecký kraj	365.3 (-14%)	615.5 (-5%)	1795.4 (-23%)	1463.5 (-18%)	834.8 (-16%)	551.6 (-6%)	712.6 (-24%)	433.6 (-28%)	268.2 (-21%)
Pardubický kraj	395.8 (3%)	725.9 (-22%)	1496.7 (-39%)	1199.6 (-34%)	767.8 (-22%)	517.8 (-36%)	710.4 (-33%)	501.6 (-34%)	315.9 (-20%)
Kraj Vysočina	501.2 (-2%)	722.9 (-30%)	1758.2 (-27%)	1324.5 (-33%)	1005.1 (-29%)	645.1 (-25%)	911.4 (-22%)	609.5 (-20%)	356.5 (-21%)
Jihomoravský kraj	293.4 (-18%)	563.3 (-42%)	1123.1 (-41%)	965.3 (-41%)	628.5 (-38%)	577.0 (-25%)	662.6 (-34%)	486.8 (-30%)	272.8 (-32%)
Olomoucký kraj	374.0 (-26%)	527.6 (-50%)	1123.3 (-37%)	1080.7 (-30%)	747.8 (-34%)	535.4 (-44%)	722.9 (-29%)	542.3 (-26%)	327.0 (-27%)
Zlínský kraj	419.6 (-33%)	818.7 (-32%)	1319.8 (-40%)	1133.2 (-37%)	841.9 (-26%)	615.3 (-24%)	789.5 (-30%)	538.1 (-33%)	381.1 (-21%)
Moravskoslezský kraj	360.5 (-25%)	724.9 (-21%)	1237.4 (-32%)	1040.3 (-33%)	697.4 (-29%)	575.4 (-22%)	713.6 (-31%)	524.7 (-31%)	335.2 (-34%)
ČR	352.8 (-15%)	693.0 (-24%)	1400.3 (-29%)	1089.8 (-30%)	719.6 (-26%)	526.6 (-22%)	698.6 (-24%)	479.6 (-26%)	283.5 (-28%)

**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	1313 (8.2%)	4975 (6.3%)	13534 (8.2%)	5473 (6.3%)	1979 (7.5%)	4007 (8.1%)	13513 (13.6%)	4069 (14.9%)	2579 (16.9%)
Středočeský kraj	1207 (10.4%)	4375 (8.5%)	15140 (9.9%)	7229 (8.6%)	2564 (11.3%)	3296 (15.9%)	14460 (18.4%)	4742 (20.2%)	2575 (20.0%)
Jihočeský kraj	389 (10.5%)	1285 (9.6%)	4001 (14.0%)	2279 (12.2%)	882 (12.5%)	1548 (19.2%)	5082 (23.0%)	2072 (24.9%)	1473 (21.5%)
Plzeňský kraj	333 (14.4%)	1012 (9.5%)	3715 (11.2%)	2402 (9.9%)	947 (13.7%)	1429 (14.7%)	4871 (18.2%)	1934 (17.3%)	1376 (15.8%)
Karlovarský kraj	150 (6.7%)	403 (8.7%)	2006 (6.8%)	1067 (6.8%)	347 (11.5%)	567 (14.6%)	1686 (14.9%)	703 (16.4%)	401 (15.0%)
Ústecký kraj	757 (13.6%)	2008 (10.9%)	6577 (12.2%)	4038 (10.1%)	1664 (15.7%)	2387 (19.0%)	8093 (20.5%)	3100 (21.6%)	1862 (24.0%)
Liberecký kraj	387 (16.5%)	963 (12.1%)	2994 (16.3%)	2102 (12.7%)	977 (16.5%)	1417 (19.3%)	5252 (21.5%)	1943 (20.6%)	1316 (20.4%)
Královéhradecký kraj	421 (12.1%)	1140 (8.8%)	4346 (13.0%)	2827 (10.6%)	1265 (10.8%)	1560 (17.2%)	5304 (18.9%)	2129 (19.2%)	1521 (18.5%)
Pardubický kraj	560 (12.0%)	1301 (10.0%)	4533 (13.0%)	2419 (12.0%)	990 (14.5%)	1740 (16.2%)	5958 (18.4%)	2198 (22.0%)	1555 (21.0%)
Kraj Vysočina	352 (19.3%)	921 (11.5%)	2819 (17.9%)	1754 (13.9%)	869 (18.5%)	1558 (20.0%)	4860 (23.1%)	2034 (25.3%)	1445 (21.9%)
Jihomoravský kraj	910 (13.4%)	2368 (10.4%)	5866 (14.8%)	3558 (12.1%)	1796 (13.2%)	4106 (15.4%)	12397 (18.9%)	4610 (22.4%)	3021 (19.7%)
Olomoucký kraj	453 (17.2%)	1086 (10.6%)	3636 (12.6%)	2986 (9.6%)	1343 (12.0%)	1610 (19.4%)	5477 (24.7%)	2187 (28.9%)	1643 (25.9%)
Zlínský kraj	456 (15.4%)	1089 (12.9%)	3766 (12.1%)	2471 (10.6%)	1219 (13.7%)	1599 (19.9%)	5459 (21.9%)	2377 (22.5%)	1698 (24.3%)
Moravskoslezský kraj	919 (13.6%)	2450 (10.4%)	8129 (11.1%)	5038 (10.1%)	2016 (14.9%)	3222 (19.6%)	10546 (21.3%)	4634 (24.0%)	2961 (24.2%)
ČR	8613 (12.5%)	25382 (9.3%)	81095 (11.5%)	45658 (10.0%)	18958 (12.9%)	30605 (16.1%)	103495 (19.3%)	38893 (21.4%)	25452 (21.0%)

**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	196 (12.8%)	179 (14.5%)	315 (26.0%)	213 (15.0%)	332 (12.0%)	1327 (15.0%)	3869 (20.7%)	1647 (21.6%)	1488 (18.5%)
Středočeský kraj	166 (17.5%)	205 (12.7%)	363 (27.8%)	258 (24.4%)	321 (17.8%)	1250 (24.7%)	3764 (29.5%)	1892 (28.1%)	1456 (23.4%)
Jihočeský kraj	79 (10.1%)	115 (13.0%)	275 (30.9%)	187 (26.7%)	182 (23.1%)	725 (26.5%)	1904 (33.9%)	1111 (33.7%)	1113 (22.6%)
Plzeňský kraj	77 (22.1%)	87 (19.5%)	230 (25.2%)	213 (12.2%)	274 (17.5%)	764 (17.8%)	2000 (24.2%)	1106 (19.8%)	1073 (15.1%)
Karlovarský kraj	26 (19.2%)	28 (10.7%)	183 (9.3%)	84 (10.7%)	52 (19.2%)	217 (22.6%)	462 (26.2%)	293 (24.6%)	225 (16.9%)
Ústecký kraj	97 (20.6%)	96 (12.5%)	210 (35.7%)	138 (29.0%)	197 (23.4%)	843 (29.2%)	1881 (34.2%)	1130 (32.8%)	1067 (26.7%)
Liberecký kraj	80 (21.3%)	72 (27.8%)	241 (39.8%)	117 (37.6%)	171 (29.8%)	571 (25.7%)	1597 (32.7%)	738 (31.6%)	803 (22.7%)
Královéhradecký kraj	94 (10.6%)	80 (10.0%)	190 (28.9%)	101 (38.6%)	124 (20.2%)	626 (26.4%)	1595 (31.2%)	876 (27.9%)	958 (20.8%)
Pardubický kraj	99 (20.2%)	77 (7.8%)	139 (38.1%)	101 (33.7%)	128 (20.3%)	622 (24.8%)	1641 (29.1%)	916 (30.7%)	1030 (21.3%)
Kraj Vysočina	125 (28.8%)	145 (18.6%)	338 (39.9%)	229 (30.1%)	177 (37.3%)	698 (27.5%)	1888 (32.8%)	1061 (33.1%)	1054 (23.1%)
Jihomoravský kraj	227 (16.3%)	255 (18.0%)	905 (25.7%)	668 (22.0%)	558 (16.7%)	2083 (19.7%)	5517 (25.0%)	2457 (27.9%)	2279 (20.7%)
Olomoucký kraj	111 (20.7%)	96 (20.8%)	270 (28.1%)	194 (29.4%)	192 (27.6%)	729 (30.5%)	1960 (35.7%)	1131 (37.9%)	1207 (27.3%)
Zlínský kraj	90 (20.0%)	58 (12.1%)	105 (28.6%)	55 (45.5%)	101 (28.7%)	555 (31.5%)	1498 (38.2%)	971 (31.8%)	1126 (27.3%)
Moravskoslezský kraj	155 (23.9%)	148 (18.2%)	311 (32.8%)	259 (26.3%)	303 (27.7%)	1231 (32.1%)	3445 (35.9%)	2078 (33.8%)	2055 (25.8%)
ČR	1625 (18.6%)	1641 (15.8%)	4079 (29.4%)	2823 (24.9%)	3168 (21.2%)	12545 (23.9%)	33307 (29.5%)	17502 (29.5%)	16952 (22.6%)

**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	1117 (7.4%)	4796 (5.9%)	13219 (7.8%)	5260 (6.0%)	1647 (6.6%)	2680 (4.6%)	9644 (10.7%)	2422 (10.4%)	1091 (14.6%)
Středočeský kraj	1041 (9.2%)	4170 (8.2%)	14777 (9.5%)	6971 (8.0%)	2243 (10.4%)	2046 (10.5%)	10696 (14.5%)	2850 (14.9%)	1119 (15.6%)
Jihočeský kraj	310 (10.6%)	1170 (9.2%)	3726 (12.7%)	2092 (10.9%)	700 (9.7%)	823 (12.8%)	3178 (16.4%)	961 (14.7%)	360 (18.3%)
Plzeňský kraj	256 (12.1%)	925 (8.5%)	3485 (10.3%)	2189 (9.7%)	673 (12.2%)	665 (11.1%)	2871 (14.1%)	828 (14.0%)	303 (18.2%)
Karlovarský kraj	124 (4.0%)	375 (8.5%)	1823 (6.6%)	983 (6.5%)	295 (10.2%)	350 (9.7%)	1224 (10.7%)	410 (10.5%)	176 (12.5%)
Ústecký kraj	660 (12.6%)	1912 (10.8%)	6367 (11.4%)	3900 (9.5%)	1467 (14.7%)	1544 (13.5%)	6212 (16.4%)	1970 (15.2%)	795 (20.4%)
Liberecký kraj	307 (15.3%)	891 (10.9%)	2753 (14.2%)	1985 (11.2%)	806 (13.6%)	846 (15.0%)	3655 (16.6%)	1205 (13.9%)	513 (17.0%)
Královéhradecký kraj	327 (12.5%)	1060 (8.7%)	4156 (12.2%)	2726 (9.6%)	1141 (9.8%)	934 (11.0%)	3709 (13.6%)	1253 (13.1%)	563 (14.7%)
Pardubický kraj	461 (10.2%)	1224 (10.1%)	4394 (12.2%)	2318 (11.0%)	862 (13.7%)	1118 (11.4%)	4317 (14.3%)	1282 (15.8%)	525 (20.4%)
Kraj Vysočina	227 (14.1%)	776 (10.2%)	2481 (15.0%)	1525 (11.5%)	692 (13.7%)	860 (13.8%)	2972 (17.0%)	973 (16.8%)	391 (18.4%)
Jihomoravský kraj	683 (12.4%)	2113 (9.5%)	4961 (12.8%)	2890 (9.9%)	1238 (11.6%)	2023 (11.0%)	6880 (14.1%)	2153 (16.2%)	742 (16.4%)
Olomoucký kraj	342 (16.1%)	990 (9.6%)	3366 (11.4%)	2792 (8.2%)	1151 (9.4%)	881 (10.3%)	3517 (18.7%)	1056 (19.2%)	436 (22.2%)
Zlínský kraj	366 (14.2%)	1031 (12.9%)	3661 (11.6%)	2416 (9.8%)	1118 (12.3%)	1044 (13.8%)	3961 (15.8%)	1406 (16.1%)	572 (18.5%)
Moravskoslezský kraj	764 (11.5%)	2302 (9.9%)	7818 (10.2%)	4779 (9.3%)	1713 (12.6%)	1991 (12.0%)	7101 (14.3%)	2556 (16.0%)	906 (20.4%)
ČR	6988 (11.1%)	23741 (8.9%)	77016 (10.6%)	42835 (9.0%)	15790 (11.3%)	18060 (10.7%)	70188 (14.5%)	21391 (14.8%)	8500 (17.6%)

**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
Ústí nad Labem - 1045 (880.7)	Ústí nad Labem - 2270 (1913.2)	Sokolov - 1.02	Benešov - 29.7 %	Česká Lípa - 754.4; R:0.94
Pelhřimov - 614 (849.3)	Žďár nad Sázavou - 2214 (1877.2)	Litoměřice - 1.01	Svitavy - 23.6 %	Litoměřice - 689.7; R:1.01
Mělník - 882 (801.9)	Uherské Hradiště - 2625 (1853.4)	Most - 0.94	Šumperk - 23.1 %	Most - 674.3; R:0.94
Bruntál - 723 (794.8)	Svitavy - 1873 (1801.0)	Česká Lípa - 0.94	Semily - 22.8 %	Sokolov - 336.0; R:1.02
Semily - 574 (791.9)	Pelhřimov - 1302 (1800.9)	Jeseník - 0.93	Bruntál - 22.7 %	
Hradec Králové - 1284 (780.9)	Mělník - 1944 (1767.5)	Kroměříž - 0.92	Kutná Hora - 22.5 %	
Jihlava - 877 (771.6)	Hradec Králové - 2904 (1766.0)	Tachov - 0.92	Pelhřimov - 22.3 %	
Beroun - 742 (769.7)	Bruntál - 1604 (1763.2)	Děčín - 0.91	Karviná - 21.8 %	
Žďár nad Sázavou - 901 (763.9)	Semily - 1269 (1750.8)	Bruntál - 0.91	České Budějovice - 21.3 %	
Svitavy - 790 (759.6)	Třebíč - 1925 (1744.7)	Nymburk - 0.90	Hodonín - 21.3 %	
Kroměříž - 794 (757.4)	Zlín - 3291 (1716.1)	Plzeň-jih - 0.90	Ústí nad Labem - 20.8 %	
Liberec - 1327 (756.3)	Havlíčkův Brod - 1623 (1715.4)	Louny - 0.90	Havlíčkův Brod - 20.5 %	
Česká Lípa - 777 (754.4)	Praha-východ - 3236 (1712.7)	Chomutov - 0.89	Blansko - 20.3 %	
Havlíčkův Brod - 706 (746.2)	Hodonín - 2629 (1711.5)	Náchod - 0.89	Vyškov - 20.3 %	
Hodonín - 1137 (740.2)	Jihlava - 1935 (1702.4)	Pelhřimov - 0.88	Teplice - 20.1 %	
Jablonec nad Nisou - 675 (737.4)	Beroun - 1635 (1696.0)	Jičín - 0.87	Nový Jičín - 19.5 %	
Třebíč - 786 (712.4)	Liberec - 2933 (1671.6)	Karlovy Vary - 0.86	Tábor - 19.4 %	
Děčín - 914 (711.6)	Jablonec nad Nisou - 1487 (1624.6)	Semily - 0.86	Česká Lípa - 19.2 %	
Zlín - 1362 (710.2)	Český Krumlov - 992 (1617.7)	Ústí nad Labem - 0.85	Rokycany - 19.1 %	
Praha-východ - 1334 (706.0)	Karviná - 3891 (1602.7)	Opava - 0.85	Kroměříž - 18.6 %	
Český Krumlov - 430 (701.2)	Kroměříž - 1680 (1602.7)	Jihlava - 0.85	Opava - 17.9 %	
Litoměřice - 822 (689.7)	Šumperk - 1919 (1599.6)	Havlíčkův Brod - 0.85	Břeclav - 17.8 %	
Šumperk - 819 (682.7)	Nový Jičín - 2405 (1588.5)	Jablonec nad Nisou - 0.85	Jindřichův Hradec - 17.8 %	
Most - 748 (674.3)	Vyškov - 1466 (1580.8)	Rakovník - 0.85	Jihlava - 17.6 %	
Nový Jičín - 1013 (669.1)	Tábor - 1602 (1563.7)	Trutnov - 0.84	Jablonec nad Nisou - 16.9 %	
Praha-západ - 1013 (665.2)	Olomouc - 3654 (1552.0)	Kladno - 0.84	Děčín - 16.6 %	
Uherské Hradiště - 940 (663.7)	Ústí nad Orlicí - 2140 (1550.6)	Praha - 0.84	Frydek-Místek - 16.6 %	
Rakovník - 366 (656.7)	Teplice - 1968 (1527.6)	Beroun - 0.84	Rychnov nad Kněžnou - 16.3 %	
Karviná - 1549 (638.0)	Blansko - 1666 (1527.0)	Mladá Boleslav - 0.84	Hradec Králové - 16.0 %	
Rychnov nad Kněžnou - 506 (637.8)	Rychnov nad Kněžnou - 1208 (1522.7)	Mělník - 0.84	Olomouc - 15.9 %	

**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
8,586 z toho věk 65+: 837 (9.7 %) z toho věk 75+: 341 (4.0 %)	251 z toho věk 65+: 148 (59.0 %) z toho věk 75+: 86 (34.3 %)	32 z toho úmrtí v nemocnici: 32 (100.0 %)	91,928 z toho PCR: 64,689 (70.4 %) z toho Ag: 27,239 (29.6 %)	189,378 z toho hospitalizovaní: 4,801 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 836 (0.4 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
973 z toho věk 65+: 79 (8.1 %) z toho věk 75+: 40 (4.1 %)	31 z toho věk 65+: 28 (90.3 %) z toho věk 75+: 14 (45.2 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	17,035 z toho PCR: 13,650 (80.1 %) z toho Ag: 3,385 (19.9 %)	20,354 z toho hospitalizovaní: 492 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 99 (0.5 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,085 z toho věk 65+: 85 (7.8 %) z toho věk 75+: 26 (2.4 %)	19 z toho věk 65+: 9 (47.4 %) z toho věk 75+: 5 (26.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	11,929 z toho PCR: 9,273 (77.7 %) z toho Ag: 2,656 (22.3 %)	24,858 z toho hospitalizovaní: 435 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 84 (0.3 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
492 z toho věk 65+: 45 (9.1 %) z toho věk 75+: 17 (3.5 %)	18 z toho věk 65+: 10 (55.6 %) z toho věk 75+: 7 (38.9 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,867 z toho PCR: 2,902 (75.0 %) z toho Ag: 965 (25.0 %)	11,041 z toho hospitalizovaní: 304 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 47 (0.4 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
452 z toho věk 65+: 37 (8.2 %) z toho věk 75+: 15 (3.3 %)	4 z toho věk 65+: 2 (50.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,266 z toho PCR: 3,201 (75.0 %) z toho Ag: 1,065 (25.0 %)	8,166 z toho hospitalizovaní: 206 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 43 (0.5 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
96 z toho věk 65+: 5 (5.2 %) z toho věk 75+: 1 (1.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,014 z toho PCR: 1,224 (60.8 %) z toho Ag: 790 (39.2 %)	2,481 z toho hospitalizovaní: 51 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.3 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
825 z toho věk 65+: 64 (7.8 %) z toho věk 75+: 24 (2.9 %)	21 z toho věk 65+: 10 (47.6 %) z toho věk 75+: 6 (28.6 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	7,440 z toho PCR: 5,394 (72.5 %) z toho Ag: 2,046 (27.5 %)	14,780 z toho hospitalizovaní: 394 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 65 (0.4 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
436 z toho věk 65+: 38 (8.7 %) z toho věk 75+: 19 (4.4 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,620 z toho PCR: 2,552 (70.5 %) z toho Ag: 1,068 (29.5 %)	8,627 z toho hospitalizovaní: 166 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 33 (0.4 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
464 z toho věk 65+: 49 (10.6 %) z toho věk 75+: 18 (3.9 %)	10 z toho věk 65+: 6 (60.0 %) z toho věk 75+: 5 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,283 z toho PCR: 3,016 (70.4 %) z toho Ag: 1,267 (29.6 %)	9,902 z toho hospitalizovaní: 218 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 39 (0.4 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
439 z toho věk 65+: 57 (13.0 %) z toho věk 75+: 19 (4.3 %)	14 z toho věk 65+: 9 (64.3 %) z toho věk 75+: 4 (28.6 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	4,202 z toho PCR: 2,816 (67.0 %) z toho Ag: 1,386 (33.0 %)	10,473 z toho hospitalizovaní: 222 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 25 (0.2 %)

**Kraj Vysočina**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
394 z toho věk 65+: 38 (9.6 %) z toho věk 75+: 18 (4.6 %)	14 z toho věk 65+: 6 (42.9 %) z toho věk 75+: 4 (28.6 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,251 z toho PCR: 1,888 (58.1 %) z toho Ag: 1,363 (41.9 %)	10,626 z toho hospitalizovaní: 206 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 28 (0.3 %)

**Jihomoravský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
974 z toho věk 65+: 108 (11.1 %) z toho věk 75+: 37 (3.8 %)	47 z toho věk 65+: 28 (59.6 %) z toho věk 75+: 19 (40.4 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	9,898 z toho PCR: 5,995 (60.6 %) z toho Ag: 3,903 (39.4 %)	21,493 z toho hospitalizovaní: 678 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 153 (0.7 %)

**Olomoucký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
517 z toho věk 65+: 54 (10.4 %) z toho věk 75+: 24 (4.6 %)	12 z toho věk 65+: 8 (66.7 %) z toho věk 75+: 4 (33.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	5,334 z toho PCR: 3,936 (73.8 %) z toho Ag: 1,398 (26.2 %)	12,147 z toho hospitalizovaní: 306 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 54 (0.4 %)

**Zlínský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
354 z toho věk 65+: 38 (10.7 %) z toho věk 75+: 25 (7.1 %)	16 z toho věk 65+: 8 (50.0 %) z toho věk 75+: 6 (37.5 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	3,217 z toho PCR: 2,130 (66.2 %) z toho Ag: 1,087 (33.8 %)	11,662 z toho hospitalizovaní: 464 (4.0 %) z toho na lůžkách JIP: 59 (0.5 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,080 z toho věk 65+: 140 (13.0 %) z toho věk 75+: 58 (5.4 %)	43 z toho věk 65+: 23 (53.5 %) z toho věk 75+: 11 (25.6 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	8,543 z toho PCR: 5,720 (67.0 %) z toho Ag: 2,823 (33.0 %)	22,703 z toho hospitalizovaní: 659 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 99 (0.4 %)