

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 26. 12. 2021 na den 27. 12. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 28. 12. 2021 00:27)

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 SHRNTÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob: 6,850

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 8,580

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -1,730 (-20.2 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.69

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.76

*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 (953), Ostrava-město (251), Brno-město (236), Karviná (219), Olomouc (214), Frýdek-Místek (204), Opava (171), Hradec Králové (152), Brno-venkov (146), Praha-východ (129), Hodonín (129), Praha-západ (122), Liberec (122), Česká Lípa (111), Děčín (109).

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 % *
Liberecký kraj	350 (79.1)	432.6	0.65	1191.9	1922.8 / 1305.4	28.8 % / 14.6 %
Středočeský kraj	880 (62.9)	414.1	0.73	1048.0	2173.5 / 2272.3	25.8 % / 10.6 %
Hlavní město Praha	953 (71.4)	404.4	0.83	939.0	2486.9 / 4497.3	15.6 % / 7.8 %
Královéhradecký kraj	444 (80.6)	391.1	0.71	1024.9	2177.5 / 1675.6	24.0 % / 11.2 %
Kraj Vysočina	250 (49.1)	380.1	0.62	1144.9	1777.3 / 1483.1	24.9 % / 12.9 %
Ústecký kraj	392 (48.0)	371.7	0.61	1056.1	1839.9 / 1404.5	29.7 % / 12.3 %
Zlínský kraj	279 (48.1)	366.1	0.66	1041.0	1864.1 / 982.2	28.0 % / 12.2 %
Pardubický kraj	314 (60.1)	364.0	0.68	997.6	2078.6 / 1371.9	24.5 % / 11.6 %
Moravskoslezský kraj	999 (83.8)	361.6	0.67	979.4	1782.7 / 1451.6	29.0 % / 11.2 %
Jihočeský kraj	325 (50.5)	335.5	0.68	897.8	1606.4 / 1463.0	26.3 % / 12.7 %
Olomoucký kraj	479 (76.0)	326.7	0.68	936.5	1468.6 / 1467.4	29.0 % / 12.9 %
Jihomoravský kraj	842 (70.4)	315.1	0.65	883.6	1776.3 / 1823.6	18.1 % / 11.3 %
Plzeňský kraj	269 (45.5)	291.4	0.72	774.4	1566.1 / 1779.6	18.6 % / 11.2 %
Karlovarský kraj	69 (23.5)	197.4	0.69	538.3	1182.4 / 1417.3	23.5 % / 10.1 %
ČR	6850 (64.0)	363.3	0.69	971.3	1921.1 / 2110.2	23.2 % / 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	275.8 (-11%)	556.3 (-27%)	789.9 (-44%)	583.4 (-27%)	489.7 (-6%)	477.5 (14%)	462.9 (-22%)	312.8 (-25%)	156.5 (-37%)
Středočeský kraj	218.5 (-34%)	541.2 (-30%)	895.3 (-42%)	620.6 (-41%)	419.6 (-38%)	367.3 (-25%)	494.7 (-33%)	335.9 (-30%)	144.9 (-41%)
Jihočeský kraj	155.0 (-43%)	431.3 (-27%)	781.9 (-43%)	579.8 (-46%)	345.2 (-30%)	283.7 (-39%)	428.0 (-37%)	240.8 (-48%)	143.3 (-41%)
Plzeňský kraj	170.8 (-39%)	300.8 (-42%)	466.3 (-60%)	446.3 (-55%)	284.5 (-63%)	307.7 (-22%)	372.9 (-34%)	248.6 (-30%)	134.8 (-30%)
Karlovarský kraj	97.9 (-27%)	156.9 (-63%)	467.8 (-43%)	347.1 (-56%)	274.9 (-43%)	166.3 (-50%)	219.3 (-39%)	164.2 (-41%)	106.9 (-21%)
Ústecký kraj	253.5 (-47%)	372.4 (-56%)	797.4 (-51%)	537.3 (-57%)	292.7 (-67%)	357.0 (-43%)	436.0 (-42%)	316.2 (-37%)	193.3 (-38%)
Liberecký kraj	194.5 (-60%)	469.8 (-42%)	835.2 (-54%)	717.2 (-52%)	444.6 (-56%)	369.0 (-40%)	541.4 (-41%)	389.2 (-23%)	182.8 (-41%)
Královéhradecký kraj	203.6 (-42%)	478.0 (-22%)	903.6 (-50%)	725.5 (-51%)	459.4 (-44%)	310.9 (-43%)	495.5 (-30%)	288.7 (-33%)	170.0 (-36%)
Pardubický kraj	155.9 (-62%)	433.1 (-41%)	673.2 (-55%)	644.6 (-46%)	347.6 (-55%)	326.8 (-36%)	451.6 (-37%)	296.8 (-41%)	188.6 (-40%)
Kraj Vysočina	321.8 (-36%)	608.8 (-16%)	800.9 (-55%)	520.5 (-61%)	380.9 (-62%)	338.1 (-48%)	468.7 (-49%)	302.7 (-50%)	173.1 (-51%)
Jihomoravský kraj	180.5 (-38%)	286.7 (-49%)	500.6 (-55%)	424.0 (-56%)	296.2 (-53%)	342.4 (-41%)	397.2 (-40%)	276.9 (-43%)	161.6 (-41%)
Olomoucký kraj	261.3 (-29%)	339.9 (-36%)	483.9 (-57%)	337.9 (-69%)	319.9 (-57%)	351.3 (-34%)	429.8 (-40%)	282.4 (-48%)	171.0 (-48%)
Zlínský kraj	323.2 (-25%)	389.6 (-52%)	649.8 (-51%)	457.4 (-59%)	456.6 (-46%)	391.9 (-37%)	453.5 (-43%)	307.7 (-43%)	176.3 (-54%)
Moravskoslezský kraj	177.5 (-51%)	375.1 (-48%)	532.9 (-57%)	533.9 (-49%)	413.0 (-41%)	367.5 (-35%)	446.3 (-37%)	298.0 (-43%)	227.9 (-32%)
ČR	218.8 (-38%)	428.0 (-38%)	698.6 (-50%)	540.0 (-50%)	380.8 (-47%)	358.2 (-32%)	445.0 (-36%)	296.3 (-38%)	169.4 (-40%)

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	1129 (7.3%)	3504 (6.8%)	8555 (7.2%)	4050 (5.9%)	1607 (7.7%)	3738 (8.3%)	12495 (10.7%)	3497 (12.6%)	2042 (13.8%)
Středočeský kraj	896 (9.6%)	2972 (9.2%)	9654 (8.9%)	4427 (8.0%)	1603 (11.7%)	2503 (13.9%)	10614 (16.4%)	3564 (18.4%)	1848 (16.9%)
Jihočeský kraj	237 (11.4%)	723 (11.6%)	2471 (12.7%)	1468 (10.8%)	551 (14.0%)	1018 (17.0%)	3584 (21.3%)	1436 (19.6%)	1097 (17.1%)
Plzeňský kraj	218 (10.6%)	674 (8.5%)	2039 (9.1%)	1390 (9.0%)	513 (13.3%)	1000 (15.5%)	3509 (17.6%)	1377 (17.6%)	1119 (13.2%)
Karlovarský kraj	75 (14.7%)	187 (7.5%)	1099 (7.6%)	567 (7.4%)	217 (12.0%)	348 (12.4%)	1213 (14.2%)	506 (17.4%)	315 (14.0%)
Ústecký kraj	461 (14.1%)	1259 (8.5%)	4016 (11.2%)	2429 (8.6%)	923 (10.7%)	1530 (19.2%)	5544 (18.9%)	2231 (19.8%)	1309 (20.9%)
Liberecký kraj	243 (14.8%)	610 (11.8%)	1545 (16.6%)	1155 (12.7%)	529 (14.9%)	909 (18.0%)	3535 (20.2%)	1385 (20.4%)	930 (18.2%)
Královéhradecký kraj	301 (10.6%)	819 (9.0%)	2733 (10.4%)	1903 (9.0%)	768 (11.3%)	1079 (14.7%)	4119 (17.4%)	1542 (17.1%)	1212 (16.0%)
Pardubický kraj	335 (9.0%)	877 (9.5%)	2425 (10.1%)	1587 (9.3%)	592 (11.1%)	1177 (16.6%)	3962 (17.8%)	1512 (18.1%)	1256 (16.5%)
Kraj Vysočina	246 (19.1%)	569 (14.1%)	1653 (14.0%)	1030 (10.6%)	560 (11.8%)	1068 (16.2%)	3419 (19.5%)	1392 (19.4%)	1041 (16.2%)
Jihomoravský kraj	613 (13.5%)	1406 (10.0%)	3873 (10.3%)	2426 (8.1%)	1094 (11.3%)	2988 (12.8%)	9048 (16.1%)	3254 (18.5%)	2255 (17.1%)
Olomoucký kraj	279 (21.1%)	685 (10.4%)	1991 (10.8%)	1435 (6.6%)	706 (11.3%)	1042 (17.7%)	3509 (22.5%)	1434 (23.9%)	1099 (20.4%)
Zlínský kraj	316 (18.4%)	697 (10.6%)	2354 (10.1%)	1523 (6.8%)	738 (12.9%)	1058 (20.9%)	3389 (20.1%)	1628 (19.7%)	1173 (17.4%)
Moravskoslezský kraj	519 (12.7%)	1384 (10.4%)	4446 (9.1%)	3033 (9.4%)	1193 (16.1%)	2274 (18.7%)	7615 (19.3%)	3367 (20.0%)	2334 (22.0%)
ČR	5875 (12.0%)	16380 (9.2%)	48878 (9.8%)	28445 (8.4%)	11672 (11.8%)	22178 (14.6%)	75958 (17.0%)	28239 (18.4%)	19062 (17.4%)

**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	143 (9.8%)	106 (13.2%)	171 (17.0%)	174 (12.6%)	255 (10.6%)	1158 (13.8%)	2998 (16.9%)	1233 (17.4%)	1143 (15.0%)
Středočeský kraj	118 (13.6%)	140 (16.4%)	215 (31.2%)	93 (29.0%)	202 (19.3%)	817 (23.3%)	2406 (26.6%)	1292 (27.0%)	1066 (18.5%)
Jihočeský kraj	37 (10.8%)	57 (17.5%)	110 (26.4%)	62 (46.8%)	78 (25.6%)	402 (26.6%)	1084 (34.2%)	678 (25.5%)	794 (17.5%)
Plzeňský kraj	56 (10.7%)	48 (16.7%)	93 (25.8%)	82 (22.0%)	127 (22.0%)	499 (18.6%)	1432 (22.6%)	759 (18.8%)	908 (11.9%)
Karlovarský kraj	14 (21.4%)	13 (0.0%)	75 (4.0%)	33 (18.2%)	25 (16.0%)	89 (20.2%)	311 (26.0%)	176 (27.3%)	195 (15.9%)
Ústecký kraj	62 (19.4%)	62 (4.8%)	98 (32.7%)	51 (45.1%)	93 (15.1%)	468 (27.8%)	1164 (33.5%)	702 (30.6%)	740 (25.9%)
Liberecký kraj	49 (20.4%)	62 (9.7%)	103 (36.9%)	50 (38.0%)	79 (26.6%)	320 (26.6%)	936 (32.7%)	537 (30.4%)	583 (18.2%)
Královéhradecký kraj	60 (13.3%)	56 (8.9%)	98 (21.4%)	61 (31.1%)	58 (15.5%)	348 (23.6%)	954 (27.7%)	511 (24.9%)	752 (17.0%)
Pardubický kraj	59 (10.2%)	40 (30.0%)	52 (30.8%)	30 (50.0%)	63 (14.3%)	418 (23.4%)	955 (30.1%)	586 (27.1%)	845 (16.1%)
Kraj Vysočina	81 (23.5%)	85 (24.7%)	156 (32.1%)	82 (31.7%)	118 (22.0%)	396 (23.7%)	1065 (28.5%)	629 (25.6%)	773 (17.2%)
Jihomoravský kraj	176 (12.5%)	194 (13.9%)	759 (13.7%)	473 (11.0%)	319 (14.1%)	1504 (15.0%)	4116 (19.2%)	1697 (22.6%)	1673 (17.5%)
Olomoucký kraj	57 (22.8%)	50 (8.0%)	130 (40.0%)	61 (21.3%)	101 (27.7%)	416 (24.5%)	1124 (34.9%)	678 (31.1%)	799 (20.4%)
Zlínský kraj	59 (16.9%)	36 (2.8%)	48 (25.0%)	23 (52.2%)	66 (22.7%)	348 (34.5%)	862 (33.6%)	649 (28.0%)	790 (17.7%)
Moravskoslezský kraj	78 (21.8%)	84 (21.4%)	109 (32.1%)	95 (28.4%)	163 (28.8%)	814 (30.5%)	2196 (34.2%)	1391 (28.8%)	1581 (23.8%)
ČR	1051 (15.2%)	1038 (14.6%)	2224 (23.0%)	1380 (22.3%)	1789 (18.6%)	8237 (21.3%)	21850 (26.1%)	11593 (25.3%)	12663 (18.3%)

**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	986 (6.9%)	3398 (6.6%)	8384 (7.0%)	3876 (5.5%)	1352 (7.2%)	2580 (5.8%)	9497 (8.7%)	2264 (10.0%)	899 (12.2%)
Středočeský kraj	778 (9.0%)	2832 (8.8%)	9439 (8.4%)	4334 (7.5%)	1401 (10.6%)	1686 (9.4%)	8208 (13.5%)	2272 (13.5%)	782 (14.8%)
Jihočeský kraj	200 (11.5%)	666 (11.1%)	2361 (12.0%)	1406 (9.2%)	473 (12.1%)	616 (10.7%)	2500 (15.6%)	758 (14.4%)	303 (16.2%)
Plzeňský kraj	162 (10.5%)	626 (7.8%)	1946 (8.3%)	1308 (8.2%)	386 (10.4%)	501 (12.4%)	2077 (14.1%)	618 (16.2%)	211 (19.0%)
Karlovarský kraj	61 (13.1%)	174 (8.0%)	1024 (7.9%)	534 (6.7%)	192 (11.5%)	259 (9.7%)	902 (10.1%)	330 (12.1%)	120 (10.8%)
Ústecký kraj	399 (13.3%)	1197 (8.7%)	3918 (10.6%)	2378 (7.8%)	830 (10.2%)	1062 (15.3%)	4380 (15.0%)	1529 (14.8%)	569 (14.4%)
Liberecký kraj	194 (13.4%)	548 (12.0%)	1442 (15.2%)	1105 (11.6%)	450 (12.9%)	589 (13.4%)	2599 (15.7%)	848 (14.2%)	347 (18.2%)
Královéhradecký kraj	241 (10.0%)	763 (9.0%)	2635 (10.0%)	1842 (8.3%)	710 (11.0%)	731 (10.5%)	3165 (14.3%)	1031 (13.2%)	460 (14.3%)
Pardubický kraj	276 (8.7%)	837 (8.5%)	2373 (9.6%)	1557 (8.5%)	529 (10.8%)	759 (12.8%)	3007 (13.9%)	926 (12.4%)	411 (17.3%)
Kraj Vysočina	165 (17.0%)	484 (12.2%)	1497 (12.2%)	948 (8.8%)	442 (9.0%)	672 (11.8%)	2354 (15.3%)	763 (14.3%)	268 (13.4%)
Jihomoravský kraj	437 (14.0%)	1212 (9.3%)	3114 (9.4%)	1953 (7.4%)	775 (10.2%)	1484 (10.6%)	4932 (13.6%)	1557 (14.1%)	582 (16.2%)
Olomoucký kraj	222 (20.7%)	635 (10.6%)	1861 (8.8%)	1374 (5.9%)	605 (8.6%)	626 (13.1%)	2385 (16.7%)	756 (17.5%)	300 (20.3%)
Zlínský kraj	257 (18.7%)	661 (11.0%)	2306 (9.8%)	1500 (6.1%)	672 (11.9%)	710 (14.2%)	2527 (15.4%)	979 (14.2%)	383 (16.7%)
Moravskoslezský kraj	441 (11.1%)	1300 (9.7%)	4337 (8.6%)	2938 (8.8%)	1030 (14.1%)	1460 (12.2%)	5419 (13.2%)	1976 (13.9%)	753 (18.1%)
ČR	4824 (11.3%)	15342 (8.9%)	46654 (9.2%)	27065 (7.6%)	9883 (10.5%)	13941 (10.6%)	54108 (13.3%)	16646 (13.5%)	6399 (15.6%)

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 - 621 (523.4)	Ústí nad Labem - 1668 (1405.8)	Rokycany - 0.91	Blansko - 29.2 %	
Rychnov nad Kněžnou - 402 (506.7)	Pelhřimov - 961 (1329.2)	Rychnov nad Kněžnou - 0.88	Břeclav - 27.6 %	
Praha-západ - 753 (494.5)	Bruntál - 1149 (1263.0)	Domažlice - 0.85	Rokycany - 25.9 %	
Praha-východ - 922 (488.0)	Beroun - 1211 (1256.2)	Praha-západ - 0.84	Česká Lípa - 23.2 %	
Česká Lípa - 502 (487.4)	Česká Lípa - 1282 (1244.7)	Praha - 0.83	Český Krumlov - 23.0 %	
Beroun - 465 (482.4)	Hradec Králové - 2006 (1219.9)	Příbram - 0.82	Šumperk - 22.1 %	
Bruntál - 432 (474.9)	Semily - 879 (1212.7)	Jeseník - 0.81	Vyškov - 22.1 %	
Pelhřimov - 343 (474.4)	Mělník - 1330 (1209.2)	Písek - 0.81	Beroun - 21.2 %	
Jeseník - 176 (466.7)	Praha-východ - 2267 (1199.9)	Beroun - 0.79	Chomutov - 21.1 %	
Hradec Králové - 730 (443.9)	Liberec - 2095 (1194.0)	Kladno - 0.78	České Budějovice - 20.7 %	
Liberec - 765 (436.0)	Žďár nad Sázavou - 1396 (1183.6)	Plzeň-město - 0.75	Svitavy - 20.5 %	
Žďár nad Sázavou - 497 (421.4)	Kroměříž - 1223 (1166.7)	Rakovník - 0.75	Pelhřimov - 20.2 %	
Semily - 304 (419.4)	Praha-západ - 1768 (1161.0)	Přerov - 0.74	Bruntál - 20.1 %	
Mladá Boleslav - 546 (416.7)	Svitavy - 1203 (1156.7)	Ústí nad Orlicí - 0.74	Kroměříž - 19.9 %	
Benešov - 408 (409.1)	Rychnov nad Kněžnou - 902 (1137.0)	Praha-východ - 0.73	Hodonín - 19.6 %	
Rokycany - 202 (408.2)	Hodonín - 1728 (1124.9)	Náchod - 0.73	Kutná Hora - 19.3 %	
Kroměříž - 427 (407.3)	Jihlava - 1273 (1120.0)	Karlovy Vary - 0.72	Olomouc - 18.8 %	
Mělník - 446 (405.5)	Jablonec nad Nisou - 1018 (1112.2)	Šumperk - 0.72	Rakovník - 18.7 %	
Praha - 5399 (404.4)	Děčín - 1423 (1107.8)	Mladá Boleslav - 0.72	Přerov - 18.7 %	
Rakovník - 224 (401.9)	Zlín - 2120 (1105.5)	Česká Lípa - 0.72	Frydek-Místek - 18.7 %	
Děčín - 514 (400.2)	Havlíčkův Brod - 1045 (1104.5)	Břeclav - 0.71	Opava - 18.6 %	
Svitavy - 413 (397.1)	Český Krumlov - 666 (1086.1)	Frydek-Místek - 0.71	Rychnov nad Kněžnou - 18.3 %	
Zlín - 755 (393.7)	Jeseník - 409 (1084.6)	Benešov - 0.71	Mělník - 18.1 %	
Český Krumlov - 236 (384.9)	Šumperk - 1265 (1054.5)	Ostrava-město - 0.69	Teplice - 17.9 %	
Tábor - 393 (383.6)	Rakovník - 587 (1053.2)	Bruntál - 0.69	Žďár nad Sázavou - 17.6 %	
Hodonín - 586 (381.5)	Třebíč - 1151 (1043.2)	Blansko - 0.69	Trutnov - 17.4 %	
Chomutov - 475 (381.2)	Nový Jičín - 1563 (1032.4)	Prachatice - 0.69	Havlíčkův Brod - 17.3 %	
Frydek-Místek - 818 (381.2)	Mladá Boleslav - 1348 (1028.7)	Tábor - 0.69	Karviná - 17.2 %	
Kladno - 634 (380.0)	Benešov - 1023 (1025.6)	Nymburk - 0.68	Písek - 17.1 %	
Ústí nad Orlicí - 520 (376.8)	Tábor - 1041 (1016.1)	Hradec Králové - 0.68	Kolín - 17.1 %	

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
6,850 z toho věk 65+: 690 (10.1 %) z toho věk 75+: 269 (3.9 %)	229 z toho věk 65+: 138 (60.3 %) z toho věk 75+: 82 (35.8 %)	23 z toho úmrtí v nemocnici: 23 (100.0 %)	66,155 z toho PCR: 46,902 (70.9 %) z toho Ag: 19,253 (29.1 %)	132,547 z toho hospitalizovaní: 3,505 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 704 (0.5 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
953 z toho věk 65+: 66 (6.9 %) z toho věk 75+: 28 (2.9 %)	24 z toho věk 65+: 13 (54.2 %) z toho věk 75+: 7 (29.2 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	12,525 z toho PCR: 9,510 (75.9 %) z toho Ag: 3,015 (24.1 %)	15,799 z toho hospitalizovaní: 383 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 83 (0.5 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
880 z toho věk 65+: 67 (7.6 %) z toho věk 75+: 23 (2.6 %)	20 z toho věk 65+: 9 (45.0 %) z toho věk 75+: 6 (30.0 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	7,784 z toho PCR: 5,859 (75.3 %) z toho Ag: 1,925 (24.7 %)	18,452 z toho hospitalizovaní: 325 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 76 (0.4 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
325 z toho věk 65+: 36 (11.1 %) z toho věk 75+: 14 (4.3 %)	8 z toho věk 65+: 6 (75.0 %) z toho věk 75+: 5 (62.5 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	2,981 z toho PCR: 2,135 (71.6 %) z toho Ag: 846 (28.4 %)	7,352 z toho hospitalizovaní: 215 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 37 (0.5 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
269 z toho věk 65+: 28 (10.4 %) z toho věk 75+: 11 (4.1 %)	3 z toho věk 65+: 1 (33.3 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,565 z toho PCR: 1,804 (70.3 %) z toho Ag: 761 (29.7 %)	5,767 z toho hospitalizovaní: 168 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 32 (0.6 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
69 z toho věk 65+: 9 (13.0 %) z toho věk 75+: 1 (1.4 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,143 z toho PCR: 497 (43.5 %) z toho Ag: 646 (56.5 %)	1,825 z toho hospitalizovaní: 40 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.3 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
392 z toho věk 65+: 54 (13.8 %) z toho věk 75+: 19 (4.8 %)	38 z toho věk 65+: 24 (63.2 %) z toho věk 75+: 16 (42.1 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,751 z toho PCR: 2,366 (63.1 %) z toho Ag: 1,385 (36.9 %)	10,930 z toho hospitalizovaní: 335 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 58 (0.5 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
350 z toho věk 65+: 38 (10.9 %) z toho věk 75+: 14 (4.0 %)	5 z toho věk 65+: 2 (40.0 %) z toho věk 75+: 1 (20.0 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	2,659 z toho PCR: 2,107 (79.2 %) z toho Ag: 552 (20.8 %)	6,562 z toho hospitalizovaní: 116 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 28 (0.4 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
444 z toho věk 65+: 43 (9.7 %) z toho věk 75+: 20 (4.5 %)	9 z toho věk 65+: 8 (88.9 %) z toho věk 75+: 5 (55.6 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,503 z toho PCR: 2,738 (78.2 %) z toho Ag: 765 (21.8 %)	7,188 z toho hospitalizovaní: 162 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 32 (0.4 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
314 z toho věk 65+: 27 (8.6 %) z toho věk 75+: 11 (3.5 %)	8 z toho věk 65+: 5 (62.5 %) z toho věk 75+: 4 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,775 z toho PCR: 2,044 (73.7 %) z toho Ag: 731 (26.3 %)	7,016 z toho hospitalizovaní: 160 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 29 (0.4 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
250 z toho věk 65+: 30 (12.0 %) z toho věk 75+: 14 (5.6 %)	11 z toho věk 65+: 9 (81.8 %) z toho věk 75+: 7 (63.6 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,367 z toho PCR: 1,565 (66.1 %) z toho Ag: 802 (33.9 %)	7,232 z toho hospitalizovaní: 126 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 26 (0.4 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
842 z toho věk 65+: 91 (10.8 %) z toho věk 75+: 33 (3.9 %)	38 z toho věk 65+: 25 (65.8 %) z toho věk 75+: 9 (23.7 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	7,559 z toho PCR: 5,478 (72.5 %) z toho Ag: 2,081 (27.5 %)	13,895 z toho hospitalizovaní: 430 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 112 (0.8 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
479 z toho věk 65+: 39 (8.1 %) z toho věk 75+: 16 (3.3 %)	6 z toho věk 65+: 3 (50.0 %) z toho věk 75+: 3 (50.0 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	3,845 z toho PCR: 2,908 (75.6 %) z toho Ag: 937 (24.4 %)	7,791 z toho hospitalizovaní: 237 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 54 (0.7 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
279 z toho věk 65+: 31 (11.1 %) z toho věk 75+: 16 (5.7 %)	12 z toho věk 65+: 7 (58.3 %) z toho věk 75+: 6 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,698 z toho PCR: 1,653 (61.3 %) z toho Ag: 1,045 (38.7 %)	7,492 z toho hospitalizovaní: 312 (4.2 %) z toho na lůžkách JIP: 49 (0.7 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
999 z toho věk 65+: 131 (13.1 %) z toho věk 75+: 49 (4.9 %)	47 z toho věk 65+: 26 (55.3 %) z toho věk 75+: 13 (27.7 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	7,550 z toho PCR: 5,469 (72.4 %) z toho Ag: 2,081 (27.6 %)	15,204 z toho hospitalizovaní: 496 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 82 (0.5 %)