# 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 SHRNUTÍ 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 <mark>7denních</mark> 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 %			

<sup>\*</sup>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%)

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%)

ČR

7den	ní počty indik	-	ivní pozitivita ì – Dg/klin a E	-		•	-	vní pozitivita v	<i>ı</i> %)
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	Praha-východ - 0.73	Hodonín - 19.6 %	
Rokycany - 202 (408.2)	(1137.0)	Náchod - 0.73	Kutná Hora - 19.3 %	
Kroměříž - 427 (407.3)	Hodonín - 1728 (1124.9)	Karlovy Vary - 0.72	Olomouc - 18.8 %	
Mělník - 446 (405.5)	Jihlava - 1273 (1120.0)	Šumperk - 0.72	Rakovník - 18.7 %	
Praha - 5399 (404.4)	Jablonec nad Nisou - 1018 (1112.2)	Mladá Boleslav - 0.72	Přerov - 18.7 %	
Rakovník - 224 (401.9)	Děčín - 1423 (1107.8)	Česká Lípa - 0.72	Frýdek-Místek - 18.7 %	
Děčín - 514 (400.2)	Zlín - 2120 (1105.5)	Břeclav - 0.71	Opava - 18.6 %	
Svitavy - 413 (397.1)	Havlíčkův Brod - 1045 (1104.5)	Frýdek-Místek - 0.71	Rychnov nad Kněžnou - 18.3 %	
Zlín - 755 (393.7)	Český Krumlov - 666 (1086.1)	Benešov - 0.71	Mělník - 18.1 %	
Český Krumlov - 236 (384.9)	Jeseník - 409 (1084.6)	Ostrava-město - 0.69	Teplice - 17.9 %	
Tábor - 393 (383.6)	Sumperk - 1265 (1054.5)	Bruntál - 0.69	Žďár nad Sázavou - 17.6 %	
Hodonín - 586 (381.5)	Rakovník - 587 (1053.2)	Blansko - 0.69	Trutnov - 17.4 %	
Chomutov - 475 (381.2)	Třebíč - 1151 (1043.2)	Prachatice - 0.69	Havlíčkův Brod - 17.3 %	
Frýdek-Místek - 818 (381.2)	Nový Jičín - 1563 (1032.4)	Tábor - 0.69	Karviná - 17.2 %	
Kladno - 634 (380.0)	Mladá Boleslav - 1348 (1028.7)	Nymburk - 0.68	Písek - 17.1 %	
Ústí nad Orlicí - 520 (376.8)	Benešov - 1023 (1025.6)  Tábor - 1041 (1016.1)	Hradec Králové - 0.68	Kolín - 17.1 %	

# <u>DENNÍ ZMĚNY V REGIONECH</u>

# Celkem v <u>České republice</u>

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
6,850	229	23	66,155	132,547
z toho věk 65+: 690 (10.1 %)	z toho věk 65+: 138 (60.3 %)	z toho úmrtí v nemocnici:	z toho PCR: 46,902 (70.9 %)	z toho hospitalizovaní: 3,505 (2.6 %)
z toho věk 75+: 269 (3.9 %)	z toho věk 75+: 82 (35.8 %)	23 (100.0 %)	z toho Ag: 19,253 (29.1 %)	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	24	3	12,525	15,799
z toho věk 65+: 66 (6.9 %)	z toho věk 65+: 13 (54.2 %)	z toho úmrtí v nemocnici:	z toho PCR: 9,510 (75.9 %)	z toho hospitalizovaní: 383 (2.4 %)
z toho věk 75+: 28 (2.9 %)	z toho věk 75+: 7 (29.2 %)	3 (100.0 %)	z toho Ag: 3,015 (24.1 %)	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	20	3	7,784	18,452
z toho věk 65+: 67 (7.6 %)	z toho věk 65+: 9 (45.0 %)	z toho úmrtí v nemocnici:	z toho PCR: 5,859 (75.3 %)	z toho hospitalizovaní: 325 (1.8 %)
z toho věk 75+: 23 (2.6 %)	z toho věk 75+: 6 (30.0 %)	3 (100.0 %)	z toho Ag: 1,925 (24.7 %)	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	8	4	2,981	7,352
z toho věk 65+: 36 (11.1 %)	z toho věk 65+: 6 (75.0 %)	z toho úmrtí v nemocnici:	z toho PCR: 2,135 (71.6 %)	z toho hospitalizovaní: 215 (2.9 %)
z toho věk 75+: 14 (4.3 %)	z toho věk 75+: 5 (62.5 %)	4 (100.0 %)	z toho Ag: 846 (28.4 %)	z toho na lůžkách JIP: 37 (0.5 %)

#### <u>Plzeňský kraj</u>

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
269	3	0	2,565	5,767
z toho věk 65+: 28 (10.4 %)	z toho věk 65+: 1 (33.3 %)	z toho úmrtí v nemocnici:	z toho PCR: 1,804 (70.3 %)	z toho hospitalizovaní: 168 (2.9 %)
z toho věk 75+: 11 (4.1 %)	z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 (NaN)	z toho Ag: 761 (29.7 %)	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	0	0	1,143	1,825
z toho věk 65+: 9 (13.0 %)	z toho věk 65+: 0 (NaN)	z toho úmrtí v nemocnici:	z toho PCR: 497 (43.5 %)	z toho hospitalizovaní: 40 (2.2 %)
z toho věk 75+: 1 (1.4 %)	z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 (NaN)	z toho Ag: 646 (56.5 %)	z toho na lůžkách JIP: 6 (0.3 %)

# <u>Ústecký kraj</u>

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

# <u>Liberecký kraj</u>

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
350	5	3	2,659	6,562
z toho věk 65+: 38 (10.9 %)	z toho věk 65+: 2 (40.0 %)	z toho úmrtí v nemocnici:	z toho PCR: 2,107 (79.2 %)	z toho hospitalizovaní: 116 (1.8 %)
z toho věk 75+: 14 (4.0 %)	z toho věk 75+: 1 (20.0 %)	3 (100.0 %)	z toho Ag: 552 (20.8 %)	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	9	0	3,503	7,188
z toho věk 65+: 43 (9.7 %)	z toho věk 65+: 8 (88.9 %)	z toho úmrtí v nemocnici:	z toho PCR: 2,738 (78.2 %)	z toho hospitalizovaní: 162 (2.3 %)
z toho věk 75+: 20 (4.5 %)	z toho věk 75+: 5 (55.6 %)	0 (NaN)	z toho Ag: 765 (21.8 %)	z toho na lůžkách JIP: 32 (0.4 %)

# <u>Pardubický kraj</u>

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
314	8	0	2,775	7,016
z toho věk 65+: 27 (8.6 %)	z toho věk 65+: 5 (62.5 %)	z toho úmrtí v nemocnici:	z toho PCR: 2,044 (73.7 %)	z toho hospitalizovaní: 160 (2.3 %)
z toho věk 75+: 11 (3.5 %)	z toho věk 75+: 4 (50.0 %)	0 (NaN)	z toho Ag: 731 (26.3 %)	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	11	1	2,367	7,232
z toho věk 65+: 30 (12.0 %)	z toho věk 65+: 9 (81.8 %)	z toho úmrtí v nemocnici:	z toho PCR: 1,565 (66.1 %)	z toho hospitalizovaní: 126 (1.7 %)
z toho věk 75+: 14 (5.6 %)	z toho věk 75+: 7 (63.6 %)	1 (100.0 %)	z toho Ag: 802 (33.9 %)	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	38	2	7,559	13,895
z toho věk 65+: 91 (10.8 %)	z toho věk 65+: 25 (65.8 %)	z toho úmrtí v nemocnici:	z toho PCR: 5,478 (72.5 %)	z toho hospitalizovaní: 430 (3.1 %)
z toho věk 75+: 33 (3.9 %)	z toho věk 75+: 9 (23.7 %)	2 (100.0 %)	z toho Ag: 2,081 (27.5 %)	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	6	3	3,845	7,791
z toho věk 65+: 39 (8.1 %)	z toho věk 65+: 3 (50.0 %)	z toho úmrtí v nemocnici:	z toho PCR: 2,908 (75.6 %)	z toho hospitalizovaní: 237 (3.0 %)
z toho věk 75+: 16 (3.3 %)	z toho věk 75+: 3 (50.0 %)	3 (100.0 %)	z toho Ag: 937 (24.4 %)	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	12	0	2,698	7,492
z toho věk 65+: 31 (11.1 %) z toho věk 75+: 16 (5.7 %)	z toho věk 65+: 7 (58.3 %) z toho věk 75+: 6 (50.0 %)	z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	z toho PCR: 1,653 (61.3 %) z toho Ag: 1,045 (38.7 %)	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	47	2	7,550	15,204
z toho věk 65+: 131 (13.1 %)	z toho věk 65+: 26 (55.3 %)	z toho úmrtí v nemocnici:	z toho PCR: 5,469 (72.4 %)	z toho hospitalizovaní: 496 (3.3 %)
z toho věk 75+: 49 (4.9 %)	z toho věk 75+: 13 (27.7 %)	2 (100.0 %)	z toho Ag: 2,081 (27.6 %)	z toho na lůžkách JIP: 82 (0.5 %)