

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

Denní aktualizace ze dne 18. 12. 2021 na den 19. 12. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 20. 12. 2021 00:25)

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: 3,740

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 4,113

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -373 (-9.1 %)

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 (558), Praha-východ (162), Hradec Králové (141), Ostrava-město (122), Liberec (117), Brno-město (113), Pardubice (94), Zlín (92), Karviná (92), Praha-západ (82), Olomouc (80), Chomutov (78), Brno-venkov (73), Most (73), Ústí nad Labem (73).

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	157 (30.9)	795.7	0.81	1799.5	2915.2 / 2099.2	31.0 % / 14.8 %
Liberecký kraj	208 (47.0)	786.0	0.86	1703.4	3407.9 / 1963.5	30.7 % / 14.4 %
Ústecký kraj	385 (47.1)	710.0	0.88	1535.4	3205.1 / 2128.8	31.0 % / 13.4 %
Zlínský kraj	163 (28.1)	708.5	0.77	1709.8	3157.5 / 1392.1	33.1 % / 13.5 %
Pardubický kraj	212 (40.5)	695.0	0.78	1650.7	3553.9 / 1890.4	26.8 % / 13.2 %
Královéhradecký kraj	266 (48.3)	662.1	0.84	1490.7	3283.4 / 2255.8	27.7 % / 11.7 %
Olomoucký kraj	194 (30.8)	659.5	0.78	1600.7	2790.9 / 2167.1	33.0 % / 13.5 %
Středočeský kraj	692 (49.5)	658.6	0.82	1520.6	3485.5 / 2704.9	27.2 % / 11.0 %
Moravskoslezský kraj	375 (31.4)	644.5	0.78	1563.1	2928.7 / 2028.0	32.3 % / 12.0 %
Jihomoravský kraj	305 (25.5)	613.6	0.76	1508.7	2783.9 / 2517.8	24.1 % / 12.8 %
Jihočeský kraj	94 (14.6)	596.5	0.75	1462.0	2616.0 / 1854.2	29.3 % / 13.0 %
Hlavní město Praha	558 (41.8)	561.5	0.86	1264.8	3357.5 / 4916.4	19.4 % / 8.2 %
Plzeňský kraj	93 (15.7)	496.6	0.82	1158.3	2633.7 / 2340.1	20.0 % / 11.6 %
Karlovarský kraj	34 (11.6)	333.1	0.85	742.6	2170.1 / 2140.7	22.1 % / 8.5 %
ČR	3740 (34.9)	638.9	0.81	1489.6	3087.4 / 2692.9	27.1 % / 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	334.6 (-14%)	784.6 (-19%)	1626.9 (-18%)	885.0 (-27%)	555.2 (-30%)	412.4 (-19%)	602.8 (-19%)	432.4 (-23%)	260.0 (-18%)
Středočeský kraj	320.2 (-28%)	791.9 (-11%)	1631.4 (-28%)	1135.1 (-29%)	660.0 (-32%)	495.6 (-19%)	754.4 (-19%)	500.1 (-20%)	263.7 (-33%)
Jihočeský kraj	280.1 (-40%)	646.9 (-39%)	1522.1 (-26%)	1174.0 (-26%)	526.2 (-47%)	501.1 (-33%)	694.8 (-29%)	475.1 (-29%)	269.4 (-39%)
Plzeňský kraj	303.1 (6%)	563.4 (-22%)	1249.0 (-26%)	1061.4 (-20%)	723.3 (-4%)	415.9 (-19%)	564.0 (-27%)	348.9 (-27%)	208.8 (-35%)
Karlovarský kraj	122.4 (-41%)	422.5 (6%)	768.5 (-21%)	771.4 (-19%)	458.1 (-22%)	302.7 (-30%)	361.7 (-18%)	275.5 (5%)	134.9 (-34%)
Ústecký kraj	461.4 (-3%)	907.1 (12%)	1716.1 (-12%)	1329.9 (-17%)	942.9 (-18%)	631.4 (1%)	770.4 (-15%)	516.0 (-23%)	335.7 (-16%)
Liberecký kraj	425.0 (7%)	801.4 (-9%)	1917.9 (-8%)	1557.3 (-28%)	1003.4 (-20%)	666.4 (-13%)	926.0 (-11%)	560.7 (-19%)	325.9 (-17%)
Královéhradecký kraj	335.4 (-26%)	675.2 (4%)	1944.1 (-19%)	1530.6 (-20%)	834.8 (-27%)	553.4 (-8%)	725.9 (-23%)	459.8 (-24%)	282.2 (-18%)
Pardubický kraj	419.8 (9%)	817.4 (-11%)	1812.3 (-23%)	1410.0 (-21%)	835.2 (-19%)	550.0 (-34%)	768.6 (-31%)	535.7 (-33%)	313.1 (-24%)
Kraj Vysočina	488.8 (-7%)	805.3 (-18%)	1921.0 (-17%)	1440.7 (-26%)	1047.5 (-24%)	681.6 (-20%)	919.6 (-22%)	631.8 (-21%)	371.6 (-20%)
Jihomoravský kraj	293.4 (-19%)	626.2 (-38%)	1304.0 (-33%)	1084.6 (-37%)	676.6 (-37%)	609.9 (-21%)	705.2 (-31%)	524.6 (-28%)	284.8 (-35%)
Olomoucký kraj	374.0 (-28%)	583.4 (-47%)	1288.8 (-32%)	1169.8 (-30%)	825.6 (-29%)	569.5 (-44%)	772.6 (-28%)	571.5 (-25%)	359.4 (-20%)
Zlínský kraj	442.3 (-27%)	835.7 (-31%)	1437.6 (-35%)	1190.9 (-36%)	899.0 (-22%)	620.3 (-26%)	824.5 (-29%)	568.9 (-31%)	406.4 (-18%)
Moravskoslezský kraj	368.8 (-23%)	741.7 (-20%)	1340.4 (-29%)	1105.0 (-34%)	706.4 (-31%)	583.3 (-21%)	742.4 (-31%)	541.2 (-31%)	347.6 (-32%)
ČR	353.6 (-18%)	732.1 (-21%)	1541.0 (-24%)	1174.4 (-28%)	744.2 (-28%)	543.2 (-22%)	721.7 (-25%)	501.9 (-26%)	299.5 (-27%)

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	1245 (8.0%)	4761 (6.2%)	12329 (8.7%)	5020 (6.4%)	1837 (7.6%)	3716 (7.9%)	12570 (13.6%)	3757 (15.2%)	2398 (17.1%)
Středočeský kraj	1146 (10.2%)	4073 (8.4%)	13888 (10.4%)	6719 (8.8%)	2395 (11.7%)	3013 (16.2%)	13395 (18.6%)	4310 (20.9%)	2336 (20.5%)
Jihočeský kraj	367 (11.4%)	1209 (9.8%)	3674 (13.9%)	2143 (11.9%)	816 (12.6%)	1417 (19.6%)	4556 (23.3%)	1885 (25.3%)	1333 (22.4%)
Plzeňský kraj	312 (14.7%)	938 (9.0%)	3442 (11.4%)	2202 (9.7%)	843 (12.9%)	1302 (14.8%)	4370 (18.1%)	1733 (16.7%)	1281 (15.3%)
Karlovarský kraj	142 (4.9%)	388 (8.8%)	1759 (7.1%)	967 (7.0%)	315 (12.1%)	517 (13.7%)	1533 (15.7%)	634 (17.7%)	360 (17.2%)
Ústecký kraj	684 (13.3%)	1841 (10.7%)	5726 (12.7%)	3615 (10.5%)	1493 (16.6%)	2176 (19.4%)	7364 (20.5%)	2775 (21.9%)	1680 (25.3%)
Liberecký kraj	320 (16.3%)	837 (12.9%)	2852 (16.1%)	1970 (13.0%)	923 (16.4%)	1274 (20.5%)	4788 (22.0%)	1750 (21.9%)	1165 (21.5%)
Královéhradecký kraj	412 (10.9%)	1123 (9.4%)	4390 (12.8%)	2801 (10.8%)	1200 (10.9%)	1459 (17.1%)	5010 (19.1%)	1939 (20.1%)	1345 (20.0%)
Pardubický kraj	517 (12.4%)	1222 (10.6%)	4324 (13.3%)	2301 (12.4%)	949 (14.2%)	1604 (15.8%)	5425 (18.9%)	1998 (22.5%)	1417 (20.7%)
Kraj Vysočina	344 (19.8%)	869 (11.7%)	2638 (18.1%)	1696 (13.7%)	827 (18.5%)	1440 (20.6%)	4347 (23.3%)	1829 (26.8%)	1294 (22.9%)
Jihomoravský kraj	853 (13.2%)	2323 (10.1%)	5497 (15.0%)	3370 (12.2%)	1646 (13.7%)	3726 (15.9%)	11218 (19.1%)	4110 (23.3%)	2739 (20.3%)
Olomoucký kraj	436 (16.1%)	1044 (11.6%)	3246 (12.9%)	2616 (10.4%)	1175 (12.5%)	1519 (20.2%)	5062 (25.0%)	1998 (29.2%)	1499 (27.1%)
Zlínský kraj	450 (15.3%)	1073 (12.3%)	3686 (12.0%)	2414 (10.5%)	1153 (14.1%)	1486 (20.2%)	5186 (22.2%)	2226 (23.6%)	1586 (25.0%)
Moravskoslezský kraj	868 (12.4%)	2340 (10.2%)	7758 (10.9%)	4836 (9.8%)	1904 (14.5%)	2938 (19.8%)	9612 (21.9%)	4098 (24.3%)	2657 (24.4%)
ČR	8099 (12.2%)	24046 (9.3%)	75239 (11.8%)	42681 (10.1%)	17568 (13.1%)	28071 (16.4%)	94943 (19.5%)	35194 (22.0%)	23113 (21.6%)

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	178 (13.5%)	166 (12.7%)	302 (24.2%)	204 (15.2%)	315 (10.2%)	1251 (14.7%)	3581 (21.1%)	1529 (21.7%)	1376 (18.9%)
Středočeský kraj	161 (13.7%)	190 (13.7%)	346 (27.5%)	255 (22.7%)	302 (17.9%)	1163 (25.4%)	3478 (30.4%)	1702 (29.3%)	1314 (24.8%)
Jihočeský kraj	76 (10.5%)	110 (12.7%)	258 (32.2%)	177 (25.4%)	169 (23.7%)	686 (26.7%)	1766 (33.9%)	1022 (34.1%)	1011 (23.1%)
Plzeňský kraj	69 (21.7%)	81 (21.0%)	212 (25.0%)	200 (10.5%)	247 (15.4%)	695 (18.3%)	1813 (23.9%)	999 (19.3%)	1001 (14.5%)
Karlovarský kraj	22 (13.6%)	22 (13.6%)	123 (13.8%)	59 (10.2%)	45 (20.0%)	208 (21.2%)	424 (27.6%)	269 (26.4%)	210 (19.0%)
Ústecký kraj	83 (21.7%)	86 (10.5%)	182 (36.3%)	128 (28.1%)	181 (27.6%)	776 (29.3%)	1750 (34.3%)	1034 (33.2%)	995 (27.2%)
Liberecký kraj	73 (20.5%)	59 (33.9%)	223 (41.7%)	111 (38.7%)	154 (30.5%)	535 (27.1%)	1499 (33.2%)	682 (32.4%)	714 (24.8%)
Královéhradecký kraj	91 (8.8%)	72 (13.9%)	174 (32.2%)	92 (37.0%)	120 (20.0%)	587 (25.9%)	1494 (31.4%)	817 (29.4%)	843 (23.5%)
Pardubický kraj	95 (20.0%)	70 (7.1%)	136 (37.5%)	97 (32.0%)	126 (19.0%)	561 (23.9%)	1523 (29.1%)	831 (30.6%)	951 (21.0%)
Kraj Vysočina	127 (27.6%)	137 (19.7%)	318 (40.6%)	220 (30.0%)	165 (36.4%)	667 (27.9%)	1762 (32.6%)	968 (34.8%)	998 (23.6%)
Jihomoravský kraj	224 (16.1%)	249 (16.1%)	856 (25.6%)	641 (22.3%)	511 (17.6%)	1925 (20.4%)	5087 (25.2%)	2222 (29.0%)	2096 (21.3%)
Olomoucký kraj	106 (18.9%)	97 (21.6%)	243 (25.5%)	186 (30.6%)	171 (26.3%)	690 (31.9%)	1802 (36.1%)	1047 (38.2%)	1100 (28.2%)
Zlínský kraj	88 (18.2%)	54 (16.7%)	104 (31.7%)	55 (43.6%)	96 (28.1%)	513 (32.0%)	1418 (38.4%)	896 (33.4%)	1058 (27.7%)
Moravskoslezský kraj	155 (22.6%)	120 (20.0%)	274 (34.3%)	242 (25.6%)	285 (29.5%)	1085 (33.0%)	3158 (36.3%)	1852 (34.6%)	1870 (25.8%)
ČR	1551 (17.7%)	1513 (16.3%)	3754 (29.9%)	2672 (24.6%)	2939 (21.3%)	11599 (24.3%)	30818 (29.8%)	15959 (30.2%)	15556 (23.3%)

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	1067 (7.1%)	4595 (5.9%)	12027 (8.3%)	4816 (6.0%)	1522 (7.0%)	2465 (4.5%)	8989 (10.7%)	2228 (10.7%)	1022 (14.6%)
Středočeský kraj	985 (9.6%)	3883 (8.1%)	13542 (10.0%)	6464 (8.2%)	2093 (10.8%)	1850 (10.5%)	9917 (14.5%)	2608 (15.4%)	1022 (15.1%)
Jihočeský kraj	291 (11.7%)	1099 (9.5%)	3416 (12.5%)	1966 (10.7%)	647 (9.7%)	731 (13.0%)	2790 (16.6%)	863 (14.9%)	322 (19.9%)
Plzeňský kraj	243 (12.8%)	857 (7.8%)	3230 (10.5%)	2002 (9.6%)	596 (11.9%)	607 (10.9%)	2557 (13.9%)	734 (13.1%)	280 (18.2%)
Karlovarský kraj	120 (3.3%)	366 (8.5%)	1636 (6.6%)	908 (6.8%)	270 (10.7%)	309 (8.7%)	1109 (11.2%)	365 (11.2%)	150 (14.7%)
Ústecký kraj	601 (12.1%)	1755 (10.7%)	5544 (11.9%)	3487 (9.8%)	1312 (15.1%)	1400 (13.9%)	5614 (16.2%)	1741 (15.3%)	685 (22.5%)
Liberecký kraj	247 (15.0%)	778 (11.3%)	2629 (14.0%)	1859 (11.5%)	769 (13.5%)	739 (15.7%)	3289 (16.8%)	1068 (15.2%)	451 (16.2%)
Královéhradecký kraj	321 (11.5%)	1051 (9.1%)	4216 (12.0%)	2709 (9.9%)	1080 (9.9%)	872 (11.1%)	3516 (13.9%)	1122 (13.4%)	502 (14.1%)
Pardubický kraj	422 (10.7%)	1152 (10.9%)	4188 (12.5%)	2204 (11.6%)	823 (13.5%)	1043 (11.5%)	3902 (14.9%)	1167 (16.8%)	466 (20.2%)
Kraj Vysočina	217 (15.2%)	732 (10.2%)	2320 (15.0%)	1476 (11.3%)	662 (14.0%)	773 (14.2%)	2585 (17.0%)	861 (17.9%)	296 (20.3%)
Jihomoravský kraj	629 (12.2%)	2074 (9.4%)	4641 (13.0%)	2729 (9.9%)	1135 (11.9%)	1801 (11.1%)	6131 (14.1%)	1888 (16.6%)	643 (17.1%)
Olomoucký kraj	330 (15.2%)	947 (10.6%)	3003 (11.9%)	2430 (8.8%)	1004 (10.2%)	829 (10.5%)	3260 (18.9%)	951 (19.3%)	399 (24.1%)
Zlínský kraj	362 (14.6%)	1019 (12.1%)	3582 (11.4%)	2359 (9.7%)	1057 (12.8%)	973 (14.0%)	3768 (16.1%)	1330 (17.0%)	528 (19.5%)
Moravskoslezský kraj	713 (10.2%)	2220 (9.6%)	7484 (10.0%)	4594 (9.0%)	1619 (11.9%)	1853 (12.1%)	6454 (14.9%)	2246 (15.9%)	787 (20.8%)
ČR	6548 (11.0%)	22533 (8.9%)	71485 (10.8%)	40009 (9.1%)	14629 (11.4%)	16472 (10.8%)	64125 (14.6%)	19235 (15.1%)	7557 (18.1%)

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 - 1075 (906.0)	Ústí nad Labem - 2314 (1950.3)	Česká Lípa - 0.94	Jindřichův Hradec - 38.5 %	Česká Lípa - 762.2; R:0.94
Pelhřimov - 637 (881.1)	Uherské Hradiště - 2756 (1945.9)	Most - 0.94	Svitavy - 37.3 %	
Semily - 627 (865.1)	Žďár nad Sázavou - 2250 (1907.7)	Sokolov - 0.94	Chrudim - 30.1 %	
Mělník - 937 (851.9)	Pelhřimov - 1362 (1883.9)	Chomutov - 0.93	Chomutov - 29.4 %	
Žďár nad Sázavou - 991 (840.3)	Svitavy - 1950 (1875.0)	Pelhřimov - 0.92	Havlíčkův Brod - 29.3 %	
Bruntál - 746 (820.0)	Hradec Králové - 3026 (1840.2)	Děčín - 0.90	Rakovník - 27.5 %	
Svitavy - 847 (814.4)	Semily - 1328 (1832.2)	Semily - 0.90	Třebíč - 26.4 %	
Hradec Králové - 1338 (813.7)	Praha-východ - 3460 (1831.3)	Kroměříž - 0.89	Prachatice - 24.1 %	
Havlíčkův Brod - 749 (791.7)	Bruntál - 1619 (1779.7)	Ústí nad Labem - 0.89	Jihlava - 23.8 %	
Liberec - 1385 (789.3)	Liberec - 3104 (1769.0)	Bruntál - 0.88	Tábor - 23.7 %	
Kroměříž - 824 (786.1)	Havlíčkův Brod - 1661 (1755.6)	Rakovník - 0.87	Most - 23.0 %	
Praha-východ - 1463 (774.3)	Mělník - 1930 (1754.8)	Mělník - 0.87	Ústí nad Labem - 22.6 %	
Česká Lípa - 785 (762.2)	Třebíč - 1921 (1741.0)	Hradec Králové - 0.87	Šumperk - 22.4 %	
Jihlava - 863 (759.3)	Zlín - 3331 (1737.0)	Havlíčkův Brod - 0.86	Beroun - 22.1 %	
Hodonín - 1159 (754.5)	Hodonín - 2664 (1734.3)	Kladno - 0.86	České Budějovice - 21.5 %	
Děčín - 967 (752.8)	Jihlava - 1963 (1727.0)	Jičín - 0.86	Praha-východ - 21.1 %	
Uherské Hradiště - 1064 (751.3)	Beroun - 1652 (1713.6)	Praha - 0.86	Kutná Hora - 21.1 %	
Beroun - 721 (747.9)	Vyškov - 1582 (1705.9)	Cheb - 0.85	Strakonice - 21.1 %	
Jablonec nad Nisou - 681 (744.0)	Kroměříž - 1787 (1704.7)	Plzeň-město - 0.85	Česká Lípa - 20.3 %	
Český Krumlov - 451 (735.5)	Olomouc - 3928 (1668.4)	Plzeň-sever - 0.85	Kolín - 20.3 %	
Zlín - 1408 (734.2)	Šumperk - 1999 (1666.3)	Litoměřice - 0.85	Pelhřimov - 20.0 %	
Třebíč - 809 (733.2)	Nový Jičín - 2517 (1662.5)	Český Krumlov - 0.84	Opava - 19.8 %	
Šumperk - 865 (721.0)	Jablonec nad Nisou - 1520 (1660.6)	Louny - 0.84	Liberec - 19.0 %	
Rychnov nad Kněžnou - 566 (713.4)	Prostějov - 1783 (1643.3)	Klatovy - 0.84	Semily - 18.8 %	
Most - 784 (706.7)	Ústí nad Orlicí - 2257 (1635.4)	Nymburk - 0.84	Teplice - 18.8 %	
Tábor - 713 (695.9)	Karviná - 3943 (1624.1)	Praha-západ - 0.83	Nový Jičín - 18.5 %	
Nový Jičín - 1052 (694.9)	Český Krumlov - 994 (1621.0)	Tachov - 0.83	Louny - 18.3 %	
Praha-západ - 1054 (692.1)	Tábor - 1650 (1610.5)	Trutnov - 0.83	Nymburk - 18.3 %	
Teplice - 884 (686.2)	Praha-západ - 2444 (1604.9)	Praha-východ - 0.83	Jablonec nad Nisou - 17.8 %	
Pardubice - 1191 (676.2)	Rychnov nad Kněžnou - 1254 (1580.7)	Teplice - 0.83	Karviná - 17.3 %	

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
3,740 z toho věk 65+: 296 (7.9 %) z toho věk 75+: 127 (3.4 %)	150 z toho věk 65+: 86 (57.3 %) z toho věk 75+: 52 (34.7 %)	22 z toho úmrtí v nemocnici: 22 (100.0 %)	35,635 z toho PCR: 26,476 (74.3 %) z toho Ag: 9,159 (25.7 %)	197,857 z toho hospitalizovaní: 4,568 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 789 (0.4 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
558 z toho věk 65+: 36 (6.5 %) z toho věk 75+: 14 (2.5 %)	16 z toho věk 65+: 10 (62.5 %) z toho věk 75+: 7 (43.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	7,843 z toho PCR: 5,900 (75.2 %) z toho Ag: 1,943 (24.8 %)	20,950 z toho hospitalizovaní: 477 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 66 (0.3 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
692 z toho věk 65+: 27 (3.9 %) z toho věk 75+: 8 (1.2 %)	11 z toho věk 65+: 4 (36.4 %) z toho věk 75+: 1 (9.1 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	4,663 z toho PCR: 3,978 (85.3 %) z toho Ag: 685 (14.7 %)	25,674 z toho hospitalizovaní: 407 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 78 (0.3 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
94 z toho věk 65+: 17 (18.1 %) z toho věk 75+: 9 (9.6 %)	11 z toho věk 65+: 4 (36.4 %) z toho věk 75+: 2 (18.2 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	649 z toho PCR: 484 (74.6 %) z toho Ag: 165 (25.4 %)	11,731 z toho hospitalizovaní: 300 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 45 (0.4 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
93 z toho věk 65+: 6 (6.5 %) z toho věk 75+: 3 (3.2 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,460 z toho PCR: 1,168 (80.0 %) z toho Ag: 292 (20.0 %)	8,474 z toho hospitalizovaní: 216 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 45 (0.5 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
34 z toho věk 65+: 2 (5.9 %) z toho věk 75+: 1 (2.9 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	672 z toho PCR: 340 (50.6 %) z toho Ag: 332 (49.4 %)	2,628 z toho hospitalizovaní: 55 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (0.4 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
385 z toho věk 65+: 24 (6.2 %) z toho věk 75+: 8 (2.1 %)	10 z toho věk 65+: 4 (40.0 %) z toho věk 75+: 1 (10.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,429 z toho PCR: 1,945 (80.1 %) z toho Ag: 484 (19.9 %)	15,066 z toho hospitalizovaní: 285 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 55 (0.4 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
208 z toho věk 65+: 20 (9.6 %) z toho věk 75+: 7 (3.4 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,257 z toho PCR: 1,176 (93.6 %) z toho Ag: 81 (6.4 %)	8,864 z toho hospitalizovaní: 158 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 30 (0.3 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
266 z toho věk 65+: 30 (11.3 %) z toho věk 75+: 15 (5.6 %)	12 z toho věk 65+: 9 (75.0 %) z toho věk 75+: 4 (33.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	2,095 z toho PCR: 1,898 (90.6 %) z toho Ag: 197 (9.4 %)	10,175 z toho hospitalizovaní: 208 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 43 (0.4 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
212 z toho věk 65+: 17 (8.0 %) z toho věk 75+: 9 (4.2 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 5 (71.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,213 z toho PCR: 1,035 (85.3 %) z toho Ag: 178 (14.7 %)	11,065 z toho hospitalizovaní: 199 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 26 (0.2 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
157 z toho věk 65+: 18 (11.5 %) z toho věk 75+: 11 (7.0 %)	14 z toho věk 65+: 7 (50.0 %) z toho věk 75+: 3 (21.4 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	852 z toho PCR: 645 (75.7 %) z toho Ag: 207 (24.3 %)	11,464 z toho hospitalizovaní: 175 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 29 (0.3 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
305 z toho věk 65+: 30 (9.8 %) z toho věk 75+: 17 (5.6 %)	17 z toho věk 65+: 6 (35.3 %) z toho věk 75+: 3 (17.6 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,757 z toho PCR: 2,395 (63.7 %) z toho Ag: 1,362 (36.3 %)	22,612 z toho hospitalizovaní: 637 (2.8 %) 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
194 z toho věk 65+: 17 (8.8 %) z toho věk 75+: 10 (5.2 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 2 (28.6 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,440 z toho PCR: 1,271 (88.3 %) z toho Ag: 169 (11.7 %)	12,888 z toho hospitalizovaní: 317 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 50 (0.4 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
163 z toho věk 65+: 13 (8.0 %) z toho věk 75+: 6 (3.7 %)	13 z toho věk 65+: 10 (76.9 %) z toho věk 75+: 9 (69.2 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,322 z toho PCR: 1,110 (84.0 %) z toho Ag: 212 (16.0 %)	12,548 z toho hospitalizovaní: 474 (3.8 %) z toho na lůžkách JIP: 61 (0.5 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
375 z toho věk 65+: 39 (10.4 %) z toho věk 75+: 9 (2.4 %)	26 z toho věk 65+: 18 (69.2 %) z toho věk 75+: 12 (46.2 %)	7 z toho úmrtí v nemocnici: 7 (100.0 %)	2,927 z toho PCR: 2,317 (79.2 %) z toho Ag: 610 (20.8 %)	23,653 z toho hospitalizovaní: 660 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 98 (0.4 %)