

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 27. 12. 2021 na den 28. 12. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 29. 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 SHRNUÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob: 9,089

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 11,831

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -2,742 (-23.2 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.67

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.74

\*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 (1180), Brno-město (323), Mělník (230), Praha-západ (226), Zlín (222), Brno-venkov (201), České Budějovice (186), Praha-východ (184), Litoměřice (178), Karviná (177), Hradec Králové (174), Ostrava-město (154), Vsetín (154), Liberec (152), Kladno (149).

### 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 % *
Hlavní město Praha	1180 (88.4)	395.7	0.81	902.3	2437.7 / 4357.9	15.3 % / 7.5 %
Středočeský kraj	1384 (99.0)	395.4	0.71	998.1	2089.8 / 2172.5	25.4 % / 10.4 %
Liberecký kraj	415 (93.8)	383.1	0.61	1100.6	1809.6 / 1189.7	29.4 % / 13.3 %
Královéhradecký kraj	484 (87.9)	364.2	0.70	954.4	2081.9 / 1646.1	23.2 % / 10.5 %
Ústecký kraj	907 (111.0)	359.6	0.61	1008.4	1761.2 / 1347.9	28.7 % / 12.5 %
Zlínský kraj	562 (96.9)	327.5	0.62	912.6	1766.5 / 952.9	26.1 % / 11.6 %
Kraj Vysočina	448 (88.0)	326.6	0.57	999.5	1479.8 / 1253.6	24.6 % / 13.1 %
Pardubický kraj	395 (75.5)	322.3	0.63	916.9	1937.6 / 1263.1	22.5 % / 10.9 %
Moravskoslezský kraj	801 (67.2)	319.5	0.62	898.9	1609.7 / 1408.2	28.4 % / 10.8 %
Jihočeský kraj	666 (103.5)	317.8	0.67	845.9	1458.0 / 1418.5	26.3 % / 12.9 %
Olomoucký kraj	393 (62.3)	304.8	0.64	826.3	1301.9 / 1382.0	29.2 % / 13.6 %
Jihomoravský kraj	969 (81.1)	295.3	0.65	816.6	1664.1 / 1714.5	16.9 % / 11.2 %
Plzeňský kraj	326 (55.2)	261.7	0.66	706.9	1435.9 / 1735.4	16.8 % / 11.3 %
Karlovarský kraj	156 (53.2)	195.4	0.66	495.0	1250.2 / 1509.3	22.8 % / 9.3 %
ČR	9089 (84.9)	337.7	0.67	900.3	1806.2 / 2026.3	22.5 % / 10.7 %

\*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	266.8 (-13%)	511.0 (-31%)	616.8 (-51%)	531.8 (-29%)	472.8 (-7%)	488.6 (9%)	479.1 (-15%)	316.4 (-22%)	152.9 (-31%)
Středočeský kraj	196.9 (-41%)	511.3 (-36%)	720.5 (-49%)	546.8 (-46%)	392.9 (-35%)	381.4 (-21%)	494.7 (-29%)	325.4 (-28%)	149.1 (-37%)
Jihočeský kraj	170.0 (-32%)	441.1 (-22%)	566.2 (-56%)	460.2 (-52%)	269.4 (-46%)	291.3 (-35%)	448.8 (-30%)	222.1 (-48%)	142.5 (-35%)
Plzeňský kraj	154.3 (-42%)	262.6 (-48%)	340.9 (-65%)	345.8 (-59%)	236.3 (-63%)	302.7 (-20%)	349.0 (-35%)	220.6 (-36%)	129.1 (-31%)
Karlovarský kraj	159.1 (63%)	169.0 (-52%)	406.5 (-44%)	339.4 (-41%)	219.9 (-56%)	153.0 (-44%)	234.5 (-25%)	166.0 (-40%)	100.4 (-15%)
Ústecký kraj	257.7 (-50%)	352.5 (-54%)	613.7 (-59%)	521.3 (-54%)	289.6 (-65%)	376.8 (-35%)	442.6 (-40%)	313.6 (-35%)	181.0 (-39%)
Liberecký kraj	158.5 (-66%)	435.3 (-45%)	598.0 (-63%)	496.9 (-65%)	354.5 (-63%)	349.5 (-40%)	520.9 (-40%)	352.9 (-31%)	164.1 (-42%)
Královéhradecký kraj	191.6 (-47%)	454.1 (-29%)	769.5 (-51%)	587.1 (-55%)	301.3 (-63%)	340.8 (-32%)	471.5 (-30%)	304.3 (-20%)	148.6 (-45%)
Pardubický kraj	149.9 (-57%)	384.3 (-45%)	504.9 (-61%)	465.5 (-61%)	306.1 (-57%)	307.1 (-37%)	422.5 (-37%)	287.5 (-38%)	151.4 (-52%)
Kraj Vysočina	259.9 (-49%)	443.9 (-37%)	532.9 (-66%)	353.2 (-69%)	333.3 (-62%)	325.3 (-44%)	433.1 (-45%)	268.3 (-50%)	159.8 (-46%)
Jihomoravský kraj	170.5 (-41%)	309.3 (-40%)	395.8 (-58%)	321.1 (-61%)	291.4 (-45%)	332.5 (-40%)	390.4 (-37%)	261.8 (-41%)	145.1 (-45%)
Olomoucký kraj	225.4 (-40%)	274.0 (-45%)	371.9 (-60%)	319.4 (-59%)	246.4 (-58%)	366.7 (-22%)	408.7 (-37%)	269.9 (-40%)	165.0 (-41%)
Zlínský kraj	328.9 (-21%)	338.8 (-50%)	445.7 (-58%)	309.0 (-64%)	333.0 (-58%)	353.5 (-39%)	437.5 (-36%)	285.8 (-42%)	169.8 (-47%)
Moravskoslezský kraj	199.6 (-34%)	324.7 (-52%)	364.0 (-67%)	398.4 (-58%)	306.9 (-58%)	328.0 (-41%)	411.6 (-38%)	286.6 (-42%)	204.8 (-38%)
ČR	210.5 (-38%)	393.3 (-41%)	532.3 (-57%)	441.2 (-54%)	325.9 (-51%)	354.8 (-30%)	436.6 (-33%)	284.7 (-36%)	158.3 (-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	1075 (7.7%)	3174 (7.1%)	7303 (7.8%)	3766 (5.9%)	1521 (8.0%)	3860 (8.5%)	12670 (11.4%)	3496 (13.2%)	2073 (13.8%)
Středočeský kraj	868 (9.8%)	2752 (9.5%)	8587 (9.5%)	4238 (8.5%)	1567 (11.9%)	2508 (16.1%)	10640 (17.6%)	3569 (19.3%)	1852 (18.3%)
Jihočeský kraj	247 (13.4%)	688 (13.4%)	2291 (13.0%)	1485 (10.2%)	539 (13.7%)	1024 (19.4%)	3692 (23.0%)	1450 (20.6%)	1099 (16.8%)
Plzeňský kraj	210 (10.5%)	571 (8.9%)	1702 (8.8%)	1267 (8.3%)	439 (12.3%)	962 (16.6%)	3295 (18.0%)	1336 (17.4%)	1121 (12.2%)
Karlovarský kraj	80 (16.3%)	163 (11.0%)	961 (8.8%)	601 (7.3%)	229 (11.4%)	350 (10.3%)	1324 (14.7%)	570 (17.5%)	316 (15.5%)
Ústecký kraj	435 (14.9%)	1150 (8.5%)	3464 (11.7%)	2271 (9.6%)	851 (12.1%)	1520 (20.7%)	5647 (19.3%)	2257 (20.1%)	1328 (21.0%)
Liberecký kraj	208 (12.5%)	525 (13.7%)	1429 (16.9%)	1114 (11.7%)	488 (15.4%)	849 (21.0%)	3364 (21.6%)	1338 (23.2%)	870 (18.0%)
Královéhradecký kraj	295 (10.5%)	834 (9.6%)	2659 (10.8%)	1941 (8.4%)	711 (11.1%)	1066 (15.1%)	3977 (18.2%)	1446 (18.3%)	1146 (17.2%)
Pardubický kraj	318 (10.4%)	785 (11.2%)	2167 (10.0%)	1558 (9.9%)	574 (11.5%)	1142 (16.5%)	3646 (19.0%)	1438 (19.6%)	1219 (15.2%)
Kraj Vysočina	242 (19.8%)	557 (14.2%)	1556 (14.5%)	1036 (10.8%)	554 (12.1%)	1061 (17.0%)	3231 (20.1%)	1355 (21.8%)	972 (16.4%)
Jihomoravský kraj	581 (14.3%)	1286 (11.3%)	3613 (10.2%)	2478 (7.7%)	1035 (12.3%)	2813 (13.9%)	8584 (16.7%)	3047 (19.7%)	2080 (17.8%)
Olomoucký kraj	247 (21.1%)	601 (11.1%)	1550 (11.4%)	1093 (7.4%)	515 (12.8%)	1031 (19.8%)	3236 (23.3%)	1367 (23.3%)	1055 (21.1%)
Zlínský kraj	330 (20.3%)	687 (10.9%)	2349 (9.8%)	1681 (5.9%)	741 (13.6%)	1075 (21.9%)	3571 (21.5%)	1699 (21.6%)	1199 (18.1%)
Moravskoslezský kraj	485 (12.2%)	1206 (10.6%)	4051 (8.6%)	3017 (8.1%)	1167 (15.1%)	2249 (18.9%)	7303 (20.2%)	3221 (20.0%)	2244 (21.5%)
ČR	5623 (12.4%)	14992 (9.9%)	43710 (10.1%)	27569 (8.3%)	11006 (12.0%)	21949 (15.5%)	74569 (17.8%)	27705 (19.2%)	18607 (17.5%)

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	130 (10.0%)	96 (10.4%)	164 (11.6%)	174 (12.1%)	249 (10.0%)	1245 (13.4%)	3088 (18.2%)	1248 (17.9%)	1155 (14.6%)
Středočeský kraj	126 (11.9%)	122 (18.0%)	198 (31.3%)	101 (25.7%)	200 (18.0%)	837 (26.9%)	2475 (29.6%)	1286 (27.6%)	1076 (20.0%)
Jihočeský kraj	45 (11.1%)	60 (18.3%)	94 (26.6%)	56 (44.6%)	80 (23.8%)	442 (30.1%)	1183 (35.7%)	693 (27.6%)	812 (16.4%)
Plzeňský kraj	53 (5.7%)	47 (21.3%)	83 (21.7%)	77 (23.4%)	111 (18.9%)	472 (20.8%)	1386 (22.2%)	749 (19.2%)	910 (10.4%)
Karlovarský kraj	18 (11.1%)	13 (0.0%)	27 (11.1%)	15 (33.3%)	24 (12.5%)	87 (17.2%)	312 (28.8%)	200 (26.5%)	199 (18.6%)
Ústecký kraj	56 (19.6%)	58 (5.2%)	76 (31.6%)	43 (44.2%)	88 (15.9%)	490 (28.2%)	1224 (34.3%)	729 (31.3%)	741 (26.3%)
Liberecký kraj	48 (16.7%)	62 (14.5%)	97 (43.3%)	46 (45.7%)	71 (26.8%)	312 (31.1%)	947 (35.8%)	541 (33.3%)	550 (19.3%)
Královéhradecký kraj	54 (14.8%)	50 (8.0%)	82 (25.6%)	51 (27.5%)	57 (14.0%)	365 (23.3%)	935 (29.9%)	490 (26.9%)	696 (19.5%)
Pardubický kraj	63 (14.3%)	38 (36.8%)	49 (30.6%)	26 (46.2%)	67 (16.4%)	410 (22.4%)	920 (31.4%)	562 (30.4%)	822 (14.8%)
Kraj Vysočina	86 (22.1%)	85 (25.9%)	140 (32.9%)	71 (36.6%)	113 (19.5%)	415 (24.8%)	1035 (29.3%)	622 (29.1%)	726 (16.7%)
Jihomoravský kraj	174 (11.5%)	188 (13.3%)	744 (12.5%)	496 (10.3%)	308 (16.2%)	1443 (16.6%)	4054 (19.8%)	1656 (24.0%)	1569 (17.8%)
Olomoucký kraj	52 (21.2%)	46 (10.9%)	104 (34.6%)	53 (28.3%)	80 (26.3%)	423 (26.2%)	1071 (36.6%)	656 (30.6%)	777 (20.3%)
Zlínský kraj	60 (16.7%)	36 (5.6%)	41 (41.5%)	27 (40.7%)	68 (25.0%)	365 (36.7%)	926 (34.9%)	676 (30.2%)	795 (17.7%)
Moravskoslezský kraj	87 (16.1%)	72 (27.8%)	93 (36.6%)	87 (21.8%)	161 (28.0%)	788 (30.6%)	2178 (34.3%)	1342 (28.9%)	1526 (23.5%)
ČR	1053 (14.1%)	978 (16.1%)	1999 (22.8%)	1335 (21.2%)	1718 (18.2%)	8327 (22.6%)	21963 (27.4%)	11527 (26.5%)	12375 (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	945 (7.4%)	3078 (7.0%)	7139 (7.7%)	3592 (5.6%)	1272 (7.6%)	2615 (6.2%)	9582 (9.2%)	2248 (10.5%)	918 (12.7%)
Středočeský kraj	742 (9.4%)	2630 (9.1%)	8389 (9.0%)	4137 (8.1%)	1367 (11.0%)	1671 (10.7%)	8165 (13.9%)	2283 (14.7%)	776 (15.9%)
Jihočeský kraj	202 (13.9%)	628 (12.9%)	2197 (12.4%)	1429 (8.9%)	459 (12.0%)	582 (11.3%)	2509 (17.1%)	757 (14.1%)	287 (18.1%)
Plzeňský kraj	157 (12.1%)	524 (7.8%)	1619 (8.1%)	1190 (7.3%)	328 (10.1%)	490 (12.7%)	1909 (15.0%)	587 (15.2%)	211 (19.9%)
Karlovarský kraj	62 (17.7%)	150 (12.0%)	934 (8.8%)	586 (6.7%)	205 (11.2%)	263 (8.0%)	1012 (10.3%)	370 (12.7%)	117 (10.3%)
Ústecký kraj	379 (14.2%)	1092 (8.7%)	3388 (11.2%)	2228 (8.9%)	763 (11.7%)	1030 (17.1%)	4423 (15.1%)	1528 (14.8%)	587 (14.3%)
Liberecký kraj	160 (11.3%)	463 (13.6%)	1332 (15.0%)	1068 (10.2%)	417 (13.4%)	537 (15.1%)	2417 (16.0%)	797 (16.3%)	320 (15.9%)
Královéhradecký kraj	241 (9.5%)	784 (9.7%)	2577 (10.3%)	1890 (7.9%)	654 (10.9%)	701 (10.8%)	3042 (14.6%)	956 (13.8%)	450 (13.6%)
Pardubický kraj	255 (9.4%)	747 (9.9%)	2118 (9.5%)	1532 (9.3%)	507 (10.8%)	732 (13.1%)	2726 (14.8%)	876 (12.7%)	397 (15.9%)
Kraj Vysočina	156 (18.6%)	472 (12.1%)	1416 (12.7%)	965 (8.9%)	441 (10.2%)	646 (11.9%)	2196 (15.7%)	733 (15.7%)	246 (15.4%)
Jihomoravský kraj	407 (15.5%)	1098 (10.9%)	2869 (9.7%)	1982 (7.1%)	727 (10.6%)	1370 (10.9%)	4530 (14.0%)	1391 (14.6%)	511 (17.8%)
Olomoucký kraj	195 (21.0%)	555 (11.2%)	1446 (9.7%)	1040 (6.3%)	435 (10.3%)	608 (15.3%)	2165 (16.7%)	711 (16.6%)	278 (23.4%)
Zlínský kraj	270 (21.1%)	651 (11.2%)	2308 (9.3%)	1654 (5.4%)	673 (12.5%)	710 (14.2%)	2645 (16.8%)	1023 (15.9%)	404 (18.8%)
Moravskoslezský kraj	398 (11.3%)	1134 (9.5%)	3958 (7.9%)	2930 (7.7%)	1006 (13.0%)	1461 (12.6%)	5125 (14.2%)	1879 (13.6%)	718 (17.1%)
ČR	4570 (12.1%)	14014 (9.4%)	41711 (9.5%)	26234 (7.6%)	9288 (10.9%)	13622 (11.2%)	52606 (13.8%)	16178 (14.0%)	6232 (16.0%)

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
Praha-západ - 818 (537.2)	Ústí nad Labem - 1575 (1327.4)	Praha-západ - 0.91	Jeseník - 41.2 %	
Beroun - 465 (482.4)	Pelhřimov - 900 (1244.8)	Příbram - 0.83	Litoměřice - 32.9 %	
Česká Lípa - 488 (473.8)	Mělník - 1360 (1236.5)	Jeseník - 0.82	Česká Lípa - 31.2 %	
Rychnov nad Kněžnou - 369 (465.1)	Česká Lípa - 1220 (1184.5)	Praha - 0.81	Mělník - 31.1 %	
Pelhřimov - 336 (464.7)	Bruntál - 1061 (1166.3)	Rychnov nad Kněžnou - 0.81	Pelhřimov - 29.7 %	
Mělník - 500 (454.6)	Praha-východ - 2198 (1163.3)	Beroun - 0.80	Teplice - 29.4 %	
Ústí nad Labem - 538 (453.4)	Praha-západ - 1762 (1157.0)	Kladno - 0.79	Chomutov - 28.5 %	
Praha-východ - 856 (453.1)	Beroun - 1113 (1154.5)	Náchod - 0.79	Příbram - 28.2 %	
Jeseník - 160 (424.3)	Hradec Králové - 1880 (1143.3)	Písek - 0.76	Bruntál - 28.2 %	
Hradec Králové - 689 (419.0)	Semily - 803 (1107.9)	Rokycany - 0.74	Jablonec nad Nisou - 28.0 %	
Bruntál - 381 (418.8)	Liberec - 1941 (1106.2)	Česká Lípa - 0.71	Blansko - 27.7 %	
Praha - 5283 (395.7)	Rychnov nad Kněžnou - 839 (1057.6)	Cheb - 0.71	Beroun - 27.0 %	
Chomutov - 480 (385.2)	Tábor - 1046 (1021.0)	Chomutov - 0.70	Hodonín - 26.7 %	
Svitavy - 400 (384.6)	Svitavy - 1060 (1019.2)	Jindřichův Hradec - 0.70	Český Krumlov - 26.6 %	
Kroměříž - 400 (381.6)	Děčín - 1303 (1014.4)	České Budějovice - 0.69	Vyškov - 26.5 %	
Kladno - 628 (376.4)	Hodonín - 1547 (1007.1)	Břeclav - 0.69	Domažlice - 26.1 %	
Liberec - 635 (361.9)	Žďár nad Sázavou - 1181 (1001.3)	Plzeň-jih - 0.69	Šumperk - 25.8 %	
Zlín - 689 (359.3)	Chomutov - 1245 (999.2)	Plzeň-město - 0.68	Strakonice - 25.3 %	
Tábor - 367 (358.2)	Havlíčkův Brod - 945 (998.8)	Domažlice - 0.68	Tábor - 25.0 %	
Příbram - 412 (357.5)	Zlín - 1912 (997.0)	Tábor - 0.68	Most - 25.0 %	
Semily - 257 (354.6)	Jablonec nad Nisou - 906 (989.8)	Svitavy - 0.68	Svitavy - 24.9 %	
Most - 390 (351.6)	Český Krumlov - 603 (983.4)	Praha-východ - 0.68	Třebíč - 24.7 %	
Děčín - 451 (351.1)	Most - 1089 (981.7)	Hradec Králové - 0.68	Brno-venkov - 24.1 %	
Mladá Boleslav - 460 (351.0)	Kroměříž - 1021 (974.0)	Vyškov - 0.68	České Budějovice - 24.0 %	
Český Krumlov - 215 (350.6)	Benešov - 963 (965.5)	Mělník - 0.67	Břeclav - 23.9 %	
Rokycany - 172 (347.6)	Rakovník - 537 (963.5)	Kroměříž - 0.67	Benešov - 23.0 %	
Jindřichův Hradec - 313 (346.7)	Teplice - 1229 (954.0)	Brno-město - 0.67	Jindřichův Hradec - 22.8 %	
Náchod - 378 (345.2)	Jihlava - 1084 (953.7)	Pelhřimov - 0.67	Prostějov - 22.6 %	
Jablonec nad Nisou - 315 (344.1)	Mladá Boleslav - 1246 (950.8)	Trutnov - 0.66	Semily - 22.4 %	
Benešov - 342 (342.9)	Jeseník - 358 (949.4)	Přerov - 0.66	Chrudim - 22.3 %	

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
9,089 z toho věk 65+: 783 (8.6 %) z toho věk 75+: 262 (2.9 %)	160 z toho věk 65+: 98 (61.3 %) z toho věk 75+: 51 (31.9 %)	30 z toho úmrtí v nemocnici: 28 (93.3 %)	68,848 z toho PCR: 53,469 (77.7 %) z toho Ag: 15,379 (22.3 %)	129,344 z toho hospitalizovaní: 3,460 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 690 (0.5 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,180 z toho věk 65+: 89 (7.5 %) z toho věk 75+: 28 (2.4 %)	16 z toho věk 65+: 8 (50.0 %) z toho věk 75+: 3 (18.8 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	12,231 z toho PCR: 9,787 (80.0 %) z toho Ag: 2,444 (20.0 %)	15,808 z toho hospitalizovaní: 373 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 78 (0.5 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,384 z toho věk 65+: 108 (7.8 %) z toho věk 75+: 35 (2.5 %)	18 z toho věk 65+: 13 (72.2 %) z toho věk 75+: 5 (27.8 %)	6 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (83.3 %)	8,729 z toho PCR: 7,345 (84.1 %) z toho Ag: 1,384 (15.9 %)	18,260 z toho hospitalizovaní: 346 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 80 (0.4 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
666 z toho věk 65+: 51 (7.7 %) z toho věk 75+: 17 (2.6 %)	14 z toho věk 65+: 6 (42.9 %) z toho věk 75+: 4 (28.6 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,973 z toho PCR: 3,398 (85.5 %) z toho Ag: 575 (14.5 %)	7,206 z toho hospitalizovaní: 209 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 41 (0.6 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
326 z toho věk 65+: 32 (9.8 %) z toho věk 75+: 10 (3.1 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,224 z toho PCR: 2,170 (67.3 %) z toho Ag: 1,054 (32.7 %)	5,564 z toho hospitalizovaní: 162 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 30 (0.5 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
156 z toho věk 65+: 10 (6.4 %) z toho věk 75+: 5 (3.2 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,012 z toho PCR: 1,523 (75.7 %) z toho Ag: 489 (24.3 %)	1,796 z toho hospitalizovaní: 36 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.4 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
907 z toho věk 65+: 74 (8.2 %) z toho věk 75+: 21 (2.3 %)	11 z toho věk 65+: 7 (63.6 %) z toho věk 75+: 3 (27.3 %)	7 z toho úmrtí v nemocnici: 7 (100.0 %)	5,102 z toho PCR: 4,135 (81.0 %) z toho Ag: 967 (19.0 %)	10,858 z toho hospitalizovaní: 324 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 59 (0.5 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
415 z toho věk 65+: 26 (6.3 %) z toho věk 75+: 4 (1.0 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,267 z toho PCR: 1,918 (84.6 %) z toho Ag: 349 (15.4 %)	6,306 z toho hospitalizovaní: 110 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 24 (0.4 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
484 z toho věk 65+: 44 (9.1 %) z toho věk 75+: 16 (3.3 %)	10 z toho věk 65+: 6 (60.0 %) z toho věk 75+: 4 (40.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,347 z toho PCR: 2,803 (83.7 %) z toho Ag: 544 (16.3 %)	7,075 z toho hospitalizovaní: 161 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 31 (0.4 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
395 z toho věk 65+: 27 (6.8 %) z toho věk 75+: 8 (2.0 %)	7 z toho věk 65+: 4 (57.1 %) z toho věk 75+: 2 (28.6 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	2,830 z toho PCR: 2,147 (75.9 %) z toho Ag: 683 (24.1 %)	6,710 z toho hospitalizovaní: 158 (2.4 %) 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
448 z toho věk 65+: 40 (8.9 %) z toho věk 75+: 19 (4.2 %)	4 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (0.0 %)	2,583 z toho PCR: 2,132 (82.5 %) z toho Ag: 451 (17.5 %)	7,045 z toho hospitalizovaní: 131 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 24 (0.3 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
969 z toho věk 65+: 82 (8.5 %) z toho věk 75+: 26 (2.7 %)	25 z toho věk 65+: 19 (76.0 %) z toho věk 75+: 9 (36.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	6,730 z toho PCR: 5,219 (77.5 %) z toho Ag: 1,511 (22.5 %)	13,404 z toho hospitalizovaní: 452 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 105 (0.8 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
393 z toho věk 65+: 48 (12.2 %) z toho věk 75+: 19 (4.8 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	2,838 z toho PCR: 2,164 (76.3 %) z toho Ag: 674 (23.7 %)	7,409 z toho hospitalizovaní: 220 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 52 (0.7 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
562 z toho věk 65+: 57 (10.1 %) z toho věk 75+: 23 (4.1 %)	17 z toho věk 65+: 11 (64.7 %) z toho věk 75+: 8 (47.1 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,915 z toho PCR: 3,348 (85.5 %) z toho Ag: 567 (14.5 %)	7,331 z toho hospitalizovaní: 284 (3.9 %) z toho na lůžkách JIP: 47 (0.6 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
801 z toho věk 65+: 95 (11.9 %) z toho věk 75+: 31 (3.9 %)	32 z toho věk 65+: 20 (62.5 %) z toho věk 75+: 10 (31.3 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	6,347 z toho PCR: 4,752 (74.9 %) z toho Ag: 1,595 (25.1 %)	14,536 z toho hospitalizovaní: 494 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 83 (0.6 %)