

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 05. 02. 2022 na den 06. 02. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 07. 02. 2022 00:34)

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 s primoinfekcí: 9 060 a k tomu 1 489 reinfekcí. Dohromady tedy 10 549 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 23,934

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -14,874 (-62.1 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.86

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 1.07

*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 (1328), Brno-město (464), Ostrava-město (419), Olomouc (268), Brno-venkov (256), Liberec (248), Pardubice (226), Opava (213), Zlín (200), Rychnov nad Kněžnou (192), Příbram (187), Plzeň-město (183), Hradec Králové (183), Praha-východ (174), Karviná (156).

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 % *
Královéhradecký kraj	673 (122.2)	2296.3	0.88	4710.6	5163.9 / 3093.8	42.4 % / 25.0 %
Jihomoravský kraj	1140 (95.4)	2281.3	0.91	4426.0	4862.6 / 3588.6	39.0 % / 25.2 %
Liberecký kraj	466 (105.3)	2251.0	0.95	4383.1	4834.6 / 2987.3	43.9 % / 25.3 %
Plzeňský kraj	454 (76.8)	2248.6	0.88	4683.1	4941.3 / 4194.1	40.0 % / 23.3 %
Zlínský kraj	368 (63.4)	2226.6	0.84	4641.1	4737.3 / 2012.2	45.9 % / 27.4 %
Pardubický kraj	456 (87.2)	2216.7	0.91	4509.7	5276.0 / 2654.3	41.5 % / 26.6 %
Moravskoslezský kraj	1033 (86.6)	2178.3	0.97	4154.1	4712.2 / 3096.4	43.1 % / 25.7 %
Středočeský kraj	1127 (80.6)	2152.5	0.76	4903.5	5023.1 / 4196.9	41.7 % / 20.6 %
Hlavní město Praha	1328 (99.5)	2101.3	0.73	5036.5	5055.2 / 5973.7	40.2 % / 16.5 %
Olomoucký kraj	587 (93.1)	2086.4	0.99	4087.2	4425.9 / 3387.4	46.5 % / 24.6 %
Kraj Vysočina	233 (45.8)	2054.4	0.99	3878.7	4240.5 / 3321.2	41.4 % / 26.0 %
Jihočeský kraj	327 (50.8)	1995.8	0.95	3927.0	4154.4 / 3012.8	41.7 % / 26.3 %
Ústecký kraj	635 (77.7)	1976.5	0.81	4291.5	4286.0 / 3046.7	43.3 % / 23.5 %
Karlovarský kraj	232 (79.1)	1738.1	0.87	3702.2	3896.5 / 2980.5	45.2 % / 24.0 %
ČR	9060 (84.7)	2144.8	0.86	4471.4	4763.1 / 3753.9	41.9 % / 23.2 %

*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	834.2 (-23%)	1573.8 (-31%)	2688.7 (-42%)	3593.5 (-46%)	3551.7 (-47%)	2553.7 (-27%)	2508.0 (-26%)	1835.0 (-20%)	941.1 (1%)
Středočeský kraj	698.8 (-17%)	1412.7 (-23%)	2758.0 (-34%)	3751.0 (-41%)	4062.8 (-40%)	2702.9 (-16%)	2645.3 (-20%)	1798.6 (-6%)	749.9 (16%)
Jihočeský kraj	575.1 (5%)	1274.2 (37%)	2850.6 (1%)	4315.5 (-15%)	4138.3 (-32%)	2606.4 (5%)	2489.1 (9%)	1601.2 (21%)	570.1 (31%)
Plzeňský kraj	810.1 (28%)	1345.6 (6%)	2953.4 (-21%)	4165.2 (-35%)	4195.0 (-40%)	2889.4 (-5%)	2857.3 (-3%)	1987.0 (18%)	680.7 (29%)
Karlovarský kraj	624.0 (21%)	1062.2 (11%)	2695.2 (-9%)	4011.4 (-25%)	3829.9 (-32%)	2241.7 (-10%)	2108.1 (-10%)	1317.4 (3%)	470.5 (-6%)
Ústecký kraj	843.8 (22%)	1263.6 (-1%)	2663.1 (-25%)	3787.6 (-34%)	3876.4 (-35%)	2403.7 (-8%)	2403.6 (-12%)	1698.8 (-2%)	636.4 (16%)
Liberecký kraj	576.2 (4%)	1119.2 (1%)	2615.6 (-14%)	4687.3 (-16%)	4091.8 (-25%)	2906.8 (11%)	2884.1 (14%)	1964.8 (22%)	706.9 (36%)
Královéhradecký kraj	676.7 (-11%)	1410.2 (13%)	3316.9 (-15%)	4302.4 (-30%)	4455.4 (-33%)	2944.3 (-2%)	2957.4 (0%)	1954.0 (16%)	721.3 (23%)
Pardubický kraj	551.7 (14%)	1165.1 (2%)	3050.5 (-14%)	4731.2 (-15%)	4414.6 (-29%)	2806.9 (-2%)	2794.4 (-1%)	1872.8 (17%)	633.6 (15%)
Kraj Vysočina	538.3 (16%)	989.2 (13%)	3015.5 (10%)	4405.8 (-4%)	4951.6 (-14%)	2616.8 (7%)	2674.6 (18%)	1551.2 (35%)	486.1 (46%)
Jihomoravský kraj	519.0 (12%)	1194.5 (-3%)	3150.6 (-2%)	4686.3 (-14%)	4931.4 (-12%)	3008.6 (7%)	2882.8 (8%)	1840.2 (23%)	662.3 (50%)
Olomoucký kraj	486.7 (8%)	1131.3 (28%)	2924.0 (1%)	4240.9 (-12%)	4300.8 (-25%)	2627.6 (0%)	2648.7 (6%)	1791.5 (32%)	611.1 (23%)
Zlínský kraj	759.9 (21%)	1377.8 (-1%)	2924.2 (-18%)	3992.9 (-27%)	3829.1 (-44%)	2843.0 (-5%)	2878.3 (-4%)	2021.4 (8%)	730.4 (29%)
Moravskoslezský kraj	640.5 (24%)	1256.8 (38%)	2738.6 (9%)	4121.8 (-9%)	4750.9 (-14%)	2665.8 (6%)	2767.4 (11%)	1834.2 (26%)	738.7 (55%)
ČR	666.1 (1%)	1298.9 (-5%)	2864.1 (-18%)	4131.3 (-27%)	4254.3 (-31%)	2708.4 (-6%)	2682.2 (-5%)	1806.4 (9%)	698.0 (24%)

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	1663 (9.7%)	4338 (9.2%)	12509 (14.4%)	7373 (19.4%)	3381 (31.3%)	6974 (22.1%)	21673 (24.9%)	6438 (30.0%)	3112 (32.7%)
Středočeský kraj	1434 (10.0%)	3845 (10.8%)	12991 (17.0%)	8348 (24.0%)	4171 (37.6%)	6528 (31.0%)	22782 (28.8%)	7166 (33.2%)	2942 (33.0%)
Jihočeský kraj	519 (15.4%)	984 (17.0%)	3591 (24.0%)	2974 (30.4%)	1676 (43.0%)	3066 (36.1%)	9032 (33.8%)	3329 (37.1%)	1557 (30.6%)
Plzeňský kraj	569 (15.8%)	1154 (13.2%)	4286 (19.2%)	3062 (27.6%)	1545 (42.2%)	3319 (33.6%)	10012 (33.3%)	3562 (38.7%)	1692 (28.9%)
Karlovarský kraj	188 (16.5%)	433 (13.6%)	1959 (18.7%)	1522 (26.9%)	699 (45.5%)	1192 (36.2%)	3590 (33.8%)	1348 (37.5%)	496 (34.5%)
Ústecký kraj	664 (14.9%)	1524 (11.9%)	5662 (17.9%)	4062 (26.9%)	2085 (44.2%)	3869 (32.0%)	11424 (30.2%)	4038 (34.9%)	1677 (32.7%)
Liberecký kraj	343 (15.2%)	729 (13.6%)	2692 (20.4%)	2287 (31.7%)	1215 (43.4%)	2512 (34.9%)	7711 (33.3%)	2611 (39.1%)	1284 (33.1%)
Královéhradecký kraj	558 (11.3%)	1156 (14.9%)	3808 (22.9%)	2944 (27.0%)	1821 (38.2%)	3303 (34.2%)	9627 (33.4%)	3466 (37.6%)	1753 (30.8%)
Pardubický kraj	505 (13.1%)	1051 (14.6%)	3883 (22.6%)	3092 (30.7%)	1552 (47.0%)	3173 (36.0%)	9548 (32.3%)	3299 (38.3%)	1475 (29.4%)
Kraj Vysočina	316 (17.1%)	620 (16.5%)	2587 (24.4%)	2344 (30.0%)	1435 (48.3%)	2648 (33.6%)	7486 (32.3%)	2919 (34.4%)	1219 (25.4%)
Jihomoravský kraj	1039 (14.1%)	2314 (14.8%)	7666 (23.9%)	5785 (28.4%)	3414 (44.5%)	6973 (31.1%)	20607 (33.3%)	6972 (35.8%)	3343 (30.4%)
Olomoucký kraj	501 (15.0%)	965 (18.8%)	3951 (21.4%)	3331 (23.9%)	1896 (37.3%)	3007 (38.6%)	9412 (36.9%)	3445 (41.7%)	1387 (37.3%)
Zlínský kraj	491 (19.1%)	1016 (17.1%)	3561 (24.0%)	2885 (29.0%)	1704 (38.8%)	3202 (35.7%)	9241 (35.5%)	3762 (39.3%)	1607 (33.3%)
Moravskoslezský kraj	975 (12.8%)	2101 (13.3%)	7646 (21.0%)	6381 (26.4%)	3420 (47.5%)	6439 (34.2%)	18777 (33.7%)	7317 (36.5%)	3139 (32.4%)
ČR	9776 (13.1%)	22239 (12.9%)	76828 (19.7%)	56417 (26.3%)	30056 (41.2%)	56504 (32.1%)	171299 (31.7%)	59764 (36.0%)	26702 (31.7%)

**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	377 (30.5%)	198 (49.0%)	246 (44.3%)	195 (41.0%)	391 (29.7%)	2798 (31.0%)	6604 (43.6%)	2449 (44.9%)	1960 (38.5%)
Středočeský kraj	438 (22.4%)	325 (36.6%)	461 (41.2%)	349 (44.4%)	620 (33.2%)	3057 (38.8%)	7842 (44.6%)	3058 (44.8%)	1997 (37.6%)
Jihočeský kraj	255 (22.0%)	215 (34.0%)	364 (42.6%)	247 (44.9%)	364 (35.2%)	1754 (39.7%)	4053 (45.7%)	1800 (44.9%)	1159 (33.0%)
Plzeňský kraj	309 (23.3%)	270 (29.3%)	335 (43.3%)	247 (38.9%)	391 (29.2%)	2107 (37.7%)	5118 (43.4%)	2259 (45.5%)	1410 (30.1%)
Karlovarský kraj	65 (35.4%)	51 (35.3%)	207 (24.2%)	130 (32.3%)	132 (37.1%)	636 (42.5%)	1421 (50.0%)	639 (52.6%)	325 (40.3%)
Ústecký kraj	202 (28.2%)	134 (35.1%)	152 (46.7%)	128 (48.4%)	284 (27.1%)	1657 (40.1%)	3455 (47.0%)	1585 (47.9%)	1098 (36.7%)
Liberecký kraj	138 (26.1%)	140 (25.7%)	245 (42.4%)	171 (40.9%)	235 (34.9%)	1361 (41.1%)	3261 (46.4%)	1324 (50.8%)	870 (37.2%)
Královéhradecký kraj	206 (18.9%)	128 (33.6%)	231 (44.6%)	132 (50.8%)	267 (26.2%)	1666 (39.6%)	4016 (46.2%)	1680 (48.5%)	1300 (33.5%)
Pardubický kraj	209 (18.2%)	159 (36.5%)	208 (38.5%)	186 (41.4%)	330 (30.9%)	1539 (44.8%)	3730 (43.8%)	1644 (46.8%)	1113 (30.5%)
Kraj Vysočina	177 (24.9%)	143 (33.6%)	283 (33.2%)	204 (41.7%)	251 (41.0%)	1337 (39.9%)	3000 (46.9%)	1360 (47.4%)	948 (24.6%)
Jihomoravský kraj	524 (21.2%)	414 (32.4%)	1203 (28.3%)	890 (38.8%)	866 (38.8%)	3868 (35.5%)	10382 (42.5%)	3950 (43.3%)	2474 (32.7%)
Olomoucký kraj	222 (24.8%)	162 (32.7%)	390 (36.7%)	273 (45.1%)	375 (36.8%)	1773 (44.8%)	4386 (50.2%)	1931 (51.4%)	1073 (40.1%)
Zlínský kraj	177 (32.2%)	87 (43.7%)	101 (46.5%)	67 (35.8%)	198 (22.2%)	1406 (43.0%)	3300 (51.7%)	1716 (50.6%)	1196 (33.6%)
Moravskoslezský kraj	341 (25.8%)	222 (34.7%)	401 (30.2%)	320 (33.1%)	611 (27.2%)	3032 (41.1%)	7214 (47.8%)	3316 (48.7%)	2287 (34.1%)
ČR	3648 (24.4%)	2648 (34.7%)	4831 (36.3%)	3544 (40.7%)	5344 (32.4%)	28145 (38.9%)	67963 (45.6%)	28766 (46.9%)	19226 (34.3%)

**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	1286 (3.7%)	4140 (7.3%)	12263 (13.8%)	7178 (18.8%)	2990 (31.5%)	4176 (16.1%)	15069 (16.7%)	3989 (20.8%)	1152 (22.9%)
Středočeský kraj	996 (4.5%)	3520 (8.4%)	12530 (16.2%)	7999 (23.1%)	3551 (38.4%)	3471 (24.2%)	14940 (20.4%)	4108 (24.6%)	945 (23.5%)
Jihočeský kraj	264 (9.1%)	769 (12.2%)	3227 (21.9%)	2727 (29.1%)	1312 (45.1%)	1312 (31.3%)	4979 (24.1%)	1529 (27.9%)	398 (23.4%)
Plzeňský kraj	260 (6.9%)	884 (8.3%)	3951 (17.2%)	2815 (26.6%)	1154 (46.6%)	1212 (26.4%)	4894 (22.7%)	1303 (26.8%)	282 (22.7%)
Karlovarský kraj	123 (6.5%)	382 (10.7%)	1752 (18.1%)	1392 (26.4%)	567 (47.4%)	556 (29.0%)	2169 (23.2%)	709 (23.8%)	171 (23.4%)
Ústecký kraj	462 (9.1%)	1390 (9.6%)	5510 (17.2%)	3934 (26.2%)	1801 (46.9%)	2212 (25.9%)	7969 (22.9%)	2453 (26.5%)	579 (25.2%)
Liberecký kraj	205 (7.8%)	589 (10.7%)	2447 (18.2%)	2116 (31.0%)	980 (45.4%)	1151 (27.5%)	4450 (23.8%)	1287 (27.0%)	414 (24.4%)
Královéhradecký kraj	352 (6.8%)	1028 (12.5%)	3577 (21.5%)	2812 (25.9%)	1554 (40.3%)	1637 (28.8%)	5611 (24.3%)	1786 (27.4%)	453 (23.2%)
Pardubický kraj	296 (9.5%)	892 (10.7%)	3675 (21.7%)	2906 (30.0%)	1222 (51.4%)	1634 (27.6%)	5818 (25.0%)	1655 (29.9%)	362 (25.7%)
Kraj Vysočina	139 (7.2%)	477 (11.3%)	2304 (23.3%)	2140 (28.9%)	1184 (49.8%)	1311 (27.2%)	4486 (22.5%)	1559 (23.1%)	271 (28.4%)
Jihomoravský kraj	515 (7.0%)	1900 (10.9%)	6463 (23.1%)	4895 (26.5%)	2548 (46.4%)	3105 (25.5%)	10225 (24.0%)	3022 (25.9%)	869 (23.7%)
Olomoucký kraj	279 (7.2%)	803 (15.9%)	3561 (19.7%)	3058 (22.0%)	1521 (37.4%)	1234 (29.7%)	5026 (25.2%)	1514 (29.4%)	314 (27.7%)
Zlínský kraj	314 (11.8%)	929 (14.6%)	3460 (23.3%)	2818 (28.9%)	1506 (41.0%)	1796 (30.0%)	5941 (26.5%)	2046 (29.8%)	411 (32.4%)
Moravskoslezský kraj	634 (5.8%)	1879 (10.8%)	7245 (20.5%)	6061 (26.0%)	2809 (51.9%)	3407 (28.0%)	11563 (24.9%)	4001 (26.3%)	852 (28.1%)
ČR	6128 (6.4%)	19591 (10.0%)	71997 (18.6%)	52873 (25.3%)	24712 (43.1%)	28359 (25.5%)	103336 (22.5%)	30998 (25.9%)	7476 (25.0%)

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
Mladá Boleslav - 3868 (2951.7)	Mladá Boleslav - 7542 (5755.4)	Jihlava - 1.10	Jindřichův Hradec - 64.0 %	Rychnov nad Kněžnou - 2741.6; R:0.96
Rychnov nad Kněžnou - 2175 (2741.6)	Praha-západ - 8459 (5554.7)	Prachatice - 1.08	Český Krumlov - 50.6 %	Opava - 2474.2; R:0.99
Brno-město - 9708 (2538.7)	Rychnov nad Kněžnou - 4273 (5386.2)	Svitavy - 1.07	Svitavy - 49.2 %	Domažlice - 2448.1; R:0.94
Opava - 4349 (2474.2)	Praha-východ - 10036 (5311.8)	Olomouc - 1.07	Česká Lípa - 48.0 %	Rokycany - 2424.8; R:0.96
Plzeň-jih - 1730 (2466.8)	Beroun - 5040 (5228.1)	Český Krumlov - 1.06	České Budějovice - 43.7 %	Liberec - 2386.8; R:0.99
Brno-venkov - 5547 (2449.6)	Zlín - 9863 (5143.2)	Prostějov - 1.05	Blansko - 41.3 %	Jičín - 2358.5; R:0.96
Domažlice - 1353 (2448.1)	Plzeň-město - 9992 (5128.3)	Jeseník - 1.05	Vyškov - 39.2 %	Ostrava-město - 2344.3; R:0.95
Zlín - 4657 (2428.5)	Brno-město - 19474 (5092.5)	Bruntál - 1.04	Rychnov nad Kněžnou - 38.0 %	Ústí nad Orlicí - 2321.6; R:0.97
Rokycany - 1200 (2424.8)	Praha - 67242 (5036.5)	Karviná - 1.03	Tachov - 38.0 %	Olomouc - 2239.6; R:1.07
Beroun - 2312 (2398.3)	Mělník - 5481 (4983.3)	Blansko - 1.00	Třebíč - 36.2 %	Žďár nad Sázavou - 2235.0; R:0.97
Liberec - 4188 (2386.8)	Plzeň-jih - 3471 (4949.3)	Jindřichův Hradec - 1.00	Pelhřimov - 35.9 %	Svitavy - 2219.2; R:1.07
Plzeň-město - 4648 (2385.5)	Litoměřice - 5768 (4839.9)	Opava - 0.99	Kutná Hora - 35.7 %	Jihlava - 2209.1; R:1.10
Jičín - 1890 (2358.5)	Náchod - 5257 (4801.5)	Hodonín - 0.99	Ústí nad Orlicí - 35.7 %	Frýdek-Místek - 2190.3; R:0.97
Ostrava-město - 7439 (2344.3)	Chomutov - 5953 (4777.7)	Liberec - 0.99	Semily - 34.7 %	Blansko - 2173.2; R:1.00
Ústí nad Orlicí - 3204 (2321.6)	Pardubice - 8414 (4777.0)	Česká Lípa - 0.98	Brno-venkov - 34.1 %	Česká Lípa - 2165.1; R:0.98
Vyškov - 2152 (2320.6)	Plzeň-sever - 3841 (4761.3)	Tachov - 0.98	Jičín - 34.0 %	Hodonín - 2119.7; R:0.99
Náchod - 2520 (2301.6)	Semily - 3448 (4757.2)	Břeclav - 0.98	Prachatice - 34.0 %	České Budějovice - 2112.4; R:0.95
Semily - 1667 (2299.9)	Příbram - 5458 (4736.4)	Havlíčkův Brod - 0.98	Příbram - 33.7 %	Karviná - 2106.9; R:1.03
Olomouc - 5273 (2239.6)	Rokycany - 2318 (4683.9)	Pelhřimov - 0.98	Liberec - 33.6 %	Prachatice - 2071.7; R:1.08
Žďár nad Sázavou - 2636 (2235.0)	Kladno - 7804 (4677.4)	Frýdek-Místek - 0.97	Karlovy Vary - 33.2 %	Jablonec nad Nisou - 2048.4; R:0.95
Svitavy - 2308 (2219.2)	Opava - 8212 (4671.8)	Ústí nad Orlicí - 0.97	Louny - 32.7 %	Jindřichův Hradec - 2027.0; R:1.00
Jihlava - 2511 (2209.1)	Brno-venkov - 10562 (4664.3)	Žďár nad Sázavou - 0.97	Břeclav - 32.5 %	Břeclav - 2008.9; R:0.98
Trutnov - 2590 (2205.9)	Domažlice - 2542 (4599.4)	Rychnov nad Kněžnou - 0.96	Prostějov - 32.4 %	Tachov - 1877.2; R:0.98
Chomutov - 2745 (2203.0)	Ostrava-město - 14573 (4592.5)	Rokycany - 0.96	Olomouc - 31.9 %	Jeseník - 1866.9; R:1.05
Plzeň-sever - 1774 (2199.1)	Uherské Hradiště - 6502 (4590.8)	Jičín - 0.96	Mladá Boleslav - 31.6 %	Prostějov - 1865.4; R:1.05
Frýdek-Místek - 4700 (2190.3)	Jičín - 3668 (4577.3)	Jablonec nad Nisou - 0.95	Žďár nad Sázavou - 31.5 %	Pelhřimov - 1847.9; R:0.98
Praha-západ - 3332 (2188.0)	Hradec Králové - 7490 (4555.0)	Ostrava-město - 0.95	Jihlava - 30.9 %	Havlíčkův Brod - 1758.8; R:0.98
Příbram - 2520 (2186.8)	Ústí nad Orlicí - 6267 (4540.9)	České Budějovice - 0.95	Havlíčkův Brod - 30.6 %	Český Krumlov - 1689.5; R:1.06
Uherské Hradiště - 3097 (2186.7)	Liberec - 7882 (4492.1)	Domažlice - 0.94	Ústí nad Labem - 30.5 %	Bruntál - 1593.9; R:1.04
Blansko - 2371 (2173.2)	Trutnov - 5258 (4478.2)	Brno-venkov - 0.94	Rokycany - 30.4 %	

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
9,060 z toho věk 65+: 784 (8.7 %) z toho věk 75+: 308 (3.4 %)	162 z toho věk 65+: 107 (66.0 %) z toho věk 75+: 65 (40.1 %)	10 z toho úmrtí v nemocnici: 10 (100.0 %)	39,299 z toho PCR: 33,302 (84.7 %) z toho Ag: 5,997 (15.3 %)	291,042 z toho hospitalizovaní: 2,973 (1.0 %) z toho na lůžkách JIP: 306 (0.1 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,328 z toho věk 65+: 136 (10.2 %) z toho věk 75+: 50 (3.8 %)	28 z toho věk 65+: 21 (75.0 %) z toho věk 75+: 13 (46.4 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	7,206 z toho PCR: 6,300 (87.4 %) z toho Ag: 906 (12.6 %)	37,712 z toho hospitalizovaní: 345 (0.9 %) z toho na lůžkách JIP: 64 (0.2 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,127 z toho věk 65+: 89 (7.9 %) z toho věk 75+: 38 (3.4 %)	18 z toho věk 65+: 7 (38.9 %) z toho věk 75+: 4 (22.2 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	4,845 z toho PCR: 4,243 (87.6 %) z toho Ag: 602 (12.4 %)	38,910 z toho hospitalizovaní: 283 (0.7 %) z toho na lůžkách JIP: 34 (0.1 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
327 z toho věk 65+: 24 (7.3 %) z toho věk 75+: 11 (3.4 %)	8 z toho věk 65+: 6 (75.0 %) z toho věk 75+: 2 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,267 z toho PCR: 1,091 (86.1 %) z toho Ag: 176 (13.9 %)	15,704 z toho hospitalizovaní: 182 (1.2 %) z toho na lůžkách JIP: 16 (0.1 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
454 z toho věk 65+: 35 (7.7 %) z toho věk 75+: 14 (3.1 %)	4 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,317 z toho PCR: 2,006 (86.6 %) z toho Ag: 311 (13.4 %)	16,688 z toho hospitalizovaní: 205 (1.2 %) z toho na lůžkách JIP: 22 (0.1 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
232 z toho věk 65+: 8 (3.4 %) z toho věk 75+: 3 (1.3 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	999 z toho PCR: 811 (81.2 %) z toho Ag: 188 (18.8 %)	6,400 z toho hospitalizovaní: 52 (0.8 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.1 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
635 z toho věk 65+: 63 (9.9 %) z toho věk 75+: 24 (3.8 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 2 (28.6 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,440 z toho PCR: 2,053 (84.1 %) z toho Ag: 387 (15.9 %)	20,593 z toho hospitalizovaní: 194 (0.9 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.1 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
466 z toho věk 65+: 48 (10.3 %) z toho věk 75+: 17 (3.6 %)	7 z toho věk 65+: 6 (85.7 %) z toho věk 75+: 2 (28.6 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,395 z toho PCR: 1,321 (94.7 %) z toho Ag: 74 (5.3 %)	12,252 z toho hospitalizovaní: 112 (0.9 %) z toho na lůžkách JIP: 17 (0.1 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
673 z toho věk 65+: 64 (9.5 %) z toho věk 75+: 19 (2.8 %)	6 z toho věk 65+: 4 (66.7 %) z toho věk 75+: 4 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,800 z toho PCR: 2,537 (90.6 %) z toho Ag: 263 (9.4 %)	16,267 z toho hospitalizovaní: 143 (0.9 %) z toho na lůžkách JIP: 25 (0.2 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
456 z toho věk 65+: 34 (7.5 %) z toho věk 75+: 18 (3.9 %)	7 z toho věk 65+: 1 (14.3 %) z toho věk 75+: 1 (14.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,527 z toho PCR: 1,320 (86.4 %) z toho Ag: 207 (13.6 %)	14,676 z toho hospitalizovaní: 166 (1.1 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.1 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
233 z toho věk 65+: 20 (8.6 %) z toho věk 75+: 9 (3.9 %)	10 z toho věk 65+: 5 (50.0 %) z toho věk 75+: 2 (20.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	802 z toho PCR: 676 (84.3 %) z toho Ag: 126 (15.7 %)	12,601 z toho hospitalizovaní: 105 (0.8 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.1 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,140 z toho věk 65+: 95 (8.3 %) z toho věk 75+: 35 (3.1 %)	11 z toho věk 65+: 9 (81.8 %) z toho věk 75+: 5 (45.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,306 z toho PCR: 3,719 (86.4 %) z toho Ag: 587 (13.6 %)	33,983 z toho hospitalizovaní: 416 (1.2 %) z toho na lůžkách JIP: 36 (0.1 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
587 z toho věk 65+: 39 (6.6 %) z toho věk 75+: 19 (3.2 %)	4 z toho věk 65+: 4 (100.0 %) z toho věk 75+: 3 (75.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,049 z toho PCR: 1,853 (90.4 %) z toho Ag: 196 (9.6 %)	16,543 z toho hospitalizovaní: 181 (1.1 %) z toho na lůžkách JIP: 15 (0.1 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
368 z toho věk 65+: 37 (10.1 %) z toho věk 75+: 11 (3.0 %)	18 z toho věk 65+: 13 (72.2 %) z toho věk 75+: 9 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,645 z toho PCR: 1,376 (83.6 %) z toho Ag: 269 (16.4 %)	16,052 z toho hospitalizovaní: 186 (1.2 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.1 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,033 z toho věk 65+: 92 (8.9 %) z toho věk 75+: 40 (3.9 %)	32 z toho věk 65+: 25 (78.1 %) z toho věk 75+: 17 (53.1 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	4,151 z toho PCR: 3,636 (87.6 %) z toho Ag: 515 (12.4 %)	32,612 z toho hospitalizovaní: 403 (1.2 %) z toho na lůžkách JIP: 23 (0.1 %)