

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 08. 02. 2022 na den 09. 02. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 10. 02. 2022 00:21)

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: 29 059 a k tomu 5 001 reinfekcí. Dohromady tedy 34 060 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 43,326

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -14,267 (-32.9 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.82

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.94

*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 (3072), Brno-město (1373), Ostrava-město (996), Olomouc (790), Karviná (785), Brno-venkov (755), Frýdek-Místek (652), České Budějovice (611), Opava (585), Liberec (576), Mladá Boleslav (526), Plzeň-město (512), Třebíč (499), Zlín (464), Ústí nad Orlicí (461).

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 % *
Jihomoravský kraj	3961 (331.4)	2093.9	0.91	4469.0	4401.2 / 3211.7	39.6 % / 25.5 %
Liberecký kraj	1278 (288.8)	2029.5	0.91	4329.7	4351.6 / 2669.7	44.3 % / 25.1 %
Pardubický kraj	1487 (284.4)	1977.0	0.86	4393.9	4720.8 / 2384.2	42.0 % / 25.9 %
Moravskoslezský kraj	3548 (297.4)	1959.2	0.91	4232.3	4215.5 / 2855.7	42.9 % / 25.2 %
Kraj Vysočina	1662 (326.6)	1910.6	0.95	3954.8	3895.0 / 3092.6	41.3 % / 25.4 %
Olomoucký kraj	1978 (313.7)	1883.7	0.89	4045.9	4086.5 / 3198.5	45.5 % / 23.1 %
Plzeňský kraj	1579 (267.2)	1857.9	0.78	4339.6	4074.7 / 3704.8	40.7 % / 22.0 %
Královéhradecký kraj	1452 (263.6)	1797.9	0.75	4413.4	4233.6 / 2731.8	40.6 % / 22.3 %
Jihočeský kraj	1726 (268.2)	1763.0	0.88	3832.2	3745.8 / 2731.9	42.6 % / 24.9 %
Středočeský kraj	3555 (254.3)	1756.1	0.74	4337.3	4181.6 / 3631.1	41.4 % / 19.1 %
Zlínský kraj	1307 (225.3)	1675.5	0.72	4170.2	3667.9 / 1790.8	45.1 % / 24.0 %
Hlavní město Praha	3072 (230.1)	1666.9	0.72	4253.6	4185.7 / 4993.8	39.3 % / 15.5 %
Ústecký kraj	1749 (214.1)	1654.5	0.79	3950.3	3649.9 / 2627.4	43.9 % / 22.6 %
Karlovarský kraj	703 (239.7)	1415.9	0.77	3382.8	3364.0 / 2634.7	44.5 % / 21.0 %
ČR	29059 (271.5)	1829.2	0.82	4206.3	4111.4 / 3319.0	41.8 % / 22.1 %

*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	721.2 (-23%)	1196.2 (-39%)	1929.4 (-46%)	2541.8 (-48%)	2596.5 (-48%)	2067.3 (-35%)	1966.4 (-36%)	1551.6 (-29%)	844.7 (-14%)
Středočeský kraj	616.6 (-25%)	1213.7 (-27%)	1858.8 (-47%)	2546.8 (-51%)	3006.1 (-44%)	2264.4 (-29%)	2197.5 (-30%)	1613.5 (-20%)	700.7 (-8%)
Jihočeský kraj	645.2 (19%)	1269.3 (14%)	2365.3 (-21%)	3304.6 (-34%)	3212.1 (-38%)	2281.9 (-17%)	2183.8 (-14%)	1550.2 (1%)	596.9 (15%)
Plzeňský kraj	749.5 (-11%)	1208.8 (-17%)	2012.5 (-44%)	2838.4 (-46%)	2560.4 (-55%)	2392.0 (-24%)	2436.1 (-22%)	1840.6 (-6%)	647.8 (4%)
Karlovarský kraj	562.8 (12%)	736.3 (-30%)	1820.9 (-41%)	2692.3 (-47%)	2336.4 (-53%)	1822.6 (-28%)	1849.1 (-21%)	1183.9 (-15%)	477.1 (-8%)
Ústecký kraj	785.6 (0%)	1061.6 (-21%)	1973.7 (-43%)	2851.4 (-42%)	2930.4 (-43%)	2033.9 (-25%)	1998.6 (-28%)	1494.5 (-20%)	679.3 (12%)
Liberecký kraj	547.4 (-10%)	1140.0 (6%)	2278.7 (-22%)	3867.6 (-26%)	3503.0 (-29%)	2518.2 (-16%)	2554.7 (-12%)	1936.0 (5%)	723.4 (19%)
Královéhradecký kraj	580.9 (-26%)	1111.4 (-23%)	2212.2 (-44%)	2889.3 (-48%)	2751.3 (-54%)	2310.1 (-32%)	2341.0 (-30%)	1659.4 (-18%)	737.8 (7%)
Pardubický kraj	569.7 (1%)	1098.0 (-16%)	2512.5 (-29%)	3670.4 (-33%)	3543.1 (-37%)	2437.3 (-21%)	2480.6 (-18%)	1897.6 (3%)	640.2 (1%)
Kraj Vysočina	513.6 (2%)	982.9 (-3%)	2670.9 (-14%)	3453.1 (-30%)	3856.5 (-31%)	2443.2 (-6%)	2516.3 (-3%)	1603.8 (13%)	549.4 (31%)
Jihomoravský kraj	579.2 (18%)	1207.1 (-8%)	2783.6 (-18%)	3634.6 (-31%)	3922.5 (-29%)	2774.8 (-12%)	2637.6 (-12%)	1831.1 (2%)	721.0 (25%)
Olomoucký kraj	548.2 (10%)	1060.3 (3%)	2455.4 (-21%)	3509.4 (-26%)	3293.7 (-36%)	2503.8 (-8%)	2419.0 (-12%)	1683.7 (-1%)	589.2 (0%)
Zlínský kraj	765.5 (10%)	1157.5 (-24%)	1434.8 (-59%)	1759.5 (-66%)	1788.5 (-66%)	2394.5 (-22%)	2276.4 (-28%)	1700.5 (-22%)	712.5 (1%)
Moravskoslezský kraj	560.1 (-16%)	1220.4 (9%)	2238.6 (-22%)	3279.8 (-31%)	3498.3 (-40%)	2386.1 (-16%)	2506.1 (-14%)	1795.4 (1%)	790.9 (28%)
ČR	631.4 (-9%)	1155.7 (-17%)	2173.7 (-35%)	3022.0 (-40%)	3108.1 (-42%)	2341.1 (-22%)	2302.1 (-22%)	1677.1 (-10%)	699.2 (6%)

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	1372 (8.7%)	3674 (8.1%)	10225 (12.8%)	5908 (17.7%)	2774 (28.1%)	5865 (21.4%)	17576 (24.4%)	5576 (29.8%)	2886 (33.5%)
Středočeský kraj	1197 (10.7%)	3083 (10.9%)	10029 (14.9%)	6862 (20.0%)	3431 (33.8%)	5713 (30.3%)	18777 (28.9%)	6462 (33.0%)	2887 (32.5%)
Jihočeský kraj	517 (15.7%)	894 (19.0%)	3070 (22.8%)	2624 (27.4%)	1446 (39.8%)	2763 (35.4%)	7997 (33.8%)	3184 (38.8%)	1602 (32.9%)
Plzeňský kraj	518 (15.6%)	890 (16.0%)	3186 (18.0%)	2254 (25.4%)	1099 (35.5%)	2854 (31.7%)	8529 (33.5%)	3159 (40.7%)	1589 (31.3%)
Karlovarský kraj	142 (17.6%)	353 (11.0%)	1655 (14.5%)	1250 (21.1%)	548 (35.4%)	1098 (33.2%)	3101 (35.1%)	1249 (36.1%)	471 (34.8%)
Ústecký kraj	628 (16.2%)	1239 (12.5%)	4565 (16.6%)	3253 (25.2%)	1740 (40.3%)	3434 (31.3%)	9670 (30.3%)	3595 (36.1%)	1687 (34.3%)
Liberecký kraj	337 (14.8%)	649 (16.2%)	2249 (21.2%)	1957 (30.5%)	1053 (42.5%)	2265 (34.1%)	6636 (34.7%)	2635 (39.4%)	1465 (30.6%)
Královéhradecký kraj	454 (11.7%)	850 (14.8%)	2866 (19.3%)	2344 (22.1%)	1384 (31.6%)	2786 (31.8%)	7873 (31.9%)	3011 (34.7%)	1742 (31.5%)
Pardubický kraj	480 (14.4%)	916 (15.5%)	3450 (20.7%)	2447 (30.4%)	1373 (42.8%)	2856 (34.6%)	8475 (33.2%)	3216 (40.7%)	1461 (29.5%)
Kraj Vysočina	296 (14.9%)	586 (14.5%)	2252 (25.5%)	1900 (28.4%)	1101 (47.1%)	2503 (33.2%)	7003 (32.8%)	2891 (34.9%)	1285 (27.2%)
Jihomoravský kraj	1006 (15.4%)	2032 (16.5%)	6468 (24.8%)	4807 (27.8%)	2897 (41.9%)	6505 (31.7%)	18476 (34.3%)	6844 (37.2%)	3563 (31.3%)
Olomoucký kraj	457 (18.6%)	919 (17.5%)	3438 (20.2%)	2903 (22.5%)	1739 (29.2%)	2897 (37.6%)	8758 (36.0%)	3311 (41.0%)	1342 (35.5%)
Zlínský kraj	409 (22.0%)	754 (20.2%)	2155 (19.2%)	2031 (18.4%)	1163 (26.7%)	2842 (33.8%)	7217 (35.4%)	3160 (38.1%)	1529 (32.6%)
Moravskoslezský kraj	916 (12.7%)	1842 (15.3%)	6209 (20.7%)	5303 (25.8%)	2985 (39.5%)	5783 (34.0%)	16960 (33.5%)	7044 (37.4%)	3224 (34.0%)
ČR	8734 (13.7%)	18685 (13.5%)	61825 (18.4%)	45858 (23.8%)	24758 (36.4%)	50432 (31.5%)	147380 (31.8%)	55420 (36.5%)	26753 (32.3%)

**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	294 (27.6%)	148 (43.2%)	180 (44.4%)	149 (38.3%)	298 (27.5%)	2357 (31.0%)	5437 (41.6%)	2134 (44.6%)	1804 (40.2%)
Středočeský kraj	380 (22.9%)	247 (40.1%)	297 (49.5%)	257 (33.5%)	505 (29.7%)	2677 (38.7%)	6575 (44.5%)	2866 (44.7%)	2011 (36.6%)
Jihočeský kraj	260 (22.3%)	216 (37.0%)	316 (39.9%)	226 (38.9%)	335 (35.5%)	1585 (40.4%)	3682 (45.7%)	1753 (48.1%)	1174 (37.0%)
Plzeňský kraj	292 (24.0%)	203 (38.9%)	236 (49.2%)	150 (40.0%)	275 (27.3%)	1841 (35.4%)	4423 (43.7%)	1989 (48.1%)	1352 (32.2%)
Karlovarský kraj	54 (27.8%)	49 (28.6%)	171 (19.3%)	97 (33.0%)	95 (36.8%)	584 (39.7%)	1282 (51.5%)	592 (49.2%)	311 (40.8%)
Ústecký kraj	198 (30.8%)	116 (42.2%)	138 (42.8%)	113 (39.8%)	247 (27.5%)	1447 (40.1%)	3030 (47.8%)	1475 (49.4%)	1130 (38.0%)
Liberecký kraj	147 (25.9%)	108 (39.8%)	188 (47.9%)	143 (37.8%)	217 (32.3%)	1254 (39.4%)	2922 (48.2%)	1407 (48.3%)	876 (39.4%)
Královéhradecký kraj	175 (20.6%)	89 (34.8%)	140 (45.0%)	113 (43.4%)	229 (21.0%)	1373 (38.2%)	3270 (44.5%)	1440 (44.4%)	1281 (34.8%)
Pardubický kraj	219 (20.5%)	168 (30.4%)	274 (24.5%)	145 (49.0%)	286 (26.6%)	1405 (41.6%)	3451 (46.4%)	1655 (50.6%)	1120 (29.8%)
Kraj Vysočina	165 (20.6%)	151 (23.2%)	235 (42.1%)	176 (36.9%)	219 (38.4%)	1252 (40.4%)	2933 (46.8%)	1443 (46.4%)	1014 (26.8%)
Jihomoravský kraj	534 (22.7%)	405 (33.8%)	1029 (31.2%)	722 (39.5%)	780 (34.4%)	3724 (36.5%)	9606 (43.2%)	3978 (44.0%)	2673 (33.3%)
Olomoucký kraj	225 (29.8%)	153 (37.9%)	341 (36.1%)	206 (42.7%)	339 (29.8%)	1702 (43.7%)	4038 (49.4%)	1875 (50.6%)	1068 (38.1%)
Zlínský kraj	151 (33.1%)	70 (48.6%)	66 (51.5%)	44 (25.0%)	135 (20.7%)	1243 (41.4%)	2599 (51.1%)	1426 (49.5%)	1136 (35.0%)
Moravskoslezský kraj	346 (24.3%)	192 (40.6%)	329 (28.6%)	281 (30.2%)	555 (23.4%)	2736 (41.8%)	6662 (46.4%)	3188 (49.9%)	2350 (36.0%)
ČR	3444 (24.6%)	2316 (36.8%)	3942 (36.8%)	2828 (38.0%)	4530 (29.4%)	25324 (38.5%)	60080 (45.5%)	27273 (47.2%)	19319 (35.3%)

**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	1078 (3.5%)	3526 (6.6%)	10045 (12.2%)	5759 (17.2%)	2476 (28.2%)	3508 (14.9%)	12139 (16.6%)	3442 (20.5%)	1082 (22.4%)
Středočeský kraj	817 (5.0%)	2836 (8.3%)	9732 (13.9%)	6605 (19.5%)	2926 (34.5%)	3036 (22.8%)	12202 (20.5%)	3596 (23.6%)	876 (22.9%)
Jihočeský kraj	257 (8.9%)	678 (13.3%)	2754 (20.8%)	2398 (26.3%)	1111 (41.0%)	1178 (28.8%)	4315 (23.6%)	1431 (27.4%)	428 (21.7%)
Plzeňský kraj	226 (4.9%)	687 (9.2%)	2950 (15.5%)	2104 (24.4%)	824 (38.2%)	1013 (25.1%)	4106 (22.5%)	1170 (28.3%)	237 (25.7%)
Karlovarský kraj	88 (11.4%)	304 (8.2%)	1484 (13.9%)	1153 (20.1%)	453 (35.1%)	514 (25.9%)	1819 (23.6%)	657 (24.4%)	160 (23.1%)
Ústecký kraj	430 (9.5%)	1123 (9.4%)	4427 (15.8%)	3140 (24.6%)	1493 (42.5%)	1987 (24.9%)	6640 (22.3%)	2120 (26.8%)	557 (26.9%)
Liberecký kraj	190 (6.3%)	541 (11.5%)	2061 (18.8%)	1814 (29.9%)	836 (45.2%)	1011 (27.5%)	3714 (24.1%)	1228 (29.2%)	589 (17.5%)
Královéhradecký kraj	279 (6.1%)	761 (12.5%)	2726 (18.0%)	2231 (21.1%)	1155 (33.8%)	1413 (25.7%)	4603 (22.9%)	1571 (25.9%)	461 (22.3%)
Pardubický kraj	261 (9.2%)	748 (12.2%)	3176 (20.3%)	2302 (29.3%)	1087 (47.1%)	1451 (27.8%)	5024 (24.2%)	1561 (30.2%)	341 (28.4%)
Kraj Vysočina	131 (7.6%)	435 (11.5%)	2017 (23.6%)	1724 (27.6%)	882 (49.3%)	1251 (26.0%)	4070 (22.7%)	1448 (23.4%)	271 (28.4%)
Jihomoravský kraj	472 (7.2%)	1627 (12.2%)	5439 (23.6%)	4085 (25.7%)	2117 (44.7%)	2781 (25.2%)	8870 (24.7%)	2866 (27.8%)	890 (25.4%)
Olomoucký kraj	232 (7.8%)	766 (13.4%)	3097 (18.5%)	2697 (21.0%)	1400 (29.0%)	1195 (29.0%)	4720 (24.6%)	1436 (28.5%)	274 (25.5%)
Zlínský kraj	258 (15.5%)	684 (17.3%)	2089 (18.1%)	1987 (18.2%)	1028 (27.5%)	1599 (28.0%)	4618 (26.5%)	1734 (28.7%)	393 (25.7%)
Moravskoslezský kraj	570 (5.6%)	1650 (12.3%)	5880 (20.3%)	5022 (25.6%)	2430 (43.2%)	3047 (27.0%)	10298 (25.1%)	3856 (27.0%)	874 (28.4%)
ČR	5290 (6.6%)	16369 (10.2%)	57883 (17.2%)	43030 (22.9%)	20228 (37.9%)	25108 (24.4%)	87300 (22.5%)	28147 (26.0%)	7434 (24.3%)

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 - 3280 (2503.0)	Mladá Boleslav - 7179 (5478.4)	Tachov - 1.08	Blansko - 58.6 %	Jihlava - 2102.7; R:0.97
Rychnov nad Kněžnou - 1967 (2479.4)	Rychnov nad Kněžnou - 4222 (5321.9)	Karviná - 1.02	Česká Lípa - 50.4 %	Blansko - 2099.8; R:0.96
Brno-venkov - 5124 (2262.8)	Brno-město - 19024 (4974.8)	Česká Lípa - 1.02	Břeclav - 49.3 %	Svitavy - 2095.2; R:0.94
Brno-město - 8551 (2236.1)	Beroun - 4662 (4835.9)	Prostějov - 1.01	Přerov - 48.9 %	Česká Lípa - 2053.4; R:1.02
Liberec - 3835 (2185.6)	Opava - 8342 (4745.8)	Český Krumlov - 1.01	Třebíč - 47.7 %	Frýdek-Místek - 2048.6; R:0.99
Opava - 3830 (2178.9)	Brno-venkov - 10721 (4734.5)	Frýdek-Místek - 0.99	Jindřichův Hradec - 44.4 %	Karviná - 2047.1; R:1.02
Ostrava-město - 6710 (2114.6)	Zlín - 8810 (4594.1)	Znojmo - 0.99	Domažlice - 44.3 %	Tachov - 2046.4; R:1.08
Ústí nad Orlicí - 2909 (2107.8)	Plzeň-město - 8943 (4589.9)	Jindřichův Hradec - 0.98	Vyškov - 43.4 %	Břeclav - 1973.7; R:0.98
Jihlava - 2390 (2102.7)	Domažlice - 2533 (4583.1)	Břeclav - 0.98	Mělník - 41.8 %	Třebíč - 1973.0; R:0.98
Blansko - 2291 (2099.8)	Plzeň-jih - 3210 (4577.1)	Třebíč - 0.98	Rychnov nad Kněžnou - 41.4 %	Jindřichův Hradec - 1967.2; R:0.98
Svitavy - 2179 (2095.2)	Ostrava-město - 14477 (4562.2)	Havlíčkův Brod - 0.97	Šumperk - 40.6 %	Prostějov - 1865.4; R:1.01
Vyškov - 1929 (2080.1)	Vyškov - 4225 (4556.0)	Pelhřimov - 0.97	Kroměříž - 40.3 %	Pelhřimov - 1763.5; R:0.97
Olomouc - 4881 (2073.1)	Liberec - 7993 (4555.3)	Jihlava - 0.97	Prostějov - 40.0 %	Havlíčkův Brod - 1716.5; R:0.97
Česká Lípa - 2115 (2053.4)	Chomutov - 5643 (4528.9)	Blansko - 0.96	Liberec - 39.9 %	Český Krumlov - 1630.8; R:1.01
Domažlice - 1134 (2051.8)	Ústí nad Orlicí - 6230 (4514.1)	Svitavy - 0.94	Klatovy - 39.5 %	Znojmo - 1603.6; R:0.99
Frýdek-Místek - 4396 (2048.6)	Jičín - 3616 (4512.4)	Děčín - 0.94	České Budějovice - 39.4 %	
Karviná - 4970 (2047.1)	Náchod - 4937 (4509.2)	Olomouc - 0.93	Litoměřice - 39.1 %	
Tachov - 1113 (2046.4)	Rokycany - 2227 (4500.0)	Hodonín - 0.93	Brno-venkov - 39.0 %	
Jičín - 1629 (2032.8)	Semily - 3251 (4485.4)	Liberec - 0.92	Teplice - 38.8 %	
Břeclav - 2299 (1973.7)	Praha-západ - 6812 (4473.2)	Brno-venkov - 0.92	Jeseník - 38.5 %	
Třebíč - 2177 (1973.0)	Pardubice - 7869 (4467.5)	Rychnov nad Kněžnou - 0.92	Havlíčkův Brod - 38.4 %	
Jindřichův Hradec - 1776 (1967.2)	Praha-východ - 8383 (4436.9)	Klatovy - 0.92	Praha-západ - 37.6 %	
Semily - 1419 (1957.8)	Frýdek-Místek - 9360 (4361.9)	Prachatice - 0.91	Tachov - 37.6 %	
Děčín - 2509 (1953.3)	Kladno - 7238 (4338.2)	Ostrava-město - 0.91	Plzeň-sever - 37.6 %	
Hodonín - 2998 (1951.7)	Olomouc - 10110 (4294.1)	Ústí nad Orlicí - 0.90	Pelhřimov - 37.5 %	
Plzeň-jih - 1368 (1950.6)	Svitavy - 4452 (4280.8)	Strakonice - 0.90	Frýdek-Místek - 37.2 %	
Rokycany - 964 (1947.9)	Příbram - 4921 (4270.4)	Louny - 0.89	Svitavy - 37.1 %	
Žďár nad Sázavou - 2256 (1912.8)	Praha - 56789 (4253.6)	Žďár nad Sázavou - 0.89	Děčín - 37.1 %	
Plzeň-město - 3665 (1881.0)	Mělník - 4673 (4248.7)	Vyškov - 0.88	Olomouc - 37.1 %	
Kladno - 3135 (1879.0)	Blansko - 4617 (4231.7)	České Budějovice - 0.87	Opava - 36.6 %	

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
29,059 z toho věk 65+: 2,570 (8.8 %) z toho věk 75+: 1,020 (3.5 %)	388 z toho věk 65+: 249 (64.2 %) z toho věk 75+: 168 (43.3 %)	18 z toho úmrtí v nemocnici: 18 (100.0 %)	96,800 z toho PCR: 82,904 (85.6 %) z toho Ag: 13,896 (14.4 %)	316,135 z toho hospitalizovaní: 3,615 (1.1 %) z toho na lůžkách JIP: 360 (0.1 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
3,072 z toho věk 65+: 327 (10.6 %) z toho věk 75+: 147 (4.8 %)	39 z toho věk 65+: 28 (71.8 %) z toho věk 75+: 24 (61.5 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	13,396 z toho PCR: 12,132 (90.6 %) z toho Ag: 1,264 (9.4 %)	37,040 z toho hospitalizovaní: 414 (1.1 %) z toho na lůžkách JIP: 70 (0.2 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
3,555 z toho věk 65+: 325 (9.1 %) z toho věk 75+: 138 (3.9 %)	33 z toho věk 65+: 18 (54.5 %) z toho věk 75+: 12 (36.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	12,806 z toho PCR: 11,351 (88.6 %) z toho Ag: 1,455 (11.4 %)	39,574 z toho hospitalizovaní: 289 (0.7 %) z toho na lůžkách JIP: 35 (0.1 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,726 z toho věk 65+: 135 (7.8 %) z toho věk 75+: 60 (3.5 %)	37 z toho věk 65+: 21 (56.8 %) z toho věk 75+: 14 (37.8 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	5,365 z toho PCR: 4,496 (83.8 %) z toho Ag: 869 (16.2 %)	18,512 z toho hospitalizovaní: 240 (1.3 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.1 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,579 z toho věk 65+: 113 (7.2 %) z toho věk 75+: 41 (2.6 %)	12 z toho věk 65+: 9 (75.0 %) z toho věk 75+: 8 (66.7 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	5,154 z toho PCR: 4,518 (87.7 %) z toho Ag: 636 (12.3 %)	17,662 z toho hospitalizovaní: 220 (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
703 z toho věk 65+: 64 (9.1 %) z toho věk 75+: 21 (3.0 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 2 (28.6 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,566 z toho PCR: 2,109 (82.2 %) z toho Ag: 457 (17.8 %)	6,880 z toho hospitalizovaní: 68 (1.0 %) 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
1,749 z toho věk 65+: 164 (9.4 %) z toho věk 75+: 52 (3.0 %)	34 z toho věk 65+: 18 (52.9 %) z toho věk 75+: 10 (29.4 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	5,537 z toho PCR: 4,590 (82.9 %) z toho Ag: 947 (17.1 %)	21,792 z toho hospitalizovaní: 263 (1.2 %) z toho na lůžkách JIP: 21 (0.1 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,278 z toho věk 65+: 92 (7.2 %) z toho věk 75+: 40 (3.1 %)	11 z toho věk 65+: 5 (45.5 %) z toho věk 75+: 3 (27.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,635 z toho PCR: 3,148 (86.6 %) z toho Ag: 487 (13.4 %)	13,933 z toho hospitalizovaní: 144 (1.0 %) 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
1,452 z toho věk 65+: 156 (10.7 %) z toho věk 75+: 63 (4.3 %)	34 z toho věk 65+: 28 (82.4 %) z toho věk 75+: 16 (47.1 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,671 z toho PCR: 4,001 (85.7 %) z toho Ag: 670 (14.3 %)	16,783 z toho hospitalizovaní: 201 (1.2 %) z toho na lůžkách JIP: 30 (0.2 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,487 z toho věk 65+: 117 (7.9 %) z toho věk 75+: 42 (2.8 %)	10 z toho věk 65+: 6 (60.0 %) z toho věk 75+: 4 (40.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	5,057 z toho PCR: 4,207 (83.2 %) z toho Ag: 850 (16.8 %)	16,611 z toho hospitalizovaní: 173 (1.0 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.1 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,662 z toho věk 65+: 123 (7.4 %) z toho věk 75+: 48 (2.9 %)	11 z toho věk 65+: 8 (72.7 %) z toho věk 75+: 4 (36.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,785 z toho PCR: 4,030 (84.2 %) z toho Ag: 755 (15.8 %)	15,232 z toho hospitalizovaní: 112 (0.7 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.1 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
3,961 z toho věk 65+: 337 (8.5 %) z toho věk 75+: 141 (3.6 %)	68 z toho věk 65+: 41 (60.3 %) z toho věk 75+: 29 (42.6 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	11,920 z toho PCR: 10,216 (85.7 %) z toho Ag: 1,704 (14.3 %)	39,234 z toho hospitalizovaní: 555 (1.4 %) z toho na lůžkách JIP: 57 (0.1 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,978 z toho věk 65+: 143 (7.2 %) z toho věk 75+: 48 (2.4 %)	8 z toho věk 65+: 4 (50.0 %) z toho věk 75+: 4 (50.0 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	5,793 z toho PCR: 4,995 (86.2 %) z toho Ag: 798 (13.8 %)	18,907 z toho hospitalizovaní: 217 (1.1 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.1 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,307 z toho věk 65+: 154 (11.8 %) z toho věk 75+: 57 (4.4 %)	27 z toho věk 65+: 19 (70.4 %) z toho věk 75+: 10 (37.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	4,085 z toho PCR: 3,464 (84.8 %) z toho Ag: 621 (15.2 %)	16,742 z toho hospitalizovaní: 216 (1.3 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.1 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
3,548 z toho věk 65+: 320 (9.0 %) z toho věk 75+: 122 (3.4 %)	57 z toho věk 65+: 39 (68.4 %) z toho věk 75+: 28 (49.1 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	10,701 z toho PCR: 9,231 (86.3 %) z toho Ag: 1,470 (13.7 %)	37,185 z toho hospitalizovaní: 503 (1.4 %) z toho na lůžkách JIP: 28 (0.1 %)