

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 02. 03. 2022 na den 03. 03. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 04. 03. 2022 00:41)

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: 8 081 a k tomu 1 562 reinfekcí. Dohromady tedy 9 643 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 10,026

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -1,945 (-19.4 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.84

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 (1070), Brno-město (399), Ostrava-město (225), Plzeň-město (207), Karviná (185), Brno-venkov (182), Zlín (178), Hradec Králové (177), Žďár nad Sázavou (164), Praha-východ (161), Děčín (156), Frýdek-Místek (150), Opava (150), Olomouc (137), Liberec (134).

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH

Název kraje	Denní počet nových případů (přepočít 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 % *
Plzeňský kraj	589 (99.7)	681.0	0.85	1531.0	1562.0 / 1045.3	37.2 % / 22.8 %
Jihomoravský kraj	1022 (85.5)	624.9	0.82	1464.1	1489.0 / 1170.0	34.4 % / 20.4 %
Hlavní město Praha	1070 (80.1)	590.2	0.86	1343.7	1369.1 / 1952.5	35.0 % / 14.7 %
Kraj Vysočina	422 (82.9)	571.9	0.89	1271.5	1250.9 / 1089.3	35.7 % / 21.6 %
Královéhradecký kraj	458 (83.2)	554.6	0.87	1245.6	1296.5 / 939.2	38.0 % / 21.3 %
Ústecký kraj	634 (77.6)	534.3	0.93	1158.6	1111.5 / 910.8	38.7 % / 22.5 %
Středočeský kraj	973 (69.6)	509.5	0.88	1156.4	1166.9 / 1159.1	37.6 % / 19.1 %
Zlínský kraj	470 (81.0)	495.4	0.92	1108.7	1166.0 / 697.1	37.3 % / 22.3 %
Moravskoslezský kraj	894 (74.9)	490.9	0.76	1220.9	1233.4 / 956.4	34.3 % / 20.1 %
Jihočeský kraj	442 (68.7)	488.1	0.80	1158.3	1095.5 / 858.5	38.7 % / 20.3 %
Liberecký kraj	297 (67.1)	460.4	0.80	1094.1	1017.2 / 702.6	36.6 % / 23.8 %
Olomoucký kraj	408 (64.7)	453.0	0.77	1121.5	1122.4 / 1000.6	38.4 % / 18.3 %
Pardubický kraj	275 (52.6)	408.0	0.70	1071.4	1253.1 / 750.5	33.3 % / 17.5 %
Karlovarský kraj	126 (43.0)	383.6	0.85	880.6	813.1 / 978.1	44.3 % / 20.5 %
ČR	8081 (75.5)	531.3	0.84	1233.6	1249.4 / 1166.6	36.3 % / 19.5 %

*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	296.2 (-26%)	420.6 (-23%)	389.6 (-34%)	547.7 (-24%)	581.8 (-25%)	761.3 (-26%)	688.7 (-24%)	653.3 (-11%)	422.3 (-16%)
Středočeský kraj	270.4 (-13%)	334.3 (-32%)	416.9 (-18%)	473.1 (-26%)	478.8 (-28%)	710.1 (-15%)	645.6 (-21%)	530.3 (-21%)	284.4 (-27%)
Jihočeský kraj	210.1 (-44%)	220.5 (-44%)	279.4 (-37%)	380.5 (-31%)	357.8 (-36%)	614.2 (-34%)	636.7 (-26%)	554.6 (-25%)	347.7 (-15%)
Plzeňský kraj	396.8 (-9%)	536.0 (-27%)	673.6 (-19%)	784.0 (-13%)	718.5 (-31%)	901.6 (-20%)	822.4 (-21%)	726.8 (-16%)	359.3 (-21%)
Karlovarský kraj	281.4 (5%)	120.7 (-55%)	217.2 (-51%)	347.1 (-29%)	467.3 (11%)	568.7 (-10%)	470.1 (-24%)	441.4 (-23%)	205.6 (-26%)
Ústecký kraj	299.3 (-14%)	320.9 (-28%)	401.6 (-12%)	481.4 (-15%)	520.8 (-11%)	661.7 (-22%)	645.7 (-15%)	603.8 (-9%)	360.8 (-12%)
Liberecký kraj	144.1 (-50%)	241.8 (-34%)	278.4 (-24%)	374.0 (0%)	468.7 (7%)	640.4 (-24%)	584.5 (-29%)	513.1 (-32%)	300.6 (-27%)
Královéhradecký kraj	257.5 (-19%)	406.3 (-19%)	425.5 (-15%)	415.1 (-19%)	459.4 (-27%)	823.9 (-4%)	665.2 (-26%)	568.7 (-24%)	413.5 (-10%)
Pardubický kraj	197.9 (-33%)	250.1 (-33%)	171.3 (-66%)	264.1 (-49%)	280.1 (-56%)	587.5 (-31%)	546.1 (-38%)	439.5 (-37%)	270.4 (-34%)
Kraj Vysočina	315.6 (16%)	380.5 (-14%)	532.9 (33%)	492.6 (8%)	560.8 (-9%)	780.3 (-23%)	736.0 (-24%)	606.5 (-18%)	302.6 (-22%)
Jihomoravský kraj	268.3 (-17%)	362.1 (-16%)	405.0 (-34%)	504.2 (-33%)	589.9 (-21%)	910.4 (-24%)	799.4 (-26%)	645.3 (-28%)	400.6 (-18%)
Olomoucký kraj	164.0 (-30%)	233.4 (-35%)	262.3 (-38%)	248.8 (-52%)	354.4 (-31%)	608.2 (-34%)	589.3 (-35%)	533.9 (-27%)	304.4 (-22%)
Zlínský kraj	226.8 (-9%)	288.0 (-38%)	402.5 (-14%)	407.9 (-16%)	551.8 (0%)	563.6 (-36%)	606.1 (-19%)	575.0 (-13%)	338.7 (-16%)
Moravskoslezský kraj	224.6 (-34%)	279.9 (-33%)	337.9 (-41%)	429.8 (-27%)	433.3 (-36%)	622.8 (-33%)	610.2 (-34%)	512.9 (-34%)	370.2 (-25%)
ČR	258.8 (-21%)	330.3 (-28%)	381.3 (-27%)	455.0 (-25%)	494.3 (-25%)	712.0 (-25%)	662.5 (-26%)	573.8 (-23%)	347.4 (-20%)

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	519 (11.4%)	945 (11.1%)	2290 (11.7%)	1295 (17.9%)	813 (21.3%)	2232 (21.8%)	6059 (24.2%)	2395 (31.7%)	1721 (29.4%)
Středočeský kraj	397 (17.9%)	655 (17.7%)	2048 (16.9%)	1400 (20.1%)	785 (25.0%)	1820 (30.5%)	5303 (29.9%)	2406 (31.3%)	1494 (27.8%)
Jihočeský kraj	116 (19.0%)	190 (17.9%)	610 (15.1%)	540 (16.7%)	338 (21.6%)	860 (32.2%)	2259 (35.6%)	1219 (37.3%)	914 (32.9%)
Plzeňský kraj	203 (22.2%)	260 (24.6%)	949 (20.9%)	636 (26.9%)	421 (30.6%)	1141 (33.1%)	2959 (35.7%)	1461 (39.4%)	1194 (24.7%)
Karlovarský kraj	49 (30.6%)	64 (10.9%)	169 (20.7%)	133 (29.3%)	138 (29.7%)	311 (40.5%)	812 (32.0%)	430 (41.4%)	278 (25.2%)
Ústecký kraj	220 (19.5%)	304 (14.8%)	826 (21.8%)	593 (24.5%)	450 (31.6%)	1176 (30.0%)	2857 (31.5%)	1524 (35.6%)	1126 (30.1%)
Liberecký kraj	96 (14.6%)	120 (19.2%)	278 (21.2%)	235 (24.3%)	226 (26.5%)	586 (33.6%)	1563 (33.3%)	797 (36.0%)	593 (28.3%)
Královéhradecký kraj	148 (18.9%)	264 (15.5%)	518 (23.7%)	402 (20.4%)	350 (21.4%)	899 (36.8%)	2218 (32.7%)	1165 (33.1%)	1170 (28.9%)
Pardubický kraj	150 (16.7%)	161 (21.1%)	463 (11.0%)	374 (13.9%)	293 (15.4%)	876 (28.8%)	2204 (29.9%)	1097 (30.1%)	928 (23.8%)
Kraj Vysočina	146 (23.3%)	171 (19.9%)	435 (27.6%)	349 (21.5%)	273 (27.5%)	844 (31.5%)	2024 (33.8%)	1147 (32.3%)	968 (22.2%)
Jihomoravský kraj	331 (23.9%)	522 (18.6%)	1392 (18.0%)	960 (21.8%)	778 (23.7%)	2377 (28.8%)	6361 (30.7%)	2807 (34.2%)	2260 (28.7%)
Olomoucký kraj	118 (22.9%)	208 (18.3%)	453 (18.5%)	345 (17.4%)	297 (23.2%)	955 (29.1%)	2495 (32.3%)	1321 (34.4%)	883 (30.7%)
Zlínský kraj	130 (17.7%)	195 (15.4%)	493 (24.7%)	483 (18.8%)	355 (28.7%)	856 (26.2%)	2067 (33.2%)	1231 (33.0%)	950 (28.8%)
Moravskoslezský kraj	301 (18.9%)	426 (14.8%)	1160 (17.4%)	981 (19.8%)	654 (23.5%)	1741 (29.0%)	4664 (30.8%)	2618 (29.3%)	2153 (27.5%)
ČR	2926 (18.5%)	4489 (16.3%)	12091 (17.6%)	8730 (20.4%)	6196 (24.5%)	16829 (29.2%)	44033 (30.8%)	21671 (33.3%)	16650 (28.0%)

**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	222 (21.2%)	86 (45.3%)	88 (27.3%)	57 (35.1%)	136 (11.8%)	1057 (31.9%)	2605 (36.7%)	1265 (40.3%)	1245 (33.6%)
Středočeský kraj	188 (26.6%)	97 (52.6%)	120 (30.8%)	66 (30.3%)	172 (17.4%)	977 (39.5%)	2430 (41.6%)	1336 (40.3%)	1165 (29.1%)
Jihočeský kraj	68 (25.0%)	62 (32.3%)	52 (36.5%)	58 (41.4%)	83 (20.5%)	561 (35.5%)	1331 (44.9%)	874 (40.3%)	812 (32.9%)
Plzeňský kraj	142 (27.5%)	78 (46.2%)	108 (38.0%)	80 (22.5%)	166 (26.5%)	818 (37.9%)	1974 (41.1%)	1127 (44.5%)	1076 (25.6%)
Karlovarský kraj	30 (46.7%)	11 (27.3%)	24 (41.7%)	10 (20.0%)	34 (17.6%)	183 (44.8%)	429 (47.3%)	265 (52.5%)	196 (33.2%)
Ústecký kraj	113 (31.0%)	66 (28.8%)	75 (30.7%)	44 (13.6%)	104 (25.0%)	648 (38.7%)	1310 (42.7%)	825 (43.5%)	814 (33.3%)
Liberecký kraj	52 (26.9%)	35 (28.6%)	44 (31.8%)	25 (36.0%)	59 (23.7%)	374 (35.0%)	866 (40.6%)	529 (39.9%)	468 (31.0%)
Královéhradecký kraj	86 (25.6%)	51 (35.3%)	67 (26.9%)	51 (29.4%)	103 (9.7%)	532 (43.4%)	1165 (43.3%)	697 (40.6%)	890 (31.9%)
Pardubický kraj	101 (20.8%)	46 (41.3%)	39 (20.5%)	22 (27.3%)	69 (10.1%)	484 (33.9%)	1084 (39.7%)	685 (36.1%)	756 (25.8%)
Kraj Vysočina	112 (26.8%)	59 (39.0%)	71 (29.6%)	39 (43.6%)	76 (21.1%)	505 (35.8%)	1127 (43.3%)	720 (40.1%)	808 (24.0%)
Jihomoravský kraj	222 (27.0%)	135 (37.8%)	254 (22.8%)	144 (29.9%)	262 (20.2%)	1567 (31.8%)	3862 (37.0%)	1893 (39.0%)	1875 (31.4%)
Olomoucký kraj	70 (28.6%)	65 (27.7%)	86 (25.6%)	52 (40.4%)	109 (16.5%)	607 (34.1%)	1332 (45.3%)	862 (41.2%)	747 (32.9%)
Zlínský kraj	72 (27.8%)	36 (27.8%)	36 (16.7%)	25 (36.0%)	43 (20.9%)	418 (33.7%)	971 (43.6%)	656 (41.2%)	756 (31.3%)
Moravskoslezský kraj	158 (29.1%)	80 (23.8%)	115 (35.7%)	92 (18.5%)	152 (18.4%)	991 (35.8%)	2259 (39.8%)	1526 (34.7%)	1734 (29.4%)
ČR	1638 (26.6%)	909 (37.0%)	1180 (29.0%)	766 (29.6%)	1587 (18.5%)	9804 (35.4%)	22841 (40.6%)	13296 (40.0%)	13358 (30.2%)

**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	297 (4.0%)	859 (7.7%)	2202 (11.1%)	1238 (17.1%)	677 (23.2%)	1175 (12.7%)	3454 (14.7%)	1130 (22.0%)	476 (18.5%)
Středočeský kraj	209 (10.0%)	558 (11.6%)	1928 (16.0%)	1334 (19.6%)	613 (27.1%)	843 (20.2%)	2873 (20.1%)	1070 (20.1%)	329 (23.1%)
Jihočeský kraj	48 (10.4%)	128 (10.9%)	558 (13.1%)	482 (13.7%)	255 (22.0%)	299 (26.1%)	928 (22.4%)	345 (29.9%)	102 (33.3%)
Plzeňský kraj	61 (9.8%)	182 (15.4%)	841 (18.7%)	556 (27.5%)	255 (33.3%)	323 (21.1%)	985 (24.7%)	334 (22.5%)	118 (16.9%)
Karlovarský kraj	19 (5.3%)	53 (7.5%)	145 (17.2%)	123 (30.1%)	104 (33.7%)	128 (34.4%)	383 (14.9%)	165 (23.6%)	82 (6.1%)
Ústecký kraj	107 (7.5%)	238 (10.9%)	751 (20.9%)	549 (25.3%)	346 (33.5%)	528 (19.3%)	1547 (22.1%)	699 (26.3%)	312 (21.8%)
Liberecký kraj	44 (0.0%)	85 (15.3%)	234 (19.2%)	210 (22.9%)	167 (27.5%)	212 (31.1%)	697 (24.2%)	268 (28.4%)	125 (18.4%)
Královéhradecký kraj	62 (9.7%)	213 (10.8%)	451 (23.3%)	351 (19.1%)	247 (26.3%)	367 (27.2%)	1053 (21.0%)	468 (22.0%)	280 (19.3%)
Pardubický kraj	49 (8.2%)	115 (13.0%)	424 (10.1%)	352 (13.1%)	224 (17.0%)	392 (22.4%)	1120 (20.4%)	412 (20.1%)	172 (15.1%)
Kraj Vysočina	34 (11.8%)	112 (9.8%)	364 (27.2%)	310 (18.7%)	197 (29.9%)	339 (25.1%)	897 (22.0%)	427 (19.0%)	160 (13.1%)
Jihomoravský kraj	109 (17.4%)	387 (11.9%)	1138 (16.9%)	816 (20.3%)	516 (25.4%)	810 (22.8%)	2499 (21.0%)	914 (24.1%)	385 (15.6%)
Olomoucký kraj	48 (14.6%)	143 (14.0%)	367 (16.9%)	293 (13.3%)	188 (27.1%)	348 (20.4%)	1163 (17.3%)	459 (21.6%)	136 (18.4%)
Zlínský kraj	58 (5.2%)	159 (12.6%)	457 (25.4%)	458 (17.9%)	312 (29.8%)	438 (18.9%)	1096 (24.1%)	575 (23.7%)	194 (19.1%)
Moravskoslezský kraj	143 (7.7%)	346 (12.7%)	1045 (15.4%)	889 (19.9%)	502 (25.1%)	750 (20.0%)	2405 (22.3%)	1092 (21.7%)	419 (19.6%)
ČR	1288 (8.3%)	3580 (11.0%)	10911 (16.4%)	7964 (19.5%)	4609 (26.6%)	7025 (20.5%)	21192 (20.2%)	8375 (22.7%)	3292 (18.8%)

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
Plzeň-město - 1545 (793.0)	Plzeň-město - 3424 (1757.3)	Ústí nad Labem - 1.05	Semily - 48.0 %	Děčín - 716.2; R:0.99
Plzeň-sever - 597 (740.0)	Rokycany - 841 (1699.4)	Písek - 1.05	Prostějov - 47.7 %	Hradec Králové - 715.8; R:0.95
Rokycany - 356 (719.4)	Brno-město - 6291 (1645.1)	Děčín - 0.99	Benešov - 46.0 %	Plzeň-jih - 673.0; R:0.96
Děčín - 920 (716.2)	Vyškov - 1519 (1638.0)	Kroměříž - 0.98	Prachatice - 43.4 %	Mělník - 655.5; R:0.94
Hradec Králové - 1177 (715.8)	Plzeň-sever - 1284 (1591.7)	Kutná Hora - 0.97	Klatovy - 43.1 %	Teplice - 600.0; R:0.97
Brno-město - 2728 (713.4)	Břeclav - 1739 (1492.9)	Teplice - 0.97	Český Krumlov - 42.0 %	Zlín - 589.3; R:0.96
Vyškov - 651 (702.0)	Hradec Králové - 2452 (1491.2)	Zlín - 0.96	Jičín - 41.2 %	Kroměříž - 546.6; R:0.98
Plzeň-jih - 472 (673.0)	Jihlava - 1687 (1484.2)	Plzeň-jih - 0.96	Děčín - 40.9 %	Kutná Hora - 530.7; R:0.97
Břeclav - 777 (667.1)	Brno-venkov - 3317 (1464.8)	Hradec Králové - 0.95	Kroměříž - 40.4 %	Písek - 521.0; R:1.05
Žďár nad Sázavou - 774 (656.3)	Blansko - 1597 (1463.7)	Mělník - 0.94	Bruntál - 39.3 %	Ústí nad Labem - 507.4; R:1.05
Mělník - 721 (655.5)	Prachatice - 732 (1441.5)	Karlovy Vary - 0.94	Příbram - 37.6 %	
Jihlava - 734 (645.8)	Děčín - 1848 (1438.7)	Třebíč - 0.93	Ústí nad Labem - 37.4 %	
Brno-venkov - 1445 (638.1)	Prostějov - 1560 (1437.7)	Žďár nad Sázavou - 0.92	Rokycany - 37.2 %	
Teplice - 773 (600.0)	Domažlice - 777 (1405.9)	Kolín - 0.92	Mladá Boleslav - 37.0 %	
Prachatice - 302 (594.7)	Plzeň-jih - 978 (1394.5)	Litoměřice - 0.92	Šumperk - 36.9 %	
Praha-východ - 1116 (590.7)	Mělník - 1523 (1384.7)	Uherské Hradiště - 0.92	Mělník - 36.7 %	
Praha - 7879 (590.2)	Žďár nad Sázavou - 1605 (1360.8)	Bruntál - 0.91	Jindřichův Hradec - 36.6 %	
Zlín - 1130 (589.3)	Ostrava-město - 4276 (1347.5)	Jičín - 0.91	Cheb - 36.3 %	
Domažlice - 321 (580.8)	Praha-východ - 2543 (1345.9)	Příbram - 0.91	Nymburk - 36.0 %	
Prostějov - 620 (571.4)	Praha - 17940 (1343.7)	Tábor - 0.90	Opava - 35.8 %	
Jičín - 442 (551.6)	Tachov - 715 (1314.6)	Chomutov - 0.89	Liberec - 35.7 %	
Karviná - 1337 (550.7)	Opava - 2275 (1294.3)	Břeclav - 0.88	Hradec Králové - 35.5 %	
Kroměříž - 573 (546.6)	Zlín - 2460 (1282.8)	Rakovník - 0.88	Tábor - 35.3 %	
Tachov - 295 (542.4)	Karviná - 3113 (1282.2)	Plzeň-sever - 0.88	Žďár nad Sázavou - 35.1 %	
Praha-západ - 825 (541.7)	Jindřichův Hradec - 1151 (1274.9)	Kladno - 0.88	Most - 34.5 %	
Blansko - 591 (541.7)	Svitavy - 1316 (1265.4)	Beroun - 0.87	Znojmo - 34.3 %	
Znojmo - 618 (539.5)	Praha-západ - 1901 (1248.3)	Semily - 0.87	Plzeň-město - 34.2 %	
Chomutov - 665 (533.7)	Rychnov nad Kněžnou - 990 (1247.9)	Znojmo - 0.87	Zlín - 34.2 %	
Kutná Hora - 405 (530.7)	Teplice - 1598 (1240.4)	Pelhřimov - 0.86	Rychnov nad Kněžnou - 34.0 %	
Nymburk - 537 (528.9)	Jičín - 993 (1239.2)	Praha - 0.86	Plzeň-sever - 33.9 %	

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
8,081 z toho věk 65+: 1,075 (13.3 %) z toho věk 75+: 442 (5.5 %)	187 z toho věk 65+: 125 (66.8 %) z toho věk 75+: 85 (45.5 %)	14 z toho úmrtí v nemocnici: 14 (100.0 %)	34,870 z toho PCR: 25,713 (73.7 %) z toho Ag: 9,157 (26.3 %)	86,200 z toho hospitalizovaní: 2,419 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 252 (0.3 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,070 z toho věk 65+: 161 (15.0 %) z toho věk 75+: 64 (6.0 %)	30 z toho věk 65+: 21 (70.0 %) z toho věk 75+: 14 (46.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	6,231 z toho PCR: 5,228 (83.9 %) z toho Ag: 1,003 (16.1 %)	11,848 z toho hospitalizovaní: 218 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 33 (0.3 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
973 z toho věk 65+: 103 (10.6 %) z toho věk 75+: 45 (4.6 %)	15 z toho věk 65+: 11 (73.3 %) z toho věk 75+: 6 (40.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,729 z toho PCR: 2,965 (79.5 %) z toho Ag: 764 (20.5 %)	10,503 z toho hospitalizovaní: 193 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.2 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
442 z toho věk 65+: 61 (13.8 %) z toho věk 75+: 23 (5.2 %)	13 z toho věk 65+: 10 (76.9 %) z toho věk 75+: 6 (46.2 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,531 z toho PCR: 1,210 (79.0 %) z toho Ag: 321 (21.0 %)	4,787 z toho hospitalizovaní: 193 (4.0 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.4 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
589 z toho věk 65+: 69 (11.7 %) z toho věk 75+: 33 (5.6 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,936 z toho PCR: 1,561 (80.6 %) z toho Ag: 375 (19.4 %)	6,124 z toho hospitalizovaní: 86 (1.4 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.1 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
126 z toho věk 65+: 15 (11.9 %) z toho věk 75+: 3 (2.4 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 3 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	607 z toho PCR: 298 (49.1 %) z toho Ag: 309 (50.9 %)	1,654 z toho hospitalizovaní: 34 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.1 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
634 z toho věk 65+: 80 (12.6 %) z toho věk 75+: 31 (4.9 %)	19 z toho věk 65+: 9 (47.4 %) z toho věk 75+: 5 (26.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,024 z toho PCR: 1,498 (74.0 %) z toho Ag: 526 (26.0 %)	6,276 z toho hospitalizovaní: 158 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.1 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
297 z toho věk 65+: 38 (12.8 %) z toho věk 75+: 17 (5.7 %)	5 z toho věk 65+: 3 (60.0 %) z toho věk 75+: 2 (40.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	941 z toho PCR: 754 (80.1 %) z toho Ag: 187 (19.9 %)	3,041 z toho hospitalizovaní: 98 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 15 (0.5 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
458 z toho věk 65+: 81 (17.7 %) z toho věk 75+: 36 (7.9 %)	5 z toho věk 65+: 5 (100.0 %) z toho věk 75+: 4 (80.0 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	1,570 z toho PCR: 1,111 (70.8 %) z toho Ag: 459 (29.2 %)	4,521 z toho hospitalizovaní: 148 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.4 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
275 z toho věk 65+: 35 (12.7 %) z toho věk 75+: 22 (8.0 %)	10 z toho věk 65+: 4 (40.0 %) z toho věk 75+: 3 (30.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,522 z toho PCR: 904 (59.4 %) z toho Ag: 618 (40.6 %)	3,525 z toho hospitalizovaní: 110 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.1 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
422 z toho věk 65+: 53 (12.6 %) z toho věk 75+: 24 (5.7 %)	13 z toho věk 65+: 6 (46.2 %) z toho věk 75+: 4 (30.8 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,569 z toho PCR: 1,035 (66.0 %) z toho Ag: 534 (34.0 %)	4,451 z toho hospitalizovaní: 106 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.2 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,022 z toho věk 65+: 129 (12.6 %) z toho věk 75+: 52 (5.1 %)	26 z toho věk 65+: 15 (57.7 %) z toho věk 75+: 9 (34.6 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	4,776 z toho PCR: 3,858 (80.8 %) z toho Ag: 918 (19.2 %)	11,381 z toho hospitalizovaní: 429 (3.8 %) z toho na lůžkách JIP: 53 (0.5 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
408 z toho věk 65+: 42 (10.3 %) z toho věk 75+: 20 (4.9 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 3 (100.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,649 z toho PCR: 1,162 (70.5 %) z toho Ag: 487 (29.5 %)	4,636 z toho hospitalizovaní: 130 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.3 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
470 z toho věk 65+: 69 (14.7 %) z toho věk 75+: 24 (5.1 %)	15 z toho věk 65+: 14 (93.3 %) z toho věk 75+: 12 (80.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,696 z toho PCR: 1,233 (72.7 %) z toho Ag: 463 (27.3 %)	4,107 z toho hospitalizovaní: 149 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.3 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
894 z toho věk 65+: 139 (15.5 %) z toho věk 75+: 48 (5.4 %)	28 z toho věk 65+: 19 (67.9 %) z toho věk 75+: 12 (42.9 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,654 z toho PCR: 2,610 (71.4 %) z toho Ag: 1,044 (28.6 %)	9,333 z toho hospitalizovaní: 367 (3.9 %) z toho na lůžkách JIP: 38 (0.4 %)