

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 15. 02. 2022 na den 16. 02. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 17. 02. 2022 00:29)

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: 16 986 a k tomu 2 912 reinfekcí. Dohromady tedy 19 898 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 29,052

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -12,066 (-41.5 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.73**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.78**

\*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 (1843), Brno-město (723), Ostrava-město (593), Karviná (472), Olomouc (442), Brno-venkov (423), Frýdek-Místek (398), Opava (387), Plzeň-město (384), České Budějovice (342), Zlín (307), Blansko (295), Pardubice (278), Hradec Králové (277), Liberec (264).

### 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	2319 (194.0)	1415.0	0.74	3509.0	3277.7 / 2509.8	37.8 % / 22.6 %
Moravskoslezský kraj	2257 (189.2)	1363.3	0.74	3322.7	2977.3 / 2206.8	42.3 % / 24.3 %
Plzeňský kraj	1099 (185.9)	1317.5	0.82	3172.5	2886.9 / 2790.2	39.3 % / 22.9 %
Olomoucký kraj	1087 (172.4)	1241.2	0.74	3125.2	2933.1 / 2568.0	42.8 % / 20.7 %
Pardubický kraj	890 (170.2)	1221.9	0.70	3199.4	3286.9 / 1804.1	38.7 % / 21.9 %
Královéhradecký kraj	896 (162.7)	1173.4	0.74	2969.5	2839.7 / 2009.6	38.4 % / 22.0 %
Zlínský kraj	833 (143.6)	1153.0	0.81	2829.2	2369.2 / 1406.3	42.0 % / 25.3 %
Kraj Vysočina	786 (154.5)	1145.3	0.66	3057.5	2593.9 / 2299.9	40.9 % / 21.0 %
Jihočeský kraj	1032 (160.4)	1122.5	0.71	2886.0	2692.6 / 2157.7	40.4 % / 20.6 %
Hlavní město Praha	1843 (138.0)	1113.0	0.76	2779.6	3023.9 / 3728.8	36.2 % / 14.0 %
Ústecký kraj	1187 (145.3)	1104.9	0.74	2759.5	2609.8 / 2032.5	41.4 % / 20.4 %
Liberecký kraj	582 (131.5)	1074.6	0.61	3104.3	2677.4 / 2076.0	40.0 % / 18.9 %
Středočeský kraj	1801 (128.8)	1074.2	0.71	2831.4	2655.4 / 2531.9	38.8 % / 17.9 %
Karlovarský kraj	374 (127.5)	878.9	0.70	2295.2	2232.4 / 2118.9	40.7 % / 19.1 %
ČR	16986 (158.7)	1192.6	0.73	3021.9	2852.0 / 2528.7	39.5 % / 20.2 %

\*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	449.9 (-38%)	863.8 (-28%)	1117.1 (-42%)	1343.3 (-47%)	1568.6 (-40%)	1468.6 (-29%)	1278.6 (-35%)	1100.0 (-29%)	672.8 (-20%)
Středočeský kraj	497.6 (-20%)	781.9 (-36%)	991.9 (-47%)	1113.6 (-56%)	1525.9 (-49%)	1360.0 (-40%)	1330.0 (-40%)	1091.7 (-32%)	568.1 (-19%)
Jihočeský kraj	435.1 (-33%)	779.2 (-39%)	1318.7 (-44%)	1532.7 (-54%)	1557.6 (-51%)	1383.9 (-39%)	1416.4 (-35%)	1113.2 (-28%)	523.8 (-12%)
Plzeňský kraj	617.2 (-17%)	787.7 (-35%)	1467.1 (-27%)	1937.8 (-32%)	1784.1 (-30%)	1700.0 (-29%)	1646.5 (-32%)	1300.0 (-29%)	590.3 (-9%)
Karlovarský kraj	367.1 (-35%)	410.4 (-44%)	968.9 (-47%)	1650.9 (-39%)	1200.3 (-49%)	1220.6 (-33%)	1085.0 (-41%)	790.4 (-34%)	388.3 (-19%)
Ústecký kraj	440.6 (-44%)	788.3 (-26%)	1335.4 (-32%)	1468.2 (-49%)	1691.7 (-42%)	1404.7 (-31%)	1292.2 (-35%)	1082.7 (-28%)	560.3 (-18%)
Liberecký kraj	345.7 (-37%)	697.8 (-39%)	776.8 (-66%)	860.6 (-78%)	955.4 (-73%)	1491.4 (-41%)	1409.1 (-45%)	1254.0 (-35%)	552.7 (-23%)
Královéhradecký kraj	485.1 (-16%)	729.0 (-34%)	1282.5 (-42%)	1241.2 (-57%)	1560.9 (-43%)	1486.2 (-36%)	1483.5 (-37%)	1222.9 (-26%)	627.2 (-15%)
Pardubický kraj	425.8 (-25%)	829.6 (-24%)	1451.6 (-43%)	1790.4 (-51%)	1836.4 (-48%)	1476.7 (-39%)	1510.7 (-39%)	1199.6 (-37%)	578.8 (-9%)
Kraj Vysočina	501.2 (-2%)	684.8 (-30%)	986.0 (-63%)	1273.4 (-63%)	1079.2 (-72%)	1566.0 (-36%)	1561.0 (-38%)	1153.3 (-28%)	546.6 (0%)
Jihomoravský kraj	421.2 (-27%)	907.8 (-25%)	1546.4 (-44%)	1837.9 (-49%)	2092.5 (-47%)	1894.0 (-32%)	1786.9 (-32%)	1375.7 (-25%)	650.7 (-10%)
Olomoucký kraj	394.5 (-28%)	745.8 (-30%)	1299.0 (-47%)	1801.1 (-49%)	1910.5 (-42%)	1614.0 (-35%)	1552.8 (-36%)	1260.1 (-25%)	558.3 (-5%)
Zlínský kraj	431.0 (-44%)	677.6 (-41%)	882.7 (-39%)	1104.3 (-38%)	1488.8 (-17%)	1525.7 (-36%)	1500.6 (-34%)	1278.4 (-25%)	577.8 (-19%)
Moravskoslezský kraj	496.3 (-11%)	808.9 (-34%)	1444.8 (-35%)	1862.6 (-43%)	2062.9 (-41%)	1715.8 (-28%)	1636.1 (-35%)	1387.2 (-23%)	720.6 (-9%)
ČR	458.0 (-27%)	785.7 (-32%)	1227.2 (-44%)	1490.9 (-51%)	1665.3 (-46%)	1545.5 (-34%)	1471.5 (-36%)	1205.1 (-28%)	601.8 (-14%)

**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	1024 (8.1%)	2644 (8.9%)	6951 (10.7%)	4252 (13.3%)	2053 (24.0%)	4157 (21.1%)	12363 (22.9%)	4291 (27.2%)	2619 (29.4%)
Středočeský kraj	849 (12.8%)	1807 (13.1%)	5507 (14.7%)	3886 (15.1%)	2324 (25.3%)	3715 (27.6%)	12053 (27.4%)	4648 (30.8%)	2322 (31.2%)
Jihočeský kraj	355 (17.7%)	681 (15.6%)	2155 (19.4%)	1708 (20.1%)	964 (30.1%)	1924 (31.1%)	5515 (32.0%)	2488 (35.9%)	1529 (29.7%)
Plzeňský kraj	377 (20.2%)	509 (18.9%)	1947 (20.8%)	1442 (27.3%)	801 (36.1%)	2085 (33.7%)	5859 (33.1%)	2519 (36.5%)	1518 (28.7%)
Karlovarský kraj	90 (23.3%)	202 (11.4%)	1047 (13.1%)	717 (21.8%)	341 (30.5%)	743 (31.8%)	2051 (30.8%)	949 (30.2%)	406 (31.8%)
Ústecký kraj	412 (10.9%)	914 (13.6%)	3415 (15.4%)	2193 (19.0%)	1104 (36.5%)	2367 (30.0%)	6643 (28.4%)	2772 (34.1%)	1498 (31.8%)
Liberecký kraj	207 (12.6%)	362 (17.1%)	1097 (15.4%)	969 (13.1%)	596 (21.5%)	1490 (31.5%)	4290 (28.6%)	1792 (36.3%)	1038 (32.9%)
Královéhradecký kraj	298 (15.8%)	585 (14.7%)	1784 (19.2%)	1330 (17.8%)	861 (29.4%)	1895 (30.9%)	5024 (31.5%)	2312 (34.1%)	1548 (29.0%)
Pardubický kraj	341 (15.8%)	648 (16.8%)	2312 (17.7%)	1612 (22.0%)	840 (37.5%)	2019 (29.6%)	5506 (30.7%)	2462 (34.4%)	1436 (28.7%)
Kraj Vysočina	249 (18.9%)	375 (17.3%)	1055 (20.6%)	846 (23.9%)	608 (23.5%)	1840 (31.0%)	4645 (32.1%)	2304 (32.9%)	1270 (28.9%)
Jihomoravský kraj	802 (15.5%)	1457 (18.4%)	4073 (21.7%)	3070 (22.7%)	1967 (33.4%)	5121 (29.2%)	13841 (31.9%)	5595 (35.7%)	3245 (32.3%)
Olomoucký kraj	311 (17.0%)	589 (18.7%)	2039 (18.1%)	1997 (17.8%)	1323 (25.1%)	2056 (33.3%)	6136 (33.1%)	2706 (37.0%)	1332 (36.8%)
Zlínský kraj	230 (16.5%)	424 (17.9%)	1185 (21.9%)	948 (23.7%)	749 (35.5%)	1760 (32.2%)	4698 (33.3%)	2419 (36.7%)	1325 (30.0%)
Moravskoslezský kraj	641 (16.7%)	1310 (15.7%)	3716 (22.9%)	3025 (25.8%)	2056 (33.9%)	4219 (33.3%)	11775 (32.1%)	5715 (35.8%)	3044 (34.8%)
ČR	6190 (14.4%)	12508 (14.4%)	38289 (17.1%)	28005 (19.4%)	16611 (29.8%)	35611 (29.6%)	100692 (29.9%)	43045 (34.0%)	24150 (31.3%)

**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	279 (21.1%)	127 (38.6%)	118 (39.8%)	121 (33.1%)	232 (19.8%)	1618 (31.5%)	3742 (40.3%)	1636 (39.2%)	1669 (33.3%)
Středočeský kraj	273 (26.0%)	153 (49.7%)	143 (46.2%)	115 (38.3%)	306 (15.7%)	1630 (35.2%)	4101 (42.8%)	1994 (41.4%)	1654 (34.6%)
Jihočeský kraj	175 (24.0%)	169 (26.6%)	197 (44.7%)	138 (42.0%)	187 (26.7%)	1040 (37.5%)	2503 (43.9%)	1327 (47.5%)	1154 (33.2%)
Plzeňský kraj	236 (26.3%)	136 (39.7%)	161 (39.1%)	140 (42.9%)	272 (28.3%)	1288 (40.0%)	3027 (43.7%)	1687 (42.1%)	1282 (29.0%)
Karlovarský kraj	47 (36.2%)	38 (15.8%)	146 (11.6%)	76 (28.9%)	56 (26.8%)	366 (42.3%)	800 (48.0%)	403 (42.9%)	266 (39.5%)
Ústecký kraj	131 (21.4%)	75 (41.3%)	105 (45.7%)	61 (26.2%)	159 (32.1%)	976 (36.2%)	2026 (45.2%)	1120 (47.1%)	977 (37.2%)
Liberecký kraj	84 (15.5%)	73 (26.0%)	68 (55.9%)	45 (26.7%)	124 (16.9%)	755 (40.0%)	1789 (40.5%)	915 (48.4%)	700 (35.6%)
Královéhradecký kraj	114 (28.9%)	62 (40.3%)	72 (48.6%)	86 (19.8%)	167 (15.0%)	924 (35.3%)	2046 (42.8%)	1075 (45.1%)	1115 (31.8%)
Pardubický kraj	158 (22.2%)	111 (33.3%)	154 (27.9%)	71 (33.8%)	173 (26.0%)	990 (37.2%)	2167 (44.1%)	1229 (43.9%)	1065 (30.3%)
Kraj Vysočina	137 (27.7%)	73 (31.5%)	87 (31.0%)	65 (32.3%)	130 (14.6%)	895 (41.2%)	1876 (47.7%)	1154 (45.8%)	1017 (30.1%)
Jihomoravský kraj	394 (22.1%)	322 (36.3%)	592 (33.6%)	432 (32.9%)	532 (26.1%)	2972 (33.1%)	7032 (41.1%)	3223 (42.9%)	2490 (34.5%)
Olomoucký kraj	159 (28.3%)	112 (40.2%)	196 (27.0%)	124 (42.7%)	233 (20.6%)	1155 (39.3%)	2668 (47.0%)	1475 (47.6%)	1064 (39.9%)
Zlínský kraj	88 (28.4%)	34 (47.1%)	50 (30.0%)	26 (38.5%)	100 (23.0%)	747 (38.6%)	1714 (46.3%)	1059 (48.8%)	981 (33.4%)
Moravskoslezský kraj	242 (28.5%)	166 (28.9%)	212 (39.6%)	220 (24.1%)	442 (19.9%)	1968 (42.2%)	4562 (46.6%)	2686 (47.3%)	2283 (36.6%)
ČR	2519 (24.8%)	1651 (35.8%)	2303 (35.7%)	1724 (33.2%)	3132 (22.2%)	17462 (36.8%)	40202 (43.5%)	21033 (44.6%)	17734 (34.0%)

**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	745 (3.2%)	2517 (7.4%)	6833 (10.2%)	4131 (12.8%)	1821 (24.5%)	2539 (14.5%)	8621 (15.3%)	2655 (19.8%)	950 (22.5%)
Středočeský kraj	576 (6.6%)	1654 (9.7%)	5364 (13.9%)	3771 (14.4%)	2018 (26.7%)	2085 (21.7%)	7952 (19.5%)	2654 (22.9%)	668 (22.8%)
Jihočeský kraj	180 (11.7%)	512 (11.9%)	1958 (16.8%)	1570 (18.2%)	777 (30.9%)	884 (23.6%)	3012 (22.2%)	1161 (22.6%)	375 (18.9%)
Plzeňský kraj	141 (9.9%)	373 (11.3%)	1786 (19.1%)	1302 (25.7%)	529 (40.1%)	797 (23.5%)	2832 (21.8%)	832 (25.0%)	236 (27.1%)
Karlovarský kraj	43 (9.3%)	164 (10.4%)	901 (13.3%)	641 (20.9%)	285 (31.2%)	377 (21.5%)	1251 (19.7%)	546 (20.9%)	140 (17.1%)
Ústecký kraj	281 (6.0%)	839 (11.1%)	3310 (14.5%)	2132 (18.8%)	945 (37.2%)	1391 (25.6%)	4617 (21.0%)	1652 (25.2%)	521 (21.9%)
Liberecký kraj	123 (10.6%)	289 (14.9%)	1029 (12.7%)	924 (12.4%)	472 (22.7%)	735 (22.7%)	2501 (20.1%)	877 (23.7%)	338 (27.2%)
Královéhradecký kraj	184 (7.6%)	523 (11.7%)	1712 (17.9%)	1244 (17.7%)	694 (32.9%)	971 (26.7%)	2978 (23.8%)	1237 (24.6%)	433 (21.7%)
Pardubický kraj	183 (10.4%)	537 (13.4%)	2158 (17.0%)	1541 (21.5%)	667 (40.5%)	1029 (22.3%)	3339 (22.1%)	1233 (25.1%)	371 (24.0%)
Kraj Vysočina	112 (8.0%)	302 (13.9%)	968 (19.6%)	781 (23.2%)	478 (25.9%)	945 (21.3%)	2769 (21.5%)	1150 (19.9%)	253 (24.1%)
Jihomoravský kraj	408 (9.1%)	1135 (13.3%)	3481 (19.7%)	2638 (21.1%)	1435 (36.1%)	2149 (23.8%)	6809 (22.4%)	2372 (25.9%)	755 (24.9%)
Olomoucký kraj	152 (5.3%)	477 (13.6%)	1843 (17.2%)	1873 (16.1%)	1090 (26.1%)	901 (25.5%)	3468 (22.3%)	1231 (24.2%)	268 (24.3%)
Zlínský kraj	142 (9.2%)	390 (15.4%)	1135 (21.5%)	922 (23.3%)	649 (37.4%)	1013 (27.5%)	2984 (25.8%)	1360 (27.3%)	344 (20.1%)
Moravskoslezský kraj	399 (9.5%)	1144 (13.8%)	3504 (21.9%)	2805 (25.9%)	1614 (37.7%)	2251 (25.6%)	7213 (23.0%)	3029 (25.6%)	761 (29.4%)
ČR	3671 (7.3%)	10857 (11.2%)	35986 (15.9%)	26281 (18.5%)	13479 (31.6%)	18149 (22.6%)	60490 (20.9%)	22012 (23.8%)	6416 (23.7%)

**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
Blansko - 1706 (1563.6)	Mladá Boleslav - 5272 (4023.1)	Kroměříž - 0.94	Blansko - 54.4 %	
Opava - 2723 (1549.1)	Rychnov nad Kněžnou - 3126 (3940.4)	Bruntál - 0.91	Tachov - 52.1 %	
Domažlice - 846 (1530.7)	Brno-venkov - 8532 (3767.9)	Plzeň-sever - 0.90	Domažlice - 44.5 %	
Mladá Boleslav - 1991 (1519.4)	Opava - 6554 (3728.6)	Plzeň-město - 0.88	Svitavy - 44.3 %	
Vyškov - 1404 (1514.0)	Brno-město - 14054 (3675.2)	Hradec Králové - 0.86	Plzeň-sever - 42.0 %	
Rokycany - 748 (1511.4)	Blansko - 3993 (3659.8)	Rokycany - 0.85	Česká Lípa - 41.8 %	
Brno-venkov - 3397 (1500.2)	Vyškov - 3331 (3592.0)	Zlín - 0.82	Bruntál - 40.9 %	
Rychnov nad Kněžnou - 1158 (1459.7)	Domažlice - 1982 (3586.2)	Teplice - 0.80	Český Krumlov - 40.3 %	
Brno-město - 5507 (1440.1)	Ostrava-město - 11241 (3542.5)	Domažlice - 0.80	Břeclav - 39.7 %	
Břeclav - 1665 (1429.4)	Ústí nad Orlicí - 4843 (3509.1)	Uherské Hradiště - 0.80	Opava - 38.4 %	
Ostrava-město - 4534 (1428.8)	Jihlava - 3970 (3492.8)	Praha-východ - 0.80	Prostějov - 38.3 %	
Karviná - 3410 (1404.6)	Olomouc - 8147 (3460.3)	Blansko - 0.80	Šumperk - 37.9 %	
Ústí nad Orlicí - 1937 (1403.5)	Rokycany - 1710 (3455.3)	Znojmo - 0.80	Jindřichův Hradec - 37.9 %	
Prostějov - 1515 (1396.3)	Karviná - 8380 (3451.7)	Nový Jičín - 0.80	Kutná Hora - 37.7 %	
Plzeň-město - 2718 (1395.0)	Frýdek-Místek - 7335 (3418.2)	Břeclav - 0.79	Louny - 37.3 %	
Jihlava - 1576 (1386.5)	Břeclav - 3967 (3405.7)	Mělník - 0.78	Cheb - 36.7 %	
Olomouc - 3264 (1386.3)	Svitavy - 3536 (3400.0)	Plzeň-jih - 0.78	Karlovy Vary - 36.7 %	
Frýdek-Místek - 2937 (1368.7)	Liberec - 5944 (3387.6)	Prostějov - 0.78	Kroměříž - 36.5 %	
Chomutov - 1672 (1341.9)	Tachov - 1808 (3324.2)	Rakovník - 0.78	Rychnov nad Kněžnou - 36.5 %	
Svitavy - 1358 (1305.8)	Jičín - 2634 (3287.0)	Strakonice - 0.78	Frýdek-Místek - 36.5 %	
Tachov - 694 (1276.0)	Plzeň-město - 6387 (3278.1)	Jeseník - 0.78	Liberec - 36.4 %	
Zlín - 2434 (1269.2)	Prostějov - 3540 (3262.6)	Most - 0.77	Nový Jičín - 36.2 %	
Děčín - 1614 (1256.5)	Děčín - 4124 (3210.6)	Vyškov - 0.77	Děčín - 35.3 %	
Jičín - 1004 (1252.9)	Jindřichův Hradec - 2890 (3201.2)	Nymburk - 0.76	Vyškov - 35.2 %	
Most - 1380 (1244.0)	Třebíč - 3518 (3188.4)	Opava - 0.76	Žďár nad Sázavou - 34.8 %	
Jindřichův Hradec - 1115 (1235.1)	Chomutov - 3931 (3154.9)	Praha - 0.76	Havlíčkův Brod - 34.8 %	
Znojmo - 1413 (1233.5)	Plzeň-jih - 2206 (3145.5)	Litoměřice - 0.76	Karviná - 34.4 %	
Plzeň-jih - 859 (1224.9)	Hodonín - 4818 (3136.6)	Český Krumlov - 0.75	Mladá Boleslav - 34.4 %	
Třebíč - 1340 (1214.5)	Česká Lípa - 3211 (3117.5)	Prachatice - 0.75	Přerov - 34.2 %	
Strakonice - 853 (1209.4)	Zlín - 5948 (3101.7)	Olomouc - 0.74	Třebíč - 34.1 %	

**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
16,986 z toho věk 65+: 1,985 (11.7 %) z toho věk 75+: 887 (5.2 %)	297 z toho věk 65+: 201 (67.7 %) z toho věk 75+: 140 (47.1 %)	26 z toho úmrtí v nemocnici: 24 (92.3 %)	66,236 z toho PCR: 54,275 (81.9 %) z toho Ag: 11,961 (18.1 %)	218,133 z toho hospitalizovaní: 3,791 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 384 (0.2 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,843 z toho věk 65+: 242 (13.1 %) z toho věk 75+: 110 (6.0 %)	34 z toho věk 65+: 21 (61.8 %) z toho věk 75+: 18 (52.9 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	9,957 z toho PCR: 8,828 (88.7 %) z toho Ag: 1,129 (11.3 %)	24,768 z toho hospitalizovaní: 343 (1.4 %) z toho na lůžkách JIP: 59 (0.2 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,801 z toho věk 65+: 206 (11.4 %) z toho věk 75+: 88 (4.9 %)	22 z toho věk 65+: 11 (50.0 %) z toho věk 75+: 7 (31.8 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	8,149 z toho PCR: 6,724 (82.5 %) z toho Ag: 1,425 (17.5 %)	25,584 z toho hospitalizovaní: 363 (1.4 %) 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
1,032 z toho věk 65+: 122 (11.8 %) z toho věk 75+: 53 (5.1 %)	25 z toho věk 65+: 18 (72.0 %) z toho věk 75+: 14 (56.0 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (66.7 %)	3,782 z toho PCR: 3,008 (79.5 %) z toho Ag: 774 (20.5 %)	12,817 z toho hospitalizovaní: 210 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 23 (0.2 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,099 z toho věk 65+: 99 (9.0 %) z toho věk 75+: 44 (4.0 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,612 z toho PCR: 3,173 (87.8 %) z toho Ag: 439 (12.2 %)	12,500 z toho hospitalizovaní: 262 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.2 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
374 z toho věk 65+: 31 (8.3 %) z toho věk 75+: 17 (4.5 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 3 (42.9 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,404 z toho PCR: 1,049 (74.7 %) z toho Ag: 355 (25.3 %)	4,472 z toho hospitalizovaní: 83 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.1 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,187 z toho věk 65+: 143 (12.0 %) z toho věk 75+: 69 (5.8 %)	22 z toho věk 65+: 18 (81.8 %) z toho věk 75+: 13 (59.1 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,274 z toho PCR: 3,369 (78.8 %) z toho Ag: 905 (21.2 %)	14,978 z toho hospitalizovaní: 250 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 22 (0.1 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
582 z toho věk 65+: 69 (11.9 %) z toho věk 75+: 33 (5.7 %)	5 z toho věk 65+: 2 (40.0 %) z toho věk 75+: 2 (40.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (0.0 %)	2,006 z toho PCR: 1,546 (77.1 %) z toho Ag: 460 (22.9 %)	8,701 z toho hospitalizovaní: 152 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.2 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
896 z toho věk 65+: 132 (14.7 %) z toho věk 75+: 75 (8.4 %)	9 z toho věk 65+: 6 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (22.2 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,423 z toho PCR: 2,767 (80.8 %) z toho Ag: 656 (19.2 %)	10,900 z toho hospitalizovaní: 195 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 34 (0.3 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
890 z toho věk 65+: 106 (11.9 %) z toho věk 75+: 34 (3.8 %)	12 z toho věk 65+: 7 (58.3 %) z toho věk 75+: 4 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,600 z toho PCR: 2,939 (81.6 %) z toho Ag: 661 (18.4 %)	11,352 z toho hospitalizovaní: 153 (1.3 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.1 %)

#### Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
786 z toho věk 65+: 101 (12.8 %) z toho věk 75+: 58 (7.4 %)	16 z toho věk 65+: 11 (68.8 %) z toho věk 75+: 8 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,646 z toho PCR: 2,159 (81.6 %) z toho Ag: 487 (18.4 %)	10,540 z toho hospitalizovaní: 124 (1.2 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.1 %)

#### Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,319 z toho věk 65+: 245 (10.6 %) z toho věk 75+: 100 (4.3 %)	60 z toho věk 65+: 39 (65.0 %) z toho věk 75+: 22 (36.7 %)	6 z toho úmrtí v nemocnici: 6 (100.0 %)	7,914 z toho PCR: 6,751 (85.3 %) z toho Ag: 1,163 (14.7 %)	29,260 z toho hospitalizovaní: 625 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 57 (0.2 %)

#### Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,087 z toho věk 65+: 128 (11.8 %) z toho věk 75+: 50 (4.6 %)	17 z toho věk 65+: 12 (70.6 %) z toho věk 75+: 9 (52.9 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,756 z toho PCR: 3,030 (80.7 %) z toho Ag: 726 (19.3 %)	13,675 z toho hospitalizovaní: 234 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 31 (0.2 %)

#### Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
833 z toho věk 65+: 112 (13.4 %) z toho věk 75+: 43 (5.2 %)	20 z toho věk 65+: 17 (85.0 %) z toho věk 75+: 14 (70.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,029 z toho PCR: 2,465 (81.4 %) z toho Ag: 564 (18.6 %)	10,760 z toho hospitalizovaní: 250 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 15 (0.1 %)

#### Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,257 z toho věk 65+: 249 (11.0 %) z toho věk 75+: 113 (5.0 %)	46 z toho věk 65+: 32 (69.6 %) z toho věk 75+: 22 (47.8 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	7,314 z toho PCR: 5,997 (82.0 %) z toho Ag: 1,317 (18.0 %)	27,798 z toho hospitalizovaní: 547 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 41 (0.1 %)