

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 19. 02. 2022 na den 20. 02. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 21. 02. 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: 4 267 a k tomu 673 reinfekcí. Dohromady tedy 4 940 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 7,194

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -2,927 (-40.7 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.76

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.76

*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 (691), Ostrava-město (224), Brno-město (223), Hradec Králové (126), Brno-venkov (117), Praha-východ (116), Zlín (103), Liberec (102), Karviná (100), Plzeň-město (99), Prostějov (83), Olomouc (78), Pardubice (78), Teplice (77), Opava (75).

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	561 (46.9)	1202.5	0.77	2977.0	2794.3 / 2222.2	37.3 % / 22.5 %
Plzeňský kraj	283 (47.9)	1151.2	0.82	2636.4	2656.8 / 2476.8	38.4 % / 22.6 %
Moravskoslezský kraj	522 (43.8)	1110.7	0.75	2778.8	2541.6 / 1951.9	40.4 % / 23.7 %
Olomoucký kraj	224 (35.5)	1025.7	0.74	2549.6	2648.1 / 2386.8	41.2 % / 18.7 %
Pardubický kraj	185 (35.4)	1002.2	0.75	2604.9	2791.8 / 1554.7	36.0 % / 22.0 %
Zlínský kraj	208 (35.9)	975.5	0.79	2275.2	2162.7 / 1268.9	39.9 % / 23.9 %
Královéhradecký kraj	283 (51.4)	970.0	0.76	2415.9	2286.5 / 1690.4	37.6 % / 22.7 %
Hlavní město Praha	693 (51.9)	967.7	0.80	2316.3	2656.5 / 3345.9	34.7 % / 14.1 %
Jihočeský kraj	135 (21.0)	931.2	0.76	2419.5	2222.5 / 1924.6	39.3 % / 20.5 %
Ústecký kraj	310 (37.9)	918.7	0.78	2270.5	2278.6 / 1812.7	40.8 % / 19.2 %
Kraj Vysočina	112 (22.0)	911.5	0.69	2474.0	2028.3 / 1862.8	39.3 % / 22.4 %
Středočeský kraj	489 (35.0)	887.8	0.74	2256.1	2301.4 / 2169.3	36.6 % / 17.5 %
Liberecký kraj	178 (40.2)	847.1	0.69	2412.8	1933.9 / 1549.7	38.8 % / 21.6 %
Karlovarský kraj	82 (28.0)	737.1	0.74	1840.4	1924.6 / 1915.4	39.2 % / 18.0 %
ČR	4267 (39.9)	995.4	0.76	2483.5	2444.3 / 2223.8	38.1 % / 19.9 %

*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	431.8 (-21%)	757.5 (-20%)	878.2 (-43%)	1208.4 (-35%)	1452.2 (-30%)	1226.9 (-29%)	1119.7 (-27%)	955.4 (-27%)	598.2 (-20%)
Středočeský kraj	402.4 (-26%)	624.8 (-34%)	809.3 (-39%)	992.3 (-42%)	1222.7 (-46%)	1157.5 (-34%)	1084.3 (-36%)	909.8 (-32%)	470.1 (-27%)
Jihočeský kraj	390.1 (-34%)	568.5 (-47%)	1007.4 (-49%)	1210.2 (-54%)	1342.9 (-47%)	1222.5 (-35%)	1167.2 (-35%)	877.2 (-37%)	488.0 (-14%)
Plzeňský kraj	479.4 (-31%)	700.1 (-28%)	1399.0 (-6%)	1588.1 (-27%)	1687.6 (-5%)	1528.7 (-18%)	1387.5 (-29%)	1123.7 (-25%)	552.5 (-4%)
Karlovarský kraj	281.4 (-39%)	350.0 (-26%)	918.8 (-29%)	1357.7 (-36%)	989.6 (-35%)	898.0 (-39%)	893.6 (-36%)	710.0 (-26%)	345.5 (-26%)
Ústecký kraj	432.3 (-19%)	602.1 (-39%)	1157.3 (-25%)	1271.4 (-38%)	1349.6 (-44%)	1167.5 (-31%)	1035.4 (-36%)	889.4 (-30%)	517.9 (-16%)
Liberecký kraj	302.5 (-33%)	573.4 (-39%)	453.7 (-75%)	517.4 (-80%)	558.8 (-77%)	1133.2 (-43%)	1124.4 (-41%)	1008.7 (-37%)	531.8 (-13%)
Královéhradecký kraj	371.3 (-30%)	561.7 (-37%)	1043.5 (-36%)	1044.2 (-47%)	1269.4 (-35%)	1249.1 (-31%)	1231.6 (-34%)	988.7 (-31%)	535.6 (-21%)
Pardubický kraj	431.8 (-11%)	646.6 (-33%)	1193.2 (-41%)	1302.5 (-53%)	1468.1 (-46%)	1255.3 (-33%)	1219.6 (-39%)	970.0 (-40%)	524.9 (-12%)
Kraj Vysočina	346.5 (-41%)	615.1 (-24%)	638.2 (-68%)	701.8 (-74%)	730.0 (-72%)	1328.5 (-30%)	1254.7 (-39%)	942.7 (-34%)	479.4 (-15%)
Jihomoravský kraj	341.0 (-35%)	701.6 (-36%)	1238.5 (-47%)	1473.6 (-47%)	1716.8 (-43%)	1623.2 (-30%)	1501.0 (-32%)	1207.2 (-26%)	603.6 (-13%)
Olomoucký kraj	302.3 (-39%)	522.6 (-41%)	1074.9 (-44%)	1537.4 (-38%)	1716.0 (-28%)	1309.2 (-35%)	1250.0 (-36%)	1044.5 (-28%)	500.3 (-11%)
Zlínský kraj	362.9 (-37%)	632.4 (-27%)	793.6 (-12%)	993.1 (4%)	1393.7 (23%)	1247.3 (-35%)	1233.5 (-29%)	1042.8 (-27%)	539.5 (-15%)
Moravskoslezský kraj	404.8 (-25%)	618.6 (-39%)	1289.6 (-27%)	1493.7 (-42%)	1665.7 (-41%)	1363.3 (-33%)	1338.8 (-35%)	1108.1 (-32%)	598.0 (-24%)
ČR	387.1 (-29%)	632.4 (-34%)	1011.3 (-40%)	1218.4 (-45%)	1388.5 (-41%)	1290.3 (-32%)	1216.5 (-34%)	1002.3 (-31%)	535.6 (-18%)

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	894 (9.2%)	2096 (10.6%)	5997 (9.8%)	3534 (14.3%)	1745 (26.5%)	3758 (19.9%)	11158 (22.1%)	3881 (26.8%)	2390 (27.7%)
Středočeský kraj	681 (12.2%)	1435 (12.3%)	5163 (12.9%)	3297 (16.1%)	1871 (25.5%)	3163 (28.5%)	10210 (26.7%)	4122 (29.1%)	2220 (27.1%)
Jihočeský kraj	283 (18.4%)	464 (17.2%)	1499 (20.5%)	1335 (20.6%)	805 (30.2%)	1702 (31.7%)	4629 (31.7%)	2154 (32.4%)	1430 (28.8%)
Plzeňský kraj	311 (19.3%)	498 (17.5%)	1733 (22.4%)	1301 (25.2%)	744 (36.0%)	1944 (33.3%)	5287 (32.1%)	2355 (35.6%)	1524 (28.1%)
Karlovarský kraj	82 (19.5%)	167 (7.8%)	948 (13.3%)	593 (22.4%)	244 (32.0%)	614 (28.2%)	1769 (28.8%)	834 (30.2%)	392 (33.2%)
Ústecký kraj	332 (14.5%)	709 (14.1%)	3005 (14.8%)	1817 (19.5%)	951 (33.8%)	2109 (29.3%)	5774 (26.8%)	2492 (31.3%)	1423 (32.2%)
Liberecký kraj	186 (15.1%)	237 (23.2%)	452 (21.9%)	429 (18.4%)	319 (22.3%)	1168 (28.6%)	3243 (30.5%)	1494 (35.1%)	1020 (32.0%)
Královéhradecký kraj	254 (16.1%)	440 (14.1%)	1106 (25.0%)	898 (22.9%)	713 (28.9%)	1582 (29.6%)	4257 (31.4%)	1914 (32.7%)	1426 (26.8%)
Pardubický kraj	294 (20.1%)	559 (14.8%)	1928 (17.8%)	1191 (20.8%)	657 (38.4%)	1730 (30.0%)	4738 (29.4%)	2168 (32.4%)	1321 (27.9%)
Kraj Vysočina	223 (14.3%)	275 (21.8%)	576 (23.1%)	431 (27.8%)	386 (27.2%)	1536 (31.0%)	3661 (33.1%)	1973 (31.8%)	1256 (27.0%)
Jihomoravský kraj	678 (15.3%)	1173 (17.5%)	3189 (22.4%)	2320 (23.8%)	1627 (33.0%)	4388 (28.7%)	11895 (31.1%)	5036 (35.1%)	3084 (32.9%)
Olomoucký kraj	259 (14.7%)	487 (15.2%)	2053 (14.8%)	1889 (15.8%)	1248 (23.6%)	1826 (31.7%)	5253 (31.6%)	2400 (35.8%)	1278 (33.7%)
Zlínský kraj	221 (13.1%)	419 (19.1%)	1108 (21.0%)	883 (23.1%)	705 (35.3%)	1615 (29.1%)	4138 (31.9%)	2158 (33.3%)	1291 (29.9%)
Moravskoslezský kraj	527 (15.7%)	1092 (14.0%)	3150 (24.0%)	2349 (27.3%)	1561 (36.5%)	3625 (31.8%)	10219 (30.7%)	5004 (33.4%)	2780 (31.0%)
ČR	5230 (14.4%)	10053 (14.4%)	31916 (16.9%)	22280 (20.1%)	13606 (30.4%)	30979 (28.7%)	86497 (29.1%)	38062 (32.3%)	22857 (29.8%)

**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	246 (22.4%)	110 (47.3%)	94 (38.3%)	91 (30.8%)	207 (19.8%)	1487 (29.1%)	3375 (38.5%)	1542 (38.5%)	1496 (31.1%)
Středočeský kraj	245 (21.6%)	110 (56.4%)	145 (35.9%)	98 (34.7%)	259 (15.8%)	1450 (34.6%)	3406 (41.3%)	1801 (39.8%)	1581 (29.2%)
Jihočeský kraj	148 (21.6%)	99 (35.4%)	155 (36.1%)	110 (44.5%)	160 (26.3%)	935 (38.4%)	2163 (43.7%)	1196 (43.2%)	1081 (31.7%)
Plzeňský kraj	187 (26.2%)	132 (37.9%)	142 (43.0%)	139 (33.1%)	235 (27.7%)	1194 (38.9%)	2704 (42.8%)	1525 (42.4%)	1268 (28.2%)
Karlovarský kraj	39 (35.9%)	33 (12.1%)	149 (12.1%)	67 (23.9%)	39 (20.5%)	306 (35.3%)	675 (48.4%)	359 (45.1%)	279 (38.0%)
Ústecký kraj	125 (27.2%)	57 (47.4%)	94 (42.6%)	46 (23.9%)	124 (29.8%)	850 (38.1%)	1784 (43.7%)	993 (45.7%)	992 (36.1%)
Liberecký kraj	79 (22.8%)	59 (39.0%)	38 (76.3%)	23 (17.4%)	79 (16.5%)	598 (35.6%)	1455 (40.4%)	794 (44.8%)	688 (34.7%)
Královéhradecký kraj	123 (27.6%)	53 (54.7%)	76 (43.4%)	63 (19.0%)	150 (11.3%)	786 (37.4%)	1757 (42.7%)	978 (42.0%)	1021 (29.9%)
Pardubický kraj	147 (29.3%)	102 (25.5%)	135 (23.7%)	58 (34.5%)	136 (22.8%)	836 (34.8%)	1898 (41.3%)	1089 (40.1%)	1011 (28.4%)
Kraj Vysočina	139 (20.9%)	71 (39.4%)	57 (35.1%)	41 (34.1%)	102 (16.7%)	712 (42.7%)	1500 (47.7%)	1024 (41.9%)	1025 (27.4%)
Jihomoravský kraj	357 (19.0%)	258 (32.6%)	485 (33.2%)	310 (35.5%)	454 (22.9%)	2501 (32.9%)	5987 (40.3%)	2952 (42.5%)	2432 (34.9%)
Olomoucký kraj	128 (22.7%)	85 (32.9%)	170 (26.5%)	117 (33.3%)	196 (23.0%)	1012 (38.7%)	2258 (46.2%)	1291 (46.5%)	1010 (35.8%)
Zlínský kraj	86 (22.1%)	37 (51.4%)	51 (33.3%)	26 (34.6%)	88 (28.4%)	653 (36.0%)	1447 (46.0%)	929 (45.1%)	979 (31.5%)
Moravskoslezský kraj	219 (26.9%)	135 (32.6%)	165 (41.2%)	152 (29.6%)	306 (21.2%)	1676 (41.5%)	3966 (44.4%)	2340 (43.9%)	2089 (33.5%)
ČR	2272 (23.6%)	1341 (38.1%)	1959 (34.1%)	1346 (32.5%)	2558 (21.6%)	15122 (35.9%)	34506 (42.4%)	18864 (42.5%)	16969 (31.9%)

**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	648 (4.2%)	1986 (8.6%)	5903 (9.4%)	3443 (13.9%)	1538 (27.4%)	2271 (13.8%)	7783 (15.0%)	2339 (19.2%)	894 (22.1%)
Středočeský kraj	436 (6.9%)	1325 (8.7%)	5018 (12.2%)	3199 (15.6%)	1612 (27.0%)	1713 (23.3%)	6804 (19.4%)	2321 (20.9%)	639 (22.1%)
Jihočeský kraj	135 (14.8%)	365 (12.3%)	1344 (18.7%)	1225 (18.4%)	645 (31.2%)	767 (23.5%)	2466 (21.2%)	958 (18.8%)	349 (19.8%)
Plzeňský kraj	124 (8.9%)	366 (10.1%)	1591 (20.6%)	1162 (24.3%)	509 (39.9%)	750 (24.5%)	2583 (20.9%)	830 (23.1%)	256 (27.3%)
Karlovarský kraj	43 (4.7%)	134 (6.7%)	799 (13.5%)	526 (22.2%)	205 (34.1%)	308 (21.1%)	1094 (16.6%)	475 (18.9%)	113 (21.2%)
Ústecký kraj	207 (6.8%)	652 (11.2%)	2911 (13.9%)	1771 (19.4%)	827 (34.3%)	1259 (23.3%)	3990 (19.2%)	1499 (21.8%)	431 (23.2%)
Liberecký kraj	107 (9.3%)	178 (18.0%)	414 (16.9%)	406 (18.5%)	240 (24.2%)	570 (21.2%)	1788 (22.4%)	700 (24.0%)	332 (26.2%)
Královéhradecký kraj	131 (5.3%)	387 (8.5%)	1030 (23.7%)	835 (23.2%)	563 (33.6%)	796 (22.0%)	2500 (23.5%)	936 (23.0%)	405 (19.0%)
Pardubický kraj	147 (10.9%)	457 (12.5%)	1793 (17.3%)	1133 (20.1%)	521 (42.4%)	894 (25.5%)	2840 (21.5%)	1079 (24.6%)	310 (26.5%)
Kraj Vysočina	84 (3.6%)	204 (15.7%)	519 (21.8%)	390 (27.2%)	284 (31.0%)	824 (20.9%)	2161 (23.0%)	949 (20.9%)	231 (25.1%)
Jihomoravský kraj	321 (11.2%)	915 (13.2%)	2704 (20.5%)	2010 (21.9%)	1173 (36.9%)	1887 (23.1%)	5908 (21.7%)	2084 (24.5%)	652 (25.6%)
Olomoucký kraj	131 (6.9%)	402 (11.4%)	1883 (13.8%)	1772 (14.6%)	1052 (23.7%)	814 (22.9%)	2995 (20.5%)	1109 (23.3%)	268 (25.7%)
Zlínský kraj	135 (7.4%)	382 (16.0%)	1057 (20.4%)	857 (22.8%)	617 (36.3%)	962 (24.4%)	2691 (24.2%)	1229 (24.4%)	312 (25.0%)
Moravskoslezský kraj	308 (7.8%)	957 (11.4%)	2985 (23.1%)	2197 (27.2%)	1255 (40.2%)	1949 (23.6%)	6253 (22.0%)	2664 (24.2%)	691 (23.6%)
ČR	2958 (7.4%)	8712 (10.8%)	29957 (15.7%)	20934 (19.3%)	11048 (32.4%)	15857 (21.7%)	51991 (20.2%)	19198 (22.3%)	5888 (23.5%)

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 - 1489 (1364.8)	Blansko - 3548 (3251.9)	Plzeň-sever - 0.89	České Budějovice - 144.0 %	
Rokycany - 637 (1287.2)	Rychnov nad Kněžnou - 2508 (3161.4)	Teplice - 0.87	Jindřichův Hradec - 100.0 %	
Vyškov - 1184 (1276.8)	Opava - 5479 (3117.0)	Tachov - 0.87	Benešov - 80.0 %	
Břeclav - 1466 (1258.6)	Mladá Boleslav - 4077 (3111.2)	Kroměříž - 0.85	Mladá Boleslav - 68.8 %	
Tachov - 682 (1253.9)	Vyškov - 2859 (3083.0)	Hradec Králové - 0.85	Český Krumlov - 66.7 %	
Brno-město - 4731 (1237.2)	Brno-město - 11785 (3081.8)	Plzeň-město - 0.84	Česká Lípa - 54.5 %	
Plzeň-město - 2406 (1234.9)	Brno-venkov - 6973 (3079.4)	Ústí nad Labem - 0.84	Svitavy - 50.0 %	
Opava - 2155 (1226.0)	Domažlice - 1689 (3056.0)	Prachatice - 0.83	Most - 48.1 %	
Domažlice - 669 (1210.5)	Břeclav - 3513 (3015.9)	Rakovník - 0.83	Chrudim - 46.3 %	
Ostrava-město - 3832 (1207.6)	Ostrava-město - 9417 (2967.6)	Znojmo - 0.82	Praha-východ - 46.2 %	
Rychnov nad Kněžnou - 957 (1206.3)	Karviná - 7127 (2935.6)	Rokycany - 0.81	Louny - 42.3 %	
Brno-venkov - 2722 (1202.1)	Rokycany - 1430 (2889.5)	Svitavy - 0.80	Blansko - 41.7 %	
Prostějov - 1289 (1188.0)	Svitavy - 3003 (2887.5)	Louny - 0.80	Jeseník - 40.0 %	
Svitavy - 1225 (1177.9)	Ústí nad Orlicí - 3970 (2876.6)	Praha - 0.80	Plzeň-sever - 39.5 %	
Mladá Boleslav - 1522 (1161.5)	Jihlava - 3267 (2874.3)	Nový Jičín - 0.80	Šumperk - 38.3 %	
Karviná - 2802 (1154.1)	Prostějov - 3105 (2861.6)	Zlín - 0.80	Prostějov - 38.0 %	
Olomouc - 2656 (1128.1)	Frýdek-Místek - 6102 (2843.6)	Klatovy - 0.80	Karlovy Vary - 36.8 %	
Frýdek-Místek - 2367 (1103.0)	Tachov - 1523 (2800.2)	Hodonín - 0.80	Teplice - 36.6 %	
Chomutov - 1370 (1099.5)	Olomouc - 6583 (2796.0)	Chrudim - 0.80	Nymburk - 35.6 %	
Ústí nad Orlicí - 1516 (1098.5)	Chomutov - 3473 (2787.3)	Praha-západ - 0.80	Plzeň-jih - 35.5 %	
Jihlava - 1238 (1089.2)	Plzeň-město - 5291 (2715.6)	Břeclav - 0.79	Liberec - 35.0 %	
Zlín - 2075 (1082.0)	Jindřichův Hradec - 2419 (2679.5)	Karlovy Vary - 0.79	Brno-venkov - 33.2 %	
Plzeň-sever - 863 (1069.8)	Hodonín - 4109 (2675.0)	Český Krumlov - 0.79	Jablonec nad Nisou - 32.6 %	
Kroměříž - 1107 (1056.0)	Jičín - 2126 (2653.1)	Beroun - 0.79	Tachov - 32.5 %	
Znojmo - 1203 (1050.2)	Děčín - 3396 (2643.9)	Prostějov - 0.79	Vyškov - 32.1 %	
Hradec Králové - 1722 (1047.2)	Liberec - 4571 (2605.1)	Uherské Hradiště - 0.79	Rychnov nad Kněžnou - 32.0 %	
Jindřichův Hradec - 938 (1039.0)	Třebíč - 2856 (2588.4)	Blansko - 0.79	Ústí nad Labem - 31.7 %	
Jičín - 830 (1035.8)	České Budějovice - 5039 (2563.0)	Plzeň-jih - 0.79	Břeclav - 30.8 %	
Prachatice - 525 (1033.9)	Žďár nad Sázavou - 2953 (2503.8)	Jindřichův Hradec - 0.78	Nový Jičín - 30.8 %	
Děčín - 1328 (1033.9)	Zlín - 4799 (2502.5)	Ostrava-město - 0.78	Příbram - 30.7 %	

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
4,267 z toho věk 65+: 515 (12.1 %) z toho věk 75+: 227 (5.3 %)	111 z toho věk 65+: 73 (65.8 %) z toho věk 75+: 53 (47.7 %)	14 z toho úmrtí v nemocnici: 14 (100.0 %)	19,619 z toho PCR: 14,988 (76.4 %) z toho Ag: 4,631 (23.6 %)	139,228 z toho hospitalizovaní: 3,127 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 340 (0.2 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
693 z toho věk 65+: 77 (11.1 %) z toho věk 75+: 35 (5.1 %)	13 z toho věk 65+: 8 (61.5 %) z toho věk 75+: 7 (53.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,470 z toho PCR: 2,942 (84.8 %) z toho Ag: 528 (15.2 %)	17,327 z toho hospitalizovaní: 277 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 48 (0.3 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
489 z toho věk 65+: 41 (8.4 %) z toho věk 75+: 9 (1.8 %)	19 z toho věk 65+: 10 (52.6 %) z toho věk 75+: 6 (31.6 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,985 z toho PCR: 1,412 (71.1 %) z toho Ag: 573 (28.9 %)	16,456 z toho hospitalizovaní: 280 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 31 (0.2 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
135 z toho věk 65+: 26 (19.3 %) z toho věk 75+: 12 (8.9 %)	5 z toho věk 65+: 4 (80.0 %) z toho věk 75+: 4 (80.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	479 z toho PCR: 345 (72.0 %) z toho Ag: 134 (28.0 %)	7,550 z toho hospitalizovaní: 170 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 25 (0.3 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
283 z toho věk 65+: 30 (10.6 %) z toho věk 75+: 15 (5.3 %)	3 z toho věk 65+: 1 (33.3 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,384 z toho PCR: 1,216 (87.9 %) z toho Ag: 168 (12.1 %)	8,702 z toho hospitalizovaní: 247 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 25 (0.3 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
82 z toho věk 65+: 12 (14.6 %) z toho věk 75+: 8 (9.8 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	484 z toho PCR: 290 (59.9 %) z toho Ag: 194 (40.1 %)	2,812 z toho hospitalizovaní: 68 (2.4 %) 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
310 z toho věk 65+: 32 (10.3 %) z toho věk 75+: 17 (5.5 %)	4 z toho věk 65+: 1 (25.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,137 z toho PCR: 825 (72.6 %) z toho Ag: 312 (27.4 %)	9,765 z toho hospitalizovaní: 173 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 15 (0.2 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
178 z toho věk 65+: 29 (16.3 %) z toho věk 75+: 16 (9.0 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (100.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	578 z toho PCR: 532 (92.0 %) z toho Ag: 46 (8.0 %)	4,948 z toho hospitalizovaní: 128 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 17 (0.3 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
283 z toho věk 65+: 34 (12.0 %) z toho věk 75+: 15 (5.3 %)	10 z toho věk 65+: 6 (60.0 %) z toho věk 75+: 5 (50.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,205 z toho PCR: 978 (81.2 %) z toho Ag: 227 (18.8 %)	7,166 z toho hospitalizovaní: 168 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 24 (0.3 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
185 z toho věk 65+: 24 (13.0 %) z toho věk 75+: 10 (5.4 %)	5 z toho věk 65+: 5 (100.0 %) z toho věk 75+: 4 (80.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	883 z toho PCR: 579 (65.6 %) z toho Ag: 304 (34.4 %)	6,778 z toho hospitalizovaní: 140 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.1 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
112 z toho věk 65+: 13 (11.6 %) z toho věk 75+: 7 (6.3 %)	7 z toho věk 65+: 7 (100.0 %) z toho věk 75+: 4 (57.1 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	520 z toho PCR: 395 (76.0 %) z toho Ag: 125 (24.0 %)	6,011 z toho hospitalizovaní: 99 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.1 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
561 z toho věk 65+: 84 (15.0 %) z toho věk 75+: 42 (7.5 %)	14 z toho věk 65+: 10 (71.4 %) z toho věk 75+: 7 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,348 z toho PCR: 1,982 (84.4 %) z toho Ag: 366 (15.6 %)	18,395 z toho hospitalizovaní: 514 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 53 (0.3 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
224 z toho věk 65+: 22 (9.8 %) z toho věk 75+: 7 (3.1 %)	3 z toho věk 65+: 1 (33.3 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,025 z toho PCR: 839 (81.9 %) z toho Ag: 186 (18.1 %)	8,489 z toho hospitalizovaní: 194 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 23 (0.3 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
208 z toho věk 65+: 25 (12.0 %) z toho věk 75+: 7 (3.4 %)	5 z toho věk 65+: 5 (100.0 %) z toho věk 75+: 5 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	851 z toho PCR: 734 (86.3 %) z toho Ag: 117 (13.7 %)	7,144 z toho hospitalizovaní: 201 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.2 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
522 z toho věk 65+: 66 (12.6 %) z toho věk 75+: 27 (5.2 %)	21 z toho věk 65+: 13 (61.9 %) z toho věk 75+: 8 (38.1 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	2,073 z toho PCR: 1,754 (84.6 %) z toho Ag: 319 (15.4 %)	17,666 z toho hospitalizovaní: 468 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 50 (0.3 %)