

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 07. 03. 2022 na den 08. 03. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 09. 03. 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: 10 484 a k tomu 1 975 reinfekcí. Dohromady tedy 12 459 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 11,626

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -1,142 (-9.8 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.94**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.87**

\*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 (1353), Brno-město (421), Plzeň-město (286), Zlín (260), Ostrava-město (258), Praha-východ (246), Hradec Králové (215), České Budějovice (211), Brno-venkov (207), Liberec (195), Olomouc (194), Pardubice (189), Mělník (177), Karviná (173), Praha-západ (170).

### 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 % *
Plzeňský kraj	749 (126.7)	650.5	0.96	1380.6	1430.5 / 834.5	36.9 % / 25.6 %
Kraj Vysočina	476 (93.5)	550.1	0.96	1139.8	1149.8 / 855.1	35.5 % / 25.7 %
Hlavní město Praha	1353 (101.3)	546.7	0.93	1173.5	1286.4 / 1571.6	36.0 % / 14.0 %
Jihomoravský kraj	1204 (100.7)	545.1	0.87	1219.8	1372.8 / 1033.3	34.0 % / 16.5 %
Královéhradecký kraj	614 (111.5)	537.8	0.97	1124.4	1207.7 / 722.0	38.9 % / 23.6 %
Zlínský kraj	710 (122.4)	511.8	1.03	1009.1	1117.0 / 620.2	40.9 % / 25.1 %
Jihočeský kraj	719 (111.7)	510.1	1.05	1041.9	1007.8 / 673.0	41.2 % / 26.3 %
Středočeský kraj	1542 (110.3)	499.9	0.98	1040.8	1060.3 / 938.3	37.6 % / 22.3 %
Ústecký kraj	725 (88.7)	496.0	0.93	1044.2	1037.2 / 715.3	39.9 % / 23.8 %
Moravskoslezský kraj	854 (71.6)	426.4	0.87	980.2	1052.2 / 788.9	33.3 % / 20.6 %
Pardubický kraj	491 (93.9)	416.9	1.02	891.6	1155.8 / 651.0	33.4 % / 21.9 %
Liberecký kraj	355 (80.2)	410.4	0.89	904.9	874.4 / 562.5	36.8 % / 25.6 %
Olomoucký kraj	460 (73.0)	390.0	0.86	904.3	1001.1 / 801.1	36.6 % / 18.8 %
Karlovarský kraj	231 (78.8)	353.9	0.92	760.6	783.8 / 866.3	40.0 % / 18.2 %
ČR	10484 (98.0)	498.0	0.94	1068.5	1142.8 / 964.3	36.5 % / 20.5 %

\*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	282.6 (-11%)	291.7 (-32%)	342.6 (-27%)	456.4 (-18%)	460.6 (-21%)	715.5 (-15%)	640.8 (-13%)	631.0 (-5%)	401.8 (-10%)
Středočeský kraj	231.5 (-22%)	322.3 (-14%)	386.6 (-14%)	493.1 (-1%)	476.9 (-10%)	626.2 (-15%)	628.5 (-8%)	547.3 (-2%)	304.8 (0%)
Jihočeský kraj	215.1 (-4%)	259.7 (6%)	284.3 (-16%)	318.9 (-25%)	328.4 (-31%)	630.8 (-11%)	676.7 (1%)	608.9 (3%)	347.7 (-8%)
Plzeňský kraj	292.1 (-21%)	464.9 (-23%)	597.2 (-14%)	587.0 (-30%)	708.8 (-10%)	793.5 (-17%)	815.7 (-8%)	715.1 (-8%)	376.5 (-4%)
Karlovarský kraj	171.3 (-42%)	120.7 (-23%)	144.8 (-42%)	270.0 (-24%)	403.2 (-17%)	522.2 (-11%)	477.1 (-8%)	369.6 (-18%)	208.9 (-2%)
Ústecký kraj	324.2 (1%)	245.6 (-31%)	365.6 (-8%)	422.9 (-10%)	480.7 (-2%)	651.2 (-8%)	577.6 (-14%)	571.9 (-9%)	347.3 (-2%)
Liberecký kraj	79.2 (-50%)	152.0 (-42%)	264.7 (-16%)	394.4 (13%)	372.5 (-24%)	536.2 (-25%)	501.2 (-19%)	511.9 (-8%)	274.2 (-15%)
Královéhradecký kraj	287.5 (23%)	280.8 (-36%)	370.2 (-17%)	473.9 (12%)	543.3 (2%)	748.4 (-4%)	653.8 (-10%)	563.8 (-11%)	394.5 (-7%)
Pardubický kraj	161.9 (-37%)	146.4 (-50%)	228.4 (10%)	286.5 (-12%)	274.9 (-21%)	592.8 (-10%)	529.9 (-16%)	490.2 (-5%)	289.0 (-9%)
Kraj Vysočina	198.0 (-36%)	342.4 (-11%)	548.9 (18%)	557.7 (21%)	465.5 (-19%)	688.9 (-19%)	736.0 (-3%)	571.1 (-11%)	300.7 (-5%)
Jihomoravský kraj	198.1 (-31%)	238.9 (-39%)	310.6 (-31%)	417.8 (-22%)	411.8 (-34%)	746.6 (-26%)	706.3 (-18%)	592.4 (-14%)	386.9 (-9%)
Olomoucký kraj	117.8 (-44%)	208.0 (-24%)	198.7 (-31%)	234.0 (-28%)	328.5 (4%)	519.9 (-28%)	507.1 (-26%)	487.1 (-13%)	241.9 (-33%)
Zlínský kraj	283.5 (52%)	180.7 (-48%)	362.3 (-14%)	428.5 (1%)	589.8 (22%)	625.3 (3%)	653.5 (8%)	558.3 (-1%)	344.4 (1%)
Moravskoslezský kraj	185.8 (-24%)	215.5 (-28%)	248.6 (-36%)	284.6 (-39%)	376.9 (-19%)	538.2 (-21%)	532.6 (-23%)	481.2 (-18%)	321.6 (-25%)
ČR	224.4 (-18%)	260.4 (-28%)	337.1 (-19%)	409.2 (-15%)	443.9 (-15%)	647.0 (-16%)	624.8 (-12%)	558.6 (-8%)	335.6 (-10%)

**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	470 (13.6%)	778 (10.0%)	2363 (9.9%)	1320 (14.6%)	733 (20.3%)	1987 (21.9%)	5615 (25.0%)	2242 (33.1%)	1652 (32.6%)
Středočeský kraj	405 (17.0%)	611 (18.3%)	1749 (18.7%)	1058 (26.8%)	772 (26.2%)	1592 (31.4%)	4914 (31.7%)	2259 (36.4%)	1450 (30.2%)
Jihočeský kraj	119 (24.4%)	177 (20.3%)	407 (24.6%)	338 (21.9%)	251 (25.1%)	810 (35.8%)	2190 (38.9%)	1257 (42.2%)	934 (35.3%)
Plzeňský kraj	187 (20.9%)	285 (18.9%)	720 (25.8%)	468 (26.3%)	355 (34.9%)	1092 (31.0%)	2802 (37.8%)	1445 (38.6%)	1097 (27.9%)
Karlovarský kraj	46 (23.9%)	65 (7.7%)	148 (15.5%)	127 (22.8%)	124 (29.8%)	284 (36.6%)	780 (31.2%)	429 (31.5%)	295 (29.2%)
Ústecký kraj	218 (22.9%)	290 (16.6%)	660 (25.3%)	480 (27.9%)	418 (27.5%)	1056 (31.8%)	2745 (31.1%)	1535 (36.0%)	1068 (35.7%)
Liberecký kraj	63 (9.5%)	103 (11.7%)	234 (24.8%)	175 (38.3%)	180 (26.1%)	503 (32.4%)	1342 (33.0%)	744 (38.2%)	523 (29.3%)
Královéhradecký kraj	152 (21.7%)	229 (14.4%)	445 (23.8%)	312 (32.1%)	291 (32.6%)	841 (36.0%)	2085 (33.7%)	1178 (34.8%)	1114 (30.6%)
Pardubický kraj	116 (17.2%)	146 (11.6%)	303 (22.1%)	207 (28.5%)	242 (20.7%)	823 (31.7%)	2011 (31.0%)	1181 (31.3%)	1009 (23.5%)
Kraj Vysočina	140 (15.0%)	170 (21.2%)	393 (33.1%)	266 (36.1%)	244 (25.4%)	727 (31.4%)	1890 (35.6%)	1077 (34.0%)	938 (23.2%)
Jihomoravský kraj	269 (21.2%)	493 (12.2%)	1666 (11.6%)	1114 (15.4%)	679 (20.5%)	2079 (26.8%)	5541 (29.6%)	2485 (33.8%)	2073 (30.0%)
Olomoucký kraj	111 (19.8%)	161 (23.0%)	320 (19.4%)	285 (18.9%)	281 (23.1%)	826 (29.7%)	2212 (31.6%)	1261 (34.2%)	853 (26.6%)
Zlínský kraj	140 (22.9%)	201 (9.5%)	477 (24.3%)	462 (21.9%)	320 (34.1%)	793 (29.8%)	2038 (36.9%)	1149 (38.0%)	899 (31.6%)
Moravskoslezský kraj	251 (17.5%)	336 (17.3%)	783 (20.1%)	634 (20.3%)	568 (24.8%)	1563 (27.9%)	4062 (29.7%)	2372 (30.9%)	1974 (25.5%)
ČR	2695 (18.4%)	4048 (14.9%)	10678 (18.0%)	7252 (22.3%)	5476 (25.5%)	15095 (29.4%)	40396 (31.5%)	20673 (34.9%)	15905 (29.3%)

**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	221 (24.4%)	89 (32.6%)	86 (30.2%)	75 (29.3%)	103 (17.5%)	990 (30.1%)	2482 (37.2%)	1231 (42.6%)	1235 (36.7%)
Středočeský kraj	212 (22.6%)	113 (49.6%)	135 (30.4%)	74 (40.5%)	151 (19.2%)	945 (36.6%)	2402 (40.2%)	1353 (42.7%)	1178 (32.1%)
Jihočeský kraj	75 (30.7%)	68 (30.9%)	58 (50.0%)	48 (27.1%)	84 (16.7%)	541 (41.4%)	1359 (44.7%)	951 (44.5%)	840 (36.2%)
Plzeňský kraj	138 (22.5%)	110 (26.4%)	110 (52.7%)	64 (28.1%)	148 (23.6%)	819 (33.6%)	1967 (42.1%)	1144 (41.3%)	1011 (28.4%)
Karlovarský kraj	31 (35.5%)	8 (37.5%)	21 (23.8%)	14 (28.6%)	30 (16.7%)	179 (40.8%)	397 (43.8%)	267 (41.2%)	220 (37.3%)
Ústecký kraj	126 (27.8%)	70 (30.0%)	78 (42.3%)	42 (35.7%)	104 (25.0%)	559 (37.7%)	1234 (42.1%)	817 (43.2%)	807 (39.8%)
Liberecký kraj	38 (13.2%)	36 (22.2%)	48 (39.6%)	28 (42.9%)	54 (20.4%)	321 (36.1%)	722 (40.6%)	494 (41.3%)	429 (30.3%)
Královéhradecký kraj	87 (32.2%)	58 (27.6%)	66 (24.2%)	39 (46.2%)	81 (19.8%)	503 (42.3%)	1147 (42.7%)	737 (42.5%)	910 (33.1%)
Pardubický kraj	74 (20.3%)	50 (18.0%)	39 (28.2%)	23 (34.8%)	65 (9.2%)	476 (36.8%)	1039 (39.6%)	708 (38.0%)	847 (24.2%)
Kraj Vysočina	109 (19.3%)	55 (30.9%)	57 (43.9%)	46 (34.8%)	67 (28.4%)	423 (34.0%)	1059 (44.5%)	730 (38.2%)	777 (24.5%)
Jihomoravský kraj	183 (26.2%)	132 (18.9%)	245 (20.8%)	121 (28.1%)	196 (19.4%)	1364 (31.4%)	3345 (35.9%)	1676 (39.4%)	1698 (33.3%)
Olomoucký kraj	66 (28.8%)	47 (38.3%)	89 (21.3%)	63 (20.6%)	105 (19.0%)	551 (35.2%)	1184 (43.3%)	839 (41.0%)	724 (28.3%)
Zlínský kraj	69 (33.3%)	40 (15.0%)	54 (35.2%)	24 (25.0%)	53 (30.2%)	392 (38.0%)	964 (46.7%)	611 (44.8%)	698 (35.1%)
Moravskoslezský kraj	145 (26.9%)	68 (36.8%)	88 (27.3%)	86 (23.3%)	139 (23.0%)	885 (33.3%)	2017 (38.6%)	1421 (35.7%)	1611 (27.0%)
ČR	1579 (25.3%)	946 (29.9%)	1175 (32.0%)	748 (30.6%)	1395 (20.4%)	9016 (34.8%)	21411 (40.3%)	13013 (40.8%)	13003 (31.5%)

**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	249 (4.0%)	689 (7.1%)	2277 (9.2%)	1245 (13.7%)	630 (20.8%)	997 (13.8%)	3133 (15.3%)	1011 (21.6%)	417 (20.4%)
Středočeský kraj	193 (10.9%)	498 (11.2%)	1614 (17.7%)	984 (25.8%)	621 (27.9%)	647 (23.8%)	2512 (23.6%)	906 (27.0%)	272 (22.1%)
Jihočeský kraj	44 (13.6%)	109 (13.8%)	349 (20.3%)	290 (21.0%)	167 (29.3%)	269 (24.5%)	831 (29.5%)	306 (35.3%)	94 (27.7%)
Plzeňský kraj	49 (16.3%)	175 (14.3%)	610 (21.0%)	404 (26.0%)	207 (43.0%)	273 (23.4%)	835 (27.7%)	301 (28.2%)	86 (22.1%)
Karlovarský kraj	15 (0.0%)	57 (3.5%)	127 (14.2%)	113 (22.1%)	94 (34.0%)	105 (29.5%)	383 (18.0%)	162 (15.4%)	75 (5.3%)
Ústecký kraj	92 (16.3%)	220 (12.3%)	582 (23.0%)	438 (27.2%)	314 (28.3%)	497 (25.2%)	1511 (22.2%)	718 (27.7%)	261 (23.0%)
Liberecký kraj	25 (4.0%)	67 (6.0%)	186 (21.0%)	147 (37.4%)	126 (28.6%)	182 (25.8%)	620 (24.2%)	250 (32.0%)	94 (24.5%)
Královéhradecký kraj	65 (7.7%)	171 (9.9%)	379 (23.7%)	273 (30.0%)	210 (37.6%)	338 (26.6%)	938 (22.7%)	441 (22.0%)	204 (19.6%)
Pardubický kraj	42 (11.9%)	96 (8.3%)	264 (21.2%)	184 (27.7%)	177 (24.9%)	347 (24.8%)	972 (21.8%)	473 (21.4%)	162 (19.8%)
Kraj Vysočina	31 (0.0%)	115 (16.5%)	336 (31.3%)	220 (36.4%)	177 (24.3%)	304 (27.6%)	831 (24.3%)	347 (25.1%)	161 (17.4%)
Jihomoravský kraj	86 (10.5%)	361 (9.7%)	1421 (10.0%)	993 (13.8%)	483 (20.9%)	715 (18.2%)	2196 (19.9%)	809 (22.1%)	375 (14.7%)
Olomoucký kraj	45 (6.7%)	114 (16.7%)	231 (18.6%)	222 (18.5%)	176 (25.6%)	275 (18.5%)	1028 (18.2%)	422 (20.6%)	129 (17.1%)
Zlínský kraj	71 (12.7%)	161 (8.1%)	423 (22.9%)	438 (21.7%)	267 (34.8%)	401 (21.7%)	1074 (28.1%)	538 (30.3%)	201 (19.4%)
Moravskoslezský kraj	106 (4.7%)	268 (12.3%)	695 (19.1%)	548 (19.9%)	429 (25.4%)	678 (20.8%)	2045 (20.9%)	951 (23.8%)	363 (18.7%)
ČR	1116 (8.7%)	3102 (10.4%)	9503 (16.3%)	6504 (21.3%)	4081 (27.3%)	6079 (21.3%)	18985 (21.5%)	7660 (24.8%)	2902 (19.3%)

**INDIKÁTORY RIZIKOVÉHO VÝVOJE V OKRESECH**

<b>Okresy řazené dle hodnoty 7denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot</b>	<b>Okresy řazené dle hodnoty 14denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot</b>	<b>Okresy řazené dle hodnoty reprodukčního čísla (7denní časové okno) – 30 nejvyšších hodnot</b>	<b>Okresy řazené dle relativní pozitivitou indikovaných testů Dg/klin a Epi indikace – 30 nejvyšších položek</b>	<b>Okresy s hodnotou 7denního počtu nových případů &gt; 12,5/100tis. a zároveň s reprodukčním číslem &gt; 0,94</b>
Plzeň-město - 1538 (789.4)	Plzeň-město - 3253 (1669.6)	Strakonice - 1.23	Kutná Hora - 55.2 %	Plzeň-město - 789.4; R:0.99
Plzeň-sever - 588 (728.9)	Plzeň-sever - 1215 (1506.1)	Prachatice - 1.18	Prachatice - 49.6 %	Plzeň-sever - 728.9; R:0.98
Jihlava - 815 (717.0)	Hradec Králové - 2344 (1425.5)	Pardubice - 1.13	Most - 48.9 %	Jihlava - 717.0; R:1.11
Prachatice - 355 (699.1)	Jihlava - 1594 (1402.4)	Písek - 1.12	Mladá Boleslav - 44.2 %	Prachatice - 699.1; R:1.18
Hradec Králové - 1124 (683.6)	Brno-město - 5319 (1390.9)	Jihlava - 1.11	Beroun - 43.4 %	Hradec Králové - 683.6; R:0.95
Mělník - 751 (682.8)	Prachatice - 694 (1366.7)	Sokolov - 1.11	Břeclav - 43.4 %	Mělník - 682.8; R:1.04
Brno-město - 2387 (624.2)	Rokycany - 674 (1361.9)	Náchod - 1.10	Jihlava - 42.7 %	Teplice - 609.3; R:1.02
Teplice - 785 (609.3)	Mělník - 1496 (1360.2)	Ústí nad Labem - 1.10	Prostějov - 42.3 %	Praha-východ - 605.0; R:1.03
Plzeň-jih - 426 (607.4)	Vyškov - 1226 (1322.0)	Vsetín - 1.10	Jičín - 41.9 %	Zlín - 590.8; R:1.00
Praha-východ - 1143 (605.0)	Děčín - 1668 (1298.6)	Český Krumlov - 1.10	Jindřichův Hradec - 41.8 %	Písek - 583.9; R:1.12
Děčín - 770 (599.5)	Břeclav - 1490 (1279.2)	Klatovy - 1.06	Mělník - 40.9 %	Kroměříž - 568.6; R:1.04
Zlín - 1133 (590.8)	Plzeň-jih - 887 (1264.8)	Pelhřimov - 1.04	Příbram - 40.8 %	Ústí nad Labem - 557.9; R:1.10
Písek - 418 (583.9)	Brno-venkov - 2786 (1230.3)	Mělník - 1.04	Klatovy - 40.7 %	Kutná Hora - 545.1; R:1.03
Žďár nad Sázavou - 686 (581.6)	Praha-východ - 2305 (1220.0)	Chrudim - 1.04	České Budějovice - 40.6 %	Náchod - 538.9; R:1.10
Břeclav - 672 (576.9)	Teplice - 1545 (1199.3)	Kroměříž - 1.04	Teplice - 40.4 %	Klatovy - 538.0; R:1.06
Kroměříž - 596 (568.6)	Žďár nad Sázavou - 1400 (1187.0)	Uherské Hradiště - 1.03	Liberec - 40.4 %	Strakonice - 524.6; R:1.23
Ústí nad Labem - 662 (557.9)	Domažlice - 656 (1186.9)	Kutná Hora - 1.03	Uherské Hradiště - 40.3 %	Jičín - 522.9; R:0.95
Vyškov - 515 (555.3)	Prostějov - 1285 (1184.3)	Praha-východ - 1.03	Praha-východ - 40.0 %	Český Krumlov - 505.5; R:1.10
Rokycany - 273 (551.6)	Praha - 15667 (1173.5)	Teplice - 1.02	Ústí nad Labem - 39.7 %	Nymburk - 499.3; R:0.94
Brno-venkov - 1242 (548.5)	Zlín - 2234 (1165.0)	Zlín - 1.00	Domažlice - 39.4 %	Uherské Hradiště - 497.1; R:1.03
Praha - 7299 (546.7)	Blansko - 1220 (1118.2)	Beroun - 1.00	Tábor - 39.3 %	Mladá Boleslav - 493.0; R:0.95
Kutná Hora - 416 (545.1)	Jičín - 896 (1118.1)	Příbram - 1.00	Pelhřimov - 39.1 %	Kolín - 491.7; R:0.98
Domažlice - 298 (539.2)	Praha-západ - 1693 (1111.7)	Plzeň-město - 0.99	Český Krumlov - 39.0 %	Pelhřimov - 486.9; R:1.04
Náchod - 590 (538.9)	Kroměříž - 1156 (1102.8)	České Budějovice - 0.99	Trutnov - 38.9 %	Liberec - 481.6; R:0.95
Klatovy - 464 (538.0)	Nymburk - 1108 (1091.2)	Tábor - 0.99	Písek - 38.6 %	České Budějovice - 473.5; R:0.99
Prostějov - 582 (536.4)	Kutná Hora - 826 (1082.4)	Plzeň-sever - 0.98	Hradec Králové - 38.4 %	Rychnov nad Kněžnou - 463.9; R:0.96
Strakonice - 370 (524.6)	Karviná - 2616 (1077.5)	Kolín - 0.98	Cheb - 38.0 %	Tábor - 461.7; R:0.99
Jičín - 419 (522.9)	Písek - 761 (1063.0)	Litoměřice - 0.97	Kladno - 37.9 %	Příbram - 461.7; R:1.00
Praha-západ - 773 (507.6)	Ostrava-město - 3368 (1061.4)	Kladno - 0.97	Znojmo - 37.7 %	Svitavy - 457.7; R:0.95
Český Krumlov - 310 (505.5)	Znojmo - 1215 (1060.7)	Rychnov nad Kněžnou - 0.96	Blansko - 37.7 %	Beroun - 447.1; R:1.00

**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
10,484 z toho věk 65+: 1,438 (13.7 %) z toho věk 75+: 614 (5.9 %)	194 z toho věk 65+: 138 (71.1 %) z toho věk 75+: 95 (49.0 %)	17 z toho úmrtí v nemocnici: 17 (100.0 %)	36,357 z toho PCR: 27,437 (75.5 %) z toho Ag: 8,920 (24.5 %)	77,347 z toho hospitalizovaní: 2,269 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 207 (0.3 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,353 z toho věk 65+: 196 (14.5 %) z toho věk 75+: 80 (5.9 %)	19 z toho věk 65+: 12 (63.2 %) z toho věk 75+: 12 (63.2 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	5,563 z toho PCR: 4,624 (83.1 %) z toho Ag: 939 (16.9 %)	10,791 z toho hospitalizovaní: 185 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.1 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,542 z toho věk 65+: 202 (13.1 %) z toho věk 75+: 81 (5.3 %)	22 z toho věk 65+: 13 (59.1 %) z toho věk 75+: 6 (27.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,575 z toho PCR: 3,808 (83.2 %) z toho Ag: 767 (16.8 %)	10,087 z toho hospitalizovaní: 167 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.1 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
719 z toho věk 65+: 100 (13.9 %) z toho věk 75+: 37 (5.1 %)	18 z toho věk 65+: 15 (83.3 %) z toho věk 75+: 12 (66.7 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	2,068 z toho PCR: 1,611 (77.9 %) z toho Ag: 457 (22.1 %)	4,473 z toho hospitalizovaní: 158 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.2 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
749 z toho věk 65+: 93 (12.4 %) z toho věk 75+: 33 (4.4 %)	4 z toho věk 65+: 1 (25.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,337 z toho PCR: 1,835 (78.5 %) z toho Ag: 502 (21.5 %)	5,580 z toho hospitalizovaní: 151 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 15 (0.3 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
231 z toho věk 65+: 30 (13.0 %) z toho věk 75+: 10 (4.3 %)	7 z toho věk 65+: 6 (85.7 %) z toho věk 75+: 5 (71.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	817 z toho PCR: 604 (73.9 %) z toho Ag: 213 (26.1 %)	1,501 z toho hospitalizovaní: 45 (3.0 %) 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
725 z toho věk 65+: 84 (11.6 %) z toho věk 75+: 36 (5.0 %)	16 z toho věk 65+: 12 (75.0 %) z toho věk 75+: 4 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,431 z toho PCR: 1,861 (76.6 %) z toho Ag: 570 (23.4 %)	5,897 z toho hospitalizovaní: 169 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.2 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
355 z toho věk 65+: 50 (14.1 %) z toho věk 75+: 22 (6.2 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 3 (75.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,100 z toho PCR: 884 (80.4 %) z toho Ag: 216 (19.6 %)	2,566 z toho hospitalizovaní: 74 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.4 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
614 z toho věk 65+: 94 (15.3 %) z toho věk 75+: 35 (5.7 %)	7 z toho věk 65+: 4 (57.1 %) z toho věk 75+: 3 (42.9 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	1,916 z toho PCR: 1,443 (75.3 %) z toho Ag: 473 (24.7 %)	4,146 z toho hospitalizovaní: 145 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.3 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
491 z toho věk 65+: 75 (15.3 %) z toho věk 75+: 33 (6.7 %)	4 z toho věk 65+: 4 (100.0 %) z toho věk 75+: 3 (75.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,750 z toho PCR: 1,276 (72.9 %) z toho Ag: 474 (27.1 %)	3,063 z toho hospitalizovaní: 95 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (0.3 %)

#### Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
476 z toho věk 65+: 57 (12.0 %) z toho věk 75+: 25 (5.3 %)	8 z toho věk 65+: 6 (75.0 %) z toho věk 75+: 5 (62.5 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,498 z toho PCR: 1,109 (74.0 %) z toho Ag: 389 (26.0 %)	4,118 z toho hospitalizovaní: 110 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.2 %)

#### Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,204 z toho věk 65+: 165 (13.7 %) z toho věk 75+: 83 (6.9 %)	33 z toho věk 65+: 24 (72.7 %) z toho věk 75+: 13 (39.4 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	4,179 z toho PCR: 3,025 (72.4 %) z toho Ag: 1,154 (27.6 %)	9,694 z toho hospitalizovaní: 406 (4.2 %) z toho na lůžkách JIP: 38 (0.4 %)

#### Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
460 z toho věk 65+: 65 (14.1 %) z toho věk 75+: 32 (7.0 %)	9 z toho věk 65+: 7 (77.8 %) z toho věk 75+: 4 (44.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,821 z toho PCR: 1,226 (67.3 %) z toho Ag: 595 (32.7 %)	3,740 z toho hospitalizovaní: 110 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (0.3 %)

#### Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
710 z toho věk 65+: 99 (13.9 %) z toho věk 75+: 44 (6.2 %)	9 z toho věk 65+: 5 (55.6 %) z toho věk 75+: 5 (55.6 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,134 z toho PCR: 1,603 (75.1 %) z toho Ag: 531 (24.9 %)	4,039 z toho hospitalizovaní: 134 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 17 (0.4 %)

#### Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
854 z toho věk 65+: 128 (15.0 %) z toho věk 75+: 63 (7.4 %)	34 z toho věk 65+: 26 (76.5 %) z toho věk 75+: 19 (55.9 %)	6 z toho úmrtí v nemocnici: 6 (100.0 %)	3,296 z toho PCR: 2,363 (71.7 %) z toho Ag: 933 (28.3 %)	7,639 z toho hospitalizovaní: 320 (4.2 %) z toho na lůžkách JIP: 36 (0.5 %)