

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 24. 03. 2022 na den 25. 03. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 26. 03. 2022 00:47)

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: 7 630 a k tomu 1 394 reinfekcí. Dohromady tedy 9 024 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 8,713

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -1,083 (-12.4 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.95**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.98**

\*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 (1116), Brno-město (288), Ostrava-město (175), Hradec Králové (168), Olomouc (168), Karviná (167), Brno-venkov (166), Pardubice (158), České Budějovice (157), Děčín (138), Plzeň-město (132), Zlín (128), Praha-západ (122), Praha-východ (120), Opava (120).

### 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 % *
Hlavní město Praha	1116 (83.6)	605.1	1.03	1181.5	1145.5 / 1448.4	34.9 % / 19.1 %
Plzeňský kraj	408 (69.0)	523.7	0.84	1144.8	1287.6 / 636.0	31.6 % / 22.2 %
Středočeský kraj	1037 (74.2)	522.0	0.99	1037.3	988.3 / 802.1	38.0 % / 23.3 %
Jihočeský kraj	480 (74.6)	498.2	0.90	1072.0	993.9 / 497.1	38.3 % / 26.1 %
Jihomoravský kraj	889 (74.4)	490.4	0.92	1038.0	1043.1 / 680.7	33.5 % / 23.8 %
Kraj Vysočina	357 (70.2)	486.6	0.90	1034.9	1035.9 / 634.4	35.8 % / 23.9 %
Ústecký kraj	637 (78.0)	476.7	0.93	981.1	948.5 / 579.3	36.7 % / 23.9 %
Královéhradecký kraj	379 (68.8)	467.1	0.90	989.5	1143.1 / 516.0	35.0 % / 22.3 %
Pardubický kraj	405 (77.5)	454.2	1.02	899.3	1205.1 / 440.1	33.7 % / 24.0 %
Zlínský kraj	364 (62.7)	436.3	0.93	916.9	971.2 / 496.6	36.3 % / 22.9 %
Olomoucký kraj	410 (65.0)	405.5	0.96	831.7	970.6 / 522.4	37.2 % / 21.6 %
Liberecký kraj	287 (64.9)	394.6	0.91	811.6	928.9 / 464.9	36.5 % / 21.5 %
Moravskoslezský kraj	695 (58.3)	375.5	0.96	776.6	812.4 / 491.5	33.4 % / 23.4 %
Karlovarský kraj	165 (56.3)	346.0	0.95	715.3	686.0 / 482.1	37.8 % / 22.9 %
ČR	7630 (71.3)	478.4	0.95	984.1	1019.9 / 747.7	35.2 % / 22.5 %

\*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	273.5 (2%)	280.4 (-5%)	269.6 (19%)	341.3 (17%)	387.9 (16%)	727.3 (-1%)	685.6 (1%)	730.1 (13%)	597.8 (7%)
Středočeský kraj	240.1 (16%)	262.6 (-9%)	260.7 (-22%)	365.6 (-1%)	421.5 (1%)	583.2 (5%)	630.6 (3%)	677.9 (4%)	421.3 (0%)
Jihočeský kraj	180.0 (-37%)	205.8 (-34%)	210.8 (-35%)	275.4 (-31%)	282.1 (-30%)	538.8 (-20%)	619.6 (-15%)	624.3 (-9%)	455.2 (5%)
Plzeňský kraj	242.5 (-30%)	224.3 (-35%)	270.0 (-36%)	285.5 (-34%)	482.2 (-30%)	610.5 (-10%)	619.6 (-20%)	612.0 (-16%)	477.7 (9%)
Karlovarský kraj	110.1 (-44%)	156.9 (8%)	83.5 (-40%)	84.9 (-48%)	146.6 (-6%)	492.2 (-6%)	465.5 (-6%)	419.2 (-5%)	261.6 (7%)
Ústecký kraj	220.3 (-5%)	241.6 (-10%)	215.9 (-22%)	311.2 (-6%)	400.6 (-8%)	529.1 (-10%)	566.0 (-4%)	596.6 (-4%)	415.5 (-3%)
Liberecký kraj	122.5 (-6%)	228.0 (27%)	168.4 (-34%)	163.9 (-52%)	294.4 (-14%)	471.1 (5%)	448.2 (-9%)	506.9 (-2%)	387.6 (5%)
Královéhradecký kraj	173.7 (-36%)	113.5 (-59%)	174.9 (-35%)	322.9 (-15%)	390.2 (-17%)	509.5 (-12%)	527.2 (-17%)	615.4 (-2%)	456.4 (5%)
Pardubický kraj	173.9 (21%)	237.9 (5%)	204.4 (-7%)	317.8 (11%)	326.8 (15%)	523.2 (-5%)	562.9 (5%)	558.4 (1%)	373.5 (-1%)
Kraj Vysočina	160.9 (-16%)	234.6 (-24%)	201.0 (-29%)	241.7 (-44%)	343.9 (-24%)	581.1 (-6%)	599.6 (-17%)	598.4 (-5%)	424.6 (5%)
Jihomoravský kraj	153.0 (0%)	196.2 (-8%)	179.5 (-16%)	240.8 (-4%)	375.6 (8%)	588.5 (-17%)	607.7 (-13%)	611.6 (-9%)	425.4 (-4%)
Olomoucký kraj	112.7 (-27%)	121.8 (-33%)	155.4 (-35%)	285.9 (-8%)	281.0 (-7%)	541.6 (-8%)	497.4 (-7%)	513.1 (2%)	319.5 (6%)
Zlínský kraj	192.8 (-3%)	163.7 (-38%)	186.9 (7%)	210.2 (-11%)	266.4 (-30%)	560.3 (-1%)	518.2 (-13%)	537.2 (-12%)	388.5 (1%)
Moravskoslezský kraj	199.6 (1%)	173.5 (3%)	168.9 (-14%)	215.9 (-3%)	282.1 (16%)	407.0 (-11%)	448.9 (-9%)	436.9 (-8%)	362.8 (1%)
N/A	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)
ČR	196.8 (-8%)	214.0 (-16%)	209.1 (-20%)	278.9 (-12%)	349.7 (-7%)	558.0 (-7%)	575.5 (-8%)	589.0 (-3%)	426.5 (2%)

**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	427 (13.3%)	532 (14.7%)	1203 (16.3%)	758 (19.5%)	716 (16.9%)	2104 (23.1%)	5298 (27.8%)	2316 (33.8%)	1925 (39.5%)
Středočeský kraj	349 (20.9%)	493 (18.3%)	1264 (17.3%)	865 (23.7%)	675 (24.1%)	1579 (27.5%)	4764 (30.8%)	2312 (40.7%)	1507 (39.7%)
Jihočeský kraj	123 (19.5%)	137 (18.2%)	416 (17.1%)	309 (23.3%)	277 (19.5%)	779 (28.1%)	2077 (37.6%)	1240 (41.3%)	1036 (39.2%)
Plzeňský kraj	145 (19.3%)	188 (14.9%)	486 (17.3%)	355 (19.4%)	308 (27.6%)	999 (25.6%)	2416 (31.3%)	1459 (33.5%)	1251 (31.3%)
Karlovarský kraj	42 (14.3%)	51 (19.6%)	75 (18.7%)	75 (12.0%)	79 (12.7%)	285 (33.7%)	658 (38.0%)	433 (35.1%)	313 (30.7%)
Ústecký kraj	160 (20.6%)	227 (18.1%)	593 (16.0%)	462 (19.7%)	404 (26.0%)	1007 (26.3%)	2550 (31.8%)	1402 (37.2%)	938 (38.2%)
Liberecký kraj	65 (16.9%)	88 (27.3%)	253 (16.6%)	192 (14.6%)	179 (22.9%)	498 (29.3%)	1374 (28.3%)	797 (38.0%)	661 (37.8%)
Královéhradecký kraj	103 (20.4%)	169 (7.7%)	358 (14.0%)	336 (20.5%)	283 (24.4%)	740 (28.5%)	1951 (31.5%)	1194 (37.6%)	1160 (34.1%)
Pardubický kraj	144 (16.7%)	149 (19.5%)	393 (15.5%)	268 (25.4%)	255 (22.0%)	775 (27.1%)	2047 (32.1%)	1144 (37.6%)	1125 (28.9%)
Kraj Vysočina	120 (14.2%)	128 (20.3%)	275 (14.5%)	190 (21.1%)	218 (23.4%)	677 (29.0%)	1643 (33.6%)	1075 (37.1%)	944 (33.4%)
Jihomoravský kraj	253 (19.0%)	319 (17.9%)	583 (20.1%)	485 (19.4%)	456 (26.8%)	1659 (25.9%)	4208 (32.1%)	2332 (37.4%)	2166 (30.7%)
Olomoucký kraj	85 (16.5%)	112 (19.6%)	300 (17.3%)	250 (26.4%)	261 (18.8%)	840 (30.1%)	2103 (32.4%)	1272 (37.6%)	889 (36.2%)
Zlínský kraj	114 (19.3%)	170 (11.2%)	362 (14.6%)	282 (17.0%)	254 (18.5%)	700 (29.9%)	1750 (32.7%)	1118 (36.6%)	882 (33.6%)
Moravskoslezský kraj	169 (24.3%)	223 (16.6%)	527 (20.1%)	500 (18.6%)	433 (20.8%)	1276 (24.6%)	3076 (32.2%)	1846 (34.6%)	1633 (30.4%)
ČR	2307 (18.2%)	2988 (16.7%)	7095 (16.9%)	5333 (20.6%)	4815 (22.1%)	14024 (26.6%)	36058 (31.5%)	20010 (36.9%)	16451 (34.5%)

**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	214 (22.4%)	71 (39.4%)	104 (26.0%)	59 (35.6%)	171 (10.5%)	1249 (26.5%)	2713 (35.6%)	1381 (38.6%)	1496 (42.2%)
Středočeský kraj	186 (28.5%)	82 (51.2%)	90 (31.1%)	100 (30.0%)	161 (15.5%)	889 (30.8%)	2345 (37.7%)	1519 (43.5%)	1248 (41.6%)
Jihočeský kraj	92 (25.0%)	55 (30.9%)	87 (26.4%)	59 (20.3%)	90 (8.9%)	536 (30.6%)	1312 (41.9%)	914 (43.2%)	921 (39.6%)
Plzeňský kraj	100 (27.0%)	77 (23.4%)	74 (37.8%)	57 (24.6%)	112 (22.3%)	753 (25.8%)	1773 (32.9%)	1186 (35.1%)	1169 (31.7%)
Karlovarský kraj	29 (17.2%)	8 (87.5%)	10 (10.0%)	10 (20.0%)	33 (3.0%)	192 (38.5%)	389 (43.4%)	294 (41.5%)	259 (31.7%)
Ústecký kraj	83 (34.9%)	34 (38.2%)	46 (23.9%)	49 (14.3%)	103 (19.4%)	557 (30.0%)	1182 (39.2%)	857 (39.2%)	750 (40.0%)
Liberecký kraj	29 (34.5%)	18 (61.1%)	32 (34.4%)	21 (19.0%)	54 (11.1%)	304 (31.9%)	790 (33.0%)	543 (43.5%)	545 (40.0%)
Královéhradecký kraj	75 (26.7%)	59 (13.6%)	64 (9.4%)	38 (28.9%)	79 (15.2%)	478 (31.6%)	1177 (35.9%)	839 (40.9%)	1018 (36.1%)
Pardubický kraj	94 (22.3%)	48 (22.9%)	49 (26.5%)	34 (23.5%)	82 (7.3%)	472 (30.3%)	1100 (37.1%)	766 (40.5%)	958 (30.8%)
Kraj Vysočina	93 (17.2%)	54 (25.9%)	53 (24.5%)	27 (25.9%)	65 (15.4%)	404 (30.4%)	930 (38.8%)	738 (42.1%)	806 (34.7%)
Jihomoravský kraj	165 (23.0%)	103 (26.2%)	128 (21.9%)	118 (14.4%)	165 (18.2%)	1079 (28.3%)	2755 (36.3%)	1689 (40.0%)	1889 (31.6%)
Olomoucký kraj	58 (20.7%)	44 (31.8%)	79 (29.1%)	50 (34.0%)	99 (18.2%)	593 (31.5%)	1302 (39.2%)	909 (41.6%)	799 (38.4%)
Zlínský kraj	65 (24.6%)	32 (6.3%)	38 (21.1%)	18 (33.3%)	46 (8.7%)	378 (33.6%)	898 (39.2%)	693 (39.7%)	714 (36.0%)
Moravskoslezský kraj	91 (38.5%)	47 (27.7%)	74 (21.6%)	54 (27.8%)	143 (16.8%)	741 (27.0%)	1645 (38.5%)	1209 (35.2%)	1384 (31.8%)
ČR	1382 (25.5%)	733 (30.7%)	929 (25.4%)	696 (24.7%)	1410 (14.7%)	8681 (29.2%)	20386 (37.1%)	13581 (39.9%)	13973 (36.0%)

**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	213 (4.2%)	461 (10.8%)	1099 (15.4%)	699 (18.2%)	545 (18.9%)	855 (18.2%)	2585 (19.5%)	935 (26.6%)	429 (29.8%)
Středočeský kraj	163 (12.3%)	411 (11.7%)	1174 (16.3%)	765 (22.9%)	514 (26.8%)	690 (23.3%)	2419 (24.1%)	793 (35.3%)	259 (30.9%)
Jihočeský kraj	31 (3.2%)	82 (9.8%)	329 (14.6%)	250 (24.0%)	187 (24.6%)	243 (22.6%)	765 (30.2%)	326 (35.9%)	115 (35.7%)
Plzeňský kraj	45 (2.2%)	111 (9.0%)	412 (13.6%)	298 (18.5%)	196 (30.6%)	246 (25.2%)	643 (26.7%)	273 (26.7%)	82 (26.8%)
Karlovarský kraj	13 (7.7%)	43 (7.0%)	65 (20.0%)	65 (10.8%)	46 (19.6%)	93 (23.7%)	269 (30.1%)	139 (21.6%)	54 (25.9%)
Ústecký kraj	77 (5.2%)	193 (14.5%)	547 (15.4%)	413 (20.3%)	301 (28.2%)	450 (21.8%)	1368 (25.4%)	545 (33.9%)	188 (30.9%)
Liberecký kraj	36 (2.8%)	70 (18.6%)	221 (14.0%)	171 (14.0%)	125 (28.0%)	194 (25.3%)	584 (21.9%)	254 (26.4%)	116 (27.6%)
Královéhradecký kraj	28 (3.6%)	110 (4.5%)	294 (15.0%)	298 (19.5%)	204 (27.9%)	262 (22.9%)	774 (24.7%)	355 (29.9%)	142 (19.7%)
Pardubický kraj	50 (6.0%)	101 (17.8%)	344 (14.0%)	234 (25.6%)	173 (28.9%)	303 (22.1%)	947 (26.4%)	378 (31.7%)	167 (18.0%)
Kraj Vysočina	27 (3.7%)	74 (16.2%)	222 (12.2%)	163 (20.2%)	153 (26.8%)	273 (26.7%)	713 (26.8%)	337 (26.1%)	138 (25.4%)
Jihomoravský kraj	88 (11.4%)	216 (13.9%)	455 (19.6%)	367 (21.0%)	291 (31.6%)	580 (21.4%)	1453 (24.1%)	643 (30.5%)	277 (25.3%)
Olomoucký kraj	27 (7.4%)	68 (11.8%)	221 (13.1%)	200 (24.5%)	162 (19.1%)	247 (26.7%)	801 (21.5%)	363 (27.5%)	90 (16.7%)
Zlínský kraj	49 (12.2%)	138 (12.3%)	324 (13.9%)	264 (15.9%)	208 (20.7%)	322 (25.5%)	852 (25.9%)	425 (31.5%)	168 (23.2%)
Moravskoslezský kraj	78 (7.7%)	176 (13.6%)	453 (19.9%)	446 (17.5%)	290 (22.8%)	535 (21.3%)	1431 (25.0%)	637 (33.4%)	249 (22.5%)
ČR	925 (7.1%)	2255 (12.2%)	6166 (15.6%)	4637 (20.0%)	3405 (25.1%)	5343 (22.3%)	15672 (24.1%)	6429 (30.5%)	2478 (26.2%)

**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>
Beroun - 601 (623.4)	Plzeň-město - 2587 (1327.8)	Pardubice - 1.15	Děčín - 71.8 %	Beroun - 623.4; R:1.14
Ústí nad Labem - 729 (614.4)	Hradec Králové - 2132 (1296.6)	Beroun - 1.14	Česká Lípa - 47.4 %	Ústí nad Labem - 614.4; R:0.96
Plzeň-město - 1188 (609.7)	Ústí nad Labem - 1483 (1249.9)	Cheb - 1.12	Český Krumlov - 45.2 %	Praha - 605.1; R:1.03
Hradec Králové - 995 (605.1)	Plzeň-sever - 997 (1235.9)	Benešov - 1.11	Most - 43.4 %	Jihlava - 591.2; R:0.95
Praha - 8078 (605.1)	Jihlava - 1404 (1235.2)	Praha - 1.03	Benešov - 41.4 %	Praha-západ - 572.0; R:0.99
Jihlava - 672 (591.2)	Brno-město - 4574 (1196.1)	Olomouc - 1.02	Prachatice - 41.0 %	Příbram - 564.1; R:0.95
Plzeň-sever - 469 (581.4)	Praha - 15774 (1181.5)	Kladno - 1.01	Kladno - 40.4 %	Praha-východ - 563.1; R:0.95
Praha-západ - 871 (572.0)	Strakonice - 833 (1181.0)	Mělník - 1.01	Cheb - 40.4 %	Pardubice - 539.4; R:1.15
Brno-město - 2173 (568.2)	Písek - 841 (1174.8)	Opava - 1.01	Louny - 39.4 %	Kolín - 533.0; R:0.98
Příbram - 650 (564.1)	Beroun - 1121 (1162.8)	Vsetín - 1.01	Prostějov - 38.8 %	Břeclav - 526.3; R:0.96
Praha-východ - 1064 (563.1)	Žďár nad Sázavou - 1356 (1149.7)	Český Krumlov - 1.00	Jihlava - 38.7 %	Kutná Hora - 522.9; R:0.96
Pardubice - 950 (539.4)	Praha-východ - 2162 (1144.3)	Šumperk - 0.99	Karlovy Vary - 38.6 %	Mělník - 513.7; R:1.01
Žďár nad Sázavou - 629 (533.3)	Praha-západ - 1727 (1134.1)	Ústí nad Orlicí - 0.99	Kutná Hora - 38.6 %	Benešov - 510.3; R:1.11
Kolín - 554 (533.0)	Zlín - 2167 (1130.0)	Praha-západ - 0.99	Znojmo - 38.1 %	České Budějovice - 502.0; R:0.97
Chomutov - 658 (528.1)	Příbram - 1299 (1127.3)	Ostrava-město - 0.99	Pelhřimov - 37.4 %	Jindřichův Hradec - 501.8; R:0.98
Prachatice - 268 (527.8)	Rokycany - 542 (1095.2)	Jindřichův Hradec - 0.98	Blansko - 36.8 %	Opava - 493.2; R:1.01
Zlín - 1012 (527.7)	Plzeň-jih - 766 (1092.2)	Kolín - 0.98	Nymburk - 36.7 %	Mladá Boleslav - 486.9; R:0.97
Břeclav - 613 (526.3)	Prachatice - 553 (1089.0)	Děčín - 0.98	Jindřichův Hradec - 36.4 %	Most - 486.8; R:0.95
Kutná Hora - 399 (522.9)	Tábor - 1114 (1087.3)	Hodonín - 0.97	Šumperk - 36.3 %	Kladno - 483.7; R:1.01
Strakonice - 368 (521.7)	Chomutov - 1346 (1080.3)	České Budějovice - 0.97	Semily - 35.8 %	Olomouc - 478.7; R:1.02
Mělník - 565 (513.7)	Břeclav - 1254 (1076.6)	Mladá Boleslav - 0.97	Hradec Králové - 35.2 %	Kroměříž - 475.1; R:0.97
Benešov - 509 (510.3)	Klatovy - 928 (1075.9)	Kroměříž - 0.97	Praha-západ - 34.9 %	Jičín - 465.5; R:0.96
Klatovy - 438 (507.8)	Kutná Hora - 819 (1073.3)	Kutná Hora - 0.96	Domažlice - 34.8 %	Český Krumlov - 432.2; R:1.00
Teplice - 647 (502.2)	Kolín - 1112 (1069.9)	Břeclav - 0.96	Opava - 34.8 %	Ústí nad Orlicí - 415.2; R:0.99
České Budějovice - 987 (502.0)	České Budějovice - 2094 (1065.1)	Jičín - 0.96	Rychnov nad Kněžnou - 34.7 %	Hodonín - 412.7; R:0.97
Jindřichův Hradec - 453 (501.8)	Prostějov - 1154 (1063.6)	Ústí nad Labem - 0.96	Pardubice - 34.3 %	Rakovník - 410.9; R:0.94
Tábor - 513 (500.7)	Teplice - 1347 (1045.6)	Třebíč - 0.96	Svitavy - 34.2 %	Ostrava-město - 405.9; R:0.99
Plzeň-jih - 349 (497.6)	Brno-venkov - 2353 (1039.1)	Přerov - 0.96	Litoměřice - 34.1 %	Děčín - 398.6; R:0.98
Opava - 867 (493.2)	Jindřichův Hradec - 934 (1034.6)	Karviná - 0.95	Břeclav - 34.0 %	Cheb - 390.4; R:1.12
Písek - 352 (491.7)	Havlíčkův Brod - 962 (1016.8)	Jihlava - 0.95	Mělník - 33.1 %	Třebíč - 381.6; R:0.96

**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
7,630 z toho věk 65+: 1,549 (20.3 %) z toho věk 75+: 657 (8.6 %)	170 z toho věk 65+: 117 (68.8 %) z toho věk 75+: 80 (47.1 %)	8 z toho úmrtí v nemocnici: 7 (87.5 %)	28,184 z toho PCR: 21,835 (77.5 %) z toho Ag: 6,349 (22.5 %)	72,764 z toho hospitalizovaní: 1,958 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 187 (0.3 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,116 z toho věk 65+: 223 (20.0 %) z toho věk 75+: 94 (8.4 %)	22 z toho věk 65+: 16 (72.7 %) z toho věk 75+: 11 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,876 z toho PCR: 3,990 (81.8 %) z toho Ag: 886 (18.2 %)	11,076 z toho hospitalizovaní: 218 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.2 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,037 z toho věk 65+: 167 (16.1 %) z toho věk 75+: 68 (6.6 %)	17 z toho věk 65+: 15 (88.2 %) z toho věk 75+: 11 (64.7 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,361 z toho PCR: 2,710 (80.6 %) z toho Ag: 651 (19.4 %)	10,197 z toho hospitalizovaní: 184 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.1 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
480 z toho věk 65+: 111 (23.1 %) z toho věk 75+: 43 (9.0 %)	14 z toho věk 65+: 12 (85.7 %) z toho věk 75+: 9 (64.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,602 z toho PCR: 1,315 (82.1 %) z toho Ag: 287 (17.9 %)	4,723 z toho hospitalizovaní: 153 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (0.2 %)

**Plzeňský 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+: 97 (23.8 %) z toho věk 75+: 39 (9.6 %)	5 z toho věk 65+: 4 (80.0 %) z toho věk 75+: 4 (80.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,515 z toho PCR: 1,230 (81.2 %) z toho Ag: 285 (18.8 %)	4,543 z toho hospitalizovaní: 154 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.4 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
165 z toho věk 65+: 28 (17.0 %) z toho věk 75+: 12 (7.3 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	548 z toho PCR: 428 (78.1 %) z toho Ag: 120 (21.9 %)	1,415 z toho hospitalizovaní: 49 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.3 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
637 z toho věk 65+: 131 (20.6 %) z toho věk 75+: 46 (7.2 %)	8 z toho věk 65+: 1 (12.5 %) z toho věk 75+: 1 (12.5 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,679 z toho PCR: 1,366 (81.4 %) z toho Ag: 313 (18.6 %)	5,487 z toho hospitalizovaní: 100 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.2 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
287 z toho věk 65+: 52 (18.1 %) z toho věk 75+: 27 (9.4 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	867 z toho PCR: 722 (83.3 %) z toho Ag: 145 (16.7 %)	2,411 z toho hospitalizovaní: 68 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.2 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
379 z toho věk 65+: 88 (23.2 %) z toho věk 75+: 38 (10.0 %)	10 z toho věk 65+: 6 (60.0 %) z toho věk 75+: 3 (30.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,412 z toho PCR: 1,077 (76.3 %) z toho Ag: 335 (23.7 %)	3,660 z toho hospitalizovaní: 106 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 20 (0.5 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
405 z toho věk 65+: 91 (22.5 %) z toho věk 75+: 45 (11.1 %)	8 z toho věk 65+: 5 (62.5 %) z toho věk 75+: 3 (37.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,388 z toho PCR: 968 (69.7 %) z toho Ag: 420 (30.3 %)	3,405 z toho hospitalizovaní: 71 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.1 %)

#### Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
357 z toho věk 65+: 82 (23.0 %) z toho věk 75+: 37 (10.4 %)	12 z toho věk 65+: 10 (83.3 %) z toho věk 75+: 6 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,271 z toho PCR: 970 (76.3 %) z toho Ag: 301 (23.7 %)	3,911 z toho hospitalizovaní: 95 (2.4 %) 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
889 z toho věk 65+: 166 (18.7 %) z toho věk 75+: 70 (7.9 %)	25 z toho věk 65+: 16 (64.0 %) z toho věk 75+: 11 (44.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (50.0 %)	3,108 z toho PCR: 2,513 (80.9 %) z toho Ag: 595 (19.1 %)	8,176 z toho hospitalizovaní: 319 (3.9 %) z toho na lůžkách JIP: 45 (0.6 %)

#### Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
410 z toho věk 65+: 84 (20.5 %) z toho věk 75+: 39 (9.5 %)	5 z toho věk 65+: 5 (100.0 %) z toho věk 75+: 4 (80.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,713 z toho PCR: 1,434 (83.7 %) z toho Ag: 279 (16.3 %)	3,709 z toho hospitalizovaní: 88 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.1 %)

#### Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
364 z toho věk 65+: 76 (20.9 %) z toho věk 75+: 34 (9.3 %)	7 z toho věk 65+: 4 (57.1 %) z toho věk 75+: 1 (14.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,308 z toho PCR: 1,006 (76.9 %) z toho Ag: 302 (23.1 %)	3,475 z toho hospitalizovaní: 115 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.2 %)

#### Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
695 z toho věk 65+: 152 (21.9 %) z toho věk 75+: 64 (9.2 %)	33 z toho věk 65+: 21 (63.6 %) z toho věk 75+: 16 (48.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,427 z toho PCR: 1,886 (77.7 %) z toho Ag: 541 (22.3 %)	6,555 z toho hospitalizovaní: 238 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 22 (0.3 %)