

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 15. 03. 2022 na den 16. 03. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 17. 03. 2022 00:32)

Systém hodnotí denní změny v počtu a charakteristikách nově diagnostikovaných pacientů s COVID-19. Přiřazení územní (kraj-okres-obec) příslušnosti případu probíhá kombinací následujících zdrojů dat v pořadí dle priority: (1) potvrzené místo pobytu – (2) bydliště dle ROB – (3) místo uvedené na žádance či hlášení z laboratoře – (4) místo hospitalizace (jde-li o přímé hlášení z nemocnice). Denní změny jsou aktualizovány vždy z exportu dat k půlnoci a jsou tak plněny zejména z hlášení laboratoří, ve kterých se ve zvýšené míře mohou objevovat neúplné záznamy. Dlouhodobější analýzy trendů již vychází dominantně ze záznamů validovaných krajskými hygienickými stanicemi, které umožňují detailní charakterizaci pozitivních případů.

### CELKOVÉ SHRNUÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

**Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 8 559 a k tomu 1 640 reinfekcí. Dohromady tedy 10 199 nově pozitivních osob.**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 9,031

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -472 (-5.2 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.00**

**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 (1245), Brno-město (367), Ostrava-město (229), Plzeň-město (207), Olomouc (207), Zlín (205), Praha-východ (191), Brno-venkov (174), České Budějovice (171), Opava (159), Jihlava (156), Hradec Králové (145), Praha-západ (144), Karviná (140), Kladno (119).

### 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	590 (99.8)	633.6	0.95	1303.5	1409.9 / 728.4	36.0 % / 25.6 %
Jihočeský kraj	625 (97.1)	576.2	1.05	1097.3	1063.9 / 593.9	41.7 % / 28.6 %
Hlavní město Praha	1245 (93.3)	576.1	1.04	1121.1	1198.4 / 1523.0	34.5 % / 15.5 %
Kraj Vysočina	433 (85.1)	555.2	0.97	1115.3	1116.0 / 770.4	34.9 % / 26.8 %
Jihomoravský kraj	978 (81.8)	553.6	1.05	1090.4	1104.3 / 792.3	37.5 % / 24.9 %
Královéhradecký kraj	419 (76.1)	535.9	1.00	1063.2	1226.4 / 592.2	37.8 % / 25.5 %
Středočeský kraj	1180 (84.4)	510.4	0.99	1009.9	1033.0 / 874.2	38.5 % / 21.8 %
Ústecký kraj	582 (71.2)	494.1	1.00	990.2	1001.3 / 631.3	40.6 % / 24.1 %
Zlínský kraj	468 (80.7)	480.4	0.95	992.9	1035.5 / 585.9	37.4 % / 23.5 %
Pardubický kraj	319 (61.0)	419.8	0.99	835.6	1125.4 / 527.1	33.1 % / 22.6 %
Olomoucký kraj	502 (79.6)	418.1	1.06	803.3	1011.4 / 659.8	37.6 % / 20.7 %
Liberecký kraj	265 (59.9)	396.6	1.00	796.7	866.5 / 493.8	36.6 % / 25.9 %
Moravskoslezský kraj	794 (66.6)	395.0	0.95	829.0	932.9 / 624.0	32.6 % / 21.6 %
Karlovarský kraj	158 (53.9)	357.6	1.06	714.3	808.7 / 761.3	42.2 % / 16.5 %
ČR	8559 (80.0)	503.2	1.00	1001.9	1078.6 / 851.8	36.7 % / 22.1 %

\*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	275.8 (-3%)	339.2 (25%)	277.8 (-20%)	307.6 (-28%)	334.6 (-25%)	717.7 (2%)	680.8 (7%)	638.1 (2%)	542.1 (30%)
Středočeský kraj	196.9 (-12%)	306.4 (-6%)	327.1 (-12%)	396.3 (-21%)	467.3 (-3%)	537.2 (-10%)	615.3 (-2%)	636.0 (15%)	404.0 (28%)
Jihočeský kraj	320.1 (60%)	328.4 (37%)	286.8 (-11%)	449.3 (36%)	404.1 (-1%)	697.3 (6%)	705.0 (3%)	713.5 (15%)	430.5 (24%)
Plzeňský kraj	341.7 (27%)	333.7 (-26%)	433.6 (-27%)	550.8 (-9%)	684.7 (-7%)	678.7 (-16%)	779.6 (-8%)	749.4 (1%)	447.2 (11%)
Karlovarský kraj	159.1 (8%)	108.6 (-18%)	150.4 (-10%)	162.0 (-36%)	238.2 (-38%)	485.6 (1%)	483.0 (-5%)	415.7 (10%)	246.8 (29%)
Ústecký kraj	266.0 (-17%)	265.4 (10%)	308.7 (-12%)	369.7 (-14%)	409.8 (-18%)	580.3 (-9%)	569.3 (-1%)	599.9 (5%)	411.8 (16%)
Liberecký kraj	144.1 (43%)	145.1 (-36%)	254.3 (4%)	302.2 (-19%)	348.5 (-3%)	410.3 (-28%)	470.2 (1%)	515.6 (3%)	331.4 (24%)
Královéhradecký kraj	263.5 (-8%)	316.7 (33%)	291.5 (-21%)	423.5 (-8%)	474.2 (-10%)	620.1 (-15%)	633.5 (0%)	652.3 (14%)	439.9 (14%)
Pardubický kraj	143.9 (0%)	219.6 (80%)	210.4 (-9%)	246.2 (-17%)	238.6 (-18%)	537.5 (-10%)	524.7 (1%)	475.7 (-2%)	364.2 (21%)
Kraj Vysočina	241.3 (39%)	304.4 (-17%)	331.9 (-39%)	464.7 (-24%)	449.7 (1%)	635.9 (-5%)	725.7 (-2%)	638.9 (8%)	388.7 (20%)
Jihomoravský kraj	170.5 (-15%)	238.9 (2%)	212.3 (-26%)	263.4 (-31%)	341.9 (-4%)	750.7 (1%)	709.3 (3%)	663.0 (12%)	436.5 (10%)
Olomoucký kraj	158.8 (29%)	197.9 (-2%)	242.0 (28%)	319.4 (34%)	363.1 (1%)	537.0 (3%)	530.9 (8%)	470.4 (-2%)	308.2 (25%)
Zlínský kraj	215.5 (-10%)	271.0 (41%)	201.3 (-42%)	272.0 (-38%)	442.4 (-25%)	573.6 (-9%)	597.1 (-8%)	574.1 (1%)	382.8 (10%)
Moravskoslezský kraj	163.6 (-13%)	176.3 (-28%)	192.3 (-20%)	225.7 (-23%)	243.8 (-34%)	459.2 (-15%)	489.9 (-9%)	481.2 (-3%)	332.7 (-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	219.1 (1%)	265.6 (2%)	269.7 (-19%)	338.2 (-17%)	386.2 (-13%)	599.4 (-7%)	619.1 (0%)	597.6 (6%)	405.2 (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	389 (14.7%)	648 (13.4%)	1754 (11.1%)	990 (13.1%)	692 (15.9%)	2012 (20.6%)	5440 (27.0%)	2227 (30.8%)	1833 (36.5%)
Středočeský kraj	346 (15.0%)	592 (15.7%)	1654 (17.2%)	1005 (22.1%)	685 (29.3%)	1546 (27.2%)	4895 (30.8%)	2199 (40.7%)	1515 (36.4%)
Jihočeský kraj	156 (26.9%)	188 (23.4%)	461 (19.7%)	339 (30.4%)	301 (24.3%)	858 (33.3%)	2203 (40.3%)	1319 (45.9%)	1018 (39.0%)
Plzeňský kraj	198 (19.7%)	218 (21.1%)	669 (19.9%)	414 (29.2%)	367 (31.9%)	982 (29.8%)	2790 (36.1%)	1516 (39.3%)	1173 (30.9%)
Karlovarský kraj	42 (26.2%)	60 (10.0%)	259 (9.3%)	183 (10.4%)	108 (22.2%)	317 (30.0%)	769 (33.6%)	393 (37.2%)	240 (37.1%)
Ústecký kraj	221 (17.2%)	230 (20.0%)	750 (17.5%)	521 (23.0%)	375 (28.3%)	991 (29.8%)	2650 (32.4%)	1430 (39.9%)	1007 (40.7%)
Liberecký kraj	55 (20.0%)	89 (20.2%)	272 (22.8%)	171 (31.6%)	176 (28.4%)	464 (28.9%)	1275 (32.9%)	748 (36.9%)	582 (35.2%)
Královéhradecký kraj	149 (20.8%)	185 (24.9%)	408 (20.3%)	340 (26.2%)	299 (28.8%)	823 (29.0%)	2070 (34.6%)	1240 (41.3%)	1235 (31.9%)
Pardubický kraj	149 (11.4%)	134 (21.6%)	302 (20.5%)	236 (22.0%)	219 (20.5%)	792 (26.9%)	1874 (32.7%)	1079 (32.7%)	1091 (27.2%)
Kraj Vysočina	143 (17.5%)	146 (18.5%)	308 (24.4%)	250 (28.4%)	214 (31.3%)	695 (28.1%)	1833 (35.5%)	1170 (37.1%)	914 (27.1%)
Jihomoravský kraj	266 (19.2%)	313 (22.7%)	592 (22.0%)	442 (23.3%)	428 (24.5%)	1876 (29.3%)	4620 (36.9%)	2497 (38.1%)	2160 (32.4%)
Olomoucký kraj	137 (15.3%)	176 (19.3%)	349 (24.6%)	282 (25.9%)	246 (26.0%)	835 (29.5%)	2258 (31.0%)	1216 (35.9%)	878 (34.5%)
Zlínský kraj	142 (18.3%)	199 (16.1%)	422 (15.2%)	334 (17.4%)	289 (28.0%)	702 (30.6%)	1928 (33.2%)	1139 (36.1%)	850 (32.4%)
Moravskoslezský kraj	204 (19.6%)	266 (16.2%)	773 (16.0%)	536 (19.6%)	478 (19.5%)	1338 (27.0%)	3518 (31.2%)	2158 (32.6%)	1853 (25.8%)
ČR	2605 (17.7%)	3446 (18.0%)	8989 (17.2%)	6060 (21.8%)	4886 (25.0%)	14338 (27.6%)	38280 (32.7%)	20388 (37.2%)	16364 (32.9%)

**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	205 (23.9%)	78 (47.4%)	82 (36.6%)	48 (27.1%)	169 (10.1%)	1113 (26.4%)	2615 (36.5%)	1321 (36.6%)	1415 (39.1%)
Středočeský kraj	172 (25.6%)	124 (33.9%)	120 (35.8%)	82 (29.3%)	157 (17.2%)	861 (32.6%)	2408 (38.5%)	1362 (47.1%)	1197 (39.2%)
Jihočeský kraj	113 (35.4%)	71 (33.8%)	88 (31.8%)	43 (34.9%)	112 (17.0%)	609 (36.0%)	1399 (44.9%)	977 (48.9%)	942 (39.1%)
Plzeňský kraj	149 (24.8%)	92 (37.0%)	105 (29.5%)	52 (34.6%)	128 (17.2%)	741 (30.5%)	1993 (40.0%)	1218 (41.1%)	1095 (31.4%)
Karlovarský kraj	32 (31.3%)	12 (33.3%)	12 (41.7%)	8 (50.0%)	23 (21.7%)	196 (34.2%)	380 (46.3%)	242 (45.5%)	187 (42.8%)
Ústecký kraj	125 (24.8%)	51 (29.4%)	64 (34.4%)	52 (26.9%)	87 (18.4%)	515 (36.5%)	1158 (40.8%)	824 (46.7%)	781 (44.0%)
Liberecký kraj	33 (30.3%)	34 (23.5%)	47 (42.6%)	28 (28.6%)	48 (25.0%)	285 (31.6%)	755 (36.6%)	514 (40.7%)	481 (37.6%)
Královéhradecký kraj	92 (28.3%)	36 (61.1%)	66 (22.7%)	34 (44.1%)	91 (11.0%)	498 (32.9%)	1146 (41.2%)	861 (44.7%)	1017 (33.7%)
Pardubický kraj	88 (13.6%)	38 (34.2%)	45 (24.4%)	21 (38.1%)	71 (4.2%)	466 (31.8%)	1007 (40.5%)	696 (37.4%)	905 (26.9%)
Kraj Vysočina	100 (21.0%)	49 (28.6%)	51 (27.5%)	36 (36.1%)	57 (17.5%)	435 (31.3%)	1027 (40.8%)	803 (39.2%)	775 (28.9%)
Jihomoravský kraj	183 (23.5%)	93 (41.9%)	129 (24.8%)	97 (28.9%)	140 (17.9%)	1276 (31.4%)	2976 (41.9%)	1760 (42.7%)	1867 (33.9%)
Olomoucký kraj	94 (16.0%)	58 (34.5%)	83 (30.1%)	61 (36.1%)	77 (23.4%)	555 (34.2%)	1269 (40.2%)	840 (42.0%)	759 (36.4%)
Zlínský kraj	79 (20.3%)	34 (26.5%)	38 (10.5%)	15 (40.0%)	49 (14.3%)	334 (39.8%)	931 (40.6%)	659 (40.4%)	675 (34.7%)
Moravskoslezský kraj	116 (25.9%)	67 (25.4%)	80 (23.8%)	43 (25.6%)	108 (15.7%)	772 (32.3%)	1781 (37.5%)	1342 (35.3%)	1538 (27.6%)
ČR	1589 (24.2%)	839 (35.5%)	1018 (29.4%)	625 (31.8%)	1324 (15.7%)	8713 (32.0%)	20926 (39.8%)	13461 (41.7%)	13646 (34.6%)

**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	184 (4.3%)	570 (8.8%)	1672 (9.8%)	942 (12.4%)	523 (17.8%)	899 (13.5%)	2825 (18.2%)	906 (22.2%)	418 (27.8%)
Středočeský kraj	174 (4.6%)	468 (10.9%)	1534 (15.8%)	923 (21.5%)	528 (33.0%)	685 (20.4%)	2487 (23.4%)	837 (30.3%)	318 (25.8%)
Jihočeský kraj	43 (4.7%)	117 (17.1%)	373 (16.9%)	296 (29.7%)	189 (28.6%)	249 (26.9%)	804 (32.3%)	342 (37.4%)	76 (38.2%)
Plzeňský kraj	49 (4.1%)	126 (9.5%)	564 (18.1%)	362 (28.5%)	239 (39.7%)	241 (27.8%)	797 (26.2%)	298 (32.2%)	78 (23.1%)
Karlovarský kraj	10 (10.0%)	48 (4.2%)	247 (7.7%)	175 (8.6%)	85 (22.4%)	121 (23.1%)	389 (21.1%)	151 (23.8%)	53 (17.0%)
Ústecký kraj	96 (7.3%)	179 (17.3%)	686 (15.9%)	469 (22.6%)	288 (31.3%)	476 (22.5%)	1492 (25.9%)	606 (30.5%)	226 (29.2%)
Liberecký kraj	22 (4.5%)	55 (18.2%)	225 (18.7%)	143 (32.2%)	128 (29.7%)	179 (24.6%)	520 (27.7%)	234 (28.6%)	101 (23.8%)
Královéhradecký kraj	57 (8.8%)	149 (16.1%)	342 (19.9%)	306 (24.2%)	208 (36.5%)	325 (23.1%)	924 (26.4%)	379 (33.5%)	218 (23.4%)
Pardubický kraj	61 (8.2%)	96 (16.7%)	257 (19.8%)	215 (20.5%)	148 (28.4%)	326 (19.9%)	867 (23.5%)	383 (24.3%)	186 (29.0%)
Kraj Vysočina	43 (9.3%)	97 (13.4%)	257 (23.7%)	214 (27.1%)	157 (36.3%)	260 (22.7%)	806 (28.8%)	367 (32.4%)	139 (17.3%)
Jihomoravský kraj	83 (9.6%)	220 (14.5%)	463 (21.2%)	345 (21.7%)	288 (27.8%)	600 (24.8%)	1644 (27.7%)	737 (27.1%)	293 (22.5%)
Olomoucký kraj	43 (14.0%)	118 (11.9%)	266 (22.9%)	221 (23.1%)	169 (27.2%)	280 (20.0%)	989 (19.3%)	376 (22.1%)	119 (22.7%)
Zlínský kraj	63 (15.9%)	165 (13.9%)	384 (15.6%)	319 (16.3%)	240 (30.8%)	368 (22.3%)	997 (26.4%)	480 (30.2%)	175 (23.4%)
Moravskoslezský kraj	88 (11.4%)	199 (13.1%)	693 (15.2%)	493 (19.1%)	370 (20.5%)	566 (19.8%)	1737 (24.8%)	816 (28.2%)	315 (17.5%)
ČR	1016 (7.6%)	2607 (12.4%)	7971 (15.6%)	5435 (20.6%)	3562 (28.5%)	5625 (20.8%)	17354 (24.2%)	6927 (28.4%)	2718 (24.4%)

**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 - 1424 (730.9)	Plzeň-město - 2991 (1535.1)	Jeseník - 1.35	Jeseník - 43.9 %	Hradec Králové - 717.0; R:1.02
Plzeň-sever - 583 (722.7)	Plzeň-sever - 1200 (1487.5)	Karlovy Vary - 1.22	Prachatice - 43.5 %	Písek - 656.5; R:1.13
Hradec Králové - 1179 (717.0)	Jihlava - 1611 (1417.3)	Strakonice - 1.17	Benešov - 42.9 %	Strakonice - 638.0; R:1.17
Jihlava - 793 (697.7)	Hradec Králové - 2330 (1417.0)	Česká Lípa - 1.17	Beroun - 41.8 %	Ústí nad Labem - 632.9; R:1.09
Písek - 470 (656.5)	Prachatice - 698 (1374.6)	Jablonec nad Nisou - 1.14	Rokycany - 41.7 %	Brno-město - 631.5; R:1.07
Strakonice - 450 (638.0)	Brno-město - 4784 (1251.0)	Most - 1.13	Klatovy - 41.3 %	Žďár nad Sázavou - 622.3; R:1.03
Ústí nad Labem - 751 (632.9)	Rokycany - 614 (1240.7)	Písek - 1.13	Český Krumlov - 41.3 %	Rokycany - 618.3; R:0.98
Brno-město - 2415 (631.5)	Žďár nad Sázavou - 1454 (1232.8)	Beroun - 1.12	Jindřichův Hradec - 41.1 %	Zlín - 615.3; R:1.01
Prachatice - 319 (628.2)	Písek - 867 (1211.1)	Brno-venkov - 1.11	Kutná Hora - 40.8 %	Plzeň-jih - 598.9; R:0.99
Žďár nad Sázavou - 734 (622.3)	Plzeň-jih - 849 (1210.6)	Praha-západ - 1.09	Jihlava - 40.4 %	Kutná Hora - 591.0; R:0.97
Rokycany - 306 (618.3)	Zlín - 2320 (1209.8)	České Budějovice - 1.09	Cheb - 40.0 %	Praha-východ - 581.7; R:0.97
Zlín - 1180 (615.3)	Mělník - 1322 (1202.0)	Ústí nad Labem - 1.09	Tachov - 39.3 %	Jindřichův Hradec - 577.1; R:1.03
Plzeň-jih - 420 (598.9)	Ústí nad Labem - 1416 (1193.4)	Tábor - 1.08	Znojmo - 39.0 %	Praha - 576.1; R:1.04
Kutná Hora - 451 (591.0)	Praha-východ - 2236 (1183.5)	Příbram - 1.08	Opava - 38.3 %	Praha-západ - 574.6; R:1.09
Praha-východ - 1099 (581.7)	Strakonice - 831 (1178.2)	Olomouc - 1.07	Šumperk - 38.2 %	Břeclav - 569.2; R:1.03
Jindřichův Hradec - 521 (577.1)	Teplice - 1491 (1157.3)	Benešov - 1.07	Karlovy Vary - 37.8 %	České Budějovice - 566.6; R:1.09
Praha - 7692 (576.1)	Kutná Hora - 867 (1136.2)	Chomutov - 1.07	Strakonice - 37.5 %	Brno-venkov - 565.3; R:1.11
Praha-západ - 875 (574.6)	Břeclav - 1323 (1135.8)	Brno-město - 1.07	Nymburk - 37.4 %	Tábor - 563.2; R:1.08
Břeclav - 663 (569.2)	Praha - 14968 (1121.1)	Klatovy - 1.06	Semily - 37.0 %	Klatovy - 554.2; R:1.06
České Budějovice - 1114 (566.6)	Klatovy - 945 (1095.6)	Semily - 1.06	Pelhřimov - 36.8 %	Prostějov - 553.0; R:1.03
Brno-venkov - 1280 (565.3)	Brno-venkov - 2473 (1092.1)	Šumperk - 1.05	Ostrava-město - 36.5 %	Náchod - 549.8; R:1.02
Tábor - 577 (563.2)	Prostějov - 1177 (1084.8)	Mladá Boleslav - 1.05	Blansko - 36.5 %	Chomutov - 545.7; R:1.07
Klatovy - 478 (554.2)	Vyškov - 1004 (1082.7)	Tachov - 1.04	Zlín - 36.3 %	Příbram - 537.2; R:1.08
Prostějov - 600 (553.0)	Domažlice - 598 (1082.0)	Rychnov nad Kněžnou - 1.04	Jablonec nad Nisou - 36.3 %	Vyškov - 534.9; R:0.98
Teplice - 712 (552.7)	Praha-západ - 1640 (1076.9)	Přerov - 1.04	Náchod - 36.2 %	Havlíčkův Brod - 523.2; R:1.02
Náchod - 602 (549.8)	Jindřichův Hradec - 966 (1070.0)	Praha - 1.04	Písek - 36.2 %	Kolín - 518.6; R:0.98
Chomutov - 680 (545.7)	Náchod - 1165 (1064.1)	Žďár nad Sázavou - 1.03	Teplice - 36.1 %	Beroun - 511.4; R:1.12
Příbram - 619 (537.2)	Tábor - 1080 (1054.2)	Jindřichův Hradec - 1.03	Plzeň-jih - 36.1 %	Opava - 505.8; R:1.01
Vyškov - 496 (534.9)	České Budějovice - 2057 (1046.3)	Nový Jičín - 1.03	Prostějov - 35.9 %	Mladá Boleslav - 490.7; R:1.05
Mělník - 584 (531.0)	Chomutov - 1297 (1040.9)	Břeclav - 1.03	Brno-město - 35.8 %	Znojmo - 484.5; R:1.02

**DENNÍ ZMĚNY V REGIONECH****Celkem v České republice**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
8,559 z toho věk 65+: 1,446 (16.9 %) z toho věk 75+: 594 (6.9 %)	216 z toho věk 65+: 149 (69.0 %) z toho věk 75+: 93 (43.1 %)	12 z toho úmrtí v nemocnici: 10 (83.3 %)	29,459 z toho PCR: 23,426 (79.5 %) z toho Ag: 6,033 (20.5 %)	80,809 z toho hospitalizovaní: 2,205 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 183 (0.2 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,245 z toho věk 65+: 226 (18.2 %) z toho věk 75+: 95 (7.6 %)	23 z toho věk 65+: 15 (65.2 %) z toho věk 75+: 9 (39.1 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	4,962 z toho PCR: 4,263 (85.9 %) z toho Ag: 699 (14.1 %)	11,156 z toho hospitalizovaní: 223 (2.0 %) 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
1,180 z toho věk 65+: 191 (16.2 %) z toho věk 75+: 71 (6.0 %)	33 z toho věk 65+: 22 (66.7 %) z toho věk 75+: 18 (54.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,549 z toho PCR: 2,961 (83.4 %) z toho Ag: 588 (16.6 %)	10,662 z toho hospitalizovaní: 196 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.1 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
625 z toho věk 65+: 110 (17.6 %) z toho věk 75+: 49 (7.8 %)	25 z toho věk 65+: 16 (64.0 %) z toho věk 75+: 8 (32.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (0.0 %)	1,790 z toho PCR: 1,515 (84.6 %) z toho Ag: 275 (15.4 %)	5,461 z toho hospitalizovaní: 188 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 16 (0.3 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
590 z toho věk 65+: 72 (12.2 %) z toho věk 75+: 28 (4.7 %)	14 z toho věk 65+: 11 (78.6 %) z toho věk 75+: 8 (57.1 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,832 z toho PCR: 1,513 (82.6 %) z toho Ag: 319 (17.4 %)	5,788 z toho hospitalizovaní: 170 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.2 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
158 z toho věk 65+: 24 (15.2 %) z toho věk 75+: 7 (4.4 %)	6 z toho věk 65+: 3 (50.0 %) z toho věk 75+: 2 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	554 z toho PCR: 427 (77.1 %) z toho Ag: 127 (22.9 %)	1,584 z toho hospitalizovaní: 41 (2.6 %) 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
582 z toho věk 65+: 95 (16.3 %) z toho věk 75+: 37 (6.4 %)	16 z toho věk 65+: 9 (56.3 %) z toho věk 75+: 4 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,722 z toho PCR: 1,383 (80.3 %) z toho Ag: 339 (19.7 %)	5,983 z toho hospitalizovaní: 130 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 15 (0.3 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
265 z toho věk 65+: 55 (20.8 %) z toho věk 75+: 22 (8.3 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	914 z toho PCR: 726 (79.4 %) z toho Ag: 188 (20.6 %)	2,594 z toho hospitalizovaní: 76 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.3 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
419 z toho věk 65+: 95 (22.7 %) z toho věk 75+: 39 (9.3 %)	4 z toho věk 65+: 4 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,538 z toho PCR: 1,161 (75.5 %) z toho Ag: 377 (24.5 %)	4,335 z toho hospitalizovaní: 117 (2.7 %) 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
319 z toho věk 65+: 54 (16.9 %) z toho věk 75+: 23 (7.2 %)	9 z toho věk 65+: 9 (100.0 %) z toho věk 75+: 6 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,123 z toho PCR: 869 (77.4 %) z toho Ag: 254 (22.6 %)	3,463 z toho hospitalizovaní: 82 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.1 %)

#### Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
433 z toho věk 65+: 70 (16.2 %) z toho věk 75+: 25 (5.8 %)	13 z toho věk 65+: 9 (69.2 %) z toho věk 75+: 4 (30.8 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (50.0 %)	1,474 z toho PCR: 1,096 (74.4 %) z toho Ag: 378 (25.6 %)	4,435 z toho hospitalizovaní: 114 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.1 %)

#### Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
978 z toho věk 65+: 153 (15.6 %) z toho věk 75+: 74 (7.6 %)	28 z toho věk 65+: 22 (78.6 %) z toho věk 75+: 15 (53.6 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,309 z toho PCR: 2,640 (79.8 %) z toho Ag: 669 (20.2 %)	9,600 z toho hospitalizovaní: 371 (3.9 %) z toho na lůžkách JIP: 47 (0.5 %)

#### Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
502 z toho věk 65+: 70 (13.9 %) z toho věk 75+: 30 (6.0 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 3 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,594 z toho PCR: 1,327 (83.2 %) z toho Ag: 267 (16.8 %)	4,001 z toho hospitalizovaní: 108 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.2 %)

#### Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
468 z toho věk 65+: 84 (17.9 %) z toho věk 75+: 38 (8.1 %)	13 z toho věk 65+: 7 (53.8 %) z toho věk 75+: 2 (15.4 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,563 z toho PCR: 1,241 (79.4 %) z toho Ag: 322 (20.6 %)	4,282 z toho hospitalizovaní: 139 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.2 %)

#### Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
794 z toho věk 65+: 147 (18.5 %) z toho věk 75+: 56 (7.1 %)	25 z toho věk 65+: 16 (64.0 %) z toho věk 75+: 12 (48.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	2,630 z toho PCR: 2,070 (78.7 %) z toho Ag: 560 (21.3 %)	7,447 z toho hospitalizovaní: 250 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 21 (0.3 %)