

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 10. 03. 2022 na den 11. 03. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 12. 03. 2022 00:37)

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: 8 365 a k tomu 1 652 reinfekcí. Dohromady tedy 10 017 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 8,255

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 110 (1.3 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.99

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.90

*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 (1215), Brno-město (327), Plzeň-město (233), České Budějovice (200), Brno-venkov (194), Praha-východ (184), Zlín (181), Ostrava-město (163), Olomouc (159), Jihlava (158), Praha-západ (151), Hradec Králové (150), Opava (145), Karviná (139), Třebíč (133).

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH

Název kraje	Denní počet nových případů (přepočít 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	609 (103.0)	665.1	1.05	1341.7	1440.0 / 834.3	36.3 % / 27.2 %
Kraj Vysočina	557 (109.5)	571.3	1.02	1155.3	1150.8 / 838.6	35.9 % / 26.0 %
Hlavní město Praha	1215 (91.0)	555.6	0.97	1139.9	1210.3 / 1557.7	36.4 % / 15.0 %
Jihočeský kraj	626 (97.3)	551.3	1.14	1040.8	1062.9 / 677.0	42.4 % / 26.7 %
Královéhradecký kraj	418 (75.9)	533.9	1.00	1091.0	1236.4 / 728.8	38.0 % / 24.7 %
Jihomoravský kraj	991 (82.9)	526.3	0.89	1136.3	1146.6 / 899.7	36.7 % / 19.3 %
Středočeský kraj	1146 (82.0)	518.2	1.05	1023.2	1074.6 / 952.7	39.5 % / 22.0 %
Zlínský kraj	435 (75.0)	504.0	1.02	1002.4	1116.2 / 604.2	38.9 % / 24.8 %
Ústecký kraj	575 (70.4)	493.1	0.97	1027.3	1028.6 / 707.7	40.7 % / 22.9 %
Pardubický kraj	324 (62.0)	424.2	1.11	811.3	1206.8 / 645.7	32.8 % / 20.9 %
Moravskoslezský kraj	663 (55.6)	415.1	0.93	880.2	1014.0 / 730.3	33.1 % / 20.4 %
Liberecký kraj	272 (61.5)	398.4	0.94	835.8	872.6 / 527.7	36.5 % / 25.4 %
Olomoucký kraj	413 (65.5)	393.5	0.95	826.5	976.8 / 813.9	37.8 % / 19.5 %
Karlovarský kraj	121 (41.3)	336.5	0.91	726.9	839.7 / 877.6	37.4 % / 15.3 %
ČR	8365 (78.2)	501.2	0.99	1024.4	1112.5 / 938.7	37.1 % / 21.2 %

*Jde o testy z diagnostické a klinické indikace (Dg), testy z epidemiologických indikací (Epi) a testy z preventivního, komunitního, testování a ostatní (Prev)

EPIDEMIOLOGICKÁ ZÁTĚŽ DLE VĚKOVÝCH KATEGORIÍ OBYVATEL:
7denní počty nových případů na 100tis. obyv. dané věkové třídy (týdenní změna v %)

Název kraje	0 – 2 roky	3 – 5 let	6 – 11 let	12 – 15 let	16 – 19 let	20 – 29 let	30 – 49 let	50 – 64let	65+
Hlavní město Praha	278.1 (0%)	287.2 (-30%)	329.6 (-20%)	384.9 (-30%)	412.1 (-26%)	708.8 (-9%)	652.4 (-4%)	637.3 (-1%)	454.0 (10%)
Středočeský kraj	222.8 (-9%)	336.3 (7%)	384.7 (-7%)	511.5 (9%)	522.6 (12%)	578.0 (-18%)	641.5 (0%)	588.4 (11%)	352.1 (25%)
Jihočeský kraj	220.1 (-2%)	269.5 (15%)	301.5 (3%)	355.1 (-6%)	458.9 (51%)	725.9 (24%)	692.2 (7%)	672.9 (20%)	379.8 (8%)
Plzeňský kraj	242.5 (-37%)	393.8 (-23%)	515.4 (-23%)	659.3 (-7%)	728.1 (0%)	763.5 (-14%)	830.7 (0%)	744.0 (5%)	439.0 (21%)
Karlovarský kraj	73.4 (-74%)	108.6 (-18%)	161.5 (-17%)	223.7 (-31%)	320.7 (-40%)	435.7 (-22%)	486.5 (0%)	367.8 (-18%)	190.8 (-10%)
Ústecký kraj	278.5 (-12%)	229.7 (-32%)	346.6 (-12%)	438.9 (-5%)	468.4 (-10%)	624.5 (-5%)	579.6 (-9%)	560.2 (-8%)	369.4 (-1%)
Liberecký kraj	115.2 (7%)	221.1 (0%)	237.2 (-16%)	322.7 (-14%)	372.5 (-15%)	510.1 (-15%)	470.2 (-15%)	519.4 (2%)	275.3 (2%)
Královéhradecký kraj	215.6 (-27%)	274.9 (-26%)	384.7 (-11%)	478.0 (15%)	573.0 (30%)	672.8 (-17%)	639.2 (-5%)	596.9 (3%)	403.6 (-2%)
Pardubický kraj	149.9 (-4%)	146.4 (-35%)	225.4 (60%)	304.4 (24%)	238.6 (-10%)	571.4 (-1%)	538.9 (6%)	466.4 (9%)	349.3 (31%)
Kraj Vysočina	216.6 (-24%)	298.0 (-32%)	472.3 (-21%)	567.0 (5%)	486.7 (-5%)	694.4 (-7%)	731.9 (-4%)	645.0 (4%)	357.5 (15%)
Jihomoravský kraj	188.1 (-24%)	246.4 (-23%)	232.0 (-39%)	314.9 (-37%)	317.8 (-45%)	742.5 (-15%)	665.9 (-15%)	602.5 (-5%)	410.1 (3%)
Olomoucký kraj	164.0 (33%)	228.3 (10%)	198.7 (-23%)	282.2 (19%)	402.0 (12%)	475.1 (-22%)	512.0 (-7%)	451.2 (-13%)	273.5 (-4%)
Zlínský kraj	215.5 (-16%)	208.9 (-20%)	322.0 (-21%)	416.2 (-3%)	547.0 (-9%)	603.6 (4%)	642.9 (4%)	547.8 (-2%)	369.7 (14%)
Moravskoslezský kraj	163.6 (-16%)	226.7 (-10%)	225.2 (-28%)	268.9 (-31%)	340.8 (-12%)	499.5 (-17%)	516.1 (-12%)	490.5 (0%)	319.6 (-7%)
ČR	208.4 (-15%)	262.4 (-17%)	313.6 (-17%)	398.0 (-11%)	439.2 (-9%)	625.1 (-11%)	622.0 (-5%)	573.1 (1%)	366.2 (7%)

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	424 (15.1%)	720 (11.0%)	1951 (11.6%)	1139 (14.1%)	653 (20.1%)	1933 (22.6%)	5387 (26.2%)	2224 (33.0%)	1707 (34.1%)
Středočeský kraj	389 (15.9%)	639 (16.4%)	1800 (18.8%)	1105 (26.2%)	754 (30.2%)	1547 (29.8%)	5068 (31.4%)	2288 (38.9%)	1423 (33.7%)
Jihočeský kraj	140 (24.3%)	181 (21.5%)	439 (23.0%)	403 (20.6%)	305 (28.2%)	868 (36.8%)	2192 (39.8%)	1333 (43.7%)	973 (38.0%)
Plzeňský kraj	181 (17.7%)	275 (17.5%)	697 (23.5%)	471 (29.9%)	367 (35.4%)	1029 (31.8%)	2817 (37.9%)	1457 (39.7%)	1214 (27.9%)
Karlovarský kraj	42 (11.9%)	69 (8.7%)	229 (10.9%)	185 (12.4%)	145 (22.1%)	268 (29.1%)	827 (30.2%)	437 (31.1%)	260 (28.8%)
Ústecký kraj	198 (21.7%)	254 (15.4%)	694 (21.5%)	501 (27.7%)	388 (28.6%)	1006 (30.4%)	2812 (30.5%)	1478 (37.7%)	1069 (35.4%)
Liberecký kraj	58 (17.2%)	109 (22.0%)	276 (19.9%)	190 (29.5%)	189 (25.4%)	480 (33.1%)	1301 (32.4%)	732 (38.4%)	526 (31.6%)
Královéhradecký kraj	132 (18.9%)	215 (18.1%)	448 (24.6%)	331 (31.4%)	300 (32.7%)	818 (33.9%)	2118 (33.5%)	1239 (36.6%)	1204 (30.4%)
Pardubický kraj	119 (15.1%)	146 (13.0%)	320 (20.9%)	245 (26.9%)	254 (16.9%)	878 (28.4%)	2055 (30.0%)	1186 (30.8%)	1102 (25.9%)
Kraj Vysočina	144 (16.0%)	166 (15.1%)	386 (29.0%)	283 (35.0%)	230 (28.7%)	717 (29.7%)	1872 (34.9%)	1198 (35.2%)	858 (27.2%)
Jihomoravský kraj	254 (18.5%)	363 (18.7%)	907 (15.7%)	664 (18.8%)	479 (21.9%)	1934 (28.1%)	4709 (32.7%)	2322 (36.2%)	2064 (31.7%)
Olomoucký kraj	122 (21.3%)	147 (26.5%)	316 (21.2%)	286 (21.7%)	239 (32.2%)	787 (28.2%)	2161 (32.3%)	1247 (31.9%)	851 (31.6%)
Zlínský kraj	148 (15.5%)	216 (13.4%)	501 (20.6%)	373 (26.3%)	309 (31.4%)	742 (31.1%)	2121 (34.5%)	1140 (37.1%)	922 (31.1%)
Moravskoslezský kraj	247 (14.2%)	313 (19.2%)	806 (18.0%)	585 (20.7%)	553 (22.6%)	1480 (27.0%)	3881 (29.6%)	2317 (32.0%)	1911 (25.1%)
ČR	2605 (17.2%)	3815 (16.2%)	9780 (18.4%)	6772 (23.1%)	5178 (26.6%)	14601 (28.9%)	39473 (31.8%)	20648 (35.8%)	16105 (30.8%)

**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	202 (25.7%)	97 (32.0%)	69 (49.3%)	48 (31.3%)	106 (13.2%)	1015 (29.6%)	2449 (37.4%)	1245 (42.3%)	1283 (38.3%)
Středočeský kraj	196 (21.9%)	126 (38.1%)	133 (35.3%)	95 (45.3%)	161 (19.9%)	896 (35.2%)	2412 (41.4%)	1362 (46.3%)	1124 (36.7%)
Jihočeský kraj	100 (30.0%)	66 (34.8%)	80 (37.5%)	59 (28.8%)	88 (22.7%)	606 (40.6%)	1355 (45.6%)	981 (47.9%)	875 (37.9%)
Plzeňský kraj	135 (20.0%)	114 (25.4%)	115 (42.6%)	63 (39.7%)	139 (20.1%)	795 (32.2%)	1958 (42.2%)	1159 (41.7%)	1121 (27.9%)
Karlovarský kraj	27 (14.8%)	15 (26.7%)	23 (21.7%)	15 (60.0%)	29 (24.1%)	173 (32.9%)	405 (42.0%)	271 (39.5%)	184 (35.3%)
Ústecký kraj	119 (28.6%)	58 (31.0%)	73 (31.5%)	46 (41.3%)	83 (24.1%)	529 (36.9%)	1205 (42.0%)	778 (47.2%)	791 (40.1%)
Liberecký kraj	38 (23.7%)	36 (33.3%)	53 (28.3%)	29 (31.0%)	59 (28.8%)	289 (36.7%)	716 (37.0%)	506 (40.9%)	428 (34.3%)
Královéhradecký kraj	82 (22.0%)	53 (28.3%)	73 (26.0%)	36 (61.1%)	83 (14.5%)	493 (40.8%)	1168 (40.7%)	804 (42.8%)	973 (33.3%)
Pardubický kraj	75 (18.7%)	40 (17.5%)	51 (27.5%)	26 (30.8%)	70 (5.7%)	503 (34.8%)	1040 (38.9%)	720 (36.7%)	915 (26.0%)
Kraj Vysočina	109 (20.2%)	48 (22.9%)	55 (40.0%)	48 (27.1%)	62 (25.8%)	409 (33.3%)	1025 (42.0%)	800 (39.3%)	720 (29.3%)
Jihomoravský kraj	179 (23.5%)	105 (33.3%)	155 (29.7%)	88 (37.5%)	151 (18.5%)	1294 (31.5%)	2919 (38.9%)	1565 (43.2%)	1692 (34.9%)
Olomoucký kraj	84 (28.6%)	45 (42.2%)	72 (29.2%)	65 (23.1%)	65 (32.3%)	536 (35.1%)	1153 (42.8%)	821 (39.7%)	732 (33.6%)
Zlínský kraj	73 (24.7%)	38 (21.1%)	53 (32.1%)	15 (33.3%)	55 (21.8%)	374 (37.2%)	995 (44.1%)	614 (41.7%)	735 (34.7%)
Moravskoslezský kraj	136 (21.3%)	68 (36.8%)	90 (21.1%)	54 (24.1%)	132 (15.2%)	827 (31.8%)	1944 (37.9%)	1423 (37.8%)	1556 (26.8%)
ČR	1562 (23.4%)	911 (31.3%)	1096 (32.9%)	690 (35.7%)	1294 (19.4%)	8806 (33.9%)	20826 (40.4%)	13079 (42.1%)	13144 (33.2%)

**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	222 (5.4%)	623 (7.7%)	1882 (10.2%)	1091 (13.4%)	547 (21.4%)	918 (14.9%)	2938 (16.8%)	979 (21.0%)	424 (21.5%)
Středočeský kraj	193 (9.8%)	513 (11.1%)	1667 (17.5%)	1010 (24.4%)	593 (33.1%)	651 (22.4%)	2656 (22.3%)	926 (27.9%)	299 (22.4%)
Jihočeský kraj	40 (10.0%)	115 (13.9%)	359 (19.8%)	344 (19.2%)	217 (30.4%)	262 (27.9%)	837 (30.5%)	352 (31.8%)	98 (38.8%)
Plzeňský kraj	46 (10.9%)	161 (11.8%)	582 (19.8%)	408 (28.4%)	228 (44.7%)	234 (30.3%)	859 (28.2%)	298 (31.9%)	93 (28.0%)
Karlovarský kraj	15 (6.7%)	54 (3.7%)	206 (9.7%)	170 (8.2%)	116 (21.6%)	95 (22.1%)	422 (19.0%)	166 (17.5%)	76 (13.2%)
Ústecký kraj	79 (11.4%)	196 (10.7%)	621 (20.3%)	455 (26.4%)	305 (29.8%)	477 (23.3%)	1607 (22.0%)	700 (27.1%)	278 (21.9%)
Liberecký kraj	20 (5.0%)	73 (16.4%)	223 (17.9%)	161 (29.2%)	130 (23.8%)	191 (27.7%)	585 (26.8%)	226 (32.7%)	98 (19.4%)
Královéhradecký kraj	50 (14.0%)	162 (14.8%)	375 (24.3%)	295 (27.8%)	217 (39.6%)	325 (23.4%)	950 (24.6%)	435 (25.1%)	231 (18.2%)
Pardubický kraj	44 (9.1%)	106 (11.3%)	269 (19.7%)	219 (26.5%)	184 (21.2%)	375 (19.7%)	1015 (20.9%)	466 (21.7%)	187 (25.1%)
Kraj Vysočina	35 (2.9%)	118 (11.9%)	331 (27.2%)	235 (36.6%)	168 (29.8%)	308 (25.0%)	847 (26.2%)	398 (27.1%)	138 (15.9%)
Jihomoravský kraj	75 (6.7%)	258 (12.8%)	752 (12.8%)	576 (16.0%)	328 (23.5%)	640 (21.3%)	1790 (22.7%)	757 (21.7%)	372 (17.5%)
Olomoucký kraj	38 (5.3%)	102 (19.6%)	244 (18.9%)	221 (21.3%)	174 (32.2%)	251 (13.5%)	1008 (20.2%)	426 (16.9%)	119 (19.3%)
Zlínský kraj	75 (6.7%)	178 (11.8%)	448 (19.2%)	358 (26.0%)	254 (33.5%)	368 (25.0%)	1126 (25.9%)	526 (31.7%)	187 (17.1%)
Moravskoslezský kraj	111 (5.4%)	245 (14.3%)	716 (17.6%)	531 (20.3%)	421 (24.9%)	653 (21.0%)	1937 (21.2%)	894 (22.8%)	355 (17.5%)
ČR	1043 (7.8%)	2904 (11.5%)	8684 (16.6%)	6082 (21.7%)	3884 (29.0%)	5795 (21.4%)	18647 (22.3%)	7569 (25.0%)	2961 (20.4%)

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/clin a Epi indikace – 30 nejvyšších položek	Okresy s hodnotou 7denního počtu nových případů > 12,5/100tis. a zároveň s reprodukčním číslem > 0,94
Plzeň-sever - 651 (807.0)	Plzeň-město - 3085 (1583.4)	Domažlice - 1.29	Vyškov - 50.0 %	Plzeň-sever - 807.0; R:1.17
Plzeň-město - 1534 (787.3)	Plzeň-sever - 1242 (1539.6)	Prachatice - 1.24	Prachatice - 48.6 %	Plzeň-město - 787.3; R:1.02
Jihlava - 860 (756.6)	Jihlava - 1637 (1440.2)	Pardubice - 1.20	Plzeň-sever - 44.9 %	Jihlava - 756.6; R:1.08
Prachatice - 378 (744.4)	Hradec Králové - 2362 (1436.4)	Tábor - 1.20	Kutná Hora - 43.5 %	Prachatice - 744.4; R:1.24
Hradec Králové - 1152 (700.6)	Prachatice - 688 (1354.9)	Plzeň-sever - 1.17	Třebíč - 42.6 %	Hradec Králové - 700.6; R:0.98
Mělník - 768 (698.3)	Mělník - 1468 (1334.7)	Rakovník - 1.17	České Budějovice - 41.9 %	Mělník - 698.3; R:1.15
Rokycany - 311 (628.4)	Rokycany - 660 (1333.6)	Strakonice - 1.16	Pelhřimov - 41.9 %	Zlín - 610.1; R:1.06
Zlín - 1170 (610.1)	Brno-město - 4961 (1297.3)	Mělník - 1.15	Prostějov - 41.1 %	Kutná Hora - 608.0; R:1.11
Kutná Hora - 464 (608.0)	Plzeň-jih - 902 (1286.2)	Náchod - 1.13	Jičín - 40.5 %	Plzeň-jih - 607.4; R:1.02
Plzeň-jih - 426 (607.4)	Vyškov - 1134 (1222.8)	České Budějovice - 1.12	Břeclav - 40.1 %	Žďár nad Sázavou - 602.0; R:1.01
Žďár nad Sázavou - 710 (602.0)	Žďár nad Sázavou - 1425 (1208.2)	Český Krumlov - 1.12	Blansko - 39.9 %	Praha-východ - 600.7; R:1.05
Praha-východ - 1135 (600.7)	Teplice - 1551 (1203.9)	Jindřichův Hradec - 1.11	Brno-venkov - 39.7 %	Teplice - 589.1; R:1.01
Brno-město - 2266 (592.6)	Děčín - 1546 (1203.6)	Kutná Hora - 1.11	Domažlice - 39.4 %	Písek - 586.7; R:1.06
Teplice - 759 (589.1)	Zlín - 2302 (1200.4)	Ústí nad Labem - 1.11	Rokycany - 39.0 %	Domažlice - 586.2; R:1.29
Písek - 420 (586.7)	Břeclav - 1397 (1199.3)	Ústí nad Orlicí - 1.11	Benešov - 38.7 %	Ústí nad Labem - 583.2; R:1.11
Domažlice - 324 (586.2)	Praha-východ - 2262 (1197.2)	Příbram - 1.09	Mladá Boleslav - 38.2 %	Jindřichův Hradec - 558.3; R:1.11
Ústí nad Labem - 692 (583.2)	Domažlice - 639 (1156.2)	Havlíčkův Brod - 1.09	Český Krumlov - 37.8 %	Praha - 555.6; R:0.97
Jindřichův Hradec - 504 (558.3)	Kutná Hora - 876 (1147.9)	Kladno - 1.08	Jihlava - 36.8 %	Strakonice - 544.4; R:1.16
Praha - 7418 (555.6)	Brno-venkov - 2594 (1145.5)	Jihlava - 1.08	Plzeň-jih - 36.5 %	Prostějov - 539.2; R:0.99
Břeclav - 643 (552.0)	Písek - 816 (1139.9)	Chrudim - 1.06	Příbram - 35.7 %	Náchod - 538.9; R:1.13
Strakonice - 384 (544.4)	Praha - 15218 (1139.9)	Liberec - 1.06	Znojmo - 35.5 %	Nymburk - 531.8; R:1.04
Vyškov - 504 (543.5)	Ústí nad Labem - 1318 (1110.8)	Vsetín - 1.06	Jindřichův Hradec - 35.2 %	Kolín - 530.2; R:1.05
Prostějov - 585 (539.2)	Kroměříž - 1144 (1091.3)	Benešov - 1.06	Klatovy - 34.9 %	Praha-západ - 528.6; R:1.00
Náchod - 590 (538.9)	Prostějov - 1183 (1090.3)	Písek - 1.06	Strakonice - 34.7 %	Kroměříž - 524.7; R:0.95
Nymburk - 540 (531.8)	Jindřichův Hradec - 978 (1083.3)	Zlín - 1.06	Ústí nad Labem - 34.7 %	České Budějovice - 520.8; R:1.12
Kolín - 551 (530.2)	Praha-západ - 1629 (1069.7)	Litoměřice - 1.05	Tábor - 34.3 %	Klatovy - 519.4; R:1.05
Praha-západ - 805 (528.6)	Havlíčkův Brod - 1010 (1067.5)	Pelhřimov - 1.05	Žďár nad Sázavou - 33.9 %	Tábor - 519.3; R:1.20
Kroměříž - 550 (524.7)	Jičín - 852 (1063.2)	Praha-východ - 1.05	Hodonín - 33.1 %	Jičín - 516.6; R:0.98
České Budějovice - 1024 (520.8)	Nymburk - 1067 (1050.8)	Cheb - 1.05	Brno-město - 33.0 %	Chomutov - 512.8; R:1.03
Klatovy - 448 (519.4)	Chomutov - 1308 (1049.8)	Klatovy - 1.05	Opava - 33.0 %	Havlíčkův Brod - 510.5; R:1.09

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
8,365 z toho věk 65+: 1,390 (16.6 %) z toho věk 75+: 595 (7.1 %)	157 z toho věk 65+: 107 (68.2 %) z toho věk 75+: 75 (47.8 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	33,669 z toho PCR: 25,399 (75.4 %) z toho Ag: 8,270 (24.6 %)	75,434 z toho hospitalizovaní: 2,146 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 171 (0.2 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,215 z toho věk 65+: 211 (17.4 %) z toho věk 75+: 94 (7.7 %)	16 z toho věk 65+: 10 (62.5 %) z toho věk 75+: 5 (31.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	5,986 z toho PCR: 4,957 (82.8 %) z toho Ag: 1,029 (17.2 %)	10,426 z toho hospitalizovaní: 190 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 16 (0.2 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,146 z toho věk 65+: 151 (13.2 %) z toho věk 75+: 62 (5.4 %)	15 z toho věk 65+: 6 (40.0 %) z toho věk 75+: 5 (33.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,048 z toho PCR: 3,297 (81.4 %) z toho Ag: 751 (18.6 %)	9,846 z toho hospitalizovaní: 171 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.1 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
626 z toho věk 65+: 104 (16.6 %) z toho věk 75+: 46 (7.3 %)	25 z toho věk 65+: 22 (88.0 %) z toho věk 75+: 17 (68.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,906 z toho PCR: 1,545 (81.1 %) z toho Ag: 361 (18.9 %)	4,786 z toho hospitalizovaní: 170 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.2 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
609 z toho věk 65+: 114 (18.7 %) z toho věk 75+: 48 (7.9 %)	8 z toho věk 65+: 5 (62.5 %) z toho věk 75+: 5 (62.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,878 z toho PCR: 1,547 (82.4 %) z toho Ag: 331 (17.6 %)	5,452 z toho hospitalizovaní: 147 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (0.2 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
121 z toho věk 65+: 12 (9.9 %) z toho věk 75+: 6 (5.0 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	894 z toho PCR: 593 (66.3 %) z toho Ag: 301 (33.7 %)	1,447 z toho hospitalizovaní: 45 (3.1 %) 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
575 z toho věk 65+: 84 (14.6 %) z toho věk 75+: 40 (7.0 %)	12 z toho věk 65+: 10 (83.3 %) z toho věk 75+: 3 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,178 z toho PCR: 1,655 (76.0 %) z toho Ag: 523 (24.0 %)	5,637 z toho hospitalizovaní: 132 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 17 (0.3 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
272 z toho věk 65+: 45 (16.5 %) z toho věk 75+: 17 (6.3 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	940 z toho PCR: 797 (84.8 %) z toho Ag: 143 (15.2 %)	2,417 z toho hospitalizovaní: 71 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.2 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
418 z toho věk 65+: 76 (18.2 %) z toho věk 75+: 33 (7.9 %)	4 z toho věk 65+: 2 (50.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,467 z toho PCR: 1,073 (73.1 %) z toho Ag: 394 (26.9 %)	4,104 z toho hospitalizovaní: 115 (2.8 %) 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
324 z toho věk 65+: 73 (22.5 %) z toho věk 75+: 37 (11.4 %)	6 z toho věk 65+: 4 (66.7 %) z toho věk 75+: 3 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,510 z toho PCR: 1,026 (67.9 %) z toho Ag: 484 (32.1 %)	3,083 z toho hospitalizovaní: 109 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.3 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
557 z toho věk 65+: 78 (14.0 %) z toho věk 75+: 26 (4.7 %)	12 z toho věk 65+: 10 (83.3 %) z toho věk 75+: 8 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,566 z toho PCR: 1,239 (79.1 %) z toho Ag: 327 (20.9 %)	4,351 z toho hospitalizovaní: 104 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.2 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
991 z toho věk 65+: 165 (16.6 %) z toho věk 75+: 78 (7.9 %)	22 z toho věk 65+: 13 (59.1 %) z toho věk 75+: 10 (45.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,244 z toho PCR: 2,541 (78.3 %) z toho Ag: 703 (21.7 %)	9,136 z toho hospitalizovaní: 384 (4.2 %) z toho na lůžkách JIP: 36 (0.4 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
413 z toho věk 65+: 76 (18.4 %) z toho věk 75+: 23 (5.6 %)	9 z toho věk 65+: 6 (66.7 %) z toho věk 75+: 3 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,160 z toho PCR: 1,561 (72.3 %) z toho Ag: 599 (27.7 %)	3,609 z toho hospitalizovaní: 111 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.2 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
435 z toho věk 65+: 82 (18.9 %) z toho věk 75+: 36 (8.3 %)	6 z toho věk 65+: 4 (66.7 %) z toho věk 75+: 4 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,560 z toho PCR: 1,134 (72.7 %) z toho Ag: 426 (27.3 %)	3,940 z toho hospitalizovaní: 114 (2.9 %) 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
663 z toho věk 65+: 119 (17.9 %) z toho věk 75+: 49 (7.4 %)	17 z toho věk 65+: 12 (70.6 %) z toho věk 75+: 7 (41.2 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,023 z toho PCR: 2,154 (71.3 %) z toho Ag: 869 (28.7 %)	7,186 z toho hospitalizovaní: 283 (3.9 %) z toho na lůžkách JIP: 26 (0.4 %)