

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 28. 03. 2022 na den 29. 03. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 30. 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: 8 915 a k tomu 1 652 reinfekcí. Dohromady tedy 10 567 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 10,488

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -1,573 (-15.0 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.89

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.94

*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 (1561), Brno-město (363), Zlín (251), Olomouc (218), Ostrava-město (215), Praha-východ (200), Brno-venkov (188), České Budějovice (181), Pardubice (170), Praha-západ (164), Karviná (162), Uherské Hradiště (159), Kladno (154), Hradec Králové (152), Plzeň-město (147).

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 % *
Hlavní město Praha	1561 (116.9)	570.7	0.93	1186.3	1179.2 / 1479.2	33.3 % / 16.7 %
Kraj Vysočina	354 (69.6)	464.4	0.90	992.4	1004.6 / 631.4	35.0 % / 23.3 %
Středočeský kraj	1264 (90.4)	461.1	0.86	1007.4	970.1 / 784.2	35.8 % / 20.5 %
Plzeňský kraj	417 (70.6)	459.5	0.84	1031.2	1171.0 / 552.9	30.5 % / 20.3 %
Jihočeský kraj	562 (87.3)	456.4	0.87	996.7	958.1 / 485.0	36.5 % / 24.3 %
Jihomoravský kraj	1026 (85.8)	454.9	0.91	960.0	1020.2 / 639.7	33.1 % / 22.6 %
Pardubický kraj	490 (93.7)	433.8	0.96	876.0	1178.5 / 435.9	33.2 % / 22.5 %
Královéhradecký kraj	426 (77.3)	408.7	0.87	898.1	1066.6 / 497.1	32.0 % / 21.6 %
Ústecký kraj	573 (70.1)	408.7	0.84	904.5	900.6 / 502.2	36.1 % / 21.2 %
Olomoucký kraj	459 (72.8)	388.6	0.94	813.3	933.4 / 491.8	37.4 % / 20.8 %
Zlínský kraj	582 (100.3)	388.4	0.88	853.8	896.4 / 458.9	34.5 % / 21.8 %
Moravskoslezský kraj	733 (61.5)	350.5	0.92	739.5	789.5 / 498.6	31.2 % / 21.6 %
Karlovarský kraj	242 (82.5)	326.3	0.94	667.9	664.8 / 455.5	39.4 % / 22.5 %
Liberecký kraj	225 (50.9)	317.5	0.78	738.8	847.7 / 440.5	32.3 % / 18.0 %
ČR	8915 (83.3)	435.7	0.89	934.6	987.3 / 724.9	33.8 % / 20.6 %

*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	235.1 (-15%)	264.6 (5%)	214.2 (-13%)	347.2 (11%)	341.8 (-7%)	646.0 (-18%)	634.3 (-12%)	714.5 (0%)	600.5 (1%)
Středočeský kraj	222.8 (-3%)	238.8 (-15%)	217.7 (-28%)	262.7 (-33%)	333.8 (-27%)	489.7 (-20%)	555.8 (-16%)	595.2 (-15%)	415.1 (-4%)
Jihočeský kraj	200.1 (-7%)	191.1 (-22%)	159.3 (-40%)	224.7 (-37%)	240.0 (-35%)	478.4 (-21%)	528.9 (-25%)	592.7 (-6%)	473.8 (6%)
Plzeňský kraj	203.9 (-30%)	180.5 (-37%)	199.1 (-42%)	217.1 (-36%)	250.7 (-59%)	553.9 (-9%)	531.8 (-27%)	576.8 (-9%)	443.1 (-3%)
Karlovarský kraj	85.6 (-36%)	108.6 (-25%)	83.5 (-6%)	61.7 (-53%)	128.3 (17%)	449.0 (-9%)	429.3 (-12%)	432.9 (12%)	243.5 (3%)
Ústecký kraj	166.3 (-9%)	202.0 (-18%)	168.6 (-23%)	231.4 (-24%)	289.6 (-37%)	466.3 (-18%)	450.8 (-25%)	519.9 (-16%)	421.0 (2%)
Liberecký kraj	151.3 (91%)	158.9 (-23%)	113.4 (-43%)	122.9 (-52%)	234.3 (-29%)	345.2 (-30%)	352.8 (-28%)	430.5 (-17%)	325.9 (-19%)
Královéhradecký kraj	179.7 (-12%)	119.5 (-17%)	122.4 (-54%)	264.2 (-31%)	306.2 (-32%)	426.9 (-20%)	488.6 (-15%)	538.6 (-10%)	382.9 (-14%)
Pardubický kraj	155.9 (24%)	195.2 (-14%)	153.3 (-15%)	277.5 (-11%)	321.6 (5%)	487.5 (-6%)	506.6 (-6%)	556.4 (-4%)	408.8 (16%)
Kraj Vysočina	123.8 (-23%)	152.2 (-40%)	165.9 (-29%)	237.0 (-20%)	280.4 (-38%)	511.7 (-18%)	568.1 (-15%)	564.0 (-14%)	470.0 (14%)
Jihomoravský kraj	163.0 (16%)	176.0 (-9%)	161.2 (-26%)	226.4 (-3%)	368.4 (2%)	497.2 (-23%)	547.4 (-14%)	568.3 (-9%)	437.8 (6%)
Olomoucký kraj	123.0 (-20%)	137.0 (-18%)	140.1 (-35%)	226.5 (-29%)	177.2 (-41%)	484.4 (-17%)	465.5 (-13%)	531.4 (7%)	325.5 (6%)
Zlínský kraj	164.4 (-9%)	118.6 (-46%)	112.1 (-43%)	189.6 (-6%)	190.3 (-46%)	468.6 (-20%)	458.2 (-17%)	472.2 (-21%)	398.3 (2%)
Moravskoslezský kraj	163.6 (-24%)	145.5 (-15%)	136.0 (-28%)	168.8 (-27%)	241.5 (-14%)	390.4 (-3%)	399.5 (-16%)	428.9 (-7%)	363.2 (1%)
ČR	179.3 (-9%)	186.0 (-17%)	166.1 (-30%)	232.2 (-23%)	281.9 (-26%)	488.6 (-17%)	511.7 (-17%)	550.2 (-9%)	424.8 (1%)

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 (13.0%)	582 (12.5%)	1337 (11.5%)	821 (18.4%)	674 (16.8%)	2117 (19.9%)	5428 (25.4%)	2432 (32.8%)	1911 (38.8%)
Středočeský kraj	349 (17.8%)	504 (17.1%)	1244 (15.0%)	825 (18.5%)	637 (21.5%)	1512 (24.7%)	4570 (28.7%)	2273 (37.9%)	1638 (37.6%)
Jihočeský kraj	128 (24.2%)	147 (18.4%)	393 (14.0%)	331 (17.5%)	260 (18.1%)	745 (27.5%)	1901 (34.0%)	1226 (40.1%)	1031 (41.2%)
Plzeňský kraj	120 (20.8%)	152 (12.5%)	383 (17.2%)	292 (17.5%)	263 (17.5%)	883 (24.7%)	2269 (29.2%)	1315 (34.4%)	1240 (29.4%)
Karlovarský kraj	35 (8.6%)	50 (12.0%)	92 (14.1%)	83 (9.6%)	79 (15.2%)	275 (32.7%)	613 (39.2%)	439 (37.1%)	284 (36.6%)
Ústecký kraj	157 (17.2%)	225 (14.7%)	541 (12.9%)	432 (16.2%)	370 (19.2%)	908 (27.5%)	2331 (29.0%)	1301 (38.2%)	1086 (36.6%)
Liberecký kraj	52 (23.1%)	72 (25.0%)	191 (14.1%)	189 (10.1%)	179 (17.9%)	471 (26.1%)	1247 (24.9%)	717 (35.0%)	629 (31.2%)
Královéhradecký kraj	109 (21.1%)	131 (9.9%)	356 (10.4%)	290 (19.3%)	267 (22.1%)	673 (27.5%)	1815 (30.1%)	1083 (36.4%)	1148 (28.7%)
Pardubický kraj	126 (17.5%)	140 (17.1%)	366 (12.6%)	261 (23.0%)	264 (20.8%)	754 (26.0%)	1948 (30.7%)	1127 (37.8%)	1173 (28.8%)
Kraj Vysočina	86 (11.6%)	107 (13.1%)	248 (15.7%)	172 (23.8%)	207 (20.8%)	651 (25.8%)	1559 (34.3%)	1060 (33.4%)	1019 (34.3%)
Jihomoravský kraj	240 (21.3%)	333 (14.7%)	672 (14.7%)	471 (19.7%)	430 (26.7%)	1535 (24.6%)	4134 (30.5%)	2247 (36.8%)	2122 (32.8%)
Olomoucký kraj	100 (16.0%)	123 (20.3%)	255 (17.3%)	226 (23.0%)	214 (15.0%)	792 (28.5%)	2064 (31.6%)	1269 (38.1%)	837 (39.2%)
Zlínský kraj	95 (20.0%)	140 (8.6%)	308 (11.7%)	263 (15.2%)	246 (13.4%)	673 (27.3%)	1561 (32.0%)	1018 (35.2%)	895 (33.0%)
Moravskoslezský kraj	158 (15.8%)	220 (12.7%)	483 (17.2%)	426 (17.1%)	450 (18.4%)	1300 (23.6%)	2883 (29.0%)	1812 (34.1%)	1675 (29.4%)
ČR	2183 (17.5%)	2931 (14.6%)	6875 (13.9%)	5089 (18.2%)	4552 (19.3%)	13381 (24.8%)	34468 (29.5%)	19387 (36.0%)	16712 (34.0%)

**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	215 (21.4%)	72 (41.7%)	113 (17.7%)	84 (27.4%)	174 (12.1%)	1191 (24.4%)	2729 (33.0%)	1456 (38.8%)	1495 (41.3%)
Středočeský kraj	176 (24.4%)	92 (38.0%)	100 (28.0%)	102 (22.5%)	151 (17.2%)	866 (27.8%)	2304 (35.7%)	1435 (41.7%)	1350 (40.0%)
Jihočeský kraj	95 (29.5%)	69 (21.7%)	73 (26.0%)	66 (13.6%)	96 (13.5%)	513 (30.4%)	1196 (37.7%)	944 (40.6%)	940 (41.1%)
Plzeňský kraj	86 (24.4%)	66 (16.7%)	53 (39.6%)	60 (15.0%)	103 (14.6%)	660 (26.7%)	1652 (31.5%)	1065 (36.2%)	1167 (29.2%)
Karlovarský kraj	26 (11.5%)	15 (40.0%)	11 (27.3%)	10 (20.0%)	24 (0.0%)	183 (41.0%)	376 (44.1%)	306 (40.5%)	235 (37.4%)
Ústecký kraj	81 (28.4%)	46 (23.9%)	62 (17.7%)	36 (25.0%)	98 (13.3%)	491 (30.3%)	1100 (36.4%)	812 (41.0%)	836 (40.7%)
Liberecký kraj	23 (39.1%)	20 (50.0%)	35 (22.9%)	22 (18.2%)	57 (8.8%)	299 (27.4%)	715 (30.6%)	493 (40.0%)	512 (33.4%)
Královéhradecký kraj	77 (27.3%)	45 (13.3%)	69 (11.6%)	49 (20.4%)	82 (15.9%)	434 (30.2%)	1111 (33.6%)	736 (39.7%)	999 (30.0%)
Pardubický kraj	83 (21.7%)	43 (27.9%)	43 (20.9%)	35 (14.3%)	85 (9.4%)	446 (30.3%)	1021 (36.2%)	768 (39.8%)	991 (30.9%)
Kraj Vysočina	66 (15.2%)	47 (19.1%)	55 (27.3%)	27 (29.6%)	49 (22.4%)	393 (27.0%)	874 (39.0%)	703 (38.0%)	875 (36.0%)
Jihomoravský kraj	162 (26.5%)	93 (24.7%)	147 (15.0%)	115 (21.7%)	145 (21.4%)	1014 (27.7%)	2617 (34.9%)	1607 (38.5%)	1861 (33.2%)
Olomoucký kraj	70 (17.1%)	36 (44.4%)	75 (28.0%)	47 (27.7%)	99 (11.1%)	568 (30.6%)	1260 (37.7%)	906 (43.3%)	748 (41.8%)
Zlínský kraj	51 (21.6%)	23 (8.7%)	29 (17.2%)	18 (16.7%)	50 (8.0%)	342 (31.3%)	798 (37.6%)	647 (38.5%)	744 (33.9%)
Moravskoslezský kraj	83 (28.9%)	50 (16.0%)	54 (20.4%)	43 (20.9%)	150 (13.3%)	750 (27.6%)	1554 (33.5%)	1189 (35.7%)	1405 (30.5%)
ČR	1298 (24.0%)	719 (27.0%)	920 (21.8%)	718 (21.2%)	1371 (13.9%)	8199 (28.2%)	19384 (34.9%)	13112 (39.2%)	14178 (35.4%)

**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	209 (4.3%)	510 (8.4%)	1224 (10.9%)	737 (17.4%)	500 (18.4%)	926 (14.1%)	2699 (17.7%)	976 (23.8%)	416 (29.8%)
Středočeský kraj	173 (11.0%)	412 (12.4%)	1144 (13.8%)	723 (18.0%)	486 (22.8%)	646 (20.4%)	2266 (21.7%)	838 (31.3%)	288 (26.4%)
Jihočeský kraj	33 (9.1%)	78 (15.4%)	320 (11.3%)	265 (18.5%)	164 (20.7%)	232 (21.1%)	705 (27.8%)	282 (38.7%)	91 (42.9%)
Plzeňský kraj	34 (11.8%)	86 (9.3%)	330 (13.6%)	232 (18.1%)	160 (19.4%)	223 (18.8%)	617 (23.2%)	250 (27.2%)	73 (32.9%)
Karlovarský kraj	9 (0.0%)	35 (0.0%)	81 (12.3%)	73 (8.2%)	55 (21.8%)	92 (16.3%)	237 (31.2%)	133 (29.3%)	49 (32.7%)
Ústecký kraj	76 (5.3%)	179 (12.3%)	479 (12.3%)	396 (15.4%)	272 (21.3%)	417 (24.2%)	1231 (22.4%)	489 (33.5%)	250 (22.8%)
Liberecký kraj	29 (10.3%)	52 (15.4%)	156 (12.2%)	167 (9.0%)	122 (22.1%)	172 (23.8%)	532 (17.1%)	224 (24.1%)	117 (21.4%)
Královéhradecký kraj	32 (6.3%)	86 (8.1%)	287 (10.1%)	241 (19.1%)	185 (24.9%)	239 (22.6%)	704 (24.6%)	347 (29.4%)	149 (20.1%)
Pardubický kraj	43 (9.3%)	97 (12.4%)	323 (11.5%)	226 (24.3%)	179 (26.3%)	308 (19.8%)	927 (24.6%)	359 (33.4%)	182 (17.6%)
Kraj Vysočina	20 (0.0%)	60 (8.3%)	193 (12.4%)	145 (22.8%)	158 (20.3%)	258 (24.0%)	685 (28.2%)	357 (24.4%)	144 (24.3%)
Jihomoravský kraj	78 (10.3%)	240 (10.8%)	525 (14.7%)	356 (19.1%)	285 (29.5%)	521 (18.6%)	1517 (23.0%)	640 (32.8%)	261 (30.3%)
Olomoucký kraj	30 (13.3%)	87 (10.3%)	180 (12.8%)	179 (21.8%)	115 (18.3%)	224 (23.2%)	804 (22.0%)	363 (25.1%)	89 (16.9%)
Zlínský kraj	44 (18.2%)	117 (8.5%)	279 (11.1%)	245 (15.1%)	196 (14.8%)	331 (23.3%)	763 (26.2%)	371 (29.4%)	151 (28.5%)
Moravskoslezský kraj	75 (1.3%)	170 (11.8%)	429 (16.8%)	383 (16.7%)	300 (21.0%)	550 (18.2%)	1329 (23.8%)	623 (31.1%)	270 (23.7%)
ČR	885 (7.8%)	2212 (10.5%)	5955 (12.7%)	4371 (17.7%)	3181 (21.6%)	5182 (19.6%)	15084 (22.4%)	6275 (29.3%)	2534 (26.0%)

INDIKÁTORY RIZIKOVÉHO VÝVOJE V OKRESECH

Okresy řazené dle hodnoty 7denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot	Okresy řazené dle hodnoty 14denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot	Okresy řazené dle hodnoty reprodukčního čísla (7denní časové okno) – 30 nejvyšších hodnot	Okresy řazené dle relativní pozitivitou indikovaných testů Dg/klin a Epi indikace – 30 nejvyšších položek	Okresy s hodnotou 7denního počtu nových případů > 12,5/100tis. a zároveň s reprodukčním číslem > 0,94
Beroun - 560 (580.9)	Plzeň-město - 2320 (1190.7)	Přerov - 1.06	Sokolov - 67.6 %	Kutná Hora - 507.1; R:0.99
Praha - 7619 (570.7)	Praha - 15838 (1186.3)	Cheb - 1.04	Benešov - 56.7 %	Pelhřimov - 455.1; R:0.94
Jihlava - 621 (546.3)	Beroun - 1134 (1176.3)	Chrudim - 1.03	Cheb - 45.5 %	Rychnov nad Kněžnou - 428.6; R:0.95
Brno-město - 2019 (528.0)	Jihlava - 1327 (1167.5)	Frýdek-Místek - 1.02	Karlovy Vary - 39.6 %	Chrudim - 425.0; R:1.03
Hradec Králové - 868 (527.9)	Hradec Králové - 1880 (1143.3)	Karviná - 1.00	Vyškov - 36.9 %	Rakovník - 416.2; R:0.99
Plzeň-město - 1018 (522.5)	Brno-město - 4297 (1123.7)	Rakovník - 0.99	České Budějovice - 36.3 %	Blansko - 402.4; R:0.98
Praha-západ - 775 (508.9)	Praha-západ - 1710 (1122.9)	Kutná Hora - 0.99	Praha-západ - 36.2 %	Ústí nad Orlicí - 396.3; R:0.96
Žďár nad Sázavou - 599 (507.9)	Praha-východ - 2085 (1103.5)	Šumperk - 0.99	Rakovník - 36.1 %	Cheb - 389.4; R:1.04
Kutná Hora - 387 (507.1)	Ústí nad Labem - 1298 (1094.0)	Domažlice - 0.99	Jihlava - 36.1 %	Uherské Hradiště - 388.3; R:0.94
Pardubice - 881 (500.2)	Příbram - 1260 (1093.4)	Blansko - 0.98	Uherské Hradiště - 36.0 %	Karviná - 383.1; R:1.00
Praha-východ - 944 (499.6)	Strakonice - 769 (1090.3)	Děčín - 0.98	Kladno - 35.0 %	Svitavy - 379.8; R:0.96
Příbram - 571 (495.5)	Plzeň-sever - 874 (1083.4)	Karlovy Vary - 0.98	Semily - 35.0 %	Domažlice - 370.9; R:0.99
Zlín - 944 (492.3)	Žďár nad Sázavou - 1276 (1081.9)	Svitavy - 0.96	Jindřichův Hradec - 34.7 %	Děčín - 360.5; R:0.98
Kolín - 509 (489.7)	Zlín - 2046 (1066.9)	Ústí nad Orlicí - 0.96	Chrudim - 34.6 %	Přerov - 332.0; R:1.06
Prachatice - 245 (482.5)	Kolín - 1080 (1039.1)	Rychnov nad Kněžnou - 0.95	Domažlice - 33.7 %	Karlovy Vary - 325.2; R:0.98
České Budějovice - 938 (477.1)	Rokycany - 514 (1038.6)	Pelhřimov - 0.94	Český Krumlov - 33.7 %	Šumperk - 315.9; R:0.99
Ústí nad Labem - 566 (477.0)	Prachatice - 527 (1037.8)	Uherské Hradiště - 0.94	Znojmo - 33.6 %	Frýdek-Místek - 314.6; R:1.02
Klatovy - 409 (474.2)	Kutná Hora - 791 (1036.6)	Olomouc - 0.94	Nymburk - 33.5 %	
Chomutov - 586 (470.3)	Chomutov - 1291 (1036.1)	Žďár nad Sázavou - 0.94	Kutná Hora - 33.5 %	
Strakonice - 330 (467.9)	Písek - 732 (1022.5)	Brno-venkov - 0.94	Brno-venkov - 33.5 %	
Rokycany - 229 (462.7)	Klatovy - 868 (1006.3)	Pardubice - 0.93	Beroun - 33.2 %	
Plzeň-sever - 371 (459.9)	Tábor - 1031 (1006.3)	Rokycany - 0.93	Prostějov - 32.7 %	
Pelhřimov - 329 (455.1)	Prostějov - 1084 (999.0)	Třebíč - 0.93	Kroměříž - 32.6 %	
Jindřichův Hradec - 409 (453.0)	Jindřichův Hradec - 896 (992.5)	Praha - 0.93	Prachatice - 32.4 %	
Olomouc - 1065 (452.3)	České Budějovice - 1944 (988.8)	Zlín - 0.92	Trutnov - 32.2 %	
Tábor - 463 (451.9)	Pardubice - 1737 (986.2)	Trutnov - 0.92	Teplice - 32.0 %	
Brno-venkov - 1023 (451.8)	Mělník - 1073 (975.6)	Kolín - 0.92	Klatovy - 31.8 %	
Břeclav - 518 (444.7)	Plzeň-jih - 684 (975.3)	Ostrava-město - 0.92	Brno-město - 31.8 %	
Mělník - 485 (441.0)	Břeclav - 1121 (962.4)	Kladno - 0.91	Havlíčkův Brod - 31.6 %	
Plzeň-jih - 308 (439.2)	Teplice - 1228 (953.2)	Litoměřice - 0.91	Žďár nad Sázavou - 31.5 %	

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
8,915 z toho věk 65+: 1,725 (19.3 %) z toho věk 75+: 753 (8.4 %)	146 z toho věk 65+: 109 (74.7 %) z toho věk 75+: 76 (52.1 %)	9 z toho úmrtí v nemocnici: 8 (88.9 %)	31,912 z toho PCR: 25,545 (80.0 %) z toho Ag: 6,367 (20.0 %)	67,744 z toho hospitalizovaní: 1,839 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 172 (0.3 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,561 z toho věk 65+: 285 (18.3 %) z toho věk 75+: 125 (8.0 %)	20 z toho věk 65+: 14 (70.0 %) z toho věk 75+: 12 (60.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	5,987 z toho PCR: 5,321 (88.9 %) z toho Ag: 666 (11.1 %)	11,106 z toho hospitalizovaní: 221 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 15 (0.1 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,264 z toho věk 65+: 214 (16.9 %) z toho věk 75+: 86 (6.8 %)	20 z toho věk 65+: 14 (70.0 %) z toho věk 75+: 11 (55.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,017 z toho PCR: 3,338 (83.1 %) z toho Ag: 679 (16.9 %)	9,559 z toho hospitalizovaní: 167 (1.7 %) 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
562 z toho věk 65+: 119 (21.2 %) z toho věk 75+: 57 (10.1 %)	13 z toho věk 65+: 9 (69.2 %) z toho věk 75+: 7 (53.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (0.0 %)	1,804 z toho PCR: 1,452 (80.5 %) z toho Ag: 352 (19.5 %)	4,253 z toho hospitalizovaní: 136 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.3 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
417 z toho věk 65+: 85 (20.4 %) z toho věk 75+: 42 (10.1 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,493 z toho PCR: 1,218 (81.6 %) z toho Ag: 275 (18.4 %)	4,003 z toho hospitalizovaní: 135 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 16 (0.4 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
242 z toho věk 65+: 30 (12.4 %) z toho věk 75+: 10 (4.1 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	508 z toho PCR: 393 (77.4 %) z toho Ag: 115 (22.6 %)	1,346 z toho hospitalizovaní: 35 (2.6 %) 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
573 z toho věk 65+: 129 (22.5 %) z toho věk 75+: 58 (10.1 %)	15 z toho věk 65+: 9 (60.0 %) z toho věk 75+: 6 (40.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,231 z toho PCR: 1,782 (79.9 %) z toho Ag: 449 (20.1 %)	4,934 z toho hospitalizovaní: 99 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.3 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
225 z toho věk 65+: 47 (20.9 %) z toho věk 75+: 17 (7.6 %)	5 z toho věk 65+: 4 (80.0 %) z toho věk 75+: 2 (40.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	837 z toho PCR: 657 (78.5 %) z toho Ag: 180 (21.5 %)	2,016 z toho hospitalizovaní: 63 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.1 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
426 z toho věk 65+: 73 (17.1 %) z toho věk 75+: 18 (4.2 %)	5 z toho věk 65+: 3 (60.0 %) z toho věk 75+: 1 (20.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,532 z toho PCR: 1,196 (78.1 %) z toho Ag: 336 (21.9 %)	3,212 z toho hospitalizovaní: 93 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.4 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
490 z toho věk 65+: 99 (20.2 %) z toho věk 75+: 40 (8.2 %)	8 z toho věk 65+: 7 (87.5 %) z toho věk 75+: 4 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,590 z toho PCR: 1,281 (80.6 %) z toho Ag: 309 (19.4 %)	3,267 z toho hospitalizovaní: 80 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.1 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
354 z toho věk 65+: 76 (21.5 %) z toho věk 75+: 40 (11.3 %)	14 z toho věk 65+: 12 (85.7 %) z toho věk 75+: 9 (64.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,199 z toho PCR: 847 (70.6 %) z toho Ag: 352 (29.4 %)	3,454 z toho hospitalizovaní: 103 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.2 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,026 z toho věk 65+: 201 (19.6 %) z toho věk 75+: 100 (9.7 %)	15 z toho věk 65+: 14 (93.3 %) z toho věk 75+: 9 (60.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,649 z toho PCR: 2,933 (80.4 %) z toho Ag: 716 (19.6 %)	7,826 z toho hospitalizovaní: 305 (3.9 %) z toho na lůžkách JIP: 36 (0.5 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
459 z toho věk 65+: 77 (16.8 %) z toho věk 75+: 36 (7.8 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,643 z toho PCR: 1,303 (79.3 %) z toho Ag: 340 (20.7 %)	3,445 z toho hospitalizovaní: 86 (2.5 %) 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
582 z toho věk 65+: 129 (22.2 %) z toho věk 75+: 59 (10.1 %)	8 z toho věk 65+: 5 (62.5 %) z toho věk 75+: 3 (37.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,823 z toho PCR: 1,482 (81.3 %) z toho Ag: 341 (18.7 %)	3,226 z toho hospitalizovaní: 109 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.1 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
733 z toho věk 65+: 161 (22.0 %) z toho věk 75+: 65 (8.9 %)	16 z toho věk 65+: 13 (81.3 %) z toho věk 75+: 9 (56.3 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	2,807 z toho PCR: 2,183 (77.8 %) z toho Ag: 624 (22.2 %)	6,082 z toho hospitalizovaní: 207 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 23 (0.4 %)