

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 12. 03. 2022 na den 13. 03. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 14. 03. 2022 00:29)

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: 2 742 a k tomu 431 reinfekcí. Dohromady tedy 3 173 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 2,574

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 168 (6.5 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 1.01

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 (601), Brno-město (152), Hradec Králové (122), Praha-východ (87), Kladno (86), Brno-venkov (83), Praha-západ (71), Plzeň-město (65), České Budějovice (59), Pardubice (58), Ostrava-město (52), Plzeň-jih (47), Zlín (43), Karviná (43), Rychnov nad Kněžnou (40).

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	175 (29.6)	667.0	1.03	1300.2	1431.9 / 816.5	36.1 % / 27.6 %
Kraj Vysočina	65 (12.8)	570.5	1.04	1131.2	1139.0 / 826.2	36.3 % / 25.9 %
Hlavní město Praha	601 (45.0)	557.2	1.02	1128.4	1206.7 / 1560.5	36.1 % / 15.3 %
Jihočeský kraj	100 (15.5)	555.2	1.09	1039.4	1059.1 / 662.1	42.2 % / 27.9 %
Královéhradecký kraj	196 (35.6)	538.3	1.00	1073.0	1234.0 / 708.8	37.8 % / 25.1 %
Jihomoravský kraj	364 (30.5)	533.1	0.98	1127.1	1052.0 / 855.2	39.2 % / 22.3 %
Středočeský kraj	440 (31.5)	515.0	1.03	1006.2	1059.7 / 947.1	39.2 % / 22.2 %
Zlínský kraj	99 (17.1)	500.8	0.98	993.9	1078.2 / 621.1	39.2 % / 24.8 %
Ústecký kraj	241 (29.5)	487.6	0.98	997.9	1010.9 / 698.9	40.6 % / 22.4 %
Pardubický kraj	122 (23.3)	422.3	1.01	805.6	1191.5 / 648.4	32.8 % / 20.8 %
Moravskoslezský kraj	176 (14.8)	413.6	0.97	861.3	1004.9 / 719.5	33.4 % / 20.2 %
Olomoucký kraj	65 (10.3)	398.7	1.02	812.7	980.3 / 789.5	37.7 % / 20.1 %
Liberecký kraj	53 (12.0)	383.5	0.93	805.9	848.9 / 508.5	36.0 % / 24.9 %
Karlovarský kraj	44 (15.0)	345.4	0.97	717.0	886.8 / 897.0	37.6 % / 14.7 %
ČR	2742 (25.6)	501.4	1.01	1007.8	1093.3 / 926.0	37.3 % / 21.5 %

*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	266.8 (0%)	298.5 (-17%)	323.7 (-16%)	365.1 (-28%)	421.8 (-18%)	684.4 (-11%)	649.8 (-3%)	642.6 (1%)	478.8 (18%)
Středočeský kraj	233.7 (1%)	344.2 (9%)	371.0 (-5%)	488.5 (10%)	528.4 (21%)	554.2 (-18%)	632.2 (1%)	599.7 (14%)	359.0 (27%)
Jihočeský kraj	225.1 (0%)	269.5 (10%)	340.7 (29%)	369.6 (5%)	475.7 (61%)	709.3 (23%)	685.8 (5%)	676.2 (23%)	395.5 (17%)
Plzeňský kraj	264.5 (-26%)	377.4 (-21%)	488.1 (-19%)	635.2 (3%)	757.0 (13%)	783.5 (0%)	834.6 (6%)	752.1 (11%)	432.4 (20%)
Karlovarský kraj	97.9 (-58%)	132.8 (22%)	144.8 (-26%)	231.4 (-27%)	339.0 (-29%)	429.0 (-23%)	497.0 (8%)	378.1 (-8%)	205.6 (-5%)
Ústecký kraj	278.5 (-11%)	225.8 (-24%)	335.3 (-12%)	446.9 (11%)	428.3 (-17%)	598.9 (-5%)	580.9 (-3%)	556.3 (-5%)	367.0 (-2%)
Liberecký kraj	108.0 (25%)	214.2 (11%)	216.5 (-25%)	297.1 (-19%)	366.5 (-5%)	486.3 (-15%)	449.0 (-15%)	505.6 (-2%)	273.1 (4%)
Královéhradecký kraj	239.5 (-13%)	286.8 (-13%)	376.0 (7%)	440.3 (1%)	563.1 (25%)	664.1 (-14%)	645.5 (0%)	624.1 (12%)	402.7 (0%)
Pardubický kraj	137.9 (-8%)	164.7 (-7%)	213.4 (31%)	268.6 (15%)	202.3 (-24%)	583.9 (2%)	535.7 (7%)	468.5 (8%)	353.1 (35%)
Kraj Vysočina	235.1 (-10%)	323.4 (-20%)	437.2 (-28%)	567.0 (12%)	465.5 (-5%)	676.1 (-5%)	738.7 (1%)	643.0 (10%)	363.1 (21%)
Jihomoravský kraj	188.1 (-15%)	269.1 (-7%)	222.8 (-36%)	267.6 (-44%)	301.0 (-46%)	744.9 (-11%)	678.2 (-12%)	620.2 (0%)	419.2 (6%)
Olomoucký kraj	179.3 (67%)	243.5 (17%)	211.4 (-7%)	256.2 (1%)	415.0 (32%)	481.3 (-17%)	509.9 (-5%)	454.6 (-10%)	290.1 (11%)
Zlínský kraj	226.8 (-15%)	231.5 (8%)	287.5 (-26%)	383.2 (-11%)	528.0 (-4%)	580.3 (-4%)	644.0 (5%)	567.1 (5%)	360.7 (8%)
Moravskoslezský kraj	149.7 (-28%)	215.5 (-9%)	215.6 (-27%)	263.0 (-23%)	334.0 (-8%)	505.0 (-12%)	513.8 (-10%)	491.4 (4%)	321.2 (-3%)
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	211.7 (-9%)	270.3 (-7%)	303.9 (-15%)	379.2 (-9%)	434.3 (-4%)	615.3 (-9%)	621.2 (-2%)	580.0 (5%)	372.8 (11%)

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	403 (15.4%)	707 (11.3%)	1944 (11.9%)	1066 (14.4%)	674 (19.7%)	1965 (22.2%)	5396 (26.1%)	2220 (33.2%)	1714 (35.1%)
Středočeský kraj	381 (16.3%)	653 (17.3%)	1766 (18.5%)	1102 (24.8%)	707 (32.4%)	1525 (28.9%)	5025 (31.5%)	2265 (38.9%)	1380 (34.5%)
Jihočeský kraj	141 (23.4%)	187 (20.9%)	447 (24.6%)	370 (23.8%)	305 (28.5%)	843 (38.1%)	2186 (39.5%)	1332 (44.3%)	999 (37.7%)
Plzeňský kraj	193 (16.1%)	264 (18.6%)	672 (23.8%)	453 (29.6%)	364 (36.0%)	1043 (32.1%)	2807 (37.8%)	1464 (39.3%)	1199 (27.9%)
Karlovarský kraj	50 (14.0%)	71 (9.9%)	271 (7.7%)	209 (12.0%)	147 (23.1%)	292 (27.7%)	858 (30.5%)	440 (31.4%)	262 (29.4%)
Ústecký kraj	191 (20.9%)	244 (15.6%)	732 (18.9%)	505 (28.3%)	373 (27.9%)	972 (29.7%)	2761 (30.7%)	1426 (37.6%)	1052 (35.1%)
Liberecký kraj	57 (17.5%)	102 (23.5%)	272 (18.0%)	194 (26.8%)	194 (24.7%)	463 (32.4%)	1245 (31.9%)	723 (38.0%)	506 (32.6%)
Královéhradecký kraj	124 (23.4%)	205 (19.0%)	412 (26.2%)	303 (31.0%)	289 (33.6%)	839 (32.7%)	2147 (33.3%)	1259 (37.6%)	1216 (29.6%)
Pardubický kraj	122 (13.9%)	141 (14.9%)	310 (21.0%)	246 (23.6%)	234 (15.4%)	860 (28.4%)	2042 (29.8%)	1151 (31.7%)	1120 (25.8%)
Kraj Vysočina	146 (19.2%)	163 (17.8%)	389 (26.7%)	288 (33.7%)	223 (28.3%)	699 (29.9%)	1850 (35.5%)	1197 (34.9%)	838 (27.9%)
Jihomoravský kraj	243 (19.3%)	320 (23.4%)	614 (22.6%)	486 (21.8%)	407 (22.1%)	1854 (28.9%)	4417 (36.4%)	2252 (38.3%)	1975 (33.6%)
Olomoucký kraj	125 (20.8%)	169 (25.4%)	329 (22.2%)	271 (20.3%)	250 (32.0%)	776 (28.1%)	2149 (32.1%)	1235 (32.7%)	875 (32.2%)
Zlínský kraj	145 (17.2%)	205 (15.1%)	477 (19.5%)	336 (26.5%)	298 (31.9%)	701 (30.5%)	2085 (35.0%)	1123 (37.1%)	882 (30.8%)
Moravskoslezský kraj	230 (14.8%)	309 (19.1%)	830 (17.0%)	571 (20.5%)	545 (22.4%)	1436 (28.0%)	3850 (29.8%)	2290 (32.4%)	1924 (24.7%)
ČR	2559 (17.6%)	3742 (17.3%)	9477 (18.6%)	6412 (23.1%)	5023 (26.9%)	14375 (28.9%)	38961 (32.3%)	20420 (36.3%)	15961 (31.2%)

**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	191 (27.2%)	90 (37.8%)	75 (42.7%)	48 (33.3%)	126 (12.7%)	1013 (29.1%)	2520 (36.4%)	1260 (41.8%)	1297 (39.0%)
Středočeský kraj	194 (23.2%)	142 (32.4%)	138 (38.4%)	94 (42.6%)	152 (21.1%)	873 (34.4%)	2402 (40.6%)	1351 (46.3%)	1081 (37.7%)
Jihočeský kraj	105 (28.6%)	67 (35.8%)	84 (39.3%)	58 (27.6%)	90 (21.1%)	594 (41.2%)	1354 (44.8%)	981 (48.6%)	904 (37.5%)
Plzeňský kraj	143 (18.9%)	118 (25.4%)	106 (43.4%)	59 (39.0%)	131 (19.1%)	803 (31.8%)	1975 (41.6%)	1151 (41.9%)	1097 (28.0%)
Karlovarský kraj	34 (17.6%)	15 (26.7%)	22 (22.7%)	15 (60.0%)	30 (23.3%)	184 (32.1%)	418 (42.1%)	267 (41.2%)	193 (34.7%)
Ústecký kraj	111 (27.9%)	51 (31.4%)	70 (30.0%)	51 (35.3%)	79 (22.8%)	507 (37.3%)	1193 (42.1%)	764 (46.7%)	782 (40.0%)
Liberecký kraj	37 (24.3%)	37 (32.4%)	51 (29.4%)	33 (27.3%)	60 (28.3%)	285 (35.4%)	703 (35.4%)	508 (40.9%)	411 (35.0%)
Královéhradecký kraj	79 (26.6%)	52 (28.8%)	76 (27.6%)	38 (55.3%)	82 (18.3%)	509 (39.3%)	1184 (40.4%)	820 (43.8%)	979 (32.0%)
Pardubický kraj	74 (17.6%)	38 (18.4%)	44 (25.0%)	22 (27.3%)	62 (4.8%)	495 (34.7%)	1028 (39.1%)	711 (36.3%)	926 (26.2%)
Kraj Vysočina	108 (24.1%)	48 (29.2%)	58 (37.9%)	45 (26.7%)	61 (24.6%)	405 (33.1%)	1007 (42.8%)	808 (38.9%)	707 (30.0%)
Jihomoravský kraj	171 (25.1%)	97 (42.3%)	129 (36.4%)	84 (36.9%)	138 (17.4%)	1240 (32.3%)	2772 (42.8%)	1527 (45.0%)	1657 (36.6%)
Olomoucký kraj	84 (27.4%)	48 (45.8%)	73 (30.1%)	59 (23.7%)	65 (30.8%)	520 (33.8%)	1141 (42.3%)	826 (39.7%)	748 (34.2%)
Zlínský kraj	74 (24.3%)	40 (22.5%)	50 (34.0%)	15 (40.0%)	54 (22.2%)	346 (37.0%)	988 (44.0%)	617 (42.9%)	699 (34.5%)
Moravskoslezský kraj	123 (23.6%)	78 (32.1%)	96 (25.0%)	49 (26.5%)	130 (13.1%)	806 (32.6%)	1937 (38.3%)	1406 (38.2%)	1569 (26.9%)
ČR	1536 (24.3%)	923 (32.4%)	1074 (34.4%)	673 (34.8%)	1269 (18.9%)	8639 (33.8%)	20689 (40.6%)	13022 (42.5%)	13064 (33.5%)

**Počty a relativní pozitivita indikovaných testů dle věkových kategorií obyvatel:
7denní počty indikovaných testů – Klin a Epi indikace - na 100tis. obyv. dané věkové třídy (relativní pozitivita v %)**

Název kraje	0 – 2 roky	3 – 5 let	6 – 11 let	12 – 15 let	16 – 19 let	20 – 29 let	30 – 49 let	50 – 64let	65+
Hlavní město Praha	212 (4.7%)	617 (7.5%)	1869 (10.6%)	1018 (13.5%)	548 (21.4%)	952 (14.8%)	2876 (17.0%)	960 (21.9%)	417 (23.0%)
Středočeský kraj	187 (9.1%)	511 (13.1%)	1628 (16.8%)	1008 (23.1%)	555 (35.5%)	652 (21.5%)	2623 (23.1%)	914 (27.9%)	299 (23.1%)
Jihočeský kraj	36 (8.3%)	120 (12.5%)	363 (21.2%)	312 (23.1%)	215 (31.6%)	249 (30.5%)	832 (30.8%)	351 (32.2%)	95 (40.0%)
Plzeňský kraj	50 (8.0%)	146 (13.0%)	566 (20.1%)	394 (28.2%)	233 (45.5%)	240 (33.3%)	832 (28.7%)	313 (30.0%)	102 (26.5%)
Karlovarský kraj	16 (6.3%)	56 (5.4%)	249 (6.4%)	194 (8.2%)	117 (23.1%)	108 (20.4%)	440 (19.5%)	173 (16.2%)	69 (14.5%)
Ústecký kraj	80 (11.3%)	193 (11.4%)	662 (17.7%)	454 (27.5%)	294 (29.3%)	465 (21.5%)	1568 (22.1%)	662 (27.0%)	270 (20.7%)
Liberecký kraj	20 (5.0%)	65 (18.5%)	221 (15.4%)	161 (26.7%)	134 (23.1%)	178 (27.5%)	542 (27.3%)	215 (31.2%)	95 (22.1%)
Královéhradecký kraj	45 (17.8%)	153 (15.7%)	336 (25.9%)	265 (27.5%)	207 (39.6%)	330 (22.4%)	963 (24.7%)	439 (26.0%)	237 (19.8%)
Pardubický kraj	48 (8.3%)	103 (13.6%)	266 (20.3%)	224 (23.2%)	172 (19.2%)	365 (19.7%)	1014 (20.4%)	440 (24.3%)	194 (23.7%)
Kraj Vysočina	38 (5.3%)	115 (13.0%)	331 (24.8%)	243 (35.0%)	162 (29.6%)	294 (25.5%)	843 (26.8%)	389 (26.7%)	131 (16.8%)
Jihomoravský kraj	72 (5.6%)	223 (15.2%)	485 (19.0%)	402 (18.7%)	269 (24.5%)	614 (22.1%)	1645 (25.6%)	725 (24.1%)	318 (17.9%)
Olomoucký kraj	41 (7.3%)	121 (17.4%)	256 (19.9%)	212 (19.3%)	185 (32.4%)	256 (16.4%)	1008 (20.4%)	409 (18.6%)	127 (20.5%)
Zlínský kraj	71 (9.9%)	165 (13.3%)	427 (17.8%)	321 (25.9%)	244 (34.0%)	355 (24.2%)	1097 (26.9%)	506 (30.0%)	183 (16.9%)
Moravskoslezský kraj	107 (4.7%)	231 (14.7%)	734 (15.9%)	522 (19.9%)	415 (25.3%)	630 (22.1%)	1913 (21.2%)	884 (23.2%)	355 (15.2%)
ČR	1023 (7.6%)	2819 (12.3%)	8403 (16.5%)	5739 (21.8%)	3754 (29.5%)	5736 (21.5%)	18272 (22.8%)	7398 (25.4%)	2897 (20.7%)

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
Plzeň-sever - 665 (824.3)	Plzeň-město - 3020 (1550.0)	Jindřichův Hradec - 1.22	Mladá Boleslav - 144.4 %	Plzeň-sever - 824.3; R:1.13
Plzeň-město - 1520 (780.1)	Plzeň-sever - 1221 (1513.6)	Chomutov - 1.17	Blansko - 60.0 %	Plzeň-město - 780.1; R:0.99
Prachatice - 378 (744.4)	Hradec Králové - 2367 (1439.5)	Plzeň-sever - 1.13	Most - 58.8 %	Prachatice - 744.4; R:1.06
Jihlava - 838 (737.3)	Jihlava - 1634 (1437.6)	Šumperk - 1.13	Nymburk - 57.9 %	Jihlava - 737.3; R:1.03
Hradec Králové - 1195 (726.7)	Prachatice - 683 (1345.0)	Opava - 1.12	Kladno - 56.7 %	Hradec Králové - 726.7; R:1.06
Mělník - 750 (681.9)	Mělník - 1419 (1290.2)	Rakovník - 1.11	Beroun - 51.0 %	Mělník - 681.9; R:1.00
Plzeň-jih - 450 (641.7)	Brno-město - 4897 (1280.6)	České Budějovice - 1.11	Praha-východ - 50.5 %	Plzeň-jih - 641.7; R:1.06
Písek - 441 (616.0)	Rokycany - 629 (1271.0)	Domažlice - 1.11	Plzeň-jih - 47.0 %	Písek - 616.0; R:1.06
Žďár nad Sázavou - 725 (614.7)	Plzeň-jih - 868 (1237.7)	Hodonín - 1.11	Liberec - 45.5 %	Žďár nad Sázavou - 614.7; R:1.06
Zlín - 1163 (606.5)	Žďár nad Sázavou - 1429 (1211.6)	Pardubice - 1.11	Česká Lípa - 45.5 %	Zlín - 606.5; R:1.03
Brno-město - 2290 (598.8)	Břeclav - 1389 (1192.5)	Tábor - 1.11	České Budějovice - 45.5 %	Brno-město - 598.8; R:0.96
Domažlice - 330 (597.1)	Vyškov - 1105 (1191.6)	Rokycany - 1.08	Ústí nad Labem - 43.4 %	Domažlice - 597.1; R:1.11
Rokycany - 295 (596.1)	Zlín - 2272 (1184.8)	Kutná Hora - 1.08	Jablonec nad Nisou - 42.9 %	Rokycany - 596.1; R:1.08
Praha-východ - 1117 (591.2)	Písek - 839 (1172.0)	Havlíčkův Brod - 1.08	Jindřichův Hradec - 41.7 %	Praha-východ - 591.2; R:0.98
Kutná Hora - 449 (588.4)	Teplice - 1502 (1165.9)	Příbram - 1.08	Brno-venkov - 41.2 %	Kutná Hora - 588.4; R:1.08
Teplice - 752 (583.7)	Praha-východ - 2195 (1161.8)	Beroun - 1.07	Benešov - 41.2 %	Teplice - 583.7; R:0.96
Ústí nad Labem - 687 (579.0)	Brno-venkov - 2587 (1142.5)	Litoměřice - 1.07	Prostějov - 39.1 %	Ústí nad Labem - 579.0; R:1.04
Jindřichův Hradec - 520 (576.0)	Děčín - 1467 (1142.1)	Prachatice - 1.06	Domažlice - 37.8 %	Jindřichův Hradec - 576.0; R:1.22
Praha - 7439 (557.2)	Kutná Hora - 867 (1136.2)	Hradec Králové - 1.06	Uherské Hradiště - 37.8 %	Praha - 557.2; R:1.02
Břeclav - 649 (557.2)	Praha - 15065 (1128.4)	Kladno - 1.06	Opava - 37.3 %	Břeclav - 557.2; R:0.97
Náchod - 605 (552.6)	Ústí nad Labem - 1312 (1105.8)	Plzeň-jih - 1.06	Český Krumlov - 36.4 %	Náchod - 552.6; R:1.03
Strakonice - 388 (550.1)	Prostějov - 1177 (1084.8)	Žďár nad Sázavou - 1.06	Hradec Králové - 36.4 %	Strakonice - 550.1; R:1.05
Prostějov - 585 (539.2)	Jindřichův Hradec - 973 (1077.8)	Písek - 1.06	Ústí nad Orlicí - 35.7 %	Prostějov - 539.2; R:1.01
Vyškov - 497 (535.9)	Kroměříž - 1128 (1076.1)	Praha-západ - 1.05	Praha-západ - 35.4 %	Vyškov - 535.9; R:0.97
Praha-západ - 814 (534.5)	Praha-západ - 1620 (1063.8)	Strakonice - 1.05	Brno-město - 34.3 %	Praha-západ - 534.5; R:1.05
Brno-venkov - 1201 (530.4)	Domažlice - 582 (1053.1)	Nymburk - 1.04	Vyškov - 34.1 %	Brno-venkov - 530.4; R:0.97
České Budějovice - 1035 (526.4)	Nymburk - 1050 (1034.1)	Ústí nad Labem - 1.04	Děčín - 33.8 %	České Budějovice - 526.4; R:1.11
Kroměříž - 548 (522.8)	Náchod - 1128 (1030.3)	Cheb - 1.04	Znojmo - 33.0 %	Chomutov - 522.5; R:1.17
Chomutov - 651 (522.5)	Jičín - 822 (1025.8)	Nový Jičín - 1.03	Plzeň-sever - 32.8 %	Nymburk - 521.0; R:1.04
Nymburk - 529 (521.0)	Chomutov - 1274 (1022.5)	Kolín - 1.03	Teplice - 32.7 %	Klatovy - 514.8; 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
2,742 z toho věk 65+: 469 (17.1 %) z toho věk 75+: 196 (7.1 %)	76 z toho věk 65+: 47 (61.8 %) z toho věk 75+: 34 (44.7 %)	6 z toho úmrtí v nemocnici: 6 (100.0 %)	10,862 z toho PCR: 7,743 (71.3 %) z toho Ag: 3,119 (28.7 %)	65,920 z toho hospitalizovaní: 1,906 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 163 (0.2 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
601 z toho věk 65+: 116 (19.3 %) z toho věk 75+: 47 (7.8 %)	12 z toho věk 65+: 8 (66.7 %) z toho věk 75+: 5 (41.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,431 z toho PCR: 1,919 (78.9 %) z toho Ag: 512 (21.1 %)	9,374 z toho hospitalizovaní: 178 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.1 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
440 z toho věk 65+: 56 (12.7 %) z toho věk 75+: 20 (4.5 %)	11 z toho věk 65+: 3 (27.3 %) z toho věk 75+: 1 (9.1 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,197 z toho PCR: 960 (80.2 %) z toho Ag: 237 (19.8 %)	8,830 z toho hospitalizovaní: 140 (1.6 %) 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
100 z toho věk 65+: 21 (21.0 %) z toho věk 75+: 11 (11.0 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	338 z toho PCR: 260 (76.9 %) z toho Ag: 78 (23.1 %)	4,154 z toho hospitalizovaní: 147 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.3 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
175 z toho věk 65+: 25 (14.3 %) z toho věk 75+: 11 (6.3 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	643 z toho PCR: 512 (79.6 %) z toho Ag: 131 (20.4 %)	4,757 z toho hospitalizovaní: 145 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.3 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
44 z toho věk 65+: 9 (20.5 %) z toho věk 75+: 7 (15.9 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	308 z toho PCR: 174 (56.5 %) z toho Ag: 134 (43.5 %)	1,203 z toho hospitalizovaní: 46 (3.8 %) 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
241 z toho věk 65+: 39 (16.2 %) z toho věk 75+: 12 (5.0 %)	4 z toho věk 65+: 2 (50.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	748 z toho PCR: 553 (73.9 %) z toho Ag: 195 (26.1 %)	4,938 z toho hospitalizovaní: 115 (2.3 %) 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
53 z toho věk 65+: 5 (9.4 %) z toho věk 75+: 1 (1.9 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	114 z toho PCR: 83 (72.8 %) z toho Ag: 31 (27.2 %)	1,968 z toho hospitalizovaní: 67 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.2 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
196 z toho věk 65+: 33 (16.8 %) z toho věk 75+: 12 (6.1 %)	6 z toho věk 65+: 3 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (16.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	625 z toho PCR: 496 (79.4 %) z toho Ag: 129 (20.6 %)	3,643 z toho hospitalizovaní: 94 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.4 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
122 z toho věk 65+: 20 (16.4 %) z toho věk 75+: 8 (6.6 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	490 z toho PCR: 384 (78.4 %) z toho Ag: 106 (21.6 %)	2,807 z toho hospitalizovaní: 85 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.2 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
65 z toho věk 65+: 13 (20.0 %) z toho věk 75+: 7 (10.8 %)	5 z toho věk 65+: 3 (60.0 %) z toho věk 75+: 3 (60.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	276 z toho PCR: 188 (68.1 %) z toho Ag: 88 (31.9 %)	3,623 z toho hospitalizovaní: 98 (2.7 %) 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
364 z toho věk 65+: 54 (14.8 %) z toho věk 75+: 30 (8.2 %)	12 z toho věk 65+: 6 (50.0 %) z toho věk 75+: 6 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,343 z toho PCR: 1,068 (79.5 %) z toho Ag: 275 (20.5 %)	7,875 z toho hospitalizovaní: 338 (4.3 %) z toho na lůžkách JIP: 37 (0.5 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
65 z toho věk 65+: 13 (20.0 %) z toho věk 75+: 4 (6.2 %)	4 z toho věk 65+: 4 (100.0 %) z toho věk 75+: 3 (75.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	275 z toho PCR: 184 (66.9 %) z toho Ag: 91 (33.1 %)	3,088 z toho hospitalizovaní: 110 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.2 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
99 z toho věk 65+: 22 (22.2 %) z toho věk 75+: 8 (8.1 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	356 z toho PCR: 247 (69.4 %) z toho Ag: 109 (30.6 %)	3,480 z toho hospitalizovaní: 101 (2.9 %) 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
176 z toho věk 65+: 43 (24.4 %) z toho věk 75+: 18 (10.2 %)	9 z toho věk 65+: 9 (100.0 %) z toho věk 75+: 7 (77.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	767 z toho PCR: 550 (71.7 %) z toho Ag: 217 (28.3 %)	6,165 z toho hospitalizovaní: 242 (3.9 %) z toho na lůžkách JIP: 23 (0.4 %)