

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 23. 03. 2022 na den 24. 03. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 25. 03. 2022 00:38)

System 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 SHRNTÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 7 174 a k tomu 1 339 reinfekcí. Dohromady tedy 8 513 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 8,155

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -981 (-12.0 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.96

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 (957), Brno-město (333), Ostrava-město (197), Brno-venkov (190), Olomouc (165), Karviná (159), České Budějovice (159), Zlín (156), Plzeň-město (151), Hradec Králové (149), Žďár nad Sázavou (127), Třebíč (126), Praha-východ (125), Opava (120), Hodonín (112).

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH

Název kraje	Denní počet nových případů (přepočet na 100tis.obyv.)	7denní počet nových případů na 100 tis. obyv.	Odhad R ze 7denních časových úseků	14denní počet nových případů na 100 tis. obyv.	7denní počet testů na 100tis. obyv. (Dg+Epi / Prev)*	7denní relativní pozitivita indikovaných (Dg/Epi) testů v % *
Hlavní město Praha	957 (71.7)	614.0	1.03	1188.8	1131.2 / 1438.3	35.2 % / 19.6 %
Plzeňský kraj	434 (73.4)	545.6	0.88	1178.9	1300.9 / 660.5	32.0 % / 23.1 %
Středočeský kraj	944 (67.5)	533.9	1.00	1044.8	1004.7 / 797.8	37.8 % / 23.9 %
Kraj Vysočina	465 (91.4)	527.5	0.96	1087.2	1071.6 / 647.3	35.9 % / 26.3 %
Jihočeský kraj	517 (80.3)	524.9	0.94	1094.6	1013.9 / 515.3	39.1 % / 28.2 %
Jihomoravský kraj	929 (77.7)	498.9	0.93	1046.7	1047.2 / 680.7	34.0 % / 24.4 %
Ústecký kraj	451 (55.2)	483.7	0.94	973.3	948.5 / 585.1	37.0 % / 24.1 %
Královéhradecký kraj	396 (71.9)	469.7	0.89	996.4	1148.9 / 505.1	34.4 % / 23.0 %
Pardubický kraj	329 (62.9)	451.0	1.01	883.6	1198.4 / 430.5	33.5 % / 24.1 %
Zlínský kraj	366 (63.1)	441.6	0.93	929.3	993.1 / 501.4	36.9 % / 22.3 %
Olomoucký kraj	396 (62.8)	413.5	0.98	832.2	979.3 / 523.2	37.7 % / 21.6 %
Liberecký kraj	187 (42.3)	406.3	0.93	807.3	960.7 / 471.0	35.3 % / 21.5 %
Moravskoslezský kraj	675 (56.6)	381.2	0.96	773.8	820.7 / 496.1	33.8 % / 23.5 %
Karlovarský kraj	128 (43.6)	345.4	0.95	700.3	682.2 / 498.8	37.5 % / 23.3 %
ČR	7174 (67.0)	489.1	0.96	991.5	1028.2 / 750.3	35.4 % / 23.1 %

*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 (4%)	264.6 (-16%)	259.0 (0%)	331.4 (9%)	383.0 (7%)	748.0 (2%)	707.7 (5%)	723.4 (11%)	609.2 (13%)
Středočeský kraj	235.8 (20%)	272.6 (-7%)	280.2 (-12%)	380.9 (-2%)	448.2 (-3%)	583.9 (4%)	644.7 (6%)	684.0 (5%)	436.6 (9%)
Jihočeský kraj	190.0 (-39%)	249.9 (-16%)	257.4 (-12%)	311.6 (-23%)	332.6 (-14%)	553.9 (-22%)	678.8 (-3%)	630.0 (-10%)	449.2 (3%)
Plzeňský kraj	248.0 (-30%)	229.7 (-35%)	302.7 (-32%)	289.5 (-42%)	559.3 (-15%)	635.4 (-5%)	669.0 (-14%)	618.3 (-18%)	467.8 (2%)
Karlovarský kraj	110.1 (-44%)	144.8 (20%)	94.7 (-37%)	108.0 (-30%)	110.0 (-48%)	485.6 (-6%)	457.3 (-5%)	438.0 (7%)	255.0 (13%)
Ústecký kraj	228.6 (-7%)	245.6 (-3%)	195.1 (-33%)	297.9 (-16%)	416.0 (2%)	553.5 (-5%)	586.3 (3%)	597.9 (0%)	411.2 (2%)
Liberecký kraj	108.0 (-17%)	262.5 (111%)	185.6 (-25%)	194.7 (-37%)	288.4 (-19%)	488.4 (17%)	459.6 (-4%)	511.9 (0%)	400.8 (15%)
Královéhradecký kraj	185.7 (-30%)	125.5 (-54%)	198.2 (-31%)	352.2 (-11%)	380.3 (-16%)	490.1 (-22%)	546.2 (-12%)	599.8 (-7%)	451.4 (5%)
Pardubický kraj	149.9 (9%)	256.2 (20%)	165.3 (-29%)	331.2 (17%)	332.0 (28%)	526.7 (1%)	548.0 (2%)	585.3 (16%)	362.3 (-2%)
Kraj Vysočina	191.8 (-9%)	228.3 (-32%)	210.6 (-30%)	288.1 (-32%)	470.8 (11%)	615.8 (-7%)	654.4 (-11%)	658.1 (3%)	433.1 (9%)
Jihomoravský kraj	163.0 (3%)	201.2 (-8%)	199.2 (-3%)	240.8 (-3%)	356.4 (1%)	608.3 (-18%)	627.4 (-11%)	601.1 (-9%)	431.6 (-1%)
Olomoucký kraj	138.3 (-13%)	162.3 (10%)	180.8 (-22%)	304.5 (-4%)	250.7 (-28%)	563.3 (2%)	509.3 (-5%)	517.2 (8%)	310.4 (2%)
Zlínský kraj	221.2 (3%)	186.3 (-34%)	175.4 (-12%)	197.8 (-20%)	304.4 (-25%)	563.6 (-1%)	531.3 (-12%)	549.5 (-7%)	374.6 (-7%)
Moravskoslezský kraj	208.0 (29%)	170.7 (-5%)	178.5 (-6%)	212.0 (-6%)	288.9 (20%)	399.1 (-12%)	462.1 (-5%)	446.6 (-4%)	362.4 (5%)
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	203.4 (-4%)	222.7 (-12%)	218.4 (-17%)	287.6 (-12%)	365.0 (-4%)	569.1 (-6%)	596.2 (-3%)	595.0 (-1%)	427.7 (5%)

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	405 (14.6%)	525 (14.1%)	1129 (16.7%)	736 (19.8%)	688 (17.6%)	2088 (23.9%)	5261 (28.8%)	2321 (32.2%)	1933 (39.8%)
Středočeský kraj	342 (19.3%)	493 (18.7%)	1323 (18.0%)	897 (23.7%)	675 (25.8%)	1566 (27.6%)	4868 (31.3%)	2342 (40.2%)	1532 (39.8%)
Jihočeský kraj	134 (19.4%)	160 (17.5%)	422 (20.6%)	317 (26.2%)	277 (23.1%)	784 (28.7%)	2163 (40.1%)	1244 (41.5%)	1023 (39.1%)
Plzeňský kraj	151 (20.5%)	184 (16.3%)	506 (18.8%)	373 (18.5%)	317 (29.7%)	1015 (25.4%)	2449 (32.7%)	1445 (34.3%)	1246 (30.5%)
Karlovarský kraj	45 (13.3%)	51 (19.6%)	85 (18.8%)	72 (16.7%)	77 (7.8%)	284 (32.4%)	651 (37.9%)	423 (36.4%)	312 (29.2%)
Ústecký kraj	169 (21.3%)	232 (18.1%)	574 (14.6%)	474 (18.8%)	413 (26.9%)	1026 (26.6%)	2530 (32.1%)	1401 (37.8%)	924 (39.5%)
Liberecký kraj	67 (14.9%)	86 (31.4%)	276 (15.6%)	194 (17.0%)	189 (21.2%)	502 (30.1%)	1416 (27.3%)	836 (36.1%)	683 (38.1%)
Královéhradecký kraj	112 (20.5%)	180 (8.3%)	389 (14.9%)	338 (21.9%)	274 (24.5%)	719 (27.5%)	1951 (32.2%)	1206 (36.4%)	1156 (33.7%)
Pardubický kraj	154 (13.6%)	156 (21.2%)	399 (12.3%)	273 (25.6%)	246 (23.2%)	769 (27.4%)	2023 (31.7%)	1151 (39.5%)	1092 (28.8%)
Kraj Vysočina	125 (14.4%)	138 (18.1%)	291 (13.7%)	203 (24.1%)	223 (30.9%)	698 (30.8%)	1729 (34.4%)	1089 (40.2%)	956 (31.6%)
Jihomoravský kraj	245 (21.6%)	325 (19.1%)	560 (23.8%)	479 (19.8%)	473 (25.2%)	1670 (26.6%)	4240 (33.0%)	2324 (37.1%)	2194 (30.3%)
Olomoucký kraj	96 (21.9%)	130 (20.8%)	309 (19.4%)	254 (27.6%)	271 (16.6%)	850 (30.8%)	2144 (32.7%)	1272 (37.6%)	841 (36.3%)
Zlínský kraj	128 (21.9%)	176 (11.9%)	368 (12.8%)	368 (12.0%)	260 (21.5%)	685 (29.6%)	1785 (33.2%)	1127 (37.4%)	862 (33.3%)
Moravskoslezský kraj	172 (26.7%)	227 (15.9%)	543 (21.0%)	530 (17.7%)	424 (21.2%)	1284 (23.9%)	3105 (32.6%)	1852 (35.1%)	1645 (31.0%)
ČR	2350 (18.9%)	3065 (17.0%)	7181 (17.4%)	5514 (20.7%)	4825 (23.1%)	14045 (26.8%)	36465 (32.1%)	20103 (37.0%)	16419 (34.4%)

**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 (24.9%)	74 (36.5%)	94 (29.8%)	55 (32.7%)	158 (9.5%)	1226 (26.9%)	2719 (36.2%)	1383 (36.9%)	1502 (43.1%)
Středočeský kraj	178 (27.0%)	77 (57.1%)	89 (33.7%)	98 (27.6%)	150 (18.7%)	890 (30.0%)	2421 (37.5%)	1529 (42.9%)	1273 (41.4%)
Jihočeský kraj	102 (23.5%)	60 (33.3%)	85 (32.9%)	62 (24.2%)	96 (9.4%)	546 (31.1%)	1385 (44.3%)	934 (42.5%)	909 (39.5%)
Plzeňský kraj	101 (27.7%)	66 (25.8%)	77 (33.8%)	56 (21.4%)	119 (21.8%)	768 (25.1%)	1795 (34.7%)	1186 (35.6%)	1166 (31.1%)
Karlovarský kraj	29 (17.2%)	8 (62.5%)	12 (16.7%)	7 (28.6%)	31 (3.2%)	180 (36.7%)	376 (42.6%)	283 (43.1%)	258 (31.4%)
Ústecký kraj	91 (33.0%)	39 (41.0%)	51 (25.5%)	60 (13.3%)	106 (18.9%)	563 (30.6%)	1165 (38.5%)	840 (40.4%)	744 (41.7%)
Liberecký kraj	30 (26.7%)	20 (60.0%)	35 (31.4%)	24 (16.7%)	58 (10.3%)	306 (32.7%)	836 (31.3%)	570 (40.5%)	560 (40.7%)
Královéhradecký kraj	84 (26.2%)	58 (15.5%)	64 (9.4%)	36 (33.3%)	77 (14.3%)	465 (29.5%)	1187 (36.2%)	849 (39.7%)	1011 (35.2%)
Pardubický kraj	98 (20.4%)	52 (21.2%)	51 (21.6%)	35 (28.6%)	75 (8.0%)	476 (30.3%)	1111 (35.6%)	788 (41.8%)	933 (30.9%)
Kraj Vysočina	100 (17.0%)	58 (20.7%)	63 (23.8%)	30 (26.7%)	66 (21.2%)	412 (32.0%)	1001 (37.6%)	761 (44.5%)	809 (33.5%)
Jihomoravský kraj	165 (24.8%)	108 (26.9%)	122 (23.8%)	104 (16.3%)	179 (16.2%)	1064 (30.0%)	2774 (37.0%)	1673 (39.7%)	1906 (31.5%)
Olomoucký kraj	59 (27.1%)	47 (34.0%)	79 (29.1%)	50 (46.0%)	103 (17.5%)	596 (31.9%)	1322 (39.6%)	925 (42.1%)	755 (38.3%)
Zlínský kraj	65 (30.8%)	33 (9.1%)	34 (20.6%)	17 (29.4%)	42 (9.5%)	370 (34.1%)	901 (40.5%)	694 (39.8%)	695 (35.5%)
Moravskoslezský kraj	88 (42.0%)	45 (28.9%)	71 (22.5%)	52 (26.9%)	136 (16.9%)	726 (26.4%)	1668 (38.8%)	1208 (35.9%)	1389 (32.2%)
ČR	1400 (26.2%)	747 (31.3%)	928 (26.4%)	688 (25.6%)	1403 (15.0%)	8645 (29.4%)	20735 (37.4%)	13671 (39.8%)	13926 (36.0%)

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

Název kraje	0 – 2 roky	3 – 5 let	6 – 11 let	12 – 15 let	16 – 19 let	20 – 29 let	30 – 49 let	50 – 64let	65+
Hlavní město Praha	200 (4.0%)	451 (10.4%)	1035 (15.5%)	681 (18.8%)	530 (20.0%)	862 (19.5%)	2542 (20.8%)	938 (25.3%)	431 (28.3%)
Středočeský kraj	164 (11.0%)	416 (11.5%)	1234 (16.9%)	799 (23.3%)	525 (27.8%)	676 (24.4%)	2447 (25.1%)	813 (35.1%)	259 (32.0%)
Jihočeský kraj	32 (6.3%)	100 (8.0%)	337 (17.5%)	255 (26.7%)	181 (30.4%)	238 (23.1%)	778 (32.8%)	310 (38.4%)	114 (36.0%)
Plzeňský kraj	50 (6.0%)	118 (11.0%)	429 (16.1%)	317 (18.0%)	198 (34.3%)	247 (26.3%)	654 (27.2%)	259 (28.2%)	80 (21.3%)
Karlovarský kraj	16 (6.3%)	43 (11.6%)	73 (19.2%)	65 (15.4%)	46 (10.9%)	104 (25.0%)	275 (31.6%)	140 (22.9%)	54 (18.5%)
Ústecký kraj	78 (7.7%)	193 (13.5%)	523 (13.6%)	414 (19.6%)	307 (29.6%)	463 (21.8%)	1365 (26.7%)	561 (34.0%)	180 (30.6%)
Liberecký kraj	37 (5.4%)	66 (22.7%)	241 (13.3%)	170 (17.1%)	131 (26.0%)	196 (26.0%)	580 (21.4%)	266 (26.7%)	123 (26.0%)
Královéhradecký kraj	28 (3.6%)	122 (4.9%)	325 (16.0%)	302 (20.5%)	197 (28.4%)	254 (24.0%)	764 (26.0%)	357 (28.6%)	145 (23.4%)
Pardubický kraj	56 (1.8%)	104 (21.2%)	348 (10.9%)	238 (25.2%)	171 (29.8%)	293 (22.9%)	912 (26.9%)	363 (34.7%)	159 (17.0%)
Kraj Vysočina	25 (4.0%)	80 (16.3%)	228 (11.0%)	173 (23.7%)	157 (35.0%)	286 (29.0%)	728 (29.9%)	328 (30.2%)	147 (21.1%)
Jihomoravský kraj	80 (15.0%)	217 (15.2%)	438 (23.7%)	375 (20.8%)	294 (30.6%)	606 (20.8%)	1466 (25.4%)	651 (30.4%)	288 (22.2%)
Olomoucký kraj	37 (13.5%)	83 (13.3%)	230 (16.1%)	204 (23.0%)	168 (16.1%)	254 (28.3%)	822 (21.8%)	347 (25.6%)	86 (18.6%)
Zlínský kraj	63 (12.7%)	143 (12.6%)	334 (12.0%)	351 (11.1%)	218 (23.9%)	315 (24.4%)	884 (25.8%)	433 (33.7%)	167 (24.0%)
Moravskoslezský kraj	84 (10.7%)	182 (12.6%)	472 (20.8%)	478 (16.7%)	288 (23.3%)	558 (20.6%)	1437 (25.3%)	644 (33.5%)	256 (24.6%)
ČR	950 (8.1%)	2318 (12.4%)	6253 (16.1%)	4826 (20.0%)	3422 (26.4%)	5400 (22.8%)	15730 (25.1%)	6432 (30.8%)	2493 (25.5%)

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-město - 1265 (649.3)	Plzeň-město - 2690 (1380.6)	Třebíč - 1.23	Třebíč - 67.2 %	Beroun - 641.1; R:1.20
Beroun - 618 (641.1)	Plzeň-sever - 1053 (1305.3)	Beroun - 1.20	Kutná Hora - 44.9 %	Ústí nad Labem - 622.0; R:0.97
Ústí nad Labem - 738 (622.0)	Jihlava - 1466 (1289.8)	Pardubice - 1.17	Domažlice - 40.7 %	Praha - 614.0; R:1.03
Praha - 8197 (614.0)	Hradec Králové - 2114 (1285.6)	Benešov - 1.14	Brno-venkov - 40.2 %	Jihlava - 607.1; R:0.95
Jihlava - 690 (607.1)	Ústí nad Labem - 1482 (1249.0)	Cheb - 1.09	Klatovy - 38.8 %	Praha-východ - 598.1; R:0.97
Plzeň-sever - 485 (601.2)	Strakonice - 868 (1230.6)	Český Krumlov - 1.06	Šumperk - 37.8 %	Praha-západ - 592.3; R:1.01
Praha-východ - 1130 (598.1)	Brno-město - 4613 (1206.3)	Jeseník - 1.04	Rychnov nad Kněžnou - 37.8 %	Příbram - 575.3; R:0.98
Hradec Králové - 976 (593.5)	Písek - 857 (1197.1)	Praha - 1.03	Znojmo - 37.6 %	Tábor - 541.7; R:0.95
Praha-západ - 902 (592.3)	Praha - 15872 (1188.8)	Vsetín - 1.03	Havlíčkův Brod - 37.6 %	Pardubice - 535.9; R:1.17
Brno-město - 2227 (582.4)	Praha-východ - 2226 (1178.2)	Olomouc - 1.03	Opava - 37.4 %	Benešov - 533.4; R:1.14
Příbram - 663 (575.3)	Zlín - 2221 (1158.2)	Mladá Boleslav - 1.02	České Budějovice - 37.2 %	Chomutov - 532.1; R:0.94
Strakonice - 392 (555.8)	Žďár nad Sázavou - 1362 (1154.8)	Praha-západ - 1.01	Jeseník - 37.1 %	Kolín - 532.1; R:0.99
Žďár nad Sázavou - 640 (542.6)	Praha-západ - 1755 (1152.4)	Jičín - 1.01	Břeclav - 36.9 %	České Budějovice - 532.0; R:0.98
Tábor - 555 (541.7)	Beroun - 1101 (1142.1)	Ostrava-město - 1.01	Rakovník - 35.8 %	Břeclav - 520.3; R:0.95
Pardubice - 944 (535.9)	Prachatice - 571 (1124.5)	Jindřichův Hradec - 1.00	Příbram - 35.5 %	Mladá Boleslav - 517.4; R:1.02
Teplice - 688 (534.0)	Plzeň-jih - 783 (1116.5)	Kolín - 0.99	Plzeň-sever - 35.5 %	Kutná Hora - 513.7; R:0.94
Zlín - 1024 (534.0)	Rokycany - 551 (1113.4)	Opava - 0.99	Beroun - 35.4 %	Jindřichův Hradec - 512.9; R:1.00
Prachatice - 271 (533.7)	Příbram - 1283 (1113.4)	Ústí nad Orlicí - 0.98	Prostějov - 35.4 %	Mělník - 507.3; R:0.97
Benešov - 532 (533.4)	Tábor - 1125 (1098.1)	Šumperk - 0.98	Mladá Boleslav - 35.3 %	Most - 505.7; R:0.96
Chomutov - 663 (532.1)	Prostějov - 1182 (1089.4)	Příbram - 0.98	Most - 35.2 %	Opava - 491.5; R:0.99
Kolín - 553 (532.1)	České Budějovice - 2138 (1087.5)	České Budějovice - 0.98	Prachatice - 34.8 %	Třebíč - 488.5; R:1.23
České Budějovice - 1046 (532.0)	Kutná Hora - 825 (1081.1)	Ústí nad Labem - 0.97	Písek - 34.6 %	Jičín - 485.4; R:1.01
Klatovy - 454 (526.4)	Klatovy - 931 (1079.4)	Mělník - 0.97	Plzeň-jih - 34.0 %	Pelhřimov - 482.7; R:0.97
Břeclav - 606 (520.3)	Chomutov - 1337 (1073.0)	Liberec - 0.97	Benešov - 33.9 %	Olomouc - 481.6; R:1.03
Prostějov - 563 (518.9)	Břeclav - 1245 (1068.8)	Praha-východ - 0.97	Cheb - 33.7 %	Kladno - 480.7; R:0.95
Písek - 371 (518.2)	Teplice - 1375 (1067.3)	Rakovník - 0.97	Chrudim - 33.6 %	Kroměříž - 474.1; R:0.96
Mladá Boleslav - 678 (517.4)	Kolín - 1104 (1062.2)	Pelhřimov - 0.97	Kolín - 33.3 %	Český Krumlov - 456.6; R:1.06
Kutná Hora - 392 (513.7)	Jindřichův Hradec - 956 (1058.9)	Kroměříž - 0.96	Brno-město - 33.0 %	Liberec - 448.0; R:0.97
Jindřichův Hradec - 463 (512.9)	Brno-venkov - 2383 (1052.4)	Most - 0.96	Jindřichův Hradec - 33.0 %	Semily - 426.3; R:0.95
Plzeň-jih - 359 (511.9)	Havlíčkův Brod - 992 (1048.5)	Hodonín - 0.96	Nymburk - 32.8 %	Rakovník - 419.8; R:0.97

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

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
7,174 z toho věk 65+: 1,422 (19.8 %) z toho věk 75+: 624 (8.7 %)	132 z toho věk 65+: 83 (62.9 %) z toho věk 75+: 50 (37.9 %)	12 z toho úmrtí v nemocnici: 12 (100.0 %)	27,974 z toho PCR: 21,885 (78.2 %) z toho Ag: 6,089 (21.8 %)	74,440 z toho hospitalizovaní: 1,945 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 185 (0.2 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
957 z toho věk 65+: 206 (21.5 %) z toho věk 75+: 93 (9.7 %)	19 z toho věk 65+: 12 (63.2 %) z toho věk 75+: 9 (47.4 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	5,024 z toho PCR: 4,220 (84.0 %) z toho Ag: 804 (16.0 %)	11,167 z toho hospitalizovaní: 211 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.2 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
944 z toho věk 65+: 161 (17.1 %) z toho věk 75+: 59 (6.3 %)	15 z toho věk 65+: 8 (53.3 %) z toho věk 75+: 5 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,353 z toho PCR: 2,801 (83.5 %) z toho Ag: 552 (16.5 %)	10,374 z toho hospitalizovaní: 184 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 16 (0.2 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
517 z toho věk 65+: 107 (20.7 %) z toho věk 75+: 44 (8.5 %)	12 z toho věk 65+: 8 (66.7 %) z toho věk 75+: 5 (41.7 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,635 z toho PCR: 1,387 (84.8 %) z toho Ag: 248 (15.2 %)	4,893 z toho hospitalizovaní: 152 (3.1 %) 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
434 z toho věk 65+: 85 (19.6 %) z toho věk 75+: 38 (8.8 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,499 z toho PCR: 1,228 (81.9 %) z toho Ag: 271 (18.1 %)	4,737 z toho hospitalizovaní: 156 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.4 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
128 z toho věk 65+: 25 (19.5 %) z toho věk 75+: 13 (10.2 %)	13 z toho věk 65+: 9 (69.2 %) z toho věk 75+: 7 (53.8 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	514 z toho PCR: 419 (81.5 %) z toho Ag: 95 (18.5 %)	1,446 z toho hospitalizovaní: 54 (3.7 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.3 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
451 z toho věk 65+: 88 (19.5 %) z toho věk 75+: 35 (7.8 %)	7 z toho věk 65+: 3 (42.9 %) z toho věk 75+: 1 (14.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,574 z toho PCR: 1,265 (80.4 %) z toho Ag: 309 (19.6 %)	5,606 z toho hospitalizovaní: 99 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.2 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
187 z toho věk 65+: 34 (18.2 %) z toho věk 75+: 19 (10.2 %)	6 z toho věk 65+: 4 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (33.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	774 z toho PCR: 618 (79.8 %) z toho Ag: 156 (20.2 %)	2,510 z toho hospitalizovaní: 77 (3.1 %) 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
396 z toho věk 65+: 87 (22.0 %) z toho věk 75+: 43 (10.9 %)	7 z toho věk 65+: 3 (42.9 %) z toho věk 75+: 2 (28.6 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,419 z toho PCR: 1,049 (73.9 %) z toho Ag: 370 (26.1 %)	3,761 z toho hospitalizovaní: 114 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 21 (0.6 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
329 z toho věk 65+: 67 (20.4 %) z toho věk 75+: 28 (8.5 %)	4 z toho věk 65+: 2 (50.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,337 z toho PCR: 903 (67.5 %) z toho Ag: 434 (32.5 %)	3,419 z toho hospitalizovaní: 73 (2.1 %) 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
465 z toho věk 65+: 91 (19.6 %) z toho věk 75+: 38 (8.2 %)	9 z toho věk 65+: 4 (44.4 %) z toho věk 75+: 2 (22.2 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,264 z toho PCR: 915 (72.4 %) z toho Ag: 349 (27.6 %)	3,909 z toho hospitalizovaní: 89 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.1 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
929 z toho věk 65+: 193 (20.8 %) z toho věk 75+: 88 (9.5 %)	16 z toho věk 65+: 13 (81.3 %) z toho věk 75+: 7 (43.8 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,198 z toho PCR: 2,604 (81.4 %) z toho Ag: 594 (18.6 %)	8,505 z toho hospitalizovaní: 327 (3.8 %) z toho na lůžkách JIP: 39 (0.5 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
396 z toho věk 65+: 59 (14.9 %) z toho věk 75+: 28 (7.1 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,432 z toho PCR: 1,156 (80.7 %) z toho Ag: 276 (19.3 %)	3,806 z toho hospitalizovaní: 83 (2.2 %) 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
366 z toho věk 65+: 79 (21.6 %) z toho věk 75+: 33 (9.0 %)	4 z toho věk 65+: 4 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,244 z toho PCR: 961 (77.3 %) z toho Ag: 283 (22.7 %)	3,577 z toho hospitalizovaní: 106 (3.0 %) 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
675 z toho věk 65+: 140 (20.7 %) z toho věk 75+: 65 (9.6 %)	18 z toho věk 65+: 11 (61.1 %) z toho věk 75+: 6 (33.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	2,640 z toho PCR: 2,128 (80.6 %) z toho Ag: 512 (19.4 %)	6,710 z toho hospitalizovaní: 220 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 24 (0.4 %)