

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 26. 09. 2022 na den 27. 09. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 28. 09. 2022 00:28)

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 SHRNU TÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 4 212 a k tomu 1 724 reinfekcí. Dohromady tedy 5 936 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 3,186

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 1,026 (32.2 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 1.15

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 1.11

*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 jednoduhost 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 (614), Brno-město (208), Plzeň-město (113), Ostrava-město (99), Brno-venkov (93), Olomouc (87), Teplice (80), Frýdek-Místek (76), Karviná (72),

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 % *
Královéhradecký kraj	192 (34.9)	205.5	1.20	360.2	721.9 / 63.2	30.9 % / 18.3 %
Pardubický kraj	205 (39.2)	194.5	1.15	356.3	698.7 / 44.2	31.0 % / 18.5 %
Ústecký kraj	377 (46.1)	190.8	1.21	345.0	671.4 / 59.7	32.1 % / 17.0 %
Plzeňský kraj	278 (47.0)	189.3	1.20	343.1	673.2 / 60.4	29.2 % / 19.2 %
Hlavní město Praha	614 (46.0)	185.9	1.19	336.9	675.8 / 142.5	28.6 % / 14.5 %
Jihomoravský kraj	542 (45.3)	179.4	1.16	327.9	632.1 / 52.3	30.6 % / 18.2 %
Jihočeský kraj	252 (39.2)	171.9	1.22	313.7	583.0 / 51.0	31.7 % / 18.0 %
Kraj Vysočina	195 (38.3)	169.0	1.10	319.7	554.8 / 119.7	33.6 % / 18.6 %
Středočeský kraj	521 (37.3)	160.7	1.11	308.7	582.8 / 75.0	30.1 % / 17.5 %
Liberecký kraj	170 (38.4)	155.5	1.12	292.2	565.2 / 51.5	30.2 % / 16.7 %
Zlínský kraj	182 (31.4)	151.2	1.09	285.5	517.3 / 56.7	33.6 % / 18.1 %
Olomoucký kraj	191 (30.3)	146.2	1.13	266.3	575.4 / 107.8	28.4 % / 14.3 %
Moravskoslezský kraj	391 (32.8)	142.1	1.08	268.4	504.0 / 56.8	31.2 % / 17.6 %
Karlovarský kraj	101 (34.4)	126.5	1.25	223.7	410.1 / 67.2	33.2 % / 16.3 %
ČR	4212 (39.4)	170.3	1.15	313.8	606.7 / 77.0	30.5 % / 17.2 %

*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	92.7 (28%)	33.9 (-21%)	22.4 (-50%)	55.6 (-51%)	87.3 (13%)	154.5 (26%)	162.2 (18%)	239.6 (28%)	337.8 (38%)
Středočeský kraj	56.3 (4%)	33.8 (-37%)	23.4 (-61%)	41.5 (-31%)	64.9 (-32%)	132.8 (13%)	155.0 (2%)	225.8 (15%)	269.0 (26%)
Jihočeský kraj	60.0 (-20%)	39.2 (300%)	36.8 (-53%)	54.4 (-46%)	29.5 (-67%)	120.7 (13%)	154.8 (3%)	206.7 (40%)	316.4 (51%)
Plzeňský kraj	93.7 (21%)	10.9 (-83%)	38.2 (17%)	36.2 (-44%)	86.8 (-47%)	174.7 (30%)	191.7 (19%)	227.8 (18%)	293.5 (50%)
Karlovarský kraj	48.9 (100%)	36.2 ()	11.1 (-50%)	38.6 (25%)	64.1 (133%)	149.7 (61%)	108.5 (-7%)	167.7 (24%)	187.5 (75%)
Ústecký kraj	79.0 (-34%)	39.6 (-9%)	28.4 (-59%)	42.6 (-56%)	83.2 (-18%)	161.6 (23%)	168.4 (10%)	240.7 (20%)	340.6 (73%)
Liberecký kraj	21.6 (-25%)	6.9 (-50%)	27.5 (33%)	51.2 (0%)	60.1 (25%)	149.8 (21%)	137.0 (-2%)	230.3 (22%)	244.4 (22%)
Královéhradecký kraj	41.9 (-53%)	23.9 (99%)	32.1 (-35%)	71.3 (6%)	98.8 (33%)	163.4 (33%)	165.8 (11%)	258.6 (32%)	372.2 (62%)
Pardubický kraj	42.0 (-42%)	24.4 (-56%)	24.0 (-34%)	26.9 (-33%)	67.4 (-38%)	162.5 (38%)	165.0 (4%)	274.0 (40%)	341.9 (30%)
Kraj Vysočina	49.5 (-11%)	25.4 (0%)	19.1 (-40%)	13.9 (-63%)	74.1 (0%)	133.4 (22%)	169.3 (11%)	212.6 (10%)	279.0 (19%)
Jihomoravský kraj	42.6 (13%)	20.1 (0%)	22.3 (-56%)	30.9 (-69%)	65.0 (0%)	145.7 (27%)	168.5 (8%)	223.1 (20%)	321.2 (50%)
Olomoucký kraj	46.1 (-47%)	15.2 (-40%)	7.6 (-57%)	22.3 (-62%)	43.2 (-33%)	143.9 (43%)	137.3 (11%)	218.1 (30%)	213.2 (40%)
Zlínský kraj	68.0 (0%)	22.6 (-33%)	31.6 (-31%)	12.4 (-86%)	57.1 (-37%)	110.1 (5%)	130.0 (-4%)	202.2 (22%)	261.2 (43%)
Moravskoslezský kraj	41.6 (-21%)	25.2 (0%)	16.5 (-52%)	27.5 (-42%)	65.5 (-15%)	139.9 (37%)	125.0 (-4%)	184.5 (6%)	234.0 (42%)
ČR	58.4 (-10%)	26.8 (-21%)	24.0 (-48%)	38.1 (-48%)	68.3 (-19%)	145.2 (26%)	154.7 (7%)	222.4 (22%)	291.6 (43%)

**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	161 (23.0%)	126 (11.9%)	288 (6.3%)	293 (8.5%)	356 (9.3%)	1304 (14.0%)	3187 (21.1%)	1575 (30.8%)	1703 (44.7%)
Středočeský kraj	94 (27.7%)	121 (14.0%)	277 (8.7%)	267 (10.1%)	360 (9.4%)	1092 (15.4%)	2937 (22.2%)	1603 (33.4%)	1383 (48.1%)
Jihočeský kraj	55 (21.8%)	70 (11.4%)	130 (11.5%)	108 (13.0%)	146 (4.8%)	487 (15.4%)	1171 (24.3%)	734 (33.8%)	847 (48.2%)
Plzeňský kraj	43 (39.5%)	42 (4.8%)	95 (14.7%)	80 (11.3%)	138 (13.0%)	606 (16.8%)	1462 (22.8%)	779 (30.6%)	729 (47.5%)
Karlovarský kraj	13 (30.8%)	18 (16.7%)	20 (10.0%)	33 (15.2%)	65 (10.8%)	167 (24.6%)	387 (23.3%)	279 (34.1%)	217 (46.5%)
Ústecký kraj	96 (18.8%)	91 (11.0%)	169 (8.9%)	186 (8.6%)	236 (11.0%)	857 (15.1%)	1723 (22.6%)	1023 (35.3%)	1092 (47.3%)
Liberecký kraj	15 (20.0%)	36 (2.8%)	62 (12.9%)	72 (13.9%)	101 (8.9%)	326 (20.9%)	844 (20.7%)	490 (36.3%)	553 (37.4%)
Královéhradecký kraj	30 (23.3%)	52 (7.7%)	117 (9.4%)	117 (14.5%)	186 (10.8%)	520 (17.5%)	1137 (22.2%)	733 (35.9%)	1072 (39.5%)
Pardubický kraj	40 (17.5%)	35 (11.4%)	82 (9.8%)	93 (6.5%)	154 (8.4%)	526 (17.1%)	1085 (23.1%)	760 (33.7%)	871 (41.1%)
Kraj Vysočina	34 (23.5%)	31 (12.9%)	51 (11.8%)	61 (4.9%)	101 (13.9%)	384 (18.5%)	832 (29.2%)	631 (32.0%)	697 (40.7%)
Jihomoravský kraj	84 (19.0%)	88 (9.1%)	177 (9.6%)	140 (10.7%)	301 (9.0%)	1099 (15.7%)	2549 (23.5%)	1464 (32.3%)	1646 (46.0%)
Olomoucký kraj	36 (25.0%)	33 (6.1%)	62 (4.8%)	102 (5.9%)	139 (7.2%)	550 (16.5%)	1282 (19.0%)	776 (32.5%)	646 (41.8%)
Zlínský kraj	42 (28.6%)	48 (8.3%)	81 (13.6%)	72 (4.2%)	119 (10.1%)	370 (17.0%)	936 (22.3%)	670 (33.3%)	658 (47.3%)
Moravskoslezský kraj	67 (20.9%)	78 (11.5%)	156 (7.7%)	145 (9.7%)	288 (10.1%)	828 (21.0%)	1860 (22.8%)	1317 (32.5%)	1264 (41.9%)
ČR	812 (23.4%)	870 (10.5%)	1769 (9.3%)	1771 (9.6%)	2694 (9.6%)	9167 (16.6%)	21460 (22.5%)	12865 (32.9%)	13405 (44.3%)

**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	122 (28.7%)	37 (24.3%)	59 (3.4%)	80 (5.0%)	165 (6.7%)	963 (15.6%)	2299 (23.4%)	1244 (32.8%)	1546 (46.3%)
Středočeský kraj	79 (29.1%)	51 (21.6%)	60 (13.3%)	44 (6.8%)	165 (8.5%)	834 (16.3%)	2038 (24.3%)	1221 (35.1%)	1234 (49.4%)
Jihočeský kraj	41 (29.3%)	44 (13.6%)	42 (23.8%)	33 (9.1%)	81 (2.5%)	386 (15.3%)	859 (26.2%)	591 (34.0%)	805 (49.3%)
Plzeňský kraj	34 (38.2%)	25 (8.0%)	27 (18.5%)	27 (7.4%)	79 (15.2%)	480 (17.7%)	1155 (23.7%)	658 (30.4%)	678 (48.8%)
Karlovarský kraj	10 (40.0%)	13 (23.1%)	6 (0.0%)	8 (50.0%)	33 (6.1%)	132 (26.5%)	275 (26.5%)	223 (34.5%)	193 (51.8%)
Ústecký kraj	68 (23.5%)	38 (10.5%)	50 (16.0%)	52 (15.4%)	88 (10.2%)	576 (16.1%)	1034 (25.1%)	732 (38.7%)	975 (49.6%)
Liberecký kraj	13 (23.1%)	18 (5.6%)	22 (9.1%)	26 (19.2%)	42 (7.1%)	235 (20.4%)	595 (23.9%)	375 (39.7%)	465 (40.4%)
Královéhradecký kraj	26 (26.9%)	30 (13.3%)	41 (9.8%)	26 (15.4%)	79 (10.1%)	368 (20.1%)	754 (24.1%)	566 (37.8%)	969 (40.1%)
Pardubický kraj	34 (20.6%)	14 (7.1%)	16 (6.3%)	17 (0.0%)	62 (9.7%)	371 (18.9%)	693 (25.8%)	571 (35.0%)	758 (42.7%)
Kraj Vysočina	29 (27.6%)	21 (9.5%)	22 (9.1%)	15 (0.0%)	38 (7.9%)	260 (23.5%)	578 (32.4%)	486 (34.4%)	613 (43.1%)
Jihomoravský kraj	67 (23.9%)	50 (8.0%)	67 (13.4%)	57 (5.3%)	148 (8.1%)	848 (16.6%)	1838 (25.4%)	1177 (33.7%)	1473 (47.8%)
Olomoucký kraj	30 (23.3%)	20 (10.0%)	21 (9.5%)	39 (5.1%)	67 (7.5%)	400 (16.5%)	848 (21.7%)	596 (36.2%)	586 (43.9%)
Zlínský kraj	31 (38.7%)	22 (4.5%)	19 (15.8%)	15 (0.0%)	28 (21.4%)	240 (19.2%)	577 (24.3%)	473 (36.4%)	560 (50.2%)
Moravskoslezský kraj	52 (26.9%)	44 (13.6%)	45 (8.9%)	37 (8.1%)	100 (12.0%)	566 (22.4%)	1272 (25.1%)	989 (34.8%)	1118 (43.8%)
ČR	638 (27.7%)	427 (13.1%)	498 (12.0%)	477 (8.6%)	1178 (8.9%)	6698 (17.8%)	14869 (24.6%)	9929 (34.8%)	12000 (46.1%)

**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	39 (5.1%)	89 (6.7%)	229 (7.0%)	213 (9.9%)	191 (11.5%)	341 (9.7%)	888 (15.3%)	331 (23.3%)	157 (29.3%)
Středočeský kraj	15 (20.0%)	70 (8.6%)	217 (7.4%)	223 (10.8%)	195 (10.3%)	258 (12.4%)	899 (17.5%)	382 (28.3%)	149 (37.6%)
Jihočeský kraj	14 (0.0%)	26 (7.7%)	88 (5.7%)	75 (14.7%)	65 (7.7%)	101 (15.8%)	312 (18.9%)	143 (32.9%)	42 (26.2%)
Plzeňský kraj	9 (44.4%)	17 (0.0%)	68 (13.2%)	53 (13.2%)	59 (10.2%)	126 (13.5%)	307 (19.5%)	121 (31.4%)	51 (29.4%)
Karlovarský kraj	3 (0.0%)	5 (0.0%)	14 (14.3%)	25 (4.0%)	32 (15.6%)	35 (17.1%)	112 (15.2%)	56 (32.1%)	24 (4.2%)
Ústecký kraj	28 (7.1%)	53 (11.3%)	119 (5.9%)	134 (6.0%)	148 (11.5%)	281 (12.8%)	689 (18.9%)	291 (26.8%)	117 (28.2%)
Liberecký kraj	2 (0.0%)	18 (0.0%)	40 (15.0%)	46 (10.9%)	59 (10.2%)	91 (22.0%)	249 (13.3%)	115 (25.2%)	88 (21.6%)
Královéhradecký kraj	4 (0.0%)	22 (0.0%)	76 (9.2%)	91 (14.3%)	107 (11.2%)	152 (11.2%)	383 (18.3%)	167 (29.3%)	103 (33.0%)
Pardubický kraj	6 (0.0%)	21 (14.3%)	66 (10.6%)	76 (7.9%)	92 (7.6%)	155 (12.9%)	392 (18.4%)	189 (29.6%)	113 (30.1%)
Kraj Vysočina	5 (0.0%)	10 (20.0%)	29 (13.8%)	46 (6.5%)	63 (17.5%)	124 (8.1%)	254 (22.0%)	145 (24.1%)	84 (23.8%)
Jihomoravský kraj	17 (0.0%)	38 (10.5%)	110 (7.3%)	83 (14.5%)	153 (9.8%)	251 (12.7%)	711 (18.6%)	287 (26.5%)	173 (30.6%)
Olomoucký kraj	6 (33.3%)	13 (0.0%)	41 (2.4%)	63 (6.3%)	72 (6.9%)	150 (16.7%)	434 (13.8%)	180 (20.0%)	60 (21.7%)
Zlínský kraj	11 (0.0%)	26 (11.5%)	62 (12.9%)	57 (5.3%)	91 (6.6%)	130 (13.1%)	359 (19.2%)	197 (25.9%)	98 (30.6%)
Moravskoslezský kraj	15 (0.0%)	34 (8.8%)	111 (7.2%)	108 (10.2%)	188 (9.0%)	262 (17.9%)	588 (17.9%)	328 (25.6%)	146 (26.7%)
ČR	174 (7.5%)	443 (7.9%)	1271 (8.2%)	1294 (10.0%)	1516 (10.2%)	2469 (13.3%)	6591 (17.5%)	2936 (26.6%)	1405 (28.8%)

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
Rokycany - 152 (308.0)	Rokycany - 255 (516.7)	Prachatice - 1.52	Benešov - 50.4 %	Rokycany - 308.0; R:1.20
Náchod - 276 (251.0)	Beroun - 413 (434.5)	Náchod - 1.51	Karlovy Vary - 48.7 %	Náchod - 251.0; R:1.51
Teplice - 317 (245.6)	Hradec Králové - 698 (424.9)	Rakovník - 1.50	Příbram - 46.5 %	Teplice - 245.6; R:1.46
Ústí nad Labem - 286 (239.7)	Ústí nad Labem - 494 (414.0)	Teplice - 1.46	Písek - 44.5 %	Ústí nad Labem - 239.7; R:1.32
Písek - 168 (234.7)	Plzeň-město - 793 (408.2)	Písek - 1.38	Plzeň-jih - 42.9 %	Písek - 234.7; R:1.38
Plzeň-město - 453 (233.2)	Teplice - 519 (402.1)	Blansko - 1.37	Teplice - 42.5 %	Plzeň-město - 233.2; R:1.26
Hradec Králové - 376 (228.9)	Náchod - 440 (400.2)	Strakonice - 1.34	Třebíč - 41.0 %	Hradec Králové - 228.9; R:1.13
Beroun - 214 (225.1)	Ústí nad Orlicí - 552 (399.2)	Vyškov - 1.32	Rokycany - 38.2 %	Beroun - 225.1; R:1.01
Ústí nad Orlicí - 294 (212.6)	Písek - 284 (396.7)	Ústí nad Labem - 1.32	Prachatice - 38.1 %	Ústí nad Orlicí - 212.6; R:1.09
Plzeň-sever - 169 (211.3)	Brno-město - 1447 (379.4)	Cheb - 1.32	Semily - 37.9 %	Plzeň-sever - 211.3; R:1.18
Brno-město - 784 (205.6)	Chomutov - 472 (377.8)	Znojmo - 1.31	Tábor - 37.2 %	Brno-město - 205.6; R:1.12
Plzeň-jih - 128 (201.6)	Plzeň-sever - 301 (376.3)	Plzeň-jih - 1.29	Vyškov - 37.0 %	Plzeň-jih - 201.6; R:1.29
Břeclav - 230 (197.8)	Svitavy - 392 (375.7)	Třebíč - 1.29	Česká Lípa - 36.7 %	Břeclav - 197.8; R:1.23
Jičín - 158 (197.4)	Benešov - 371 (373.2)	Chrudim - 1.28	Plzeň-sever - 36.5 %	Jičín - 197.4; R:1.10
Svitavy - 205 (196.5)	Mladá Boleslav - 480 (368.2)	Plzeň-město - 1.26	Pelhřimov - 35.9 %	Svitavy - 196.5; R:1.12
Benešov - 192 (193.1)	Litoměřice - 428 (357.7)	Trutnov - 1.26	Rakovník - 35.8 %	Benešov - 193.1; R:1.06
Blansko - 210 (192.4)	Jičín - 282 (352.3)	Most - 1.24	Strakonice - 35.4 %	Blansko - 192.4; R:1.37
Chomutov - 238 (190.5)	Žďár nad Sázavou - 416 (352.1)	Sokolov - 1.23	Nový Jičín - 35.4 %	Chomutov - 190.5; R:1.04
Litoměřice - 227 (189.7)	Plzeň-jih - 222 (349.7)	Karlovy Vary - 1.23	Domažlice - 35.2 %	Litoměřice - 189.7; R:1.11
Žďár nad Sázavou - 224 (189.6)	Pelhřimov - 252 (348.5)	Břeclav - 1.23	Žďár nad Sázavou - 34.2 %	Žďár nad Sázavou - 189.6; R:1.13
Mladá Boleslav - 246 (188.7)	Jindřichův Hradec - 316 (348.4)	Nový Jičín - 1.23	Břeclav - 34.0 %	Mladá Boleslav - 188.7; R:1.13
Pelhřimov - 136 (188.1)	Tábor - 352 (343.1)	Bruntál - 1.23	Cheb - 33.9 %	Pelhřimov - 188.1; R:1.14
Jindřichův Hradec - 170 (187.4)	Břeclav - 395 (339.7)	Příbram - 1.22	Blansko - 33.6 %	Jindřichův Hradec - 187.4; R:1.16
Praha - 2482 (187.4)	Praha - 4498 (339.7)	Praha-západ - 1.21	Most - 33.1 %	Praha - 187.4; R:1.19
Tábor - 192 (187.1)	Pardubice - 588 (335.2)	Prostějov - 1.21	Kolín - 33.0 %	Tábor - 187.1; R:1.19
Pardubice - 328 (187.0)	Havlíčkův Brod - 310 (326.6)	Semily - 1.20	Mladá Boleslav - 32.9 %	Pardubice - 187.0; R:1.16
Chrudim - 190 (181.6)	Kladno - 543 (326.2)	Rokycany - 1.20	Uherské Hradiště - 32.9 %	Chrudim - 181.6; R:1.28
Zlín - 332 (173.2)	Brno-venkov - 727 (323.6)	Louny - 1.19	Praha-západ - 31.8 %	Zlín - 173.2; R:1.14
Rakovník - 96 (172.8)	Mělník - 352 (322.0)	České Budějovice - 1.19	Jeseník - 31.8 %	Rakovník - 172.8; R:1.50
Praha-západ - 256 (171.4)	Česká Lípa - 332 (321.4)	Olomouc - 1.19	Litoměřice - 31.5 %	Praha-západ - 171.4; R:1.21

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
4,212 z toho věk 65+: 1,445 (34.3 %) z toho věk 75+: 711 (16.9 %)	165 z toho věk 65+: 133 (80.6 %) z toho věk 75+: 87 (52.7 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	14,724 z toho PCR: 7,727 (52.5 %) z toho Ag: 6,997 (47.5 %)	23,646 z toho hospitalizovaní: 1,310 (5.5 %) z toho na lůžkách JIP: 78 (0.3 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
614 z toho věk 65+: 191 (31.1 %) z toho věk 75+: 95 (15.5 %)	17 z toho věk 65+: 13 (76.5 %) z toho věk 75+: 11 (64.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,190 z toho PCR: 1,516 (69.2 %) z toho Ag: 674 (30.8 %)	3,206 z toho hospitalizovaní: 136 (4.2 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.2 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
521 z toho věk 65+: 170 (32.6 %) z toho věk 75+: 80 (15.4 %)	16 z toho věk 65+: 10 (62.5 %) z toho věk 75+: 8 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,755 z toho PCR: 974 (55.5 %) z toho Ag: 781 (44.5 %)	3,135 z toho hospitalizovaní: 129 (4.1 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.4 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
252 z toho věk 65+: 87 (34.5 %) z toho věk 75+: 41 (16.3 %)	8 z toho věk 65+: 7 (87.5 %) z toho věk 75+: 4 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	787 z toho PCR: 360 (45.7 %) z toho Ag: 427 (54.3 %)	1,353 z toho hospitalizovaní: 112 (8.3 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.4 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
278 z toho věk 65+: 95 (34.2 %) z toho věk 75+: 42 (15.1 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	929 z toho PCR: 476 (51.2 %) z toho Ag: 453 (48.8 %)	1,443 z toho hospitalizovaní: 72 (5.0 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.3 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
101 z toho věk 65+: 32 (31.7 %) z toho věk 75+: 17 (16.8 %)	4 z toho věk 65+: 4 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	279 z toho PCR: 138 (49.5 %) z toho Ag: 141 (50.5 %)	453 z toho hospitalizovaní: 29 (6.4 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.2 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
377 z toho věk 65+: 147 (39.0 %) z toho věk 75+: 56 (14.9 %)	31 z toho věk 65+: 27 (87.1 %) z toho věk 75+: 12 (38.7 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,206 z toho PCR: 653 (54.1 %) z toho Ag: 553 (45.9 %)	1,987 z toho hospitalizovaní: 107 (5.4 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.2 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
170 z toho věk 65+: 63 (37.1 %) z toho věk 75+: 34 (20.0 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	606 z toho PCR: 330 (54.5 %) z toho Ag: 276 (45.5 %)	824 z toho hospitalizovaní: 44 (5.3 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.2 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
192 z toho věk 65+: 87 (45.3 %) z toho věk 75+: 47 (24.5 %)	13 z toho věk 65+: 11 (84.6 %) z toho věk 75+: 7 (53.8 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	710 z toho PCR: 290 (40.8 %) z toho Ag: 420 (59.2 %)	1,396 z toho hospitalizovaní: 80 (5.7 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (0.7 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
205 z toho věk 65+: 70 (34.1 %) z toho věk 75+: 40 (19.5 %)	8 z toho věk 65+: 6 (75.0 %) z toho věk 75+: 5 (62.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	794 z toho PCR: 357 (45.0 %) z toho Ag: 437 (55.0 %)	1,451 z toho hospitalizovaní: 57 (3.9 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.1 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
195 z toho věk 65+: 64 (32.8 %) z toho věk 75+: 37 (19.0 %)	14 z toho věk 65+: 10 (71.4 %) z toho věk 75+: 7 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	644 z toho PCR: 309 (48.0 %) z toho Ag: 335 (52.0 %)	1,211 z toho hospitalizovaní: 102 (8.4 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.6 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
542 z toho věk 65+: 183 (33.8 %) z toho věk 75+: 82 (15.1 %)	28 z toho věk 65+: 26 (92.9 %) z toho věk 75+: 20 (71.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,829 z toho PCR: 1,012 (55.3 %) z toho Ag: 817 (44.7 %)	2,584 z toho hospitalizovaní: 207 (8.0 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.5 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
191 z toho věk 65+: 60 (31.4 %) z toho věk 75+: 31 (16.2 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	820 z toho PCR: 322 (39.3 %) z toho Ag: 498 (60.7 %)	1,140 z toho hospitalizovaní: 40 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.1 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
182 z toho věk 65+: 64 (35.2 %) z toho věk 75+: 40 (22.0 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 3 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	710 z toho PCR: 370 (52.1 %) z toho Ag: 340 (47.9 %)	1,109 z toho hospitalizovaní: 68 (6.1 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.5 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
391 z toho věk 65+: 131 (33.5 %) z toho věk 75+: 69 (17.6 %)	18 z toho věk 65+: 12 (66.7 %) z toho věk 75+: 7 (38.9 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,394 z toho PCR: 592 (42.5 %) z toho Ag: 802 (57.5 %)	2,324 z toho hospitalizovaní: 127 (5.5 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.3 %)