

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne **03. 06. 2021** na den **04. 06. 2021**

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 05. 06. 2021 00:27)

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 žadance 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: 323

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 453

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -130 (-28.7 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.76

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.71

**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 (47), Klatovy (20), Prachatice (15), Vsetín (14), Brno-venkov (14), Karviná (11), Ostrava-město (10), Opava (10), Svitavy (10), Jihlava (8), Brno-město (8), Liberec (8), Česká Lípa (7), Praha-západ (7), České Budějovice (7).

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH

Název kraje	Denní počet nových případů (přepočten 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 % *
Zlínský kraj	24 (4.1)	35.9	0.74	87.4	2871.3 / 11677.9	3.1 % / 0.8 %
Liberecký kraj	27 (6.1)	35.7	1.03	72.8	1455.2 / 9524.1	3.0 % / 1.8 %
Jihočeský kraj	32 (5.0)	35.7	0.88	78.8	1284.6 / 8844.5	4.2 % / 2.1 %
Moravskoslezský kraj	44 (3.7)	28.3	0.71	72.8	2394.9 / 10796.1	2.7 % / 0.7 %
Plzeňský kraj	27 (4.6)	23.9	0.92	51.3	1059.3 / 9416.9	2.1 % / 1.4 %
Hlavní město Praha	47 (3.5)	23.4	0.86	52.4	2879.7 / 13160.7	0.7 % / 0.5 %
Olomoucký kraj	12 (1.9)	23.3	0.54	67.4	1273.9 / 9208.7	2.8 % / 1.2 %
Jihomoravský kraj	33 (2.8)	20.7	0.75	51.4	1612.5 / 10080.3	1.5 % / 0.8 %
Pardubický kraj	17 (3.3)	18.7	1.09	35.0	2181.3 / 9814.6	1.5 % / 0.4 %
Ústecký kraj	16 (2.0)	18.5	0.59	51.9	1757.6 / 8703.5	2.9 % / 0.7 %
Středočeský kraj	18 (1.3)	18.2	0.85	39.3	1880.7 / 10208.6	0.8 % / 0.8 %
Kraj Vysočina	16 (3.1)	16.5	0.53	49.1	1823.9 / 7981.9	1.4 % / 0.5 %
Královéhradecký kraj	7 (1.3)	7.4	0.67	21.2	1662.7 / 10184.8	0.7 % / 0.3 %
Karlovarský kraj	2 (0.7)	2.7	0.47	8.5	1127.1 / 7765.1	0.5 % / 0.1 %
ČR	323 (3.0)	22.7	0.76	54.2	1944.3 / 10351.2	1.5 % / 0.8 %

**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	11.3 (66%)	12.4 (-31%)	13.3 (-26%)	11.6 (4%)	4.2 (-38%)	13.2 (-15%)	13.8 (-27%)	4.7 (24%)	5.9 (-49%)
Středočeský kraj	6.5 (-40%)	10.4 (-33%)	18.1 (-8%)	12.1 (33%)	2.8 (-26%)	6.4 (31%)	12.6 (-2%)	1.5 (-48%)	2.3 (-80%)
Jihočeský kraj	25.0 (-44%)	19.8 (14%)	16.0 (-41%)	25.7 (-26%)	15.8 (40%)	14.6 (-15%)	21.8 (-3%)	4.9 (-35%)	11.9 (-41%)
Plzeňský kraj	27.6 (25%)	13.7 (-38%)	5.5 (-66%)	20.4 (149%)	11.8 (17%)	8.9 (-39%)	14.2 (-15%)	3.6 (-10%)	7.4 (-31%)
Karlovarský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.1 (-50%)	0.0 (0%)	2.3 (109%)	2.9 (-44%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)
Ústecký kraj	24.9 (20%)	4.1 (-82%)	19.6 (-23%)	10.0 (-39%)	5.2 (-50%)	6.6 (-47%)	7.8 (-59%)	3.4 (-49%)	13.5 (15%)
Liberecký kraj	36.0 (0%)	35.3 (-9%)	22.6 (-13%)	11.7 (-25%)	12.8 (33%)	15.0 (23%)	21.0 (17%)	5.7 (12%)	12.1 (-61%)
Královéhradecký kraj	12.0 (-33%)	0.0 (0%)	3.0 (-66%)	1.1 (-67%)	0.9 (-83%)	6.5 (0%)	4.0 (-40%)	1.2 (-68%)	5.0 (-24%)
Pardubický kraj	12.0 (100%)	12.1 ()	9.0 (0%)	5.6 (-18%)	3.7 (-43%)	6.7 (-21%)	12.2 (44%)	2.6 (86%)	14.9 (-11%)
Kraj Vysočina	6.2 ()	6.3 (-33%)	6.3 (-79%)	7.1 (-60%)	5.8 (-15%)	9.5 (-17%)	7.6 (-64%)	3.0 (-55%)	14.2 (15%)
Jihomoravský kraj	17.6 (0%)	7.5 (-57%)	17.3 (-18%)	8.3 (14%)	4.9 (-29%)	6.8 (-47%)	12.7 (-17%)	3.1 (-60%)	12.8 (-31%)
Olomoucký kraj	0.0 (0%)	7.6 (-81%)	24.2 (-5%)	12.3 (8%)	7.0 (-53%)	5.2 (-52%)	14.0 (-49%)	4.4 (-56%)	13.6 (-44%)
Zlínský kraj	11.3 (-50%)	25.5 (81%)	35.7 (-37%)	15.9 (-12%)	10.4 (20%)	9.7 (-29%)	18.0 (-47%)	10.1 (-7%)	15.5 (-41%)
Moravskoslezský kraj	19.4 (-13%)	8.4 (-62%)	29.7 (-23%)	13.3 (-13%)	7.1 (-34%)	10.4 (-24%)	15.6 (-32%)	4.7 (-61%)	18.1 (-36%)
ČR	14.8 (-17%)	11.2 (-38%)	17.2 (-28%)	11.7 (-7%)	6.2 (-23%)	9.0 (-22%)	13.2 (-27%)	3.8 (-39%)	10.6 (-37%)

**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	143 (2.8%)	586 (2.0%)	7639 (0.3%)	5790 (0.3%)	1379 (0.9%)	5699 (0.5%)	12491 (0.7%)	3616 (1.0%)	1069 (1.1%)
Středočeský kraj	112 (3.6%)	461 (2.6%)	4324 (0.8%)	3239 (0.7%)	1342 (0.7%)	3823 (0.6%)	8954 (1.1%)	3118 (0.4%)	907 (0.6%)
Jihočeský kraj	51 (11.8%)	153 (7.2%)	663 (2.4%)	495 (6.5%)	357 (6.2%)	1453 (1.7%)	3239 (2.2%)	1369 (1.8%)	483 (3.3%)
Plzeňský kraj	37 (8.1%)	96 (5.2%)	332 (1.5%)	310 (3.9%)	266 (4.5%)	1137 (1.2%)	2553 (1.3%)	1039 (1.2%)	487 (1.8%)
Karlovarský kraj	2 (0.0%)	18 (0.0%)	94 (0.0%)	84 (1.2%)	168 (0.0%)	629 (0.0%)	1528 (0.3%)	626 (0.0%)	156 (0.6%)
Ústecký kraj	72 (11.1%)	205 (1.5%)	1529 (1.5%)	984 (1.4%)	773 (1.2%)	2439 (0.7%)	5543 (0.7%)	2249 (1.0%)	564 (2.8%)
Liberecký kraj	41 (7.3%)	142 (8.5%)	446 (2.5%)	267 (2.6%)	296 (4.1%)	1099 (1.3%)	2574 (1.9%)	1153 (1.4%)	418 (1.7%)
Královéhradecký kraj	23 (8.7%)	76 (0.0%)	342 (0.3%)	249 (0.4%)	309 (0.3%)	1905 (0.3%)	3849 (0.3%)	1847 (0.3%)	557 (0.5%)
Pardubický kraj	33 (3.0%)	96 (2.1%)	948 (0.3%)	893 (0.3%)	467 (1.1%)	2053 (0.3%)	4294 (0.6%)	2044 (0.3%)	573 (3.0%)
Kraj Vysočina	45 (2.2%)	66 (4.5%)	690 (0.6%)	411 (1.7%)	360 (1.1%)	1900 (0.8%)	3569 (0.5%)	1729 (0.6%)	508 (2.2%)
Jihomoravský kraj	68 (8.8%)	295 (1.7%)	1752 (1.5%)	1107 (1.0%)	667 (1.6%)	3864 (0.4%)	7587 (0.9%)	2913 (0.8%)	1017 (2.1%)
Olomoucký kraj	50 (2.0%)	149 (2.0%)	568 (2.8%)	425 (2.8%)	361 (2.8%)	1533 (0.6%)	3091 (1.5%)	1387 (1.4%)	464 (3.9%)
Zlínský kraj	63 (4.8%)	238 (3.4%)	972 (3.3%)	567 (2.3%)	579 (1.6%)	3125 (0.4%)	7026 (0.9%)	3307 (1.0%)	770 (3.0%)
Moravskoslezský kraj	103 (4.9%)	306 (2.3%)	2151 (1.8%)	1537 (1.5%)	1378 (1.1%)	4805 (0.6%)	11428 (0.8%)	5273 (0.8%)	1577 (2.3%)
ČR	846 (5.6%)	2893 (2.9%)	22483 (1.0%)	16381 (1.1%)	8753 (1.5%)	36192 (0.6%)	78806 (0.9%)	31996 (0.8%)	9605 (2.0%)

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
Český Krumlov - 48 (78.3)	Český Krumlov - 101 (164.7)	Domažlice - 5.00	Prachatice - 24.5 %	Český Krumlov - 81.5; R:1.04
Klatovy - 54 (62.6)	Šumperk - 169 (140.9)	Cheb - 4.00	Jindřichův Hradec - 0.8 %	Klatovy - 62.6; R:2.35
České Budějovice - 106 (53.9)	České Budějovice - 243 (123.6)	Semily - 2.83	Šumperk - 0.7 %	Šumperk - 60.0; R:0.95
Šumperk - 61 (50.8)	Rokycany - 50 (101.0)	Klatovy - 2.35	Brno-venkov - 0.7 %	České Budějovice - 55.4; R:0.95
Vsetín - 67 (47.2)	Klatovy - 80 (92.8)	Svitavy - 2.33	Jihlava - 0.4 %	Vsetín - 49.3; R:1.79
Prachatice - 22 (43.3)	Opava - 156 (88.7)	Prachatice - 2.30	Třebíč - 0.3 %	Prachatice - 45.3; R:2.30
Liberec - 65 (37.0)	Vsetín - 121 (85.3)	Kutná Hora - 1.80	Vsetín - 0.3 %	Opava - 40.4; R:1.09
Jablonec nad Nisou - 33 (36.1)	Česká Lípa - 84 (81.6)	Vsetín - 1.79	Kladno - 0.2 %	Liberec - 39.3; R:1.35
Opava - 63 (35.8)	Uherské Hradiště - 113 (79.8)	Trutnov - 1.67	Praha-západ - 0.2 %	Praha-západ - 38.7; R:1.40
Praha-západ - 51 (33.5)	Frýdek-Místek - 167 (77.8)	Tábor - 1.50	Praha - 0.1 %	Jablonec nad Nisou - 38.2; R:1.46
Frýdek-Místek - 71 (33.1)	Liberec - 135 (76.9)	Jablonec nad Nisou - 1.46	Beroun - 0.0 %	Česká Lípa - 35.9; R:1.00
Kutná Hora - 25 (32.8)	Zlín - 147 (76.7)	Ústí nad Labem - 1.43	České Budějovice - 0.0 %	Frýdek-Místek - 35.9; R:1.03
Česká Lípa - 33 (32.0)	Kroměříž - 78 (74.4)	Ústí nad Orlicí - 1.41	Český Krumlov - 0.0 %	Kutná Hora - 35.4; R:1.80
Svitavy - 33 (31.7)	Ostrava-město - 234 (73.7)	Praha-západ - 1.40	Kolín - 0.0 %	Svitavy - 33.7; R:2.33
Uherské Hradiště - 39 (27.5)	Praha-západ - 112 (73.5)	Liberec - 1.35	Kutná Hora - 0.0 %	Blansko - 28.4; R:1.11
Ostrava-město - 86 (27.1)	Jablonec nad Nisou - 64 (69.9)	Třebíč - 1.33	Mělník - 0.0 %	Brno-venkov - 26.1; R:1.05
Blansko - 29 (26.6)	Děčín - 89 (69.3)	Vyškov - 1.31	Mladá Boleslav - 0.0 %	Beroun - 25.9; R:1.25
Rokycany - 13 (26.3)	Prachatice - 34 (67.0)	Plzeň-město - 1.27	Praha-východ - 0.0 %	Ústí nad Labem - 25.3; R:1.43
Karviná - 61 (25.1)	Chomutov - 79 (63.4)	Mělník - 1.27	Žďár nad Sázavou - 0.0 %	Semily - 23.5; R:2.83
Beroun - 24 (24.9)	Karviná - 151 (62.2)	Beroun - 1.25	Blansko - 0.0 %	Praha - 23.4; R:1.05
Zlín - 47 (24.5)	Přerov - 80 (62.1)	Nový Jičín - 1.24	Brno-město - 0.0 %	Plzeň-město - 21.6; R:1.27
Kroměříž - 25 (23.8)	Kutná Hora - 47 (61.6)	Praha-východ - 1.23	Břeclav - 0.0 %	Jindřichův Hradec - 21.0; R:1.06
Brno-venkov - 54 (23.8)	Havlíčkův Brod - 58 (61.3)	Pardubice - 1.18	Hodonín - 0.0 %	Praha-východ - 20.1; R:1.23
Jihlava - 26 (22.9)	Jihlava - 69 (60.7)	Mladá Boleslav - 1.17	Znojmo - 0.0 %	Vyškov - 18.3; R:1.31
Semily - 16 (22.1)	Blansko - 64 (58.7)	Kolín - 1.13	Olomouc - 0.0 %	Chrudim - 18.1; R:1.00
Chomutov - 27 (21.7)	Brno-venkov - 128 (56.5)	Hradec Králové - 1.11	Přerov - 0.0 %	Domažlice - 18.1; R:5.00
Ústí nad Labem - 25 (21.1)	Prostějov - 60 (55.3)	Blansko - 1.11	Strakonice - 0.0 %	Most - 18.0; R:0.95
Praha - 277 (20.7)	Svitavy - 54 (51.9)	Opava - 1.09	Tábor - 0.0 %	Hodonín - 17.6; R:0.96
Jindřichův Hradec - 18 (19.9)	Most - 56 (50.5)	Jindřichův Hradec - 1.06	Domažlice - 0.0 %	Ústí nad Orlicí - 17.4; R:1.41
Děčín - 25 (19.5)	Brno-město - 184 (48.1)	Praha - 1.05	Klatovy - 0.0 %	Nový Jičín - 17.2; R:1.24

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
323 z toho věk 65+: 31 (9.6 %) z toho věk 75+: 13 (4.0 %)	18 z toho věk 65+: 9 (50.0 %) z toho věk 75+: 3 (16.7 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	148,234 z toho PCR: 22,889 (15.4 %) z toho Ag: 125,345 (84.6 %)	8,497 z toho hospitalizovaní: 363 (4.3 %) z toho na lůžkách JIP: 75 (0.9 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
47 z toho věk 65+: 2 (4.3 %) z toho věk 75+: 1 (2.1 %)	5 z toho věk 65+: 2 (40.0 %) z toho věk 75+: 1 (20.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	25,901 z toho PCR: 6,104 (23.6 %) z toho Ag: 19,797 (76.4 %)	939 z toho hospitalizovaní: 27 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (1.1 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
18 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	21,126 z toho PCR: 5,284 (25.0 %) z toho Ag: 15,842 (75.0 %)	828 z toho hospitalizovaní: 15 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.6 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
32 z toho věk 65+: 4 (12.5 %) z toho věk 75+: 1 (3.1 %)	4 z toho věk 65+: 2 (50.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	7,504 z toho PCR: 1,118 (14.9 %) z toho Ag: 6,386 (85.1 %)	733 z toho hospitalizovaní: 24 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.5 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
27 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	7,104 z toho PCR: 789 (11.1 %) z toho Ag: 6,315 (88.9 %)	369 z toho hospitalizovaní: 16 (4.3 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (1.4 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,333 z toho PCR: 120 (5.1 %) z toho Ag: 2,213 (94.9 %)	34 z toho hospitalizovaní: 4 (11.8 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
16 z toho věk 65+: 2 (12.5 %) z toho věk 75+: 1 (6.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	7,907 z toho PCR: 846 (10.7 %) z toho Ag: 7,061 (89.3 %)	707 z toho hospitalizovaní: 21 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (1.0 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
27 z toho věk 65+: 4 (14.8 %) z toho věk 75+: 2 (7.4 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,915 z toho PCR: 658 (13.4 %) z toho Ag: 4,257 (86.6 %)	343 z toho hospitalizovaní: 18 (5.2 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.9 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
7 z toho věk 65+: 2 (28.6 %) z toho věk 75+: 1 (14.3 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	7,025 z toho PCR: 556 (7.9 %) z toho Ag: 6,469 (92.1 %)	59 z toho hospitalizovaní: 3 (5.1 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (3.4 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
17 z toho věk 65+: 1 (5.9 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	6,568 z toho PCR: 633 (9.6 %) z toho Ag: 5,935 (90.4 %)	308 z toho hospitalizovaní: 13 (4.2 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.3 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
16 z toho věk 65+: 1 (6.3 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	5,970 z toho PCR: 408 (6.8 %) z toho Ag: 5,562 (93.2 %)	478 z toho hospitalizovaní: 17 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.2 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
33 z toho věk 65+: 6 (18.2 %) z toho věk 75+: 3 (9.1 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	15,986 z toho PCR: 1,734 (10.8 %) z toho Ag: 14,252 (89.2 %)	902 z toho hospitalizovaní: 66 (7.3 %) z toho na lůžkách JIP: 15 (1.7 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
12 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	6,341 z toho PCR: 614 (9.7 %) z toho Ag: 5,727 (90.3 %)	637 z toho hospitalizovaní: 15 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.5 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
24 z toho věk 65+: 1 (4.2 %) z toho věk 75+: 1 (4.2 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	9,322 z toho PCR: 915 (9.8 %) z toho Ag: 8,407 (90.2 %)	699 z toho hospitalizovaní: 61 (8.7 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (1.0 %)

Moravskoslezský 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+: 8 (18.2 %) z toho věk 75+: 3 (6.8 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	17,133 z toho PCR: 1,971 (11.5 %) z toho Ag: 15,162 (88.5 %)	1,449 z toho hospitalizovaní: 63 (4.3 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.8 %)