

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE
Informační systém ISIN-COVID-19: SYSTÉM VČASNÉ DETEKCE RIZIK

Denní aktualizace ze dne 04. 08. 2021 na den 05. 08. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 06. 08. 2021 00:27)

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 SHRNUTÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob: 149

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 204

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -55 (-27.0 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.91

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.91

**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 (30), Praha-východ (8), České Budějovice (8), Brno-město (6), Česká Lípa (5), Blansko (5), Jihlava (5), Brno-venkov (4), Prachatice (4), Jindřichův Hradec (4), Tachov (3), Plzeň-město (3), Kolín (3), Ostrava-město (3), Cizinec (3).

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	30 (2.2)	19.5	0.89	44.0	1479.5 / 7766.3	1.1 % / 0.4 %
Plzeňský kraj	10 (1.7)	18.8	0.63	49.1	870.3 / 5440.7	1.1 % / 2.3 %
Středočeský kraj	20 (1.4)	12.1	0.94	26.7	1075.9 / 5706.8	1.3 % / 0.5 %
Kraj Vysočina	10 (2.0)	11.4	1.41	18.5	981.6 / 4458.7	2.6 % / 0.3 %
Pardubický kraj	4 (0.8)	10.5	0.81	22.0	1397.7 / 5104.3	0.6 % / 0.7 %
Jihočeský kraj	18 (2.8)	9.6	1.11	18.6	549.5 / 4125.4	2.5 % / 0.3 %
Jihomoravský kraj	17 (1.4)	9.0	1.13	17.1	1342.0 / 5021.2	0.7 % / 0.2 %
Královéhradecký kraj	3 (0.5)	8.9	0.96	16.3	1237.6 / 5649.0	2.4 % / 0.5 %
Olomoucký kraj	7 (1.1)	7.1	2.25	10.2	794.6 / 4985.9	1.4 % / 0.2 %
Liberecký kraj	10 (2.3)	7.0	0.62	20.1	946.0 / 4554.4	1.1 % / 0.3 %
Moravskoslezský kraj	9 (0.8)	4.9	1.05	9.4	1405.9 / 5525.2	1.6 % / 0.1 %
Ústecký kraj	2 (0.2)	4.8	0.70	11.8	1139.7 / 4766.6	1.3 % / 0.1 %
Karlovarský kraj	2 (0.7)	3.1	0.75	7.5	905.5 / 4367.7	1.1 % / 0.1 %
Zlínský kraj	3 (0.5)	2.6	0.63	7.8	1704.8 / 5012.8	0.2 % / 0.1 %
ČR	149 (1.4)	10.1	0.91	21.7	1189.6 / 5545.5	1.1 % / 0.3 %

**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	4.5 (-72%)	18.1 (60%)	18.8 (-27%)	55.6 (33%)	38.8 (-36%)	59.1 (-12%)	17.3 (-32%)	10.7 (-11%)	2.0 (-53%)
Středočeský kraj	13.0 (491%)	13.9 (248%)	14.6 (0%)	18.4 (-40%)	34.3 (-49%)	28.2 (-13%)	10.7 (-26%)	6.5 (-6%)	3.8 (41%)
Jihočeský kraj	0.0 (0%)	4.9 (0%)	2.5 (0%)	10.9 (-25%)	12.6 (-25%)	52.8 (169%)	6.9 (-44%)	4.1 (-44%)	0.7 (-68%)
Plzeňský kraj	22.0 (33%)	16.4 (-40%)	46.4 (-39%)	80.4 (11%)	57.9 (-25%)	23.3 (-60%)	16.1 (-37%)	1.8 (-89%)	8.2 (0%)
Karlovarský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	11.1 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	10.0 (0%)	1.2 (-79%)	3.4 (100%)	1.6 (-52%)
Ústecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.9 (0%)	0.0 (0%)	9.2 (0%)	11.6 (-57%)	7.0 (-5%)	3.9 (95%)	1.2 (-68%)
Liberecký kraj	14.4 ()	0.0 (0%)	6.9 (-71%)	0.0 (0%)	12.0 (-50%)	21.7 (-33%)	9.1 (-25%)	3.8 (-40%)	0.0 (0%)
Královéhradecký kraj	0.0 (0%)	6.0 (0%)	11.7 (-43%)	25.2 (50%)	29.6 (-25%)	14.1 (-20%)	12.0 (173%)	1.9 (90%)	2.5 (47%)
Pardubický kraj	6.0 (0%)	6.1 ()	18.0 (100%)	40.3 (0%)	36.3 (-36%)	12.5 (-53%)	12.3 (27%)	3.1 (-24%)	1.9 (0%)
Kraj Vysočina	0.0 (0%)	6.3 ()	19.1 (99%)	13.9 (49%)	10.6 (0%)	31.1 (113%)	13.7 (25%)	6.1 (205%)	2.8 (0%)
Jihomoravský kraj	2.5 (-50%)	5.0 (100%)	0.0 (0%)	6.2 (-57%)	28.9 (9%)	25.5 (15%)	9.6 (13%)	7.3 (103%)	2.9 (38%)
Olomoucký kraj	10.2 ()	0.0 (0%)	5.1 (0%)	7.4 ()	43.2 ()	20.1 (116%)	7.6 (41%)	1.7 (113%)	0.0 (0%)
Zlínský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.9 (-50%)	0.0 (0%)	9.5 (0%)	6.7 (-43%)	3.0 (0%)	1.8 (-49%)	0.8 (-67%)
Moravskoslezský kraj	2.8 (0%)	0.0 (0%)	4.1 (-41%)	0.0 (0%)	13.5 (50%)	15.8 (66%)	5.2 (-10%)	3.4 (100%)	1.2 (0%)
ČR	5.6 (0%)	7.0 (21%)	11.1 (-24%)	18.8 (-18%)	25.6 (-21%)	26.8 (-6%)	10.1 (-17%)	5.0 (-4%)	2.2 (-21%)

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	93 (2.2%)	589 (1.0%)	4271 (0.2%)	2592 (0.5%)	1678 (0.4%)	3583 (0.7%)	5446 (0.6%)	1092 (1.2%)	386 (0.8%)
Středočeský kraj	63 (9.5%)	423 (1.4%)	3317 (0.3%)	2106 (0.3%)	1468 (0.5%)	2481 (0.7%)	3958 (0.8%)	927 (1.1%)	291 (2.4%)
Jihočeský kraj	22 (0.0%)	44 (0.0%)	575 (0.0%)	450 (0.2%)	323 (0.0%)	717 (1.4%)	957 (1.1%)	278 (0.4%)	169 (0.0%)
Plzeňský kraj	22 (4.5%)	81 (3.7%)	1006 (2.0%)	796 (1.8%)	449 (2.0%)	807 (1.4%)	1306 (1.6%)	394 (0.5%)	276 (3.6%)
Karlovarský kraj	6 (0.0%)	59 (1.7%)	648 (0.0%)	474 (0.0%)	273 (0.0%)	413 (0.5%)	539 (0.0%)	181 (0.6%)	62 (0.0%)
Ústecký kraj	33 (0.0%)	224 (0.0%)	2114 (0.0%)	1420 (0.0%)	915 (0.0%)	1444 (0.4%)	2271 (0.5%)	663 (0.2%)	222 (0.5%)
Liberecký kraj	20 (5.0%)	76 (0.0%)	780 (0.1%)	591 (0.0%)	427 (0.0%)	716 (0.6%)	1069 (0.7%)	347 (0.6%)	159 (1.3%)
Královéhradecký kraj	13 (0.0%)	205 (1.0%)	1378 (0.2%)	917 (0.8%)	718 (0.8%)	1122 (0.5%)	1709 (0.9%)	544 (0.4%)	210 (1.0%)
Pardubický kraj	39 (2.6%)	104 (1.0%)	1199 (0.4%)	894 (1.2%)	739 (0.9%)	1419 (0.6%)	2056 (0.6%)	589 (0.3%)	266 (0.8%)
Kraj Vysočina	12 (0.0%)	42 (0.0%)	729 (0.5%)	667 (0.3%)	572 (0.0%)	1085 (0.4%)	1363 (1.1%)	378 (1.1%)	145 (2.1%)
Jihomoravský kraj	48 (2.1%)	400 (0.5%)	3265 (0.0%)	2095 (0.1%)	1310 (0.8%)	2842 (0.8%)	4386 (0.3%)	1189 (1.1%)	502 (1.2%)
Olomoucký kraj	27 (3.7%)	146 (0.0%)	997 (0.2%)	604 (0.0%)	475 (0.4%)	899 (1.0%)	1342 (0.7%)	373 (0.3%)	143 (0.0%)
Zlínský kraj	24 (0.0%)	205 (0.0%)	2179 (0.0%)	1436 (0.1%)	1005 (0.0%)	1584 (0.2%)	2435 (0.0%)	802 (0.1%)	214 (0.9%)
Moravskoslezský kraj	32 (3.1%)	345 (0.0%)	3214 (0.0%)	2363 (0.0%)	1748 (0.2%)	2745 (0.3%)	4383 (0.2%)	1445 (0.3%)	488 (0.4%)
ČR	454 (3.1%)	2951 (0.7%)	25749 (0.2%)	17460 (0.4%)	12164 (0.4%)	22120 (0.6%)	33506 (0.6%)	9267 (0.6%)	3564 (1.1%)

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 - 57 (29.3)	Plzeň-město - 148 (76.0)	Šumperk - 4.00		Nymburk - 23.6; R:1.33
Nymburk - 24 (23.6)	Plzeň-sever - 43 (53.3)	Olomouc - 3.38		Blansko - 20.2; R:1.69
Plzeň-sever - 17 (21.1)	Plzeň-jih - 33 (47.1)	Pelhřimov - 3.33		Hradec Králové - 20.1; R:1.22
Blansko - 22 (20.2)	Praha - 587 (44.0)	Prachatice - 2.67		Příbram - 17.4; R:1.54
Hradec Králové - 33 (20.1)	Praha-západ - 66 (43.3)	Vyškov - 2.50		Havlíčkův Brod - 16.9; R:1.33
Praha - 260 (19.5)	Pardubice - 72 (40.9)	Tachov - 2.33		Kolín - 16.4; R:1.89
Pardubice - 34 (19.3)	Klatovy - 35 (40.6)	Znojmo - 2.25		České Budějovice - 16.3; R:1.45
Plzeň-jih - 13 (18.5)	Nymburk - 39 (38.4)	Jičín - 2.00		Jihlava - 15.8; R:1.64
Praha-západ - 27 (17.7)	Praha-východ - 71 (37.6)	Most - 2.00		Prachatice - 15.8; R:2.67
Příbram - 20 (17.4)	Jablonec nad Nisou - 34 (37.1)	Kolín - 1.89		Pelhřimov - 13.8; R:3.33
Havlíčkův Brod - 16 (16.9)	Havlíčkův Brod - 30 (31.7)	Opava - 1.83		Tachov - 12.9; R:2.33
Kolín - 17 (16.4)	Hradec Králové - 52 (31.6)	Česká Lípa - 1.80		
České Budějovice - 32 (16.3)	České Budějovice - 58 (29.5)	Ústí nad Orlicí - 1.75		
Praha-východ - 30 (15.9)	Beroun - 27 (28.0)	Teplice - 1.75		
Jihlava - 18 (15.8)	Příbram - 32 (27.8)	Blansko - 1.69		
Prachatice - 8 (15.8)	Blansko - 30 (27.5)	Přerov - 1.67		
Pelhřimov - 10 (13.8)	Kolín - 28 (26.9)	Jindřichův Hradec - 1.67		
Tachov - 7 (12.9)	Rokycany - 13 (26.3)	Jihlava - 1.64		
Jablonec nad Nisou - 11 (12.0)	Chomutov - 31 (24.9)	Příbram - 1.54		
Olomouc - 27 (11.5)	Jihlava - 28 (24.6)	Písek - 1.50		
Beroun - 11 (11.4)	Benešov - 22 (22.1)	České Budějovice - 1.45		
Jindřichův Hradec - 10 (11.1)	Chrudim - 22 (21.0)	Nymburk - 1.33		
Chrudim - 11 (10.5)	Brno-město - 78 (20.4)	Havlíčkův Brod - 1.33		
Brno-město - 40 (10.5)	Tachov - 11 (20.2)	Sokolov - 1.25		
Chomutov - 13 (10.4)	Mělník - 22 (20.0)	Nový Jičín - 1.25		
Rokycany - 5 (10.1)	Prachatice - 10 (19.7)	Hradec Králové - 1.22		
Jičín - 8 (10.0)	Liberec - 32 (18.2)	Brno-město - 1.18		
Žďár nad Sázavou - 11 (9.3)	Břeclav - 21 (18.0)	Frýdek-Místek - 1.10		
Mělník - 10 (9.1)	Rychnov nad Kněžnou - 14 (17.6)	Chrudim - 1.10		
Domažlice - 5 (9.0)	Kutná Hora - 13 (17.0)	Žďár nad Sázavou - 1.10		

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
149 z toho věk 65+: 5 (3.4 %) z toho věk 75+: 2 (1.3 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	76,074 z toho PCR: 26,195 (34.4 %) z toho Ag: 49,879 (65.6 %)	2,704 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
30 z toho věk 65+: 3 (10.0 %) z toho věk 75+: 1 (3.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	12,473 z toho PCR: 4,742 (38.0 %) z toho Ag: 7,731 (62.0 %)	831 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
20 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	10,703 z toho PCR: 3,435 (32.1 %) z toho Ag: 7,268 (67.9 %)	554 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Jihočeský 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)	4,144 z toho PCR: 1,287 (31.1 %) z toho Ag: 2,857 (68.9 %)	100 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
10 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)	3,638 z toho PCR: 1,425 (39.2 %) z toho Ag: 2,213 (60.8 %)	392 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

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+: 1 (50.0 %) 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)	1,234 z toho PCR: 325 (26.3 %) z toho Ag: 909 (73.7 %)	24 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Ústecký 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)	4,138 z toho PCR: 1,320 (31.9 %) z toho Ag: 2,818 (68.1 %)	59 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
10 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)	2,753 z toho PCR: 1,171 (42.5 %) z toho Ag: 1,582 (57.5 %)	0 z toho hospitalizovaní: (NaN) z toho na lůžkách JIP: (NaN)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
3 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)	3,741 z toho PCR: 1,246 (33.3 %) z toho Ag: 2,495 (66.7 %)	0 z toho hospitalizovaní: (NaN) z toho na lůžkách JIP: (NaN)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
4 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)	3,553 z toho PCR: 1,427 (40.2 %) z toho Ag: 2,126 (59.8 %)	131 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
10 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)	3,946 z toho PCR: 1,828 (46.3 %) z toho Ag: 2,118 (53.7 %)	154 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Jihomoravský 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+: 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)	6,700 z toho PCR: 2,064 (30.8 %) z toho Ag: 4,636 (69.2 %)	157 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Olomoucký 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+: 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)	4,203 z toho PCR: 1,305 (31.0 %) z toho Ag: 2,898 (69.0 %)	10 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
3 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)	4,518 z toho PCR: 1,244 (27.5 %) z toho Ag: 3,274 (72.5 %)	0 z toho hospitalizovaní: (NaN) z toho na lůžkách JIP: (NaN)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
9 z toho věk 65+: 1 (11.1 %) z toho věk 75+: 1 (11.1 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	7,527 z toho PCR: 1,835 (24.4 %) z toho Ag: 5,692 (75.6 %)	273 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)