

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

Denní aktualizace ze dne 02. 08. 2021 na den 03. 08. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 04. 08. 2021 00:28)

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: 237

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 253

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -16 (-6.3 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.90

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.87

**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 (62), Plzeň-město (16), Praha-západ (12), Olomouc (10), Pardubice (8), Blansko (7), Praha-východ (6), České Budějovice (6), Brno-město (6), Hradec Králové (6), Ostrava-město (5), Brno-venkov (5), Havlíčkův Brod (5), Jihlava (5), Nymburk (4).

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	23 (3.9)	26.6	0.88	54.8	951.5 / 6020.7	1.6 % / 2.9 %
Hlavní město Praha	62 (4.6)	20.4	0.83	47.8	1688.4 / 8837.4	1.1 % / 0.4 %
Pardubický kraj	11 (2.1)	13.4	1.13	21.6	1601.2 / 5772.9	0.7 % / 0.6 %
Středočeský kraj	44 (3.1)	13.2	0.91	27.5	1193.1 / 6354.2	1.3 % / 0.5 %
Královéhradecký kraj	6 (1.1)	10.2	1.37	15.1	1375.8 / 6335.3	1.6 % / 0.5 %
Kraj Vysočina	13 (2.6)	8.6	1.22	16.1	1105.2 / 5073.8	2.0 % / 0.4 %
Jihočeský kraj	11 (1.7)	7.8	0.86	17.1	645.8 / 4717.0	2.1 % / 0.4 %
Liberecký kraj	3 (0.7)	7.7	0.59	20.1	1009.5 / 4966.6	1.9 % / 0.5 %
Jihomoravský kraj	23 (1.9)	7.4	0.92	16.0	1510.4 / 5633.0	0.6 % / 0.3 %
Ústecký kraj	7 (0.9)	5.3	0.75	12.1	1248.5 / 5177.1	1.5 % / 0.2 %
Olomoucký kraj	12 (1.9)	4.8	1.58	8.2	939.9 / 5641.4	0.8 % / 0.1 %
Moravskoslezský kraj	14 (1.2)	4.4	1.00	9.8	1609.4 / 6326.2	1.4 % / 0.1 %
Zlínský kraj	2 (0.3)	3.3	0.63	9.8	1975.5 / 5686.6	0.4 % / 0.1 %
Karlovarský kraj	3 (1.0)	3.1	0.69	11.6	1025.2 / 4849.5	1.4 % / 0.1 %
ČR	237 (2.2)	10.5	0.90	22.3	1344.2 / 6234.0	1.1 % / 0.4 %

**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 (-75%)	18.1 (101%)	23.5 (-9%)	49.6 (-14%)	48.5 (-20%)	55.4 (-29%)	17.9 (-38%)	13.4 (-6%)	2.4 (-14%)
Středočeský kraj	10.8 (151%)	15.9 (695%)	20.5 (75%)	26.1 (6%)	30.5 (-59%)	24.5 (-31%)	12.5 (-10%)	7.7 (28%)	4.2 (83%)
Jihočeský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.5 (-49%)	21.7 (99%)	4.2 (-83%)	24.1 (45%)	10.1 (-24%)	3.2 (-56%)	2.2 (0%)
Plzeňský kraj	27.6 (151%)	27.3 (66%)	79.1 (61%)	108.6 (108%)	72.3 (-12%)	31.6 (-51%)	25.0 (13%)	3.6 (-82%)	6.6 (-38%)
Karlovarský kraj	0.0 (0%)	12.1 ()	11.1 (98%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	13.3 (-20%)	1.2 (-91%)	1.7 (-50%)	0.0 (0%)
Ústecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.7 (-49%)	6.2 (-50%)	11.6 (-58%)	8.7 (18%)	3.3 (154%)	2.5 (39%)
Liberecký kraj	7.2 ()	0.0 (0%)	10.3 (-25%)	5.1 (-83%)	6.0 (-80%)	13.0 (-57%)	9.8 (-35%)	7.5 (200%)	3.3 (0%)
Královéhradecký kraj	6.0 ()	12.0 ()	17.5 (101%)	33.5 (698%)	34.6 (17%)	15.8 (12%)	12.0 (275%)	1.0 (-66%)	2.5 (213%)
Pardubický kraj	12.0 ()	6.1 ()	18.0 (200%)	67.1 (275%)	57.1 (84%)	17.9 (-37%)	11.0 (55%)	6.2 (195%)	1.9 (0%)
Kraj Vysočina	0.0 (0%)	0.0 (0%)	19.1 (99%)	9.3 (102%)	5.3 (-50%)	20.1 (10%)	11.6 (5%)	4.1 (105%)	2.8 (-26%)
Jihomoravský kraj	5.0 (100%)	2.5 ()	1.3 (-84%)	2.1 (-87%)	21.7 (-10%)	23.0 (-15%)	7.4 (-10%)	5.9 (28%)	2.9 (71%)
Olomoucký kraj	5.1 ()	0.0 (0%)	5.1 (104%)	3.7 (0%)	17.3 (302%)	10.8 (-13%)	7.0 (30%)	1.7 (113%)	0.0 (0%)
Zlínský kraj	0.0 (0%)	5.6 (0%)	2.9 (-50%)	4.1 (-75%)	0.0 (0%)	10.0 (20%)	3.0 (-36%)	2.6 (-58%)	1.6 (-33%)
Moravskoslezský kraj	5.5 ()	0.0 (0%)	5.5 (-20%)	3.9 (-51%)	13.5 (50%)	15.0 (6%)	3.8 (-47%)	2.1 (62%)	0.8 (-50%)
ČR	6.2 (24%)	7.9 (126%)	14.9 (23%)	24.3 (18%)	24.1 (-30%)	23.3 (-26%)	10.7 (-16%)	5.2 (-7%)	2.5 (0%)

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	115 (1.7%)	643 (1.1%)	4594 (0.3%)	2813 (0.6%)	1845 (0.4%)	4208 (0.7%)	6592 (0.6%)	1249 (1.2%)	458 (0.9%)
Středočeský kraj	78 (6.4%)	475 (1.3%)	3561 (0.3%)	2261 (0.4%)	1601 (0.7%)	2760 (0.6%)	4537 (0.7%)	1057 (1.3%)	343 (2.3%)
Jihočeský kraj	27 (0.0%)	53 (0.0%)	677 (0.1%)	532 (0.4%)	371 (0.0%)	854 (0.8%)	1129 (1.2%)	323 (1.2%)	187 (0.5%)
Plzeňský kraj	28 (7.1%)	98 (4.1%)	1057 (2.7%)	848 (3.2%)	475 (2.5%)	879 (1.5%)	1482 (2.1%)	452 (1.3%)	297 (3.0%)
Karlovarský kraj	7 (0.0%)	70 (1.4%)	702 (0.0%)	526 (0.0%)	319 (0.0%)	470 (0.4%)	642 (0.2%)	191 (0.5%)	79 (1.3%)
Ústecký kraj	36 (2.8%)	221 (0.0%)	2246 (0.0%)	1545 (0.1%)	989 (0.0%)	1628 (0.3%)	2513 (0.6%)	742 (0.1%)	275 (1.1%)
Liberecký kraj	22 (4.5%)	78 (0.0%)	801 (0.4%)	608 (0.7%)	448 (0.2%)	796 (0.4%)	1145 (1.2%)	385 (1.6%)	182 (1.6%)
Královéhradecký kraj	19 (5.3%)	227 (0.9%)	1498 (0.3%)	1012 (0.6%)	773 (0.9%)	1313 (0.5%)	1898 (0.6%)	581 (0.2%)	256 (0.8%)
Pardubický kraj	47 (2.1%)	124 (0.8%)	1362 (0.2%)	1013 (1.3%)	844 (0.9%)	1601 (0.5%)	2358 (0.6%)	686 (0.4%)	333 (0.6%)
Kraj Vysočina	15 (0.0%)	47 (0.0%)	821 (0.9%)	723 (0.3%)	616 (0.2%)	1208 (0.2%)	1554 (1.0%)	459 (0.7%)	178 (2.2%)
Jihomoravský kraj	53 (3.8%)	446 (0.2%)	3578 (0.1%)	2317 (0.1%)	1483 (0.6%)	3283 (0.8%)	5009 (0.3%)	1291 (0.9%)	590 (0.7%)
Olomoucký kraj	37 (2.7%)	165 (0.0%)	1117 (0.2%)	735 (0.0%)	549 (0.0%)	1077 (0.4%)	1602 (0.6%)	458 (0.2%)	180 (0.0%)
Zlínský kraj	30 (6.7%)	254 (0.0%)	2479 (0.0%)	1671 (0.1%)	1165 (0.0%)	1862 (0.3%)	2799 (0.1%)	922 (0.2%)	271 (0.7%)
Moravskoslezský kraj	36 (5.6%)	375 (0.0%)	3622 (0.1%)	2609 (0.1%)	1915 (0.1%)	3192 (0.3%)	5154 (0.2%)	1713 (0.2%)	568 (0.2%)
ČR	550 (3.6%)	3283 (0.7%)	28201 (0.3%)	19264 (0.5%)	13460 (0.4%)	25419 (0.5%)	38761 (0.6%)	10583 (0.7%)	4236 (1.0%)

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
Plzeň-město - 91 (46.7)	Plzeň-město - 163 (83.7)	Znojmo - 8.00	Blansko - 4.5 %	Plzeň-město - 46.7; R:1.01
Plzeň-sever - 26 (32.2)	Plzeň-sever - 52 (64.5)	Pelhřimov - 5.00	Beroun - 3.3 %	Plzeň-sever - 32.2; R:1.00
Pardubice - 54 (30.7)	Praha-západ - 79 (51.9)	Vyškov - 4.00	Plzeň-město - 3.3 %	Pardubice - 30.7; R:1.35
Nymburk - 29 (28.6)	Plzeň-jih - 34 (48.5)	Sokolov - 4.00	N/A - 3.2 %	Nymburk - 28.6; R:1.93
Praha-západ - 37 (24.3)	Praha - 638 (47.8)	Opava - 4.00	Plzeň-jih - 3.1 %	Praha-západ - 24.3; R:0.95
Rokycany - 12 (24.2)	Klatovy - 39 (45.2)	Olomouc - 2.57	Rokycany - 3.1 %	Rokycany - 24.2; R:1.50
Hradec Králové - 34 (20.7)	Pardubice - 75 (42.6)	Žďár nad Sázavou - 2.40	Strakonice - 2.9 %	Hradec Králové - 20.7; R:1.79
Praha - 272 (20.4)	Jablonec nad Nisou - 38 (41.5)	Domažlice - 2.00	Mělník - 2.4 %	Strakonice - 15.6; R:1.83
Jablonec nad Nisou - 17 (18.6)	Praha-východ - 76 (40.2)	Prachatice - 2.00	Písek - 2.3 %	Příbram - 13.9; R:1.33
Strakonice - 11 (15.6)	Nymburk - 36 (35.5)	Nymburk - 1.93	Praha-západ - 2.2 %	Rychnov nad Kněžnou - 13.9; R:1.10
Praha-východ - 29 (15.3)	Havlíčkův Brod - 29 (30.7)	Blansko - 1.88	Jihlava - 2.0 %	Blansko - 13.7; R:1.88
Plzeň-jih - 10 (14.3)	Beroun - 29 (30.1)	Strakonice - 1.83	Pardubice - 2.0 %	Kolín - 12.5; R:1.18
Příbram - 16 (13.9)	Hradec Králové - 47 (28.6)	Jindřichův Hradec - 1.80	Hradec Králové - 1.9 %	
Rychnov nad Kněžnou - 11 (13.9)	Rokycany - 14 (28.3)	Hradec Králové - 1.79	Příbram - 1.9 %	
Blansko - 15 (13.7)	Příbram - 31 (26.9)	Prostějov - 1.67	Kladno - 1.7 %	
Havlíčkův Brod - 13 (13.7)	České Budějovice - 48 (24.4)	Rokycany - 1.50	Havlíčkův Brod - 1.7 %	
Klatovy - 11 (12.8)	Chomutov - 30 (24.1)	Přerov - 1.50	Brno-venkov - 1.6 %	
Kolín - 13 (12.5)	Benešov - 24 (24.1)	Pardubice - 1.35	Tachov - 1.6 %	
Chomutov - 15 (12.0)	Strakonice - 16 (22.7)	Ústí nad Labem - 1.33	Olomouc - 1.6 %	
Benešov - 12 (12.0)	Kutná Hora - 17 (22.3)	Příbram - 1.33	Břeclav - 1.5 %	
Mělník - 12 (10.9)	Blansko - 24 (22.0)	Kolín - 1.18	Chrudim - 1.5 %	
Žďár nad Sázavou - 12 (10.2)	Břeclav - 24 (20.6)	Rychnov nad Kněžnou - 1.10	Děčín - 1.5 %	
Jindřichův Hradec - 9 (10.0)	Liberec - 36 (20.5)	Plzeň-město - 1.01	Jindřichův Hradec - 1.4 %	
Chrudim - 10 (9.6)	Tachov - 11 (20.2)	Plzeň-sever - 1.00	Praha - 1.4 %	
Brno-město - 36 (9.4)	Kolín - 21 (20.2)	Písek - 1.00	Kutná Hora - 1.3 %	
Jihlava - 10 (8.8)	Rychnov nad Kněžnou - 16 (20.2)	Most - 1.00	Louny - 1.3 %	
Kladno - 14 (8.4)	Chrudim - 21 (20.1)	Jičín - 1.00	Kolín - 1.2 %	
Prachatice - 4 (7.9)	Domažlice - 11 (19.9)	Jihlava - 1.00	České Budějovice - 1.2 %	
Tábor - 8 (7.8)	Brno-město - 76 (19.9)	Jeseník - 1.00	Sokolov - 1.2 %	
Olomouc - 18 (7.6)	Jihlava - 21 (18.5)	Trutnov - 1.00	Nymburk - 1.1 %	

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
237 z toho věk 65+: 9 (3.8 %) z toho věk 75+: 3 (1.3 %)	3 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	85,837 z toho PCR: 36,727 (42.8 %) z toho Ag: 49,110 (57.2 %)	2,551 z toho hospitalizovaní: 43 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.5 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
62 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)	15,251 z toho PCR: 6,127 (40.2 %) z toho Ag: 9,124 (59.8 %)	814 z toho hospitalizovaní: 11 (1.4 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.5 %)

Středočeský 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+: 2 (4.5 %) 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)	11,171 z toho PCR: 4,511 (40.4 %) z toho Ag: 6,660 (59.6 %)	528 z toho hospitalizovaní: 1 (0.2 %) 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
11 z toho věk 65+: 1 (9.1 %) 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)	3,643 z toho PCR: 1,523 (41.8 %) z toho Ag: 2,120 (58.2 %)	69 z toho hospitalizovaní: 3 (4.3 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (1.4 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
23 z toho věk 65+: 3 (13.0 %) z toho věk 75+: 3 (13.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,256 z toho PCR: 2,000 (47.0 %) z toho Ag: 2,256 (53.0 %)	398 z toho hospitalizovaní: 7 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.8 %)

Karlovarský 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)	1,868 z toho PCR: 708 (37.9 %) z toho Ag: 1,160 (62.1 %)	21 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
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)	5,164 z toho PCR: 2,142 (41.5 %) z toho Ag: 3,022 (58.5 %)	60 z toho hospitalizovaní: 4 (6.7 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (1.7 %)

Liberecký 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)	3,003 z toho PCR: 1,611 (53.6 %) z toho Ag: 1,392 (46.4 %)	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
6 z toho věk 65+: 1 (16.7 %) 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)	4,101 z toho PCR: 1,516 (37.0 %) z toho Ag: 2,585 (63.0 %)	0 z toho hospitalizovaní: 2 (Infinity) z toho na lůžkách JIP: 2 (Infinity)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
11 z toho věk 65+: 1 (9.1 %) 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)	3,836 z toho PCR: 1,866 (48.6 %) z toho Ag: 1,970 (51.4 %)	136 z toho hospitalizovaní: 1 (0.7 %) 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
13 z toho věk 65+: 1 (7.7 %) 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)	3,509 z toho PCR: 1,937 (55.2 %) z toho Ag: 1,572 (44.8 %)	133 z toho hospitalizovaní: 4 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.8 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
23 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)	8,574 z toho PCR: 3,813 (44.5 %) z toho Ag: 4,761 (55.5 %)	120 z toho hospitalizovaní: 7 (5.8 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.8 %)

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)	4,933 z toho PCR: 1,956 (39.7 %) z toho Ag: 2,977 (60.3 %)	0 z toho hospitalizovaní: (NaN) z toho na lůžkách JIP: (NaN)

Zlínský 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)	4,698 z toho PCR: 1,803 (38.4 %) z toho Ag: 2,895 (61.6 %)	0 z toho hospitalizovaní: 2 (Infinity) 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
14 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)	9,335 z toho PCR: 3,604 (38.6 %) z toho Ag: 5,731 (61.4 %)	257 z toho hospitalizovaní: 1 (0.4 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.4 %)