

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 03. 07. 2021 na den 04. 07. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 05. 07. 2021 00:20)

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: 79

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 56

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 23 (41.1 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 1.28

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 1.08

**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 (61), Praha-západ (4), Beroun (4), Plzeň-město (4), Pardubice (3), Kladno (3), Příbram (2), Benešov (2), Praha-východ (2), Brno-město (2), Jičín (2), Havlíčkův Brod (2), Jihlava (1), Ústí nad Orlicí (1), Brno-venkov (1).

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	47 (3.5)	30.9	1.44	48.2	1838.9 / 8680.2	1.0 % / 0.5 %
Plzeňský kraj	4 (0.7)	13.5	2.67	16.6	718.9 / 5454.3	1.0 % / 1.0 %
Středočeský kraj	17 (1.2)	10.7	1.20	18.7	1123.5 / 6089.5	0.6 % / 0.5 %
Moravskoslezský kraj	0 (0.0)	7.3	1.10	13.7	1616.5 / 6385.9	0.9 % / 0.2 %
Liberecký kraj	1 (0.2)	7.0	0.94	15.1	927.7 / 5327.3	1.0 % / 0.4 %
Jihomoravský kraj	3 (0.3)	4.9	0.97	9.9	1401.3 / 5683.5	0.3 % / 0.2 %
Zlínský kraj	0 (0.0)	4.8	0.68	12.4	1538.1 / 5761.9	0.9 % / 0.2 %
Karlovarský kraj	0 (0.0)	4.1	1.50	5.5	729.9 / 3997.8	1.0 % / 0.1 %
Pardubický kraj	3 (0.6)	4.0	0.70	9.8	1575.0 / 6473.5	0.4 % / 0.1 %
Kraj Vysočina	0 (0.0)	3.5	1.64	5.5	1084.2 / 4495.0	0.5 % / 0.1 %
Jihočeský kraj	1 (0.2)	3.4	1.47	6.7	658.4 / 5114.1	0.7 % / 0.1 %
Olomoucký kraj	0 (0.0)	2.4	1.50	4.3	820.0 / 5134.2	0.2 % / 0.1 %
Ústecký kraj	2 (0.2)	2.3	1.12	5.1	1186.9 / 5195.7	0.3 % / 0.1 %
Královéhradecký kraj	1 (0.2)	2.0	1.57	2.9	1029.8 / 5666.8	0.4 % / 0.0 %
ČR	79 (0.7)	9.1	1.28	15.5	1262.4 / 6118.0	0.6 % / 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	13.6 (20%)	15.8 (-13%)	17.7 (88%)	39.7 (562%)	121.2 (212%)	99.0 (74%)	33.0 (82%)	12.9 (45%)	5.9 (84%)
Středočeský kraj	8.7 (34%)	0.0 (0%)	16.6 (55%)	27.6 (124%)	42.0 (38%)	20.8 (22%)	11.2 (70%)	3.2 (-51%)	2.7 (80%)
Jihočeský kraj	0.0 (0%)	9.8 ()	7.4 (196%)	7.2 (100%)	8.4 ()	9.1 (52%)	2.7 (-49%)	0.8 (-50%)	0.7 (-68%)
Plzeňský kraj	5.5 ()	0.0 (0%)	5.5 (0%)	48.2 (503%)	57.9 ()	49.9 (399%)	9.4 (141%)	4.5 (400%)	0.8 ()
Karlovarský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	5.6 ()	15.4 ()	0.0 (0%)	13.3 ()	2.3 (0%)	5.1 (50%)	0.0 (0%)
Ústecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	15.4 (148%)	9.3 (-11%)	0.8 (-72%)	2.0 ()	0.6 (-76%)
Liberecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.4 (-80%)	20.5 (33%)	54.1 (-36%)	10.9 (25%)	8.3 (57%)	2.5 ()	0.0 (0%)
Královéhradecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.9 (0%)	4.2 ()	0.0 (0%)	8.8 (389%)	3.2 (433%)	1.0 (0%)	0.0 (0%)
Pardubický kraj	0.0 (0%)	6.1 ()	0.0 (0%)	13.4 (49%)	25.9 (-50%)	10.7 (51%)	3.2 (-51%)	0.0 (0%)	1.9 (0%)
Kraj Vysočina	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.2 ()	4.6 (0%)	5.3 (0%)	18.3 (917%)	4.1 (21%)	1.0 (-50%)	0.9 ()
Jihomoravský kraj	2.5 ()	0.0 (0%)	3.9 (200%)	8.2 (32%)	16.9 (76%)	9.1 (-8%)	6.0 (22%)	3.2 (-50%)	2.1 (-28%)
Olomoucký kraj	0.0 (0%)	5.1 ()	2.5 ()	0.0 (0%)	4.3 (0%)	9.3 (102%)	2.7 (-16%)	0.8 (0%)	0.0 (0%)
Zlínský kraj	5.7 (0%)	0.0 (0%)	2.9 (-75%)	24.7 (-33%)	14.3 ()	10.0 (49%)	5.3 (-48%)	0.9 (-74%)	0.8 (-80%)
Moravskoslezský kraj	2.8 (0%)	2.8 (0%)	12.4 (125%)	13.7 (-42%)	9.0 (-20%)	22.1 (115%)	6.4 (-18%)	4.2 (425%)	2.1 (-57%)
ČR	4.2 (27%)	3.5 (-20%)	8.0 (48%)	17.7 (79%)	31.3 (73%)	26.4 (80%)	9.7 (37%)	3.6 (9%)	1.8 (-14%)

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	92 (6.5%)	548 (0.4%)	5239 (0.2%)	3360 (0.2%)	1763 (0.7%)	4266 (1.2%)	7143 (0.7%)	1571 (0.8%)	549 (0.7%)
Středočeský kraj	67 (3.0%)	298 (0.0%)	3400 (0.3%)	2174 (0.4%)	1280 (0.7%)	2451 (0.5%)	4440 (0.5%)	1213 (0.5%)	378 (1.3%)
Jihočeský kraj	15 (0.0%)	43 (4.7%)	611 (0.3%)	443 (0.0%)	299 (0.0%)	820 (0.4%)	1379 (0.2%)	452 (0.0%)	174 (0.6%)
Plzeňský kraj	14 (7.1%)	35 (0.0%)	472 (0.2%)	500 (1.6%)	369 (1.9%)	823 (1.7%)	1354 (0.6%)	439 (0.9%)	241 (0.0%)
Karlovarský kraj	7 (0.0%)	42 (0.0%)	345 (0.3%)	240 (0.4%)	182 (0.0%)	376 (0.3%)	643 (0.0%)	241 (0.4%)	64 (0.0%)
Ústecký kraj	35 (0.0%)	103 (0.0%)	1523 (0.0%)	1240 (0.0%)	818 (0.2%)	1787 (0.3%)	2928 (0.0%)	993 (0.3%)	268 (0.4%)
Liberecký kraj	16 (0.0%)	75 (0.0%)	491 (0.2%)	450 (0.2%)	403 (2.0%)	712 (0.3%)	1264 (0.6%)	484 (0.2%)	206 (0.0%)
Královéhradecký kraj	19 (0.0%)	116 (0.0%)	799 (0.0%)	643 (0.0%)	465 (0.0%)	1070 (0.2%)	1671 (0.1%)	609 (0.0%)	280 (0.0%)
Pardubický kraj	29 (0.0%)	74 (1.4%)	1274 (0.0%)	1168 (0.1%)	543 (0.4%)	1466 (0.2%)	2513 (0.1%)	867 (0.0%)	298 (0.7%)
Kraj Vysočina	20 (0.0%)	43 (0.0%)	559 (0.2%)	525 (0.2%)	414 (0.0%)	1259 (0.3%)	1867 (0.2%)	641 (0.2%)	187 (0.0%)
Jihomoravský kraj	45 (0.0%)	264 (0.0%)	2567 (0.0%)	1823 (0.1%)	1018 (0.6%)	3197 (0.3%)	5483 (0.3%)	1653 (0.3%)	693 (0.4%)
Olomoucký kraj	14 (0.0%)	96 (0.0%)	796 (0.1%)	548 (0.0%)	311 (0.3%)	1040 (0.2%)	1571 (0.1%)	582 (0.0%)	204 (0.0%)
Zlínský kraj	27 (3.7%)	132 (0.0%)	1070 (0.1%)	877 (0.8%)	665 (0.5%)	1762 (0.2%)	2912 (0.2%)	1124 (0.1%)	352 (0.3%)
Moravskoslezský kraj	42 (0.0%)	236 (0.4%)	3314 (0.2%)	2251 (0.2%)	1377 (0.2%)	3363 (0.5%)	5736 (0.3%)	2229 (0.3%)	728 (0.5%)
ČR	443 (2.3%)	2110 (0.3%)	22496 (0.2%)	16265 (0.3%)	9942 (0.5%)	24688 (0.5%)	41248 (0.3%)	13198 (0.3%)	4642 (0.5%)

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
Praha - 413 (30.9)	Praha - 643 (48.2)	Jindřichův Hradec - 5.00		Praha - 30.9; R:1.44
Praha-západ - 44 (28.9)	Praha-západ - 65 (42.7)	Karlovy Vary - 5.00		Praha-západ - 28.9; R:1.29
Plzeň-jih - 19 (27.1)	Plzeň-jih - 22 (31.4)	Domažlice - 4.00		Plzeň-jih - 27.1; R:2.71
Plzeň-město - 42 (21.6)	Praha-východ - 59 (31.2)	Beroun - 3.67		Plzeň-město - 21.6; R:3.50
Praha-východ - 33 (17.5)	Ostrava-město - 88 (27.7)	Plzeň-město - 3.50		Praha-východ - 17.5; R:1.27
Ostrava-město - 45 (14.2)	Mělník - 30 (27.3)	Karviná - 3.50		Mělník - 12.7; R:1.00
Mělník - 14 (12.7)	Plzeň-město - 51 (26.2)	Semily - 3.00		
Kladno - 21 (12.6)	Kladno - 42 (25.2)	Plzeň-sever - 3.00		
Liberec - 21 (12.0)	Liberec - 39 (22.2)	Plzeň-jih - 2.71		
Beroun - 11 (11.4)	Brno-město - 64 (16.7)	Hradec Králové - 2.25		
Plzeň-sever - 9 (11.2)	Uherské Hradiště - 23 (16.2)	Benešov - 2.25		
Kroměříž - 10 (9.5)	Kroměříž - 17 (16.2)	Tábor - 2.00		
Benešov - 9 (9.0)	Jablonec nad Nisou - 14 (15.3)	Hodonín - 2.00		
Brno-město - 31 (8.1)	Příbram - 17 (14.8)	Jihlava - 2.00		
Domažlice - 4 (7.2)	Benešov - 14 (14.0)	Pelhřimov - 2.00		
Kutná Hora - 5 (6.6)	Beroun - 13 (13.5)	Teplice - 2.00		
Frýdek-Místek - 14 (6.5)	Opava - 23 (13.1)	Písek - 2.00		
Havlíčkův Brod - 6 (6.3)	Svitavy - 13 (12.5)	Olomouc - 2.00		
Opava - 11 (6.3)	Plzeň-sever - 10 (12.4)	Česká Lípa - 2.00		
Ústí nad Labem - 7 (5.9)	Brno-venkov - 27 (11.9)	Frýdek-Místek - 1.75		
Svitavy - 6 (5.8)	Ústí nad Labem - 14 (11.8)	Havlíčkův Brod - 1.50		
České Budějovice - 11 (5.6)	Kutná Hora - 9 (11.8)	Žďár nad Sázavou - 1.50		
Písek - 4 (5.6)	České Budějovice - 23 (11.7)	Praha - 1.44		
Jindřichův Hradec - 5 (5.5)	Zlín - 21 (11.0)	Kroměříž - 1.43		
Hradec Králové - 9 (5.5)	Domažlice - 6 (10.9)	Vyškov - 1.33		
Cheb - 5 (5.5)	Pardubice - 19 (10.8)	Děčín - 1.33		
Jeseník - 2 (5.3)	Jeseník - 4 (10.6)	Praha-západ - 1.29		
Brno-venkov - 12 (5.3)	Semily - 7 (9.7)	Praha-východ - 1.27		
Nový Jičín - 8 (5.3)	Frýdek-Místek - 20 (9.3)	Mladá Boleslav - 1.25		
Jihlava - 6 (5.3)	Nový Jičín - 14 (9.2)	Opava - 1.22		

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
105 z toho věk 65+: 7 (6.7 %) z toho věk 75+: 5 (4.8 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	36,941 z toho PCR: 12,037 (32.6 %) z toho Ag: 24,904 (67.4 %)	1,709 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
61 z toho věk 65+: 6 (9.8 %) z toho věk 75+: 4 (6.6 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	7,945 z toho PCR: 2,783 (35.0 %) z toho Ag: 5,162 (65.0 %)	706 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
21 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)	5,029 z toho PCR: 1,583 (31.5 %) z toho Ag: 3,446 (68.5 %)	337 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
1 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)	1,925 z toho PCR: 342 (17.8 %) z toho Ag: 1,583 (82.2 %)	14 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
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)	1,752 z toho PCR: 523 (29.9 %) z toho Ag: 1,229 (70.1 %)	87 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
0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	660 z toho PCR: 189 (28.6 %) z toho Ag: 471 (71.4 %)	0 z toho hospitalizovaní: (NaN) z toho na lůžkách JIP: (NaN)

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)	1,774 z toho PCR: 326 (18.4 %) z toho Ag: 1,448 (81.6 %)	35 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
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)	1,381 z toho PCR: 713 (51.6 %) z toho Ag: 668 (48.4 %)	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
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)	2,086 z toho PCR: 974 (46.7 %) z toho Ag: 1,112 (53.3 %)	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)	2,163 z toho PCR: 800 (37.0 %) z toho Ag: 1,363 (63.0 %)	65 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
3 z toho věk 65+: 1 (33.3 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,068 z toho PCR: 405 (37.9 %) z toho Ag: 663 (62.1 %)	81 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
4 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)	3,872 z toho PCR: 1,187 (30.7 %) z toho Ag: 2,685 (69.3 %)	24 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
0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,261 z toho PCR: 430 (34.1 %) z toho Ag: 831 (65.9 %)	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
0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,143 z toho PCR: 255 (22.3 %) z toho Ag: 888 (77.7 %)	27 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,410 z toho PCR: 738 (21.6 %) z toho Ag: 2,672 (78.4 %)	324 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)