

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 24. 07. 2021 na den 25. 07. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 26. 07. 2021 00:32)

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: 75

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 116

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -41 (-35.3 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.87

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 (28), Brno-město (6), Pardubice (5), Liberec (4), Chrudim (2), Plzeň-město (2), Jablonec nad Nisou (2), Beroun (2), Benešov (2), České Budějovice (2), Příbram (1), Praha-západ (1), Praha-východ (1), Jindřichův Hradec (1), Mělník (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	28 (2.1)	31.6	0.77	73.6	1784.4 / 8895.6	1.3 % / 0.6 %
Plzeňský kraj	3 (0.5)	29.4	0.87	64.6	803.2 / 5584.4	3.3 % / 1.9 %
Středočeský kraj	8 (0.6)	16.6	0.79	36.8	1074.7 / 5947.5	1.5 % / 0.7 %
Liberecký kraj	6 (1.4)	10.8	1.20	19.0	857.9 / 4342.4	2.0 % / 0.6 %
Karlovarský kraj	1 (0.3)	8.9	1.24	15.7	969.3 / 4520.1	3.6 % / 0.3 %
Jihočeský kraj	3 (0.5)	8.4	1.32	15.1	610.1 / 4434.8	2.8 % / 0.4 %
Pardubický kraj	8 (1.5)	7.8	0.85	20.1	1310.3 / 4723.5	0.7 % / 0.3 %
Jihomoravský kraj	9 (0.8)	7.8	1.11	13.8	1401.5 / 5146.2	0.4 % / 0.1 %
Moravskoslezský kraj	4 (0.3)	7.0	1.02	14.5	1469.9 / 5538.0	1.0 % / 0.2 %
Zlínský kraj	1 (0.2)	6.7	1.11	12.2	1654.8 / 4940.0	1.2 % / 0.2 %
Kraj Vysočina	1 (0.2)	6.5	0.87	15.7	1123.9 / 5531.1	0.6 % / 0.2 %
Ústecký kraj	1 (0.1)	5.5	0.90	13.0	1075.3 / 4490.9	2.4 % / 0.2 %
Olomoucký kraj	1 (0.2)	4.6	0.81	10.0	942.2 / 4773.7	0.6 % / 0.2 %
Královéhradecký kraj	1 (0.2)	4.5	0.66	12.0	1078.1 / 5077.7	0.6 % / 0.1 %
ČR	75 (0.7)	12.6	0.87	27.5	1234.0 / 5732.4	1.2 % / 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	9.0 (-34%)	6.8 (-70%)	31.8 (12%)	71.4 (16%)	82.4 (-51%)	101.3 (-27%)	30.8 (-21%)	13.8 (-23%)	3.2 (-37%)
Středočeský kraj	8.7 (0%)	4.0 ()	13.7 (-41%)	29.2 (-34%)	64.9 (-15%)	43.0 (0%)	18.5 (-15%)	6.9 (-15%)	1.2 (-76%)
Jihočeský kraj	0.0 (0%)	4.9 (0%)	9.8 (100%)	18.1 (151%)	16.8 (-20%)	19.6 (115%)	9.1 (14%)	5.7 (39%)	2.2 (-58%)
Plzeňský kraj	11.0 (-33%)	0.0 (0%)	51.8 (0%)	60.3 (-35%)	101.3 (-34%)	54.9 (-28%)	25.6 (-13%)	22.6 (9%)	10.7 (84%)
Karlovarský kraj	12.2 ()	0.0 (0%)	5.6 ()	0.0 (0%)	18.3 (-50%)	16.6 (-29%)	15.2 (162%)	5.1 (50%)	1.6 (-52%)
Ústecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.8 (-67%)	2.7 (-49%)	6.2 (0%)	25.6 (70%)	6.2 (-11%)	0.7 (-92%)	1.2 (-52%)
Liberecký kraj	7.2 ()	0.0 (0%)	3.4 (0%)	10.2 (0%)	18.0 (-73%)	32.6 (87%)	15.9 (92%)	3.8 (52%)	2.2 ()
Královéhradecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.9 (-50%)	12.6 (0%)	9.9 (0%)	14.1 (-27%)	4.4 (-67%)	3.9 (290%)	0.0 (0%)
Pardubický kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	6.0 (-50%)	13.4 (-57%)	20.8 (0%)	16.1 (-18%)	11.0 (-11%)	3.1 (-24%)	2.8 (-70%)
Kraj Vysočina	0.0 (0%)	6.3 ()	9.6 (-50%)	0.0 (0%)	10.6 (0%)	12.8 (-50%)	8.9 (62%)	4.1 (-42%)	2.8 (0%)
Jihomoravský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.6 ()	20.6 (100%)	28.9 (141%)	21.4 (4%)	7.1 (0%)	6.4 (256%)	1.2 (0%)
Olomoucký kraj	5.1 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	7.4 (100%)	8.6 (0%)	17.0 (-22%)	4.9 (-40%)	2.5 (213%)	0.8 (0%)
Zlínský kraj	0.0 (0%)	5.6 (0%)	2.9 (-50%)	12.4 (202%)	28.5 (99%)	13.3 (-11%)	5.9 (-23%)	5.3 (489%)	3.3 (106%)
Moravskoslezský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	11.0 (-27%)	27.5 (366%)	15.8 (-22%)	18.2 (21%)	6.6 (-8%)	2.1 (-62%)	1.2 (-64%)
ČR	3.9 (-40%)	2.3 (-66%)	12.4 (-16%)	24.8 (-1%)	34.9 (-29%)	34.1 (-13%)	13.5 (-12%)	6.3 (-7%)	2.3 (-32%)

**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	113 (2.7%)	588 (0.5%)	4411 (0.4%)	2488 (1.1%)	1884 (0.8%)	4424 (1.1%)	7882 (0.6%)	1454 (1.2%)	551 (0.7%)
Středočeský kraj	60 (6.7%)	395 (0.5%)	2868 (0.5%)	1850 (0.6%)	1394 (1.0%)	2461 (1.0%)	4586 (1.0%)	1030 (0.7%)	372 (1.1%)
Jihočeský kraj	21 (0.0%)	42 (0.0%)	597 (0.3%)	487 (0.6%)	381 (0.5%)	777 (1.0%)	1166 (0.9%)	273 (1.8%)	176 (0.0%)
Plzeňský kraj	32 (6.3%)	78 (0.0%)	669 (1.9%)	552 (2.5%)	416 (3.1%)	803 (2.4%)	1469 (1.9%)	433 (4.8%)	289 (3.5%)
Karlovarský kraj	4 (0.0%)	91 (0.0%)	681 (0.1%)	412 (0.0%)	275 (0.4%)	436 (0.5%)	664 (0.8%)	220 (1.8%)	59 (1.7%)
Ústecký kraj	35 (2.9%)	222 (0.0%)	1871 (0.2%)	1239 (0.1%)	845 (0.0%)	1362 (0.7%)	2320 (0.4%)	648 (0.5%)	240 (0.8%)
Liberecký kraj	14 (7.1%)	77 (0.0%)	597 (0.3%)	499 (0.4%)	403 (0.7%)	635 (1.1%)	1071 (1.2%)	322 (0.6%)	175 (1.1%)
Královéhradecký kraj	14 (0.0%)	163 (0.0%)	1111 (0.0%)	770 (0.0%)	557 (0.0%)	1108 (0.3%)	1512 (0.3%)	473 (0.4%)	228 (0.0%)
Pardubický kraj	41 (0.0%)	133 (0.0%)	1036 (0.2%)	771 (0.3%)	573 (0.3%)	1275 (0.3%)	2073 (0.5%)	651 (0.3%)	295 (1.0%)
Kraj Vysočina	10 (0.0%)	62 (1.6%)	638 (0.2%)	547 (0.0%)	517 (0.0%)	1202 (0.2%)	1965 (0.4%)	573 (0.5%)	202 (1.0%)
Jihomoravský kraj	44 (0.0%)	343 (0.0%)	2979 (0.0%)	1935 (0.2%)	1326 (0.5%)	3070 (0.5%)	5225 (0.2%)	1231 (0.6%)	587 (0.2%)
Olomoucký kraj	39 (2.6%)	141 (0.0%)	1080 (0.0%)	698 (0.3%)	483 (0.2%)	1059 (0.5%)	1784 (0.3%)	455 (0.7%)	186 (0.5%)
Zlínský kraj	25 (0.0%)	226 (0.4%)	1880 (0.1%)	1251 (0.0%)	973 (0.4%)	1559 (0.3%)	2655 (0.3%)	748 (0.9%)	279 (1.8%)
Moravskoslezský kraj	56 (0.0%)	309 (0.0%)	3063 (0.2%)	2250 (0.4%)	1929 (0.4%)	2939 (0.4%)	4736 (0.3%)	1644 (0.2%)	598 (0.7%)
ČR	510 (2.4%)	2876 (0.2%)	23530 (0.3%)	15787 (0.5%)	12017 (0.6%)	23341 (0.7%)	39411 (0.5%)	10232 (0.9%)	4253 (0.9%)

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-sever - 38 (47.1)	Plzeň-sever - 78 (96.7)	Jihlava - 5.00	Benešov - 4.4 %	Klatovy - 40.6; R:1.03
Klatovy - 35 (40.6)	Plzeň-město - 152 (78.0)	Český Krumlov - 4.00	Jindřichův Hradec - 2.0 %	Plzeň-jih - 35.6; R:0.96
Plzeň-jih - 25 (35.6)	Praha - 982 (73.6)	Bruntál - 4.00	Břeclav - 1.4 %	Beroun - 34.2; R:1.03
Beroun - 33 (34.2)	Plzeň-jih - 51 (72.7)	Domažlice - 3.50	Cheb - 1.3 %	Praha-západ - 28.9; R:0.96
Praha - 422 (31.6)	Praha-západ - 100 (65.7)	Jablonec nad Nisou - 3.50	Plzeň-sever - 1.3 %	Kutná Hora - 24.9; R:1.46
Plzeň-město - 59 (30.3)	Klatovy - 55 (63.8)	Louny - 3.00	Nový Jičín - 1.2 %	Břeclav - 17.2; R:1.43
Praha-západ - 44 (28.9)	Praha-východ - 109 (57.7)	Žďár nad Sázavou - 2.50	Ústí nad Orlicí - 1.1 %	Cheb - 16.4; R:1.00
Praha-východ - 52 (27.5)	Beroun - 51 (52.9)	Děčín - 2.33	Liberec - 1.0 %	Jablonec nad Nisou - 15.3; R:3.50
Kutná Hora - 19 (24.9)	Mělník - 48 (43.6)	České Budějovice - 2.09	České Budějovice - 0.9 %	Liberec - 14.8; R:0.96
Havlíčkův Brod - 17 (18.0)	Havlíčkův Brod - 41 (43.3)	Uherské Hradiště - 2.00	Plzeň-město - 0.6 %	Pardubice - 14.2; R:0.96
Břeclav - 20 (17.2)	Rokycany - 20 (40.4)	Sokolov - 2.00	Uherské Hradiště - 0.5 %	Příbram - 13.9; R:1.07
Cheb - 15 (16.4)	Kutná Hora - 26 (34.1)	Karlovy Vary - 1.75	Hradec Králové - 0.4 %	Tachov - 12.9; R:1.00
Jablonec nad Nisou - 14 (15.3)	Pardubice - 59 (33.5)	Blansko - 1.67	Praha-východ - 0.4 %	Domažlice - 12.7; R:3.50
Liberec - 26 (14.8)	Benešov - 33 (33.1)	Nový Jičín - 1.67	Praha-západ - 0.4 %	
Pardubice - 25 (14.2)	Liberec - 52 (29.6)	Kutná Hora - 1.46	Pardubice - 0.3 %	
Příbram - 16 (13.9)	Cheb - 27 (29.5)	Břeclav - 1.43	Praha - 0.3 %	
Mělník - 15 (13.6)	Tachov - 15 (27.6)	Strakonice - 1.40	Brno-město - 0.2 %	
Tachov - 7 (12.9)	Prachatice - 14 (27.6)	Písek - 1.33	Karviná - 0.0 %	
Domažlice - 7 (12.7)	Kladno - 44 (26.4)	Náchod - 1.33	Jablonec nad Nisou - 0.0 %	
Chomutov - 15 (12.0)	Příbram - 30 (26.0)	Brno-venkov - 1.30	Olomouc - 0.0 %	
České Budějovice - 23 (11.7)	Nymburk - 26 (25.6)	Vsetín - 1.29	Žďár nad Sázavou - 0.0 %	
Kolín - 12 (11.5)	Břeclav - 27 (23.2)	Přerov - 1.20	Ostrava-město - 0.0 %	
Brno-město - 43 (11.2)	Třebíč - 24 (21.8)	Chomutov - 1.15	Brno-venkov - 0.0 %	
Ostrava-město - 35 (11.0)	Strakonice - 15 (21.3)	Litoměřice - 1.14	Opava - 0.0 %	
Nymburk - 11 (10.8)	Chrudim - 22 (21.0)	Hodonín - 1.10	Beroun - 0.0 %	
Rychnov nad Kněžnou - 8 (10.1)	Brno-město - 79 (20.7)	Ostrava-město - 1.09	Hodonín - 0.0 %	
Strakonice - 7 (9.9)	Domažlice - 11 (19.9)	Příbram - 1.07	Mělník - 0.0 %	
Tábor - 10 (9.8)	Ostrava-město - 62 (19.5)	Beroun - 1.03	Chrudim - 0.0 %	
Chrudim - 10 (9.6)	Kolín - 20 (19.2)	Klatovy - 1.03	Příbram - 0.0 %	
Kladno - 15 (9.0)	Rychnov nad Kněžnou - 15 (18.9)	Brno-město - 1.02	Louny - 0.0 %	

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
75 z toho věk 65+: 1 (1.3 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	61,786 z toho PCR: 13,567 (22.0 %) z toho Ag: 48,219 (78.0 %)	3,099 z toho hospitalizovaní: 32 (1.0 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.3 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
28 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)	13,735 z toho PCR: 2,615 (19.0 %) z toho Ag: 11,120 (81.0 %)	1,156 z toho hospitalizovaní: 10 (0.9 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.3 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
8 z toho věk 65+: 1 (12.5 %) 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)	8,680 z toho PCR: 1,275 (14.7 %) z toho Ag: 7,405 (85.3 %)	641 z toho hospitalizovaní: 5 (0.8 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.3 %)

Jihočeský 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)	2,818 z toho PCR: 351 (12.5 %) z toho Ag: 2,467 (87.5 %)	59 z toho hospitalizovaní: 1 (1.7 %) 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
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)	4,014 z toho PCR: 784 (19.5 %) z toho Ag: 3,230 (80.5 %)	448 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
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)	1,303 z toho PCR: 272 (20.9 %) z toho Ag: 1,031 (79.1 %)	27 z toho hospitalizovaní: 1 (3.7 %) 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
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)	3,921 z toho PCR: 747 (19.1 %) z toho Ag: 3,174 (80.9 %)	70 z toho hospitalizovaní: 1 (1.4 %) 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
6 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)	1,892 z toho PCR: 715 (37.8 %) z toho Ag: 1,177 (62.2 %)	0 z toho hospitalizovaní: 1 (Infinity) 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
1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,595 z toho PCR: 867 (33.4 %) z toho Ag: 1,728 (66.6 %)	0 z toho hospitalizovaní: 2 (Infinity) z toho na lůžkách JIP: 1 (Infinity)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
8 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)	2,655 z toho PCR: 745 (28.1 %) z toho Ag: 1,910 (71.9 %)	146 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
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)	1,162 z toho PCR: 260 (22.4 %) z toho Ag: 902 (77.6 %)	140 z toho hospitalizovaní: 2 (1.4 %) 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
9 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)	6,885 z toho PCR: 1,931 (28.0 %) z toho Ag: 4,954 (72.0 %)	84 z toho hospitalizovaní: 4 (4.8 %) 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
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)	2,402 z toho PCR: 615 (25.6 %) z toho Ag: 1,787 (74.4 %)	1 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
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)	2,143 z toho PCR: 264 (12.3 %) z toho Ag: 1,879 (87.7 %)	0 z toho hospitalizovaní: 1 (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
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)	5,823 z toho PCR: 1,113 (19.1 %) z toho Ag: 4,710 (80.9 %)	320 z toho hospitalizovaní: 4 (1.3 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.6 %)