

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 23. 06. 2021 na den 24. 06. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 25. 06. 2021 00:18)

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: 99

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 157

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -58 (-36.9 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.77

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.70

*\*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 (40), Praha-západ (7), Praha-východ (7), Ostrava-město (5), Brno-venkov (4), Příbram (4), České Budějovice (4), Kladno (3), Olomouc (3), Blansko (2), Břeclav (2), Uherské Hradiště (2), Jablonec nad Nisou (2), Chomutov (1), Klatovy (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	41 (3.1)	15.6	1.01	29.7	1949.2 / 10232.7	0.6 % / 0.3 %
Zlínský kraj	4 (0.7)	9.0	1.04	16.9	2097.5 / 9335.3	1.4 % / 0.2 %
Liberecký kraj	3 (0.7)	8.6	0.67	21.9	1223.1 / 7986.9	1.3 % / 0.6 %
Středočeský kraj	22 (1.6)	7.2	0.77	16.1	1262.3 / 7899.9	0.6 % / 0.3 %
Moravskoslezský kraj	6 (0.5)	6.8	0.77	16.8	1824.7 / 8732.9	1.1 % / 0.2 %
Pardubický kraj	3 (0.6)	6.1	1.39	10.5	1725.9 / 8008.9	0.5 % / 0.2 %
Jihomoravský kraj	9 (0.8)	5.2	0.93	12.0	1379.4 / 7759.4	0.3 % / 0.1 %
Jihočeský kraj	5 (0.8)	5.1	0.40	22.2	807.4 / 6528.3	1.4 % / 0.3 %
Plzeňský kraj	2 (0.3)	4.2	0.50	13.7	817.9 / 7248.9	0.3 % / 0.5 %
Kraj Vysočina	0 (0.0)	3.3	0.45	10.8	1529.5 / 6732.2	0.2 % / 0.1 %
Olomoucký kraj	3 (0.5)	3.0	0.51	10.0	878.0 / 7714.6	0.9 % / 0.1 %
Ústecký kraj	1 (0.1)	2.7	0.52	7.5	1354.5 / 6709.8	0.5 % / 0.1 %
Karlovarský kraj	0 (0.0)	1.0	0.43	3.8	877.9 / 5952.7	0.6 % / 0.0 %
Královéhradecký kraj	0 (0.0)	0.7	0.27	4.0	1249.3 / 7842.0	0.1 % / 0.0 %
ČR	99 (0.9)	6.6	0.77	15.5	1435.8 / 8209.8	0.6 % / 0.2 %

*\*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	6.8 (196%)	13.6 (202%)	8.2 (-13%)	4.0 (-75%)	24.2 (-38%)	<b>54.7 (23%)</b>	16.0 (14%)	10.7 (84%)	3.6 (-43%)
Středočeský kraj	2.2 (0%)	4.0 (-60%)	9.8 (-23%)	15.4 (-16%)	19.1 (-33%)	13.4 (-31%)	6.4 (-28%)	5.6 (180%)	2.7 (-23%)
Jihočeský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	7.4 (-50%)	3.6 (-67%)	0.0 (0%)	7.5 (-69%)	8.5 (-55%)	4.1 (-66%)	2.2 (-71%)
Plzeňský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	10.9 (33%)	20.1 (-17%)	0.0 (0%)	10.0 (20%)	4.4 (-66%)	1.8 (-75%)	0.0 (0%)
Karlovarský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.5 (192%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)
Ústecký kraj	0.0 (0%)	4.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	6.2 (-33%)	3.5 (-26%)	4.1 (-24%)	1.3 (-35%)	2.5 (-59%)
Liberecký kraj	0.0 (0%)	6.9 (0%)	24.1 (17%)	10.2 (100%)	<b>66.1 (10%)</b>	8.7 (-33%)	9.1 (-29%)	0.0 (0%)	1.1 (-86%)
Královéhradecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.9 (0%)	1.7 (113%)
Pardubický kraj	6.0 ()	12.2 (100%)	0.0 (0%)	4.5 (0%)	<b>46.7 (349%)</b>	8.9 (-29%)	5.2 (174%)	3.1 (48%)	2.8 (-39%)
Kraj Vysočina	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.2 ()	4.6 (-51%)	0.0 (0%)	11.0 (51%)	2.7 (-75%)	5.1 (-37%)	0.0 (0%)
Jihomoravský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.3 (-80%)	6.2 (51%)	7.2 (-63%)	7.4 (-31%)	4.6 (-32%)	6.8 (-12%)	5.8 (57%)
Olomoucký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	7.4 (-50%)	4.3 (-50%)	7.7 (-38%)	3.8 (-50%)	0.8 (-86%)	2.3 (53%)
Zlínský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	11.5 (-34%)	24.7 (50%)	0.0 (0%)	8.3 (-17%)	13.7 (54%)	7.9 (0%)	4.1 (413%)
Moravskoslezský kraj	0.0 (0%)	2.8 (0%)	4.1 (-81%)	<b>25.5 (0%)</b>	9.0 (-64%)	8.7 (-16%)	7.5 (-38%)	3.8 (-47%)	5.8 (132%)
ČR	1.5 (-55%)	3.8 (-41%)	5.8 (-46%)	10.1 (-28%)	12.9 (-51%)	13.9 (-12%)	7.3 (-24%)	4.6 (-23%)	3.0 (-19%)

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	99 (4.0%)	339 (1.2%)	5396 (0.1%)	3000 (0.1%)	2169 (0.2%)	4381 (0.8%)	8082 (0.3%)	1858 (0.7%)	673 (1.2%)
Středočeský kraj	48 (2.1%)	230 (1.3%)	2743 (0.3%)	1958 (0.5%)	1303 (0.6%)	3000 (0.4%)	6131 (0.2%)	1682 (0.4%)	544 (0.6%)
Jihočeský kraj	<b>18 (5.6%)</b>	45 (0.0%)	535 (0.6%)	340 (0.3%)	281 (0.0%)	1143 (0.5%)	1972 (0.6%)	654 (0.9%)	200 (0.5%)
Plzeňský kraj	13 (0.0%)	49 (0.0%)	395 (0.8%)	296 (1.0%)	297 (0.0%)	1023 (0.4%)	1766 (0.3%)	602 (0.5%)	390 (0.0%)
Karlovarský kraj	6 (0.0%)	26 (0.0%)	155 (0.0%)	154 (0.0%)	203 (0.0%)	550 (0.0%)	1035 (0.2%)	342 (0.0%)	103 (0.0%)
Ústecký kraj	37 (2.7%)	122 (0.8%)	941 (0.0%)	973 (0.0%)	895 (0.1%)	2295 (0.1%)	4008 (0.2%)	1408 (0.1%)	382 (0.3%)
Liberecký kraj	21 (0.0%)	56 (1.8%)	757 (0.9%)	534 (0.4%)	417 (2.4%)	860 (0.5%)	1735 (0.6%)	716 (0.0%)	316 (0.9%)
Královéhradecký kraj	16 (0.0%)	81 (0.0%)	355 (0.0%)	324 (0.0%)	402 (0.0%)	1640 (0.0%)	2769 (0.0%)	959 (0.1%)	333 (0.0%)
Pardubický kraj	<b>18 (5.6%)</b>	84 (2.4%)	813 (0.0%)	815 (0.1%)	447 (1.8%)	1894 (0.1%)	3296 (0.1%)	1227 (0.1%)	425 (0.7%)
Kraj Vysočina	21 (0.0%)	32 (0.0%)	499 (0.2%)	589 (0.2%)	455 (0.0%)	1762 (0.3%)	2929 (0.1%)	1187 (0.1%)	309 (0.0%)
Jihomoravský kraj	52 (0.0%)	197 (0.0%)	1677 (0.1%)	1247 (0.1%)	775 (0.4%)	3576 (0.1%)	6056 (0.1%)	2014 (0.3%)	887 (0.6%)
Olomoucký kraj	22 (0.0%)	83 (0.0%)	349 (0.0%)	286 (0.3%)	269 (0.0%)	1253 (0.2%)	2177 (0.3%)	810 (0.2%)	283 (1.1%)
Zlínský kraj	29 (0.0%)	116 (0.0%)	580 (0.9%)	471 (1.3%)	607 (0.0%)	2741 (0.2%)	5209 (0.3%)	1898 (0.4%)	516 (0.8%)
Moravskoslezský kraj	52 (0.0%)	181 (0.6%)	1862 (0.4%)	1487 (0.9%)	1439 (0.2%)	4330 (0.1%)	8244 (0.3%)	3202 (0.2%)	960 (0.9%)
ČR	455 (1.8%)	1646 (0.7%)	17091 (0.2%)	12495 (0.3%)	9999 (0.4%)	30844 (0.3%)	55981 (0.2%)	18710 (0.3%)	6354 (0.6%)

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
Příbram - 18 (15.6)	Český Krumlov - 35 (57.1)	Svitavy - 4.00	Český Krumlov - 1.9 %	Praha - 15.6; R:1.01
Praha - 208 (15.6)	České Budějovice - 71 (36.1)	Ústí nad Orlicí - 3.67	Kladno - 1.9 %	Ostrava-město - 14.2; R:1.25
Ostrava-město - 45 (14.2)	Příbram - 41 (35.6)	Uherské Hradiště - 2.75	Klatovy - 1.5 %	Praha-východ - 13.2; R:1.19
Praha-východ - 25 (13.2)	Klatovy - 28 (32.5)	Kroměříž - 1.83	Příbram - 1.5 %	Jablonec nad Nisou - 13.1; R:1.20
Jablonec nad Nisou - 12 (13.1)	Liberec - 54 (30.8)	Blansko - 1.67	Chomutov - 1.1 %	
Liberec - 21 (12.0)	Praha - 396 (29.7)	Vyškov - 1.50	České Budějovice - 1.1 %	
Kladno - 18 (10.8)	Ostrava-město - 84 (26.5)	Praha-západ - 1.33	Praha-západ - 0.7 %	
Praha-západ - 16 (10.5)	Jablonec nad Nisou - 23 (25.1)	Teplice - 1.25	Bruntál - 0.6 %	
Kroměříž - 11 (10.5)	Zlín - 45 (23.5)	Ostrava-město - 1.25	Břeclav - 0.6 %	
Zlín - 20 (10.4)	Praha-východ - 44 (23.3)	Jablonec nad Nisou - 1.20	Mělník - 0.6 %	
Domažlice - 5 (9.0)	Nymburk - 22 (21.7)	Praha-východ - 1.19	Kroměříž - 0.6 %	
České Budějovice - 17 (8.6)	Mělník - 23 (20.9)	Brno-venkov - 1.13	Praha-východ - 0.6 %	
Strakonice - 6 (8.5)	Domažlice - 11 (19.9)	Kladno - 1.06	Brno-venkov - 0.6 %	
Brno-město - 32 (8.4)	Prachatice - 10 (19.7)	Praha - 1.01	Chrudim - 0.5 %	
Český Krumlov - 5 (8.2)	Opava - 34 (19.3)	Kutná Hora - 1.00	Praha - 0.5 %	
Ústí nad Orlicí - 11 (8.0)	Strakonice - 13 (18.4)	Písek - 1.00	Liberec - 0.4 %	
Pardubice - 14 (7.9)	Kladno - 30 (18.0)	Mladá Boleslav - 1.00	Uherské Hradiště - 0.4 %	
Uherské Hradiště - 11 (7.8)	Žďár nad Sázavou - 21 (17.8)	Rychnov nad Kněžnou - 1.00	Ústí nad Orlicí - 0.4 %	
Teplice - 10 (7.8)	Praha-západ - 27 (17.7)	Brno-město - 1.00	Olomouc - 0.3 %	
Žďár nad Sázavou - 9 (7.6)	Šumperk - 21 (17.5)	Náchod - 1.00	Jablonec nad Nisou - 0.2 %	
Brno-venkov - 17 (7.5)	Brno-město - 66 (17.3)	Pardubice - 1.00	Zlín - 0.2 %	
Mělník - 8 (7.3)	Havlíčkův Brod - 16 (16.9)	Plzeň-město - 1.00	Ostrava-město - 0.2 %	
Vsetín - 10 (7.0)	Pardubice - 27 (15.3)	Strakonice - 0.86	Pardubice - 0.0 %	
Plzeň-město - 11 (5.6)	Semily - 11 (15.2)	Domažlice - 0.83	Plzeň-město - 0.0 %	
Bruntál - 5 (5.5)	Vsetín - 21 (14.8)	Benešov - 0.83	Blansko - 0.0 %	
Opava - 9 (5.1)	Brno-venkov - 33 (14.6)	Bruntál - 0.83	Brno-město - 0.0 %	
Benešov - 5 (5.0)	Nový Jičín - 22 (14.5)	Olomouc - 0.77	Mladá Boleslav - 0.0 %	
Blansko - 5 (4.6)	Kroměříž - 15 (14.3)	Zlín - 0.77		
Plzeň-jih - 3 (4.3)	Karviná - 34 (14.0)	Příbram - 0.75		
Olomouc - 10 (4.2)	Uherské Hradiště - 17 (12.0)	Plzeň-jih - 0.75		

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
99 z toho věk 65+: 4 (4.0 %) z toho věk 75+: 2 (2.0 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	129,023 z toho PCR: 27,122 (21.0 %) z toho Ag: 101,901 (79.0 %)	2,191 z toho hospitalizovaní: 76 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.6 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
41 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)	19,308 z toho PCR: 5,515 (28.6 %) z toho Ag: 13,793 (71.4 %)	445 z toho hospitalizovaní: 14 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.2 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
22 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)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	16,973 z toho PCR: 5,292 (31.2 %) z toho Ag: 11,681 (68.8 %)	353 z toho hospitalizovaní: 4 (1.1 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
5 z toho věk 65+: 1 (20.0 %) 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)	5,462 z toho PCR: 788 (14.4 %) z toho Ag: 4,674 (85.6 %)	178 z toho hospitalizovaní: 3 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.6 %)

Plzeňský 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)	5,826 z toho PCR: 1,020 (17.5 %) z toho Ag: 4,806 (82.5 %)	112 z toho hospitalizovaní: 2 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.9 %)

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)	1,856 z toho PCR: 120 (6.5 %) z toho Ag: 1,736 (93.5 %)	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
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)	6,301 z toho PCR: 1,145 (18.2 %) z toho Ag: 5,156 (81.8 %)	126 z toho hospitalizovaní: 9 (7.1 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (2.4 %)

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)	6,349 z toho PCR: 2,821 (44.4 %) z toho Ag: 3,528 (55.6 %)	40 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Královéhradecký 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)	5,901 z toho PCR: 743 (12.6 %) z toho Ag: 5,158 (87.4 %)	0 z toho hospitalizovaní: 1 (Infinity) 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
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)	5,563 z toho PCR: 777 (14.0 %) z toho Ag: 4,786 (86.0 %)	91 z toho hospitalizovaní: 1 (1.1 %) 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
0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	5,957 z toho PCR: 867 (14.6 %) z toho Ag: 5,090 (85.4 %)	150 z toho hospitalizovaní: 9 (6.0 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (1.3 %)

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+: 2 (22.2 %) z toho věk 75+: 2 (22.2 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	14,703 z toho PCR: 2,398 (16.3 %) z toho Ag: 12,305 (83.7 %)	97 z toho hospitalizovaní: 8 (8.2 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (1.0 %)

**Olomoucký 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)	8,533 z toho PCR: 1,138 (13.3 %) z toho Ag: 7,395 (86.7 %)	52 z toho hospitalizovaní: 4 (7.7 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (1.9 %)

**Zlínský 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+: 1 (25.0 %) 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)	8,455 z toho PCR: 1,000 (11.8 %) z toho Ag: 7,455 (88.2 %)	115 z toho hospitalizovaní: 9 (7.8 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (1.7 %)

**Moravskoslezský 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)	14,932 z toho PCR: 2,601 (17.4 %) z toho Ag: 12,331 (82.6 %)	426 z toho hospitalizovaní: 12 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.5 %)