

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

**Denní aktualizace ze dne 20. 06. 2021 na den 21. 06. 2021**

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 22. 06. 2021 00:16)

*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 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: 121**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 176

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -55 (-31.3 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.88**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.75**

\*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 (33), Brno-město (8), Ostrava-město (7), Liberec (5), Karviná (5), České Budějovice (5), Plzeň-město (4), Uherské Hradiště (4), Svitavy (3), Semily (3), Pardubice (3), Zlín (3), Příbram (3), Praha-východ (3), Mělník (3).*

### SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH

Název kraje	Denní počet nových případů (přepočít 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	33 (2.5)	17.5	1.42	30.9	2236.9 / 11687.9	0.5 % / 0.3 %
Liberecký kraj	9 (2.0)	11.8	0.67	32.8	1218.8 / 7814.9	1.8 % / 0.9 %
Jihočeský kraj	5 (0.8)	11.2	0.63	36.7	953.0 / 7279.9	1.6 % / 0.6 %
Moravskoslezský kraj	17 (1.4)	8.8	0.94	21.0	2099.5 / 9945.4	1.1 % / 0.2 %
Středočeský kraj	13 (0.9)	8.4	1.01	18.9	1397.4 / 8855.5	0.7 % / 0.3 %
Zlínský kraj	8 (1.4)	8.1	0.92	21.5	2300.2 / 10253.6	1.0 % / 0.2 %
Plzeňský kraj	6 (1.0)	7.8	0.75	22.0	863.1 / 7911.8	0.6 % / 0.6 %
Kraj Vysočina	2 (0.4)	6.9	0.71	19.7	1627.2 / 7364.2	0.5 % / 0.1 %
Jihomoravský kraj	10 (0.8)	5.4	0.67	15.5	1505.4 / 8619.8	0.3 % / 0.2 %
Pardubický kraj	8 (1.5)	5.0	1.13	12.0	2225.1 / 10127.5	0.5 % / 0.1 %
Olomoucký kraj	5 (0.8)	4.4	0.58	15.9	926.1 / 8101.4	1.0 % / 0.3 %
Ústecký kraj	0 (0.0)	3.5	0.60	12.4	1543.8 / 7570.3	0.7 % / 0.1 %
Královéhradecký kraj	3 (0.5)	2.4	0.76	5.8	1343.5 / 8652.1	0.6 % / 0.0 %
Karlovarský kraj	1 (0.3)	2.0	0.50	6.1	1015.0 / 6652.0	0.2 % / 0.1 %
<b>ČR</b>	<b>121 (1.1)</b>	<b>8.2</b>	<b>0.88</b>	<b>20.3</b>	<b>1613.4 / 9172.2</b>	<b>0.7 % / 0.2 %</b>

\*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	2.3 (-49%)	9.0 (291%)	9.4 (-20%)	13.9 (-50%)	<b>33.9 (-7%)</b>	<b>59.1 (82%)</b>	16.8 (2%)	10.3 (54%)	7.5 (369%)
Středočeský kraj	0.0 (0%)	8.0 (0%)	11.7 (9%)	18.4 (-25%)	15.3 (-47%)	16.3 (10%)	9.1 (0%)	3.6 (-63%)	4.2 (11%)
Jihočeský kraj	25.0 ()	14.7 (-25%)	14.7 (-46%)	3.6 (-90%)	21.0 (-75%)	15.1 (-55%)	12.8 (-60%)	11.4 (-36%)	3.0 (-73%)
Plzeňský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	13.6 (66%)	<b>28.1 (-42%)</b>	9.6 (-85%)	10.0 (-40%)	10.0 (-42%)	6.3 (-22%)	0.8 (-68%)
Karlovarský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.5 (0%)	5.1 (200%)	0.0 (0%)
Ústecký kraj	4.2 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	5.3 (-80%)	3.1 (-80%)	4.7 (-42%)	5.4 (-38%)	2.6 (-21%)	2.5 (-76%)
Liberecký kraj	7.2 (0%)	6.9 (-50%)	24.1 (0%)	0.0 (0%)	<b>72.1 (-54%)</b>	15.2 (17%)	12.1 (-45%)	2.5 (-83%)	6.6 (0%)
Královéhradecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	5.8 (0%)	8.4 ()	0.0 (0%)	1.8 (0%)	1.9 (-57%)	1.9 (-51%)	2.5 ()
Pardubický kraj	0.0 (0%)	18.3 (200%)	3.0 (-50%)	4.5 (-50%)	20.8 (33%)	7.1 (-67%)	3.2 (-45%)	3.1 (-40%)	4.6 (64%)
Kraj Vysočina	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.2 (0%)	9.3 (102%)	10.6 (-60%)	16.4 (198%)	7.5 (-58%)	5.1 (-72%)	4.7 (0%)
Jihomoravský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.6 (-75%)	4.1 (-72%)	12.0 (-72%)	12.3 (86%)	4.1 (-61%)	5.9 (-48%)	5.0 (11%)
Olomoucký kraj	0.0 (0%)	5.1 (-50%)	0.0 (0%)	18.6 (-28%)	0.0 (0%)	6.2 (-71%)	5.9 (-48%)	2.5 (-50%)	3.0 (-56%)
Zlínský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	14.4 (-61%)	8.2 (-75%)	9.5 (-71%)	6.7 (-19%)	13.1 (-4%)	8.8 (-23%)	1.6 (-67%)
Moravskoslezský kraj	0.0 (0%)	2.8 (-75%)	16.5 (-8%)	<b>33.4 (6%)</b>	13.5 (-60%)	9.5 (-8%)	9.5 (-29%)	5.9 (-48%)	4.1 (-9%)
ČR	2.4 (-52%)	5.0 (-44%)	8.9 (-36%)	13.1 (-45%)	15.8 (-59%)	16.3 (4%)	9.0 (-32%)	5.6 (-40%)	4.0 (-15%)

**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	105 (1.0%)	371 (0.8%)	6171 (0.1%)	3813 (0.2%)	2036 (0.4%)	4782 (0.7%)	9506 (0.2%)	2247 (0.5%)	806 (1.7%)
Středočeský kraj	60 (0.0%)	241 (1.7%)	3121 (0.4%)	2101 (0.4%)	1293 (0.5%)	3373 (0.5%)	6875 (0.3%)	1860 (0.2%)	607 (1.0%)
Jihočeský kraj	<b>24 (16.7%)</b>	65 (1.5%)	578 (0.9%)	393 (0.5%)	351 (2.0%)	1257 (0.6%)	2394 (0.6%)	800 (1.0%)	262 (2.7%)
Plzeňský kraj	18 (0.0%)	51 (0.0%)	377 (0.8%)	331 (1.5%)	291 (1.0%)	1034 (0.4%)	1931 (0.5%)	637 (0.8%)	427 (0.2%)
Karlovarský kraj	4 (0.0%)	25 (0.0%)	155 (0.0%)	159 (0.0%)	202 (0.0%)	643 (0.0%)	1247 (0.1%)	426 (0.7%)	116 (0.0%)
Ústecký kraj	39 (2.6%)	128 (0.8%)	1284 (0.0%)	1077 (0.2%)	886 (0.2%)	2585 (0.1%)	4625 (0.3%)	1549 (0.3%)	438 (0.9%)
Liberecký kraj	36 (2.8%)	76 (2.6%)	331 (2.4%)	330 (0.3%)	430 (2.8%)	978 (0.7%)	2020 (0.8%)	824 (0.6%)	367 (1.4%)
Královéhradecký kraj	14 (0.0%)	82 (0.0%)	354 (0.3%)	327 (0.3%)	391 (0.3%)	1756 (0.0%)	3011 (0.1%)	1105 (0.2%)	360 (0.3%)
Pardubický kraj	28 (0.0%)	87 (3.4%)	1451 (0.0%)	1385 (0.1%)	513 (0.6%)	2123 (0.1%)	4075 (0.0%)	1501 (0.1%)	461 (1.3%)
Kraj Vysočina	23 (0.0%)	34 (2.9%)	518 (0.2%)	597 (0.2%)	491 (0.2%)	1819 (0.3%)	3185 (0.2%)	1257 (0.2%)	355 (0.6%)
Jihomoravský kraj	62 (0.0%)	193 (0.0%)	1801 (0.1%)	1240 (0.1%)	846 (0.5%)	3749 (0.2%)	6746 (0.2%)	2286 (0.4%)	1067 (0.5%)
Olomoucký kraj	27 (0.0%)	74 (1.4%)	305 (1.0%)	225 (2.2%)	282 (0.4%)	1304 (0.2%)	2376 (0.3%)	911 (0.3%)	330 (1.2%)
Zlínský kraj	28 (0.0%)	122 (0.0%)	778 (0.5%)	478 (0.6%)	574 (0.7%)	2829 (0.2%)	5795 (0.3%)	2184 (0.4%)	555 (0.4%)
Moravskoslezský kraj	46 (0.0%)	201 (0.5%)	2483 (0.4%)	1817 (0.9%)	1578 (0.4%)	4726 (0.2%)	9540 (0.2%)	3644 (0.4%)	1000 (0.6%)
ČR	518 (1.4%)	1753 (1.0%)	19746 (0.3%)	14300 (0.4%)	10212 (0.6%)	33476 (0.3%)	64011 (0.2%)	21377 (0.4%)	7190 (0.9%)

**INDIKÁTORY RIZIKOVÉHO VÝVOJE V OKRESECH**

<b>Okresy řazené dle hodnoty 7denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot</b>	<b>Okresy řazené dle hodnoty 14denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot</b>	<b>Okresy řazené dle hodnoty reprodukčního čísla (7denní časové okno) – 30 nejvyšších hodnot</b>	<b>Okresy řazené dle relativní pozitivitou indikovaných testů Dg/klin a Epi indikace – 30 nejvyšších položek</b>	<b>Okresy s hodnotou 7denního počtu nových případů &gt; 12,5/100tis. a zároveň s reprodukčním číslem &gt; 0,94</b>
Český Krumlov - 24 (39.1)	Český Krumlov - 61 (99.5)	Svitavy - 4.00	Domažlice - 5.0 %	Příbram - 20.0; R:0.96
Příbram - 23 (20.0)	České Budějovice - 118 (60.0)	Pelhřimov - 2.50	Semily - 2.9 %	Praha - 17.5; R:1.42
Liberec - 31 (17.7)	Klatovy - 44 (51.0)	Bruntál - 2.50	Příbram - 1.9 %	Semily - 13.8; R:1.00
Praha - 233 (17.5)	Liberec - 84 (47.9)	Rychnov nad Kněžnou - 2.00	Liberec - 1.7 %	Praha-východ - 13.8; R:1.73
Klatovy - 15 (17.4)	Prachatice - 20 (39.4)	Ústí nad Orlicí - 2.00	Přerov - 1.2 %	Žďár nad Sázavou - 13.6; R:1.00
Semily - 10 (13.8)	Nymburk - 35 (34.5)	Kroměříž - 2.00	Mělník - 0.9 %	Ostrava-město - 13.2; R:1.20
Praha-východ - 26 (13.8)	Šumperk - 40 (33.3)	Teplice - 1.75	Benešov - 0.8 %	Domažlice - 12.7; R:1.17
České Budějovice - 27 (13.7)	Příbram - 38 (33.0)	Praha-východ - 1.73	Pelhřimov - 0.8 %	
Žďár nad Sázavou - 16 (13.6)	Praha - 413 (30.9)	Kladno - 1.67	Šumperk - 0.7 %	
Ostrava-město - 42 (13.2)	Zlín - 57 (29.7)	Frýdek-Místek - 1.57	Plzeň-město - 0.7 %	
Nymburk - 13 (12.8)	Jablonec nad Nisou - 27 (29.5)	Mladá Boleslav - 1.50	Uherské Hradiště - 0.7 %	
Domažlice - 7 (12.7)	Domažlice - 16 (28.9)	Benešov - 1.50	České Budějovice - 0.7 %	
Zlín - 23 (12.0)	Havlíčkův Brod - 27 (28.5)	Praha-západ - 1.50	Česká Lípa - 0.7 %	
Strakonice - 8 (11.3)	Semily - 20 (27.6)	Rakovník - 1.50	Ostrava-město - 0.6 %	
Tachov - 6 (11.0)	Ostrava-město - 85 (26.8)	Praha - 1.42	Trutnov - 0.6 %	
Mělník - 12 (10.9)	Vsetín - 37 (26.1)	Pardubice - 1.31	Svitavy - 0.5 %	
Havlíčkův Brod - 10 (10.6)	Žďár nad Sázavou - 30 (25.4)	Ostrava-město - 1.20	Kladno - 0.5 %	
Opava - 17 (9.7)	Karviná - 61 (25.1)	Tachov - 1.20	Brno-město - 0.4 %	
Pardubice - 17 (9.7)	Mělník - 27 (24.5)	Domažlice - 1.17	Frýdek-Místek - 0.4 %	
Brno-město - 35 (9.2)	Praha-východ - 44 (23.3)	Strakonice - 1.14	Praha - 0.4 %	
Kladno - 15 (9.0)	Opava - 40 (22.8)	Zlín - 1.10	Opava - 0.4 %	
Nový Jičín - 12 (7.9)	Děčín - 27 (21.0)	Karlovy Vary - 1.00	Praha-východ - 0.3 %	
Praha-západ - 12 (7.9)	Brno-město - 78 (20.4)	Semily - 1.00	Ústí nad Orlicí - 0.3 %	
Prachatice - 4 (7.9)	Praha-západ - 30 (19.7)	Přerov - 1.00	Karviná - 0.2 %	
Jablonec nad Nisou - 7 (7.6)	Plzeň-město - 38 (19.5)	Žďár nad Sázavou - 1.00	Pardubice - 0.1 %	
Kroměříž - 8 (7.6)	Kladno - 32 (19.2)	Prostějov - 1.00	Brno-venkov - 0.0 %	
Šumperk - 9 (7.5)	Nový Jičín - 29 (19.2)	Rokycany - 1.00	Nový Jičín - 0.0 %	
Karviná - 18 (7.4)	Brno-venkov - 42 (18.5)	Náchod - 1.00	Kroměříž - 0.0 %	
Brno-venkov - 16 (7.1)	Ústí nad Labem - 21 (17.7)	Znojmo - 1.00	Jičín - 0.0 %	
Vsetín - 10 (7.0)	Jihlava - 20 (17.6)	Jičín - 1.00	N/A - 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
121 z toho věk 65+: 12 (9.9 %) z toho věk 75+: 4 (3.3 %)	6 z toho věk 65+: 4 (66.7 %) z toho věk 75+: 1 (16.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	158,948 z toho PCR: 30,744 (19.3 %) z toho Ag: 128,204 (80.7 %)	2,503 z toho hospitalizovaní: 79 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 15 (0.6 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
33 z toho věk 65+: 2 (6.1 %) z toho věk 75+: 2 (6.1 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	26,788 z toho PCR: 6,697 (25.0 %) z toho Ag: 20,091 (75.0 %)	440 z toho hospitalizovaní: 19 (4.3 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.7 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
13 z toho věk 65+: 2 (15.4 %) 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)	17,769 z toho PCR: 2,980 (16.8 %) z toho Ag: 14,789 (83.2 %)	365 z toho hospitalizovaní: 5 (1.4 %) 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
5 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)	7,028 z toho PCR: 1,275 (18.1 %) z toho Ag: 5,753 (81.9 %)	228 z toho hospitalizovaní: 5 (2.2 %) 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
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)	6,843 z toho PCR: 885 (12.9 %) z toho Ag: 5,958 (87.1 %)	145 z toho hospitalizovaní: 3 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (1.4 %)

**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)	2,430 z toho PCR: 95 (3.9 %) z toho Ag: 2,335 (96.1 %)	3 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
0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	8,789 z toho PCR: 1,059 (12.0 %) z toho Ag: 7,730 (88.0 %)	158 z toho hospitalizovaní: 9 (5.7 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (1.3 %)

### Liberecký 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+: 0 (0.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	5,198 z toho PCR: 759 (14.6 %) z toho Ag: 4,439 (85.4 %)	60 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
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)	6,830 z toho PCR: 716 (10.5 %) z toho Ag: 6,114 (89.5 %)	0 z toho hospitalizovaní: 2 (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
8 z toho věk 65+: 1 (12.5 %) z toho věk 75+: 1 (12.5 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	12,256 z toho PCR: 1,203 (9.8 %) z toho Ag: 11,053 (90.2 %)	106 z toho hospitalizovaní: 1 (0.9 %) 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
2 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)	5,965 z toho PCR: 1,227 (20.6 %) z toho Ag: 4,738 (79.4 %)	175 z toho hospitalizovaní: 5 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (1.1 %)

### Jihomoravský 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+: 1 (10.0 %) 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)	17,203 z toho PCR: 3,532 (20.5 %) z toho Ag: 13,671 (79.5 %)	151 z toho hospitalizovaní: 6 (4.0 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (1.3 %)

**Olomoucký kraj**

<b>Počet nově diagnostikovaných pacientů</b>	<b>Celkový počet nově hospitalizovaných</b>	<b>Celkový počet nových úmrtí pacientů</b>	<b>Počet provedených testů</b>	<b>Aktuální počet nemocných</b>
5 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)	7,173 z toho PCR: 933 (13.0 %) z toho Ag: 6,240 (87.0 %)	80 z toho hospitalizovaní: 4 (5.0 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (1.3 %)

**Zlínský kraj**

<b>Počet nově diagnostikovaných pacientů</b>	<b>Celkový počet nově hospitalizovaných</b>	<b>Celkový počet nových úmrtí pacientů</b>	<b>Počet provedených testů</b>	<b>Aktuální počet nemocných</b>
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)	10,007 z toho PCR: 1,020 (10.2 %) z toho Ag: 8,987 (89.8 %)	129 z toho hospitalizovaní: 6 (4.7 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.8 %)

**Moravskoslezský kraj**

<b>Počet nově diagnostikovaných pacientů</b>	<b>Celkový počet nově hospitalizovaných</b>	<b>Celkový počet nových úmrtí pacientů</b>	<b>Počet provedených testů</b>	<b>Aktuální počet nemocných</b>
17 z toho věk 65+: 4 (23.5 %) z toho věk 75+: 1 (5.9 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	20,600 z toho PCR: 6,271 (30.4 %) z toho Ag: 14,329 (69.6 %)	458 z toho hospitalizovaní: 14 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.4 %)