

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

**Denní aktualizace ze dne 05. 07. 2021 na den 06. 07. 2021**

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 07. 07. 2021 00:23)

*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: 107**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 156

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -49 (-31.4 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.08**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.09**

\*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 (44), Kladno (9), Liberec (5), Praha-východ (5), Praha-západ (4), Plzeň-město (4), Ostrava-město (3), Hradec Králové (3), Benešov (3), České Budějovice (2), Litoměřice (2), Plzeň-sever (2), Svitavy (2), Havlíčkův Brod (2), Jihlava (1).*

### SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH

Název kraje	Denní počet nových případů (přepočten 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	44 (3.3)	29.9	1.12	51.3	1728.4 / 8092.2	1.3 % / 0.8 %
Plzeňský kraj	7 (1.2)	14.4	1.60	19.5	672.4 / 4702.0	1.4 % / 1.5 %
Středočeský kraj	24 (1.7)	11.5	1.14	20.5	1033.2 / 5570.0	0.9 % / 0.6 %
Liberecký kraj	5 (1.1)	7.2	0.97	14.7	830.6 / 4408.8	0.9 % / 0.4 %
Moravskoslezský kraj	4 (0.3)	5.5	0.78	12.2	1461.7 / 5539.9	0.9 % / 0.2 %
Pardubický kraj	2 (0.4)	3.8	0.80	9.6	1247.0 / 4909.6	0.5 % / 0.1 %
Kraj Vysočina	4 (0.8)	3.7	1.27	5.9	945.9 / 3799.5	0.5 % / 0.2 %
Jihomoravský kraj	1 (0.1)	3.6	0.74	8.7	1266.9 / 4925.6	0.3 % / 0.2 %
Karlovarský kraj	2 (0.7)	3.4	1.11	6.1	644.0 / 3500.0	1.9 % / 0.1 %
Jihočeský kraj	4 (0.6)	3.3	1.40	5.6	607.7 / 4550.2	0.5 % / 0.2 %
Královéhradecký kraj	5 (0.9)	3.1	1.70	4.4	970.0 / 5051.5	0.8 % / 0.1 %
Olomoucký kraj	2 (0.3)	2.7	1.55	4.3	782.1 / 4452.2	0.2 % / 0.1 %
Ústecký kraj	3 (0.4)	2.4	1.25	4.5	1013.0 / 4215.9	0.3 % / 0.2 %
Zlínský kraj	0 (0.0)	2.2	0.46	9.3	1416.1 / 4823.0	0.8 % / 0.1 %
ČR	107 (1.0)	8.7	1.08	15.8	1144.1 / 5354.0	0.8 % / 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	13.6 (-25%)	15.8 (76%)	18.8 (59%)	<b>41.7 (321%)</b>	<b>128.5 (104%)</b>	<b>98.3 (46%)</b>	<b>28.4 (11%)</b>	10.3 (45%)	4.0 (25%)
Středočeský kraj	8.7 (34%)	2.0 (-50%)	17.6 (39%)	23.0 (0%)	<b>47.7 (47%)</b>	24.5 (32%)	11.6 (33%)	2.8 (-36%)	2.7 (575%)
Jihočeský kraj	0.0 (0%)	9.8 ()	7.4 ()	7.2 (100%)	8.4 ()	12.1 (169%)	1.1 (-74%)	1.6 (100%)	0.0 (0%)
Plzeňský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	8.2 ()	<b>40.2 (150%)</b>	<b>57.9 (200%)</b>	<b>59.9 (227%)</b>	10.0 (156%)	5.4 (200%)	0.0 (0%)
Karlovarský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	10.0 (49%)	3.5 (192%)	6.8 (100%)	0.0 (0%)
Ústecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.9 ()	0.0 (0%)	12.3 (98%)	9.3 (0%)	2.1 (0%)	1.3 (86%)	0.0 (0%)
Liberecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.4 (-67%)	<b>25.6 (25%)</b>	24.0 (-71%)	17.4 (168%)	8.3 (36%)	3.8 ()	0.0 (0%)
Královéhradecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.9 (0%)	4.2 ()	0.0 (0%)	12.3 (583%)	3.2 (68%)	1.9 (90%)	0.8 ()
Pardubický kraj	0.0 (0%)	6.1 ()	0.0 (0%)	9.0 (0%)	<b>31.1 (-25%)</b>	8.9 (-17%)	2.6 (-60%)	1.0 (0%)	0.9 (-53%)
Kraj Vysočina	0.0 (0%)	0.0 (0%)	6.4 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	20.1 (265%)	2.7 (-21%)	1.0 ()	0.9 ()
Jihomoravský kraj	2.5 ()	0.0 (0%)	1.3 (-67%)	4.1 (-34%)	9.6 (-33%)	7.4 (-25%)	5.7 (30%)	1.4 (-79%)	0.8 (-68%)
Olomoucký kraj	0.0 (0%)	5.1 ()	2.5 ()	0.0 (0%)	4.3 (0%)	10.8 (74%)	3.2 (45%)	0.8 (0%)	0.0 (0%)
Zlínský kraj	5.7 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	4.1 (-89%)	9.5 (98%)	5.0 (-57%)	3.0 (-58%)	0.0 (0%)	0.8 (-76%)
Moravskoslezský kraj	2.8 (0%)	2.8 ()	6.9 (-16%)	5.9 (-70%)	11.3 (0%)	18.2 (28%)	4.6 (-43%)	3.0 (76%)	2.1 (-28%)
ČR	3.9 (-11%)	3.8 (90%)	7.6 (31%)	13.8 (12%)	<b>30.5 (36%)</b>	<b>26.8 (51%)</b>	8.7 (7%)	3.1 (3%)	1.3 (-13%)

**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	<b>93 (7.5%)</b>	557 (1.1%)	4755 (0.3%)	3241 (0.4%)	1729 (1.3%)	4043 (1.6%)	6723 (1.0%)	1415 (1.0%)	500 (1.0%)
Středočeský kraj	<b>66 (6.1%)</b>	304 (0.3%)	3165 (0.3%)	2062 (0.5%)	1236 (0.9%)	2217 (0.6%)	4021 (0.8%)	1043 (0.4%)	326 (1.5%)
Jihočeský kraj	15 (0.0%)	<b>34 (5.9%)</b>	645 (0.3%)	469 (0.0%)	321 (0.0%)	727 (0.3%)	1167 (0.3%)	381 (0.0%)	149 (0.0%)
Plzeňský kraj	<b>19 (5.3%)</b>	45 (0.0%)	479 (0.2%)	474 (2.1%)	368 (2.7%)	762 (2.6%)	1209 (0.8%)	393 (1.3%)	224 (0.0%)
Karlovarský kraj	6 (0.0%)	46 (0.0%)	372 (0.0%)	284 (0.0%)	154 (0.0%)	284 (0.7%)	509 (0.2%)	182 (0.5%)	51 (0.0%)
Ústecký kraj	33 (0.0%)	134 (0.0%)	1337 (0.1%)	1064 (0.0%)	776 (0.4%)	1527 (0.3%)	2410 (0.2%)	770 (0.3%)	224 (0.0%)
Liberecký kraj	16 (0.0%)	69 (0.0%)	463 (0.4%)	470 (0.4%)	399 (1.0%)	613 (0.7%)	1073 (0.7%)	385 (0.3%)	183 (0.0%)
Královéhradecký kraj	19 (0.0%)	128 (0.0%)	855 (0.0%)	697 (0.0%)	481 (0.0%)	956 (0.4%)	1477 (0.2%)	500 (0.2%)	230 (0.0%)
Pardubický kraj	25 (0.0%)	80 (1.3%)	825 (0.0%)	718 (0.0%)	512 (0.8%)	1277 (0.3%)	2097 (0.1%)	694 (0.1%)	287 (0.3%)
Kraj Vysočina	17 (0.0%)	35 (0.0%)	569 (0.4%)	550 (0.2%)	391 (0.0%)	1074 (0.6%)	1524 (0.2%)	494 (0.2%)	157 (0.0%)
Jihomoravský kraj	39 (0.0%)	246 (0.0%)	2416 (0.0%)	1802 (0.1%)	1025 (0.5%)	2906 (0.2%)	4827 (0.3%)	1309 (0.2%)	564 (0.4%)
Olomoucký kraj	14 (0.0%)	101 (0.0%)	834 (0.1%)	590 (0.0%)	317 (0.3%)	968 (0.2%)	1442 (0.1%)	482 (0.0%)	174 (0.0%)
Zlínský kraj	22 (4.5%)	134 (0.0%)	1208 (0.1%)	981 (0.1%)	700 (0.4%)	1503 (0.2%)	2445 (0.3%)	915 (0.0%)	305 (0.3%)
Moravskoslezský kraj	46 (0.0%)	273 (0.4%)	2901 (0.2%)	2134 (0.1%)	1454 (0.3%)	3007 (0.6%)	5036 (0.3%)	1910 (0.4%)	670 (0.7%)
ČR	431 (3.0%)	2191 (0.5%)	20868 (0.2%)	15559 (0.3%)	9893 (0.7%)	22135 (0.7%)	36283 (0.5%)	10954 (0.4%)	4063 (0.5%)

**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>
Praha - 399 (29.9)	Praha - 685 (51.3)	Rakovník - 3.00	Plzeň-sever - 7.1 %	Praha - 29.9; R:1.12
Plzeň-město - 50 (25.7)	Praha-západ - 73 (47.9)	Karlovy Vary - 3.00	Kladno - 5.3 %	Plzeň-město - 25.7; R:1.79
Praha-západ - 39 (25.6)	Praha-východ - 65 (34.4)	Jičín - 3.00	Jičín - 4.8 %	Praha-západ - 25.6; R:1.05
Plzeň-jih - 16 (22.8)	Plzeň-jih - 23 (32.8)	Náchod - 3.00	Havlíčkův Brod - 4.4 %	Plzeň-jih - 22.8; R:1.23
Praha-východ - 38 (20.1)	Plzeň-město - 62 (31.8)	Rokycany - 3.00	Karlovy Vary - 3.8 %	Praha-východ - 20.1; R:1.09
Kladno - 26 (15.6)	Kladno - 51 (30.6)	Plzeň-sever - 2.75	Benešov - 2.7 %	Kladno - 15.6; R:1.24
Benešov - 15 (15.0)	Mělník - 28 (25.5)	Olomouc - 2.50	Plzeň-město - 2.5 %	Benešov - 15.0; R:2.14
Plzeň-sever - 11 (13.6)	Ostrava-město - 79 (24.9)	Benešov - 2.14	Praha-východ - 2.0 %	Plzeň-sever - 13.6; R:2.75
Mělník - 14 (12.7)	Liberec - 38 (21.7)	Kolín - 2.00	Praha-západ - 1.8 %	
Beroun - 10 (10.4)	Benešov - 19 (19.0)	Semily - 2.00	Praha - 1.7 %	
Liberec - 18 (10.3)	Plzeň-sever - 14 (17.4)	Domažlice - 2.00	Ústí nad Labem - 1.6 %	
Ostrava-město - 30 (9.5)	Jablonec nad Nisou - 15 (16.4)	Teplice - 2.00	Svitavy - 1.5 %	
Havlíčkův Brod - 7 (7.4)	Brno-město - 57 (14.9)	Plzeň-město - 1.79	Jihlava - 1.4 %	
Domažlice - 4 (7.2)	Beroun - 13 (13.5)	Beroun - 1.67	Litoměřice - 1.1 %	
Opava - 12 (6.8)	Svitavy - 14 (13.5)	Jablonec nad Nisou - 1.67	Liberec - 1.0 %	
Svitavy - 7 (6.7)	Ústí nad Labem - 15 (12.6)	Jihlava - 1.67	Hradec Králové - 0.7 %	
Rokycany - 3 (6.1)	Kroměříž - 13 (12.4)	Blansko - 1.50	Brno-město - 0.5 %	
Brno-město - 23 (6.0)	Uherské Hradiště - 17 (12.0)	Třebíč - 1.50	Opava - 0.5 %	
Ústí nad Labem - 7 (5.9)	Opava - 21 (11.9)	Prostějov - 1.50	Ostrava-město - 0.3 %	
Kroměříž - 6 (5.7)	Havlíčkův Brod - 11 (11.6)	Písek - 1.50	Rokycany - 0.0 %	
České Budějovice - 11 (5.6)	Jeseník - 4 (10.6)	Havlíčkův Brod - 1.40	Prostějov - 0.0 %	
Frýdek-Místek - 12 (5.6)	Kutná Hora - 8 (10.5)	Jindřichův Hradec - 1.33	Mladá Boleslav - 0.0 %	
Semily - 4 (5.5)	Příbram - 12 (10.4)	Česká Lípa - 1.25	Strakonice - 0.0 %	
Jablonec nad Nisou - 5 (5.5)	Pardubice - 18 (10.2)	Kladno - 1.24	Cheb - 0.0 %	
Rakovník - 3 (5.4)	České Budějovice - 20 (10.2)	Plzeň-jih - 1.23	Rychnov nad Kněžnou - 0.0 %	
Karlovy Vary - 6 (5.2)	Brno-venkov - 22 (9.7)	České Budějovice - 1.22	Olomouc - 0.0 %	
Hradec Králové - 8 (4.9)	Frýdek-Místek - 20 (9.3)	Kroměříž - 1.20	České Budějovice - 0.0 %	
Česká Lípa - 5 (4.9)	Nový Jičín - 14 (9.2)	Karviná - 1.20	Třebíč - 0.0 %	
Jindřichův Hradec - 4 (4.4)	Domažlice - 5 (9.0)	Hradec Králové - 1.14	Prachatice - 0.0 %	
Jihlava - 5 (4.4)	Cheb - 8 (8.7)	Praha - 1.12	Kolín - 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
107 z toho věk 65+: 1 (0.9 %) z toho věk 75+: 1 (0.9 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	36,425 z toho PCR: 8,990 (24.7 %) z toho Ag: 27,435 (75.3 %)	1,607 z toho hospitalizovaní: 27 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.6 %)

 **Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
44 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)	7,886 z toho PCR: 1,833 (23.2 %) z toho Ag: 6,053 (76.8 %)	698 z toho hospitalizovaní: 6 (0.9 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.7 %)

 **Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
24 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)	4,677 z toho PCR: 930 (19.9 %) z toho Ag: 3,747 (80.1 %)	335 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
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)	1,220 z toho PCR: 209 (17.1 %) z toho Ag: 1,011 (82.9 %)	2 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
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)	1,458 z toho PCR: 317 (21.7 %) z toho Ag: 1,141 (78.3 %)	96 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
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)	569 z toho PCR: 126 (22.1 %) z toho Ag: 443 (77.9 %)	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
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)	2,432 z toho PCR: 759 (31.2 %) z toho Ag: 1,673 (68.8 %)	23 z toho hospitalizovaní: 1 (4.3 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (4.3 %)

### Liberecký 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)	874 z toho PCR: 375 (42.9 %) z toho Ag: 499 (57.1 %)	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
5 z toho věk 65+: 1 (20.0 %) z toho věk 75+: 1 (20.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,945 z toho PCR: 600 (30.8 %) z toho Ag: 1,345 (69.2 %)	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
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)	1,663 z toho PCR: 474 (28.5 %) z toho Ag: 1,189 (71.5 %)	61 z toho hospitalizovaní: 2 (3.3 %) 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
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)	963 z toho PCR: 302 (31.4 %) z toho Ag: 661 (68.6 %)	79 z toho hospitalizovaní: 1 (1.3 %) 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
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)	3,768 z toho PCR: 982 (26.1 %) z toho Ag: 2,786 (73.9 %)	10 z toho hospitalizovaní: 7 (70.0 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (10.0 %)

**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>
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)	1,336 z toho PCR: 377 (28.2 %) z toho Ag: 959 (71.8 %)	0 z toho hospitalizovaní: 1 (Infinity) z toho na lůžkách JIP: 1 (Infinity)

**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>
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)	1,741 z toho PCR: 201 (11.5 %) z toho Ag: 1,540 (88.5 %)	4 z toho hospitalizovaní: 2 (50.0 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (25.0 %)

**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>
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)	4,397 z toho PCR: 949 (21.6 %) z toho Ag: 3,448 (78.4 %)	292 z toho hospitalizovaní: 6 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)