

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 01. 07. 2021 na den 02. 07. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 03. 07. 2021 05:33)

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: 165**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 132

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 33 (25.0 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.30**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.98**

*\*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 (57), Plzeň-město (11), Ostrava-město (7), Praha-východ (7), Kladno (6), Plzeň-jih (6), Kroměříž (6), Brno-město (6), Praha-západ (5), Frýdek-Místek (4), Plzeň-sever (3), Liberec (3), Děčín (3), Mělník (2), Litoměřice (2).

### 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	57 (4.3)	27.5	1.61	43.5	1945.9 / 9698.3	1.0 % / 0.4 %
Plzeňský kraj	22 (3.7)	12.2	4.00	15.2	809.8 / 6493.3	0.7 % / 0.8 %
Středočeský kraj	23 (1.6)	9.2	1.14	17.5	1283.6 / 7184.7	0.7 % / 0.5 %
Liberecký kraj	7 (1.6)	7.9	0.97	16.3	1047.7 / 6124.6	1.0 % / 0.4 %
Moravskoslezský kraj	15 (1.3)	7.1	1.10	13.7	1786.0 / 7508.8	1.0 % / 0.2 %
Zlínský kraj	9 (1.6)	6.0	0.80	14.0	1832.0 / 7165.9	0.7 % / 0.2 %
Jihomoravský kraj	7 (0.6)	4.7	0.95	9.2	1565.1 / 6636.6	0.3 % / 0.2 %
Pardubický kraj	1 (0.2)	4.0	0.70	9.8	1751.2 / 7411.2	0.5 % / 0.1 %
Karlovarský kraj	2 (0.7)	3.8	2.75	4.4	854.7 / 4885.3	0.6 % / 0.0 %
Kraj Vysočina	4 (0.8)	3.1	1.60	6.5	1364.1 / 5260.9	0.4 % / 0.1 %
Jihočeský kraj	3 (0.5)	2.8	0.86	6.8	725.2 / 5990.4	0.5 % / 0.1 %
Královéhradecký kraj	3 (0.5)	2.4	2.17	3.1	1125.6 / 6419.9	0.5 % / 0.0 %
Ústecký kraj	9 (1.1)	2.2	0.78	5.1	1359.1 / 5988.5	0.3 % / 0.2 %
Olomoucký kraj	0 (0.0)	1.6	0.83	3.6	925.9 / 6098.8	0.2 % / 0.1 %
ČR	165 (1.5)	8.4	1.30	14.7	1415.9 / 7123.0	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%)	6.8 (-50%)	10.6 (29%)	<b>25.8 (1,190%)</b>	<b>99.4 (311%)</b>	<b>89.4 (61%)</b>	<b>30.2 (71%)</b>	11.6 (30%)	3.6 (0%)
Středočeský kraj	2.2 (-49%)	0.0 (0%)	13.7 (8%)	23.0 (113%)	<b>34.3 (20%)</b>	18.5 (0%)	10.0 (56%)	2.8 (-62%)	1.9 (27%)
Jihočeský kraj	0.0 (0%)	4.9 ()	4.9 (0%)	7.2 (100%)	4.2 ()	7.5 (25%)	2.7 (-61%)	0.8 (-67%)	0.7 (-68%)
Plzeňský kraj	5.5 ()	0.0 (0%)	5.5 (0%)	<b>48.2 (503%)</b>	<b>48.2 ()</b>	<b>43.2 (332%)</b>	8.3 (113%)	4.5 (400%)	0.8 ()
Karlovarský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	5.6 ()	15.4 ()	0.0 (0%)	10.0 ()	0.0 (0%)	8.6 ()	0.0 (0%)
Ústecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	12.3 (98%)	9.3 (-20%)	0.8 (-72%)	2.0 ()	0.6 (-76%)
Liberecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.4 (-86%)	20.5 (33%)	<b>72.1 (20%)</b>	13.0 (100%)	7.6 (-8%)	2.5 ()	0.0 (0%)
Královéhradecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	4.9 ()	7.0 (289%)	4.4 ()	1.0 (-47%)	0.0 (0%)
Pardubický kraj	0.0 (0%)	6.1 (-50%)	0.0 (0%)	9.0 (0%)	20.8 (-60%)	10.7 (98%)	3.2 (-45%)	0.0 (0%)	2.8 (47%)
Kraj Vysočina	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.2 (0%)	4.6 (0%)	5.3 (0%)	14.6 (100%)	2.7 (-34%)	1.0 (-76%)	0.0 (0%)
Jihomoravský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.9 (200%)	8.2 (32%)	14.4 (100%)	9.9 (34%)	5.5 (25%)	2.7 (-58%)	2.1 (-36%)
Olomoucký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.5 ()	0.0 (0%)	4.3 (0%)	6.2 (0%)	2.2 (-19%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)
Zlínský kraj	5.7 ()	5.6 ()	2.9 (-75%)	<b>33.0 (15%)</b>	14.3 ()	11.7 (75%)	7.1 (-37%)	0.9 (-87%)	0.8 (-76%)
Moravskoslezský kraj	2.8 (0%)	2.8 (0%)	12.4 (80%)	17.7 (-25%)	9.0 (0%)	19.8 (108%)	6.6 (-4%)	3.4 (36%)	2.1 (-60%)
ČR	3.0 (11%)	2.0 (-55%)	6.4 (2%)	16.0 (82%)	<b>27.4 (89%)</b>	23.9 (63%)	9.0 (29%)	3.3 (-15%)	1.4 (-39%)

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>105 (5.7%)</b>	546 (0.5%)	4884 (0.1%)	3416 (0.1%)	1972 (0.7%)	4663 (1.2%)	7935 (0.7%)	1812 (0.7%)	628 (0.3%)
Středočeský kraj	82 (2.4%)	334 (0.3%)	3786 (0.3%)	2390 (0.4%)	1495 (0.9%)	2822 (0.6%)	5142 (0.5%)	1429 (0.6%)	455 (0.7%)
Jihočeský kraj	21 (0.0%)	43 (2.3%)	456 (0.2%)	453 (0.0%)	363 (0.0%)	973 (0.2%)	1624 (0.2%)	529 (0.0%)	205 (0.5%)
Plzeňský kraj	<b>16 (6.3%)</b>	46 (0.0%)	486 (0.2%)	523 (1.5%)	385 (1.3%)	962 (1.2%)	1577 (0.4%)	517 (0.8%)	271 (0.0%)
Karlovarský kraj	7 (0.0%)	37 (0.0%)	369 (0.3%)	255 (0.4%)	224 (0.0%)	458 (0.0%)	779 (0.0%)	302 (0.3%)	73 (0.0%)
Ústecký kraj	40 (0.0%)	106 (0.0%)	1545 (0.0%)	1270 (0.0%)	970 (0.3%)	2186 (0.5%)	3494 (0.1%)	1168 (0.3%)	322 (0.3%)
Liberecký kraj	22 (0.0%)	81 (1.2%)	514 (0.2%)	453 (0.4%)	464 (2.2%)	828 (0.2%)	1444 (0.5%)	593 (0.2%)	233 (0.0%)
Královéhradecký kraj	24 (0.0%)	111 (0.0%)	742 (0.1%)	623 (0.0%)	483 (0.0%)	1224 (0.2%)	1944 (0.1%)	735 (0.0%)	313 (0.0%)
Pardubický kraj	34 (0.0%)	83 (1.2%)	1294 (0.0%)	1190 (0.1%)	632 (0.6%)	1726 (0.2%)	2856 (0.2%)	984 (0.0%)	353 (0.8%)
Kraj Vysočina	24 (0.0%)	43 (0.0%)	1014 (0.1%)	621 (0.2%)	458 (0.0%)	1507 (0.3%)	2238 (0.2%)	793 (0.1%)	241 (0.0%)
Jihomoravský kraj	50 (0.0%)	278 (0.0%)	2803 (0.0%)	1844 (0.1%)	1111 (0.4%)	3689 (0.3%)	6198 (0.2%)	1922 (0.3%)	808 (0.5%)
Olomoucký kraj	20 (0.0%)	99 (0.0%)	822 (0.1%)	615 (0.0%)	345 (0.3%)	1163 (0.3%)	1823 (0.2%)	699 (0.0%)	248 (0.0%)
Zlínský kraj	39 (2.6%)	152 (0.7%)	1103 (0.1%)	938 (0.9%)	796 (0.4%)	2169 (0.2%)	3595 (0.3%)	1400 (0.1%)	434 (0.0%)
Moravskoslezský kraj	54 (1.9%)	264 (0.4%)	3025 (0.3%)	2148 (0.2%)	1606 (0.2%)	3947 (0.4%)	6763 (0.2%)	2625 (0.3%)	866 (0.6%)
ČR	540 (2.0%)	2227 (0.4%)	22894 (0.2%)	16766 (0.3%)	11346 (0.5%)	28711 (0.5%)	47866 (0.3%)	15633 (0.3%)	5472 (0.3%)

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 - 367 (27.5)	Praha - 581 (43.5)	Hradec Králové - 8.00	Plzeň-jih - 6.3 %	Praha - 27.5; R:1.61
Plzeň-jih - 19 (27.1)	Praha-západ - 57 (37.4)	Plzeň-sever - 7.00	N/A - 2.6 %	Plzeň-jih - 27.1; R:6.33
Praha-západ - 37 (24.3)	Praha-východ - 64 (33.9)	Plzeň-jih - 6.33	Kladno - 2.5 %	Praha-západ - 24.3; R:1.76
Plzeň-město - 37 (19.0)	Plzeň-jih - 21 (29.9)	Havlíčkův Brod - 6.00	Domažlice - 2.4 %	Plzeň-město - 19.0; R:4.11
Praha-východ - 33 (17.5)	Ostrava-město - 88 (27.7)	Jihlava - 5.00	Plzeň-sever - 2.3 %	Praha-východ - 17.5; R:1.27
Kladno - 22 (13.2)	Mělník - 28 (25.5)	Plzeň-město - 4.11	Kroměříž - 1.3 %	Kladno - 13.2; R:1.05
Liberec - 23 (13.1)	Plzeň-město - 47 (24.1)	Cheb - 3.00	Havlíčkův Brod - 1.1 %	Liberec - 13.1; R:1.28
Ostrava-město - 41 (12.9)	Liberec - 42 (23.9)	Náchod - 3.00	Praha-východ - 1.1 %	Ostrava-město - 12.9; R:0.95
Mělník - 14 (12.7)	Kladno - 38 (22.8)	Děčín - 2.50	Chomutov - 1.0 %	
Kroměříž - 10 (9.5)	Kroměříž - 21 (20.0)	Frýdek-Místek - 2.50	Plzeň-město - 1.0 %	
Plzeň-sever - 7 (8.7)	Jablonec nad Nisou - 16 (17.5)	Beroun - 2.50	Liberec - 0.9 %	
Uherské Hradiště - 12 (8.5)	Brno-město - 63 (16.5)	Písek - 2.00	Beroun - 0.8 %	
Brno-město - 32 (8.4)	Uherské Hradiště - 23 (16.2)	Břeclav - 2.00	Tábor - 0.8 %	
Jeseník - 3 (8.0)	Příbram - 17 (14.8)	Klatovy - 2.00	Česká Lípa - 0.8 %	
Opava - 13 (7.4)	Benešov - 13 (13.0)	Kolín - 2.00	Praha - 0.7 %	
Frýdek-Místek - 15 (7.0)	Opava - 22 (12.5)	Praha-západ - 1.76	Jihlava - 0.6 %	
Cheb - 6 (6.6)	Svitavy - 13 (12.5)	Mladá Boleslav - 1.67	Frýdek-Místek - 0.6 %	
Havlíčkův Brod - 6 (6.3)	Ústí nad Labem - 14 (11.8)	Česká Lípa - 1.67	Jablonec nad Nisou - 0.5 %	
Benešov - 6 (6.0)	České Budějovice - 23 (11.7)	Praha - 1.61	Cheb - 0.5 %	
Svitavy - 6 (5.8)	Havlíčkův Brod - 11 (11.6)	Karlovy Vary - 1.50	Ostrava-město - 0.5 %	
Semily - 4 (5.5)	Zlín - 22 (11.5)	Jeseník - 1.50	Břeclav - 0.5 %	
Domažlice - 3 (5.4)	Pardubice - 19 (10.8)	Domažlice - 1.50	Litoměřice - 0.5 %	
Nový Jičín - 8 (5.3)	Jeseník - 4 (10.6)	Kroměříž - 1.43	Mělník - 0.4 %	
Beroun - 5 (5.2)	Vsetín - 15 (10.6)	Nový Jičín - 1.33	Praha-západ - 0.4 %	
Břeclav - 6 (5.2)	Plzeň-sever - 8 (9.9)	Liberec - 1.28	Teplice - 0.4 %	
České Budějovice - 10 (5.1)	Semily - 7 (9.7)	Praha-východ - 1.27	Ústí nad Labem - 0.4 %	
Ústí nad Labem - 6 (5.1)	Brno-venkov - 21 (9.3)	Benešov - 1.20	Uherské Hradiště - 0.4 %	
Hradec Králové - 8 (4.9)	Nový Jičín - 14 (9.2)	Vsetín - 1.20	Děčín - 0.4 %	
Česká Lípa - 5 (4.9)	Domažlice - 5 (9.0)	Opava - 1.08	Brno-město - 0.3 %	
Klatovy - 4 (4.6)	Frýdek-Místek - 19 (8.9)	Kladno - 1.05	Nový Jičín - 0.3 %	

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
165 z toho věk 65+: 3 (1.8 %) z toho věk 75+: 2 (1.2 %)	2 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	141,567 z toho PCR: 44,363 (31.3 %) z toho Ag: 97,204 (68.7 %)	1,652 z toho hospitalizovaní: 42 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.7 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
57 z toho věk 65+: 1 (1.8 %) z toho věk 75+: 1 (1.8 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	24,944 z toho PCR: 8,818 (35.4 %) z toho Ag: 16,126 (64.6 %)	625 z toho hospitalizovaní: 14 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.8 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
23 z toho věk 65+: 1 (4.3 %) z toho věk 75+: 1 (4.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	18,567 z toho PCR: 5,682 (30.6 %) z toho Ag: 12,885 (69.4 %)	324 z toho hospitalizovaní: 1 (0.3 %) 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
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)	7,040 z toho PCR: 1,989 (28.3 %) z toho Ag: 5,051 (71.7 %)	18 z toho hospitalizovaní: 1 (5.6 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (5.6 %)

Plzeňský 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)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	6,873 z toho PCR: 2,196 (32.0 %) z toho Ag: 4,677 (68.0 %)	86 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)	2,799 z toho PCR: 1,016 (36.3 %) z toho Ag: 1,783 (63.7 %)	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
9 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)	8,076 z toho PCR: 2,755 (34.1 %) z toho Ag: 5,321 (65.9 %)	50 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
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)	4,672 z toho PCR: 1,605 (34.4 %) z toho Ag: 3,067 (65.6 %)	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)	5,899 z toho PCR: 1,806 (30.6 %) z toho Ag: 4,093 (69.4 %)	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
1 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)	7,267 z toho PCR: 1,793 (24.7 %) z toho Ag: 5,474 (75.3 %)	64 z toho hospitalizovaní: 3 (4.7 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (1.6 %)

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 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	5,467 z toho PCR: 1,935 (35.4 %) z toho Ag: 3,532 (64.6 %)	87 z toho hospitalizovaní: 2 (2.3 %) 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
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)	14,548 z toho PCR: 4,636 (31.9 %) z toho Ag: 9,912 (68.1 %)	23 z toho hospitalizovaní: 10 (43.5 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (8.7 %)

**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)	6,701 z toho PCR: 2,014 (30.1 %) z toho Ag: 4,687 (69.9 %)	0 z toho hospitalizovaní: 1 (Infinity) z toho na lůžkách JIP: 1 (Infinity)

**Zlínský 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 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	8,314 z toho PCR: 1,887 (22.7 %) z toho Ag: 6,427 (77.3 %)	38 z toho hospitalizovaní: 4 (10.5 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (2.6 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
15 z toho věk 65+: 1 (6.7 %) 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)	16,277 z toho PCR: 4,242 (26.1 %) z toho Ag: 12,035 (73.9 %)	327 z toho hospitalizovaní: 5 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)