

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 10. 07. 2021 na den 11. 07. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 12. 07. 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 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: 147**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 106

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 41 (38.7 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.46**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.39**

*\*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 (62), Praha-západ (10), Plzeň-město (9), Praha-východ (7), Plzeň-sever (7), Pardubice (6), Ostrava-město (5), Ústí nad Orlicí (4), Nymburk (3), Beroun (3), Rokycany (3), Chomutov (2), Příbram (2), Rakovník (2), Kolín (2).

### 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	62 (4.6)	35.4	1.18	67.6	1295.0 / 6677.4	2.3 % / 1.0 %
Plzeňský kraj	19 (3.2)	29.1	2.00	42.6	593.2 / 3716.0	2.8 % / 1.9 %
Středočeský kraj	33 (2.4)	17.7	1.52	28.6	781.8 / 4389.7	2.1 % / 0.9 %
Kraj Vysočina	0 (0.0)	11.4	3.05	15.5	697.3 / 2842.1	0.8 % / 0.7 %
Pardubický kraj	11 (2.1)	10.5	2.75	14.7	995.9 / 3617.6	1.0 % / 0.5 %
Liberecký kraj	2 (0.5)	8.6	1.23	15.8	641.2 / 3057.8	0.9 % / 0.7 %
Moravskoslezský kraj	9 (0.8)	7.3	1.32	14.6	1100.2 / 4194.3	1.2 % / 0.2 %
Královéhradecký kraj	4 (0.7)	6.0	2.06	8.2	771.2 / 3842.0	1.5 % / 0.2 %
Olomoucký kraj	1 (0.2)	4.6	1.71	7.0	563.5 / 3022.6	0.4 % / 0.2 %
Zlínský kraj	1 (0.2)	4.5	2.17	9.1	1143.6 / 3424.0	1.5 % / 0.1 %
Jihomoravský kraj	1 (0.1)	4.4	1.23	9.5	976.1 / 3830.7	0.3 % / 0.2 %
Ústecký kraj	3 (0.4)	4.4	1.80	6.7	845.5 / 3646.9	2.4 % / 0.1 %
Jihočeský kraj	0 (0.0)	4.2	1.17	7.9	458.1 / 3193.1	1.0 % / 0.1 %
Karlovarský kraj	0 (0.0)	3.1	1.00	6.8	566.6 / 2695.4	2.8 % / 0.1 %
ČR	147 (1.4)	12.7	1.46	22.0	885.0 / 4141.9	1.4 % / 0.5 %

*\*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 (-50%)	6.8 (-57%)	<b>29.4 (66%)</b>	<b>41.7 (11%)</b>	<b>201.2 (66%)</b>	<b>102.7 (4%)</b>	<b>33.4 (-1%)</b>	14.7 (7%)	5.1 (-7%)
Středočeský kraj	4.3 (-51%)	4.0 ()	20.5 (31%)	<b>30.7 (5%)</b>	<b>82.0 (95%)</b>	<b>49.0 (136%)</b>	16.2 (45%)	6.9 (116%)	1.9 (-30%)
Jihočeský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	10.9 (51%)	12.6 (50%)	10.6 (0%)	5.9 (84%)	1.6 (100%)	0.7 (0%)
Plzeňský kraj	22.0 (300%)	0.0 (0%)	24.5 (345%)	20.1 (-58%)	<b>139.8 (123%)</b>	<b>128.1 (166%)</b>	21.7 (131%)	7.2 (60%)	0.8 (0%)
Karlovarský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	18.3 ()	13.3 (0%)	2.3 (92%)	1.7 (-67%)	0.0 (0%)
Ústecký kraj	0.0 (0%)	4.0 ()	3.8 ()	5.3 ()	6.2 (-60%)	17.4 (87%)	4.1 (413%)	1.3 (-35%)	1.2 (100%)
Liberecký kraj	0.0 (0%)	6.9 ()	3.4 (0%)	<b>46.1 (125%)</b>	6.0 (-89%)	23.9 (119%)	7.6 (-8%)	6.3 (152%)	0.0 (0%)
Královéhradecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	5.8 (100%)	12.6 (200%)	9.9 ()	19.3 (176%)	6.3 (97%)	4.9 (390%)	0.0 (0%)
Pardubický kraj	0.0 (0%)	<b>48.8 (700%)</b>	15.0 ()	17.9 (34%)	<b>41.5 (60%)</b>	12.5 (17%)	7.8 (144%)	5.2 ()	5.6 (195%)
Kraj Vysočina	6.2 ()	0.0 (0%)	9.6 (200%)	<b>32.5 (607%)</b>	<b>37.0 (598%)</b>	<b>32.9 (80%)</b>	11.6 (183%)	4.1 (310%)	0.9 (0%)
Jihomoravský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	6.2 (0%)	16.9 (0%)	9.9 (0%)	6.0 (0%)	3.2 (0%)	0.8 (-62%)
Olomoucký kraj	0.0 (0%)	5.1 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	8.6 (100%)	13.9 (49%)	8.7 (222%)	0.8 (0%)	0.0 (0%)
Zlínský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.9 (0%)	12.4 (-50%)	4.8 (-66%)	15.0 (81%)	4.7 (-11%)	2.6 (189%)	0.8 (0%)
Moravskoslezský kraj	2.8 (0%)	0.0 (0%)	1.4 (-89%)	3.9 (-72%)	9.0 (0%)	22.9 (4%)	8.7 (36%)	5.5 (31%)	2.9 (38%)
ČR	3.3 (-21%)	4.7 (34%)	10.2 (29%)	18.0 (3%)	<b>50.4 (59%)</b>	<b>38.1 (45%)</b>	12.7 (31%)	5.4 (46%)	1.9 (6%)

**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	88 (3.4%)	450 (1.3%)	2886 (0.5%)	1774 (1.0%)	1413 (2.4%)	3315 (1.6%)	5762 (1.2%)	1128 (1.3%)	459 (2.2%)
Středočeský kraj	<b>56 (5.4%)</b>	315 (0.6%)	2019 (0.6%)	1264 (1.3%)	1050 (1.7%)	1744 (1.2%)	3375 (1.3%)	809 (1.2%)	290 (1.0%)
Jihočeský kraj	13 (0.0%)	33 (0.0%)	407 (0.0%)	364 (0.5%)	268 (0.0%)	584 (0.7%)	892 (0.2%)	274 (0.0%)	107 (0.9%)
Plzeňský kraj	<b>23 (8.7%)</b>	60 (0.0%)	456 (1.1%)	376 (0.8%)	287 (4.2%)	<b>681 (5.3%)</b>	1017 (2.1%)	310 (1.3%)	287 (0.3%)
Karlovarský kraj	4 (0.0%)	46 (0.0%)	331 (0.0%)	235 (0.0%)	163 (0.0%)	249 (1.6%)	441 (0.2%)	136 (0.0%)	57 (0.0%)
Ústecký kraj	29 (0.0%)	126 (0.8%)	1348 (0.1%)	950 (0.0%)	714 (0.4%)	1125 (0.7%)	1890 (0.3%)	525 (0.4%)	188 (0.5%)
Liberecký kraj	17 (0.0%)	53 (1.9%)	442 (0.2%)	385 (2.1%)	295 (0.7%)	416 (0.7%)	790 (0.6%)	261 (0.8%)	175 (0.0%)
Královéhradecký kraj	14 (0.0%)	117 (0.0%)	729 (0.3%)	547 (0.4%)	363 (0.3%)	756 (0.3%)	1136 (0.3%)	388 (1.0%)	195 (0.0%)
Pardubický kraj	14 (0.0%)	<b>99 (7.1%)</b>	726 (0.1%)	577 (0.2%)	460 (1.3%)	930 (0.3%)	1584 (0.3%)	546 (0.5%)	268 (1.9%)
Kraj Vysočina	13 (0.0%)	49 (0.0%)	490 (0.4%)	432 (0.7%)	341 (1.2%)	748 (1.6%)	1000 (0.4%)	310 (0.0%)	162 (0.6%)
Jihomoravský kraj	41 (0.0%)	223 (0.0%)	1983 (0.0%)	1268 (0.0%)	899 (0.7%)	2072 (0.1%)	3747 (0.4%)	889 (0.3%)	539 (0.0%)
Olomoucký kraj	17 (0.0%)	72 (1.4%)	589 (0.0%)	426 (0.0%)	274 (0.0%)	636 (0.5%)	1080 (0.4%)	313 (0.3%)	142 (0.0%)
Zlínský kraj	22 (0.0%)	125 (0.0%)	1281 (0.0%)	904 (0.2%)	616 (0.2%)	1067 (0.4%)	1753 (0.3%)	617 (0.3%)	247 (0.0%)
Moravskoslezský kraj	45 (0.0%)	207 (0.0%)	2188 (0.0%)	1741 (0.1%)	1288 (0.2%)	2185 (0.7%)	3625 (0.3%)	1297 (0.4%)	541 (0.7%)
ČR	397 (2.0%)	1977 (0.9%)	15924 (0.3%)	11264 (0.5%)	8463 (1.1%)	16684 (1.0%)	28366 (0.7%)	7875 (0.6%)	3676 (0.7%)

### 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
Rokycany - 22 (44.5)	Praha - 903 (67.6)	Přerov - 9.00	Rakovník - 11.8 %	Rokycany - 44.5; R:7.33
Plzeň-město - 85 (43.6)	Praha-západ - 100 (65.7)	Rokycany - 7.33	Nymburk - 6.1 %	Plzeň-město - 43.6; R:1.73
Plzeň-sever - 35 (43.4)	Plzeň-město - 127 (65.2)	Žďár nad Sázavou - 7.33	Plzeň-sever - 6.0 %	Plzeň-sever - 43.4; R:2.69
Praha-západ - 55 (36.1)	Plzeň-sever - 44 (54.5)	Nymburk - 6.00	Beroun - 3.0 %	Praha-západ - 36.1; R:1.38
Praha - 473 (35.4)	Plzeň-jih - 36 (51.3)	Prachatice - 6.00	Bruntál - 2.6 %	Praha - 35.4; R:1.18
Plzeň-jih - 17 (24.2)	Rokycany - 23 (46.5)	Klatovy - 6.00	Chomutov - 2.4 %	Plzeň-jih - 24.2; R:1.06
Benešov - 24 (24.1)	Praha-východ - 75 (39.7)	Pardubice - 5.33	Svitavy - 1.8 %	Benešov - 24.1; R:1.60
Praha-východ - 41 (21.7)	Benešov - 33 (33.1)	Třebíč - 4.67	Rychnov nad Kněžnou - 1.4 %	Praha-východ - 21.7; R:1.03
Kladno - 33 (19.8)	Kladno - 55 (33.0)	Mladá Boleslav - 4.50	Praha-západ - 1.4 %	Kladno - 19.8; R:1.22
Žďár nad Sázavou - 22 (18.7)	Beroun - 28 (29.0)	Chomutov - 4.00	Frýdek-Místek - 1.3 %	Žďár nad Sázavou - 18.7; R:7.33
Pardubice - 32 (18.2)	Mělník - 30 (27.3)	Uherské Hradiště - 4.00	Praha-východ - 1.3 %	Pardubice - 18.2; R:5.33
Beroun - 17 (17.6)	Ostrava-město - 78 (24.6)	Kutná Hora - 3.67	Plzeň-město - 1.2 %	Beroun - 17.6; R:1.70
Mělník - 17 (15.5)	Liberec - 43 (24.5)	Teplice - 3.50	Ostrava-město - 1.2 %	Mělník - 15.5; R:1.31
Havlíčkův Brod - 14 (14.8)	Pardubice - 41 (23.3)	Kolín - 3.00	Praha - 1.1 %	Havlíčkův Brod - 14.8; R:2.00
Kutná Hora - 11 (14.4)	Havlíčkův Brod - 22 (23.3)	Rychnov nad Kněžnou - 3.00	Příbram - 1.1 %	Kutná Hora - 14.4; R:3.67
Mladá Boleslav - 18 (13.7)	Žďár nad Sázavou - 25 (21.2)	Vsetín - 3.00	Pardubice - 0.9 %	Mladá Boleslav - 13.7; R:4.50
Třebíč - 14 (12.7)	Kutná Hora - 16 (21.0)	Strakonice - 3.00	Kolín - 0.8 %	Třebíč - 12.7; R:4.67
Liberec - 22 (12.5)	Mladá Boleslav - 24 (18.3)	Plzeň-sever - 2.69	Karviná - 0.5 %	Liberec - 12.5; R:1.22
Svitavy - 13 (12.5)	Svitavy - 19 (18.3)	Šumperk - 2.50	Hradec Králové - 0.4 %	
Nymburk - 12 (11.8)	Brno-město - 61 (16.0)	Ústí nad Orlicí - 2.25	N/A - 0.0 %	
Prachatice - 6 (11.8)	Frýdek-Místek - 34 (15.8)	Břeclav - 2.20	Kutná Hora - 0.0 %	
Rychnov nad Kněžnou - 9 (11.3)	Kroměříž - 16 (15.3)	Hradec Králové - 2.13	Liberec - 0.0 %	
Ostrava-město - 33 (10.4)	Hradec Králové - 25 (15.2)	Sokolov - 2.00	Ústí nad Orlicí - 0.0 %	
Hradec Králové - 17 (10.3)	Břeclav - 17 (14.6)	Havlíčkův Brod - 2.00	Kroměříž - 0.0 %	
Břeclav - 11 (9.4)	Jablonec nad Nisou - 13 (14.2)	Příbram - 2.00	Brno-město - 0.0 %	
Frýdek-Místek - 20 (9.3)	Třebíč - 15 (13.6)	Jablonec nad Nisou - 2.00	Kladno - 0.0 %	
Jablonec nad Nisou - 8 (8.7)	Nymburk - 13 (12.8)	Tábor - 2.00	Děčín - 0.0 %	
Kolín - 9 (8.7)	Domažlice - 7 (12.7)	Svitavy - 1.86	Česká Lípa - 0.0 %	
Brno-město - 29 (7.6)	Rychnov nad Kněžnou - 10 (12.6)	Litoměřice - 1.80	Rokycany - 0.0 %	
Litoměřice - 9 (7.6)	Jihlava - 14 (12.3)	Plzeň-město - 1.73	Prostějov - 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
147 z toho věk 65+: 3 (2.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	4 z toho věk 65+: 1 (25.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	61,285 z toho PCR: 13,505 (22.0 %) z toho Ag: 47,780 (78.0 %)	2,202 z toho hospitalizovaní: 25 (1.1 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.4 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
62 z toho věk 65+: 1 (1.6 %) 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)	15,543 z toho PCR: 3,391 (21.8 %) z toho Ag: 12,152 (78.2 %)	950 z toho hospitalizovaní: 4 (0.4 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.4 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
33 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)	9,469 z toho PCR: 1,551 (16.4 %) z toho Ag: 7,918 (83.6 %)	471 z toho hospitalizovaní: 2 (0.4 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.2 %)

**Jihočeský 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)	2,596 z toho PCR: 268 (10.3 %) z toho Ag: 2,328 (89.7 %)	6 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
19 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)	3,124 z toho PCR: 510 (16.3 %) z toho Ag: 2,614 (83.7 %)	229 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
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)	916 z toho PCR: 177 (19.3 %) z toho Ag: 739 (80.7 %)	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
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)	4,715 z toho PCR: 1,057 (22.4 %) z toho Ag: 3,658 (77.6 %)	18 z toho hospitalizovaní: 1 (5.6 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (5.6 %)

### Liberecký 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)	1,701 z toho PCR: 653 (38.4 %) z toho Ag: 1,048 (61.6 %)	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
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)	2,512 z toho PCR: 784 (31.2 %) z toho Ag: 1,728 (68.8 %)	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
11 z toho věk 65+: 1 (9.1 %) 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)	2,540 z toho PCR: 539 (21.2 %) z toho Ag: 2,001 (78.8 %)	87 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)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,057 z toho PCR: 272 (25.7 %) z toho Ag: 785 (74.3 %)	104 z toho hospitalizovaní: (0.0 %) 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 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	6,479 z toho PCR: 1,457 (22.5 %) z toho Ag: 5,022 (77.5 %)	22 z toho hospitalizovaní: 7 (31.8 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

**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>
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)	1,978 z toho PCR: 538 (27.2 %) z toho Ag: 1,440 (72.8 %)	0 z toho hospitalizovaní: 2 (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>
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)	1,592 z toho PCR: 236 (14.8 %) z toho Ag: 1,356 (85.2 %)	0 z toho hospitalizovaní: 1 (Infinity) z toho na lůžkách JIP: (NaN)

**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>
9 z toho věk 65+: 1 (11.1 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	3 z toho věk 65+: 1 (33.3 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	5,592 z toho PCR: 1,297 (23.2 %) z toho Ag: 4,295 (76.8 %)	301 z toho hospitalizovaní: 5 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.3 %)