

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 25. 08. 2021 na den 26. 08. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 27. 08. 2021 00:38)

*System 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: 211**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 166

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 45 (27.1 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.05**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.03**

*\*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 (65), Brno-město (12), Praha-východ (9), Kolín (8), Praha-západ (7), České Budějovice (7), Olomouc (5), Znojmo (4), Blansko (4), Brno-venkov (4), Hradec Králové (4), Písek (4), Mělník (4), Klatovy (4), Jablonec nad Nisou (4).*

### 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	64 (4.8)	30.8	1.12	58.9	1471.2 / 7779.7	1.8 % / 0.6 %
Středočeský kraj	39 (2.8)	16.0	1.27	29.3	1060.4 / 5759.9	1.8 % / 0.6 %
Jihočeský kraj	18 (2.8)	15.2	0.90	32.6	615.5 / 4337.7	5.3 % / 1.1 %
Liberecký kraj	10 (2.3)	12.7	0.60	34.1	863.5 / 4386.7	2.8 % / 0.7 %
Jihomoravský kraj	26 (2.2)	11.8	1.44	20.7	1265.8 / 4818.9	0.6 % / 0.5 %
Karlovarský kraj	0 (0.0)	10.9	1.03	20.8	1053.8 / 5053.7	4.3 % / 0.3 %
Kraj Vysočina	8 (1.6)	9.8	0.94	20.2	1038.0 / 4334.3	1.0 % / 0.5 %
Ústecký kraj	6 (0.7)	7.8	1.12	14.9	1058.5 / 4462.8	2.8 % / 0.2 %
Plzeňský kraj	7 (1.2)	6.6	0.78	17.3	712.6 / 5907.0	0.8 % / 0.2 %
Zlínský kraj	3 (0.5)	6.4	1.12	11.7	1490.7 / 4399.8	1.5 % / 0.2 %
Moravskoslezský kraj	11 (0.9)	6.3	0.86	14.0	1436.8 / 5556.8	1.7 % / 0.2 %
Pardubický kraj	4 (0.8)	6.1	0.97	11.9	1244.9 / 4463.6	0.4 % / 0.2 %
Královéhradecký kraj	7 (1.3)	6.0	1.06	12.3	1107.7 / 5229.5	3.1 % / 0.1 %
Olomoucký kraj	7 (1.1)	4.3	0.64	11.1	738.4 / 4999.8	1.0 % / 0.3 %
ČR	211 (2.0)	12.4	1.05	24.7	1147.4 / 5472.6	1.4 % / 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	6.8 (-50%)	18.1 (-33%)	<b>43.6 (28%)</b>	<b>51.6 (-10%)</b>	<b>50.9 (-19%)</b>	<b>63.6 (-15%)</b>	<b>36.7 (35%)</b>	19.2 (39%)	7.5 (12%)
Středočeský kraj	4.3 (0%)	9.9 ()	<b>43.9 (95%)</b>	<b>39.9 (24%)</b>	22.9 (-25%)	21.5 (-17%)	17.6 (10%)	7.3 (30%)	3.8 (100%)
Jihočeský kraj	5.0 ()	0.0 (0%)	24.5 (-23%)	<b>39.9 (-8%)</b>	<b>29.5 (-22%)</b>	<b>25.7 (-45%)</b>	20.3 (31%)	7.3 (-36%)	3.7 (68%)
Plzeňský kraj	0.0 (0%)	10.9 (98%)	8.2 (49%)	4.0 (-89%)	4.8 (-92%)	15.0 (-25%)	7.8 (-12%)	8.1 (350%)	0.0 (0%)
Karlovarský kraj	0.0 (0%)	12.1 ()	0.0 (0%)	15.4 (-71%)	<b>27.5 (50%)</b>	<b>29.9 (80%)</b>	15.2 (63%)	3.4 (-50%)	3.3 ()
Ústecký kraj	4.2 (0%)	0.0 (0%)	13.3 (133%)	8.0 (-57%)	9.2 (-25%)	22.1 (46%)	9.9 (34%)	2.6 (-43%)	1.8 (0%)
Liberecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	13.7 (-81%)	<b>35.9 (-53%)</b>	24.0 (-50%)	19.5 (-40%)	15.1 (-23%)	12.5 (150%)	2.2 (-60%)
Královéhradecký kraj	0.0 (0%)	12.0 ()	8.7 (50%)	12.6 (-25%)	14.8 (-40%)	10.5 (-26%)	8.9 (56%)	1.0 (-74%)	0.8 (-68%)
Pardubický kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	6.0 (0%)	13.4 (-40%)	5.2 (-50%)	10.7 (98%)	7.8 (50%)	4.1 (-21%)	3.7 (-20%)
Kraj Vysočina	6.2 (0%)	0.0 (0%)	22.3 (248%)	13.9 (-63%)	10.6 (-33%)	18.3 (0%)	10.3 (-11%)	9.1 (-25%)	2.8 ()
Jihomoravský kraj	2.5 (-50%)	7.5 (200%)	17.0 (44%)	<b>28.8 (134%)</b>	<b>26.5 (84%)</b>	23.0 (4%)	10.6 (2%)	7.7 (20%)	6.2 (417%)
Olomoucký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	11.1 (50%)	17.3 (-20%)	6.2 (-60%)	4.9 (-40%)	4.2 (27%)	1.5 (-35%)
Zlínský kraj	5.7 ()	0.0 (0%)	11.5 (297%)	12.4 (0%)	4.8 (-80%)	16.7 (43%)	7.1 (9%)	2.6 (44%)	2.4 (50%)
Moravskoslezský kraj	5.5 (96%)	0.0 (0%)	4.1 (-25%)	9.8 (-17%)	9.0 (-56%)	12.6 (-24%)	7.5 (-18%)	3.8 (-17%)	4.1 (24%)
ČR	3.6 (-14%)	6.1 (17%)	20.1 (17%)	24.3 (-17%)	19.9 (-34%)	23.8 (-13%)	14.9 (15%)	7.2 (13%)	3.7 (23%)

**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	121 (3.3%)	677 (0.7%)	4956 (0.3%)	2738 (0.4%)	1574 (0.4%)	2846 (1.0%)	4893 (1.2%)	1302 (1.4%)	503 (1.4%)
Středočeský kraj	72 (4.2%)	471 (0.6%)	3633 (0.9%)	2114 (0.6%)	1355 (0.4%)	2058 (0.5%)	3726 (1.0%)	1039 (1.0%)	347 (1.7%)
Jihočeský kraj	20 (5.0%)	68 (0.0%)	661 (1.1%)	512 (2.0%)	348 (1.4%)	691 (2.2%)	1098 (1.9%)	370 (1.9%)	190 (2.1%)
Plzeňský kraj	28 (0.0%)	62 (1.6%)	760 (0.1%)	622 (0.3%)	360 (0.0%)	645 (0.5%)	1064 (0.3%)	414 (1.4%)	252 (0.0%)
Karlovarský kraj	5 (0.0%)	93 (1.1%)	802 (0.0%)	539 (0.0%)	276 (1.1%)	417 (0.7%)	654 (1.1%)	229 (0.4%)	75 (2.7%)
Ústecký kraj	33 (0.0%)	167 (0.6%)	2116 (0.1%)	1361 (0.1%)	770 (0.0%)	1158 (0.8%)	2103 (0.7%)	710 (0.3%)	225 (1.3%)
Liberecký kraj	27 (0.0%)	67 (0.0%)	729 (0.3%)	567 (1.2%)	325 (0.9%)	483 (1.4%)	1040 (1.3%)	372 (1.3%)	210 (1.0%)
Královéhradecký kraj	17 (0.0%)	151 (0.7%)	1380 (0.1%)	866 (0.2%)	549 (0.4%)	957 (0.3%)	1470 (0.5%)	497 (0.0%)	213 (0.5%)
Pardubický kraj	16 (0.0%)	106 (0.0%)	1194 (0.0%)	797 (0.4%)	590 (0.2%)	1073 (0.2%)	1740 (0.2%)	652 (0.3%)	340 (1.2%)
Kraj Vysočina	20 (5.0%)	71 (0.0%)	906 (0.4%)	777 (0.5%)	541 (0.2%)	964 (0.4%)	1303 (0.7%)	509 (1.4%)	186 (1.1%)
Jihomoravský kraj	44 (2.3%)	368 (0.5%)	3271 (0.2%)	1900 (0.4%)	1057 (0.4%)	2282 (0.6%)	4368 (0.5%)	1276 (1.2%)	558 (2.0%)
Olomoucký kraj	28 (0.0%)	110 (0.0%)	879 (0.0%)	604 (0.3%)	433 (0.5%)	744 (0.4%)	1248 (0.5%)	440 (0.7%)	167 (1.8%)
Zlínský kraj	23 (4.3%)	183 (0.0%)	1938 (0.2%)	1181 (0.3%)	802 (0.0%)	1242 (0.6%)	2143 (0.6%)	819 (0.1%)	315 (0.6%)
Moravskoslezský kraj	59 (3.4%)	337 (0.0%)	3108 (0.0%)	2291 (0.0%)	1749 (0.2%)	2550 (0.4%)	4600 (0.4%)	1755 (0.5%)	683 (0.9%)
ČR	515 (2.5%)	2937 (0.5%)	26425 (0.3%)	16938 (0.4%)	10816 (0.4%)	18427 (0.7%)	31848 (0.7%)	10484 (0.8%)	4319 (1.2%)

**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-západ - 47 (30.9)	Praha - 786 (58.9)	Kolín - 3.33	Prachatice - 7.9 %	Praha-západ - 30.9; R:1.57
Praha - 411 (30.8)	České Budějovice - 114 (58.0)	Břeclav - 3.00	Klatovy - 4.3 %	Praha - 30.8; R:1.12
Mělník - 27 (24.5)	Semily - 40 (55.2)	Český Krumlov - 3.00	Písek - 4.2 %	Mělník - 24.5; R:2.25
Praha-východ - 45 (23.8)	Praha-západ - 80 (52.5)	Blansko - 2.75	Kolín - 3.9 %	Praha-východ - 23.8; R:1.07
České Budějovice - 45 (22.9)	Praha-východ - 80 (42.3)	Trutnov - 2.67	Jablonec nad Nisou - 3.4 %	Písek - 22.4; R:1.45
Písek - 16 (22.4)	Jablonec nad Nisou - 38 (41.5)	Příbram - 2.43	České Budějovice - 2.9 %	Havlíčkův Brod - 21.1; R:1.82
Havlíčkův Brod - 20 (21.1)	Písek - 28 (39.1)	Chrudim - 2.33	Strakonice - 2.9 %	Litoměřice - 21.0; R:1.39
Litoměřice - 25 (21.0)	Mělník - 41 (37.3)	Mělník - 2.25	Louny - 2.6 %	Jablonec nad Nisou - 20.8; R:1.06
Jablonec nad Nisou - 19 (20.8)	Liberec - 58 (33.1)	Pardubice - 2.20	Rychnov nad Kněžnou - 2.4 %	Kolín - 19.2; R:3.33
Semily - 14 (19.3)	Cheb - 29 (31.7)	Kutná Hora - 2.00	Znojmo - 2.3 %	Beroun - 17.6; R:1.55
Kolín - 20 (19.2)	Tachov - 17 (31.3)	Havlíčkův Brod - 1.82	Český Krumlov - 2.2 %	Tachov - 16.5; R:1.50
Beroun - 17 (17.6)	Beroun - 30 (31.1)	Karviná - 1.80	Blansko - 2.1 %	Brno-město - 16.0; R:1.42
Tachov - 9 (16.5)	Litoměřice - 37 (31.0)	Brno-venkov - 1.78	Praha-východ - 2.0 %	Příbram - 14.8; R:2.43
Brno-město - 61 (16.0)	Havlíčkův Brod - 29 (30.7)	Hodonín - 1.75	Bruntál - 1.7 %	Brno-venkov - 14.1; R:1.78
Příbram - 17 (14.8)	Brno-město - 107 (28.0)	Karlovy Vary - 1.60	N/A - 1.5 %	Karlovy Vary - 14.0; R:1.60
Brno-venkov - 32 (14.1)	Kolín - 29 (27.9)	Vsetín - 1.57	Mladá Boleslav - 1.5 %	
Karlovy Vary - 16 (14.0)	Jihlava - 31 (27.3)	Praha-západ - 1.57	Jihlava - 1.3 %	
Mladá Boleslav - 16 (12.2)	Mladá Boleslav - 34 (25.9)	Beroun - 1.55	Hradec Králové - 1.3 %	
Tábor - 12 (11.7)	Nymburk - 26 (25.6)	Pelhřimov - 1.50	Semily - 1.3 %	
Cheb - 10 (10.9)	Bruntál - 23 (25.3)	Plzeň-sever - 1.50	Praha - 1.2 %	
Liberec - 19 (10.8)	Znojmo - 28 (24.4)	Tachov - 1.50	Mělník - 1.2 %	
Znojmo - 12 (10.5)	Plzeň-jih - 17 (24.2)	Rychnov nad Kněžnou - 1.50	Vsetín - 1.1 %	
Hradec Králové - 17 (10.3)	Kladno - 39 (23.4)	Písek - 1.45	Třebíč - 1.1 %	
Břeclav - 12 (10.3)	Brno-venkov - 52 (23.0)	Brno-město - 1.42	Beroun - 1.1 %	
Blansko - 11 (10.1)	Hradec Králové - 37 (22.5)	Litoměřice - 1.39	Brno-město - 1.0 %	
Jindřichův Hradec - 9 (10.0)	Tábor - 23 (22.4)	Uherské Hradiště - 1.33	Liberec - 1.0 %	
Bruntál - 9 (9.9)	Louny - 19 (22.0)	Tábor - 1.33	Praha-západ - 0.9 %	
Český Krumlov - 6 (9.8)	Strakonice - 15 (21.3)	Louny - 1.33	Šumperk - 0.9 %	
Jihlava - 11 (9.7)	Příbram - 24 (20.8)	Sokolov - 1.20	Žďár nad Sázavou - 0.7 %	
Svitavy - 10 (9.6)	Plzeň-město - 39 (20.0)	Třebíč - 1.13	Litoměřice - 0.7 %	

**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
211 z toho věk 65+: 10 (4.7 %) z toho věk 75+: 4 (1.9 %)	5 z toho věk 65+: 2 (40.0 %) z toho věk 75+: 1 (20.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	83,563 z toho PCR: 26,645 (31.9 %) z toho Ag: 56,918 (68.1 %)	2,122 z toho hospitalizovaní: 65 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 16 (0.8 %)

 **Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
64 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)	13,341 z toho PCR: 5,122 (38.4 %) z toho Ag: 8,219 (61.6 %)	841 z toho hospitalizovaní: 13 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.6 %)

 **Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
39 z toho věk 65+: 2 (5.1 %) 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)	10,686 z toho PCR: 3,059 (28.6 %) z toho Ag: 7,627 (71.4 %)	460 z toho hospitalizovaní: 4 (0.9 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.4 %)

 **Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
18 z toho věk 65+: 1 (5.6 %) 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)	3,613 z toho PCR: 1,103 (30.5 %) z toho Ag: 2,510 (69.5 %)	180 z toho hospitalizovaní: 3 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (1.1 %)

 **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)	4,231 z toho PCR: 1,262 (29.8 %) z toho Ag: 2,969 (70.2 %)	65 z toho hospitalizovaní: 7 (10.8 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (1.5 %)

 **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)	1,903 z toho PCR: 522 (27.4 %) z toho Ag: 1,381 (72.6 %)	33 z toho hospitalizovaní: 3 (9.1 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

### Ústecký 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+: 1 (16.7 %) z toho věk 75+: 1 (16.7 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,376 z toho PCR: 1,137 (26.0 %) z toho Ag: 3,239 (74.0 %)	57 z toho hospitalizovaní: 7 (12.3 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (3.5 %)

### Liberecký 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+: 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)	2,697 z toho PCR: 1,061 (39.3 %) z toho Ag: 1,636 (60.7 %)	31 z toho hospitalizovaní: 1 (3.2 %) 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
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)	3,804 z toho PCR: 1,055 (27.7 %) z toho Ag: 2,749 (72.3 %)	0 z toho hospitalizovaní: (NaN) 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
4 z toho věk 65+: 1 (25.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,552 z toho PCR: 1,278 (36.0 %) z toho Ag: 2,274 (64.0 %)	66 z toho hospitalizovaní: 2 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (1.5 %)

### Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
8 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)	3,372 z toho PCR: 1,161 (34.4 %) z toho Ag: 2,211 (65.6 %)	168 z toho hospitalizovaní: 5 (3.0 %) 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
26 z toho věk 65+: 3 (11.5 %) z toho věk 75+: 1 (3.8 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	8,527 z toho PCR: 2,893 (33.9 %) z toho Ag: 5,634 (66.1 %)	52 z toho hospitalizovaní: 8 (15.4 %) 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>
7 z toho věk 65+: 1 (14.3 %) z toho věk 75+: 1 (14.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,740 z toho PCR: 1,446 (30.5 %) z toho Ag: 3,294 (69.5 %)	5 z toho hospitalizovaní: 3 (60.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

**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>
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)	4,841 z toho PCR: 1,238 (25.6 %) z toho Ag: 3,603 (74.4 %)	0 z toho hospitalizovaní: 1 (Infinity) z toho na lůžkách JIP: 1 (Infinity)

**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>
11 z toho věk 65+: 1 (9.1 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	11,114 z toho PCR: 2,873 (25.9 %) z toho Ag: 8,241 (74.1 %)	149 z toho hospitalizovaní: 8 (5.4 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (1.3 %)