

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

**Denní aktualizace ze dne 26. 06. 2021 na den 27. 06. 2021**

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 28. 06. 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: 57**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 57

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 0 (0.0 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.90**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.86**

\*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 (24), Brno-město (5), Liberec (4), Uherské Hradiště (3), Frýdek-Místek (3), Jičín (2), Brno-venkov (2), Mělník (2), Praha-západ (2), Příbram (1), Kladno (1), Česká Lípa (1), Plzeň-město (1), Zlín (1), Ostrava-město (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	24 (1.8)	17.1	1.02	33.4	1597.0 / 8654.1	0.6 % / 0.3 %
Liberecký kraj	6 (1.4)	8.1	0.90	22.1	1078.0 / 7011.7	1.2 % / 0.6 %
Středočeský kraj	6 (0.4)	8.1	1.04	17.5	1102.6 / 6680.4	0.7 % / 0.4 %
Zlínský kraj	4 (0.7)	7.6	0.96	16.4	1770.5 / 7790.8	1.1 % / 0.2 %
Moravskoslezský kraj	5 (0.4)	6.5	0.82	15.2	1585.4 / 7693.9	1.1 % / 0.1 %
Pardubický kraj	1 (0.2)	6.1	1.45	11.1	1517.6 / 6811.8	0.7 % / 0.2 %
Jihomoravský kraj	7 (0.6)	5.0	0.91	10.5	1177.9 / 6568.4	0.5 % / 0.1 %
Jihočeský kraj	0 (0.0)	3.6	0.42	16.6	705.6 / 5672.1	0.9 % / 0.1 %
Plzeňský kraj	1 (0.2)	3.4	0.65	11.8	731.6 / 6282.1	0.3 % / 0.3 %
Ústecký kraj	0 (0.0)	2.6	0.70	7.6	1182.5 / 5864.5	0.5 % / 0.1 %
Olomoucký kraj	0 (0.0)	2.1	0.65	7.1	825.0 / 6296.1	0.4 % / 0.1 %
Kraj Vysočina	0 (0.0)	2.0	0.38	9.4	1312.6 / 5426.1	0.0 % / 0.1 %
Královéhradecký kraj	3 (0.5)	1.5	1.14	4.2	1052.1 / 6705.1	0.1 % / 0.1 %
Karlovarský kraj	0 (0.0)	1.4	2.00	3.4	796.4 / 5340.4	0.3 % / 0.0 %
ČR	57 (0.5)	6.5	0.90	15.2	1236.8 / 6997.4	0.6 % / 0.2 %

\*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	11.3 (391%)	18.1 (166%)	9.4 (-11%)	6.0 (-62%)	<b>36.4 (7%)</b>	<b>57.7 (3%)</b>	17.5 (13%)	9.8 (23%)	3.2 (-55%)
Středočeský kraj	6.5 ()	6.0 (-39%)	10.7 (-27%)	12.3 (-53%)	<b>30.5 (99%)</b>	17.1 (-4%)	6.8 (-32%)	6.0 (88%)	1.5 (-64%)
Jihočeský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.5 (-85%)	3.6 (-50%)	0.0 (0%)	6.0 (-64%)	6.4 (-52%)	1.6 (-87%)	2.2 (-63%)
Plzeňský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	8.2 (-25%)	8.0 (-75%)	0.0 (0%)	10.0 (-14%)	4.4 (-60%)	0.9 (-86%)	0.0 (0%)
Karlovarský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.3 (0%)	3.4 (-33%)	0.0 (0%)
Ústecký kraj	0.0 (0%)	4.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	6.2 (-33%)	8.1 (16%)	2.9 (-50%)	0.0 (0%)	2.5 (-49%)
Liberecký kraj	0.0 (0%)	13.8 (100%)	17.2 (-17%)	15.4 (202%)	<b>84.1 (8%)</b>	8.7 (-43%)	5.3 (-63%)	0.0 (0%)	1.1 (-80%)
Královéhradecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.9 (-50%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.5 (94%)	1.9 (-24%)	1.0 (-47%)	0.8 (-68%)
Pardubický kraj	6.0 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	9.0 (100%)	<b>51.9 (399%)</b>	8.9 (-29%)	6.5 (242%)	2.1 (-32%)	1.9 (-66%)
Kraj Vysočina	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	4.6 (-51%)	5.3 (-67%)	1.8 (-88%)	3.4 (-62%)	2.0 (-72%)	0.0 (0%)
Jihomoravský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.3 (-67%)	6.2 (195%)	9.6 (-33%)	9.9 (-7%)	4.9 (7%)	6.8 (6%)	2.9 (-42%)
Olomoucký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.7 (-80%)	4.3 (0%)	6.2 (0%)	3.2 (-41%)	0.8 (-76%)	0.0 (0%)
Zlínský kraj	5.7 ()	0.0 (0%)	11.5 (-20%)	<b>37.1 (199%)</b>	0.0 (0%)	6.7 (-33%)	10.1 (-15%)	3.5 (-64%)	4.1 (156%)
Moravskoslezský kraj	2.8 ()	2.8 (0%)	5.5 (-64%)	23.6 (-14%)	11.3 (-38%)	10.3 (18%)	7.8 (-23%)	1.3 (-82%)	4.9 (96%)
ČR	3.3 (38%)	4.4 (-20%)	5.5 (-44%)	9.9 (-33%)	17.6 (-8%)	15.0 (-11%)	7.2 (-21%)	3.5 (-44%)	2.2 (-45%)

**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	89 (3.4%)	313 (1.6%)	3474 (0.2%)	2317 (0.1%)	2050 (0.3%)	4037 (0.8%)	6865 (0.3%)	1571 (0.8%)	582 (0.9%)
Středočeský kraj	<b>54 (5.6%)</b>	209 (1.0%)	2445 (0.4%)	1611 (0.4%)	1241 (1.0%)	2690 (0.4%)	5206 (0.4%)	1467 (0.6%)	482 (0.4%)
Jihočeský kraj	23 (0.0%)	34 (0.0%)	440 (0.5%)	289 (0.3%)	237 (0.0%)	1032 (0.4%)	1737 (0.3%)	571 (0.4%)	172 (0.6%)
Plzeňský kraj	11 (0.0%)	47 (0.0%)	324 (0.6%)	302 (0.7%)	256 (0.0%)	909 (0.4%)	1601 (0.2%)	536 (0.2%)	334 (0.0%)
Karlovarský kraj	4 (0.0%)	15 (0.0%)	153 (0.0%)	130 (0.0%)	182 (0.0%)	517 (0.0%)	917 (0.1%)	329 (0.0%)	87 (0.0%)
Ústecký kraj	24 (0.0%)	99 (1.0%)	812 (0.0%)	850 (0.0%)	797 (0.1%)	2079 (0.3%)	3456 (0.1%)	1217 (0.0%)	322 (0.3%)
Liberecký kraj	21 (0.0%)	47 (4.3%)	775 (0.8%)	485 (0.6%)	353 (2.8%)	784 (0.4%)	1448 (0.6%)	608 (0.0%)	249 (0.4%)
Královéhradecký kraj	19 (0.0%)	62 (0.0%)	293 (0.3%)	301 (0.0%)	353 (0.0%)	1367 (0.1%)	2258 (0.1%)	822 (0.0%)	317 (0.0%)
Pardubický kraj	23 (4.3%)	70 (2.9%)	819 (0.0%)	781 (0.1%)	424 (2.1%)	1641 (0.1%)	2762 (0.2%)	1040 (0.1%)	371 (0.5%)
Kraj Vysočina	21 (0.0%)	26 (0.0%)	889 (0.0%)	436 (0.2%)	309 (0.0%)	1510 (0.1%)	2312 (0.1%)	914 (0.0%)	262 (0.0%)
Jihomoravský kraj	50 (0.0%)	192 (0.0%)	1240 (0.1%)	709 (0.1%)	717 (0.3%)	3264 (0.2%)	5301 (0.2%)	1783 (0.4%)	821 (0.7%)
Olomoucký kraj	21 (0.0%)	70 (0.0%)	517 (0.0%)	432 (0.0%)	234 (0.0%)	1119 (0.3%)	1841 (0.2%)	725 (0.1%)	240 (0.0%)
Zlínský kraj	33 (3.0%)	112 (0.0%)	511 (0.8%)	465 (1.7%)	579 (0.0%)	2402 (0.2%)	4155 (0.3%)	1576 (0.1%)	437 (0.7%)
Moravskoslezský kraj	49 (2.0%)	169 (0.6%)	1567 (0.3%)	1323 (0.7%)	1230 (0.3%)	3873 (0.1%)	7104 (0.2%)	2739 (0.0%)	849 (1.2%)
ČR	444 (2.0%)	1467 (0.9%)	14302 (0.3%)	10450 (0.3%)	9000 (0.5%)	27580 (0.3%)	47455 (0.2%)	16040 (0.2%)	5546 (0.6%)

### 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 - 228 (17.1)	Český Krumlov - 29 (47.3)	Břeclav - 3.00	Uherské Hradiště - 2.3 %	Praha - 17.1; R:1.02
Mělník - 16 (14.5)	Praha - 446 (33.4)	Česká Lípa - 3.00	Chrudim - 2.0 %	Mělník - 14.5; R:1.60
Ostrava-město - 44 (13.9)	Liberec - 55 (31.3)	Uherské Hradiště - 2.43	Liberec - 1.9 %	Ostrava-město - 13.9; R:1.00
Praha-západ - 21 (13.8)	Příbram - 35 (30.4)	Jičín - 2.00	Mělník - 1.9 %	Praha-západ - 13.8; R:1.91
Praha-východ - 26 (13.8)	Mělník - 31 (28.2)	Ústí nad Orlicí - 2.00	Zlín - 1.5 %	Praha-východ - 13.8; R:1.04
Kladno - 21 (12.6)	Praha-východ - 52 (27.5)	Kutná Hora - 2.00	Brno-město - 1.2 %	Kladno - 12.6; R:1.17
Příbram - 14 (12.1)	Ostrava-město - 81 (25.5)	Karlovy Vary - 2.00	Plzeň-město - 0.9 %	
Jablonec nad Nisou - 11 (12.0)	Jablonec nad Nisou - 23 (25.1)	Praha-západ - 1.91	Brno-venkov - 0.7 %	
Uherské Hradiště - 17 (12.0)	České Budějovice - 47 (23.9)	Svitavy - 1.75	Praha - 0.6 %	
Liberec - 18 (10.3)	Klatovy - 20 (23.2)	Mělník - 1.60	Česká Lípa - 0.0 %	
Brno-město - 34 (8.9)	Kladno - 37 (22.2)	Jablonec nad Nisou - 1.57	Semily - 0.0 %	
Zlín - 15 (7.8)	Praha-západ - 33 (21.7)	Ústí nad Labem - 1.40	Kladno - 0.0 %	
Ústí nad Orlicí - 10 (7.2)	Zlín - 41 (21.4)	Kladno - 1.17	Praha-západ - 0.0 %	
Strakonice - 5 (7.1)	Nymburk - 21 (20.7)	Praha-východ - 1.04	Ostrava-město - 0.0 %	
Svitavy - 7 (6.7)	Strakonice - 13 (18.4)	Praha - 1.02	Nový Jičín - 0.0 %	
Kroměříž - 7 (6.7)	Žďár nad Sázavou - 21 (17.8)	Náchod - 1.00	Náchod - 0.0 %	
Brno-venkov - 15 (6.6)	Brno-město - 66 (17.3)	Brno-venkov - 1.00	Jičín - 0.0 %	
České Budějovice - 13 (6.6)	Opava - 28 (15.9)	Nový Jičín - 1.00	Frýdek-Místek - 0.0 %	
Pardubice - 11 (6.2)	Pardubice - 28 (15.9)	Mladá Boleslav - 1.00	Příbram - 0.0 %	
Teplice - 8 (6.2)	Havlíčkův Brod - 15 (15.9)	Opava - 1.00		
Ústí nad Labem - 7 (5.9)	Semily - 11 (15.2)	Plzeň-jih - 1.00		
Opava - 10 (5.7)	Uherské Hradiště - 21 (14.8)	Děčín - 1.00		
Semily - 4 (5.5)	Domažlice - 8 (14.5)	Vyškov - 1.00		
Jeseník - 2 (5.3)	Nový Jičín - 21 (13.9)	Ostrava-město - 1.00		
Nový Jičín - 8 (5.3)	Prachatice - 7 (13.8)	Plzeň-město - 0.91		
Kutná Hora - 4 (5.2)	Vsetín - 19 (13.4)	Brno-město - 0.89		
Plzeň-město - 10 (5.1)	Kroměříž - 14 (13.4)	Pardubice - 0.85		
Benešov - 5 (5.0)	Šumperk - 16 (13.3)	České Budějovice - 0.81		
Jičín - 4 (5.0)	Brno-venkov - 29 (12.8)	Šumperk - 0.75		
Vyškov - 4 (4.3)	Teplice - 16 (12.4)	Blansko - 0.75		

**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
57 z toho věk 65+: 2 (3.5 %) z toho věk 75+: 2 (3.5 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	35,080 z toho PCR: 7,129 (20.3 %) z toho Ag: 27,951 (79.7 %)	1,577 z toho hospitalizovaní: 49 (3.1 %) 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
24 z toho věk 65+: 1 (4.2 %) z toho věk 75+: 1 (4.2 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	8,644 z toho PCR: 1,606 (18.6 %) z toho Ag: 7,038 (81.4 %)	430 z toho hospitalizovaní: 14 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.9 %)

 **Středočeský 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)	4,710 z toho PCR: 747 (15.9 %) z toho Ag: 3,963 (84.1 %)	299 z toho hospitalizovaní: 4 (1.3 %) 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
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)	1,659 z toho PCR: 189 (11.4 %) z toho Ag: 1,470 (88.6 %)	83 z toho hospitalizovaní: 3 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (1.2 %)

 **Plzeňský 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)	1,525 z toho PCR: 268 (17.6 %) z toho Ag: 1,257 (82.4 %)	64 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)	807 z toho PCR: 88 (10.9 %) z toho Ag: 719 (89.1 %)	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
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)	2,983 z toho PCR: 251 (8.4 %) z toho Ag: 2,732 (91.6 %)	85 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
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)	1,092 z toho PCR: 462 (42.3 %) z toho Ag: 630 (57.7 %)	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+: 1 (33.3 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,618 z toho PCR: 481 (29.7 %) z toho Ag: 1,137 (70.3 %)	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 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,280 z toho PCR: 329 (25.7 %) z toho Ag: 951 (74.3 %)	68 z toho hospitalizovaní: 1 (1.5 %) 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)	859 z toho PCR: 163 (19.0 %) z toho Ag: 696 (81.0 %)	107 z toho hospitalizovaní: 4 (3.7 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.9 %)

### 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)	3,569 z toho PCR: 1,042 (29.2 %) z toho Ag: 2,527 (70.8 %)	37 z toho hospitalizovaní: 5 (13.5 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (2.7 %)

**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>
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)	907 z toho PCR: 276 (30.4 %) z toho Ag: 631 (69.6 %)	0 z toho hospitalizovaní: 3 (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>
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)	949 z toho PCR: 162 (17.1 %) z toho Ag: 787 (82.9 %)	61 z toho hospitalizovaní: 5 (8.2 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (3.3 %)

**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>
5 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,384 z toho PCR: 622 (18.4 %) z toho Ag: 2,762 (81.6 %)	337 z toho hospitalizovaní: 9 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.3 %)