

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 23. 06. 2023 na den 24. 06. 2023

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 25. 06. 2023 00:20)

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 VČETNĚ REINFEKcí

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 1 a k tomu 1 reinfekcí. Dohromady tedy 2 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 2  
Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 0 (0.0 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.83

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.78

\*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, celkový počet prokázaných nákaz, včetně reinfekcí):

Praha (1), Jičín (1).

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH (celkový počet prokázaných nákaz, včetně reinfekcí)						
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	1 (0.1)	2.8	1.23	4.6	27.6 / 4.3	10.4 % / 5.6 %
Plzeňský kraj	0 (0.0)	1.5	1.00	2.7	32.7 / 4.2	4.9 % / 0.0 %
Olomoucký kraj	0 (0.0)	1.4	1.00	2.5	36.3 / 7.0	4.9 % / 0.0 %
Moravskoslezský kraj	0 (0.0)	1.4	1.42	2.5	37.4 / 9.0	4.1 % / 2.6 %
Jihomoravský kraj	0 (0.0)	1.4	0.89	2.6	39.1 / 2.3	3.8 % / 3.0 %
Jihočeský kraj	0 (0.0)	1.4	1.50	2.2	24.9 / 2.0	4.6 % / 3.3 %
Pardubický kraj	0 (0.0)	1.1	1.50	2.1	34.2 / 2.9	3.4 % / 2.9 %
Zlínský kraj	0 (0.0)	1.0	0.75	2.6	30.5 / 3.6	1.7 % / 5.0 %
Ústecký kraj	0 (0.0)	0.9	0.58	2.0	27.5 / 1.5	3.2 % / 1.4 %
Liberecký kraj	0 (0.0)	0.9	1.33	1.6	22.6 / 0.9	2.4 % / 6.3 %
Středočeský kraj	0 (0.0)	0.8	0.85	2.4	29.3 / 2.5	2.6 % / 2.1 %
Královéhradecký kraj	1 (0.2)	0.5	0.60	1.3	31.2 / 5.8	1.5 % / 0.0 %
Kraj Vysočina	0 (0.0)	0.2	0.33	1.0	27.9 / 1.8	1.0 % / 0.0 %
Karlovarský kraj	0 (0.0)	0.0	0.00	0.7	18.4 / 3.4	0.0 % / 0.0 %
ČR	2 (0.0)	1.3	1.01	2.5	31.1 / 3.9	4.1 % / 2.5 %

\*Jde o testy z diagnostické a klinické indikace (Dg), testy z epidemiologických indikací (Epi) a testy z preventivního, komunitního, testování a ostatní (Prev)

Aktuální rizikový vývoj v okresech (15 nejvyšších denních absolutních nárůstů, pouze primoinfekce, bez reinfekcí):

Praha (1), Jičín (1)..

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH (pouze primoinfekce, bez reinfekcí)						
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	0 (0.0)	1.9	1.32	3.1	27.6 / 4.3	6.1 % / 5.6 %
Plzeňský kraj	0 (0.0)	1.4	1.33	1.7	32.7 / 4.2	4.3 % / 0.0 %
Jihočeský kraj	0 (0.0)	1.1	1.40	1.7	24.9 / 2.0	3.8 % / 3.3 %
Olomoucký kraj	0 (0.0)	1.0	0.86	1.7	36.3 / 7.0	3.3 % / 0.0 %
Liberecký kraj	0 (0.0)	0.7	3.00	0.9	22.6 / 0.9	2.4 % / 6.3 %
Jihomoravský kraj	0 (0.0)	0.7	0.89	1.4	39.1 / 2.3	1.9 % / 1.0 %
Ústecký kraj	0 (0.0)	0.6	0.71	1.2	27.5 / 1.5	2.6 % / 0.0 %
Pardubický kraj	0 (0.0)	0.6	1.00	1.3	34.2 / 2.9	2.1 % / 0.0 %
Moravskoslezský kraj	0 (0.0)	0.6	0.88	1.3	37.4 / 9.0	2.0 % / 0.7 %
Středočeský kraj	0 (0.0)	0.5	0.70	1.6	29.3 / 2.5	1.6 % / 1.0 %
Královéhradecký kraj	1 (0.2)	0.4	0.67	0.7	31.2 / 5.8	1.5 % / 0.0 %
Zlínský kraj	0 (0.0)	0.3	0.40	1.4	30.5 / 3.6	0.9 % / 0.0 %
Kraj Vysočina	0 (0.0)	0.2	0.33	1.0	27.9 / 1.8	1.0 % / 0.0 %
Karlovarský kraj	0 (0.0)	0.0	0.00	0.7	18.4 / 3.4	0.0 % / 0.0 %
ČR	1 (0.0)	0.8	0.95	1.6	31.1 / 3.9	2.6 % / 1.2 %

\*Jde o testy z diagnostické a klinické indikace (Dg), testy z epidemiologických indikací (Epi) a testy z preventivního, komunitního, testování a ostatní (Prev)

SUMARIZACE VÝVOJE VE VĚKOVÝCH KATEGORIÍCH				
Věková kategorie	Celkový počet nákaz za uplynulý den (včetně reinfekcí)	z toho reinfekcí (a %)	Celkový počet nákaz za uplynulých 7 dní (včetně reinfekcí)	z toho reinfekcí (a %)
0-2 let	1	0 (0.0 %)	5	0 (0.0 %)
50-64 let	1	1 (100.0 %)	38	16 (42.1 %)
ČR	2	1 (50.0 %)	137	53 (38.7 %)

EPIDEMIOLOGICKÁ ZÁTĚŽ DLE VĚKOVÝCH KATEGORIÍ OBYVATEL:									
7denní počty nových případů na 100tis. obyv. včetně reinfekcí 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	4.5 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.2 (0%)	1.7 (89%)	5.4 (145%)	5.1 (9%)
Středočeský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.2 (0%)	0.7 (-56%)	0.8 (-50%)	0.8 (-74%)
Jihočeský kraj	5.0 ()	0.0 (0%)	4.9 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.5 ()	0.5 ()	0.8 (-50%)	2.2 (0%)
Plzeňský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.1 (0%)	0.9 ()	4.9 (206%)
Karlovarský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)
Ústecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.7 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.6 (30%)	1.2 (-52%)
Liberecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.2 ()	1.5 (88%)	0.0 (0%)	1.1 ()
Královéhradecký kraj	6.0 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.8 ()	0.0 (0%)	1.0 (0%)	0.0 (0%)
Pardubický kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.1 (0%)	3.7 (95%)
Kraj Vysočina	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.0 (0%)	0.0 (0%)
Jihomoravský kraj	2.5 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.8 (0%)	2.2 (175%)	0.0 (0%)	2.9 (16%)
Olomoucký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.1 (120%)	2.5 (213%)	3.0 (30%)
Zlínský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.7 ()	2.4 (100%)	0.0 (0%)	0.8 (-76%)
Moravskoslezský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.6 (0%)	4.6 (254%)	1.6 (-45%)
ČR	1.5 (400%)	0.0 (0%)	0.3 ()	0.2 ()	0.0 (0%)	1.0 (-23%)	1.0 (25%)	1.9 (27%)	2.2 (-15%)

Počty a relativní pozitivita indikovaných testů včetně reinfekcí 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	5 (0.0%)	3 (0.0%)	4 (0.0%)	1 (0.0%)	7 (0.0%)	<b>41 (7.3%)</b>	159 (4.4%)	<b>68 (17.6%)</b>	<b>81 (14.8%)</b>
Středočeský kraj	7 (0.0%)	0 (0.0%)	3 (0.0%)	1 (0.0%)	9 (0.0%)	<b>56 (5.4%)</b>	170 (1.8%)	77 (2.6%)	84 (2.4%)
Jihočeský kraj	3 (0.0%)	3 (0.0%)	<b>4 (25.0%)</b>	0 (0.0%)	3 (0.0%)	<b>14 (7.1%)</b>	46 (2.2%)	34 (2.9%)	<b>53 (5.7%)</b>
Plzeňský kraj	1 (0.0%)	3 (0.0%)	1 (0.0%)	1 (0.0%)	3 (0.0%)	27 (0.0%)	65 (3.1%)	48 (2.1%)	<b>44 (11.4%)</b>
Karlovarský kraj	1 (0.0%)	1 (0.0%)	1 (0.0%)	1 (0.0%)	1 (0.0%)	6 (0.0%)	18 (0.0%)	13 (0.0%)	12 (0.0%)
Ústecký kraj	11 (0.0%)	5 (0.0%)	5 (0.0%)	<b>4 (25.0%)</b>	3 (0.0%)	24 (0.0%)	85 (0.0%)	<b>37 (10.8%)</b>	51 (2.0%)
Liberecký kraj	1 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	5 (0.0%)	<b>13 (7.7%)</b>	33 (3.0%)	20 (0.0%)	27 (3.7%)
Královéhradecký kraj	<b>3 (33.3%)</b>	2 (0.0%)	2 (0.0%)	2 (0.0%)	2 (0.0%)	<b>14 (7.1%)</b>	64 (0.0%)	23 (0.0%)	59 (0.0%)
Pardubický kraj	1 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	2 (0.0%)	17 (0.0%)	44 (0.0%)	<b>36 (5.6%)</b>	<b>78 (5.1%)</b>
Kraj Vysočina	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	27 (0.0%)	48 (0.0%)	28 (3.6%)	37 (0.0%)
Jihomoravský kraj	<b>3 (33.3%)</b>	5 (0.0%)	7 (0.0%)	3 (0.0%)	5 (0.0%)	58 (1.7%)	180 (4.4%)	86 (0.0%)	<b>120 (5.8%)</b>
Olomoucký kraj	1 (0.0%)	3 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	23 (0.0%)	82 (2.4%)	<b>48 (6.3%)</b>	<b>70 (5.7%)</b>
Zlínský kraj	3 (0.0%)	7 (0.0%)	11 (0.0%)	7 (0.0%)	1 (0.0%)	22 (4.5%)	<b>53 (7.5%)</b>	34 (0.0%)	39 (0.0%)
Moravskoslezský kraj	2 (0.0%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	8 (0.0%)	61 (0.0%)	140 (1.4%)	<b>108 (9.3%)</b>	121 (3.3%)
ČR	42 (4.8%)	37 (0.0%)	41 (2.4%)	21 (4.8%)	51 (0.0%)	407 (2.7%)	1191 (2.5%)	<b>661 (5.4%)</b>	876 (4.9%)

**Počty a relativní pozitivita indikovaných testů včetně reinfekcí dle věkových kategorií obyvatel:**

**7denní počty indikovaných testů – Dg/klin 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	4 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	29 (3.4%)	115 (4.3%)	<b>56 (19.6%)</b>	<b>73 (16.4%)</b>
Středočeský kraj	6 (0.0%)	0 (0.0%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)	5 (0.0%)	42 (4.8%)	126 (1.6%)	58 (3.4%)	72 (2.8%)
Jihočeský kraj	3 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	<b>14 (7.1%)</b>	40 (2.5%)	22 (4.5%)	<b>49 (6.1%)</b>
Plzeňský kraj	0 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	2 (0.0%)	17 (0.0%)	55 (3.6%)	44 (2.3%)	<b>44 (11.4%)</b>
Karlovarský kraj	1 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	12 (0.0%)	5 (0.0%)	12 (0.0%)
Ústecký kraj	9 (0.0%)	5 (0.0%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	11 (0.0%)	55 (0.0%)	<b>27 (14.8%)</b>	45 (2.2%)
Liberecký kraj	1 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	5 (0.0%)	<b>8 (12.5%)</b>	25 (4.0%)	18 (0.0%)	26 (0.0%)
Královéhradecký kraj	<b>3 (33.3%)</b>	2 (0.0%)	1 (0.0%)	2 (0.0%)	1 (0.0%)	<b>8 (12.5%)</b>	44 (0.0%)	16 (0.0%)	54 (0.0%)
Pardubický kraj	1 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	12 (0.0%)	32 (0.0%)	<b>30 (6.7%)</b>	70 (4.3%)
Kraj Vysočina	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	17 (0.0%)	35 (0.0%)	20 (5.0%)	32 (0.0%)
Jihomoravský kraj	<b>3 (33.3%)</b>	5 (0.0%)	2 (0.0%)	1 (0.0%)	2 (0.0%)	40 (2.5%)	133 (3.8%)	68 (0.0%)	<b>112 (6.3%)</b>
Olomoucký kraj	1 (0.0%)	1 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	19 (0.0%)	55 (3.6%)	<b>39 (7.7%)</b>	<b>65 (6.2%)</b>
Zlínský kraj	2 (0.0%)	6 (0.0%)	2 (0.0%)	3 (0.0%)	1 (0.0%)	13 (0.0%)	<b>34 (5.9%)</b>	26 (0.0%)	30 (0.0%)
Moravskoslezský kraj	1 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	2 (0.0%)	37 (0.0%)	96 (1.0%)	<b>66 (10.6%)</b>	91 (4.4%)
ČR	<b>35 (5.7%)</b>	23 (0.0%)	11 (0.0%)	6 (0.0%)	23 (0.0%)	271 (2.6%)	861 (2.4%)	<b>496 (6.5%)</b>	<b>775 (5.3%)</b>

**Počty a relativní pozitivita indikovaných testů včetně reinfekcí dle věkových kategorií obyvatel:**

**7denní počty indikovaných testů – 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	1 (0.0%)	2 (0.0%)	4 (0.0%)	1 (0.0%)	6 (0.0%)	<b>12 (16.7%)</b>	44 (4.5%)	<b>12 (8.3%)</b>	8 (0.0%)
Středočeský kraj	1 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	1 (0.0%)	4 (0.0%)	<b>14 (7.1%)</b>	44 (2.3%)	19 (0.0%)	12 (0.0%)
Jihočeský kraj	0 (0.0%)	3 (0.0%)	<b>3 (33.3%)</b>	0 (0.0%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)	6 (0.0%)	12 (0.0%)	4 (0.0%)
Plzeňský kraj	1 (0.0%)	2 (0.0%)	1 (0.0%)	1 (0.0%)	1 (0.0%)	10 (0.0%)	10 (0.0%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)
Karlovarský kraj	0 (0.0%)	1 (0.0%)	1 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	6 (0.0%)	6 (0.0%)	8 (0.0%)	0 (0.0%)
Ústecký kraj	2 (0.0%)	0 (0.0%)	3 (0.0%)	<b>4 (25.0%)</b>	3 (0.0%)	13 (0.0%)	30 (0.0%)	10 (0.0%)	6 (0.0%)
Liberecký kraj	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	5 (0.0%)	8 (0.0%)	2 (0.0%)	<b>1 (100.0%)</b>
Královéhradecký kraj	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	6 (0.0%)	20 (0.0%)	7 (0.0%)	5 (0.0%)
Pardubický kraj	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	2 (0.0%)	5 (0.0%)	12 (0.0%)	6 (0.0%)	<b>8 (12.5%)</b>
Kraj Vysočina	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	10 (0.0%)	13 (0.0%)	8 (0.0%)	5 (0.0%)
Jihomoravský kraj	0 (0.0%)	0 (0.0%)	5 (0.0%)	2 (0.0%)	3 (0.0%)	18 (0.0%)	<b>47 (6.4%)</b>	18 (0.0%)	8 (0.0%)
Olomoucký kraj	0 (0.0%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	4 (0.0%)	27 (0.0%)	9 (0.0%)	5 (0.0%)
Zlínský kraj	1 (0.0%)	1 (0.0%)	9 (0.0%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)	<b>9 (11.1%)</b>	<b>19 (10.5%)</b>	8 (0.0%)	9 (0.0%)
Moravskoslezský kraj	1 (0.0%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	6 (0.0%)	24 (0.0%)	44 (2.3%)	<b>42 (7.1%)</b>	30 (0.0%)
ČR	7 (0.0%)	14 (0.0%)	30 (3.3%)	<b>15 (6.7%)</b>	28 (0.0%)	136 (2.9%)	330 (2.7%)	165 (2.4%)	101 (2.0%)

**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
Bruntál - 4 (4.4)	Beroun - 8 (8.4)	Olomouc - 3.5	Praha - 33.3 %	
Rokycany - 2 (4.1)	Bruntál - 7 (7.6)	České Budějovice - 3.0	Jičín - 25.0 %	
Prachatice - 2 (3.9)	Kladno - 10 (6.0)	Prachatice - 2.0		
Domažlice - 2 (3.2)	Písek - 4 (5.6)	Rokycany - 2.0		
Beroun - 3 (3.2)	Mělník - 6 (5.5)	Opava - 2.0		
České Budějovice - 6 (3.1)	Brno-město - 19 (5.0)	Brno-venkov - 2.0		
Olomouc - 7 (3.0)	Kroměříž - 5 (4.7)	Ostrava-město - 1.5		
Brno-město - 11 (2.9)	Praha - 62 (4.7)	Praha - 1.2		
Praha - 38 (2.9)	Plzeň-město - 9 (4.6)	Brno-město - 1.1		
Kroměříž - 3 (2.8)	Litoměřice - 5 (4.2)	Vsetín - 1.0		
Jeseník - 1 (2.6)	České Budějovice - 8 (4.1)	Zlín - 1.0		
Litoměřice - 3 (2.5)	Rokycany - 2 (4.1)	Bruntál - 1.0		
Plzeň-město - 4 (2.1)	Prachatice - 2 (3.9)	Břeclav - 1.0		
Nový Jičín - 3 (2.0)	Svitavy - 4 (3.8)	Jičín - 1.0		
Svitavy - 2 (1.9)	Vsetín - 5 (3.5)	Náchod - 1.0		
Chrudim - 2 (1.9)	Olomouc - 8 (3.4)	Rychnov nad Kněžnou - 1.0		
Frýdek-Místek - 4 (1.9)	Nový Jičín - 5 (3.3)	Pardubice - 1.0		
Kladno - 3 (1.8)	Domažlice - 2 (3.2)	Svitavy - 1.0		
Břeclav - 2 (1.7)	Praha-západ - 4 (2.7)	Domažlice - 1.0		
Liberec - 3 (1.7)	Jeseník - 1 (2.6)	Mladá Boleslav - 1.0		
Písek - 1 (1.4)	Hodonín - 4 (2.6)	Plzeň-sever - 1.0		
Vsetín - 2 (1.4)	Břeclav - 3 (2.6)	Louny - 1.0		
Praha-západ - 2 (1.3)	Ústí nad Labem - 3 (2.5)	Most - 1.0		
Rychnov nad Kněžnou - 1 (1.3)	Plzeň-sever - 2 (2.5)	Plzeň-město - 0.8		
Plzeň-sever - 1 (1.3)	Jičín - 2 (2.5)	Litoměřice - 0.8		
Jičín - 1 (1.2)	Šumperk - 3 (2.5)	Kroměříž - 0.8		
Louny - 1 (1.2)	Karviná - 6 (2.4)	Beroun - 0.6		
Pardubice - 2 (1.1)	Chomutov - 3 (2.4)	Kladno - 0.5		
Opava - 2 (1.1)	Přerov - 3 (2.3)	Chomutov - 0.5		
Nymburk - 1 (1.0)	Louny - 2 (2.3)	Ústí nad Labem - 0.5		

## DENNÍ ZMĚNY V REGIONECH VČETNĚ REINFEKCÍ

### Celkem v České republice

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2 ( 1 reinfekcí) 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)	61 z toho PCR: 33 (54.1 %) z toho Ag: 28 (45.9 %)	323 z toho hospitalizovaní: 10 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

### Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1 ( 1 reinfekcí) 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 z toho PCR: 5 (83.3 %) z toho Ag: 1 (16.7 %)	74 z toho hospitalizovaní: 3 (4.1 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

### Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
0 ( 0 reinfekcí) 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)	7 z toho PCR: 4 (57.1 %) z toho Ag: 3 (42.9 %)	37 z toho hospitalizovaní: 0 (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

### Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
0 ( 0 reinfekcí) 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)	3 z toho PCR: 1 (33.3 %) z toho Ag: 2 (66.7 %)	12 z toho hospitalizovaní: 0 (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

### Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
0 ( 0 reinfekcí) 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 z toho PCR: 2 (100.0 %) z toho Ag: 0 (0.0 %)	15 z toho hospitalizovaní: 0 (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

### Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
0 ( 0 reinfekcí) 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 z toho PCR: 1 (50.0 %) z toho Ag: 1 (50.0 %)	6 z toho hospitalizovaní: 0 (0.0 %) 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
0 ( 0 reinfekcí) 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)	8 z toho PCR: 3 (37.5 %) z toho Ag: 5 (62.5 %)	20 z toho hospitalizovaní: 0 (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

### Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
0 ( 0 reinfekcí) 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)	0 z toho PCR: 0 (NaN) z toho Ag: 0 (NaN)	6 z toho hospitalizovaní: 1 (16.7 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

### Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1 ( 0 reinfekcí) 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 z toho PCR: 3 (42.9 %) z toho Ag: 4 (57.1 %)	7 z toho hospitalizovaní: 0 (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

### Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
0 ( 0 reinfekcí) 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)	12 z toho PCR: 7 (58.3 %) z toho Ag: 5 (41.7 %)	12 z toho hospitalizovaní: 0 (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

### Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
0 ( 0 reinfekcí) 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 z toho PCR: 1 (100.0 %) z toho Ag: 0 (0.0 %)	8 z toho hospitalizovaní: 0 (0.0 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

### Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
0 ( 0 reinfekcí) 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 z toho PCR: 2 (33.3 %) z toho Ag: 4 (66.7 %)	47 z toho hospitalizovaní: 3 (6.4 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

### Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
0 ( 0 reinfekcí) 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 z toho PCR: 0 (0.0 %) z toho Ag: 1 (100.0 %)	18 z toho hospitalizovaní: 1 (5.6 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

### Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
0 ( 0 reinfekcí) 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 z toho PCR: 1 (100.0 %) z toho Ag: 0 (0.0 %)	15 z toho hospitalizovaní: 1 (6.7 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

### Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
0 ( 0 reinfekcí) 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)	5 z toho PCR: 3 (60.0 %) z toho Ag: 2 (40.0 %)	46 z toho hospitalizovaní: 1 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)