

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 09. 03. 2024 na den 10. 03. 2024

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 11. 03. 2024 00:27)

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 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 SHRNTÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE VČETNĚ REINFEKČÍ

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 4 a k tomu 2 reinfekcí. Dohromady tedy 6 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 2

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 4 (66.7 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.99

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.89

*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 jednoduhost 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 nálezů, včetně reinfekcí):

Brno-město (1), Pardubice (1), Náchod (1), Tábor (1), Nymburk (1), Bruntál (1).

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH (celkový počet prokázaných nálezů, 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 % *
Královéhradecký kraj	1 (0.2)	3.4	1.73	4.2	115.8 / 8.2	3.1 % / 0.6 %
Jihočeský kraj	1 (0.2)	3.1	0.77	6.1	97.0 / 4.4	2.5 % / 2.2 %
Zlínský kraj	0 (0.0)	2.6	1.36	4.8	86.0 / 8.3	3.4 % / 2.3 %
Plzeňský kraj	0 (0.0)	2.0	1.00	3.6	118.4 / 3.7	1.4 % / 2.4 %
Hlavní město Praha	0 (0.0)	1.5	0.80	3.8	78.4 / 5.2	1.5 % / 1.6 %
Liberecký kraj	0 (0.0)	1.4	0.86	2.7	70.1 / 1.1	2.2 % / 1.2 %
Kraj Vysočina	0 (0.0)	1.4	3.50	1.4	107.5 / 13.8	1.7 % / 0.0 %
Jihomoravský kraj	1 (0.1)	1.3	0.88	3.0	114.4 / 5.5	1.0 % / 1.4 %
Moravskoslezský kraj	1 (0.1)	1.3	1.14	2.8	80.9 / 9.1	1.6 % / 0.8 %
Středočeský kraj	1 (0.1)	1.1	0.94	2.3	74.7 / 5.1	1.7 % / 1.1 %
Karlovarský kraj	0 (0.0)	1.0	0.75	1.7	73.6 / 2.4	0.6 % / 3.8 %
Olomoucký kraj	0 (0.0)	1.0	1.00	3.0	103.2 / 7.3	0.6 % / 0.7 %
Pardubický kraj	1 (0.2)	1.0	0.56	3.4	106.5 / 3.8	0.7 % / 1.4 %
Ústecký kraj	0 (0.0)	0.7	1.00	2.1	87.9 / 4.3	1.1 % / 0.0 %
ČR	6 (0.1)	1.6	0.99	3.2	92.7 / 6.0	1.6 % / 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)

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

Brno-město (1), Pardubice (1), Náchod (1), Tábor (1), Nymburk (1), Bruntál (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 % *
Jihočeský kraj	1 (0.2)	2.0	1.00	3.7	97.0 / 4.4	1.8 % / 0.7 %
Zlínský kraj	0 (0.0)	1.6	1.29	2.9	86.0 / 8.3	2.2 % / 1.1 %
Královéhradecký kraj	1 (0.2)	1.5	2.00	1.8	115.8 / 8.2	1.4 % / 0.0 %
Plzeňský kraj	0 (0.0)	1.2	0.88	2.0	118.4 / 3.7	0.9 % / 0.8 %
Kraj Vysočina	0 (0.0)	1.0	2.50	1.0	107.5 / 13.8	1.2 % / 0.0 %
Hlavní město Praha	0 (0.0)	0.9	0.86	2.1	78.4 / 5.2	0.9 % / 0.8 %
Jihomoravský kraj	1 (0.1)	0.8	1.00	1.7	114.4 / 5.5	0.6 % / 0.7 %
Moravskoslezský kraj	0 (0.0)	0.8	0.90	1.8	80.9 / 9.1	0.8 % / 0.4 %
Karlovarský kraj	0 (0.0)	0.7	1.00	0.7	73.6 / 2.4	0.6 % / 1.9 %
Středočeský kraj	0 (0.0)	0.6	1.00	1.4	74.7 / 5.1	0.9 % / 0.4 %
Liberecký kraj	0 (0.0)	0.5	1.00	1.1	70.1 / 1.1	0.4 % / 1.2 %
Olomoucký kraj	0 (0.0)	0.5	1.50	1.7	103.2 / 7.3	0.4 % / 0.0 %
Ústecký kraj	0 (0.0)	0.5	1.00	1.2	87.9 / 4.3	0.7 % / 0.0 %
Pardubický kraj	1 (0.2)	0.4	0.50	1.5	106.5 / 3.8	0.5 % / 0.0 %
ČR	4 (0.0)	0.9	1.04	1.8	92.7 / 6.0	0.9 % / 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)

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 %)
30-49 let	3	1 (33.3 %)	44	20 (45.5 %)
50-64 let	1	1 (100.0 %)	38	22 (57.9 %)
65+ let	2	0 (0.0 %)	56	20 (35.7 %)
ČR	6	2 (33.3 %)	166	73 (44.0 %)

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	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.5 (-66%)	2.0 (33%)	0.9 (-31%)	2.8 (-13%)
Středočeský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.5 (0%)	0.9 (80%)	1.6 (-33%)	2.3 (92%)
Jihočeský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.6 ()	0.0 (0%)	6.0 (300%)	1.6 (-50%)	5.7 (613%)	3.0 (-55%)
Plzeňský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	4.8 ()	5.0 ()	2.2 (100%)	2.7 (-25%)	0.8 (-68%)
Karlovarský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.3 ()	0.0 (0%)	3.4 ()	0.0 (0%)
Ústecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.4 (0%)	1.3 (0%)	1.8 (-42%)
Liberecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.8 (0%)	2.5 (0%)	3.3 (200%)
Královéhradecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.8 ()	3.2 (433%)	1.9 ()	9.1 (435%)
Pardubický kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.8 (-67%)	0.6 (-54%)	1.0 (-52%)	1.9 (-49%)
Kraj Vysočina	0.0 (0%)	6.3 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.0 ()	4.7 ()
Jihomoravský kraj	0.0 (0%)	2.5 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.8 (-50%)	1.6 (0%)	0.9 (-36%)	2.1 (-49%)
Olomoucký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.5 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.5 (0%)	1.1 (-50%)	0.8 (-68%)	0.8 (-65%)
Zlínský kraj	0.0 (0%)	5.6 ()	5.8 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.3 ()	1.2 (0%)	3.5 (35%)	3.3 (-42%)
Moravskoslezský kraj	0.0 (0%)	2.8 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.8 (0%)	1.7 (89%)	2.1 (24%)	1.2 (-64%)
ČR	0.0 (0%)	1.2 (0%)	0.4 (-56%)	0.2 (0%)	0.3 (-63%)	1.7 (-6%)	1.4 (17%)	1.9 (12%)	2.5 (-14%)

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	30 (0.0%)	22 (0.0%)	15 (0.0%)	12 (0.0%)	18 (0.0%)	158 (1.3%)	404 (2.2%)	181 (0.6%)	207 (1.9%)
Středočeský kraj	21 (0.0%)	21 (0.0%)	21 (0.0%)	13 (0.0%)	24 (0.0%)	150 (1.3%)	339 (1.2%)	218 (1.8%)	233 (2.6%)
Jihočeský kraj	34 (0.0%)	13 (0.0%)	16 (0.0%)	9 (11.1%)	11 (0.0%)	83 (4.8%)	182 (1.6%)	125 (3.2%)	147 (2.0%)
Plzeňský kraj	25 (0.0%)	10 (0.0%)	13 (0.0%)	8 (0.0%)	14 (7.1%)	99 (3.0%)	211 (1.4%)	160 (1.9%)	159 (0.6%)
Karlovarský kraj	11 (0.0%)	5 (0.0%)	5 (0.0%)	3 (0.0%)	3 (0.0%)	34 (2.9%)	65 (0.0%)	43 (4.7%)	46 (0.0%)
Ústecký kraj	31 (0.0%)	19 (0.0%)	18 (0.0%)	8 (0.0%)	14 (0.0%)	100 (0.0%)	212 (0.5%)	160 (1.3%)	155 (1.9%)
Liberecký kraj	3 (0.0%)	0 (0.0%)	5 (0.0%)	5 (0.0%)	4 (0.0%)	58 (0.0%)	88 (1.1%)	73 (2.7%)	74 (4.1%)
Královéhradecký kraj	28 (0.0%)	23 (0.0%)	16 (0.0%)	6 (0.0%)	11 (0.0%)	55 (1.8%)	147 (2.7%)	137 (0.7%)	214 (4.7%)
Pardubický kraj	8 (0.0%)	4 (0.0%)	13 (0.0%)	8 (0.0%)	11 (0.0%)	71 (1.4%)	152 (0.7%)	138 (0.7%)	152 (1.3%)
Kraj Vysočina	13 (0.0%)	9 (11.1%)	7 (0.0%)	4 (0.0%)	15 (0.0%)	62 (0.0%)	152 (0.0%)	125 (0.8%)	159 (3.1%)
Jihomoravský kraj	32 (0.0%)	28 (3.6%)	30 (0.0%)	13 (0.0%)	24 (0.0%)	180 (0.6%)	463 (1.3%)	300 (0.7%)	295 (1.7%)
Olomoucký kraj	17 (0.0%)	12 (0.0%)	14 (0.0%)	7 (0.0%)	10 (0.0%)	86 (1.2%)	194 (1.0%)	162 (0.6%)	148 (0.0%)
Zlínský kraj	18 (0.0%)	20 (5.0%)	23 (8.7%)	17 (0.0%)	24 (0.0%)	66 (3.0%)	142 (1.4%)	95 (4.2%)	94 (4.3%)
Moravskoslezský kraj	10 (0.0%)	19 (5.3%)	22 (0.0%)	5 (0.0%)	17 (0.0%)	131 (0.8%)	317 (1.3%)	227 (2.2%)	215 (0.9%)
ČR	281 (0.0%)	205 (2.0%)	220 (0.9%)	120 (0.8%)	204 (0.5%)	1335 (1.4%)	3081 (1.3%)	2150 (1.5%)	2304 (2.1%)

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	25 (0.0%)	14 (0.0%)	3 (0.0%)	2 (0.0%)	3 (0.0%)	114 (1.8%)	315 (1.9%)	132 (0.0%)	183 (2.2%)
Středočeský kraj	20 (0.0%)	18 (0.0%)	6 (0.0%)	3 (0.0%)	11 (0.0%)	86 (1.2%)	251 (1.6%)	164 (1.2%)	205 (2.9%)
Jihočeský kraj	30 (0.0%)	12 (0.0%)	9 (0.0%)	2 (50.0%)	5 (0.0%)	49 (4.1%)	139 (1.4%)	100 (4.0%)	137 (2.2%)
Plzeňský kraj	25 (0.0%)	8 (0.0%)	6 (0.0%)	1 (0.0%)	6 (0.0%)	73 (1.4%)	165 (1.8%)	144 (2.1%)	148 (0.7%)
Karlovarský kraj	10 (0.0%)	4 (0.0%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	26 (0.0%)	46 (0.0%)	34 (2.9%)	39 (0.0%)
Ústecký kraj	30 (0.0%)	10 (0.0%)	7 (0.0%)	1 (0.0%)	6 (0.0%)	78 (0.0%)	144 (0.7%)	124 (1.6%)	142 (2.1%)
Liberecký kraj	3 (0.0%)	0 (0.0%)	2 (0.0%)	1 (0.0%)	2 (0.0%)	35 (0.0%)	63 (1.6%)	57 (1.8%)	65 (4.6%)
Královéhradecký kraj	25 (0.0%)	16 (0.0%)	6 (0.0%)	3 (0.0%)	5 (0.0%)	34 (0.0%)	97 (4.1%)	96 (1.0%)	201 (5.0%)
Pardubický kraj	8 (0.0%)	3 (0.0%)	4 (0.0%)	2 (0.0%)	1 (0.0%)	41 (0.0%)	101 (0.0%)	111 (0.9%)	140 (1.4%)
Kraj Vysočina	13 (0.0%)	8 (12.5%)	2 (0.0%)	1 (0.0%)	7 (0.0%)	32 (0.0%)	109 (0.0%)	92 (1.1%)	136 (3.7%)
Jihomoravský kraj	30 (0.0%)	25 (4.0%)	18 (0.0%)	3 (0.0%)	9 (0.0%)	121 (0.0%)	368 (1.1%)	239 (0.4%)	270 (1.9%)
Olomoucký kraj	16 (0.0%)	10 (0.0%)	6 (0.0%)	1 (0.0%)	4 (0.0%)	58 (1.7%)	153 (0.7%)	131 (0.8%)	136 (0.0%)
Zlínský kraj	18 (0.0%)	18 (5.6%)	5 (0.0%)	3 (0.0%)	6 (0.0%)	27 (3.7%)	96 (2.1%)	67 (4.5%)	82 (4.9%)
Moravskoslezský kraj	10 (0.0%)	15 (6.7%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	2 (0.0%)	86 (1.2%)	234 (1.3%)	176 (2.3%)	178 (1.1%)
ČR	263 (0.0%)	161 (2.5%)	81 (0.0%)	23 (4.3%)	69 (0.0%)	862 (1.0%)	2291 (1.4%)	1673 (1.5%)	2067 (2.3%)

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	5 (0.0%)	8 (0.0%)	12 (0.0%)	10 (0.0%)	15 (0.0%)	44 (0.0%)	89 (3.4%)	49 (2.0%)	24 (0.0%)
Středočeský kraj	1 (0.0%)	3 (0.0%)	15 (0.0%)	10 (0.0%)	13 (0.0%)	64 (1.6%)	88 (0.0%)	54 (3.7%)	28 (0.0%)
Jihočeský kraj	4 (0.0%)	1 (0.0%)	7 (0.0%)	7 (0.0%)	6 (0.0%)	34 (5.9%)	43 (2.3%)	25 (0.0%)	10 (0.0%)
Plzeňský kraj	0 (0.0%)	2 (0.0%)	7 (0.0%)	7 (0.0%)	8 (12.5%)	26 (7.7%)	46 (0.0%)	16 (0.0%)	11 (0.0%)
Karlovarský kraj	1 (0.0%)	1 (0.0%)	2 (0.0%)	3 (0.0%)	2 (0.0%)	8 (12.5%)	19 (0.0%)	9 (11.1%)	7 (0.0%)
Ústecký kraj	1 (0.0%)	9 (0.0%)	11 (0.0%)	7 (0.0%)	8 (0.0%)	22 (0.0%)	68 (0.0%)	36 (0.0%)	13 (0.0%)
Liberecký kraj	0 (0.0%)	0 (0.0%)	3 (0.0%)	4 (0.0%)	2 (0.0%)	23 (0.0%)	25 (0.0%)	16 (6.3%)	9 (0.0%)
Královéhradecký kraj	3 (0.0%)	7 (0.0%)	10 (0.0%)	3 (0.0%)	6 (0.0%)	21 (4.8%)	50 (0.0%)	41 (0.0%)	13 (0.0%)
Pardubický kraj	0 (0.0%)	1 (0.0%)	9 (0.0%)	6 (0.0%)	10 (0.0%)	30 (3.3%)	51 (2.0%)	27 (0.0%)	12 (0.0%)
Kraj Vysočina	0 (0.0%)	1 (0.0%)	5 (0.0%)	3 (0.0%)	8 (0.0%)	30 (0.0%)	43 (0.0%)	33 (0.0%)	23 (0.0%)
Jihomoravský kraj	2 (0.0%)	3 (0.0%)	12 (0.0%)	10 (0.0%)	15 (0.0%)	59 (1.7%)	95 (2.1%)	61 (1.6%)	25 (0.0%)
Olomoucký kraj	1 (0.0%)	2 (0.0%)	8 (0.0%)	6 (0.0%)	6 (0.0%)	28 (0.0%)	41 (2.4%)	31 (0.0%)	12 (0.0%)
Zlínský kraj	0 (0.0%)	2 (0.0%)	18 (11.1%)	14 (0.0%)	18 (0.0%)	39 (2.6%)	46 (0.0%)	28 (3.6%)	12 (0.0%)
Moravskoslezský kraj	0 (0.0%)	4 (0.0%)	19 (0.0%)	5 (0.0%)	15 (0.0%)	45 (0.0%)	83 (1.2%)	51 (2.0%)	37 (0.0%)
ČR	18 (0.0%)	44 (0.0%)	139 (1.4%)	97 (0.0%)	135 (0.7%)	473 (2.1%)	790 (1.1%)	477 (1.7%)	237 (0.0%)

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
Český Krumlov - 4 (6.5)	Český Krumlov - 7 (11.4)	Hradec Králové - 5.0	Bruntál - 100.0 %	
Náchod - 6 (5.5)	České Budějovice - 16 (8.2)	Vsetín - 5.0	Brno-město - 14.3 %	
Trutnov - 6 (5.1)	Plzeň-jih - 5 (7.9)	Zlín - 4.0	Pardubice - 12.5 %	
Plzeň-jih - 3 (4.7)	Kroměříž - 7 (6.6)	Třebíč - 4.0	Náchod - 8.3 %	
Jindřichův Hradec - 4 (4.4)	Náchod - 7 (6.4)	Semily - 3.0	Tábor - 0.0 %	
Semily - 3 (4.0)	Klatovy - 5 (5.8)	Klatovy - 3.0	Nymburk - %	
Tachov - 2 (3.7)	Uherské Hradiště - 8 (5.6)	Tachov - 2.0		
Třebíč - 4 (3.6)	Vsetín - 8 (5.6)	Benešov - 2.0		
České Budějovice - 7 (3.6)	Jindřichův Hradec - 5 (5.5)	Kutná Hora - 2.0		
Vsetín - 5 (3.5)	Beroun - 5 (5.3)	Brno-venkov - 2.0		
Klatovy - 3 (3.5)	Hodonín - 8 (5.2)	Olomouc - 2.0		
Hradec Králové - 5 (3.0)	Trutnov - 6 (5.1)	Trutnov - 1.5		
Kroměříž - 3 (2.8)	Ústí nad Labem - 6 (5.0)	Ústí nad Labem - 1.5		
Nový Jičín - 4 (2.6)	Jičín - 4 (5.0)	Nový Jičín - 1.3		
Kutná Hora - 2 (2.6)	Tábor - 5 (4.9)	Náchod - 1.2		
Jeseník - 1 (2.6)	Pardubice - 8 (4.6)	Liberec - 1.0		
Ústí nad Labem - 3 (2.5)	Písek - 3 (4.2)	Pardubice - 1.0		
Jičín - 2 (2.5)	Semily - 3 (4.0)	Havlíčkův Brod - 1.0		
Mladá Boleslav - 3 (2.3)	Nový Jičín - 6 (4.0)	Šumperk - 1.0		
Bruntál - 2 (2.2)	Česká Lípa - 4 (3.9)	Jeseník - 1.0		
Vyškov - 2 (2.2)	Praha - 51 (3.9)	Mladá Boleslav - 1.0		
Uherské Hradiště - 3 (2.1)	Svitavy - 4 (3.8)	Praha-západ - 1.0		
Beroun - 2 (2.1)	Praha-východ - 7 (3.8)	Jindřichův Hradec - 1.0		
Zlín - 4 (2.1)	Tachov - 2 (3.7)	Prachatice - 1.0		
Benešov - 2 (2.0)	Třebíč - 4 (3.6)	Karlovy Vary - 1.0		
Prachatice - 1 (2.0)	Znojmo - 4 (3.5)	Sokolov - 1.0		
Tábor - 2 (1.9)	Ostrava-město - 11 (3.4)	Ostrava-město - 1.0		
Hodonín - 3 (1.9)	Brno-město - 13 (3.4)	Brno-město - 0.9		
Mělník - 2 (1.8)	Opava - 6 (3.4)	Praha - 0.8		
Rakovník - 1 (1.8)	Olomouc - 8 (3.4)	Uherské Hradiště - 0.8		

DENNÍ ZMĚNY V REGIONECH VČETNĚ REINFEKČÍ**Celkem v České republice**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
6 (2 reinfekcí) z toho věk 65+: 2 (33.3 %) z toho věk 75+: 1 (16.7 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	179 z toho PCR: 76 (42.5 %) z toho Ag: 103 (57.5 %)	526 z toho hospitalizovaní: 9 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.6 %)

Hlavní město Praha

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)	17 z toho PCR: 13 (76.5 %) z toho Ag: 4 (23.5 %)	73 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
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)	10 z toho PCR: 4 (40.0 %) z toho Ag: 6 (60.0 %)	60 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
1 (0 reinfekcí) z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	32 z toho PCR: 25 (78.1 %) z toho Ag: 7 (21.9 %)	31 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: 0 (0.0 %) z toho Ag: 2 (100.0 %)	23 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)	3 z toho PCR: 2 (66.7 %) z toho Ag: 1 (33.3 %)	13 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: 4 (50.0 %) z toho Ag: 4 (50.0 %)	18 z toho hospitalizovaní: 1 (5.6 %) 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)	1 z toho PCR: 1 (100.0 %) z toho Ag: 0 (0.0 %)	17 z toho hospitalizovaní: 0 (0.0 %) 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)	19 z toho PCR: 5 (26.3 %) z toho Ag: 14 (73.7 %)	33 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
1 (0 reinfekcí) z toho věk 65+: 1 (100.0 %) 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 z toho PCR: 4 (28.6 %) z toho Ag: 10 (71.4 %)	16 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)	29 z toho PCR: 7 (24.1 %) z toho Ag: 22 (75.9 %)	22 z toho hospitalizovaní: 1 (4.5 %) 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
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)	18 z toho PCR: 6 (33.3 %) z toho Ag: 12 (66.7 %)	73 z toho hospitalizovaní: 2 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (1.4 %)

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)	8 z toho PCR: 1 (12.5 %) z toho Ag: 7 (87.5 %)	29 z toho hospitalizovaní: 0 (0.0 %) 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)	7 z toho PCR: 1 (14.3 %) z toho Ag: 6 (85.7 %)	50 z toho hospitalizovaní: 0 (0.0 %) 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
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)	11 z toho PCR: 3 (27.3 %) z toho Ag: 8 (72.7 %)	68 z toho hospitalizovaní: 2 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (2.9 %)