

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 23. 03. 2024 na den 24. 03. 2024

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 25. 03. 2024 00:28)

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: 1 a k tomu 0 reinfekcí. Dohromady tedy 1 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne:

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: ()

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.69

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 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):

Pardubice (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 % *
Hlavní město Praha	0 (0.0)	1.3	0.95	3.1	69.0 / 6.0	1.7 % / 0.0 %
Jihomoravský kraj	0 (0.0)	1.3	1.23	2.4	94.4 / 5.7	1.5 % / 0.9 %
Kraj Vysočina	0 (0.0)	1.2	0.86	2.8	82.7 / 5.9	1.6 % / 0.0 %
Plzeňský kraj	0 (0.0)	1.2	0.70	3.7	91.5 / 4.2	1.1 % / 2.1 %
Jihočeský kraj	0 (0.0)	1.2	1.14	2.3	74.3 / 2.0	1.4 % / 1.7 %
Zlínský kraj	0 (0.0)	1.0	0.67	2.4	76.4 / 8.3	1.9 % / 0.6 %
Moravskoslezský kraj	0 (0.0)	1.0	0.60	2.5	71.7 / 7.9	1.8 % / 0.4 %
Olomoucký kraj	0 (0.0)	1.0	0.50	3.2	99.0 / 5.9	0.6 % / 1.4 %
Pardubický kraj	1 (0.2)	0.6	1.00	1.3	80.5 / 5.9	0.3 % / 2.0 %
Královéhradecký kraj	0 (0.0)	0.5	0.60	1.3	93.3 / 6.2	0.5 % / 0.0 %
Středočeský kraj	0 (0.0)	0.4	1.00	1.0	55.6 / 4.5	0.9 % / 0.0 %
Ústecký kraj	0 (0.0)	0.4	1.50	0.7	62.8 / 1.3	0.0 % / 2.1 %
Liberecký kraj	0 (0.0)	0.0	0.00	0.5	50.6 / 1.4	0.0 % / 0.0 %
Karlovarský kraj	0 (0.0)	0.0	0.00	0.7	47.4 / 0.0	0.0 % / 0.0 %
ČR	1 (0.0)	0.9	0.81	2.1	75.1 / 5.1	1.1 % / 0.7 %

*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):

Pardubice (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)	1.1	1.25	2.2	69.0 / 6.0	1.4 % / 0.0 %
Kraj Vysočina	0 (0.0)	1.0	0.83	2.0	82.7 / 5.9	1.3 % / 0.0 %
Jihomoravský kraj	0 (0.0)	0.9	1.22	1.7	94.4 / 5.7	1.1 % / 0.5 %
Plzeňský kraj	0 (0.0)	0.7	0.50	2.4	91.5 / 4.2	0.7 % / 1.1 %
Jihočeský kraj	0 (0.0)	0.6	0.80	1.2	74.3 / 2.0	0.6 % / 0.9 %
Moravskoslezský kraj	0 (0.0)	0.5	0.75	1.0	71.7 / 7.9	1.0 % / 0.0 %
Zlínský kraj	0 (0.0)	0.3	0.50	1.0	76.4 / 8.3	0.7 % / 0.0 %
Olomoucký kraj	0 (0.0)	0.2	0.20	1.1	99.0 / 5.9	0.2 % / 0.0 %
Pardubický kraj	1 (0.2)	0.2	0.50	0.6	80.5 / 5.9	0.0 % / 1.0 %
Středočeský kraj	0 (0.0)	0.1	2.00	0.4	55.6 / 4.5	0.2 % / 0.0 %
Ústecký kraj	0 (0.0)	0.1	0.00	0.1	62.8 / 1.3	0.0 % / 0.7 %
Liberecký kraj	0 (0.0)	0.0	0.00	0.5	50.6 / 1.4	0.0 % / 0.0 %
Karlovarský kraj	0 (0.0)	0.0	0.00	0.3	47.4 / 0.0	0.0 % / 0.0 %
Královéhradecký kraj	0 (0.0)	0.0	0.00	0.5	93.3 / 6.2	0.0 % / 0.0 %
ČR	1 (0.0)	0.5	0.79	1.1	75.1 / 5.1	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)

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 %)
65+ let	1	0 (0.0 %)	38	12 (31.6 %)
ČR	1	0 (0.0 %)	94	42 (44.7 %)

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	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.2 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.0 (329%)	0.9 (-55%)	1.3 (0%)	2.4 (-33%)
Středočeský kraj	2.2 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.7 ()	0.5 (150%)	0.4 (-75%)	0.4 (-67%)
Jihočeský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	2.7 (145%)	0.0 (0%)	1.5 (-32%)
Plzeňský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	4.8 ()	0.0 (0%)	1.1 (-50%)	1.8 (-33%)	1.6 (-72%)
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%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.2 ()	0.4 (0%)	0.0 (0%)	0.6 ()
Liberecký 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%)
Královéhradecký 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%)	2.5 (0%)
Pardubický kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.0 (-52%)	1.9 (111%)
Kraj Vysočina	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.7 (0%)	0.0 (0%)	4.7 (-18%)
Jihomoravský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.8 (167%)	2.3 (156%)	3.3 (32%)
Olomoucký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.5 (-52%)	1.6 (0%)	0.0 (0%)	1.5 (-35%)
Zlínský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	1.7 (0%)	1.8 (50%)	1.8 (0%)	0.0 (0%)
Moravskoslezský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.8 (-50%)	0.9 (-47%)	1.3 (0%)	2.1 (-28%)
ČR	0.3 (-67%)	0.0 (0%)	0.1 (-67%)	0.0 (0%)	0.3 ()	0.8 (-11%)	0.8 (-20%)	0.9 (-40%)	1.7 (-32%)

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	7 (0.0%)	13 (0.0%)	16 (6.3%)	12 (0.0%)	25 (0.0%)	139 (2.2%)	351 (0.6%)	170 (1.2%)	187 (2.1%)
Středočeský kraj	15 (0.0%)	5 (0.0%)	15 (0.0%)	9 (0.0%)	19 (0.0%)	98 (1.0%)	289 (0.7%)	168 (0.6%)	158 (0.6%)
Jihočeský kraj	7 (0.0%)	5 (0.0%)	7 (0.0%)	9 (0.0%)	11 (0.0%)	73 (0.0%)	147 (3.4%)	95 (0.0%)	123 (1.6%)
Plzeňský kraj	6 (0.0%)	7 (0.0%)	10 (0.0%)	4 (0.0%)	17 (5.9%)	62 (0.0%)	207 (1.0%)	104 (1.9%)	124 (1.6%)
Karlovarský kraj	14 (0.0%)	1 (0.0%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	14 (0.0%)	48 (0.0%)	27 (0.0%)	30 (0.0%)
Ústecký kraj	34 (0.0%)	9 (0.0%)	9 (0.0%)	6 (0.0%)	9 (0.0%)	72 (1.4%)	149 (0.7%)	105 (0.0%)	115 (0.9%)
Liberecký kraj	5 (0.0%)	3 (0.0%)	4 (0.0%)	1 (0.0%)	4 (0.0%)	35 (0.0%)	74 (0.0%)	58 (0.0%)	39 (0.0%)
Královéhradecký kraj	14 (0.0%)	6 (0.0%)	11 (0.0%)	8 (0.0%)	15 (0.0%)	68 (0.0%)	128 (0.0%)	90 (0.0%)	174 (1.1%)
Pardubický kraj	20 (0.0%)	7 (0.0%)	13 (0.0%)	4 (0.0%)	12 (0.0%)	38 (0.0%)	133 (0.0%)	82 (1.2%)	112 (1.8%)
Kraj Vysočina	2 (0.0%)	1 (0.0%)	2 (0.0%)	2 (0.0%)	9 (0.0%)	55 (0.0%)	127 (0.8%)	95 (0.0%)	128 (3.1%)
Jihomoravský kraj	13 (0.0%)	11 (0.0%)	11 (0.0%)	14 (0.0%)	26 (0.0%)	167 (0.0%)	393 (0.8%)	212 (2.4%)	280 (2.9%)
Olomoucký kraj	10 (0.0%)	12 (0.0%)	6 (0.0%)	5 (0.0%)	13 (0.0%)	90 (1.1%)	202 (1.0%)	140 (0.0%)	144 (1.4%)
Zlínský kraj	6 (0.0%)	19 (0.0%)	32 (0.0%)	17 (0.0%)	22 (0.0%)	64 (1.6%)	137 (2.2%)	67 (3.0%)	79 (0.0%)
Moravskoslezský kraj	11 (0.0%)	13 (0.0%)	13 (0.0%)	7 (0.0%)	16 (0.0%)	107 (0.9%)	292 (1.0%)	202 (1.5%)	194 (2.6%)
ČR	164 (0.0%)	115 (0.0%)	152 (0.7%)	101 (0.0%)	202 (0.5%)	1089 (0.7%)	2689 (0.9%)	1622 (1.0%)	1888 (1.7%)

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%)	10 (0.0%)	4 (25.0%)	3 (0.0%)	8 (0.0%)	104 (2.9%)	267 (0.7%)	136 (1.5%)	169 (2.4%)
Středočeský kraj	13 (0.0%)	5 (0.0%)	5 (0.0%)	1 (0.0%)	5 (0.0%)	63 (1.6%)	198 (1.0%)	114 (0.9%)	140 (0.7%)
Jihočeský kraj	6 (0.0%)	3 (0.0%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	2 (0.0%)	54 (0.0%)	106 (2.8%)	73 (0.0%)	115 (1.7%)
Plzeňský kraj	6 (0.0%)	5 (0.0%)	6 (0.0%)	1 (0.0%)	4 (0.0%)	45 (0.0%)	170 (0.6%)	89 (2.2%)	121 (1.7%)
Karlovarský kraj	12 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	11 (0.0%)	35 (0.0%)	19 (0.0%)	26 (0.0%)
Ústecký kraj	28 (0.0%)	5 (0.0%)	2 (0.0%)	1 (0.0%)	4 (0.0%)	45 (0.0%)	104 (0.0%)	72 (0.0%)	107 (0.0%)
Liberecký kraj	4 (0.0%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	2 (0.0%)	27 (0.0%)	56 (0.0%)	51 (0.0%)	36 (0.0%)
Královéhradecký kraj	14 (0.0%)	1 (0.0%)	4 (0.0%)	4 (0.0%)	1 (0.0%)	41 (0.0%)	87 (0.0%)	65 (0.0%)	153 (1.3%)
Pardubický kraj	19 (0.0%)	5 (0.0%)	9 (0.0%)	1 (0.0%)	3 (0.0%)	24 (0.0%)	92 (0.0%)	60 (0.0%)	108 (0.9%)
Kraj Vysočina	2 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	35 (0.0%)	94 (1.1%)	72 (0.0%)	109 (3.7%)
Jihomoravský kraj	13 (0.0%)	10 (0.0%)	7 (0.0%)	7 (0.0%)	6 (0.0%)	128 (0.0%)	315 (1.0%)	168 (2.4%)	258 (2.7%)
Olomoucký kraj	10 (0.0%)	9 (0.0%)	3 (0.0%)	1 (0.0%)	5 (0.0%)	62 (0.0%)	147 (0.7%)	109 (0.0%)	131 (1.5%)
Zlínský kraj	6 (0.0%)	15 (0.0%)	7 (0.0%)	5 (0.0%)	4 (0.0%)	32 (3.1%)	92 (2.2%)	46 (4.3%)	61 (0.0%)
Moravskoslezský kraj	11 (0.0%)	10 (0.0%)	6 (0.0%)	1 (0.0%)	9 (0.0%)	62 (0.0%)	208 (1.4%)	148 (2.0%)	166 (3.0%)
ČR	148 (0.0%)	83 (0.0%)	58 (1.7%)	25 (0.0%)	55 (0.0%)	739 (0.7%)	1981 (0.9%)	1229 (1.1%)	1701 (1.8%)

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	3 (0.0%)	3 (0.0%)	12 (0.0%)	9 (0.0%)	17 (0.0%)	35 (0.0%)	84 (0.0%)	34 (0.0%)	18 (0.0%)
Středočeský kraj	2 (0.0%)	0 (0.0%)	10 (0.0%)	8 (0.0%)	14 (0.0%)	35 (0.0%)	91 (0.0%)	54 (0.0%)	18 (0.0%)
Jihočeský kraj	1 (0.0%)	2 (0.0%)	4 (0.0%)	9 (0.0%)	9 (0.0%)	19 (0.0%)	41 (4.9%)	22 (0.0%)	8 (0.0%)
Plzeňský kraj	0 (0.0%)	2 (0.0%)	4 (0.0%)	3 (0.0%)	13 (7.7%)	17 (0.0%)	37 (2.7%)	15 (0.0%)	3 (0.0%)
Karlovarský kraj	2 (0.0%)	0 (0.0%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	3 (0.0%)	13 (0.0%)	8 (0.0%)	4 (0.0%)
Ústecký kraj	6 (0.0%)	4 (0.0%)	7 (0.0%)	5 (0.0%)	5 (0.0%)	27 (3.7%)	45 (2.2%)	33 (0.0%)	8 (12.5%)
Liberecký kraj	1 (0.0%)	0 (0.0%)	4 (0.0%)	1 (0.0%)	2 (0.0%)	8 (0.0%)	18 (0.0%)	7 (0.0%)	3 (0.0%)
Královéhradecký kraj	0 (0.0%)	5 (0.0%)	7 (0.0%)	4 (0.0%)	14 (0.0%)	27 (0.0%)	41 (0.0%)	25 (0.0%)	21 (0.0%)
Pardubický kraj	1 (0.0%)	2 (0.0%)	4 (0.0%)	3 (0.0%)	9 (0.0%)	14 (0.0%)	41 (0.0%)	22 (4.5%)	4 (25.0%)
Kraj Vysočina	0 (0.0%)	1 (0.0%)	1 (0.0%)	2 (0.0%)	8 (0.0%)	20 (0.0%)	33 (0.0%)	23 (0.0%)	19 (0.0%)
Jihomoravský kraj	0 (0.0%)	1 (0.0%)	4 (0.0%)	7 (0.0%)	20 (0.0%)	39 (0.0%)	78 (0.0%)	44 (2.3%)	22 (4.5%)
Olomoucký kraj	0 (0.0%)	3 (0.0%)	3 (0.0%)	4 (0.0%)	8 (0.0%)	28 (3.6%)	55 (1.8%)	31 (0.0%)	13 (0.0%)
Zlínský kraj	0 (0.0%)	4 (0.0%)	25 (0.0%)	12 (0.0%)	18 (0.0%)	32 (0.0%)	45 (2.2%)	21 (0.0%)	18 (0.0%)
Moravskoslezský kraj	0 (0.0%)	3 (0.0%)	7 (0.0%)	6 (0.0%)	7 (0.0%)	45 (2.2%)	84 (0.0%)	54 (0.0%)	28 (0.0%)
ČR	16 (0.0%)	32 (0.0%)	94 (0.0%)	76 (0.0%)	147 (0.7%)	350 (0.9%)	708 (0.8%)	393 (0.5%)	187 (1.6%)

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
Tachov - 2 (3.7)	Kroměříž - 7 (6.6)	Mladá Boleslav - 2.0	Pardubice - 16.7 %	
Prostějov - 3 (2.8)	Domažlice - 4 (6.4)	Jindřichův Hradec - 2.0		
České Budějovice - 5 (2.6)	Nový Jičín - 8 (5.3)	Plzeň-sever - 2.0		
Plzeň-sever - 2 (2.5)	Plzeň-sever - 4 (5.0)	Žďár nad Sázavou - 2.0		
Brno-venkov - 5 (2.2)	Přerov - 6 (4.6)	Vyškov - 2.0		
Jindřichův Hradec - 2 (2.2)	Vyškov - 4 (4.3)	Zlín - 2.0		
Vyškov - 2 (2.2)	Žďár nad Sázavou - 5 (4.2)	Brno-venkov - 1.7		
Prachatice - 1 (2.0)	Rokycany - 2 (4.1)	České Budějovice - 1.3		
Kroměříž - 2 (1.9)	Olomouc - 9 (3.8)	Kladno - 1.0		
Jihlava - 2 (1.8)	Tachov - 2 (3.7)	Chomutov - 1.0		
Žďár nad Sázavou - 2 (1.7)	Plzeň-město - 7 (3.6)	Most - 1.0		
Domažlice - 1 (1.6)	Praha - 42 (3.2)	Domažlice - 1.0		
Plzeň-jih - 1 (1.6)	Brno-venkov - 7 (3.1)	Tachov - 1.0		
Mladá Boleslav - 2 (1.5)	Mladá Boleslav - 4 (3.1)	Brno-město - 1.0		
Frýdek-Místek - 3 (1.4)	České Budějovice - 6 (3.1)	Pardubice - 1.0		
Vsetín - 2 (1.4)	Tábor - 3 (2.9)	Hradec Králové - 1.0		
Pelhřimov - 1 (1.4)	Pardubice - 5 (2.8)	Jičín - 1.0		
Praha - 18 (1.4)	Karviná - 7 (2.8)	Havlíčkův Brod - 1.0		
Brno-město - 5 (1.3)	Frýdek-Místek - 6 (2.8)	Jihlava - 1.0		
Jičín - 1 (1.2)	Písek - 2 (2.8)	Pelhřimov - 1.0		
Karviná - 3 (1.2)	Vsetín - 4 (2.8)	Bruntál - 1.0		
Hradec Králové - 2 (1.2)	Pelhřimov - 2 (2.8)	Ostrava-město - 1.0		
Kladno - 2 (1.2)	Prostějov - 3 (2.8)	Znojmo - 1.0		
Pardubice - 2 (1.1)	Třebíč - 3 (2.7)	Prostějov - 1.0		
Opava - 2 (1.1)	Brno-město - 10 (2.6)	Šumperk - 1.0		
Bruntál - 1 (1.1)	Hodonín - 4 (2.6)	Praha - 0.9		
Havlíčkův Brod - 1 (1.1)	Jičín - 2 (2.5)	Frýdek-Místek - 0.8		
Zlín - 2 (1.0)	Kladno - 4 (2.4)	Vsetín - 0.7		
Nymburk - 1 (1.0)	Klatovy - 2 (2.3)	Karviná - 0.6		
Ostrava-město - 3 (0.9)	Jindřichův Hradec - 2 (2.2)	Kroměříž - 0.5		

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
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)	104 z toho PCR: 41 (39.4 %) z toho Ag: 63 (60.6 %)	281 z toho hospitalizovaní: 14 (5.0 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.7 %)

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)	13 z toho PCR: 11 (84.6 %) z toho Ag: 2 (15.4 %)	48 z toho hospitalizovaní: 5 (10.4 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (2.1 %)

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)	15 z toho PCR: 7 (46.7 %) z toho Ag: 8 (53.3 %)	31 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)	7 z toho PCR: 1 (14.3 %) z toho Ag: 6 (85.7 %)	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: 1 (50.0 %) z toho Ag: 1 (50.0 %)	9 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)	1 z toho PCR: 1 (100.0 %) z toho Ag: 0 (0.0 %)	1 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)	3 z toho PCR: 1 (33.3 %) z toho Ag: 2 (66.7 %)	10 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)	5 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
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)	11 z toho PCR: 8 (72.7 %) z toho Ag: 3 (27.3 %)	12 z toho hospitalizovaní: 1 (8.3 %) 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)	6 z toho PCR: 3 (50.0 %) z toho Ag: 3 (50.0 %)	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)	14 z toho PCR: 1 (7.1 %) z toho Ag: 13 (92.9 %)	14 z toho hospitalizovaní: 2 (14.3 %) 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)	9 z toho PCR: 1 (11.1 %) z toho Ag: 8 (88.9 %)	39 z toho hospitalizovaní: 2 (5.1 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (2.6 %)

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)	9 z toho PCR: 1 (11.1 %) z toho Ag: 8 (88.9 %)	23 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)	3 z toho PCR: 0 (0.0 %) z toho Ag: 3 (100.0 %)	18 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
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)	11 z toho PCR: 5 (45.5 %) z toho Ag: 6 (54.5 %)	47 z toho hospitalizovaní: 4 (8.5 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)