

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 05. 01. 2023 na den 06. 01. 2023

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 07. 01. 2023 00:24)

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 SHRNU TÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE VČETNĚ REINFEKČÍ

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 236 a k tomu 131 reinfekcí. Dohromady tedy 367 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 447

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: - 80 (-21.8 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 1.10

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.79

*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 nálezů, včetně reinfekcí):

Praha (46), Brno-město (18), Mělník (10), Olomouc (10), Náchod (9), Liberec (9), Prostějov (9), Trutnov (8), Zlín (8), Pardubice (8), Brno-venkov (8), Bruntál (8), Děčín (7), Opava (7), Ústí nad Labem (7).

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH (celkový počet prokázaných nálezů, včetně reinfekcí)

Název kraje	Denní počet nových případů (přepočít 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 % *
Olomoucký kraj	25 (4.0)	32.7	1.32	56.3	311.2 / 31.7	9.9 % / 8.6 %
Jihomoravský kraj	46 (3.8)	31.7	1.10	61.1	325.4 / 29.4	10.1 % / 5.4 %
Moravskoslezský kraj	34 (2.9)	31.7	1.13	60.3	303.5 / 39.6	10.3 % / 8.4 %
Královéhradecký kraj	26 (4.7)	30.1	1.14	56.5	290.8 / 34.9	9.7 % / 6.3 %
Liberecký kraj	18 (4.1)	29.6	1.46	50.4	231.7 / 19.7	12.1 % / 10.7 %
Pardubický kraj	23 (4.4)	28.5	1.03	54.9	333.2 / 29.1	9.0 % / 5.0 %
Hlavní město Praha	46 (3.4)	28.4	0.90	59.8	242.5 / 66.2	9.8 % / 7.4 %
Kraj Vysočina	19 (3.7)	27.3	1.06	54.4	289.1 / 73.5	9.2 % / 6.0 %
Jihočeský kraj	18 (2.8)	25.0	1.03	49.3	278.3 / 25.3	8.3 % / 6.7 %
Zlínský kraj	21 (3.6)	24.8	1.30	44.6	286.7 / 46.7	9.2 % / 5.7 %
Plzeňský kraj	19 (3.2)	24.4	1.25	44.5	296.4 / 74.4	7.6 % / 5.5 %
Středočeský kraj	37 (2.6)	23.6	0.92	49.1	205.9 / 42.6	11.1 % / 7.1 %
Ústecký kraj	30 (3.7)	22.2	1.43	36.7	249.3 / 23.9	8.4 % / 6.9 %
Karlovarský kraj	5 (1.7)	19.1	1.24	34.8	217.5 / 30.3	8.3 % / 8.4 %
ČR	367 (3.4)	27.5	1.10	52.6	274.9 / 42.2	9.6 % / 6.9 %

*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 (46), Brno-město (18), Mělník (10), Olomouc (10), Náchod (9), Liberec (9), Prostějov (9), Trutnov (8), Zlín (8), Pardubice (8), Brno-venkov (8), Bruntál (8), Děčín (7), Opava (7), Ústí nad Labem (7)..

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 % *
Liberecký kraj	14 (3.2)	21.7	1.33	38.4	231.7 / 19.7	8.7 % / 7.3 %
Moravskoslezský kraj	23 (1.9)	20.5	1.00	41.3	303.5 / 39.6	7.1 % / 3.6 %
Olomoucký kraj	17 (2.7)	20.1	1.09	37.7	311.2 / 31.7	6.5 % / 4.1 %
Jihomoravský kraj	21 (1.8)	19.8	1.03	39.0	325.4 / 29.4	6.3 % / 2.6 %
Královéhradecký kraj	11 (2.0)	19.8	1.05	38.1	290.8 / 34.9	6.4 % / 2.9 %
Pardubický kraj	17 (3.3)	19.5	1.03	37.5	333.2 / 29.1	6.6 % / 2.0 %
Kraj Vysočina	14 (2.8)	19.1	1.09	37.7	289.1 / 73.5	6.1 % / 3.9 %
Hlavní město Praha	31 (2.3)	19.0	0.86	40.5	242.5 / 66.2	6.8 % / 3.5 %
Plzeňský kraj	15 (2.5)	17.4	1.18	32.7	296.4 / 74.4	5.6 % / 2.9 %
Středočeský kraj	30 (2.1)	17.2	0.98	34.6	205.9 / 42.6	8.5 % / 3.1 %
Jihočeský kraj	12 (1.9)	16.5	0.98	33.4	278.3 / 25.3	5.3 % / 4.8 %
Zlínský kraj	13 (2.2)	15.7	1.20	29.0	286.7 / 46.7	6.4 % / 2.2 %
Ústecký kraj	15 (1.8)	12.9	1.18	22.6	249.3 / 23.9	5.5 % / 2.5 %
Karlovarský kraj	3 (1.0)	11.9	0.95	24.9	217.5 / 30.3	6.4 % / 1.3 %
ČR	236 (2.2)	18.2	1.03	35.7	274.9 / 42.2	6.6 % / 3.2 %

**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	3	0 (0.0 %)	40	2 (5.0 %)
3-5 let	3	1 (33.3 %)	6	1 (16.7 %)
6-11 let	4	2 (50.0 %)	13	5 (38.5 %)
12-15 let	2	2 (100.0 %)	9	6 (66.7 %)
20-29 let	28	10 (35.7 %)	200	90 (45.0 %)
30-49 let	91	48 (52.7 %)	775	359 (46.3 %)
50-64 let	76	33 (43.4 %)	684	303 (44.3 %)
65+ let	160	35 (21.9 %)	1,203	225 (18.7 %)
ČR	367	131 (35.7 %)	2,943	997 (33.9 %)

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	2.3 (-80%)	0.0 (0%)	2.4 (-49%)	6.0 (200%)	7.3 (-25%)	16.3 (-33%)	24.0 (6%)	33.5 (-18%)	63.6 (-7%)
Středočeský kraj	4.3 (-80%)	4.0 (0%)	2.0 (100%)	4.6 (207%)	3.8 (-33%)	17.8 (-17%)	21.4 (13%)	27.4 (-25%)	50.4 (-2%)
Jihočeský kraj	20.0 (100%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	18.1 (33%)	16.0 (11%)	32.4 (-2%)	56.0 (3%)
Plzeňský kraj	5.5 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	4.8 ()	31.6 (73%)	24.4 (83%)	28.0 (15%)	39.5 (-13%)
Karlovarský kraj	12.2 (-75%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	6.7 (-60%)	23.3 (99%)	29.1 (55%)	26.3 (6%)
Ústecký kraj	24.9 (493%)	0.0 (0%)	1.9 ()	5.3 (96%)	0.0 (0%)	17.4 (24%)	21.9 (105%)	31.2 (77%)	34.4 (10%)
Liberecký kraj	28.8 (300%)	0.0 (0%)	3.4 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	26.1 (302%)	23.5 (82%)	37.5 (150%)	58.4 (-7%)
Královéhradecký kraj	35.9 (498%)	6.0 (0%)	2.9 (-50%)	0.0 (0%)	4.9 (0%)	14.1 (-33%)	22.2 (46%)	28.2 (38%)	70.1 (2%)
Pardubický kraj	12.0 (0%)	12.2 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	19.6 (37%)	15.5 (-4%)	32.1 (29%)	73.4 (0%)
Kraj Vysočina	6.2 (-50%)	0.0 (0%)	3.2 ()	0.0 (0%)	5.3 ()	14.6 (100%)	17.8 (13%)	34.4 (-8%)	62.4 (5%)
Jihomoravský kraj	5.0 (-75%)	2.5 (0%)	3.9 (200%)	0.0 (0%)	12.0 (400%)	20.6 (-24%)	29.2 (15%)	40.5 (27%)	60.4 (3%)
Olomoucký kraj	10.2 (-34%)	0.0 (0%)	2.5 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	21.7 (-6%)	30.3 (75%)	44.3 (89%)	60.3 (16%)
Zlínský kraj	28.4 ()	0.0 (0%)	2.9 ()	4.1 ()	0.0 (0%)	13.3 (-11%)	23.7 (121%)	32.5 (27%)	42.4 (-12%)
Moravskoslezský kraj	8.3 (-40%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	15.8 (5%)	30.3 (28%)	43.1 (67%)	60.9 (-12%)
ČR	11.9 (-11%)	1.7 (0%)	1.9 (27%)	2.0 (33%)	3.4 (-28%)	18.2 (-1%)	23.9 (32%)	34.4 (20%)	55.4 (-2%)

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 (3.3%)	21 (0.0%)	30 (6.7%)	22 (13.6%)	44 (4.5%)	414 (4.8%)	1159 (7.4%)	603 (10.8%)	912 (13.0%)
Středočeský kraj	30 (3.3%)	11 (9.1%)	40 (5.0%)	15 (20.0%)	43 (4.7%)	371 (6.5%)	980 (9.1%)	644 (9.6%)	744 (14.5%)
Jihočeský kraj	25 (12.0%)	14 (0.0%)	26 (0.0%)	23 (0.0%)	17 (0.0%)	169 (6.5%)	448 (6.7%)	440 (8.2%)	629 (10.0%)
Plzeňský kraj	27 (3.7%)	12 (0.0%)	13 (0.0%)	14 (0.0%)	26 (3.8%)	213 (7.5%)	557 (7.4%)	425 (5.6%)	465 (9.2%)
Karlovarský kraj	16 (6.3%)	0 (0.0%)	7 (0.0%)	5 (0.0%)	10 (0.0%)	79 (2.5%)	209 (9.1%)	165 (10.3%)	147 (9.5%)
Ústecký kraj	40 (15.0%)	18 (0.0%)	36 (2.8%)	14 (14.3%)	39 (0.0%)	236 (5.5%)	605 (7.6%)	503 (8.7%)	546 (9.3%)
Liberecký kraj	17 (17.6%)	5 (0.0%)	6 (16.7%)	4 (0.0%)	9 (0.0%)	120 (9.2%)	303 (9.9%)	255 (11.4%)	306 (15.4%)
Královéhradecký kraj	31 (19.4%)	22 (4.5%)	14 (7.1%)	9 (0.0%)	11 (9.1%)	166 (3.6%)	414 (7.5%)	343 (7.3%)	592 (12.5%)
Pardubický kraj	33 (6.1%)	8 (12.5%)	16 (0.0%)	8 (0.0%)	12 (0.0%)	196 (5.6%)	469 (5.1%)	374 (8.0%)	626 (11.7%)
Kraj Vysočina	17 (5.9%)	14 (0.0%)	18 (5.6%)	12 (0.0%)	23 (4.3%)	193 (4.1%)	431 (5.8%)	358 (8.7%)	405 (13.6%)
Jihomoravský kraj	44 (4.5%)	44 (2.3%)	42 (7.1%)	18 (0.0%)	64 (7.8%)	467 (5.4%)	1187 (8.8%)	812 (10.7%)	1211 (10.7%)
Olomoucký kraj	30 (6.7%)	22 (0.0%)	20 (5.0%)	16 (0.0%)	24 (0.0%)	208 (6.7%)	576 (8.9%)	484 (9.3%)	582 (13.1%)
Zlínský kraj	34 (14.7%)	24 (0.0%)	30 (3.3%)	13 (7.7%)	14 (0.0%)	188 (4.3%)	493 (7.9%)	393 (8.1%)	474 (10.1%)
Moravskoslezský kraj	21 (9.5%)	12 (0.0%)	19 (0.0%)	15 (0.0%)	40 (0.0%)	490 (4.1%)	1191 (8.5%)	822 (12.0%)	1010 (13.2%)
ČR	396 (9.1%)	227 (1.8%)	318 (4.1%)	189 (4.8%)	379 (3.2%)	3524 (5.4%)	9067 (7.9%)	6649 (9.4%)	8664 (11.9%)

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	22 (4.5%)	5 (0.0%)	4 (0.0%)	5 (20.0%)	21 (0.0%)	303 (4.6%)	816 (7.4%)	465 (11.6%)	826 (13.4%)
Středočeský kraj	24 (0.0%)	6 (0.0%)	13 (7.7%)	4 (50.0%)	15 (0.0%)	260 (6.5%)	668 (10.5%)	510 (9.8%)	673 (15.2%)
Jihočeský kraj	24 (12.5%)	10 (0.0%)	9 (0.0%)	6 (0.0%)	8 (0.0%)	121 (5.8%)	324 (6.2%)	370 (8.9%)	589 (9.8%)
Plzeňský kraj	22 (4.5%)	7 (0.0%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)	7 (0.0%)	167 (7.8%)	434 (7.8%)	367 (5.7%)	433 (9.2%)
Karlovarský kraj	14 (7.1%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	2 (0.0%)	6 (0.0%)	53 (1.9%)	157 (7.6%)	121 (9.9%)	129 (10.9%)
Ústecký kraj	37 (16.2%)	10 (0.0%)	10 (10.0%)	1 (0.0%)	24 (0.0%)	169 (7.1%)	391 (7.2%)	377 (9.0%)	499 (9.2%)
Liberecký kraj	14 (14.3%)	3 (0.0%)	3 (33.3%)	1 (0.0%)	5 (0.0%)	82 (11.0%)	223 (10.8%)	194 (10.8%)	267 (14.6%)
Královéhradecký kraj	30 (20.0%)	16 (6.3%)	6 (0.0%)	2 (0.0%)	4 (25.0%)	113 (2.7%)	304 (8.9%)	273 (7.0%)	539 (12.6%)
Pardubický kraj	29 (6.9%)	4 (25.0%)	4 (0.0%)	0 (0.0%)	5 (0.0%)	130 (5.4%)	318 (6.9%)	289 (7.3%)	560 (12.1%)
Kraj Vysočina	15 (6.7%)	11 (0.0%)	7 (0.0%)	9 (0.0%)	10 (10.0%)	126 (5.6%)	290 (5.5%)	272 (9.6%)	348 (13.8%)
Jihomoravský kraj	41 (2.4%)	35 (2.9%)	20 (0.0%)	11 (0.0%)	31 (9.7%)	336 (6.0%)	906 (10.2%)	666 (11.6%)	1102 (11.2%)
Olomoucký kraj	25 (8.0%)	14 (0.0%)	9 (0.0%)	8 (0.0%)	9 (0.0%)	163 (7.4%)	421 (7.8%)	400 (10.0%)	543 (12.9%)
Zlínský kraj	31 (16.1%)	13 (0.0%)	10 (10.0%)	6 (0.0%)	0 (0.0%)	95 (2.1%)	306 (9.5%)	257 (9.3%)	404 (10.4%)
Moravskoslezský kraj	17 (11.8%)	8 (0.0%)	10 (0.0%)	3 (0.0%)	16 (0.0%)	327 (5.2%)	799 (8.6%)	610 (12.3%)	904 (12.6%)
ČR	346 (9.5%)	142 (2.1%)	110 (3.6%)	59 (5.1%)	162 (3.1%)	2459 (5.7%)	6391 (8.4%)	5192 (9.8%)	7831 (12.0%)

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	8 (0.0%)	16 (0.0%)	26 (7.7%)	17 (11.8%)	23 (8.7%)	111 (5.4%)	343 (7.6%)	138 (8.0%)	86 (9.3%)
Středočeský kraj	6 (16.7%)	5 (20.0%)	27 (3.7%)	11 (9.1%)	28 (7.1%)	111 (6.3%)	312 (6.1%)	134 (9.0%)	71 (8.5%)
Jihočeský kraj	1 (0.0%)	4 (0.0%)	17 (0.0%)	17 (0.0%)	9 (0.0%)	48 (8.3%)	124 (8.1%)	70 (4.3%)	40 (12.5%)
Plzeňský kraj	5 (0.0%)	5 (0.0%)	9 (0.0%)	14 (0.0%)	19 (5.3%)	46 (6.5%)	123 (5.7%)	58 (5.2%)	32 (9.4%)
Karlovarský kraj	2 (0.0%)	0 (0.0%)	6 (0.0%)	3 (0.0%)	4 (0.0%)	26 (3.8%)	52 (13.5%)	44 (11.4%)	18 (0.0%)
Ústecký kraj	3 (0.0%)	8 (0.0%)	26 (0.0%)	13 (15.4%)	15 (0.0%)	67 (1.5%)	214 (8.4%)	126 (7.9%)	47 (10.6%)
Liberecký kraj	3 (33.3%)	2 (0.0%)	3 (0.0%)	3 (0.0%)	4 (0.0%)	38 (5.3%)	80 (7.5%)	61 (13.1%)	39 (20.5%)
Královéhradecký kraj	1 (0.0%)	6 (0.0%)	8 (12.5%)	7 (0.0%)	7 (0.0%)	53 (5.7%)	110 (3.6%)	70 (8.6%)	53 (11.3%)
Pardubický kraj	4 (0.0%)	4 (0.0%)	12 (0.0%)	8 (0.0%)	7 (0.0%)	66 (6.1%)	151 (1.3%)	85 (10.6%)	66 (7.6%)
Kraj Vysočina	2 (0.0%)	3 (0.0%)	11 (9.1%)	3 (0.0%)	13 (0.0%)	67 (1.5%)	141 (6.4%)	86 (5.8%)	57 (12.3%)
Jihomoravský kraj	3 (33.3%)	9 (0.0%)	22 (13.6%)	7 (0.0%)	33 (6.1%)	131 (3.8%)	281 (4.3%)	146 (6.8%)	109 (5.5%)
Olomoucký kraj	5 (0.0%)	8 (0.0%)	11 (9.1%)	8 (0.0%)	15 (0.0%)	45 (4.4%)	155 (11.6%)	84 (6.0%)	39 (15.4%)
Zlínský kraj	3 (0.0%)	11 (0.0%)	20 (0.0%)	7 (14.3%)	14 (0.0%)	93 (6.5%)	187 (5.3%)	136 (5.9%)	70 (8.6%)
Moravskoslezský kraj	4 (0.0%)	4 (0.0%)	9 (0.0%)	12 (0.0%)	24 (0.0%)	163 (1.8%)	392 (8.2%)	212 (11.3%)	106 (17.9%)
ČR	50 (6.0%)	85 (1.2%)	208 (4.3%)	130 (4.6%)	217 (3.2%)	1065 (4.5%)	2676 (6.7%)	1457 (8.2%)	833 (10.8%)

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 - 47 (51.3)	Jičín - 78 (97.4)	Česká Lípa - 5.0	Tachov - 28.6 %	Bruntál - 51.3; R:2.14
Jičín - 36 (45.0)	Bruntál - 68 (74.2)	Sokolov - 3.5	Mělník - 28.1 %	Jičín - 45.0; R:0.95
Česká Lípa - 45 (43.6)	Rokycany - 36 (72.9)	Plzeň-jih - 3.0	Trutnov - 22.9 %	Česká Lípa - 43.6; R:5.00
Jihlava - 48 (42.2)	Jihlava - 82 (72.2)	Most - 2.8	Kolín - 21.7 %	Jihlava - 42.2; R:1.50
Strakonice - 29 (41.0)	Brno-město - 275 (72.1)	Jindřichův Hradec - 2.4	Semily - 19.4 %	Strakonice - 41.0; R:1.71
Přerov - 52 (40.2)	Opava - 127 (72.1)	Bruntál - 2.1	Liberec - 17.3 %	Přerov - 40.2; R:1.63
Trutnov - 47 (39.8)	Ústí nad Orlicí - 99 (71.6)	Trutnov - 2.0	Náchod - 16.7 %	Trutnov - 39.8; R:2.04
Brno-město - 147 (38.5)	Hodonín - 109 (70.8)	Děčín - 2.0	Benešov - 16.7 %	Brno-město - 38.5; R:1.25
Prostějov - 41 (37.7)	Nový Jičín - 103 (68.0)	Louny - 1.9	Plzeň-jih - 15.0 %	Prostějov - 37.7; R:1.46
Hodonín - 58 (37.7)	Frýdek-Místek - 145 (67.5)	Teplice - 1.8	Děčín - 14.9 %	Hodonín - 37.7; R:1.12
Mělník - 39 (35.7)	Vyškov - 60 (65.0)	Karviná - 1.7	Svitavy - 14.9 %	Mělník - 35.7; R:1.22
Opava - 62 (35.2)	Blansko - 70 (64.1)	Strakonice - 1.7	Tábor - 14.6 %	Ústí nad Orlicí - 34.7; R:1.00
Ústí nad Orlicí - 48 (34.7)	Mělník - 70 (64.0)	Uherské Hradiště - 1.7	Vyškov - 14.3 %	Náchod - 34.6; R:1.41
Náchod - 38 (34.6)	Prostějov - 69 (63.5)	Přerov - 1.6	Sokolov - 14.3 %	Jindřichův Hradec - 34.2; R:2.38
Jindřichův Hradec - 31 (34.2)	Strakonice - 44 (62.2)	Jihlava - 1.5	Bruntál - 14.0 %	Karviná - 33.3; R:1.74
Karviná - 82 (33.3)	Přerov - 80 (61.8)	Prostějov - 1.5	Pelhřimov - 13.6 %	Olomouc - 33.1; R:1.18
Olomouc - 78 (33.1)	Písek - 44 (61.5)	Chrudim - 1.4	Prostějov - 13.6 %	Chomutov - 32.0; R:1.29
Chomutov - 40 (32.0)	Praha - 799 (60.3)	Český Krumlov - 1.4	Havlíčkův Brod - 12.8 %	Liberec - 31.9; R:1.22
Liberec - 56 (31.9)	Náchod - 66 (60.0)	Vsetín - 1.4	Kroměříž - 12.8 %	Pelhřimov - 31.8; R:1.28
Pelhřimov - 23 (31.8)	Olomouc - 141 (59.9)	Náchod - 1.4	Nymburk - 12.5 %	Sokolov - 31.7; R:3.50
Sokolov - 28 (31.7)	Trutnov - 69 (58.5)	Plzeň-město - 1.4	Teplice - 12.2 %	Klatovy - 31.2; R:1.35
Frýdek-Místek - 68 (31.7)	Příbram - 67 (58.2)	Klatovy - 1.4	Jihlava - 11.5 %	Uherské Hradiště - 29.5; R:1.68
Klatovy - 27 (31.2)	Pelhřimov - 42 (58.1)	Beroun - 1.3	Blansko - 11.4 %	Beroun - 29.5; R:1.33
Rokycany - 15 (30.4)	Liberec - 102 (58.1)	Chomutov - 1.3	Rokycany - 11.1 %	Kutná Hora - 29.0; R:1.00
Uherské Hradiště - 42 (29.5)	Semily - 43 (58.0)	Pelhřimov - 1.3	Ústí nad Labem - 10.9 %	Svitavy - 28.8; R:1.03
Beroun - 28 (29.5)	Praha-východ - 107 (57.8)	Tábor - 1.3	Uherské Hradiště - 10.9 %	Plzeň-město - 28.3; R:1.38
Blansko - 32 (29.3)	Svitavy - 60 (57.5)	Ostrava-město - 1.3	Olomouc - 10.3 %	Tábor - 27.3; R:1.27
Nový Jičín - 44 (29.0)	Karviná - 137 (55.6)	Břeclav - 1.3	Žďár nad Sázavou - 10.0 %	Znojmo - 27.1; R:1.11
Kutná Hora - 22 (29.0)	Kutná Hora - 42 (55.4)	Brno-město - 1.2	Opava - 9.9 %	Kladno - 26.4; R:1.10
Svitavy - 30 (28.8)	Praha-západ - 81 (54.2)	Zlín - 1.2	Pardubice - 9.6 %	Ústí nad Labem - 26.0; R:1.07

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
367 (131 reinfekcí) z toho věk 65+: 158 (43.1 %) z toho věk 75+: 88 (24.0 %)	36 z toho věk 65+: 32 (88.9 %) z toho věk 75+: 29 (80.6 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	4 570 z toho PCR: 1 253 (27.4 %) z toho Ag: 3 317 (72.6 %)	5 338 z toho hospitalizovaní: 554 (10.4 %) z toho na lůžkách JIP: 49 (0.9 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
46 (15 reinfekcí) z toho věk 65+: 19 (41.3 %) z toho věk 75+: 11 (23.9 %)	7 z toho věk 65+: 7 (100.0 %) z toho věk 75+: 7 (100.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	630 z toho PCR: 304 (48.3 %) z toho Ag: 326 (51.7 %)	731 z toho hospitalizovaní: 96 (13.1 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.7 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
37 (7 reinfekcí) z toho věk 65+: 15 (40.5 %) z toho věk 75+: 7 (18.9 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	411 z toho PCR: 136 (33.1 %) z toho Ag: 275 (66.9 %)	611 z toho hospitalizovaní: 55 (9.0 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.5 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
18 (6 reinfekcí) z toho věk 65+: 11 (61.1 %) z toho věk 75+: 7 (38.9 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	274 z toho PCR: 87 (31.8 %) z toho Ag: 187 (68.2 %)	311 z toho hospitalizovaní: 26 (8.4 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (1.0 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
19 (4 reinfekcí) z toho věk 65+: 6 (31.6 %) z toho věk 75+: 4 (21.1 %)	4 z toho věk 65+: 4 (100.0 %) z toho věk 75+: 3 (75.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	232 z toho PCR: 59 (25.4 %) z toho Ag: 173 (74.6 %)	228 z toho hospitalizovaní: 35 (15.4 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (2.6 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
5 (2 reinfekcí) z toho věk 65+: 1 (20.0 %) 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)	88 z toho PCR: 24 (27.3 %) z toho Ag: 64 (72.7 %)	105 z toho hospitalizovaní: 4 (3.8 %) 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
30 (15 reinfekcí) z toho věk 65+: 9 (30.0 %) z toho věk 75+: 3 (10.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	334 z toho PCR: 105 (31.4 %) z toho Ag: 229 (68.6 %)	288 z toho hospitalizovaní: 19 (6.6 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (1.7 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
18 (4 reinfekcí) z toho věk 65+: 9 (50.0 %) z toho věk 75+: 6 (33.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	185 z toho PCR: 73 (39.5 %) z toho Ag: 112 (60.5 %)	200 z toho hospitalizovaní: 20 (10.0 %) 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
26 (15 reinfekcí) z toho věk 65+: 12 (46.2 %) z toho věk 75+: 7 (26.9 %)	11 z toho věk 65+: 9 (81.8 %) z toho věk 75+: 8 (72.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	234 z toho PCR: 63 (26.9 %) z toho Ag: 171 (73.1 %)	289 z toho hospitalizovaní: 42 (14.5 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (1.0 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
23 (6 reinfekcí) z toho věk 65+: 10 (43.5 %) z toho věk 75+: 4 (17.4 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	253 z toho PCR: 40 (15.8 %) z toho Ag: 213 (84.2 %)	293 z toho hospitalizovaní: 34 (11.6 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.3 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
19 (5 reinfekcí) z toho věk 65+: 11 (57.9 %) z toho věk 75+: 8 (42.1 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	231 z toho PCR: 47 (20.3 %) z toho Ag: 184 (79.7 %)	273 z toho hospitalizovaní: 23 (8.4 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.4 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
46 (25 reinfekcí) z toho věk 65+: 17 (37.0 %) z toho věk 75+: 9 (19.6 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	615 z toho PCR: 145 (23.6 %) z toho Ag: 470 (76.4 %)	661 z toho hospitalizovaní: 77 (11.6 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (1.5 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
25 (8 reinfekcí) z toho věk 65+: 14 (56.0 %) z toho věk 75+: 5 (20.0 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 3 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	301 z toho PCR: 64 (21.3 %) z toho Ag: 237 (78.7 %)	315 z toho hospitalizovaní: 40 (12.7 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (1.0 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
21 (8 reinfekcí) z toho věk 65+: 7 (33.3 %) z toho věk 75+: 3 (14.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	296 z toho PCR: 57 (19.3 %) z toho Ag: 239 (80.7 %)	286 z toho hospitalizovaní: 21 (7.3 %) 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
34 (11 reinfekcí) z toho věk 65+: 17 (50.0 %) z toho věk 75+: 14 (41.2 %)	5 z toho věk 65+: 4 (80.0 %) z toho věk 75+: 4 (80.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	486 z toho PCR: 49 (10.1 %) z toho Ag: 437 (89.9 %)	747 z toho hospitalizovaní: 62 (8.3 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (1.2 %)