

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 10. 10. 2023 na den 11. 10. 2023

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 12. 10. 2023 00:24)

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: 306 a k tomu 212 reinfekcí. Dohromady tedy 518 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 526

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: - 8 (-1.5 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.97

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 1.06

*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 (68), Brno-město (22), Brno-venkov (17), Olomouc (16), České Budějovice (12), Zlín (12), Praha-západ (12), Karviná (11), Ostrava-město (10), Hodonín (10), Hradec Králové (10), Jindřichův Hradec (9), Přerov (9), Beroun (9), Tábor (9).

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 % *
Jihomoravský kraj	69 (5.8)	34.0	0.86	67.7	155.0 / 7.1	21.2 % / 19.6 %
Zlínský kraj	34 (5.9)	33.1	1.13	56.2	141.9 / 12.2	23.3 % / 15.5 %
Olomoucký kraj	39 (6.2)	32.0	0.94	62.2	170.3 / 9.4	18.3 % / 16.8 %
Pardubický kraj	25 (4.8)	31.0	0.92	60.8	154.3 / 7.1	21.4 % / 14.7 %
Jihočeský kraj	37 (5.7)	29.7	1.05	55.2	140.3 / 6.8	21.3 % / 16.6 %
Hlavní město Praha	68 (5.1)	28.0	0.99	54.9	125.8 / 10.0	21.3 % / 14.1 %
Plzeňský kraj	28 (4.7)	26.9	1.06	49.4	166.0 / 9.1	15.4 % / 14.6 %
Královéhradecký kraj	31 (5.6)	25.8	0.99	47.7	148.9 / 8.0	17.5 % / 15.0 %
Kraj Vysočina	19 (3.7)	24.6	0.77	51.5	127.9 / 4.3	19.0 % / 13.6 %
Moravskoslezský kraj	44 (3.7)	24.2	0.86	47.0	130.9 / 15.4	17.8 % / 16.7 %
Středočeský kraj	64 (4.6)	24.1	1.02	44.2	116.7 / 8.9	20.5 % / 15.6 %
Ústecký kraj	33 (4.0)	23.9	1.23	38.7	126.7 / 7.3	19.1 % / 15.2 %
Karlovarský kraj	14 (4.8)	19.1	0.97	35.8	106.7 / 2.7	18.5 % / 11.4 %
Liberecký kraj	13 (2.9)	16.7	1.04	28.3	107.6 / 2.0	14.9 % / 14.2 %
ČR	518 (4.8)	27.1	0.97	51.2	137.1 / 8.8	19.4 % / 15.7 %

*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):

Praha (68), Brno-město (22), Brno-venkov (17), Olomouc (16), České Budějovice (12), Zlín (12), Praha-západ (12), Karviná (11), Ostrava-město (10), Hodonín (10), Hradec Králové (10), Jindřichův Hradec (9), Přerov (9), Beroun (9), Tábor (9)..

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 % *
Pardubický kraj	19 (3.6)	19.7	0.95	37.9	154.3 / 7.1	14.9 % / 4.9 %
Jihomoravský kraj	34 (2.8)	18.8	0.84	37.6	155.0 / 7.1	12.1 % / 9.0 %
Zlínský kraj	21 (3.6)	18.8	1.11	32.4	141.9 / 12.2	12.9 % / 6.4 %
Olomoucký kraj	30 (4.8)	18.2	1.03	35.4	170.3 / 9.4	11.8 % / 3.2 %
Jihočeský kraj	20 (3.1)	16.3	1.00	31.2	140.3 / 6.8	12.8 % / 5.4 %
Hlavní město Praha	36 (2.7)	16.1	0.98	32.3	125.8 / 10.0	12.2 % / 4.7 %
Plzeňský kraj	17 (2.9)	14.6	1.09	27.4	166.0 / 9.1	8.5 % / 5.7 %
Kraj Vysočina	13 (2.6)	14.3	0.81	30.1	127.9 / 4.3	11.7 % / 4.3 %
Královéhradecký kraj	16 (2.9)	13.6	0.88	26.9	148.9 / 8.0	9.6 % / 6.3 %
Středočeský kraj	35 (2.5)	13.3	0.99	25.0	116.7 / 8.9	11.8 % / 5.2 %
Ústecký kraj	25 (3.1)	13.2	1.15	22.8	126.7 / 7.3	11.4 % / 5.6 %
Moravskoslezský kraj	24 (2.0)	12.9	0.88	25.3	130.9 / 15.4	9.7 % / 7.0 %
Karlovarský kraj	8 (2.7)	12.3	1.00	23.9	106.7 / 2.7	11.9 % / 7.1 %
Liberecký kraj	8 (1.8)	10.2	1.25	15.6	107.6 / 2.0	10.0 % / 4.7 %
ČR	306 (2.9)	15.3	0.97	29.3	137.1 / 8.8	11.5 % / 5.9 %

*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	7	0 (0.0 %)	35	0 (0.0 %)
3-5 let	2	0 (0.0 %)	4	0 (0.0 %)
6-11 let	3	2 (66.7 %)	7	5 (71.4 %)
12-15 let	2	2 (100.0 %)	16	14 (87.5 %)
16-19 let	8	4 (50.0 %)	32	19 (59.4 %)
20-29 let	40	22 (55.0 %)	247	121 (49.0 %)
30-49 let	108	55 (50.9 %)	674	377 (55.9 %)
50-64 let	122	62 (50.8 %)	711	395 (55.6 %)
65+ let	226	65 (28.8 %)	1,178	338 (28.7 %)
ČR	518	212 (40.9 %)	2,904	1 269 (43.7 %)

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	9.0 (-20%)	2.3 ()	0.0 (0%)	2.0 (-67%)	7.3 (52%)	18.5 (-22%)	17.7 (7%)	40.6 (18%)	66.0 (3%)
Středočeský kraj	10.8 (66%)	2.0 ()	1.0 (0%)	7.7 ()	5.7 (50%)	20.8 (-17%)	18.5 (5%)	34.7 (18%)	48.4 (38%)
Jihočeský kraj	5.0 (-67%)	0.0 (0%)	2.5 (-49%)	7.2 (-34%)	0.0 (0%)	30.2 (100%)	25.1 (24%)	35.7 (26%)	56.7 (12%)
Plzeňský kraj	22.0 (100%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	9.6 (-34%)	28.3 (6%)	22.2 (11%)	33.4 (19%)	48.5 (34%)
Karlovarský kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	26.6 (60%)	14.0 (0%)	15.4 (-18%)	44.4 (50%)
Ústecký kraj	16.6 (295%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	3.1 ()	29.1 (47%)	20.2 (82%)	26.7 (58%)	46.0 (50%)
Liberecký kraj	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	15.2 (0%)	15.1 (42%)	20.0 (45%)	34.1 (72%)
Královéhradecký kraj	0.0 (0%)	6.0 ()	0.0 (0%)	0.0 (0%)	9.9 (-50%)	15.8 (-18%)	20.3 (4%)	34.0 (59%)	52.0 (21%)
Pardubický kraj	6.0 (-50%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	4.5 ()	0.0 (0%)	17.9 (-33%)	27.2 (17%)	39.3 (46%)	64.1 (-8%)
Kraj Vysočina	6.2 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	15.9 (0%)	12.8 (16%)	16.4 (-37%)	37.5 (48%)	50.1 (-17%)
Jihomoravský kraj	15.0 ()	2.5 ()	2.6 (0%)	6.2 (195%)	12.0 (0%)	32.9 (-7%)	24.3 (-11%)	46.4 (6%)	65.3 (1%)
Olomoucký kraj	20.5 (302%)	0.0 (0%)	2.5 (0%)	3.7 (-50%)	17.3 (101%)	27.9 (6%)	24.9 (7%)	40.1 (-2%)	59.5 (5%)
Zlínský kraj	17.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	14.3 (0%)	23.3 (17%)	23.7 (38%)	51.9 (64%)	59.6 (46%)
Moravskoslezský kraj	5.5 (96%)	0.0 (0%)	2.7 ()	5.9 (195%)	13.5 (99%)	15.0 (-47%)	20.5 (18%)	28.7 (10%)	48.5 (8%)
ČR	10.4 (41%)	1.2 (300%)	1.0 (-33%)	3.5 (46%)	8.3 (0%)	22.5 (-5%)	20.8 (9%)	35.8 (23%)	54.4 (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	9 (33.3%)	13 (0.0%)	30 (0.0%)	13 (0.0%)	31 (9.7%)	243 (9.5%)	577 (13.5%)	306 (27.8%)	454 (30.0%)
Středočeský kraj	15 (13.3%)	6 (16.7%)	27 (3.7%)	18 (22.2%)	39 (7.7%)	206 (12.6%)	567 (14.1%)	371 (22.6%)	379 (30.3%)
Jihočeský kraj	5 (20.0%)	10 (0.0%)	12 (8.3%)	18 (11.1%)	24 (0.0%)	112 (17.0%)	261 (18.0%)	195 (21.5%)	263 (27.0%)
Plzeňský kraj	6 (66.7%)	8 (0.0%)	7 (0.0%)	3 (0.0%)	28 (7.1%)	138 (12.3%)	358 (10.9%)	221 (16.3%)	210 (24.8%)
Karlovarský kraj	1 (0.0%)	2 (0.0%)	1 (0.0%)	1 (0.0%)	4 (0.0%)	55 (14.5%)	111 (10.8%)	68 (13.2%)	69 (34.8%)
Ústecký kraj	15 (20.0%)	7 (0.0%)	12 (0.0%)	22 (0.0%)	24 (4.2%)	161 (14.9%)	314 (15.3%)	213 (18.8%)	265 (26.8%)
Liberecký kraj	7 (0.0%)	2 (0.0%)	5 (0.0%)	3 (0.0%)	15 (0.0%)	88 (6.8%)	142 (14.1%)	93 (16.1%)	119 (24.4%)
Královéhradecký kraj	9 (0.0%)	7 (14.3%)	9 (0.0%)	5 (0.0%)	39 (5.1%)	100 (9.0%)	223 (13.5%)	145 (24.1%)	281 (21.7%)
Pardubický kraj	4 (25.0%)	3 (0.0%)	3 (0.0%)	7 (14.3%)	19 (0.0%)	106 (9.4%)	232 (18.1%)	184 (20.1%)	249 (26.9%)
Kraj Vysočina	9 (11.1%)	3 (0.0%)	7 (0.0%)	6 (0.0%)	15 (20.0%)	89 (7.9%)	186 (12.4%)	147 (23.8%)	189 (24.3%)
Jihomoravský kraj	13 (38.5%)	15 (6.7%)	32 (6.3%)	15 (20.0%)	50 (10.0%)	288 (13.9%)	600 (14.8%)	385 (26.5%)	453 (30.7%)
Olomoucký kraj	15 (26.7%)	7 (0.0%)	21 (4.8%)	15 (6.7%)	47 (8.5%)	150 (11.3%)	320 (13.8%)	219 (21.5%)	278 (26.6%)
Zlínský kraj	19 (15.8%)	16 (0.0%)	12 (0.0%)	19 (0.0%)	29 (10.3%)	116 (12.1%)	235 (17.0%)	192 (28.6%)	184 (30.4%)
Moravskoslezský kraj	13 (15.4%)	4 (0.0%)	12 (16.7%)	17 (17.6%)	45 (13.3%)	245 (7.8%)	515 (13.4%)	335 (19.4%)	376 (28.5%)
ČR	140 (20.7%)	103 (2.9%)	192 (3.6%)	163 (8.6%)	414 (7.7%)	2109 (11.3%)	4670 (14.2%)	3081 (22.3%)	3775 (27.8%)

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	8 (37.5%)	8 (0.0%)	5 (0.0%)	3 (0.0%)	10 (10.0%)	173 (9.2%)	427 (13.8%)	231 (27.3%)	406 (31.8%)
Středočeský kraj	13 (15.4%)	5 (20.0%)	12 (0.0%)	2 (50.0%)	13 (7.7%)	143 (12.6%)	413 (14.3%)	291 (23.4%)	352 (30.1%)
Jihočeský kraj	4 (25.0%)	8 (0.0%)	4 (25.0%)	3 (33.3%)	10 (0.0%)	78 (16.7%)	186 (16.7%)	155 (23.2%)	247 (26.7%)
Plzeňský kraj	6 (66.7%)	7 (0.0%)	3 (0.0%)	0 (0.0%)	13 (0.0%)	112 (13.4%)	298 (10.1%)	183 (15.3%)	200 (25.0%)
Karlovarský kraj	0 (0.0%)	2 (0.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	42 (16.7%)	80 (8.8%)	56 (12.5%)	60 (40.0%)
Ústecký kraj	15 (20.0%)	3 (0.0%)	3 (0.0%)	4 (0.0%)	7 (0.0%)	110 (13.6%)	226 (13.7%)	162 (20.4%)	233 (27.5%)
Liberecký kraj	6 (0.0%)	1 (0.0%)	2 (0.0%)	2 (0.0%)	6 (0.0%)	72 (8.3%)	101 (12.9%)	72 (13.9%)	106 (24.5%)
Královéhradecký kraj	9 (0.0%)	6 (16.7%)	2 (0.0%)	1 (0.0%)	13 (7.7%)	67 (7.5%)	152 (13.8%)	104 (21.2%)	257 (22.2%)
Pardubický kraj	4 (25.0%)	1 (0.0%)	2 (0.0%)	3 (33.3%)	4 (0.0%)	62 (9.7%)	170 (17.6%)	137 (20.4%)	220 (28.2%)
Kraj Vysočina	8 (12.5%)	2 (0.0%)	2 (0.0%)	1 (0.0%)	6 (16.7%)	58 (10.3%)	137 (11.7%)	115 (25.2%)	160 (25.0%)
Jihomoravský kraj	11 (36.4%)	12 (8.3%)	9 (0.0%)	6 (16.7%)	23 (4.3%)	207 (15.0%)	464 (13.1%)	298 (26.8%)	412 (30.8%)
Olomoucký kraj	13 (30.8%)	4 (0.0%)	6 (16.7%)	6 (16.7%)	22 (0.0%)	118 (11.9%)	246 (13.0%)	178 (18.5%)	259 (27.0%)
Zlínský kraj	18 (16.7%)	11 (0.0%)	2 (0.0%)	1 (0.0%)	6 (16.7%)	75 (17.3%)	151 (16.6%)	137 (27.7%)	156 (32.1%)
Moravskoslezský kraj	13 (15.4%)	3 (0.0%)	2 (0.0%)	2 (50.0%)	14 (14.3%)	154 (5.2%)	345 (13.3%)	257 (16.7%)	330 (29.4%)
ČR	128 (21.9%)	73 (4.1%)	55 (3.6%)	34 (17.6%)	152 (5.3%)	1482 (11.7%)	3421 (13.5%)	2383 (21.7%)	3402 (28.5%)

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%)	5 (0.0%)	25 (0.0%)	10 (0.0%)	21 (9.5%)	70 (10.0%)	150 (12.7%)	75 (29.3%)	48 (14.6%)
Středočeský kraj	2 (0.0%)	1 (0.0%)	15 (6.7%)	16 (18.8%)	26 (7.7%)	63 (12.7%)	154 (13.6%)	80 (20.0%)	27 (33.3%)
Jihočeský kraj	1 (0.0%)	2 (0.0%)	8 (0.0%)	15 (6.7%)	14 (0.0%)	34 (17.6%)	75 (21.3%)	40 (15.0%)	16 (31.3%)
Plzeňský kraj	0 (0.0%)	1 (0.0%)	4 (0.0%)	3 (0.0%)	15 (13.3%)	26 (7.7%)	60 (15.0%)	38 (21.1%)	10 (20.0%)
Karlovarský kraj	1 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)	3 (0.0%)	13 (7.7%)	31 (16.1%)	12 (16.7%)	9 (0.0%)
Ústecký kraj	0 (0.0%)	4 (0.0%)	9 (0.0%)	18 (0.0%)	17 (5.9%)	51 (17.6%)	88 (19.3%)	51 (13.7%)	32 (21.9%)
Liberecký kraj	1 (0.0%)	1 (0.0%)	3 (0.0%)	1 (0.0%)	9 (0.0%)	16 (0.0%)	41 (17.1%)	21 (23.8%)	13 (23.1%)
Královéhradecký kraj	0 (0.0%)	1 (0.0%)	7 (0.0%)	4 (0.0%)	26 (3.8%)	33 (12.1%)	71 (12.7%)	41 (31.7%)	24 (16.7%)
Pardubický kraj	0 (0.0%)	2 (0.0%)	1 (0.0%)	4 (0.0%)	15 (0.0%)	44 (9.1%)	62 (19.4%)	47 (19.1%)	29 (17.2%)
Kraj Vysočina	1 (0.0%)	1 (0.0%)	5 (0.0%)	5 (0.0%)	9 (22.2%)	31 (3.2%)	49 (14.3%)	32 (18.8%)	29 (20.7%)
Jihomoravský kraj	2 (50.0%)	3 (0.0%)	23 (8.7%)	9 (22.2%)	27 (14.8%)	81 (11.1%)	136 (20.6%)	87 (25.3%)	41 (29.3%)
Olomoucký kraj	2 (0.0%)	3 (0.0%)	15 (0.0%)	9 (0.0%)	25 (16.0%)	32 (9.4%)	74 (16.2%)	41 (34.1%)	19 (21.1%)
Zlínský kraj	1 (0.0%)	5 (0.0%)	10 (0.0%)	18 (0.0%)	23 (8.7%)	41 (2.4%)	84 (17.9%)	55 (30.9%)	28 (21.4%)
Moravskoslezský kraj	0 (0.0%)	1 (0.0%)	10 (20.0%)	15 (13.3%)	31 (12.9%)	91 (12.1%)	170 (13.5%)	78 (28.2%)	46 (21.7%)
ČR	12 (8.3%)	30 (0.0%)	137 (3.6%)	129 (6.2%)	262 (9.2%)	627 (10.5%)	1249 (16.0%)	698 (24.2%)	373 (21.4%)

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
Domažlice - 27 (43.5)	Havlíčkův Brod - 85 (89.6)	Děčín - 3.3	Beroun - 42.9 %	Domažlice - 43.5; R:0.96
Havlíčkův Brod - 40 (42.1)	Domažlice - 53 (85.4)	Nymburk - 3.0	Jihlava - 41.7 %	Břeclav - 41.3; R:1.04
Břeclav - 48 (41.3)	Břeclav - 90 (77.4)	Tábor - 2.1	Trutnov - 38.1 %	Mělník - 41.2; R:1.32
Mělník - 45 (41.2)	Přerov - 100 (77.2)	Ústí nad Labem - 1.6	Žďár nad Sázavou - 37.5 %	Přerov - 40.9; R:0.95
Přerov - 53 (40.9)	Hodonín - 117 (76.0)	Most - 1.5	Jindřichův Hradec - 34.6 %	Vsetín - 39.1; R:1.24
Vsetín - 56 (39.1)	Blansko - 82 (75.1)	Náchod - 1.5	Litoměřice - 33.3 %	Zlín - 33.9; R:1.27
Brno-venkov - 82 (36.5)	Jindřichův Hradec - 65 (71.7)	Semily - 1.5	Jeseník - 33.3 %	Písek - 33.5; R:1.26
Hodonín - 54 (35.1)	Prostějov - 75 (69.0)	Klatovy - 1.5	Kroměříž - 33.3 %	České Budějovice - 33.2; R:1.25
Brno-město - 131 (34.4)	Brno-venkov - 151 (67.2)	Beroun - 1.4	Praha-západ - 31.4 %	Olomouc - 33.1; R:1.04
Zlín - 65 (33.9)	Brno-město - 255 (66.9)	Jeseník - 1.4	Opava - 30.4 %	Litoměřice - 32.6; R:1.30
Písek - 24 (33.5)	Nový Jičín - 101 (66.6)	Mělník - 1.3	České Budějovice - 28.6 %	Svitavy - 32.6; R:1.06
České Budějovice - 65 (33.2)	Vyškov - 60 (65.0)	Litoměřice - 1.3	Jablonec nad Nisou - 27.8 %	Karlovy Vary - 32.2; R:1.03
Olomouc - 78 (33.1)	Ústí nad Orlicí - 89 (64.4)	Zlín - 1.3	Zlín - 25.6 %	Tábor - 32.2; R:2.06
Jindřichův Hradec - 30 (33.1)	Vsetín - 92 (64.2)	Rokycany - 1.3	Most - 25.0 %	Plzeň-město - 31.9; R:0.95
Litoměřice - 39 (32.6)	Chrudim - 67 (64.0)	Písek - 1.3	Plzeň-jih - 25.0 %	Chrudim - 31.5; R:1.10
Svitavy - 34 (32.6)	Strakonice - 45 (63.6)	Plzeň-sever - 1.3	Chrudim - 24.1 %	Uherské Hradiště - 30.9; R:0.96
Karlovy Vary - 37 (32.2)	Písek - 45 (62.9)	Tachov - 1.3	Domažlice - 23.5 %	Rakovník - 30.6; R:1.00
Tábor - 33 (32.2)	Olomouc - 144 (61.2)	České Budějovice - 1.3	Tábor - 23.3 %	Náchod - 29.1; R:1.52
Plzeň-město - 62 (31.9)	Kladno - 101 (60.7)	Vsetín - 1.2	Kutná Hora - 23.1 %	Ústí nad Labem - 28.5; R:1.62
Chrudim - 33 (31.5)	Mělník - 66 (60.4)	Praha-západ - 1.2	Klatovy - 23.1 %	Beroun - 28.4; R:1.42
Pardubice - 55 (31.3)	Hradec Králové - 99 (60.3)	Jihlava - 1.2	Rokycany - 23.1 %	Rokycany - 28.4; R:1.27
Prostějov - 34 (31.3)	Plzeň-město - 116 (59.7)	Trutnov - 1.2	Havlíčkův Brod - 22.7 %	Praha - 28.2; R:0.99
Blansko - 34 (31.2)	Uherské Hradiště - 84 (59.1)	Jablonec nad Nisou - 1.2	Břeclav - 22.2 %	Znojmo - 26.2; R:1.03
Hradec Králové - 51 (31.0)	Pardubice - 103 (58.7)	Mladá Boleslav - 1.2	Brno-venkov - 21.8 %	Praha-západ - 26.1; R:1.22
Uherské Hradiště - 44 (30.9)	Rakovník - 32 (57.6)	Louny - 1.2	Brno-město - 21.8 %	Kroměříž - 25.6; R:0.96
Rakovník - 17 (30.6)	Karlovy Vary - 66 (57.5)	Chrudim - 1.1	Hradec Králové - 21.3 %	Karviná - 25.6; R:0.95
Chomutov - 38 (30.4)	Svitavy - 59 (56.5)	Bruntál - 1.1	Děčín - 21.1 %	Jihlava - 25.5; R:1.21
Nový Jičín - 46 (30.3)	Praha - 733 (55.4)	Svitavy - 1.1	Rakovník - 20.0 %	Plzeň-sever - 25.0; R:1.25
Kladno - 50 (30.0)	České Budějovice - 108 (55.1)	Břeclav - 1.0	Karlovy Vary - 20.0 %	Klatovy - 24.3; R:1.50
Vyškov - 27 (29.3)	Rokycany - 27 (54.7)	Olomouc - 1.0	Kladno - 20.0 %	Louny - 24.2; R:1.17

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
518 (212 reinfekcí) z toho věk 65+: 224 (43.2 %) z toho věk 75+: 122 (23.6 %)	35 z toho věk 65+: 25 (71.4 %) z toho věk 75+: 18 (51.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2 767 z toho PCR: 343 (12.4 %) z toho Ag: 2 424 (87.6 %)	5 032 z toho hospitalizovaní: 234 (4.7 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.3 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
68 (32 reinfekcí) z toho věk 65+: 28 (41.2 %) z toho věk 75+: 15 (22.1 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	355 z toho PCR: 49 (13.8 %) z toho Ag: 306 (86.2 %)	659 z toho hospitalizovaní: 48 (7.3 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.2 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
64 (29 reinfekcí) z toho věk 65+: 28 (43.8 %) z toho věk 75+: 13 (20.3 %)	8 z toho věk 65+: 5 (62.5 %) z toho věk 75+: 4 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	329 z toho PCR: 39 (11.9 %) z toho Ag: 290 (88.1 %)	556 z toho hospitalizovaní: 26 (4.7 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.4 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
37 (17 reinfekcí) z toho věk 65+: 17 (45.9 %) z toho věk 75+: 9 (24.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	180 z toho PCR: 38 (21.1 %) z toho Ag: 142 (78.9 %)	327 z toho hospitalizovaní: 14 (4.3 %) 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
28 (11 reinfekcí) z toho věk 65+: 13 (46.4 %) z toho věk 75+: 9 (32.1 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	148 z toho PCR: 27 (18.2 %) z toho Ag: 121 (81.8 %)	253 z toho hospitalizovaní: 8 (3.2 %) 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
14 (6 reinfekcí) z toho věk 65+: 10 (71.4 %) z toho věk 75+: 7 (50.0 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	75 z toho PCR: 11 (14.7 %) z toho Ag: 64 (85.3 %)	93 z toho hospitalizovaní: 5 (5.4 %) 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
33 (8 reinfekcí) z toho věk 65+: 14 (42.4 %) z toho věk 75+: 9 (27.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	206 z toho PCR: 20 (9.7 %) z toho Ag: 186 (90.3 %)	302 z toho hospitalizovaní: 7 (2.3 %) 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
13 (5 reinfekcí) z toho věk 65+: 6 (46.2 %) z toho věk 75+: 3 (23.1 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	85 z toho PCR: 15 (17.6 %) z toho Ag: 70 (82.4 %)	112 z toho hospitalizovaní: 2 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.9 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
31 (15 reinfekcí) z toho věk 65+: 14 (45.2 %) z toho věk 75+: 10 (32.3 %)	6 z toho věk 65+: 4 (66.7 %) z toho věk 75+: 3 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	151 z toho PCR: 23 (15.2 %) z toho Ag: 128 (84.8 %)	238 z toho hospitalizovaní: 13 (5.5 %) 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
25 (6 reinfekcí) z toho věk 65+: 12 (48.0 %) z toho věk 75+: 8 (32.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	146 z toho PCR: 24 (16.4 %) z toho Ag: 122 (83.6 %)	288 z toho hospitalizovaní: 5 (1.7 %) 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
19 (6 reinfekcí) z toho věk 65+: 10 (52.6 %) z toho věk 75+: 5 (26.3 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	110 z toho PCR: 27 (24.5 %) z toho Ag: 83 (75.5 %)	241 z toho hospitalizovaní: 14 (5.8 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (1.7 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
69 (35 reinfekcí) z toho věk 65+: 19 (27.5 %) z toho věk 75+: 10 (14.5 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	364 z toho PCR: 21 (5.8 %) z toho Ag: 343 (94.2 %)	746 z toho hospitalizovaní: 32 (4.3 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.1 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
39 (9 reinfekcí) z toho věk 65+: 20 (51.3 %) z toho věk 75+: 10 (25.6 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	211 z toho PCR: 17 (8.1 %) z toho Ag: 194 (91.9 %)	362 z toho hospitalizovaní: 17 (4.7 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.6 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
34 (13 reinfekcí) z toho věk 65+: 14 (41.2 %) z toho věk 75+: 9 (26.5 %)	5 z toho věk 65+: 4 (80.0 %) z toho věk 75+: 2 (40.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	142 z toho PCR: 13 (9.2 %) z toho Ag: 129 (90.8 %)	325 z toho hospitalizovaní: 20 (6.2 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.6 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
44 (20 reinfekcí) z toho věk 65+: 19 (43.2 %) z toho věk 75+: 5 (11.4 %)	7 z toho věk 65+: 4 (57.1 %) z toho věk 75+: 2 (28.6 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	265 z toho PCR: 19 (7.2 %) z toho Ag: 246 (92.8 %)	530 z toho hospitalizovaní: 23 (4.3 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.2 %)