

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 31. 08. 2022 na den 01. 09. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 02. 09. 2022 00:18)

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 SHRUTÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 1 624 a k tomu 645 reinfekcí. Dohromady tedy 2 269 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 1,607

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 17 (1.1 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 1.02

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.93

*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):

Praha (242), Brno-město (68), Ostrava-město (66), Brno-venkov (42), Olomouc (39), Kladno (38), Karviná (36), Pardubice (34), Praha-západ (32), Plzeň-

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH

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	62 (11.3)	114.9	0.99	235.8	401.4 / 39.2	30.4 % / 20.7 %
Hlavní město Praha	242 (18.1)	114.2	0.96	238.0	397.4 / 138.6	29.1 % / 18.1 %
Jihomoravský kraj	217 (18.2)	108.3	1.09	209.3	343.0 / 40.6	33.1 % / 22.8 %
Středočeský kraj	221 (15.8)	107.9	0.97	219.3	351.9 / 54.5	32.3 % / 21.5 %
Olomoucký kraj	81 (12.8)	102.6	0.99	204.3	310.4 / 45.4	36.1 % / 16.6 %
Kraj Vysočina	93 (18.3)	101.6	1.23	187.1	320.9 / 83.5	32.9 % / 20.6 %
Ústecký kraj	114 (14.0)	99.5	1.08	194.9	325.9 / 41.0	32.4 % / 21.2 %
Pardubický kraj	76 (14.5)	95.6	1.00	190.5	355.7 / 31.0	29.8 % / 18.6 %
Moravskoslezský kraj	174 (14.6)	95.2	1.02	195.4	301.8 / 48.7	33.5 % / 22.4 %
Jihočeský kraj	97 (15.1)	94.6	1.06	185.5	297.3 / 39.8	32.8 % / 20.4 %
Zlínský kraj	71 (12.2)	94.6	0.99	197.0	319.9 / 57.7	32.2 % / 20.2 %
Plzeňský kraj	77 (13.0)	93.7	0.96	188.5	334.0 / 45.7	28.1 % / 19.8 %
Liberecký kraj	55 (12.4)	90.6	1.10	176.1	300.1 / 40.5	32.9 % / 17.5 %
Karlovarský kraj	33 (11.3)	84.9	1.10	165.7	256.7 / 50.8	34.5 % / 20.7 %
ČR	1624 (15.2)	102.3	1.02	205.0	338.2 / 61.6	31.8 % / 20.3 %

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

**EPIDEMIOLOGICKÁ ZÁTĚŽ DLE VĚKOVÝCH KATEGORIÍ OBYVATEL:
7denní počty nových případů na 100tis. obyv. 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	76.9 (10%)	49.7 (16%)	29.4 (-17%)	45.6 (15%)	48.5 (0%)	101.3 (-11%)	108.6 (-17%)	141.9 (-7%)	177.0 (2%)
Středočeský kraj	64.9 (-25%)	55.7 (-28%)	53.7 (67%)	29.2 (12%)	40.1 (91%)	106.1 (-1%)	116.5 (-5%)	141.1 (0%)	134.9 (-8%)
Jihočeský kraj	30.0 (-67%)	34.3 (-30%)	17.2 (-36%)	29.0 (166%)	37.9 (28%)	92.1 (0%)	94.5 (13%)	108.6 (-10%)	148.5 (17%)
Plzeňský kraj	71.6 (62%)	43.8 (0%)	27.3 (101%)	20.1 (-38%)	33.8 (-30%)	86.5 (-17%)	99.5 (2%)	111.2 (-6%)	129.1 (4%)
Karlovarský kraj	73.4 (0%)	24.1 (0%)	11.1 (-34%)	23.1 (-40%)	18.3 (-33%)	103.1 (24%)	82.8 (8%)	109.5 (-7%)	111.9 (17%)
Ústecký kraj	49.9 (-43%)	31.7 (-11%)	18.9 (11%)	31.9 (201%)	40.1 (30%)	110.5 (17%)	99.5 (-5%)	130.1 (0%)	136.2 (16%)
Liberecký kraj	28.8 (-33%)	13.8 (-50%)	20.6 (-15%)	15.4 (202%)	6.0 (-80%)	89.0 (8%)	85.6 (-7%)	112.6 (1%)	155.3 (33%)
Královéhradecký kraj	77.9 (225%)	41.8 (40%)	29.1 (0%)	29.4 (0%)	29.6 (49%)	79.1 (-31%)	129.1 (-3%)	147.8 (9%)	156.0 (-14%)
Pardubický kraj	48.0 (33%)	30.5 (25%)	27.0 (350%)	26.9 (20%)	36.3 (133%)	64.3 (-38%)	95.8 (-3%)	130.3 (4%)	144.0 (7%)
Kraj Vysočina	74.3 (72%)	50.7 (167%)	25.5 (14%)	23.2 (67%)	15.9 (-25%)	84.1 (-27%)	95.9 (17%)	131.6 (26%)	156.0 (32%)
Jihomoravský kraj	52.7 (31%)	57.8 (35%)	36.7 (33%)	26.8 (30%)	38.5 (23%)	107.8 (14%)	121.5 (12%)	141.6 (5%)	126.5 (-5%)
Olomoucký kraj	76.9 (15%)	30.4 (-14%)	25.5 (-29%)	18.6 (0%)	34.6 (-11%)	109.9 (11%)	98.9 (-2%)	122.0 (3%)	153.0 (1%)
Zlínský kraj	51.0 (-18%)	39.5 (-13%)	23.0 (-43%)	20.6 (66%)	9.5 (-71%)	60.0 (-18%)	93.8 (-9%)	133.6 (2%)	140.4 (-7%)
Moravskoslezský kraj	52.7 (-9%)	36.4 (-13%)	38.5 (56%)	17.7 (-18%)	27.1 (0%)	84.6 (-7%)	101.3 (1%)	122.0 (2%)	126.3 (-17%)
ČR	59.9 (-3%)	42.6 (-3%)	31.6 (18%)	26.9 (21%)	34.7 (13%)	93.9 (-6%)	105.2 (-2%)	130.1 (1%)	142.9 (1%)

**Počty a relativní pozitivita indikovaných testů 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	113 (27.4%)	84 (25.0%)	151 (16.6%)	94 (22.3%)	146 (13.7%)	837 (13.9%)	2017 (22.5%)	941 (30.8%)	909 (44.9%)
Středočeský kraj	111 (26.1%)	97 (27.8%)	193 (27.5%)	114 (16.7%)	152 (13.2%)	677 (20.1%)	1811 (26.7%)	931 (36.3%)	827 (39.8%)
Jihočeský kraj	19 (31.6%)	26 (26.9%)	54 (13.0%)	31 (22.6%)	64 (12.5%)	268 (20.5%)	592 (28.2%)	419 (30.8%)	437 (43.9%)
Plzeňský kraj	22 (59.1%)	20 (40.0%)	43 (23.3%)	30 (16.7%)	57 (12.3%)	282 (18.1%)	687 (24.5%)	407 (28.3%)	418 (35.2%)
Karlovarský kraj	12 (50.0%)	7 (28.6%)	13 (15.4%)	6 (50.0%)	23 (8.7%)	120 (23.3%)	259 (25.9%)	181 (33.7%)	129 (48.1%)
Ústecký kraj	47 (21.3%)	40 (20.0%)	62 (16.1%)	52 (23.1%)	107 (11.2%)	409 (21.5%)	883 (25.6%)	541 (35.3%)	517 (41.0%)
Liberecký kraj	13 (30.8%)	15 (13.3%)	15 (40.0%)	17 (17.6%)	39 (2.6%)	181 (21.5%)	463 (23.8%)	296 (29.7%)	285 (47.0%)
Královéhradecký kraj	33 (39.4%)	32 (21.9%)	55 (16.4%)	26 (26.9%)	55 (10.9%)	261 (16.5%)	697 (28.7%)	428 (34.3%)	622 (29.9%)
Pardubický kraj	22 (31.8%)	24 (20.8%)	35 (25.7%)	39 (15.4%)	51 (13.7%)	254 (14.2%)	591 (24.2%)	367 (33.2%)	476 (32.4%)
Kraj Vysočina	24 (50.0%)	19 (36.8%)	34 (20.6%)	9 (55.6%)	39 (5.1%)	182 (23.1%)	496 (27.4%)	352 (34.9%)	476 (32.4%)
Jihomoravský kraj	61 (34.4%)	52 (44.2%)	87 (31.0%)	58 (20.7%)	105 (15.2%)	599 (21.2%)	1416 (30.6%)	826 (36.8%)	889 (33.5%)
Olomoucký kraj	36 (41.7%)	25 (24.0%)	49 (20.4%)	20 (20.0%)	37 (18.9%)	278 (25.2%)	675 (26.1%)	417 (33.3%)	417 (46.8%)
Zlínský kraj	37 (24.3%)	37 (18.9%)	50 (16.0%)	27 (18.5%)	36 (5.6%)	238 (13.4%)	548 (27.7%)	423 (34.5%)	460 (36.1%)
Moravskoslezský kraj	59 (32.2%)	54 (24.1%)	93 (29.0%)	39 (23.1%)	84 (14.3%)	505 (19.4%)	1151 (29.9%)	797 (34.9%)	811 (35.9%)
ČR	610 (32.0%)	533 (26.8%)	934 (22.5%)	562 (21.0%)	997 (12.2%)	5134 (18.7%)	12334 (26.4%)	7339 (33.7%)	7682 (38.1%)

**Počty a relativní pozitivita indikovaných testů 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	79 (36.7%)	27 (40.7%)	21 (28.6%)	15 (33.3%)	82 (12.2%)	604 (15.9%)	1435 (24.5%)	750 (31.9%)	821 (45.6%)
Středočeský kraj	84 (26.2%)	38 (50.0%)	29 (51.7%)	29 (3.4%)	67 (11.9%)	505 (22.4%)	1286 (29.2%)	734 (38.0%)	737 (40.7%)
Jihočeský kraj	15 (40.0%)	14 (28.6%)	13 (7.7%)	6 (16.7%)	33 (15.2%)	215 (21.4%)	458 (31.9%)	354 (29.7%)	409 (45.0%)
Plzeňský kraj	18 (61.1%)	11 (45.5%)	13 (30.8%)	3 (0.0%)	31 (12.9%)	233 (18.5%)	553 (25.7%)	341 (29.6%)	391 (35.8%)
Karlovarský kraj	6 (83.3%)	3 (33.3%)	1 (100.0%)	1 (100.0%)	9 (0.0%)	91 (23.1%)	183 (29.0%)	145 (36.6%)	118 (49.2%)
Ústecký kraj	32 (28.1%)	14 (21.4%)	15 (26.7%)	12 (33.3%)	42 (4.8%)	287 (22.3%)	560 (28.8%)	397 (37.3%)	456 (42.8%)
Liberecký kraj	10 (30.0%)	11 (0.0%)	4 (75.0%)	6 (16.7%)	17 (0.0%)	138 (24.6%)	337 (27.0%)	222 (32.9%)	254 (49.2%)
Královéhradecký kraj	25 (40.0%)	19 (26.3%)	10 (30.0%)	5 (60.0%)	25 (8.0%)	187 (18.7%)	484 (30.8%)	329 (37.7%)	560 (30.4%)
Pardubický kraj	15 (40.0%)	8 (37.5%)	5 (60.0%)	3 (33.3%)	12 (8.3%)	166 (16.3%)	372 (27.2%)	273 (35.5%)	419 (33.7%)
Kraj Vysočina	21 (52.4%)	9 (55.6%)	13 (38.5%)	3 (33.3%)	19 (0.0%)	120 (25.8%)	348 (31.0%)	271 (35.8%)	424 (34.7%)
Jihomoravský kraj	51 (39.2%)	26 (61.5%)	31 (38.7%)	15 (20.0%)	45 (15.6%)	468 (21.6%)	1058 (32.9%)	673 (39.5%)	804 (34.7%)
Olomoucký kraj	32 (46.9%)	12 (50.0%)	10 (60.0%)	6 (16.7%)	24 (20.8%)	202 (28.7%)	494 (29.6%)	341 (34.9%)	399 (48.6%)
Zlínský kraj	22 (31.8%)	13 (15.4%)	10 (30.0%)	6 (50.0%)	9 (0.0%)	151 (16.6%)	346 (30.1%)	310 (37.1%)	400 (37.3%)
Moravskoslezský kraj	47 (27.7%)	27 (33.3%)	24 (20.8%)	10 (20.0%)	30 (10.0%)	347 (22.8%)	774 (33.5%)	603 (36.8%)	706 (38.1%)
ČR	458 (36.5%)	233 (38.2%)	199 (35.7%)	120 (22.5%)	446 (10.5%)	3748 (20.6%)	8728 (29.0%)	5756 (35.4%)	6907 (39.5%)

**Počty a relativní pozitivita indikovaných testů 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	34 (5.9%)	57 (17.5%)	130 (14.6%)	79 (20.3%)	64 (15.6%)	233 (8.6%)	582 (17.5%)	191 (26.7%)	88 (38.6%)
Středočeský kraj	27 (25.9%)	59 (13.6%)	164 (23.2%)	85 (21.2%)	85 (14.1%)	172 (13.4%)	525 (20.6%)	197 (29.9%)	90 (32.2%)
Jihočeský kraj	4 (0.0%)	12 (25.0%)	41 (14.6%)	25 (24.0%)	31 (9.7%)	53 (17.0%)	134 (15.7%)	65 (36.9%)	28 (28.6%)
Plzeňský kraj	4 (50.0%)	9 (33.3%)	30 (20.0%)	27 (18.5%)	26 (11.5%)	49 (16.3%)	134 (19.4%)	66 (21.2%)	27 (25.9%)
Karlovarský kraj	6 (16.7%)	4 (25.0%)	12 (8.3%)	5 (40.0%)	14 (14.3%)	29 (24.1%)	76 (18.4%)	36 (22.2%)	11 (36.4%)
Ústecký kraj	15 (6.7%)	26 (19.2%)	47 (12.8%)	40 (20.0%)	65 (15.4%)	122 (19.7%)	323 (20.1%)	144 (29.9%)	61 (27.9%)
Liberecký kraj	3 (33.3%)	4 (50.0%)	11 (27.3%)	11 (18.2%)	22 (4.5%)	43 (11.6%)	126 (15.1%)	74 (20.3%)	31 (29.0%)
Královéhradecký kraj	8 (37.5%)	13 (15.4%)	45 (13.3%)	21 (19.0%)	30 (13.3%)	74 (10.8%)	213 (23.9%)	99 (23.2%)	62 (25.8%)
Pardubický kraj	7 (14.3%)	16 (12.5%)	30 (20.0%)	36 (13.9%)	39 (15.4%)	88 (10.2%)	219 (19.2%)	94 (26.6%)	57 (22.8%)
Kraj Vysočina	3 (33.3%)	10 (20.0%)	21 (9.5%)	6 (66.7%)	20 (10.0%)	62 (17.7%)	148 (18.9%)	81 (32.1%)	52 (13.5%)
Jihomoravský kraj	10 (10.0%)	26 (26.9%)	56 (26.8%)	43 (20.9%)	60 (15.0%)	131 (19.8%)	358 (24.0%)	153 (24.8%)	85 (22.4%)
Olomoucký kraj	4 (0.0%)	13 (0.0%)	39 (10.3%)	14 (21.4%)	13 (15.4%)	76 (15.8%)	181 (16.6%)	76 (26.3%)	18 (5.6%)
Zlínský kraj	15 (13.3%)	24 (20.8%)	40 (12.5%)	21 (9.5%)	27 (7.4%)	87 (8.0%)	202 (23.8%)	113 (27.4%)	60 (28.3%)
Moravskoslezský kraj	12 (50.0%)	27 (14.8%)	69 (31.9%)	29 (24.1%)	54 (16.7%)	158 (12.0%)	377 (22.5%)	194 (28.9%)	105 (21.0%)
ČR	152 (18.4%)	300 (18.0%)	735 (18.9%)	442 (20.6%)	551 (13.6%)	1386 (13.6%)	3606 (20.1%)	1583 (27.4%)	775 (26.2%)

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
Rychnov nad Kněžnou - 115 (144.9)	Rychnov nad Kněžnou - 222 (279.7)	Český Krumlov - 1.49	Jindřichův Hradec - 50.0 %	Rychnov nad Kněžnou - 144.9; R:1.06
Náchod - 147 (133.7)	Náchod - 296 (269.2)	Havlíčkův Brod - 1.44	Český Krumlov - 47.8 %	Náchod - 133.7; R:1.04
Česká Lípa - 138 (133.6)	Beroun - 245 (257.7)	Jindřichův Hradec - 1.39	Česká Lípa - 45.7 %	Česká Lípa - 133.6; R:1.23
Jindřichův Hradec - 121 (133.4)	Benešov - 256 (257.5)	Třebíč - 1.36	Znojmo - 43.8 %	Jindřichův Hradec - 133.4; R:1.39
Šumperk - 157 (130.4)	Strakonice - 175 (247.3)	Břeclav - 1.36	Nymburk - 39.4 %	Šumperk - 130.4; R:1.08
Benešov - 128 (128.8)	Šumperk - 293 (243.3)	Louny - 1.31	Cheb - 39.1 %	Benešov - 128.8; R:1.02
Kutná Hora - 96 (126.6)	Brno-město - 915 (239.9)	Prachatice - 1.30	Domažlice - 38.9 %	Kutná Hora - 126.6; R:1.20
Jičín - 100 (124.9)	Praha - 3177 (239.9)	Vsetín - 1.30	Sokolov - 38.9 %	Jičín - 124.9; R:1.00
Kladno - 201 (120.7)	Hradec Králové - 392 (238.6)	Cheb - 1.27	Pelhřimov - 38.7 %	Kladno - 120.7; R:1.10
Strakonice - 85 (120.1)	Česká Lípa - 245 (237.2)	Žďár nad Sázavou - 1.26	Jihlava - 38.0 %	Strakonice - 120.1; R:0.96
Brno-město - 457 (119.8)	Ústí nad Labem - 283 (237.1)	Jeseník - 1.26	Prachatice - 37.5 %	Brno-město - 119.8; R:1.03
Ústí nad Labem - 143 (119.8)	Jičín - 189 (236.1)	Česká Lípa - 1.23	Blansko - 37.0 %	Ústí nad Labem - 119.8; R:1.19
Mělník - 130 (118.9)	Praha-východ - 436 (235.4)	Nový Jičín - 1.22	Kladno - 36.5 %	Mělník - 118.9; R:1.10
Břeclav - 136 (116.9)	Mladá Boleslav - 305 (234.0)	Brno-venkov - 1.21	Příbram - 36.4 %	Břeclav - 116.9; R:1.36
Olomouc - 273 (115.9)	Kutná Hora - 177 (233.4)	Kutná Hora - 1.20	Rakovník - 36.4 %	Olomouc - 115.9; R:1.05
Praha - 1525 (115.2)	Kladno - 386 (231.9)	Karlovy Vary - 1.20	Ostrava-město - 36.0 %	Praha - 115.2; R:0.96
Praha-východ - 213 (115.0)	Jindřichův Hradec - 209 (230.5)	Ústí nad Labem - 1.19	Plzeň-sever - 35.9 %	Praha-východ - 115.0; R:0.98
Jihlava - 129 (113.5)	Mělník - 251 (229.6)	Liberec - 1.19	Žďár nad Sázavou - 35.6 %	Jihlava - 113.5; R:1.16
Pelhřimov - 81 (112.0)	Pelhřimov - 165 (228.2)	Hodonín - 1.19	Opava - 35.5 %	Pelhřimov - 112.0; R:1.03
Hodonín - 172 (111.7)	Olomouc - 535 (227.2)	Písek - 1.18	Třebíč - 35.0 %	Hodonín - 111.7; R:1.19
Beroun - 106 (111.5)	Plzeň-jih - 142 (223.7)	Ostrava-město - 1.17	Strakonice - 34.9 %	Praha-západ - 111.2; R:1.10
Praha-západ - 166 (111.2)	Rokycany - 108 (218.8)	Jihlava - 1.16	Rychnov nad Kněžnou - 34.2 %	Příbram - 110.3; R:1.13
Příbram - 127 (110.3)	Jihlava - 244 (214.7)	Teplice - 1.16	Kolín - 33.9 %	Brno-venkov - 109.5; R:1.21
Brno-venkov - 246 (109.5)	Chomutov - 267 (213.7)	Příbram - 1.13	Olomouc - 33.9 %	Teplice - 109.2; R:1.16
Teplice - 141 (109.2)	Karviná - 523 (212.3)	Kladno - 1.10	Brno-venkov - 33.9 %	Opava - 107.2; R:1.07
Mladá Boleslav - 140 (107.4)	Sokolov - 187 (212.0)	Mělník - 1.10	Litoměřice - 33.8 %	Plzeň-jih - 107.1; R:0.96
Opava - 189 (107.2)	Příbram - 243 (211.1)	Praha-západ - 1.10	Vyškov - 33.3 %	Louny - 106.1; R:1.31
Plzeň-jih - 68 (107.1)	Opava - 372 (211.1)	Šumperk - 1.08	Břeclav - 33.3 %	Ústí nad Orlicí - 103.4; R:1.06
Hradec Králové - 175 (106.5)	Břeclav - 245 (210.7)	Opava - 1.07	Chrudim - 33.3 %	Pardubice - 103.2; R:1.02
Louny - 92 (106.1)	Tábor - 214 (208.6)	Ústí nad Orlicí - 1.06	Vsetín - 31.9 %	Plzeň-město - 102.9; R:0.98

DENNÍ ZMĚNY V REGIONECH

Celkem v České republice

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,624 z toho věk 65+: 455 (28.0 %) z toho věk 75+: 202 (12.4 %)	50 z toho věk 65+: 36 (72.0 %) z toho věk 75+: 26 (52.0 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	6,726 z toho PCR: 3,683 (54.8 %) z toho Ag: 3,043 (45.2 %)	14,652 z toho hospitalizovaní: 703 (4.8 %) z toho na lůžkách JIP: 50 (0.3 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
242 z toho věk 65+: 76 (31.4 %) z toho věk 75+: 32 (13.2 %)	5 z toho věk 65+: 5 (100.0 %) z toho věk 75+: 3 (60.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,232 z toho PCR: 837 (67.9 %) z toho Ag: 395 (32.1 %)	2,113 z toho hospitalizovaní: 96 (4.5 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.2 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
221 z toho věk 65+: 49 (22.2 %) z toho věk 75+: 19 (8.6 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	877 z toho PCR: 561 (64.0 %) z toho Ag: 316 (36.0 %)	2,167 z toho hospitalizovaní: 52 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.1 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
97 z toho věk 65+: 39 (40.2 %) z toho věk 75+: 21 (21.6 %)	7 z toho věk 65+: 2 (28.6 %) z toho věk 75+: 2 (28.6 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	322 z toho PCR: 143 (44.4 %) z toho Ag: 179 (55.6 %)	766 z toho hospitalizovaní: 48 (6.3 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.5 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
77 z toho věk 65+: 28 (36.4 %) z toho věk 75+: 10 (13.0 %)	5 z toho věk 65+: 4 (80.0 %) z toho věk 75+: 3 (60.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	358 z toho PCR: 201 (56.1 %) z toho Ag: 157 (43.9 %)	738 z toho hospitalizovaní: 65 (8.8 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (1.1 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
33 z toho věk 65+: 7 (21.2 %) z toho věk 75+: 2 (6.1 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	126 z toho PCR: 64 (50.8 %) z toho Ag: 62 (49.2 %)	311 z toho hospitalizovaní: 21 (6.8 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.6 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
114 z toho věk 65+: 32 (28.1 %) z toho věk 75+: 15 (13.2 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	473 z toho PCR: 249 (52.6 %) z toho Ag: 224 (47.4 %)	1,053 z toho hospitalizovaní: 30 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.3 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
55 z toho věk 65+: 16 (29.1 %) z toho věk 75+: 7 (12.7 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	226 z toho PCR: 153 (67.7 %) z toho Ag: 73 (32.3 %)	452 z toho hospitalizovaní: 18 (4.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
62 z toho věk 65+: 15 (24.2 %) z toho věk 75+: 7 (11.3 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	295 z toho PCR: 127 (43.1 %) z toho Ag: 168 (56.9 %)	826 z toho hospitalizovaní: 30 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.5 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
76 z toho věk 65+: 21 (27.6 %) z toho věk 75+: 7 (9.2 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	299 z toho PCR: 134 (44.8 %) z toho Ag: 165 (55.2 %)	776 z toho hospitalizovaní: 30 (3.9 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
93 z toho věk 65+: 29 (31.2 %) z toho věk 75+: 12 (12.9 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	340 z toho PCR: 153 (45.0 %) z toho Ag: 187 (55.0 %)	733 z toho hospitalizovaní: 51 (7.0 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.3 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
217 z toho věk 65+: 41 (18.9 %) z toho věk 75+: 19 (8.8 %)	9 z toho věk 65+: 7 (77.8 %) z toho věk 75+: 5 (55.6 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	747 z toho PCR: 384 (51.4 %) z toho Ag: 363 (48.6 %)	1,611 z toho hospitalizovaní: 89 (5.5 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.2 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
81 z toho věk 65+: 22 (27.2 %) z toho věk 75+: 15 (18.5 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	309 z toho PCR: 147 (47.6 %) z toho Ag: 162 (52.4 %)	817 z toho hospitalizovaní: 34 (4.2 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.9 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
71 z toho věk 65+: 23 (32.4 %) z toho věk 75+: 13 (18.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	333 z toho PCR: 182 (54.7 %) z toho Ag: 151 (45.3 %)	699 z toho hospitalizovaní: 35 (5.0 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.3 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
174 z toho věk 65+: 57 (32.8 %) z toho věk 75+: 23 (13.2 %)	10 z toho věk 65+: 7 (70.0 %) z toho věk 75+: 4 (40.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	709 z toho PCR: 303 (42.7 %) z toho Ag: 406 (57.3 %)	1,567 z toho hospitalizovaní: 104 (6.6 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.5 %)