

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 06. 05. 2022 na den 07. 05. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 08. 05. 2022 01:15)

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

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 238 a k tomu 53 reinfekcí. Dohromady tedy 291 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 602

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -364 (-60.5 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.71

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.69

*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 (75), Ostrava-město (11), Pardubice (9), Ústí nad Orlicí (8), Jindřichův Hradec (7), Praha-západ (7), Brno-město (7), Hradec Králové (6), Hodonín

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 % *
Hlavní město Praha	75 (5.6)	110.9	0.74	270.5	483.3 / 776.8	17.5 % / 7.2 %
Středočeský kraj	22 (1.6)	67.3	0.66	177.3	329.9 / 284.9	19.3 % / 7.2 %
Pardubický kraj	19 (3.6)	65.6	0.80	154.5	388.6 / 133.5	14.9 % / 10.2 %
Jihomoravský kraj	21 (1.8)	61.2	0.73	149.8	367.0 / 228.8	13.9 % / 7.2 %
Karlovarský kraj	2 (0.7)	59.7	0.98	126.8	258.1 / 218.5	22.3 % / 8.6 %
Plzeňský kraj	11 (1.9)	59.6	0.80	134.0	458.7 / 245.3	11.0 % / 6.9 %
Zlínský kraj	7 (1.2)	52.9	0.64	141.2	291.5 / 167.9	17.0 % / 7.8 %
Královéhradecký kraj	15 (2.7)	52.5	0.74	138.9	332.6 / 171.0	14.7 % / 7.9 %
Olomoucký kraj	7 (1.1)	51.7	0.77	121.0	269.0 / 225.8	21.1 % / 5.8 %
Ústecký kraj	13 (1.6)	49.7	0.67	133.7	279.2 / 150.3	17.5 % / 7.4 %
Jihočeský kraj	18 (2.8)	49.6	0.71	129.7	273.5 / 164.9	16.4 % / 9.0 %
Liberecký kraj	1 (0.2)	47.7	0.77	108.9	283.2 / 174.2	15.4 % / 7.9 %
Kraj Vysočina	8 (1.6)	46.4	0.67	125.8	308.9 / 193.6	12.7 % / 6.0 %
Moravskoslezský kraj	19 (1.6)	41.7	0.57	123.8	244.9 / 139.3	14.7 % / 7.5 %
ČR	238 (2.2)	61.8	0.71	156.3	338.5 / 284.4	15.8 % / 7.4 %

*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	45.2 (-31%)	49.7 (-12%)	22.4 (-52%)	43.7 (-35%)	41.2 (-39%)	91.7 (-40%)	125.7 (-21%)	133.0 (-36%)	151.7 (-33%)
Středočeský kraj	38.9 (-22%)	25.9 (-46%)	14.6 (-56%)	21.5 (-50%)	21.0 (-54%)	61.6 (-44%)	78.9 (-34%)	86.3 (-40%)	87.2 (-39%)
Jihočeský kraj	45.0 (-10%)	14.7 (-63%)	24.5 (99%)	3.6 (-83%)	8.4 (-80%)	42.3 (-35%)	56.6 (-27%)	69.7 (-42%)	55.2 (-48%)
Plzeňský kraj	33.1 (-25%)	32.8 (0%)	24.5 (49%)	16.1 (33%)	14.5 (-50%)	46.6 (-22%)	61.1 (-17%)	87.7 (-12%)	73.2 (-33%)
Karlovarský kraj	36.7 (0%)	12.1 (-50%)	11.1 (98%)	30.9 ()	0.0 (0%)	63.2 (6%)	71.2 (11%)	83.8 (-22%)	59.2 (-28%)
Ústecký kraj	8.3 (-78%)	7.9 (-50%)	18.9 (-23%)	8.0 (-83%)	21.6 (-50%)	48.8 (-49%)	61.1 (-29%)	52.7 (-47%)	68.1 (-40%)
Liberecký kraj	43.2 (50%)	27.6 (-43%)	17.2 (67%)	5.1 ()	18.0 (-50%)	32.6 (-48%)	59.8 (-8%)	55.1 (-21%)	59.5 (-32%)
Královéhradecký kraj	24.0 (-33%)	35.9 (20%)	2.9 (-94%)	8.4 (-33%)	9.9 (-75%)	50.9 (-24%)	62.7 (-30%)	61.2 (-39%)	68.5 (-46%)
Pardubický kraj	18.0 (-75%)	24.4 (-43%)	6.0 (-33%)	35.8 (60%)	25.9 (-17%)	62.5 (-10%)	71.8 (-21%)	88.9 (-22%)	82.7 (-38%)
Kraj Vysočina	18.6 (-40%)	19.0 (-25%)	9.6 (-50%)	18.6 (34%)	15.9 (-25%)	38.4 (-45%)	48.7 (-34%)	52.7 (-46%)	71.9 (-45%)
Jihomoravský kraj	27.6 (-15%)	15.1 (20%)	7.9 (-67%)	20.6 (-17%)	21.7 (-10%)	48.6 (-52%)	63.3 (-34%)	72.9 (-34%)	98.8 (-17%)
Olomoucký kraj	41.0 (0%)	10.1 (-60%)	5.1 (-50%)	14.9 (0%)	34.6 (60%)	37.1 (-48%)	58.9 (-10%)	76.0 (-16%)	58.8 (-43%)
Zlínský kraj	11.3 (-50%)	0.0 (0%)	5.8 (-33%)	16.5 (-20%)	28.5 (0%)	41.7 (-62%)	50.5 (-24%)	62.4 (-50%)	90.6 (-35%)
Moravskoslezský kraj	16.6 (0%)	11.2 (-20%)	6.9 (-64%)	11.8 (-33%)	27.1 (72%)	41.1 (-41%)	37.2 (-57%)	61.6 (-44%)	56.3 (-54%)
ČR	29.9 (-28%)	22.2 (-31%)	13.3 (-45%)	19.1 (-33%)	22.8 (-37%)	53.1 (-42%)	69.6 (-28%)	77.5 (-36%)	82.9 (-37%)

**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	108 (14.8%)	137 (11.7%)	372 (3.8%)	323 (5.3%)	243 (5.8%)	919 (6.7%)	2370 (11.8%)	1008 (17.3%)	965 (22.2%)
Středočeský kraj	67 (13.4%)	96 (10.4%)	295 (4.7%)	296 (4.7%)	195 (4.6%)	531 (10.0%)	1633 (12.9%)	774 (19.0%)	722 (21.6%)
Jihočeský kraj	33 (27.3%)	25 (8.0%)	61 (14.8%)	81 (1.2%)	61 (1.6%)	217 (9.7%)	525 (13.3%)	340 (20.3%)	413 (15.7%)
Plzeňský kraj	36 (8.3%)	40 (10.0%)	100 (9.0%)	125 (3.2%)	86 (2.3%)	300 (5.3%)	807 (10.9%)	544 (13.6%)	670 (10.4%)
Karlovarský kraj	15 (13.3%)	10 (0.0%)	27 (7.4%)	32 (12.5%)	20 (0.0%)	110 (12.7%)	217 (20.7%)	162 (21.0%)	164 (17.1%)
Ústecký kraj	30 (6.7%)	39 (5.1%)	100 (9.0%)	111 (1.8%)	93 (5.4%)	348 (8.9%)	747 (14.5%)	401 (16.0%)	410 (17.8%)
Liberecký kraj	18 (27.8%)	15 (20.0%)	40 (10.0%)	42 (2.4%)	49 (4.1%)	145 (9.0%)	394 (14.0%)	259 (12.7%)	291 (14.4%)
Královéhradecký kraj	28 (10.7%)	33 (18.2%)	84 (1.2%)	77 (1.3%)	80 (2.5%)	213 (9.9%)	520 (14.0%)	353 (13.6%)	444 (15.5%)
Pardubický kraj	38 (7.9%)	29 (13.8%)	74 (1.4%)	62 (12.9%)	60 (5.0%)	254 (9.1%)	636 (14.2%)	381 (15.5%)	497 (15.5%)
Kraj Vysočina	26 (7.7%)	18 (5.6%)	55 (1.8%)	61 (6.6%)	45 (4.4%)	188 (7.4%)	459 (11.3%)	301 (11.6%)	416 (13.0%)
Jihomoravský kraj	60 (13.3%)	76 (3.9%)	128 (3.9%)	162 (4.9%)	160 (4.4%)	535 (7.1%)	1398 (11.5%)	826 (13.8%)	1038 (16.3%)
Olomoucký kraj	17 (35.3%)	15 (13.3%)	54 (3.7%)	77 (5.2%)	63 (11.1%)	218 (7.8%)	631 (14.1%)	361 (18.6%)	259 (18.5%)
Zlínský kraj	22 (4.5%)	32 (0.0%)	61 (3.3%)	64 (4.7%)	61 (8.2%)	199 (9.5%)	548 (10.4%)	337 (15.1%)	366 (21.6%)
Moravskoslezský kraj	35 (14.3%)	33 (6.1%)	110 (2.7%)	107 (4.7%)	103 (10.7%)	426 (9.4%)	931 (9.2%)	571 (17.5%)	603 (15.6%)
ČR	536 (13.8%)	604 (9.1%)	1563 (4.9%)	1620 (4.7%)	1333 (5.3%)	4681 (8.2%)	11921 (12.3%)	6656 (16.1%)	7277 (17.0%)

**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	51 (25.5%)	26 (15.4%)	31 (9.7%)	27 (3.7%)	43 (9.3%)	505 (8.5%)	1208 (16.3%)	631 (20.0%)	788 (24.0%)
Středočeský kraj	40 (22.5%)	25 (16.0%)	26 (15.4%)	24 (0.0%)	38 (10.5%)	330 (12.4%)	816 (17.4%)	507 (22.3%)	605 (24.5%)
Jihočeský kraj	29 (31.0%)	11 (18.2%)	9 (11.1%)	6 (0.0%)	17 (0.0%)	144 (12.5%)	339 (14.5%)	260 (20.8%)	376 (16.8%)
Plzeňský kraj	25 (8.0%)	18 (11.1%)	23 (17.4%)	14 (7.1%)	22 (0.0%)	239 (5.9%)	572 (11.5%)	451 (14.0%)	624 (10.9%)
Karlovarský kraj	10 (20.0%)	2 (0.0%)	5 (40.0%)	2 (100.0%)	5 (0.0%)	75 (14.7%)	122 (26.2%)	116 (25.0%)	129 (20.2%)
Ústecký kraj	14 (14.3%)	9 (11.1%)	11 (27.3%)	14 (0.0%)	16 (6.3%)	200 (12.5%)	386 (19.4%)	270 (17.4%)	343 (19.5%)
Liberecký kraj	8 (25.0%)	8 (12.5%)	9 (22.2%)	5 (0.0%)	13 (15.4%)	84 (11.9%)	225 (19.1%)	184 (12.5%)	250 (15.2%)
Královéhradecký kraj	17 (17.6%)	14 (14.3%)	19 (5.3%)	11 (0.0%)	20 (5.0%)	145 (11.0%)	316 (16.5%)	238 (14.3%)	392 (16.1%)
Pardubický kraj	23 (8.7%)	12 (8.3%)	13 (0.0%)	6 (0.0%)	15 (6.7%)	155 (10.3%)	374 (15.5%)	263 (17.1%)	433 (16.2%)
Kraj Vysočina	20 (5.0%)	10 (0.0%)	13 (7.7%)	7 (14.3%)	16 (0.0%)	120 (10.0%)	278 (13.7%)	217 (13.8%)	368 (13.9%)
Jihomoravský kraj	46 (15.2%)	36 (5.6%)	39 (5.1%)	22 (9.1%)	43 (0.0%)	358 (7.8%)	874 (14.5%)	617 (15.4%)	900 (16.2%)
Olomoucký kraj	13 (46.2%)	5 (20.0%)	14 (0.0%)	12 (16.7%)	22 (13.6%)	130 (12.3%)	302 (24.5%)	222 (24.3%)	217 (19.4%)
Zlínský kraj	18 (5.6%)	11 (0.0%)	4 (25.0%)	3 (33.3%)	7 (0.0%)	114 (12.3%)	262 (12.6%)	195 (18.5%)	309 (23.0%)
Moravskoslezský kraj	23 (21.7%)	7 (28.6%)	10 (0.0%)	13 (7.7%)	24 (12.5%)	258 (11.6%)	525 (10.5%)	395 (20.0%)	510 (16.7%)
ČR	340 (18.8%)	197 (11.2%)	226 (10.6%)	166 (6.6%)	311 (6.1%)	2911 (10.1%)	6671 (15.6%)	4593 (18.0%)	6261 (18.0%)

**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	57 (5.3%)	111 (10.8%)	341 (3.2%)	296 (5.4%)	200 (5.0%)	414 (4.6%)	1162 (7.1%)	377 (12.7%)	177 (14.1%)
Středočeský kraj	27 (0.0%)	71 (8.5%)	269 (3.7%)	272 (5.1%)	157 (3.2%)	201 (6.0%)	817 (8.4%)	267 (12.7%)	117 (6.8%)
Jihočeský kraj	4 (0.0%)	14 (0.0%)	52 (15.4%)	75 (1.3%)	44 (2.3%)	73 (4.1%)	186 (11.3%)	80 (18.8%)	37 (5.4%)
Plzeňský kraj	11 (9.1%)	22 (9.1%)	77 (6.5%)	111 (2.7%)	64 (3.1%)	61 (3.3%)	235 (9.4%)	93 (11.8%)	46 (4.3%)
Karlovarský kraj	5 (0.0%)	8 (0.0%)	22 (0.0%)	30 (6.7%)	15 (0.0%)	35 (8.6%)	95 (13.7%)	46 (10.9%)	35 (5.7%)
Ústecký kraj	16 (0.0%)	30 (3.3%)	89 (6.7%)	97 (2.1%)	77 (5.2%)	148 (4.1%)	361 (9.1%)	131 (13.0%)	67 (9.0%)
Liberecký kraj	10 (30.0%)	7 (28.6%)	31 (6.5%)	37 (2.7%)	36 (0.0%)	61 (4.9%)	169 (7.1%)	75 (13.3%)	41 (9.8%)
Královéhradecký kraj	11 (0.0%)	19 (21.1%)	65 (0.0%)	66 (1.5%)	60 (1.7%)	68 (7.4%)	204 (10.3%)	115 (12.2%)	52 (11.5%)
Pardubický kraj	15 (6.7%)	17 (17.6%)	61 (1.6%)	56 (14.3%)	45 (4.4%)	99 (7.1%)	262 (12.2%)	118 (11.9%)	64 (10.9%)
Kraj Vysočina	6 (16.7%)	8 (12.5%)	42 (0.0%)	54 (5.6%)	29 (6.9%)	68 (2.9%)	181 (7.7%)	84 (6.0%)	48 (6.3%)
Jihomoravský kraj	14 (7.1%)	40 (2.5%)	89 (3.4%)	140 (4.3%)	117 (6.0%)	177 (5.6%)	524 (6.5%)	209 (9.1%)	138 (16.7%)
Olomoucký kraj	4 (0.0%)	10 (10.0%)	40 (5.0%)	65 (3.1%)	41 (9.8%)	88 (1.1%)	329 (4.6%)	139 (9.4%)	42 (14.3%)
Zlínský kraj	4 (0.0%)	21 (0.0%)	57 (1.8%)	61 (3.3%)	54 (9.3%)	85 (5.9%)	286 (8.4%)	142 (10.6%)	57 (14.0%)
Moravskoslezský kraj	12 (0.0%)	26 (0.0%)	100 (3.0%)	94 (4.3%)	79 (10.1%)	168 (6.0%)	406 (7.6%)	176 (11.9%)	93 (9.7%)
ČR	196 (5.1%)	407 (8.1%)	1337 (3.9%)	1454 (4.5%)	1022 (5.0%)	1770 (5.0%)	5250 (8.1%)	2063 (11.7%)	1016 (10.9%)

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
Praha - 1481 (111.8)	Praha - 3611 (272.7)	Tachov - 1.08	Písek - 50.0 %	Sokolov - 64.6; R:1.02
Beroun - 86 (90.5)	Praha-západ - 367 (245.8)	Sokolov - 1.02	Benešov - 40.0 %	Cheb - 57.8; R:0.98
Praha-západ - 130 (87.1)	Beroun - 212 (223.0)	Cheb - 0.98	Havlíčkův Brod - 37.5 %	Karlovy Vary - 56.6; R:0.96
Praha-východ - 160 (86.4)	Praha-východ - 407 (219.8)	Trutnov - 0.97	České Budějovice - 33.3 %	Tachov - 49.7; R:1.08
Rakovník - 44 (79.2)	Rokycany - 96 (194.5)	Karlovy Vary - 0.96	Jindřichův Hradec - 33.3 %	Trutnov - 48.3; R:0.97
Ústí nad Labem - 92 (77.1)	Ústí nad Labem - 223 (186.9)	Český Krumlov - 0.94	Ústí nad Orlicí - 31.8 %	
Hodonín - 115 (74.7)	Uherské Hradiště - 264 (185.6)	Plzeň-město - 0.92	Frýdek-Místek - 31.3 %	
Plzeň-jih - 47 (74.0)	Brno-město - 694 (182.0)	Nymburk - 0.91	Pelhřimov - 28.6 %	
Pardubice - 128 (73.0)	Pardubice - 311 (177.3)	Břeclav - 0.91	Jeseník - 25.0 %	
Nymburk - 72 (71.4)	Hodonín - 263 (170.8)	Semily - 0.89	Ostrava-město - 24.3 %	
Chrudim - 74 (70.7)	Mělník - 185 (169.3)	Rychnov nad Kněžnou - 0.87	Chomutov - 23.5 %	
Brno-město - 269 (70.5)	Kutná Hora - 126 (166.2)	Plzeň-jih - 0.87	Hradec Králové - 20.7 %	
Uherské Hradiště - 100 (70.3)	Chrudim - 173 (165.4)	Olomouc - 0.87	Trutnov - 20.0 %	
Rokycany - 34 (68.9)	Příbram - 190 (165.1)	Louny - 0.86	Olomouc - 18.8 %	
Mělník - 75 (68.6)	Rakovník - 89 (160.2)	Ústí nad Orlicí - 0.85	Uherské Hradiště - 17.6 %	
Plzeň-město - 129 (66.4)	Kladno - 266 (159.8)	Rakovník - 0.85	Teplice - 17.6 %	
Sokolov - 57 (64.6)	Plzeň-jih - 100 (157.5)	Plzeň-sever - 0.84	Hodonín - 16.1 %	
Kladno - 107 (64.3)	Žďár nad Sázavou - 185 (156.6)	Třebíč - 0.84	Pardubice - 14.5 %	
Brno-venkov - 143 (63.7)	Hradec Králové - 257 (156.4)	Domažlice - 0.82	Česká Lípa - 14.3 %	
Olomouc - 149 (63.3)	Benešov - 155 (155.9)	Blansko - 0.82	Praha - 13.3 %	
Blansko - 68 (62.3)	Písek - 110 (153.7)	Svitavy - 0.82	Zlín - 13.0 %	
Jeseník - 23 (60.6)	Nymburk - 154 (152.6)	Ústí nad Labem - 0.81	Kutná Hora - 12.5 %	
Rychnov nad Kněžnou - 48 (60.5)	Jindřichův Hradec - 138 (152.2)	Hodonín - 0.81	Břeclav - 12.5 %	
Svitavy - 63 (60.4)	Rychnov nad Kněžnou - 120 (151.2)	Vyškov - 0.80	Mladá Boleslav - 11.1 %	
Plzeň-sever - 48 (60.0)	Kolín - 154 (150.1)	Pardubice - 0.79	Přerov - 11.1 %	
Hradec Králové - 97 (59.0)	Zlín - 287 (149.8)	Nový Jičín - 0.78	Sokolov - 11.1 %	
Louny - 51 (58.8)	Brno-venkov - 332 (147.8)	Pelhřimov - 0.78	Náchod - 10.3 %	
Písek - 42 (58.7)	Ostrava-město - 473 (147.7)	Přerov - 0.78	Kroměříž - 10.0 %	
Zlín - 111 (57.9)	Náchod - 159 (144.6)	Prachatice - 0.77	Ústí nad Labem - 10.0 %	
Cheb - 53 (57.8)	Blansko - 156 (142.9)	Liberec - 0.77	Praha-západ - 10.0 %	

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
238 z toho věk 65+: 65 (27.3 %) z toho věk 75+: 36 (15.1 %)	7 z toho věk 65+: 7 (100.0 %) z toho věk 75+: 4 (57.1 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,145 z toho PCR: 2,628 (63.4 %) z toho Ag: 1,517 (36.6 %)	8,706 z toho hospitalizovaní: 380 (4.4 %) z toho na lůžkách JIP: 35 (0.4 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
75 z toho věk 65+: 21 (28.0 %) z toho věk 75+: 12 (16.0 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,372 z toho PCR: 963 (70.2 %) z toho Ag: 409 (29.8 %)	2,026 z toho hospitalizovaní: 55 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.2 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
22 z toho věk 65+: 3 (13.6 %) z toho věk 75+: 2 (9.1 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	456 z toho PCR: 325 (71.3 %) z toho Ag: 131 (28.7 %)	1,401 z toho hospitalizovaní: 49 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.4 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
18 z toho věk 65+: 4 (22.2 %) z toho věk 75+: 2 (11.1 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	142 z toho PCR: 104 (73.2 %) z toho Ag: 38 (26.8 %)	379 z toho hospitalizovaní: 16 (4.2 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
11 z toho věk 65+: 2 (18.2 %) z toho věk 75+: 2 (18.2 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	247 z toho PCR: 179 (72.5 %) z toho Ag: 68 (27.5 %)	407 z toho hospitalizovaní: 29 (7.1 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (1.0 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	94 z toho PCR: 47 (50.0 %) z toho Ag: 47 (50.0 %)	200 z toho hospitalizovaní: 8 (4.0 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
13 z toho věk 65+: 5 (38.5 %) z toho věk 75+: 1 (7.7 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	191 z toho PCR: 115 (60.2 %) z toho Ag: 76 (39.8 %)	502 z toho hospitalizovaní: 9 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.4 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	61 z toho PCR: 39 (63.9 %) z toho Ag: 22 (36.1 %)	153 z toho hospitalizovaní: 10 (6.5 %) 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
15 z toho věk 65+: 7 (46.7 %) z toho věk 75+: 3 (20.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	167 z toho PCR: 109 (65.3 %) z toho Ag: 58 (34.7 %)	329 z toho hospitalizovaní: 19 (5.8 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (1.5 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
19 z toho věk 65+: 4 (21.1 %) z toho věk 75+: 2 (10.5 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	170 z toho PCR: 111 (65.3 %) z toho Ag: 59 (34.7 %)	509 z toho hospitalizovaní: 24 (4.7 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.6 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
8 z toho věk 65+: 2 (25.0 %) 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)	124 z toho PCR: 73 (58.9 %) z toho Ag: 51 (41.1 %)	379 z toho hospitalizovaní: 31 (8.2 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.8 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
21 z toho věk 65+: 6 (28.6 %) z toho věk 75+: 4 (19.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	407 z toho PCR: 245 (60.2 %) z toho Ag: 162 (39.8 %)	832 z toho hospitalizovaní: 50 (6.0 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.4 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
7 z toho věk 65+: 1 (14.3 %) z toho věk 75+: 1 (14.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	135 z toho PCR: 88 (65.2 %) z toho Ag: 47 (34.8 %)	407 z toho hospitalizovaní: 11 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.5 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
7 z toho věk 65+: 2 (28.6 %) z toho věk 75+: 1 (14.3 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	131 z toho PCR: 70 (53.4 %) z toho Ag: 61 (46.6 %)	382 z toho hospitalizovaní: 24 (6.3 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.5 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
19 z toho věk 65+: 7 (36.8 %) z toho věk 75+: 5 (26.3 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	226 z toho PCR: 121 (53.5 %) z toho Ag: 105 (46.5 %)	797 z toho hospitalizovaní: 45 (5.6 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.3 %)