

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 30. 03. 2022 na den 31. 03. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 01. 04. 2022 00:40)

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 SHRNTÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 6 495 a k tomu 1 279 reinfekcí. Dohromady tedy 7 774 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 7,115

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -620 (-8.7 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.90

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 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):

Praha (1179), Brno-město (252), Ostrava-město (208), Olomouc (190), Plzeň-město (138), České Budějovice (133), Zlín (129), Brno-venkov (127), Hradec Králové (119), Frýdek-Místek (117), Praha-východ (116), Karviná (116), Kladno (104), Praha-západ (103), Žďár nad Sázavou (99).

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH

Název kraje	Denní počet nových případů (přepočítan 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	1179 (88.3)	571.3	0.96	1185.4	1194.3 / 1432.6	32.7 % / 16.4 %
Středočeský kraj	888 (63.5)	451.9	0.90	985.8	959.0 / 773.8	34.1 % / 20.4 %
Jihomoravský kraj	703 (58.8)	432.0	0.89	930.8	1023.1 / 649.0	31.2 % / 20.7 %
Plzeňský kraj	364 (61.6)	429.8	0.84	975.4	1120.1 / 549.0	29.7 % / 18.9 %
Jihočeský kraj	383 (59.5)	423.9	0.85	948.5	927.8 / 469.9	36.2 % / 22.5 %
Pardubický kraj	284 (54.3)	417.7	0.94	868.9	1161.1 / 417.7	33.0 % / 22.0 %
Kraj Vysočina	309 (60.7)	417.2	0.87	931.7	971.6 / 612.8	33.1 % / 21.2 %
Ústecký kraj	417 (51.0)	392.7	0.87	876.4	879.4 / 507.3	36.0 % / 20.0 %
Královéhradecký kraj	355 (64.5)	388.9	0.89	858.7	1038.5 / 492.7	30.8 % / 21.3 %
Olomoucký kraj	378 (60.0)	381.9	0.95	795.4	926.2 / 484.7	36.9 % / 20.0 %
Zlínský kraj	313 (54.0)	368.7	0.88	810.4	867.8 / 463.9	33.4 % / 20.4 %
Moravskoslezský kraj	613 (51.4)	341.9	0.92	723.1	794.0 / 466.2	30.2 % / 20.8 %
Karlovarský kraj	131 (44.7)	322.2	0.96	667.6	679.1 / 472.2	38.4 % / 21.1 %
Liberecký kraj	178 (40.2)	295.4	0.79	701.5	805.0 / 416.1	30.4 % / 18.1 %
ČR	6495 (60.7)	419.7	0.90	908.2	974.7 / 710.7	32.8 % / 19.8 %

*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	232.9 (-16%)	269.1 (2%)	214.2 (-17%)	377.0 (14%)	329.7 (-14%)	626.8 (-16%)	622.9 (-12%)	715.4 (-1%)	629.4 (3%)
Středočeský kraj	209.9 (-11%)	232.8 (-15%)	210.9 (-25%)	238.1 (-37%)	341.4 (-24%)	481.5 (-18%)	536.9 (-17%)	583.6 (-15%)	423.6 (-3%)
Jihočeský kraj	190.0 (0%)	200.9 (-20%)	115.2 (-55%)	221.0 (-29%)	210.5 (-37%)	415.0 (-25%)	503.8 (-26%)	538.3 (-15%)	453.7 (1%)
Plzeňský kraj	170.8 (-31%)	158.6 (-31%)	141.8 (-53%)	205.0 (-29%)	221.8 (-60%)	507.3 (-20%)	497.9 (-26%)	540.6 (-13%)	436.6 (-7%)
Karlovarský kraj	73.4 (-33%)	132.8 (-8%)	83.5 (-12%)	92.6 (-14%)	192.4 (75%)	402.4 (-17%)	436.3 (-5%)	396.9 (-9%)	251.7 (-1%)
Ústecký kraj	124.7 (-45%)	162.4 (-34%)	138.3 (-29%)	223.4 (-25%)	283.5 (-32%)	437.2 (-21%)	422.8 (-28%)	511.4 (-14%)	430.8 (5%)
Liberecký kraj	108.0 (0%)	117.5 (-55%)	89.4 (-52%)	133.2 (-32%)	264.4 (-8%)	316.9 (-35%)	321.0 (-30%)	415.5 (-19%)	305.0 (-24%)
Královéhradecký kraj	149.7 (-19%)	119.5 (-5%)	110.8 (-44%)	209.7 (-40%)	330.9 (-13%)	411.1 (-16%)	472.1 (-14%)	498.7 (-17%)	369.7 (-18%)
Pardubický kraj	143.9 (-4%)	152.5 (-40%)	150.3 (-9%)	214.9 (-35%)	311.3 (-6%)	476.8 (-9%)	495.6 (-10%)	539.8 (-8%)	391.2 (8%)
Kraj Vysočina	105.2 (-45%)	101.5 (-56%)	134.0 (-36%)	195.2 (-29%)	195.7 (-55%)	423.9 (-30%)	492.7 (-23%)	525.5 (-18%)	471.9 (11%)
Jihomoravský kraj	153.0 (-5%)	163.5 (-19%)	170.4 (-14%)	216.1 (-10%)	349.1 (-2%)	461.8 (-24%)	512.7 (-18%)	565.6 (-6%)	403.9 (-6%)
Olomoucký kraj	133.2 (-4%)	182.6 (13%)	135.0 (-25%)	178.3 (-41%)	177.2 (-29%)	453.4 (-20%)	437.9 (-14%)	528.9 (2%)	352.6 (14%)
Zlínský kraj	107.7 (-51%)	96.0 (-48%)	92.0 (-48%)	144.2 (-27%)	109.4 (-64%)	401.9 (-29%)	433.9 (-18%)	486.2 (-12%)	398.3 (6%)
Moravskoslezský kraj	147.0 (-29%)	131.6 (-23%)	130.5 (-27%)	162.9 (-23%)	214.4 (-26%)	367.5 (-8%)	384.5 (-17%)	429.7 (-4%)	365.6 (1%)
ČR	161.6 (-20%)	175.2 (-21%)	153.0 (-30%)	216.9 (-24%)	268.0 (-26%)	456.4 (-20%)	487.9 (-18%)	536.8 (-10%)	424.2 (-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	389 (14.7%)	595 (11.3%)	1417 (10.4%)	850 (19.4%)	671 (17.1%)	2172 (18.9%)	5397 (24.9%)	2471 (32.6%)	1963 (39.2%)
Středočeský kraj	307 (20.8%)	509 (15.7%)	1236 (14.6%)	839 (16.6%)	626 (24.0%)	1506 (25.0%)	4480 (27.7%)	2244 (36.1%)	1651 (35.3%)
Jihočeský kraj	131 (26.0%)	151 (23.8%)	370 (10.3%)	305 (16.7%)	239 (18.0%)	724 (24.9%)	1855 (33.3%)	1170 (38.5%)	1023 (41.5%)
Plzeňský kraj	121 (18.2%)	139 (13.7%)	362 (12.7%)	280 (16.8%)	242 (14.9%)	780 (24.1%)	2195 (28.0%)	1283 (33.9%)	1214 (28.6%)
Karlovarský kraj	30 (10.0%)	47 (14.9%)	103 (13.6%)	93 (11.8%)	110 (19.1%)	282 (28.4%)	629 (38.2%)	417 (35.0%)	279 (38.4%)
Ústecký kraj	141 (14.9%)	209 (12.9%)	523 (10.3%)	431 (15.5%)	339 (19.2%)	873 (25.5%)	2281 (27.7%)	1291 (37.1%)	1094 (38.6%)
Liberecký kraj	50 (20.0%)	71 (14.1%)	180 (12.2%)	188 (10.6%)	173 (19.7%)	433 (25.9%)	1181 (24.2%)	653 (35.5%)	630 (28.3%)
Královéhradecký kraj	99 (19.2%)	111 (13.5%)	327 (11.0%)	294 (14.6%)	260 (23.8%)	678 (26.5%)	1710 (30.9%)	1052 (33.9%)	1186 (25.9%)
Pardubický kraj	119 (16.0%)	132 (14.4%)	343 (13.4%)	232 (20.7%)	262 (21.0%)	730 (26.2%)	1964 (30.5%)	1118 (37.6%)	1168 (27.6%)
Kraj Vysočina	65 (13.8%)	96 (6.3%)	222 (15.8%)	170 (20.6%)	168 (16.1%)	611 (22.3%)	1543 (30.8%)	1050 (32.3%)	1016 (34.2%)
Jihomoravský kraj	216 (19.4%)	327 (12.8%)	689 (15.4%)	467 (19.3%)	435 (26.7%)	1558 (21.8%)	4185 (28.0%)	2260 (35.7%)	2081 (30.5%)
Olomoucký kraj	113 (17.7%)	136 (25.0%)	250 (17.6%)	230 (17.8%)	223 (13.9%)	752 (27.5%)	2001 (30.6%)	1234 (38.2%)	896 (38.3%)
Zlínský kraj	85 (15.3%)	137 (5.1%)	283 (10.6%)	230 (13.5%)	229 (8.3%)	647 (23.6%)	1538 (29.1%)	1016 (34.7%)	868 (35.8%)
Moravskoslezský kraj	149 (12.1%)	216 (12.0%)	523 (15.3%)	423 (16.5%)	482 (15.6%)	1267 (21.6%)	2872 (27.6%)	1841 (33.3%)	1692 (30.4%)
ČR	2019 (17.4%)	2880 (13.7%)	6832 (12.9%)	5037 (17.0%)	4469 (19.0%)	13094 (23.3%)	33967 (28.3%)	19145 (35.1%)	16787 (33.4%)

**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	204 (23.0%)	83 (39.8%)	111 (16.2%)	89 (21.3%)	183 (12.6%)	1239 (24.0%)	2748 (32.2%)	1508 (37.6%)	1596 (41.0%)
Středočeský kraj	166 (27.1%)	94 (40.4%)	110 (23.6%)	93 (18.3%)	165 (17.0%)	870 (27.7%)	2247 (33.6%)	1387 (40.3%)	1353 (37.1%)
Jihočeský kraj	98 (31.6%)	75 (28.0%)	71 (15.5%)	50 (20.0%)	86 (12.8%)	504 (28.0%)	1183 (37.2%)	878 (39.5%)	940 (42.0%)
Plzeňský kraj	87 (17.2%)	57 (26.3%)	43 (25.6%)	56 (14.3%)	95 (12.6%)	573 (27.6%)	1583 (30.4%)	1039 (35.2%)	1133 (28.2%)
Karlovarský kraj	23 (13.0%)	14 (42.9%)	14 (21.4%)	17 (17.6%)	29 (10.3%)	186 (37.6%)	398 (43.0%)	291 (37.8%)	235 (40.4%)
Ústecký kraj	73 (24.7%)	46 (23.9%)	56 (12.5%)	41 (14.6%)	91 (20.9%)	483 (27.7%)	1030 (35.4%)	803 (40.0%)	837 (43.7%)
Liberecký kraj	28 (25.0%)	25 (24.0%)	39 (23.1%)	26 (15.4%)	63 (12.7%)	289 (26.6%)	676 (28.6%)	447 (41.2%)	511 (29.7%)
Královéhradecký kraj	70 (25.7%)	37 (21.6%)	66 (9.1%)	43 (18.6%)	81 (18.5%)	433 (29.8%)	1020 (35.0%)	695 (36.7%)	1019 (26.7%)
Pardubický kraj	79 (19.0%)	37 (27.0%)	36 (22.2%)	25 (16.0%)	73 (12.3%)	440 (30.2%)	1028 (37.0%)	767 (40.4%)	992 (28.3%)
Kraj Vysočina	45 (20.0%)	38 (10.5%)	49 (26.5%)	29 (34.5%)	53 (15.1%)	379 (24.0%)	861 (35.4%)	705 (36.6%)	881 (35.0%)
Jihomoravský kraj	134 (26.1%)	101 (20.8%)	148 (16.2%)	107 (22.4%)	144 (18.1%)	1031 (24.2%)	2654 (32.5%)	1602 (37.7%)	1811 (31.5%)
Olomoucký kraj	75 (21.3%)	43 (44.2%)	71 (31.0%)	53 (17.0%)	99 (6.1%)	527 (31.3%)	1202 (36.7%)	880 (43.0%)	805 (41.2%)
Zlínský kraj	50 (20.0%)	18 (5.6%)	23 (17.4%)	16 (12.5%)	46 (4.3%)	324 (26.9%)	781 (34.1%)	624 (37.7%)	723 (36.2%)
Moravskoslezský kraj	86 (19.8%)	44 (18.2%)	62 (21.0%)	42 (26.2%)	160 (9.4%)	744 (25.5%)	1508 (30.9%)	1214 (34.9%)	1418 (31.7%)
ČR	1222 (23.4%)	713 (28.2%)	900 (19.4%)	691 (19.5%)	1376 (13.4%)	8066 (26.8%)	18999 (33.5%)	12875 (38.2%)	14272 (34.7%)

**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	185 (5.4%)	512 (6.6%)	1306 (10.0%)	761 (19.2%)	488 (18.9%)	933 (12.2%)	2649 (17.4%)	963 (24.7%)	367 (31.1%)
Středočeský kraj	141 (13.5%)	415 (10.1%)	1126 (13.7%)	746 (16.4%)	461 (26.5%)	636 (21.2%)	2233 (21.7%)	857 (29.4%)	298 (26.8%)
Jihočeský kraj	33 (9.1%)	76 (19.7%)	299 (9.0%)	255 (16.1%)	153 (20.9%)	220 (17.7%)	672 (26.5%)	292 (35.6%)	83 (36.1%)
Plzeňský kraj	34 (20.6%)	82 (4.9%)	319 (11.0%)	224 (17.4%)	147 (16.3%)	207 (14.5%)	612 (21.9%)	244 (28.3%)	81 (33.3%)
Karlovarský kraj	7 (0.0%)	33 (3.0%)	89 (12.4%)	76 (10.5%)	81 (22.2%)	96 (10.4%)	231 (29.9%)	126 (28.6%)	44 (27.3%)
Ústecký kraj	68 (4.4%)	163 (9.8%)	467 (10.1%)	390 (15.6%)	248 (18.5%)	390 (22.8%)	1251 (21.3%)	488 (32.4%)	257 (21.8%)
Liberecký kraj	22 (13.6%)	46 (8.7%)	141 (9.2%)	162 (9.9%)	110 (23.6%)	144 (24.3%)	505 (18.4%)	206 (23.3%)	119 (21.8%)
Královéhradecký kraj	29 (3.4%)	74 (9.5%)	261 (11.5%)	251 (13.9%)	179 (26.3%)	245 (20.8%)	690 (24.8%)	357 (28.6%)	167 (21.0%)
Pardubický kraj	40 (10.0%)	95 (9.5%)	307 (12.4%)	207 (21.3%)	189 (24.3%)	290 (20.0%)	936 (23.5%)	351 (31.3%)	176 (23.3%)
Kraj Vysočina	20 (0.0%)	58 (3.4%)	173 (12.7%)	141 (17.7%)	115 (16.5%)	232 (19.4%)	682 (24.9%)	345 (23.5%)	135 (28.9%)
Jihomoravský kraj	82 (8.5%)	226 (9.3%)	541 (15.2%)	360 (18.3%)	291 (30.9%)	527 (17.1%)	1531 (20.1%)	658 (30.7%)	270 (24.1%)
Olomoucký kraj	38 (10.5%)	93 (16.1%)	179 (12.3%)	177 (18.1%)	124 (20.2%)	225 (18.7%)	799 (21.5%)	354 (26.3%)	91 (12.1%)
Zlínský kraj	35 (8.6%)	119 (5.0%)	260 (10.0%)	214 (13.6%)	183 (9.3%)	323 (20.4%)	757 (23.9%)	392 (30.1%)	145 (33.8%)
Moravskoslezský kraj	63 (1.6%)	172 (10.5%)	461 (14.5%)	381 (15.5%)	322 (18.6%)	523 (16.1%)	1364 (24.0%)	627 (30.1%)	274 (24.1%)
ČR	797 (8.2%)	2167 (9.0%)	5932 (11.9%)	4346 (16.6%)	3093 (21.5%)	5028 (17.7%)	14968 (21.6%)	6270 (28.7%)	2515 (25.9%)

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 - 7627 (571.3)	Praha - 15826 (1185.4)	Rychnov nad Kněžnou - 1.13	Benešov - 58.2 %	Praha - 571.3; R:0.96
Beroun - 523 (542.5)	Beroun - 1141 (1183.6)	Přerov - 1.06	Prachatice - 46.8 %	Praha-západ - 530.6; R:0.95
Praha-západ - 808 (530.6)	Plzeň-město - 2231 (1145.0)	Chrudim - 1.06	Cheb - 40.7 %	Kutná Hora - 507.1; R:0.99
Brno-město - 1980 (517.8)	Praha-západ - 1710 (1122.9)	Rakovník - 1.04	Český Krumlov - 40.0 %	Rychnov nad Kněžnou - 477.7; R:1.13
Kutná Hora - 387 (507.1)	Brno-město - 4207 (1100.1)	Frýdek-Místek - 1.04	Havlíčkův Brod - 39.4 %	Olomouc - 468.5; R:0.98
Plzeň-město - 967 (496.3)	Jihlava - 1250 (1099.7)	Děčín - 1.02	Prostějov - 37.6 %	Rokycany - 464.7; R:0.97
Jihlava - 561 (493.6)	Hradec Králové - 1773 (1078.2)	Domažlice - 1.01	Kroměříž - 37.0 %	Chrudim - 438.4; R:1.06
Hradec Králové - 797 (484.7)	Ústí nad Labem - 1273 (1072.9)	Kutná Hora - 0.99	Domažlice - 37.0 %	Kladno - 433.3; R:0.95
Kolín - 502 (483.0)	Praha-východ - 2026 (1072.3)	Cheb - 0.99	Jindřichův Hradec - 36.9 %	Rakovník - 427.0; R:1.04
Rychnov nad Kněžnou - 379 (477.7)	Příbram - 1209 (1049.2)	Uherské Hradiště - 0.99	Kutná Hora - 36.8 %	Ostrava-město - 393.3; R:0.98
Praha-východ - 896 (474.2)	Kutná Hora - 779 (1020.8)	Ostrava-město - 0.98	Nymburk - 36.3 %	Domažlice - 387.2; R:1.01
Příbram - 546 (473.8)	Kolín - 1055 (1015.1)	Olomouc - 0.98	Vyškov - 36.2 %	Blansko - 381.3; R:0.95
Pardubice - 832 (472.4)	Pardubice - 1777 (1008.9)	Karviná - 0.98	Rychnov nad Kněžnou - 35.9 %	Cheb - 378.4; R:0.99
Prachatice - 238 (468.7)	Plzeň-sever - 811 (1005.3)	Rokycany - 0.97	Děčín - 35.5 %	Uherské Hradiště - 372.1; R:0.99
Olomouc - 1103 (468.5)	Prachatice - 508 (1000.4)	Karlovy Vary - 0.97	České Budějovice - 35.5 %	Karviná - 365.8; R:0.98
Rokycany - 230 (464.7)	Žďár nad Sázavou - 1178 (998.8)	Praha - 0.96	Příbram - 34.9 %	Děčín - 358.9; R:1.02
Zlín - 888 (463.1)	Zlín - 1912 (997.0)	Kladno - 0.95	Chrudim - 32.8 %	Přerov - 339.8; R:1.06
Žďár nad Sázavou - 540 (457.9)	Chomutov - 1232 (988.8)	Blansko - 0.95	Klatovy - 32.4 %	Frýdek-Místek - 320.1; R:1.04
Chomutov - 569 (456.7)	České Budějovice - 1926 (979.6)	Praha-západ - 0.95	Most - 32.2 %	Karlovy Vary - 317.4; R:0.97
Ústí nad Labem - 535 (450.9)	Rokycany - 476 (961.8)	Kolín - 0.93	Znojmo - 32.0 %	
České Budějovice - 881 (448.1)	Strakonice - 675 (957.0)	Prachatice - 0.92	Olomouc - 32.0 %	
Jindřichův Hradec - 400 (443.1)	Jindřichův Hradec - 863 (955.9)	Nymburk - 0.92	Rakovník - 31.7 %	
Chrudim - 459 (438.4)	Benešov - 953 (955.5)	Český Krumlov - 0.92	Přerov - 31.6 %	
Kladno - 723 (433.3)	Klatovy - 820 (950.7)	Svitavy - 0.92	Mladá Boleslav - 31.1 %	
Rakovník - 238 (427.0)	Olomouc - 2237 (950.1)	Brno-město - 0.92	Ústí nad Labem - 31.0 %	
Klatovy - 366 (424.3)	Břeclav - 1099 (943.5)	Pardubice - 0.92	Kolín - 30.7 %	
Břeclav - 494 (424.1)	Prostějov - 1021 (941.0)	Ústí nad Orlicí - 0.91	Pelhřimov - 28.8 %	
Prostějov - 458 (422.1)	Teplice - 1209 (938.4)	Chomutov - 0.91	Blansko - 28.5 %	
Benešov - 421 (422.1)	Tábor - 958 (935.1)	Pelhřimov - 0.90	Třebíč - 28.5 %	
Pelhřimov - 303 (419.1)	Písek - 666 (930.3)	Sokolov - 0.90	Plzeň-sever - 28.1 %	

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
6,495 z toho věk 65+: 1,426 (22.0 %) z toho věk 75+: 627 (9.7 %)	132 z toho věk 65+: 84 (63.6 %) z toho věk 75+: 63 (47.7 %)	7 z toho úmrtí v nemocnici: 7 (100.0 %)	26,417 z toho PCR: 20,538 (77.7 %) z toho Ag: 5,879 (22.3 %)	65,501 z toho hospitalizovaní: 1,715 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 159 (0.2 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,179 z toho věk 65+: 267 (22.6 %) z toho věk 75+: 108 (9.2 %)	19 z toho věk 65+: 12 (63.2 %) z toho věk 75+: 8 (42.1 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	5,146 z toho PCR: 4,466 (86.8 %) z toho Ag: 680 (13.2 %)	10,781 z toho hospitalizovaní: 186 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.1 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
888 z toho věk 65+: 173 (19.5 %) z toho věk 75+: 72 (8.1 %)	17 z toho věk 65+: 8 (47.1 %) z toho věk 75+: 6 (35.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,009 z toho PCR: 2,435 (80.9 %) z toho Ag: 574 (19.1 %)	9,079 z toho hospitalizovaní: 154 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.1 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
383 z toho věk 65+: 86 (22.5 %) z toho věk 75+: 39 (10.2 %)	15 z toho věk 65+: 8 (53.3 %) z toho věk 75+: 6 (40.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,326 z toho PCR: 1,047 (79.0 %) z toho Ag: 279 (21.0 %)	4,108 z toho hospitalizovaní: 128 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (0.2 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
364 z toho věk 65+: 85 (23.4 %) z toho věk 75+: 31 (8.5 %)	5 z toho věk 65+: 4 (80.0 %) z toho věk 75+: 4 (80.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,406 z toho PCR: 1,057 (75.2 %) z toho Ag: 349 (24.8 %)	3,824 z toho hospitalizovaní: 123 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 17 (0.4 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
131 z toho věk 65+: 27 (20.6 %) z toho věk 75+: 11 (8.4 %)	5 z toho věk 65+: 3 (60.0 %) z toho věk 75+: 1 (20.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	529 z toho PCR: 405 (76.6 %) z toho Ag: 124 (23.4 %)	1,345 z toho hospitalizovaní: 34 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.4 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
417 z toho věk 65+: 84 (20.1 %) z toho věk 75+: 39 (9.4 %)	9 z toho věk 65+: 7 (77.8 %) z toho věk 75+: 6 (66.7 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,564 z toho PCR: 1,246 (79.7 %) z toho Ag: 318 (20.3 %)	4,574 z toho hospitalizovaní: 89 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.2 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
178 z toho věk 65+: 45 (25.3 %) z toho věk 75+: 26 (14.6 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	708 z toho PCR: 559 (79.0 %) z toho Ag: 149 (21.0 %)	1,905 z toho hospitalizovaní: 56 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.2 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
355 z toho věk 65+: 91 (25.6 %) z toho věk 75+: 36 (10.1 %)	9 z toho věk 65+: 8 (88.9 %) z toho věk 75+: 5 (55.6 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,425 z toho PCR: 1,112 (78.0 %) z toho Ag: 313 (22.0 %)	3,146 z toho hospitalizovaní: 102 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.4 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
284 z toho věk 65+: 46 (16.2 %) z toho věk 75+: 22 (7.7 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,229 z toho PCR: 804 (65.4 %) z toho Ag: 425 (34.6 %)	3,219 z toho hospitalizovaní: 87 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.1 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
309 z toho věk 65+: 89 (28.8 %) z toho věk 75+: 40 (12.9 %)	9 z toho věk 65+: 6 (66.7 %) z toho věk 75+: 5 (55.6 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,146 z toho PCR: 835 (72.9 %) z toho Ag: 311 (27.1 %)	3,291 z toho hospitalizovaní: 106 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.2 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
703 z toho věk 65+: 129 (18.3 %) z toho věk 75+: 61 (8.7 %)	15 z toho věk 65+: 9 (60.0 %) z toho věk 75+: 9 (60.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,098 z toho PCR: 2,485 (80.2 %) z toho Ag: 613 (19.8 %)	7,507 z toho hospitalizovaní: 287 (3.8 %) z toho na lůžkách JIP: 33 (0.4 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
378 z toho věk 65+: 83 (22.0 %) z toho věk 75+: 44 (11.6 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 5 (71.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,394 z toho PCR: 1,124 (80.6 %) z toho Ag: 270 (19.4 %)	3,530 z toho hospitalizovaní: 83 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.1 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
313 z toho věk 65+: 66 (21.1 %) z toho věk 75+: 31 (9.9 %)	6 z toho věk 65+: 3 (50.0 %) z toho věk 75+: 3 (50.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,168 z toho PCR: 943 (80.7 %) z toho Ag: 225 (19.3 %)	3,052 z toho hospitalizovaní: 90 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.2 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
613 z toho věk 65+: 155 (25.3 %) z toho věk 75+: 67 (10.9 %)	11 z toho věk 65+: 7 (63.6 %) z toho věk 75+: 4 (36.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,342 z toho PCR: 1,825 (77.9 %) z toho Ag: 517 (22.1 %)	6,130 z toho hospitalizovaní: 190 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 24 (0.4 %)