

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 26. 03. 2022 na den 27. 03. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 28. 03. 2022 00:38)

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 SHRNUÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 2 246 a k tomu 346 reinfekcí. Dohromady tedy 2 592 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 2,275

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -29 (-1.3 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.93

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.96

*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 (514), Pardubice (92), Hradec Králové (88), Brno-město (84), Plzeň-město (73), Praha-východ (71), Kladno (59), Ostrava-město (55), Rychnov nad Kněžnou (48), Praha-západ (48), Beroun (42), Chomutov (41), Teplice (40), Děčín (39), Most (38).

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH

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 % *
Hlavní město Praha	514 (38.5)	590.4	0.96	1180.2	1158.1 / 1452.8	34.1 % / 18.5 %
Plzeňský kraj	164 (27.7)	505.0	0.88	1126.3	1254.4 / 599.3	31.5 % / 21.5 %
Středočeský kraj	350 (25.0)	503.6	0.92	1029.4	982.6 / 777.6	37.1 % / 22.9 %
Jihočeský kraj	71 (11.0)	500.0	0.93	1053.8	1011.0 / 502.2	38.1 % / 25.3 %
Kraj Vysočina	61 (12.0)	484.4	0.92	1027.4	1033.9 / 623.4	36.1 % / 23.7 %
Jihomoravský kraj	192 (16.1)	479.5	0.95	1010.6	1018.1 / 654.5	34.0 % / 23.8 %
Ústecký kraj	215 (26.3)	452.8	0.91	964.7	935.7 / 557.5	36.5 % / 22.3 %
Pardubický kraj	142 (27.2)	446.4	1.01	893.7	1198.0 / 440.5	33.8 % / 23.2 %
Královéhradecký kraj	181 (32.9)	441.0	0.90	962.6	1112.7 / 495.3	33.8 % / 21.1 %
Zlínský kraj	53 (9.1)	414.1	0.89	882.9	927.7 / 467.3	36.1 % / 22.9 %
Olomoucký kraj	44 (7.0)	397.4	0.94	820.1	960.3 / 489.0	37.1 % / 21.4 %
Liberecký kraj	81 (18.3)	382.6	0.91	816.3	929.1 / 464.2	35.9 % / 21.1 %
Moravskoslezský kraj	129 (10.8)	371.6	0.96	763.1	799.1 / 489.7	33.5 % / 23.3 %
Karlovarský kraj	49 (16.7)	336.5	0.99	699.3	672.0 / 485.5	36.9 % / 23.1 %
ČR	2246 (21.0)	465.4	0.93	970.2	1009.2 / 731.4	34.9 % / 22.0 %

*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	278.1 (3%)	294.0 (9%)	244.9 (13%)	333.4 (16%)	363.7 (1%)	666.7 (-14%)	672.1 (-3%)	721.2 (8%)	595.4 (5%)
Středočeský kraj	231.5 (16%)	264.6 (-1%)	251.9 (-21%)	337.9 (-7%)	370.0 (-16%)	557.2 (-6%)	603.2 (-4%)	669.4 (1%)	412.0 (-5%)
Jihočeský kraj	195.0 (-26%)	220.5 (-27%)	198.5 (-33%)	257.3 (-35%)	273.6 (-28%)	519.2 (-22%)	626.0 (-10%)	628.3 (-5%)	466.4 (10%)
Plzeňský kraj	214.9 (-36%)	229.7 (-28%)	242.7 (-39%)	253.3 (-39%)	429.1 (-32%)	603.8 (-9%)	587.9 (-25%)	611.1 (-15%)	465.3 (1%)
Karlovarský kraj	110.1 (-36%)	156.9 (30%)	89.1 (-30%)	84.9 (-35%)	137.4 (7%)	485.6 (-6%)	450.3 (-9%)	410.6 (-8%)	248.4 (2%)
Ústecký kraj	207.8 (-2%)	233.7 (-13%)	202.7 (-20%)	260.7 (-21%)	369.8 (-17%)	522.1 (-13%)	528.0 (-13%)	560.9 (-12%)	414.2 (-5%)
Liberecký kraj	115.2 (-16%)	193.5 (-10%)	175.3 (-32%)	153.7 (-52%)	312.4 (-13%)	445.0 (-7%)	421.0 (-18%)	506.9 (-4%)	385.4 (0%)
Královéhradecký kraj	155.7 (-42%)	113.5 (-50%)	134.1 (-54%)	272.6 (-33%)	370.5 (-16%)	472.6 (-17%)	504.4 (-19%)	587.2 (-7%)	434.9 (-3%)
Pardubický kraj	167.9 (4%)	207.4 (-19%)	195.4 (-12%)	299.9 (0%)	326.8 (5%)	496.4 (-7%)	537.7 (-2%)	572.9 (7%)	384.6 (3%)
Kraj Vysočina	173.3 (8%)	209.3 (-28%)	185.1 (-34%)	246.3 (-40%)	328.0 (-30%)	548.2 (-14%)	601.0 (-15%)	591.3 (-7%)	444.5 (13%)
Jihomoravský kraj	168.0 (14%)	196.2 (0%)	175.6 (-17%)	244.9 (5%)	373.2 (11%)	544.1 (-23%)	594.1 (-12%)	592.9 (-10%)	429.9 (1%)
Olomoucký kraj	123.0 (-8%)	121.8 (-20%)	142.6 (-42%)	274.8 (-11%)	237.7 (-24%)	519.9 (-11%)	487.7 (-9%)	518.1 (5%)	312.7 (5%)
Zlínský kraj	170.1 (-9%)	118.6 (-56%)	158.1 (-11%)	189.6 (-12%)	256.9 (-28%)	530.3 (-7%)	498.0 (-13%)	510.8 (-14%)	373.8 (-2%)
Moravskoslezský kraj	196.9 (1%)	156.7 (-13%)	163.4 (-16%)	200.2 (-12%)	266.3 (8%)	413.4 (-4%)	443.4 (-7%)	440.7 (-5%)	355.0 (-2%)
ČR	194.8 (-6%)	208.5 (-14%)	195.6 (-22%)	260.2 (-16%)	327.7 (-13%)	531.9 (-13%)	558.2 (-10%)	580.1 (-4%)	423.3 (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	441 (14.1%)	519 (15.6%)	1188 (14.8%)	772 (19.2%)	691 (16.8%)	2137 (21.2%)	5399 (27.1%)	2371 (33.1%)	1926 (39.6%)
Středočeský kraj	354 (19.5%)	483 (19.9%)	1282 (16.1%)	841 (22.9%)	651 (22.1%)	1595 (26.1%)	4661 (30.4%)	2318 (40.7%)	1541 (39.5%)
Jihočeský kraj	134 (20.1%)	139 (20.9%)	426 (16.0%)	312 (21.2%)	274 (19.0%)	788 (27.0%)	2107 (37.2%)	1272 (40.6%)	1051 (40.1%)
Plzeňský kraj	137 (18.2%)	184 (15.2%)	444 (17.3%)	349 (17.2%)	298 (25.8%)	977 (25.4%)	2381 (30.6%)	1416 (34.0%)	1225 (31.6%)
Karlovarský kraj	44 (11.4%)	48 (20.8%)	74 (20.3%)	72 (12.5%)	79 (11.4%)	277 (33.6%)	648 (37.5%)	428 (34.6%)	300 (30.0%)
Ústecký kraj	161 (19.9%)	230 (17.0%)	579 (15.0%)	461 (15.8%)	398 (23.9%)	985 (26.2%)	2513 (30.6%)	1358 (37.0%)	953 (38.7%)
Liberecký kraj	65 (15.4%)	84 (27.4%)	246 (18.3%)	194 (12.9%)	186 (23.7%)	496 (29.4%)	1383 (27.1%)	800 (37.3%)	654 (37.8%)
Královéhradecký kraj	105 (18.1%)	161 (6.2%)	361 (11.1%)	311 (17.7%)	263 (25.5%)	725 (27.2%)	1891 (30.7%)	1150 (37.1%)	1159 (32.3%)
Pardubický kraj	138 (16.7%)	147 (17.7%)	380 (15.0%)	269 (23.8%)	249 (23.3%)	770 (25.8%)	2029 (31.5%)	1133 (38.5%)	1146 (28.7%)
Kraj Vysočina	115 (15.7%)	122 (18.9%)	271 (13.7%)	182 (23.6%)	222 (22.5%)	665 (28.9%)	1648 (33.7%)	1072 (36.5%)	963 (34.5%)
Jihomoravský kraj	240 (21.7%)	317 (17.7%)	598 (18.7%)	463 (21.4%)	442 (26.7%)	1597 (25.5%)	4091 (32.5%)	2293 (37.5%)	2124 (31.5%)
Olomoucký kraj	90 (16.7%)	112 (18.8%)	290 (16.2%)	241 (26.1%)	244 (18.0%)	830 (29.6%)	2101 (32.1%)	1266 (37.8%)	875 (36.6%)
Zlínský kraj	102 (18.6%)	157 (8.9%)	331 (14.8%)	276 (15.2%)	250 (17.6%)	683 (29.0%)	1673 (33.7%)	1089 (35.9%)	818 (33.9%)
Moravskoslezský kraj	159 (24.5%)	223 (15.2%)	505 (20.6%)	468 (18.8%)	440 (19.5%)	1287 (25.1%)	3021 (32.2%)	1838 (34.5%)	1581 (30.4%)
ČR	2291 (18.1%)	2928 (16.7%)	6980 (16.1%)	5214 (19.7%)	4698 (21.4%)	13913 (25.8%)	35692 (31.1%)	19875 (36.7%)	16338 (34.7%)

**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	233 (22.3%)	66 (45.5%)	112 (24.1%)	73 (32.9%)	171 (11.7%)	1251 (24.9%)	2802 (34.6%)	1413 (37.8%)	1496 (42.2%)
Středočeský kraj	188 (27.7%)	92 (50.0%)	97 (28.9%)	100 (26.0%)	159 (16.4%)	899 (29.4%)	2343 (36.5%)	1535 (42.7%)	1272 (41.7%)
Jihočeský kraj	98 (26.5%)	59 (32.2%)	87 (25.3%)	60 (20.0%)	96 (9.4%)	541 (29.8%)	1333 (41.9%)	947 (41.9%)	936 (40.5%)
Plzeňský kraj	98 (24.5%)	70 (25.7%)	72 (36.1%)	67 (22.4%)	112 (19.6%)	732 (26.5%)	1740 (32.4%)	1150 (35.4%)	1142 (31.9%)
Karlovarský kraj	30 (13.3%)	8 (87.5%)	11 (18.2%)	11 (18.2%)	30 (3.3%)	186 (37.6%)	387 (41.9%)	294 (41.2%)	251 (30.7%)
Ústecký kraj	84 (33.3%)	33 (36.4%)	49 (24.5%)	49 (16.3%)	106 (19.8%)	544 (30.1%)	1181 (37.8%)	846 (39.4%)	770 (40.6%)
Liberecký kraj	27 (33.3%)	17 (64.7%)	34 (35.3%)	21 (19.0%)	57 (10.5%)	308 (30.8%)	785 (32.1%)	548 (42.2%)	533 (40.7%)
Královéhradecký kraj	76 (23.7%)	57 (8.8%)	68 (10.3%)	44 (20.5%)	78 (17.9%)	476 (30.7%)	1141 (35.1%)	804 (40.2%)	1015 (34.3%)
Pardubický kraj	93 (21.5%)	48 (20.8%)	45 (24.4%)	35 (20.0%)	81 (7.4%)	462 (30.7%)	1088 (36.8%)	759 (41.5%)	979 (30.8%)
Kraj Vysočina	92 (18.5%)	54 (25.9%)	52 (25.0%)	27 (29.6%)	64 (15.6%)	398 (29.9%)	931 (39.0%)	743 (41.2%)	819 (36.5%)
Jihomoravský kraj	158 (26.6%)	99 (26.3%)	133 (21.1%)	109 (18.3%)	163 (19.0%)	1039 (28.5%)	2675 (36.8%)	1666 (39.7%)	1852 (32.2%)
Olomoucký kraj	63 (20.6%)	42 (33.3%)	77 (29.9%)	51 (31.4%)	98 (16.3%)	585 (31.3%)	1294 (38.6%)	908 (41.9%)	790 (39.0%)
Zlínský kraj	60 (21.7%)	31 (6.5%)	35 (22.9%)	19 (26.3%)	47 (8.5%)	365 (31.8%)	865 (40.1%)	671 (39.3%)	660 (35.6%)
Moravskoslezský kraj	90 (38.9%)	45 (26.7%)	73 (20.5%)	47 (27.7%)	142 (14.8%)	747 (28.0%)	1630 (38.4%)	1197 (35.5%)	1332 (31.6%)
ČR	1396 (25.3%)	722 (31.3%)	945 (24.8%)	714 (23.8%)	1411 (14.7%)	8586 (28.8%)	20276 (36.6%)	13528 (39.6%)	13863 (36.2%)

**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	208 (4.8%)	453 (11.3%)	1076 (13.8%)	699 (17.7%)	520 (18.5%)	886 (16.0%)	2597 (19.1%)	958 (26.1%)	430 (30.5%)
Středočeský kraj	166 (10.2%)	391 (12.8%)	1185 (15.1%)	741 (22.5%)	492 (24.0%)	696 (22.0%)	2318 (24.2%)	783 (36.8%)	269 (28.6%)
Jihočeský kraj	36 (2.8%)	80 (12.5%)	339 (13.6%)	252 (21.4%)	178 (24.2%)	247 (21.1%)	774 (29.2%)	325 (36.6%)	115 (36.5%)
Plzeňský kraj	39 (2.6%)	114 (8.8%)	372 (13.7%)	282 (16.0%)	186 (29.6%)	245 (22.0%)	641 (25.9%)	266 (28.2%)	83 (27.7%)
Karlovarský kraj	14 (7.1%)	40 (7.5%)	63 (20.6%)	61 (11.5%)	49 (16.3%)	91 (25.3%)	261 (31.0%)	134 (20.1%)	49 (26.5%)
Ústecký kraj	77 (5.2%)	197 (13.7%)	530 (14.2%)	412 (15.8%)	292 (25.3%)	441 (21.3%)	1332 (24.3%)	512 (33.0%)	183 (30.6%)
Liberecký kraj	38 (2.6%)	67 (17.9%)	212 (15.6%)	173 (12.1%)	129 (29.5%)	188 (27.1%)	598 (20.6%)	252 (26.6%)	121 (24.8%)
Královéhradecký kraj	29 (3.4%)	104 (4.8%)	293 (11.3%)	267 (17.2%)	185 (28.6%)	249 (20.5%)	750 (24.0%)	346 (30.1%)	144 (18.1%)
Pardubický kraj	45 (6.7%)	99 (16.2%)	335 (13.7%)	234 (24.4%)	168 (31.0%)	308 (18.5%)	941 (25.5%)	374 (32.4%)	167 (16.2%)
Kraj Vysočina	23 (4.3%)	68 (13.2%)	219 (11.0%)	155 (22.6%)	158 (25.3%)	267 (27.3%)	717 (26.8%)	329 (25.8%)	144 (22.9%)
Jihomoravský kraj	82 (12.2%)	218 (13.8%)	465 (18.1%)	354 (22.3%)	279 (31.2%)	558 (19.9%)	1416 (24.4%)	627 (31.7%)	272 (26.8%)
Olomoucký kraj	27 (7.4%)	70 (10.0%)	213 (11.3%)	190 (24.7%)	146 (19.2%)	245 (25.7%)	807 (21.8%)	358 (27.7%)	85 (14.1%)
Zlínský kraj	42 (14.3%)	126 (9.5%)	296 (13.9%)	257 (14.4%)	203 (19.7%)	318 (25.8%)	808 (26.7%)	418 (30.4%)	158 (26.6%)
Moravskoslezský kraj	69 (5.8%)	178 (12.4%)	432 (20.6%)	421 (17.8%)	298 (21.8%)	540 (21.1%)	1391 (24.9%)	641 (32.8%)	249 (23.7%)
ČR	895 (6.9%)	2206 (12.0%)	6035 (14.7%)	4500 (19.1%)	3287 (24.2%)	5327 (21.0%)	15416 (23.8%)	6347 (30.6%)	2475 (26.0%)

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
Jihlava - 690 (607.1)	Plzeň-město - 2570 (1319.0)	Cheb - 1.12	Mladá Boleslav - 200.0 %	Jihlava - 607.1; R:0.98
Beroun - 578 (599.6)	Jihlava - 1396 (1228.2)	Pardubice - 1.08	Prachatice - 66.7 %	Beroun - 599.6; R:1.01
Praha - 7882 (590.4)	Hradec Králové - 2011 (1223.0)	Karviná - 1.02	Jindřichův Hradec - 60.0 %	Praha - 590.4; R:0.96
Plzeň-město - 1146 (588.2)	Ústí nad Labem - 1433 (1207.7)	Beroun - 1.01	Liberec - 54.5 %	Pardubice - 522.9; R:1.08
Hradec Králové - 933 (567.4)	Plzeň-sever - 962 (1192.5)	Český Krumlov - 1.00	Blansko - 53.3 %	Kolín - 522.5; R:0.95
Ústí nad Labem - 673 (567.2)	Praha - 15756 (1180.2)	České Budějovice - 1.00	Děčín - 50.0 %	Kutná Hora - 521.6; R:0.99
Praha-východ - 1052 (556.8)	Strakonice - 825 (1169.7)	Ústí nad Orlicí - 0.99	Prostějov - 50.0 %	České Budějovice - 509.2; R:1.00
Praha-západ - 843 (553.6)	Brno-město - 4465 (1167.6)	Karlovy Vary - 0.99	Havlíčkův Brod - 47.4 %	Jindřichův Hradec - 508.4; R:0.94
Brno-město - 2116 (553.3)	Praha-východ - 2173 (1150.1)	Kutná Hora - 0.99	Kladno - 47.1 %	Břeclav - 507.4; R:0.98
Plzeň-sever - 433 (536.7)	Písek - 821 (1146.8)	Hodonín - 0.98	Beroun - 43.8 %	Opava - 480.7; R:0.95
Příbram - 605 (525.0)	Beroun - 1103 (1144.2)	Břeclav - 0.98	Česká Lípa - 43.6 %	Olomouc - 475.7; R:0.98
Pardubice - 921 (522.9)	Praha-západ - 1720 (1129.5)	Chrudim - 0.98	Praha-východ - 43.3 %	Brno-venkov - 474.7; R:0.97
Kolín - 543 (522.5)	Žďár nad Sázavou - 1332 (1129.4)	Vsetín - 0.98	Teplice - 41.9 %	Most - 473.3; R:0.96
Kutná Hora - 398 (521.6)	Příbram - 1290 (1119.4)	Jihlava - 0.98	Benešov - 40.0 %	Pelhřimov - 463.4; R:0.95
Žďár nad Sázavou - 611 (518.1)	Rokycany - 545 (1101.3)	Olomouc - 0.98	Karlovy Vary - 40.0 %	Český Krumlov - 435.4; R:1.00
Prachatice - 262 (516.0)	Prachatice - 558 (1098.9)	Jablonec nad Nisou - 0.97	Most - 39.0 %	Chrudim - 415.4; R:0.98
Zlín - 982 (512.1)	Zlín - 2095 (1092.5)	Rakovník - 0.97	Opava - 38.5 %	Vyškov - 411.9; R:0.97
Strakonice - 360 (510.4)	Tábor - 1103 (1076.6)	Vyškov - 0.97	Rokycany - 37.5 %	Ústí nad Orlicí - 407.9; R:0.99
České Budějovice - 1001 (509.2)	Klatovy - 926 (1073.6)	Děčín - 0.97	Bruntál - 36.4 %	Rakovník - 407.3; R:0.97
Jindřichův Hradec - 459 (508.4)	Chomutov - 1329 (1066.6)	Brno-venkov - 0.97	Český Krumlov - 35.9 %	Blansko - 403.3; R:0.95
Břeclav - 591 (507.4)	Kolín - 1107 (1065.1)	Šumperk - 0.97	Rychnov nad Kněžnou - 34.2 %	Ostrava-město - 402.1; R:0.96
Tábor - 516 (503.7)	Kutná Hora - 812 (1064.1)	Praha - 0.96	České Budějovice - 34.2 %	Hodonín - 396.5; R:0.98
Klatovy - 431 (499.7)	Plzeň-jih - 744 (1060.9)	Most - 0.96	Plzeň-jih - 33.8 %	Cheb - 383.9; R:1.12
Chomutov - 618 (496.0)	Břeclav - 1228 (1054.2)	Ostrava-město - 0.96	Kutná Hora - 33.3 %	Karviná - 376.5; R:1.02
Písek - 353 (493.1)	Teplice - 1356 (1052.5)	Blansko - 0.95	Nymburk - 33.3 %	Česká Lípa - 370.9; R:0.94
Mělník - 534 (485.5)	Prostějov - 1137 (1047.9)	Kolín - 0.95	Brno-venkov - 32.7 %	Děčín - 366.7; R:0.97
Benešov - 480 (481.2)	České Budějovice - 2023 (1029.0)	Opava - 0.95	Příbram - 32.5 %	Jablonec nad Nisou - 332.1; R:0.97
Opava - 845 (480.7)	Jindřichův Hradec - 920 (1019.1)	Pelhřimov - 0.95	Znojmo - 31.9 %	Karlovy Vary - 329.6; R:0.99
Plzeň-jih - 337 (480.5)	Havlíčkův Brod - 956 (1010.4)	Jindřichův Hradec - 0.94	Chrudim - 31.6 %	Frýdek-Místek - 307.1; R:0.94
Teplice - 616 (478.1)	Brno-venkov - 2262 (998.9)	Frýdek-Místek - 0.94	Louny - 31.6 %	Šumperk - 304.3; R:0.97

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
2,246 z toho věk 65+: 454 (20.2 %) z toho věk 75+: 208 (9.3 %)	67 z toho věk 65+: 51 (76.1 %) z toho věk 75+: 37 (55.2 %)	7 z toho úmrtí v nemocnici: 7 (100.0 %)	8,814 z toho PCR: 6,553 (74.3 %) z toho Ag: 2,261 (25.7 %)	61,876 z toho hospitalizovaní: 1,584 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 158 (0.3 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
514 z toho věk 65+: 104 (20.2 %) z toho věk 75+: 47 (9.1 %)	15 z toho věk 65+: 13 (86.7 %) z toho věk 75+: 11 (73.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,207 z toho PCR: 1,825 (82.7 %) z toho Ag: 382 (17.3 %)	10,013 z toho hospitalizovaní: 199 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.1 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
350 z toho věk 65+: 51 (14.6 %) z toho věk 75+: 17 (4.9 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 3 (42.9 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,059 z toho PCR: 866 (81.8 %) z toho Ag: 193 (18.2 %)	8,866 z toho hospitalizovaní: 125 (1.4 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (0.1 %)

Jihočeský 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+: 18 (25.4 %) z toho věk 75+: 8 (11.3 %)	6 z toho věk 65+: 4 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	238 z toho PCR: 171 (71.8 %) z toho Ag: 67 (28.2 %)	3,823 z toho hospitalizovaní: 127 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.3 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
164 z toho věk 65+: 36 (22.0 %) z toho věk 75+: 11 (6.7 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	587 z toho PCR: 496 (84.5 %) z toho Ag: 91 (15.5 %)	3,730 z toho hospitalizovaní: 136 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.5 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
49 z toho věk 65+: 8 (16.3 %) z toho věk 75+: 7 (14.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	177 z toho PCR: 123 (69.5 %) z toho Ag: 54 (30.5 %)	1,174 z toho hospitalizovaní: 38 (3.2 %) 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
215 z toho věk 65+: 47 (21.9 %) z toho věk 75+: 18 (8.4 %)	2 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	540 z toho PCR: 409 (75.7 %) z toho Ag: 131 (24.3 %)	4,651 z toho hospitalizovaní: 90 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (0.2 %)

Liberecký 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+: 17 (21.0 %) z toho věk 75+: 4 (4.9 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	163 z toho PCR: 132 (81.0 %) z toho Ag: 31 (19.0 %)	1,984 z toho hospitalizovaní: 31 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.1 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
181 z toho věk 65+: 31 (17.1 %) z toho věk 75+: 14 (7.7 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	611 z toho PCR: 498 (81.5 %) z toho Ag: 113 (18.5 %)	3,049 z toho hospitalizovaní: 91 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 20 (0.7 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
142 z toho věk 65+: 33 (23.2 %) z toho věk 75+: 18 (12.7 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	473 z toho PCR: 409 (86.5 %) z toho Ag: 64 (13.5 %)	2,968 z toho hospitalizovaní: 64 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.1 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
61 z toho věk 65+: 17 (27.9 %) z toho věk 75+: 9 (14.8 %)	6 z toho věk 65+: 4 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	258 z toho PCR: 182 (70.5 %) z toho Ag: 76 (29.5 %)	3,127 z toho hospitalizovaní: 69 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.2 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
192 z toho věk 65+: 46 (24.0 %) z toho věk 75+: 28 (14.6 %)	11 z toho věk 65+: 10 (90.9 %) z toho věk 75+: 8 (72.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	794 z toho PCR: 637 (80.2 %) z toho Ag: 157 (19.8 %)	6,983 z toho hospitalizovaní: 255 (3.7 %) z toho na lůžkách JIP: 32 (0.5 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
44 z toho věk 65+: 6 (13.6 %) z toho věk 75+: 4 (9.1 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	172 z toho PCR: 145 (84.3 %) z toho Ag: 27 (15.7 %)	3,045 z toho hospitalizovaní: 78 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.2 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
53 z toho věk 65+: 11 (20.8 %) z toho věk 75+: 4 (7.5 %)	4 z toho věk 65+: 2 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	277 z toho PCR: 204 (73.6 %) z toho Ag: 73 (26.4 %)	2,895 z toho hospitalizovaní: 94 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.1 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
129 z toho věk 65+: 29 (22.5 %) z toho věk 75+: 19 (14.7 %)	8 z toho věk 65+: 7 (87.5 %) z toho věk 75+: 7 (87.5 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	470 z toho PCR: 348 (74.0 %) z toho Ag: 122 (26.0 %)	5,548 z toho hospitalizovaní: 187 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 17 (0.3 %)