

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 01. 04. 2022 na den 02. 04. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 03. 04. 2022 00:37)

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 SHRNUÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 2 589 a k tomu 468 reinfekcí. Dohromady tedy 3 057 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 3,520

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -931 (-26.4 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.88

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.91

*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 (639), Brno-město (129), Ostrava-město (89), Plzeň-město (78), Praha-východ (68), Praha-západ (67), Zlín (64), Olomouc (52), Brno-venkov (49), Tábor (44), Opava (44), Pardubice (44), Kolín (42), Chomutov (42), Karviná (41).

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	639 (47.9)	552.4	0.95	1144.7	1178.7 / 1420.2	31.6 % / 15.8 %
Středočeský kraj	435 (31.1)	424.7	0.88	926.1	945.6 / 756.7	32.9 % / 19.7 %
Jihomoravský kraj	272 (22.8)	408.6	0.88	895.4	1008.0 / 622.5	30.3 % / 20.5 %
Jihočeský kraj	92 (14.3)	404.8	0.83	902.3	900.5 / 450.5	35.7 % / 22.9 %
Kraj Vysočina	107 (21.0)	403.5	0.80	880.8	938.8 / 578.4	32.2 % / 22.3 %
Plzeňský kraj	125 (21.1)	401.0	0.83	910.8	1085.0 / 547.2	28.8 % / 18.2 %
Pardubický kraj	98 (18.7)	384.0	0.89	827.4	1114.8 / 411.4	31.8 % / 20.7 %
Královéhradecký kraj	113 (20.5)	366.4	0.87	805.2	999.8 / 464.2	29.7 % / 20.9 %
Olomoucký kraj	112 (17.8)	360.7	0.92	762.2	896.1 / 468.8	36.2 % / 19.4 %
Ústecký kraj	164 (20.1)	358.6	0.84	811.0	857.0 / 487.9	33.6 % / 18.4 %
Zlínský kraj	135 (23.3)	351.8	0.90	768.8	852.6 / 461.5	31.9 % / 19.0 %
Moravskoslezský kraj	229 (19.2)	316.9	0.88	688.4	757.4 / 444.7	29.2 % / 19.8 %
Karlovarský kraj	24 (8.2)	310.9	1.01	646.8	677.4 / 457.2	36.4 % / 20.8 %
Liberecký kraj	44 (9.9)	272.6	0.78	647.5	787.6 / 396.4	29.0 % / 16.6 %
ČR	2589 (24.2)	396.2	0.88	861.9	950.6 / 696.0	31.7 % / 19.1 %

*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	228.3 (-19%)	257.8 (-13%)	209.5 (-18%)	353.2 (6%)	317.6 (-15%)	592.8 (-12%)	604.1 (-10%)	692.1 (-4%)	614.4 (3%)
Středočeský kraj	181.7 (-26%)	197.0 (-20%)	166.0 (-33%)	215.0 (-38%)	331.9 (-14%)	460.0 (-17%)	506.8 (-16%)	547.7 (-17%)	410.9 (0%)
Jihočeský kraj	185.0 (-5%)	181.3 (-12%)	122.6 (-40%)	195.7 (-23%)	189.4 (-31%)	389.4 (-26%)	484.0 (-22%)	515.6 (-18%)	432.8 (-7%)
Plzeňský kraj	143.3 (-35%)	125.8 (-44%)	130.9 (-47%)	172.9 (-37%)	183.2 (-60%)	445.8 (-28%)	474.5 (-20%)	498.1 (-18%)	425.9 (-8%)
Karlovarský kraj	85.6 (-13%)	84.5 (-46%)	83.5 (-6%)	92.6 (9%)	210.7 (64%)	375.8 (-23%)	409.5 (-9%)	388.4 (-6%)	258.3 (3%)
Ústecký kraj	116.4 (-45%)	130.7 (-42%)	94.7 (-53%)	202.1 (-27%)	265.0 (-32%)	386.1 (-25%)	391.0 (-26%)	475.0 (-17%)	397.7 (-1%)
Liberecký kraj	93.6 (-24%)	103.6 (-48%)	61.9 (-62%)	107.6 (-30%)	222.3 (-16%)	267.0 (-40%)	306.7 (-26%)	393.0 (-20%)	286.3 (-25%)
Královéhradecký kraj	125.8 (-25%)	107.6 (6%)	110.8 (-22%)	180.3 (-35%)	261.8 (-27%)	390.0 (-19%)	455.0 (-8%)	440.4 (-24%)	372.2 (-15%)
Pardubický kraj	113.9 (-37%)	189.1 (-16%)	108.2 (-45%)	179.0 (-44%)	295.7 (-3%)	457.1 (-10%)	448.4 (-16%)	516.0 (-8%)	349.3 (-6%)
Kraj Vysočina	123.8 (-29%)	76.1 (-64%)	111.7 (-40%)	176.6 (-27%)	216.9 (-33%)	403.8 (-27%)	466.0 (-21%)	526.5 (-9%)	459.6 (6%)
Jihomoravský kraj	127.9 (-22%)	163.5 (-18%)	158.6 (-11%)	195.5 (-20%)	276.9 (-28%)	463.4 (-17%)	486.0 (-20%)	531.4 (-12%)	383.2 (-11%)
Olomoucký kraj	148.6 (21%)	162.3 (33%)	119.7 (-16%)	170.8 (-39%)	121.0 (-51%)	427.1 (-19%)	408.2 (-17%)	498.8 (-4%)	349.6 (9%)
Zlínský kraj	164.4 (-3%)	107.3 (-14%)	71.9 (-56%)	136.0 (-28%)	109.4 (-54%)	375.2 (-29%)	403.6 (-21%)	473.0 (-8%)	382.8 (4%)
Moravskoslezský kraj	105.4 (-48%)	109.2 (-33%)	101.6 (-37%)	145.2 (-30%)	209.9 (-21%)	323.3 (-22%)	357.6 (-20%)	411.2 (-6%)	345.1 (-3%)
ČR	149.1 (-25%)	158.6 (-23%)	131.8 (-33%)	195.6 (-26%)	244.2 (-26%)	426.8 (-20%)	461.7 (-17%)	509.3 (-12%)	407.7 (-3%)

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	367 (15.0%)	607 (10.9%)	1385 (10.4%)	833 (18.6%)	670 (15.5%)	2129 (18.2%)	5334 (24.0%)	2424 (31.5%)	1965 (37.4%)
Středočeský kraj	283 (19.8%)	495 (14.1%)	1204 (12.0%)	834 (14.7%)	612 (23.5%)	1453 (24.6%)	4528 (26.9%)	2203 (35.0%)	1598 (35.6%)
Jihočeský kraj	122 (26.2%)	148 (22.3%)	348 (11.5%)	299 (15.4%)	219 (18.3%)	660 (25.3%)	1804 (33.6%)	1138 (38.2%)	1054 (39.6%)
Plzeňský kraj	116 (16.4%)	127 (13.4%)	364 (11.8%)	266 (15.0%)	218 (13.3%)	762 (21.0%)	2115 (27.9%)	1223 (33.0%)	1217 (28.2%)
Karlovarský kraj	31 (12.9%)	50 (8.0%)	107 (12.1%)	97 (10.3%)	111 (20.7%)	273 (25.3%)	620 (36.1%)	417 (34.1%)	279 (37.6%)
Ústecký kraj	137 (14.6%)	182 (11.0%)	489 (7.2%)	418 (14.8%)	332 (18.7%)	859 (22.2%)	2215 (25.6%)	1277 (35.0%)	1090 (37.2%)
Liberecký kraj	49 (20.4%)	79 (12.7%)	169 (7.7%)	185 (8.6%)	163 (18.4%)	429 (21.9%)	1142 (23.7%)	647 (34.9%)	620 (26.9%)
Královéhradecký kraj	88 (17.0%)	103 (11.7%)	330 (10.3%)	270 (14.1%)	230 (20.9%)	641 (25.3%)	1651 (30.5%)	1020 (30.5%)	1171 (27.8%)
Pardubický kraj	109 (11.9%)	128 (18.0%)	333 (9.9%)	228 (17.5%)	259 (20.1%)	738 (25.7%)	1865 (28.8%)	1074 (37.5%)	1091 (26.6%)
Kraj Vysočina	68 (20.6%)	92 (4.3%)	207 (14.5%)	173 (17.9%)	166 (19.3%)	572 (23.1%)	1473 (30.7%)	1021 (33.7%)	1000 (32.4%)
Jihomoravský kraj	191 (18.8%)	307 (14.7%)	644 (15.7%)	436 (18.6%)	448 (21.4%)	1570 (21.8%)	4150 (27.5%)	2247 (34.1%)	2045 (29.9%)
Olomoucký kraj	123 (19.5%)	134 (23.1%)	233 (16.7%)	232 (18.1%)	220 (9.5%)	709 (27.4%)	1941 (29.7%)	1194 (37.4%)	859 (38.8%)
Zlínský kraj	102 (19.6%)	120 (5.8%)	260 (8.1%)	221 (13.6%)	223 (9.0%)	627 (23.3%)	1505 (26.2%)	1022 (32.9%)	866 (34.4%)
Moravskoslezský kraj	128 (10.9%)	200 (11.5%)	475 (13.1%)	393 (16.0%)	447 (15.4%)	1228 (19.5%)	2746 (26.8%)	1783 (32.3%)	1631 (29.4%)
ČR	1915 (17.3%)	2778 (13.1%)	6555 (11.5%)	4891 (15.9%)	4328 (17.8%)	12725 (22.3%)	33222 (27.4%)	18728 (34.0%)	16511 (32.7%)

**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	183 (25.7%)	85 (34.1%)	98 (14.3%)	76 (15.8%)	188 (9.6%)	1218 (23.4%)	2709 (31.0%)	1466 (36.1%)	1592 (39.8%)
Středočeský kraj	152 (26.3%)	83 (33.7%)	103 (20.4%)	97 (13.4%)	169 (17.2%)	864 (25.8%)	2280 (32.5%)	1379 (38.9%)	1281 (37.6%)
Jihočeský kraj	99 (28.3%)	72 (30.6%)	69 (15.9%)	53 (22.6%)	84 (11.9%)	477 (27.9%)	1150 (37.1%)	858 (39.3%)	964 (40.0%)
Plzeňský kraj	80 (15.0%)	50 (26.0%)	45 (20.0%)	49 (8.2%)	90 (11.1%)	555 (23.8%)	1532 (30.1%)	984 (34.2%)	1135 (28.5%)
Karlovarský kraj	22 (9.1%)	11 (27.3%)	15 (6.7%)	19 (15.8%)	28 (10.7%)	168 (32.7%)	376 (41.0%)	281 (38.1%)	235 (39.6%)
Ústecký kraj	70 (22.9%)	46 (19.6%)	58 (6.9%)	46 (15.2%)	88 (17.0%)	465 (26.2%)	1001 (32.1%)	805 (37.6%)	836 (41.9%)
Liberecký kraj	33 (24.2%)	32 (25.0%)	39 (15.4%)	27 (14.8%)	52 (11.5%)	280 (23.6%)	670 (27.5%)	442 (40.5%)	502 (28.3%)
Královéhradecký kraj	65 (21.5%)	36 (16.7%)	60 (13.3%)	41 (22.0%)	70 (12.9%)	413 (28.6%)	993 (33.6%)	684 (32.3%)	1008 (28.1%)
Pardubický kraj	77 (15.6%)	42 (28.6%)	34 (14.7%)	22 (9.1%)	62 (16.1%)	454 (29.1%)	1022 (34.5%)	735 (40.7%)	929 (27.0%)
Kraj Vysočina	48 (29.2%)	40 (5.0%)	51 (23.5%)	29 (31.0%)	54 (20.4%)	363 (23.1%)	843 (34.0%)	699 (36.9%)	861 (33.4%)
Jihomoravský kraj	116 (25.9%)	96 (22.9%)	137 (15.3%)	95 (21.1%)	155 (12.3%)	1042 (23.7%)	2642 (31.8%)	1586 (36.1%)	1771 (30.9%)
Olomoucký kraj	81 (25.9%)	45 (35.6%)	67 (26.9%)	56 (21.4%)	95 (4.2%)	489 (31.1%)	1170 (35.4%)	869 (41.3%)	769 (42.0%)
Zlínský kraj	57 (29.8%)	17 (11.8%)	19 (15.8%)	14 (0.0%)	48 (4.2%)	323 (27.2%)	777 (30.8%)	611 (36.3%)	719 (35.0%)
Moravskoslezský kraj	66 (19.7%)	41 (22.0%)	53 (22.6%)	39 (28.2%)	137 (8.0%)	703 (22.5%)	1452 (30.4%)	1164 (34.1%)	1368 (30.5%)
ČR	1150 (23.8%)	699 (25.9%)	852 (17.0%)	667 (17.7%)	1326 (11.8%)	7855 (25.4%)	18689 (32.3%)	12591 (37.0%)	13988 (34.1%)

**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	184 (4.3%)	522 (7.1%)	1287 (10.1%)	757 (18.9%)	482 (17.8%)	911 (11.3%)	2625 (16.8%)	958 (24.4%)	373 (26.8%)
Středočeský kraj	131 (12.2%)	412 (10.2%)	1101 (11.3%)	737 (14.9%)	443 (26.0%)	589 (22.9%)	2248 (21.2%)	824 (28.4%)	317 (27.4%)
Jihočeský kraj	23 (17.4%)	76 (14.5%)	279 (10.4%)	246 (13.8%)	135 (22.2%)	183 (18.6%)	654 (27.4%)	280 (35.0%)	90 (34.4%)
Plzeňský kraj	36 (19.4%)	77 (5.2%)	319 (10.7%)	217 (16.6%)	128 (14.8%)	207 (13.5%)	583 (22.3%)	239 (28.0%)	82 (23.2%)
Karlovarský kraj	9 (22.2%)	39 (2.6%)	92 (13.0%)	78 (9.0%)	83 (24.1%)	105 (13.3%)	244 (28.7%)	136 (25.7%)	44 (27.3%)
Ústecký kraj	67 (6.0%)	136 (8.1%)	431 (7.2%)	372 (14.8%)	244 (19.3%)	394 (17.5%)	1214 (20.2%)	472 (30.5%)	254 (21.7%)
Liberecký kraj	16 (12.5%)	47 (4.3%)	130 (5.4%)	158 (7.6%)	111 (21.6%)	149 (18.8%)	472 (18.4%)	205 (22.9%)	118 (21.2%)
Královéhradecký kraj	23 (4.3%)	67 (9.0%)	270 (9.6%)	229 (12.7%)	160 (24.4%)	228 (19.3%)	658 (25.8%)	336 (26.8%)	163 (25.8%)
Pardubický kraj	32 (3.1%)	86 (12.8%)	299 (9.4%)	206 (18.4%)	197 (21.3%)	284 (20.4%)	843 (21.9%)	339 (30.7%)	162 (24.1%)
Kraj Vysočina	20 (0.0%)	52 (3.8%)	156 (11.5%)	144 (15.3%)	112 (18.8%)	209 (23.0%)	630 (26.2%)	322 (26.7%)	139 (25.9%)
Jihomoravský kraj	75 (8.0%)	211 (10.9%)	507 (15.8%)	341 (17.9%)	293 (26.3%)	528 (18.0%)	1508 (20.0%)	661 (29.3%)	274 (23.0%)
Olomoucký kraj	42 (7.1%)	89 (16.9%)	166 (12.7%)	176 (17.0%)	125 (13.6%)	220 (19.1%)	771 (21.0%)	325 (27.1%)	90 (11.1%)
Zlínský kraj	45 (6.7%)	103 (4.9%)	241 (7.5%)	207 (14.5%)	175 (10.3%)	304 (19.1%)	728 (21.4%)	411 (27.7%)	147 (31.3%)
Moravskoslezský kraj	62 (1.6%)	159 (8.8%)	422 (11.8%)	354 (14.7%)	310 (18.7%)	525 (15.4%)	1294 (22.9%)	619 (28.9%)	263 (23.6%)
ČR	765 (7.6%)	2079 (8.9%)	5703 (10.7%)	4224 (15.6%)	3002 (20.4%)	4870 (17.2%)	14533 (21.1%)	6137 (27.9%)	2523 (24.9%)

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 - 7375 (552.4)	Praha - 15283 (1144.7)	Jeseník - 1.08	Břeclav - 52.0 %	Praha - 552.4; R:0.95
Beroun - 513 (532.1)	Beroun - 1101 (1142.1)	Domažlice - 1.06	Kutná Hora - 47.9 %	Beroun - 532.1; R:0.95
Brno-město - 1912 (500.0)	Brno-město - 4072 (1064.8)	Karlovy Vary - 1.05	Český Krumlov - 44.4 %	Kutná Hora - 488.8; R:0.94
Praha-západ - 745 (489.2)	Plzeň-město - 2058 (1056.3)	Sokolov - 1.05	Jičín - 43.5 %	Rychnov nad Kněžnou - 458.8; R:1.03
Kutná Hora - 373 (488.8)	Jihlava - 1195 (1051.3)	Rychnov nad Kněžnou - 1.03	Prostějov - 42.9 %	Rokycany - 444.5; R:0.97
Plzeň-město - 904 (464.0)	Praha-západ - 1596 (1048.0)	Přerov - 1.03	Pelhřimov - 42.4 %	Chrudim - 418.3; R:1.02
Rychnov nad Kněžnou - 364 (458.8)	Hradec Králové - 1658 (1008.3)	Chrudim - 1.02	Šumperk - 42.2 %	Rakovník - 403.7; R:0.97
Jihlava - 521 (458.4)	Kutná Hora - 762 (998.6)	Ostrava-město - 0.99	Blansko - 42.1 %	Ostrava-město - 381.3; R:0.99
Jindřichův Hradec - 405 (448.6)	Praha-východ - 1860 (984.4)	Rakovník - 0.97	Praha-východ - 39.4 %	Domažlice - 380.0; R:1.06
Rokycany - 220 (444.5)	Ústí nad Labem - 1164 (981.0)	Uherské Hradiště - 0.97	Mladá Boleslav - 39.3 %	Uherské Hradiště - 368.6; R:0.97
Praha-východ - 839 (444.1)	Příbram - 1119 (971.1)	Rokycany - 0.97	Louny - 38.1 %	Cheb - 360.9; R:0.94
Zlín - 850 (443.2)	Zlín - 1841 (960.0)	Beroun - 0.95	Semily - 37.3 %	Vyškov - 360.2; R:0.94
České Budějovice - 863 (439.0)	Jindřichův Hradec - 864 (957.0)	Praha - 0.95	Přerov - 36.8 %	Přerov - 339.0; R:1.03
Hradec Králové - 721 (438.5)	Kolín - 992 (954.5)	Kutná Hora - 0.94	Jeseník - 36.7 %	Karlovy Vary - 312.1; R:1.05
Žďár nad Sázavou - 515 (436.7)	Žďár nad Sázavou - 1121 (950.5)	Vyškov - 0.94	Praha-západ - 36.2 %	Jeseník - 291.7; R:1.08
Příbram - 502 (435.6)	České Budějovice - 1860 (946.1)	Cheb - 0.94	Kladno - 36.1 %	Sokolov - 257.1; R:1.05
Kolín - 451 (433.9)	Pardubice - 1660 (942.4)	Olomouc - 0.93	Chrudim - 35.3 %	
Chomutov - 540 (433.4)	Chomutov - 1164 (934.2)	Frýdek-Místek - 0.92	Liberec - 34.6 %	
Olomouc - 1017 (432.0)	Prachatice - 468 (921.6)	Náchod - 0.92	Prachatice - 33.3 %	
Pardubice - 751 (426.4)	Rokycany - 456 (921.4)	Praha-západ - 0.92	Domažlice - 33.3 %	
Chrudim - 438 (418.3)	Plzeň-sever - 742 (919.8)	Jindřichův Hradec - 0.92	Znojmo - 32.6 %	
Prachatice - 210 (413.6)	Olomouc - 2144 (910.6)	Chomutov - 0.92	Příbram - 32.1 %	
Pelhřimov - 293 (405.3)	Strakonice - 634 (898.9)	Brno-město - 0.91	Kolín - 32.0 %	
Rakovník - 225 (403.7)	Břeclav - 1039 (892.0)	Nymburk - 0.91	Most - 31.6 %	
Kladno - 673 (403.4)	Klatovy - 768 (890.4)	Zlín - 0.91	Pardubice - 31.1 %	
Klatovy - 343 (397.7)	Rychnov nad Kněžnou - 698 (879.8)	Karviná - 0.90	Ostrava-město - 30.3 %	
Ústí nad Labem - 471 (397.0)	Tábor - 898 (876.5)	Havlíčkův Brod - 0.90	Vyškov - 30.0 %	
Benešov - 392 (393.0)	Benešov - 868 (870.2)	Kladno - 0.90	Děčín - 30.0 %	
Mělník - 429 (390.0)	Mělník - 957 (870.1)	Blansko - 0.89	Beroun - 29.9 %	
Prostějov - 420 (387.1)	Pelhřimov - 628 (868.6)	Hodonín - 0.89	Jindřichův Hradec - 29.4 %	

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
2,589 z toho věk 65+: 538 (20.8 %) z toho věk 75+: 217 (8.4 %)	67 z toho věk 65+: 43 (64.2 %) z toho věk 75+: 29 (43.3 %)	7 z toho úmrtí v nemocnici: 7 (100.0 %)	10,676 z toho PCR: 8,904 (83.4 %) z toho Ag: 1,772 (16.6 %)	57,209 z toho hospitalizovaní: 1,529 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 147 (0.3 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
639 z toho věk 65+: 128 (20.0 %) z toho věk 75+: 49 (7.7 %)	11 z toho věk 65+: 6 (54.5 %) z toho věk 75+: 5 (45.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,443 z toho PCR: 2,065 (84.5 %) z toho Ag: 378 (15.5 %)	9,793 z toho hospitalizovaní: 165 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.1 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
435 z toho věk 65+: 82 (18.9 %) z toho věk 75+: 21 (4.8 %)	6 z toho věk 65+: 5 (83.3 %) z toho věk 75+: 3 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,384 z toho PCR: 1,218 (88.0 %) z toho Ag: 166 (12.0 %)	8,058 z toho hospitalizovaní: 129 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 15 (0.2 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
92 z toho věk 65+: 33 (35.9 %) z toho věk 75+: 16 (17.4 %)	14 z toho věk 65+: 12 (85.7 %) z toho věk 75+: 9 (64.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	379 z toho PCR: 333 (87.9 %) z toho Ag: 46 (12.1 %)	3,470 z toho hospitalizovaní: 117 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.3 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
125 z toho věk 65+: 31 (24.8 %) z toho věk 75+: 15 (12.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	545 z toho PCR: 487 (89.4 %) z toho Ag: 58 (10.6 %)	3,251 z toho hospitalizovaní: 106 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.4 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
24 z toho věk 65+: 3 (12.5 %) z toho věk 75+: 2 (8.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	136 z toho PCR: 103 (75.7 %) z toho Ag: 33 (24.3 %)	1,162 z toho hospitalizovaní: 30 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.2 %)

Ústecký 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+: 39 (23.8 %) z toho věk 75+: 19 (11.6 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	626 z toho PCR: 558 (89.1 %) z toho Ag: 68 (10.9 %)	3,957 z toho hospitalizovaní: 74 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.3 %)

Liberecký 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+: 8 (18.2 %) z toho věk 75+: 5 (11.4 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	159 z toho PCR: 139 (87.4 %) z toho Ag: 20 (12.6 %)	1,561 z toho hospitalizovaní: 48 (3.1 %) 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
113 z toho věk 65+: 33 (29.2 %) z toho věk 75+: 12 (10.6 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	513 z toho PCR: 429 (83.6 %) z toho Ag: 84 (16.4 %)	2,693 z toho hospitalizovaní: 82 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.4 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
98 z toho věk 65+: 18 (18.4 %) z toho věk 75+: 11 (11.2 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	365 z toho PCR: 292 (80.0 %) z toho Ag: 73 (20.0 %)	2,771 z toho hospitalizovaní: 74 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.1 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
107 z toho věk 65+: 22 (20.6 %) z toho věk 75+: 9 (8.4 %)	4 z toho věk 65+: 2 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	430 z toho PCR: 339 (78.8 %) z toho Ag: 91 (21.2 %)	2,872 z toho hospitalizovaní: 96 (3.3 %) 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
272 z toho věk 65+: 42 (15.4 %) z toho věk 75+: 15 (5.5 %)	8 z toho věk 65+: 2 (25.0 %) z toho věk 75+: 1 (12.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,163 z toho PCR: 1,008 (86.7 %) z toho Ag: 155 (13.3 %)	6,606 z toho hospitalizovaní: 261 (4.0 %) 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
112 z toho věk 65+: 24 (21.4 %) z toho věk 75+: 9 (8.0 %)	2 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	502 z toho PCR: 455 (90.6 %) z toho Ag: 47 (9.4 %)	3,029 z toho hospitalizovaní: 70 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
135 z toho věk 65+: 20 (14.8 %) z toho věk 75+: 9 (6.7 %)	6 z toho věk 65+: 2 (33.3 %) z toho věk 75+: 1 (16.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	542 z toho PCR: 496 (91.5 %) z toho Ag: 46 (8.5 %)	2,660 z toho hospitalizovaní: 85 (3.2 %) 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
229 z toho věk 65+: 55 (24.0 %) z toho věk 75+: 25 (10.9 %)	8 z toho věk 65+: 7 (87.5 %) z toho věk 75+: 6 (75.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	876 z toho PCR: 785 (89.6 %) z toho Ag: 91 (10.4 %)	5,318 z toho hospitalizovaní: 192 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 21 (0.4 %)