

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 07. 04. 2022 na den 08. 04. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 09. 04. 2022 00:35)

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: 4 150 a k tomu 797 reinfekcí. Dohromady tedy 4 947 nově pozitivních osob.**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 5,976

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -1,826 (-30.6 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.76**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.82**

\*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 (694), Brno-město (233), Ostrava-město (117), Brno-venkov (116), Zlín (96), Praha-západ (95), Hradec Králové (90), Olomouc (88), České Budějovice (81), Karviná (75), Plzeň-město (70), Kladno (67), Klatovy (63), Frýdek-Místek (61), Děčín (59).

### 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	694 (52.0)	458.1	0.83	1018.8	1036.0 / 1225.3	31.4 % / 16.0 %
Středočeský kraj	539 (38.6)	341.5	0.80	777.3	810.7 / 640.1	32.1 % / 17.7 %
Jihomoravský kraj	572 (47.9)	314.9	0.77	735.5	830.7 / 526.8	27.6 % / 18.8 %
Královéhradecký kraj	227 (41.2)	284.7	0.82	653.4	894.9 / 403.8	27.0 % / 16.1 %
Jihočeský kraj	259 (40.2)	282.8	0.71	700.2	718.8 / 362.2	30.8 % / 20.0 %
Plzeňský kraj	202 (34.2)	282.0	0.73	692.3	895.0 / 437.4	25.8 % / 15.1 %
Pardubický kraj	192 (36.7)	272.7	0.74	665.0	912.5 / 308.9	25.5 % / 18.4 %
Kraj Vysočina	176 (34.6)	265.5	0.67	670.9	765.1 / 450.2	25.9 % / 16.1 %
Olomoucký kraj	200 (31.7)	259.9	0.72	627.9	757.3 / 394.3	31.7 % / 15.8 %
Zlínský kraj	229 (39.5)	253.6	0.72	612.3	702.8 / 354.2	27.2 % / 17.5 %
Ústecký kraj	290 (35.5)	250.1	0.72	619.1	680.4 / 345.7	28.6 % / 17.3 %
Moravskoslezský kraj	371 (31.1)	236.2	0.75	561.5	636.0 / 333.2	27.5 % / 18.2 %
Liberecký kraj	144 (32.5)	207.2	0.79	490.4	675.5 / 313.2	27.6 % / 14.4 %
Karlovarský kraj	54 (18.4)	184.1	0.62	497.1	575.2 / 345.7	25.3 % / 14.7 %
ČR	4150 (38.8)	298.2	0.76	703.2	799.4 / 577.0	28.6 % / 17.1 %

\*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	214.8 (-10%)	260.0 (-4%)	191.9 (-9%)	246.0 (-31%)	356.4 (11%)	443.5 (-27%)	502.9 (-18%)	571.2 (-18%)	509.7 (-18%)
Středočeský kraj	138.5 (-33%)	145.2 (-31%)	110.3 (-39%)	155.1 (-31%)	183.1 (-46%)	356.1 (-23%)	412.6 (-21%)	469.4 (-16%)	335.5 (-19%)
Jihočeský kraj	115.0 (-43%)	122.5 (-36%)	100.5 (-24%)	134.1 (-35%)	126.3 (-36%)	261.1 (-34%)	330.3 (-34%)	361.6 (-32%)	316.4 (-28%)
Plzeňský kraj	110.2 (-26%)	87.5 (-36%)	98.2 (-23%)	80.4 (-52%)	115.7 (-41%)	289.4 (-39%)	320.6 (-34%)	374.3 (-27%)	317.3 (-25%)
Karlovarský kraj	36.7 (-50%)	96.6 (14%)	66.8 (-25%)	92.6 (0%)	64.1 (-68%)	226.2 (-40%)	213.5 (-48%)	234.4 (-40%)	181.0 (-31%)
Ústecký kraj	128.8 (3%)	110.9 (-20%)	83.3 (-15%)	85.1 (-59%)	188.0 (-28%)	254.7 (-37%)	279.9 (-30%)	337.0 (-31%)	265.1 (-35%)
Liberecký kraj	57.6 (-43%)	27.6 (-73%)	44.7 (-41%)	66.6 (-41%)	144.2 (-40%)	197.5 (-33%)	213.5 (-32%)	321.6 (-20%)	247.7 (-17%)
Královéhradecký kraj	113.8 (-21%)	131.5 (16%)	90.4 (-24%)	79.7 (-58%)	108.7 (-59%)	310.9 (-18%)	318.3 (-30%)	361.6 (-20%)	332.6 (-9%)
Pardubický kraj	84.0 (-33%)	54.9 (-71%)	66.1 (-45%)	147.7 (-17%)	171.2 (-43%)	289.3 (-38%)	325.4 (-29%)	372.3 (-29%)	269.4 (-25%)
Kraj Vysočina	105.2 (-23%)	126.8 (100%)	63.8 (-41%)	55.8 (-71%)	100.5 (-55%)	268.6 (-35%)	311.8 (-34%)	367.5 (-28%)	281.8 (-40%)
Jihomoravský kraj	110.3 (-15%)	128.3 (-23%)	117.9 (-30%)	117.3 (-43%)	190.2 (-36%)	377.0 (-20%)	375.4 (-26%)	393.0 (-26%)	308.4 (-22%)
Olomoucký kraj	66.6 (-57%)	76.1 (-55%)	86.6 (-28%)	92.8 (-47%)	142.6 (14%)	287.8 (-35%)	300.6 (-28%)	353.5 (-30%)	266.7 (-24%)
Zlínský kraj	107.7 (-27%)	90.3 (-16%)	63.3 (-18%)	78.3 (-41%)	66.6 (-42%)	298.5 (-19%)	274.8 (-35%)	351.7 (-26%)	276.7 (-30%)
Moravskoslezský kraj	66.5 (-43%)	70.0 (-38%)	54.9 (-54%)	102.1 (-33%)	112.8 (-47%)	243.4 (-29%)	278.3 (-25%)	310.7 (-25%)	254.6 (-26%)
ČR	116.8 (-26%)	124.5 (-24%)	99.2 (-29%)	121.8 (-40%)	165.3 (-34%)	311.4 (-29%)	347.0 (-27%)	389.4 (-25%)	314.5 (-24%)

**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	348 (15.2%)	576 (12.2%)	1246 (10.5%)	733 (14.6%)	537 (20.9%)	1721 (17.1%)	4826 (23.6%)	2069 (33.4%)	1758 (37.5%)
Středočeský kraj	238 (16.4%)	429 (11.4%)	1031 (9.2%)	645 (13.3%)	472 (16.3%)	1232 (22.6%)	3943 (25.9%)	1864 (35.7%)	1471 (34.1%)
Jihočeský kraj	85 (20.0%)	107 (15.9%)	259 (13.9%)	186 (16.7%)	138 (16.7%)	565 (19.5%)	1505 (28.1%)	924 (33.1%)	851 (34.7%)
Plzeňský kraj	97 (14.4%)	130 (10.8%)	270 (11.9%)	172 (10.5%)	171 (11.1%)	612 (19.3%)	1695 (23.4%)	1063 (29.3%)	1078 (26.6%)
Karlovarský kraj	22 (13.6%)	30 (16.7%)	75 (14.7%)	95 (11.6%)	85 (7.1%)	245 (17.6%)	543 (22.5%)	328 (26.5%)	263 (23.6%)
Ústecký kraj	148 (12.8%)	167 (8.4%)	355 (10.4%)	262 (9.9%)	247 (18.6%)	713 (18.1%)	1767 (23.3%)	1041 (30.6%)	857 (32.0%)
Liberecký kraj	41 (9.8%)	43 (9.3%)	131 (6.1%)	129 (7.8%)	106 (18.9%)	375 (16.3%)	949 (20.1%)	630 (30.8%)	583 (30.4%)
Královéhradecký kraj	75 (17.3%)	111 (15.3%)	277 (9.4%)	232 (8.2%)	197 (8.1%)	620 (21.3%)	1457 (25.1%)	912 (28.5%)	1043 (26.6%)
Pardubický kraj	116 (8.6%)	115 (7.8%)	248 (8.9%)	197 (16.2%)	185 (16.8%)	613 (17.0%)	1505 (25.0%)	909 (30.7%)	876 (24.7%)
Kraj Vysočina	65 (21.5%)	87 (8.0%)	184 (7.1%)	127 (7.1%)	136 (11.0%)	471 (20.2%)	1186 (23.7%)	819 (28.8%)	812 (25.2%)
Jihomoravský kraj	178 (18.5%)	223 (16.6%)	517 (14.3%)	363 (12.4%)	339 (18.0%)	1264 (21.0%)	3289 (25.9%)	1866 (30.2%)	1882 (27.0%)
Olomoucký kraj	72 (15.3%)	97 (12.4%)	212 (15.1%)	168 (13.7%)	161 (16.1%)	612 (21.7%)	1686 (24.8%)	1041 (31.5%)	720 (37.4%)
Zlínský kraj	68 (14.7%)	81 (9.9%)	224 (8.5%)	183 (10.4%)	149 (7.4%)	486 (22.6%)	1224 (23.7%)	878 (26.8%)	782 (28.5%)
Moravskoslezský kraj	96 (15.6%)	162 (9.3%)	378 (8.7%)	323 (12.4%)	301 (12.3%)	992 (19.1%)	2273 (27.3%)	1584 (29.4%)	1475 (25.8%)
ČR	1655 (15.4%)	2362 (11.8%)	5416 (10.5%)	3817 (12.5%)	3236 (15.5%)	10602 (19.4%)	27954 (24.7%)	15971 (30.9%)	14466 (30.0%)

**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	176 (27.3%)	83 (34.9%)	95 (14.7%)	84 (13.1%)	157 (14.0%)	1018 (19.7%)	2426 (30.8%)	1260 (38.4%)	1449 (39.1%)
Středočeský kraj	126 (25.4%)	73 (23.3%)	85 (15.3%)	82 (13.4%)	113 (15.0%)	686 (25.4%)	2016 (31.4%)	1220 (38.0%)	1181 (36.7%)
Jihočeský kraj	60 (21.7%)	42 (23.8%)	51 (15.7%)	35 (22.9%)	50 (12.0%)	412 (20.9%)	955 (31.3%)	712 (35.3%)	756 (35.3%)
Plzeňský kraj	72 (18.1%)	50 (20.0%)	45 (17.8%)	31 (22.6%)	62 (6.5%)	457 (22.3%)	1241 (24.9%)	889 (29.8%)	998 (27.4%)
Karlovarský kraj	13 (15.4%)	7 (57.1%)	13 (7.7%)	18 (22.2%)	27 (3.7%)	158 (19.0%)	295 (27.8%)	219 (29.2%)	213 (26.3%)
Ústecký kraj	87 (18.4%)	39 (17.9%)	35 (17.1%)	32 (15.6%)	57 (12.3%)	393 (20.1%)	849 (26.4%)	661 (33.6%)	633 (36.3%)
Liberecký kraj	22 (18.2%)	17 (17.6%)	31 (3.2%)	21 (19.0%)	30 (16.7%)	237 (20.3%)	550 (24.9%)	448 (33.0%)	447 (33.1%)
Královéhradecký kraj	51 (25.5%)	35 (31.4%)	44 (15.9%)	22 (0.0%)	59 (0.0%)	412 (22.8%)	853 (29.4%)	637 (30.9%)	907 (27.0%)
Pardubický kraj	63 (14.3%)	39 (7.7%)	30 (13.3%)	18 (16.7%)	56 (12.5%)	376 (18.1%)	857 (28.0%)	625 (30.9%)	767 (25.7%)
Kraj Vysočina	50 (26.0%)	42 (11.9%)	43 (9.3%)	27 (11.1%)	51 (11.8%)	315 (22.9%)	705 (26.7%)	590 (29.7%)	706 (26.9%)
Jihomoravský kraj	128 (18.8%)	83 (20.5%)	113 (15.9%)	76 (13.2%)	126 (11.9%)	867 (22.7%)	2096 (29.9%)	1353 (31.1%)	1624 (28.3%)
Olomoucký kraj	51 (17.6%)	46 (17.4%)	74 (18.9%)	36 (8.3%)	56 (19.6%)	417 (25.7%)	1015 (30.5%)	792 (35.2%)	639 (39.3%)
Zlínský kraj	38 (23.7%)	18 (16.7%)	29 (10.3%)	12 (16.7%)	30 (6.7%)	256 (25.0%)	628 (25.8%)	551 (29.9%)	619 (29.7%)
Moravskoslezský kraj	50 (28.0%)	40 (15.0%)	42 (9.5%)	35 (14.3%)	97 (9.3%)	586 (22.2%)	1303 (30.9%)	1047 (30.4%)	1230 (26.8%)
ČR	992 (22.1%)	617 (21.6%)	730 (14.4%)	529 (14.4%)	976 (11.5%)	6643 (21.9%)	15850 (29.1%)	11036 (33.0%)	12183 (31.4%)

**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	172 (2.9%)	493 (8.3%)	1151 (10.2%)	649 (14.8%)	380 (23.7%)	703 (13.2%)	2400 (16.3%)	809 (25.6%)	309 (29.8%)
Středočeský kraj	112 (6.3%)	356 (9.0%)	946 (8.7%)	563 (13.3%)	359 (16.7%)	546 (19.0%)	1927 (20.0%)	644 (31.5%)	290 (23.8%)
Jihočeský kraj	25 (16.0%)	65 (10.8%)	208 (13.5%)	151 (15.2%)	88 (19.3%)	153 (15.7%)	550 (22.5%)	212 (25.9%)	95 (29.5%)
Plzeňský kraj	25 (4.0%)	80 (5.0%)	225 (10.7%)	141 (7.8%)	109 (13.8%)	155 (10.3%)	454 (19.2%)	174 (26.4%)	80 (17.5%)
Karlovarský kraj	9 (11.1%)	23 (4.3%)	62 (16.1%)	77 (9.1%)	58 (8.6%)	87 (14.9%)	248 (16.1%)	109 (21.1%)	50 (12.0%)
Ústecký kraj	61 (4.9%)	128 (5.5%)	320 (9.7%)	230 (9.1%)	190 (20.5%)	320 (15.6%)	918 (20.5%)	380 (25.5%)	224 (19.6%)
Liberecký kraj	19 (0.0%)	26 (3.8%)	100 (7.0%)	108 (5.6%)	76 (19.7%)	138 (9.4%)	399 (13.5%)	182 (25.3%)	136 (21.3%)
Královéhradecký kraj	24 (0.0%)	76 (7.9%)	233 (8.2%)	210 (9.0%)	138 (11.6%)	208 (18.3%)	604 (18.9%)	275 (22.9%)	136 (23.5%)
Pardubický kraj	53 (1.9%)	76 (7.9%)	218 (8.3%)	179 (16.2%)	129 (18.6%)	237 (15.2%)	648 (21.1%)	284 (30.3%)	109 (17.4%)
Kraj Vysočina	15 (6.7%)	45 (4.4%)	141 (6.4%)	100 (6.0%)	85 (10.6%)	156 (14.7%)	481 (19.3%)	229 (26.6%)	106 (14.2%)
Jihomoravský kraj	50 (18.0%)	140 (14.3%)	404 (13.9%)	287 (12.2%)	213 (21.6%)	397 (17.1%)	1193 (18.8%)	513 (27.7%)	258 (19.0%)
Olomoucký kraj	21 (9.5%)	51 (7.8%)	138 (13.0%)	132 (15.2%)	105 (14.3%)	195 (13.3%)	671 (16.1%)	249 (19.7%)	81 (22.2%)
Zlínský kraj	30 (3.3%)	63 (7.9%)	195 (8.2%)	171 (9.9%)	119 (7.6%)	230 (20.0%)	596 (21.5%)	327 (21.4%)	163 (23.9%)
Moravskoslezský kraj	46 (2.2%)	122 (7.4%)	336 (8.6%)	288 (12.2%)	204 (13.7%)	406 (14.5%)	970 (22.4%)	537 (27.4%)	245 (20.4%)
ČR	663 (5.4%)	1745 (8.3%)	4686 (9.9%)	3288 (12.2%)	2260 (17.2%)	3959 (15.4%)	12104 (18.9%)	4935 (26.2%)	2283 (22.1%)

**INDIKÁTORY RIZIKOVÉHO VÝVOJE V OKRESECH**

<b>Okresy řazené dle hodnoty 7denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot</b>	<b>Okresy řazené dle hodnoty 14denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot</b>	<b>Okresy řazené dle hodnoty reprodukčního čísla (7denní časové okno) – 30 nejvyšších hodnot</b>	<b>Okresy řazené dle relativní pozitivitou indikovaných testů Dg/klin a Epi indikace – 30 nejvyšších položek</b>	<b>Okresy s hodnotou 7denního počtu nových případů &gt; 12,5/100tis. a zároveň s reprodukčním číslem &gt; 0,94</b>
Praha - 6116 (458.1)	Praha - 13602 (1018.8)	Nymburk - 0.91	Klatovy - 46.9 %	
Beroun - 407 (422.2)	Beroun - 927 (961.6)	Tachov - 0.91	Děčín - 37.2 %	
Praha-západ - 612 (401.9)	Praha-západ - 1389 (912.1)	Jablonec nad Nisou - 0.91	Nymburk - 34.8 %	
Kutná Hora - 302 (395.8)	Brno-město - 3433 (897.7)	Semily - 0.89	Litoměřice - 32.6 %	
Brno-město - 1454 (380.2)	Kutná Hora - 675 (884.5)	Kladno - 0.88	Jablonec nad Nisou - 31.8 %	
Praha-východ - 692 (366.3)	Praha-východ - 1583 (837.8)	Plzeň-sever - 0.88	Kutná Hora - 31.1 %	
Hradec Králové - 585 (355.8)	Hradec Králové - 1319 (802.1)	Písek - 0.87	Cheb - 29.7 %	
Kladno - 577 (345.8)	Jindřichův Hradec - 708 (784.2)	Hradec Králové - 0.87	Mělník - 28.9 %	
Pelhřimov - 246 (340.3)	Plzeň-město - 1527 (783.7)	Jičín - 0.87	České Budějovice - 28.0 %	
Jindřichův Hradec - 299 (331.2)	Zlín - 1494 (779.1)	Blansko - 0.85	Kladno - 27.7 %	
Kolín - 342 (329.1)	Rychnov nad Kněžnou - 618 (779.0)	Děčín - 0.85	Benešov - 27.7 %	
Rychnov nad Kněžnou - 258 (325.2)	Příbram - 889 (771.5)	Jeseník - 0.85	Teplice - 27.4 %	
Příbram - 374 (324.6)	Kladno - 1271 (761.8)	Mělník - 0.84	Břeclav - 27.4 %	
Chrudim - 338 (322.8)	Kolín - 789 (759.2)	Hodonín - 0.84	Kroměříž - 27.3 %	
Mělník - 354 (321.9)	Olomouc - 1781 (756.5)	Pelhřimov - 0.83	Pelhřimov - 26.5 %	
Zlín - 612 (319.1)	Pardubice - 1326 (752.8)	Kutná Hora - 0.83	Zlín - 26.4 %	
Brno-venkov - 717 (316.6)	Chrudim - 786 (750.7)	Praha - 0.83	Most - 26.3 %	
Pardubice - 552 (313.4)	Žďár nad Sázavou - 877 (743.6)	Nový Jičín - 0.83	Brno-venkov - 25.9 %	
Písek - 222 (310.1)	České Budějovice - 1445 (735.0)	Praha-východ - 0.82	Hradec Králové - 25.8 %	
Plzeň-sever - 249 (308.7)	Pelhřimov - 529 (731.7)	Brno-venkov - 0.82	Rychnov nad Kněžnou - 25.6 %	
Olomouc - 721 (306.2)	Jihlava - 823 (724.1)	Praha-západ - 0.81	Příbram - 25.5 %	
Žďár nad Sázavou - 360 (305.2)	Brno-venkov - 1631 (720.3)	Litoměřice - 0.81	Tábor - 25.5 %	
Plzeň-město - 594 (304.9)	Mělník - 790 (718.3)	Beroun - 0.80	Svitavy - 25.3 %	
Nymburk - 308 (303.3)	Rakovník - 397 (712.3)	Bruntál - 0.80	Šumperk - 25.0 %	
Klatovy - 259 (300.3)	Rokycany - 351 (709.2)	Pardubice - 0.80	Trutnov - 25.0 %	
Strakonice - 211 (299.2)	Chomutov - 881 (707.1)	Vsetín - 0.80	Ústí nad Labem - 24.8 %	
Blansko - 322 (295.1)	Písek - 505 (705.4)	Vyškov - 0.80	Chrudim - 24.7 %	
Ústí nad Labem - 349 (294.1)	Ústí nad Labem - 832 (701.2)	Chrudim - 0.80	Praha-západ - 24.6 %	
Rakovník - 163 (292.4)	Klatovy - 603 (699.1)	Klatovy - 0.79	Blansko - 24.5 %	
Vyškov - 267 (287.9)	Strakonice - 492 (697.6)	Most - 0.79	Český Krumlov - 24.5 %	

**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
4,150 z toho věk 65+: 985 (23.7 %) z toho věk 75+: 441 (10.6 %)	96 z toho věk 65+: 64 (66.7 %) z toho věk 75+: 43 (44.8 %)	11 z toho úmrtí v nemocnici: 10 (90.9 %)	20,519 z toho PCR: 15,579 (75.9 %) z toho Ag: 4,940 (24.1 %)	48,332 z toho hospitalizovaní: 1,439 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 138 (0.3 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
694 z toho věk 65+: 151 (21.8 %) z toho věk 75+: 71 (10.2 %)	17 z toho věk 65+: 13 (76.5 %) z toho věk 75+: 9 (52.9 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,060 z toho PCR: 3,270 (80.5 %) z toho Ag: 790 (19.5 %)	8,888 z toho hospitalizovaní: 154 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.2 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
539 z toho věk 65+: 97 (18.0 %) z toho věk 75+: 41 (7.6 %)	10 z toho věk 65+: 5 (50.0 %) z toho věk 75+: 4 (40.0 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	2,430 z toho PCR: 1,901 (78.2 %) z toho Ag: 529 (21.8 %)	7,022 z toho hospitalizovaní: 139 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.1 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
259 z toho věk 65+: 72 (27.8 %) z toho věk 75+: 36 (13.9 %)	8 z toho věk 65+: 5 (62.5 %) z toho věk 75+: 4 (50.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,133 z toho PCR: 833 (73.5 %) z toho Ag: 300 (26.5 %)	2,817 z toho hospitalizovaní: 91 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.3 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
202 z toho věk 65+: 55 (27.2 %) z toho věk 75+: 36 (17.8 %)	4 z toho věk 65+: 4 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	988 z toho PCR: 775 (78.4 %) z toho Ag: 213 (21.6 %)	2,572 z toho hospitalizovaní: 114 (4.4 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (0.4 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
54 z toho věk 65+: 15 (27.8 %) z toho věk 75+: 6 (11.1 %)	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: 179 (64.6 %) z toho Ag: 98 (35.4 %)	909 z toho hospitalizovaní: 31 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.4 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
290 z toho věk 65+: 70 (24.1 %) z toho věk 75+: 28 (9.7 %)	10 z toho věk 65+: 5 (50.0 %) z toho věk 75+: 2 (20.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,146 z toho PCR: 900 (78.5 %) z toho Ag: 246 (21.5 %)	3,104 z toho hospitalizovaní: 69 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.4 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
144 z toho věk 65+: 49 (34.0 %) z toho věk 75+: 21 (14.6 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	688 z toho PCR: 549 (79.8 %) z toho Ag: 139 (20.2 %)	1,347 z toho hospitalizovaní: 51 (3.8 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.4 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
227 z toho věk 65+: 62 (27.3 %) z toho věk 75+: 31 (13.7 %)	5 z toho věk 65+: 3 (60.0 %) z toho věk 75+: 3 (60.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	954 z toho PCR: 700 (73.4 %) z toho Ag: 254 (26.6 %)	2,334 z toho hospitalizovaní: 82 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (0.4 %)

**Pardubický 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+: 45 (23.4 %) z toho věk 75+: 19 (9.9 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	850 z toho PCR: 637 (74.9 %) z toho Ag: 213 (25.1 %)	2,300 z toho hospitalizovaní: 74 (3.2 %) 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
176 z toho věk 65+: 28 (15.9 %) z toho věk 75+: 13 (7.4 %)	6 z toho věk 65+: 2 (33.3 %) z toho věk 75+: 1 (16.7 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (50.0 %)	871 z toho PCR: 628 (72.1 %) z toho Ag: 243 (27.9 %)	2,232 z toho hospitalizovaní: 90 (4.0 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.5 %)

#### Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
572 z toho věk 65+: 130 (22.7 %) z toho věk 75+: 50 (8.7 %)	9 z toho věk 65+: 8 (88.9 %) z toho věk 75+: 3 (33.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,571 z toho PCR: 2,086 (81.1 %) z toho Ag: 485 (18.9 %)	5,594 z toho hospitalizovaní: 237 (4.2 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.3 %)

#### Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
200 z toho věk 65+: 46 (23.0 %) z toho věk 75+: 21 (10.5 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,220 z toho PCR: 983 (80.6 %) z toho Ag: 237 (19.4 %)	2,586 z toho hospitalizovaní: 74 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.3 %)

#### Zlínský 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+: 68 (29.7 %) z toho věk 75+: 31 (13.5 %)	5 z toho věk 65+: 3 (60.0 %) z toho věk 75+: 3 (60.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	939 z toho PCR: 700 (74.5 %) z toho Ag: 239 (25.5 %)	2,178 z toho hospitalizovaní: 81 (3.7 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.3 %)

#### Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
371 z toho věk 65+: 97 (26.1 %) z toho věk 75+: 37 (10.0 %)	12 z toho věk 65+: 9 (75.0 %) z toho věk 75+: 8 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,668 z toho PCR: 1,213 (72.7 %) z toho Ag: 455 (27.3 %)	4,442 z toho hospitalizovaní: 152 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.4 %)