

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 24. 02. 2022 na den 25. 02. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 26. 02. 2022 00:28)

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 SHRNU TÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 9 127 a k tomu 1 722 reinfekcí. Dohromady tedy 10 849 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 13,767

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -4,640 (-33.7 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.66**

**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 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 (1155), Brno-město (437), Ostrava-město (298), Plzeň-město (248), Karviná (245), Brno-venkov (240), Olomouc (219), České Budějovice (181), Žďár nad Sázavou (175), Hradec Králové (171), Frýdek-Místek (163), Děčín (147), Blansko (147), Zlín (145), Liberec (143).

### 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 % *
Plzeňský kraj	616 (104.2)	830.7	0.72	2012.4	1918.6 / 1315.8	36.7 % / 23.6 %
Jihomoravský kraj	1273 (106.5)	783.2	0.65	2044.2	1840.8 / 1383.6	36.0 % / 21.7 %
Hlavní město Praha	1155 (86.5)	706.8	0.73	1728.7	1666.6 / 2280.6	34.4 % / 15.0 %
Moravskoslezský kraj	1058 (88.7)	679.7	0.61	1867.6	1621.3 / 1221.0	36.9 % / 21.9 %
Kraj Vysočina	513 (100.8)	668.6	0.73	1606.0	1482.4 / 1263.2	35.9 % / 21.2 %
Královéhradecký kraj	447 (81.2)	648.3	0.67	1698.8	1581.5 / 1153.6	36.5 % / 20.0 %
Jihočeský kraj	580 (90.1)	635.5	0.68	1588.2	1393.5 / 1032.6	39.5 % / 23.2 %
Olomoucký kraj	522 (82.8)	614.7	0.60	1696.1	1430.7 / 1173.0	41.2 % / 20.6 %
Pardubický kraj	392 (75.0)	612.0	0.61	1667.0	1776.2 / 1041.6	36.3 % / 19.7 %
Středočeský kraj	1013 (72.5)	602.8	0.68	1550.1	1412.3 / 1402.5	36.2 % / 19.8 %
Liberecký kraj	354 (80.0)	591.0	0.70	1487.1	1353.3 / 911.0	38.5 % / 22.5 %
Ústecký kraj	611 (74.8)	590.7	0.64	1559.0	1318.1 / 1120.2	39.8 % / 20.6 %
Zlínský kraj	400 (69.0)	559.4	0.57	1586.9	1343.7 / 795.5	34.6 % / 23.1 %
Karlovarský kraj	191 (65.1)	489.2	0.66	1242.4	1141.5 / 1214.8	38.3 % / 21.1 %
ČR	9127 (85.3)	658.9	0.66	1707.2	1556.9 / 1405.0	36.8 % / 20.2 %

\*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	386.6 (-14%)	477.1 (-40%)	535.6 (-46%)	650.8 (-49%)	700.6 (-54%)	967.5 (-27%)	840.4 (-28%)	706.9 (-29%)	491.1 (-22%)
Středočeský kraj	311.5 (-29%)	459.6 (-31%)	474.5 (-45%)	614.4 (-40%)	633.3 (-54%)	772.4 (-36%)	751.9 (-35%)	626.3 (-35%)	361.7 (-28%)
Jihočeský kraj	330.1 (-14%)	348.0 (-47%)	431.4 (-58%)	543.5 (-56%)	513.6 (-63%)	846.7 (-33%)	814.9 (-32%)	698.9 (-22%)	413.4 (-14%)
Plzeňský kraj	457.4 (-3%)	716.6 (2%)	845.4 (-39%)	908.6 (-46%)	964.4 (-45%)	1099.5 (-28%)	1001.9 (-31%)	862.4 (-25%)	445.6 (-20%)
Karlovarský kraj	293.6 (9%)	241.4 (-26%)	412.1 (-56%)	501.4 (-66%)	430.6 (-59%)	661.9 (-31%)	593.8 (-35%)	568.0 (-16%)	271.5 (-23%)
Ústecký kraj	336.7 (-24%)	412.0 (-36%)	428.1 (-65%)	505.4 (-62%)	554.6 (-62%)	801.2 (-35%)	719.2 (-34%)	636.3 (-33%)	390.3 (-25%)
Liberecký kraj	273.7 (-22%)	317.8 (-49%)	350.6 (-35%)	348.3 (-39%)	396.6 (-37%)	783.7 (-37%)	774.6 (-34%)	692.1 (-35%)	394.2 (-25%)
Královéhradecký kraj	299.4 (-32%)	496.0 (-17%)	460.5 (-60%)	507.4 (-53%)	622.4 (-56%)	829.2 (-39%)	824.0 (-38%)	718.4 (-33%)	428.3 (-26%)
Pardubický kraj	293.8 (-33%)	341.6 (-50%)	447.8 (-66%)	505.8 (-65%)	591.4 (-60%)	778.5 (-40%)	808.1 (-37%)	642.2 (-37%)	383.7 (-29%)
Kraj Vysočina	272.3 (-33%)	380.5 (-42%)	395.7 (-43%)	469.4 (-39%)	618.9 (-18%)	1012.4 (-23%)	907.3 (-29%)	695.6 (-27%)	369.7 (-27%)
Jihomoravský kraj	315.9 (-10%)	435.1 (-43%)	578.0 (-57%)	712.1 (-53%)	715.1 (-61%)	1126.9 (-33%)	996.8 (-37%)	823.3 (-35%)	475.0 (-23%)
Olomoucký kraj	256.2 (-15%)	360.2 (-35%)	384.6 (-66%)	419.6 (-74%)	393.3 (-78%)	820.2 (-41%)	835.9 (-37%)	686.9 (-37%)	378.3 (-28%)
Zlínský kraj	198.5 (-55%)	429.1 (-34%)	445.7 (-46%)	449.2 (-58%)	466.2 (-68%)	778.7 (-40%)	665.4 (-49%)	629.5 (-43%)	381.9 (-30%)
Moravskoslezský kraj	321.6 (-25%)	403.1 (-44%)	519.1 (-61%)	557.4 (-64%)	636.5 (-64%)	835.4 (-43%)	842.0 (-41%)	736.6 (-38%)	487.0 (-23%)
ČR	319.3 (-22%)	430.6 (-37%)	492.9 (-54%)	572.6 (-55%)	611.0 (-59%)	883.6 (-35%)	826.9 (-36%)	702.5 (-33%)	420.0 (-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	618 (11.0%)	1226 (9.5%)	3103 (11.9%)	1812 (14.7%)	977 (21.8%)	2691 (22.5%)	7336 (24.8%)	2616 (29.4%)	1858 (28.4%)
Středočeský kraj	432 (16.9%)	881 (13.8%)	2316 (15.9%)	1672 (20.9%)	1108 (23.6%)	2170 (28.5%)	6698 (29.0%)	2764 (31.5%)	1696 (29.6%)
Jihočeský kraj	183 (26.8%)	289 (17.6%)	722 (19.7%)	636 (20.0%)	452 (21.7%)	1132 (33.6%)	2879 (37.6%)	1507 (39.3%)	1167 (32.0%)
Plzeňský kraj	272 (18.8%)	383 (23.5%)	1101 (23.3%)	801 (25.5%)	568 (29.2%)	1435 (31.4%)	3639 (34.5%)	1759 (39.3%)	1371 (26.3%)
Karlovarský kraj	74 (20.3%)	96 (14.6%)	307 (19.2%)	206 (29.6%)	221 (19.0%)	420 (30.2%)	1114 (30.3%)	580 (37.1%)	329 (28.3%)
Ústecký kraj	246 (17.1%)	373 (13.9%)	998 (16.8%)	696 (22.0%)	533 (27.4%)	1401 (30.9%)	3571 (30.0%)	1735 (34.2%)	1214 (31.0%)
Liberecký kraj	130 (19.2%)	167 (18.6%)	352 (23.9%)	290 (21.7%)	239 (23.0%)	767 (31.4%)	2155 (33.7%)	1046 (37.1%)	840 (29.4%)
Královéhradecký kraj	187 (17.1%)	308 (16.9%)	619 (19.7%)	503 (19.5%)	423 (24.3%)	1017 (29.7%)	2783 (32.1%)	1490 (33.3%)	1374 (23.3%)
Pardubický kraj	185 (18.9%)	293 (14.7%)	797 (17.2%)	564 (18.8%)	442 (21.7%)	1117 (29.6%)	3246 (29.9%)	1485 (32.4%)	1153 (27.3%)
Kraj Vysočina	148 (20.9%)	173 (15.6%)	503 (15.5%)	426 (16.9%)	375 (24.3%)	1023 (34.7%)	2417 (34.4%)	1377 (32.0%)	1098 (21.9%)
Jihomoravský kraj	430 (20.9%)	711 (17.4%)	1730 (20.9%)	1155 (25.2%)	964 (24.8%)	3032 (28.2%)	7777 (32.8%)	3553 (35.2%)	2641 (28.8%)
Olomoucký kraj	178 (22.5%)	240 (21.7%)	573 (22.3%)	444 (20.3%)	359 (20.6%)	1282 (29.3%)	3276 (35.7%)	1617 (35.9%)	1048 (32.8%)
Zlínský kraj	171 (12.9%)	298 (20.1%)	501 (25.5%)	431 (22.0%)	396 (22.5%)	1044 (27.5%)	2443 (30.3%)	1388 (33.1%)	1113 (27.7%)
Moravskoslezský kraj	406 (17.0%)	603 (13.8%)	1587 (19.9%)	1362 (17.8%)	979 (24.4%)	2344 (30.6%)	6256 (32.4%)	3337 (33.9%)	2457 (29.3%)
ČR	3663 (17.5%)	6046 (15.2%)	15215 (17.9%)	11008 (20.1%)	8065 (23.7%)	21055 (28.9%)	55794 (31.2%)	26311 (34.0%)	19377 (28.3%)

**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	214 (24.3%)	105 (27.6%)	84 (32.1%)	82 (30.5%)	162 (17.9%)	1265 (31.9%)	2838 (38.2%)	1304 (36.5%)	1292 (31.1%)
Středočeský kraj	182 (26.4%)	101 (37.6%)	94 (30.9%)	72 (34.7%)	216 (16.2%)	1127 (34.3%)	2794 (40.3%)	1413 (39.8%)	1310 (30.5%)
Jihočeský kraj	116 (29.3%)	96 (28.1%)	116 (31.9%)	69 (43.5%)	122 (21.3%)	709 (38.1%)	1711 (44.7%)	1056 (43.4%)	1003 (32.6%)
Plzeňský kraj	171 (22.8%)	104 (51.0%)	113 (54.9%)	82 (28.0%)	190 (18.4%)	1011 (34.5%)	2279 (41.0%)	1319 (42.8%)	1237 (26.7%)
Karlovarský kraj	41 (26.8%)	16 (25.0%)	31 (35.5%)	16 (37.5%)	43 (9.3%)	254 (33.1%)	525 (41.0%)	335 (46.3%)	228 (35.5%)
Ústecký kraj	104 (31.7%)	41 (24.4%)	35 (57.1%)	42 (14.3%)	123 (21.1%)	698 (41.0%)	1464 (42.7%)	906 (43.3%)	859 (35.2%)
Liberecký kraj	75 (26.7%)	53 (35.8%)	51 (47.1%)	30 (23.3%)	67 (25.4%)	456 (36.0%)	1159 (42.0%)	677 (42.4%)	625 (33.0%)
Královéhradecký kraj	93 (29.0%)	54 (44.4%)	58 (37.9%)	34 (44.1%)	94 (12.8%)	565 (35.0%)	1320 (43.9%)	832 (41.7%)	1036 (26.2%)
Pardubický kraj	101 (26.7%)	56 (32.1%)	68 (27.9%)	34 (35.3%)	99 (10.1%)	574 (37.3%)	1445 (41.9%)	835 (39.6%)	905 (28.7%)
Kraj Vysočina	89 (25.8%)	55 (30.9%)	44 (22.7%)	41 (17.1%)	101 (12.9%)	586 (41.6%)	1207 (45.0%)	835 (38.2%)	912 (23.6%)
Jihomoravský kraj	255 (23.9%)	163 (35.0%)	294 (31.0%)	174 (33.9%)	340 (19.1%)	1942 (32.3%)	4549 (40.5%)	2313 (40.3%)	2183 (30.3%)
Olomoucký kraj	95 (31.6%)	64 (25.0%)	78 (34.6%)	46 (39.1%)	112 (16.1%)	819 (34.3%)	1737 (48.4%)	1006 (44.2%)	885 (35.9%)
Zlínský kraj	77 (22.1%)	31 (35.5%)	43 (27.9%)	22 (40.9%)	55 (18.2%)	499 (35.1%)	1062 (39.2%)	714 (38.7%)	886 (28.1%)
Moravskoslezský kraj	203 (25.6%)	105 (21.9%)	135 (33.3%)	112 (22.3%)	213 (21.1%)	1274 (37.0%)	2934 (41.8%)	1810 (40.6%)	1916 (30.8%)
ČR	1819 (26.1%)	1045 (33.1%)	1246 (35.0%)	860 (31.0%)	1954 (17.7%)	11876 (35.0%)	27127 (41.6%)	15393 (40.8%)	15291 (30.2%)

**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	404 (4.0%)	1121 (7.8%)	3019 (11.4%)	1730 (13.9%)	815 (22.6%)	1426 (14.2%)	4498 (16.4%)	1312 (22.4%)	566 (22.1%)
Středočeský kraj	250 (10.0%)	780 (10.8%)	2222 (15.3%)	1600 (20.3%)	892 (25.3%)	1043 (22.3%)	3904 (20.9%)	1351 (22.8%)	386 (26.4%)
Jihočeský kraj	67 (22.4%)	193 (12.4%)	606 (17.3%)	567 (17.1%)	330 (21.8%)	423 (26.0%)	1168 (27.3%)	451 (29.7%)	164 (28.0%)
Plzeňský kraj	101 (11.9%)	279 (13.3%)	988 (19.7%)	719 (25.2%)	378 (34.7%)	424 (23.8%)	1360 (23.8%)	440 (28.6%)	134 (22.4%)
Karlovarský kraj	33 (12.1%)	80 (12.5%)	276 (17.4%)	190 (28.9%)	178 (21.3%)	166 (25.9%)	589 (20.7%)	245 (24.5%)	101 (11.9%)
Ústecký kraj	142 (6.3%)	332 (12.7%)	963 (15.4%)	654 (22.5%)	410 (29.3%)	703 (20.9%)	2107 (21.2%)	829 (24.2%)	355 (20.8%)
Liberecký kraj	55 (9.1%)	114 (10.5%)	301 (19.9%)	260 (21.5%)	172 (22.1%)	311 (24.8%)	996 (24.0%)	369 (27.4%)	215 (19.1%)
Královéhradecký kraj	94 (5.3%)	254 (11.0%)	561 (17.8%)	469 (17.7%)	329 (27.7%)	452 (23.0%)	1463 (21.4%)	658 (22.6%)	338 (14.5%)
Pardubický kraj	84 (9.5%)	237 (10.5%)	729 (16.2%)	530 (17.7%)	343 (25.1%)	543 (21.5%)	1801 (20.2%)	650 (23.1%)	248 (22.2%)
Kraj Vysočina	59 (13.6%)	118 (8.5%)	459 (14.8%)	385 (16.9%)	274 (28.5%)	437 (25.4%)	1210 (23.9%)	542 (22.5%)	186 (14.0%)
Jihomoravský kraj	175 (16.6%)	548 (12.2%)	1436 (18.8%)	981 (23.6%)	624 (27.9%)	1090 (20.9%)	3228 (21.8%)	1240 (25.6%)	458 (21.8%)
Olomoucký kraj	83 (12.0%)	176 (20.5%)	495 (20.4%)	398 (18.1%)	247 (22.7%)	463 (20.5%)	1539 (21.4%)	611 (22.1%)	163 (16.0%)
Zlínský kraj	94 (5.3%)	267 (18.4%)	458 (25.3%)	409 (21.0%)	341 (23.2%)	545 (20.6%)	1381 (23.5%)	674 (27.3%)	227 (26.0%)
Moravskoslezský kraj	203 (8.4%)	498 (12.0%)	1452 (18.7%)	1250 (17.4%)	766 (25.3%)	1070 (23.1%)	3322 (24.1%)	1527 (25.9%)	541 (23.7%)
ČR	1844 (9.1%)	5001 (11.4%)	13969 (16.3%)	10148 (19.2%)	6111 (25.6%)	9179 (21.0%)	28667 (21.4%)	10918 (24.5%)	4086 (21.4%)

**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>
Plzeň-město - 1853 (951.0)	Plzeň-město - 4377 (2246.5)	Prachatice - 0.81	Domažlice - 56.4 %	
Rokycany - 451 (911.3)	Rokycany - 1105 (2232.8)	Pelhřimov - 0.79	Blansko - 48.5 %	
Vyškov - 816 (879.9)	Blansko - 2436 (2232.7)	Plzeň-sever - 0.79	Pelhřimov - 44.6 %	
Brno-město - 3346 (875.0)	Vyškov - 2041 (2200.9)	Kutná Hora - 0.79	Cheb - 42.9 %	
Plzeň-sever - 684 (847.9)	Brno-město - 8337 (2180.1)	Mělník - 0.78	Mladá Boleslav - 42.7 %	
Prachatice - 424 (835.0)	Břeclav - 2424 (2081.0)	Plzeň-město - 0.77	Kutná Hora - 42.2 %	
Blansko - 895 (820.3)	Brno-venkov - 4692 (2072.1)	Havlíčkův Brod - 0.77	Most - 41.6 %	
Prostějov - 886 (816.6)	Ostrava-město - 6535 (2059.4)	Kolín - 0.76	Plzeň-sever - 41.1 %	
Domažlice - 450 (814.2)	Domažlice - 1135 (2053.6)	Žďár nad Sázavou - 0.76	Tachov - 40.4 %	
Jihlava - 898 (790.0)	Prostějov - 2198 (2025.7)	Písek - 0.74	Vyškov - 39.0 %	
Brno-venkov - 1770 (781.7)	Opava - 3535 (2011.1)	Náchod - 0.73	Děčín - 38.4 %	
Břeclav - 910 (781.2)	Tachov - 1077 (1980.2)	Praha-východ - 0.73	Česká Lípa - 38.2 %	
Tachov - 424 (779.6)	Plzeň-sever - 1590 (1971.0)	Praha - 0.73	Sokolov - 37.8 %	
Ostrava-město - 2449 (771.8)	Rychnov nad Kněžnou - 1563 (1970.2)	Hradec Králové - 0.73	Svitavy - 37.0 %	
Hradec Králové - 1256 (763.8)	Jihlava - 2219 (1952.2)	Jihlava - 0.73	Bruntál - 36.0 %	
Svitavy - 782 (751.9)	Svitavy - 2015 (1937.5)	Tábor - 0.72	Český Krumlov - 35.6 %	
Plzeň-jih - 507 (722.9)	Karviná - 4681 (1928.1)	Cheb - 0.72	Jeseník - 35.1 %	
Žďár nad Sázavou - 852 (722.4)	Mladá Boleslav - 2477 (1890.2)	Teplice - 0.71	Ústí nad Labem - 34.9 %	
Děčín - 923 (718.6)	Hradec Králové - 3100 (1885.2)	Plzeň-jih - 0.71	Tábor - 34.0 %	
Karviná - 1718 (707.6)	Prachatice - 949 (1868.9)	Kladno - 0.71	Mělník - 33.9 %	
Praha - 9437 (706.8)	Olomouc - 4313 (1831.9)	Praha-západ - 0.71	Louny - 33.3 %	
Praha-východ - 1331 (704.5)	Frýdek-Místek - 3870 (1803.5)	Jablonec nad Nisou - 0.71	Šumperk - 32.9 %	
Mělník - 766 (696.4)	Děčín - 2314 (1801.5)	Česká Lípa - 0.71	Plzeň-město - 32.7 %	
Rychnov nad Kněžnou - 540 (680.7)	Ústí nad Orlicí - 2468 (1788.3)	Rokycany - 0.71	Ústí nad Orlicí - 32.2 %	
České Budějovice - 1327 (675.0)	Chomutov - 2227 (1787.3)	Brno-město - 0.71	Prachatice - 32.0 %	
Jindřichův Hradec - 601 (665.7)	Zlín - 3402 (1774.0)	Bruntál - 0.71	Brno-venkov - 31.7 %	
Opava - 1166 (663.3)	Praha-východ - 3300 (1746.6)	Louny - 0.70	Liberec - 31.7 %	
Praha-západ - 1005 (659.9)	Znojmo - 1989 (1736.3)	Liberec - 0.70	Jindřichův Hradec - 31.6 %	
Frýdek-Místek - 1391 (648.2)	Plzeň-jih - 1214 (1731.0)	Děčín - 0.70	Rokycany - 31.2 %	
Český Krumlov - 396 (645.8)	Praha - 23080 (1728.7)	Vyškov - 0.69	Hradec Králové - 30.7 %	

**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
9,127 z toho věk 65+: 1,321 (14.5 %) z toho věk 75+: 548 (6.0 %)	206 z toho věk 65+: 132 (64.1 %) z toho věk 75+: 90 (43.7 %)	14 z toho úmrtí v nemocnici: 14 (100.0 %)	42,447 z toho PCR: 33,440 (78.8 %) z toho Ag: 9,007 (21.2 %)	110,194 z toho hospitalizovaní: 3,020 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 327 (0.3 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,155 z toho věk 65+: 174 (15.1 %) z toho věk 75+: 77 (6.7 %)	20 z toho věk 65+: 10 (50.0 %) z toho věk 75+: 8 (40.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	6,846 z toho PCR: 5,936 (86.7 %) z toho Ag: 910 (13.3 %)	14,388 z toho hospitalizovaní: 262 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 51 (0.4 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,013 z toho věk 65+: 123 (12.1 %) z toho věk 75+: 32 (3.2 %)	18 z toho věk 65+: 12 (66.7 %) z toho věk 75+: 8 (44.4 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,468 z toho PCR: 3,680 (82.4 %) z toho Ag: 788 (17.6 %)	12,976 z toho hospitalizovaní: 270 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 37 (0.3 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
580 z toho věk 65+: 89 (15.3 %) z toho věk 75+: 39 (6.7 %)	22 z toho věk 65+: 18 (81.8 %) z toho věk 75+: 13 (59.1 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,746 z toho PCR: 2,268 (82.6 %) z toho Ag: 478 (17.4 %)	6,284 z toho hospitalizovaní: 193 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.3 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
616 z toho věk 65+: 76 (12.3 %) z toho věk 75+: 28 (4.5 %)	7 z toho věk 65+: 6 (85.7 %) z toho věk 75+: 5 (71.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,260 z toho PCR: 1,849 (81.8 %) z toho Ag: 411 (18.2 %)	7,322 z toho hospitalizovaní: 226 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 22 (0.3 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
191 z toho věk 65+: 25 (13.1 %) z toho věk 75+: 9 (4.7 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	869 z toho PCR: 560 (64.4 %) z toho Ag: 309 (35.6 %)	2,191 z toho hospitalizovaní: 58 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.1 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
611 z toho věk 65+: 80 (13.1 %) z toho věk 75+: 35 (5.7 %)	23 z toho věk 65+: 14 (60.9 %) z toho věk 75+: 6 (26.1 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,295 z toho PCR: 1,756 (76.5 %) z toho Ag: 539 (23.5 %)	7,513 z toho hospitalizovaní: 215 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.3 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
354 z toho věk 65+: 63 (17.8 %) z toho věk 75+: 25 (7.1 %)	11 z toho věk 65+: 8 (72.7 %) z toho věk 75+: 5 (45.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,360 z toho PCR: 1,148 (84.4 %) z toho Ag: 212 (15.6 %)	3,963 z toho hospitalizovaní: 98 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.2 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
447 z toho věk 65+: 66 (14.8 %) z toho věk 75+: 28 (6.3 %)	5 z toho věk 65+: 4 (80.0 %) z toho věk 75+: 3 (60.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,927 z toho PCR: 1,482 (76.9 %) z toho Ag: 445 (23.1 %)	5,508 z toho hospitalizovaní: 160 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 22 (0.4 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
392 z toho věk 65+: 47 (12.0 %) z toho věk 75+: 14 (3.6 %)	4 z toho věk 65+: 1 (25.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,056 z toho PCR: 1,455 (70.8 %) z toho Ag: 601 (29.2 %)	5,066 z toho hospitalizovaní: 143 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.2 %)

#### Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
513 z toho věk 65+: 53 (10.3 %) z toho věk 75+: 22 (4.3 %)	9 z toho věk 65+: 3 (33.3 %) z toho věk 75+: 2 (22.2 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,097 z toho PCR: 1,623 (77.4 %) z toho Ag: 474 (22.6 %)	5,360 z toho hospitalizovaní: 106 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.2 %)

#### Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,273 z toho věk 65+: 176 (13.8 %) z toho věk 75+: 78 (6.1 %)	29 z toho věk 65+: 17 (58.6 %) z toho věk 75+: 12 (41.4 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	5,149 z toho PCR: 4,251 (82.6 %) z toho Ag: 898 (17.4 %)	14,840 z toho hospitalizovaní: 502 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 59 (0.4 %)

#### Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
522 z toho věk 65+: 88 (16.9 %) z toho věk 75+: 39 (7.5 %)	9 z toho věk 65+: 6 (66.7 %) z toho věk 75+: 4 (44.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,521 z toho PCR: 1,961 (77.8 %) z toho Ag: 560 (22.2 %)	6,426 z toho hospitalizovaní: 144 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (0.2 %)

#### Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
400 z toho věk 65+: 68 (17.0 %) z toho věk 75+: 29 (7.3 %)	12 z toho věk 65+: 9 (75.0 %) z toho věk 75+: 8 (66.7 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,711 z toho PCR: 1,318 (77.0 %) z toho Ag: 393 (23.0 %)	5,104 z toho hospitalizovaní: 195 (3.8 %) z toho na lůžkách JIP: 16 (0.3 %)

#### Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,058 z toho věk 65+: 193 (18.2 %) z toho věk 75+: 93 (8.8 %)	36 z toho věk 65+: 23 (63.9 %) z toho věk 75+: 14 (38.9 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	4,896 z toho PCR: 3,829 (78.2 %) z toho Ag: 1,067 (21.8 %)	13,242 z toho hospitalizovaní: 448 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 41 (0.3 %)