

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 23. 02. 2022 na den 24. 02. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 25. 02. 2022 00:26)

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 SHRNTÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 10 025 a k tomu 1 845 reinfekcí. Dohromady tedy 11 870 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 15,522

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -5,497 (-35.4 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.69**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.72**

\*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 (1305), Brno-město (481), Ostrava-město (358), Karviná (272), Plzeň-město (265), Brno-venkov (252), Olomouc (249), České Budějovice (191), Praha-východ (184), Frýdek-Místek (179), Hradec Králové (177), Prostějov (165), Zlín (163), Opava (156), Děčín (155).

### 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	691 (116.9)	850.5	0.73	2115.8	2010.9 / 1483.7	36.3 % / 22.6 %
Jihomoravský kraj	1353 (113.2)	839.0	0.69	2176.5	1967.5 / 1534.6	36.9 % / 21.5 %
Hlavní město Praha	1305 (97.7)	753.6	0.75	1823.8	1806.4 / 2411.8	34.4 % / 15.0 %
Moravskoslezský kraj	1164 (97.6)	729.8	0.64	2007.0	1727.7 / 1305.5	37.8 % / 22.0 %
Kraj Vysočina	446 (87.6)	699.6	0.76	1794.6	1542.5 / 1389.6	36.9 % / 21.9 %
Královéhradecký kraj	526 (95.5)	690.8	0.69	1793.9	1697.2 / 1232.7	36.8 % / 19.7 %
Jihočeský kraj	577 (89.7)	669.6	0.71	1707.1	1557.6 / 1124.5	38.6 % / 20.9 %
Olomoucký kraj	642 (101.8)	668.3	0.64	1840.9	1650.7 / 1361.3	40.6 % / 19.2 %
Pardubický kraj	426 (81.5)	663.3	0.64	1799.3	1864.0 / 1114.5	36.2 % / 20.6 %
Středočeský kraj	1179 (84.3)	646.9	0.69	1665.7	1598.5 / 1519.4	35.9 % / 18.1 %
Liberecký kraj	377 (85.2)	633.9	0.73	1610.9	1437.8 / 1034.6	38.7 % / 22.6 %
Ústecký kraj	661 (80.9)	624.5	0.66	1665.4	1510.0 / 1241.9	39.5 % / 18.4 %
Zlínský kraj	485 (83.6)	613.2	0.62	1715.2	1486.4 / 861.5	35.5 % / 22.7 %
Karlovarský kraj	193 (65.8)	496.7	0.65	1328.3	1159.9 / 1312.3	37.8 % / 20.1 %
ČR	10025 (93.7)	702.2	0.69	1828.7	1692.2 / 1525.0	37.0 % / 19.6 %

\*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	400.1 (-12%)	545.0 (-36%)	589.8 (-44%)	724.2 (-45%)	775.8 (-50%)	1029.6 (-26%)	903.7 (-27%)	737.7 (-30%)	503.3 (-22%)
Středočeský kraj	309.4 (-37%)	489.5 (-31%)	505.7 (-44%)	637.5 (-40%)	669.5 (-54%)	831.7 (-37%)	816.4 (-35%)	669.4 (-35%)	387.4 (-29%)
Jihočeský kraj	375.1 (-9%)	392.1 (-42%)	441.2 (-61%)	554.4 (-60%)	559.9 (-63%)	928.2 (-30%)	859.8 (-35%)	743.5 (-25%)	405.9 (-22%)
Plzeňský kraj	429.8 (-22%)	727.5 (-2%)	837.2 (-41%)	900.6 (-51%)	1041.5 (-40%)	1127.8 (-30%)	1045.2 (-33%)	866.9 (-31%)	453.0 (-22%)
Karlovarský kraj	269.2 (-31%)	265.5 (-33%)	445.5 (-53%)	486.0 (-70%)	421.5 (-65%)	635.2 (-43%)	617.1 (-39%)	574.9 (-21%)	276.4 (-27%)
Ústecký kraj	349.1 (-26%)	443.7 (-37%)	458.4 (-64%)	566.5 (-59%)	585.5 (-64%)	852.4 (-35%)	757.6 (-37%)	666.9 (-35%)	409.9 (-25%)
Liberecký kraj	288.1 (-23%)	366.2 (-45%)	364.3 (-43%)	374.0 (-43%)	438.6 (-35%)	840.1 (-38%)	829.1 (-36%)	754.6 (-36%)	411.8 (-20%)
Královéhradecký kraj	317.4 (-27%)	501.9 (-22%)	498.4 (-56%)	511.6 (-55%)	632.3 (-57%)	855.5 (-41%)	905.0 (-36%)	752.4 (-34%)	458.0 (-23%)
Pardubický kraj	293.8 (-30%)	372.1 (-52%)	498.9 (-64%)	514.7 (-68%)	638.1 (-61%)	851.7 (-39%)	878.6 (-36%)	699.1 (-38%)	411.6 (-25%)
Kraj Vysočina	272.3 (-44%)	443.9 (-35%)	402.1 (-55%)	455.5 (-60%)	618.9 (-32%)	1016.0 (-34%)	966.2 (-35%)	739.1 (-32%)	386.8 (-31%)
Jihomoravský kraj	323.5 (-18%)	430.0 (-49%)	613.3 (-57%)	753.3 (-55%)	751.3 (-62%)	1194.4 (-34%)	1082.5 (-36%)	900.7 (-31%)	489.9 (-24%)
Olomoucký kraj	235.7 (-34%)	360.2 (-45%)	420.3 (-66%)	523.6 (-69%)	514.4 (-72%)	928.5 (-38%)	908.3 (-38%)	729.5 (-39%)	391.1 (-30%)
Zlínský kraj	249.5 (-44%)	463.0 (-34%)	465.8 (-45%)	486.2 (-54%)	551.8 (-63%)	878.8 (-36%)	747.3 (-47%)	662.1 (-47%)	404.8 (-30%)
Moravskoslezský kraj	338.3 (-25%)	417.1 (-48%)	568.6 (-59%)	590.8 (-66%)	674.8 (-65%)	922.3 (-41%)	928.3 (-40%)	775.5 (-40%)	493.2 (-26%)
ČR	327.9 (-26%)	459.2 (-38%)	525.1 (-54%)	606.1 (-56%)	658.0 (-58%)	945.0 (-35%)	892.4 (-36%)	743.9 (-34%)	435.2 (-25%)

**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	638 (11.8%)	1355 (10.1%)	3378 (11.9%)	2025 (14.7%)	1069 (22.9%)	2909 (21.8%)	7972 (24.8%)	2773 (28.6%)	1984 (27.3%)
Středočeský kraj	462 (15.2%)	1008 (11.9%)	2939 (13.4%)	2146 (17.1%)	1274 (22.4%)	2312 (28.5%)	7417 (28.3%)	3009 (30.6%)	1771 (28.5%)
Jihočeský kraj	209 (24.9%)	314 (18.8%)	810 (17.4%)	847 (15.6%)	574 (18.5%)	1257 (33.5%)	3192 (35.4%)	1630 (38.1%)	1191 (31.1%)
Plzeňský kraj	257 (17.9%)	409 (21.8%)	1158 (22.3%)	883 (22.9%)	571 (31.3%)	1510 (30.1%)	3899 (33.7%)	1823 (37.7%)	1363 (26.6%)
Karlovarský kraj	68 (19.1%)	94 (14.9%)	305 (19.7%)	213 (27.7%)	211 (19.0%)	427 (26.2%)	1152 (29.1%)	588 (35.4%)	344 (28.8%)
Ústecký kraj	269 (14.5%)	440 (13.9%)	1439 (12.6%)	919 (18.1%)	577 (25.6%)	1539 (29.4%)	4029 (28.4%)	1872 (32.9%)	1250 (31.5%)
Liberecký kraj	130 (18.5%)	171 (19.9%)	356 (23.9%)	294 (22.8%)	252 (24.6%)	837 (30.5%)	2308 (33.2%)	1135 (36.2%)	874 (29.9%)
Královéhradecký kraj	200 (17.0%)	329 (15.2%)	664 (19.7%)	574 (17.9%)	437 (24.0%)	1103 (28.1%)	3056 (32.0%)	1560 (33.2%)	1420 (23.7%)
Pardubický kraj	203 (17.7%)	331 (13.6%)	814 (18.4%)	572 (18.9%)	450 (24.0%)	1203 (30.0%)	3397 (30.0%)	1591 (32.2%)	1180 (27.7%)
Kraj Vysočina	155 (16.8%)	196 (18.4%)	474 (18.4%)	361 (20.5%)	373 (26.0%)	1100 (32.6%)	2605 (34.1%)	1495 (32.6%)	1087 (23.6%)
Jihomoravský kraj	450 (20.4%)	776 (15.3%)	1842 (20.7%)	1345 (22.2%)	1011 (25.6%)	3236 (28.5%)	8344 (33.1%)	3799 (35.7%)	2707 (29.7%)
Olomoucký kraj	197 (17.8%)	274 (18.6%)	885 (15.3%)	619 (17.8%)	455 (20.7%)	1426 (30.0%)	3689 (34.5%)	1770 (35.1%)	1090 (32.2%)
Zlínský kraj	195 (12.8%)	327 (19.6%)	589 (23.1%)	537 (19.6%)	436 (23.2%)	1157 (28.5%)	2686 (30.8%)	1518 (31.9%)	1169 (28.8%)
Moravskoslezský kraj	419 (16.5%)	641 (13.4%)	1716 (20.3%)	1393 (18.4%)	1055 (23.3%)	2547 (31.2%)	6798 (32.9%)	3555 (33.8%)	2480 (28.7%)
ČR	3855 (16.5%)	6668 (14.5%)	17377 (16.6%)	12740 (18.4%)	8776 (23.7%)	22747 (28.5%)	60755 (30.9%)	28173 (33.5%)	19927 (28.4%)

**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	209 (24.9%)	110 (34.5%)	81 (37.0%)	87 (28.7%)	171 (18.1%)	1337 (31.4%)	2949 (38.5%)	1316 (36.6%)	1356 (30.2%)
Středočeský kraj	201 (23.4%)	99 (34.3%)	116 (29.3%)	82 (31.7%)	224 (17.0%)	1183 (34.5%)	2957 (39.9%)	1480 (39.7%)	1356 (30.1%)
Jihočeský kraj	127 (26.0%)	92 (29.3%)	126 (27.8%)	66 (47.0%)	127 (19.7%)	779 (38.4%)	1815 (43.1%)	1132 (42.9%)	1019 (31.6%)
Plzeňský kraj	151 (24.5%)	113 (45.1%)	113 (51.3%)	89 (28.1%)	183 (21.3%)	1036 (33.8%)	2366 (41.0%)	1315 (41.2%)	1219 (26.8%)
Karlovarský kraj	35 (25.7%)	16 (25.0%)	29 (34.5%)	16 (37.5%)	39 (10.3%)	246 (30.5%)	505 (41.4%)	319 (45.5%)	243 (35.4%)
Ústecký kraj	111 (25.2%)	47 (36.2%)	44 (52.3%)	43 (14.0%)	121 (19.8%)	715 (40.3%)	1508 (42.5%)	918 (43.0%)	899 (35.5%)
Liberecký kraj	70 (22.9%)	52 (34.6%)	51 (47.1%)	36 (16.7%)	75 (24.0%)	473 (35.5%)	1179 (42.7%)	691 (43.4%)	651 (33.3%)
Královéhradecký kraj	95 (30.5%)	51 (49.0%)	57 (36.8%)	35 (40.0%)	99 (11.1%)	591 (34.3%)	1398 (44.6%)	867 (41.6%)	1054 (26.3%)
Pardubický kraj	108 (25.0%)	57 (35.1%)	73 (24.7%)	34 (41.2%)	105 (11.4%)	604 (37.7%)	1445 (41.7%)	869 (39.1%)	926 (28.8%)
Kraj Vysočina	91 (22.0%)	56 (33.9%)	46 (32.6%)	43 (18.6%)	93 (16.1%)	581 (41.1%)	1235 (45.6%)	888 (39.1%)	907 (25.2%)
Jihomoravský kraj	256 (23.4%)	170 (27.6%)	306 (30.4%)	189 (33.3%)	334 (18.9%)	2018 (32.9%)	4694 (41.7%)	2389 (42.2%)	2213 (31.0%)
Olomoucký kraj	100 (28.0%)	57 (26.3%)	101 (29.7%)	54 (31.5%)	129 (17.1%)	884 (35.5%)	1865 (47.1%)	1048 (44.2%)	903 (35.2%)
Zlínský kraj	83 (24.1%)	30 (40.0%)	46 (30.4%)	19 (47.4%)	64 (18.8%)	525 (35.4%)	1092 (41.3%)	750 (38.0%)	934 (28.9%)
Moravskoslezský kraj	203 (26.1%)	100 (24.0%)	127 (36.2%)	117 (22.2%)	224 (18.8%)	1325 (38.3%)	3081 (43.4%)	1874 (41.2%)	1921 (30.2%)
ČR	1843 (24.9%)	1051 (33.4%)	1318 (34.2%)	915 (30.2%)	2005 (17.8%)	12399 (35.1%)	28205 (42.0%)	15894 (41.0%)	15614 (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	429 (5.4%)	1245 (8.0%)	3297 (11.3%)	1938 (14.1%)	898 (23.8%)	1572 (13.5%)	5023 (16.8%)	1457 (21.4%)	628 (21.0%)
Středočeský kraj	261 (8.8%)	909 (9.5%)	2823 (12.8%)	2064 (16.5%)	1050 (23.5%)	1129 (22.3%)	4460 (20.6%)	1529 (21.8%)	415 (23.4%)
Jihočeský kraj	82 (23.2%)	222 (14.4%)	684 (15.5%)	781 (12.9%)	447 (18.1%)	478 (25.5%)	1377 (25.1%)	498 (27.1%)	172 (27.9%)
Plzeňský kraj	106 (8.5%)	296 (12.8%)	1045 (19.1%)	794 (22.3%)	388 (36.1%)	474 (22.2%)	1533 (22.6%)	508 (28.7%)	144 (25.0%)
Karlovarský kraj	33 (12.1%)	78 (12.8%)	276 (18.1%)	197 (26.9%)	172 (20.9%)	181 (20.4%)	647 (19.5%)	269 (23.4%)	101 (12.9%)
Ústecký kraj	158 (7.0%)	393 (11.2%)	1395 (11.3%)	876 (18.3%)	456 (27.2%)	824 (20.0%)	2521 (20.0%)	954 (23.1%)	351 (21.4%)
Liberecký kraj	60 (13.3%)	119 (13.4%)	305 (20.0%)	258 (23.6%)	177 (24.9%)	364 (23.9%)	1129 (23.3%)	444 (25.0%)	223 (19.7%)
Královéhradecký kraj	105 (4.8%)	278 (9.0%)	607 (18.1%)	539 (16.5%)	338 (27.8%)	512 (20.9%)	1658 (21.5%)	693 (22.7%)	366 (16.1%)
Pardubický kraj	95 (9.5%)	274 (9.1%)	741 (17.8%)	538 (17.5%)	345 (27.8%)	599 (22.2%)	1952 (21.4%)	722 (24.0%)	254 (23.6%)
Kraj Vysočina	64 (9.4%)	140 (12.1%)	428 (16.8%)	318 (20.8%)	280 (29.3%)	519 (23.1%)	1370 (23.7%)	607 (23.1%)	180 (15.6%)
Jihomoravský kraj	194 (16.5%)	606 (11.9%)	1536 (18.8%)	1156 (20.4%)	677 (29.0%)	1218 (21.1%)	3650 (22.0%)	1410 (24.8%)	494 (23.9%)
Olomoucký kraj	97 (7.2%)	217 (16.6%)	784 (13.4%)	565 (16.5%)	326 (22.1%)	542 (21.0%)	1824 (21.6%)	722 (21.9%)	187 (17.6%)
Zlínský kraj	112 (4.5%)	297 (17.5%)	543 (22.5%)	518 (18.5%)	372 (23.9%)	632 (22.8%)	1594 (23.6%)	768 (26.0%)	235 (28.5%)
Moravskoslezský kraj	216 (7.4%)	541 (11.5%)	1589 (19.1%)	1276 (18.0%)	831 (24.5%)	1222 (23.5%)	3717 (24.2%)	1681 (25.6%)	559 (23.3%)
ČR	2012 (8.8%)	5617 (10.9%)	16059 (15.2%)	11825 (17.5%)	6771 (25.4%)	10348 (20.7%)	32550 (21.3%)	12279 (23.8%)	4313 (21.8%)

**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>
Rokycany - 484 (978.0)	Blansko - 2641 (2420.6)	Havlíčkův Brod - 0.85	Domažlice - 45.2 %	
Plzeň-město - 1877 (963.4)	Rokycany - 1196 (2416.7)	Pelhřimov - 0.81	Blansko - 43.6 %	
Vyškov - 868 (936.0)	Vyškov - 2197 (2369.1)	Prachatice - 0.80	Vyškov - 43.0 %	
Brno-město - 3561 (931.2)	Plzeň-město - 4515 (2317.3)	Kutná Hora - 0.79	Tachov - 41.8 %	
Blansko - 1006 (922.1)	Brno-město - 8798 (2300.7)	Plzeň-sever - 0.79	Prachatice - 40.8 %	
Prostějov - 940 (866.3)	Domažlice - 1254 (2268.9)	Mělník - 0.77	Český Krumlov - 37.3 %	
Plzeň-sever - 687 (851.6)	Brno-venkov - 5015 (2214.7)	Plzeň-město - 0.76	Rokycany - 36.8 %	
Prachatice - 430 (846.8)	Ostrava-město - 6962 (2194.0)	Jablonec nad Nisou - 0.76	Děčín - 36.7 %	
Ostrava-město - 2684 (845.8)	Břeclav - 2543 (2183.2)	Teplice - 0.75	Šumperk - 36.4 %	
Jihlava - 953 (838.4)	Opava - 3836 (2182.3)	Praha - 0.75	České Budějovice - 36.3 %	
Brno-venkov - 1873 (827.1)	Prostějov - 2355 (2170.4)	Písek - 0.75	Havlíčkův Brod - 36.3 %	
Domažlice - 456 (825.1)	Jihlava - 2440 (2146.7)	Kolín - 0.75	Semily - 36.2 %	
Břeclav - 961 (825.0)	Rychnov nad Kněžnou - 1694 (2135.3)	Jihlava - 0.75	Jablonec nad Nisou - 36.1 %	
Svitavy - 814 (782.7)	Mladá Boleslav - 2793 (2131.4)	Česká Lípa - 0.74	Jindřichův Hradec - 35.8 %	
Hradec Králové - 1275 (775.4)	Karviná - 5039 (2075.6)	Rokycany - 0.74	Břeclav - 35.6 %	
Tachov - 420 (772.2)	Svitavy - 2122 (2040.4)	Brno-město - 0.74	Sokolov - 35.3 %	
Opava - 1347 (766.3)	Tachov - 1107 (2035.3)	Žďár nad Sázavou - 0.74	Příbram - 35.3 %	
Rychnov nad Kněžnou - 607 (765.1)	Plzeň-sever - 1630 (2020.6)	Praha-východ - 0.73	Písek - 35.0 %	
Praha-východ - 1427 (755.3)	Olomouc - 4687 (1990.7)	Prostějov - 0.73	Uherské Hradiště - 34.8 %	
Praha - 10061 (753.6)	Ústí nad Orlicí - 2730 (1978.1)	Náchod - 0.73	Ústí nad Orlicí - 34.6 %	
Jindřichův Hradec - 680 (753.2)	Chomutov - 2461 (1975.1)	Liberec - 0.72	Most - 34.0 %	
Karviná - 1776 (731.5)	Frýdek-Místek - 4226 (1969.4)	Vyškov - 0.72	Rakovník - 33.7 %	
Plzeň-jih - 512 (730.1)	Prachatice - 999 (1967.3)	Rakovník - 0.72	Nový Jičín - 33.6 %	
Mělník - 802 (729.2)	Hradec Králové - 3171 (1928.4)	Jindřichův Hradec - 0.72	Liberec - 33.2 %	
České Budějovice - 1425 (724.8)	Jindřichův Hradec - 1724 (1909.6)	Trutnov - 0.72	Rychnov nad Kněžnou - 33.1 %	
Děčín - 929 (723.2)	Děčín - 2447 (1905.0)	Praha-západ - 0.72	Plzeň-město - 33.0 %	
Mladá Boleslav - 937 (715.0)	Plzeň-jih - 1333 (1900.7)	Tábor - 0.72	Prostějov - 32.9 %	
Praha-západ - 1077 (707.2)	Zlín - 3623 (1889.3)	Hradec Králové - 0.72	Plzeň-sever - 32.9 %	
Žďár nad Sázavou - 831 (704.6)	Znojmo - 2133 (1862.0)	Český Krumlov - 0.71	Bruntál - 32.7 %	
Chomutov - 874 (701.4)	Kroměříž - 1945 (1855.5)	České Budějovice - 0.71	Přerov - 32.7 %	

**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
10,025 z toho věk 65+: 1,372 (13.7 %) z toho věk 75+: 608 (6.1 %)	245 z toho věk 65+: 168 (68.6 %) z toho věk 75+: 116 (47.3 %)	23 z toho úmrtí v nemocnici: 22 (95.7 %)	45,324 z toho PCR: 35,008 (77.2 %) z toho Ag: 10,316 (22.8 %)	120,605 z toho hospitalizovaní: 3,196 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 348 (0.3 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,305 z toho věk 65+: 181 (13.9 %) z toho věk 75+: 82 (6.3 %)	26 z toho věk 65+: 18 (69.2 %) z toho věk 75+: 14 (53.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	8,324 z toho PCR: 7,381 (88.7 %) z toho Ag: 943 (11.3 %)	15,367 z toho hospitalizovaní: 266 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 53 (0.3 %)

**Středočeský kraj**

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+: 148 (12.6 %) z toho věk 75+: 65 (5.5 %)	21 z toho věk 65+: 10 (47.6 %) z toho věk 75+: 8 (38.1 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	5,080 z toho PCR: 4,202 (82.7 %) z toho Ag: 878 (17.3 %)	14,038 z toho hospitalizovaní: 270 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 36 (0.3 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
577 z toho věk 65+: 86 (14.9 %) z toho věk 75+: 39 (6.8 %)	24 z toho věk 65+: 16 (66.7 %) z toho věk 75+: 15 (62.5 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	2,088 z toho PCR: 1,740 (83.3 %) z toho Ag: 348 (16.7 %)	6,826 z toho hospitalizovaní: 192 (2.8 %) 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
691 z toho věk 65+: 72 (10.4 %) z toho věk 75+: 29 (4.2 %)	18 z toho věk 65+: 9 (50.0 %) z toho věk 75+: 5 (27.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,347 z toho PCR: 1,911 (81.4 %) z toho Ag: 436 (18.6 %)	8,028 z toho hospitalizovaní: 245 (3.1 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.2 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
193 z toho věk 65+: 27 (14.0 %) z toho věk 75+: 8 (4.1 %)	8 z toho věk 65+: 5 (62.5 %) z toho věk 75+: 3 (37.5 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,033 z toho PCR: 716 (69.3 %) z toho Ag: 317 (30.7 %)	2,375 z toho hospitalizovaní: 59 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.1 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
661 z toho věk 65+: 80 (12.1 %) z toho věk 75+: 34 (5.1 %)	14 z toho věk 65+: 8 (57.1 %) z toho věk 75+: 4 (28.6 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	2,440 z toho PCR: 1,818 (74.5 %) z toho Ag: 622 (25.5 %)	8,142 z toho hospitalizovaní: 239 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 24 (0.3 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
377 z toho věk 65+: 49 (13.0 %) z toho věk 75+: 22 (5.8 %)	6 z toho věk 65+: 4 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (33.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,267 z toho PCR: 1,068 (84.3 %) z toho Ag: 199 (15.7 %)	4,389 z toho hospitalizovaní: 92 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.2 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
526 z toho věk 65+: 93 (17.7 %) z toho věk 75+: 46 (8.7 %)	18 z toho věk 65+: 17 (94.4 %) z toho věk 75+: 13 (72.2 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,122 z toho PCR: 1,592 (75.0 %) z toho Ag: 530 (25.0 %)	6,138 z toho hospitalizovaní: 166 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 26 (0.4 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
426 z toho věk 65+: 58 (13.6 %) z toho věk 75+: 29 (6.8 %)	10 z toho věk 65+: 6 (60.0 %) z toho věk 75+: 5 (50.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	2,142 z toho PCR: 1,398 (65.3 %) z toho Ag: 744 (34.7 %)	5,690 z toho hospitalizovaní: 157 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.1 %)

#### Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
446 z toho věk 65+: 49 (11.0 %) z toho věk 75+: 23 (5.2 %)	15 z toho věk 65+: 12 (80.0 %) z toho věk 75+: 5 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,772 z toho PCR: 1,184 (66.8 %) z toho Ag: 588 (33.2 %)	5,732 z toho hospitalizovaní: 125 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.2 %)

#### Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,353 z toho věk 65+: 161 (11.9 %) z toho věk 75+: 78 (5.8 %)	32 z toho věk 65+: 22 (68.8 %) z toho věk 75+: 14 (43.8 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (50.0 %)	5,587 z toho PCR: 4,475 (80.1 %) z toho Ag: 1,112 (19.9 %)	16,303 z toho hospitalizovaní: 534 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 55 (0.3 %)

#### Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
642 z toho věk 65+: 82 (12.8 %) z toho věk 75+: 34 (5.3 %)	10 z toho věk 65+: 8 (80.0 %) z toho věk 75+: 5 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,535 z toho PCR: 1,992 (78.6 %) z toho Ag: 543 (21.4 %)	7,197 z toho hospitalizovaní: 164 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 15 (0.2 %)

#### Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
485 z toho věk 65+: 78 (16.1 %) z toho věk 75+: 36 (7.4 %)	8 z toho věk 65+: 6 (75.0 %) z toho věk 75+: 4 (50.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,922 z toho PCR: 1,405 (73.1 %) z toho Ag: 517 (26.9 %)	5,670 z toho hospitalizovaní: 208 (3.7 %) z toho na lůžkách JIP: 22 (0.4 %)

#### Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,164 z toho věk 65+: 208 (17.9 %) z toho věk 75+: 83 (7.1 %)	35 z toho věk 65+: 27 (77.1 %) z toho věk 75+: 19 (54.3 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	5,094 z toho PCR: 3,810 (74.8 %) z toho Ag: 1,284 (25.2 %)	14,699 z toho hospitalizovaní: 479 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 51 (0.3 %)