

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 14. 11. 2021 na den 15. 11. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 16. 11. 2021 00:20)

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: 11,514**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 9,265

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 2,249 (24.3 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.24**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.23**

\*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 (1314), Brno-město (598), Ostrava-město (419), Frýdek-Místek (364), Olomouc (339), Brno-venkov (306), České Budějovice (263), Zlín (259), Plzeň-město (259), Hodonín (247), Znojmo (246), Opava (243), Karviná (232), Praha-východ (229), Ústí nad Orlicí (228).

### 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 % *
Olomoucký kraj	832 (132.0)	1127.0	1.22	1932.8	3177.1 / 2495.2	42.0 % / 19.7 %
Jihomoravský kraj	1889 (158.0)	968.3	1.24	1644.1	3069.5 / 3031.2	34.3 % / 15.9 %
Moravskoslezský kraj	1566 (131.3)	916.3	1.21	1591.3	3288.1 / 3084.2	40.1 % / 14.3 %
Zlínský kraj	648 (111.7)	909.6	1.25	1503.8	3303.1 / 2298.8	39.4 % / 16.6 %
Jihočeský kraj	768 (119.3)	796.2	1.18	1416.0	2689.1 / 2390.6	37.0 % / 17.2 %
Pardubický kraj	770 (147.3)	715.5	1.36	1197.3	3426.6 / 2420.4	28.2 % / 13.6 %
Plzeňský kraj	660 (111.7)	705.4	1.15	1222.1	2931.9 / 3101.3	26.4 % / 12.6 %
Hlavní město Praha	1315 (98.5)	705.4	1.24	1207.2	3257.8 / 5795.5	22.9 % / 9.2 %
Středočeský kraj	1254 (89.7)	690.5	1.25	1154.7	3275.5 / 3561.0	26.9 % / 11.4 %
Kraj Vysočina	363 (71.3)	578.6	1.29	956.5	2332.7 / 2299.1	30.6 % / 11.9 %
Ústecký kraj	618 (75.6)	474.4	1.33	765.7	2426.5 / 2795.8	26.9 % / 11.0 %
Královéhradecký kraj	400 (72.6)	458.4	1.29	756.5	2534.8 / 2659.9	25.2 % / 9.5 %
Liberecký kraj	334 (75.5)	439.1	1.36	708.3	2440.4 / 2142.0	25.1 % / 10.6 %
Karlovarský kraj	96 (32.7)	258.1	1.22	421.7	1403.6 / 2526.7	27.2 % / 8.8 %
ČR	11514 (107.6)	738.7	1.24	1253.2	2973.5 / 3299.7	31.8 % / 12.9 %

\*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	226.1 (14%)	585.7 (62%)	1936.5 (83%)	1680.7 (66%)	909.1 (31%)	592.8 (21%)	719.7 (35%)	519.0 (26%)	367.4 (26%)
Středočeský kraj	183.9 (39%)	541.2 (101%)	1837.4 (93%)	1768.0 (61%)	1051.0 (37%)	549.8 (34%)	697.6 (34%)	462.6 (38%)	291.7 (39%)
Jihočeský kraj	360.1 (85%)	666.5 (56%)	1904.5 (53%)	1963.9 (40%)	1410.3 (44%)	756.1 (14%)	868.3 (18%)	554.6 (32%)	335.8 (15%)
Plzeňský kraj	281.1 (38%)	415.7 (38%)	1677.1 (88%)	1664.5 (49%)	1277.8 (36%)	781.8 (21%)	735.2 (25%)	499.0 (37%)	331.3 (31%)
Karlovarský kraj	146.8 (140%)	217.3 (125%)	389.8 (106%)	509.1 (164%)	421.5 (77%)	292.7 (47%)	306.8 (52%)	193.3 (30%)	133.3 (31%)
Ústecký kraj	216.1 (108%)	316.9 (67%)	1055.0 (114%)	1008.1 (71%)	828.9 (95%)	466.3 (59%)	497.1 (48%)	339.6 (54%)	252.2 (45%)
Liberecký kraj	108.0 (0%)	262.5 (81%)	1044.9 (130%)	1183.3 (88%)	673.0 (60%)	399.4 (30%)	474.0 (52%)	326.6 (64%)	188.3 (46%)
Královéhradecký kraj	167.7 (56%)	412.3 (176%)	833.6 (107%)	989.6 (76%)	1047.2 (84%)	532.3 (44%)	455.7 (35%)	298.4 (29%)	300.4 (60%)
Pardubický kraj	227.9 (9%)	573.4 (100%)	1737.1 (97%)	1871.0 (58%)	1660.0 (75%)	650.0 (15%)	712.3 (42%)	463.3 (35%)	353.1 (38%)
Kraj Vysočina	148.5 (-8%)	298.0 (31%)	1292.4 (138%)	1389.6 (82%)	1137.4 (49%)	614.0 (27%)	609.2 (41%)	434.4 (54%)	282.7 (42%)
Jihomoravský kraj	270.8 (48%)	646.3 (102%)	2058.9 (115%)	2535.6 (61%)	1760.2 (13%)	1024.8 (33%)	1045.1 (36%)	681.7 (29%)	456.4 (32%)
Olomoucký kraj	348.4 (42%)	867.5 (104%)	2595.5 (103%)	2826.1 (65%)	1984.0 (20%)	1103.3 (32%)	1203.0 (26%)	821.4 (26%)	532.7 (38%)
Zlínský kraj	368.6 (86%)	700.2 (110%)	1963.8 (132%)	2146.9 (61%)	1779.0 (63%)	927.1 (36%)	984.8 (45%)	684.9 (48%)	420.3 (21%)
Moravskoslezský kraj	316.1 (27%)	643.8 (62%)	1947.5 (64%)	2292.5 (44%)	1735.6 (45%)	860.7 (30%)	993.6 (31%)	641.2 (26%)	484.9 (23%)
N/A	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)
ČR	246.6 (40%)	545.5 (81%)	1720.1 (93%)	1810.8 (60%)	1301.9 (40%)	709.8 (30%)	777.9 (34%)	523.9 (34%)	359.3 (32%)

**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	1033 (6.9%)	3315 (6.2%)	12295 (9.7%)	5336 (11.4%)	2446 (10.3%)	4778 (9.6%)	13574 (15.3%)	4439 (17.1%)	2993 (20.5%)
Středočeský kraj	947 (8.0%)	3024 (7.5%)	14694 (11.1%)	7532 (13.0%)	3259 (13.4%)	3755 (15.1%)	11897 (19.5%)	4015 (22.3%)	2318 (24.0%)
Jihočeský kraj	382 (18.3%)	1034 (13.1%)	4373 (16.9%)	2269 (20.7%)	1234 (24.2%)	1851 (23.3%)	4801 (31.3%)	2098 (30.9%)	1540 (26.7%)
Plzeňský kraj	265 (17.0%)	779 (9.0%)	4710 (11.2%)	2778 (13.5%)	1421 (17.2%)	1881 (22.4%)	4890 (23.6%)	2007 (24.4%)	1422 (24.4%)
Karlovarský kraj	75 (16.0%)	183 (9.8%)	895 (6.5%)	696 (8.0%)	352 (12.5%)	499 (13.2%)	1143 (17.8%)	553 (16.6%)	319 (17.6%)
Ústecký kraj	349 (13.8%)	951 (8.2%)	4835 (10.4%)	3012 (10.8%)	1626 (13.0%)	2046 (16.9%)	5684 (17.9%)	2287 (19.8%)	1451 (23.8%)
Liberecký kraj	158 (8.2%)	504 (6.5%)	2468 (12.2%)	2043 (11.4%)	1061 (8.9%)	1037 (15.7%)	3041 (18.6%)	1297 (17.8%)	753 (21.0%)
Královéhradecký kraj	245 (11.0%)	690 (9.7%)	2778 (9.6%)	2321 (8.6%)	1414 (13.2%)	1668 (16.5%)	3760 (16.3%)	1703 (15.7%)	1325 (21.3%)
Pardubický kraj	336 (11.9%)	859 (11.3%)	4286 (13.8%)	3311 (12.7%)	1801 (16.3%)	1856 (18.3%)	4664 (22.1%)	1947 (21.9%)	1589 (22.1%)
Kraj Vysočina	188 (12.2%)	467 (9.4%)	2411 (13.9%)	1798 (13.7%)	1063 (15.2%)	1473 (18.1%)	3243 (23.6%)	1481 (24.5%)	1094 (23.8%)
Jihomoravský kraj	774 (13.4%)	2407 (10.0%)	7403 (18.7%)	4551 (22.1%)	2724 (22.9%)	4738 (21.9%)	12422 (26.5%)	4691 (29.1%)	3304 (30.6%)
Olomoucký kraj	426 (15.7%)	1075 (14.5%)	4183 (20.4%)	2716 (23.6%)	1542 (25.7%)	2172 (29.2%)	5950 (34.0%)	2684 (34.7%)	1954 (34.8%)
Zlínský kraj	349 (17.8%)	1123 (10.7%)	3737 (16.8%)	2702 (17.4%)	1660 (21.3%)	2190 (22.7%)	5345 (27.8%)	2577 (28.1%)	1707 (28.8%)
Moravskoslezský kraj	797 (13.7%)	2413 (8.6%)	8277 (14.8%)	5840 (17.1%)	3140 (21.7%)	4297 (22.6%)	11269 (26.4%)	4949 (27.3%)	3224 (31.8%)
ČR	6329 (12.1%)	18832 (9.0%)	77381 (13.2%)	46932 (15.0%)	24775 (17.3%)	34490 (18.8%)	92016 (22.9%)	36826 (24.4%)	25025 (26.3%)

**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	217 (8.8%)	241 (11.2%)	637 (24.0%)	447 (24.6%)	414 (15.7%)	1859 (17.6%)	5171 (24.0%)	2047 (24.7%)	1858 (24.2%)
Středočeský kraj	222 (11.3%)	272 (12.1%)	803 (23.7%)	588 (25.2%)	591 (21.2%)	1628 (23.2%)	5011 (28.1%)	2032 (30.1%)	1585 (27.5%)
Jihočeský kraj	128 (18.0%)	164 (19.5%)	431 (38.5%)	284 (38.4%)	313 (34.5%)	951 (33.0%)	2351 (43.5%)	1280 (36.8%)	1275 (27.4%)
Plzeňský kraj	100 (16.0%)	144 (11.1%)	532 (22.4%)	395 (22.8%)	398 (23.4%)	1113 (27.8%)	2976 (28.2%)	1422 (27.3%)	1217 (24.7%)
Karlovarský kraj	20 (25.0%)	12 (16.7%)	49 (14.3%)	35 (22.9%)	52 (23.1%)	183 (24.0%)	442 (29.9%)	266 (25.9%)	227 (21.1%)
Ústecký kraj	117 (11.1%)	92 (7.6%)	221 (26.7%)	200 (24.5%)	264 (26.9%)	792 (26.1%)	2055 (27.2%)	1013 (28.3%)	1039 (24.6%)
Liberecký kraj	46 (6.5%)	80 (5.0%)	166 (24.1%)	130 (25.4%)	157 (21.7%)	461 (23.2%)	1272 (28.1%)	599 (23.7%)	546 (23.1%)
Královéhradecký kraj	65 (15.4%)	79 (16.5%)	236 (22.0%)	150 (21.3%)	241 (22.8%)	658 (28.7%)	1460 (25.3%)	838 (21.8%)	933 (23.6%)
Pardubický kraj	88 (6.8%)	82 (18.3%)	228 (26.8%)	202 (24.3%)	264 (33.0%)	767 (27.4%)	1942 (31.0%)	942 (29.6%)	1189 (23.7%)
Kraj Vysočina	82 (13.4%)	120 (10.0%)	323 (31.9%)	250 (32.0%)	223 (32.3%)	669 (27.2%)	1532 (35.1%)	890 (32.6%)	857 (24.9%)
Jihomoravský kraj	226 (18.6%)	385 (14.0%)	1372 (33.8%)	979 (39.6%)	862 (35.3%)	2692 (29.2%)	7372 (33.6%)	3099 (34.1%)	2659 (32.0%)
Olomoucký kraj	111 (18.0%)	160 (19.4%)	858 (30.0%)	582 (40.4%)	450 (43.3%)	1226 (40.3%)	3223 (45.0%)	1726 (41.6%)	1542 (36.4%)
Zlínský kraj	91 (13.2%)	107 (13.1%)	251 (41.4%)	227 (43.2%)	246 (45.5%)	842 (36.8%)	2106 (43.2%)	1244 (38.6%)	1237 (30.6%)
Moravskoslezský kraj	186 (17.7%)	167 (13.8%)	583 (38.9%)	488 (42.4%)	549 (43.2%)	1778 (38.7%)	4599 (42.8%)	2473 (38.9%)	2362 (34.5%)
ČR	1701 (14.0%)	2110 (13.4%)	6699 (29.9%)	4962 (33.0%)	5037 (31.2%)	15712 (28.9%)	41637 (33.3%)	19912 (32.3%)	18552 (28.5%)

**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	816 (6.4%)	3074 (5.8%)	11658 (8.9%)	4889 (10.2%)	2032 (9.2%)	2919 (4.4%)	8403 (9.9%)	2392 (10.7%)	1135 (14.4%)
Středočeský kraj	725 (7.0%)	2752 (7.0%)	13891 (10.4%)	6944 (12.0%)	2668 (11.7%)	2127 (8.9%)	6886 (13.2%)	1983 (14.3%)	733 (16.5%)
Jihočeský kraj	254 (18.5%)	870 (11.8%)	3942 (14.5%)	1985 (18.2%)	921 (20.7%)	900 (13.1%)	2450 (19.6%)	818 (21.8%)	265 (23.4%)
Plzeňský kraj	165 (17.6%)	635 (8.5%)	4178 (9.8%)	2383 (11.9%)	1023 (14.9%)	768 (14.6%)	1914 (16.6%)	585 (17.3%)	205 (22.4%)
Karlovarský kraj	55 (12.7%)	171 (9.4%)	846 (6.0%)	661 (7.3%)	300 (10.7%)	316 (7.0%)	701 (10.3%)	287 (8.0%)	92 (8.7%)
Ústecký kraj	232 (15.1%)	859 (8.3%)	4614 (9.6%)	2812 (9.9%)	1362 (10.3%)	1254 (11.0%)	3629 (12.6%)	1274 (13.0%)	412 (21.6%)
Liberecký kraj	112 (8.9%)	424 (6.8%)	2302 (11.4%)	1913 (10.4%)	904 (6.6%)	576 (9.7%)	1769 (11.8%)	698 (12.8%)	207 (15.5%)
Královéhradecký kraj	180 (9.4%)	611 (8.8%)	2542 (8.4%)	2171 (7.7%)	1173 (11.2%)	1010 (8.6%)	2300 (10.7%)	865 (9.8%)	392 (15.8%)
Pardubický kraj	248 (13.7%)	777 (10.6%)	4058 (13.1%)	3109 (11.9%)	1537 (13.4%)	1089 (11.8%)	2722 (15.8%)	1005 (14.7%)	400 (17.3%)
Kraj Vysočina	106 (11.3%)	347 (9.2%)	2088 (11.2%)	1548 (10.8%)	840 (10.7%)	804 (10.4%)	1711 (13.2%)	591 (12.4%)	237 (19.8%)
Jihomoravský kraj	548 (11.3%)	2022 (9.2%)	6031 (15.3%)	3572 (17.3%)	1862 (17.1%)	2046 (12.2%)	5050 (16.0%)	1592 (19.5%)	645 (24.7%)
Olomoucký kraj	315 (14.9%)	915 (13.7%)	3325 (18.0%)	2134 (19.0%)	1092 (18.4%)	946 (14.8%)	2727 (21.0%)	958 (22.3%)	412 (28.9%)
Zlínský kraj	258 (19.4%)	1016 (10.4%)	3486 (15.0%)	2475 (15.1%)	1414 (17.0%)	1348 (13.9%)	3239 (17.9%)	1333 (18.3%)	470 (24.3%)
Moravskoslezský kraj	611 (12.4%)	2246 (8.2%)	7694 (13.0%)	5352 (14.8%)	2591 (17.1%)	2519 (11.2%)	6670 (15.1%)	2476 (15.7%)	862 (24.1%)
ČR	4628 (11.4%)	16722 (8.5%)	70682 (11.6%)	41970 (12.8%)	19738 (13.7%)	18778 (10.2%)	50379 (14.2%)	16914 (15.1%)	6473 (20.1%)

**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>
Šumperk - 1535 (1279.5)	Prostějov - 2473 (2279.2)	Sokolov - 1.66	Znojmo - 42.4 %	Šumperk - 1279.5; R:1.23
Prostějov - 1353 (1247.0)	Šumperk - 2698 (2249.0)	Semily - 1.60	Vyškov - 35.9 %	Prostějov - 1247.0; R:1.12
Olomouc - 2881 (1223.7)	Vyškov - 1813 (1955.0)	Žďár nad Sázavou - 1.55	Kolín - 33.0 %	Olomouc - 1223.7; R:1.30
Vyškov - 1108 (1194.8)	Olomouc - 4582 (1946.1)	Benešov - 1.54	Tachov - 31.2 %	Vyškov - 1194.8; R:1.24
Strakonice - 817 (1158.3)	Strakonice - 1369 (1941.0)	Děčín - 1.50	Strakonice - 30.9 %	Strakonice - 1158.3; R:1.26
Brno-město - 4185 (1094.4)	Brno-město - 7133 (1865.3)	Chomutov - 1.50	Louny - 30.7 %	Brno-město - 1094.4; R:1.21
Prachatice - 522 (1028.0)	Prachatice - 911 (1794.0)	Znojmo - 1.49	Šumperk - 30.7 %	Prachatice - 1028.0; R:1.15
Frýdek-Místek - 2190 (1020.6)	Ostrava-město - 5662 (1784.3)	Písek - 1.49	České Budějovice - 30.5 %	Frýdek-Místek - 1020.6; R:1.27
Znojmo - 1133 (989.1)	Brno-venkov - 4032 (1780.6)	Rychnov nad Kněžnou - 1.48	Svitavy - 29.0 %	Znojmo - 989.1; R:1.49
Brno-venkov - 2228 (983.9)	České Budějovice - 3381 (1719.7)	Svitavy - 1.43	Brno-venkov - 28.8 %	Brno-venkov - 983.9; R:1.18
Ostrava-město - 3097 (976.0)	Frýdek-Místek - 3644 (1698.1)	Litoměřice - 1.43	Kutná Hora - 28.5 %	Ostrava-město - 976.0; R:1.11
Kroměříž - 1022 (974.9)	Přerov - 2100 (1629.2)	Chrudim - 1.43	Hodonín - 27.3 %	Kroměříž - 974.9; R:1.28
Zlín - 1828 (953.2)	Kroměříž - 1672 (1595.0)	Liberec - 1.39	Blansko - 27.1 %	Zlín - 953.2; R:1.28
Vsetín - 1320 (930.3)	Blansko - 1720 (1576.5)	Česká Lípa - 1.38	Přerov - 27.0 %	Vsetín - 930.3; R:1.26
České Budějovice - 1822 (926.7)	Opava - 2727 (1551.4)	Havlíčkův Brod - 1.37	Brno-město - 26.7 %	České Budějovice - 926.7; R:1.11
Opava - 1611 (916.5)	Zlín - 2972 (1549.8)	Pelhřimov - 1.35	Prachatice - 26.2 %	Opava - 916.5; R:1.32
Přerov - 1148 (890.6)	Znojmo - 1764 (1539.9)	Pardubice - 1.35	Frýdek-Místek - 25.7 %	Přerov - 890.6; R:1.13
Blansko - 945 (866.1)	Karviná - 3692 (1520.7)	Hodonín - 1.34	Bruntál - 25.7 %	Blansko - 866.1; R:1.13
Praha-východ - 1625 (860.1)	Vsetín - 2136 (1505.3)	Kladno - 1.33	Ústí nad Orlicí - 25.5 %	Praha-východ - 860.1; R:1.19
Karviná - 2080 (856.7)	Plzeň-město - 2849 (1462.2)	Rakovník - 1.32	Tábor - 25.2 %	Karviná - 856.7; R:1.20
Rokycany - 420 (848.7)	Praha-východ - 2759 (1460.3)	Opava - 1.32	Havlíčkův Brod - 25.0 %	Rokycany - 848.7; R:1.22
Nový Jičín - 1277 (843.5)	Kolín - 1500 (1443.3)	Kutná Hora - 1.32	Prostějov - 25.0 %	Nový Jičín - 843.5; R:1.22
Kolín - 861 (828.4)	Rokycany - 712 (1438.7)	Olomouc - 1.30	Ostrava-město - 24.8 %	Kolín - 828.4; R:1.24
Praha-západ - 1261 (828.1)	Nový Jičín - 2164 (1429.3)	Jičín - 1.30	Vsetín - 24.5 %	Praha-západ - 828.1; R:1.21
Plzeň-město - 1578 (809.9)	Praha-západ - 2159 (1417.7)	Most - 1.30	Klatovy - 24.4 %	Plzeň-město - 809.9; R:1.10
Písek - 570 (796.2)	Uherské Hradiště - 1944 (1372.6)	Hradec Králové - 1.29	Uherské Hradiště - 24.2 %	Písek - 796.2; R:1.49
Svitavy - 816 (784.6)	Pardubice - 2340 (1328.5)	Louny - 1.29	Písek - 24.1 %	Svitavy - 784.6; R:1.43
Uherské Hradiště - 1107 (781.6)	Písek - 922 (1287.9)	Zlín - 1.28	Nový Jičín - 23.9 %	Uherské Hradiště - 781.6; R:1.17
Pardubice - 1372 (778.9)	Český Krumlov - 785 (1280.2)	Bruntál - 1.28	Olomouc - 23.4 %	Pardubice - 778.9; R:1.35
Beroun - 742 (769.7)	Beroun - 1218 (1263.4)	Kroměříž - 1.28	Opava - 23.4 %	Beroun - 769.7; R:1.14

**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
11,514 z toho věk 65+: 1,352 (11.7 %) z toho věk 75+: 617 (5.4 %)	410 z toho věk 65+: 263 (64.1 %) z toho věk 75+: 156 (38.0 %)	45 z toho úmrtí v nemocnici: 45 (100.0 %)	95,297 z toho PCR: 46,636 (48.9 %) z toho Ag: 48,661 (51.1 %)	150,025 z toho hospitalizovaní: 4,296 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 611 (0.4 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,315 z toho věk 65+: 155 (11.8 %) z toho věk 75+: 69 (5.2 %)	45 z toho věk 65+: 33 (73.3 %) z toho věk 75+: 19 (42.2 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	16,155 z toho PCR: 9,077 (56.2 %) z toho Ag: 7,078 (43.8 %)	18,196 z toho hospitalizovaní: 399 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 77 (0.4 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,254 z toho věk 65+: 102 (8.1 %) z toho věk 75+: 45 (3.6 %)	21 z toho věk 65+: 14 (66.7 %) z toho věk 75+: 10 (47.6 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	12,203 z toho PCR: 7,001 (57.4 %) z toho Ag: 5,202 (42.6 %)	18,027 z toho hospitalizovaní: 277 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 56 (0.3 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
768 z toho věk 65+: 79 (10.3 %) z toho věk 75+: 29 (3.8 %)	42 z toho věk 65+: 27 (64.3 %) z toho věk 75+: 14 (33.3 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	4,648 z toho PCR: 2,140 (46.0 %) z toho Ag: 2,508 (54.0 %)	10,139 z toho hospitalizovaní: 308 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 50 (0.5 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
660 z toho věk 65+: 79 (12.0 %) z toho věk 75+: 39 (5.9 %)	10 z toho věk 65+: 7 (70.0 %) z toho věk 75+: 3 (30.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	5,597 z toho PCR: 3,185 (56.9 %) z toho Ag: 2,412 (43.1 %)	8,132 z toho hospitalizovaní: 207 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 39 (0.5 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
96 z toho věk 65+: 10 (10.4 %) z toho věk 75+: 2 (2.1 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,581 z toho PCR: 381 (24.1 %) z toho Ag: 1,200 (75.9 %)	1,341 z toho hospitalizovaní: 38 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.3 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
618 z toho věk 65+: 72 (11.7 %) z toho věk 75+: 23 (3.7 %)	38 z toho věk 65+: 18 (47.4 %) z toho věk 75+: 6 (15.8 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	6,982 z toho PCR: 2,827 (40.5 %) z toho Ag: 4,155 (59.5 %)	6,807 z toho hospitalizovaní: 245 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 35 (0.5 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
334 z toho věk 65+: 33 (9.9 %) z toho věk 75+: 15 (4.5 %)	4 z toho věk 65+: 1 (25.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,945 z toho PCR: 1,676 (56.9 %) z toho Ag: 1,269 (43.1 %)	3,433 z toho hospitalizovaní: 88 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 15 (0.4 %)

**Královéhradecký 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+: 89 (22.3 %) z toho věk 75+: 60 (15.0 %)	17 z toho věk 65+: 13 (76.5 %) z toho věk 75+: 7 (41.2 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,211 z toho PCR: 1,639 (38.9 %) z toho Ag: 2,572 (61.1 %)	4,478 z toho hospitalizovaní: 107 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 21 (0.5 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
770 z toho věk 65+: 64 (8.3 %) z toho věk 75+: 33 (4.3 %)	14 z toho věk 65+: 9 (64.3 %) z toho věk 75+: 4 (28.6 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,918 z toho PCR: 2,802 (57.0 %) z toho Ag: 2,116 (43.0 %)	6,970 z toho hospitalizovaní: 165 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 20 (0.3 %)

**Kraj Vysočina**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
363 z toho věk 65+: 55 (15.2 %) z toho věk 75+: 21 (5.8 %)	17 z toho věk 65+: 8 (47.1 %) z toho věk 75+: 7 (41.2 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,299 z toho PCR: 1,270 (38.5 %) z toho Ag: 2,029 (61.5 %)	5,368 z toho hospitalizovaní: 178 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 17 (0.3 %)

**Jihomoravský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,889 z toho věk 65+: 199 (10.5 %) z toho věk 75+: 89 (4.7 %)	66 z toho věk 65+: 43 (65.2 %) z toho věk 75+: 23 (34.8 %)	8 z toho úmrtí v nemocnici: 8 (100.0 %)	10,346 z toho PCR: 5,103 (49.3 %) z toho Ag: 5,243 (50.7 %)	22,147 z toho hospitalizovaní: 737 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 109 (0.5 %)

**Olomoucký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
832 z toho věk 65+: 124 (14.9 %) z toho věk 75+: 66 (7.9 %)	13 z toho věk 65+: 9 (69.2 %) z toho věk 75+: 8 (61.5 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	5,393 z toho PCR: 2,401 (44.5 %) z toho Ag: 2,992 (55.5 %)	13,636 z toho hospitalizovaní: 370 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 45 (0.3 %)

**Zlínský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
648 z toho věk 65+: 94 (14.5 %) z toho věk 75+: 42 (6.5 %)	43 z toho věk 65+: 30 (69.8 %) z toho věk 75+: 20 (46.5 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	4,540 z toho PCR: 1,863 (41.0 %) z toho Ag: 2,677 (59.0 %)	9,661 z toho hospitalizovaní: 370 (3.8 %) z toho na lůžkách JIP: 53 (0.5 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,566 z toho věk 65+: 197 (12.6 %) z toho věk 75+: 84 (5.4 %)	78 z toho věk 65+: 50 (64.1 %) z toho věk 75+: 33 (42.3 %)	12 z toho úmrtí v nemocnici: 12 (100.0 %)	10,535 z toho PCR: 4,679 (44.4 %) z toho Ag: 5,856 (55.6 %)	21,635 z toho hospitalizovaní: 807 (3.7 %) z toho na lůžkách JIP: 70 (0.3 %)