

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 13. 01. 2022 na den 14. 01. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 15. 01. 2022 00:31)

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: 13,151**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 6,666

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 6,485 (97.3 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.34**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.28**

\*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 (2864), Brno-město (466), Praha-východ (462), Praha-západ (401), Vsetín (320), Zlín (299), Šumperk (230), České Budějovice (219), Brno-venkov (211), Hradec Králové (208), Mladá Boleslav (204), Beroun (203), Ostrava-město (202), Olomouc (194), Pardubice (192).

### 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 % *
Hlavní město Praha	2864 (214.5)	1141.4	1.51	1808.6	3859.4 / 4771.3	27.5 % / 13.6 %
Středočeský kraj	2351 (168.2)	744.4	1.52	1173.6	3170.4 / 2704.0	25.9 % / 13.1 %
Zlínský kraj	894 (154.1)	637.3	1.42	1059.4	2741.2 / 1442.1	27.4 % / 15.3 %
Ústecký kraj	939 (114.9)	551.2	1.24	959.7	2473.1 / 1837.8	25.4 % / 13.1 %
Královéhradecký kraj	580 (105.3)	511.3	1.32	874.2	2529.2 / 1686.4	21.9 % / 13.2 %
Liberecký kraj	486 (109.8)	509.4	1.09	946.9	2324.4 / 1630.6	25.9 % / 13.5 %
Jihomoravský kraj	1164 (97.4)	489.1	1.24	860.4	2401.8 / 2107.6	17.4 % / 12.3 %
Pardubický kraj	547 (104.6)	468.6	1.25	817.6	2538.6 / 1737.0	20.3 % / 12.6 %
Olomoucký kraj	660 (104.7)	464.1	1.34	796.3	2205.9 / 2238.6	23.9 % / 11.6 %
Karlovarský kraj	301 (102.6)	452.1	1.59	704.0	2033.7 / 1966.5	19.4 % / 12.6 %
Jihočeský kraj	790 (122.8)	441.1	1.29	770.1	1919.0 / 1723.3	22.1 % / 13.0 %
Plzeňský kraj	487 (82.4)	430.9	1.21	761.7	2139.4 / 2091.6	17.8 % / 12.5 %
Moravskoslezský kraj	745 (62.5)	352.0	1.06	669.2	2032.2 / 1661.2	19.0 % / 10.7 %
Kraj Vysočina	340 (66.8)	326.2	1.04	641.1	1767.7 / 1829.2	17.7 % / 11.0 %
ČR	13151 (122.9)	586.1	1.34	989.8	2588.8 / 2436.2	22.3 % / 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	312.0 (44%)	988.2 (124%)	1970.6 (189%)	2635.1 (252%)	3682.6 (126%)	1690.4 (23%)	1255.4 (59%)	695.7 (49%)	217.3 (16%)
Středočeský kraj	209.9 (41%)	585.0 (92%)	1200.8 (144%)	1804.9 (187%)	2359.5 (163%)	913.3 (40%)	816.9 (57%)	477.1 (47%)	143.7 (-11%)
Jihočeský kraj	140.0 (-22%)	387.2 (58%)	767.2 (84%)	989.2 (194%)	1431.3 (181%)	596.1 (14%)	499.5 (23%)	286.2 (0%)	91.0 (-35%)
Plzeňský kraj	110.2 (-9%)	382.9 (6%)	758.1 (85%)	900.6 (87%)	1113.8 (96%)	615.5 (39%)	485.7 (28%)	315.5 (0%)	107.7 (-28%)
Karlovarský kraj	61.2 (25%)	265.5 (47%)	1013.5 (203%)	1218.9 (216%)	1603.4 (224%)	552.1 (44%)	455.0 (57%)	285.7 (55%)	100.4 (-28%)
Ústecký kraj	212.0 (2%)	471.4 (61%)	943.3 (111%)	1247.5 (147%)	1667.0 (133%)	733.8 (14%)	587.1 (22%)	351.3 (2%)	142.4 (-25%)
Liberecký kraj	129.7 (-47%)	435.3 (75%)	931.4 (110%)	1065.5 (73%)	1508.1 (85%)	644.7 (7%)	556.5 (3%)	346.7 (-1%)	147.5 (-36%)
Královéhradecký kraj	173.7 (26%)	388.4 (18%)	924.0 (98%)	1471.9 (183%)	1541.1 (128%)	708.0 (47%)	547.4 (23%)	325.7 (-3%)	114.7 (-21%)
Pardubický kraj	137.9 (53%)	500.2 (55%)	991.8 (156%)	1096.6 (143%)	907.8 (47%)	641.0 (30%)	506.6 (17%)	322.6 (13%)	131.0 (-24%)
Kraj Vysočina	129.9 (-9%)	266.3 (-22%)	526.5 (29%)	636.7 (85%)	835.8 (68%)	476.9 (14%)	381.7 (-6%)	215.7 (-12%)	100.2 (-36%)
Jihomoravský kraj	137.9 (10%)	349.6 (35%)	872.8 (121%)	942.6 (121%)	1478.4 (130%)	673.3 (4%)	583.7 (27%)	317.9 (6%)	107.5 (-33%)
Olomoucký kraj	82.0 (-16%)	350.1 (82%)	647.0 (92%)	1199.5 (220%)	1953.7 (237%)	564.8 (-5%)	494.7 (24%)	315.9 (17%)	116.0 (-31%)
Zlínský kraj	215.5 (81%)	592.9 (78%)	1222.0 (197%)	1215.6 (192%)	1864.6 (100%)	847.1 (17%)	742.6 (46%)	430.8 (19%)	157.5 (-16%)
Moravskoslezský kraj	88.7 (-33%)	282.7 (15%)	424.4 (37%)	702.7 (79%)	925.4 (87%)	490.8 (4%)	411.0 (8%)	264.3 (-3%)	130.8 (-27%)
ČR	169.3 (12%)	491.9 (62%)	1006.4 (127%)	1315.3 (165%)	1761.0 (129%)	793.1 (19%)	665.6 (35%)	376.6 (18%)	135.2 (-20%)

**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	1578 (6.1%)	4348 (7.6%)	12364 (10.7%)	6658 (14.2%)	3582 (24.7%)	6141 (18.7%)	15978 (19.3%)	4960 (19.1%)	2430 (14.2%)
Středočeský kraj	1163 (6.5%)	3183 (7.6%)	12057 (8.7%)	7741 (12.2%)	3339 (25.1%)	3629 (21.6%)	12632 (19.0%)	4413 (18.4%)	2030 (14.5%)
Jihočeský kraj	267 (10.5%)	677 (10.6%)	3057 (8.6%)	2414 (8.7%)	1011 (20.4%)	1417 (19.2%)	3640 (19.7%)	1592 (17.9%)	1095 (8.8%)
Plzeňský kraj	306 (5.2%)	640 (10.3%)	2641 (9.7%)	2058 (8.9%)	802 (21.3%)	1370 (20.6%)	3717 (17.9%)	1703 (17.4%)	1220 (8.6%)
Karlovarský kraj	102 (3.9%)	267 (7.9%)	1600 (8.7%)	1100 (11.3%)	500 (24.6%)	572 (17.5%)	1679 (15.5%)	715 (16.4%)	310 (13.2%)
Ústecký kraj	520 (7.9%)	1128 (8.9%)	4802 (8.9%)	3667 (9.9%)	1711 (23.6%)	2007 (22.6%)	5824 (18.3%)	2360 (16.9%)	1164 (15.6%)
Liberecký kraj	238 (8.0%)	522 (11.1%)	1697 (12.6%)	1466 (12.1%)	941 (22.6%)	1139 (19.8%)	3547 (17.9%)	1421 (17.4%)	876 (15.5%)
Královéhradecký kraj	325 (9.5%)	877 (8.0%)	2975 (9.3%)	2396 (12.4%)	1082 (23.3%)	1407 (21.7%)	3899 (18.6%)	1711 (16.4%)	1142 (10.2%)
Pardubický kraj	370 (5.4%)	879 (8.9%)	3072 (10.2%)	1946 (10.6%)	836 (19.3%)	1441 (21.0%)	3919 (16.8%)	1703 (15.6%)	1166 (11.8%)
Kraj Vysočina	213 (8.5%)	373 (11.8%)	1495 (9.0%)	1242 (8.9%)	659 (17.5%)	1161 (16.2%)	2911 (15.6%)	1386 (13.3%)	1045 (9.3%)
Jihomoravský kraj	654 (7.2%)	1502 (9.3%)	5403 (10.4%)	3811 (8.7%)	1957 (21.3%)	3687 (16.1%)	9780 (17.4%)	3703 (15.4%)	2368 (9.6%)
Olomoucký kraj	296 (5.1%)	655 (9.9%)	2593 (8.1%)	2862 (7.9%)	1661 (18.1%)	1279 (21.9%)	3596 (20.2%)	1645 (18.5%)	1095 (14.4%)
Zlínský kraj	391 (8.4%)	826 (12.2%)	3316 (11.4%)	2685 (10.0%)	1418 (24.5%)	1672 (24.0%)	4715 (22.0%)	2188 (19.7%)	1280 (14.9%)
Moravskoslezský kraj	516 (6.0%)	1067 (9.3%)	5672 (5.0%)	4104 (7.8%)	1807 (18.5%)	2580 (18.7%)	7332 (15.7%)	3456 (14.1%)	2319 (12.1%)
ČR	6944 (6.8%)	16951 (8.8%)	62777 (9.3%)	44172 (10.7%)	21344 (22.3%)	29867 (19.5%)	83514 (18.3%)	33049 (17.0%)	19584 (12.3%)

**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	218 (14.2%)	141 (27.0%)	249 (30.9%)	291 (23.7%)	444 (31.3%)	2106 (27.3%)	4420 (30.2%)	1683 (26.3%)	1336 (14.1%)
Středočeský kraj	185 (17.8%)	157 (16.6%)	255 (23.1%)	248 (21.8%)	395 (26.8%)	1348 (27.7%)	3597 (28.7%)	1602 (26.1%)	1162 (13.6%)
Jihočeský kraj	75 (12.0%)	66 (18.2%)	127 (26.8%)	102 (16.7%)	171 (28.7%)	650 (22.6%)	1378 (28.4%)	742 (19.5%)	828 (8.8%)
Plzeňský kraj	71 (7.0%)	80 (15.0%)	119 (25.2%)	92 (17.4%)	172 (18.6%)	731 (23.3%)	1762 (22.0%)	984 (17.7%)	1013 (6.1%)
Karlovarský kraj	17 (5.9%)	26 (7.7%)	223 (6.3%)	69 (17.4%)	59 (20.3%)	245 (18.4%)	557 (20.8%)	290 (23.4%)	198 (10.6%)
Ústecký kraj	102 (14.7%)	55 (21.8%)	121 (24.0%)	105 (25.7%)	174 (20.7%)	653 (27.4%)	1469 (29.1%)	854 (21.7%)	722 (15.9%)
Liberecký kraj	50 (10.0%)	54 (27.8%)	70 (31.4%)	71 (31.0%)	112 (26.8%)	437 (27.7%)	1125 (29.0%)	574 (25.4%)	625 (14.1%)
Královéhradecký kraj	72 (12.5%)	76 (13.2%)	100 (22.0%)	73 (31.5%)	130 (14.6%)	577 (28.1%)	1313 (27.1%)	687 (22.3%)	790 (9.1%)
Pardubický kraj	68 (10.3%)	47 (17.0%)	97 (21.6%)	55 (25.5%)	101 (14.9%)	531 (25.6%)	1214 (25.8%)	675 (18.1%)	816 (9.6%)
Kraj Vysočina	76 (11.8%)	65 (12.3%)	92 (19.6%)	86 (11.6%)	90 (20.0%)	460 (22.2%)	998 (24.0%)	614 (16.1%)	748 (7.6%)
Jihomoravský kraj	177 (11.3%)	171 (17.5%)	517 (14.1%)	586 (11.3%)	413 (24.5%)	1834 (17.2%)	4704 (20.5%)	1955 (17.7%)	1834 (8.5%)
Olomoucký kraj	69 (11.6%)	50 (18.0%)	102 (26.5%)	131 (21.4%)	183 (30.1%)	572 (26.6%)	1384 (28.5%)	847 (21.8%)	851 (13.7%)
Zlínský kraj	75 (12.0%)	59 (18.6%)	77 (41.6%)	59 (25.4%)	107 (22.4%)	603 (29.4%)	1378 (35.5%)	791 (26.9%)	890 (12.9%)
Moravskoslezský kraj	126 (7.9%)	53 (26.4%)	110 (15.5%)	113 (17.7%)	223 (13.9%)	981 (23.9%)	2343 (23.6%)	1427 (17.4%)	1697 (11.3%)
ČR	1384 (12.4%)	1104 (18.8%)	2264 (21.0%)	2091 (18.8%)	2796 (23.9%)	11909 (24.3%)	27808 (26.3%)	13784 (21.4%)	13540 (11.0%)

**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	1360 (4.8%)	4207 (7.0%)	12115 (10.3%)	6367 (13.8%)	3138 (23.8%)	4035 (14.2%)	11558 (15.1%)	3277 (15.4%)	1094 (14.4%)
Středočeský kraj	978 (4.4%)	3026 (7.1%)	11802 (8.4%)	7493 (11.9%)	2944 (24.9%)	2281 (18.0%)	9035 (15.2%)	2811 (13.9%)	868 (15.7%)
Jihočeský kraj	192 (9.9%)	611 (9.8%)	2930 (7.8%)	2312 (8.3%)	840 (18.7%)	767 (16.3%)	2262 (14.4%)	850 (16.5%)	267 (8.6%)
Plzeňský kraj	235 (4.7%)	560 (9.6%)	2522 (9.0%)	1966 (8.5%)	630 (22.1%)	639 (17.5%)	1955 (14.2%)	719 (17.0%)	207 (20.8%)
Karlovarský kraj	85 (3.5%)	241 (7.9%)	1377 (9.1%)	1031 (10.9%)	441 (25.2%)	327 (16.8%)	1122 (12.9%)	425 (11.5%)	112 (17.9%)
Ústecký kraj	418 (6.2%)	1073 (8.2%)	4681 (8.5%)	3562 (9.4%)	1537 (23.9%)	1354 (20.3%)	4355 (14.7%)	1506 (14.3%)	442 (15.2%)
Liberecký kraj	188 (7.4%)	468 (9.2%)	1627 (11.7%)	1395 (11.2%)	829 (22.1%)	702 (15.0%)	2422 (12.7%)	847 (11.9%)	251 (19.1%)
Královéhradecký kraj	253 (8.7%)	801 (7.5%)	2875 (8.8%)	2323 (11.8%)	952 (24.5%)	830 (17.3%)	2586 (14.3%)	1024 (12.4%)	352 (12.5%)
Pardubický kraj	302 (4.3%)	832 (8.4%)	2975 (9.8%)	1891 (10.2%)	735 (19.9%)	910 (18.4%)	2705 (12.8%)	1028 (14.0%)	350 (17.1%)
Kraj Vysočina	137 (6.6%)	308 (11.7%)	1403 (8.3%)	1156 (8.7%)	569 (17.0%)	701 (12.3%)	1913 (11.2%)	772 (11.1%)	297 (13.5%)
Jihomoravský kraj	477 (5.7%)	1331 (8.3%)	4886 (10.0%)	3225 (8.3%)	1544 (20.4%)	1853 (15.0%)	5076 (14.5%)	1748 (12.8%)	534 (13.5%)
Olomoucký kraj	227 (3.1%)	605 (9.3%)	2491 (7.4%)	2731 (7.3%)	1478 (16.6%)	707 (18.1%)	2212 (15.0%)	798 (15.0%)	244 (16.8%)
Zlínský kraj	316 (7.6%)	767 (11.7%)	3239 (10.7%)	2626 (9.6%)	1311 (24.7%)	1069 (21.0%)	3337 (16.4%)	1397 (15.7%)	390 (19.5%)
Moravskoslezský kraj	390 (5.4%)	1014 (8.4%)	5562 (4.8%)	3991 (7.5%)	1584 (19.1%)	1599 (15.5%)	4989 (12.0%)	2029 (11.8%)	622 (14.5%)
ČR	5560 (5.5%)	15847 (8.1%)	60513 (8.9%)	42081 (10.3%)	18548 (22.1%)	17958 (16.3%)	55706 (14.3%)	19265 (13.9%)	6044 (15.2%)

**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-západ - 1880 (1234.5)	Praha-západ - 2882 (1892.5)	Strakonice - 2.40	Karlovy Vary - 35.6 %	Praha-západ - 1234.5; R:1.60
Praha - 15238 (1141.4)	Praha - 24146 (1808.6)	Cheb - 1.91	Vsetín - 30.6 %	Praha - 1141.4; R:1.51
Praha-východ - 2092 (1107.2)	Praha-východ - 3198 (1692.6)	Nymburk - 1.74	Šumperk - 29.9 %	Praha-východ - 1107.2; R:1.64
Vsetín - 1280 (902.1)	Vsetín - 2075 (1462.3)	Beroun - 1.69	Cheb - 27.0 %	Vsetín - 902.1; R:1.51
Ústí nad Labem - 980 (826.0)	Ústí nad Labem - 1624 (1368.7)	Praha-východ - 1.64	Strakonice - 26.6 %	Ústí nad Labem - 826.0; R:1.44
Beroun - 758 (786.3)	Beroun - 1141 (1183.6)	Praha-západ - 1.60	Tachov - 26.3 %	Beroun - 786.3; R:1.69
Strakonice - 516 (731.6)	Mladá Boleslav - 1545 (1179.0)	Kolín - 1.56	Přerov - 24.9 %	Strakonice - 731.6; R:2.40
Mladá Boleslav - 945 (721.1)	Šumperk - 1405 (1171.2)	Praha - 1.51	Ústí nad Orlicí - 24.2 %	Mladá Boleslav - 721.1; R:1.40
Litoměřice - 822 (689.7)	Litoměřice - 1355 (1137.0)	Vsetín - 1.51	Jeseník - 24.0 %	Litoměřice - 689.7; R:1.41
Šumperk - 825 (687.7)	Česká Lípa - 1161 (1127.2)	Jeseník - 1.51	Česká Lípa - 23.3 %	Šumperk - 687.7; R:1.30
Mělník - 711 (646.4)	Brno-město - 4209 (1100.7)	Kladno - 1.50	Sokolov - 23.2 %	Mělník - 646.4; R:1.40
Nymburk - 653 (643.1)	Mělník - 1171 (1064.7)	Domažlice - 1.48	Pelhřimov - 22.7 %	Nymburk - 643.1; R:1.74
Brno-město - 2449 (640.4)	Strakonice - 735 (1042.1)	Karlovy Vary - 1.46	Ústí nad Labem - 22.1 %	Brno-město - 640.4; R:1.26
Benešov - 620 (621.6)	Příbram - 1163 (1009.2)	Hradec Králové - 1.46	Beroun - 21.8 %	Benešov - 621.6; R:1.45
Hradec Králové - 1018 (619.1)	Písek - 721 (1007.2)	Benešov - 1.45	Trutnov - 21.6 %	Hradec Králové - 619.1; R:1.46
Zlín - 1148 (598.6)	Hradec Králové - 1648 (1002.2)	Přerov - 1.45	Praha-východ - 21.5 %	Zlín - 598.6; R:1.44
Písek - 422 (589.5)	Semily - 722 (996.1)	Sokolov - 1.45	Mladá Boleslav - 21.4 %	Písek - 589.5; R:1.37
Příbram - 676 (586.6)	Zlín - 1883 (981.9)	Ústí nad Orlicí - 1.44	Svitavy - 21.4 %	Příbram - 586.6; R:1.24
Kladno - 977 (585.6)	Pelhřimov - 704 (973.7)	Ústí nad Labem - 1.44	Praha-západ - 21.4 %	Kladno - 585.6; R:1.50
Chomutov - 724 (581.1)	Chomutov - 1211 (971.9)	Zlín - 1.44	Jičín - 21.4 %	Chomutov - 581.1; R:1.30
Kolín - 594 (571.5)	Benešov - 964 (966.5)	Litoměřice - 1.41	Praha - 20.8 %	Kolín - 571.5; R:1.56
Česká Lípa - 579 (562.1)	Nymburk - 978 (963.2)	Jičín - 1.41	Děčín - 20.4 %	Semily - 561.5; R:1.27
Semily - 407 (561.5)	Děčín - 1223 (952.1)	Uherské Hradiště - 1.41	Litoměřice - 20.4 %	Pardubice - 549.6; R:1.27
Pardubice - 968 (549.6)	Kladno - 1575 (944.0)	Mladá Boleslav - 1.40	Nymburk - 20.3 %	Trutnov - 538.3; R:1.33
Trutnov - 632 (538.3)	Kroměříž - 983 (937.7)	Mělník - 1.40	Příbram - 20.1 %	Pelhřimov - 532.5; R:1.19
Pelhřimov - 385 (532.5)	Pardubice - 1614 (916.3)	Brno-venkov - 1.38	Plzeň-jih - 20.1 %	Jablonec nad Nisou - 522.2; R:1.27
Jablonec nad Nisou - 478 (522.2)	Plzeň-jih - 637 (908.3)	Prostějov - 1.37	Hradec Králové - 20.0 %	Kroměříž - 515.1; R:1.24
Kroměříž - 540 (515.1)	Trutnov - 1065 (907.0)	Písek - 1.37	Chrudim - 20.0 %	Uherské Hradiště - 514.7; R:1.41
Uherské Hradiště - 729 (514.7)	Jablonec nad Nisou - 828 (904.6)	Blansko - 1.35	Jablonec nad Nisou - 19.9 %	Brno-venkov - 511.4; R:1.38
Brno-venkov - 1158 (511.4)	Kolín - 937 (901.6)	Český Krumlov - 1.35	Blansko - 19.6 %	Plzeň-jih - 507.6; R:1.13

**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
13,151 z toho věk 65+: 533 (4.1 %) z toho věk 75+: 197 (1.5 %)	68 z toho věk 65+: 31 (45.6 %) z toho věk 75+: 21 (30.9 %)	12 z toho úmrtí v nemocnici: 12 (100.0 %)	92,638 z toho PCR: 76,195 (82.3 %) z toho Ag: 16,443 (17.7 %)	124,379 z toho hospitalizovaní: 1,802 (1.4 %) z toho na lůžkách JIP: 357 (0.3 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,864 z toho věk 65+: 108 (3.8 %) z toho věk 75+: 41 (1.4 %)	10 z toho věk 65+: 7 (70.0 %) z toho věk 75+: 6 (60.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	18,461 z toho PCR: 16,367 (88.7 %) z toho Ag: 2,094 (11.3 %)	27,036 z toho hospitalizovaní: 156 (0.6 %) z toho na lůžkách JIP: 26 (0.1 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,351 z toho věk 65+: 77 (3.3 %) z toho věk 75+: 26 (1.1 %)	6 z toho věk 65+: 2 (33.3 %) z toho věk 75+: 1 (16.7 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	14,960 z toho PCR: 13,116 (87.7 %) z toho Ag: 1,844 (12.3 %)	19,248 z toho hospitalizovaní: 151 (0.8 %) z toho na lůžkách JIP: 45 (0.2 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
790 z toho věk 65+: 36 (4.6 %) z toho věk 75+: 14 (1.8 %)	8 z toho věk 65+: 3 (37.5 %) z toho věk 75+: 3 (37.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	6,287 z toho PCR: 5,352 (85.1 %) z toho Ag: 935 (14.9 %)	6,110 z toho hospitalizovaní: 93 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 17 (0.3 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
487 z toho věk 65+: 23 (4.7 %) z toho věk 75+: 9 (1.8 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,692 z toho PCR: 3,061 (82.9 %) z toho Ag: 631 (17.1 %)	5,257 z toho hospitalizovaní: 80 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 16 (0.3 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
301 z toho věk 65+: 10 (3.3 %) z toho věk 75+: 4 (1.3 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,358 z toho PCR: 990 (72.9 %) z toho Ag: 368 (27.1 %)	2,292 z toho hospitalizovaní: 33 (1.4 %) 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
939 z toho věk 65+: 36 (3.8 %) z toho věk 75+: 11 (1.2 %)	9 z toho věk 65+: 1 (11.1 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	5,688 z toho PCR: 4,855 (85.4 %) z toho Ag: 833 (14.6 %)	9,309 z toho hospitalizovaní: 183 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 48 (0.5 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
486 z toho věk 65+: 22 (4.5 %) z toho věk 75+: 12 (2.5 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,042 z toho PCR: 2,651 (87.1 %) z toho Ag: 391 (12.9 %)	5,122 z toho hospitalizovaní: 92 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 26 (0.5 %)

**Královéhradecký 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+: 19 (3.3 %) z toho věk 75+: 6 (1.0 %)	4 z toho věk 65+: 1 (25.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,004 z toho PCR: 3,363 (84.0 %) z toho Ag: 641 (16.0 %)	5,761 z toho hospitalizovaní: 102 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 28 (0.5 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
547 z toho věk 65+: 27 (4.9 %) z toho věk 75+: 9 (1.6 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 3 (75.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,430 z toho PCR: 2,630 (76.7 %) z toho Ag: 800 (23.3 %)	5,242 z toho hospitalizovaní: 95 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.3 %)

**Kraj Vysočina**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
340 z toho věk 65+: 16 (4.7 %) z toho věk 75+: 6 (1.8 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,989 z toho PCR: 2,266 (75.8 %) z toho Ag: 723 (24.2 %)	4,195 z toho hospitalizovaní: 74 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.3 %)

**Jihomoravský 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+: 44 (3.8 %) z toho věk 75+: 20 (1.7 %)	8 z toho věk 65+: 4 (50.0 %) z toho věk 75+: 2 (25.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	9,711 z toho PCR: 7,819 (80.5 %) z toho Ag: 1,892 (19.5 %)	12,038 z toho hospitalizovaní: 253 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 47 (0.4 %)

**Olomoucký 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+: 31 (4.7 %) z toho věk 75+: 8 (1.2 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,061 z toho PCR: 3,217 (79.2 %) z toho Ag: 844 (20.8 %)	5,990 z toho hospitalizovaní: 111 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 22 (0.4 %)

**Zlínský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
894 z toho věk 65+: 39 (4.4 %) z toho věk 75+: 13 (1.5 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	5,434 z toho PCR: 4,320 (79.5 %) z toho Ag: 1,114 (20.5 %)	7,002 z toho hospitalizovaní: 111 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.3 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
745 z toho věk 65+: 45 (6.0 %) z toho věk 75+: 18 (2.4 %)	7 z toho věk 65+: 2 (28.6 %) z toho věk 75+: 2 (28.6 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	7,623 z toho PCR: 5,711 (74.9 %) z toho Ag: 1,912 (25.1 %)	9,741 z toho hospitalizovaní: 268 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 33 (0.3 %)