

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 01. 01. 2022 na den 02. 01. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 03. 01. 2022 00:34)

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: 1,919**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 2,015

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -96 (-4.8 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.99**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.79**

\*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 (466), Brno-město (89), Ostrava-město (81), Olomouc (72), Brno-venkov (69), Praha-západ (60), Hradec Králové (58), Praha-východ (53), Náchod (51), Liberec (42), Ústí nad Orlicí (41), Frýdek-Místek (39), Zlín (39), Rychnov nad Kněžnou (36), Nový Jičín (33).

### 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	466 (34.9)	402.4	1.01	808.4	1822.7 / 3204.4	18.6 % / 10.2 %
Liberecký kraj	74 (16.7)	393.7	1.03	846.4	1564.4 / 959.6	31.0 % / 15.7 %
Středočeský kraj	246 (17.6)	378.3	0.96	807.6	1703.0 / 1646.4	25.5 % / 12.2 %
Královéhradecký kraj	171 (31.0)	371.5	1.03	763.1	1760.5 / 1373.1	22.4 % / 13.1 %
Ústecký kraj	95 (11.6)	349.3	0.97	773.7	1485.9 / 1143.7	29.7 % / 14.1 %
Zlínský kraj	67 (11.5)	332.9	1.01	713.0	1492.8 / 885.9	25.7 % / 14.1 %
Jihočeský kraj	26 (4.0)	321.3	1.01	682.2	1218.1 / 1178.2	27.6 % / 15.7 %
Kraj Vysočina	57 (11.2)	317.8	0.97	726.5	1266.0 / 1153.8	23.1 % / 14.7 %
Jihomoravský kraj	238 (19.9)	315.5	1.07	642.5	1458.3 / 1433.9	19.2 % / 14.0 %
Pardubický kraj	80 (15.3)	311.7	0.97	700.6	1552.6 / 994.9	24.1 % / 13.6 %
Moravskoslezský kraj	229 (19.2)	307.3	0.96	674.9	1415.0 / 1232.2	26.2 % / 12.2 %
Olomoucký kraj	127 (20.1)	282.5	0.93	614.3	1143.3 / 1164.4	26.3 % / 14.7 %
Plzeňský kraj	35 (5.9)	249.1	0.95	571.4	1237.5 / 1267.4	16.8 % / 12.6 %
Karlovarský kraj	6 (2.0)	194.0	1.00	399.6	1079.7 / 1462.6	23.5 % / 10.9 %
ČR	1919 (17.9)	334.9	0.99	714.3	1503.6 / 1651.2	23.2 % / 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	264.5 (5%)	400.2 (-28%)	443.8 (-50%)	428.6 (-29%)	482.4 (3%)	561.7 (25%)	515.4 (13%)	337.8 (7%)	161.2 (-1%)
Středočeský kraj	214.2 (-12%)	370.1 (-36%)	481.3 (-51%)	434.7 (-35%)	352.9 (-22%)	423.7 (17%)	505.7 (1%)	332.3 (-2%)	164.9 (9%)
Jihočeský kraj	150.0 (3%)	377.4 (-9%)	375.0 (-59%)	373.2 (-42%)	256.8 (-27%)	377.3 (28%)	456.3 (1%)	267.5 (-1%)	155.9 (4%)
Plzeňský kraj	242.5 (38%)	207.9 (-41%)	215.4 (-63%)	277.4 (-49%)	260.4 (-24%)	306.1 (-2%)	329.5 (-19%)	227.8 (-15%)	130.7 (-8%)
Karlovarský kraj	146.8 (20%)	253.5 (50%)	256.2 (-54%)	254.6 (-34%)	238.2 (-19%)	222.8 (20%)	250.8 (17%)	171.1 (2%)	80.6 (-20%)
Ústecký kraj	261.9 (-10%)	265.4 (-43%)	414.8 (-59%)	454.8 (-30%)	351.3 (-2%)	411.7 (6%)	444.2 (-9%)	313.0 (-11%)	189.6 (-5%)
Liberecký kraj	187.3 (-16%)	393.8 (-15%)	470.9 (-51%)	368.8 (-55%)	438.6 (-19%)	438.5 (20%)	518.7 (-8%)	360.4 (-3%)	222.4 (22%)
Královéhradecký kraj	203.6 (-15%)	382.4 (-16%)	620.8 (-35%)	490.6 (-34%)	340.8 (-27%)	400.5 (24%)	490.5 (1%)	318.9 (15%)	179.1 (3%)
Pardubický kraj	239.9 (48%)	341.6 (-31%)	378.7 (-50%)	411.8 (-36%)	217.9 (-42%)	376.8 (0%)	409.5 (-12%)	308.2 (2%)	122.6 (-43%)
Kraj Vysočina	228.9 (-27%)	367.8 (-37%)	376.5 (-58%)	302.1 (-45%)	285.7 (-36%)	349.0 (-7%)	440.6 (-13%)	287.6 (-9%)	157.9 (-13%)
Jihomoravský kraj	153.0 (-15%)	286.7 (-11%)	355.2 (-38%)	306.7 (-34%)	325.1 (9%)	404.2 (24%)	418.3 (3%)	284.2 (1%)	162.5 (-4%)
Olomoucký kraj	204.9 (-9%)	228.3 (-24%)	295.5 (-47%)	248.8 (-42%)	194.5 (-46%)	390.0 (21%)	386.6 (-8%)	251.5 (-13%)	150.7 (-17%)
Zlínský kraj	317.6 (-2%)	304.9 (-30%)	350.8 (-53%)	276.1 (-44%)	318.7 (-33%)	401.9 (-2%)	435.1 (-7%)	332.4 (10%)	173.8 (-4%)
Moravskoslezský kraj	219.0 (11%)	282.7 (-23%)	280.2 (-55%)	302.3 (-48%)	255.0 (-44%)	330.4 (-12%)	399.2 (-6%)	306.5 (1%)	200.7 (-13%)
ČR	219.1 (-2%)	325.1 (-27%)	389.5 (-51%)	363.2 (-39%)	320.0 (-22%)	403.7 (12%)	444.1 (-2%)	300.7 (-1%)	165.6 (-6%)

**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	742 (10.1%)	1644 (9.7%)	4208 (8.2%)	2762 (6.2%)	1110 (11.8%)	3021 (11.0%)	9249 (14.9%)	2915 (15.3%)	1907 (12.9%)
Středočeský kraj	702 (9.5%)	1463 (10.7%)	4726 (9.0%)	3327 (6.9%)	1071 (12.6%)	2100 (18.6%)	8259 (19.5%)	2922 (19.2%)	1706 (17.6%)
Jihočeský kraj	189 (14.8%)	293 (20.8%)	921 (13.2%)	805 (10.6%)	322 (15.8%)	781 (23.4%)	2658 (24.3%)	1101 (22.4%)	978 (17.1%)
Plzeňský kraj	175 (17.7%)	267 (12.7%)	873 (8.1%)	949 (6.2%)	317 (14.5%)	797 (16.8%)	2497 (18.5%)	1114 (16.8%)	1104 (11.0%)
Karlovarský kraj	75 (13.3%)	86 (24.4%)	431 (10.0%)	434 (5.8%)	165 (13.9%)	332 (13.9%)	1019 (16.9%)	507 (15.8%)	283 (13.1%)
Ústecký kraj	353 (16.7%)	506 (11.7%)	1745 (10.9%)	1363 (9.6%)	528 (15.7%)	1204 (22.0%)	4076 (20.7%)	1714 (21.4%)	1168 (20.0%)
Liberecký kraj	169 (13.0%)	272 (15.8%)	820 (14.3%)	765 (7.8%)	305 (19.3%)	683 (24.2%)	2354 (24.1%)	962 (25.6%)	750 (19.6%)
Královéhradecký kraj	233 (13.3%)	528 (11.6%)	1586 (12.4%)	1302 (8.1%)	442 (12.0%)	904 (16.6%)	3048 (19.2%)	1288 (19.1%)	1121 (16.3%)
Pardubický kraj	217 (16.6%)	346 (16.8%)	1061 (12.0%)	1038 (8.8%)	343 (11.4%)	930 (18.2%)	2600 (21.2%)	1162 (22.3%)	1036 (11.4%)
Kraj Vysočina	163 (12.9%)	270 (16.7%)	703 (13.5%)	617 (9.4%)	266 (13.9%)	769 (17.4%)	2223 (21.1%)	980 (22.4%)	824 (14.3%)
Jihomoravský kraj	407 (12.8%)	699 (13.9%)	2048 (11.2%)	1970 (5.9%)	801 (13.0%)	2205 (16.6%)	6489 (18.0%)	2489 (19.7%)	1939 (16.2%)
Olomoucký kraj	185 (18.4%)	255 (16.5%)	686 (14.3%)	740 (6.9%)	294 (12.6%)	787 (22.4%)	2412 (21.8%)	1114 (21.8%)	903 (17.3%)
Zlínský kraj	253 (20.2%)	403 (12.7%)	995 (10.5%)	1080 (4.8%)	420 (13.8%)	851 (20.4%)	2583 (21.8%)	1275 (23.5%)	1039 (16.5%)
Moravskoslezský kraj	413 (11.6%)	650 (13.5%)	1913 (9.5%)	2063 (6.7%)	750 (11.9%)	1773 (17.9%)	5635 (19.5%)	2668 (20.5%)	2018 (18.5%)
ČR	4283 (13.2%)	7689 (12.7%)	22752 (10.3%)	19260 (7.1%)	7191 (13.1%)	17508 (17.1%)	55509 (19.2%)	22323 (19.9%)	16815 (16.0%)

**Počty a relativní pozitivita indikovaných testů dle věkových kategorií obyvatel:  
7denní počty indikovaných testů – Dg/klin indikace - na 100tis. obyv. dané věkové třídy (relativní pozitivita v %)**

Název kraje	0 – 2 roky	3 – 5 let	6 – 11 let	12 – 15 let	16 – 19 let	20 – 29 let	30 – 49 let	50 – 64let	65+
Hlavní město Praha	111 (15.3%)	51 (17.6%)	109 (14.7%)	122 (15.6%)	152 (21.7%)	1049 (15.8%)	2560 (22.1%)	1071 (19.2%)	1071 (13.2%)
Středočeský kraj	108 (12.0%)	73 (12.3%)	105 (29.5%)	85 (21.2%)	139 (17.3%)	725 (27.7%)	2207 (29.4%)	1095 (25.2%)	1030 (18.0%)
Jihočeský kraj	53 (13.2%)	43 (23.3%)	47 (27.7%)	31 (35.5%)	56 (23.2%)	358 (32.7%)	974 (33.6%)	561 (29.8%)	756 (15.6%)
Plzeňský kraj	64 (18.8%)	44 (15.9%)	51 (13.7%)	59 (22.0%)	68 (17.6%)	404 (18.3%)	1178 (20.9%)	694 (17.0%)	914 (9.4%)
Karlovarský kraj	24 (16.7%)	6 (16.7%)	14 (42.9%)	11 (18.2%)	16 (12.5%)	101 (22.8%)	269 (30.5%)	187 (21.4%)	188 (14.9%)
Ústecký kraj	63 (14.3%)	34 (17.6%)	41 (34.1%)	32 (40.6%)	74 (18.9%)	381 (32.5%)	1021 (34.2%)	587 (31.7%)	678 (22.6%)
Liberecký kraj	45 (11.1%)	28 (14.3%)	58 (31.0%)	31 (35.5%)	57 (26.3%)	280 (35.7%)	789 (37.3%)	398 (31.4%)	519 (19.3%)
Královéhradecký kraj	52 (15.4%)	27 (3.7%)	45 (11.1%)	23 (8.7%)	34 (14.7%)	301 (23.6%)	814 (28.0%)	480 (23.3%)	736 (16.8%)
Pardubický kraj	53 (15.1%)	19 (36.8%)	23 (21.7%)	19 (21.1%)	43 (11.6%)	347 (25.9%)	770 (30.4%)	506 (31.0%)	732 (11.5%)
Kraj Vysočina	73 (11.0%)	38 (28.9%)	61 (26.2%)	31 (29.0%)	54 (16.7%)	309 (23.0%)	772 (28.1%)	490 (25.5%)	602 (14.3%)
Jihomoravský kraj	132 (6.8%)	98 (17.3%)	342 (14.0%)	358 (7.3%)	243 (11.5%)	1131 (18.7%)	3044 (20.4%)	1341 (22.0%)	1483 (14.5%)
Olomoucký kraj	64 (10.9%)	18 (22.2%)	43 (16.3%)	25 (28.0%)	54 (27.8%)	319 (29.2%)	851 (32.5%)	532 (27.1%)	674 (16.9%)
Zlínský kraj	55 (14.5%)	31 (16.1%)	22 (59.1%)	14 (14.3%)	32 (18.8%)	313 (31.9%)	747 (32.1%)	533 (28.9%)	738 (14.2%)
Moravskoslezský kraj	89 (11.2%)	58 (29.3%)	62 (30.6%)	54 (18.5%)	99 (26.3%)	629 (25.8%)	1772 (30.9%)	1158 (27.4%)	1421 (18.8%)
ČR	991 (12.6%)	571 (18.9%)	1036 (21.0%)	918 (16.0%)	1145 (18.1%)	6843 (23.5%)	17978 (27.1%)	9698 (25.0%)	11563 (15.6%)

**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	631 (9.2%)	1593 (9.4%)	4099 (8.1%)	2640 (5.7%)	958 (10.2%)	1972 (8.5%)	6689 (12.1%)	1844 (13.1%)	836 (12.6%)
Středočeský kraj	594 (9.1%)	1390 (10.6%)	4621 (8.5%)	3242 (6.5%)	932 (11.9%)	1375 (13.7%)	6052 (15.8%)	1827 (15.5%)	676 (17.2%)
Jihočeský kraj	136 (15.4%)	250 (20.4%)	874 (12.5%)	774 (9.6%)	266 (14.3%)	423 (15.6%)	1684 (18.9%)	540 (14.8%)	222 (22.1%)
Plzeňský kraj	111 (17.1%)	223 (12.1%)	822 (7.8%)	890 (5.2%)	249 (13.7%)	393 (15.3%)	1319 (16.3%)	420 (16.4%)	190 (18.4%)
Karlovarský kraj	51 (11.8%)	80 (25.0%)	417 (8.9%)	423 (5.4%)	149 (14.1%)	231 (10.0%)	750 (12.0%)	320 (12.5%)	95 (9.5%)
Ústecký kraj	290 (17.2%)	472 (11.2%)	1704 (10.3%)	1331 (8.9%)	454 (15.2%)	823 (17.1%)	3055 (16.2%)	1127 (16.0%)	490 (16.5%)
Liberecký kraj	124 (13.7%)	244 (16.0%)	762 (13.0%)	734 (6.7%)	248 (17.7%)	403 (16.1%)	1565 (17.5%)	564 (21.5%)	231 (20.3%)
Královéhradecký kraj	181 (12.7%)	501 (12.0%)	1541 (12.5%)	1279 (8.1%)	408 (11.8%)	603 (13.1%)	2234 (16.0%)	808 (16.6%)	385 (15.3%)
Pardubický kraj	164 (17.1%)	327 (15.6%)	1038 (11.8%)	1019 (8.5%)	300 (11.3%)	583 (13.6%)	1830 (17.3%)	656 (15.5%)	304 (11.2%)
Kraj Vysočina	90 (14.4%)	232 (14.7%)	642 (12.3%)	586 (8.4%)	212 (13.2%)	460 (13.7%)	1451 (17.4%)	490 (19.4%)	222 (14.4%)
Jihomoravský kraj	275 (15.6%)	601 (13.3%)	1706 (10.7%)	1612 (5.6%)	558 (13.6%)	1074 (14.2%)	3445 (15.9%)	1148 (17.0%)	456 (21.7%)
Olomoucký kraj	121 (22.3%)	237 (16.0%)	643 (14.2%)	715 (6.2%)	240 (9.2%)	468 (17.7%)	1561 (16.0%)	582 (17.0%)	229 (18.3%)
Zlínský kraj	198 (21.7%)	372 (12.4%)	973 (9.4%)	1066 (4.7%)	388 (13.4%)	538 (13.8%)	1836 (17.6%)	742 (19.5%)	301 (21.9%)
Moravskoslezský kraj	324 (11.7%)	592 (12.0%)	1851 (8.8%)	2009 (6.4%)	651 (9.7%)	1144 (13.5%)	3863 (14.3%)	1510 (15.2%)	597 (17.9%)
ČR	3292 (13.4%)	7118 (12.2%)	21716 (9.8%)	18342 (6.7%)	6046 (12.2%)	10665 (13.1%)	37531 (15.3%)	12625 (16.0%)	5252 (16.8%)

**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>
Praha-západ - 798 (524.0)	Ústí nad Labem - 1212 (1021.5)	Náchod - 1.25	Benešov - 76.2 %	Praha-západ - 524.0; R:0.98
Česká Lípa - 525 (509.7)	Praha-západ - 1537 (1009.3)	Písek - 1.15	Tábor - 42.9 %	Česká Lípa - 509.7; R:1.08
Mělník - 543 (493.7)	Mělník - 1099 (999.2)	Brno-město - 1.14	Vyškov - 32.1 %	Mělník - 493.7; R:1.08
Pelhřimov - 318 (439.8)	Česká Lípa - 1024 (994.2)	Plzeň-jih - 1.11	Nymburk - 29.4 %	Pelhřimov - 439.8; R:0.94
Bruntál - 393 (432.0)	Pelhřimov - 678 (937.8)	Břeclav - 1.11	Mělník - 28.1 %	Bruntál - 432.0; R:1.04
Hradec Králové - 708 (430.6)	Praha-východ - 1738 (919.9)	Žďár nad Sázavou - 1.10	Prostějov - 27.3 %	Hradec Králové - 430.6; R:1.03
Náchod - 466 (425.6)	Bruntál - 827 (909.1)	Vsetín - 1.10	Chomutov - 24.6 %	Náchod - 425.6; R:1.25
Praha-východ - 798 (422.4)	Beroun - 859 (891.1)	Brno-venkov - 1.09	Kolín - 21.6 %	Praha - 402.4; R:1.01
Beroun - 400 (414.9)	Hradec Králové - 1441 (876.3)	Mladá Boleslav - 1.08	Brno-venkov - 21.3 %	Písek - 384.1; R:1.15
Ústí nad Labem - 481 (405.4)	Rychnov nad Kněžnou - 684 (862.2)	Mělník - 1.08	Trutnov - 21.1 %	Liberec - 382.4; R:1.05
Praha - 5372 (402.4)	Liberec - 1461 (832.6)	Česká Lípa - 1.08	Hodonín - 20.8 %	Svitavy - 381.7; R:0.99
Písek - 275 (384.1)	Svitavy - 849 (816.3)	Sokolov - 1.07	Přerov - 20.5 %	Mladá Boleslav - 380.8; R:1.08
Liberec - 671 (382.4)	Semily - 590 (814.0)	Trutnov - 1.06	Ústí nad Labem - 20.0 %	Zlín - 374.9; R:1.04
Svitavy - 397 (381.7)	Mladá Boleslav - 1062 (810.4)	Liberec - 1.05	Příbram - 19.3 %	Tábor - 366.0; R:1.03
Mladá Boleslav - 499 (380.8)	Praha - 10793 (808.4)	Zlín - 1.04	Louny - 19.0 %	Děčín - 364.3; R:1.04
Rychnov nad Kněžnou - 298 (375.6)	Děčín - 1036 (806.5)	Bruntál - 1.04	Česká Lípa - 19.0 %	Chomutov - 362.8; R:0.95
Zlín - 719 (374.9)	Tábor - 816 (796.5)	Děčín - 1.04	Semily - 18.6 %	Jindřichův Hradec - 356.7; R:1.03
Tábor - 375 (366.0)	Zlín - 1522 (793.7)	Tábor - 1.03	Tachov - 18.2 %	Plzeň-jih - 355.0; R:1.11
Děčín - 468 (364.3)	Benešov - 778 (780.0)	Jindřichův Hradec - 1.03	Blansko - 17.9 %	Litoměřice - 352.4; R:1.03
Chomutov - 452 (362.8)	Hodonín - 1197 (779.3)	Třebíč - 1.03	Rychnov nad Kněžnou - 17.7 %	Příbram - 352.3; R:0.99
Jindřichův Hradec - 322 (356.7)	Chomutov - 956 (767.3)	Litoměřice - 1.03	Praha-východ - 17.4 %	Semily - 346.3; R:0.97
Plzeň-jih - 249 (355.0)	Náchod - 831 (759.0)	Hradec Králové - 1.03	Most - 17.1 %	Vyškov - 345.1; R:1.01
Litoměřice - 420 (352.4)	Žďár nad Sázavou - 877 (743.6)	Louny - 1.02	Olomouc - 16.9 %	Hodonín - 344.4; R:1.01
Příbram - 406 (352.3)	Most - 822 (741.0)	Přerov - 1.02	Nový Jičín - 16.8 %	Most - 342.5; R:0.98
Semily - 251 (346.3)	Jeseník - 279 (739.9)	Domažlice - 1.02	Žďár nad Sázavou - 16.8 %	Břeclav - 337.4; R:1.11
Vyškov - 320 (345.1)	Kroměříž - 773 (737.4)	Praha - 1.01	Praha-západ - 16.6 %	Brno-město - 336.3; R:1.14
Hodonín - 529 (344.4)	Litoměřice - 874 (733.4)	Vyškov - 1.01	Beroun - 16.1 %	Benešov - 335.9; R:0.98
Most - 380 (342.5)	Jindřichův Hradec - 661 (732.2)	Klatovy - 1.01	Sokolov - 15.4 %	Jablonec nad Nisou - 322.3; R:0.94
Kroměříž - 357 (340.6)	Jablonec nad Nisou - 670 (732.0)	Tachov - 1.01	Ústí nad Orlicí - 15.3 %	Žďár nad Sázavou - 322.2; R:1.10
Břeclav - 393 (337.4)	Písek - 519 (725.0)	Hodonín - 1.01	Kroměříž - 15.0 %	Trutnov - 320.2; R:1.06

**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
1,919 z toho věk 65+: 191 (10.0 %) z toho věk 75+: 87 (4.5 %)	92 z toho věk 65+: 61 (66.3 %) z toho věk 75+: 34 (37.0 %)	20 z toho úmrtí v nemocnici: 20 (100.0 %)	23,515 z toho PCR: 13,291 (56.5 %) z toho Ag: 10,224 (43.5 %)	97,348 z toho hospitalizovaní: 2,640 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 543 (0.6 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
466 z toho věk 65+: 46 (9.9 %) z toho věk 75+: 22 (4.7 %)	18 z toho věk 65+: 11 (61.1 %) z toho věk 75+: 6 (33.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	5,658 z toho PCR: 3,157 (55.8 %) z toho Ag: 2,501 (44.2 %)	13,332 z toho hospitalizovaní: 262 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 63 (0.5 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
246 z toho věk 65+: 20 (8.1 %) z toho věk 75+: 10 (4.1 %)	8 z toho věk 65+: 6 (75.0 %) z toho věk 75+: 2 (25.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,181 z toho PCR: 1,369 (62.8 %) z toho Ag: 812 (37.2 %)	14,192 z toho hospitalizovaní: 211 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 52 (0.4 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
26 z toho věk 65+: 8 (30.8 %) z toho věk 75+: 4 (15.4 %)	6 z toho věk 65+: 3 (50.0 %) z toho věk 75+: 2 (33.3 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	473 z toho PCR: 257 (54.3 %) z toho Ag: 216 (45.7 %)	5,387 z toho hospitalizovaní: 148 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 28 (0.5 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
35 z toho věk 65+: 5 (14.3 %) z toho věk 75+: 3 (8.6 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	666 z toho PCR: 406 (61.0 %) z toho Ag: 260 (39.0 %)	4,167 z toho hospitalizovaní: 127 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 26 (0.6 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
6 z toho věk 65+: 2 (33.3 %) z toho věk 75+: 1 (16.7 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	362 z toho PCR: 99 (27.3 %) z toho Ag: 263 (72.7 %)	1,424 z toho hospitalizovaní: 25 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.5 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
95 z toho věk 65+: 11 (11.6 %) z toho věk 75+: 5 (5.3 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 4 (57.1 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	936 z toho PCR: 357 (38.1 %) z toho Ag: 579 (61.9 %)	8,177 z toho hospitalizovaní: 225 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 43 (0.5 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
74 z toho věk 65+: 6 (8.1 %) z toho věk 75+: 2 (2.7 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	736 z toho PCR: 602 (81.8 %) z toho Ag: 134 (18.2 %)	4,695 z toho hospitalizovaní: 104 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 28 (0.6 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
171 z toho věk 65+: 12 (7.0 %) z toho věk 75+: 4 (2.3 %)	8 z toho věk 65+: 6 (75.0 %) z toho věk 75+: 1 (12.5 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	1,490 z toho PCR: 1,179 (79.1 %) z toho Ag: 311 (20.9 %)	5,367 z toho hospitalizovaní: 130 (2.4 %) 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
80 z toho věk 65+: 5 (6.3 %) z toho věk 75+: 3 (3.8 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	759 z toho PCR: 520 (68.5 %) z toho Ag: 239 (31.5 %)	4,767 z toho hospitalizovaní: 119 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 17 (0.4 %)

**Kraj Vysočina**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
57 z toho věk 65+: 11 (19.3 %) z toho věk 75+: 6 (10.5 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 2 (28.6 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	599 z toho PCR: 443 (74.0 %) z toho Ag: 156 (26.0 %)	4,989 z toho hospitalizovaní: 93 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 22 (0.4 %)

**Jihomoravský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
238 z toho věk 65+: 21 (8.8 %) z toho věk 75+: 9 (3.8 %)	6 z toho věk 65+: 4 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (33.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,283 z toho PCR: 1,538 (67.4 %) z toho Ag: 745 (32.6 %)	9,762 z toho hospitalizovaní: 386 (4.0 %) z toho na lůžkách JIP: 76 (0.8 %)

**Olomoucký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
127 z toho věk 65+: 17 (13.4 %) z toho věk 75+: 5 (3.9 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (100.0 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	953 z toho PCR: 750 (78.7 %) z toho Ag: 203 (21.3 %)	5,126 z toho hospitalizovaní: 162 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 37 (0.7 %)

**Zlínský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
67 z toho věk 65+: 8 (11.9 %) z toho věk 75+: 4 (6.0 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	860 z toho PCR: 568 (66.0 %) z toho Ag: 292 (34.0 %)	5,285 z toho hospitalizovaní: 209 (4.0 %) z toho na lůžkách JIP: 42 (0.8 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
229 z toho věk 65+: 19 (8.3 %) z toho věk 75+: 9 (3.9 %)	26 z toho věk 65+: 16 (61.5 %) z toho věk 75+: 11 (42.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	2,347 z toho PCR: 1,626 (69.3 %) z toho Ag: 721 (30.7 %)	10,627 z toho hospitalizovaní: 439 (4.1 %) z toho na lůžkách JIP: 80 (0.8 %)