

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 11. 01. 2022 na den 12. 01. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 13. 01. 2022 00:30)

Systém hodnotí denní změny v počtu a charakteristikách nově diagnostikovaných pacientů s COVID-19. Přiřazení územní (kraj-okres-obec) příslušnosti případu probíhá kombinací následujících zdrojů dat v pořadí dle priority: (1) potvrzené místo pobytu – (2) bydliště dle ROB – (3) místo uvedené na žádance či hlášení z laboratoře – (4) místo hospitalizace (jde-li o přímé hlášení z nemocnice). Denní změny jsou aktualizovány vždy z exportu dat k půlnoci a jsou tak plněny zejména z hlášení laboratoří, ve kterých se ve zvýšené míře mohou objevovat neúplné záznamy. Dlouhodobější analýzy trendů již vychází dominantně ze záznamů validovaných krajskými hygienickými stanicemi, které umožňují detailní charakterizaci pozitivních případů.

### CELKOVÉ SHRNU TÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

**Celkový počet nově pozitivních osob: 11,452**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 7,381

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 4,071 (55.2 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.18**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.16**

\*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 (3014), Praha-východ (426), Brno-město (399), Praha-západ (359), Zlín (263), Vsetín (221), Mladá Boleslav (207), Brno-venkov (199), Ostrava-město (193), Ústí nad Labem (180), Plzeň-město (175), Hradec Králové (171), Kladno (166), Pardubice (165), Uherské Hradiště (158).

### SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH

Název kraje	Denní počet nových případů (přepočít 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	3015 (225.8)	936.6	1.40	1510.8	3460.6 / 4636.6	24.0 % / 11.7 %
Středočeský kraj	1982 (141.8)	583.2	1.36	997.3	2861.0 / 2612.2	23.1 % / 11.0 %
Zlínský kraj	729 (125.7)	492.5	1.17	879.3	2444.5 / 1368.3	23.8 % / 13.0 %
Ústecký kraj	803 (98.3)	450.9	1.10	842.7	2269.9 / 1903.3	23.3 % / 11.5 %
Liberecký kraj	374 (84.5)	431.7	0.99	863.3	2187.9 / 1609.1	23.4 % / 11.9 %
Královéhradecký kraj	492 (89.3)	412.3	1.14	775.8	2280.1 / 1676.1	19.6 % / 11.5 %
Jihomoravský kraj	946 (79.1)	406.4	1.09	749.8	2164.3 / 2009.7	16.3 % / 11.6 %
Pardubický kraj	442 (84.5)	380.4	1.09	728.9	2400.7 / 1629.1	17.2 % / 10.8 %
Olomoucký kraj	442 (70.1)	369.1	1.11	678.6	2031.2 / 2114.3	21.4 % / 9.5 %
Plzeňský kraj	498 (84.3)	360.4	1.09	673.4	1989.5 / 2120.2	15.5 % / 11.2 %
Karlovarský kraj	238 (81.1)	355.3	1.41	574.5	2067.1 / 1969.6	13.2 % / 10.4 %
Jihočeský kraj	478 (74.3)	351.6	1.07	687.4	1848.6 / 1796.0	19.4 % / 10.7 %
Moravskoslezský kraj	732 (61.4)	312.3	0.98	616.8	1994.3 / 1740.4	18.3 % / 9.2 %
Kraj Vysočina	280 (55.0)	289.1	0.92	611.8	1673.6 / 1659.2	15.7 % / 10.5 %
ČR	11452 (107.0)	478.4	1.18	858.3	2384.9 / 2391.4	19.8 % / 11.1 %

\*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	296.2 (26%)	789.2 (79%)	1469.1 (148%)	1815.6 (194%)	2824.4 (159%)	1589.1 (48%)	1029.4 (46%)	593.1 (40%)	199.9 (9%)
Středočeský kraj	175.2 (-2%)	453.6 (49%)	866.9 (82%)	1219.6 (134%)	1735.7 (187%)	779.1 (31%)	654.5 (22%)	392.0 (19%)	137.6 (-18%)
Jihočeský kraj	160.0 (7%)	338.2 (25%)	531.9 (39%)	677.6 (106%)	921.9 (149%)	517.7 (3%)	412.5 (-5%)	241.6 (-23%)	93.3 (-40%)
Plzeňský kraj	99.2 (-49%)	377.4 (41%)	608.1 (91%)	611.1 (41%)	911.3 (145%)	467.4 (15%)	398.4 (2%)	305.6 (0%)	117.6 (-19%)
Karlovarský kraj	48.9 (-33%)	277.6 (64%)	646.0 (147%)	833.1 (209%)	1209.5 (239%)	532.1 (70%)	351.2 (25%)	231.0 (35%)	103.6 (-6%)
Ústecký kraj	191.2 (-16%)	376.3 (27%)	661.0 (62%)	774.0 (66%)	1198.7 (132%)	686.1 (23%)	484.3 (1%)	326.0 (-7%)	153.4 (-23%)
Liberecký kraj	144.1 (-35%)	310.9 (10%)	673.7 (62%)	732.5 (29%)	1177.7 (87%)	560.1 (-5%)	474.7 (-17%)	325.4 (-5%)	181.7 (-19%)
Královéhradecký kraj	149.7 (-11%)	400.4 (26%)	719.9 (44%)	960.3 (139%)	1071.9 (107%)	553.4 (17%)	463.9 (1%)	297.5 (-11%)	108.9 (-37%)
Pardubický kraj	155.9 (13%)	439.2 (47%)	730.3 (111%)	631.1 (40%)	741.8 (72%)	523.2 (4%)	430.9 (-4%)	269.9 (-12%)	132.9 (-21%)
Kraj Vysočina	117.6 (-39%)	272.7 (-31%)	405.3 (7%)	488.0 (52%)	671.9 (95%)	440.4 (12%)	346.7 (-20%)	192.4 (-30%)	106.9 (-36%)
Jihomoravský kraj	112.8 (-17%)	316.9 (45%)	639.5 (93%)	631.8 (71%)	1047.4 (138%)	635.5 (13%)	486.5 (12%)	285.5 (-6%)	114.1 (-32%)
Olomoucký kraj	66.6 (-38%)	263.8 (37%)	504.3 (69%)	746.4 (148%)	1383.2 (248%)	501.4 (-5%)	395.2 (-1%)	259.9 (-3%)	133.4 (-14%)
Zlínský kraj	136.1 (-23%)	491.2 (50%)	782.1 (109%)	745.8 (101%)	1498.4 (148%)	687.0 (4%)	557.4 (15%)	375.4 (13%)	163.2 (-7%)
Moravskoslezský kraj	91.5 (-48%)	277.1 (8%)	355.7 (25%)	555.5 (77%)	697.4 (85%)	445.8 (6%)	365.2 (-2%)	241.5 (-14%)	139.8 (-26%)
ČR	153.3 (-13%)	415.2 (39%)	738.4 (84%)	884.6 (107%)	1310.9 (145%)	705.7 (21%)	547.9 (13%)	328.7 (3%)	138.6 (-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	1351 (6.7%)	3758 (7.2%)	10209 (9.8%)	5429 (11.9%)	3163 (21.4%)	5908 (17.7%)	14438 (17.2%)	4789 (16.5%)	2516 (12.8%)
Středočeský kraj	1005 (6.9%)	2632 (8.0%)	10158 (7.8%)	6371 (9.7%)	2847 (21.3%)	3550 (20.3%)	11636 (17.5%)	4320 (15.9%)	2175 (13.7%)
Jihočeský kraj	239 (12.1%)	577 (10.7%)	2363 (8.3%)	1729 (8.1%)	793 (17.9%)	1385 (18.9%)	3442 (18.4%)	1607 (16.9%)	1223 (9.6%)
Plzeňský kraj	256 (7.0%)	526 (10.1%)	2338 (8.4%)	1795 (7.3%)	693 (20.5%)	1358 (16.6%)	3599 (16.5%)	1699 (16.4%)	1294 (9.4%)
Karlovarský kraj	97 (3.1%)	228 (8.3%)	1408 (6.6%)	1006 (8.2%)	480 (20.4%)	671 (14.9%)	1714 (13.7%)	762 (12.9%)	332 (13.0%)
Ústecký kraj	454 (7.5%)	978 (9.0%)	3902 (7.8%)	2873 (7.8%)	1466 (18.5%)	2018 (22.5%)	5461 (17.0%)	2403 (17.2%)	1277 (16.1%)
Liberecký kraj	247 (11.7%)	454 (10.8%)	1386 (11.4%)	1206 (10.8%)	841 (19.9%)	1155 (19.7%)	3441 (17.5%)	1466 (16.3%)	987 (17.3%)
Královéhradecký kraj	278 (8.6%)	722 (8.9%)	2385 (8.8%)	1862 (10.0%)	921 (19.3%)	1410 (17.4%)	3664 (17.1%)	1729 (14.9%)	1247 (9.9%)
Pardubický kraj	308 (6.2%)	767 (9.0%)	2726 (8.4%)	1657 (7.5%)	736 (18.3%)	1406 (18.1%)	3724 (15.7%)	1735 (13.7%)	1263 (10.7%)
Kraj Vysočina	196 (10.7%)	281 (15.3%)	1235 (8.6%)	1027 (7.9%)	572 (16.1%)	1168 (16.4%)	2772 (15.0%)	1397 (12.7%)	1113 (9.3%)
Jihomoravský kraj	573 (8.7%)	1244 (9.4%)	4182 (9.9%)	3054 (7.7%)	1722 (18.3%)	3644 (16.5%)	8849 (16.2%)	3656 (14.5%)	2524 (10.8%)
Olomoucký kraj	262 (5.0%)	541 (10.0%)	2155 (7.6%)	2366 (6.1%)	1511 (14.1%)	1302 (20.8%)	3273 (19.0%)	1617 (15.8%)	1199 (14.2%)
Zlínský kraj	335 (6.6%)	666 (13.4%)	2451 (10.5%)	1985 (8.3%)	1232 (21.9%)	1602 (21.7%)	4228 (19.1%)	2173 (17.1%)	1365 (14.1%)
Moravskoslezský kraj	488 (7.6%)	951 (10.0%)	4818 (4.9%)	3261 (7.5%)	1582 (15.9%)	2590 (17.9%)	7266 (14.8%)	3614 (13.6%)	2550 (12.0%)
ČR	6093 (7.5%)	14330 (9.0%)	51755 (8.4%)	35642 (8.8%)	18608 (19.1%)	29588 (18.3%)	77827 (16.8%)	33067 (15.4%)	21098 (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	194 (12.9%)	115 (21.7%)	200 (27.5%)	255 (18.0%)	425 (29.9%)	2068 (25.9%)	4197 (27.3%)	1687 (21.7%)	1406 (12.7%)
Středočeský kraj	158 (14.6%)	131 (18.3%)	215 (20.9%)	201 (18.9%)	375 (22.9%)	1356 (25.9%)	3504 (26.4%)	1602 (22.5%)	1244 (13.1%)
Jihočeský kraj	71 (12.7%)	51 (19.6%)	94 (28.7%)	91 (15.4%)	177 (19.2%)	654 (24.3%)	1378 (26.0%)	790 (18.9%)	947 (9.2%)
Plzeňský kraj	62 (6.5%)	58 (15.5%)	104 (20.2%)	83 (14.5%)	168 (18.5%)	750 (17.2%)	1749 (19.6%)	999 (16.5%)	1072 (7.2%)
Karlovarský kraj	18 (5.6%)	24 (12.5%)	225 (4.0%)	67 (10.4%)	70 (12.9%)	336 (16.7%)	637 (17.1%)	322 (15.8%)	208 (13.5%)
Ústecký kraj	92 (13.0%)	52 (19.2%)	93 (21.5%)	85 (24.7%)	182 (12.1%)	697 (28.7%)	1490 (27.1%)	915 (21.9%)	792 (17.7%)
Liberecký kraj	62 (17.7%)	50 (24.0%)	60 (31.7%)	64 (26.6%)	109 (30.3%)	465 (27.7%)	1154 (28.4%)	613 (22.7%)	698 (15.5%)
Královéhradecký kraj	60 (5.0%)	56 (12.5%)	83 (20.5%)	54 (22.2%)	113 (11.5%)	560 (22.1%)	1251 (25.0%)	686 (21.4%)	869 (9.1%)
Pardubický kraj	61 (8.2%)	31 (19.4%)	68 (13.2%)	51 (13.7%)	111 (17.1%)	522 (22.8%)	1148 (23.7%)	677 (17.3%)	905 (8.4%)
Kraj Vysočina	65 (12.3%)	55 (14.5%)	87 (24.1%)	82 (12.2%)	75 (16.0%)	462 (22.5%)	960 (22.9%)	650 (14.8%)	820 (8.4%)
Jihomoravský kraj	169 (14.8%)	133 (18.8%)	404 (13.6%)	506 (9.5%)	389 (20.8%)	1832 (18.4%)	4251 (19.2%)	1953 (17.1%)	1980 (9.3%)
Olomoucký kraj	72 (9.7%)	46 (19.6%)	88 (26.1%)	102 (14.7%)	181 (23.2%)	615 (27.5%)	1388 (25.9%)	844 (20.0%)	923 (13.2%)
Zlínský kraj	60 (6.7%)	51 (13.7%)	55 (29.1%)	47 (25.5%)	113 (19.5%)	588 (29.4%)	1300 (30.5%)	824 (23.2%)	955 (12.8%)
Moravskoslezský kraj	116 (9.5%)	46 (32.6%)	121 (14.0%)	109 (12.8%)	236 (16.5%)	997 (23.9%)	2410 (23.2%)	1588 (17.1%)	1888 (11.0%)
ČR	1263 (11.7%)	903 (18.8%)	1903 (18.6%)	1806 (15.1%)	2757 (20.7%)	12135 (23.3%)	26983 (24.3%)	14215 (19.4%)	14732 (11.2%)

**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	1157 (5.7%)	3643 (6.7%)	10009 (9.5%)	5174 (11.6%)	2738 (20.1%)	3840 (13.3%)	10241 (13.1%)	3102 (13.6%)	1110 (13.0%)
Středočeský kraj	847 (5.4%)	2501 (7.5%)	9943 (7.5%)	6170 (9.4%)	2472 (21.0%)	2194 (16.8%)	8132 (13.6%)	2718 (12.1%)	931 (14.5%)
Jihočeský kraj	168 (11.9%)	526 (9.9%)	2269 (7.4%)	1638 (7.7%)	616 (17.5%)	731 (14.1%)	2064 (13.4%)	817 (14.9%)	276 (11.2%)
Plzeňský kraj	194 (7.2%)	468 (9.4%)	2234 (7.8%)	1712 (7.0%)	525 (21.1%)	608 (15.8%)	1850 (13.6%)	700 (16.1%)	222 (20.3%)
Karlovarský kraj	79 (2.5%)	204 (7.8%)	1183 (7.1%)	939 (8.0%)	410 (21.7%)	335 (13.1%)	1077 (11.6%)	440 (10.7%)	124 (12.1%)
Ústecký kraj	362 (6.1%)	926 (8.4%)	3809 (7.5%)	2788 (7.3%)	1284 (19.4%)	1321 (19.3%)	3971 (13.2%)	1488 (14.3%)	485 (13.4%)
Liberecký kraj	185 (9.7%)	404 (9.2%)	1326 (10.5%)	1142 (9.9%)	732 (18.3%)	690 (14.3%)	2287 (12.0%)	853 (11.7%)	289 (21.8%)
Královéhradecký kraj	218 (9.6%)	666 (8.6%)	2302 (8.4%)	1808 (9.6%)	808 (20.4%)	850 (14.4%)	2413 (13.0%)	1043 (10.6%)	378 (11.9%)
Pardubický kraj	247 (5.7%)	736 (8.6%)	2658 (8.3%)	1606 (7.3%)	625 (18.6%)	884 (15.4%)	2576 (12.1%)	1058 (11.4%)	358 (16.5%)
Kraj Vysočina	131 (9.9%)	226 (15.5%)	1148 (7.4%)	945 (7.5%)	497 (16.1%)	706 (12.5%)	1812 (10.8%)	747 (10.8%)	293 (11.6%)
Jihomoravský kraj	404 (6.2%)	1111 (8.3%)	3778 (9.5%)	2548 (7.3%)	1333 (17.6%)	1812 (14.5%)	4598 (13.4%)	1703 (11.5%)	544 (16.2%)
Olomoucký kraj	190 (3.2%)	495 (9.1%)	2067 (6.8%)	2264 (5.7%)	1330 (12.9%)	687 (14.8%)	1885 (14.0%)	773 (11.1%)	276 (17.4%)
Zlínský kraj	275 (6.5%)	615 (13.3%)	2396 (10.1%)	1938 (7.8%)	1119 (22.2%)	1014 (17.3%)	2928 (14.0%)	1349 (13.3%)	410 (17.1%)
Moravskoslezský kraj	372 (7.0%)	905 (8.8%)	4697 (4.6%)	3152 (7.3%)	1346 (15.8%)	1593 (14.1%)	4856 (10.6%)	2026 (10.9%)	662 (15.0%)
ČR	4830 (6.4%)	13427 (8.3%)	49852 (8.0%)	33836 (8.5%)	15851 (18.8%)	17453 (14.8%)	50844 (12.8%)	18852 (12.4%)	6366 (14.8%)

**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 - 1485 (975.1)	Praha-západ - 2410 (1582.6)	Strakonice - 1.58	Šumperk - 28.7 %	Praha-západ - 975.1; R:1.48
Praha - 12504 (936.6)	Praha - 20171 (1510.8)	Karlovy Vary - 1.49	Litoměřice - 27.4 %	Praha - 936.6; R:1.40
Praha-východ - 1566 (828.8)	Praha-východ - 2577 (1363.9)	Praha-západ - 1.48	Příbram - 27.2 %	Praha-východ - 828.8; R:1.42
Ústí nad Labem - 774 (652.3)	Ústí nad Labem - 1387 (1169.0)	Cheb - 1.47	Praha-západ - 25.6 %	Ústí nad Labem - 652.3; R:1.20
Vsetín - 923 (650.5)	Vsetín - 1582 (1114.9)	Nymburk - 1.46	Domažlice - 23.1 %	Vsetín - 650.5; R:1.16
Mladá Boleslav - 779 (594.5)	Česká Lípa - 1107 (1074.8)	Praha-východ - 1.42	Třebíč - 23.0 %	Mladá Boleslav - 594.5; R:1.30
Beroun - 540 (560.1)	Mladá Boleslav - 1351 (1031.0)	Beroun - 1.41	Pelhřimov - 22.8 %	Beroun - 560.1; R:1.41
Litoměřice - 667 (559.7)	Beroun - 946 (981.3)	Benešov - 1.41	Přerov - 22.8 %	Litoměřice - 559.7; R:1.25
Šumperk - 667 (556.0)	Litoměřice - 1161 (974.2)	Praha - 1.40	Blansko - 22.7 %	Šumperk - 556.0; R:1.15
Brno-město - 1999 (522.7)	Šumperk - 1168 (973.6)	Kladno - 1.37	Beroun - 22.5 %	Brno-město - 522.7; R:1.14
Mělník - 553 (502.8)	Pelhřimov - 681 (941.9)	Kutná Hora - 1.36	Strakonice - 22.4 %	Mělník - 502.8; R:1.20
Česká Lípa - 507 (492.2)	Brno-město - 3594 (939.8)	Kolín - 1.36	Kroměříž - 22.2 %	Kladno - 489.7; R:1.37
Kladno - 817 (489.7)	Mělník - 1032 (938.3)	Domažlice - 1.32	Česká Lípa - 22.1 %	Strakonice - 489.1; R:1.58
Strakonice - 345 (489.1)	Příbram - 1061 (920.7)	Mladá Boleslav - 1.30	Ústí nad Labem - 21.7 %	Příbram - 486.0; R:1.15
Příbram - 560 (486.0)	Písek - 638 (891.2)	Hradec Králové - 1.25	Vsetín - 21.3 %	Benešov - 485.3; R:1.41
Benešov - 484 (485.3)	Semily - 642 (885.8)	Litoměřice - 1.25	Most - 21.0 %	Hradec Králové - 479.8; R:1.25
Hradec Králové - 789 (479.8)	Hradec Králové - 1432 (870.9)	Uherské Hradiště - 1.24	Teplice - 20.9 %	Semily - 477.4; R:1.10
Semily - 346 (477.4)	Děčín - 1116 (868.8)	Pardubice - 1.22	Plzeň-sever - 20.8 %	Zlín - 467.8; R:1.22
Zlín - 897 (467.8)	Zlín - 1639 (854.7)	Zlín - 1.22	Praha - 20.5 %	Nymburk - 466.8; R:1.46
Nymburk - 474 (466.8)	Plzeň-jih - 590 (841.3)	Sokolov - 1.21	Mladá Boleslav - 20.5 %	Pelhřimov - 460.6; R:1.04
Pelhřimov - 333 (460.6)	Benešov - 832 (834.2)	Český Krumlov - 1.21	Hodonín - 20.4 %	Písek - 456.8; R:1.09
Písek - 327 (456.8)	Kroměříž - 871 (830.9)	Jičín - 1.20	Tachov - 20.3 %	Děčín - 456.2; R:0.99
Děčín - 586 (456.2)	Kladno - 1385 (830.1)	Ústí nad Labem - 1.20	Mělník - 20.2 %	Pardubice - 447.9; R:1.22
Pardubice - 789 (447.9)	Bruntál - 742 (815.6)	Znojmo - 1.20	Vyškov - 19.9 %	Kolín - 447.4; R:1.36
Kolín - 465 (447.4)	Pardubice - 1428 (810.7)	Mělník - 1.20	Zlín - 19.8 %	Karlovy Vary - 436.3; R:1.49
Karlovy Vary - 499 (436.3)	Chomutov - 1009 (809.8)	Brno-venkov - 1.20	Cheb - 19.8 %	Chomutov - 435.0; R:1.11
Chomutov - 542 (435.0)	Liberec - 1365 (777.9)	Přerov - 1.19	Rychnov nad Kněžnou - 19.7 %	Kroměříž - 426.4; R:1.01
Kroměříž - 447 (426.4)	Náchod - 849 (775.4)	Nový Jičín - 1.16	Semily - 19.7 %	Trutnov - 425.0; R:1.15
Trutnov - 499 (425.0)	Hodonín - 1188 (773.4)	Vsetín - 1.16	Praha-východ - 19.7 %	Nový Jičín - 424.7; R:1.16
Nový Jičín - 643 (424.7)	Trutnov - 906 (771.6)	Plzeň-město - 1.16	Klatovy - 19.5 %	Brno-venkov - 422.2; R:1.20

**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
11,452 z toho věk 65+: 517 (4.5 %) z toho věk 75+: 178 (1.6 %)	84 z toho věk 65+: 48 (57.1 %) z toho věk 75+: 28 (33.3 %)	18 z toho úmrtí v nemocnici: 18 (100.0 %)	77,910 z toho PCR: 61,350 (78.7 %) z toho Ag: 16,560 (21.3 %)	114,489 z toho hospitalizovaní: 2,046 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 407 (0.4 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
3,015 z toho věk 65+: 115 (3.8 %) z toho věk 75+: 31 (1.0 %)	13 z toho věk 65+: 5 (38.5 %) z toho věk 75+: 4 (30.8 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	18,071 z toho PCR: 15,919 (88.1 %) z toho Ag: 2,152 (11.9 %)	23,724 z toho hospitalizovaní: 190 (0.8 %) z toho na lůžkách JIP: 33 (0.1 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,982 z toho věk 65+: 58 (2.9 %) z toho věk 75+: 17 (0.9 %)	8 z toho věk 65+: 3 (37.5 %) z toho věk 75+: 1 (12.5 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	11,904 z toho PCR: 9,958 (83.7 %) z toho Ag: 1,946 (16.3 %)	17,553 z toho hospitalizovaní: 189 (1.1 %) 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
478 z toho věk 65+: 18 (3.8 %) z toho věk 75+: 6 (1.3 %)	17 z toho věk 65+: 12 (70.6 %) z toho věk 75+: 8 (47.1 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,804 z toho PCR: 2,838 (74.6 %) z toho Ag: 966 (25.4 %)	5,635 z toho hospitalizovaní: 98 (1.7 %) 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
498 z toho věk 65+: 18 (3.6 %) z toho věk 75+: 5 (1.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	3,304 z toho PCR: 2,690 (81.4 %) z toho Ag: 614 (18.6 %)	4,922 z toho hospitalizovaní: 96 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 23 (0.5 %)

**Karlovarský 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+: 7 (2.9 %) z toho věk 75+: 2 (0.8 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,826 z toho PCR: 1,343 (73.5 %) z toho Ag: 483 (26.5 %)	2,001 z toho hospitalizovaní: 28 (1.4 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.3 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
803 z toho věk 65+: 44 (5.5 %) z toho věk 75+: 14 (1.7 %)	14 z toho věk 65+: 6 (42.9 %) z toho věk 75+: 3 (21.4 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	4,666 z toho PCR: 3,802 (81.5 %) z toho Ag: 864 (18.5 %)	8,714 z toho hospitalizovaní: 193 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 51 (0.6 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
374 z toho věk 65+: 30 (8.0 %) z toho věk 75+: 12 (3.2 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,520 z toho PCR: 2,154 (85.5 %) z toho Ag: 366 (14.5 %)	4,731 z toho hospitalizovaní: 93 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 23 (0.5 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
492 z toho věk 65+: 27 (5.5 %) z toho věk 75+: 12 (2.4 %)	4 z toho věk 65+: 1 (25.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,456 z toho PCR: 2,778 (80.4 %) z toho Ag: 678 (19.6 %)	5,443 z toho hospitalizovaní: 116 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 30 (0.6 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
442 z toho věk 65+: 24 (5.4 %) z toho věk 75+: 8 (1.8 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,789 z toho PCR: 2,866 (75.6 %) z toho Ag: 923 (24.4 %)	4,903 z toho hospitalizovaní: 106 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.2 %)

**Kraj Vysočina**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
280 z toho věk 65+: 16 (5.7 %) z toho věk 75+: 3 (1.1 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,252 z toho PCR: 1,607 (71.4 %) z toho Ag: 645 (28.6 %)	4,229 z toho hospitalizovaní: 75 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.4 %)

**Jihomoravský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
946 z toho věk 65+: 45 (4.8 %) z toho věk 75+: 21 (2.2 %)	8 z toho věk 65+: 4 (50.0 %) z toho věk 75+: 3 (37.5 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	6,475 z toho PCR: 5,119 (79.1 %) z toho Ag: 1,356 (20.9 %)	11,207 z toho hospitalizovaní: 295 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 55 (0.5 %)

**Olomoucký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
442 z toho věk 65+: 22 (5.0 %) z toho věk 75+: 13 (2.9 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,196 z toho PCR: 2,045 (64.0 %) z toho Ag: 1,151 (36.0 %)	5,441 z toho hospitalizovaní: 116 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 23 (0.4 %)

**Zlínský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
729 z toho věk 65+: 42 (5.8 %) z toho věk 75+: 14 (1.9 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,537 z toho PCR: 3,395 (74.8 %) z toho Ag: 1,142 (25.2 %)	6,195 z toho hospitalizovaní: 123 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 24 (0.4 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
732 z toho věk 65+: 51 (7.0 %) z toho věk 75+: 20 (2.7 %)	8 z toho věk 65+: 6 (75.0 %) z toho věk 75+: 3 (37.5 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	6,309 z toho PCR: 4,380 (69.4 %) z toho Ag: 1,929 (30.6 %)	9,746 z toho hospitalizovaní: 328 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 37 (0.4 %)