

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 18. 12. 2021 na den 19. 12. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 20. 12. 2021 00:25)

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 SHRNTÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

**Celkový počet nově pozitivních osob: 3,740**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 4,113

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -373 (-9.1 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.81**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 0.82**

\*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 (558), Praha-východ (162), Hradec Králové (141), Ostrava-město (122), Liberec (117), Brno-město (113), Pardubice (94), Zlín (92), Karviná (92), Praha-západ (82), Olomouc (80), Chomutov (78), Brno-venkov (73), Most (73), Ústí nad Labem (73).

### 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 % *
Kraj Vysočina	157 (30.9)	795.7	0.81	1799.5	2915.2 / 2099.2	31.0 % / 14.8 %
Liberecký kraj	208 (47.0)	786.0	0.86	1703.4	3407.9 / 1963.5	30.7 % / 14.4 %
Ústecký kraj	385 (47.1)	710.0	0.88	1535.4	3205.1 / 2128.8	31.0 % / 13.4 %
Zlínský kraj	163 (28.1)	708.5	0.77	1709.8	3157.5 / 1392.1	33.1 % / 13.5 %
Pardubický kraj	212 (40.5)	695.0	0.78	1650.7	3553.9 / 1890.4	26.8 % / 13.2 %
Královéhradecký kraj	266 (48.3)	662.1	0.84	1490.7	3283.4 / 2255.8	27.7 % / 11.7 %
Olomoucký kraj	194 (30.8)	659.5	0.78	1600.7	2790.9 / 2167.1	33.0 % / 13.5 %
Středočeský kraj	692 (49.5)	658.6	0.82	1520.6	3485.5 / 2704.9	27.2 % / 11.0 %
Moravskoslezský kraj	375 (31.4)	644.5	0.78	1563.1	2928.7 / 2028.0	32.3 % / 12.0 %
Jihomoravský kraj	305 (25.5)	613.6	0.76	1508.7	2783.9 / 2517.8	24.1 % / 12.8 %
Jihočeský kraj	94 (14.6)	596.5	0.75	1462.0	2616.0 / 1854.2	29.3 % / 13.0 %
Hlavní město Praha	558 (41.8)	561.5	0.86	1264.8	3357.5 / 4916.4	19.4 % / 8.2 %
Plzeňský kraj	93 (15.7)	496.6	0.82	1158.3	2633.7 / 2340.1	20.0 % / 11.6 %
Karlovarský kraj	34 (11.6)	333.1	0.85	742.6	2170.1 / 2140.7	22.1 % / 8.5 %
ČR	3740 (34.9)	638.9	0.81	1489.6	3087.4 / 2692.9	27.1 % / 11.8 %

\*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	334.6 (-14%)	784.6 (-19%)	1626.9 (-18%)	885.0 (-27%)	555.2 (-30%)	412.4 (-19%)	602.8 (-19%)	432.4 (-23%)	260.0 (-18%)
Středočeský kraj	320.2 (-28%)	791.9 (-11%)	1631.4 (-28%)	1135.1 (-29%)	660.0 (-32%)	495.6 (-19%)	754.4 (-19%)	500.1 (-20%)	263.7 (-33%)
Jihočeský kraj	280.1 (-40%)	646.9 (-39%)	1522.1 (-26%)	1174.0 (-26%)	526.2 (-47%)	501.1 (-33%)	694.8 (-29%)	475.1 (-29%)	269.4 (-39%)
Plzeňský kraj	303.1 (6%)	563.4 (-22%)	1249.0 (-26%)	1061.4 (-20%)	723.3 (-4%)	415.9 (-19%)	564.0 (-27%)	348.9 (-27%)	208.8 (-35%)
Karlovarský kraj	122.4 (-41%)	422.5 (6%)	768.5 (-21%)	771.4 (-19%)	458.1 (-22%)	302.7 (-30%)	361.7 (-18%)	275.5 (5%)	134.9 (-34%)
Ústecký kraj	461.4 (-3%)	907.1 (12%)	1716.1 (-12%)	1329.9 (-17%)	942.9 (-18%)	631.4 (1%)	770.4 (-15%)	516.0 (-23%)	335.7 (-16%)
Liberecký kraj	425.0 (7%)	801.4 (-9%)	1917.9 (-8%)	1557.3 (-28%)	1003.4 (-20%)	666.4 (-13%)	926.0 (-11%)	560.7 (-19%)	325.9 (-17%)
Královéhradecký kraj	335.4 (-26%)	675.2 (4%)	1944.1 (-19%)	1530.6 (-20%)	834.8 (-27%)	553.4 (-8%)	725.9 (-23%)	459.8 (-24%)	282.2 (-18%)
Pardubický kraj	419.8 (9%)	817.4 (-11%)	1812.3 (-23%)	1410.0 (-21%)	835.2 (-19%)	550.0 (-34%)	768.6 (-31%)	535.7 (-33%)	313.1 (-24%)
Kraj Vysočina	488.8 (-7%)	805.3 (-18%)	1921.0 (-17%)	1440.7 (-26%)	1047.5 (-24%)	681.6 (-20%)	919.6 (-22%)	631.8 (-21%)	371.6 (-20%)
Jihomoravský kraj	293.4 (-19%)	626.2 (-38%)	1304.0 (-33%)	1084.6 (-37%)	676.6 (-37%)	609.9 (-21%)	705.2 (-31%)	524.6 (-28%)	284.8 (-35%)
Olomoucký kraj	374.0 (-28%)	583.4 (-47%)	1288.8 (-32%)	1169.8 (-30%)	825.6 (-29%)	569.5 (-44%)	772.6 (-28%)	571.5 (-25%)	359.4 (-20%)
Zlínský kraj	442.3 (-27%)	835.7 (-31%)	1437.6 (-35%)	1190.9 (-36%)	899.0 (-22%)	620.3 (-26%)	824.5 (-29%)	568.9 (-31%)	406.4 (-18%)
Moravskoslezský kraj	368.8 (-23%)	741.7 (-20%)	1340.4 (-29%)	1105.0 (-34%)	706.4 (-31%)	583.3 (-21%)	742.4 (-31%)	541.2 (-31%)	347.6 (-32%)
ČR	353.6 (-18%)	732.1 (-21%)	1541.0 (-24%)	1174.4 (-28%)	744.2 (-28%)	543.2 (-22%)	721.7 (-25%)	501.9 (-26%)	299.5 (-27%)

**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	1245 (8.0%)	4761 (6.2%)	12329 (8.7%)	5020 (6.4%)	1837 (7.6%)	3716 (7.9%)	12570 (13.6%)	3757 (15.2%)	2398 (17.1%)
Středočeský kraj	1146 (10.2%)	4073 (8.4%)	13888 (10.4%)	6719 (8.8%)	2395 (11.7%)	3013 (16.2%)	13395 (18.6%)	4310 (20.9%)	2336 (20.5%)
Jihočeský kraj	367 (11.4%)	1209 (9.8%)	3674 (13.9%)	2143 (11.9%)	816 (12.6%)	1417 (19.6%)	4556 (23.3%)	1885 (25.3%)	1333 (22.4%)
Plzeňský kraj	312 (14.7%)	938 (9.0%)	3442 (11.4%)	2202 (9.7%)	843 (12.9%)	1302 (14.8%)	4370 (18.1%)	1733 (16.7%)	1281 (15.3%)
Karlovarský kraj	142 (4.9%)	388 (8.8%)	1759 (7.1%)	967 (7.0%)	315 (12.1%)	517 (13.7%)	1533 (15.7%)	634 (17.7%)	360 (17.2%)
Ústecký kraj	684 (13.3%)	1841 (10.7%)	5726 (12.7%)	3615 (10.5%)	1493 (16.6%)	2176 (19.4%)	7364 (20.5%)	2775 (21.9%)	1680 (25.3%)
Liberecký kraj	320 (16.3%)	837 (12.9%)	2852 (16.1%)	1970 (13.0%)	923 (16.4%)	1274 (20.5%)	4788 (22.0%)	1750 (21.9%)	1165 (21.5%)
Královéhradecký kraj	412 (10.9%)	1123 (9.4%)	4390 (12.8%)	2801 (10.8%)	1200 (10.9%)	1459 (17.1%)	5010 (19.1%)	1939 (20.1%)	1345 (20.0%)
Pardubický kraj	517 (12.4%)	1222 (10.6%)	4324 (13.3%)	2301 (12.4%)	949 (14.2%)	1604 (15.8%)	5425 (18.9%)	1998 (22.5%)	1417 (20.7%)
Kraj Vysočina	344 (19.8%)	869 (11.7%)	2638 (18.1%)	1696 (13.7%)	827 (18.5%)	1440 (20.6%)	4347 (23.3%)	1829 (26.8%)	1294 (22.9%)
Jihomoravský kraj	853 (13.2%)	2323 (10.1%)	5497 (15.0%)	3370 (12.2%)	1646 (13.7%)	3726 (15.9%)	11218 (19.1%)	4110 (23.3%)	2739 (20.3%)
Olomoucký kraj	436 (16.1%)	1044 (11.6%)	3246 (12.9%)	2616 (10.4%)	1175 (12.5%)	1519 (20.2%)	5062 (25.0%)	1998 (29.2%)	1499 (27.1%)
Zlínský kraj	450 (15.3%)	1073 (12.3%)	3686 (12.0%)	2414 (10.5%)	1153 (14.1%)	1486 (20.2%)	5186 (22.2%)	2226 (23.6%)	1586 (25.0%)
Moravskoslezský kraj	868 (12.4%)	2340 (10.2%)	7758 (10.9%)	4836 (9.8%)	1904 (14.5%)	2938 (19.8%)	9612 (21.9%)	4098 (24.3%)	2657 (24.4%)
ČR	8099 (12.2%)	24046 (9.3%)	75239 (11.8%)	42681 (10.1%)	17568 (13.1%)	28071 (16.4%)	94943 (19.5%)	35194 (22.0%)	23113 (21.6%)

**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	178 (13.5%)	166 (12.7%)	302 (24.2%)	204 (15.2%)	315 (10.2%)	1251 (14.7%)	3581 (21.1%)	1529 (21.7%)	1376 (18.9%)
Středočeský kraj	161 (13.7%)	190 (13.7%)	346 (27.5%)	255 (22.7%)	302 (17.9%)	1163 (25.4%)	3478 (30.4%)	1702 (29.3%)	1314 (24.8%)
Jihočeský kraj	76 (10.5%)	110 (12.7%)	258 (32.2%)	177 (25.4%)	169 (23.7%)	686 (26.7%)	1766 (33.9%)	1022 (34.1%)	1011 (23.1%)
Plzeňský kraj	69 (21.7%)	81 (21.0%)	212 (25.0%)	200 (10.5%)	247 (15.4%)	695 (18.3%)	1813 (23.9%)	999 (19.3%)	1001 (14.5%)
Karlovarský kraj	22 (13.6%)	22 (13.6%)	123 (13.8%)	59 (10.2%)	45 (20.0%)	208 (21.2%)	424 (27.6%)	269 (26.4%)	210 (19.0%)
Ústecký kraj	83 (21.7%)	86 (10.5%)	182 (36.3%)	128 (28.1%)	181 (27.6%)	776 (29.3%)	1750 (34.3%)	1034 (33.2%)	995 (27.2%)
Liberecký kraj	73 (20.5%)	59 (33.9%)	223 (41.7%)	111 (38.7%)	154 (30.5%)	535 (27.1%)	1499 (33.2%)	682 (32.4%)	714 (24.8%)
Královéhradecký kraj	91 (8.8%)	72 (13.9%)	174 (32.2%)	92 (37.0%)	120 (20.0%)	587 (25.9%)	1494 (31.4%)	817 (29.4%)	843 (23.5%)
Pardubický kraj	95 (20.0%)	70 (7.1%)	136 (37.5%)	97 (32.0%)	126 (19.0%)	561 (23.9%)	1523 (29.1%)	831 (30.6%)	951 (21.0%)
Kraj Vysočina	127 (27.6%)	137 (19.7%)	318 (40.6%)	220 (30.0%)	165 (36.4%)	667 (27.9%)	1762 (32.6%)	968 (34.8%)	998 (23.6%)
Jihomoravský kraj	224 (16.1%)	249 (16.1%)	856 (25.6%)	641 (22.3%)	511 (17.6%)	1925 (20.4%)	5087 (25.2%)	2222 (29.0%)	2096 (21.3%)
Olomoucký kraj	106 (18.9%)	97 (21.6%)	243 (25.5%)	186 (30.6%)	171 (26.3%)	690 (31.9%)	1802 (36.1%)	1047 (38.2%)	1100 (28.2%)
Zlínský kraj	88 (18.2%)	54 (16.7%)	104 (31.7%)	55 (43.6%)	96 (28.1%)	513 (32.0%)	1418 (38.4%)	896 (33.4%)	1058 (27.7%)
Moravskoslezský kraj	155 (22.6%)	120 (20.0%)	274 (34.3%)	242 (25.6%)	285 (29.5%)	1085 (33.0%)	3158 (36.3%)	1852 (34.6%)	1870 (25.8%)
ČR	1551 (17.7%)	1513 (16.3%)	3754 (29.9%)	2672 (24.6%)	2939 (21.3%)	11599 (24.3%)	30818 (29.8%)	15959 (30.2%)	15556 (23.3%)

**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	1067 (7.1%)	4595 (5.9%)	12027 (8.3%)	4816 (6.0%)	1522 (7.0%)	2465 (4.5%)	8989 (10.7%)	2228 (10.7%)	1022 (14.6%)
Středočeský kraj	985 (9.6%)	3883 (8.1%)	13542 (10.0%)	6464 (8.2%)	2093 (10.8%)	1850 (10.5%)	9917 (14.5%)	2608 (15.4%)	1022 (15.1%)
Jihočeský kraj	291 (11.7%)	1099 (9.5%)	3416 (12.5%)	1966 (10.7%)	647 (9.7%)	731 (13.0%)	2790 (16.6%)	863 (14.9%)	322 (19.9%)
Plzeňský kraj	243 (12.8%)	857 (7.8%)	3230 (10.5%)	2002 (9.6%)	596 (11.9%)	607 (10.9%)	2557 (13.9%)	734 (13.1%)	280 (18.2%)
Karlovarský kraj	120 (3.3%)	366 (8.5%)	1636 (6.6%)	908 (6.8%)	270 (10.7%)	309 (8.7%)	1109 (11.2%)	365 (11.2%)	150 (14.7%)
Ústecký kraj	601 (12.1%)	1755 (10.7%)	5544 (11.9%)	3487 (9.8%)	1312 (15.1%)	1400 (13.9%)	5614 (16.2%)	1741 (15.3%)	685 (22.5%)
Liberecký kraj	247 (15.0%)	778 (11.3%)	2629 (14.0%)	1859 (11.5%)	769 (13.5%)	739 (15.7%)	3289 (16.8%)	1068 (15.2%)	451 (16.2%)
Královéhradecký kraj	321 (11.5%)	1051 (9.1%)	4216 (12.0%)	2709 (9.9%)	1080 (9.9%)	872 (11.1%)	3516 (13.9%)	1122 (13.4%)	502 (14.1%)
Pardubický kraj	422 (10.7%)	1152 (10.9%)	4188 (12.5%)	2204 (11.6%)	823 (13.5%)	1043 (11.5%)	3902 (14.9%)	1167 (16.8%)	466 (20.2%)
Kraj Vysočina	217 (15.2%)	732 (10.2%)	2320 (15.0%)	1476 (11.3%)	662 (14.0%)	773 (14.2%)	2585 (17.0%)	861 (17.9%)	296 (20.3%)
Jihomoravský kraj	629 (12.2%)	2074 (9.4%)	4641 (13.0%)	2729 (9.9%)	1135 (11.9%)	1801 (11.1%)	6131 (14.1%)	1888 (16.6%)	643 (17.1%)
Olomoucký kraj	330 (15.2%)	947 (10.6%)	3003 (11.9%)	2430 (8.8%)	1004 (10.2%)	829 (10.5%)	3260 (18.9%)	951 (19.3%)	399 (24.1%)
Zlínský kraj	362 (14.6%)	1019 (12.1%)	3582 (11.4%)	2359 (9.7%)	1057 (12.8%)	973 (14.0%)	3768 (16.1%)	1330 (17.0%)	528 (19.5%)
Moravskoslezský kraj	713 (10.2%)	2220 (9.6%)	7484 (10.0%)	4594 (9.0%)	1619 (11.9%)	1853 (12.1%)	6454 (14.9%)	2246 (15.9%)	787 (20.8%)
ČR	6548 (11.0%)	22533 (8.9%)	71485 (10.8%)	40009 (9.1%)	14629 (11.4%)	16472 (10.8%)	64125 (14.6%)	19235 (15.1%)	7557 (18.1%)

**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>
Ústí nad Labem - 1075 (906.0)	Ústí nad Labem - 2314 (1950.3)	Česká Lípa - 0.94	Jindřichův Hradec - 38.5 %	Česká Lípa - 762.2; R:0.94
Pelhřimov - 637 (881.1)	Uherské Hradiště - 2756 (1945.9)	Most - 0.94	Svitavy - 37.3 %	
Semily - 627 (865.1)	Žďár nad Sázavou - 2250 (1907.7)	Sokolov - 0.94	Chrudim - 30.1 %	
Mělník - 937 (851.9)	Pelhřimov - 1362 (1883.9)	Chomutov - 0.93	Chomutov - 29.4 %	
Žďár nad Sázavou - 991 (840.3)	Svitavy - 1950 (1875.0)	Pelhřimov - 0.92	Havlíčkův Brod - 29.3 %	
Bruntál - 746 (820.0)	Hradec Králové - 3026 (1840.2)	Děčín - 0.90	Rakovník - 27.5 %	
Svitavy - 847 (814.4)	Semily - 1328 (1832.2)	Semily - 0.90	Třebíč - 26.4 %	
Hradec Králové - 1338 (813.7)	Praha-východ - 3460 (1831.3)	Kroměříž - 0.89	Prachatice - 24.1 %	
Havlíčkův Brod - 749 (791.7)	Bruntál - 1619 (1779.7)	Ústí nad Labem - 0.89	Jihlava - 23.8 %	
Liberec - 1385 (789.3)	Liberec - 3104 (1769.0)	Bruntál - 0.88	Tábor - 23.7 %	
Kroměříž - 824 (786.1)	Havlíčkův Brod - 1661 (1755.6)	Rakovník - 0.87	Most - 23.0 %	
Praha-východ - 1463 (774.3)	Mělník - 1930 (1754.8)	Mělník - 0.87	Ústí nad Labem - 22.6 %	
Česká Lípa - 785 (762.2)	Třebíč - 1921 (1741.0)	Hradec Králové - 0.87	Šumperk - 22.4 %	
Jihlava - 863 (759.3)	Zlín - 3331 (1737.0)	Havlíčkův Brod - 0.86	Beroun - 22.1 %	
Hodonín - 1159 (754.5)	Hodonín - 2664 (1734.3)	Kladno - 0.86	České Budějovice - 21.5 %	
Děčín - 967 (752.8)	Jihlava - 1963 (1727.0)	Jičín - 0.86	Praha-východ - 21.1 %	
Uherské Hradiště - 1064 (751.3)	Beroun - 1652 (1713.6)	Praha - 0.86	Kutná Hora - 21.1 %	
Beroun - 721 (747.9)	Vyškov - 1582 (1705.9)	Cheb - 0.85	Strakonice - 21.1 %	
Jablonec nad Nisou - 681 (744.0)	Kroměříž - 1787 (1704.7)	Plzeň-město - 0.85	Česká Lípa - 20.3 %	
Český Krumlov - 451 (735.5)	Olomouc - 3928 (1668.4)	Plzeň-sever - 0.85	Kolín - 20.3 %	
Zlín - 1408 (734.2)	Šumperk - 1999 (1666.3)	Litoměřice - 0.85	Pelhřimov - 20.0 %	
Třebíč - 809 (733.2)	Nový Jičín - 2517 (1662.5)	Český Krumlov - 0.84	Opava - 19.8 %	
Šumperk - 865 (721.0)	Jablonec nad Nisou - 1520 (1660.6)	Louny - 0.84	Liberec - 19.0 %	
Rychnov nad Kněžnou - 566 (713.4)	Prostějov - 1783 (1643.3)	Klatovy - 0.84	Semily - 18.8 %	
Most - 784 (706.7)	Ústí nad Orlicí - 2257 (1635.4)	Nymburk - 0.84	Teplice - 18.8 %	
Tábor - 713 (695.9)	Karviná - 3943 (1624.1)	Praha-západ - 0.83	Nový Jičín - 18.5 %	
Nový Jičín - 1052 (694.9)	Český Krumlov - 994 (1621.0)	Tachov - 0.83	Louny - 18.3 %	
Praha-západ - 1054 (692.1)	Tábor - 1650 (1610.5)	Trutnov - 0.83	Nymburk - 18.3 %	
Teplice - 884 (686.2)	Praha-západ - 2444 (1604.9)	Praha-východ - 0.83	Jablonec nad Nisou - 17.8 %	
Pardubice - 1191 (676.2)	Rychnov nad Kněžnou - 1254 (1580.7)	Teplice - 0.83	Karviná - 17.3 %	

**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
3,740 z toho věk 65+: 296 (7.9 %) z toho věk 75+: 127 (3.4 %)	150 z toho věk 65+: 86 (57.3 %) z toho věk 75+: 52 (34.7 %)	22 z toho úmrtí v nemocnici: 22 (100.0 %)	35,635 z toho PCR: 26,476 (74.3 %) z toho Ag: 9,159 (25.7 %)	197,857 z toho hospitalizovaní: 4,568 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 789 (0.4 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
558 z toho věk 65+: 36 (6.5 %) z toho věk 75+: 14 (2.5 %)	16 z toho věk 65+: 10 (62.5 %) z toho věk 75+: 7 (43.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	7,843 z toho PCR: 5,900 (75.2 %) z toho Ag: 1,943 (24.8 %)	20,950 z toho hospitalizovaní: 477 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 66 (0.3 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
692 z toho věk 65+: 27 (3.9 %) z toho věk 75+: 8 (1.2 %)	11 z toho věk 65+: 4 (36.4 %) z toho věk 75+: 1 (9.1 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	4,663 z toho PCR: 3,978 (85.3 %) z toho Ag: 685 (14.7 %)	25,674 z toho hospitalizovaní: 407 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 78 (0.3 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
94 z toho věk 65+: 17 (18.1 %) z toho věk 75+: 9 (9.6 %)	11 z toho věk 65+: 4 (36.4 %) z toho věk 75+: 2 (18.2 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	649 z toho PCR: 484 (74.6 %) z toho Ag: 165 (25.4 %)	11,731 z toho hospitalizovaní: 300 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 45 (0.4 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
93 z toho věk 65+: 6 (6.5 %) z toho věk 75+: 3 (3.2 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,460 z toho PCR: 1,168 (80.0 %) z toho Ag: 292 (20.0 %)	8,474 z toho hospitalizovaní: 216 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 45 (0.5 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
34 z toho věk 65+: 2 (5.9 %) z toho věk 75+: 1 (2.9 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	672 z toho PCR: 340 (50.6 %) z toho Ag: 332 (49.4 %)	2,628 z toho hospitalizovaní: 55 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (0.4 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
385 z toho věk 65+: 24 (6.2 %) z toho věk 75+: 8 (2.1 %)	10 z toho věk 65+: 4 (40.0 %) z toho věk 75+: 1 (10.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,429 z toho PCR: 1,945 (80.1 %) z toho Ag: 484 (19.9 %)	15,066 z toho hospitalizovaní: 285 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 55 (0.4 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
208 z toho věk 65+: 20 (9.6 %) z toho věk 75+: 7 (3.4 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,257 z toho PCR: 1,176 (93.6 %) z toho Ag: 81 (6.4 %)	8,864 z toho hospitalizovaní: 158 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 30 (0.3 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
266 z toho věk 65+: 30 (11.3 %) z toho věk 75+: 15 (5.6 %)	12 z toho věk 65+: 9 (75.0 %) z toho věk 75+: 4 (33.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	2,095 z toho PCR: 1,898 (90.6 %) z toho Ag: 197 (9.4 %)	10,175 z toho hospitalizovaní: 208 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 43 (0.4 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
212 z toho věk 65+: 17 (8.0 %) z toho věk 75+: 9 (4.2 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 5 (71.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,213 z toho PCR: 1,035 (85.3 %) z toho Ag: 178 (14.7 %)	11,065 z toho hospitalizovaní: 199 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 26 (0.2 %)

**Kraj Vysočina**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
157 z toho věk 65+: 18 (11.5 %) z toho věk 75+: 11 (7.0 %)	14 z toho věk 65+: 7 (50.0 %) z toho věk 75+: 3 (21.4 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	852 z toho PCR: 645 (75.7 %) z toho Ag: 207 (24.3 %)	11,464 z toho hospitalizovaní: 175 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 29 (0.3 %)

**Jihomoravský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
305 z toho věk 65+: 30 (9.8 %) z toho věk 75+: 17 (5.6 %)	17 z toho věk 65+: 6 (35.3 %) z toho věk 75+: 3 (17.6 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,757 z toho PCR: 2,395 (63.7 %) z toho Ag: 1,362 (36.3 %)	22,612 z toho hospitalizovaní: 637 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 153 (0.7 %)

**Olomoucký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
194 z toho věk 65+: 17 (8.8 %) z toho věk 75+: 10 (5.2 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 2 (28.6 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,440 z toho PCR: 1,271 (88.3 %) z toho Ag: 169 (11.7 %)	12,888 z toho hospitalizovaní: 317 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 50 (0.4 %)

**Zlínský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
163 z toho věk 65+: 13 (8.0 %) z toho věk 75+: 6 (3.7 %)	13 z toho věk 65+: 10 (76.9 %) z toho věk 75+: 9 (69.2 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,322 z toho PCR: 1,110 (84.0 %) z toho Ag: 212 (16.0 %)	12,548 z toho hospitalizovaní: 474 (3.8 %) z toho na lůžkách JIP: 61 (0.5 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
375 z toho věk 65+: 39 (10.4 %) z toho věk 75+: 9 (2.4 %)	26 z toho věk 65+: 18 (69.2 %) z toho věk 75+: 12 (46.2 %)	7 z toho úmrtí v nemocnici: 7 (100.0 %)	2,927 z toho PCR: 2,317 (79.2 %) z toho Ag: 610 (20.8 %)	23,653 z toho hospitalizovaní: 660 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 98 (0.4 %)