

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 22. 12. 2021 na den 23. 12. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 24. 12. 2021 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 SHRNTÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob: 7,353

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 9,493

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -2,140 (-22.5 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.79

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.80

*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 (1020), Brno-město (210), Ostrava-město (186), Praha-východ (181), Olomouc (169), Zlín (159), Liberec (157), Praha-západ (149), Hradec Králové (136), České Budějovice (129), Plzeň-město (129), Litoměřice (126), Frýdek-Místek (124), Karviná (120), Šumperk (116).

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 % *
Liberecký kraj	376 (85.0)	627.8	0.79	1472.4	2947.1 / 1790.4	29.2 % / 13.6 %
Ústecký kraj	690 (84.5)	591.9	0.85	1333.9	2966.9 / 2046.7	29.8 % / 12.3 %
Kraj Vysočina	332 (65.2)	571.7	0.72	1453.1	2533.7 / 2022.4	27.4 % / 13.1 %
Středočeský kraj	1062 (76.0)	553.4	0.85	1272.2	3063.1 / 2767.1	25.5 % / 10.5 %
Zlínský kraj	382 (65.8)	529.0	0.74	1316.3	2737.5 / 1277.8	28.1 % / 12.0 %
Královéhradecký kraj	366 (66.4)	519.4	0.77	1251.3	2966.0 / 2199.7	23.7 % / 11.0 %
Moravskoslezský kraj	698 (58.5)	512.0	0.78	1231.5	2516.4 / 1924.7	30.2 % / 11.4 %
Pardubický kraj	345 (66.0)	507.4	0.73	1292.5	2945.2 / 1777.5	25.0 % / 11.5 %
Hlavní město Praha	1020 (76.4)	488.0	0.87	1094.6	3148.5 / 5502.4	16.4 % / 7.9 %
Olomoucký kraj	447 (70.9)	474.4	0.71	1196.3	2256.5 / 2014.4	29.4 % / 12.2 %
Jihočeský kraj	464 (72.1)	473.2	0.78	1163.2	2282.3 / 1939.9	27.3 % / 12.4 %
Jihomoravský kraj	633 (53.0)	451.5	0.72	1140.0	2596.7 / 2560.8	17.8 % / 11.1 %
Plzeňský kraj	363 (61.4)	397.6	0.79	947.1	2259.1 / 2315.2	19.8 % / 10.1 %
Karlovarský kraj	171 (58.3)	297.3	0.88	659.7	1971.3 / 2133.9	22.8 % / 8.6 %
ČR	7353 (68.7)	505.9	0.79	1209.4	2737.7 / 2737.6	23.8 % / 10.9 %

*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	305.2 (-15%)	705.5 (-19%)	1124.2 (-36%)	748.1 (-24%)	540.6 (-14%)	476.7 (13%)	540.9 (-16%)	390.0 (-19%)	204.7 (-29%)
Středočeský kraj	339.7 (3%)	724.2 (-15%)	1253.6 (-31%)	872.5 (-31%)	545.5 (-28%)	453.3 (-12%)	655.4 (-18%)	427.1 (-23%)	203.3 (-33%)
Jihočeský kraj	215.1 (-43%)	548.9 (-30%)	1144.6 (-32%)	869.6 (-36%)	463.1 (-29%)	399.9 (-33%)	587.0 (-26%)	360.0 (-33%)	196.2 (-40%)
Plzeňský kraj	209.4 (-34%)	399.3 (-35%)	755.4 (-48%)	711.6 (-41%)	453.3 (-39%)	374.3 (-18%)	498.4 (-19%)	324.5 (-14%)	172.6 (-29%)
Karlovarský kraj	146.8 (20%)	229.3 (-56%)	690.5 (-22%)	555.4 (-37%)	439.8 (-8%)	282.7 (-17%)	327.8 (-16%)	254.9 (-5%)	134.9 (-12%)
Ústecký kraj	444.7 (7%)	732.8 (-17%)	1356.2 (-23%)	1018.7 (-24%)	622.4 (-37%)	524.5 (-18%)	670.1 (-19%)	482.8 (-10%)	262.0 (-30%)
Liberecký kraj	367.4 (-12%)	732.3 (-10%)	1326.7 (-37%)	1132.1 (-35%)	805.1 (-25%)	508.0 (-30%)	781.4 (-20%)	481.8 (-21%)	252.1 (-30%)
Královéhradecký kraj	293.4 (-23%)	621.5 (3%)	1378.6 (-34%)	1040.0 (-42%)	622.4 (-33%)	440.9 (-21%)	615.8 (-26%)	345.1 (-34%)	232.7 (-22%)
Pardubický kraj	281.8 (-36%)	658.8 (-27%)	1018.8 (-52%)	859.4 (-47%)	549.9 (-37%)	462.5 (-23%)	604.3 (-29%)	384.7 (-38%)	275.0 (-25%)
Kraj Vysočina	420.8 (-24%)	824.4 (-2%)	1247.7 (-39%)	892.3 (-42%)	698.3 (-42%)	524.4 (-30%)	682.5 (-35%)	461.7 (-32%)	242.1 (-42%)
Jihomoravský kraj	260.8 (-23%)	440.1 (-44%)	792.9 (-47%)	668.9 (-45%)	445.5 (-40%)	459.3 (-30%)	556.4 (-31%)	393.4 (-30%)	224.1 (-30%)
Olomoucký kraj	363.8 (-5%)	451.5 (-39%)	815.1 (-39%)	649.9 (-50%)	549.0 (-37%)	455.0 (-31%)	594.7 (-30%)	399.4 (-35%)	253.9 (-36%)
Zlínský kraj	419.6 (-10%)	592.9 (-40%)	983.4 (-44%)	704.6 (-50%)	704.0 (-22%)	548.6 (-18%)	650.0 (-28%)	430.0 (-32%)	257.9 (-40%)
Moravskoslezský kraj	291.1 (-28%)	582.2 (-27%)	883.1 (-41%)	812.6 (-34%)	636.5 (-17%)	514.5 (-14%)	587.7 (-31%)	434.4 (-28%)	303.5 (-24%)
ČR	314.8 (-17%)	609.6 (-24%)	1066.3 (-37%)	822.6 (-37%)	570.6 (-30%)	468.8 (-19%)	599.2 (-25%)	405.7 (-26%)	232.9 (-31%)

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	1333 (7.8%)	4430 (6.5%)	11039 (7.5%)	5003 (5.9%)	1952 (7.1%)	4442 (7.6%)	14256 (11.6%)	4113 (14.2%)	2417 (15.6%)
Středočeský kraj	1190 (10.7%)	3972 (8.6%)	13324 (9.0%)	6483 (7.5%)	2343 (10.9%)	3240 (14.9%)	13684 (17.2%)	4564 (18.6%)	2373 (18.3%)
Jihočeský kraj	335 (11.6%)	1051 (10.8%)	3632 (12.1%)	2324 (9.5%)	860 (11.6%)	1411 (17.5%)	4739 (22.2%)	1947 (21.9%)	1277 (19.4%)
Plzeňský kraj	273 (11.0%)	860 (8.5%)	3066 (8.7%)	2105 (8.3%)	798 (11.4%)	1240 (15.4%)	4513 (17.3%)	1737 (16.9%)	1278 (14.6%)
Karlovarský kraj	110 (11.8%)	320 (7.2%)	1804 (6.7%)	1026 (6.4%)	328 (12.2%)	495 (14.3%)	1696 (14.3%)	694 (18.7%)	379 (15.6%)
Ústecký kraj	674 (14.7%)	1845 (9.5%)	6123 (10.7%)	3849 (8.9%)	1477 (13.3%)	2161 (18.8%)	7537 (20.0%)	2933 (20.5%)	1682 (21.4%)
Liberecký kraj	344 (15.1%)	825 (12.6%)	2396 (14.9%)	1926 (11.7%)	833 (15.4%)	1224 (18.3%)	4695 (21.4%)	1842 (19.7%)	1170 (19.5%)
Královéhradecký kraj	420 (11.0%)	1119 (9.2%)	3922 (10.6%)	2732 (8.4%)	1134 (10.2%)	1439 (15.7%)	5067 (17.8%)	1902 (16.8%)	1418 (17.6%)
Pardubický kraj	473 (10.6%)	1205 (8.5%)	3677 (9.8%)	2208 (9.0%)	834 (13.2%)	1542 (15.3%)	5102 (17.9%)	1917 (18.5%)	1413 (20.5%)
Kraj Vysočina	309 (19.7%)	806 (13.3%)	2527 (14.2%)	1638 (11.2%)	852 (13.0%)	1455 (17.9%)	4370 (21.1%)	1816 (22.7%)	1241 (18.4%)
Jihomoravský kraj	838 (14.0%)	2061 (8.9%)	5510 (10.3%)	3494 (8.5%)	1569 (11.1%)	4103 (12.6%)	11886 (16.2%)	4229 (19.3%)	2635 (18.7%)
Olomoucký kraj	370 (18.9%)	893 (10.1%)	2950 (10.3%)	2123 (7.1%)	990 (12.1%)	1441 (16.6%)	4623 (22.6%)	1800 (24.9%)	1367 (23.6%)
Zlínský kraj	409 (17.4%)	951 (11.5%)	3639 (9.2%)	2452 (6.7%)	1154 (12.7%)	1457 (20.8%)	4788 (20.6%)	2187 (20.0%)	1524 (21.5%)
Moravskoslezský kraj	772 (12.3%)	2006 (10.5%)	6898 (9.2%)	4592 (8.6%)	1775 (15.8%)	3011 (18.9%)	9581 (19.4%)	4223 (21.8%)	2752 (23.7%)
ČR	7858 (12.4%)	22350 (9.1%)	70533 (9.7%)	41971 (8.2%)	17010 (11.8%)	29243 (14.8%)	97057 (17.7%)	36041 (19.3%)	22953 (19.4%)

**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	173 (10.4%)	157 (14.6%)	235 (19.6%)	187 (14.4%)	327 (10.1%)	1395 (13.7%)	3628 (17.6%)	1530 (19.7%)	1377 (17.4%)
Středočeský kraj	135 (21.5%)	176 (16.5%)	312 (27.6%)	186 (18.8%)	277 (18.8%)	1130 (24.3%)	3267 (27.8%)	1687 (27.1%)	1315 (21.5%)
Jihočeský kraj	67 (10.4%)	99 (15.2%)	205 (23.4%)	136 (27.2%)	138 (19.6%)	617 (26.6%)	1620 (33.6%)	956 (29.0%)	932 (20.5%)
Plzeňský kraj	63 (12.7%)	63 (22.2%)	128 (28.1%)	102 (17.6%)	184 (17.4%)	647 (20.7%)	1803 (23.6%)	937 (19.7%)	1016 (13.8%)
Karlovarský kraj	21 (23.8%)	18 (5.6%)	100 (9.0%)	42 (14.3%)	42 (23.8%)	153 (23.5%)	465 (25.2%)	265 (27.5%)	216 (18.1%)
Ústecký kraj	96 (19.8%)	91 (9.9%)	147 (30.6%)	98 (36.7%)	142 (21.1%)	714 (27.7%)	1685 (34.9%)	995 (32.2%)	953 (25.1%)
Liberecký kraj	65 (23.1%)	77 (13.0%)	149 (40.9%)	87 (32.2%)	133 (27.8%)	476 (25.4%)	1354 (33.9%)	693 (30.3%)	702 (21.8%)
Královéhradecký kraj	84 (9.5%)	79 (13.9%)	154 (23.4%)	75 (33.3%)	93 (12.9%)	517 (24.4%)	1290 (29.4%)	691 (24.2%)	846 (18.6%)
Pardubický kraj	85 (15.3%)	53 (20.8%)	69 (27.5%)	49 (30.6%)	94 (21.3%)	537 (24.4%)	1296 (29.2%)	730 (27.1%)	942 (19.5%)
Kraj Vysočina	101 (25.7%)	127 (22.0%)	249 (33.3%)	144 (29.2%)	158 (27.8%)	546 (27.7%)	1448 (31.5%)	842 (31.1%)	884 (19.3%)
Jihomoravský kraj	226 (15.9%)	265 (10.6%)	991 (13.9%)	655 (13.3%)	497 (13.5%)	2069 (15.7%)	5380 (19.6%)	2224 (23.9%)	1975 (19.2%)
Olomoucký kraj	77 (24.7%)	70 (14.3%)	187 (32.6%)	105 (21.0%)	144 (28.5%)	624 (24.4%)	1540 (34.0%)	849 (33.0%)	990 (23.9%)
Zlínský kraj	87 (18.4%)	53 (7.5%)	66 (19.7%)	49 (30.6%)	100 (26.0%)	470 (33.6%)	1241 (34.2%)	870 (29.2%)	993 (23.6%)
Moravskoslezský kraj	125 (24.8%)	117 (21.4%)	205 (29.8%)	181 (21.5%)	250 (27.6%)	1071 (31.2%)	2873 (33.6%)	1738 (31.4%)	1840 (25.3%)
ČR	1409 (17.7%)	1445 (15.1%)	3203 (23.2%)	2103 (20.5%)	2641 (18.9%)	11261 (22.2%)	29165 (27.0%)	15085 (26.9%)	14999 (20.7%)

**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	1160 (7.4%)	4273 (6.2%)	10804 (7.2%)	4816 (5.5%)	1625 (6.5%)	3047 (4.8%)	10628 (9.6%)	2583 (10.9%)	1040 (13.1%)
Středočeský kraj	1055 (9.3%)	3796 (8.2%)	13012 (8.5%)	6297 (7.2%)	2066 (9.9%)	2110 (9.9%)	10417 (13.9%)	2877 (13.6%)	1058 (14.4%)
Jihočeský kraj	268 (11.9%)	952 (10.3%)	3427 (11.4%)	2188 (8.4%)	722 (10.1%)	794 (10.5%)	3119 (16.4%)	991 (15.1%)	345 (16.5%)
Plzeňský kraj	210 (10.5%)	797 (7.4%)	2938 (7.9%)	2003 (7.8%)	614 (9.6%)	593 (9.6%)	2710 (13.2%)	800 (13.5%)	262 (17.6%)
Karlovarský kraj	89 (9.0%)	302 (7.3%)	1704 (6.6%)	984 (6.1%)	286 (10.5%)	342 (10.2%)	1231 (10.2%)	429 (13.3%)	163 (12.3%)
Ústecký kraj	578 (13.8%)	1754 (9.5%)	5976 (10.2%)	3751 (8.2%)	1335 (12.4%)	1447 (14.4%)	5852 (15.7%)	1938 (14.4%)	729 (16.6%)
Liberecký kraj	279 (13.3%)	748 (12.6%)	2247 (13.2%)	1839 (10.7%)	700 (13.0%)	748 (13.8%)	3341 (16.4%)	1149 (13.2%)	468 (16.0%)
Královéhradecký kraj	336 (11.3%)	1040 (8.8%)	3768 (10.0%)	2657 (7.7%)	1041 (10.0%)	922 (10.8%)	3777 (13.8%)	1211 (12.6%)	572 (16.3%)
Pardubický kraj	388 (9.5%)	1152 (8.0%)	3608 (9.5%)	2159 (8.5%)	740 (12.2%)	1005 (10.4%)	3806 (14.0%)	1187 (13.1%)	471 (22.3%)
Kraj Vysočina	208 (16.8%)	679 (11.6%)	2278 (12.1%)	1494 (9.5%)	694 (9.7%)	909 (12.0%)	2922 (15.9%)	974 (15.5%)	357 (16.0%)
Jihomoravský kraj	612 (13.2%)	1796 (8.6%)	4519 (9.5%)	2839 (7.4%)	1072 (10.0%)	2034 (9.5%)	6506 (13.4%)	2005 (14.3%)	660 (17.3%)
Olomoucký kraj	293 (17.4%)	823 (9.7%)	2763 (8.8%)	2018 (6.3%)	846 (9.3%)	817 (10.6%)	3083 (17.0%)	951 (17.7%)	377 (22.8%)
Zlínský kraj	322 (17.1%)	898 (11.7%)	3573 (9.0%)	2403 (6.2%)	1054 (11.5%)	987 (14.7%)	3547 (15.9%)	1317 (14.0%)	531 (17.7%)
Moravskoslezský kraj	647 (9.9%)	1889 (9.8%)	6693 (8.6%)	4411 (8.1%)	1525 (13.9%)	1940 (12.2%)	6708 (13.3%)	2485 (15.1%)	912 (20.4%)
ČR	6449 (11.2%)	20905 (8.6%)	67330 (9.1%)	39868 (7.5%)	14369 (10.5%)	17982 (10.1%)	67892 (13.7%)	20956 (13.8%)	7954 (16.9%)

INDIKÁTORY RIZIKOVÉHO VÝVOJE V OKRESECH

Okresy řazené dle hodnoty 7denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot	Okresy řazené dle hodnoty 14denního počtu nových případů (na 100tis. obyvatel) – 30 nejvyšších hodnot	Okresy řazené dle hodnoty reprodukčního čísla (7denní časové okno) – 30 nejvyšších hodnot	Okresy řazené dle relativní pozitivitou indikovaných testů Dg/klin a Epi indikace – 30 nejvyšších položek	Okresy s hodnotou 7denního počtu nových případů > 12,5/100tis. a zároveň s reprodukčním číslem > 0,94
Ústí nad Labem - 934 (787.2)	Ústí nad Labem - 2067 (1742.1)	Sokolov - 1.02	Domažlice - 25.7 %	Benešov - 570.5; R:0.98
Pelhřimov - 504 (697.1)	Pelhřimov - 1204 (1665.3)	Benešov - 0.98	Česká Lípa - 25.6 %	Sokolov - 338.3; R:1.02
Mělník - 740 (672.8)	Mělník - 1762 (1602.0)	Rokycany - 0.93	Český Krumlov - 25.0 %	
Česká Lípa - 687 (667.0)	Semily - 1108 (1528.7)	Most - 0.92	Přerov - 23.8 %	
Praha-východ - 1248 (660.5)	Praha-východ - 2860 (1513.7)	Prachatice - 0.92	Blansko - 23.7 %	
Liberec - 1148 (654.3)	Hradec Králové - 2486 (1511.8)	Louny - 0.91	Břeclav - 22.3 %	
Bruntál - 585 (643.1)	Liberec - 2651 (1510.8)	Karlovy Vary - 0.90	Jeseník - 21.0 %	
Most - 703 (633.7)	Bruntál - 1364 (1499.4)	Nymburk - 0.89	Šumperk - 20.9 %	
Hradec Králové - 1018 (619.1)	Svitavy - 1558 (1498.1)	Mladá Boleslav - 0.89	Bruntál - 20.7 %	
Semily - 443 (611.2)	Žďár nad Sázavou - 1765 (1496.5)	Česká Lípa - 0.87	Strakonice - 20.5 %	
Beroun - 581 (602.7)	Česká Lípa - 1494 (1450.5)	Plzeň-jih - 0.87	Vyškov - 19.3 %	
Děčín - 767 (597.1)	Beroun - 1371 (1422.2)	Praha - 0.87	Kroměříž - 18.9 %	
Zlín - 1145 (597.1)	Třebíč - 1549 (1403.9)	Praha-východ - 0.87	Liberec - 18.5 %	
Praha-západ - 898 (589.7)	Zlín - 2692 (1403.8)	Ústí nad Labem - 0.87	Třebíč - 18.5 %	
Žďár nad Sázavou - 690 (585.0)	Český Krumlov - 852 (1389.4)	Jindřichův Hradec - 0.86	Pelhřimov - 18.4 %	
Rychnov nad Kněžnou - 459 (578.6)	Havlíčkův Brod - 1313 (1387.8)	Chomutov - 0.86	Plzeň-sever - 17.9 %	
Český Krumlov - 350 (570.8)	Kroměříž - 1447 (1380.4)	Praha-západ - 0.85	Příbram - 17.8 %	
Benešov - 569 (570.5)	Jablonec nad Nisou - 1262 (1378.7)	Opava - 0.85	Litoměřice - 17.7 %	
Kroměříž - 594 (566.7)	Jihlava - 1563 (1375.1)	Rakovník - 0.85	Rychnov nad Kněžnou - 17.4 %	
Mladá Boleslav - 741 (565.5)	Hodonín - 2109 (1373.0)	Litoměřice - 0.84	Chrudim - 17.3 %	
Svitavy - 588 (565.4)	Rychnov nad Kněžnou - 1085 (1367.7)	Kolín - 0.83	Svitavy - 17.2 %	
Chomutov - 689 (553.0)	Děčín - 1737 (1352.3)	Mělník - 0.82	Louny - 17.1 %	
Třebíč - 610 (552.9)	Uherské Hradiště - 1915 (1352.1)	Jeseník - 0.82	Tachov - 17.1 %	
Hodonín - 841 (547.5)	Tábor - 1380 (1347.0)	Liberec - 0.81	Prachatice - 16.7 %	
Jablonec nad Nisou - 500 (546.3)	Praha-západ - 2034 (1335.7)	Tachov - 0.81	Ústí nad Orlicí - 16.5 %	
Šumperk - 653 (544.3)	Nový Jičín - 2003 (1323.0)	Plzeň-město - 0.81	Rakovník - 16.3 %	
Rakovník - 302 (541.8)	Most - 1452 (1308.9)	Beroun - 0.81	Hodonín - 16.2 %	
Nový Jičín - 820 (541.6)	Teplice - 1663 (1290.8)	Příbram - 0.81	Ústí nad Labem - 16.2 %	
Havlíčkův Brod - 507 (535.9)	Karviná - 3119 (1284.7)	Kladno - 0.81	Olomouc - 16.2 %	
Teplice - 687 (533.3)	Šumperk - 1534 (1278.7)	Zlín - 0.81	České Budějovice - 16.0 %	

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
7,353 z toho věk 65+: 647 (8.8 %) z toho věk 75+: 224 (3.0 %)	177 z toho věk 65+: 102 (57.6 %) z toho věk 75+: 60 (33.9 %)	18 z toho úmrtí v nemocnici: 18 (100.0 %)	95,343 z toho PCR: 82,826 (86.9 %) z toho Ag: 12,517 (13.1 %)	185,409 z toho hospitalizovaní: 4,064 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 776 (0.4 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,020 z toho věk 65+: 58 (5.7 %) z toho věk 75+: 23 (2.3 %)	20 z toho věk 65+: 11 (55.0 %) z toho věk 75+: 6 (30.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	22,521 z toho PCR: 20,300 (90.1 %) z toho Ag: 2,221 (9.9 %)	19,789 z toho hospitalizovaní: 458 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 92 (0.5 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,062 z toho věk 65+: 60 (5.6 %) z toho věk 75+: 16 (1.5 %)	13 z toho věk 65+: 11 (84.6 %) z toho věk 75+: 7 (53.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	13,716 z toho PCR: 12,516 (91.3 %) z toho Ag: 1,200 (8.7 %)	24,508 z toho hospitalizovaní: 379 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 82 (0.3 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
464 z toho věk 65+: 41 (8.8 %) z toho věk 75+: 13 (2.8 %)	17 z toho věk 65+: 9 (52.9 %) z toho věk 75+: 3 (17.6 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	4,516 z toho PCR: 4,066 (90.0 %) z toho Ag: 450 (10.0 %)	11,021 z toho hospitalizovaní: 258 (2.3 %) 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
363 z toho věk 65+: 41 (11.3 %) z toho věk 75+: 12 (3.3 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,759 z toho PCR: 4,251 (89.3 %) z toho Ag: 508 (10.7 %)	8,001 z toho hospitalizovaní: 195 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 43 (0.5 %)

Karlovarský 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+: 22 (12.9 %) z toho věk 75+: 7 (4.1 %)	3 z toho věk 65+: 1 (33.3 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,509 z toho PCR: 2,143 (85.4 %) z toho Ag: 366 (14.6 %)	2,569 z toho hospitalizovaní: 45 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.4 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
690 z toho věk 65+: 63 (9.1 %) z toho věk 75+: 25 (3.6 %)	11 z toho věk 65+: 5 (45.5 %) z toho věk 75+: 3 (27.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	6,560 z toho PCR: 5,924 (90.3 %) z toho Ag: 636 (9.7 %)	14,905 z toho hospitalizovaní: 323 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 60 (0.4 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
376 z toho věk 65+: 32 (8.5 %) z toho věk 75+: 10 (2.7 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	2,922 z toho PCR: 2,639 (90.3 %) z toho Ag: 283 (9.7 %)	8,941 z toho hospitalizovaní: 121 (1.4 %) 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
366 z toho věk 65+: 24 (6.6 %) z toho věk 75+: 9 (2.5 %)	7 z toho věk 65+: 3 (42.9 %) z toho věk 75+: 1 (14.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,762 z toho PCR: 4,216 (88.5 %) z toho Ag: 546 (11.5 %)	9,608 z toho hospitalizovaní: 200 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 34 (0.4 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
345 z toho věk 65+: 39 (11.3 %) z toho věk 75+: 16 (4.6 %)	11 z toho věk 65+: 8 (72.7 %) z toho věk 75+: 8 (72.7 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,495 z toho PCR: 3,076 (88.0 %) z toho Ag: 419 (12.0 %)	10,065 z toho hospitalizovaní: 187 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 25 (0.2 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
332 z toho věk 65+: 29 (8.7 %) z toho věk 75+: 11 (3.3 %)	12 z toho věk 65+: 5 (41.7 %) z toho věk 75+: 2 (16.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,380 z toho PCR: 2,582 (76.4 %) z toho Ag: 798 (23.6 %)	10,746 z toho hospitalizovaní: 150 (1.4 %) z toho na lůžkách JIP: 30 (0.3 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
633 z toho věk 65+: 53 (8.4 %) z toho věk 75+: 19 (3.0 %)	23 z toho věk 65+: 8 (34.8 %) z toho věk 75+: 7 (30.4 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	8,336 z toho PCR: 7,001 (84.0 %) z toho Ag: 1,335 (16.0 %)	20,453 z toho hospitalizovaní: 532 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 120 (0.6 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
447 z toho věk 65+: 61 (13.6 %) z toho věk 75+: 24 (5.4 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,078 z toho PCR: 3,411 (83.6 %) z toho Ag: 667 (16.4 %)	11,620 z toho hospitalizovaní: 276 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 55 (0.5 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
382 z toho věk 65+: 43 (11.3 %) z toho věk 75+: 12 (3.1 %)	13 z toho věk 65+: 7 (53.8 %) z toho věk 75+: 4 (30.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,694 z toho PCR: 3,263 (88.3 %) z toho Ag: 431 (11.7 %)	11,332 z toho hospitalizovaní: 360 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 58 (0.5 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
698 z toho věk 65+: 81 (11.6 %) z toho věk 75+: 27 (3.9 %)	40 z toho věk 65+: 29 (72.5 %) z toho věk 75+: 15 (37.5 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	7,774 z toho PCR: 6,486 (83.4 %) z toho Ag: 1,288 (16.6 %)	21,800 z toho hospitalizovaní: 580 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 93 (0.4 %)