

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 25. 12. 2021 na den 26. 12. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 27. 12. 2021 00:32)

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: 2,011

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 3,741

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -1,730 (-46.2 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.67

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.75

*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 (569), Praha-východ (84), Praha-západ (83), Kladno (68), Ostrava-město (64), Plzeň-město (59), Brno-město (55), Hradec Králové (52), Rychnov nad Kněžnou (50), Pardubice (47), Ústí nad Labem (43), Příbram (41), Benešov (41), Frýdek-Místek (38), Beroun (37).

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	27 (6.1)	453.6	0.63	1240.5	2073.3 / 1413.0	28.4 % / 14.1 %
Středočeský kraj	423 (30.3)	429.0	0.71	1088.8	2406.8 / 2431.0	24.3 % / 10.2 %
Ústecký kraj	107 (13.1)	424.4	0.65	1134.1	2156.3 / 1574.2	30.0 % / 12.1 %
Kraj Vysočina	76 (14.9)	408.2	0.61	1205.5	1889.7 / 1603.2	25.5 % / 12.9 %
Hlavní město Praha	569 (42.6)	405.5	0.80	966.2	2662.2 / 4753.0	15.3 % / 7.4 %
Královéhradecký kraj	155 (28.1)	392.5	0.67	1053.9	2240.5 / 1795.7	22.5 % / 11.1 %
Pardubický kraj	107 (20.5)	388.3	0.65	1083.3	2265.1 / 1493.0	24.8 % / 11.3 %
Zlínský kraj	30 (5.2)	379.2	0.65	1088.6	1955.8 / 996.7	27.7 % / 12.0 %
Moravskoslezský kraj	173 (14.5)	368.2	0.64	1011.3	1828.4 / 1482.4	29.7 % / 11.2 %
Jihočeský kraj	43 (6.7)	361.0	0.68	957.3	1720.6 / 1493.6	27.1 % / 12.6 %
Olomoucký kraj	16 (2.5)	331.6	0.64	990.3	1600.6 / 1584.6	28.4 % / 11.8 %
Jihomoravský kraj	141 (11.8)	326.8	0.63	941.2	1906.2 / 1905.8	17.4 % / 11.3 %
Plzeňský kraj	121 (20.5)	322.7	0.73	818.4	1749.3 / 1859.3	19.4 % / 11.0 %
Karlovarský kraj	20 (6.8)	205.9	0.69	538.3	1401.9 / 1520.9	20.8 % / 9.2 %
ČR	2011 (18.8)	379.4	0.67	1018.3	2077.4 / 2231.2	23.0 % / 10.7 %

*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	253.2 (-24%)	551.7 (-29%)	897.0 (-45%)	601.2 (-32%)	472.8 (-15%)	443.5 (7%)	453.3 (-25%)	317.3 (-27%)	162.4 (-37%)
Středočeský kraj	242.3 (-25%)	579.0 (-27%)	976.3 (-40%)	675.9 (-41%)	452.1 (-32%)	366.5 (-27%)	500.4 (-34%)	336.3 (-33%)	151.1 (-43%)
Jihočeský kraj	145.0 (-48%)	421.5 (-35%)	904.4 (-41%)	648.6 (-45%)	353.6 (-33%)	294.3 (-41%)	452.6 (-35%)	269.2 (-43%)	149.2 (-45%)
Plzeňský kraj	170.8 (-44%)	350.1 (-38%)	578.1 (-54%)	546.8 (-48%)	342.4 (-53%)	314.4 (-23%)	407.9 (-28%)	269.4 (-23%)	141.4 (-32%)
Karlovarský kraj	122.4 (11%)	169.0 (-60%)	551.3 (-28%)	385.7 (-51%)	293.2 (-36%)	189.6 (-39%)	213.5 (-40%)	167.7 (-39%)	100.4 (-26%)
Ústecký kraj	291.0 (-37%)	467.4 (-48%)	1013.4 (-41%)	657.0 (-51%)	357.4 (-62%)	389.6 (-38%)	488.4 (-37%)	350.0 (-32%)	199.4 (-41%)
Liberecký kraj	223.3 (-48%)	462.9 (-42%)	962.4 (-50%)	814.5 (-48%)	540.8 (-46%)	366.9 (-45%)	565.6 (-39%)	372.9 (-33%)	182.8 (-44%)
Královéhradecký kraj	239.5 (-29%)	454.1 (-33%)	953.1 (-51%)	738.0 (-52%)	459.4 (-44%)	325.0 (-41%)	486.0 (-33%)	278.0 (-39%)	174.1 (-38%)
Pardubický kraj	167.9 (-60%)	494.1 (-40%)	760.4 (-58%)	640.1 (-55%)	373.5 (-56%)	375.0 (-32%)	465.8 (-39%)	299.9 (-44%)	216.5 (-31%)
Kraj Vysočina	315.6 (-35%)	583.4 (-28%)	903.1 (-53%)	548.4 (-62%)	439.1 (-58%)	378.3 (-44%)	506.4 (-45%)	316.9 (-50%)	180.6 (-51%)
Jihomoravský kraj	180.5 (-38%)	324.4 (-48%)	575.3 (-56%)	465.1 (-57%)	298.6 (-56%)	324.3 (-47%)	408.2 (-42%)	281.4 (-46%)	168.7 (-41%)
Olomoucký kraj	225.4 (-40%)	299.3 (-49%)	552.7 (-57%)	427.1 (-64%)	358.8 (-57%)	321.9 (-43%)	421.2 (-45%)	287.4 (-50%)	182.3 (-49%)
Zlínský kraj	323.2 (-27%)	429.1 (-49%)	736.1 (-49%)	490.4 (-59%)	475.7 (-47%)	406.9 (-34%)	463.6 (-44%)	302.5 (-47%)	182.0 (-55%)
Moravskoslezský kraj	196.9 (-47%)	369.5 (-50%)	623.5 (-53%)	584.9 (-47%)	458.2 (-35%)	376.2 (-35%)	426.6 (-42%)	303.1 (-44%)	230.7 (-34%)
ČR	225.0 (-36%)	446.1 (-39%)	799.0 (-48%)	593.4 (-49%)	410.0 (-45%)	361.3 (-33%)	453.6 (-37%)	303.3 (-40%)	176.0 (-41%)

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	1103 (7.3%)	3505 (6.5%)	8480 (7.3%)	3808 (6.3%)	1542 (7.3%)	3595 (7.7%)	11710 (10.6%)	3242 (12.7%)	1869 (13.6%)
Středočeský kraj	915 (10.4%)	3073 (8.5%)	9652 (9.1%)	4307 (8.3%)	1539 (12.1%)	2321 (14.2%)	10142 (16.4%)	3331 (18.5%)	1633 (17.4%)
Jihočeský kraj	207 (11.6%)	663 (11.0%)	2355 (12.4%)	1333 (10.5%)	505 (12.5%)	925 (16.8%)	3168 (21.7%)	1277 (20.9%)	945 (18.2%)
Plzeňský kraj	213 (8.5%)	694 (7.9%)	2061 (9.2%)	1314 (9.0%)	507 (11.4%)	896 (15.4%)	3275 (17.1%)	1227 (17.6%)	965 (13.5%)
Karlovarský kraj	75 (13.3%)	199 (7.0%)	1100 (7.8%)	574 (7.1%)	206 (12.1%)	323 (13.9%)	1137 (13.7%)	461 (17.8%)	285 (14.0%)
Ústecký kraj	457 (14.7%)	1274 (9.8%)	4019 (11.6%)	2414 (9.1%)	919 (11.5%)	1465 (19.0%)	5271 (19.5%)	2061 (20.6%)	1214 (21.3%)
Liberecký kraj	227 (13.7%)	578 (11.2%)	1492 (17.2%)	1111 (13.1%)	496 (15.9%)	832 (16.9%)	3171 (20.7%)	1256 (19.7%)	840 (18.0%)
Královéhradecký kraj	289 (10.7%)	810 (9.1%)	2728 (10.8%)	1831 (8.6%)	765 (10.1%)	1018 (14.8%)	3807 (17.0%)	1368 (16.9%)	1085 (16.4%)
Pardubický kraj	326 (8.3%)	860 (9.5%)	2387 (10.5%)	1415 (9.9%)	540 (12.6%)	1082 (17.7%)	3672 (17.9%)	1352 (17.5%)	1105 (18.1%)
Kraj Vysočina	219 (20.5%)	543 (13.4%)	1600 (15.1%)	964 (11.2%)	529 (11.7%)	995 (17.7%)	3060 (20.0%)	1248 (19.6%)	945 (16.8%)
Jihomoravský kraj	589 (13.1%)	1377 (9.7%)	3705 (10.1%)	2149 (8.5%)	1010 (10.7%)	2813 (11.5%)	8338 (15.6%)	2950 (18.0%)	1987 (16.7%)
Olomoucký kraj	259 (18.9%)	658 (9.6%)	1939 (10.5%)	1307 (7.3%)	648 (11.3%)	932 (16.2%)	3093 (22.0%)	1222 (23.2%)	969 (21.3%)
Zlínský kraj	306 (17.0%)	677 (10.3%)	2332 (10.2%)	1464 (6.8%)	747 (12.2%)	974 (20.8%)	3158 (20.4%)	1476 (18.8%)	1064 (18.0%)
Moravskoslezský kraj	491 (12.0%)	1346 (9.4%)	4296 (9.3%)	2794 (9.4%)	1088 (17.4%)	2017 (18.7%)	6576 (18.9%)	2946 (20.3%)	2054 (22.1%)
ČR	5684 (11.7%)	16267 (8.9%)	48164 (9.9%)	26801 (8.6%)	11122 (11.7%)	20666 (14.2%)	69975 (16.8%)	25521 (18.3%)	16990 (17.7%)

**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	125 (9.6%)	102 (12.7%)	166 (19.3%)	171 (12.9%)	261 (9.6%)	1121 (13.0%)	2766 (16.0%)	1131 (17.3%)	1061 (14.6%)
Středočeský kraj	108 (15.7%)	123 (17.1%)	192 (30.2%)	91 (26.4%)	191 (19.9%)	736 (23.2%)	2198 (26.2%)	1177 (27.0%)	927 (18.9%)
Jihočeský kraj	35 (8.6%)	51 (21.6%)	103 (27.2%)	59 (49.2%)	71 (25.4%)	373 (25.2%)	981 (34.1%)	592 (26.4%)	684 (19.0%)
Plzeňský kraj	49 (8.2%)	43 (16.3%)	91 (27.5%)	71 (22.5%)	121 (21.5%)	452 (19.5%)	1297 (22.1%)	670 (19.1%)	773 (12.0%)
Karlovarský kraj	14 (21.4%)	13 (0.0%)	76 (3.9%)	33 (18.2%)	21 (19.0%)	86 (20.9%)	291 (25.1%)	154 (26.6%)	175 (15.4%)
Ústecký kraj	59 (22.0%)	58 (5.2%)	97 (32.0%)	53 (47.2%)	85 (16.5%)	442 (27.6%)	1060 (35.0%)	653 (31.7%)	690 (25.5%)
Liberecký kraj	40 (20.0%)	59 (8.5%)	88 (38.6%)	48 (43.8%)	73 (27.4%)	300 (25.3%)	840 (33.3%)	490 (30.0%)	523 (17.8%)
Královéhradecký kraj	52 (9.6%)	60 (10.0%)	97 (23.7%)	58 (32.8%)	55 (12.7%)	323 (24.8%)	840 (27.1%)	445 (23.4%)	662 (16.5%)
Pardubický kraj	59 (10.2%)	38 (28.9%)	47 (34.0%)	22 (54.5%)	57 (17.5%)	386 (24.1%)	877 (29.6%)	503 (26.0%)	736 (17.5%)
Kraj Vysočina	68 (29.4%)	79 (24.1%)	148 (33.8%)	83 (31.3%)	109 (22.9%)	360 (27.5%)	929 (30.2%)	551 (26.0%)	691 (17.7%)
Jihomoravský kraj	163 (12.9%)	185 (13.5%)	720 (12.8%)	415 (11.6%)	305 (14.1%)	1399 (13.4%)	3741 (18.3%)	1545 (21.6%)	1481 (17.2%)
Olomoucký kraj	46 (23.9%)	47 (6.4%)	121 (40.5%)	55 (21.8%)	91 (26.4%)	370 (23.2%)	982 (33.7%)	581 (30.3%)	711 (21.5%)
Zlínský kraj	58 (15.5%)	32 (3.1%)	40 (25.0%)	23 (47.8%)	63 (23.8%)	310 (33.5%)	769 (34.2%)	567 (28.2%)	688 (18.5%)
Moravskoslezský kraj	70 (21.4%)	77 (18.2%)	118 (31.4%)	100 (26.0%)	150 (25.3%)	741 (30.2%)	1901 (33.8%)	1214 (29.2%)	1420 (24.0%)
ČR	949 (15.5%)	969 (14.3%)	2109 (23.1%)	1288 (23.1%)	1700 (18.1%)	7653 (20.8%)	19709 (25.7%)	10338 (25.1%)	11242 (18.5%)

**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	978 (7.0%)	3403 (6.3%)	8314 (7.1%)	3637 (5.9%)	1281 (6.9%)	2474 (5.3%)	8944 (9.0%)	2111 (10.2%)	808 (12.4%)
Středočeský kraj	807 (9.7%)	2950 (8.1%)	9460 (8.7%)	4216 (7.9%)	1348 (11.0%)	1585 (10.0%)	7944 (13.7%)	2154 (13.8%)	706 (15.4%)
Jihočeský kraj	172 (12.2%)	612 (10.1%)	2252 (11.8%)	1274 (8.7%)	434 (10.4%)	552 (11.1%)	2187 (16.0%)	685 (16.2%)	261 (16.1%)
Plzeňský kraj	164 (8.5%)	651 (7.4%)	1970 (8.3%)	1243 (8.2%)	386 (8.3%)	444 (11.3%)	1978 (13.8%)	557 (15.8%)	192 (19.3%)
Karlovarský kraj	61 (11.5%)	186 (7.5%)	1024 (8.1%)	541 (6.5%)	185 (11.4%)	237 (11.4%)	846 (9.8%)	307 (13.4%)	110 (11.8%)
Ústecký kraj	398 (13.6%)	1216 (10.0%)	3922 (11.1%)	2361 (8.2%)	834 (11.0%)	1023 (15.2%)	4211 (15.6%)	1408 (15.5%)	524 (15.8%)
Liberecký kraj	187 (12.3%)	519 (11.6%)	1404 (15.8%)	1063 (11.7%)	423 (13.9%)	532 (12.2%)	2331 (16.1%)	766 (13.1%)	317 (18.3%)
Královéhradecký kraj	237 (11.0%)	750 (9.1%)	2631 (10.3%)	1773 (7.8%)	710 (9.9%)	695 (10.2%)	2967 (14.1%)	923 (13.8%)	423 (16.3%)
Pardubický kraj	267 (7.9%)	822 (8.6%)	2340 (10.0%)	1393 (9.2%)	483 (12.0%)	696 (14.2%)	2795 (14.3%)	849 (12.5%)	369 (19.2%)
Kraj Vysočina	151 (16.6%)	464 (11.6%)	1452 (13.2%)	881 (9.3%)	420 (8.8%)	635 (12.1%)	2131 (15.5%)	697 (14.5%)	254 (14.6%)
Jihomoravský kraj	426 (13.1%)	1192 (9.1%)	2985 (9.5%)	1734 (7.7%)	705 (9.2%)	1414 (9.5%)	4597 (13.4%)	1405 (14.1%)	506 (15.2%)
Olomoucký kraj	213 (17.8%)	611 (9.8%)	1818 (8.5%)	1252 (6.7%)	557 (8.8%)	562 (11.6%)	2111 (16.6%)	641 (16.8%)	258 (20.5%)
Zlínský kraj	248 (17.3%)	645 (10.7%)	2292 (9.9%)	1441 (6.2%)	684 (11.1%)	664 (14.9%)	2389 (15.9%)	909 (12.9%)	376 (17.3%)
Moravskoslezský kraj	421 (10.5%)	1269 (8.9%)	4178 (8.7%)	2694 (8.8%)	938 (16.1%)	1276 (12.1%)	4675 (12.8%)	1732 (14.1%)	634 (17.7%)
ČR	4735 (10.9%)	15298 (8.5%)	46055 (9.3%)	25513 (7.9%)	9422 (10.5%)	13013 (10.4%)	50266 (13.4%)	15183 (13.7%)	5748 (16.1%)

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 - 731 (616.1)	Ústí nad Labem - 1807 (1523.0)	Rokycany - 0.88	Pelhřimov - 46.2 %	
Mělník - 555 (504.6)	Pelhřimov - 1002 (1385.9)	Jeseník - 0.85	Chrudim - 43.8 %	
Pelhřimov - 360 (497.9)	Mělník - 1495 (1359.3)	Rychnov nad Kněžnou - 0.82	Most - 34.2 %	
Praha-východ - 936 (495.4)	Semily - 964 (1330.0)	Praha - 0.80	Jičín - 26.5 %	
Rychnov nad Kněžnou - 387 (487.8)	Bruntál - 1181 (1298.2)	Příbram - 0.78	Příbram - 25.2 %	
Česká Lípa - 498 (483.5)	Praha-východ - 2409 (1275.0)	Praha-západ - 0.78	Český Krumlov - 25.0 %	
Bruntál - 438 (481.5)	Žďár nad Sázavou - 1488 (1261.6)	Kladno - 0.78	Ústí nad Labem - 24.1 %	
Praha-západ - 733 (481.3)	Hradec Králové - 2071 (1259.5)	Prachatice - 0.77	Kroměříž - 23.5 %	
Beroun - 460 (477.2)	Svitavy - 1300 (1250.0)	Plzeň-město - 0.75	Chomutov - 23.4 %	
Semily - 341 (470.5)	Česká Lípa - 1285 (1247.6)	Sokolov - 0.74	Břeclav - 22.0 %	
Liberec - 793 (451.9)	Liberec - 2186 (1245.8)	Plzeň-jih - 0.72	Plzeň-jih - 21.8 %	
Jeseník - 169 (448.2)	Beroun - 1181 (1225.1)	Karlovy Vary - 0.72	Písek - 21.7 %	
Benešov - 446 (447.2)	Rychnov nad Kněžnou - 952 (1200.0)	Benešov - 0.72	Třebíč - 21.4 %	
Hradec Králové - 733 (445.8)	Děčín - 1533 (1193.5)	Mladá Boleslav - 0.72	Klatovy - 21.2 %	
Děčín - 569 (443.0)	Hodonín - 1832 (1192.7)	Klatovy - 0.72	Pardubice - 20.5 %	
Svitavy - 453 (435.6)	Kroměříž - 1241 (1183.9)	Písek - 0.72	Jindřichův Hradec - 20.0 %	
Hodonín - 669 (435.5)	Havlíčkův Brod - 1116 (1179.6)	Beroun - 0.71	Kolín - 19.2 %	
Mladá Boleslav - 564 (430.4)	Praha-západ - 1789 (1174.8)	Ústí nad Labem - 0.70	Kladno - 17.5 %	
Tábor - 440 (429.5)	Jihlava - 1319 (1160.4)	Tachov - 0.70	České Budějovice - 17.5 %	
Žďár nad Sázavou - 497 (421.4)	Zlín - 2213 (1154.0)	Strakonice - 0.70	Havlíčkův Brod - 17.3 %	
Zlín - 802 (418.2)	Jablonec nad Nisou - 1054 (1151.5)	Praha-východ - 0.70	Nový Jičín - 16.9 %	
Rokycany - 203 (410.2)	Český Krumlov - 695 (1133.4)	Frýdek-Místek - 0.69	Brno-venkov - 16.8 %	
Jablonec nad Nisou - 375 (409.7)	Tábor - 1153 (1125.4)	Jindřichův Hradec - 0.69	Jeseník - 16.7 %	
Chomutov - 506 (406.1)	Šumperk - 1333 (1111.1)	Břeclav - 0.69	Louny - 16.7 %	
Praha - 5414 (405.5)	Uherské Hradiště - 1569 (1107.8)	Svitavy - 0.69	Rakovník - 16.7 %	
Jihlava - 459 (403.8)	Most - 1224 (1103.4)	České Budějovice - 0.69	Ústí nad Orlicí - 16.4 %	
Český Krumlov - 246 (401.2)	Třebíč - 1209 (1095.7)	Nymburk - 0.68	Nymburk - 16.4 %	
Rakovník - 223 (400.1)	Nový Jičín - 1649 (1089.2)	Jičín - 0.68	Hodonín - 16.4 %	
Kroměříž - 415 (395.9)	Jeseník - 408 (1082.0)	Česká Lípa - 0.68	Rychnov nad Kněžnou - 16.3 %	
Most - 438 (394.8)	Teplice - 1376 (1068.1)	Domažlice - 0.68	Hradec Králové - 16.2 %	

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
2,011 z toho věk 65+: 187 (9.3 %) z toho věk 75+: 77 (3.8 %)	129 z toho věk 65+: 75 (58.1 %) z toho věk 75+: 38 (29.5 %)	22 z toho úmrtí v nemocnici: 22 (100.0 %)	24,890 z toho PCR: 16,300 (65.5 %) z toho Ag: 8,590 (34.5 %)	138,078 z toho hospitalizovaní: 2,943 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 649 (0.5 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
569 z toho věk 65+: 40 (7.0 %) z toho věk 75+: 11 (1.9 %)	14 z toho věk 65+: 11 (78.6 %) z toho věk 75+: 6 (42.9 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	7,416 z toho PCR: 5,247 (70.8 %) z toho Ag: 2,169 (29.2 %)	16,124 z toho hospitalizovaní: 354 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 80 (0.5 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
423 z toho věk 65+: 15 (3.5 %) z toho věk 75+: 6 (1.4 %)	11 z toho věk 65+: 4 (36.4 %) z toho věk 75+: 3 (27.3 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	3,851 z toho PCR: 3,015 (78.3 %) z toho Ag: 836 (21.7 %)	19,202 z toho hospitalizovaní: 245 (1.3 %) z toho na lůžkách JIP: 64 (0.3 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
43 z toho věk 65+: 7 (16.3 %) z toho věk 75+: 6 (14.0 %)	10 z toho věk 65+: 5 (50.0 %) z toho věk 75+: 3 (30.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	472 z toho PCR: 264 (55.9 %) z toho Ag: 208 (44.1 %)	7,839 z toho hospitalizovaní: 211 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 39 (0.5 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
121 z toho věk 65+: 8 (6.6 %) z toho věk 75+: 2 (1.7 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,170 z toho PCR: 927 (79.2 %) z toho Ag: 243 (20.8 %)	6,062 z toho hospitalizovaní: 130 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 37 (0.6 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
20 z toho věk 65+: 3 (15.0 %) z toho věk 75+: 2 (10.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	484 z toho PCR: 207 (42.8 %) z toho Ag: 277 (57.2 %)	1,920 z toho hospitalizovaní: 38 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (0.5 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
107 z toho věk 65+: 11 (10.3 %) z toho věk 75+: 4 (3.7 %)	9 z toho věk 65+: 5 (55.6 %) z toho věk 75+: 1 (11.1 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	819 z toho PCR: 523 (63.9 %) z toho Ag: 296 (36.1 %)	11,429 z toho hospitalizovaní: 213 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 51 (0.4 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
27 z toho věk 65+: 4 (14.8 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	353 z toho PCR: 249 (70.5 %) z toho Ag: 104 (29.5 %)	6,830 z toho hospitalizovaní: 115 (1.7 %) z toho na lůžkách JIP: 29 (0.4 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
155 z toho věk 65+: 13 (8.4 %) z toho věk 75+: 5 (3.2 %)	7 z toho věk 65+: 3 (42.9 %) z toho věk 75+: 1 (14.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,247 z toho PCR: 958 (76.8 %) z toho Ag: 289 (23.2 %)	7,358 z toho hospitalizovaní: 139 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 27 (0.4 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
107 z toho věk 65+: 10 (9.3 %) z toho věk 75+: 6 (5.6 %)	13 z toho věk 65+: 9 (69.2 %) z toho věk 75+: 5 (38.5 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	751 z toho PCR: 545 (72.6 %) z toho Ag: 206 (27.4 %)	7,423 z toho hospitalizovaní: 141 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 23 (0.3 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
76 z toho věk 65+: 11 (14.5 %) z toho věk 75+: 6 (7.9 %)	9 z toho věk 65+: 5 (55.6 %) z toho věk 75+: 3 (33.3 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	618 z toho PCR: 470 (76.1 %) z toho Ag: 148 (23.9 %)	7,867 z toho hospitalizovaní: 113 (1.4 %) z toho na lůžkách JIP: 25 (0.3 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
141 z toho věk 65+: 26 (18.4 %) z toho věk 75+: 12 (8.5 %)	10 z toho věk 65+: 7 (70.0 %) z toho věk 75+: 5 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	2,125 z toho PCR: 1,372 (64.6 %) z toho Ag: 753 (35.4 %)	14,344 z toho hospitalizovaní: 305 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: 94 (0.7 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
16 z toho věk 65+: 7 (43.8 %) z toho věk 75+: 4 (25.0 %)	8 z toho věk 65+: 4 (50.0 %) z toho věk 75+: 2 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	351 z toho PCR: 126 (35.9 %) z toho Ag: 225 (64.1 %)	8,015 z toho hospitalizovaní: 210 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 42 (0.5 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
30 z toho věk 65+: 7 (23.3 %) z toho věk 75+: 3 (10.0 %)	12 z toho věk 65+: 6 (50.0 %) z toho věk 75+: 4 (33.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	472 z toho PCR: 280 (59.3 %) z toho Ag: 192 (40.7 %)	7,942 z toho hospitalizovaní: 287 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 46 (0.6 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
173 z toho věk 65+: 25 (14.5 %) z toho věk 75+: 10 (5.8 %)	23 z toho věk 65+: 14 (60.9 %) z toho věk 75+: 4 (17.4 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	2,069 z toho PCR: 1,370 (66.2 %) z toho Ag: 699 (33.8 %)	15,676 z toho hospitalizovaní: 442 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 82 (0.5 %)