

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 29. 10. 2021 na den 30. 10. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 31. 10. 2021 00:46)

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: 5,057**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 2,756

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 2,301 (83.5 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.44**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.58**

\*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 (672), Brno-město (297), Ostrava-město (274), Brno-venkov (237), Zlín (174), Olomouc (157), Praha-východ (155), Frýdek-Místek (150), Vsetín (130), Plzeň-město (122), Karviná (110), České Budějovice (106), Prostějov (95), Teplice (87), Praha-západ (86).

### 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 % *
Olomoucký kraj	374 (59.3)	437.9	1.38	730.7	1553.8 / 3855.7	31.0 % / 13.1 %
Moravskoslezský kraj	710 (59.5)	434.2	1.33	730.7	2381.6 / 4609.4	26.1 % / 7.9 %
Jihomoravský kraj	757 (63.3)	408.3	1.55	628.0	2056.4 / 3804.8	18.4 % / 9.6 %
Zlínský kraj	451 (77.7)	365.3	1.70	546.4	2227.6 / 3353.4	24.0 % / 8.6 %
Jihočeský kraj	285 (44.3)	363.9	1.28	629.8	1676.3 / 3536.8	26.0 % / 10.7 %
Hlavní město Praha	673 (50.4)	359.7	1.41	586.5	2417.8 / 6331.0	12.1 % / 6.2 %
Plzeňský kraj	293 (49.6)	335.3	1.42	537.0	1821.0 / 4745.5	14.8 % / 8.3 %
Středočeský kraj	632 (45.2)	268.3	1.41	437.4	1914.2 / 4130.9	13.5 % / 6.1 %
Kraj Vysočina	144 (28.3)	247.2	1.56	393.2	1543.7 / 2902.8	20.1 % / 7.4 %
Pardubický kraj	191 (36.5)	239.5	1.47	373.1	1904.3 / 3479.2	15.0 % / 6.8 %
Ústecký kraj	286 (35.0)	164.6	1.58	254.1	1405.9 / 3444.9	13.0 % / 5.4 %
Liberecký kraj	101 (22.8)	158.9	1.60	241.6	1425.8 / 3030.4	12.1 % / 5.7 %
Královéhradecký kraj	77 (14.0)	124.9	1.40	192.8	1441.9 / 3717.8	11.9 % / 4.0 %
Karlovarský kraj	80 (27.3)	104.3	1.49	171.1	1038.1 / 2959.0	13.4 % / 4.5 %
ČR	5057 (47.3)	312.0	1.44	503.3	1901.1 / 4205.3	18.1 % / 7.5 %

\*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	135.6 (76%)	217.1 (50%)	991.2 (56%)	1047.7 (39%)	458.2 (40%)	314.1 (65%)	369.8 (71%)	232.5 (52%)	177.0 (57%)
Středočeský kraj	84.4 (8%)	143.3 (57%)	622.9 (49%)	678.9 (25%)	377.7 (60%)	250.0 (77%)	283.8 (64%)	207.3 (94%)	102.2 (64%)
Jihočeský kraj	125.0 (56%)	225.4 (48%)	848.1 (26%)	1221.1 (47%)	602.0 (-12%)	300.3 (33%)	388.5 (40%)	240.0 (42%)	165.6 (83%)
Plzeňský kraj	93.7 (55%)	196.9 (50%)	788.1 (37%)	1049.3 (76%)	482.2 (96%)	334.3 (63%)	374.0 (68%)	230.5 (82%)	123.3 (81%)
Karlovarský kraj	24.5 (-60%)	24.1 (-33%)	228.3 (24%)	169.7 (-12%)	119.1 (62%)	129.7 (117%)	129.5 (95%)	78.7 (44%)	49.4 (100%)
Ústecký kraj	37.4 (0%)	91.1 (155%)	284.1 (60%)	473.5 (131%)	292.7 (164%)	146.5 (19%)	182.5 (81%)	132.7 (115%)	72.4 (94%)
Liberecký kraj	28.8 (300%)	76.0 (267%)	185.6 (74%)	491.8 (153%)	312.4 (79%)	219.3 (120%)	192.3 (88%)	110.1 (80%)	47.3 (26%)
Královéhradecký kraj	41.9 (598%)	95.6 (434%)	253.6 (36%)	390.0 (272%)	222.3 (73%)	138.8 (61%)	131.6 (75%)	88.5 (98%)	51.2 (51%)
Pardubický kraj	125.9 (75%)	164.7 (80%)	507.9 (52%)	765.4 (125%)	477.3 (179%)	210.7 (36%)	249.7 (95%)	167.5 (72%)	98.5 (45%)
Kraj Vysočina	92.8 (200%)	114.1 (12%)	548.9 (19%)	655.3 (40%)	592.5 (97%)	243.0 (56%)	268.6 (90%)	166.1 (103%)	103.1 (132%)
Jihomoravský kraj	70.2 (33%)	145.9 (81%)	705.1 (63%)	1162.8 (79%)	963.2 (107%)	446.1 (88%)	443.7 (84%)	295.1 (90%)	197.2 (117%)
Olomoucký kraj	128.1 (67%)	182.6 (16%)	886.4 (55%)	1377.7 (33%)	1020.1 (36%)	419.4 (61%)	503.4 (59%)	284.1 (51%)	153.0 (41%)
Zlínský kraj	113.4 (43%)	208.9 (118%)	822.3 (107%)	1475.2 (125%)	627.9 (128%)	380.2 (117%)	365.1 (106%)	244.4 (83%)	134.7 (50%)
Moravskoslezský kraj	113.7 (24%)	207.1 (57%)	826.8 (37%)	1273.8 (41%)	717.7 (10%)	367.5 (40%)	483.2 (51%)	323.4 (63%)	242.7 (66%)
ČR	92.8 (47%)	160.9 (62%)	664.3 (49%)	922.7 (58%)	549.7 (55%)	297.6 (63%)	338.1 (69%)	220.5 (72%)	138.5 (71%)

**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	530 (9.6%)	1939 (4.5%)	10476 (5.9%)	4401 (8.1%)	1693 (7.0%)	3333 (5.1%)	9260 (8.2%)	2890 (8.2%)	1596 (14.5%)
Středočeský kraj	399 (7.8%)	1451 (4.3%)	8995 (5.3%)	4330 (7.0%)	1796 (6.8%)	2445 (6.6%)	7114 (8.7%)	2310 (11.9%)	1065 (15.8%)
Jihočeský kraj	183 (10.4%)	477 (9.0%)	2688 (10.5%)	1633 (16.5%)	752 (14.1%)	1053 (11.3%)	2797 (16.6%)	1107 (18.3%)	751 (22.0%)
Plzeňský kraj	160 (7.5%)	439 (6.6%)	3156 (6.9%)	1765 (10.5%)	666 (10.5%)	1083 (9.2%)	2658 (12.8%)	1039 (12.9%)	679 (13.0%)
Karlovarský kraj	31 (6.5%)	109 (1.8%)	781 (4.4%)	449 (4.5%)	219 (5.0%)	313 (5.4%)	817 (8.6%)	426 (6.3%)	173 (9.2%)
Ústecký kraj	147 (4.8%)	292 (6.2%)	2763 (4.6%)	1750 (7.4%)	809 (6.8%)	1323 (5.3%)	3352 (7.7%)	1367 (7.8%)	695 (10.6%)
Liberecký kraj	70 (5.7%)	238 (4.2%)	1268 (3.2%)	1062 (7.3%)	488 (7.4%)	720 (8.1%)	1772 (8.6%)	658 (8.8%)	375 (6.9%)
Královéhradecký kraj	97 (6.2%)	332 (4.2%)	1862 (4.0%)	1048 (7.1%)	634 (3.9%)	1001 (3.6%)	2098 (5.6%)	942 (5.8%)	624 (8.2%)
Pardubický kraj	146 (13.0%)	316 (7.6%)	2202 (6.5%)	1552 (8.5%)	826 (8.5%)	1172 (6.3%)	2626 (8.8%)	1047 (10.1%)	710 (11.4%)
Kraj Vysočina	119 (10.9%)	303 (5.9%)	1820 (7.8%)	1232 (8.4%)	717 (11.7%)	951 (7.5%)	2120 (12.5%)	857 (12.8%)	420 (19.0%)
Jihomoravský kraj	272 (8.8%)	907 (5.0%)	5275 (8.3%)	3352 (13.3%)	1717 (16.5%)	2952 (11.7%)	7618 (13.8%)	2708 (15.9%)	1769 (18.7%)
Olomoucký kraj	151 (13.9%)	426 (8.0%)	2022 (13.4%)	1249 (22.5%)	790 (20.1%)	1144 (14.2%)	2946 (21.0%)	1167 (19.5%)	730 (21.4%)
Zlínský kraj	171 (12.3%)	462 (7.4%)	3180 (8.1%)	2175 (14.0%)	947 (10.3%)	1468 (9.3%)	3409 (12.3%)	1487 (12.4%)	843 (15.3%)
Moravskoslezský kraj	319 (11.3%)	1038 (5.9%)	7143 (7.0%)	4570 (11.2%)	2315 (10.5%)	3111 (8.1%)	7814 (12.2%)	3440 (13.4%)	1798 (21.7%)
ČR	2796 (9.5%)	8737 (5.5%)	53671 (6.8%)	30598 (10.4%)	14403 (10.3%)	22253 (8.0%)	56637 (11.2%)	21531 (12.1%)	12261 (16.2%)

**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	134 (9.0%)	189 (3.7%)	655 (9.9%)	325 (17.2%)	217 (13.4%)	963 (8.9%)	2501 (12.1%)	1096 (11.5%)	931 (17.1%)
Středočeský kraj	114 (6.1%)	177 (5.1%)	652 (7.7%)	415 (10.4%)	259 (9.7%)	769 (12.6%)	2238 (13.4%)	896 (17.4%)	706 (18.8%)
Jihočeský kraj	71 (7.0%)	86 (4.7%)	207 (23.7%)	138 (39.9%)	92 (37.0%)	339 (19.5%)	875 (30.7%)	531 (26.7%)	559 (22.9%)
Plzeňský kraj	49 (4.1%)	73 (5.5%)	218 (9.6%)	122 (21.3%)	129 (17.8%)	475 (12.8%)	1250 (16.6%)	654 (14.4%)	568 (13.2%)
Karlovarský kraj	11 (0.0%)	9 (0.0%)	18 (16.7%)	17 (11.8%)	17 (11.8%)	81 (16.0%)	175 (17.1%)	124 (11.3%)	107 (10.3%)
Ústecký kraj	53 (3.8%)	48 (0.0%)	105 (5.7%)	86 (7.0%)	72 (15.3%)	298 (12.1%)	766 (14.4%)	417 (15.1%)	444 (14.0%)
Liberecký kraj	27 (0.0%)	24 (4.2%)	80 (3.8%)	55 (14.5%)	54 (20.4%)	217 (13.8%)	540 (14.1%)	235 (13.2%)	235 (7.2%)
Královéhradecký kraj	41 (4.9%)	39 (2.6%)	62 (9.7%)	29 (37.9%)	49 (14.3%)	191 (8.4%)	372 (15.9%)	264 (10.6%)	338 (11.8%)
Pardubický kraj	63 (6.3%)	45 (0.0%)	93 (10.8%)	70 (17.1%)	69 (20.3%)	271 (16.2%)	676 (16.1%)	366 (16.9%)	471 (13.0%)
Kraj Vysočina	40 (7.5%)	63 (3.2%)	149 (21.5%)	122 (18.0%)	97 (27.8%)	272 (18.0%)	635 (20.3%)	345 (20.9%)	314 (21.7%)
Jihomoravský kraj	102 (6.9%)	191 (3.7%)	886 (11.7%)	615 (19.7%)	422 (29.4%)	1342 (17.9%)	3667 (18.2%)	1366 (21.4%)	1317 (19.4%)
Olomoucký kraj	49 (12.2%)	57 (7.0%)	157 (33.1%)	105 (61.9%)	120 (38.3%)	394 (26.4%)	931 (39.5%)	498 (26.9%)	536 (21.5%)
Zlínský kraj	67 (7.5%)	59 (10.2%)	116 (22.4%)	85 (50.6%)	85 (24.7%)	307 (24.4%)	742 (28.4%)	462 (23.8%)	593 (18.4%)
Moravskoslezský kraj	87 (12.6%)	80 (3.8%)	220 (22.7%)	170 (32.9%)	144 (27.1%)	652 (21.5%)	1684 (28.6%)	1050 (26.2%)	1127 (25.7%)
ČR	909 (7.3%)	1142 (4.2%)	3623 (13.2%)	2355 (22.3%)	1840 (22.4%)	6633 (16.0%)	17130 (19.4%)	8349 (19.2%)	8271 (18.4%)

**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	396 (9.8%)	1750 (4.6%)	9821 (5.6%)	4076 (7.3%)	1476 (6.0%)	2370 (3.5%)	6759 (6.8%)	1794 (6.2%)	665 (11.0%)
Středočeský kraj	285 (8.4%)	1274 (4.2%)	8343 (5.2%)	3915 (6.7%)	1537 (6.3%)	1676 (3.9%)	4876 (6.5%)	1414 (8.5%)	359 (9.7%)
Jihočeský kraj	112 (12.5%)	391 (10.0%)	2481 (9.4%)	1495 (14.4%)	660 (10.9%)	714 (7.4%)	1922 (10.1%)	576 (10.6%)	192 (19.3%)
Plzeňský kraj	111 (9.0%)	366 (6.8%)	2938 (6.7%)	1643 (9.7%)	537 (8.8%)	608 (6.4%)	1408 (9.4%)	385 (10.4%)	111 (11.7%)
Karlovarský kraj	20 (10.0%)	100 (2.0%)	763 (4.1%)	432 (4.2%)	202 (4.5%)	232 (1.7%)	642 (6.2%)	302 (4.3%)	66 (7.6%)
Ústecký kraj	94 (5.3%)	244 (7.4%)	2658 (4.6%)	1664 (7.5%)	737 (6.0%)	1025 (3.3%)	2586 (5.7%)	950 (4.6%)	251 (4.8%)
Liberecký kraj	43 (9.3%)	214 (4.2%)	1188 (3.2%)	1007 (7.0%)	434 (5.8%)	503 (5.6%)	1232 (6.2%)	423 (6.4%)	140 (6.4%)
Královéhradecký kraj	56 (7.1%)	293 (4.4%)	1800 (3.8%)	1019 (6.2%)	585 (3.1%)	810 (2.5%)	1726 (3.4%)	678 (4.0%)	286 (3.8%)
Pardubický kraj	83 (18.1%)	271 (8.9%)	2109 (6.3%)	1482 (8.1%)	757 (7.4%)	901 (3.3%)	1950 (6.3%)	681 (6.5%)	239 (8.4%)
Kraj Vysočina	79 (12.7%)	240 (6.7%)	1671 (6.6%)	1110 (7.3%)	620 (9.2%)	679 (3.2%)	1485 (9.2%)	512 (7.4%)	106 (11.3%)
Jihomoravský kraj	170 (10.0%)	716 (5.3%)	4389 (7.6%)	2737 (11.9%)	1295 (12.3%)	1610 (6.6%)	3951 (9.8%)	1342 (10.3%)	452 (16.8%)
Olomoucký kraj	102 (14.7%)	369 (8.1%)	1865 (11.7%)	1144 (18.9%)	670 (16.9%)	750 (7.9%)	2015 (12.5%)	669 (13.9%)	194 (21.1%)
Zlínský kraj	104 (15.4%)	403 (6.9%)	3064 (7.6%)	2090 (12.5%)	862 (8.9%)	1161 (5.3%)	2667 (7.9%)	1025 (7.3%)	250 (8.0%)
Moravskoslezský kraj	232 (10.8%)	958 (6.1%)	6923 (6.5%)	4400 (10.3%)	2171 (9.4%)	2459 (4.5%)	6130 (7.7%)	2390 (7.7%)	671 (14.9%)
ČR	1887 (10.6%)	7595 (5.7%)	50048 (6.3%)	28243 (9.5%)	12563 (8.5%)	15620 (4.6%)	39507 (7.6%)	13182 (7.7%)	3990 (11.6%)

**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>
Prostějov - 709 (653.4)	Prostějov - 1097 (1011.0)	Cheb - 2.17	Prostějov - 39.9 %	Prostějov - 653.4; R:1.56
Ostrava-město - 1833 (577.6)	Ostrava-město - 3097 (976.0)	Sokolov - 2.11	Šumperk - 31.6 %	Ostrava-město - 577.6; R:1.36
Brno-venkov - 1247 (550.7)	České Budějovice - 1864 (948.1)	Teplice - 2.09	Znojmo - 25.5 %	Brno-venkov - 550.7; R:1.44
České Budějovice - 1040 (529.0)	Brno-venkov - 1980 (874.4)	Tachov - 2.02	Louny - 25.3 %	České Budějovice - 529.0; R:1.20
Brno-město - 1913 (500.3)	Brno-město - 2991 (782.2)	Nymburk - 2.02	Český Krumlov - 24.5 %	Brno-město - 500.3; R:1.50
Šumperk - 564 (470.1)	Prachatice - 391 (770.0)	Česká Lípa - 2.00	České Budějovice - 24.1 %	Šumperk - 470.1; R:1.50
Domažlice - 250 (452.3)	Šumperk - 891 (742.7)	Jeseník - 1.96	Karlovy Vary - 22.3 %	Domažlice - 452.3; R:1.67
Frýdek-Místek - 947 (441.3)	Opava - 1288 (732.7)	Zlín - 1.94	Olomouc - 22.3 %	Frýdek-Místek - 441.3; R:1.47
Prachatice - 221 (435.2)	Olomouc - 1657 (703.8)	Blansko - 1.91	Brno-venkov - 21.9 %	Prachatice - 435.2; R:1.16
Strakonice - 305 (432.4)	Frýdek-Místek - 1501 (699.5)	Most - 1.90	Vyškov - 21.4 %	Strakonice - 432.4; R:1.79
Praha-východ - 811 (429.2)	Domažlice - 384 (694.8)	Plzeň-jih - 1.86	Jindřichův Hradec - 20.5 %	Praha-východ - 429.2; R:1.44
Blansko - 463 (424.4)	Přerov - 887 (688.1)	Rakovník - 1.81	Kroměříž - 20.5 %	Blansko - 424.4; R:1.91
Opava - 743 (422.7)	Praha-východ - 1287 (681.2)	Strakonice - 1.79	Kolín - 20.1 %	Opava - 422.7; R:1.19
Rokycany - 208 (420.3)	Karviná - 1646 (678.0)	Bruntál - 1.78	Plzeň-jih - 19.8 %	Rokycany - 420.3; R:1.68
Olomouc - 965 (409.9)	Strakonice - 464 (657.9)	Benešov - 1.77	Blansko - 19.6 %	Olomouc - 409.9; R:1.27
Vsetín - 578 (407.3)	Plzeň-město - 1260 (646.7)	Znojmo - 1.75	Strakonice - 18.3 %	Vsetín - 407.3; R:1.55
Zlín - 762 (397.4)	Vsetín - 914 (644.1)	Kutná Hora - 1.73	Přerov - 17.6 %	Zlín - 397.4; R:1.94
Vyškov - 368 (396.8)	Rokycany - 315 (636.5)	Hodonín - 1.72	Vsetín - 17.5 %	Vyškov - 396.8; R:1.65
Kroměříž - 409 (390.2)	Blansko - 678 (621.4)	Jablonec nad Nisou - 1.70	Nový Jičín - 16.9 %	Kroměříž - 390.2; R:1.68
Plzeň-město - 752 (386.0)	Nový Jičín - 936 (618.2)	Kroměříž - 1.68	Domažlice - 16.7 %	Plzeň-město - 386.0; R:1.26
Jihlava - 431 (379.2)	Český Krumlov - 371 (605.0)	Rychnov nad Kněžnou - 1.68	Uherské Hradiště - 16.5 %	Jihlava - 379.2; R:1.52
Karviná - 916 (377.3)	Vyškov - 560 (603.9)	Havlíčkův Brod - 1.68	Jablonec nad Nisou - 16.4 %	Karviná - 377.3; R:1.19
Nový Jičín - 566 (373.8)	Kroměříž - 617 (588.6)	Rokycany - 1.68	Semily - 16.0 %	Nový Jičín - 373.8; R:1.39
Přerov - 472 (366.2)	Praha - 7830 (586.5)	Trutnov - 1.67	Jihlava - 15.8 %	Přerov - 366.2; R:1.20
Český Krumlov - 221 (360.4)	Jihlava - 663 (583.3)	Domažlice - 1.67	Ústí nad Orlicí - 15.7 %	Český Krumlov - 360.4; R:1.35
Praha - 4802 (359.7)	Kolín - 600 (577.3)	Vyškov - 1.65	Rychnov nad Kněžnou - 15.7 %	Praha - 359.7; R:1.41
Louny - 289 (334.6)	Praha-západ - 878 (576.6)	Žďár nad Sázavou - 1.63	Frýdek-Místek - 15.6 %	Louny - 334.6; R:1.50
Praha-západ - 509 (334.2)	Zlín - 1081 (563.7)	Ústí nad Orlicí - 1.58	Ostrava-město - 15.0 %	Praha-západ - 334.2; R:1.28
Beroun - 312 (323.6)	Beroun - 522 (541.5)	Chrudim - 1.57	Brno-město - 14.7 %	Beroun - 323.6; R:1.51
Kolín - 326 (313.7)	Louny - 463 (536.1)	Litoměřice - 1.57	Třebíč - 14.4 %	Kolín - 313.7; R:1.08

**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
5,057 z toho věk 65+: 409 (8.1 %) z toho věk 75+: 161 (3.2 %)	94 z toho věk 65+: 53 (56.4 %) z toho věk 75+: 34 (36.2 %)	8 z toho úmrtí v nemocnici: 8 (100.0 %)	66,297 z toho PCR: 36,942 (55.7 %) z toho Ag: 29,355 (44.3 %)	57,394 z toho hospitalizovaní: 1,417 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 221 (0.4 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
673 z toho věk 65+: 62 (9.2 %) z toho věk 75+: 23 (3.4 %)	13 z toho věk 65+: 6 (46.2 %) z toho věk 75+: 5 (38.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	12,642 z toho PCR: 7,428 (58.8 %) z toho Ag: 5,214 (41.2 %)	8,429 z toho hospitalizovaní: 128 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 34 (0.4 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
632 z toho věk 65+: 33 (5.2 %) z toho věk 75+: 11 (1.7 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	9,445 z toho PCR: 5,553 (58.8 %) z toho Ag: 3,892 (41.2 %)	6,604 z toho hospitalizovaní: 69 (1.0 %) z toho na lůžkách JIP: 22 (0.3 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
285 z toho věk 65+: 28 (9.8 %) z toho věk 75+: 11 (3.9 %)	13 z toho věk 65+: 8 (61.5 %) z toho věk 75+: 5 (38.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,821 z toho PCR: 1,553 (55.1 %) z toho Ag: 1,268 (44.9 %)	4,336 z toho hospitalizovaní: 117 (2.7 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.2 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
293 z toho věk 65+: 17 (5.8 %) z toho věk 75+: 8 (2.7 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,675 z toho PCR: 2,253 (61.3 %) z toho Ag: 1,422 (38.7 %)	3,425 z toho hospitalizovaní: 54 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.2 %)

**Karlovarský 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+: 2 (2.5 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,198 z toho PCR: 584 (48.7 %) z toho Ag: 614 (51.3 %)	516 z toho hospitalizovaní: 11 (2.1 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
286 z toho věk 65+: 22 (7.7 %) z toho věk 75+: 7 (2.4 %)	2 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,955 z toho PCR: 2,251 (56.9 %) z toho Ag: 1,704 (43.1 %)	2,159 z toho hospitalizovaní: 73 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 19 (0.9 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
101 z toho věk 65+: 5 (5.0 %) z toho věk 75+: 1 (1.0 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,542 z toho PCR: 743 (48.2 %) z toho Ag: 799 (51.8 %)	982 z toho hospitalizovaní: 16 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.1 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
77 z toho věk 65+: 5 (6.5 %) z toho věk 75+: 2 (2.6 %)	3 z toho věk 65+: 1 (33.3 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,952 z toho PCR: 1,029 (34.9 %) z toho Ag: 1,923 (65.1 %)	986 z toho hospitalizovaní: 20 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.9 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
191 z toho věk 65+: 13 (6.8 %) z toho věk 75+: 10 (5.2 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,646 z toho PCR: 1,227 (46.4 %) z toho Ag: 1,419 (53.6 %)	2,090 z toho hospitalizovaní: 54 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.1 %)

**Kraj Vysočina**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
144 z toho věk 65+: 18 (12.5 %) z toho věk 75+: 7 (4.9 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	1,738 z toho PCR: 1,038 (59.7 %) z toho Ag: 700 (40.3 %)	2,212 z toho hospitalizovaní: 61 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.2 %)

**Jihomoravský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
757 z toho věk 65+: 60 (7.9 %) z toho věk 75+: 24 (3.2 %)	19 z toho věk 65+: 9 (47.4 %) z toho věk 75+: 5 (26.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	6,984 z toho PCR: 4,143 (59.3 %) z toho Ag: 2,841 (40.7 %)	7,823 z toho hospitalizovaní: 301 (3.8 %) z toho na lůžkách JIP: 54 (0.7 %)

**Olomoucký 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+: 19 (5.1 %) z toho věk 75+: 5 (1.3 %)	5 z toho věk 65+: 2 (40.0 %) z toho věk 75+: 2 (40.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,697 z toho PCR: 1,761 (65.3 %) z toho Ag: 936 (34.7 %)	4,990 z toho hospitalizovaní: 78 (1.6 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.2 %)

**Zlínský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
451 z toho věk 65+: 40 (8.9 %) z toho věk 75+: 18 (4.0 %)	8 z toho věk 65+: 4 (50.0 %) z toho věk 75+: 3 (37.5 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,097 z toho PCR: 2,609 (63.7 %) z toho Ag: 1,488 (36.3 %)	3,277 z toho hospitalizovaní: 109 (3.3 %) z toho na lůžkách JIP: 16 (0.5 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
710 z toho věk 65+: 85 (12.0 %) z toho věk 75+: 34 (4.8 %)	23 z toho věk 65+: 17 (73.9 %) z toho věk 75+: 10 (43.5 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	8,506 z toho PCR: 4,082 (48.0 %) z toho Ag: 4,424 (52.0 %)	9,530 z toho hospitalizovaní: 326 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 32 (0.3 %)