

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 09. 11. 2021 na den 10. 11. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 11. 11. 2021 00:23)

System 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: 13,502**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 9,467

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 4,035 (42.6 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.21**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.30**

\*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 (1578), Brno-město (687), Ostrava-město (607), Olomouc (508), Karviná (381), Frýdek-Místek (355), Brno-venkov (353), České Budějovice (344), Zlín (326), Šumperk (291), Opava (264), Praha-východ (261), Plzeň-město (254), Znojmo (249), Vsetín (238).

### 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	1226 (194.4)	928.4	1.18	1560.6	2704.3 / 2580.1	38.7 % / 18.7 %
Jihomoravský kraj	2051 (171.6)	781.6	1.19	1355.4	2656.0 / 2858.9	31.6 % / 14.6 %
Moravskoslezský kraj	1961 (164.4)	759.4	1.12	1349.9	2834.5 / 2813.0	37.7 % / 13.4 %
Zlínský kraj	926 (159.6)	726.2	1.27	1207.5	2858.0 / 2134.7	35.9 % / 14.9 %
Jihočeský kraj	973 (151.2)	676.4	1.10	1169.3	2293.2 / 2354.6	35.1 % / 16.8 %
Plzeňský kraj	639 (108.1)	611.1	1.26	1032.9	2516.2 / 3041.6	25.5 % / 12.1 %
Hlavní město Praha	1578 (118.2)	571.9	1.23	1002.0	2974.6 / 5528.7	20.5 % / 8.2 %
Středočeský kraj	1703 (121.8)	549.6	1.28	921.8	2692.8 / 3254.6	24.1 % / 10.9 %
Pardubický kraj	574 (109.8)	528.3	1.28	873.3	2769.8 / 2414.2	25.1 % / 11.8 %
Kraj Vysočina	411 (80.8)	446.9	1.25	742.1	1864.6 / 2182.2	28.0 % / 11.2 %
Ústecký kraj	615 (75.3)	358.1	1.35	572.0	1892.2 / 2483.8	24.5 % / 10.5 %
Královéhradecký kraj	384 (69.7)	356.4	1.42	563.4	2008.2 / 2369.8	22.7 % / 9.1 %
Liberecký kraj	308 (69.6)	321.1	1.21	539.5	2054.6 / 1881.9	21.1 % / 9.6 %
Karlovarský kraj	147 (50.1)	209.7	1.23	349.8	1144.5 / 2214.4	25.1 % / 9.4 %
ČR	13502 (126.2)	595.7	1.21	1015.1	2521.8 / 3092.2	29.1 % / 12.0 %

\*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	192.2 (12%)	447.7 (94%)	1475.0 (53%)	1299.7 (36%)	785.5 (40%)	532.2 (39%)	582.7 (26%)	448.5 (34%)	287.6 (12%)
Středočeský kraj	147.1 (39%)	354.2 (78%)	1304.3 (71%)	1365.5 (54%)	940.4 (68%)	489.7 (44%)	561.5 (34%)	387.6 (36%)	244.4 (63%)
Jihočeský kraj	260.1 (49%)	514.6 (78%)	1463.3 (28%)	1554.5 (11%)	1128.2 (43%)	689.7 (40%)	755.2 (32%)	478.3 (58%)	328.3 (65%)
Plzeňský kraj	220.4 (54%)	388.4 (109%)	1265.3 (66%)	1403.1 (18%)	1166.9 (94%)	720.3 (41%)	642.9 (30%)	443.0 (49%)	300.9 (77%)
Karlovarský kraj	97.9 (300%)	229.3 (375%)	272.9 (9%)	285.4 (76%)	256.6 (75%)	222.8 (14%)	275.3 (54%)	177.9 (76%)	110.2 (29%)
Ústecký kraj	145.5 (150%)	237.7 (122%)	714.1 (117%)	758.1 (52%)	594.7 (97%)	367.5 (76%)	382.7 (54%)	268.7 (56%)	195.8 (60%)
Liberecký kraj	129.7 (157%)	186.5 (80%)	684.0 (119%)	860.6 (39%)	522.7 (28%)	334.3 (27%)	346.0 (36%)	227.8 (52%)	140.9 (47%)
Královéhradecký kraj	125.8 (50%)	310.7 (271%)	580.0 (105%)	641.6 (20%)	721.2 (92%)	409.3 (63%)	386.7 (64%)	260.5 (52%)	231.1 (135%)
Pardubický kraj	203.9 (42%)	347.7 (39%)	1018.8 (55%)	1275.7 (38%)	1208.7 (108%)	612.5 (62%)	513.1 (36%)	360.9 (49%)	305.7 (90%)
Kraj Vysočina	179.4 (123%)	285.4 (105%)	829.7 (55%)	948.1 (32%)	931.1 (56%)	550.0 (59%)	478.3 (53%)	335.1 (55%)	217.5 (35%)
Jihomoravský kraj	213.1 (60%)	440.1 (119%)	1393.1 (62%)	2072.5 (49%)	1567.5 (6%)	844.5 (30%)	851.0 (30%)	578.3 (38%)	391.5 (43%)
Olomoucký kraj	312.5 (110%)	603.7 (170%)	1744.7 (37%)	2198.5 (37%)	1867.3 (38%)	961.0 (56%)	1024.6 (40%)	716.1 (49%)	446.1 (77%)
Zlínský kraj	255.2 (125%)	440.4 (95%)	1282.4 (54%)	1673.0 (12%)	1412.7 (60%)	830.4 (56%)	796.0 (51%)	550.4 (53%)	388.5 (71%)
Moravskoslezský kraj	280.0 (40%)	453.4 (47%)	1421.5 (19%)	1827.3 (15%)	1449.0 (51%)	731.9 (41%)	825.8 (25%)	572.0 (35%)	429.4 (29%)
N/A	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)	0.0 (0%)
ČR	202.2 (57%)	392.4 (94%)	1209.3 (52%)	1400.0 (32%)	1090.8 (47%)	615.7 (44%)	635.6 (34%)	443.3 (43%)	305.0 (50%)

**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	836 (9.0%)	2508 (6.7%)	9705 (8.7%)	4719 (9.4%)	2225 (9.6%)	4802 (9.5%)	12626 (14.4%)	4084 (17.3%)	2782 (19.3%)
Středočeský kraj	731 (7.5%)	2207 (7.2%)	10281 (11.0%)	5892 (12.7%)	2928 (13.0%)	3630 (14.6%)	10465 (19.6%)	3774 (20.9%)	2117 (25.5%)
Jihočeský kraj	321 (17.1%)	843 (14.1%)	3282 (17.3%)	1788 (23.3%)	1052 (24.1%)	1789 (24.8%)	4622 (30.9%)	1884 (30.5%)	1407 (27.5%)
Plzeňský kraj	215 (16.3%)	495 (12.3%)	3207 (10.9%)	2488 (12.3%)	1256 (16.8%)	1863 (21.1%)	4526 (22.5%)	1869 (23.4%)	1324 (23.5%)
Karlovarský kraj	69 (11.6%)	141 (14.9%)	531 (8.5%)	461 (7.4%)	311 (7.7%)	463 (12.7%)	1008 (20.4%)	515 (18.4%)	329 (15.2%)
Ústecký kraj	239 (14.6%)	619 (9.2%)	2901 (11.3%)	2333 (10.2%)	1244 (11.8%)	1823 (14.9%)	4718 (17.1%)	1916 (19.4%)	1407 (20.5%)
Liberecký kraj	162 (9.9%)	395 (7.3%)	1830 (10.4%)	1589 (10.7%)	899 (8.6%)	1019 (13.4%)	2636 (16.7%)	1136 (15.1%)	762 (16.0%)
Královéhradecký kraj	178 (11.2%)	424 (10.1%)	1741 (9.5%)	1645 (8.4%)	1144 (11.7%)	1461 (14.4%)	3209 (16.3%)	1476 (16.7%)	1249 (17.8%)
Pardubický kraj	257 (15.6%)	555 (10.1%)	2772 (12.3%)	2554 (10.7%)	1488 (13.8%)	1829 (17.3%)	4036 (18.7%)	1659 (19.7%)	1408 (20.7%)
Kraj Vysočina	159 (17.6%)	345 (11.6%)	1607 (12.8%)	1236 (13.7%)	932 (13.7%)	1377 (18.4%)	2831 (21.4%)	1310 (20.8%)	803 (24.4%)
Jihomoravský kraj	568 (15.7%)	1598 (10.5%)	5054 (17.8%)	3718 (22.0%)	2579 (22.2%)	4254 (21.5%)	10965 (25.8%)	4239 (27.4%)	3092 (28.3%)
Olomoucký kraj	336 (18.5%)	753 (14.9%)	2829 (20.9%)	2070 (23.5%)	1452 (26.9%)	2112 (27.4%)	5450 (33.7%)	2486 (34.0%)	1749 (32.5%)
Zlínský kraj	311 (15.4%)	734 (11.4%)	2996 (14.0%)	2510 (15.9%)	1537 (18.3%)	2117 (22.1%)	4894 (26.0%)	2312 (27.0%)	1600 (28.3%)
Moravskoslezský kraj	606 (16.5%)	1842 (8.2%)	6833 (14.0%)	5074 (16.4%)	2825 (20.4%)	4092 (21.4%)	10224 (26.4%)	4596 (27.7%)	3035 (30.6%)
ČR	4993 (13.3%)	13465 (9.4%)	55598 (12.7%)	38115 (14.4%)	21919 (16.4%)	32887 (18.0%)	82536 (22.2%)	33332 (23.7%)	23096 (25.0%)

**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	199 (8.5%)	206 (8.7%)	606 (17.0%)	413 (20.8%)	424 (17.0%)	1940 (16.6%)	5145 (21.8%)	2035 (24.0%)	1761 (22.3%)
Středočeský kraj	188 (10.6%)	236 (10.2%)	714 (22.0%)	621 (22.2%)	586 (23.5%)	1667 (20.2%)	4885 (27.0%)	2003 (25.4%)	1455 (27.4%)
Jihočeský kraj	105 (18.1%)	157 (19.7%)	389 (36.5%)	253 (40.3%)	301 (34.2%)	954 (34.8%)	2419 (40.9%)	1213 (35.9%)	1134 (28.2%)
Plzeňský kraj	95 (12.6%)	117 (11.1%)	388 (25.5%)	307 (25.1%)	377 (26.0%)	1140 (26.1%)	2910 (26.7%)	1379 (26.1%)	1127 (23.7%)
Karlovarský kraj	19 (26.3%)	11 (18.2%)	34 (20.6%)	22 (22.7%)	58 (20.7%)	162 (23.5%)	424 (30.7%)	244 (25.4%)	226 (15.9%)
Ústecký kraj	88 (8.0%)	64 (4.7%)	194 (21.1%)	179 (24.0%)	221 (23.5%)	759 (23.1%)	1843 (26.9%)	954 (27.5%)	993 (21.1%)
Liberecký kraj	46 (4.3%)	63 (1.6%)	136 (26.5%)	128 (21.9%)	135 (23.0%)	462 (19.0%)	1115 (23.9%)	555 (18.9%)	496 (18.1%)
Královéhradecký kraj	54 (9.3%)	56 (17.9%)	181 (19.3%)	137 (13.9%)	197 (23.9%)	613 (24.8%)	1326 (25.9%)	711 (23.1%)	858 (19.0%)
Pardubický kraj	74 (16.2%)	77 (9.1%)	173 (25.4%)	182 (25.8%)	248 (29.8%)	750 (26.0%)	1635 (26.3%)	824 (25.4%)	1056 (21.1%)
Kraj Vysočina	64 (20.3%)	99 (11.1%)	209 (27.8%)	205 (30.2%)	230 (28.3%)	602 (32.2%)	1401 (30.0%)	781 (27.1%)	653 (25.0%)
Jihomoravský kraj	199 (16.6%)	281 (13.5%)	1100 (31.9%)	851 (41.5%)	874 (32.3%)	2449 (28.7%)	6553 (32.7%)	2803 (32.1%)	2465 (30.3%)
Olomoucký kraj	103 (22.3%)	118 (24.6%)	574 (30.8%)	449 (42.3%)	452 (42.3%)	1201 (36.7%)	3014 (43.7%)	1605 (39.8%)	1378 (34.1%)
Zlínský kraj	77 (10.4%)	76 (13.2%)	238 (30.3%)	202 (41.1%)	269 (39.4%)	799 (36.7%)	1977 (39.4%)	1187 (36.1%)	1183 (29.8%)
Moravskoslezský kraj	168 (17.9%)	157 (16.6%)	479 (37.4%)	442 (41.2%)	553 (41.0%)	1756 (36.1%)	4330 (41.4%)	2380 (38.7%)	2265 (33.2%)
ČR	1481 (13.9%)	1721 (13.0%)	5420 (27.7%)	4398 (32.2%)	4945 (30.3%)	15337 (27.4%)	39107 (31.5%)	18704 (30.5%)	17071 (26.9%)

**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	637 (9.1%)	2302 (6.5%)	9099 (8.2%)	4306 (8.3%)	1801 (7.8%)	2862 (4.6%)	7481 (9.3%)	2049 (10.7%)	1021 (14.2%)
Středočeský kraj	543 (6.4%)	1971 (6.9%)	9567 (10.2%)	5271 (11.6%)	2342 (10.4%)	1963 (9.8%)	5580 (13.1%)	1771 (15.7%)	662 (21.3%)
Jihočeský kraj	216 (16.7%)	686 (12.8%)	2893 (14.7%)	1535 (20.5%)	751 (20.1%)	835 (13.3%)	2203 (20.0%)	671 (20.7%)	273 (24.5%)
Plzeňský kraj	120 (19.2%)	378 (12.7%)	2819 (8.9%)	2181 (10.5%)	879 (12.9%)	723 (13.3%)	1616 (14.8%)	490 (15.9%)	197 (22.3%)
Karlovarský kraj	50 (6.0%)	130 (14.6%)	497 (7.6%)	439 (6.6%)	253 (4.7%)	301 (7.0%)	584 (13.0%)	271 (12.2%)	103 (13.6%)
Ústecký kraj	151 (18.5%)	555 (9.7%)	2707 (10.6%)	2154 (9.0%)	1023 (9.3%)	1064 (9.1%)	2875 (10.9%)	962 (11.4%)	414 (18.8%)
Liberecký kraj	116 (12.1%)	332 (8.4%)	1694 (9.1%)	1461 (9.7%)	764 (6.0%)	557 (8.8%)	1521 (11.3%)	581 (11.5%)	266 (12.0%)
Královéhradecký kraj	124 (12.1%)	368 (9.0%)	1560 (8.3%)	1508 (7.9%)	947 (9.2%)	848 (7.0%)	1883 (9.6%)	765 (10.8%)	391 (15.1%)
Pardubický kraj	183 (15.3%)	478 (10.3%)	2599 (11.5%)	2372 (9.6%)	1240 (10.6%)	1079 (11.3%)	2401 (13.6%)	835 (14.0%)	352 (19.6%)
Kraj Vysočina	95 (15.8%)	246 (11.8%)	1398 (10.5%)	1031 (10.4%)	702 (9.0%)	775 (7.7%)	1430 (13.1%)	529 (11.5%)	150 (22.0%)
Jihomoravský kraj	369 (15.2%)	1317 (9.9%)	3954 (13.9%)	2867 (16.2%)	1705 (17.1%)	1805 (11.8%)	4412 (15.5%)	1436 (18.1%)	627 (20.1%)
Olomoucký kraj	233 (16.7%)	635 (13.1%)	2255 (18.3%)	1621 (18.3%)	1000 (20.0%)	911 (15.0%)	2436 (21.4%)	881 (23.4%)	371 (26.7%)
Zlínský kraj	234 (17.1%)	658 (11.2%)	2758 (12.5%)	2308 (13.6%)	1268 (13.9%)	1318 (13.3%)	2917 (16.9%)	1125 (17.3%)	417 (24.2%)
Moravskoslezský kraj	438 (16.0%)	1685 (7.4%)	6354 (12.3%)	4632 (14.0%)	2272 (15.4%)	2336 (10.4%)	5894 (15.5%)	2216 (15.9%)	770 (23.1%)
ČR	3512 (13.1%)	11744 (8.9%)	50178 (11.0%)	33717 (12.0%)	16974 (12.4%)	17550 (9.7%)	43429 (13.7%)	14628 (15.0%)	6025 (19.7%)

**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 - 1205 (1110.6)	Prostějov - 2190 (2018.4)	Hradec Králové - 1.71	Blansko - 47.5 %	Prostějov - 1110.6; R:1.06
Šumperk - 1254 (1045.3)	Šumperk - 2111 (1759.7)	Benešov - 1.68	Znojmo - 38.5 %	Šumperk - 1045.3; R:1.10
Vyškov - 895 (965.1)	Ostrava-město - 5204 (1640.0)	Ústí nad Labem - 1.64	Šumperk - 37.5 %	Vyškov - 965.1; R:1.37
Olomouc - 2213 (939.9)	Brno-venkov - 3625 (1600.9)	Cheb - 1.63	Vyškov - 35.9 %	Olomouc - 939.9; R:1.34
Strakonice - 650 (921.6)	Brno-město - 6043 (1580.3)	Semily - 1.61	Prostějov - 35.6 %	Strakonice - 921.6; R:1.22
Brno-město - 3442 (900.1)	Strakonice - 1095 (1552.5)	Havlíčkův Brod - 1.61	České Budějovice - 33.9 %	Brno-město - 900.1; R:1.18
Prachatice - 455 (896.0)	Vyškov - 1432 (1544.2)	Chomutov - 1.60	Břeclav - 32.9 %	Prachatice - 896.0; R:1.31
Ostrava-město - 2795 (880.8)	České Budějovice - 2998 (1524.9)	Děčín - 1.57	Benešov - 32.0 %	Ostrava-město - 880.8; R:1.07
Brno-venkov - 1890 (834.7)	Olomouc - 3543 (1504.8)	Litoměřice - 1.55	Ostrava-město - 31.4 %	Brno-venkov - 834.7; R:1.02
České Budějovice - 1640 (834.2)	Prachatice - 744 (1465.2)	Tachov - 1.52	Vsetín - 31.0 %	České Budějovice - 834.2; R:1.02
Frýdek-Místek - 1735 (808.5)	Frýdek-Místek - 3048 (1420.4)	Břeclav - 1.49	Olomouc - 30.7 %	Frýdek-Místek - 808.5; R:1.13
Přerov - 1022 (792.9)	Blansko - 1501 (1375.8)	Svitavy - 1.46	Brno-venkov - 29.5 %	Přerov - 792.9; R:1.13
Kroměříž - 800 (763.2)	Přerov - 1747 (1355.3)	Mělník - 1.45	Brno-město - 28.4 %	Kroměříž - 763.2; R:1.28
Blansko - 832 (762.6)	Kroměříž - 1361 (1298.3)	Příbram - 1.40	Strakonice - 28.4 %	Blansko - 762.6; R:1.06
Vsetín - 1049 (739.3)	Plzeň-město - 2455 (1260.0)	Hodonín - 1.39	Uherské Hradiště - 28.2 %	Vsetín - 739.3; R:1.24
Plzeň-město - 1439 (738.6)	Zlín - 2412 (1257.8)	Uherské Hradiště - 1.37	Klatovy - 28.2 %	Plzeň-město - 738.6; R:1.21
Zlín - 1414 (737.4)	Karviná - 3051 (1256.7)	Vyškov - 1.37	Frýdek-Místek - 28.0 %	Zlín - 737.4; R:1.24
Karviná - 1735 (714.6)	Rokycany - 615 (1242.7)	Plzeň-jih - 1.36	Opava - 27.7 %	Karviná - 714.6; R:1.10
Praha-východ - 1349 (714.0)	Praha-východ - 2338 (1237.4)	Olomouc - 1.34	Český Krumlov - 27.5 %	Praha-východ - 714.0; R:1.24
Opava - 1220 (694.1)	Opava - 2170 (1234.5)	Beroun - 1.34	Kroměříž - 27.4 %	Opava - 694.1; R:1.13
Rokycany - 342 (691.1)	Vsetín - 1711 (1205.8)	Jičín - 1.34	Přerov - 27.3 %	Rokycany - 691.1; R:1.13
Nový Jičín - 1043 (688.9)	Kolín - 1225 (1178.7)	Klatovy - 1.33	Tábor - 27.2 %	Nový Jičín - 688.9; R:1.19
Praha-západ - 1034 (679.0)	Nový Jičín - 1777 (1173.7)	Bruntál - 1.33	Zlín - 27.1 %	Praha-západ - 679.0; R:1.22
Beroun - 650 (674.3)	Praha-západ - 1786 (1172.8)	Plzeň-sever - 1.32	Hodonín - 26.8 %	Beroun - 674.3; R:1.34
Uherské Hradiště - 950 (670.8)	Znojmo - 1268 (1106.9)	Pardubice - 1.32	Karviná - 26.8 %	Uherské Hradiště - 670.8; R:1.37
Kolín - 696 (669.7)	Český Krumlov - 666 (1086.1)	Jeseník - 1.31	Jeseník - 25.7 %	Kolín - 669.7; R:1.13
Znojmo - 762 (665.2)	Beroun - 1038 (1076.7)	Prachatice - 1.31	Nový Jičín - 25.1 %	Znojmo - 665.2; R:1.23
Český Krumlov - 403 (657.2)	Uherské Hradiště - 1521 (1073.9)	Kladno - 1.30	Kutná Hora - 25.1 %	Český Krumlov - 657.2; R:1.07
Jihlava - 707 (622.0)	Jihlava - 1214 (1068.1)	Kroměříž - 1.28	Rokycany - 24.5 %	Jihlava - 622.0; R:1.25
Plzeň-jih - 429 (611.7)	Domažlice - 588 (1063.9)	Náchod - 1.28	Havlíčkův Brod - 24.4 %	Plzeň-jih - 611.7; R:1.36

**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
13,502 z toho věk 65+: 1,262 (9.3 %) z toho věk 75+: 544 (4.0 %)	240 z toho věk 65+: 169 (70.4 %) z toho věk 75+: 111 (46.3 %)	30 z toho úmrtí v nemocnici: 30 (100.0 %)	95,829 z toho PCR: 59,986 (62.6 %) z toho Ag: 35,843 (37.4 %)	123,026 z toho hospitalizovaní: 3,452 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 491 (0.4 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,578 z toho věk 65+: 152 (9.6 %) z toho věk 75+: 78 (4.9 %)	27 z toho věk 65+: 20 (74.1 %) z toho věk 75+: 12 (44.4 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	17,747 z toho PCR: 11,338 (63.9 %) z toho Ag: 6,409 (36.1 %)	15,632 z toho hospitalizovaní: 339 (2.2 %) z toho na lůžkách JIP: 71 (0.5 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,703 z toho věk 65+: 138 (8.1 %) z toho věk 75+: 51 (3.0 %)	9 z toho věk 65+: 6 (66.7 %) z toho věk 75+: 4 (44.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	13,476 z toho PCR: 9,126 (67.7 %) z toho Ag: 4,350 (32.3 %)	14,596 z toho hospitalizovaní: 223 (1.5 %) z toho na lůžkách JIP: 42 (0.3 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
973 z toho věk 65+: 76 (7.8 %) z toho věk 75+: 29 (3.0 %)	18 z toho věk 65+: 14 (77.8 %) z toho věk 75+: 10 (55.6 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	5,134 z toho PCR: 3,550 (69.1 %) z toho Ag: 1,584 (30.9 %)	8,672 z toho hospitalizovaní: 253 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 33 (0.4 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
639 z toho věk 65+: 67 (10.5 %) z toho věk 75+: 31 (4.9 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	5,145 z toho PCR: 3,048 (59.2 %) z toho Ag: 2,097 (40.8 %)	6,945 z toho hospitalizovaní: 162 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 33 (0.5 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
147 z toho věk 65+: 18 (12.2 %) z toho věk 75+: 7 (4.8 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,652 z toho PCR: 834 (50.5 %) z toho Ag: 818 (49.5 %)	1,093 z toho hospitalizovaní: 27 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.3 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
615 z toho věk 65+: 63 (10.2 %) z toho věk 75+: 32 (5.2 %)	19 z toho věk 65+: 9 (47.4 %) z toho věk 75+: 6 (31.6 %)	6 z toho úmrtí v nemocnici: 6 (100.0 %)	5,526 z toho PCR: 3,083 (55.8 %) z toho Ag: 2,443 (44.2 %)	5,148 z toho hospitalizovaní: 187 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 30 (0.6 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
308 z toho věk 65+: 29 (9.4 %) z toho věk 75+: 13 (4.2 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	2,806 z toho PCR: 1,982 (70.6 %) z toho Ag: 824 (29.4 %)	2,604 z toho hospitalizovaní: 51 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.3 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
384 z toho věk 65+: 53 (13.8 %) z toho věk 75+: 25 (6.5 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	3,677 z toho PCR: 1,983 (53.9 %) z toho Ag: 1,694 (46.1 %)	3,225 z toho hospitalizovaní: 85 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 18 (0.6 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
574 z toho věk 65+: 52 (9.1 %) z toho věk 75+: 26 (4.5 %)	15 z toho věk 65+: 12 (80.0 %) z toho věk 75+: 7 (46.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	4,657 z toho PCR: 3,085 (66.2 %) z toho Ag: 1,572 (33.8 %)	5,105 z toho hospitalizovaní: 144 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 16 (0.3 %)

**Kraj Vysočina**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
411 z toho věk 65+: 41 (10.0 %) z toho věk 75+: 18 (4.4 %)	14 z toho věk 65+: 7 (50.0 %) z toho věk 75+: 4 (28.6 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	3,354 z toho PCR: 1,938 (57.8 %) z toho Ag: 1,416 (42.2 %)	4,366 z toho hospitalizovaní: 123 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 13 (0.3 %)

**Jihomoravský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
2,051 z toho věk 65+: 185 (9.0 %) z toho věk 75+: 72 (3.5 %)	53 z toho věk 65+: 37 (69.8 %) z toho věk 75+: 28 (52.8 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	10,001 z toho PCR: 6,301 (63.0 %) z toho Ag: 3,700 (37.0 %)	18,154 z toho hospitalizovaní: 626 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 82 (0.5 %)

**Olomoucký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,226 z toho věk 65+: 98 (8.0 %) z toho věk 75+: 45 (3.7 %)	16 z toho věk 65+: 12 (75.0 %) z toho věk 75+: 10 (62.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	5,488 z toho PCR: 3,367 (61.4 %) z toho Ag: 2,121 (38.6 %)	11,151 z toho hospitalizovaní: 263 (2.4 %) z toho na lůžkách JIP: 38 (0.3 %)

**Zlínský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
926 z toho věk 65+: 89 (9.6 %) z toho věk 75+: 37 (4.0 %)	20 z toho věk 65+: 14 (70.0 %) z toho věk 75+: 6 (30.0 %)	3 z toho úmrtí v nemocnici: 3 (100.0 %)	4,610 z toho PCR: 2,851 (61.8 %) z toho Ag: 1,759 (38.2 %)	7,800 z toho hospitalizovaní: 313 (4.0 %) z toho na lůžkách JIP: 45 (0.6 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
1,961 z toho věk 65+: 201 (10.2 %) z toho věk 75+: 80 (4.1 %)	45 z toho věk 65+: 34 (75.6 %) z toho věk 75+: 22 (48.9 %)	8 z toho úmrtí v nemocnici: 8 (100.0 %)	10,727 z toho PCR: 6,754 (63.0 %) z toho Ag: 3,973 (37.0 %)	18,474 z toho hospitalizovaní: 656 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 59 (0.3 %)