

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 16. 10. 2021 na den 17. 10. 2021

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 18. 10. 2021 00:35)

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: 787**

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 336

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 451 (134.2 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 1.39**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.28**

\*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 (152), Ostrava-město (85), Brno-město (62), Brno-venkov (42), Karviná (38), České Budějovice (31), Frýdek-Místek (25), Praha-východ (23), Plzeň-město (21), Olomouc (20), Přerov (18), Opava (17), Praha-západ (17), Pardubice (15), Beroun (13).

### SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH

Název kraje	Denní počet nových případů (přepočít 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 % *
Moravskoslezský kraj	181 (15.2)	150.2	1.36	245.9	1629.0 / 3659.4	10.7 % / 5.0 %
Jihočeský kraj	45 (7.0)	140.8	1.48	217.4	980.8 / 2619.7	14.6 % / 8.4 %
Olomoucký kraj	46 (7.3)	133.9	1.77	189.0	888.2 / 2891.1	13.4 % / 8.8 %
Plzeňský kraj	36 (6.1)	105.1	1.65	155.0	1053.4 / 3377.9	6.8 % / 6.4 %
Hlavní město Praha	152 (11.4)	104.6	1.31	177.8	1521.7 / 4644.9	5.0 % / 3.4 %
Jihomoravský kraj	118 (9.9)	96.0	1.38	156.2	1130.9 / 2770.8	6.6 % / 5.0 %
Zlínský kraj	20 (3.4)	76.2	1.27	127.4	1315.9 / 2822.5	8.1 % / 3.4 %
Středočeský kraj	90 (6.4)	75.3	1.30	128.8	1175.4 / 3118.9	5.0 % / 3.6 %
Kraj Vysočina	12 (2.4)	61.9	1.73	95.7	857.2 / 2077.0	6.7 % / 4.6 %
Pardubický kraj	29 (5.5)	61.6	1.48	99.6	1136.8 / 2554.6	5.1 % / 3.6 %
Ústecký kraj	24 (2.9)	46.0	1.21	78.6	987.0 / 2819.0	5.2 % / 2.2 %
Karlovarský kraj	7 (2.4)	43.3	1.40	66.8	764.7 / 2368.5	7.3 % / 3.9 %
Královéhradecký kraj	17 (3.1)	27.1	1.17	47.6	952.8 / 2892.0	2.9 % / 1.2 %
Liberecký kraj	8 (1.8)	25.3	0.90	50.6	816.5 / 2431.5	2.6 % / 2.1 %
ČR	787 (7.4)	89.9	1.39	145.5	1171.8 / 3189.3	7.1 % / 4.3 %

\*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	36.2 (23%)	79.1 (59%)	288.4 (23%)	281.8 (82%)	191.5 (76%)	96.8 (10%)	108.4 (69%)	70.5 (42%)	36.7 (-5%)
Středočeský kraj	26.0 (-7%)	51.7 (85%)	184.5 (80%)	199.7 (20%)	137.3 (89%)	66.0 (25%)	78.4 (42%)	50.0 (33%)	25.8 (7%)
Jihočeský kraj	40.0 (14%)	156.8 (100%)	218.1 (98%)	376.8 (112%)	421.0 (122%)	182.6 (92%)	158.0 (72%)	85.1 (81%)	38.1 (34%)
Plzeňský kraj	49.6 (125%)	21.9 (-33%)	308.2 (197%)	261.3 (5%)	154.3 (191%)	116.4 (79%)	112.2 (122%)	75.0 (186%)	34.5 (180%)
Karlovarský kraj	36.7 (201%)	0.0 (0%)	111.4 (186%)	154.3 (186%)	73.3 (33%)	49.9 (25%)	38.5 (73%)	27.4 (219%)	19.7 (9%)
Ústecký kraj	16.6 (-20%)	39.6 (-9%)	113.6 (40%)	53.2 (-20%)	77.0 (79%)	66.3 (84%)	55.3 (56%)	28.6 (29%)	13.5 (30%)
Liberecký kraj	14.4 (0%)	0.0 (0%)	48.1 (-36%)	71.7 (180%)	48.1 (702%)	41.2 (36%)	25.0 (-3%)	20.0 (0%)	6.6 (-63%)
Královéhradecký kraj	12.0 ()	17.9 ()	37.9 (0%)	37.7 (124%)	39.5 (99%)	52.7 (50%)	28.5 (22%)	27.2 (33%)	9.1 (-22%)
Pardubický kraj	12.0 (0%)	18.3 (0%)	150.3 (178%)	188.0 (163%)	93.4 (0%)	75.0 (27%)	56.3 (18%)	35.2 (42%)	40.9 (301%)
Kraj Vysočina	0.0 (0%)	19.0 (-40%)	191.5 (400%)	269.6 (241%)	89.9 (6%)	67.6 (54%)	64.4 (54%)	27.3 (17%)	18.0 (59%)
Jihomoravský kraj	42.6 (112%)	50.3 (11%)	171.7 (102%)	230.5 (133%)	183.0 (49%)	108.7 (36%)	98.8 (42%)	65.1 (37%)	63.7 (108%)
Olomoucký kraj	41.0 (14%)	162.3 (3,082%)	272.5 (234%)	464.2 (172%)	319.9 (164%)	130.0 (91%)	127.6 (102%)	76.0 (175%)	65.6 (118%)
Zlínský kraj	45.4 (60%)	39.5 (-13%)	163.9 (63%)	136.0 (57%)	128.4 (42%)	70.0 (10%)	88.4 (52%)	73.0 (125%)	29.4 (0%)
Moravskoslezský kraj	77.6 (210%)	70.0 (108%)	339.2 (99%)	408.3 (73%)	372.4 (63%)	129.6 (7%)	161.9 (46%)	95.4 (70%)	69.1 (58%)
ČR	35.3 (53%)	58.3 (68%)	203.1 (84%)	237.0 (78%)	183.9 (79%)	94.6 (37%)	94.7 (57%)	59.4 (64%)	37.6 (47%)

**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	270 (5.2%)	1058 (3.0%)	6151 (3.1%)	2330 (4.5%)	1172 (3.3%)	2376 (2.1%)	5637 (4.4%)	1843 (3.9%)	923 (5.4%)
Středočeský kraj	205 (4.9%)	666 (3.2%)	4615 (3.2%)	2181 (4.6%)	1135 (3.6%)	1740 (2.7%)	4564 (3.9%)	1614 (4.3%)	589 (8.0%)
Jihočeský kraj	138 (5.8%)	313 (8.9%)	1089 (6.4%)	818 (11.0%)	616 (12.5%)	823 (8.1%)	1650 (11.8%)	699 (11.9%)	385 (11.2%)
Plzeňský kraj	86 (8.1%)	198 (2.0%)	1338 (6.5%)	815 (6.4%)	400 (5.5%)	798 (4.6%)	1742 (6.8%)	704 (7.4%)	426 (7.5%)
Karlovarský kraj	12 (25.0%)	71 (0.0%)	437 (3.9%)	345 (5.8%)	182 (3.3%)	299 (3.7%)	601 (3.8%)	271 (5.2%)	121 (5.8%)
Ústecký kraj	92 (5.4%)	263 (4.2%)	1837 (2.8%)	922 (1.5%)	590 (2.5%)	1104 (2.9%)	2444 (3.3%)	953 (2.4%)	412 (3.2%)
Liberecký kraj	52 (5.8%)	105 (1.0%)	502 (3.0%)	560 (2.1%)	234 (3.0%)	481 (2.5%)	1091 (2.3%)	467 (2.6%)	282 (0.7%)
Královéhradecký kraj	52 (3.8%)	191 (1.0%)	1016 (1.4%)	548 (1.3%)	406 (1.5%)	749 (2.1%)	1390 (1.2%)	683 (2.0%)	439 (2.1%)
Pardubický kraj	80 (2.5%)	150 (2.0%)	943 (5.4%)	708 (5.2%)	474 (3.4%)	898 (3.3%)	1758 (3.6%)	765 (3.1%)	469 (6.4%)
Kraj Vysočina	31 (0.0%)	106 (1.9%)	757 (7.1%)	587 (9.4%)	367 (2.2%)	687 (3.1%)	1248 (4.2%)	519 (3.5%)	211 (7.6%)
Jihomoravský kraj	175 (9.1%)	483 (3.7%)	2281 (4.9%)	1421 (6.4%)	857 (6.5%)	2057 (3.2%)	4279 (5.4%)	1553 (6.3%)	1149 (9.2%)
Olomoucký kraj	134 (6.0%)	275 (11.3%)	842 (10.7%)	600 (17.0%)	449 (8.7%)	747 (6.3%)	1595 (10.0%)	694 (7.5%)	417 (11.8%)
Zlínský kraj	93 (8.6%)	264 (2.7%)	1402 (4.0%)	720 (4.2%)	620 (2.6%)	1201 (2.0%)	2107 (5.3%)	1009 (5.4%)	527 (5.1%)
Moravskoslezský kraj	236 (9.3%)	640 (2.7%)	3893 (5.4%)	2656 (6.4%)	1770 (6.9%)	2528 (3.7%)	5334 (6.4%)	2372 (5.9%)	1086 (8.7%)
ČR	1657 (6.5%)	4791 (3.7%)	27141 (4.3%)	15225 (5.8%)	9295 (5.1%)	16626 (3.3%)	35629 (5.2%)	14206 (5.1%)	7456 (7.1%)

**Počty a relativní pozitivita indikovaných testů dle věkových kategorií obyvatel:  
7denní počty indikovaných testů – Diagnostické 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	103 (1.9%)	134 (2.2%)	409 (2.9%)	188 (4.8%)	<b>179 (6.1%)</b>	724 (3.6%)	<b>1717 (5.5%)</b>	<b>695 (5.5%)</b>	<b>592 (5.6%)</b>
Středočeský kraj	74 (0.0%)	138 (2.2%)	465 (2.2%)	294 (3.4%)	204 (3.9%)	599 (4.0%)	1578 (5.0%)	<b>643 (7.2%)</b>	<b>391 (7.7%)</b>
Jihočeský kraj	38 (2.6%)	72 (1.4%)	<b>126 (12.7%)</b>	<b>64 (26.6%)</b>	<b>98 (21.4%)</b>	<b>316 (14.9%)</b>	<b>561 (17.6%)</b>	<b>311 (14.1%)</b>	<b>277 (11.2%)</b>
Plzeňský kraj	33 (3.0%)	63 (0.0%)	<b>129 (5.4%)</b>	<b>101 (5.9%)</b>	<b>109 (5.5%)</b>	<b>415 (6.5%)</b>	<b>865 (7.4%)</b>	<b>433 (7.4%)</b>	<b>360 (6.4%)</b>
Karlovarský kraj	3 (0.0%)	7 (0.0%)	<b>13 (7.7%)</b>	10 (0.0%)	<b>16 (12.5%)</b>	<b>73 (6.8%)</b>	<b>130 (7.7%)</b>	<b>80 (6.3%)</b>	<b>68 (8.8%)</b>
Ústecký kraj	48 (0.0%)	46 (0.0%)	<b>81 (6.2%)</b>	<b>52 (5.8%)</b>	<b>59 (11.9%)</b>	<b>275 (6.9%)</b>	<b>540 (5.9%)</b>	296 (3.7%)	236 (3.0%)
Liberecký kraj	32 (0.0%)	30 (0.0%)	57 (1.8%)	47 (0.0%)	<b>65 (6.2%)</b>	152 (4.6%)	364 (3.3%)	190 (2.1%)	196 (1.0%)
Královéhradecký kraj	31 (0.0%)	43 (0.0%)	40 (0.0%)	34 (0.0%)	37 (0.0%)	<b>162 (6.2%)</b>	277 (1.8%)	190 (4.2%)	220 (3.2%)
Pardubický kraj	46 (0.0%)	42 (0.0%)	41 (4.9%)	<b>34 (5.9%)</b>	61 (4.9%)	<b>254 (7.9%)</b>	<b>544 (5.3%)</b>	266 (4.5%)	<b>332 (5.4%)</b>
Kraj Vysočina	14 (0.0%)	41 (0.0%)	<b>75 (14.7%)</b>	<b>55 (10.9%)</b>	<b>50 (6.0%)</b>	206 (4.9%)	<b>387 (6.5%)</b>	182 (4.9%)	<b>148 (8.1%)</b>
Jihomoravský kraj	<b>66 (6.1%)</b>	94 (2.1%)	<b>288 (6.9%)</b>	<b>175 (9.1%)</b>	<b>205 (9.3%)</b>	944 (4.0%)	<b>2031 (6.0%)</b>	<b>837 (7.2%)</b>	<b>888 (8.6%)</b>
Olomoucký kraj	54 (0.0%)	<b>48 (8.3%)</b>	<b>77 (24.7%)</b>	<b>65 (29.2%)</b>	<b>78 (16.7%)</b>	<b>257 (10.9%)</b>	<b>567 (15.3%)</b>	<b>271 (11.4%)</b>	<b>297 (11.1%)</b>
Zlínský kraj	34 (2.9%)	40 (0.0%)	<b>32 (12.5%)</b>	<b>30 (10.0%)</b>	<b>54 (9.3%)</b>	233 (2.1%)	<b>451 (12.4%)</b>	<b>290 (8.6%)</b>	<b>336 (6.5%)</b>
Moravskoslezský kraj	81 (1.2%)	72 (1.4%)	<b>128 (11.7%)</b>	<b>102 (14.7%)</b>	<b>173 (14.5%)</b>	<b>566 (8.3%)</b>	<b>1142 (13.0%)</b>	<b>670 (11.5%)</b>	<b>673 (9.2%)</b>
ČR	657 (1.5%)	873 (1.6%)	<b>1976 (6.2%)</b>	<b>1257 (8.4%)</b>	<b>1396 (9.1%)</b>	<b>5217 (6.0%)</b>	<b>11223 (7.7%)</b>	<b>5384 (7.5%)</b>	<b>5023 (7.2%)</b>

**Počty a relativní pozitivita indikovaných testů dle věkových kategorií obyvatel:  
7denní počty indikovaných testů – Epidemiologické 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	<b>167 (7.2%)</b>	924 (3.1%)	5742 (3.1%)	2142 (4.5%)	993 (2.8%)	1652 (1.4%)	3920 (3.9%)	1148 (2.9%)	<b>331 (5.1%)</b>
Středočeský kraj	<b>131 (7.6%)</b>	528 (3.4%)	4150 (3.3%)	1887 (4.8%)	931 (3.5%)	1141 (2.0%)	2986 (3.3%)	971 (2.4%)	<b>198 (8.6%)</b>
Jihočeský kraj	<b>100 (7.0%)</b>	<b>241 (11.2%)</b>	<b>963 (5.6%)</b>	<b>754 (9.7%)</b>	<b>518 (10.8%)</b>	507 (3.9%)	<b>1089 (8.7%)</b>	<b>388 (10.1%)</b>	<b>108 (11.1%)</b>
Plzeňský kraj	<b>53 (11.3%)</b>	135 (3.0%)	<b>1209 (6.6%)</b>	<b>714 (6.4%)</b>	<b>291 (5.5%)</b>	383 (2.6%)	<b>877 (6.3%)</b>	<b>271 (7.4%)</b>	<b>66 (13.6%)</b>
Karlovarský kraj	<b>9 (33.3%)</b>	64 (0.0%)	424 (3.8%)	<b>335 (6.0%)</b>	166 (2.4%)	226 (2.7%)	471 (2.8%)	191 (4.7%)	53 (1.9%)
Ústecký kraj	<b>44 (11.4%)</b>	<b>217 (5.1%)</b>	1756 (2.6%)	870 (1.3%)	531 (1.5%)	829 (1.6%)	1904 (2.5%)	657 (1.8%)	176 (3.4%)
Liberecký kraj	<b>20 (15.0%)</b>	75 (1.3%)	445 (3.1%)	513 (2.3%)	169 (1.8%)	329 (1.5%)	727 (1.8%)	277 (2.9%)	86 (0.0%)
Královéhradecký kraj	<b>21 (9.5%)</b>	148 (1.4%)	976 (1.4%)	514 (1.4%)	369 (1.6%)	587 (1.0%)	1113 (1.1%)	493 (1.2%)	219 (0.9%)
Pardubický kraj	<b>34 (5.9%)</b>	108 (2.8%)	<b>902 (5.4%)</b>	<b>674 (5.2%)</b>	413 (3.1%)	644 (1.6%)	1214 (2.8%)	499 (2.4%)	<b>137 (8.8%)</b>
Kraj Vysočina	17 (0.0%)	65 (3.1%)	<b>682 (6.3%)</b>	<b>532 (9.2%)</b>	317 (1.6%)	481 (2.3%)	861 (3.1%)	337 (2.7%)	<b>63 (6.3%)</b>
Jihomoravský kraj	<b>109 (11.0%)</b>	389 (4.1%)	1993 (4.6%)	<b>1246 (6.0%)</b>	<b>652 (5.7%)</b>	1113 (2.4%)	2248 (4.8%)	<b>716 (5.3%)</b>	<b>261 (11.5%)</b>
Olomoucký kraj	<b>80 (10.0%)</b>	<b>227 (11.9%)</b>	<b>765 (9.3%)</b>	<b>535 (15.5%)</b>	<b>371 (7.0%)</b>	490 (3.9%)	<b>1028 (7.0%)</b>	423 (5.0%)	<b>120 (13.3%)</b>
Zlínský kraj	<b>59 (11.9%)</b>	224 (3.1%)	1370 (3.8%)	690 (3.9%)	566 (1.9%)	968 (2.0%)	1656 (3.4%)	719 (4.0%)	191 (2.6%)
Moravskoslezský kraj	<b>155 (13.5%)</b>	568 (2.8%)	<b>3765 (5.2%)</b>	<b>2554 (6.1%)</b>	<b>1597 (6.1%)</b>	1962 (2.4%)	4192 (4.6%)	1702 (3.8%)	<b>413 (8.0%)</b>
ČR	<b>1000 (9.8%)</b>	3918 (4.2%)	25165 (4.1%)	<b>13968 (5.6%)</b>	7899 (4.4%)	11409 (2.1%)	24406 (4.0%)	8822 (3.7%)	<b>2433 (6.7%)</b>

**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>
České Budějovice - 472 (240.1)	Ostrava-město - 1165 (367.1)	Pelhřimov - 3.93	Prachatice - 33.3 %	České Budějovice - 240.1; R:1.62
Ostrava-město - 747 (235.4)	České Budějovice - 712 (362.2)	Tachov - 2.60	Přerov - 17.4 %	Ostrava-město - 235.4; R:1.51
Přerov - 279 (216.4)	Opava - 493 (280.5)	Kutná Hora - 2.13	Havlíčkův Brod - 14.0 %	Přerov - 216.4; R:2.10
Prostějov - 192 (177.0)	Přerov - 357 (277.0)	Přerov - 2.10	Šumperk - 12.5 %	Prostějov - 177.0; R:1.64
Prachatice - 84 (165.4)	Prostějov - 274 (252.5)	Ústí nad Orlicí - 2.00	Brno-venkov - 12.3 %	Prachatice - 165.4; R:1.58
Pelhřimov - 118 (163.2)	Prachatice - 123 (242.2)	Plzeň-město - 1.94	České Budějovice - 12.1 %	Pelhřimov - 163.2; R:3.93
Opava - 284 (161.6)	Český Krumlov - 148 (241.4)	Plzeň-sever - 1.84	Blansko - 11.3 %	Opava - 161.6; R:1.09
Brno-město - 524 (137.0)	Mělník - 242 (220.0)	Plzeň-jih - 1.83	Rakovník - 11.1 %	Brno-město - 137.0; R:1.46
Český Krumlov - 82 (133.7)	Brno-město - 838 (219.1)	Svitavy - 1.78	Chrudim - 10.8 %	Český Krumlov - 133.7; R:1.14
Nový Jičín - 196 (129.5)	Rokycany - 108 (218.2)	Žďár nad Sázavou - 1.76	Strakonice - 9.1 %	Nový Jičín - 129.5; R:1.44
Brno-venkov - 293 (129.4)	Karviná - 510 (210.1)	Kroměříž - 1.76	Trutnov - 9.1 %	Brno-venkov - 129.4; R:1.47
Rokycany - 64 (129.3)	Brno-venkov - 472 (208.4)	Olomouc - 1.72	Tábor - 8.7 %	Rokycany - 129.3; R:1.25
Karviná - 301 (124.0)	Strakonice - 142 (201.3)	Havlíčkův Brod - 1.69	Kroměříž - 8.6 %	Karviná - 124.0; R:1.26
Plzeň-město - 235 (120.6)	Nový Jičín - 302 (199.5)	Jindřichův Hradec - 1.68	Český Krumlov - 8.6 %	Plzeň-město - 120.6; R:1.94
Strakonice - 84 (119.1)	Praha-východ - 361 (191.1)	Most - 1.68	Ostrava-město - 8.5 %	Strakonice - 119.1; R:1.25
Praha-východ - 218 (115.4)	Frýdek-Místek - 398 (185.5)	Blansko - 1.66	Karviná - 8.3 %	Praha-východ - 115.4; R:1.27
Plzeň-sever - 92 (114.0)	Vsetín - 261 (183.9)	Příbram - 1.66	Olomouc - 8.3 %	Plzeň-sever - 114.0; R:1.84
Olomouc - 260 (110.4)	Pelhřimov - 131 (181.2)	Kolín - 1.65	Karlovy Vary - 7.8 %	Olomouc - 110.4; R:1.72
Mělník - 121 (110.0)	Klatovy - 156 (180.9)	Prostějov - 1.64	Brno-město - 7.4 %	Mělník - 110.0; R:0.98
Vsetín - 152 (107.1)	Praha - 2374 (177.8)	Sokolov - 1.64	Pelhřimov - 6.7 %	Vsetín - 107.1; R:1.23
Louny - 92 (106.5)	Plzeň-město - 326 (167.3)	České Budějovice - 1.62	Žďár nad Sázavou - 5.9 %	Louny - 106.5; R:1.35
Frýdek-Místek - 228 (106.3)	Beroun - 157 (162.9)	Prachatice - 1.58	Uherské Hradiště - 5.6 %	Frýdek-Místek - 106.3; R:1.39
Praha - 1396 (104.6)	Olomouc - 382 (162.2)	Šumperk - 1.54	Opava - 5.4 %	Praha - 104.6; R:1.31
Klatovy - 90 (104.3)	Plzeň-sever - 128 (158.7)	Tábor - 1.53	Příbram - 5.3 %	Klatovy - 104.3; R:1.43
Plzeň-jih - 73 (104.1)	Louny - 134 (155.2)	Ostrava-město - 1.51	Plzeň-město - 5.2 %	Plzeň-jih - 104.1; R:1.83
Kroměříž - 109 (104.0)	Kroměříž - 160 (152.6)	Mladá Boleslav - 1.51	Beroun - 4.9 %	Kroměříž - 104.0; R:1.76
Blansko - 111 (101.7)	Praha-západ - 228 (149.7)	Kladno - 1.50	Vsetín - 4.9 %	Blansko - 101.7; R:1.66
Domažlice - 54 (97.7)	Pardubice - 260 (147.6)	Trutnov - 1.48	Pardubice - 4.9 %	Domažlice - 97.7; R:1.15
Beroun - 92 (95.4)	Plzeň-jih - 103 (146.9)	Brno-venkov - 1.47	Praha - 4.8 %	Beroun - 95.4; R:1.31
Šumperk - 109 (90.9)	Kladno - 239 (143.2)	Benešov - 1.46	Kladno - 4.8 %	Šumperk - 90.9; R:1.54

**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
787 z toho věk 65+: 57 (7.2 %) z toho věk 75+: 21 (2.7 %)	28 z toho věk 65+: 11 (39.3 %) z toho věk 75+: 9 (32.1 %)	5 z toho úmrtí v nemocnici: 5 (100.0 %)	31,947 z toho PCR: 9,735 (30.5 %) z toho Ag: 22,212 (69.5 %)	16,214 z toho hospitalizovaní: 463 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 99 (0.6 %)

**Hlavní město Praha**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
152 z toho věk 65+: 15 (9.9 %) z toho věk 75+: 6 (3.9 %)	3 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	7,089 z toho PCR: 2,293 (32.3 %) z toho Ag: 4,796 (67.7 %)	2,592 z toho hospitalizovaní: 60 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 22 (0.8 %)

**Středočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
90 z toho věk 65+: 2 (2.2 %) 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)	4,201 z toho PCR: 1,245 (29.6 %) z toho Ag: 2,956 (70.4 %)	2,004 z toho hospitalizovaní: 25 (1.2 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.4 %)

**Jihočeský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
45 z toho věk 65+: 2 (4.4 %) z toho věk 75+: 1 (2.2 %)	9 z toho věk 65+: 3 (33.3 %) z toho věk 75+: 3 (33.3 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,456 z toho PCR: 241 (16.6 %) z toho Ag: 1,215 (83.4 %)	1,454 z toho hospitalizovaní: 58 (4.0 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.6 %)

**Plzeňský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
36 z toho věk 65+: 1 (2.8 %) z toho věk 75+: 1 (2.8 %)	3 z toho věk 65+: 1 (33.3 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,820 z toho PCR: 761 (41.8 %) z toho Ag: 1,059 (58.2 %)	935 z toho hospitalizovaní: 19 (2.0 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.3 %)

**Karlovarský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
7 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) 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)	643 z toho PCR: 140 (21.8 %) z toho Ag: 503 (78.2 %)	153 z toho hospitalizovaní: 6 (3.9 %) z toho na lůžkách JIP: 0 (0.0 %)

**Ústecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
24 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) 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)	2,664 z toho PCR: 410 (15.4 %) z toho Ag: 2,254 (84.6 %)	660 z toho hospitalizovaní: 21 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (1.4 %)

**Liberecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
8 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) 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)	760 z toho PCR: 328 (43.2 %) z toho Ag: 432 (56.8 %)	128 z toho hospitalizovaní: 9 (7.0 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.8 %)

**Královéhradecký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
17 z toho věk 65+: 1 (5.9 %) z toho věk 75+: 1 (5.9 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	943 z toho PCR: 349 (37.0 %) z toho Ag: 594 (63.0 %)	166 z toho hospitalizovaní: 3 (1.8 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (1.2 %)

**Pardubický kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
29 z toho věk 65+: 2 (6.9 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	952 z toho PCR: 305 (32.0 %) z toho Ag: 647 (68.0 %)	555 z toho hospitalizovaní: 13 (2.3 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.5 %)

**Kraj Vysočina**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
12 z toho věk 65+: 1 (8.3 %) z toho věk 75+: 1 (8.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	546 z toho PCR: 221 (40.5 %) z toho Ag: 325 (59.5 %)	554 z toho hospitalizovaní: 7 (1.3 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

**Jihomoravský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
118 z toho věk 65+: 10 (8.5 %) z toho věk 75+: 3 (2.5 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	3,286 z toho PCR: 1,292 (39.3 %) z toho Ag: 1,994 (60.7 %)	1,871 z toho hospitalizovaní: 91 (4.9 %) z toho na lůžkách JIP: 16 (0.9 %)

**Olomoucký kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
46 z toho věk 65+: 7 (15.2 %) z toho věk 75+: 3 (6.5 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,255 z toho PCR: 414 (33.0 %) z toho Ag: 841 (67.0 %)	1,200 z toho hospitalizovaní: 36 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.5 %)

**Zlínský 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+: 4 (20.0 %) z toho věk 75+: 3 (15.0 %)	4 z toho věk 65+: 1 (25.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,187 z toho PCR: 227 (19.1 %) z toho Ag: 960 (80.9 %)	732 z toho hospitalizovaní: 34 (4.6 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.8 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
181 z toho věk 65+: 12 (6.6 %) z toho věk 75+: 2 (1.1 %)	7 z toho věk 65+: 4 (57.1 %) z toho věk 75+: 3 (42.9 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	4,395 z toho PCR: 1,200 (27.3 %) z toho Ag: 3,195 (72.7 %)	3,185 z toho hospitalizovaní: 81 (2.5 %) z toho na lůžkách JIP: 14 (0.4 %)