

# DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 07. 10. 2022 na den 08. 10. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 09. 10. 2022 00:32)

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 s primoinfekcí: 573 a k tomu 219 reinfekcí. Dohromady tedy 792 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 665

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -92 (-13.8 %)

**Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR\*: 0.99**

**Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR\*: 1.02**

\*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 jednoduhost 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 (114), Brno-město (40), Ostrava-město (29), Hradec Králové (22), Tábor (17), Děčín (14), Praha-západ (14), Jihlava (14), Kladno (13), Plzeň-město

### 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 % *
Královéhradecký kraj	35 (6.4)	201.0	0.95	418.5	712.4 / 56.8	30.0 % / 19.7 %
Pardubický kraj	18 (3.4)	186.7	0.99	376.4	672.3 / 50.3	29.9 % / 19.2 %
Ústecký kraj	40 (4.9)	186.4	0.99	368.2	602.3 / 55.2	32.6 % / 19.4 %
Hlavní město Praha	114 (8.5)	186.2	0.98	372.5	683.6 / 143.2	28.2 % / 15.1 %
Jihomoravský kraj	74 (6.2)	184.4	1.01	365.5	590.0 / 48.5	32.9 % / 20.7 %
Jihočeský kraj	49 (7.6)	181.2	1.03	352.9	589.9 / 59.4	33.3 % / 17.4 %
Plzeňský kraj	23 (3.9)	172.4	0.90	362.9	624.0 / 60.4	28.5 % / 15.2 %
Středočeský kraj	66 (4.7)	164.8	1.00	329.7	563.2 / 70.8	32.0 % / 17.7 %
Kraj Vysočina	24 (4.7)	159.6	0.98	319.1	504.7 / 128.9	34.6 % / 17.6 %
Liberecký kraj	17 (3.8)	158.9	1.08	305.1	556.4 / 41.4	31.3 % / 16.1 %
Olomoucký kraj	18 (2.9)	147.0	0.96	301.8	523.1 / 74.2	30.3 % / 15.2 %
Moravskoslezský kraj	64 (5.4)	143.4	1.01	280.7	471.1 / 50.5	33.1 % / 17.1 %
Zlínský kraj	28 (4.8)	140.8	0.94	291.1	519.4 / 61.2	30.7 % / 16.0 %
Karlovarský kraj	3 (1.0)	112.5	0.95	234.6	387.6 / 50.5	30.9 % / 15.9 %
ČR	573 (5.4)	169.0	0.99	338.8	581.0 / 73.2	31.1 % / 17.4 %

\*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	67.8 (0%)	24.9 (-15%)	16.5 (-42%)	49.6 (39%)	41.2 (-6%)	124.2 (-12%)	162.8 (-3%)	255.7 (2%)	356.4 (4%)
Středočeský kraj	75.7 (25%)	31.8 (60%)	29.3 (11%)	15.4 (-64%)	28.6 (-53%)	121.7 (-7%)	156.9 (3%)	249.6 (6%)	279.4 (-3%)
Jihočeský kraj	90.0 (0%)	34.3 (40%)	12.3 (0%)	29.0 (-20%)	29.5 (-36%)	120.7 (-12%)	139.3 (-9%)	250.5 (13%)	350.7 (16%)
Plzeňský kraj	77.2 (27%)	27.3 (150%)	19.1 (-36%)	24.1 (-25%)	24.1 (-55%)	119.8 (-26%)	133.9 (-27%)	244.1 (0%)	328.0 (3%)
Karlovarský kraj	73.4 (20%)	0.0 (0%)	16.7 (198%)	0.0 (0%)	18.3 (-71%)	99.8 (-35%)	110.8 (8%)	157.4 (-9%)	167.8 (-2%)
Ústecký kraj	70.7 (-15%)	19.8 (-50%)	28.4 (67%)	31.9 (9%)	58.5 (19%)	141.9 (-8%)	157.3 (2%)	240.1 (14%)	357.8 (-1%)
Liberecký kraj	72.0 (100%)	20.7 (50%)	24.1 (134%)	30.7 (201%)	24.0 (-50%)	110.7 (-29%)	135.5 (16%)	205.2 (1%)	307.2 (17%)
Královéhradecký kraj	95.8 (60%)	35.9 (20%)	20.4 (40%)	21.0 (-61%)	98.8 (25%)	144.1 (11%)	161.4 (-10%)	272.2 (-3%)	359.8 (-13%)
Pardubický kraj	42.0 (-36%)	6.1 (-67%)	24.0 (60%)	22.4 (0%)	57.1 (38%)	146.4 (0%)	154.0 (-11%)	253.4 (1%)	351.2 (2%)
Kraj Vysočina	61.9 (43%)	12.7 (-33%)	12.8 (-33%)	18.6 (304%)	21.2 (-64%)	98.7 (-4%)	146.6 (-9%)	178.2 (-15%)	325.3 (21%)
Jihomoravský kraj	42.6 (31%)	20.1 (-27%)	19.7 (37%)	12.3 (-50%)	43.3 (-18%)	143.2 (-12%)	155.9 (-4%)	236.8 (5%)	361.7 (8%)
Olomoucký kraj	82.0 (78%)	20.3 (-56%)	5.1 (-67%)	18.6 (0%)	43.2 (0%)	142.4 (-1%)	133.5 (-10%)	186.3 (-17%)	247.1 (9%)
Zlínský kraj	51.0 (-36%)	33.9 (20%)	17.3 (20%)	16.5 (-20%)	19.0 (-64%)	75.0 (-29%)	106.8 (-16%)	185.5 (-13%)	287.3 (13%)
Moravskoslezský kraj	36.0 (-7%)	19.6 (75%)	13.7 (99%)	21.6 (0%)	40.6 (-28%)	97.2 (-12%)	118.6 (0%)	192.5 (7%)	271.9 (10%)
ČR	64.6 (12%)	23.6 (-5%)	19.4 (8%)	23.4 (-19%)	39.8 (-25%)	121.9 (-11%)	144.9 (-5%)	227.0 (1%)	316.8 (5%)

**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	153 (19.0%)	107 (10.3%)	226 (5.8%)	173 (13.9%)	265 (6.4%)	1319 (11.0%)	3199 (21.5%)	1790 (30.2%)	1866 (42.9%)
Středočeský kraj	106 (33.0%)	126 (12.7%)	207 (13.5%)	158 (6.3%)	232 (6.5%)	1056 (15.1%)	2826 (23.1%)	1692 (35.3%)	1456 (47.5%)
Jihočeský kraj	41 (43.9%)	44 (15.9%)	72 (6.9%)	73 (11.0%)	109 (6.4%)	459 (16.6%)	1128 (22.9%)	878 (34.5%)	980 (46.5%)
Plzeňský kraj	40 (32.5%)	43 (9.3%)	61 (9.8%)	50 (12.0%)	88 (5.7%)	516 (14.0%)	1188 (19.7%)	804 (32.6%)	895 (40.7%)
Karlovarský kraj	13 (46.2%)	9 (0.0%)	18 (16.7%)	18 (0.0%)	33 (6.1%)	177 (15.8%)	354 (24.3%)	285 (30.2%)	225 (42.7%)
Ústecký kraj	72 (22.2%)	93 (5.4%)	138 (10.9%)	83 (12.0%)	151 (12.6%)	650 (16.8%)	1500 (23.7%)	1118 (30.9%)	1104 (49.3%)
Liberecký kraj	26 (38.5%)	27 (7.4%)	46 (13.0%)	33 (18.2%)	61 (4.9%)	290 (17.2%)	824 (21.0%)	523 (31.0%)	629 (42.1%)
Královéhradecký kraj	55 (27.3%)	54 (11.1%)	85 (8.2%)	83 (6.0%)	111 (18.0%)	454 (17.8%)	1129 (22.0%)	844 (32.6%)	1099 (38.1%)
Pardubický kraj	42 (16.7%)	39 (2.6%)	69 (11.6%)	48 (10.4%)	106 (9.4%)	462 (17.1%)	1088 (21.4%)	737 (32.8%)	916 (40.0%)
Kraj Vysočina	26 (34.6%)	29 (6.9%)	46 (8.7%)	39 (7.7%)	72 (5.6%)	314 (16.9%)	764 (26.4%)	544 (31.6%)	733 (44.6%)
Jihomoravský kraj	74 (23.0%)	75 (10.7%)	115 (12.2%)	89 (6.7%)	167 (10.2%)	982 (17.1%)	2270 (24.4%)	1489 (34.2%)	1784 (47.3%)
Olomoucký kraj	48 (31.3%)	45 (8.9%)	49 (4.1%)	39 (12.8%)	116 (7.8%)	505 (17.2%)	1061 (21.8%)	691 (31.4%)	738 (42.4%)
Zlínský kraj	46 (19.6%)	57 (10.5%)	58 (10.3%)	52 (7.7%)	73 (5.5%)	386 (11.4%)	895 (19.4%)	709 (28.5%)	733 (46.2%)
Moravskoslezský kraj	62 (19.4%)	68 (8.8%)	119 (8.4%)	88 (12.5%)	182 (9.9%)	799 (14.9%)	1643 (24.4%)	1261 (34.7%)	1392 (43.2%)
ČR	805 (26.2%)	817 (9.5%)	1319 (9.6%)	1029 (10.0%)	1770 (8.5%)	8412 (15.1%)	19935 (22.5%)	13402 (32.5%)	14571 (44.1%)

**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	108 (25.9%)	37 (18.9%)	45 (0.0%)	50 (16.0%)	139 (2.2%)	1001 (12.2%)	2305 (24.3%)	1431 (31.9%)	1677 (43.8%)
Středočeský kraj	82 (40.2%)	60 (13.3%)	46 (21.7%)	39 (5.1%)	86 (7.0%)	781 (15.9%)	1949 (25.7%)	1318 (37.5%)	1300 (49.2%)
Jihočeský kraj	35 (51.4%)	22 (13.6%)	27 (3.7%)	22 (4.5%)	60 (8.3%)	343 (18.7%)	857 (25.1%)	731 (36.0%)	900 (47.9%)
Plzeňský kraj	30 (36.7%)	24 (12.5%)	23 (8.7%)	16 (6.3%)	42 (7.1%)	418 (15.6%)	938 (20.6%)	709 (34.1%)	839 (41.5%)
Karlovarský kraj	9 (55.6%)	3 (0.0%)	5 (20.0%)	4 (0.0%)	16 (0.0%)	127 (17.3%)	260 (26.9%)	219 (32.4%)	194 (46.9%)
Ústecký kraj	50 (28.0%)	48 (4.2%)	35 (11.4%)	20 (10.0%)	61 (8.2%)	455 (17.4%)	963 (26.0%)	859 (32.5%)	1002 (50.8%)
Liberecký kraj	21 (38.1%)	12 (16.7%)	19 (26.3%)	13 (23.1%)	33 (6.1%)	219 (19.6%)	583 (23.8%)	390 (34.1%)	548 (44.2%)
Královéhradecký kraj	40 (37.5%)	24 (12.5%)	33 (9.1%)	20 (10.0%)	53 (24.5%)	322 (17.7%)	765 (22.5%)	677 (34.3%)	994 (38.7%)
Pardubický kraj	37 (13.5%)	21 (4.8%)	19 (10.5%)	8 (12.5%)	42 (7.1%)	335 (18.8%)	744 (23.1%)	548 (33.2%)	812 (42.0%)
Kraj Vysočina	21 (42.9%)	15 (6.7%)	10 (20.0%)	11 (0.0%)	35 (2.9%)	222 (19.4%)	512 (28.3%)	415 (34.7%)	661 (47.5%)
Jihomoravský kraj	57 (26.3%)	42 (11.9%)	42 (7.1%)	34 (8.8%)	89 (9.0%)	767 (18.8%)	1678 (25.9%)	1178 (35.1%)	1637 (48.5%)
Olomoucký kraj	41 (34.1%)	28 (10.7%)	18 (5.6%)	17 (0.0%)	62 (9.7%)	395 (18.0%)	742 (24.8%)	546 (34.6%)	672 (44.3%)
Zlínský kraj	37 (16.2%)	24 (12.5%)	9 (22.2%)	11 (9.1%)	22 (9.1%)	242 (14.5%)	577 (22.9%)	519 (29.7%)	640 (47.5%)
Moravskoslezský kraj	42 (23.8%)	31 (9.7%)	27 (11.1%)	26 (7.7%)	84 (4.8%)	582 (17.0%)	1125 (28.2%)	962 (37.3%)	1222 (45.8%)
ČR	611 (31.3%)	391 (11.3%)	364 (10.7%)	291 (8.9%)	827 (7.4%)	6245 (16.5%)	14051 (24.8%)	10533 (34.3%)	13117 (45.7%)

**Počty a relativní pozitivita indikovaných testů dle věkových kategorií obyvatel:  
7denní počty indikovaných testů – Klin a Epi indikace - na 100tis. obyv. dané věkové třídy (relativní pozitivita v %)**

Název kraje	0 – 2 roky	3 – 5 let	6 – 11 let	12 – 15 let	16 – 19 let	20 – 29 let	30 – 49 let	50 – 64let	65+
Hlavní město Praha	45 (2.2%)	70 (5.7%)	181 (7.2%)	123 (13.0%)	126 (11.1%)	318 (7.2%)	894 (14.3%)	359 (23.1%)	189 (34.9%)
Středočeský kraj	24 (8.3%)	66 (12.1%)	161 (11.2%)	119 (6.7%)	146 (6.2%)	275 (12.7%)	877 (17.6%)	374 (27.8%)	156 (32.7%)
Jihočeský kraj	6 (0.0%)	22 (18.2%)	45 (8.9%)	51 (13.7%)	49 (4.1%)	116 (10.3%)	271 (15.9%)	147 (27.2%)	80 (31.3%)
Plzeňský kraj	10 (20.0%)	19 (5.3%)	38 (10.5%)	34 (14.7%)	46 (4.3%)	98 (7.1%)	250 (16.4%)	95 (21.1%)	56 (28.6%)
Karlovarský kraj	4 (25.0%)	6 (0.0%)	13 (15.4%)	14 (0.0%)	17 (11.8%)	50 (12.0%)	94 (17.0%)	66 (22.7%)	31 (16.1%)
Ústecký kraj	22 (9.1%)	45 (6.7%)	103 (10.7%)	63 (12.7%)	90 (15.6%)	195 (15.4%)	537 (19.6%)	259 (25.9%)	102 (34.3%)
Liberecký kraj	5 (40.0%)	15 (0.0%)	27 (3.7%)	20 (15.0%)	28 (3.6%)	71 (9.9%)	241 (14.1%)	133 (21.8%)	81 (28.4%)
Královéhradecký kraj	15 (0.0%)	30 (10.0%)	52 (7.7%)	63 (4.8%)	58 (12.1%)	132 (18.2%)	364 (20.9%)	167 (25.7%)	105 (32.4%)
Pardubický kraj	5 (40.0%)	18 (0.0%)	50 (12.0%)	40 (10.0%)	64 (10.9%)	127 (12.6%)	344 (17.7%)	189 (31.7%)	104 (24.0%)
Kraj Vysočina	5 (0.0%)	14 (7.1%)	36 (5.6%)	28 (10.7%)	37 (8.1%)	92 (10.9%)	252 (22.6%)	129 (21.7%)	72 (18.1%)
Jihomoravský kraj	17 (11.8%)	33 (9.1%)	73 (15.1%)	55 (5.5%)	78 (11.5%)	215 (11.2%)	592 (20.1%)	311 (30.5%)	147 (33.3%)
Olomoucký kraj	7 (14.3%)	17 (5.9%)	31 (3.2%)	22 (22.7%)	54 (5.6%)	110 (14.5%)	319 (14.7%)	145 (19.3%)	66 (22.7%)
Zlínský kraj	9 (33.3%)	33 (9.1%)	49 (8.2%)	41 (7.3%)	51 (3.9%)	144 (6.3%)	318 (13.2%)	190 (25.3%)	93 (37.6%)
Moravskoslezský kraj	20 (10.0%)	37 (8.1%)	92 (7.6%)	62 (14.5%)	98 (14.3%)	217 (9.2%)	518 (16.2%)	299 (26.4%)	170 (24.1%)
ČR	194 (10.3%)	426 (8.0%)	955 (9.2%)	738 (10.4%)	943 (9.4%)	2167 (11.0%)	5884 (17.1%)	2869 (25.8%)	1454 (29.8%)

## 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 - 305 (255.6)	Hradec Králové - 829 (504.6)	Mělník - 1.27	Pelhřimov - 150.0 %	Ústí nad Labem - 255.6; R:1.06
Plzeň-jih - 154 (242.6)	Ústí nad Labem - 585 (490.2)	Děčín - 1.25	Přerov - 83.3 %	Plzeň-jih - 242.6; R:1.04
Písek - 172 (240.3)	Náchod - 529 (481.1)	Přerov - 1.23	Jihlava - 76.5 %	Písek - 240.3; R:1.08
Náchod - 260 (236.5)	Plzeň-jih - 294 (463.1)	Jablonec nad Nisou - 1.22	Český Krumlov - 66.7 %	Hradec Králové - 228.9; R:0.95
Hradec Králové - 376 (228.9)	Rokycany - 228 (462.0)	Tachov - 1.18	Liberec - 63.6 %	Mělník - 212.3; R:1.27
Teplice - 281 (217.7)	Teplice - 596 (461.8)	Kolín - 1.15	Blansko - 62.5 %	Brno-město - 211.6; R:1.02
Rokycany - 107 (216.8)	Písek - 326 (455.4)	Jindřichův Hradec - 1.14	Děčín - 60.9 %	Svitavy - 207.0; R:1.04
Mělník - 232 (212.3)	Plzeň-město - 884 (455.0)	Šumperk - 1.14	Jindřichův Hradec - 50.0 %	Beroun - 204.1; R:0.94
Brno-město - 807 (211.6)	Beroun - 410 (431.3)	Hodonín - 1.11	Znojmo - 44.4 %	Ústí nad Orlicí - 203.9; R:1.08
Chomutov - 264 (211.3)	Chomutov - 526 (421.0)	Uherské Hradiště - 1.11	Semily - 44.4 %	Tábor - 202.7; R:0.99
Plzeň-město - 405 (208.5)	Brno-město - 1602 (420.1)	Liberec - 1.10	Bruntál - 44.4 %	Blansko - 200.7; R:1.05
Svitavy - 216 (207.0)	Ústí nad Orlicí - 566 (409.3)	Rakovník - 1.09	Rakovník - 42.9 %	Kladno - 198.8; R:1.04
Beroun - 194 (204.1)	Blansko - 432 (395.8)	Bruntál - 1.09	České Budějovice - 42.9 %	Břeclav - 195.2; R:1.02
Ústí nad Orlicí - 282 (203.9)	Tábor - 404 (393.8)	Ústí nad Orlicí - 1.08	Brno-město - 42.7 %	Jablonec nad Nisou - 193.0; R:1.22
Tábor - 208 (202.7)	Břeclav - 455 (391.3)	Sokolov - 1.08	Kutná Hora - 38.5 %	Jindřichův Hradec - 191.9; R:1.14
Blansko - 219 (200.7)	Kladno - 644 (386.8)	Písek - 1.08	Hodonín - 37.5 %	Praha - 187.7; R:0.98
Kladno - 331 (198.8)	Svitavy - 403 (386.3)	Karviná - 1.08	Ostrava-město - 36.6 %	Šumperk - 183.5; R:1.14
Břeclav - 227 (195.2)	Praha - 4973 (375.5)	Trutnov - 1.06	Jeseník - 36.4 %	Trutnov - 181.4; R:1.06
Jablonec nad Nisou - 175 (193.0)	Plzeň-sever - 298 (372.6)	Český Krumlov - 1.06	Zlín - 36.4 %	Rakovník - 180.0; R:1.09
Jindřichův Hradec - 174 (191.9)	Pardubice - 647 (368.8)	Ústí nad Labem - 1.06	Příbram - 35.7 %	Znojmo - 179.3; R:1.00
Praha - 2486 (187.7)	Mělník - 402 (367.8)	Jihlava - 1.05	Frýdek-Místek - 35.0 %	Litoměřice - 177.2; R:1.05
Plzeň-sever - 147 (183.8)	Jindřichův Hradec - 330 (363.9)	Litoměřice - 1.05	Kroměříž - 33.3 %	České Budějovice - 174.6; R:1.02
Šumperk - 221 (183.5)	Rakovník - 197 (354.6)	Blansko - 1.05	Jičín - 33.3 %	Třebíč - 171.5; R:0.97
Trutnov - 214 (181.4)	Jablonec nad Nisou - 320 (352.9)	Opava - 1.05	Olomouc - 33.3 %	Hodonín - 169.5; R:1.11
Rakovník - 100 (180.0)	Žďár nad Sázavou - 416 (352.1)	Kladno - 1.04	Sokolov - 33.3 %	Žďár nad Sázavou - 169.3; R:1.00
Znojmo - 205 (179.3)	Znojmo - 400 (349.8)	Praha-východ - 1.04	Strakonice - 33.3 %	Chrudim - 168.2; R:0.98
Litoměřice - 212 (177.2)	České Budějovice - 685 (349.7)	Plzeň-jih - 1.04	Brno-venkov - 33.3 %	Jičín - 166.2; R:1.00
České Budějovice - 342 (174.6)	Rychnov nad Kněžnou - 277 (348.9)	Svitavy - 1.04	Náchod - 31.0 %	Uherské Hradiště - 163.8; R:1.11
Pardubice - 302 (172.1)	Trutnov - 411 (348.4)	Brno-město - 1.02	Havlíčkův Brod - 30.8 %	Praha-východ - 162.5; R:1.04
Třebíč - 190 (171.5)	Benešov - 341 (343.0)	Břeclav - 1.02	Ústí nad Labem - 30.0 %	Praha-západ - 161.4; R:1.01

## 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
573 z toho věk 65+: 252 (44.0 %) z toho věk 75+: 145 (25.3 %)	55 z toho věk 65+: 46 (83.6 %) z toho věk 75+: 39 (70.9 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	2,435 z toho PCR: 1,664 (68.3 %) z toho Ag: 771 (31.7 %)	24,292 z toho hospitalizovaní: 1,466 (6.0 %) z toho na lůžkách JIP: 83 (0.3 %)

### Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
114 z toho věk 65+: 40 (35.1 %) z toho věk 75+: 15 (13.2 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	583 z toho PCR: 489 (83.9 %) z toho Ag: 94 (16.1 %)	3,386 z toho hospitalizovaní: 158 (4.7 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.2 %)

### Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
66 z toho věk 65+: 20 (30.3 %) z toho věk 75+: 14 (21.2 %)	5 z toho věk 65+: 4 (80.0 %) z toho věk 75+: 2 (40.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	323 z toho PCR: 241 (74.6 %) z toho Ag: 82 (25.4 %)	3,182 z toho hospitalizovaní: 134 (4.2 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.2 %)

### Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
49 z toho věk 65+: 30 (61.2 %) z toho věk 75+: 18 (36.7 %)	8 z toho věk 65+: 8 (100.0 %) z toho věk 75+: 8 (100.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	166 z toho PCR: 94 (56.6 %) z toho Ag: 72 (43.4 %)	1,546 z toho hospitalizovaní: 94 (6.1 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.5 %)

#### Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
23 z toho věk 65+: 11 (47.8 %) z toho věk 75+: 6 (26.1 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	117 z toho PCR: 75 (64.1 %) z toho Ag: 42 (35.9 %)	1,419 z toho hospitalizovaní: 106 (7.5 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.4 %)

#### Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
3 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)	20 z toho PCR: 10 (50.0 %) z toho Ag: 10 (50.0 %)	420 z toho hospitalizovaní: 25 (6.0 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.2 %)

#### Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
40 z toho věk 65+: 18 (45.0 %) z toho věk 75+: 5 (12.5 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	155 z toho PCR: 105 (67.7 %) z toho Ag: 50 (32.3 %)	1,949 z toho hospitalizovaní: 92 (4.7 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.4 %)

#### Liberecký 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+: 8 (47.1 %) z toho věk 75+: 5 (29.4 %)	2 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	44 z toho PCR: 21 (47.7 %) z toho Ag: 23 (52.3 %)	829 z toho hospitalizovaní: 54 (6.5 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.4 %)

#### Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
35 z toho věk 65+: 17 (48.6 %) z toho věk 75+: 14 (40.0 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	202 z toho PCR: 138 (68.3 %) z toho Ag: 64 (31.7 %)	1,476 z toho hospitalizovaní: 80 (5.4 %) z toho na lůžkách JIP: 9 (0.6 %)

#### Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
18 z toho věk 65+: 11 (61.1 %) z toho věk 75+: 6 (33.3 %)	13 z toho věk 65+: 12 (92.3 %) z toho věk 75+: 10 (76.9 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	99 z toho PCR: 59 (59.6 %) z toho Ag: 40 (40.4 %)	1,455 z toho hospitalizovaní: 62 (4.3 %) z toho na lůžkách JIP: (0.0 %)

#### Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
24 z toho věk 65+: 14 (58.3 %) z toho věk 75+: 11 (45.8 %)	9 z toho věk 65+: 7 (77.8 %) z toho věk 75+: 7 (77.8 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	102 z toho PCR: 49 (48.0 %) z toho Ag: 53 (52.0 %)	1,116 z toho hospitalizovaní: 73 (6.5 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.4 %)

#### Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
74 z toho věk 65+: 38 (51.4 %) z toho věk 75+: 19 (25.7 %)	7 z toho věk 65+: 6 (85.7 %) z toho věk 75+: 5 (71.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	229 z toho PCR: 141 (61.6 %) z toho Ag: 88 (38.4 %)	2,867 z toho hospitalizovaní: 226 (7.9 %) z toho na lůžkách JIP: 16 (0.6 %)

#### Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
18 z toho věk 65+: 8 (44.4 %) z toho věk 75+: 5 (27.8 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	65 z toho PCR: 43 (66.2 %) z toho Ag: 22 (33.8 %)	1,226 z toho hospitalizovaní: 45 (3.7 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.1 %)

**Zlínský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
28 z toho věk 65+: 10 (35.7 %) z toho věk 75+: 8 (28.6 %)	4 z toho věk 65+: 4 (100.0 %) z toho věk 75+: 3 (75.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	99 z toho PCR: 68 (68.7 %) z toho Ag: 31 (31.3 %)	1,093 z toho hospitalizovaní: 94 (8.6 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.5 %)

**Moravskoslezský kraj**

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
64 z toho věk 65+: 27 (42.2 %) z toho věk 75+: 19 (29.7 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	214 z toho PCR: 126 (58.9 %) z toho Ag: 88 (41.1 %)	2,321 z toho hospitalizovaní: 223 (9.6 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.3 %)