

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 06. 08. 2022 na den 07. 08. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 08. 08. 2022 00:21)

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 SHRUTÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 279 a k tomu 84 reinfekcí. Dohromady tedy 363 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 323

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -44 (-13.6 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.92

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.95

*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 (63), Náchod (16), Brno-město (12), Hradec Králové (11), Ostrava-město (11), Praha-západ (10), Pardubice (8), Kolín (8), Beroun (7), Žďár nad

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 % *
Hlavní město Praha	63 (4.7)	178.9	0.89	399.0	551.3 / 170.4	33.8 % / 17.3 %
Středočeský kraj	47 (3.4)	148.3	0.90	316.3	444.8 / 71.1	36.3 % / 20.1 %
Královéhradecký kraj	36 (6.5)	138.7	0.92	287.9	434.1 / 52.7	34.2 % / 21.1 %
Jihomoravský kraj	18 (1.5)	138.3	0.86	307.8	430.8 / 75.8	33.5 % / 19.6 %
Karlovarský kraj	9 (3.1)	135.4	0.90	284.7	346.7 / 76.0	41.8 % / 24.0 %
Moravskoslezský kraj	28 (2.3)	132.1	0.94	277.2	369.0 / 56.5	38.6 % / 22.2 %
Zlínský kraj	13 (2.2)	130.8	0.88	294.2	412.8 / 60.2	35.2 % / 19.9 %
Olomoucký kraj	5 (0.8)	130.1	1.02	263.3	358.3 / 61.5	38.4 % / 23.5 %
Ústecký kraj	16 (2.0)	129.6	0.97	262.9	391.2 / 53.9	35.7 % / 21.0 %
Pardubický kraj	16 (3.1)	126.0	0.98	252.8	419.8 / 42.1	32.0 % / 21.9 %
Jihočeský kraj	8 (1.2)	113.6	0.95	245.7	337.5 / 41.5	35.6 % / 19.7 %
Liberecký kraj	6 (1.4)	108.5	1.15	201.1	337.9 / 42.7	33.5 % / 22.1 %
Kraj Vysočina	7 (1.4)	107.3	0.90	221.7	341.0 / 85.1	33.2 % / 19.1 %
Plzeňský kraj	7 (1.2)	105.6	0.88	240.4	359.7 / 59.6	29.7 % / 18.0 %
ČR	279 (2.6)	135.8	0.92	289.9	414.0 / 78.8	34.8 % / 20.1 %

*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	131.1 (4%)	92.7 (11%)	38.8 (-28%)	37.7 (-47%)	58.2 (-20%)	161.1 (-28%)	183.4 (-19%)	216.0 (-16%)	265.5 (-17%)
Středočeský kraj	88.7 (3%)	51.7 (-38%)	44.9 (-16%)	52.2 (26%)	53.4 (-33%)	124.6 (-29%)	154.1 (-16%)	193.6 (-4%)	220.2 (-4%)
Jihočeský kraj	55.0 (10%)	58.8 (71%)	7.4 (-77%)	29.0 (-20%)	46.3 (83%)	89.0 (-25%)	119.0 (-4%)	122.4 (-26%)	188.8 (-12%)
Plzeňský kraj	71.6 (-38%)	21.9 (-67%)	30.0 (83%)	40.2 (-17%)	33.8 (-50%)	138.1 (-6%)	117.8 (-13%)	131.1 (-17%)	114.3 (-38%)
Karlovarský kraj	85.6 (17%)	96.6 (100%)	39.0 (17%)	38.6 (67%)	27.5 (-73%)	136.4 (-15%)	158.7 (-10%)	140.3 (-23%)	177.7 (6%)
Ústecký kraj	70.7 (21%)	55.5 (75%)	34.1 (-5%)	18.6 (-30%)	30.8 (0%)	155.8 (14%)	131.3 (3%)	164.0 (-6%)	176.7 (-14%)
Liberecký kraj	64.8 (80%)	27.6 (-43%)	24.1 (40%)	15.4 (0%)	24.0 (33%)	76.0 (-22%)	111.3 (34%)	151.4 (30%)	165.2 (8%)
Královéhradecký kraj	65.9 (-39%)	47.8 (-20%)	52.5 (157%)	41.9 (0%)	24.7 (-44%)	140.5 (-2%)	119.6 (4%)	155.5 (-30%)	233.6 (2%)
Pardubický kraj	60.0 (-17%)	54.9 (50%)	21.0 (40%)	22.4 ()	46.7 (-25%)	119.6 (17%)	117.8 (-16%)	140.6 (-6%)	216.5 (11%)
Kraj Vysočina	55.7 (-10%)	31.7 (150%)	22.3 (17%)	23.2 (25%)	5.3 (-75%)	113.3 (7%)	90.5 (-13%)	145.8 (-6%)	171.2 (-6%)
Jihomoravský kraj	65.2 (-26%)	27.7 (-61%)	27.5 (-25%)	24.7 (-20%)	55.4 (9%)	132.5 (-29%)	137.9 (-24%)	176.7 (-14%)	209.2 (-9%)
Olomoucký kraj	71.7 (-36%)	30.4 (-33%)	33.1 (86%)	26.0 (-30%)	30.3 (-36%)	126.9 (-15%)	128.1 (-4%)	174.6 (11%)	184.6 (-2%)
Zlínský kraj	62.4 (-15%)	22.6 (-60%)	31.6 (83%)	41.2 (100%)	38.1 (60%)	83.4 (-40%)	127.6 (-10%)	180.2 (-21%)	199.9 (-25%)
Moravskoslezský kraj	58.2 (-40%)	39.2 (-36%)	33.0 (9%)	37.3 (-5%)	51.9 (-4%)	113.0 (-16%)	130.8 (-8%)	160.4 (-12%)	205.2 (-3%)
ČR	76.5 (-13%)	48.4 (-19%)	32.9 (-2%)	33.7 (-7%)	42.4 (-19%)	126.1 (-18%)	137.4 (-12%)	168.0 (-12%)	202.8 (-9%)

**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	173 (32.9%)	153 (25.5%)	243 (12.8%)	186 (9.7%)	225 (9.3%)	1085 (17.5%)	2685 (27.9%)	1281 (34.4%)	1304 (45.7%)
Středočeský kraj	121 (33.1%)	108 (22.2%)	260 (17.7%)	166 (20.5%)	249 (10.8%)	747 (21.4%)	2213 (28.6%)	1268 (36.3%)	1073 (49.2%)
Jihočeský kraj	41 (24.4%)	25 (44.0%)	54 (5.6%)	57 (14.0%)	93 (11.8%)	271 (21.0%)	662 (32.2%)	430 (34.2%)	538 (44.4%)
Plzeňský kraj	30 (43.3%)	28 (14.3%)	59 (18.6%)	51 (17.6%)	68 (10.3%)	331 (23.3%)	742 (27.1%)	403 (33.7%)	410 (29.0%)
Karlovarský kraj	17 (29.4%)	14 (57.1%)	41 (17.1%)	22 (22.7%)	43 (7.0%)	118 (28.8%)	365 (35.3%)	193 (39.9%)	202 (51.0%)
Ústecký kraj	61 (24.6%)	33 (39.4%)	73 (23.3%)	63 (9.5%)	115 (8.7%)	475 (25.7%)	1066 (27.9%)	635 (37.8%)	669 (41.7%)
Liberecký kraj	15 (60.0%)	18 (22.2%)	36 (19.4%)	18 (16.7%)	54 (5.6%)	190 (17.9%)	487 (28.3%)	313 (36.7%)	362 (39.8%)
Královéhradecký kraj	31 (35.5%)	16 (50.0%)	70 (25.7%)	53 (18.9%)	86 (5.8%)	333 (23.1%)	656 (27.3%)	485 (32.4%)	657 (41.2%)
Pardubický kraj	32 (31.3%)	20 (40.0%)	60 (11.7%)	51 (9.8%)	85 (10.6%)	271 (24.4%)	661 (26.5%)	427 (30.9%)	587 (38.2%)
Kraj Vysočina	31 (29.0%)	16 (31.3%)	34 (20.6%)	36 (13.9%)	76 (1.3%)	238 (23.9%)	469 (25.8%)	378 (36.2%)	455 (37.4%)
Jihomoravský kraj	66 (37.9%)	68 (16.2%)	127 (15.7%)	98 (12.2%)	194 (10.3%)	733 (21.3%)	1643 (28.4%)	1007 (36.7%)	1211 (38.9%)
Olomoucký kraj	35 (40.0%)	17 (35.3%)	47 (27.7%)	45 (15.6%)	85 (8.2%)	342 (23.4%)	732 (30.7%)	490 (41.2%)	460 (50.9%)
Zlínský kraj	48 (20.8%)	27 (14.8%)	68 (16.2%)	45 (22.2%)	91 (8.8%)	240 (18.8%)	781 (25.6%)	569 (34.1%)	522 (44.8%)
Moravskoslezský kraj	78 (26.9%)	45 (31.1%)	85 (28.2%)	90 (21.1%)	168 (13.1%)	515 (26.8%)	1356 (31.7%)	973 (36.8%)	1085 (42.5%)
ČR	779 (32.0%)	590 (26.9%)	1260 (17.6%)	985 (15.3%)	1643 (9.4%)	5943 (21.8%)	14590 (28.5%)	8886 (35.6%)	9550 (42.6%)

**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	118 (40.7%)	43 (39.5%)	33 (33.3%)	39 (12.8%)	96 (7.3%)	799 (18.9%)	1945 (31.7%)	1025 (37.2%)	1147 (47.5%)
Středočeský kraj	82 (43.9%)	41 (22.0%)	38 (28.9%)	30 (23.3%)	109 (11.0%)	553 (23.5%)	1527 (31.9%)	1004 (38.8%)	950 (52.1%)
Jihočeský kraj	32 (28.1%)	18 (38.9%)	16 (12.5%)	11 (27.3%)	48 (8.3%)	213 (23.0%)	513 (34.1%)	343 (37.9%)	505 (45.0%)
Plzeňský kraj	25 (48.0%)	11 (27.3%)	16 (31.3%)	10 (30.0%)	32 (9.4%)	259 (26.6%)	571 (28.0%)	344 (35.5%)	382 (30.1%)
Karlovarský kraj	17 (17.6%)	3 (266.7%)	10 (10.0%)	2 (0.0%)	15 (0.0%)	81 (37.0%)	257 (40.5%)	149 (38.3%)	179 (53.1%)
Ústecký kraj	52 (25.0%)	8 (100.0%)	14 (35.7%)	10 (0.0%)	44 (9.1%)	316 (30.7%)	701 (32.7%)	496 (38.9%)	582 (42.4%)
Liberecký kraj	8 (75.0%)	6 (16.7%)	5 (20.0%)	1 (0.0%)	18 (0.0%)	138 (17.4%)	350 (29.4%)	259 (40.2%)	329 (40.7%)
Královéhradecký kraj	18 (50.0%)	9 (55.6%)	17 (47.1%)	16 (31.3%)	34 (8.8%)	234 (24.4%)	432 (30.8%)	401 (32.2%)	601 (42.4%)
Pardubický kraj	24 (29.2%)	6 (116.7%)	9 (33.3%)	6 (33.3%)	19 (5.3%)	182 (23.1%)	447 (29.1%)	335 (30.1%)	521 (38.8%)
Kraj Vysočina	28 (32.1%)	9 (55.6%)	13 (23.1%)	5 (40.0%)	30 (0.0%)	169 (24.9%)	336 (28.6%)	290 (38.6%)	403 (39.0%)
Jihomoravský kraj	43 (46.5%)	39 (23.1%)	33 (21.2%)	29 (20.7%)	85 (10.6%)	548 (22.6%)	1217 (31.5%)	799 (38.7%)	1099 (39.9%)
Olomoucký kraj	26 (42.3%)	7 (71.4%)	19 (26.3%)	13 (7.7%)	35 (5.7%)	265 (24.5%)	527 (34.5%)	410 (42.7%)	423 (51.5%)
Zlínský kraj	33 (24.2%)	5 (40.0%)	7 (14.3%)	5 (0.0%)	23 (8.7%)	156 (23.1%)	463 (30.5%)	415 (37.6%)	458 (45.0%)
Moravskoslezský kraj	59 (35.6%)	16 (43.8%)	10 (80.0%)	14 (21.4%)	65 (13.8%)	359 (30.9%)	919 (36.6%)	722 (39.1%)	943 (45.0%)
ČR	565 (37.5%)	223 (41.7%)	241 (29.5%)	192 (19.3%)	662 (8.5%)	4316 (23.8%)	10256 (31.9%)	7018 (37.6%)	8537 (44.0%)

**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	55 (16.4%)	110 (20.0%)	210 (9.5%)	147 (8.8%)	129 (10.9%)	286 (13.6%)	740 (18.0%)	256 (23.4%)	157 (32.5%)
Středočeský kraj	39 (10.3%)	67 (22.4%)	222 (15.8%)	136 (19.9%)	140 (10.7%)	194 (15.5%)	686 (21.4%)	264 (26.5%)	123 (26.8%)
Jihočeský kraj	9 (11.1%)	7 (57.1%)	38 (2.6%)	46 (10.9%)	45 (15.6%)	58 (13.8%)	149 (25.5%)	87 (19.5%)	33 (36.4%)
Plzeňský kraj	5 (20.0%)	17 (5.9%)	43 (14.0%)	41 (14.6%)	36 (11.1%)	72 (11.1%)	171 (24.0%)	59 (23.7%)	28 (14.3%)
Karlovarský kraj	0 (0.0%)	11 (0.0%)	31 (19.4%)	20 (25.0%)	28 (10.7%)	37 (10.8%)	108 (23.1%)	44 (45.5%)	23 (34.8%)
Ústecký kraj	9 (22.2%)	25 (20.0%)	59 (20.3%)	53 (11.3%)	71 (8.5%)	159 (15.7%)	365 (18.6%)	139 (33.8%)	87 (36.8%)
Liberecký kraj	7 (42.9%)	12 (25.0%)	31 (19.4%)	17 (17.6%)	36 (8.3%)	52 (19.2%)	137 (25.5%)	54 (20.4%)	33 (30.3%)
Královéhradecký kraj	13 (15.4%)	7 (42.9%)	53 (18.9%)	37 (13.5%)	52 (3.8%)	99 (20.2%)	224 (20.5%)	84 (33.3%)	56 (28.6%)
Pardubický kraj	8 (37.5%)	14 (7.1%)	51 (7.8%)	45 (6.7%)	66 (12.1%)	89 (27.0%)	214 (21.0%)	92 (33.7%)	66 (33.3%)
Kraj Vysočina	3 (0.0%)	7 (0.0%)	21 (19.0%)	31 (9.7%)	46 (2.2%)	69 (21.7%)	133 (18.8%)	88 (28.4%)	52 (25.0%)
Jihomoravský kraj	23 (21.7%)	29 (6.9%)	94 (13.8%)	69 (8.7%)	109 (10.1%)	185 (17.3%)	426 (19.7%)	208 (29.3%)	112 (28.6%)
Olomoucký kraj	9 (33.3%)	10 (10.0%)	28 (28.6%)	32 (18.8%)	50 (10.0%)	77 (19.5%)	205 (21.0%)	80 (33.8%)	37 (43.2%)
Zlínský kraj	15 (13.3%)	22 (9.1%)	61 (16.4%)	40 (25.0%)	68 (8.8%)	84 (10.7%)	318 (18.6%)	154 (24.7%)	64 (43.8%)
Moravskoslezský kraj	19 (0.0%)	29 (24.1%)	75 (21.3%)	76 (21.1%)	103 (12.6%)	156 (17.3%)	437 (21.5%)	251 (30.3%)	142 (26.1%)
ČR	214 (17.3%)	367 (18.0%)	1019 (14.8%)	793 (14.4%)	981 (10.0%)	1627 (16.3%)	4334 (20.4%)	1868 (28.1%)	1013 (31.0%)

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
Beroun - 184 (193.6)	Beroun - 413 (434.5)	Rakovník - 1.24	Děčín - 100.0 %	Kutná Hora - 170.1; R:1.07
Praha - 2389 (180.4)	Praha - 5327 (402.3)	Jablonec nad Nisou - 1.18	Uherské Hradiště - 100.0 %	Praha-západ - 164.1; R:0.98
Kutná Hora - 129 (170.1)	Uherské Hradiště - 527 (370.5)	Liberec - 1.17	Klatovy - 100.0 %	Opava - 157.7; R:1.01
Brno-město - 636 (166.8)	Brno-město - 1413 (370.5)	Náchod - 1.16	Jindřichův Hradec - 75.0 %	Sokolov - 155.3; R:0.97
Hradec Králové - 273 (166.2)	Kladno - 597 (358.6)	Mladá Boleslav - 1.15	Zlín - 66.7 %	Teplice - 150.3; R:1.12
Kladno - 274 (164.6)	Hradec Králové - 578 (351.8)	Olomouc - 1.14	Tábor - 66.7 %	Náchod - 149.1; R:1.16
Praha-západ - 245 (164.1)	Praha-západ - 511 (342.2)	Děčín - 1.13	Semily - 66.7 %	Mladá Boleslav - 143.4; R:1.15
Opava - 278 (157.7)	Benešov - 339 (341.0)	Jeseník - 1.13	Mladá Boleslav - 62.5 %	Jeseník - 139.6; R:1.13
Litoměřice - 188 (157.1)	Příbram - 386 (335.3)	Česká Lípa - 1.13	Vsetín - 60.0 %	Mělník - 138.1; R:0.96
Benešov - 156 (156.9)	Hodonín - 510 (331.3)	Teplice - 1.12	Frýdek-Místek - 60.0 %	Klatovy - 136.6; R:1.01
Uherské Hradiště - 222 (156.1)	Ostrava-město - 1050 (328.0)	Strakonice - 1.11	Ústí nad Orlicí - 55.6 %	Rychnov nad Kněžnou - 136.0; R:1.09
Sokolov - 137 (155.3)	Praha-východ - 606 (327.3)	Rychnov nad Kněžnou - 1.09	Prachatice - 50.0 %	Olomouc - 135.0; R:1.14
Hodonín - 236 (153.3)	Ústí nad Labem - 378 (316.7)	Semily - 1.09	Bruntál - 50.0 %	Rokycany - 131.7; R:0.94
Teplice - 194 (150.3)	Litoměřice - 379 (316.7)	Český Krumlov - 1.08	Sokolov - 50.0 %	Ústí nad Orlicí - 129.5; R:1.05
Ústí nad Labem - 178 (149.2)	Břeclav - 368 (316.4)	Chrudim - 1.08	Plzeň-sever - 50.0 %	Kroměříž - 129.1; R:1.03
Náchod - 164 (149.1)	Sokolov - 279 (316.3)	Kutná Hora - 1.07	Most - 50.0 %	Chomutov - 126.5; R:0.95
Ostrava-město - 474 (148.1)	Zlín - 606 (316.2)	Blansko - 1.06	Přerov - 41.7 %	Plzeň-město - 124.6; R:0.98
Příbram - 170 (147.7)	Karlovy Vary - 352 (306.6)	Ústí nad Orlicí - 1.05	Beroun - 41.2 %	Louny - 123.4; R:0.98
Mladá Boleslav - 187 (143.4)	Jičín - 238 (297.3)	Kroměříž - 1.03	Cheb - 40.0 %	Jindřichův Hradec - 121.3; R:1.02
Praha-východ - 263 (142.0)	Opava - 521 (295.6)	Jindřichův Hradec - 1.02	Kroměříž - 37.5 %	Prostějov - 117.8; R:0.98
Frýdek-Místek - 302 (140.7)	Frýdek-Místek - 630 (293.5)	Opava - 1.01	Opava - 33.3 %	Chrudim - 117.6; R:1.08
Jeseník - 53 (139.6)	Mělník - 318 (290.9)	Klatovy - 1.01	Louny - 33.3 %	Semily - 117.4; R:1.09
Mělník - 151 (138.1)	Brno-venkov - 650 (289.3)	Karviná - 0.99	Strakonice - 33.3 %	Liberec - 116.7; R:1.17
Zlín - 264 (137.7)	Teplice - 369 (285.9)	Louny - 0.98	Kolín - 30.4 %	Karviná - 116.5; R:0.99
Karlovy Vary - 158 (137.6)	Nymburk - 287 (284.5)	Plzeň-město - 0.98	Teplice - 30.0 %	Blansko - 114.5; R:1.06
Jičín - 110 (137.4)	Přerov - 363 (280.3)	Prostějov - 0.98	Karlovy Vary - 26.7 %	Rakovník - 111.6; R:1.24
Klatovy - 118 (136.6)	Rokycany - 138 (279.6)	Praha-západ - 0.98	Náchod - 26.5 %	Cheb - 111.3; R:0.95
Rychnov nad Kněžnou - 108 (136.0)	Kutná Hora - 212 (279.6)	Sokolov - 0.97	Liberec - 25.0 %	Strakonice - 110.2; R:1.11
Olomouc - 318 (135.0)	Chomutov - 347 (277.7)	Mělník - 0.96	Ostrava-město - 25.0 %	Pelhřimov - 109.3; R:0.95
Žďár nad Sázavou - 158 (133.7)	Tábor - 284 (276.8)	Cheb - 0.95	Rakovník - 25.0 %	Jablonec nad Nisou - 108.1; R:1.18

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
279 z toho věk 65+: 113 (40.5 %) z toho věk 75+: 67 (24.0 %)	43 z toho věk 65+: 36 (83.7 %) z toho věk 75+: 21 (48.8 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	1,560 z toho PCR: 761 (48.8 %) z toho Ag: 799 (51.2 %)	16,490 z toho hospitalizovaní: 899 (5.5 %) z toho na lůžkách JIP: 70 (0.4 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
63 z toho věk 65+: 17 (27.0 %) z toho věk 75+: 12 (19.0 %)	12 z toho věk 65+: 10 (83.3 %) z toho věk 75+: 6 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	401 z toho PCR: 252 (62.8 %) z toho Ag: 149 (37.2 %)	2,836 z toho hospitalizovaní: 91 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.2 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
47 z toho věk 65+: 16 (34.0 %) z toho věk 75+: 10 (21.3 %)	4 z toho věk 65+: 4 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	261 z toho PCR: 153 (58.6 %) z toho Ag: 108 (41.4 %)	2,464 z toho hospitalizovaní: 75 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.2 %)

Jihočeský 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+: 4 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (12.5 %)	4 z toho věk 65+: 4 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	29 z toho PCR: 8 (27.6 %) z toho Ag: 21 (72.4 %)	762 z toho hospitalizovaní: 40 (5.2 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.7 %)

Plzeňský 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+: 2 (28.6 %) z toho věk 75+: 2 (28.6 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	43 z toho PCR: 13 (30.2 %) z toho Ag: 30 (69.8 %)	702 z toho hospitalizovaní: 51 (7.3 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.6 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
9 z toho věk 65+: 6 (66.7 %) z toho věk 75+: 4 (44.4 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	31 z toho PCR: 14 (45.2 %) z toho Ag: 17 (54.8 %)	422 z toho hospitalizovaní: 13 (3.1 %) 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
16 z toho věk 65+: 9 (56.3 %) z toho věk 75+: 6 (37.5 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	86 z toho PCR: 42 (48.8 %) z toho Ag: 44 (51.2 %)	1,156 z toho hospitalizovaní: 40 (3.5 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.3 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
6 z toho věk 65+: 2 (33.3 %) z toho věk 75+: 2 (33.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	25 z toho PCR: 16 (64.0 %) z toho Ag: 9 (36.0 %)	411 z toho hospitalizovaní: 8 (1.9 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.2 %)

Královéhradecký 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+: 11 (30.6 %) z toho věk 75+: 3 (8.3 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	169 z toho PCR: 103 (60.9 %) z toho Ag: 66 (39.1 %)	858 z toho hospitalizovaní: 45 (5.2 %) z toho na lůžkách JIP: 10 (1.2 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
16 z toho věk 65+: 11 (68.8 %) z toho věk 75+: 7 (43.8 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	90 z toho PCR: 41 (45.6 %) z toho Ag: 49 (54.4 %)	842 z toho hospitalizovaní: 31 (3.7 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.2 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 3 (42.9 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	49 z toho PCR: 20 (40.8 %) z toho Ag: 29 (59.2 %)	655 z toho hospitalizovaní: 33 (5.0 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.8 %)

Jihomoravský 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+: 5 (27.8 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	122 z toho PCR: 30 (24.6 %) z toho Ag: 92 (75.4 %)	1,835 z toho hospitalizovaní: 188 (10.2 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (0.6 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
5 z toho věk 65+: 1 (20.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	49 z toho PCR: 8 (16.3 %) z toho Ag: 41 (83.7 %)	882 z toho hospitalizovaní: 48 (5.4 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.2 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
13 z toho věk 65+: 3 (23.1 %) z toho věk 75+: 3 (23.1 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	31 z toho PCR: 0 (0.0 %) z toho Ag: 31 (100.0 %)	814 z toho hospitalizovaní: 80 (9.8 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.7 %)

Moravskoslezský 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+: 15 (53.6 %) z toho věk 75+: 9 (32.1 %)	6 z toho věk 65+: 5 (83.3 %) z toho věk 75+: 3 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	126 z toho PCR: 50 (39.7 %) z toho Ag: 76 (60.3 %)	1,842 z toho hospitalizovaní: 156 (8.5 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.4 %)