

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 04. 08. 2022 na den 05. 08. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 06. 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: 2 407 a k tomu 969 reinfekcí. Dohromady tedy 3 376 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 2,793

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -386 (-13.8 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.89

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.98

*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 (368), Brno-město (114), Olomouc (65), Ostrava-město (65), Karviná (62), Brno-venkov (61), Hradec Králové (61), Opava (53), Uherské Hradiště

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	368 (27.6)	181.3	0.82	411.1	570.2 / 178.7	33.1 % / 16.7 %
Středočeský kraj	292 (20.9)	151.3	0.90	324.5	455.0 / 73.9	36.1 % / 19.9 %
Královéhradecký kraj	148 (26.9)	142.0	0.95	290.1	441.9 / 55.4	34.9 % / 20.3 %
Jihomoravský kraj	290 (24.3)	139.5	0.82	309.5	437.7 / 79.1	33.3 % / 19.4 %
Karlovarský kraj	55 (18.8)	135.4	0.91	288.4	352.9 / 80.5	40.7 % / 24.5 %
Zlínský kraj	137 (23.6)	134.8	0.82	297.2	422.5 / 59.8	35.7 % / 19.6 %
Moravskoslezský kraj	289 (24.2)	133.4	0.92	280.3	371.5 / 59.4	38.5 % / 22.7 %
Ústecký kraj	171 (20.9)	131.6	0.99	266.7	400.4 / 54.3	35.7 % / 20.4 %
Olomoucký kraj	148 (23.5)	129.4	0.97	265.0	357.3 / 54.6	38.0 % / 23.4 %
Pardubický kraj	111 (21.2)	126.4	1.00	254.2	427.7 / 48.4	31.5 % / 21.1 %
Jihočeský kraj	125 (19.4)	113.3	0.86	251.1	341.5 / 45.7	35.4 % / 18.5 %
Liberecký kraj	94 (21.2)	108.3	1.17	201.6	345.3 / 46.6	33.3 % / 19.8 %
Kraj Vysočina	90 (17.7)	107.3	0.94	223.8	349.2 / 92.2	32.5 % / 18.2 %
Plzeňský kraj	87 (14.7)	107.3	0.80	246.0	371.2 / 64.8	29.5 % / 17.4 %
ČR	2407 (22.5)	137.4	0.89	294.6	422.6 / 82.4	34.6 % / 19.6 %

*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	133.4 (-2%)	90.4 (2%)	43.6 (-20%)	43.7 (-45%)	55.8 (-34%)	175.9 (-22%)	186.7 (-22%)	213.3 (-21%)	264.7 (-20%)
Středočeský kraj	90.9 (2%)	51.7 (-40%)	43.9 (-25%)	49.2 (28%)	55.3 (-36%)	126.1 (-32%)	160.7 (-16%)	195.2 (-7%)	223.3 (-3%)
Jihočeský kraj	50.0 (-9%)	53.9 (57%)	7.4 (-77%)	29.0 (-20%)	50.5 (71%)	89.0 (-28%)	116.9 (-10%)	128.1 (-23%)	185.8 (-19%)
Plzeňský kraj	66.1 (-48%)	16.4 (-75%)	30.0 (83%)	36.2 (-25%)	33.8 (-50%)	133.1 (-11%)	121.7 (-11%)	132.0 (-19%)	120.9 (-37%)
Karlovarský kraj	73.4 (-33%)	96.6 (100%)	39.0 (17%)	38.6 (67%)	45.8 (-50%)	133.0 (-25%)	157.5 (-12%)	150.6 (-17%)	169.5 (-2%)
Ústecký kraj	79.0 (19%)	55.5 (75%)	37.9 (11%)	18.6 (-37%)	27.7 (-25%)	157.0 (13%)	132.9 (1%)	169.2 (-4%)	176.7 (-13%)
Liberecký kraj	64.8 (50%)	34.5 (-17%)	20.6 (20%)	10.2 (-34%)	24.0 (33%)	78.2 (-25%)	112.1 (37%)	148.9 (28%)	165.2 (6%)
Královéhradecký kraj	59.9 (-47%)	47.8 (-27%)	43.7 (67%)	46.1 (22%)	24.7 (-44%)	137.0 (-4%)	117.7 (-1%)	168.2 (-22%)	244.3 (10%)
Pardubický kraj	60.0 (-29%)	36.6 (0%)	18.0 (0%)	22.4 ()	51.9 (-9%)	117.8 (16%)	119.7 (-14%)	142.7 (-6%)	217.4 (10%)
Kraj Vysočina	55.7 (-18%)	31.7 (25%)	22.3 (0%)	18.6 (0%)	5.3 (-75%)	111.5 (2%)	91.1 (-13%)	145.8 (-4%)	172.1 (-9%)
Jihomoravský kraj	70.2 (-12%)	25.1 (-63%)	28.8 (-27%)	26.8 (-13%)	57.8 (14%)	138.3 (-27%)	139.5 (-23%)	174.9 (-17%)	209.6 (-7%)
Olomoucký kraj	71.7 (-30%)	40.6 (0%)	30.6 (72%)	22.3 (-40%)	21.6 (-58%)	131.5 (-13%)	126.5 (-6%)	172.1 (6%)	185.4 (-4%)
Zlínský kraj	73.7 (0%)	28.2 (-55%)	25.9 (29%)	41.2 (150%)	38.1 (101%)	91.7 (-33%)	127.0 (-11%)	189.0 (-16%)	206.5 (-22%)
Moravskoslezský kraj	69.3 (-27%)	42.0 (-32%)	34.3 (14%)	33.4 (-19%)	54.2 (4%)	114.6 (-13%)	133.6 (-9%)	160.4 (-14%)	204.4 (-3%)
ČR	78.9 (-14%)	47.8 (-21%)	32.8 (-7%)	33.1 (-10%)	43.2 (-20%)	129.1 (-18%)	139.4 (-13%)	169.8 (-12%)	204.1 (-10%)

**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	179 (31.8%)	158 (24.1%)	291 (11.7%)	208 (10.6%)	238 (8.4%)	1125 (18.1%)	2782 (27.2%)	1299 (33.7%)	1309 (45.1%)
Středočeský kraj	124 (32.3%)	107 (22.4%)	263 (17.1%)	173 (17.9%)	259 (10.8%)	749 (20.8%)	2284 (28.8%)	1276 (36.0%)	1111 (49.0%)
Jihočeský kraj	39 (23.1%)	24 (41.7%)	62 (4.8%)	60 (13.3%)	94 (12.8%)	269 (20.8%)	667 (31.2%)	438 (35.2%)	544 (43.2%)
Plzeňský kraj	36 (33.3%)	29 (10.3%)	65 (16.9%)	51 (17.6%)	65 (10.8%)	340 (21.8%)	775 (27.2%)	414 (33.1%)	416 (30.0%)
Karlovarský kraj	15 (26.7%)	13 (61.5%)	39 (17.9%)	24 (20.8%)	45 (11.1%)	116 (29.3%)	372 (34.4%)	197 (41.6%)	212 (46.2%)
Ústecký kraj	63 (27.0%)	32 (40.6%)	81 (23.5%)	64 (9.4%)	115 (7.8%)	492 (25.4%)	1092 (27.7%)	648 (38.0%)	677 (41.1%)
Liberecký kraj	16 (56.3%)	18 (27.8%)	40 (15.0%)	22 (9.1%)	57 (5.3%)	191 (18.3%)	499 (27.7%)	315 (35.6%)	368 (39.1%)
Královéhradecký kraj	33 (30.3%)	19 (42.1%)	71 (21.1%)	61 (18.0%)	83 (6.0%)	330 (23.0%)	662 (26.9%)	499 (33.9%)	673 (42.1%)
Pardubický kraj	32 (31.3%)	20 (25.0%)	63 (9.5%)	53 (9.4%)	86 (11.6%)	274 (23.4%)	671 (26.5%)	440 (30.0%)	596 (37.6%)
Kraj Vysočina	30 (30.0%)	16 (31.3%)	33 (21.2%)	39 (10.3%)	75 (1.3%)	240 (23.3%)	476 (25.6%)	387 (35.4%)	479 (35.7%)
Jihomoravský kraj	72 (38.9%)	70 (12.9%)	132 (15.9%)	99 (13.1%)	197 (11.2%)	741 (21.6%)	1677 (28.1%)	1005 (36.1%)	1233 (38.5%)
Olomoucký kraj	37 (37.8%)	19 (42.1%)	46 (26.1%)	42 (14.3%)	88 (5.7%)	343 (23.9%)	721 (30.5%)	489 (40.7%)	462 (50.6%)
Zlínský kraj	51 (23.5%)	27 (18.5%)	70 (12.9%)	46 (21.7%)	97 (8.2%)	249 (19.7%)	790 (25.3%)	576 (35.4%)	541 (44.7%)
Moravskoslezský kraj	76 (30.3%)	48 (31.3%)	94 (26.6%)	91 (18.7%)	171 (13.5%)	533 (25.9%)	1365 (32.2%)	980 (36.8%)	1065 (43.0%)
ČR	805 (31.6%)	603 (25.9%)	1356 (16.2%)	1036 (14.4%)	1682 (9.4%)	6054 (21.6%)	14907 (28.2%)	8993 (35.5%)	9702 (42.3%)

**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	124 (38.7%)	45 (35.6%)	42 (26.2%)	43 (11.6%)	100 (6.0%)	829 (19.4%)	2006 (31.1%)	1040 (36.2%)	1149 (47.3%)
Středočeský kraj	82 (42.7%)	43 (25.6%)	41 (26.8%)	34 (17.6%)	113 (11.5%)	560 (22.1%)	1561 (32.5%)	1003 (38.5%)	984 (51.7%)
Jihočeský kraj	31 (25.8%)	17 (35.3%)	18 (5.6%)	13 (23.1%)	46 (10.9%)	209 (23.0%)	512 (34.0%)	345 (38.8%)	513 (43.9%)
Plzeňský kraj	30 (36.7%)	11 (18.2%)	20 (25.0%)	11 (27.3%)	30 (10.0%)	269 (24.9%)	597 (28.1%)	356 (34.8%)	389 (31.6%)
Karlovarský kraj	15 (13.3%)	3 (266.7%)	10 (10.0%)	3 (0.0%)	16 (6.3%)	79 (38.0%)	259 (39.4%)	154 (40.3%)	186 (47.8%)
Ústecký kraj	53 (28.3%)	8 (112.5%)	14 (42.9%)	9 (0.0%)	44 (9.1%)	330 (30.3%)	714 (32.6%)	500 (39.6%)	595 (41.5%)
Liberecký kraj	9 (66.7%)	6 (33.3%)	5 (20.0%)	2 (0.0%)	18 (0.0%)	140 (17.9%)	350 (29.7%)	261 (39.1%)	332 (40.4%)
Královéhradecký kraj	18 (44.4%)	10 (50.0%)	17 (35.3%)	17 (35.3%)	33 (9.1%)	228 (25.4%)	439 (29.8%)	408 (34.6%)	617 (43.1%)
Pardubický kraj	25 (28.0%)	5 (80.0%)	9 (33.3%)	5 (40.0%)	20 (5.0%)	180 (22.2%)	449 (29.6%)	341 (29.6%)	529 (38.0%)
Kraj Vysočina	27 (33.3%)	10 (50.0%)	12 (25.0%)	5 (20.0%)	30 (0.0%)	169 (24.3%)	339 (28.9%)	300 (37.7%)	421 (37.5%)
Jihomoravský kraj	49 (46.9%)	38 (18.4%)	35 (17.1%)	30 (20.0%)	84 (10.7%)	557 (22.6%)	1238 (31.3%)	800 (38.1%)	1114 (39.9%)
Olomoucký kraj	28 (42.9%)	7 (85.7%)	19 (26.3%)	13 (7.7%)	34 (2.9%)	267 (24.7%)	530 (33.8%)	405 (42.5%)	423 (51.1%)
Zlínský kraj	35 (28.6%)	5 (40.0%)	7 (14.3%)	5 (0.0%)	25 (8.0%)	160 (24.4%)	465 (29.9%)	421 (39.0%)	476 (45.4%)
Moravskoslezský kraj	59 (37.3%)	18 (44.4%)	13 (69.2%)	13 (23.1%)	68 (13.2%)	370 (29.7%)	920 (36.8%)	725 (38.8%)	934 (45.2%)
ČR	586 (36.9%)	229 (39.7%)	264 (26.1%)	203 (17.7%)	671 (8.5%)	4395 (23.5%)	10435 (31.8%)	7081 (37.6%)	8678 (43.7%)

**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	55 (16.4%)	113 (19.5%)	249 (9.2%)	165 (10.3%)	138 (10.1%)	296 (14.5%)	776 (17.1%)	259 (23.9%)	160 (29.4%)
Středočeský kraj	42 (11.9%)	64 (20.3%)	222 (15.3%)	139 (18.0%)	146 (10.3%)	189 (16.9%)	723 (20.9%)	273 (26.7%)	127 (27.6%)
Jihočeský kraj	8 (12.5%)	7 (57.1%)	44 (4.5%)	47 (10.6%)	48 (14.6%)	60 (13.3%)	155 (21.9%)	93 (21.5%)	31 (32.3%)
Plzeňský kraj	6 (16.7%)	18 (5.6%)	45 (13.3%)	40 (15.0%)	35 (11.4%)	71 (9.9%)	178 (24.2%)	58 (22.4%)	27 (7.4%)
Karlovarský kraj	0 (0.0%)	10 (0.0%)	29 (20.7%)	21 (23.8%)	29 (13.8%)	37 (10.8%)	113 (23.0%)	43 (46.5%)	26 (34.6%)
Ústecký kraj	10 (20.0%)	24 (16.7%)	67 (19.4%)	55 (10.9%)	71 (7.0%)	162 (15.4%)	378 (18.3%)	148 (32.4%)	82 (37.8%)
Liberecký kraj	7 (42.9%)	12 (25.0%)	35 (14.3%)	20 (10.0%)	39 (7.7%)	51 (19.6%)	149 (22.8%)	54 (18.5%)	36 (27.8%)
Královéhradecký kraj	15 (13.3%)	9 (33.3%)	54 (16.7%)	44 (11.4%)	50 (4.0%)	102 (17.6%)	223 (21.1%)	91 (30.8%)	56 (30.4%)
Pardubický kraj	7 (42.9%)	15 (6.7%)	54 (5.6%)	48 (6.3%)	66 (13.6%)	94 (25.5%)	222 (20.3%)	99 (31.3%)	67 (34.3%)
Kraj Vysočina	3 (0.0%)	6 (0.0%)	21 (19.0%)	34 (8.8%)	45 (2.2%)	71 (21.1%)	137 (17.5%)	87 (27.6%)	58 (22.4%)
Jihomoravský kraj	23 (21.7%)	32 (6.3%)	97 (15.5%)	69 (10.1%)	113 (11.5%)	184 (18.5%)	439 (19.1%)	205 (28.3%)	119 (26.1%)
Olomoucký kraj	9 (22.2%)	12 (16.7%)	27 (25.9%)	29 (17.2%)	54 (7.4%)	76 (21.1%)	191 (21.5%)	84 (32.1%)	39 (46.2%)
Zlínský kraj	16 (12.5%)	22 (13.6%)	63 (12.7%)	41 (24.4%)	72 (8.3%)	89 (11.2%)	325 (18.8%)	155 (25.8%)	65 (40.0%)
Moravskoslezský kraj	17 (5.9%)	30 (23.3%)	81 (19.8%)	78 (17.9%)	103 (13.6%)	163 (17.2%)	445 (22.5%)	255 (31.4%)	131 (27.5%)
ČR	219 (17.4%)	374 (17.4%)	1092 (13.8%)	833 (13.6%)	1011 (10.0%)	1659 (16.5%)	4472 (19.9%)	1912 (27.9%)	1024 (30.1%)

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 - 185 (194.6)	Beroun - 415 (436.6)	Kutná Hora - 1.55	Bruntál - 46.1 %	Kutná Hora - 170.1; R:1.55
Praha - 2421 (182.8)	Praha - 5488 (414.4)	Semily - 1.35	Ústí nad Labem - 43.7 %	Litoměřice - 163.0; R:1.02
Hradec Králové - 286 (174.1)	Uherské Hradiště - 548 (385.3)	Liberec - 1.21	Náchod - 43.2 %	Opava - 158.9; R:1.15
Kladno - 288 (173.0)	Brno-město - 1419 (372.1)	Mladá Boleslav - 1.19	Sokolov - 42.5 %	Sokolov - 151.9; R:0.94
Kutná Hora - 129 (170.1)	Kladno - 618 (371.2)	Jeseník - 1.19	Uherské Hradiště - 42.4 %	Teplice - 150.3; R:1.11
Uherské Hradiště - 240 (168.7)	Hradec Králové - 584 (355.5)	Rychnov nad Kněžnou - 1.17	Olomouc - 42.1 %	Jeseník - 150.1; R:1.19
Brno-město - 639 (167.6)	Praha-západ - 527 (352.9)	Opava - 1.15	Přerov - 41.2 %	Frýdek-Místek - 144.9; R:0.95
Praha-západ - 247 (165.4)	Benešov - 349 (351.1)	Náchod - 1.14	Semily - 40.5 %	Náchod - 144.6; R:1.14
Litoměřice - 195 (163.0)	Praha-východ - 641 (346.2)	Chrudim - 1.13	Jeseník - 40.0 %	Rychnov nad Kněžnou - 139.8; R:1.17
Benešov - 159 (159.9)	Příbram - 397 (344.9)	Bruntál - 1.11	Jindřichův Hradec - 40.0 %	Mladá Boleslav - 138.8; R:1.19
Opava - 280 (158.9)	Hodonín - 516 (335.2)	Teplice - 1.11	Teplice - 39.6 %	Klatovy - 136.6; R:0.99
Hodonín - 239 (155.3)	Ostrava-město - 1073 (335.2)	Louny - 1.10	Kutná Hora - 39.1 %	Písek - 135.5; R:0.96
Příbram - 178 (154.6)	Břeclav - 376 (323.3)	Děčín - 1.10	Tachov - 38.5 %	Olomouc - 135.5; R:1.08
Ústí nad Labem - 184 (154.2)	Litoměřice - 383 (320.1)	Olomouc - 1.08	Frýdek-Místek - 38.3 %	Pardubice - 133.9; R:0.98
Sokolov - 134 (151.9)	Ústí nad Labem - 381 (319.3)	Pelhřimov - 1.07	Opava - 37.2 %	Kroměříž - 131.0; R:1.05
Teplice - 194 (150.3)	Karlovy Vary - 364 (317.0)	Česká Lípa - 1.06	Vyškov - 37.0 %	Žďár nad Sázavou - 130.3; R:1.02
Jeseník - 57 (150.1)	Zlín - 599 (312.5)	Jablonec nad Nisou - 1.05	Havlíčkův Brod - 36.5 %	Vyškov - 126.8; R:1.00
Praha-východ - 276 (149.0)	Sokolov - 275 (311.7)	Ústí nad Orlicí - 1.05	Pelhřimov - 36.4 %	Ústí nad Orlicí - 126.6; R:1.05
Ostrava-město - 477 (149.0)	Jičín - 244 (304.8)	Český Krumlov - 1.05	České Budějovice - 35.7 %	Chrudim - 119.5; R:1.13
Frýdek-Místek - 311 (144.9)	Mělník - 328 (300.1)	Kroměříž - 1.05	Mladá Boleslav - 35.7 %	Semily - 118.8; R:1.35
Náchod - 159 (144.6)	Opava - 526 (298.5)	Litoměřice - 1.02	Strakonice - 35.7 %	Jindřichův Hradec - 118.0; R:0.96
Jičín - 114 (142.4)	Frýdek-Místek - 636 (296.3)	Žďár nad Sázavou - 1.02	Kroměříž - 35.2 %	Bruntál - 117.9; R:1.11
Mělník - 154 (140.9)	Nymburk - 298 (295.4)	Vyškov - 1.00	Klatovy - 34.5 %	Louny - 117.7; R:1.10
Karlovy Vary - 161 (140.2)	Tábor - 298 (290.5)	Cheb - 1.00	Ústí nad Orlicí - 34.3 %	Liberec - 116.2; R:1.21
Rychnov nad Kněžnou - 111 (139.8)	Chomutov - 361 (288.9)	Klatovy - 0.99	Šumperk - 34.3 %	Cheb - 111.3; R:1.00
Mladá Boleslav - 181 (138.8)	Brno-venkov - 644 (286.7)	Pardubice - 0.98	Brno-venkov - 34.3 %	Pelhřimov - 110.6; R:1.07
Nymburk - 140 (138.8)	Teplice - 366 (283.6)	Písek - 0.96	Hradec Králové - 34.3 %	Český Krumlov - 108.8; R:1.05
Chomutov - 172 (137.7)	Kutná Hora - 214 (282.2)	Jindřichův Hradec - 0.96	Litoměřice - 34.2 %	Jablonec nad Nisou - 105.9; R:1.05
Zlín - 263 (137.2)	Přerov - 365 (281.8)	Frýdek-Místek - 0.95	Ostrava-město - 34.2 %	Děčín - 96.5; R:1.10
Klatovy - 118 (136.6)	Rokycany - 139 (281.7)	Sokolov - 0.94	Svitavy - 34.1 %	Česká Lípa - 88.1; R:1.06

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
2,407 z toho věk 65+: 745 (31.0 %) z toho věk 75+: 344 (14.3 %)	103 z toho věk 65+: 80 (77.7 %) z toho věk 75+: 53 (51.5 %)	2 z toho úmrtí v nemocnici: 2 (100.0 %)	8,919 z toho PCR: 5,515 (61.8 %) z toho Ag: 3,404 (38.2 %)	20,882 z toho hospitalizovaní: 1,109 (5.3 %) z toho na lůžkách JIP: 73 (0.3 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
368 z toho věk 65+: 102 (27.7 %) z toho věk 75+: 37 (10.1 %)	7 z toho věk 65+: 6 (85.7 %) z toho věk 75+: 5 (71.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,620 z toho PCR: 1,145 (70.7 %) z toho Ag: 475 (29.3 %)	3,581 z toho hospitalizovaní: 106 (3.0 %) 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
292 z toho věk 65+: 85 (29.1 %) z toho věk 75+: 43 (14.7 %)	14 z toho věk 65+: 11 (78.6 %) z toho věk 75+: 7 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,105 z toho PCR: 729 (66.0 %) z toho Ag: 376 (34.0 %)	3,101 z toho hospitalizovaní: 99 (3.2 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.3 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
125 z toho věk 65+: 50 (40.0 %) z toho věk 75+: 27 (21.6 %)	7 z toho věk 65+: 5 (71.4 %) z toho věk 75+: 4 (57.1 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	438 z toho PCR: 269 (61.4 %) z toho Ag: 169 (38.6 %)	991 z toho hospitalizovaní: 57 (5.8 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.4 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
87 z toho věk 65+: 21 (24.1 %) z toho věk 75+: 10 (11.5 %)	1 z toho věk 65+: 0 (0.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	361 z toho PCR: 206 (57.1 %) z toho Ag: 155 (42.9 %)	891 z toho hospitalizovaní: 77 (8.6 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.8 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
55 z toho věk 65+: 13 (23.6 %) z toho věk 75+: 4 (7.3 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	192 z toho PCR: 103 (53.6 %) z toho Ag: 89 (46.4 %)	551 z toho hospitalizovaní: 20 (3.6 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.4 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
171 z toho věk 65+: 53 (31.0 %) z toho věk 75+: 25 (14.6 %)	7 z toho věk 65+: 6 (85.7 %) z toho věk 75+: 3 (42.9 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	600 z toho PCR: 334 (55.7 %) z toho Ag: 266 (44.3 %)	1,445 z toho hospitalizovaní: 44 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.1 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
94 z toho věk 65+: 33 (35.1 %) z toho věk 75+: 17 (18.1 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	338 z toho PCR: 236 (69.8 %) z toho Ag: 102 (30.2 %)	543 z toho hospitalizovaní: 26 (4.8 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.6 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
148 z toho věk 65+: 53 (35.8 %) z toho věk 75+: 21 (14.2 %)	3 z toho věk 65+: 2 (66.7 %) z toho věk 75+: 1 (33.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	492 z toho PCR: 323 (65.7 %) z toho Ag: 169 (34.3 %)	1,050 z toho hospitalizovaní: 48 (4.6 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.8 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
111 z toho věk 65+: 44 (39.6 %) z toho věk 75+: 20 (18.0 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	379 z toho PCR: 206 (54.4 %) z toho Ag: 173 (45.6 %)	1,027 z toho hospitalizovaní: 34 (3.3 %) 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
90 z toho věk 65+: 23 (25.6 %) z toho věk 75+: 15 (16.7 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	365 z toho PCR: 195 (53.4 %) z toho Ag: 170 (46.6 %)	853 z toho hospitalizovaní: 52 (6.1 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.6 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
290 z toho věk 65+: 86 (29.7 %) z toho věk 75+: 39 (13.4 %)	19 z toho věk 65+: 16 (84.2 %) z toho věk 75+: 9 (47.4 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,055 z toho PCR: 692 (65.6 %) z toho Ag: 363 (34.4 %)	2,384 z toho hospitalizovaní: 209 (8.8 %) z toho na lůžkách JIP: 12 (0.5 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
148 z toho věk 65+: 45 (30.4 %) z toho věk 75+: 16 (10.8 %)	7 z toho věk 65+: 6 (85.7 %) z toho věk 75+: 4 (57.1 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	454 z toho PCR: 262 (57.7 %) z toho Ag: 192 (42.3 %)	1,107 z toho hospitalizovaní: 55 (5.0 %) 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
137 z toho věk 65+: 41 (29.9 %) z toho věk 75+: 27 (19.7 %)	8 z toho věk 65+: 4 (50.0 %) z toho věk 75+: 4 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	453 z toho PCR: 282 (62.3 %) z toho Ag: 171 (37.7 %)	1,071 z toho hospitalizovaní: 115 (10.7 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.5 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
289 z toho věk 65+: 96 (33.2 %) z toho věk 75+: 43 (14.9 %)	24 z toho věk 65+: 18 (75.0 %) z toho věk 75+: 11 (45.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	896 z toho PCR: 513 (57.3 %) z toho Ag: 383 (42.7 %)	2,278 z toho hospitalizovaní: 167 (7.3 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.2 %)