

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 08. 09. 2022 na den 09. 09. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 10. 09. 2022 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 SHRNTÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 2 326 a k tomu 1 116 reinfekcí. Dohromady tedy 3 442 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 1,850

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: 476 (25.7 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 1.15

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 1.09

*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 (297), Brno-město (106), Olomouc (61), Hradec Králové (56), Zlín (54), Ostrava-město (53), Karviná (48), Brno-venkov (48), Plzeň-město (45),

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	185 (33.6)	141.6	1.17	260.5	503.8 / 50.7	29.1 % / 21.7 %
Hlavní město Praha	297 (22.2)	134.8	1.19	248.7	485.3 / 125.8	29.6 % / 15.8 %
Pardubický kraj	137 (26.2)	129.5	1.43	223.6	457.3 / 32.9	30.8 % / 20.5 %
Jihočeský kraj	145 (22.5)	125.7	1.30	223.3	392.4 / 40.9	33.4 % / 22.9 %
Ústecký kraj	171 (20.9)	122.2	1.27	219.1	392.4 / 45.9	33.2 % / 22.8 %
Plzeňský kraj	136 (23.0)	118.9	1.26	214.5	388.6 / 56.8	31.1 % / 23.0 %
Středočeský kraj	312 (22.3)	118.0	1.11	224.9	412.5 / 52.9	30.6 % / 20.5 %
Jihomoravský kraj	267 (22.3)	114.9	1.04	225.0	376.3 / 41.9	31.8 % / 22.6 %
Zlínský kraj	142 (24.5)	106.5	1.16	200.0	371.3 / 53.6	31.0 % / 20.5 %
Liberecký kraj	77 (17.4)	104.6	1.17	193.9	383.5 / 39.3	29.2 % / 19.3 %
Olomoucký kraj	116 (18.4)	103.1	1.09	197.9	342.4 / 42.3	31.6 % / 21.7 %
Kraj Vysočina	93 (18.3)	99.0	0.94	206.5	363.2 / 85.5	29.4 % / 16.6 %
Moravskoslezský kraj	205 (17.2)	97.1	1.03	193.3	329.1 / 46.2	30.7 % / 22.3 %
Karlovarský kraj	42 (14.3)	95.8	1.18	177.6	275.8 / 61.4	35.6 % / 23.2 %
ČR	2326 (21.7)	116.5	1.15	218.8	398.8 / 60.6	30.8 % / 20.5 %

*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	90.4 (38%)	88.2 (39%)	89.5 (192%)	55.6 (-3%)	92.1 (65%)	106.4 (6%)	125.7 (18%)	166.0 (23%)	192.8 (7%)
Středočeský kraj	64.9 (11%)	71.6 (9%)	74.2 (33%)	43.0 (56%)	66.8 (59%)	92.0 (-13%)	132.9 (17%)	142.0 (3%)	148.4 (9%)
Jihočeský kraj	80.0 (78%)	44.1 (0%)	80.9 (370%)	36.2 (25%)	50.5 (71%)	98.1 (3%)	138.8 (49%)	143.5 (34%)	169.4 (5%)
Plzeňský kraj	110.2 (33%)	109.4 (150%)	62.7 (109%)	52.3 (117%)	48.2 (43%)	103.1 (-5%)	127.2 (29%)	126.6 (7%)	152.9 (29%)
Karlovarský kraj	61.2 (-17%)	48.3 (0%)	44.5 (301%)	23.1 (50%)	36.7 (33%)	83.1 (-17%)	102.7 (14%)	118.1 (19%)	123.4 (29%)
Ústecký kraj	49.9 (9%)	51.5 (62%)	75.8 (264%)	55.9 (134%)	86.3 (87%)	95.4 (0%)	123.4 (28%)	152.3 (17%)	165.1 (21%)
Liberecký kraj	36.0 (25%)	13.8 (0%)	44.7 (85%)	46.1 (352%)	48.1 (702%)	99.9 (28%)	108.3 (23%)	133.9 (20%)	143.1 (-6%)
Královéhradecký kraj	89.8 (0%)	47.8 (14%)	78.7 (145%)	54.5 (116%)	54.3 (83%)	126.5 (50%)	127.8 (-1%)	159.4 (4%)	221.2 (33%)
Pardubický kraj	66.0 (38%)	122.0 (150%)	75.1 (178%)	53.7 (140%)	46.7 (13%)	128.6 (95%)	135.2 (48%)	140.6 (13%)	170.0 (17%)
Kraj Vysočina	43.3 (-56%)	69.8 (57%)	51.1 (78%)	18.6 (0%)	58.2 (175%)	76.7 (-9%)	87.7 (-13%)	127.6 (-7%)	150.4 (-11%)
Jihomoravský kraj	75.2 (67%)	78.0 (35%)	64.2 (58%)	43.2 (31%)	69.8 (45%)	95.5 (-17%)	120.9 (3%)	146.2 (0%)	137.7 (4%)
Olomoucký kraj	56.4 (-35%)	55.8 (57%)	61.1 (140%)	44.6 (199%)	60.5 (75%)	88.2 (-16%)	118.4 (33%)	131.2 (19%)	109.3 (-22%)
Zlínský kraj	73.7 (18%)	67.8 (72%)	46.0 (100%)	45.3 (57%)	52.3 (266%)	90.0 (42%)	95.0 (10%)	124.9 (-9%)	162.4 (21%)
Moravskoslezský kraj	66.5 (-8%)	30.8 (-27%)	38.5 (12%)	43.2 (120%)	47.4 (62%)	82.2 (-5%)	95.0 (-7%)	112.3 (-7%)	145.2 (14%)
ČR	70.8 (13%)	66.2 (37%)	66.1 (103%)	45.3 (64%)	62.6 (65%)	96.9 (2%)	119.1 (15%)	139.1 (8%)	157.6 (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	163 (23.3%)	195 (19.5%)	299 (24.7%)	193 (14.0%)	252 (13.9%)	878 (15.1%)	2434 (21.5%)	1046 (32.8%)	1003 (44.3%)
Středočeský kraj	131 (22.9%)	148 (24.3%)	322 (23.0%)	187 (15.0%)	201 (16.9%)	710 (16.5%)	2095 (26.7%)	1059 (31.4%)	905 (40.6%)
Jihočeský kraj	44 (34.1%)	57 (15.8%)	131 (24.4%)	75 (10.7%)	74 (16.2%)	305 (20.7%)	801 (31.2%)	491 (35.4%)	540 (40.4%)
Plzeňský kraj	54 (35.2%)	50 (40.0%)	78 (29.5%)	56 (23.2%)	56 (16.1%)	325 (18.2%)	821 (26.9%)	439 (30.5%)	414 (42.8%)
Karlovarský kraj	15 (33.3%)	20 (20.0%)	24 (33.3%)	17 (17.6%)	38 (10.5%)	99 (23.2%)	264 (32.2%)	176 (36.4%)	153 (41.8%)
Ústecký kraj	54 (22.2%)	81 (16.0%)	133 (30.1%)	115 (17.4%)	117 (23.1%)	443 (17.2%)	1040 (27.2%)	642 (34.9%)	572 (44.1%)
Liberecký kraj	15 (33.3%)	29 (6.9%)	44 (29.5%)	39 (23.1%)	49 (16.3%)	234 (19.2%)	584 (24.0%)	322 (32.6%)	378 (31.7%)
Královéhradecký kraj	56 (25.0%)	59 (13.6%)	122 (22.1%)	68 (17.6%)	95 (11.6%)	322 (21.4%)	777 (24.7%)	530 (29.6%)	744 (34.7%)
Pardubický kraj	46 (23.9%)	63 (31.7%)	103 (24.3%)	83 (14.5%)	63 (14.3%)	296 (23.3%)	769 (26.4%)	445 (29.7%)	518 (34.4%)
Kraj Vysočina	34 (17.6%)	42 (23.8%)	72 (20.8%)	39 (10.3%)	44 (22.7%)	225 (18.2%)	546 (22.3%)	400 (29.0%)	442 (35.1%)
Jihomoravský kraj	91 (31.9%)	94 (30.9%)	170 (28.8%)	86 (24.4%)	143 (20.3%)	609 (18.7%)	1527 (27.9%)	873 (35.4%)	898 (36.0%)
Olomoucký kraj	31 (35.5%)	50 (22.0%)	100 (23.0%)	48 (25.0%)	84 (15.5%)	310 (18.4%)	721 (29.1%)	456 (32.5%)	353 (39.7%)
Zlínský kraj	48 (22.9%)	58 (20.7%)	78 (20.5%)	65 (15.4%)	75 (14.7%)	276 (17.8%)	687 (22.3%)	443 (31.4%)	423 (44.4%)
Moravskoslezský kraj	64 (37.5%)	59 (15.3%)	138 (20.3%)	98 (22.4%)	123 (15.4%)	506 (19.8%)	1265 (25.7%)	819 (31.6%)	843 (38.4%)
ČR	846 (27.2%)	1008 (21.9%)	1825 (24.5%)	1172 (17.2%)	1420 (16.3%)	5577 (18.2%)	14377 (25.7%)	8164 (32.3%)	8205 (39.1%)

**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	128 (27.3%)	66 (34.8%)	60 (43.3%)	34 (20.6%)	108 (11.1%)	668 (16.9%)	1763 (24.7%)	800 (35.4%)	914 (45.5%)
Středočeský kraj	102 (23.5%)	61 (44.3%)	67 (19.4%)	45 (15.6%)	79 (17.7%)	506 (17.4%)	1420 (29.6%)	829 (32.8%)	821 (41.0%)
Jihočeský kraj	36 (36.1%)	29 (24.1%)	44 (20.5%)	25 (12.0%)	32 (15.6%)	242 (21.9%)	607 (32.5%)	414 (36.2%)	492 (42.1%)
Plzeňský kraj	44 (40.9%)	26 (65.4%)	17 (52.9%)	18 (16.7%)	34 (20.6%)	275 (18.9%)	634 (26.8%)	355 (31.3%)	394 (44.2%)
Karlovarský kraj	12 (41.7%)	10 (10.0%)	7 (71.4%)	2 (0.0%)	13 (7.7%)	76 (23.7%)	200 (35.0%)	134 (37.3%)	124 (46.0%)
Ústecký kraj	34 (32.4%)	32 (18.8%)	31 (32.3%)	22 (22.7%)	42 (23.8%)	312 (18.3%)	650 (31.2%)	445 (36.0%)	497 (45.5%)
Liberecký kraj	12 (33.3%)	20 (10.0%)	10 (60.0%)	5 (60.0%)	18 (16.7%)	175 (21.7%)	405 (27.7%)	232 (34.1%)	325 (32.3%)
Královéhradecký kraj	47 (25.5%)	24 (20.8%)	37 (27.0%)	21 (28.6%)	41 (7.3%)	218 (22.5%)	513 (26.1%)	408 (29.7%)	671 (35.2%)
Pardubický kraj	35 (31.4%)	32 (31.3%)	17 (58.8%)	16 (12.5%)	19 (5.3%)	209 (26.8%)	509 (28.1%)	343 (31.8%)	463 (35.6%)
Kraj Vysočina	24 (25.0%)	24 (16.7%)	21 (38.1%)	13 (15.4%)	29 (20.7%)	165 (23.0%)	384 (24.5%)	305 (32.8%)	380 (36.3%)
Jihomoravský kraj	74 (35.1%)	42 (42.9%)	57 (22.8%)	33 (18.2%)	73 (15.1%)	465 (20.0%)	1138 (30.0%)	720 (37.6%)	800 (38.0%)
Olomoucký kraj	26 (42.3%)	28 (25.0%)	39 (17.9%)	19 (42.1%)	38 (15.8%)	236 (20.3%)	503 (31.8%)	365 (33.4%)	327 (40.4%)
Zlínský kraj	37 (27.0%)	21 (38.1%)	13 (7.7%)	10 (20.0%)	21 (14.3%)	178 (19.7%)	447 (23.9%)	309 (32.7%)	362 (46.1%)
Moravskoslezský kraj	49 (44.9%)	25 (16.0%)	36 (30.6%)	23 (13.0%)	56 (10.7%)	332 (21.1%)	864 (27.5%)	627 (30.8%)	756 (40.6%)
ČR	660 (31.5%)	441 (31.5%)	463 (29.8%)	289 (19.7%)	609 (14.4%)	4086 (19.8%)	10072 (28.1%)	6306 (33.7%)	7344 (40.5%)

**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	35 (8.6%)	129 (11.6%)	239 (20.1%)	159 (12.6%)	144 (16.0%)	210 (9.5%)	671 (13.0%)	246 (24.4%)	89 (31.5%)
Středočeský kraj	29 (20.7%)	87 (10.3%)	255 (23.9%)	142 (14.8%)	122 (16.4%)	204 (14.2%)	675 (20.6%)	230 (26.1%)	84 (35.7%)
Jihočeský kraj	8 (25.0%)	28 (7.1%)	87 (26.4%)	50 (10.0%)	42 (16.7%)	63 (15.9%)	194 (27.3%)	77 (31.2%)	48 (22.9%)
Plzeňský kraj	10 (10.0%)	24 (12.5%)	61 (23.0%)	38 (26.3%)	22 (9.1%)	50 (14.0%)	187 (27.3%)	84 (27.4%)	20 (15.0%)
Karlovarský kraj	3 (0.0%)	10 (30.0%)	17 (17.6%)	15 (20.0%)	25 (12.0%)	23 (21.7%)	64 (23.4%)	42 (33.3%)	29 (24.1%)
Ústecký kraj	20 (5.0%)	49 (14.3%)	102 (29.4%)	93 (16.1%)	75 (22.7%)	131 (14.5%)	390 (20.5%)	197 (32.5%)	75 (34.7%)
Liberecký kraj	3 (33.3%)	9 (0.0%)	34 (20.6%)	34 (17.6%)	31 (16.1%)	59 (11.9%)	179 (15.6%)	90 (28.9%)	53 (28.3%)
Královéhradecký kraj	9 (22.2%)	35 (8.6%)	85 (20.0%)	47 (12.8%)	54 (14.8%)	104 (19.2%)	264 (22.0%)	122 (29.5%)	73 (30.1%)
Pardubický kraj	11 (0.0%)	31 (32.3%)	86 (17.4%)	67 (14.9%)	44 (18.2%)	87 (14.9%)	260 (23.1%)	102 (22.5%)	55 (23.6%)
Kraj Vysočina	10 (0.0%)	18 (33.3%)	51 (13.7%)	26 (7.7%)	15 (26.7%)	60 (5.0%)	162 (17.3%)	95 (16.8%)	62 (27.4%)
Jihomoravský kraj	17 (17.6%)	52 (21.2%)	113 (31.9%)	53 (28.3%)	70 (25.7%)	144 (14.6%)	389 (21.9%)	153 (24.8%)	98 (19.4%)
Olomoucký kraj	5 (0.0%)	22 (18.2%)	61 (26.2%)	29 (13.8%)	46 (15.2%)	74 (12.2%)	218 (22.9%)	91 (28.6%)	26 (30.8%)
Zlínský kraj	11 (9.1%)	37 (10.8%)	65 (23.1%)	55 (14.5%)	54 (14.8%)	98 (14.3%)	240 (19.2%)	134 (28.4%)	61 (34.4%)
Moravskoslezský kraj	15 (13.3%)	34 (14.7%)	102 (16.7%)	75 (25.3%)	67 (19.4%)	174 (17.2%)	401 (21.7%)	192 (34.4%)	87 (19.5%)
ČR	186 (11.8%)	567 (14.5%)	1362 (22.7%)	883 (16.3%)	811 (17.6%)	1491 (13.9%)	4305 (20.1%)	1858 (27.7%)	861 (27.5%)

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
Náchod - 198 (180.1)	Rychnov nad Kněžnou - 256 (322.5)	Svitavy - 1.73	Jeseník - 66.7 %	Náchod - 180.1; R:1.21
Pelhřimov - 130 (179.8)	Náchod - 353 (321.0)	Domažlice - 1.62	Domažlice - 51.8 %	Pelhřimov - 179.8; R:1.53
Jindřichův Hradec - 163 (179.7)	Jindřichův Hradec - 289 (318.7)	Chrudim - 1.59	Klatovy - 45.5 %	Jindřichův Hradec - 179.7; R:1.31
Rychnov nad Kněžnou - 129 (162.5)	Pelhřimov - 215 (297.4)	Chomutov - 1.55	Jindřichův Hradec - 42.7 %	Rychnov nad Kněžnou - 162.5; R:1.04
Svitavy - 157 (150.5)	Ústí nad Labem - 316 (264.8)	Pelhřimov - 1.53	Trutnov - 40.2 %	Svitavy - 150.5; R:1.73
Praha-západ - 218 (146.0)	Benešov - 261 (262.5)	Trutnov - 1.53	Opava - 38.9 %	Praha-západ - 146.0; R:1.40
Mladá Boleslav - 190 (145.7)	Brno-město - 992 (260.1)	Český Krumlov - 1.50	Kutná Hora - 38.5 %	Mladá Boleslav - 145.7; R:1.41
Ústí nad Labem - 172 (144.1)	Strakonice - 184 (260.0)	Klatovy - 1.48	Pelhřimov - 37.3 %	Ústí nad Labem - 144.1; R:1.23
Strakonice - 102 (144.1)	Jičín - 207 (258.6)	České Budějovice - 1.44	Plzeň-jih - 35.7 %	Strakonice - 144.1; R:1.19
Beroun - 136 (143.1)	Beroun - 241 (253.5)	Litoměřice - 1.43	Uherské Hradiště - 35.6 %	Beroun - 143.1; R:1.30
Chomutov - 175 (140.1)	Rokycany - 125 (253.3)	Mladá Boleslav - 1.41	Rakovník - 35.3 %	Chomutov - 140.1; R:1.55
Plzeň-město - 271 (139.5)	Praha - 3320 (250.7)	Semily - 1.40	Ústí nad Orlicí - 35.1 %	Plzeň-město - 139.5; R:1.33
Brno-město - 521 (136.6)	Praha-západ - 374 (250.4)	Praha-západ - 1.40	Náchod - 34.9 %	Brno-město - 136.6; R:1.11
Klatovy - 118 (136.6)	Plzeň-město - 476 (245.0)	Písek - 1.40	Cheb - 34.8 %	Klatovy - 136.6; R:1.48
Praha - 1800 (135.9)	Mladá Boleslav - 319 (244.7)	Kolín - 1.38	Kroměříž - 34.5 %	Praha - 135.9; R:1.19
Rokycany - 67 (135.8)	Kladno - 407 (244.5)	Most - 1.35	Příbram - 34.4 %	Rokycany - 135.8; R:1.20
Jičín - 108 (134.9)	Teplice - 313 (242.5)	Plzeň-město - 1.33	Bruntál - 34.0 %	Jičín - 134.9; R:1.14
Teplice - 173 (134.0)	Olomouc - 571 (242.5)	Pardubice - 1.33	Česká Lípa - 33.3 %	Teplice - 134.0; R:1.20
Příbram - 148 (128.6)	Mělník - 264 (241.5)	Jindřichův Hradec - 1.31	Olomouc - 33.1 %	Příbram - 128.6; R:1.23
Olomouc - 302 (128.3)	Kutná Hora - 183 (241.3)	Jeseník - 1.31	Znojmo - 32.9 %	Olomouc - 128.3; R:1.11
Benešov - 127 (127.7)	Šumperk - 288 (239.2)	Jablonec nad Nisou - 1.30	Teplice - 31.7 %	Benešov - 127.7; R:0.98
Pardubice - 224 (127.7)	Svitavy - 248 (237.7)	Beroun - 1.30	Nymburk - 31.4 %	Pardubice - 127.7; R:1.33
Šumperk - 153 (127.1)	Hradec Králové - 390 (237.4)	Sokolov - 1.26	Kladno - 31.4 %	Šumperk - 127.1; R:1.20
Litoměřice - 152 (127.0)	Česká Lípa - 245 (237.2)	Ústí nad Orlicí - 1.25	Kolín - 31.3 %	Litoměřice - 127.0; R:1.43
Hradec Králové - 206 (125.4)	Příbram - 271 (235.4)	Příbram - 1.23	Hodonín - 31.0 %	Hradec Králové - 125.4; R:1.08
Mělník - 137 (125.3)	Chomutov - 288 (230.5)	Ústí nad Labem - 1.23	Třebíč - 31.0 %	Mělník - 125.3; R:1.05
Chrudim - 129 (123.3)	Pardubice - 403 (229.7)	Vyškov - 1.22	Český Krumlov - 31.0 %	Chrudim - 123.3; R:1.59
Písek - 88 (122.9)	Klatovy - 198 (229.2)	Děčín - 1.22	Vsetín - 30.9 %	Písek - 122.9; R:1.40
Domažlice - 76 (122.5)	Plzeň-jih - 144 (226.8)	Náchod - 1.21	Hradec Králové - 30.9 %	Domažlice - 122.5; R:1.62
Český Krumlov - 75 (121.8)	Břeclav - 263 (226.2)	Zlín - 1.21	Karlovy Vary - 30.8 %	Český Krumlov - 121.8; R:1.50

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
2,326 z toho věk 65+: 697 (30.0 %) z toho věk 75+: 325 (14.0 %)	62 z toho věk 65+: 54 (87.1 %) z toho věk 75+: 38 (61.3 %)	4 z toho úmrtí v nemocnici: 4 (100.0 %)	8,952 z toho PCR: 5,284 (59.0 %) z toho Ag: 3,668 (41.0 %)	16,036 z toho hospitalizovaní: 702 (4.4 %) z toho na lůžkách JIP: 56 (0.3 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
297 z toho věk 65+: 105 (35.4 %) z toho věk 75+: 53 (17.8 %)	10 z toho věk 65+: 9 (90.0 %) z toho věk 75+: 7 (70.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,464 z toho PCR: 1,067 (72.9 %) z toho Ag: 397 (27.1 %)	2,324 z toho hospitalizovaní: 78 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.2 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
312 z toho věk 65+: 82 (26.3 %) z toho věk 75+: 34 (10.9 %)	4 z toho věk 65+: 4 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,158 z toho PCR: 717 (61.9 %) z toho Ag: 441 (38.1 %)	2,277 z toho hospitalizovaní: 60 (2.6 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.2 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
145 z toho věk 65+: 41 (28.3 %) z toho věk 75+: 14 (9.7 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	513 z toho PCR: 269 (52.4 %) z toho Ag: 244 (47.6 %)	996 z toho hospitalizovaní: 52 (5.2 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.2 %)

Plzeňský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
136 z toho věk 65+: 38 (27.9 %) z toho věk 75+: 17 (12.5 %)	2 z toho věk 65+: 1 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	467 z toho PCR: 272 (58.2 %) z toho Ag: 195 (41.8 %)	862 z toho hospitalizovaní: 63 (7.3 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.5 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
42 z toho věk 65+: 16 (38.1 %) z toho věk 75+: 7 (16.7 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	155 z toho PCR: 86 (55.5 %) z toho Ag: 69 (44.5 %)	348 z toho hospitalizovaní: 33 (9.5 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (1.1 %)

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+: 50 (29.2 %) z toho věk 75+: 19 (11.1 %)	5 z toho věk 65+: 4 (80.0 %) z toho věk 75+: 2 (40.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	690 z toho PCR: 399 (57.8 %) z toho Ag: 291 (42.2 %)	1,218 z toho hospitalizovaní: 36 (3.0 %) z toho na lůžkách JIP: 7 (0.6 %)

Liberecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
77 z toho věk 65+: 24 (31.2 %) z toho věk 75+: 10 (13.0 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	357 z toho PCR: 235 (65.8 %) z toho Ag: 122 (34.2 %)	505 z toho hospitalizovaní: 20 (4.0 %) 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
185 z toho věk 65+: 58 (31.4 %) z toho věk 75+: 29 (15.7 %)	7 z toho věk 65+: 7 (100.0 %) z toho věk 75+: 3 (42.9 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	613 z toho PCR: 390 (63.6 %) z toho Ag: 223 (36.4 %)	968 z toho hospitalizovaní: 51 (5.3 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.4 %)

Pardubický 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+: 34 (24.8 %) z toho věk 75+: 15 (10.9 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	462 z toho PCR: 251 (54.3 %) z toho Ag: 211 (45.7 %)	934 z toho hospitalizovaní: 27 (2.9 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.1 %)

Kraj Vysočina

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
93 z toho věk 65+: 34 (36.6 %) z toho věk 75+: 18 (19.4 %)	0 z toho věk 65+: 0 (NaN) z toho věk 75+: 0 (NaN)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	377 z toho PCR: 195 (51.7 %) z toho Ag: 182 (48.3 %)	770 z toho hospitalizovaní: 38 (4.9 %) z toho na lůžkách JIP: 2 (0.3 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
267 z toho věk 65+: 69 (25.8 %) z toho věk 75+: 36 (13.5 %)	12 z toho věk 65+: 12 (100.0 %) z toho věk 75+: 10 (83.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	952 z toho PCR: 566 (59.5 %) z toho Ag: 386 (40.5 %)	1,744 z toho hospitalizovaní: 85 (4.9 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.5 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
116 z toho věk 65+: 39 (33.6 %) z toho věk 75+: 23 (19.8 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	451 z toho PCR: 216 (47.9 %) z toho Ag: 235 (52.1 %)	764 z toho hospitalizovaní: 31 (4.1 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.5 %)

Zlínský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
142 z toho věk 65+: 44 (31.0 %) z toho věk 75+: 17 (12.0 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 1 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	494 z toho PCR: 258 (52.2 %) z toho Ag: 236 (47.8 %)	732 z toho hospitalizovaní: 27 (3.7 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.4 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
205 z toho věk 65+: 63 (30.7 %) z toho věk 75+: 33 (16.1 %)	15 z toho věk 65+: 10 (66.7 %) z toho věk 75+: 6 (40.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	739 z toho PCR: 351 (47.5 %) z toho Ag: 388 (52.5 %)	1,575 z toho hospitalizovaní: 101 (6.4 %) z toho na lůžkách JIP: 8 (0.5 %)