

DENNÍ A TÝDENNÍ SOUHRN EPIDEMIOLOGICKÉ SITUACE

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

Denní aktualizace ze dne 22. 08. 2022 na den 23. 08. 2022

(analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu 24. 08. 2022 00:24)

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 SHRNU TÍ DENNÍ ZMĚNY RIZIKOVÉHO VÝVOJE

Celkový počet nově pozitivních osob s primoinfekcí: 2 214 a k tomu 895 reinfekcí. Dohromady tedy 3 109 nově pozitivních osob.

Hodnota odpovídajícího dne minulého týdne: 2,799

Změna proti odpovídajícímu dni minulého týdne: -585 (-20.9 %)

Aktuální odhad R počítané dle 7denních časových úseků pro ČR*: 0.91

Aktuální odhad R počítané dle 14denních časových úseků pro ČR*: 0.96

*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 (321), Brno-město (80), Praha-východ (65), Frýdek-Místek (61), Karviná (57), Olomouc (53), Ostrava-město (49), České Budějovice (45), Beroun

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	321 (24.0)	133.0	0.87	292.7	434.6 / 174.7	31.8 % / 16.3 %
Královéhradecký kraj	110 (20.0)	128.2	0.99	253.1	426.8 / 43.9	31.7 % / 20.5 %
Středočeský kraj	357 (25.5)	122.6	0.93	246.4	375.4 / 55.9	35.6 % / 20.7 %
Pardubický kraj	107 (20.5)	109.4	1.02	209.8	390.0 / 38.8	30.3 % / 19.3 %
Zlínský kraj	118 (20.3)	109.1	0.95	225.1	332.2 / 47.4	36.0 % / 21.5 %
Moravskoslezský kraj	226 (18.9)	107.7	0.91	227.2	317.1 / 55.0	36.0 % / 21.6 %
Plzeňský kraj	118 (20.0)	106.6	0.96	202.7	358.0 / 60.7	29.9 % / 19.7 %
Ústecký kraj	164 (20.1)	105.0	0.85	223.6	340.9 / 47.6	33.0 % / 20.8 %
Olomoucký kraj	123 (19.5)	105.0	0.92	225.7	323.2 / 45.0	33.9 % / 21.5 %
Jihomoravský kraj	228 (19.1)	104.9	0.88	225.5	333.3 / 60.0	32.2 % / 19.4 %
Jihočeský kraj	131 (20.4)	94.5	0.90	198.4	305.3 / 35.0	32.6 % / 20.0 %
Liberecký kraj	64 (14.5)	91.5	0.86	198.2	320.2 / 41.4	31.0 % / 18.9 %
Karlovarský kraj	54 (18.4)	90.7	0.84	200.5	256.0 / 51.5	37.2 % / 24.0 %
Kraj Vysočina	92 (18.1)	88.2	0.95	179.6	270.8 / 78.2	35.3 % / 17.9 %
ČR	2214 (20.7)	110.4	0.91	230.5	352.7 / 70.4	33.1 % / 19.7 %

*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 (-35%)	61.1 (29%)	33.0 (-30%)	39.7 (-26%)	46.1 (-14%)	130.1 (-4%)	136.6 (-16%)	161.1 (-17%)	193.2 (-20%)
Středočeský kraj	88.7 (46%)	65.7 (22%)	31.2 (6%)	41.5 (35%)	28.6 (-44%)	114.3 (-16%)	131.3 (-1%)	157.7 (-3%)	170.7 (3%)
Jihočeský kraj	95.0 (-5%)	39.2 (14%)	17.2 (-22%)	14.5 (-33%)	33.7 (14%)	90.6 (-9%)	92.3 (-13%)	121.6 (-3%)	133.6 (-10%)
Plzeňský kraj	49.6 (-25%)	43.8 (60%)	21.8 (-11%)	28.1 (132%)	38.6 (-38%)	113.1 (5%)	112.8 (10%)	126.6 (32%)	147.2 (5%)
Karlovarský kraj	73.4 (-40%)	24.1 (-67%)	16.7 (-50%)	46.3 (201%)	36.7 (101%)	79.8 (-33%)	89.8 (-18%)	131.7 (4%)	110.2 (-27%)
Ústecký kraj	103.9 (9%)	35.7 (29%)	17.0 (-18%)	13.3 (-69%)	33.9 (0%)	98.8 (-24%)	113.9 (-4%)	141.2 (-11%)	135.6 (-14%)
Liberecký kraj	50.4 (17%)	27.6 (-33%)	20.6 (-46%)	15.4 (-57%)	24.0 (-50%)	78.2 (-12%)	93.1 (-8%)	132.7 (-12%)	127.7 (-17%)
Královéhradecký kraj	59.9 (11%)	35.9 (-54%)	20.4 (-30%)	29.4 (133%)	19.8 (-56%)	121.2 (9%)	143.0 (13%)	143.9 (4%)	189.0 (-3%)
Pardubický kraj	42.0 (75%)	42.7 (133%)	12.0 (-20%)	22.4 (67%)	20.8 (100%)	110.7 (29%)	116.5 (12%)	142.7 (5%)	153.3 (-2%)
Kraj Vysočina	49.5 (33%)	19.0 (50%)	25.5 (34%)	13.9 (49%)	37.0 (249%)	96.8 (29%)	91.1 (3%)	118.5 (1%)	110.6 (-27%)
Jihomoravský kraj	57.7 (0%)	37.7 (-12%)	26.2 (-33%)	22.6 (-31%)	38.5 (60%)	105.4 (-11%)	112.8 (-14%)	131.1 (-11%)	140.6 (-13%)
Olomoucký kraj	71.7 (8%)	35.5 (75%)	43.3 (70%)	7.4 (-83%)	47.5 (265%)	95.9 (-24%)	105.4 (-17%)	128.7 (-21%)	150.7 (-3%)
Zlínský kraj	68.0 (-29%)	62.1 (57%)	31.6 (10%)	20.6 (-28%)	38.1 (14%)	73.4 (-15%)	108.0 (1%)	146.8 (-8%)	157.5 (-8%)
Moravskoslezský kraj	63.8 (10%)	44.8 (0%)	20.6 (0%)	23.6 (9%)	36.1 (23%)	105.1 (-8%)	111.7 (0%)	127.9 (-13%)	156.3 (-19%)
ČR	69.4 (-2%)	45.5 (11%)	25.5 (-13%)	25.6 (-14%)	34.9 (-1%)	105.0 (-9%)	116.1 (-6%)	138.9 (-7%)	153.8 (-11%)

**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	86 (33.7%)	97 (26.8%)	194 (14.4%)	149 (12.8%)	169 (8.9%)	908 (16.5%)	2190 (25.5%)	966 (34.3%)	1024 (43.2%)
Středočeský kraj	105 (38.1%)	88 (37.5%)	214 (15.0%)	151 (17.9%)	136 (11.0%)	709 (21.0%)	1954 (27.8%)	963 (38.9%)	916 (45.3%)
Jihočeský kraj	46 (41.3%)	23 (30.4%)	46 (15.2%)	41 (9.8%)	55 (12.7%)	264 (22.0%)	573 (29.7%)	445 (32.1%)	471 (36.3%)
Plzeňský kraj	26 (30.8%)	32 (18.8%)	49 (16.3%)	30 (20.0%)	59 (13.6%)	311 (20.3%)	757 (25.8%)	409 (33.3%)	442 (36.7%)
Karlovarský kraj	12 (50.0%)	7 (28.6%)	11 (18.2%)	16 (31.3%)	15 (20.0%)	106 (22.6%)	247 (30.0%)	193 (39.4%)	140 (45.7%)
Ústecký kraj	54 (38.9%)	20 (45.0%)	56 (14.3%)	65 (7.7%)	92 (10.9%)	370 (20.8%)	964 (26.7%)	609 (34.6%)	542 (39.3%)
Liberecký kraj	20 (30.0%)	13 (30.8%)	32 (18.8%)	24 (12.5%)	31 (12.9%)	195 (17.9%)	495 (24.0%)	301 (34.6%)	301 (37.2%)
Královéhradecký kraj	35 (28.6%)	28 (21.4%)	51 (13.7%)	44 (15.9%)	66 (6.1%)	296 (21.6%)	681 (31.9%)	469 (30.1%)	681 (32.9%)
Pardubický kraj	34 (20.6%)	32 (21.9%)	40 (10.0%)	25 (20.0%)	51 (7.8%)	282 (22.0%)	652 (26.8%)	427 (31.9%)	492 (31.7%)
Kraj Vysočina	20 (35.0%)	11 (18.2%)	30 (26.7%)	28 (10.7%)	37 (16.2%)	182 (28.0%)	434 (29.0%)	284 (39.1%)	351 (31.3%)
Jihomoravský kraj	51 (43.1%)	53 (24.5%)	97 (20.6%)	80 (12.5%)	109 (13.8%)	579 (20.4%)	1355 (27.7%)	741 (36.3%)	909 (34.1%)
Olomoucký kraj	42 (31.0%)	29 (24.1%)	47 (36.2%)	33 (6.1%)	62 (14.5%)	297 (20.2%)	675 (27.3%)	422 (35.1%)	421 (45.1%)
Zlínský kraj	43 (27.9%)	35 (31.4%)	45 (24.4%)	26 (19.2%)	49 (16.3%)	249 (16.5%)	619 (27.5%)	446 (36.5%)	413 (43.8%)
Moravskoslezský kraj	54 (40.7%)	43 (34.9%)	76 (19.7%)	62 (19.4%)	83 (19.3%)	510 (25.5%)	1255 (28.9%)	810 (35.4%)	881 (40.1%)
ČR	634 (35.0%)	513 (28.8%)	994 (17.4%)	777 (14.5%)	1018 (12.2%)	5309 (20.4%)	12908 (27.3%)	7501 (35.1%)	8001 (38.8%)

**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	64 (42.2%)	32 (43.8%)	32 (18.8%)	33 (12.1%)	89 (4.5%)	684 (17.7%)	1582 (29.3%)	770 (36.9%)	918 (45.6%)
Středočeský kraj	83 (43.4%)	27 (59.3%)	33 (24.2%)	40 (15.0%)	64 (10.9%)	540 (22.4%)	1330 (31.7%)	739 (41.9%)	799 (47.2%)
Jihočeský kraj	41 (46.3%)	8 (62.5%)	12 (16.7%)	10 (0.0%)	25 (0.0%)	198 (23.7%)	428 (32.5%)	381 (33.9%)	426 (37.1%)
Plzeňský kraj	25 (32.0%)	16 (25.0%)	12 (33.3%)	4 (25.0%)	37 (16.2%)	244 (20.5%)	602 (27.4%)	357 (33.3%)	422 (37.2%)
Karlovarský kraj	11 (45.5%)	1 (200.0%)	7 (28.6%)	2 (0.0%)	6 (16.7%)	81 (21.0%)	185 (33.5%)	148 (40.5%)	127 (50.4%)
Ústecký kraj	34 (50.0%)	3 (133.3%)	8 (12.5%)	13 (23.1%)	33 (6.1%)	251 (21.5%)	633 (30.2%)	435 (39.1%)	476 (38.9%)
Liberecký kraj	15 (40.0%)	5 (60.0%)	10 (40.0%)	3 (0.0%)	14 (7.1%)	137 (17.5%)	331 (26.9%)	248 (35.9%)	269 (39.0%)
Královéhradecký kraj	29 (31.0%)	12 (33.3%)	8 (25.0%)	9 (22.2%)	28 (3.6%)	199 (21.6%)	485 (35.5%)	379 (31.4%)	621 (33.7%)
Pardubický kraj	24 (20.8%)	11 (27.3%)	6 (0.0%)	5 (80.0%)	19 (5.3%)	199 (24.1%)	442 (30.1%)	314 (33.8%)	446 (32.7%)
Kraj Vysočina	17 (41.2%)	6 (33.3%)	9 (77.8%)	10 (0.0%)	17 (23.5%)	137 (33.6%)	299 (33.8%)	219 (42.9%)	306 (32.4%)
Jihomoravský kraj	43 (48.8%)	24 (25.0%)	24 (20.8%)	22 (9.1%)	54 (13.0%)	409 (24.9%)	976 (30.4%)	600 (38.5%)	814 (35.1%)
Olomoucký kraj	33 (33.3%)	16 (25.0%)	12 (50.0%)	11 (9.1%)	25 (12.0%)	225 (22.7%)	476 (30.7%)	347 (35.7%)	396 (45.2%)
Zlínský kraj	34 (26.5%)	13 (23.1%)	6 (83.3%)	3 (0.0%)	15 (13.3%)	154 (19.5%)	385 (32.7%)	325 (39.1%)	355 (45.9%)
Moravskoslezský kraj	45 (46.7%)	10 (60.0%)	14 (28.6%)	14 (14.3%)	33 (30.3%)	372 (29.3%)	868 (32.1%)	625 (38.1%)	773 (41.9%)
ČR	503 (40.0%)	186 (40.9%)	195 (28.7%)	181 (13.8%)	462 (10.6%)	3862 (22.3%)	9070 (30.7%)	5901 (37.3%)	7164 (40.1%)

**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	22 (9.1%)	65 (18.5%)	162 (13.6%)	116 (12.9%)	80 (13.8%)	224 (12.9%)	608 (15.8%)	196 (24.0%)	106 (21.7%)
Středočeský kraj	22 (18.2%)	61 (27.9%)	181 (13.3%)	111 (18.9%)	72 (11.1%)	169 (16.6%)	624 (19.7%)	224 (29.0%)	117 (32.5%)
Jihočeský kraj	5 (0.0%)	15 (13.3%)	34 (14.7%)	31 (12.9%)	30 (23.3%)	66 (16.7%)	145 (21.4%)	64 (21.9%)	45 (28.9%)
Plzeňský kraj	1 (0.0%)	16 (12.5%)	37 (10.8%)	26 (19.2%)	22 (9.1%)	67 (19.4%)	155 (19.4%)	52 (32.7%)	20 (25.0%)
Karlovarský kraj	1 (100.0%)	6 (0.0%)	4 (0.0%)	14 (35.7%)	9 (22.2%)	25 (28.0%)	62 (19.4%)	45 (35.6%)	13 (0.0%)
Ústecký kraj	20 (20.0%)	17 (29.4%)	48 (14.6%)	52 (3.8%)	59 (13.6%)	119 (19.3%)	331 (19.9%)	174 (23.6%)	66 (42.4%)
Liberecký kraj	5 (0.0%)	8 (12.5%)	22 (9.1%)	21 (14.3%)	17 (17.6%)	58 (19.0%)	164 (18.3%)	53 (28.3%)	32 (21.9%)
Královéhradecký kraj	6 (16.7%)	16 (12.5%)	43 (11.6%)	35 (14.3%)	38 (7.9%)	97 (21.6%)	196 (23.0%)	90 (24.4%)	60 (25.0%)
Pardubický kraj	10 (20.0%)	21 (19.0%)	34 (11.8%)	20 (5.0%)	32 (9.4%)	83 (16.9%)	210 (20.0%)	113 (26.5%)	46 (21.7%)
Kraj Vysočina	3 (0.0%)	5 (0.0%)	21 (4.8%)	18 (16.7%)	20 (10.0%)	45 (11.1%)	135 (18.5%)	65 (26.2%)	45 (24.4%)
Jihomoravský kraj	8 (12.5%)	29 (24.1%)	73 (20.5%)	58 (13.8%)	55 (14.5%)	170 (9.4%)	379 (20.8%)	141 (27.0%)	95 (25.3%)
Olomoucký kraj	9 (22.2%)	13 (23.1%)	35 (31.4%)	22 (4.5%)	37 (16.2%)	72 (12.5%)	199 (19.1%)	75 (32.0%)	25 (44.0%)
Zlínský kraj	9 (33.3%)	22 (36.4%)	39 (15.4%)	23 (21.7%)	34 (17.6%)	95 (11.6%)	234 (18.8%)	121 (29.8%)	58 (31.0%)
Moravskoslezský kraj	9 (11.1%)	33 (27.3%)	62 (17.7%)	48 (20.8%)	50 (12.0%)	138 (15.2%)	387 (21.7%)	185 (26.5%)	108 (26.9%)
ČR	131 (16.0%)	327 (22.0%)	799 (14.6%)	596 (14.8%)	556 (13.5%)	1447 (15.1%)	3838 (19.4%)	1600 (26.9%)	837 (27.7%)

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 - 173 (182.0)	Beroun - 339 (356.6)	Tachov - 1.52	Prachatice - 75.0 %	Hradec Králové - 147.9; R:0.99
Hradec Králové - 243 (147.9)	Ústí nad Labem - 355 (297.5)	Plzeň-jih - 1.20	Jeseník - 69.2 %	Rychnov nad Kněžnou - 138.6; R:1.20
Rychnov nad Kněžnou - 110 (138.6)	Praha - 3908 (295.1)	Rychnov nad Kněžnou - 1.20	Beroun - 44.2 %	Chrudim - 130.0; R:1.09
Praha - 1775 (134.0)	Mělník - 310 (283.6)	Rakovník - 1.14	Frýdek-Místek - 44.2 %	Karviná - 129.9; R:0.94
Ústí nad Labem - 159 (133.2)	Hradec Králové - 461 (280.6)	Pelhřimov - 1.12	Sokolov - 43.6 %	Náchod - 128.2; R:1.04
Mělník - 143 (130.8)	Benešov - 267 (268.6)	Česká Lípa - 1.09	Bruntál - 42.3 %	Chomutov - 128.1; R:1.06
Chrudim - 136 (130.0)	Brno-město - 1024 (268.5)	Chrudim - 1.09	Rychnov nad Kněžnou - 40.6 %	Sokolov - 127.0; R:0.95
Karviná - 320 (129.9)	Karviná - 643 (261.0)	Jihlava - 1.07	Strakonice - 40.4 %	Praha-východ - 126.9; R:1.02
Náchod - 141 (128.2)	Náchod - 284 (258.3)	Pardubice - 1.07	Klatovy - 40.0 %	Benešov - 126.7; R:0.96
Chomutov - 160 (128.1)	Rychnov nad Kněžnou - 205 (258.2)	Chomutov - 1.06	Žďár nad Sázavou - 38.9 %	Zlín - 125.7; R:1.03
Sokolov - 112 (127.0)	Sokolov - 223 (252.8)	Břeclav - 1.05	Kolín - 38.8 %	Kladno - 125.5; R:0.96
Praha-východ - 235 (126.9)	Mladá Boleslav - 329 (252.4)	Náchod - 1.04	Cheb - 38.7 %	Plzeň-jih - 121.3; R:1.20
Benešov - 126 (126.7)	Teplice - 324 (251.0)	Ústí nad Orlicí - 1.04	Praha-východ - 38.3 %	Olomouc - 120.2; R:0.98
Zlín - 241 (125.7)	Praha-východ - 461 (248.9)	Kolín - 1.03	Kutná Hora - 37.0 %	Rakovník - 118.8; R:1.14
Kladno - 209 (125.5)	Jičín - 199 (248.6)	Zlín - 1.03	Kladno - 36.9 %	Plzeň-město - 118.4; R:0.96
Brno-město - 474 (124.3)	Rokycany - 122 (247.2)	Jindřichův Hradec - 1.02	Mělník - 36.8 %	Česká Lípa - 118.1; R:1.09
Mladá Boleslav - 162 (124.3)	Olomouc - 580 (246.3)	Kroměříž - 1.02	Uherské Hradiště - 36.7 %	Pardubice - 117.4; R:1.07
Rokycany - 60 (121.6)	Zlín - 472 (246.3)	Praha-východ - 1.02	Karviná - 36.6 %	Strakonice - 115.9; R:0.96
Plzeň-jih - 77 (121.3)	Opava - 430 (244.0)	Hradec Králové - 0.99	Opava - 36.4 %	Frýdek-Místek - 113.2; R:0.98
Olomouc - 283 (120.2)	Kladno - 403 (242.1)	Frýdek-Místek - 0.98	Mladá Boleslav - 36.0 %	Kroměříž - 111.1; R:1.02
Jičín - 96 (119.9)	Chomutov - 302 (241.7)	Olomouc - 0.98	Náchod - 35.6 %	Břeclav - 106.6; R:1.05
Rakovník - 66 (118.8)	Uherské Hradiště - 343 (241.2)	Žďár nad Sázavou - 0.97	Kroměříž - 35.5 %	Kolín - 106.2; R:1.03
Plzeň-město - 230 (118.4)	Frýdek-Místek - 515 (239.9)	Strakonice - 0.96	Jihlava - 35.0 %	Pelhřimov - 105.1; R:1.12
Česká Lípa - 122 (118.1)	Blansko - 261 (239.2)	Benešov - 0.96	Chrudim - 34.8 %	Ústí nad Orlicí - 102.7; R:1.04
Pardubice - 206 (117.4)	Strakonice - 167 (236.0)	Kladno - 0.96	Třebíč - 34.5 %	Žďár nad Sázavou - 97.3; R:0.97
Teplice - 151 (117.0)	Šumperk - 281 (233.4)	Plzeň-město - 0.96	Most - 34.2 %	Vyškov - 95.4; R:0.95
Strakonice - 82 (115.9)	Nymburk - 233 (231.0)	Sokolov - 0.95	Olomouc - 34.2 %	Jindřichův Hradec - 94.8; R:1.02
Příbram - 133 (115.5)	Příbram - 263 (228.5)	Vyškov - 0.95	Tachov - 33.3 %	Jihlava - 91.5; R:1.07
Nymburk - 116 (115.0)	Ostrava-město - 730 (228.0)	Karviná - 0.94	Rokycany - 33.3 %	Tachov - 69.9; R:1.52
Frýdek-Místek - 243 (113.2)	Praha-západ - 340 (227.7)	Plzeň-sever - 0.94	Tábor - 33.3 %	

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
2,214 z toho věk 65+: 544 (24.6 %) z toho věk 75+: 250 (11.3 %)	72 z toho věk 65+: 56 (77.8 %) z toho věk 75+: 38 (52.8 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	7,988 z toho PCR: 4,743 (59.4 %) z toho Ag: 3,245 (40.6 %)	16,289 z toho hospitalizovaní: 863 (5.3 %) z toho na lůžkách JIP: 62 (0.4 %)

Hlavní město Praha

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
321 z toho věk 65+: 72 (22.4 %) z toho věk 75+: 33 (10.3 %)	5 z toho věk 65+: 4 (80.0 %) z toho věk 75+: 4 (80.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,374 z toho PCR: 998 (72.6 %) z toho Ag: 376 (27.4 %)	2,567 z toho hospitalizovaní: 94 (3.7 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.2 %)

Středočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
357 z toho věk 65+: 94 (26.3 %) z toho věk 75+: 48 (13.4 %)	8 z toho věk 65+: 4 (50.0 %) z toho věk 75+: 2 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	1,077 z toho PCR: 738 (68.5 %) z toho Ag: 339 (31.5 %)	2,519 z toho hospitalizovaní: 71 (2.8 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.1 %)

Jihočeský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
131 z toho věk 65+: 29 (22.1 %) z toho věk 75+: 8 (6.1 %)	8 z toho věk 65+: 6 (75.0 %) z toho věk 75+: 3 (37.5 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	428 z toho PCR: 223 (52.1 %) z toho Ag: 205 (47.9 %)	799 z toho hospitalizovaní: 60 (7.5 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.1 %)

Plzeňský 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+: 30 (25.4 %) z toho věk 75+: 15 (12.7 %)	1 z toho věk 65+: 1 (100.0 %) z toho věk 75+: 0 (0.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	431 z toho PCR: 238 (55.2 %) z toho Ag: 193 (44.8 %)	799 z toho hospitalizovaní: 54 (6.8 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.6 %)

Karlovarský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
54 z toho věk 65+: 14 (25.9 %) z toho věk 75+: 5 (9.3 %)	3 z toho věk 65+: 3 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (66.7 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	149 z toho PCR: 86 (57.7 %) z toho Ag: 63 (42.3 %)	379 z toho hospitalizovaní: 17 (4.5 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.8 %)

Ústecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
164 z toho věk 65+: 45 (27.4 %) z toho věk 75+: 22 (13.4 %)	6 z toho věk 65+: 5 (83.3 %) z toho věk 75+: 5 (83.3 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	615 z toho PCR: 377 (61.3 %) z toho Ag: 238 (38.7 %)	1,212 z toho hospitalizovaní: 44 (3.6 %) 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
64 z toho věk 65+: 17 (26.6 %) z toho věk 75+: 8 (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)	277 z toho PCR: 161 (58.1 %) z toho Ag: 116 (41.9 %)	470 z toho hospitalizovaní: 49 (10.4 %) z toho na lůžkách JIP: 4 (0.9 %)

Královéhradecký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
110 z toho věk 65+: 34 (30.9 %) z toho věk 75+: 23 (20.9 %)	2 z toho věk 65+: 2 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (100.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	374 z toho PCR: 222 (59.4 %) z toho Ag: 152 (40.6 %)	890 z toho hospitalizovaní: 51 (5.7 %) z toho na lůžkách JIP: 11 (1.2 %)

Pardubický kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
107 z toho věk 65+: 28 (26.2 %) z toho věk 75+: 9 (8.4 %)	4 z toho věk 65+: 2 (50.0 %) z toho věk 75+: 1 (25.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	401 z toho PCR: 222 (55.4 %) z toho Ag: 179 (44.6 %)	843 z toho hospitalizovaní: 42 (5.0 %) 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
92 z toho věk 65+: 15 (16.3 %) z toho věk 75+: 6 (6.5 %)	4 z toho věk 65+: 4 (100.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	1 z toho úmrtí v nemocnici: 1 (100.0 %)	334 z toho PCR: 148 (44.3 %) z toho Ag: 186 (55.7 %)	684 z toho hospitalizovaní: 46 (6.7 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.7 %)

Jihomoravský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
228 z toho věk 65+: 49 (21.5 %) z toho věk 75+: 18 (7.9 %)	9 z toho věk 65+: 7 (77.8 %) z toho věk 75+: 5 (55.6 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	845 z toho PCR: 468 (55.4 %) z toho Ag: 377 (44.6 %)	1,661 z toho hospitalizovaní: 110 (6.6 %) z toho na lůžkách JIP: 5 (0.3 %)

Olomoucký kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
123 z toho věk 65+: 29 (23.6 %) z toho věk 75+: 18 (14.6 %)	5 z toho věk 65+: 3 (60.0 %) z toho věk 75+: 1 (20.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	435 z toho PCR: 211 (48.5 %) z toho Ag: 224 (51.5 %)	864 z toho hospitalizovaní: 29 (3.4 %) z toho na lůžkách JIP: 3 (0.3 %)

Zlínský 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+: 23 (19.5 %) z toho věk 75+: 10 (8.5 %)	4 z toho věk 65+: 3 (75.0 %) z toho věk 75+: 2 (50.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	389 z toho PCR: 224 (57.6 %) z toho Ag: 165 (42.4 %)	811 z toho hospitalizovaní: 60 (7.4 %) z toho na lůžkách JIP: 1 (0.1 %)

Moravskoslezský kraj

Počet nově diagnostikovaných pacientů	Celkový počet nově hospitalizovaných	Celkový počet nových úmrtí pacientů	Počet provedených testů	Aktuální počet nemocných
226 z toho věk 65+: 65 (28.8 %) z toho věk 75+: 27 (11.9 %)	10 z toho věk 65+: 10 (100.0 %) z toho věk 75+: 8 (80.0 %)	0 z toho úmrtí v nemocnici: 0 (NaN)	782 z toho PCR: 399 (51.0 %) z toho Ag: 383 (49.0 %)	1,788 z toho hospitalizovaní: 136 (7.6 %) z toho na lůžkách JIP: 6 (0.3 %)