

Vybrané indikátory stavu a šíření epidemie a denní souhrn testů na COVID-19 k 17. 03. 2022

Ministerstvo zdravotnictví denně aktualizuje souhrn provedených testů na COVID-19.

Detaily včetně publikovaných datových sad jsou k dispozici na adrese

<https://onemocneni-aktualne.mzcr.cz/covid-19>. Tisková zpráva je doplněna následujícími datovými přílohami, které jsou generovány denně:

- **Příloha 1 - Denní souhrn nové případy:** komplexní shrnutí nových záchytů nákazy COVID-19 za poslední den a týden. Srovnání situace v jednotlivých krajích a vyčíslení posledního vývoje v klíčových indikátorech stavu epidemie jako je trend v počtech nově potvrzených případů, objem realizovaných testů a jejich relativní pozitivita, odhad reprodukčního čísla vývoj zátěže nemocnic, a další.
- **Příloha 2 – Komplexní data, okresy a kraje:** denně aktualizované vyčíslení více než 60 parametrů popisujících různé aspekty stavu a vývoje epidemie (virová zátěž populace, výsledky testů, zátěž nemocnic, zásah potenciálně zranitelných skupin obyvatel, apod.). Parametry jsou publikovány pro jednotlivé kraje i okresy.
- **Příloha 3 – Testy, denní souhrn:** příloha shrnující počet provedených testů dle jejich typu a zejména indikace, počty pozitivních záchytů a relativní pozitivita výsledků.
- **Příloha 4 – Nově potvrzené případy ve vztahu k vakcinaci:** datová příloha shrnující výskyt nákaz u neočkovaných osob, u osob s nedokončeným a dokončeným očkováním. Vedle počtu nově potvrzených případů je hodnocen i výskyt nákaz po vakcinaci u populace ve věku 65+ a 75+, dále počet nákaz s těžkým průběhem opět ve vztahu k očkování. Nově je implementováno i hodnocení posilujících dávek očkování.
- **Příloha 5 – Náказы a hospitalizace – denní data:** datový souhrn počtu nově diagnostikovaných případů COVID-19 a hospitalizovaných pacientů s COVID-19, včetně dělení dle věkových kategorií.

Dne 16. 03. 2022 bylo nově diagnostikováno 8 559 případů onemocnění COVID-19 a dále 1 640 suspektních reinfekcí. Průměrný denní počet záchytů minulý týden byl 7 694 případů. Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje počet zachycených případů hodnoty 0,9%. Celkový 7denní počet nově potvrzených případů standardizovaný na 100 tisíc obyvatel dosahuje hodnoty 503,2. Aktuální hodnota reprodukčního čísla je 1.00 (7denní časové okno). Hodnota reprodukčního čísla pro 14denní časové okno je 0.98. Dne 16. 03. 2022 bylo nově diagnostikováno 1 446 nových případů ve věku 65+ (16,9% celku) a dále 594 nových případů ve věku 75+ (6,9% celku).

Zátěž nemocnic: počet nově přijatých pacientů byl ke dni 16. 03. 2022 nahlášen ve výši 231 (z toho 158 ve věku 65+ a 103 ve věku 75+). Celkem nyní registrujeme 2 205 všech hospitalizovaných pacientů s COVID-19, z toho pacientů na JIP: 183 a z toho pacientů na UPV: 62 a ECMO: 2. Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje celkový počet hospitalizovaných pacientů hodnoty -6,3%.

Dne 16. 03. 2022 bylo provedeno 23 426 testů PCR a 6 033 antigenních testů, a to u 28 768 unikátních testovaných osob. Testy s preventivní indikací a prováděné v rámci plošného testování tvořily 38,5% celkového počtu testů. Na celkovém počtu potvrzených 8 559 diagnóz COVID-19 se AG testy podílely z 9,1%. COVID-19 byl prokázán u 3 915 asymptomatických osob, z toho v 108 případech na bázi AG testu následně potvrzeného vyšetřením PCR.

Relativní pozitivita záchytu nemoci COVID-19 (7denní průměrná pozitivita) dle indikace testů dosahuje těchto hodnot:

- diagnostické a klinické indikace testů vykazují pozitivitu 36,7%
- testy s epidemiologickou indikací (rizikové kontakty, trasování) mají pozitivitu 22,1%
- testy s preventivní indikací a při plošném testování dosahují positivity 19,9%

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 % *
Píseňský kraj	590 (99.8)	633.6	0.95	1303.5	1651.3 / 855.6	36.0 % / 26.0 %
Jihočeský kraj	625 (97.1)	576.2	1.05	1097.3	1249.0 / 708.7	41.4 % / 28.4 %
Hlavní město Praha	1245 (93.3)	576.1	1.04	1121.1	1383.7 / 1753.8	34.8 % / 15.9 %
Kraj Vysočina	433 (85.1)	555.2	0.97	1115.3	1321.6 / 899.1	35.1 % / 26.8 %
Jihomoravský kraj	978 (81.8)	553.6	1.05	1090.4	1285.8 / 924.6	37.8 % / 24.1 %
Královéhradecký kraj	419 (76.1)	535.9	1.00	1063.2	1437.2 / 712.8	37.4 % / 24.7 %
Středočeský kraj	1180 (84.4)	510.4	0.99	1009.9	1210.1 / 1023.8	38.6 % / 21.5 %
Ústecký kraj	582 (71.2)	494.1	1.00	990.2	1171.6 / 726.9	40.7 % / 24.2 %
Zlínský kraj	468 (80.7)	480.4	0.95	992.9	1228.9 / 677.4	37.6 % / 23.9 %
Pardubický kraj	319 (61.0)	419.8	0.99	835.6	1322.5 / 620.2	33.1 % / 22.1 %
Olomoucký kraj	502 (79.6)	418.1	1.06	803.3	1172.7 / 783.6	37.6 % / 20.9 %
Liberecký kraj	265 (59.9)	396.6	1.00	796.7	1032.6 / 575.6	36.6 % / 24.9 %
Moravskoslezský kraj	794 (66.6)	395.0	0.95	829.0	1108.3 / 742.7	33.0 % / 21.8 %
Karlovarský kraj	158 (53.9)	357.6	1.06	714.3	952.6 / 893.6	42.8 % / 16.8 %
ČR	8559 (80.0)	503.2	1.00	1001.9	1263.7 / 993.1	36.8 % / 22.1 %

Přehled provedených testů

Denní souhrn za 16. 03. 2022		/generováno 17.03.2022/		
Počet provedených (nahlášených) testů	Za 16. 03. 2022	Počet otestovaných osob*	Za 15. 03. 2022	Počet otestovaných osob*
PCR testů	23 426	28 768	29 226	35 157
Antigenní (Ag) testy	6 033		6 663	
...z toho prvotesty	4 599		5 098	
Počet pozitivních diagnóz COVID-19	Za 16. 03. 2022	... v %	Za 15. 03. 2022	... v %
Celkem	8 559	100%	10 715	100%
PCR – symptomatictí pacienti	3 972	46,4%	4 837	45,1%
PCR – asymptomatictí pacienti	3 807	44,5%	5 017	46,8%
Ag – symptomatictí pacienti	672	7,9%	734	6,9%
Ag – asymptomatictí pacienti /konfirmace PCR/**	108	1,3%	127	1,2%
Počet testů dle indikace	Za 16. 03. 2022	... v %	Za 15. 03. 2022	... v %
Celkem	29 459	100%	35 889	100%
Diagnostická indikace	10 477	35,6%	12 435	34,6%
Epidemiologická indikace	7 103	24,1%	9 008	25,1%
Preventivní a plošné testování	11 348	38,5%	13 932	38,8%
Ostatní	531	1,8%	514	1,4%
Relativní pozitivita testů dle indikace testů***	Za 16. 03. 2022	Za 15. 03. 2022	7denní průměr k 15. 03. 2022	
Diagnostická indikace	37,3%	37,7%	36,7%	
Epidemiologická indikace	25,9%	25,2%	22,1%	
Preventivní a plošné testování	23,3%	25,8%	19,9%	
Počet evidovaných testů	Za 7 dní k 16. 03. 2022	Za 7 dní k 15. 03. 2022	Celkem v databázi	
PCR testy	161 481	164 697	5 566 481	
Antigenní testy	48 794	52 017	32 144 777	

* Jeden klient může mít proveden Ag i PCR test, počet otestovaných osob není roven součtu testů

** Tyto testy nejsou zahrnuty v záchytech nemoci u testů PCR

*** Relativní pozitivita testů může být v posledním dni ovlivněna nedohlášením negativních testů v daném okamžiku (v případě velkého počtu testů jsou pro zpracování prioritizovány pozitivní testy a negativní testy jsou z laboratoří hlášeny postupně). Z toho důvodu dochází zpětně (cca 1 – 3 dny) ke korekcím průběžně hlášených hodnot.

VÝSKYT NÁKAZ VE VZTAHU K OČKOVÁNÍ

Denní souhrn k datu 17. 03. 2022					
NOVĚ POTVRZENÉ PŘÍPADY COVID-19					
OBDOBÍ	Neočkovaní	Nedokončené očkování *	Dokončené očkování bez posilující dávky**	Dokončené očkování s posilující dávkou	Ochranný efekt (OE) vakcinace kalkulovaný v daném čase (OE dokončeného očkování bez posilující dávky / OE očkování s posilující dávkou) ***
2021-01 Leden	540.0	716.2			
2021-02 Únor	600.8	376.5	61.9		89,7%
2021-03 Březen	665.6	319.8	75.4		88,7%
2021-04 Duben	225.4	108.4	25.5		88,7%
2021-05 Květen	74.0	37.1	8.1		89,0%
2021-06 Červen	16.7	6.9	1.7		89,8%
2021-07 Červenec	19.0	14.3	2.2		88,2%
2021-08 Srpen	21.1	13.1	3.0		85,8%
2021-09 Září	51.7	23.1	9.9	0.0	80,9% / 100,0%
2021-10 Říjen	267.8	126.9	70.7	18.2	73,6% / 93,2%
2021-11 Listopad	1,489.8	797.0	502.0	81.7	66,3% / 94,5%
2021-12 Prosinec	1,057.2	566.1	457.9	86.8	56,7% / 91,8%
2022-01 Leden	1,430.4	1,226.5	1,444.9	485.5	0,0% / 66,1%
2022-02 Únor	1,455.7	1,119.6	1,537.2	843.0	0,0% / 42,1%
2022-03 Březen #	507.5	343.4	585.3	496.3	0,0% / 2,2%

NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ CELKEM					
OBDOBÍ	Neočkovaní	Nedokončené očkování *	Dokončené očkování bez posilující dávky**	Dokončené očkování s posilující dávkou	Ochranný efekt (OE) vakcinace kalkulovaný v daném čase (OE dokončeného očkování bez posilující dávky / OE očkování s posilující dávkou) ***
2021-01 Leden	50.9	60.6			
2021-02 Únor	52.9	81.0	26.2		50,4%
2021-03 Březen	64.4	78.0	17.3		73,1%
2021-04 Duben	28.2	30.2	8.9		68,6%
2021-05 Květen	8.8	6.8	3.0		66,2%
2021-06 Červen	1.3	0.6	0.4		70,2%
2021-07 Červenec	0.8	0.2	0.2		78,2%
2021-08 Srpen	1.2	0.3	0.2		85,2%
2021-09 Září	2.9	1.0	0.7	0.0	77,0% / 100,0%
2021-10 Říjen	15.3	9.5	4.8	5.1	68,3% / 66,7%
2021-11 Listopad	79.3	36.0	27.8	9.7	65,0% / 87,7%
2021-12 Prosinec	72.9	34.5	21.1	9.8	71,1% / 86,5%
2022-01 Leden	34.8	26.7	12.3	8.6	64,7% / 75,3%
2022-02 Únor	60.7	67.3	26.4	24.7	56,5% / 59,3%
2022-03 Březen #	34.5	38.0	14.5	17.5	58,0% / 49,4%

NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ NA JIP					
OBDOBÍ	Neočkovaní	Nedokončené očkování *	Dokončené očkování bez posilující dávky****	Dokončené očkování s posilující dávkou	Ochranný efekt (OE) vakcinace kalkulovaný v daném čase (OE dokončeného očkování bez posilující dávky / OE očkování s posilující dávkou) ***
2021-01 Leden	9.1	5.4			
2021-02 Únor	11.6	8.9	2.3		80,1%
2021-03 Březen	15.0	10.6	1.8		87,9%
2021-04 Duben	6.9	6.9	1.3		80,7%
2021-05 Květen	2.1	1.7	0.5		77,2%
2021-06 Červen	0.3	0.1	0.1		65,2%
2021-07 Červenec	0.2	0.0	0.1		69,4%
2021-08 Srpen	0.3	0.0	0.1		81,7%
2021-09 Září	0.7	0.2	0.1	1.0	81,2% / 100,0%
2021-10 Říjen	2.9	2.0	0.8	0.4	73,9% / 35,8%
2021-11 Listopad	15.2	5.2	3.4	0.9	77,4% / 88,7%
2021-12 Prosinec	15.7	6.1	3.2	0.9	79,5% / 93,6%
2022-01 Leden	6.5	3.2	1.6	0.8	74,7% / 81,1%
2022-02 Únor	7.3	5.6	2.6	0.7	63,8% / 67,9%
2022-03 Březen #	3.9	4.6	1.5	0.7	61,4% / 66,0%

HOSPITALIZOVANÍ K DANÉMU DATU CELKEM (počet / %)				NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ DANÝ DEN (počet / %)			
CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkování *	Dokončené očkování **	CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkování *	Dokončené očkování **
2202	849 / 38,6%	105 / 4,8%	1248 / 56,7%	231	91 / 39,4%	7 / 3,0%	130 / 56,3%

HOSPITALIZOVANÍ K DANÉMU DATU NA JIP (počet / %)				NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ DANÝ DEN NA JIP (počet / %)			
CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkování *	Dokončené očkování **	CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkování *	Dokončené očkování **
183	95 / 51,9%	6 / 3,3%	82 / 44,8%	14	7 / 50,0%	0 / 0,0%	7 / 50,0%

LÉČENÍ NA UPV/ECMO K DANÉMU DATU CELKEM (počet / %)				NOVĚ LÉČENÍ NA UPV/ECMO DANÝ DEN (počet / %)			
CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkování *	Dokončené očkování **	CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkování *	Dokončené očkování **
62	38 / 61,3%	2 / 3,2%	22 / 35,5%	3	3 / 100,0%	0 / 0,0%	0 / 0,0%

* Očkování pouze jednou dávkou u dvoudávkové vakcíny nebo osoby nakažené do 14 dnů od druhé dávky u dvoudávkové vakcíny nebo do 14 dnů od podání jednodávkové vakcíny
** Dokončené očkování: více než 14 dní po 2. dávce dvoudávkové vakcíny nebo více než 14 dní po jednodávkové vakcinaci bez ohledu na posilující dávku
*** Ochranný efekt vakcinace pro daný parametr je vždy kalkulován pro kohortu s plně dokončeným očkováním ve srovnání s neočkovanou populací
Průběžné hodnoty neuzavřeného měsíce kalkulované k datu aktualizace