

Vybrané indikátory stavu a šíření epidemie a denní souhrn testů na COVID-19 k 15. 04. 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 nálezů u neočkovaných osob, u osob s nedokončeným a dokončeným očkováním. Vedle počtu nově potvrzených případů je hodnocen i výskyt nálezů po vakcinaci u populace ve věku 65+ a 75+, dále počet nálezů s těžkým průběhem opět ve vztahu k očkování. Nově je implementováno i hodnocení posilujících dávek očkování.
- **Příloha 5 – Nákazy a hospitalizace – denní data:** datový souhrn počtu nově diagnostikovaných případů COVID-19 a hospitalizovaných pacientů s COVID-19, včetně dělení dle věkových kategorií.

Dne 14. 04. 2022 bylo nově diagnostikováno 3 303 případů onemocnění COVID-19 a dále 641 suspektních reinfekcí. Průměrný denní počet záchytů minulý týden byl 3 330 případů. Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje počet zachycených případů hodnoty -30,9%. Celkový 7denní počet nově potvrzených případů standardizovaný na 100 tisíc obyvatel dosahuje hodnoty 217,8. Aktuální hodnota reprodukčního čísla je 0.74 (7denní časové okno). Hodnota reprodukčního čísla pro 14denní časové okno je 0.77. Dne 14. 04. 2022 bylo nově diagnostikováno 842 nových případů ve věku 65+ (25,5% celku) a dále 362 nových případů ve věku 75+ (11,0% celku).

Zátěž nemocnic: počet nově přijatých pacientů byl ke dni 14. 04. 2022 nahlášen ve výši 113 (z toho 88 ve věku 65+ a 67 ve věku 75+). Celkem nyní registrujeme 1 245 všech hospitalizovaných pacientů s COVID-19, z toho pacientů na JIP: 116 a z toho pacientů na UPV: 35 a ECMO: 1. Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje celkový počet hospitalizovaných pacientů hodnoty -20,1%.

Dne 14. 04. 2022 bylo provedeno 13 541 testů PCR a 5 478 antigenních testů, a to u 18 620 unikátních testovaných osob. Testy s preventivní indikací a prováděné v rámci plošného testování tvořily 44,7% celkového počtu testů. Na celkovém počtu potvrzených 3 303 diagnóz COVID-19 se AG testy podílely z 14,5%. COVID-19 byl prokázán u 1 524 asymptomatických osob, z toho v 38 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 25,4%
- testy s epidemiologickou indikací (rizikové kontakty, trasování) mají pozitivitu 13,9%
- testy s preventivní indikací a při plošném testování dosahují positivity 14,5%

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH

Název kraje	Denní počet nových případů (přepočten 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	665 (49.8)	358.9	0.80	838.3	1110.6 / 1437.9	28.8 % / 12.8 %
Středočeský kraj	507 (36.3)	247.1	0.73	608.5	806.8 / 682.5	29.2 % / 14.8 %
Jihomoravský kraj	354 (29.6)	226.2	0.73	556.1	834.8 / 531.7	23.9 % / 14.2 %
Jihočeský kraj	219 (34.0)	208.7	0.73	519.3	704.5 / 380.7	28.6 % / 17.6 %
Královéhradecký kraj	187 (34.0)	205.7	0.72	496.5	858.2 / 392.0	24.9 % / 13.9 %
Pardubický kraj	177 (33.9)	204.3	0.75	492.1	878.6 / 278.7	24.7 % / 16.5 %
Zlínský kraj	125 (21.5)	196.3	0.78	463.0	720.0 / 370.6	26.3 % / 15.7 %
Olomoucký kraj	160 (25.4)	190.3	0.74	469.8	753.8 / 449.9	28.1 % / 14.5 %
Plzeňský kraj	171 (28.9)	185.6	0.68	482.9	840.6 / 438.5	22.7 % / 11.8 %
Ústecký kraj	215 (26.3)	184.6	0.74	448.5	650.2 / 355.0	26.6 % / 15.5 %
Kraj Vysočina	115 (22.6)	175.5	0.69	463.0	731.6 / 441.0	22.6 % / 14.2 %
Moravskoslezský kraj	245 (20.5)	161.4	0.70	408.0	623.1 / 351.6	24.5 % / 15.3 %
Karlovarský kraj	81 (27.6)	154.1	0.78	365.8	573.1 / 397.9	24.9 % / 13.1 %
Liberecký kraj	82 (18.5)	135.4	0.66	359.1	612.7 / 316.4	26.4 % / 12.3 %
ČR	3303 (30.9)	217.8	0.74	533.1	794.4 / 622.6	26.0 % / 14.3 %

Přehled provedených testů

Denní souhrn za 14. 04. 2022		/generováno 15.04.2022/		
Počet provedených (nahlášených) testů	Za 14. 04. 2022	Počet otestovaných osob*	Za 13. 04. 2022	Počet otestovaných osob*
PCR testů	13 541	18 620	15 531	20 571
Antigenní (Ag) testy	5 478		5 429	
...z toho prvotesty	4 626		4 655	
<hr/>				
Počet pozitivních diagnóz COVID-19	Za 14. 04. 2022	... v %	Za 13. 04. 2022	... v %
Celkem	3 303	100%	3 463	100%
PCR – symptomatictí pacienti	1 337	40,5%	1 448	41,8%
PCR – asymptomatictí pacienti	1 486	45,0%	1 540	44,5%
Ag – symptomatictí pacienti	442	13,4%	432	12,5%
Ag – asymptomatictí pacienti /konfirmasiace PCR/**	38	1,2%	43	1,2%
<hr/>				
Počet testů dle indikace	Za 14. 04. 2022	... v %	Za 13. 04. 2022	... v %
Celkem	19 019	100%	20 960	100%
Diagnostická indikace	5 596	29,4%	6 578	31,4%
Epidemiologická indikace	4 484	23,6%	5 120	24,4%
Preventivní a plošné testování	8 508	44,7%	8 935	42,6%
Ostatní	431	2,3%	327	1,6%
<hr/>				
Relativní pozitivita testů dle indikace testu***	Za 14. 04. 2022		Za 13. 04. 2022	7denní průměr k 13. 04. 2022
Diagnostická indikace	27,1%		24,7%	25,4%
Epidemiologická indikace	13,0%		12,1%	13,9%
Preventivní a plošné testování	13,5%		13,0%	14,5%
<hr/>				
Počet evidovaných testů	Za 7 dní k 14. 04. 2022		Za 7 dní k 13. 04. 2022	Celkem v databázi
PCR testy	98 000		102 307	6 117 685
Antigenní testy	33 244		33 263	33 400 215

* 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 15. 04. 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	540.3	716.4			
2021-02 Únor	600.9	376.6	61.9		89,7%
2021-03 Březen	665.8	319.8	75.5		88,7%
2021-04 Duben	225.5	108.5	25.5		88,7%
2021-05 Květen	74.0	37.2	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	127.2	70.7	18.2	73,6% / 93,2%
2021-11 Listopad	1,490.0	797.3	502.1	81.7	66,3% / 94,5%
2021-12 Prosinec	1,057.3	566.1	457.9	86.8	56,7% / 91,8%
2022-01 Leden	1,430.6	1,226.9	1,444.8	485.6	0,0% / 66,1%
2022-02 Únor	1,456.1	1,119.8	1,537.3	843.1	0,0% / 42,1%
2022-03 Březen	447.0	314.0	533.5	509.8	0,0% / 0,0%
2022-04 Duben #	201.8	149.1	259.6	333.5	0,0% / 0,0%

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	60.5			
2021-02 Únor	52.9	80.9	29.9		43,5%
2021-03 Březen	64.4	77.9	17.6		72,7%
2021-04 Duben	28.2	30.2	9.1		67,8%
2021-05 Květen	8.8	6.8	3.0		65,9%
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	972.2	77,1% / 0,0%
2021-10 Říjen	15.3	9.6	4.8	5.1	68,3% / 66,7%
2021-11 Listopad	79.3	36.1	27.8	9.7	65,0% / 87,8%
2021-12 Prosinec	72.9	34.5	21.1	9.8	71,1% / 86,5%
2022-01 Leden	34.8	26.6	12.3	8.6	64,7% / 75,3%
2022-02 Únor	60.9	67.8	26.5	24.8	56,5% / 59,3%
2022-03 Březen	32.2	33.4	13.7	18.1	57,5% / 43,8%
2022-04 Duben #	18.0	20.6	8.0	13.6	55,9% / 24,7%

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	3.6		68,9%
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% / 35,9%
2021-11 Listopad	15.2	5.2	3.4	0.9	77,5% / 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% / 81,0%
2022-02 Únor	7.3	5.6	2.6	0.7	64,1% / 68,1%
2022-03 Březen	3.7	3.2	1.5	0.6	60,3% / 56,6%
2022-04 Duben #	2.1	2.5	0.9	0.4	57,5% / 35,8%

HOSPITALIZOVANÍ K DANÉMU DATU CELKEM (počet / %)				NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ DANÝ DEN (počet / %)			
CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkování *	Dokončené očkování **	CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkování *	Dokončené očkování **
1241	379 / 30,5%	60 / 4,8%	802 / 64,6%	113	18 / 15,9%	6 / 5,3%	85 / 75,2%

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 **
116	41 / 35,3%	4 / 3,4%	71 / 61,2%	14	4 / 28,6%	0 / 0,0%	10 / 71,4%

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 **
35	12 / 34,3%	1 / 2,9%	22 / 62,9%	3	0 / 0,0%	1 / 33,3%	2 / 66,7%

* 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