

# Vybrané indikátory stavu a šíření epidemie a denní souhrn testů na COVID-19 k 05. 06. 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 očkovaním. 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 očkovaní. Nově je implementováno i hodnocení posilujících dávek očkovaní.
- **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 04. 06. 2022 bylo nově diagnostikováno 81 případů onemocnění COVID-19 a dále 14 suspektních reinfekcí. Průměrný denní počet záchytů minulý týden byl 202 případů. Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje počet zachycených případů hodnoty -10,6%. Celkový 7denní počet nově potvrzených případů standardizovaný na 100 tisíc obyvatel dosahuje hodnoty 13,2. Aktuální hodnota reprodukčního čísla je 0.97 (7denní časové okno). Hodnota reprodukčního čísla pro 14denní časové okno je 0.84. Dne 04. 06. 2022 bylo nově diagnostikováno 20 nových případů ve věku 65+ (24,7% celku) a dále 12 nových případů ve věku 75+ (14,8% celku).

Zátěž nemocnic: počet nově přijatých pacientů byl ke dni 04. 06. 2022 nahlášen ve výši 1 (z toho 1 ve věku 65+ a 1 ve věku 75+). Celkem nyní registrujeme 81 všech hospitalizovaných pacientů s COVID-19, z toho pacientů na JIP: 11 a z toho pacientů na UPV: 0 a ECMO: 0. Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje celkový počet hospitalizovaných pacientů hodnoty -27,7%.

Dne 04. 06. 2022 bylo provedeno 835 testů PCR a 1 266 antigenních testů, a to u 2 080 unikátních testovaných osob. Testy s preventivní indikací a prováděné v rámci plošného testování tvořily 54,3% celkového počtu testů. Na celkovém počtu potvrzených 81 diagnóz COVID-19 se AG testy podílely z 17,3%. COVID-19 byl prokázán u 30 asymptomatických osob, z toho v 1 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 10,9%
- testy s epidemiologickou indikací (rizikové kontakty, trasování) mají pozitivitu 3,3%
- testy s preventivní indikací a při plošném testování dosahují positivity 0,8%

### SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH

Název kraje	Denní počet nových případů (přepočít 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	30 (2.2)	27.2	0.98	57.4	289.7 / 530.6	11.9 % / 3.4 %
Zlínský kraj	5 (0.9)	13.8	1.14	26.5	140.1 / 75.8	15.0 % / 3.3 %
Královéhradecký kraj	5 (0.9)	13.8	1.27	26.0	163.8 / 78.2	10.5 % / 4.3 %
Středočeský kraj	11 (0.8)	13.8	0.88	31.1	168.0 / 125.9	11.9 % / 3.1 %
Olomoucký kraj	2 (0.3)	13.6	0.91	27.8	107.4 / 75.3	18.7 % / 2.8 %
Jihomoravský kraj	9 (0.8)	13.0	1.03	26.2	152.3 / 111.4	11.0 % / 2.4 %
Pardubický kraj	8 (1.5)	11.3	0.89	24.5	174.0 / 58.0	8.6 % / 2.9 %
Moravskoslezský kraj	6 (0.5)	11.0	1.32	21.5	119.1 / 94.6	12.7 % / 3.5 %
Karlovarský kraj	0 (0.0)	10.6	0.63	26.9	114.6 / 127.5	12.3 % / 3.6 %
Kraj Vysočina	1 (0.2)	10.0	0.93	22.6	126.8 / 72.5	8.5 % / 2.5 %
Plzeňský kraj	2 (0.3)	9.8	1.07	18.1	182.7 / 70.2	4.9 % / 4.1 %
Jihočeský kraj	1 (0.2)	7.0	0.79	16.9	101.3 / 61.7	9.0 % / 1.8 %
Ústecký kraj	0 (0.0)	6.6	0.77	16.9	123.3 / 74.5	7.0 % / 2.7 %
Liberecký kraj	0 (0.0)	6.3	0.72	15.6	102.8 / 93.8	7.1 % / 3.8 %
ČR	81 (0.8)	13.2	0.97	27.9	160.7 / 166.6	10.6 % / 3.1 %

## Přehled provedených testů

Denní souhrn za 04. 06. 2022		/generováno 05.06.2022/		
Počet provedených (nahlášených) testů	Za 04. 06. 2022	Počet otestovaných osob*	Za 03. 06. 2022	Počet otestovaných osob*
PCR testů	835	2 080	3 085	5 842
Antigenní (Ag) testy	1 266		2 878	
...z toho prvotesty	1 175		2 688	
<hr/>				
Počet pozitivních diagnóz COVID-19	Za 04. 06. 2022	... v %	Za 03. 06. 2022	... v %
Celkem	81	100%	287	100%
PCR – symptomatictí pacienti	38	46,9%	164	57,1%
PCR – asymptomatictí pacienti	29	35,8%	43	15,0%
Ag – symptomatictí pacienti	13	16,0%	74	25,8%
Ag – asymptomatictí pacienti /konfirmasiace PCR/**	1	1,2%	6	2,1%
<hr/>				
Počet testů dle indikace	Za 04. 06. 2022	... v %	Za 03. 06. 2022	... v %
Celkem	2 101	100%	5 963	100%
Diagnostická indikace	498	23,7%	1 694	28,4%
Epidemiologická indikace	429	20,4%	1 311	22,0%
Preventivní a plošné testování	1 140	54,3%	2 881	48,3%
Ostatní	34	1,6%	77	1,3%
<hr/>				
Relativní pozitivita testů dle indikace testu***	Za 04. 06. 2022		Za 03. 06. 2022	7denní průměr k 03. 06. 2022
Diagnostická indikace	8,8%		11,6%	10,9%
Epidemiologická indikace	2,3%		4,0%	3,3%
Preventivní a plošné testování	1,8%		1,1%	0,8%
<hr/>				
Počet evidovaných testů	Za 7 dní k 04. 06. 2022		Za 7 dní k 03. 06. 2022	Celkem v databázi
PCR testy	14 591		15 390	3 827 681
Antigenní testy	17 773		18 161	33 567 005

\* 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

<b>Denní souhrn k datu 05. 06. 2022</b>
<b>NOVĚ POTVRZENÉ PŘÍPADY COVID-19</b>

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	540.4	715.4			
2021-02 Únor	600.9	376.6	61.9		89,7%
2021-03 Březen	665.9	319.8	75.5		88,7%
2021-04 Duben	225.5	108.4	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	18.9	14.4	2.2		88,2%
2021-08 Srpen	21.1	13.1	3.0		85,8%
2021-09 Září	51.7	23.0	9.9	0.0	80,9% / 100,0%
2021-10 Říjen	267.8	127.4	70.7	18.2	73,6% / 93,2%
2021-11 Listopad	1,490.3	796.5	502.0	81.8	66,3% / 94,5%
2021-12 Prosinec	1,057.5	566.1	457.9	86.8	56,7% / 91,8%
2022-01 Leden	1,430.8	1,227.0	1,444.7	485.5	0,0% / 66,1%
2022-02 Únor	1,456.4	1,119.1	1,537.1	843.2	0,0% / 42,1%
2022-03 Březen	447.1	314.6	533.5	509.8	0,0% / 0,0%
2022-04 Duben	134.9	95.5	173.1	232.6	0,0% / 0,0%
2022-05 Květen	21.6	19.7	26.0	42.0	0,0% / 0,0%
2022-06 Červen #	10.2	11.7	9.7	17.0	4,6% / 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	32.4		38,7%
2021-03 Březen	64.4	77.8	17.8		72,3%
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	933.3	77,1% / 0,0%
2021-10 Říjen	15.3	9.6	4.8	5.1	68,4% / 66,7%
2021-11 Listopad	79.4	35.9	27.7	9.8	65,1% / 87,6%
2021-12 Prosinec	73.0	34.6	21.1	9.8	71,1% / 86,5%
2022-01 Leden	34.9	26.6	12.3	8.6	64,8% / 75,3%
2022-02 Únor	61.1	67.8	26.5	24.8	56,6% / 59,4%
2022-03 Březen	32.3	33.4	13.7	18.2	57,6% / 43,8%
2022-04 Duben	14.1	14.6	6.5	10.7	54,1% / 23,8%
2022-05 Květen	3.0	2.9	1.1	2.6	62,2% / 16,1%
2022-06 Červen #	0.7	0.0	0.2	0.6	70,1% / 12,0%



\* 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