

# Vybrané indikátory stavu a šíření epidemie a denní souhrn testů na COVID-19 k 01. 09. 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 31. 08. 2022 bylo nově diagnostikováno 1 927 případů onemocnění COVID-19 a dále 887 suspektních reinfekcí. Průměrný denní počet záchytů minulý týden byl 1 562 případů. Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje počet zachycených případů hodnoty -3,1%. Celkový 7denní počet nově potvrzených případů standardizovaný na 100 tisíc obyvatel dosahuje hodnoty 102,2. Aktuální hodnota reprodukčního čísla je 1.02 (7denní časové okno). Hodnota reprodukčního čísla pro 14denní časové okno je 0.94. Dne 31. 08. 2022 bylo nově diagnostikováno 530 nových případů ve věku 65+ (27,5% celku) a dále 233 nových případů ve věku 75+ (12,1% celku).

Zátěž nemocnic: počet nově přijatých pacientů byl ke dni 31. 08. 2022 nahlášen ve výši 59 (z toho 45 ve věku 65+ a 28 ve věku 75+). Celkem nyní registrujeme 744 všech hospitalizovaných pacientů s COVID-19, z toho pacientů na JIP: 50 a z toho pacientů na UPV: 8 a ECMO: 0. Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje celkový počet hospitalizovaných pacientů hodnoty -15,4%.

Dne 31. 08. 2022 bylo provedeno 4 408 testů PCR a 3 100 antigenních testů, a to u 7 375 unikátních testovaných osob. Testy s preventivní indikací a prováděné v rámci plošného testování tvořily 11,0% celkového počtu testů. Na celkovém počtu potvrzených 1 927 diagnóz COVID-19 se AG testy podílely z 34,3%. COVID-19 byl prokázán u 151 asymptomatických osob, z toho v 16 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 31,5%
- testy s epidemiologickou indikací (rizikové kontakty, trasování) mají pozitivitu 20,4%
- testy s preventivní indikací a při plošném testování dosahují positivity 6,6%

### 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	135 (24.5)	117.1	1.02	238.2	484.4 / 44.3	30.0 % / 21.5 %
Hlavní město Praha	255 (19.1)	113.6	0.95	241.0	468.2 / 150.9	28.5 % / 18.3 %
Jihomoravský kraj	241 (20.2)	107.3	1.07	208.9	401.7 / 50.5	32.8 % / 22.1 %
Středočeský kraj	266 (19.0)	107.3	0.96	223.7	416.2 / 60.3	31.8 % / 21.7 %
Olomoucký kraj	133 (21.1)	105.3	1.01	207.0	367.0 / 55.5	36.3 % / 19.0 %
Ústecký kraj	140 (17.1)	99.5	1.07	197.9	374.3 / 48.5	32.6 % / 20.3 %
Moravskoslezský kraj	196 (16.4)	97.1	1.04	198.6	359.6 / 55.9	33.6 % / 22.0 %
Zlínský kraj	86 (14.8)	96.2	0.97	201.0	377.2 / 66.0	32.8 % / 20.8 %
Kraj Vysočina	82 (16.1)	96.1	1.18	184.7	364.2 / 103.2	31.3 % / 20.2 %
Pardubický kraj	75 (14.3)	94.3	1.00	196.2	409.5 / 35.4	28.9 % / 18.8 %
Plzeňský kraj	86 (14.6)	94.1	1.00	197.1	389.8 / 59.7	28.3 % / 20.4 %
Jihočeský kraj	118 (18.3)	92.9	1.03	184.8	355.4 / 44.1	31.5 % / 19.3 %
Liberecký kraj	76 (17.2)	92.9	1.12	176.5	370.4 / 46.3	31.3 % / 21.1 %
Karlovarský kraj	38 (13.0)	82.8	1.07	168.4	295.9 / 63.8	32.6 % / 20.6 %
ČR	1927 (18.0)	102.2	1.02	207.6	398.5 / 70.8	31.3 % / 20.5 %

## Přehled provedených testů

Denní souhrn za 31. 08. 2022		/generováno 01.09.2022/		
Počet provedených (nahlášených) testů	Za 31. 08. 2022	Počet otestovaných osob*	Za 30. 08. 2022	Počet otestovaných osob*
PCR testů	4 408	7 375	4 846	8 143
Antigenní (Ag) testy	3 100		3 449	
...z toho prvotesty	2 934		3 301	
<hr/>				
Počet pozitivních diagnóz COVID-19	Za 31. 08. 2022	... v %	Za 30. 08. 2022	... v %
Celkem	1 927	100%	2 250	100%
PCR – symptomatictí pacienti	1 131	58,7%	1 271	56,5%
PCR – asymptomatictí pacienti	135	7,0%	187	8,3%
Ag – symptomatictí pacienti	645	33,5%	772	34,3%
Ag – asymptomatictí pacienti /konfirmasiace PCR/**	16	0,8%	20	0,9%
<hr/>				
Počet testů dle indikace	Za 31. 08. 2022	... v %	Za 30. 08. 2022	... v %
Celkem	7 508	100%	8 295	100%
Diagnostická indikace	4 863	64,8%	5 240	63,2%
Epidemiologická indikace	1 704	22,7%	1 924	23,2%
Preventivní a plošné testování	829	11,0%	1 005	12,1%
Ostatní	112	1,5%	126	1,5%
<hr/>				
Relativní pozitivita testů dle indikace testu***	Za 31. 08. 2022		Za 30. 08. 2022	7denní průměr k 30. 08. 2022
Diagnostická indikace	31,2%		33,0%	31,5%
Epidemiologická indikace	20,2%		21,5%	20,4%
Preventivní a plošné testování	6,3%		8,7%	6,6%
<hr/>				
Počet evidovaných testů	Za 7 dní k 31. 08. 2022		Za 7 dní k 30. 08. 2022	Celkem v databázi
PCR testy	24 223		24 147	4 129 142
Antigenní testy	19 365		19 465	33 803 827

\* 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 01. 09. 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	540.6	715.8			
2021-02 Únor	601.1	376.6	61.9		89,7%
2021-03 Březen	666.0	319.8	75.4		88,7%
2021-04 Duben	225.6	108.4	25.5		88,7%
2021-05 Květen	74.1	37.3	8.1		89,0%
2021-06 Červen	16.7	6.9	1.7		89,9%
2021-07 Červenec	19.0	14.4	2.3		88,1%
2021-08 Srpen	21.1	13.0	3.0		85,8%
2021-09 Září	51.8	22.9	9.9	0.0	80,9% / 100,0%
2021-10 Říjen	267.9	127.2	70.7	18.2	73,6% / 93,2%
2021-11 Listopad	1,490.7	795.9	502.0	81.8	66,3% / 94,5%
2021-12 Prosinec	1,057.8	565.5	457.8	86.7	56,7% / 91,8%
2022-01 Leden	1,431.1	1,226.8	1,444.4	485.5	0,0% / 66,1%
2022-02 Únor	1,457.0	1,119.7	1,536.6	843.1	0,0% / 42,1%
2022-03 Březen	447.2	313.9	533.5	509.8	0,0% / 0,0%
2022-04 Duben	134.9	95.7	173.1	232.6	0,0% / 0,0%
2022-05 Květen	21.6	19.7	26.0	42.1	0,0% / 0,0%
2022-06 Červen	18.0	15.9	23.2	43.0	0,0% / 0,0%
2022-07 Červenec	69.1	58.0	86.1	156.4	0,0% / 0,0%
2022-08 Srpen #	80.0	61.0	95.4	171.2	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	50.8	61.8			
2021-02 Únor	52.9	80.9	35.3		33,3%
2021-03 Březen	64.3	77.8	18.7		70,9%
2021-04 Duben	28.2	30.1	9.4		66,8%
2021-05 Květen	8.7	6.8	3.0		65,6%
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	68,3% / 66,7%
2021-11 Listopad	79.6	35.8	27.7	10.0	65,2% / 87,4%
2021-12 Prosinec	73.1	34.5	21.1	9.9	71,2% / 86,5%
2022-01 Leden	34.9	26.6	12.3	8.6	64,9% / 75,4%
2022-02 Únor	61.3	67.9	26.5	24.8	56,8% / 59,6%
2022-03 Březen	32.4	33.5	13.7	18.2	57,6% / 43,9%
2022-04 Duben	14.1	14.9	6.5	10.8	54,1% / 23,8%
2022-05 Květen	3.1	3.2	1.2	2.6	62,4% / 15,4%
2022-06 Červen	1.6	2.2	0.6	1.9	60,6% / 0,0%
2022-07 Červenec	8.8	9.1	4.5	9.9	48,7% / 0,0%
2022-08 Srpen #	12.1	10.5	5.7	11.3	53,0% / 6,6%

NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ NA JIP					
OBDOBÍ	Neočkovaní	Nedokončené očkovaní *	Dokončené očkovaní bez posilující dávky****	Dokončené očkovaní s posilující dávkou	Ochranný efekt (OE) vakcinace kalkulovaný v daném čase (OE dokončeného očkovaní bez posilující dávky / OE očkovaní s posilující dávkou) ***
2021-01 Leden	9.1	5.4			
2021-02 Únor	11.6	8.9	5.8		50,2%
2021-03 Březen	15.0	10.6	2.2		85,3%
2021-04 Duben	6.9	6.9	1.4		79,2%
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	81,3% / 100,0%
2021-10 Říjen	2.9	2.0	0.8	0.4	73,9% / 35,9%
2021-11 Listopad	15.2	5.1	3.4	0.9	77,6% / 88,8%
2021-12 Prosinec	15.8	6.0	3.2	0.9	79,6% / 93,7%
2022-01 Leden	6.5	3.2	1.6	0.8	74,8% / 81,0%
2022-02 Únor	7.3	5.6	2.6	0.7	64,1% / 68,2%
2022-03 Březen	3.7	3.2	1.5	0.6	60,1% / 56,5%
2022-04 Duben	1.8	1.8	0.7	0.4	58,4% / 41,4%
2022-05 Květen	0.3	1.2	0.2	0.0	45,8% / 0,0%
2022-06 Červen	0.1	0.0	0.0	0.0	62,4% / 0,0%
2022-07 Červenec	0.7	0.9	0.3	0.0	52,5% / 0,0%
2022-08 Srpen #	1.0	1.2	0.4	0.2	63,2% / 22,4%

HOSPITALIZOVANÍ K DANÉMU DATU CELKEM (počet / %)				NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ DANÝ DEN (počet / %)			
CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkovaní *	Dokončené očkovaní **	CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkovaní *	Dokončené očkovaní **
744	216 / 29,0%	39 / 5,2%	489 / 65,7%	59	18 / 30,5%	4 / 6,8%	37 / 62,7%

HOSPITALIZOVANÍ K DANÉMU DATU NA JIP (počet / %)				NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ DANÝ DEN NA JIP (počet / %)			
CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkovaní *	Dokončené očkovaní **	CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkovaní *	Dokončené očkovaní **
50	12 / 24,0%	6 / 12,0%	32 / 64,0%	6	2 / 33,3%	1 / 16,7%	3 / 50,0%

LÉČENÍ NA UPV/ECMO K DANÉMU DATU CELKEM (počet / %)				NOVĚ LÉČENÍ NA UPV/ECMO DANÝ DEN (počet / %)			
CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkovaní *	Dokončené očkovaní **	CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkovaní *	Dokončené očkovaní **
8	3 / 37,5%	0 / 0,0%	5 / 62,5%	1	0 / 0,0%	0 / 0,0%	1 / 100,0%

\* 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