

Vybrané indikátory stavu a šíření epidemie a denní souhrn testů na COVID-19 k 09. 08. 2023

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 očkovaním. 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 očkovaní. Nově je implementováno i hodnocení posilujících dávek očkovaní.
- **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.
- **Příloha 6 – Náказы a reinfekce – denní data:** datový souhrn počtu nově diagnostikovaných případů COVID-19 a hospitalizovaných pacientů s COVID-19 v členění zohledňujícím předchozí prodělání infekce

Dne 08. 08. 2023 bylo diagnostikováno 36 případů onemocnění COVID-19, z toho 22 primárních infekcí a 14 suspektních reinfekcí. Průměrný denní počet záchytů minulý týden byl 22 případů (Celkem včetně reinfekcí). Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje počet zachycených případů hodnoty 60,8%. Celkový 7denní počet potvrzených případů standardizovaný na 100 tisíc obyvatel dosahuje hodnoty 1,5. Aktuální hodnota reprodukčního čísla je 1.43 (7denní časové okno). Hodnota reprodukčního čísla pro 14denní časové okno je 1.47. Dne 08. 08. 2023 bylo diagnostikováno 13 nových případů ve věku 65+ (36,1% celku) a dále 11 případů ve věku 75+ (30,6% celku).

Zátěž nemocnic: počet nově přijatých pacientů byl ke dni 08. 08. 2023 nahlášen ve výši 0 (z toho - 1 ve věku 65+ a - 1 ve věku 75+). Celkem nyní registrujeme 7 všech hospitalizovaných pacientů s COVID-19, z toho pacientů na JIP: 1 a z toho pacientů na UPV: 0 a ECMO: 0. Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje celkový počet hospitalizovaných pacientů hodnoty 43,8%.

Dne 08. 08. 2023 bylo provedeno 82 testů PCR a 312 antigenních testů, a to u 391 unikátních testovaných osob. Testy s preventivní indikací a prováděné v rámci plošného testování tvořily 11,9% celkového počtu testů. Na celkovém počtu potvrzených 36 diagnóz COVID-19 se AG testy podílely z 86,1%. COVID-19 byl prokázán u 0 asymptomatických osob, z toho v 0 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 8,6%
- testy s epidemiologickou indikací (rizikové kontakty, trasování) mají pozitivitu 8,0%
- testy s preventivní indikací a při plošném testování dosahují positivity 0,9%

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH (všechny případy včetně reinfekcí)

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	4 (0.3)	2.5	1.03	4.0	16.6 / 2.8	15.2 % / 8.8 %
Karlovarský kraj	2 (0.7)	2.0	3.00	2.4	17.4 / 0.3	13.2 % / 7.7 %
Středočeský kraj	5 (0.4)	1.9	2.36	2.6	13.3 / 1.1	14.4 % / 10.0 %
Pardubický kraj	1 (0.2)	1.9	0.91	3.4	23.5 / 1.1	5.5 % / 12.5 %
Olomoucký kraj	4 (0.6)	1.9	6.00	3.3	14.1 / 2.1	8.8 % / 28.6 %
Liberecký kraj	3 (0.7)	1.6	1.40	2.5	15.1 / 0.2	14.3 % / 0.0 %
Plzeňský kraj	4 (0.7)	1.4	2.00	2.2	20.5 / 1.9	5.2 % / 4.0 %
Královéhradecký kraj	1 (0.2)	1.3	1.40	2.0	16.7 / 2.4	7.2 % / 11.1 %
Jihomoravský kraj	2 (0.2)	1.2	1.75	2.1	20.3 / 3.2	5.3 % / 3.6 %
Moravskoslezský kraj	1 (0.1)	1.2	2.00	1.4	15.6 / 5.9	7.1 % / 6.5 %
Jihočeský kraj	2 (0.3)	0.9	2.00	1.6	13.5 / 0.9	7.2 % / 5.6 %
Ústecký kraj	4 (0.5)	0.7	6.00	1.0	13.3 / 0.4	3.7 % / 11.1 %
Zlínský kraj	2 (0.3)	0.7	2.00	0.7	13.4 / 2.4	4.3 % / 6.5 %
Kraj Vysočina	1 (0.2)	0.6	3.00	1.0	13.6 / 0.6	5.9 % / 0.0 %
ČR	36 (0.3)	1.5	1.66	2.2	16.1 / 2.2	8.6 % / 8.0 %

Přehled provedených testů

Od května 2022 došlo k zásadní změně v strategii testování a více než 75% testů jsou testy indikované. Nově potvrzené případy nákazy tak neodpovídají celkovým počtům nakažených z předchozích období, kdy probíhalo plošné testování.

Denní souhrn za 08. 08. 2023		/generováno 09.08.2023/		
Počet provedených (nahlášených) testů	Za 08. 08. 2023	Počet otestovaných osob*	Za 07. 08. 2023	Počet otestovaných osob*
PCR testů	82	391	114	546
Antigenní (Ag) testy	312		438	
<hr/>				
Počet pozitivních diagnóz COVID-19	Za 08. 08. 2023	... v %	Za 07. 08. 2023	... v %
Celkem	36	100%	40	100%
PCR – symptomatictí pacienti	4	11,1%	3	7,5%
PCR – asymptomatictí pacienti	0	0,0%	2	5,0%
Ag – symptomatictí pacienti	31	86,1%	35	87,5%
Ag – asymptomatictí pacienti /konfirmace PCR/**	0	0,0%	0	0,0%
<hr/>				
Počet testů dle indikace	Za 08. 08. 2023	... v %	Za 07. 08. 2023	... v %
Celkem	394	100%	552	100%
Diagnostická indikace	248	62,9%	335	60,7%
Epidemiologická indikace	76	19,3%	120	21,7%
Preventivní a plošné testování	47	11,9%	65	11,8%
Ostatní	23	5,8%	32	5,8%
<hr/>				
Relativní pozitivita testů dle indikace testů***	Za 08. 08. 2023		Za 07. 08. 2023	7denní průměr k 07. 08. 2023
Diagnostická indikace	11,7%		7,8%	8,6%
Epidemiologická indikace	7,9%		10,8%	8,0%
Preventivní a plošné testování	0,0%		0,0%	0,9%
<hr/>				
Počet evidovaných testů	Za 7 dní k 08. 08. 2023		Za 7 dní k 07. 08. 2023	Celkem v databázi
PCR testy	451		441	4 593 483
Antigenní testy	1 633		1 689	34 619 898

* 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

Od května 2022 došlo k zásadní změně v strategii testování a více než 75% testů jsou testy indikované. Nově potvrzené případy nákazy tak neodpovídají celkovým počtům nakažených z předchozích období, kdy probíhalo plošné testování.

Denní souhrn k datu 09. 08. 2023					
POTVRZENÉ PŘÍPADY COVID-19 (včetně reinfekcí)					
OBDOBÍ	Neočkovaní	Nedokončené očkování *	Dokončené očkování bez posilující dávky**	Dokončené očkování s 1. posilující dávkou	Dokončené očkování s 2. posilující dávkou
2021-01 Leden	551.5	62.5			
2021-02 Únor	610.8	237.4	65.1		
2021-03 Březen	685.3	131.5	78.2		
2021-04 Duben	234.0	68.6	27.2		
2021-05 Květen	80.1	19.5	8.8		
2021-06 Červen	18.5	4.4	1.8		
2021-07 Červenec	21.1	11.2	2.4		
2021-08 Srpen	22.3	10.4	3.1		
2021-09 Září	53.6	14.4	10.1	0.0	
2021-10 Říjen	277.4	66.4	72.1	18.2	
2021-11 Listopad	1,577.2	312.6	511.9	84.7	
2021-12 Prosinec	1,117.6	324.2	469.2	90.2	
2022-01 Leden	1,698.9	917.6	1,642.5	538.5	
2022-02 Únor	1,780.5	1,105.6	1,801.8	941.1	
2022-03 Březen	569.7	393.1	647.4	562.6	
2022-04 Duben	177.8	132.7	215.9	256.3	
2022-05 Květen	29.0	26.1	33.9	46.7	
2022-06 Červen	26.2	23.6	32.8	49.1	
2022-07 Červenec	110.8	109.1	134.4	186.0	
2022-08 Srpen	137.6	132.9	159.1	214.9	
2022-09 Září	156.7	160.1	190.1	270.3	181.7
2022-10 Říjen	96.7	110.4	131.6	214.1	181.5
2022-11 Listopad	32.8	34.4	45.3	67.9	61.2
2022-12 Prosinec	27.5	28.9	39.9	59.9	65.8
2023-01 Leden	12.8	18.2	19.3	27.7	33.3
2023-02 Únor	28.3	38.3	45.4	66.0	81.9
2023-03 Březen	27.7	32.3	43.6	63.9	94.6
2023-04 Duben	7.9	10.6	11.2	18.1	30.6
2023-05 Květen	2.1	3.8	2.8	4.9	9.0
2023-06 Červen	0.8	1.1	1.0	1.7	2.5
2023-07 Červenec	0.4	1.1	0.6	0.7	1.5
2023-08 Srpen #	0.9	1.0	1.4	1.5	3.7

NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ CELKEM					
OBDOBÍ	Neočkovaní	Nedokončené očkovaní *	Dokončené očkovaní bez posilující dávky**	Dokončené očkovaní s 1. posilující dávkou	Dokončené očkovaní s 2. posilující dávkou
2021-01 Leden	50.8	5.2			
2021-02 Únor	53.4	42.0	8.6		
2021-03 Březen	66.7	32.6	15.7		
2021-04 Duben	29.6	18.1	8.5		
2021-05 Květen	9.5	4.0	2.8		
2021-06 Červen	1.3	0.4	0.4		
2021-07 Červenec	0.8	0.1	0.2		
2021-08 Srpen	1.2	0.1	0.2		
2021-09 Září	2.9	0.8	0.7	0.0	
2021-10 Říjen	15.2	6.8	4.8	5.1	
2021-11 Listopad	80.6	19.5	28.0	10.0	
2021-12 Prosinec	74.1	21.2	21.4	10.1	
2022-01 Leden	34.0	20.1	13.1	9.0	
2022-02 Únor	58.3	61.3	28.9	26.1	
2022-03 Březen	30.7	29.9	15.0	19.2	
2022-04 Duben	13.1	13.5	7.0	11.3	
2022-05 Květen	2.7	3.8	1.3	2.7	
2022-06 Červen	1.4	2.2	0.7	2.0	
2022-07 Červenec	7.9	7.8	4.8	10.5	
2022-08 Srpen	11.2	10.2	6.3	12.6	
2022-09 Září	11.5	13.7	6.9	14.6	15.2
2022-10 Říjen	13.3	13.0	7.5	17.5	18.0
2022-11 Listopad	6.4	4.4	3.5	7.5	8.5
2022-12 Prosinec	7.2	7.7	4.4	9.4	11.9
2023-01 Leden	3.5	3.7	2.1	4.2	7.2
2023-02 Únor	5.2	3.1	3.0	7.6	13.2
2023-03 Březen	6.5	4.9	4.1	8.6	15.1
2023-04 Duben	2.3	1.6	1.6	3.2	6.4
2023-05 Květen	0.6	0.9	0.3	0.9	2.3
2023-06 Červen	0.1	0.0	0.1	0.2	0.3
2023-07 Červenec	0.1	0.0	0.1	0.1	0.3
2023-08 Srpen #	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1

NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ NA JIP					
OBDOBÍ	Neočkovaní	Nedokončené očkovaní *	Dokončené očkovaní bez posilující dávky**	Dokončené očkovaní s 1. posilující dávkou	Dokončené očkovaní s 2. posilující dávkou
2021-01 Leden	9.7	0.5			
2021-02 Únor	11.6	4.0	0.8		
2021-03 Březen	15.3	3.6	1.2		
2021-04 Duben	7.3	3.8	1.2		
2021-05 Květen	2.3	0.8	0.4		
2021-06 Červen	0.3	0.1	0.1		
2021-07 Červenec	0.2	0.0	0.1		
2021-08 Srpen	0.3	0.0	0.1		
2021-09 Září	0.7	0.2	0.1	0.0	
2021-10 Říjen	2.9	1.5	0.8	1.9	
2021-11 Listopad	15.4	2.0	3.4	1.6	
2021-12 Prosinec	15.9	3.7	3.3	1.0	
2022-01 Leden	6.4	2.8	1.7	1.3	
2022-02 Únor	6.9	5.5	2.8	2.4	
2022-03 Březen	3.5	2.7	1.5	1.6	
2022-04 Duben	1.6	1.2	0.8	1.1	
2022-05 Květen	0.3	0.9	0.2	0.3	
2022-06 Červen	0.1	0.0	0.0	0.1	
2022-07 Červenec	0.6	0.3	0.4	0.9	
2022-08 Srpen	0.9	0.9	0.4	0.9	
2022-09 Září	1.0	0.6	0.7	1.0	0.6
2022-10 Říjen	1.3	0.0	0.6	1.4	1.4
2022-11 Listopad	0.7	0.6	0.3	0.7	0.5
2022-12 Prosinec	0.7	0.0	0.3	0.9	0.7
2023-01 Leden	0.4	0.9	0.2	0.5	0.8
2023-02 Únor	0.3	0.0	0.2	0.5	0.8
2023-03 Březen	0.6	0.0	0.3	0.7	1.2
2023-04 Duben	0.3	0.0	0.1	0.3	0.6
2023-05 Květen	0.1	0.3	0.0	0.0	0.3
2023-06 Červen	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2023-07 Červenec	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
2023-08 Srpen #	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ CELKEM 65+					
OBDOBÍ	Neočkovaní	Nedokončené očkovaní *	Dokončené očkovaní bez posilující dávky**	Dokončené očkovaní s 1. posilující dávkou	Dokončené očkovaní s 2. posilující dávkou
	<i>7denní počty/100 tis. osob v dané skupině</i>				
2021-01 Leden	37.6	4.3			
2021-02 Únor	35.1	39.7	6.0		
2021-03 Březen	41.0	30.9	14.4		
2021-04 Duben	17.0	17.1	8.1		
2021-05 Květen	4.7	3.6	2.5		
2021-06 Červen	0.6	0.3	0.3		
2021-07 Červenec	0.2	0.0	0.1		
2021-08 Srpen	0.4	0.0	0.2		
2021-09 Září	1.1	0.7	0.6	0.0	
2021-10 Říjen	7.2	4.9	4.1	1.1	
2021-11 Listopad	41.3	13.5	23.6	8.6	
2021-12 Prosinec	39.3	14.4	16.6	9.3	
2022-01 Leden	19.1	10.6	8.2	7.8	
2022-02 Únor	37.6	43.3	19.1	22.3	
2022-03 Březen	20.8	19.7	10.1	16.6	
2022-04 Duben	9.4	9.1	4.7	9.8	
2022-05 Květen	2.0	2.6	1.0	2.5	
2022-06 Červen	0.9	1.5	0.5	1.7	
2022-07 Červenec	5.5	4.8	3.4	9.2	
2022-08 Srpen	7.9	7.2	4.3	11.0	
2022-09 Září	8.4	8.7	5.2	12.7	14.5
2022-10 Říjen	10.3	9.7	5.8	15.5	16.5
2022-11 Listopad	4.6	2.8	2.6	6.6	7.9
2022-12 Prosinec	5.5	7.4	3.2	8.2	11.3
2023-01 Leden	2.7	2.1	1.5	3.7	6.8
2023-02 Únor	3.7	2.7	2.3	6.7	12.5
2023-03 Březen	5.0	4.0	3.3	7.8	14.4
2023-04 Duben	1.8	1.3	1.2	2.9	6.0
2023-05 Květen	0.5	0.9	0.3	0.8	2.1
2023-06 Červen	0.1	0.0	0.1	0.2	0.3
2023-07 Červenec	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3
2023-08 Srpen #	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1

NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ NA JIP 65+					
OBDOBÍ	Neočkovaní	Nedokončené očkování *	Dokončené očkování bez posilující dávky**	Dokončené očkování s 1. posilující dávkou	Dokončené očkování s 2. posilující dávkou
2021-01 Leden	7.0	0.5			
2021-02 Únor	7.3	3.4	0.8		
2021-03 Březen	9.2	3.3	1.0		
2021-04 Duben	4.3	3.6	1.1		
2021-05 Květen	1.3	0.7	0.4		
2021-06 Červen	0.1	0.1	0.1		
2021-07 Červenec	0.1	0.0	0.0		
2021-08 Srpen	0.2	0.0	0.1		
2021-09 Září	0.3	0.2	0.1	0.0	
2021-10 Říjen	1.4	1.2	0.6	0.0	
2021-11 Listopad	7.2	1.4	2.8	1.5	
2021-12 Prosinec	7.9	2.5	2.5	0.8	
2022-01 Leden	3.7	1.9	1.2	1.1	
2022-02 Únor	4.6	4.0	1.9	2.0	
2022-03 Březen	2.5	2.1	1.0	1.4	
2022-04 Duben	1.0	0.9	0.5	1.0	
2022-05 Květen	0.2	0.6	0.1	0.3	
2022-06 Červen	0.1	0.0	0.0	0.1	
2022-07 Červenec	0.4	0.3	0.3	0.7	
2022-08 Srpen	0.6	0.9	0.3	0.8	
2022-09 Září	0.7	0.6	0.4	0.8	0.6
2022-10 Říjen	0.9	0.0	0.5	1.2	1.2
2022-11 Listopad	0.6	0.3	0.3	0.6	0.5
2022-12 Prosinec	0.5	0.0	0.3	0.7	0.7
2023-01 Leden	0.3	0.9	0.1	0.4	0.8
2023-02 Únor	0.3	0.0	0.2	0.4	0.8
2023-03 Březen	0.5	0.0	0.2	0.6	1.1
2023-04 Duben	0.2	0.0	0.1	0.2	0.4
2023-05 Květen	0.0	0.3	0.0	0.0	0.3
2023-06 Červen	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2023-07 Červenec	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
2023-08 Srpen #	0.0	0.0	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

Průběžné hodnoty neuzavřeného měsíce kalkulované k datu aktualizace