

Vybrané indikátory stavu a šíření epidemie a denní souhrn testů na COVID-19 k 28. 02. 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 27. 02. 2023 bylo diagnostikováno 1 678 případů onemocnění COVID-19, z toho 955 primárních infekcí a 723 suspektních reinfekcí. Průměrný denní počet záchytů minulý týden byl 972 případů (Celkem včetně reinfekcí). Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje počet zachycených případů hodnoty 10,7%. Celkový 7denní počet potvrzených případů standardizovaný na 100 tisíc obyvatel dosahuje hodnoty 63,6. Aktuální hodnota reprodukčního čísla je 1.03 (7denní časové okno). Hodnota reprodukčního čísla pro 14denní časové okno je 1.11. Dne 27. 02. 2023 bylo diagnostikováno 538 nových případů ve věku 65+ (32,1% celku) a dále 297 případů ve věku 75+ (17,7% celku).

Zátěž nemocnic: počet nově přijatých pacientů byl ke dni 27. 02. 2023 nahlášen ve výši 72 (z toho 56 ve věku 65+ a 42 ve věku 75+). Celkem nyní registrujeme 660 všech hospitalizovaných pacientů s COVID-19, z toho pacientů na JIP: 38 a z toho pacientů na UPV: 4 a ECMO: 0. Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje celkový počet hospitalizovaných pacientů hodnoty 15,8%.

Dne 27. 02. 2023 bylo provedeno 1 081 testů PCR a 5 951 antigenních testů, a to u 6 960 unikátních testovaných osob. Testy s preventivní indikací a prováděné v rámci plošného testování tvořily 9,9% celkového počtu testů. Na celkovém počtu potvrzených 1 678 diagnóz COVID-19 se AG testy podílely z 82,4%. COVID-19 byl prokázán u 64 asymptomatických osob, z toho v 4 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 26,9%
- testy s epidemiologickou indikací (rizikové kontakty, trasování) mají pozitivitu 19,4%
- testy s preventivní indikací a při plošném testování dosahují positivity 4,5%

SUMARIZACE VÝVOJE V KRAJÍCH (všechny případy včetně reinfekcí)

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 % *
Plzeňský kraj	139 (23.5)	105.4	1.03	193.9	330.8 / 44.5	30.5 % / 25.3 %
Jihočeský kraj	136 (21.1)	86.1	1.12	156.5	279.2 / 30.9	30.5 % / 24.6 %
Pardubický kraj	110 (21.0)	84.9	1.09	148.6	329.0 / 16.4	28.1 % / 18.9 %
Královéhradecký kraj	84 (15.3)	80.1	0.98	154.9	310.5 / 24.1	26.0 % / 20.2 %
Ústecký kraj	141 (17.3)	70.9	0.98	136.6	246.1 / 18.4	30.4 % / 22.8 %
Hlavní město Praha	205 (15.4)	68.8	0.96	140.4	232.0 / 77.8	28.1 % / 19.8 %
Karlovarský kraj	60 (20.5)	64.8	1.17	116.3	170.8 / 22.5	39.9 % / 22.8 %
Liberecký kraj	84 (19.0)	62.8	1.09	127.5	202.0 / 16.3	31.8 % / 20.0 %
Jihomoravský kraj	180 (15.1)	56.1	1.15	100.3	252.4 / 21.6	22.5 % / 17.2 %
Olomoucký kraj	93 (14.7)	55.8	0.98	107.2	256.1 / 35.7	20.6 % / 19.5 %
Středočeský kraj	198 (14.2)	55.7	0.96	111.2	196.1 / 43.3	30.0 % / 18.1 %
Zlínský kraj	75 (12.9)	49.8	1.13	91.5	223.1 / 46.0	22.7 % / 17.3 %
Kraj Vysočina	62 (12.2)	42.3	0.81	96.5	158.0 / 43.2	27.7 % / 15.9 %
Moravskoslezský kraj	111 (9.3)	39.7	1.21	69.1	197.3 / 26.2	20.4 % / 15.4 %
ČR	1678 (15.7)	63.6	1.03	121.1	239.1 / 36.9	26.9 % / 19.4 %

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 27. 02. 2023		/generováno 28.02.2023/		
Počet provedených (nahlášených) testů	Za 27. 02. 2023	Počet otestovaných osob*	Za 26. 02. 2023	Počet otestovaných osob*
PCR testů	1 081	6 960	145	507
Antigenní (Ag) testy	5 951		365	
Počet pozitivních diagnóz COVID-19				
	Za 27. 02. 2023	... v %	Za 26. 02. 2023	... v %
Celkem	1 678	100%	106	100%
PCR – symptomatictí pacienti	204	12,2%	13	12,3%
PCR – asymptomatictí pacienti	60	3,6%	6	5,7%
Ag – symptomatictí pacienti	1 378	82,1%	64	60,4%
Ag – asymptomatictí pacienti /konfirmace PCR/**	4	0,2%	1	0,9%
Počet testů dle indikace				
	Za 27. 02. 2023	... v %	Za 26. 02. 2023	... v %
Celkem	7 032	100%	510	100%
Diagnostická indikace	4 678	66,5%	303	59,4%
Epidemiologická indikace	1 637	23,3%	73	14,3%
Preventivní a plošné testování	699	9,9%	129	25,3%
Ostatní	18	0,3%	5	1,0%
Relativní pozitivita testů dle indikace testů***				
	Za 27. 02. 2023		Za 26. 02. 2023	7denní průměr k 26. 02. 2023
Diagnostická indikace	27,3%		22,8%	26,9%
Epidemiologická indikace	19,9%		13,7%	19,4%
Preventivní a plošné testování	5,0%		3,1%	4,5%
Počet evidovaných testů				
	Za 7 dní k 27. 02. 2023		Za 7 dní k 26. 02. 2023	Celkem v databázi
PCR testy	6 724		7 232	4 535 906
Antigenní testy	23 145		23 667	34 428 610

* 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 28. 02. 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	237.6	65.1		
2021-03 Březen	685.3	131.5	78.1		
2021-04 Duben	234.0	68.6	27.2		
2021-05 Květen	80.0	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	90.1	
2022-01 Leden	1,698.9	917.6	1,642.5	538.5	
2022-02 Únor	1,780.4	1,105.8	1,801.9	941.1	
2022-03 Březen	569.6	393.1	647.4	562.6	
2022-04 Duben	177.9	132.7	215.9	256.3	
2022-05 Květen	29.0	26.3	33.8	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	182.1
2022-10 Říjen	96.7	110.1	131.6	214.1	181.3
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	19.2	27.7	33.3
2023-02 Únor #	27.5	37.9	44.6	64.4	80.2

NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ CELKEM					
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	50.9	5.2			
2021-02 Únor	53.4	42.2	8.6		
2021-03 Březen	66.8	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	4.9	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	26.2	
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	13.4	13.0	7.5	17.6	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 #	4.9	3.2	2.8	7.1	12.3

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
	<i>7denní počty/100 tis. osob v dané skupině</i>				
2021-01 Leden	9.7	0.5			
2021-02 Únor	11.6	4.1	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	0.8	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	0.7

NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ CELKEM 65+					
OBDOBÍ	Neočkovaní	Nedokončené očkování *	Dokončené očkování bez posilující dávky**	Dokončené očkování s 1. posilující dávkou	Dokončené očkování 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	39.9	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	12.8	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 #	3.5	2.8	2.1	6.3	11.6

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
	7denní počty/100 tis. osob v dané skupině				
2021-01 Leden	7.0	0.5			
2021-02 Únor	7.3	3.5	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 #	0.2	0.0	0.2	0.4	0.7

* 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

Průběžné hodnoty neuzavřeného měsíce kalkulované k datu aktualizace