

# Vybrané indikátory stavu a šíření epidemie a denní souhrn testů na COVID-19 k 12. 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 nákaz u neočkovaných osob, u osob s nedokončeným a dokončeným očkováním. 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 očkování. Nově je implementováno i hodnocení posilujících dávek očkování.
- **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.

Dne 11. 04. 2022 bylo nově diagnostikováno 4 745 případů onemocnění COVID-19 a dále 954 suspektních reinfekcí. Průměrný denní počet záchytů minulý týden byl 4 213 případů. Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje počet zachycených případů hodnoty -25,5%. Celkový 7denní počet nově potvrzených případů standardizovaný na 100 tisíc obyvatel dosahuje hodnoty 275,6. Aktuální hodnota reprodukčního čísla je 0.84 (7denní časové okno). Hodnota reprodukčního čísla pro 14denní časové okno je 0.85. Dne 11. 04. 2022 bylo nově diagnostikováno 1 107 nových případů ve věku 65+ (23,3% celku) a dále 484 nových případů ve věku 75+ (10,2% celku).

Zátěž nemocnic: počet nově přijatých pacientů byl ke dni 11. 04. 2022 nahlášen ve výši 140 (z toho 92 ve věku 65+ a 65 ve věku 75+). Celkem nyní registrujeme 1 365 všech hospitalizovaných pacientů s COVID-19, z toho pacientů na JIP: 112 a z toho pacientů na UPV: 35 a ECMO: 1. Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje celkový počet hospitalizovaných pacientů hodnoty -17,3%.

Dne 11. 04. 2022 bylo provedeno 16 638 testů PCR a 6 922 antigenních testů, a to u 22 969 unikátních testovaných osob. Testy s preventivní indikací a prováděné v rámci plošného testování tvořily 38,0% celkového počtu testů. Na celkovém počtu potvrzených 4 745 diagnóz COVID-19 se AG testy podílely z 16,2%. COVID-19 byl prokázán u 2 272 asymptomatických osob, z toho v 40 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 27,8%
- testy s epidemiologickou indikací (rizikové kontakty, trasování) mají pozitivitu 16,4%
- testy s preventivní indikací a při plošném testování dosahují positivity 17,6%

### **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 % *
Hlavní město Praha	868 (65.0)	430.9	0.87	957.6	1200.0 / 1406.1	30.6 % / 15.0 %
Středočeský kraj	652 (46.6)	316.8	0.86	721.2	936.2 / 741.6	30.8 % / 16.8 %
Jihomoravský kraj	606 (50.7)	281.1	0.81	671.7	973.5 / 596.2	27.0 % / 17.2 %
Pardubický kraj	200 (38.3)	269.5	0.90	611.6	1071.6 / 341.2	25.4 % / 18.2 %
Jihočeský kraj	292 (45.4)	267.0	0.83	641.0	832.1 / 419.5	30.5 % / 20.9 %
Královéhradecký kraj	162 (29.4)	259.6	0.84	597.9	1000.5 / 433.0	26.3 % / 15.8 %
Plzeňský kraj	252 (42.6)	247.0	0.80	605.7	1041.4 / 484.9	24.9 % / 14.8 %
Zlínský kraj	215 (37.1)	244.8	0.86	588.2	809.7 / 399.7	27.7 % / 17.4 %
Kraj Vysočina	261 (51.3)	237.8	0.78	585.4	903.4 / 520.4	25.0 % / 16.1 %
Ústecký kraj	314 (38.4)	234.6	0.84	555.3	790.3 / 402.8	28.6 % / 16.7 %
Olomoucký kraj	249 (39.5)	233.8	0.79	576.0	885.6 / 453.0	30.5 % / 16.1 %
Moravskoslezský kraj	434 (36.4)	209.1	0.80	506.7	748.8 / 382.6	26.2 % / 17.8 %
Karlovarský kraj	98 (33.4)	195.7	0.85	477.7	699.3 / 433.3	26.0 % / 14.0 %
Liberecký kraj	142 (32.1)	189.2	0.82	439.3	788.3 / 361.6	27.3 % / 13.5 %
ČR	4745 (44.3)	275.6	0.84	645.2	929.7 / 661.4	27.9 % / 16.4 %

## Přehled provedených testů

Denní souhrn za 11. 04. 2022		/generováno 12.04.2022/		
Počet provedených (nahlášených) testů	Za 11. 04. 2022	Počet otestovaných osob*	Za 10. 04. 2022	Počet otestovaných osob*
PCR testů	16 638	22 969	5 564	7 820
Antigenní (Ag) testy	6 922		2 361	
...z toho prvotesty	5 885		1 652	
Počet pozitivních diagnóz COVID-19	Za 11. 04. 2022	... v %	Za 10. 04. 2022	... v %
Celkem	4 745	100%	1 396	100%
PCR – symptomatictí pacienti	1 742	36,7%	310	22,2%
PCR – asymptomatictí pacienti	2 232	47,0%	972	69,6%
Ag – symptomatictí pacienti	731	15,4%	92	6,6%
Ag – asymptomatictí pacienti /konfirmace PCR/**	40	0,8%	22	1,6%
Počet testů dle indikace	Za 11. 04. 2022	... v %	Za 10. 04. 2022	... v %
Celkem	23 560	100%	7 925	100%
Diagnostická indikace	8 486	36,0%	1 605	20,3%
Epidemiologická indikace	5 624	23,9%	1 689	21,3%
Preventivní a plošné testování	8 943	38,0%	4 451	56,2%
Ostatní	507	2,2%	180	2,3%
Relativní pozitivita testů dle indikace testů***	Za 11. 04. 2022		Za 10. 04. 2022	7denní průměr k 10. 04. 2022
Diagnostická indikace	24,9%		22,2%	27,8%
Epidemiologická indikace	15,8%		16,5%	16,4%
Preventivní a plošné testování	18,3%		16,2%	17,6%
Počet evidovaných testů	Za 7 dní k 11. 04. 2022		Za 7 dní k 10. 04. 2022	Celkem v databázi
PCR testy	109 124		115 351	6 068 893
Antigenní testy	33 459		34 637	33 382 927

\* 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 12. 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	14.4	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	797.4	502.1	81.7	66,3% / 94,5%
2021-12 Prosinec	1,057.3	566.2	457.9	86.8	56,7% / 91,8%
2022-01 Leden	1,430.6	1,226.8	1,444.8	485.6	0,0% / 66,1%
2022-02 Únor	1,456.1	1,119.9	1,537.3	843.1	0,0% / 42,1%
2022-03 Březen	446.9	314.1	533.5	509.8	0,0% / 0,0%
2022-04 Duben #	207.8	150.3	269.9	343.5	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	17.7		72,6%
2021-04 Duben	28.2	30.2	9.1		67,9%
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 #	18.2	15.0	7.8	12.9	57,3% / 29,1%

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	2.4	0.9	0.4	59,0% / 36,5%

HOSPITALIZOVANÍ K DANÉMU DATU CELKEM (počet / %)				NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ DANÝ DEN (počet / %)			
CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkování *	Dokončené očkování **	CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkování *	Dokončené očkování **
1365	457 / 33,5%	68 / 5,0%	840 / 61,5%	140	37 / 26,4%	9 / 6,4%	94 / 67,1%

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 **
112	40 / 35,7%	3 / 2,7%	69 / 61,6%	14	2 / 14,3%	2 / 14,3%	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	15 / 42,9%	0 / 0,0%	20 / 57,1%	0	/ NaN	/ NaN	/ NaN

\* 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