

Vybrané indikátory stavu a šíření epidemie a denní souhrn testů na COVID-19 k 30. 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 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 29. 04. 2022 bylo nově diagnostikováno 1 436 případů onemocnění COVID-19 a dále 241 suspektních reinfekcí. Průměrný denní počet záchytů minulý týden byl 1 489 případů. Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje počet zachycených případů hodnoty -25,6%. Celkový 7denní počet nově potvrzených případů standardizovaný na 100 tisíc obyvatel dosahuje hodnoty 97,4. Aktuální hodnota reprodukčního čísla je 0.76 (7denní časové okno). Hodnota reprodukčního čísla pro 14denní časové okno je 0.76. Dne 29. 04. 2022 bylo nově diagnostikováno 417 nových případů ve věku 65+ (29,0% celku) a dále 173 nových případů ve věku 75+ (12,1% celku).

Zátěž nemocnic: počet nově přijatých pacientů byl ke dni 29. 04. 2022 nahlášen ve výši 55 (z toho 40 ve věku 65+ a 32 ve věku 75+). Celkem nyní registrujeme 754 všech hospitalizovaných pacientů s COVID-19, z toho pacientů na JIP: 47 a z toho pacientů na UPV: 17 a ECMO: 0. Ve srovnání relativní změny mezi týdny dosahuje celkový počet hospitalizovaných pacientů hodnoty -17,5%.

Dne 29. 04. 2022 bylo provedeno 9 244 testů PCR a 3 922 antigenních testů, a to u 12 854 unikátních testovaných osob. Testy s preventivní indikací a prováděné v rámci plošného testování tvořily 49,8% celkového počtu testů. Na celkovém počtu potvrzených 1 436 diagnóz COVID-19 se AG testy podílely z 17,6%. COVID-19 byl prokázán u 659 asymptomatických osob, z toho v 21 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 17,5%
- testy s epidemiologickou indikací (rizikové kontakty, trasování) mají pozitivitu 9,1%
- testy s preventivní indikací a při plošném testování dosahují positivity 9,0%

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	271 (20.3)	163.8	0.75	384.5	657.4 / 1109.0	21.1 % / 8.0 %
Středočeský kraj	196 (14.0)	113.6	0.74	268.3	479.8 / 492.5	20.8 % / 10.6 %
Pardubický kraj	60 (11.5)	93.0	0.86	202.2	581.4 / 213.8	17.1 % / 10.8 %
Jihomoravský kraj	161 (13.5)	92.3	0.73	221.8	541.2 / 381.4	15.1 % / 9.1 %
Královéhradecký kraj	66 (12.0)	91.0	0.72	223.7	533.0 / 284.9	18.3 % / 8.6 %
Zlínský kraj	81 (14.0)	90.8	0.87	196.7	492.1 / 258.1	17.1 % / 11.7 %
Ústecký kraj	114 (14.0)	86.5	0.83	192.3	424.4 / 258.1	17.9 % / 10.9 %
Moravskoslezský kraj	134 (11.2)	84.4	0.86	188.8	416.3 / 285.5	19.8 % / 9.8 %
Jihočeský kraj	67 (10.4)	84.1	0.75	194.7	420.0 / 273.8	17.5 % / 12.2 %
Kraj Vysočina	58 (11.4)	80.6	0.79	189.6	529.0 / 335.5	14.1 % / 8.7 %
Plzeňský kraj	69 (11.7)	75.0	0.72	182.2	583.9 / 352.4	12.3 % / 6.0 %
Olomoucký kraj	85 (13.5)	71.5	0.70	179.1	447.1 / 363.5	20.6 % / 6.3 %
Karlovarský kraj	26 (8.9)	67.8	0.70	167.7	353.9 / 318.4	17.8 % / 7.7 %
Liberecký kraj	48 (10.8)	62.2	0.65	163.9	401.2 / 252.2	18.7 % / 8.4 %
ČR	1436 (13.4)	97.4	0.76	228.3	504.2 / 473.2	17.8 % / 9.2 %

Přehled provedených testů

Denní souhrn za 29. 04. 2022		/generováno 30.04.2022/		
Počet provedených (nahlášených) testů	Za 29. 04. 2022	Počet otestovaných osob*	Za 28. 04. 2022	Počet otestovaných osob*
PCR testů	9 244	12 854	10 090	13 915
Antigenní (Ag) testy	3 922		4 094	
...z toho prvotesty	3 343		3 420	
<hr/>				
Počet pozitivních diagnóz COVID-19	Za 29. 04. 2022	... v %	Za 28. 04. 2022	... v %
Celkem	1 436	100%	1 556	100%
PCR – symptomatictí pacienti	545	38,0%	584	37,5%
PCR – asymptomatictí pacienti	638	44,4%	744	47,8%
Ag – symptomatictí pacienti	232	16,2%	205	13,2%
Ag – asymptomatictí pacienti /konfirmasiace PCR/**	21	1,5%	23	1,5%
<hr/>				
Počet testů dle indikace	Za 29. 04. 2022	... v %	Za 28. 04. 2022	... v %
Celkem	13 166	100%	14 184	100%
Diagnostická indikace	3 697	28,1%	3 925	27,7%
Epidemiologická indikace	2 666	20,2%	2 926	20,6%
Preventivní a plošné testování	6 558	49,8%	6 975	49,2%
Ostatní	245	1,9%	358	2,5%
<hr/>				
Relativní pozitivita testů dle indikace testu***	Za 29. 04. 2022		Za 28. 04. 2022	7denní průměr k 28. 04. 2022
Diagnostická indikace	18,7%		18,0%	17,5%
Epidemiologická indikace	8,6%		7,8%	9,1%
Preventivní a plošné testování	7,4%		8,4%	9,0%
<hr/>				
Počet evidovaných testů	Za 7 dní k 29. 04. 2022		Za 7 dní k 28. 04. 2022	Celkem v databázi
PCR testy	62 652		64 996	3 700 821
Antigenní testy	27 820		28 688	33 460 258

* 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 30. 04. 2022

NOVĚ POTVRZENÉ PŘÍPADY COVID-19

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 očkování s posilující dávkou) ***
2021-01 Leden	540.3	715.9			
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	108.5	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	1,490.1	797.1	502.0	81.7	66,3% / 94,5%
2021-12 Prosinec	1,057.4	566.1	457.9	86.8	56,7% / 91,8%
2022-01 Leden	1,430.7	1,226.6	1,444.8	485.5	0,0% / 66,1%
2022-02 Únor	1,456.2	1,119.7	1,537.3	843.1	0,0% / 42,1%
2022-03 Březen	447.0	314.3	533.5	509.8	0,0% / 0,0%
2022-04 Duben #	138.5	97.8	177.8	238.7	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		72,5%
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	972.2	77,1% / 0,0%
2021-10 Říjen	15.3	9.6	4.8	5.1	68,3% / 66,7%
2021-11 Listopad	79.4	36.1	27.8	9.8	65,0% / 87,6%
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	61.0	67.8	26.5	24.8	56,5% / 59,4%
2022-03 Březen	32.3	33.4	13.7	18.1	57,5% / 43,8%
2022-04 Duben #	14.1	14.2	6.5	10.7	53,9% / 24,4%

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	1.9		87,3%
2021-04 Duben	6.9	6.9	1.3		80,6%
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% / 81,1%
2022-02 Únor	7.3	5.6	2.6	0.7	64,0% / 68,1%
2022-03 Březen	3.7	3.2	1.5	0.6	60,3% / 56,5%
2022-04 Duben #	1.7	1.5	0.7	0.4	57,2% / 41,0%

HOSPITALIZOVANÍ K DANÉMU DATU CELKEM (počet / %)				NOVĚ HOSPITALIZOVANÍ DANÝ DEN (počet / %)			
CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkování *	Dokončené očkování **	CELKEM	Neočkovaní	Nedokonč. očkování *	Dokončené očkování **
754	245 / 32,5%	39 / 5,2%	470 / 62,3%	55	17 / 30,9%	6 / 10,9%	32 / 58,2%

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 **
47	23 / 48,9%	2 / 4,3%	22 / 46,8%	7	4 / 57,1%	1 / 14,3%	2 / 28,6%

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 **
17	9 / 52,9%	0 / 0,0%	8 / 47,1%	1	1 / 100,0%	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
*** 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