

## COVID-19: Přehled aktuální situace v ČR

Onemocnění COVID-19 je způsobeno novým typem koronaviru s odborným označením SARS-CoV-2. Jedná se o vysoce infekční onemocnění, které se projevuje zejména horečkami, respiračními potížemi (kašel, dušnost), bolestí svalů a únavou. U starších a chronicky nemocných osob může nemoc mít vážnější průběh a může vést i k úmrtí. Počátek epidemie COVID-19 je datován k 31. prosinci 2019, kdy byly první případy hlášeny v čínském městě Wu-Chan v provincii Chu-Pej. V České republice byly první tři případy nákazy novým koronavirem prokázány 1. března 2020.

Celkový počet provedených laboratorních testů

91 247

k 7. 4. 2020 v 8.30 h

Celkový počet osob s prokázaným onemocněním COVID-19

5 017

k 8. 4. 2020 v 0.30 h

Celkový počet uzdravených po onemocnění COVID-19

172

k 7. 4. 2020 v 17.45 h

Celkový počet úmrtí v souvislosti s onemocněním COVID-19

88

k 7. 4. 2020 v 17.45 h

[Seznam odběrových center COVID-19](#) 

[Otevřené datové sady](#)

[Zprávy a prezentace](#)

### Sekce 1

Základní přehledy dle hlášení KHS a dle pozitivních nálezů laboratoří, které jsou určeny pro další šetření

## Celkový (kumulativní) počet osob s laboratorně prokázaným onemocněním COVID-19 dle hlášení krajských hygienických stanic a laboratoří

[Přehled za posledních 14 dní](#)

[Kompletní přehled za celé období](#)

[Tabulkový přehled](#)

Legenda: Celkový počet osob s pozitivním nálezem COVID-19 dle hlášení KHS a dle pozitivních nálezů laboratoří, které jsou určeny pro další šetření.

Poslední aktualizace počtu osob s laboratorně prokázaným onemocněním v tomto grafu byla provedena k půlnoci předchozího dne.

## Přehled výskytu prokázaného onemocnění COVID-19 podle regionu

Počet osob s COVID-19 přepočtený na 100 000 obyvatel

Absolutní počet osob s COVID-19 dle kraje ČR (dělení dle trvalého bydliště pacienta)

*Graf posuňte pohybem do stran ↔*

Legenda: Celkové počty osob s prokázanou diagnózou COVID-19 v jednotlivých krajích ČR. Nezjištěno: Cizinci, osoby bez uvedeného trvalého bydliště, nevyplněné záznamy.

Poslední aktualizace pozitivních nálezů byla provedena ke dni: 8. 4. 2020 v 0.30 h

## Celkový (kumulativní) počet provedených testů (včetně opakovaných testů u stejné osoby)

[Přehled za posledních 14 dní](#)

[Kompletní přehled za celé období](#)

[Tabulkový přehled](#)

Legenda: Celkový počet provedených testů na COVID-19 za celou ČR podle hlášení laboratoří.

Poslední aktualizace počtu provedených testů v tomto grafu byla provedena k půlnoci předchozího dne.

## Přehled zemřelých na onemocnění COVID-19

Legenda: Zemřelí na onemocnění COVID-19 v jednotlivých krajích ČR podle věkových skupin.

Poslední aktualizace pozitivních nálezů byla provedena ke dni: 7. 4. 2020 v 17.45 h

## Denní přehledy dle hlášení KHS a dle pozitivních nálezů laboratoří, které jsou určeny pro další šetření

Denní přehled počtu osob s nově prokázaným onemocněním COVID-19 dle hlášení krajských hygienických stanic a laboratoří

[Přehled za posledních 14 dní](#)

[Kompletní přehled za celé období](#)

[Tabulkový přehled](#)

Legenda: Denní přehled počtu osob s pozitivním nálezem COVID-19 dle hlášení KHS a dle pozitivních nálezů laboratoří, které jsou určeny pro další šetření.

Poslední aktualizace počtu pozitivních nálezů v tomto grafu byla provedena k půlnoci předchozího dne.

### Denní přehled počtu provedených testů (včetně opakovaných testů u stejné osoby)

[Přehled za posledních 14 dní](#)

[Kompletní přehled za celé období](#)

[Tabulkový přehled](#)

Legenda: Denní přehled počtu provedených testů na COVID-19 za celou ČR podle hlášení laboratoří.

Poslední aktualizace počtu provedených testů v tomto grafu byla provedena k půlnoci předchozího dne.

### Celkový (kumulativní) počet osob s laboratorně prokázaným onemocněním COVID-19 dle hlášení krajských hygienických stanic a dle laboratoří a denní procentuální změna oproti dni předchozímu

Spojnicový graf udává procentuální změnu oproti předchozímu dni (pravá osa) a pruhový graf udává celkový (kumulativní) počet osob s laboratorně prokázaným onemocněním COVID-19 (levá osa).

*Graf posuňte pohybem do stran ↔*

Legenda: Zobrazení kombinace celkového (kumulativního) počtu osob společně s denním procentuálním rozdílem proti dni předchozímu umožňuje komplexní pohled na vývoj onemocnění COVID-19 v ČR.

Aktualizace: Poslední aktualizace počtu provedených testů v tomto grafu byla provedena k půlnoci předchozího dne.

### Denní vývoj podílu osob (v %) s prokázaným onemocněním COVID-19 na celkovém počtu testovaných osob v daném dni

Graf obsahuje hodnoty v procentech (%).

*Graf posuňte pohybem do stran ↔*

Legenda: Každý sloupec vyjadřuje poměr pozitivně testovaných osob na COVID-19 vůči všem testovaným osobám v daný den (hodnoty grafu jsou uvedeny od 3. března 2020).

Poslední aktualizace dat v tomto grafu byla provedena k půlnoci předchozího dne.

## Počet eNeschopenek vystavených z důvodu karantény

[Počet eNeschopenek vystavených z důvodu karantény](#) ↗

### Sekce 3

## Přehled osob s laboratorně prokázaným onemocněním COVID-19 dle hlášení krajských hygienických stanic

Celkový počet osob s laboratorně prokázaným onemocněním COVID-19 dle KHS

4 596

[Otevřené datové sady](#)

## Celkový (kumulativní) počet osob s laboratorně prokázaným onemocněním COVID-19 dle KHS

Přehled zobrazuje kumulativní počty osob s laboratorně prokázaným onemocněním COVID-19, které byly verifikovány KHS, nikoliv počet všech osob s laboratorně prokázaným onemocněním.

*Graf posuňte pohybem do stran* ↔

Legenda: Celkový počet osob s laboratorně prokázaným onemocněním COVID-19 dle hlášení krajských hygienických stanic (KHS). Evidence hlášení KHS uvádí případy po provedené verifikaci, která vyžaduje jistý čas. Z tohoto důvodu jsou tyto počty mírně nižší než celkové aktuální počty osob s prokázaným onemocněním v sekci 1, kde jsou zahrnuty i pozitivní testy hlášené laboratořemi, avšak dosud neverifikované KHS.

Poslední aktualizace počtu osob s laboratorně prokázaným onemocněním COVID-19 byla provedena ke dni: 8. 4. 2020 v 0.30 h (počty záznamů za aktuální den nejsou úplné vzhledem k času publikace).

## Místo a země nákazy osob s COVID-19

Přehled zobrazuje souhrnné počty osob s laboratorně prokázaným onemocněním COVID-19, které byly verifikovány KHS, nikoliv počet všech osob s laboratorně prokázaným onemocněním.

*Graf posuňte pohybem do stran* ↔

Legenda: Pruhový graf zobrazuje pouze země mimo ČR, kde byl zjištěn původ nákazy virem SARS-CoV-2.

Poslední aktualizace byla provedena ke dni: 8. 4. 2020 v 0.30 h

## Počet osob s laboratorně prokázaným onemocněním COVID-19 dle pohlaví a věkových skupin (celkové kumulativní počty)

Přehled zobrazuje souhrnné počty osob s laboratorně prokázaným onemocněním COVID-19, které byly verifikovány KHS, nikoliv počet všech osob s laboratorně prokázaným onemocněním.

Ženy  
2 330

Muži  
2 266

Graf posuňte pohybem do stran ↔

Věková skupina	Ženy	Muži	Celkem
0-14	116	135	251 (5,46 %)
15-24	253	234	487 (10,60 %)
25-34	348	384	732 (15,93 %)
35-44	415	406	821 (17,86 %)
45-54	478	400	878 (19,10 %)
55-64	283	302	585 (12,73 %)
65+	437	405	842 (18,32 %)

Legenda: Celkové počty osob s laboratorně prokázaným onemocněním COVID-19 podle pohlaví a věkové skupiny dle hlášení KHS.

Poslední aktualizace byla provedena ke dni: 8. 4. 2020 v 0.30 h

### Sekce 4

## Přehled hospitalizací pacientů s COVID-19

Přehled hospitalizací osob s laboratorně prokázaným onemocněním COVID-19 dle průběžného hlášení nemocnic

Tabulku posuňte pohybem do stran ↔

	Aktuální počet osob	Aktuální podíl % osob v těžkém	Počet	%
--	---------------------	--------------------------------	-------	---

Datum	Aktuální počet hospitalizovaných osob	Aktuální počet hospitalizovaných osob v těžkém stavu a/nebo s vysoce intenzivní péčí (UPV*, ECMO**),	Osob v těžkém stavu a/nebo s vysoce intenzivní péčí (UPV*, ECMO**) z aktuálně hospitalizovaných osob	Podíl %	Počet hospitalizovaných osob, které byly vyléčeny nebo propuštěny do domácí	Počet hospitalizovaných osob, které byly vyléčeny nebo propuštěny do domácí
Datum	Aktuální počet hospitalizovaných osob	Aktuální počet hospitalizovaných osob v těžkém stavu a/nebo s vysoce intenzivní péčí (UPV*, ECMO**),	Osob v těžkém stavu a/nebo s vysoce intenzivní péčí (UPV*, ECMO**) z aktuálně hospitalizovaných osob	Podíl %	Počet hospitalizovaných osob, které byly vyléčeny nebo propuštěny do domácí	Počet hospitalizovaných osob, které byly vyléčeny nebo propuštěny do domácí
10.03.2020	1	0	0,00 %	0,00 %	0	0,00 %
11.03.2020	2	0	0,00 %	0,00 %	0	0,00 %
12.03.2020	4	0	0,00 %	0,00 %	0	0,00 %
13.03.2020	4	0	0,00 %	0,00 %	1	16,67 %
14.03.2020	5	0	0,00 %	0,00 %	1	14,29 %
15.03.2020	6	0	0,00 %	0,00 %	1	12,50 %
16.03.2020	19	2	10,53 %	10,53 %	4	18,18 %
17.03.2020	50	4	8,00 %	8,00 %	9	16,67 %
18.03.2020	49	5	10,20 %	10,20 %	10	17,24 %
19.03.2020	56	6	10,71 %	10,71 %	14	21,21 %
20.03.2020	67	16	23,88 %	23,88 %	19	23,46 %
21.03.2020	80	15	18,75 %	18,75 %	23	23,23 %
22.03.2020	98	19	19,39 %	19,39 %	33	27,27 %
23.03.2020	104	19	18,27 %	18,27 %	35	25,36 %
24.03.2020	122	21	17,21 %	17,21 %	43	27,22 %
25.03.2020	170	35	20,59 %	20,59 %	55	25,46 %
26.03.2020	197	36	18,27 %	18,27 %	61	23,46 %
27.03.2020	227	45	19,82 %	19,82 %	72	24,32 %
28.03.2020	263	56	21,29 %	21,29 %	83	24,32 %
29.03.2020	277	52	18,77 %	18,77 %	90	24,10 %
30.03.2020	291	64	21,99 %	21,99 %	101	25,40 %
31.03.2020	312	70	22,44 %	22,44 %	114	26,10 %
01.04.2020	342	72	21,05 %	21,05 %	136	28,10 %
02.04.2020	359	77	21,45 %	21,45 %	152	28,70 %
03.04.2020	380	87	22,89 %	22,89 %	173	30,30 %
04.04.2020	383	86	22,45 %	22,45 %	183	30,30 %

05.04.2020	391	Aktuální počet osob v těžkém	84	Aktuální podíl % osob v těžkém	21,48 %	188	Počet hospitalizovaných	30,10 %	% hospitalizovaných
06.04.2020	408				21,08 %	199		30,50 %	

\* UPV: Umělá plicní ventilace

\*\* ECMO: Mimosřídlní membránová oxygenace (pokročilá metoda podpory životních funkcí)

Aktualizace dat: Přehled je aktualizován jednou za den v dopoledních hodinách podle času ukončení sběru a zpracování dat za předchozí den. Poslední aktualizace byla provedena ke dni: 7. 4. 2020 v 17.45 h

## Sekce 5

### Přehled distribuce ochranného materiálu

Tabulkový přehled distribuovaného ochranného materiálu podle krajů ČR za Ministerstvo zdravotnictví

Tabulku posuňte pohybem do stran ↔

Region	Brýle	Dezinfekce (l)	Roušky	Respirátory	Odběrové sady	Rukavice	Rychlotesty	Štíty	Tampóny	Ochranné oděvy	N o
Hlavní město Praha	4 466	8 235	3 420 203	1 267 493	19 600	670 300	19 350	3 827	5 000	59 493	
Středočeský kraj	380	755	291 555	34 060	300	67 550	12 000	57	200	3 202	
Jihočeský kraj	922	1 225	243 992	51 670	1 300	27 250	3 000	586	300	4 082	
Plzeňský kraj	924	5 240	641 599	87 845	3 100	73 200	3 000	432	300	16 939	
Karlovarský kraj	60	1 190	104 149	24 351		19 200	6 000	60	2 300	1 564	
Ústecký kraj	820	1 815	247 505	58 895	2 100	55 900	3 000	1 040	400	3 920	
Liberecký kraj	290	1 020	203 790	43 210	8 300	28 950	3 000	225	300	2 318	
Královéhradecký kraj	990	2 325	565 417	79 190	2 000	125 300	3 000	335	300	14 999	
Pardubický kraj	980	665	186 944	39 755	1 000	35 250	3 000	1 180	300	4 586	
Kraj Vysočina	350	1 015	182 756	35 845	1 000	30 600	3 000	90	2 600	2 629	
Jihomoravský kraj	1 945	7 360	1 059 367	152 415	23 700	75 150	3 000	2 524	300	17 931	
Olomoucký kraj	1 635	2 625	565 223	92 830	9 000	78 900	29 000	1 235	1 200	9 738	
Zlínský kraj	660	825	208 087	49 430	1 800	55 350	2 000	410	300	3 229	
Moravskoslezský kraj	1 992	2 725	587 709	77 325	9 750	101 900	6 000	889	2 900	9 234	
celkový počet	16 414	37 020	8 508 296	2 094 314	82 950	1 444 800	98 350	12 890	16 700	153 864	3

Ministerstvo zdravotnictví podle rozhodnutí vlády zásobuje ochranným materiálem své přímo řízené nemocnice, krajské hygienické stanice a laboratoře, které testují na koronavirus.

Aktualizace dat: Přehled je aktualizován průběžně dle potřeb Ministerstva zdravotnictví. Poslední aktualizace byla provedena ke dni: 7. 4. 2020 v 8.30 h

Vývoj: společné pracoviště [ÚZIS ČR](#) a [IBA LF MU](#).

Zdroj dat: Národní zdravotnický informační systém, Krajské hygienické stanice, Ministerstvo zdravotnictví ČR

[Prohlášení o přístupnosti](#)

[Informace o souborech cookie](#)

Komenda M., Karolyi M., Bulhart V., Žofka J., Brauner T., Hak J., Jarkovský J., Mužík J., Blaha M., Kubát J., Klimeš D., Langhammer P., Daňková Š., Májek O., Bartůňková M., Dušek L. COVID-19: Přehled aktuální situace v ČR. *Onemocnění aktuálně* [online]. Praha: Ministerstvo zdravotnictví ČR, 2020 [cit. 08.04.2020]. Dostupné z: <https://onemocneni-aktualne.mzcr.cz/covid-19>. Vývoj: společné



