

**Do zoznamu čakateľov na termín očkovania sa môžu už prihlásiť aj osoby s vekom nad 55 rokov.** Od 20. marca je zároveň predĺžený núdzový stav o 40 dní. Viac informácií o novom očkovaní nájdete na stránke "[Informácie k novej registrácii na očkovanie](#)".

[Domov](#) > [Koronavírus na Slovensku v číslach](#)

## Koronavírus na Slovensku v číslach

Aktualizované 21. 3. 2021

Pribudlo

**5 896**

**vykonaných PCR testov**

Celkovo: 2 264 750

Pribudlo

**925**

**pozitívnych ľudí testovaných PCR**

Celkovo: 348 869

Pribudlo

**553 158**

**vykonaných Ag testov**

Celkovo: 19 931 264

Pribudlo

**2 366**

**pozitívnych Ag testov\***

Celkovo: 333 590

Rozdiel

**-33**

**hospitalizovaných pacientov**

Celkovo: 3 452

**3 289**

**Počet hospitalizovaných  
s potvrdeným covid19**

z toho na JIS: 316 a na pľúcnej ventilácii: 373

Pribudlo

**66**

úmrtí

Celkovo: 9 044

**1 679**

**7-dňový kľzavý medián**

Pribudlo

**2 021**

**zaočkovaných osôb prvou dávkou**

Celkovo: 505 925

Pribudlo

**1 422**

**zaočkovaných osôb druhou dávkou**

Celkovo: 237 254

**2 794 075**

**Chýbajúci počet ľudí k dosiahnutiu 60 % zaočkovanosti\*\***

[Koronavírus v grafoch – NCZI](#)

\* Udáva sa počet pozitívnych testov za predchádzajúci deň, pretože nie je vylúčené, že niektorí ľudia sa testujú viac ako 1x denne. Antigénové testy vykonávajú poskytovatelia zdravotnej starostlivosti.

\*\* Vychádzame z [Národnej stratégie očkovania proti COVID-19 v podmienkach Slovenskej republiky](#), kde je v súčasnosti vypočítaný potrebný podiel zaočkovanej populácie na minimálne 60 %, čo je približne 3 300 000 ľudí.

Vykazovanie ukazovateľa „Počet vyliečených prípadov“ bolo ukončené. Dané údaje budú nahradené novým „Počet neaktívnych prípadov“. Na jeho zobrazení pracujeme.

## **Koronavírus na Slovensku v grafoch**

Aktualizované 21. 3. 2021

Graf  Tabuľka

Celkový stav

Celé obdobie

Stiahnuť údaje (CSV, 3 kB)

Surové údaje počtu hospitalizácií, počtu nakazených po okresoch podľa vekovej štruktúry a pohlavia a súhrnné údaje z celoplošného testovania

Stiahnuť surové údaje z GitHub

## Covid automat na Slovensku

Aktualizované 21. 3. 2021

Covid automat určuje sadu opatrení na základe regionálneho epidemiologického rizika. V prípade mimoriadne nepriaznivej epidemiologickej situácie sa aplikujú národné limity, ktoré stanovujú minimálnu úroveň opatrení. Prehľad opatrení v jednotlivých farbách nájdete v metodike.

Metodika Covid automat (PDF, 1 MB)

### Aktuálny celoslovenský Covid automat

Contents

- [Aktuálne platný celoslovenský Covid automat](#)
- [Covid automat platný od nasledujúceho pondelka](#)

[Zobrazit údaje \(CSV, github\)](#)

## Aktuálny regionálny Covid automat

Opatrenia sa regionálne riadia podľa Covid automatu vyššie. Pre úplnosť uvádzame aj regionálny pohľad v prípade, že by národné limity na ochranu zdravotníckeho systému neboli naplnené.

Contents

- [Aktuálny regionálny Covid automat](#)
- [Regionálny Covid automat platný od nasledujúceho pondelka](#)

Zobraziť údaje (CSV, github)

## COVID-19 na Slovensku – prehľad aktuálnej situácie

Analýza prípadov ochorení COVID-19 na základe epidemiologického vyšetrenia Regionálnymi úradmi verejného zdravotníctva.

Stiahnuť analýzu – mesiac marec 2021 ver. 3 (PDF, 2 MB)

► [Všetky analýzy](#)

Zdroj údajov: **Epidemiologický informačný systém EPIS**

### Počet pozitívne testovaných za kraje

Kraj	Prírastok	Celkovo
Banskobystrický kraj	119	33 805
Bratislavský kraj	59	40 986
Košický kraj	126	46 824
Nitriansky kraj	36	36 554
Prešovský kraj	180	51 676
Trenčiansky kraj	128	47 431
Trnavský kraj	112	41 860

Kraj	Prírastok	Celkovo
Žilinský kraj	165	49 733



**MINISTERSTVO  
INVESTÍCIÍ, REGIONÁLNEHO ROZVOJA  
A INFORMATIZÁCIE  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

Prevádzkovateľom služby je Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky.

Vytvorené v súlade s [Jednotným dizajn manuálom elektronických služieb](#).

[Vyhlásenie o prístupnosti](#)

Hlavná stránka [korona.gov.sk](https://korona.gov.sk) Call centrum: [0800 174 174](tel:0800174174) Čo je COVID-19  
Ľudia