

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

Koronavírus na Slovensku v číslach

Aktualizované 15. 9. 2021

Pribudlo

8 928

vykonaných PCR testov

Celkovo: 3 472 283

Pribudlo

760

pozitívnych ľudí testovaných PCR

Celkovo: 399 978

Pribudlo

16 763

vykonaných Ag testov

Celkovo: 37 981 118

Pribudlo

186

pozitívnych Ag testov*

Celkovo: 387 060

Rozdiel

4

hospitalizovaných pacientov

Celkovo: 254

203

**Počet hospitalizovaných
s potvrdeným covid19**

z toho na JIS: 27 a na pľúcnej ventilácii: 20

Pribudlo

4

obetí

Celkovo: 12 566

474

7-dňový kľzavý medián

Pribudlo

2 646

zaočkovaných osôb prvou dávkou

Celkovo: 2 412 018

Pribudlo

3 409

plne zaočkovaných osôb

Celkovo: 2 280 896

887 982

Chýbajúci počet ľudí k dosiahnutiu 60 % zaočkovanosti**

1,05-1,15

Reprodukčné číslo

1,05-1,15

Minulý týždeň

Rozdiel

+ 431

Počet neaktívnych prípadov (PCR+AG)***

Celkovo: 718 814

[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.

*** Počet neaktívnych prípadov predstavuje osoby, ktoré prekonal ochorenie COVID-19 či už s klinickým obrazom alebo bezpríznakovo a od zistenia pozitívneho testu uplynuli 2 až 4 týždne u ambulantne liečených pacientov a 6 týždňov u hospitalizovaných pacientov. Do neaktívnych prípadov sa nezapočítavajú prípady končiace úmrtím. Uvedené počty sa týkajú všetkých prípadov COVID-19 indikovaných PCR alebo antigénovým testom.

Koronavírus na Slovensku v grafoch

Aktualizované 15. 9. 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 15. 9. 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, 530 kB)

Aktuálny Covid automat

Contents

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

Zobraziť údaje (CSV, github)

Bude aktualizované.

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 september 2021 ver. 1 (PDF, 1.16 MB)

► [Všetky analýzy](#)

Zdroj údajov: **Epidemiologický informačný systém EPIS**

Počet pozitívne testovaných PCR testami za kraje

Kraj	Prírastok	Celkovo
Banskobystrický kraj	95	38 832
Bratislavský kraj	78	45 748
Košický kraj	142	54 641

Kraj	Prírastok	Celkovo
Nitriansky kraj	52	39 798
Prešovský kraj	133	61 373
Trenčiansky kraj	67	54 112
Trnavský kraj	38	46 472
Žilinský kraj	155	59 002

Počet zaočkovaných osôb podľa krajov

Údaje platné k 14. 9. 2021

Kraj	Prírastok 1. dávka	Celkový počet zaočkovaných 1. dávkou	Prírastok 2. dávka	Celkový počet zaočkovaných 2. dávkou
Banskobystrický kraj	0	0	0	0
Bratislavský kraj	0	0	0	0
Košický kraj	0	0	0	0
Nitriansky kraj	0	0	0	0
Prešovský kraj	5	318 955	1	299 710
Trenčiansky kraj	6	230 489	0	209 199
Trnavský kraj	0	0	0	0
Žilinský kraj	0	278 725	0	265 373



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](#) Call centrum: [0800 174 174](#) [Čo je COVID-19](#)