

Výsledkom negatívneho testu (antigénovým alebo RT-PCR) vykonaným v období od 1. do 4. apríla 2021 sa môžete preukázať až do 11. apríla 2021, a to aj tam, kde sa vyžaduje negatívny výsledok testu nie starší ako sedem dní. Rozširujú sa výnimky zo zákazu vychádzania. Viac informácií si môžete prečítať v časti "[Zákaz vychádzania](#)".

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

Koronavírus na Slovensku v číslach

Aktualizované 8. 4. 2021

Pribudlo

11 881

vykonaných PCR testov

Celkovo: 2 411 744

Pribudlo

1 576

pozitívnych ľudí testovaných PCR

Celkovo: 368 470

Pribudlo

174 025

vykonaných Ag testov

Celkovo: 25 229 296

Pribudlo

1 100

pozitívnych Ag testov*

Celkovo: 358 039

Rozdiel

-73

hospitalizovaných pacientov

Celkovo: 2 822

2 596

Počet hospitalizovaných
s potvrdeným covid19

z toho na JIS: 243 a na pľúcnej ventilácii: 333

Pribudlo

79

úmrtí

Celkovo: 10 322

0

7-dňový kľzavý medián

Pribudlo

16 334

zaočkovaných osôb prvou dávkou

Celkovo: 795 683

Pribudlo

1 987

zaočkovaných osôb druhou dávkou

Celkovo: 269 583

2 504 317

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 8. 4. 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 8. 4. 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 apríl 2021 ver. 1 (PDF, 2 MB)

► [Všetky analýzy](#)

Zdroj údajov: **Epidemiologický informačný systém EPIS**

Počet pozitívne testovaných PCR testami za kraje

Kraj	Prírastok	Celkovo
Banskobystrický kraj	226	35 732
Bratislavský kraj	96	42 584
Košický kraj	232	49 399
Nitriansky kraj	64	37 740
Prešovský kraj	314	55 482
Trenčiansky kraj	204	50 154
Trnavský kraj	131	43 747

Kraj	Prírastok	Celkovo
Žilinský kraj	309	53 632

Počet zaočkovaných osôb podľa krajov

Údaje platné k 7. 4. 2021

Kraj	Prírastok 1. dávka	Celkový počet zaočkovaných 1. dávkou	Prírastok 2. dávka	Celkový počet zaočkovaných 2. dávkou
Banskobystrický kraj	1 261	83 233	77	29 898
Bratislavský kraj	2 850	127 469	333	47 914
Košický kraj	0	116 414	0	37 653
Nitriansky kraj	2 605	87 056	643	31 264
Prešovský kraj	2 269	127 960	154	38 191
Trenčiansky kraj	1 115	73 529	77	28 661
Trnavský kraj	1 926	84 813	369	23 390
Žilinský kraj	2 307	93 296	123	32 543