

COVID-19: Епидемиолошка ситуација у Републици Српској закључно са 31. 01. 2023. године

У претходна **24 часа**, у Републици Српској на вирус SARS-CoV-2, методом PCR (polymerase chain reaction), тестирано је **55** узорака, а инфекција је потврђена код **3** лица (5,45% од тестираних). Од укупно 3 лица позитивна на вирус SARS-CoV-2, није било потврђених реинфекција.

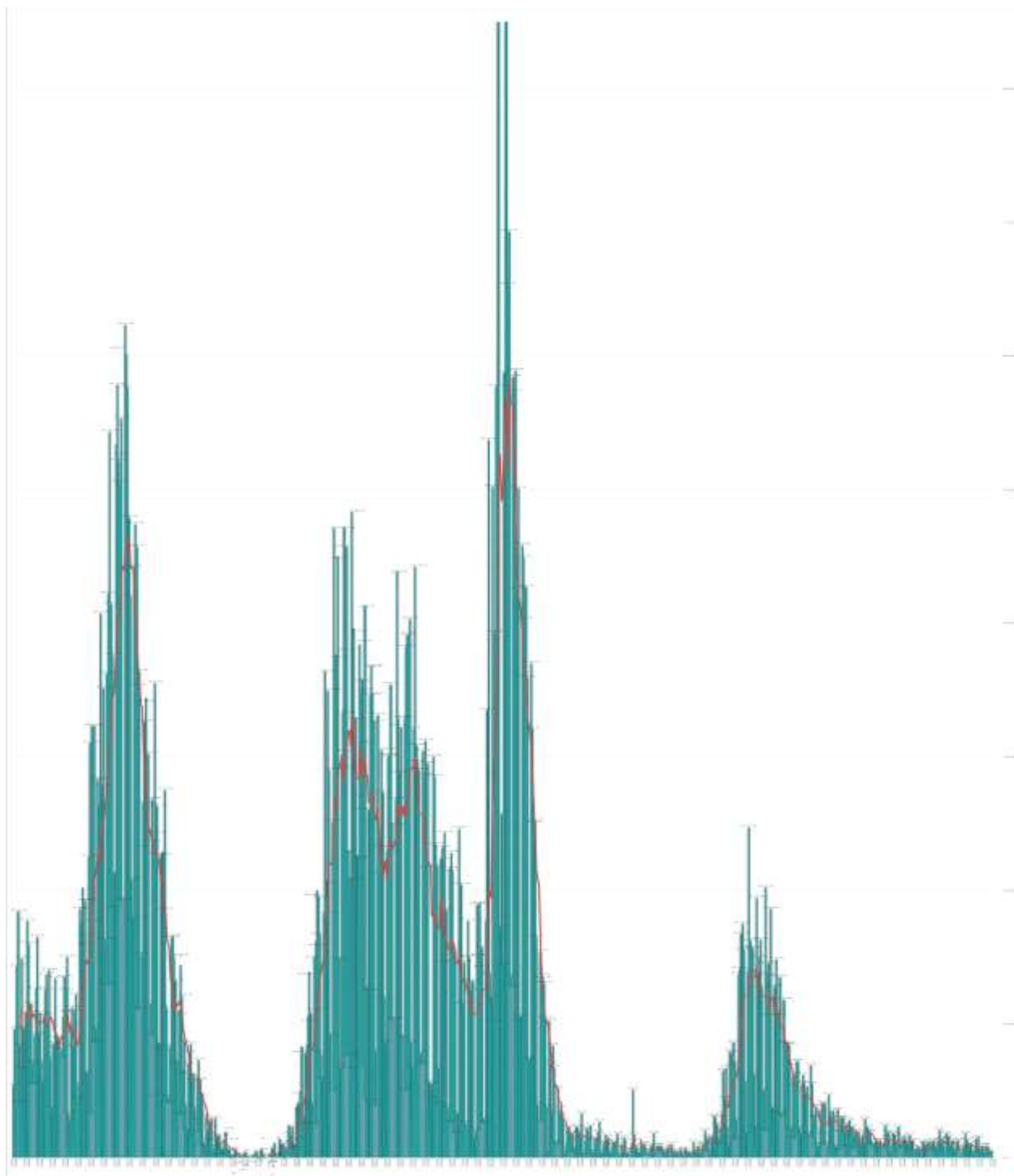
Од почетка пандемије, у периоду од 04. 03. 2020. до 31. 01. 2023. године у Републици Српској је извршено укупно **453.152** PCR (polymerase chain reaction) тестирања на вирус SARS-CoV-2. Инфекција је потврђена код **120.620** лица (26,62% од тестираних).

У претходна **24 часа** је пријављен **1** смртни случај повезан са COVID-19 (лице са пребивалиштем у Приједору).

Од почетка пандемије Институту за јавно здравство Републике Српске, је пријављено укупно **6.619** смртних случајева повезаних са COVID-19.

На графикону 1. приказана је дистрибуција броја лица чија је инфекција SARS-CoV-2 потврђена PCR тестирањем по данима од 01.01.2021. године.

Графикон 1. Дистрибуција броја лица чија је инфекција SARS-CoV-2 потврђена PCR тестирањем



У табели 1. приказана је дистрибуција лица чија је инфекција SARS-CoV-2 потврђена PCR тестирањем у последња 24 часа по општинама а на табели 2. дистрибуција лица чија је инфекција SARS-CoV-2 потврђена PCR тестирањем према узрасним групама.

Табела 1. Дистрибуција лица чија је инфекција SARS-CoV-2 потврђена PCR тестирањем у претходна 24 часа по општинама

РБ	Општина / град	Број потврђених случајева
1.	Бања Лука	1
2.	Бијељина	1
3.	Рибник	1
Укупно		3

Табела 2. Дистрибуција лица чија је инфекција SARS-CoV-2 потврђена PCR тестирањем према узрасним групама

Узрасне групе	Укупан број лица чија је инфекција SARS-CoV-2 потврђена PCR тестирањем	Број лица чија је инфекција SARS-CoV-2 потврђена PCR тестирањем у претходна 24 часа	Процент у узрасним групама лица чија је инфекција SARS-CoV-2 до сада потврђена PCR тестирањем
0 – 5 година	1.209	0	1,00
6 – 14 година	3.480	0	2,89
15 – 19 година	3.876	0	3,21
20 – 29 година	11.344	0	9,40
30 – 49 година	38.355	0	31,80
50 – 64 година	30.452	1	25,25
65 – 79 година	24.859	1	20,61
80 и > година	7.045	1	5,84
Укупно	120.620	3	100,00

Број хоспитализованих лица и број лица чије здравствено стање захтјева респираторну подршку су приказана у табели 3. У табели 4. приказана је дистрибуција смртних случајева повезаних са COVID-19 према узрасним групама

Табела 3. Хоспитализована лица у болницама Републике Српске

РБ	Установа	Укупан број хоспитализованих лица	Број лица на респиратору	Број лица на осталим видовима респираторне подршке
1.	УКЦ РС	16*	0*	0*
2.	ОБ Приједор	3	0	3
3.	ОБ Градишка	2	0	0
4.	ОБ Добој	8	1	3
5.	ОБ Бијељина	0	0	0
6.	ОБ Зворник	1	0	0
7.	ОБ Источно Сарајево	3*	0*	3*
8.	УБ Фоча	2	0	2
9.	ОБ Невесиње	0	0	0
10.	ОБ Требиње	0	0	0
11.	Слатина-COVID одјељење	0	0	0
Укупно		35	1	11

*Напомена: подаци кориштени за установу у складу с посљедње достављеним од 30.01.2023. године.

Табела 4. Дистрибуција смртних случајева повезаних са COVID-19 према узрастним групама

Узрастне групе	Укупан број смртних случајева повезаних са COVID-19	Број преминулих лица пријављених у претходна 24 часа	Процент лица у узрастним групама чија је смрт до сада повезана са COVID-19
0 – 5 година	0	0	0,00
6 – 14 година	0	0	0,00
15 – 19 година	2	0	0,03
20 – 29 година	10	0	0,15
30 – 49 година	191	0	2,89
50 – 64 година	1.015	0	15,33
65 – 79 година	3.133	1	47,33
80 и > година	2.268	0	34,26

Укупно	6.619	1	100,00
---------------	--------------	----------	---------------

У табели 5. приказан је укупан број тестирања по лабораторијама које врше PCR тестирање

Табела 5. Број PCR тестирања на SARS-CoV-2 по здравственим установама

Установа	Завод за микроби ологију Универ_ зитетског клинич_ ког центра Републи_ ке Српске	Служба за микробио_ логију Института за јавно здравство Републике Српске.	Служба за микро_ биоло_ гију Опште болнице Бијељина	Служба микробио_ логије Универзи_ тетска болница Фоча	Служба микро_ биоло_ гије Опште болни_ це Добој	Здра_ встве_ уста_ нове изван Репу_ блике Срп_ ске	Укупно
Број тестира_ ња	68.427	228.466	73.976	45.296	36.627	360	453.152

Припремила: Служба за епидемиологију