

COVID-19: Епидемиолошка ситуација у Републици Српској

закључно са 18.08.2022. године

У претходна **24 часа**, у Републици Српској на вирус SARS-CoV-2, методом PCR (polymerase chain reaction), тестирано је **196** узорака, а инфекција је потврђена код **106** лица (54,08% од тестираних).

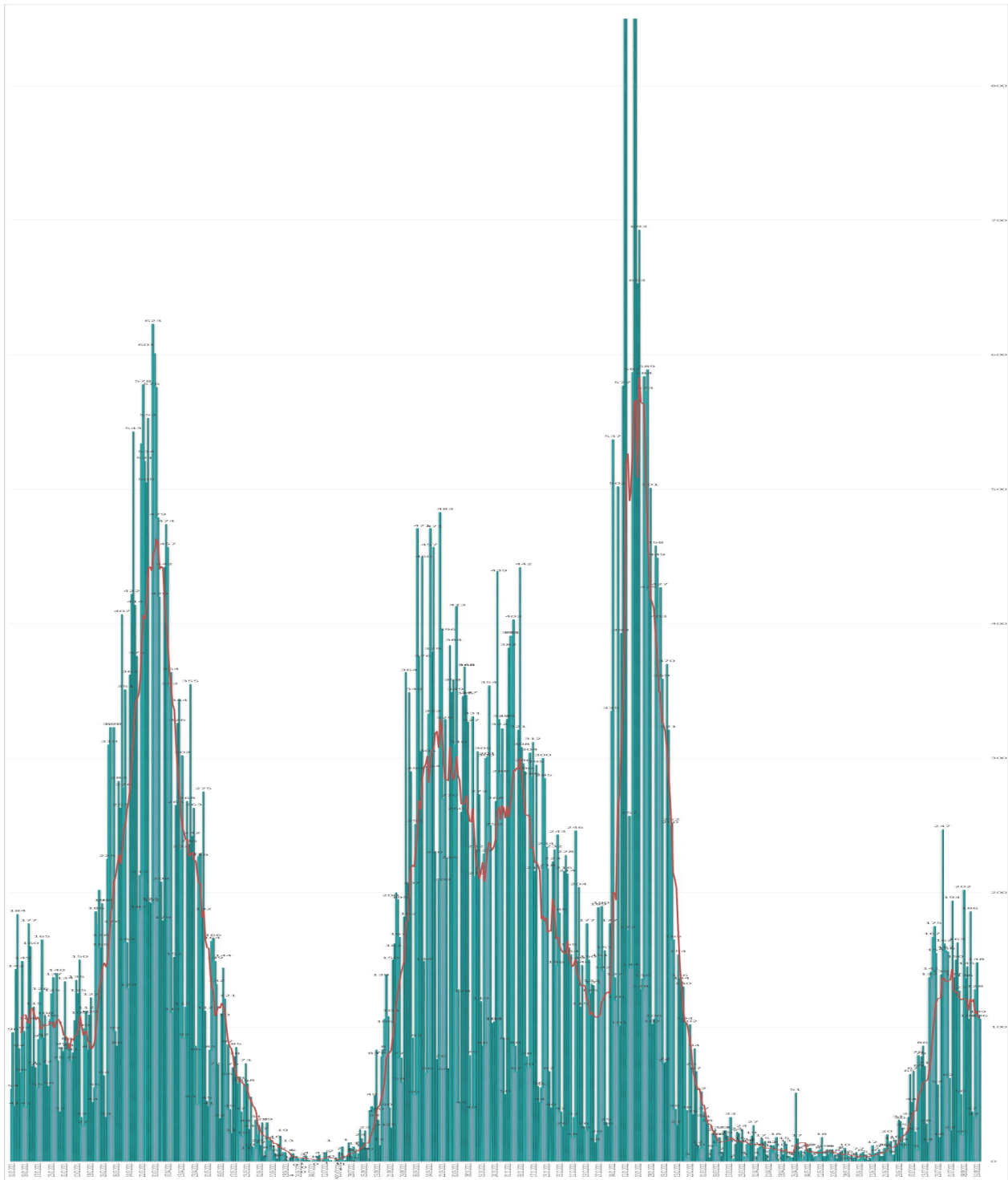
Од почетка пандемије, у периоду од 04.03.2020. до 18.08.2022. године у Републици Српској је извршено укупно **436.482** PCR (polymerase chain reaction) тестирања на вирус SARS-CoV-2. Инфекција је потврђена код **117.224** лица (26,86% од тестираних).

У претходна **24 часа** су пријављена **2** смртна случаја повезана са COVID-19 (по једна особа из Приједора и Сокоца).

Од почетка пандемије, Институту за јавно здравство Републике Српске, су пријављена укупно **6.462** смртна случаја повезана 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	40
2.	Бијељина	22
3.	Братунац	6
4.	Србац	6
5.	Угљевик	6
6.	Зворник	5
7.	Прњавор	4
8.	Градишка	2
9.	Добој	2
10.	Лакташи	2
11.	Лопаре	2
12.	Теслић	2
13.	Шековићи	2
14.	Дервента	1
15.	Модрича	1
16.	Пелагићево	1
17.	Приједор	1
18.	Челинац	1
Укупно		106

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

Узрастне 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 узрастним групама лица чија је инфекција SARS-CoV-2 до сада потврђена PCR тестирањем
0 – 5 година	1.099	7	0,94
6 – 14 година	3.387	1	2,89
15 – 19 година	3.815	1	3,25
20 – 29 година	11.093	9	9,46
30 – 49 година	37.638	30	32,11
50 – 64 година	29.743	20	25,37
65 – 79 година	23.795	29	20,30
80 и > година	6.654	9	5,68
Укупно	117.224	106	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 узрастним 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	71	4	15
2.	ОБ Приједор	18	0	4
3.	ОБ Градишка	12	0	5
4.	ОБ Добој	26	0	9
5.	ОБ Бијељина	17	0	2

6.	ОБ Зворник	7	0	1
7.	ОБ Источно Сарајево	15	0	15
8.	УБ Фоча	4	0	0
9.	ОБ Невесиње	0	0	0
10.	ОБ Требиње	11	0	1
11.	Слатина-COVID одјељење	0	0	0
	Укупно	181	4	52

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

Узрасне групе	Укупан број смртних случајева повезаних са COVID-19	Број преминулих лица пријављених у претходна 24 часа	Процент лица у узрасним 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	189	0	2,92
50 – 64 година	996	0	15,41
65 – 79 година	3.064	2	47,42
80 и > година	2.201	0	34,06
Укупно	6.462	2	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- не уста- нове изван Репу- блике Срп- ске	Укупно
Број тестира- ња	60.851	225.941	69.136	44.503	35.691	360	436.482

ПРИПРЕМИЛА: Служба за епидемиологију