

COVID-19: Епидемиолошка ситуација у Републици Српској закључно са 01.11.2022. године

У претходна **24 часа**, у Републици Српској на вирус SARS-CoV-2, методом PCR (polymerase chain reaction), тестирано је **96** узорака, а инфекција је потврђена код **10** лица (10,42% од тестираних). Од укупно 10 лица позитивних на вирус SARS-CoV-2, код **2** лица је потврђена реинфекција (20,00% од укупно позитивних).

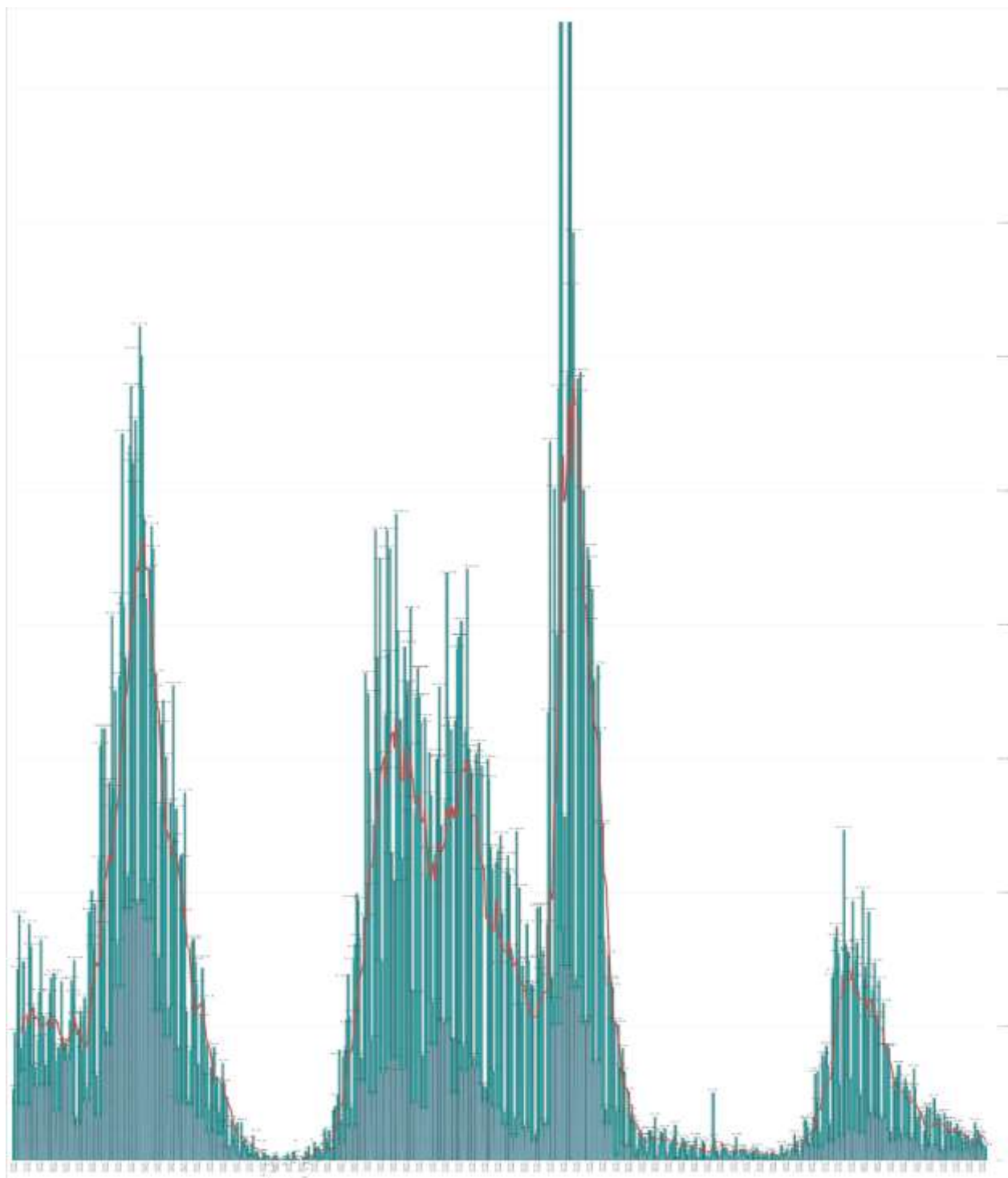
Од почетка пандемије, у периоду од 04.03.2020. до 01.11.2022. године у Републици Српској је извршено укупно **445.703** PCR (polymerase chain reaction) тестирања на вирус SARS-CoV-2. Инфекција је потврђена код **119.740** лица (26,87% од тестираних).

У претходна **24 часа** није било пријављених смртних случајева повезаних са COVID-19.

Од почетка пандемије, Институту за јавно здравство Републике Српске, је пријављен укупно **6.571** смртни случај повезан 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	6
2.	Лакташи	1
3.	Модрича	1
4.	Прњавор	1
5.	Рибник	1
Укупно		10

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	1.177	0	0,98
6 – 14 година	3.470	0	2,90
15 – 19 година	3.863	0	3,23
20 – 29 година	11.290	1	9,43
30 – 49 година	38.211	4	31,91
50 – 64 година	30.281	3	25,29
65 – 79 година	24.529	2	20,49
80 и > година	6.919	0	5,78
Укупно	119.740	10	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	57	3	4
2.	ОБ Приједор	5	0	0
3.	ОБ Градишка	0	0	0
4.	ОБ Добој	2	0	1
5.	ОБ Бијељина	2	0	1
6.	ОБ Зворник	3	0	0
7.	ОБ Источно Сарајево	5	0	5
8.	УБ Фоча	0	0	0
9.	ОБ Невесиње	0	0	0
10.	ОБ Требиње	0	0	0
11.	Слатина-COVID одјељење	0	0	0
Укупно		74	3	11

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	190	0	2,89
50 – 64 година	1.008	0	15,34
65 – 79 година	3.116	0	47,42

80 и > година	2.245	0	34,17
Укупно	6.571	0	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	64.295	227.843	71.725	45.109	36.371	360	445.703

Припремила: Служба за епидмиологију