

COVID-19: Епидемиолошка ситуација у Републици Српској

закључно са 06. 01. 2022. године

У претходна **24 часа**, у Републици Српској на вирус SARS-CoV-2 тестирано је **330** узорака, а инфекција је потврђена код **137** лица (41,52% од тестираних).

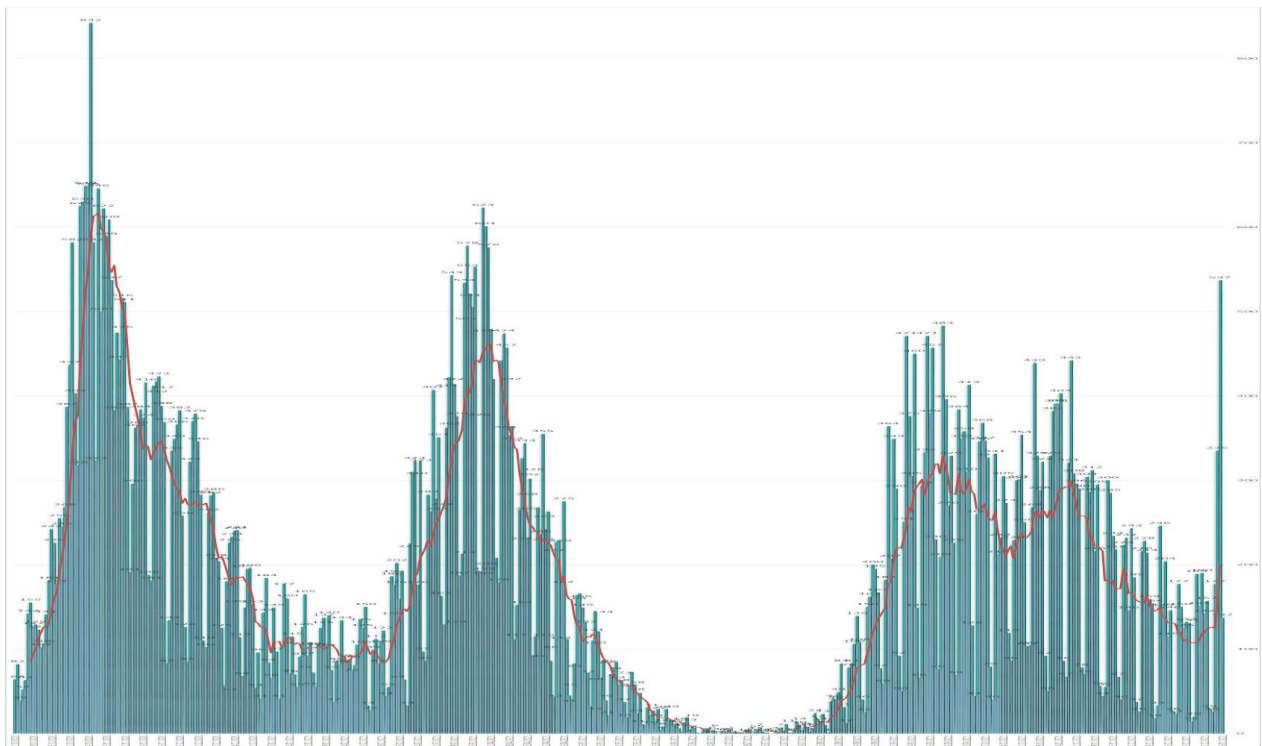
Од почетка пандемије, у периоду од 04.03.2020. до 06.01.2022. године у Републици Српској је извршено укупно **378.455** PCR (polymerase chain reaction) тестирања на вирус SARS-CoV-2. Инфекција је потврђена код **95.417** лица (25,21% од тестираних).

У претходна **24 часа** су пријављена **3** смртна случаја повезана са COVID-19 (по једна особа из Градишке, Приједора и Вишеграда).

Од почетка пандемије, Институту за јавно здравство Републике Српске је пријављено укупно **5.559** 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 01.10.2020. 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	58
2.	Бијељина	40
3.	Угљевик	10
4.	Лакташи	6
5.	Челинац	5
6.	Лопаре	4
7.	Прњавор	3
8.	Градишка	2
9.	Кнежево	2
10.	Котор Варош	2
11.	Зворник	1
12.	Језеро	1
13.	Мркоњић Град	1
14.	Пелагићево	1
15.	Србац	1
Укупно		137

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	748	2	0,78
6 – 14 година	2.774	0	2,91

15 – 19 година	3.320	7	3,48
20 – 29 година	9.050	38	9,48
30 – 49 година	31094	51	32,59
50 – 64 година	24.488	18	25,66
65 – 79 година	18.888	19	19,80
80 и > година	5.055	2	5,30
Укупно	95.417	137	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	150	28	57
2.	ОБ Приједор	35	0	19
3.	ОБ Градишка	43	4	14
4.	ОБ Добој	54	6	34
5.	ОБ Бијељина	16	2	12
6.	ОБ Зворник	18	1	7
7.	ОБ Источно Сарајево	25	2	23
8.	УБ Фоча	14	1	13
9.	ОБ Невесиње	12	0	4
10.	ОБ Требиње	21	0	13
11.	Слатина-COVID одјељење	0	0	0
	Укупно	388	44	196

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	1	0	0,02
20 – 29 година	9	0	0,16
30 – 49 година	168	0	3,02
50 – 64 година	911	0	16,39
65 – 79 година	2.691	2	48,41
80 и > година	1.779	1	32,00
Укупно	5.559	3	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 микробиологију Универзитетског клиничког центра Републике Српске	Служба за микробиологију Института за јавно здравство Републике Српске.	Служба за микробиологију Опште болнице Бијељина	Служба микробиологије Универзитетска болница Фоча	Служба микробиологије Опште болнице Добој	Здравствена установа нове изван Републике Српске	Укупно
Број тестирања	48.290	203.739	56.150	38.495	31.422	359	378.455