

COVID-19: Епидемиолошка ситуација у Републици Српској

закључно са 21. 11. 2021. године

У претходна **24 часа**, у Републици Српској на вирус SARS-CoV-2 тестирана су **154** узорка, а инфекција је потврђена код **44** лица (28,57% од тестираних).

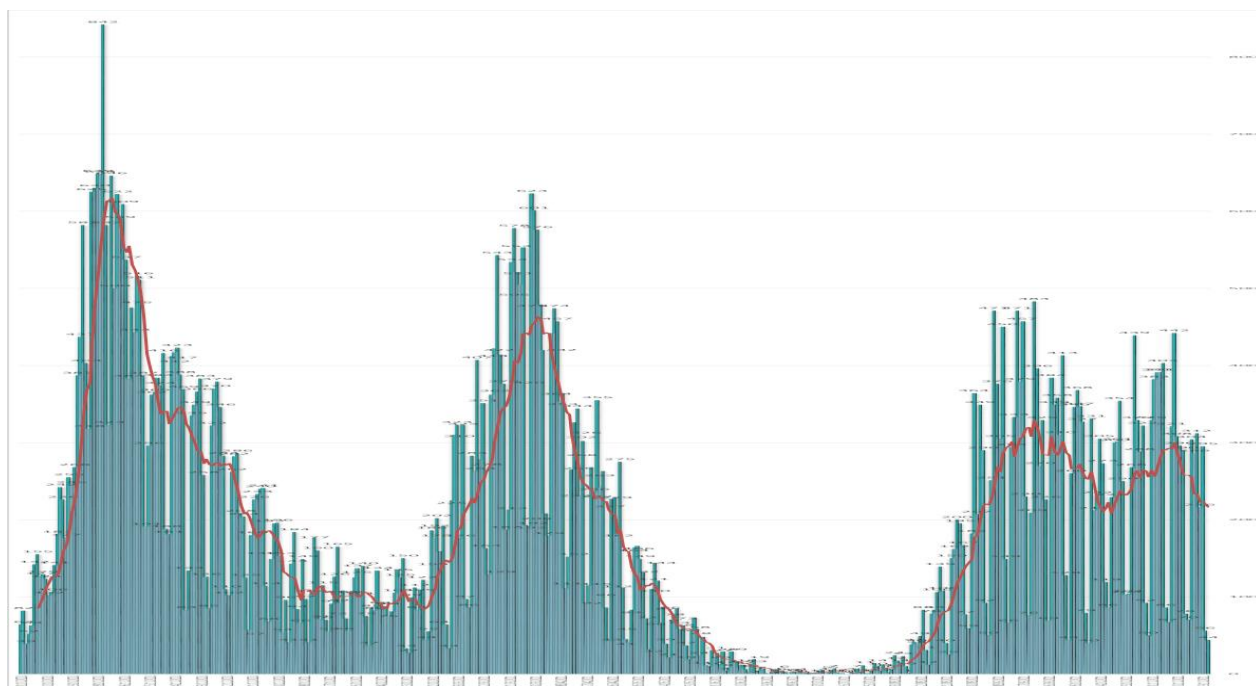
Од почетка пандемије, у периоду од 04.03.2020. до 21.11.2021. године у Републици Српској је извршено укупно **354.974** PCR (polymerase chain reaction) тестирања на вирус SARS-CoV-2. Инфекција је потврђена код **88.376** лица (24,90% од тестираних).

У претходна **24 часа** је пријављено **12** смртних случајева повезаних са COVID-19 (по двије особе из Бање Луке, Српца и Требиња и по једна особа из Козарске Дубице, Братунца, Невесиња, Приједора, Прњавора и Теслића).

Од почетка пандемије, Институту за јавно здравство Републике Српске је пријављено укупно **5.061** 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



тестирањем у последња 24 часа по општинама а на табели 2. дистрибуција лица чија је инфекција SARS-CoV-2 потврђена PCR тестирањем према узрастним 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	14
2.	Бијељина	10
3.	Лакташи	4
4.	Котор Варош	3
5.	Братунац	2
6.	Зворник	2
7.	Шековићи	2
8.	Градишка	1
9.	Источни Дрвар	1
10.	Мркоњић Град	1
11.	Нови Град	1
12.	Прњавор	1
13.	Рибник	1
14.	Челинац	1
Укупно		44

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	674	1	0,76
6 – 14 година	2.556	1	2,89
15 – 19 година	3.058	0	3,46
20 – 29 година	8.225	1	9,31
30 – 49 година	28.924	6	32,73
50 – 64 година	22.800	12	25,80

65 – 79 година	17.503	14	19,81
80 и > година	4.636	9	5,25
Укупно	88.376	44	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	253	41	96
2.	ОБ Приједор	41	2	34
3.	ОБ Градишка	45*	2*	15*
4.	ОБ Добој	98	7	69
5.	ОБ Бијељина	55	9	45
6.	ОБ Зворник	31	0	19
7.	ОБ Источно Сарајево	31*	6*	25*
8.	УБ Фоча	15	1	10
9.	ОБ Невесиње	9	0	7
10.	ОБ Требиње	31	0	17
11.	Слатина-COVID одјељење	0	0	0
	Укупно	609	68	337

*Напомена: подаци кориштени за установу у складу с посљедње достављеним од 20.11.2021. године.

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	1	0	0,02
20 – 29 година	9	0	0,18
30 – 49 година	158	0	3,12
50 – 64 година	826	1	16,32
65 – 79 година	2.459	8	48,59
80 и > година	1.608	3	31,77
Укупно	5.061	12	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	44.975	193.228	52.146	35.100	29.167	358	354.974

Припремила: Служба за епидемиологију