

• НАДЗОР НАД COVID-19 У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

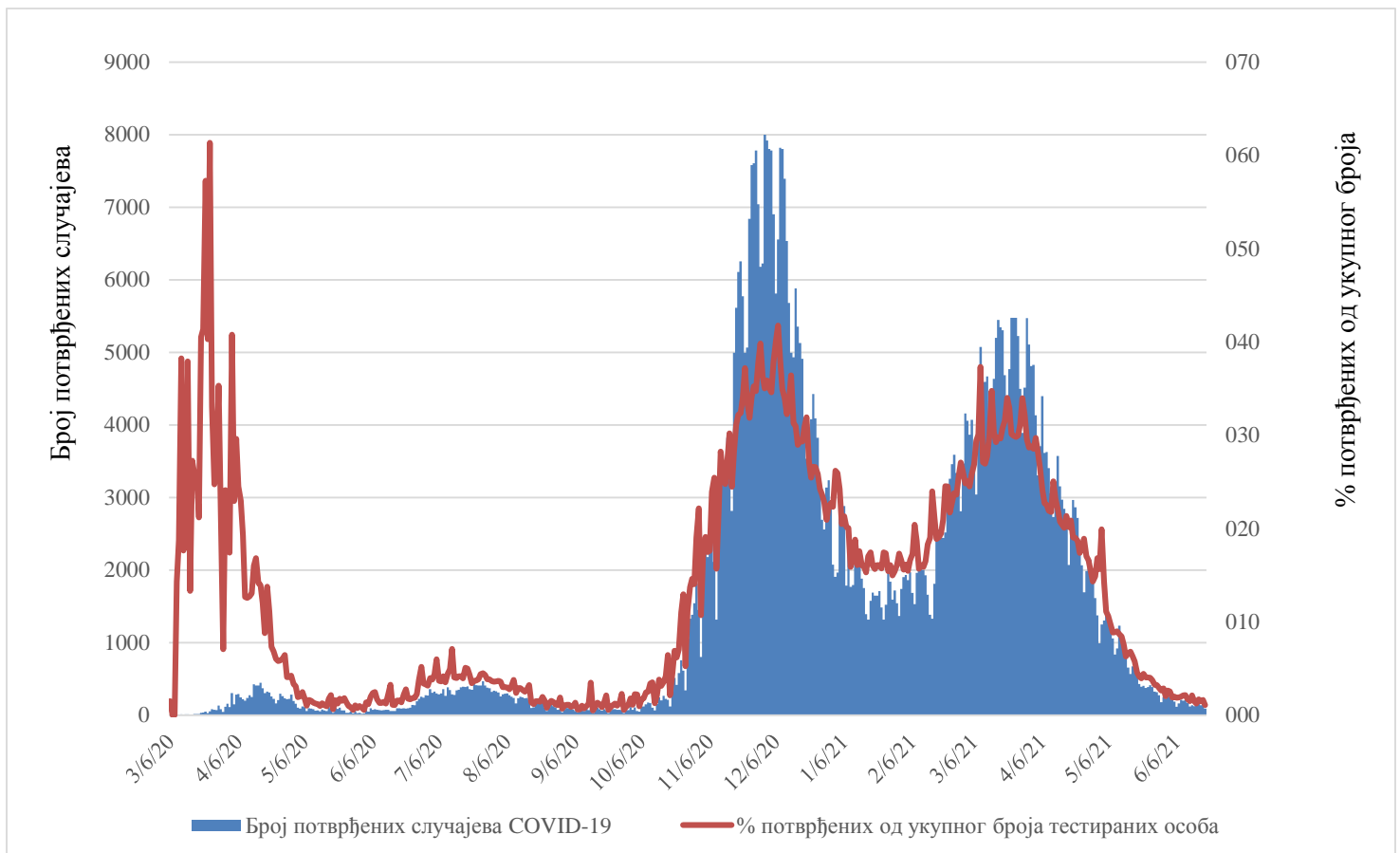
У Републици Србији тестирано је укупно 4.663.159 особа које су испуњавале критеријуме дефиниције случаја. Од почетка епидемије до 15 часова 30. јула 2021. године регистровано је укупно 721.620 потврђених случајева COVID-19, укључујући 7.112 смртних исхода.

Од последњег извештаја до 15 часова 30. јула 2021. године тестирани су узорци 10.088 особа од којих су 353 позитивна. Стопа пријављивања COVID-19 случајева (на 100.000 становника) износила је 5,08.

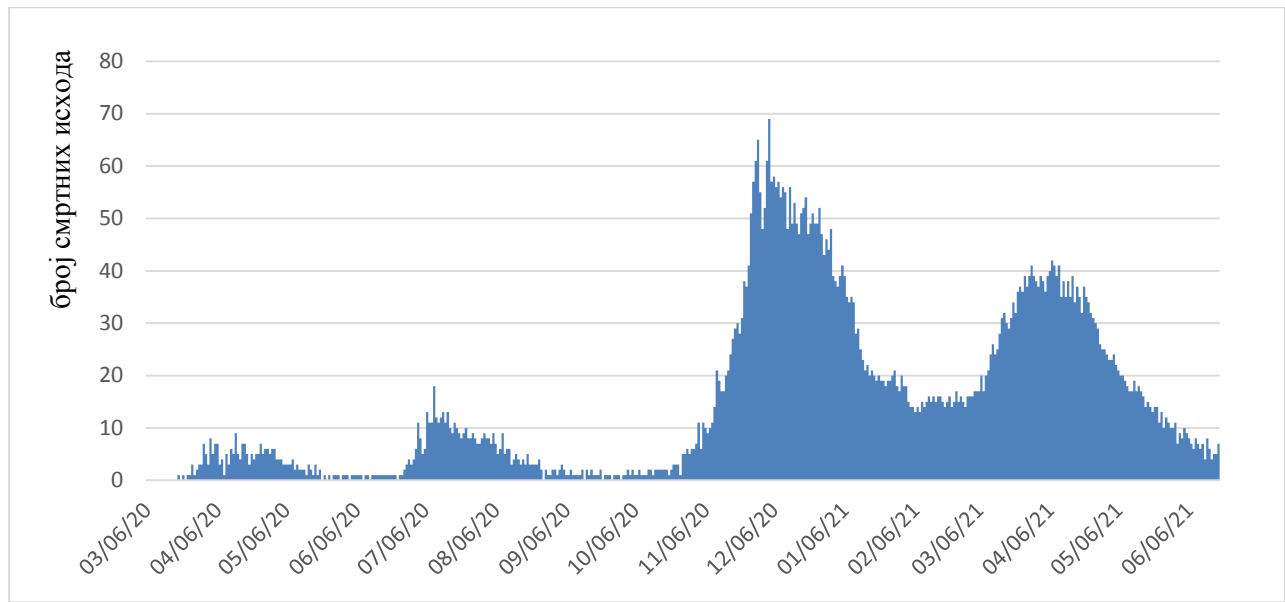
Од последњег извештаја до 15 часова 30. јула 2021. године регистрована су два смртна исхода. Стопа смртности од COVID-19 (на 100.000 становника) износила је 0,03.

Стопу пријављивања COVID-19 случајева (на 100.000 становника) у претходној недељи износила је 14,95, док је стопа смртности од COVID-19 (на 1.000.000 становника) износила 1,58.

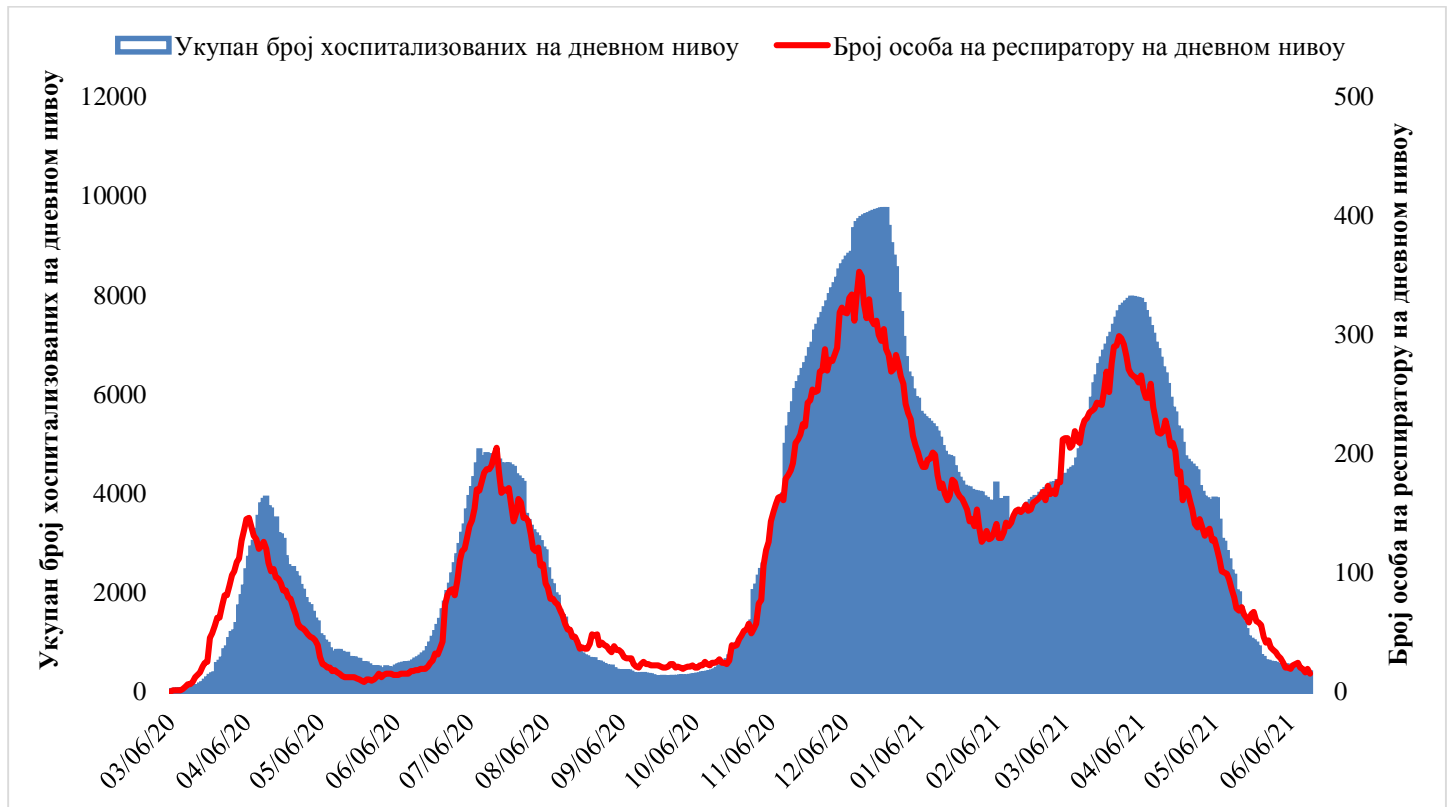
Графикон 1. Број потврђених случајева COVID-19 и проценат потврђених од укупног броја тестираних особа у Републици Србији



Графикон 2. Број смртних исхода COVID-19 у Републици Србији



Графикон 3. Укупан број хоспитализованих COVID-19 и број особа на респиратору у Републици Србији



- **АКТУЕЛНА ЕПИДЕМИОЛОШКА СИТУАЦИЈА У ОСТАЛИМ ЗЕМЉАМА (28. извештајна недеља-22.07.2021. године)^{1,2}**

У свету је пријављено укупно **191.158.708** случајева оболевања изазваног новим коронавирусом (COVID-19), укључујући **4.098.967** смртних исхода.

Током прошле недеље регистровано је више од 3,4 милиона случајева болести COVID-19, што је за 12% више у односу на претходну недељу. Након константног пада током претходна два месеца, број пријављених смртних исхода сличан је као у претходној недељи, са пријављених близу 57.000 смртних исхода.

У Европи је регистровано 56.960.030 потврђених случајева оболевања од COVID-19 1.188.027 смртних исхода.

Табела 1. Показатељи оболевања и умирања у земљама Западног Балкана у 27. извештајној недељи (05.07.2021– 11.07.2021)

Држава	Показатељ			
	Број оболелих	Број умрлих	Стопа пријављивања COVID-19 случајева (на 100.000 становника)	Стопа смртности од COVID-19 (на 1.000.000 становника)
Србија	1,041	11	14.95	1.58
Црна Гора	202	2	32.47	3.21
Северна Македонија	129	0	6.21	0
Босна и Херцеговина	108	12	3.29	3.66
Албанија	94	0	3.28	0

¹Светска здравствена организација (СЗО). Доступно на: <https://www.who.int/publications/m/item/weekly-epidemiological-update---29-january-2021>;

²Европски центар за превенцију и контролу болести (ЕЦДЦ). Доступно на: <https://www.ecdc.europa.eu/en/geographical-distribution-2019-ncov-cases>; <https://qap.ecdc.europa.eu/public/extensions/COVID-19/COVID-19.html#global-overview-tab>; <https://covid19-country-overviews.ecdc.europa.eu/>

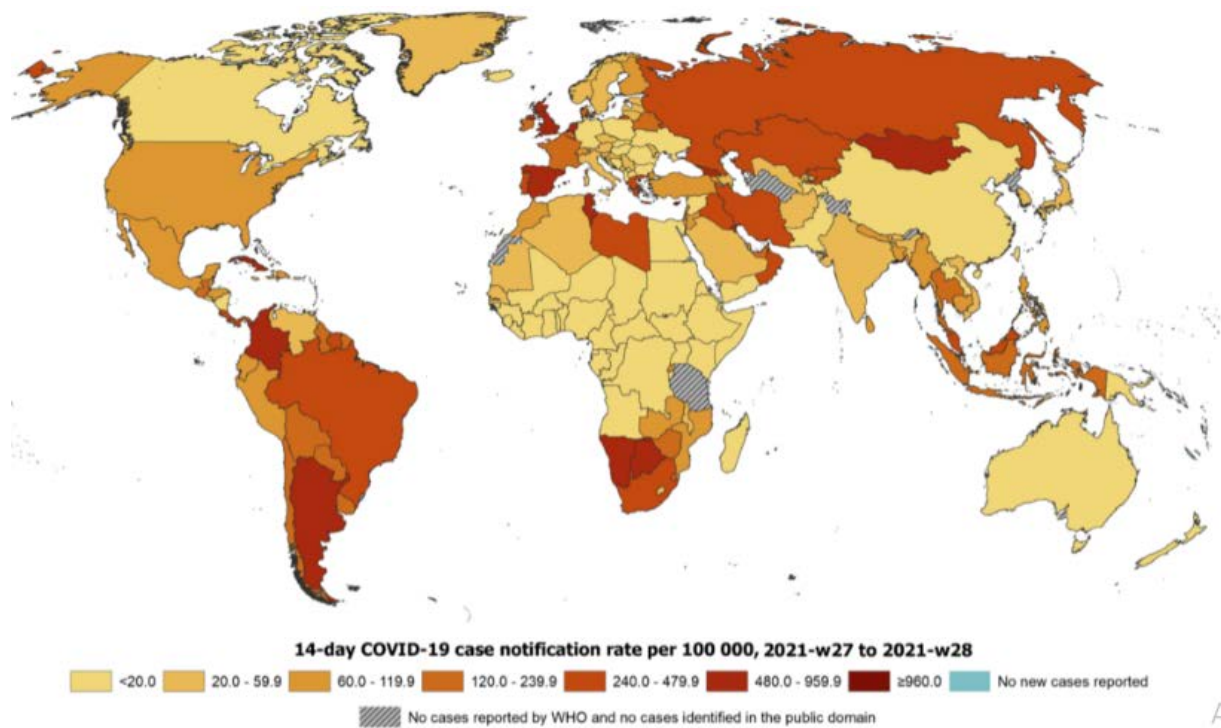
Табела 2. Показатељи оболевања и умирања од COVID-19 у земљама Европске Уније у 28. извештајној недељи (12.07.2021– 18.07.2021)

Државе	Број оболелих	Број умрлих	Стопа пријављивања COVID-19 случајева (на 100.000 становника)	Стопа смртности од COVID-19 (на 100.000 становника)
Велика Британија	312,694	283	469.18	4.25
Шпанија	190,726	99	406.34	2.11
Холандија	70,503	12	407.95	0.69
Француска	55,091	147	82.21	2.19
Португал	22,784	51	221.71	4.96
Грчка	18,503	58	172.53	5.41
Италија	16,182	92	26.81	1.52
Белгија	9,461	8	82.59	0.7
Немачка	8,738	130	10.53	1.57
Кипар	6,924	5	790.5	5.71
Данска	6,873	3	118.38	0.52
Ирска	6,588	12	134.33	2.45
Швајцарска	4,116	7	48.17	0.82
Финска	2,074	3	37.59	0.54
Аустрија	2,067	9	23.33	1.02
Шведска	1,858	0	18.16	0
Чешка	1,597	1	15	0.09
Малта	1,376	0	278.79	0
Норвешка	1,142	0	21.43	0
Хрватска	772	11	18.94	2.7
Луксембург	749	1	122.01	1.63
Пољска	626	55	1.65	1.45
Литванија	612	3	21.9	1.07
Бугарска	503	34	7.19	4.86
Румунија	403	35	2.08	1.8
Естонија	374	1	28.23	0.75
Словенија	327	1	15.71	0.48
Мађарска	325	10	3.33	1.02
Словачка	280	6	5.14	1.1
Летонија	260	6	13.54	3.13
Исланд	43	0	12.05	0
Лихтенштајн	11	0	28.66	0

Табела 3. Показатељи оболевања, умирања и тестирања од COVID-19 у земљама Европске Уније у последњих 14 дана (22.07.2021. године)

Држава	14-дневна стопа пријављивања COVID-19 случајева на (100.000 становника)	Стопа смртности од COVID-19 (на 100.000 становника)	Позитивност тестова (%)	Стопа тестирања на COVID-19 (на 100.000 становника)
Аустрија	30.8	3.3	0.1	38,234
Белгија	147	1.8	1.9	4,360
Бугарска	13.1	12.9	0.5	1,339
Хрватска	33.7	5.2	1	1,915
Кипар	1483.6	6.8	1.4	56,831
Чешка	27.5	0.2	0.2	6,560
Данска	193.9	0.9	0.4	27,952
Естонија	50.8	0.8	1.4	2,079
Финска	66.8	0.9	2.2	1,733
Француска	121.1	4.6	2.6	3,206
Немачка	17	4	1.7	613
Грчка	292.5	10.5	1.4	12,368
Мађарска	6.2	2.1	0.7	475
Исланд	14.8	0	0.3	3,876
Ирска	204.9	3.6	5.2	2,558
Италија	40.5	3.7	1.3	2,152
Летонија	27.7	7.9	0.5	2,654
Лихтенштајн	56.8	0	/	/
Литванија	34.5	3.2	1.1	2,072
Луксембург	276	3.2	1.5	7,965
Малта	379.4	0	7.6	3,507
Холандија	670.4	1.2	9.6	4,211
Норвешка	44.6	0.4	0.6	3,314
Пољска	3.1	3.4	0.2	707
Португал	407.6	9.5	5.1	4,347
Румунија	3.6	14.5	0.3	803
Словачка	10.6	2.6	0.3	1,778
Словенија	38.6	3.3	0.2	7,553
Шпанија	624	3.9	16.9	2,388
Шведска	32.6	0.2	2.4	749

Слика 1. Географска дистрибуција 14-дневне стопе пријављених случајева COVID-19 на 100 000 становника у свету, 28. извештајна недеља – 22.07.2021. године



- **Препоруке**

- ✓ избегавање контакта са особама које имају знаке инфекције органа за дисање (кашаљ, кијање, цурење носа, повишена температура);
- ✓ избегавање окупљања и боравка у простору где се налази велики број особа;
- ✓ појачана и честа хигијена руку (прање водом и сапуном најмање 20 секунди или ако то није могуће, коришћење алкохолних гелова за дезинфекцију руку), нарочито након контакта са оболелим особама или боравка у потенцијално угроженом подручју;
- ✓ ношење маски преко уста и носа уколико се борави у затвореном простору или на отвореном простору уколико није могуће обезбедити удаљеност од 1,5 метар (аеродроми, железничке и аутобуске станице, градски и међуградски превоз и сл.);
- ✓ придржавање мера заштите од преношења инфекције код свих особа које осете симптоме инфекције органа за дисање (ношење маске, респираторна хигијена – одржавање одстојања од других особа од најмање 1,5 метар, покривање уста и носа приликом кашљања или кијања папирним марамицама или рукавом у прегину лакта, често прање руку),

- **Процена ризика**

Ризик за локалну трансмисију вируса у Републици Србији може се оценити као **висок**.

Институт за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић Батут“ у сарадњи са Министарством здравља и надлежним здравственим установама прати епидемиолошку ситуацију болести изазване новим коронавирусом у Републици Србији и свету и сходно новим сазнањима и препорукама Светске здравствене организације издаваће обавештења за јавност и упутства за поступање здравственим установама и другим надлежним органима и институцијама.