

• НАДЗОР НАД COVID-19 У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

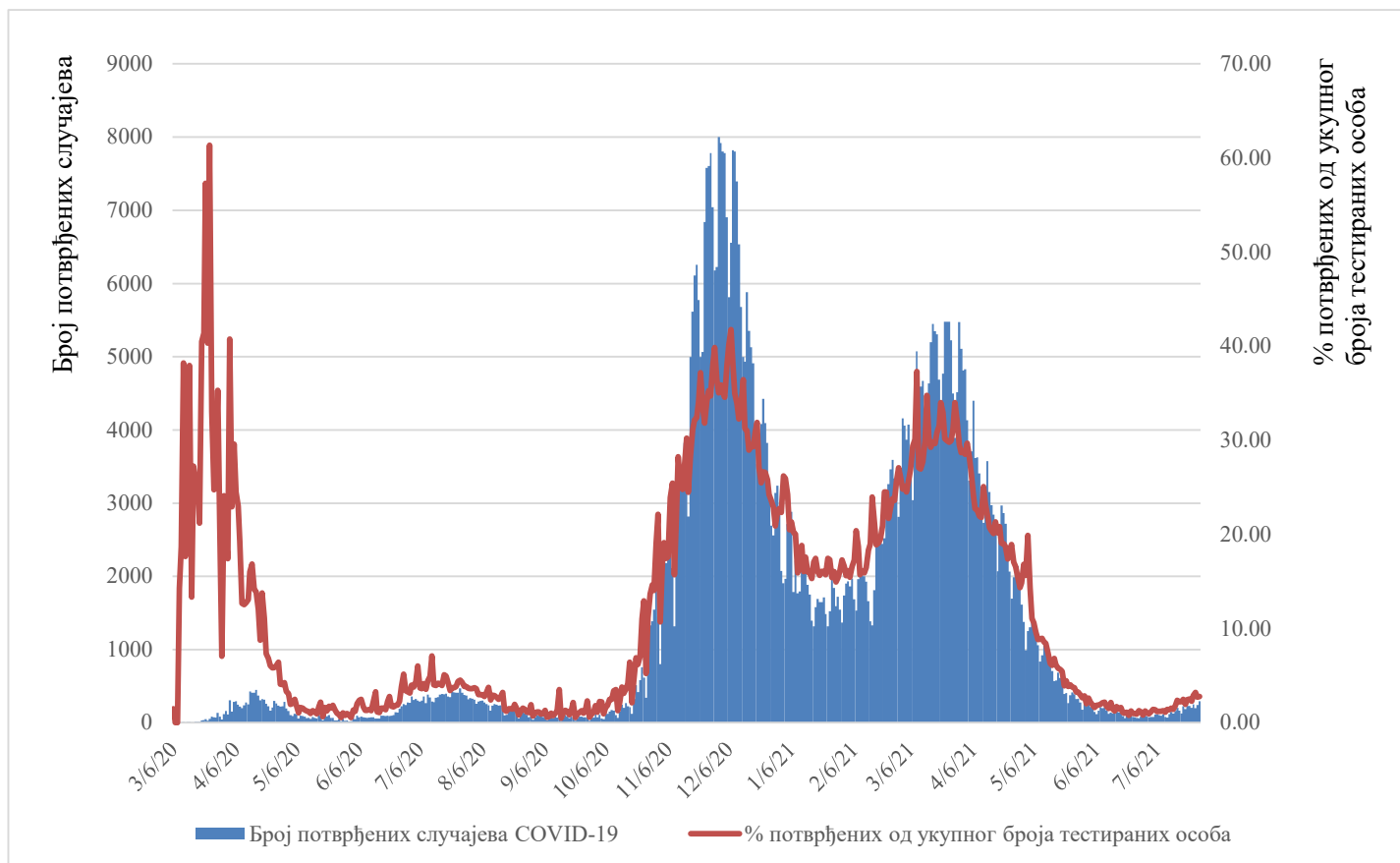
У Републици Србији тестирано је укупно 4.686.746 особа које су испуњавале критеријуме дефиниције случаја. Од почетка епидемије до 15 часова 2. августа 2021. године регистровано је укупно 722.607 потврђених случајева COVID-19, укључујући 7.122 смртна исхода.

Од последњег извештаја до 15 часова 2. августа 2021. године тестирани су узорци 9.275 особа од којих је 386 позитивних. Стопа пријављивања COVID-19 случајева (на 100.000 становника) износила је 5,56.

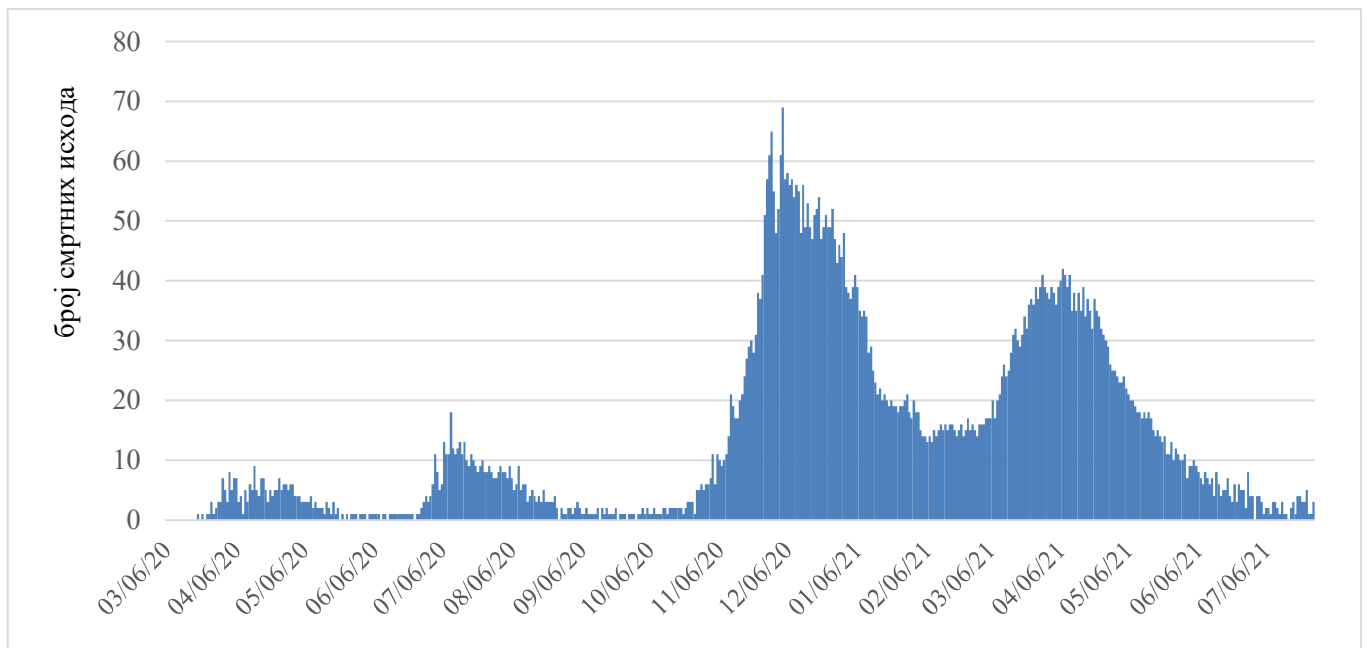
Од последњег извештаја до 15 часова 2. августа 2021. године регистрована су четири смртна исхода. Стопа смртности од COVID-19 (на 100.000 становника) износила је 0,06.

Стопу пријављивања COVID-19 случајева (на 100.000 становника) у претходној недељи износила је 21,86, док је стопа смртности од COVID-19 (на 1.000.000 становника) износила 3,02.

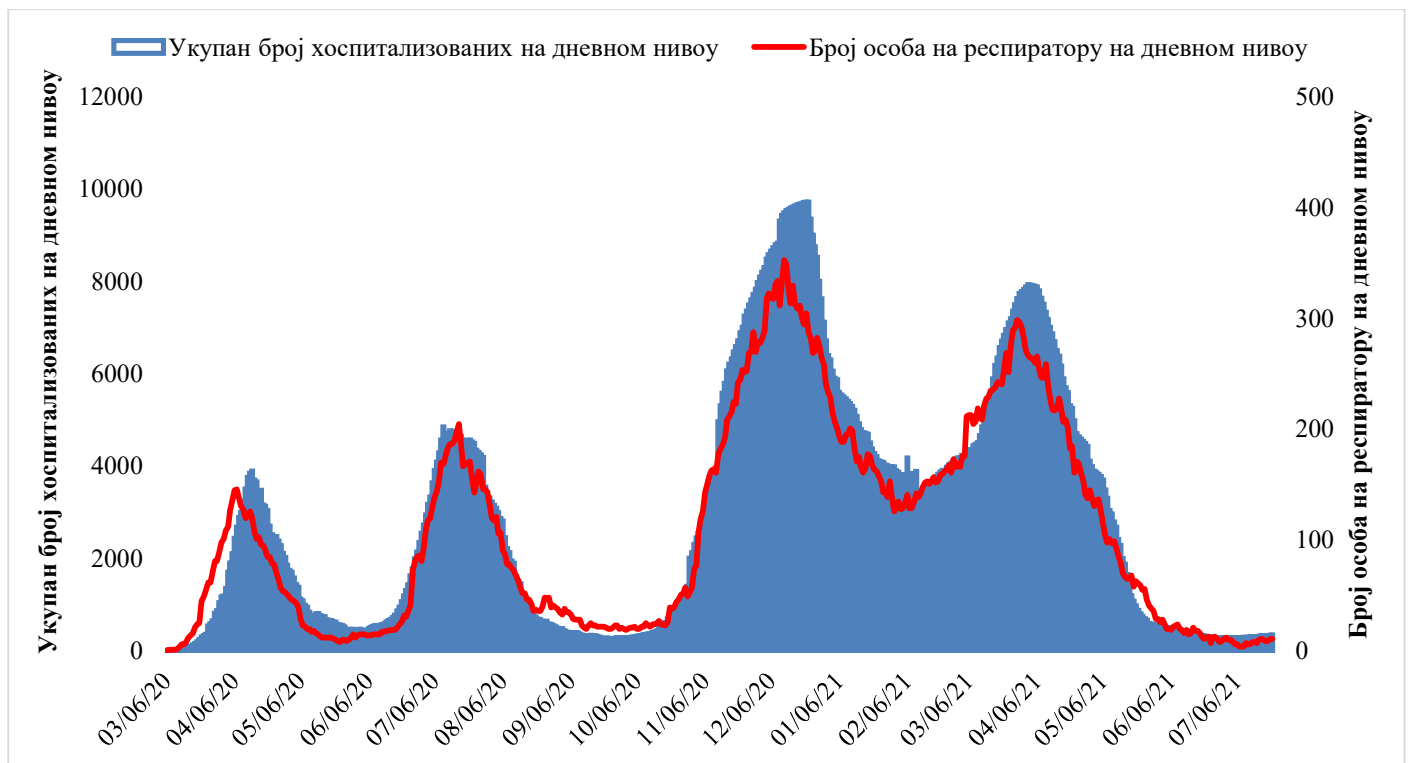
Графикон 1. Број потврђених случајева COVID-19 и проценат потврђених од укупног броја тестираних особа у Републици Србији



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 (29. извештајна недеља-29.07.2021. године)^{1,2}**

У свету је пријављено укупно **194.860.770** случајева оболевања изазваног новим коронавирусом (COVID-19), укључујући **4.168.372** смртна исхода.

Током прошле недеље регистровано је више од 3,8 милиона случајева болести COVID-19, што је за 8% више у односу на претходну недељу. Након константног пада током претходна два месеца, број пријављених смртних исхода нагло је порастао у односу на прошлу недељу, са пријављених више од 69.000 смртних исхода, што је за 21% више.

У Европи је регистровано 57.968.614 потврђених случајева оболевања од COVID-19, укључујући 1.195.560 смртних исхода.

Табела 1. Показатељи оболевања и умирања у земљама Западног Балкана у 29. извештајној недељи (19.07.2021– 25.07.2021)

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	1,522	21	21.86	3.02
Црна Гора	440	1	70.72	1.61
Босна и Херцеговина	204	7	6.22	2.13
Албанија	171	0	5.97	0
Северна Македонија	155	4	7.46	1.93

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

² Европски центар за превенцију и контролу болести (ECDC). 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/>

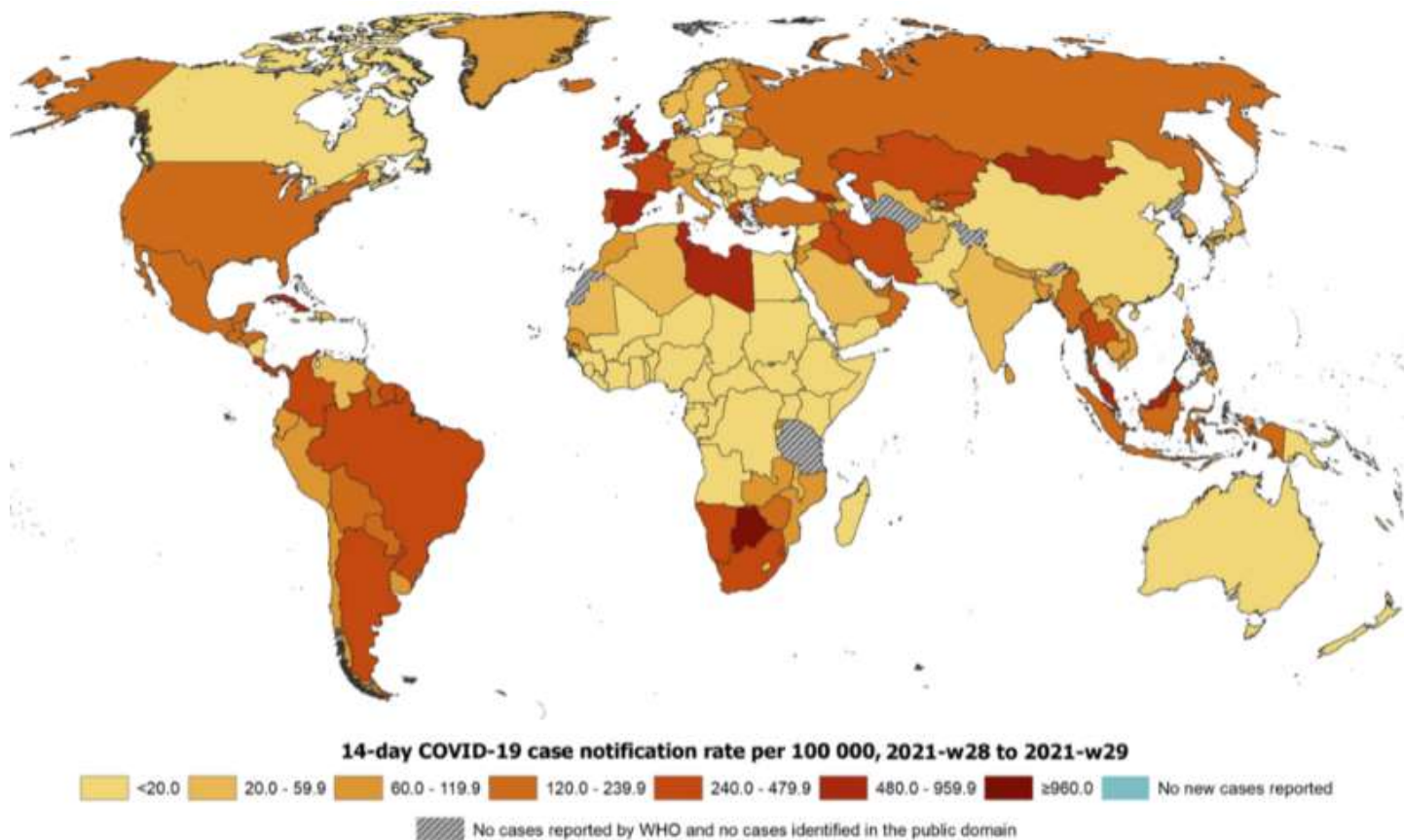
Табела 2. Показатељи оболевања и умирања од COVID-19 у земљама Европске Уније у 29. извештајној недељи (19.07.2021– 25.07.2021)

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	263,973	450	396.08	6.75
Шпанија	180,204	149	383.93	3.17
Француска	126,207	143	188.33	2.13
Холандија	39,890	23	230.82	1.33
Италија	29,957	82	49.63	1.36
Португалија	22,129	86	215.33	8.37
Грчка	18,607	48	173.5	4.48
Немачка	11,629	164	14.01	1.98
Белгија	10,292	14	89.84	1.22
Ирска	8,516	8	173.65	1.63
Кипар	6,522	18	744.61	20.55
Данска	5,348	1	92.11	0.17
Швајцарска	4,507	11	52.75	1.29
Финска	2,816	1	51.03	0.18
Шведска	2,635	1	25.76	0.1
Аустрија	2,514	3	28.38	0.34
Норвешка	1,430	3	26.84	0.56
Литванија	1,370	7	49.03	2.51
Чешка	1,264	19	11.87	1.78
Малта	1,146	1	232.19	2.03
Хрватска	1,035	7	25.39	1.72
Пољска	729	27	1.92	0.71
Бугарска	721	20	10.3	2.86
Румунија	698	16	3.6	0.82
Луксембург	653	1	106.37	1.63
Естонија	642	0	48.46	0
Исланд	586	0	164.15	0
Словенија	493	1	23.69	0.48
Словачка	450	7	8.26	1.28
Мађарска	398	3	4.07	0.31
Летонија	322	7	16.77	3.65
Лихенштајн	11	0	28.66	0

Табела 3. Показатељи оболевања, умирања и тестирања од COVID-19 у земљама Европске Уније у последњих 14 дана (29.07.2021. 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	51.5	1.3	0.1	31,538
Белгија	171.7	2	2.4	3,656
Бугарска	17.6	7.8	0.7	1,416
Хрватска	44.5	4.4	1	2,653
Кипар	1514.2	25.9	1.2	59,219
Чешка	26.8	1.9	0.2	6,586
Данска	209.9	0.7	0.4	24,345
Естонија	76.4	0.8	3.5	1,392
Финска	88.5	0.7	2.4	2,110
Француска	269.3	4.3	4.4	4,291
Немачка	24.5	3.5	1.9	734
Грчка	346.2	9.9	1.6	11,179
Мађарска	7.4	1.3	0.9	478
Исланд	172.7	0	2.4	6,569
Ирска	304.2	4	6.2	2,786
Италија	77.4	2.9	2.1	2,408
Летонија	30.5	6.8	0.6	2,631
Лихенштајн	56.8	0	/	/
Литванија	70.9	3.6	/	/
Луксембург	223.9	3.2	1.5	6,985
Малта	490.1	1.9	5.6	3,999
Холандија	634.2	2	4.3	5,299
Норвешка	47.9	0.6	0.8	3,542
Пољска	3.6	2.2	0.3	691
Португалија	436.2	13.3	4.9	4,392
Румунија	5.7	2.6	0.4	844
Словачка	13.4	2.4	0.4	1,834
Словенија	39.1	1	0.3	8,220
Шпанија	783.7	5.2	15.1	2,529
Шведска	43.5	0.2	3.8	676

Слика 1. Географска дистрибуција 14-дневне стопе пријављених случајева COVID-19 на 100 000 становника у свету, 29. извештајна недеља – 29.07.2021. 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 прегибу 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.