

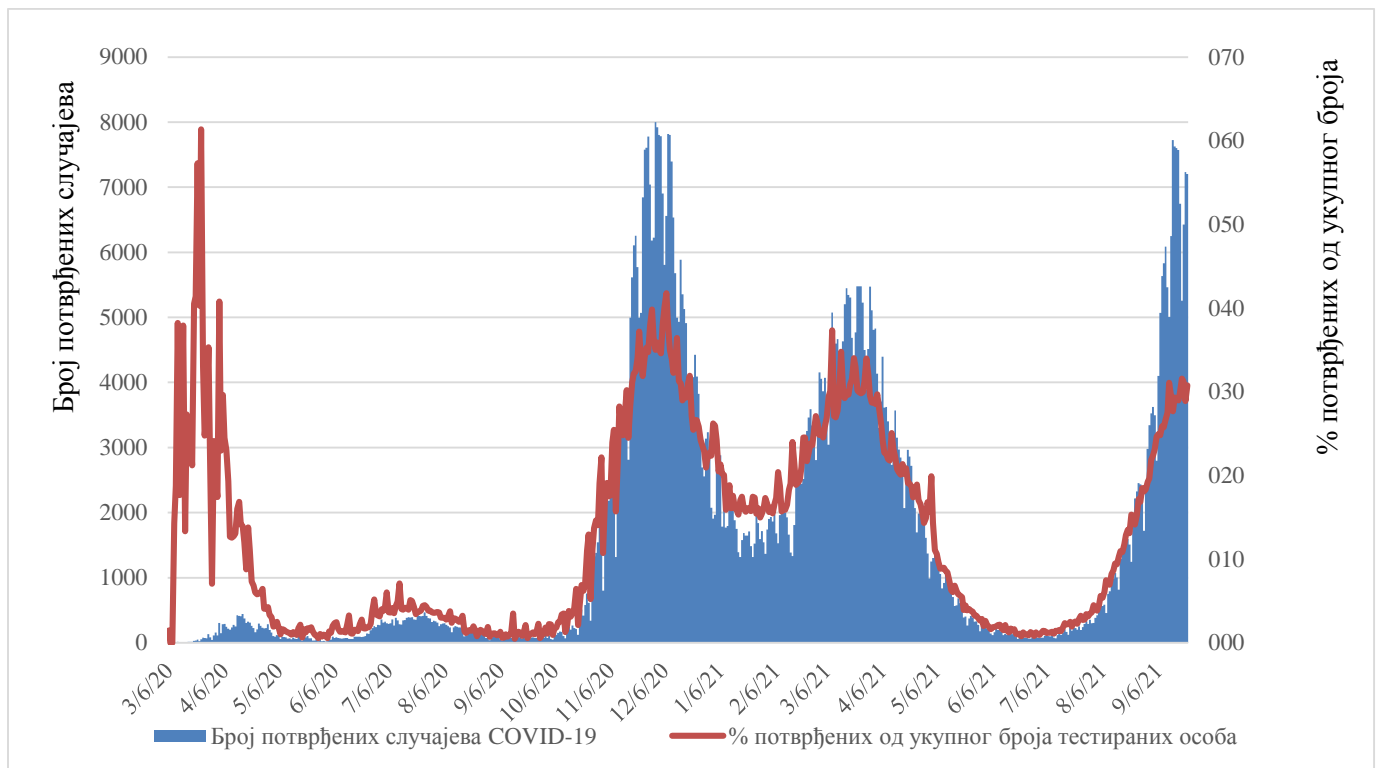
• **НАДЗОР НАД COVID-19 У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ**

У Републици Србији тестирано је укупно 5.601.570 особа које су испуњавале критеријуме дефиниције случаја. Од почетка епидемије до 15 часова 28. септембра 2021. године регистровано је укупно 926.269 потврђених случајева COVID-19, укључујући 8.142 смртна исхода.

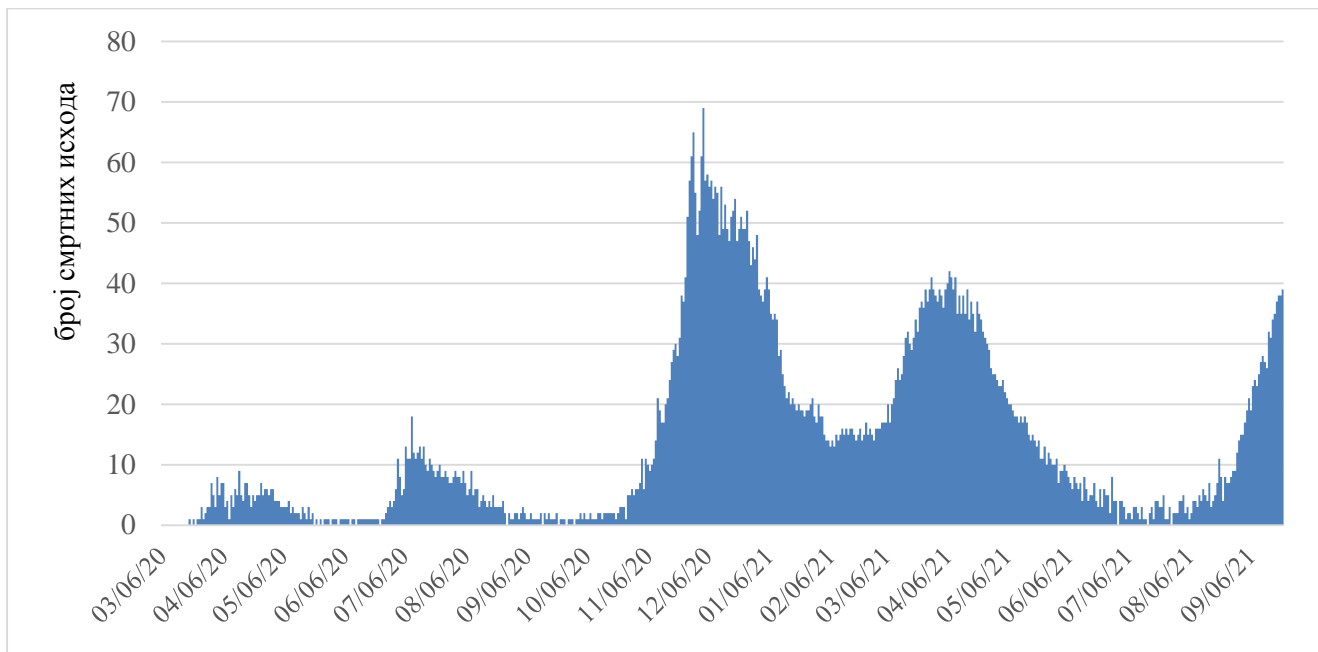
Од последњег извештаја до 15 часова 28. септембра 2021. године тестирани су узорци 26.292 особе од којих је 8.467 позитивних. Стопа пријављивања COVID-19 случајева (на 100.000 становника) износила је 121,91. Од последњег извештаја до 15 часова 28. септембра 2021. године регистровано је 45 смртних исхода. Стопа смртности од COVID-19 (на 100.000 становника) износила је 0,65.

Стопу пријављивања COVID-19 случајева (на 100.000 становника) у 37. извештајној недељи (13.09.2021–19.09.2021) износила је 610,66, док је стопа смртности од COVID-19 (на 1.000.000 становника) износила 28.

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 (37. извештајна недеља-23.09.2021. године)^{1,2}**

У свету су пријављена укупно **229.415.774** случаја оболевања изазваног новим коронавирусом (COVID-19), укључујући **4.699.359** смртних исхода.

Током прошле недеље регистровано је око 3,6 милиона случајева болести COVID-19, што указује на даљи пад у броју регистрованих случајева. Такође, са 60.000 регистрованих случајева бележи се и пад у броју смртних исхода.

У Европи је регистровано 66.489.365 потврђених случајева оболевања од COVID-19, укључујући 1.288.153 смртна исхода.

Табела 1. Показатељи оболевања и умирања у земљама Западног Балкана у 37. извештајној недељи (13.09.2021– 19.09.2021)

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	42,525	195	610.66	28
Северна Македонија	3,391	201	163.25	96.77
Црна Гора	4,776	49	767.62	78.76
Босна и Херцеговина	6,943	292	211.62	89
Албанија	5,927	37	207.06	12.93

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/>

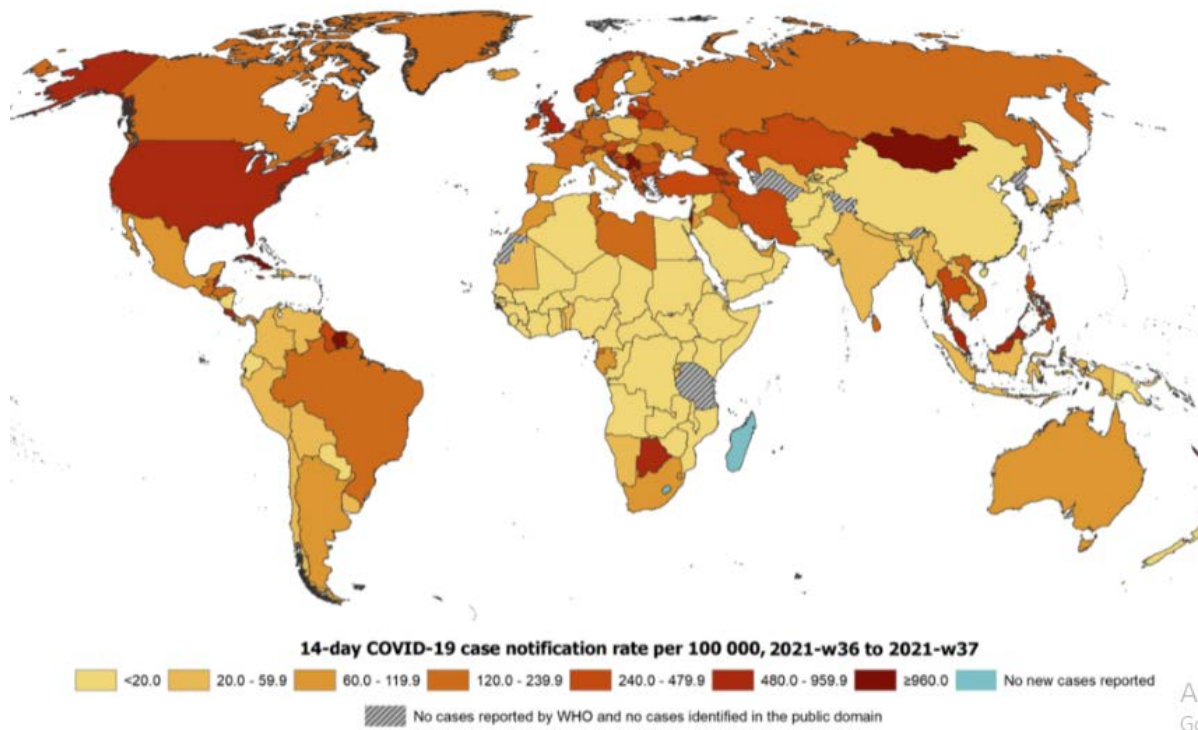
Табела 2. Показатељи оболевања и умирања од COVID-19 у земљама Европске Уније у 37. извештајној недељи (13.09.2021– 19.09.2021)

Државе	Број оболелих	Број умрлих	Стопа пријављивања COVID-19 случајева (на 100.000 становника)	Стопа смртности од COVID-19 (на 1.000.000 становника)
Аустрија	14,022	48	158.28	5.42
Белгија	14,390	42	125.62	3.67
Бугарска	10,914	506	155.91	72.29
Хрватска	8,166	67	200.33	16.44
Кипар	1,026	10	117.14	11.42
Чешка	3,049	17	28.63	1.6
Данска	2,277	16	39.22	2.76
Естонија	3,258	15	245.92	11.32
Финска	2,619	10	47.46	1.81
Француска	50,262	513	75	7.66
Немачка	62,701	353	75.53	4.25
Грчка	15,627	297	145.71	27.69
Мађарска	2,626	47	26.87	4.81
Исланд	192	0	53.78	0
Ирска	8,708	24	177.56	4.89
Италија	29,698	391	49.2	6.48
Летонија	3,367	31	175.37	16.15
Лихенштајн	35	0	91.2	0
Литванија	7,997	116	286.2	41.51
Луксембург	557	0	90.73	0
Малта	201	6	40.72	12.16
Холандија	14,051	45	81.3	2.6
Норвешка	6,101	14	114.5	2.63
Пољска	4,380	63	11.53	1.66
Португалија	6,278	48	61.09	4.67
Румунија	29,399	556	151.43	28.64
Словачка	4,940	11	90.64	2.02
Словенија	7,226	27	347.25	12.98
Шпанија	20,269	508	43.18	10.82
Шведска	6,264	12	61.23	1.17
Швајцарска	12,960	47	151.68	5.5
Велика Британија	203,470	1,003	305.29	15.05

Табела 3. Показатељи оболевања, умирања и тестирања од COVID-19 у земљама Европске Уније у последњих 14 дана (23.09.2021. године)

Држава	14-дневна стопа пријављивања COVID-19 случајева на (100.000 становника)	Стопа смртности од COVID-19 (на 1.000.000 становника)	Позитивност тестова (%)	Стопа тестирања на COVID-19 (на 100.000 становника)
Аустрија	315.7	9.2	0.5	33,424
Белгија	243.8	8.1	4.4	2,862
Бугарска	289.9	131.3	8	1,972
Хрватска	350.6	34.3	7.4	2,735
Кипар	288.3	25.9	0.3	42,656
Чешка	53	2.3	0.6	4,594
Данска	94	6.5	0.5	8,339
Естонија	462.1	19.6	7.6	3,241
Финска	111.4	3.4	2.7	1,732
Француска	176.6	16.7	1.5	5,097
Немачка	162.9	7.4	6.3	1,190
Грчка	287.7	54.1	1.2	11,840
Мађарска	46.5	6.8	2.7	982
Исланд	112	0	1.1	4,870
Ирска	373.6	13.5	4.9	3,577
Италија	108.4	13.3	1.5	3,298
Летонија	316.7	28.8	1.5	11,412
Лихенштајн	211.6	25.8	2.4	3,840
Литванија	506.8	76.6	5.4	5,268
Луксембург	173.6	6.4	1.9	4,631
Малта	93.7	19.4	1.2	3,147
Холандија	176.8	4.4	3.8	2,139
Норвешка	279.2	3.5	2.7	4,227
Пољска	20.1	2.9	1.7	689
Португалија	141.9	10.1	1.6	3,887
Румунија	232.9	45.4	10.2	1,496
Словачка	163.4	3.8	2.8	3,187
Словенија	651.8	20.5	3.1	11,156
Шпанија	101.7	20.6	3.6	1,199
Шведска	137.9	5	2.4	2,485

Слика 1. Географска дистрибуција 14-дневне стопе пријављених случајева COVID-19 на 100 000 становника у свету, 37. извештајна недеља – 23.09.2021. 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 регибу 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.