



Epidemiološki izvještaj o COVID-19 u Federaciji BiH – 12.09.2022.

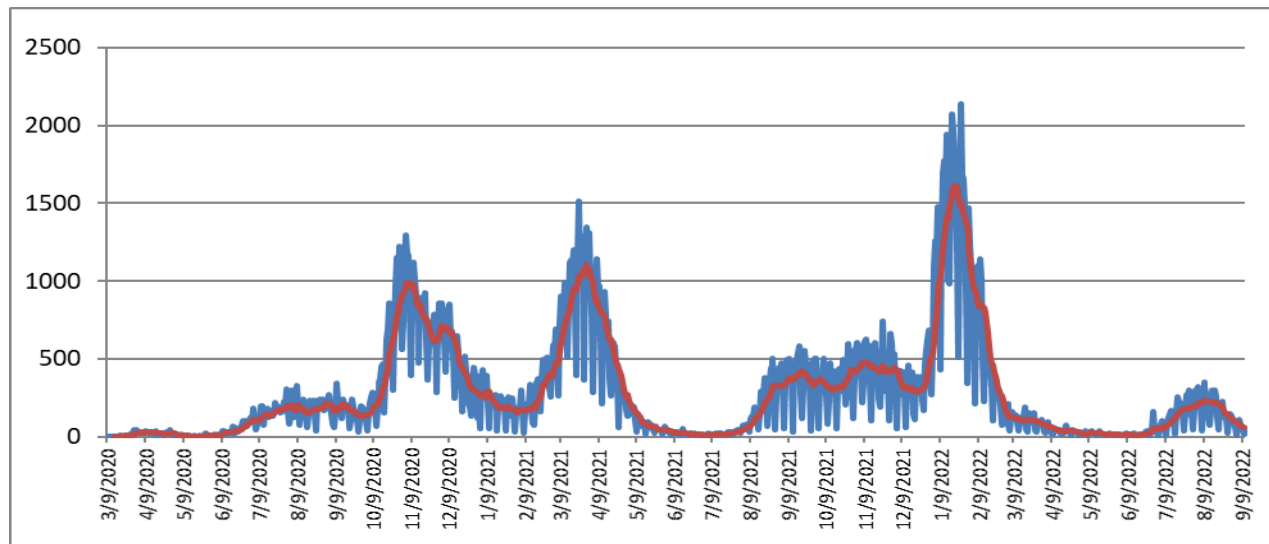
Epidemiological report on COVID-19 in the Federation of BiH - 12.09.2022.

UKUPAN BROJ TESTOVA TOTAL NUMBER OF TESTS	1324029
UKUPNO POTVRĐENIH TOTAL CONFIRMED	262621
UKUPNO IZLJEĆENIH TOTAL RECOVERED	246854
UKUPNO UMRLIH TOTAL DEATHS	9034
UKUPNO AKTIVNIH TOTAL ACTIVE	6733

Prema podatcima dostavljenim Zavodu za javno zdravstvo FBiH u Federaciji BiH, zaključno s 12.09.2022. u 12h, registrirano je 262 621 laboratorijski potvrđen slučaj COVID-19 bolesti i 9 034 smrtna slučaja povezana s COVID-19. Trenutno je evidentirano 6 733 aktivna slučaja COVID-19.

According to the data submitted to the Institute of Public Health of the FBiH in the Federation of BiH, as of September 12, 2022.at 12 a.m., 262,621 laboratory-confirmed cases of COVID-19 and 9,034 deaths related to COVID-19 were registered. Currently registered 6,733 active cases of COVID-19.

Grafikon 1. Distribucija laboratorijski potvrđenih slučajeva COVID-19, Federacija BiH (do 12.09.2022. u 12h) (*Distribution of laboratory confirmed cases COVID-19, Federation of BiH, as of September 12, 2022.*)



Plava linija – dnevni broj novih slučajeva, crvena linija – sedmodnevni prosjek broja novih slučajeva. (Blue line - daily number of new cases, red line - seven-day moving average.)



Tablica 1. Broj i incidenca laboratorijski potvrđenih i smrtnih slučajeva COVID-19 prema kantonima, Federacija BiH, 12.09.2022. (Number and incidence of laboratory confirmed cases and deaths of COVID-19 to the cantons in FB&H, as of September 12, 2022.)

KANTON CANTON	Ukupan broj potvrđenih slučajeva <i>Total number of confirmed cases</i>	Incidenca na 100.000 <i>Incidence per 100,000</i>	Slučajevi u zadnjih 7 dana <i>Cases in the last 7 days</i>	7-dnevna incidenca na 100.000 <i>7-day incidence per 100,000</i>	Broj smrtnih slučajeva <i>Number of deaths</i>	Smrtnost na 100.000 <i>Mortality per 100,000</i>
Unsko-sanski kanton <i>Una-Sana Canton</i>	10262	3830.91	29	10.83	775	289.32
Posavski kanton <i>Posavina Canton</i>	4449	10760.41	18	43.54	161	389.4
Tuzlanski kanton <i>Tuzla Canton</i>	46599	10619.38	155	35.32	1895	431.85
Zeničko-dobojski kanton <i>Zenica-Doboj Canton</i>	20031	5590.69	78	21.77	1741	485.92
Bosansko-podrinjski kanton <i>Bosnian-Podrinje Canton</i>	2738	11883.16	0	0	127	551.19
Srednjobosanski kanton <i>Central Bosnia Canton</i>	13399	5362.2	23	9.2	855	342.17
Hercegovačko- neretvanski kanton <i>Herzegovina-Neretva Canton</i>	53265	24549.48	59	27.19	891	410.66
Zapadnohercegovački kanton <i>West Herzegovina Canton</i>	17095	18305.94	13	13.92	411	440.11
Kanton Sarajevo <i>Sarajevo Canton</i>	86886	20662.74	29	6.9	1968	468.02
Kanton 10 <i>Canton 10</i>	7897	9870.76	2	2.5	210	262.49
Federacija BiH <i>The Federation of B&H</i>	262621	11991.29	406	18.54	9034	412.49

Na nivou Federacije BiH, 7-dnevna incidenca iznosi 18,5 slučajeva/100.000 stanovnika. U posljednjih sedam dana, višu incidencu od prosječne zabilježene u Federaciji BiH imaju Posavski kanton, Tuzlanski kanton, Hercegovačko-neretvanski kanton i Zeničko-dobojski kanton. Rezultati antigenskih testiranja nisu uključeni u ovaj izvještaj, te stoga ne prikazuje realno stanje epidemiološke situacije. S obzirom na lakšu dostupnost, brže rezultate testa i nižu cijenu testiranja, većina zdravstvenih ustanova se odlučuje na testiranje RAT (brzi antigenski test), iako ZZJZFBiH u svojim preporukama navodi da je u situaciji niske cirkulacije virusa SARS-CoV-2 u zajednici pouzdanost RAT značajno smanjena i preporuča se testiranje PCRom.

U proteklih 7 dana zabilježeno je 8 smrtnih slučajeva.

In the Federation of Bosnia and Herzegovina, 7-day incidence is 18,5 cases/100,000 population. In the last seven days, Posavina Canton, Tuzla Canton, Herzegovina-Neretva Canton and Zenica-Doboj Canton, have a higher incidence than average recorded in the Federation of BiH. The results of antigen testing are not included in this report, and therefore do not show the real state of the epidemiological situation. Given the easier availability, faster test results and lower cost of testing, most health care institutions opt for RAT (rapid antigen test), although ZZJZFBiH states in its recommendations that in a situation of low circulation of SARS-CoV-2 virus in the community the reliability of RAT significantly reduced and PCR testing is recommended.

8 cases of deaths were reported in last 7 days.

Hospitalizirani

Hospitalizations

U Federaciji BiH, na bolničkom liječenju* trenutno je 91 osoba zbog COVID-19, od kojih je 4 (4,4%) na invazivnoj mehaničkoj ventilaciji. Prema dostavljenim podatcima, od 71 hospitalizirane osobe s podatkom o cjepnom statusu, 56 (78,9%) je necijepljenih i nepotpuno cijepljenih, a 15 (21,1%) potpuno cijepljenih.

In FB&H, there are currently 91 people in hospitals due to COVID-19, 4 (4,4%) of whom are in invasive mechanical ventilation. According to the submitted data, out of 71 hospitalized persons with data on vaccinated status, 56 (78,8%) were unvaccinated and incompletely vaccinated, and 15 (21,1%) were fully vaccinated.

*Nedostaju podaci iz Bosansko-podrinjskog kantona, a iz Hercegovačko-neretvanskog kantona su nepotpuni.

*Data from the Bosnian-Podrinje Canton are missing, and from the Herzegovina-Neretva Canton they are incomplete.

Ovaj epidemiološki izvještaj sadrži informacije prikupljene putem uspostavljenog sustava nadzora nad COVID-19 u Federaciji Bosne i Hercegovine, na tjednoj osnovi. Informacije o dnevnoj epidemiološkoj situaciji dostupne su na online platformi: www.covid-19.ba .	This report summarizes the information from the surveillance systems which are used to monitor the COVID-19 in the Federation of Bosnia and Herzegovina. Information on the daily epidemiological situation is available on the online COVID-19 dashboard: www.covid-19.ba .
Izvori: online platforma www.covid-19.ba , izvještaji kantonalnih zavoda za javno zdravstvo i zdravstvenih ustanova u Federaciji Bosne i Hercegovine.	Information sources: online www.covid-19.ba platform, reports by cantonal public health institutes and health institutions in the Federation of Bosnia and Herzegovina.
Izvještaj pripremila Služba za epidemiologiju, ZZJZ FBiH.	Report prepared by the Department of Epidemiology, PHI FB&H.