



Na osnovu analize trenutno zabilježenih vodostaja na hidrološkom monitoring sistemu (automatske vodomjerne stanice) na vodnom području rijeke Save, daje se:

## INFORMACIJA O TRENUTNOM STANJU VODOSTAJA

Datum i vrijeme: 05.10.2024. – 10:00 h

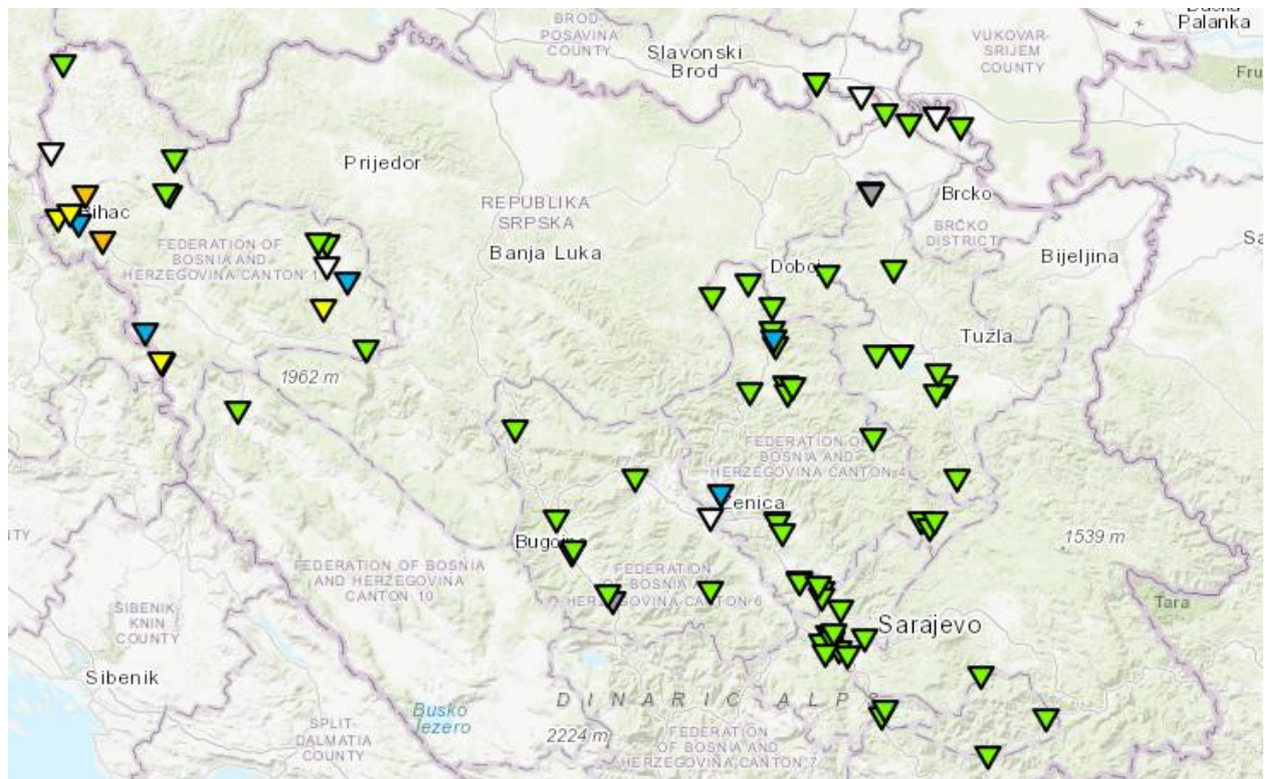
### Vodno područje rijeke Save u Federaciji BiH

Trenutno je vanredno hidrološko stanje na području slivova Une, Sane, Sanice na vodnom području rijeke Save u Federaciji BiH, kako je i prognozirano u Obavještenju AVP Sava 02.10.2024. godine.

Bilježi se porast vodostaja na većini vodomjernih stanica na srednjem dijelu toka rijeke Une, područje Grada Bihaća. U toku dana se očekuje prolazak vodnog vala duž cijele rijeke a nakon toga i postepeni pad vodostaja. Na rijeci Sani i Sanici vodostaji su u opadanju.

Vanredno hidrološko stanje na vodotocima II kategorije koje registrovano na gornjem dijelu sliva rijeke Bosne, tokom prošle noći se stabiliziralo. Voda se povukla sa poplavnih područja, vodostaji u rijekama su u opadanju.

Prognoziraju se nove padavine tokom vikenda ali bez značajnijih količina koje mogu uzrokovati dodatni porast. Krajem vikenda se očekuje potpuno smirivanje situacije i normalno hidrološko stanje.



▼ Normalno stanje (N) ▼ Pripremno stanje (P) ▼ Izlivanje iz korita (R) ▼ Poplave (V) ▼ Značajne poplave (Z)

VANREDNO HIROLOŠKO STANJE PODRAZUMIJEVA POVEĆAN VODOSTAJ NA RIJEKAMA USLIJED PADAVINA I  
MOGUĆNOST POJAVE POPLAVA MANJEG, SREDNJEG I ZNAČAJNOG OBUUHVATA:

**NORMALNO STANJE**  
Normalni hidrološki uslovi

**IZLIJEVANJE IZ KORITA**  
Ispunjeno korito vodom i  
lokalno izlivanje

**POPLAVE**  
Izlivanje vode na okolno područje,  
pojedine objekte, polj. zemljište i puteve

**ZNAČAJNE POPLAVE**  
Plavljenje naselja,  
objekata, puteva



Agencija za vodno  
područje rijeke Save

SARAJEVO

AGENCIJA ZA VODNO PODRUČJE RIJEKE SAVE SARAJEVO

Hamdije Ćemerlića 39a Tel: +387 33 726 400 Faks: +387 33 726 423 Web: www.voda.ba Email: info@voda.ba

Prema rezultatima simulacija prognoznih modela, vodostaj na rijeci Savi će u narednim danima biti u porastu, ali neće dostići vrijednosti pri kojima počinje redovna odbrana od poplava na području Odžačke i Srednje Posavine.

Informacija o prognozi se daje na osnovu prognoziranih podataka padavina, tako da promjena vremenske prognoze može uticati i na prognozirano hidrološko stanje. U slučaju značajnije promjene vremenskih uslova na vodnom području rijeke Save, AVP Sava će pravovremeno izdati obavještenje o prognozi vanrednog hidrološkog stanja.

*Informacije o aktuelnim vodostajima na svim hidrološkim stanicama na vodnom području rijeke Save u Federaciji BiH su dostupne na internet stranici Agencije za vodno područje rijeke Save: [www.voda.ba](http://www.voda.ba).*

*Sve aktivnosti o praćenju i obavještanju o trenutnom hidrološkom stanju provode se u skladu s Federalnim operativnim planom odbrane od poplava.*

Sarajevo, 05/10/2024. 10:00

AVP Sava  
Sektor za ISV / Odjeljenje za prognozu

VANREDNO HIROLOŠKO STANJE PODRAZUMIJEVA POVEĆAN VODOSTAJ NA RIJEKAMA USLIJED PADAVINA I  
MOGUĆNOST POJAVE POPLAVA MANJEG, SREDNJEG I ZNAČAJNOG OBUUHVATA:

 **NORMALNO STANJE**  
Normalni hidrološki uslovi

 **IZLIJEVANJE IZ KORITA**  
Ispunjeno korito vodom i  
lokalno izlivanje

 **POPLAVE**  
Izlijevanje vode na okolno područje,  
pojedine objekte, polj. zemljište i puteve

 **ZNAČAJNE POPLAVE**  
Plavljenje naselja,  
objekata, puteva