



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: 31.03.2026 – 10:00 h

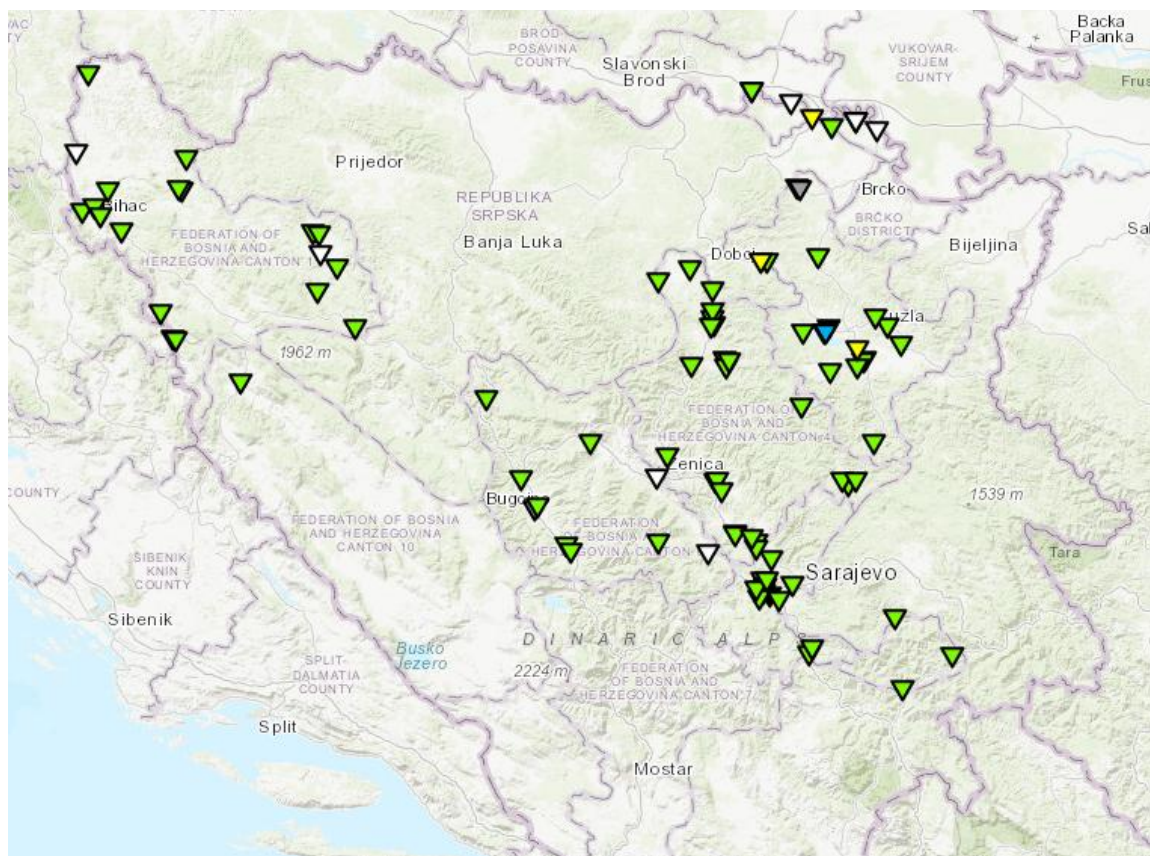
### Vodno područje rijeke Save u Federaciji BiH

Trenutno je vanredno hidrološko stanje na području sliva rijeke Spreče uzvodno i nizvodno od akumulacije Modrac, kako je i prognozirano u Obavještenju AVP Sava 27.03.2026. godine. Prema trenutnoj prognozi, tokom današnjeg dana očekuje se stabilizacija vodostaja na rijeci Spreči, a što zavisi i od upravljanja akumulacijom Modrac.

Trenutno se na većini hidroloških stanica na vodnom području rijeke Save u Federaciji BiH bilježi stagnacija vodostaja, osim na donjem dijelu sliva rijeke Bosne i Save.

Zbog dotoka s cijelog sliva, vodostaj na rijeci Savi će tokom današnjeg dana zabilježiti maksimalne prognozirane vrijednosti, nakon čega se očekuje stagnacija i blago opadanje, ukoliko ne bude nekih nepredviđenih padavina.

Prema prognozi Federalnog hidrometeorološkog zavoda, u narednim danima očekuju se nove padavine, ali u količinama koje neće dovesti do značajnijeg porasta vodostaja na vodnom području rijeke Save.



▼ 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](http://www.voda.ba) Email: [info@voda.ba](mailto:info@voda.ba)

Hidrološko stanje zavisi od prognoziranih podataka padavina. Njihova promjena može uticati i na prognozirano hidrološko stanje. U slučaju značajnije promjene vremenskih uslova na vodnom području rijeke Save, AVP Sava će pravovremeno izdati novo obavještenje.


**Sugerišemo nadležnim institucijama da prate situaciju na terenu i postupaju u skladu s ovlaštenjima, a službama koje provode mjere i aktivnosti zaštite i spašavanja ljudi i materijalnih dobara preporučujemo pojačan oprez.**


*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).*


Sarajevo, 31/03/2026. 10:00 h


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 OBUHVATA:

  
**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