



U skladu s članom 91. stav 2. Zakona o vodama, na osnovu meteorološke prognoze izdate od strane Federalnog hidrometeorološkog zavoda BiH, nakon sagledavanja osmotrenih podataka i rezultata hidrološko-hidrauličkih simulacija iz modela u okviru prognostičkih sistema koji su na raspolaganju u sklopu ISV-a AVP Sava, daje se:

## OBAVJEŠTENJE O PROGNOZI VANREDNOG HIDROLOŠKOG STANJA

za period: 25.03. do 28.03.2025.

### PROGNOZA:

- *Uslijed prognoziranih novih padavina te trenutnih vrijednosti vodostaja, očekuje se porast vodostaja na većem dijelu vodnog područja rijeke Save u Federaciji BiH, posebno na slivovima Spreče, Usore, Sane, Sanice, Vrbasa i Bosne. S obzirom na trenutne temperature zraka, osim padavina, očekuje se i dodatni oticaj uzrokovani topljenjem snijega s planinskih dijelova sliva, što može usložniti prognozirano hidrološko stanje.*
- *S obzirom na očekivane količine padavina na pojedinim dijelovima slivova, moguće je aktiviranje bujičnih potoka.*

U naredna četiri dana prognozirano je vanredno hidrološko stanje zbog povišenih vodostaja, mogućeg lokalnog izljevanja vode te pojave poplava, posebno na područjima:

- gornjeg i srednjeg dijela sliva Sane i Sanice,
- gornjeg dijela sliva Vrbasa,
- gornjeg i donjeg dijela sliva Bosne,
- slivova rijeka Gostović, Usora i Spreča (uzvodno od akumulacije Modrac).

Obavještenje o prognozi vanrednog hidrološkog stanja odnosi se na područje Unsko-sanskog, Srednjobosanskog, Zeničko-dobojskog, Tuzlanskog i Kantona Sarajevo.

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.

Nadležne službe civilne zaštite treba da upozoravaju stanovništvo da postoji opasnost od prilaska obalama s obzirom na moguće povećanje dubina i brzina tečenja vode u rijekama, te da im pravovremeno daju obavještenje sa uputama i smjernicama, kako bi stanovništvo na vrijeme poduzelo mjere samozaštite, s ciljem smanjenja šteta od štetnog djelovanja poplava.

Informacije o aktuelnim i mjeranim 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 na praćenju i obavještavanju o trenutnom hidrološko stanju se provode u skladu sa Federalnim operativnim planom odbrane od poplava. Opis prognoziranih vanrednih hidroloških stanja i mogućih posljedica dostupan je na slijedećem linku: [www.voda.ba](http://www.voda.ba)

NAPOMENA: Obavještenje se daje na osnovu prognoziranih podataka padavina i temperatura, tako da promjena vremenske prognoze može uticati i na prognozirano hidrološko stanje.

Prilog: Karta koja prikazuje područje vanrednog hidrološkog stanja

Sarajevo, 24/03/2025 12:00 h

AVP Sava  
Sektor za ISV / Odjeljenje za prognozu

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

### NORMALNO STANJE

Normalni hidrološki uslovi

### IZLJEVANJE IZ KORITA

Ispunjeno korito vodom i  
lokalno izljevanje

### POPLAVE

Izljevanje vode na okolno područje,  
pojedine objekte, polj. zemljište i puteve

### ZNAČAJNE POPLAVE

Plavljenje naselja,  
objekata, puteva