



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: 31.03.2025 – 14:00 h

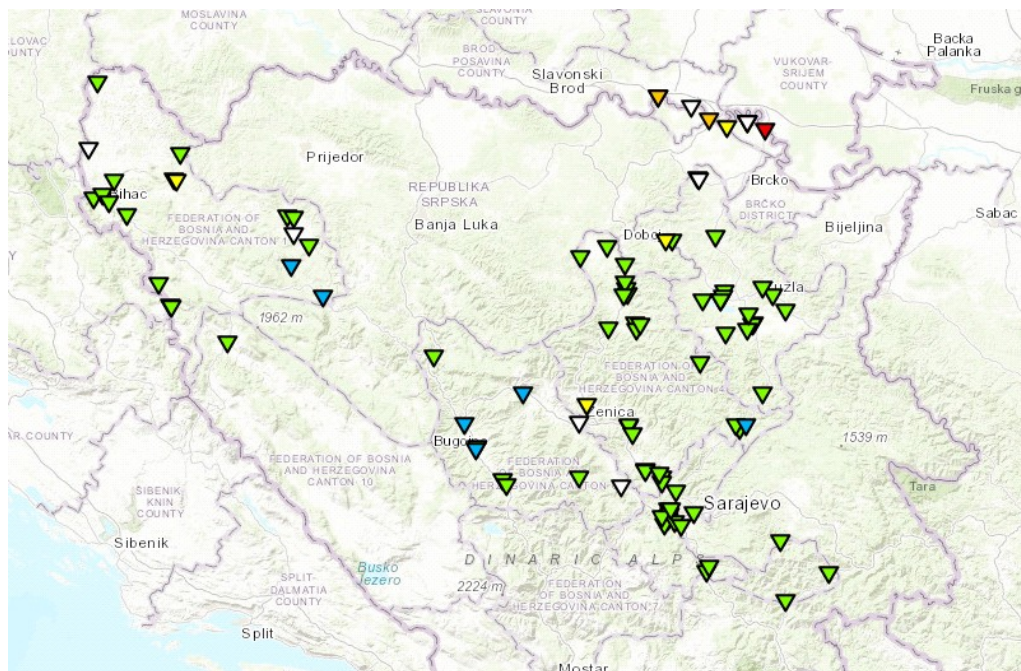
Vodostaji na svim vodotocima na vodnom području rijeke Save u Federaciji BiH su u blagom opadanju.

S obzirom da za naredne dane nisu prognozirane značajne količine padavina, trend opadanja biće nastavljen te se može očekivati normalizacija hidrološkog stanja na cijelom vodnom području rijeke Save.

Na rijeci Savi evidentan je trend stagnacije vodostaja.

Mjere aktivne odbrane od poplava odvijaju se u skladu s Federalnim operativnim planom odbrane od poplava. Predstavnici AVP Sava su i danas na terenu i obilaze područja Odžačke i Srednje Posavine, gdje postoje izgrađeni zaštitni vodni objekti.

Prema prognostičkim modelima prestanak redovnih mjera odbrane od poplava može se očekivati krajem sedmice.



▼ 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
Izlijevanje 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

Agencija za vodno područje rijeke Save Sarajevo redovno vrši pregled i detaljnu analizu vodostaja na mreži automatskih hidroloških stanica na vodnom području rijeke Save u Federaciji BiH. Takođe, redovno je praćenje i rezultata prognoze padavina i vodostaja prema prognoznim modelima za slivove rijeka Une-Sane, Vrbasa, Bosne, Drine te kompletan sliv Save.

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.

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

Sarajevo, 31/03/2025. 14:00

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