



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: 29.03.2025 – 09:00 h

Vodno područje rijeke Save u Federaciji BiH

Na područjima gdje ne postoje izgrađeni zaštitni vodni objekti na vodnom području rijeke Save, vanredno je hidrološko stanje u Unsko-sanskom, Zeničko-dobojskom, Tuzlanskom i Kantonu Sarajevo.

Na područjima gdje postoje izgrađeni zaštitni vodni objekti u Odžačkoj i Srednjoj Posavini, dostignute su kote vodostaja pri kojima počinju mjere aktivne odbrane od poplava.

O stanju vodostaja na vodnom području rijeke Save u Federaciji BiH, Agencija za vodno područje rijeke Save redovno izvještava subjekte definisane Federalnim operativnim planom odbrane od poplava (FOP).

Sliv rijeke Save

Dolazak vodnog vala sa podslivova Bosne, Vrbasa i Une, kao i dotok s uzvodnog dijela sliva iz Hrvatske i Slovenije, uslovio je porast vodostaja na rijeci Savi i dostizanje kota za početak redovne odbrane od poplava na hidrološkim stanicama HS Svilaj i HS Grebnice na području Odžačke i Srednje Posavine.

Na poplavnim područjima Odžačka i Srednja Posavina donesena su rješenja o proglašenju početka redovne odbrane od poplava. U skladu s odredbama Federalnog operativnog plana odbrane od poplava, glavni rukovodilac odbrane od poplava na vodnom području rijeke Save u FBiH, donio je Rješenje o proglašenju početka redovne odbrane od poplava na poplavnom području Odžačka i Srednja Posavina. Na hidrološkim stanicama HS Svilaj i HS Grebnice dostignut je nivo pri kojem se proglašavaju mjere redovne odbrane od poplava.


Uposlenici Agencije za vodno područje rijeke Save su na terenu i prate situaciju na zaštitnim vodnim objektima. Takođe, redovno je i praćenje stanja na svim vodotocima na vodnom području rijeke Save u Federaciji BiH. Sve mjere se provode u skladu s Federalnim operativnim planom odbrane od poplava.


Sliv rijeke Bosne


Na većini hidroloških stanica na cijelom podslivu Bosne vodostaji su u blagom opadanju. Izuzetak je hidrološka stanica HS Modrac na kojoj vodostaj raste zbog ispuštanja vode iz akumulacije.


Količina i intenzitet padavina u narednim danima neće uzrokovati novi značajniji porast vodostaja. Stoga se tokom vikenda očekuje stabilizacija i prestanak vanrednog hidrološkog

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 izlijevanje


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


ZNAČAJNE POPLAVE
Plavljenje naselja,
objekata, puteva



stanja na području podsliva Bosne. Pražnjenje akumulacije Modrac trajat će i tokom naredne sedmice.

Predstavnici AVP Sava su na terenu i obilaze Bosnu, Usoru i Spreču.

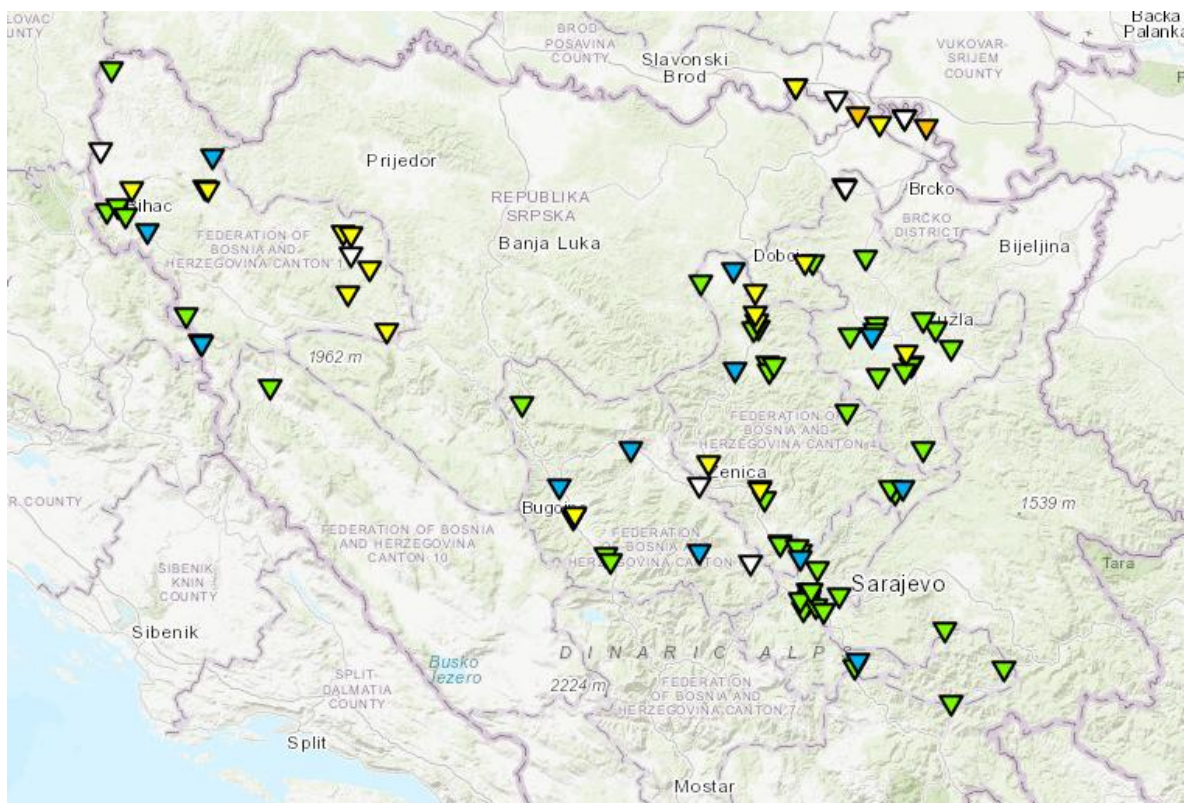
Sliv rijeke Une i Sane

Vrh vodnog vala 28.03.2025. godine na rijeci Sani na HS Ključ u 09:00h iznosio je 297 cm, na HS Sanski Most u 17:00h bio je 463 cm, dok je na rijeci Sanici na HS Sanica istog dana u 23:00 h iznosio 339 cm.

Količina i intenzitet padavina u narednim danima neće uzrokovati novi značajniji porast vodostaja, tako da se u narednim danima očekuje stabilizacija i prestanak vanrednog hidrološkog stanja na području podslivova Sane i Sanice.

Sliv rijeke Vrbas

U protekla 24 h zabilježen je porast vodostaja na svim hidrološkim stanicama na rijeci Vrbas. Trenutno su vodostaji u opadanju i očekuje se takav trend i tokom dana. Količina i intenzitet padavina u narednim danima neće uzrokovati novi značajniji porast vodostaja, tako da se očekuje stabilizacija hidrološkog stanja.



▼ Normalno stanje (N) ▼ Pripremno stanje (P) ▼ Izlijevanje 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 izlijevanje

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

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 obavješćavanju o trenutnom hidrološkom stanju provode se u skladu s Federalnim operativnim planom odbrane od poplava.


Sarajevo, 29/03/2025. 09:00


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