



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: 16.06.2023. – 10:00 h

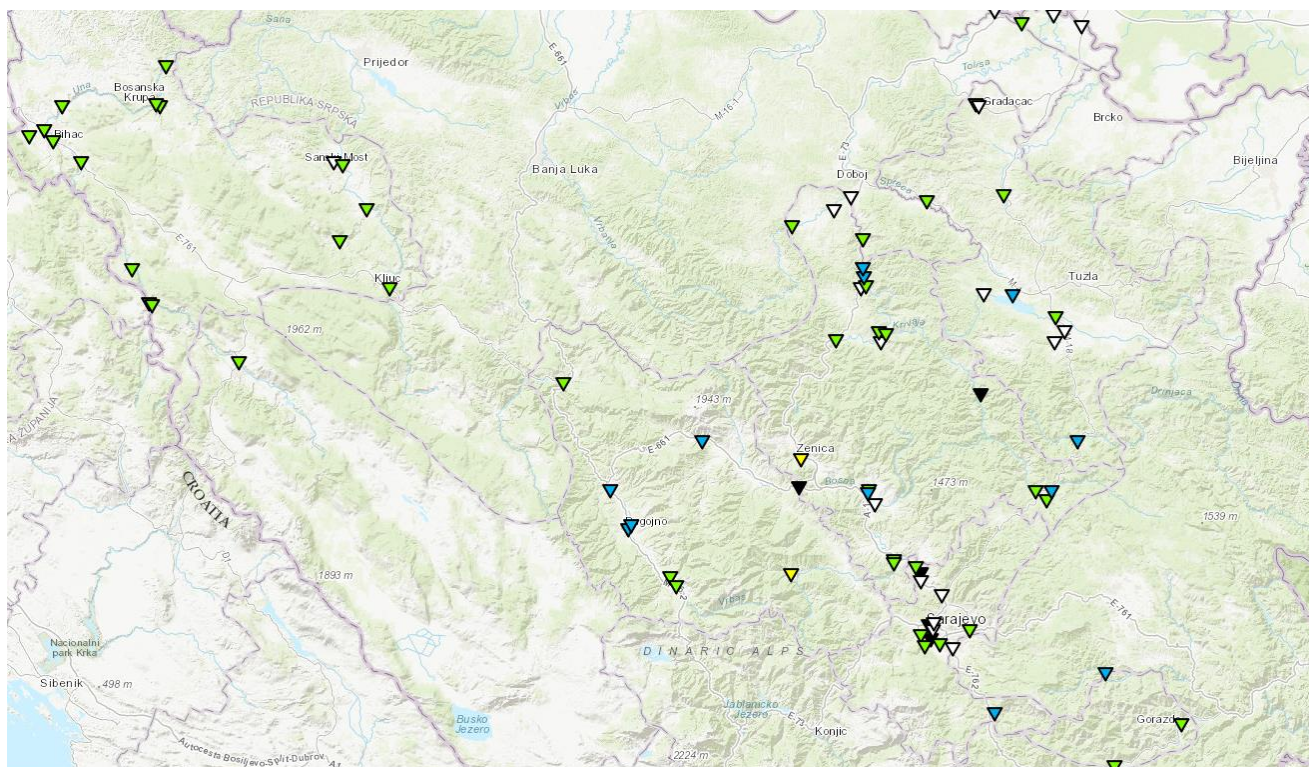
Sliv rijeke Bosne

Redovno hidrološko stanje je na cijelom vodnom području rijeke Save u Federaciji BiH.

Tendencija porasta vodostaja na slivu rijeke Bosne u narednim satima može dovesti do vanrednog hidrološkog stanja, kako je prognozirano u Obavještenju o prognozi vanrednog hidrološkog stanja 12.06.2023. godine.

Tokom noći zabilježen je porast vodostaja na većini stanica na slivovima Bosne i Drine. Trenutno je značajniji porast na hidrološkim stanicama na pritokama rijeke Bosne u Sarajevskom polju: HS Doglodi (Dobrinja), HS Blažuj (Zujevina) te HS Butile (Miljacka). Posljedica je porast vodostaja na HS Reljevo (Bosna) i nizvodnim stanicama na rijeci Bosni.

Dostignut je nivo za početak obavješćavanja o mogućim poplavama na hidrološkim stanicama: HS Reljevo i HS Maglaj na rijeci Bosni te HS Modrac na rijeci Spreči.





S obzirom na to da je prognozirani prestanak padavina, krajem dana se očekuje stabilizacija vodostaja na slivu rijeke Bosne.

Na svim ostalim stanicama na vodnom području rijeke Save u FBiH uglavnom se bilježi opadanje vodostaja i redovno hidrološko stanje.

Sugeriramo 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 upozore stanovništvo koje živi na područjima uz rijeke koje nemaju izgrađene zaštitne vodne objekte, da je opasno da prilaze obalama s obzirom na moguće povećanje dubina i brzina tečenja vode u rijekama, te da im pravovremeno daju obavještenje sa uputama i smjernicama, na osnovu čega bi stanovništvo bilo u mogućnosti (prije eventualne pojave poplava) sprovesti mjere samozaštite u cilju smanjenja i preduprijeđenja eventualnih šteta od štetnog djelovanja poplava po njih i njihova materijalna dobra.

Informacije o aktuelnim izmjerenim 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 na praćenju i obavještanju o trenutnom hidrološkom stanju se provode u skladu sa Federalnim operativnim planom odbrane od poplava.

Sarajevo, 16.06.2023. u 10:00 sati

AVP Sava / Sektor za upravljanje vodama / Odjeljenje za ISV