



## Informacija o stanju vodostaja na vodnom području rijeke Save u FBiH

Sarajevo, 4.12.2021 u 20:00 sati

Padavine koje su pale u proteklom periodu uslovile su potrebu za pojačanim praćenjem vodostaja na svim vodotocima na vodnom području rijeke Save u Federaciji BiH.

"Agencija za vodno područje rijeke Save" Sarajevo redovno, nekoliko puta tokom dana, detaljno analizira sljedeće podatke:

- Trenutne vodostaje na mreži automatskih vodomjernih stanica na vodnom području rijeke Save u FBiH koje su u vlasništvu Agencije,
- Prognozu vremena za naredna četiri dana dostavljenu od Federalnog hidrometeorološkog zavoda,
- Trenutne vodostaje na rijeci Savi uzvodno od granice sa BiH koji su dostupni na web stranici Hrvatskih voda,
- Rezultate prognoze padavina i vodostaja prognoznog modela za Unu-Sanu, Vrbas, Bosnu, Drinu kao i platforme prognoznih modela za kompletan sliv rijeke Save.

Kako je i najavljeno u Informaciji o stanju vodostaja na vodnom području rijeke Save u FBiH izdatoj dana 03.12.2021. godine u 10:00 h, usljed obilnijih padavina zabilježen je porast vodostaja na većini hidroloških stanica na vodnom području rijeke Save u FBiH. Hidrološke stanice na kojima je bio dostignut nivo pri kojem počinje kontinuirano obavještanje institucija prema Federalnom operativnom planu odbrane od poplava, su: Ključ, Ilidža, Žepče i Maglaj. Od jutros u 9:00 h svi vodostaji su ispod nivoa za obavještanje tako da je slanje automatskog izvještaja prestalo danas u 9:00h. Trenutno se bilježi stagnacija i blago opadanje vodostaja, koje se zbog topljenja snijega odvija sporije nego obično.

Prema meteorološkoj prognozi Federalnog hidrometeorološkog zavoda BiH sutra se očekuje oblačno vrijeme sa kišom, a na planinama sa snijegom. Na većini hidroloških stanica ne očekuje se značajniji porast vodostaja koji bi mogao prouzrokovati značajnija izlivanja vodotoka iz korita. Bujični vodotoci na kojima može doći do povećanja vodostaja u ovom periodu su na području gornjeg toka sliva rijeke Fojnice te na njenim pritokama: Dragača, Lepenica i Kreševka.

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 moguće je pratiti na zvaničnoj web stranici Agencije za vodno područje rijeke Save Sarajevo: [www.voda.ba](http://www.voda.ba).

Sve aktivnosti na praćenju i obavještanju o trenutnom hidrološko-hidrauličkom stanju se provode u skladu sa Federalnim operativnim planom odbrane od poplava.

AVP Sava nastavlja s redovnim praćenjem vodostaja i stanja na svim vodotocima na vodnom području rijeke Save u FBiH.

Odjeljenje za Informacioni sistem voda

Dežurni centar

