



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

Saopštenje za medije – 18:00 sati

Sarajevo, 16.05.2014 godine

Danas, 16.05.2014 godine u 18:00 sati, prema podacima sa vodomjernih stanica automatskog hidrološkog monitoring sistema «Agencije za vodno područje rijeke Save, Sarajevo», donjim dijelovima slivova vodotoka vodnog područja rijeke Save u FBiH, **još uvijek se bilježi porast vodostaja**, dok se na gornjim i srednjim dijelovima slivova **bilježi stagnacija i pad vodostaja**.

Pojačan trend porasta vodostaja se registruje na rijeci Savi.

Na rijekama Spreča, Una i Sana, se takođe registruje trend porasta vodostaja.

Na rijekama Bosna, Usora, Sanica registruje se trend blagog opadanja.

ZABILJEŽENO SNIŽENJE NIVOA NA VODOTOCIMA U POSLJEDNJA DVA SATA:

Rijeka Bosna:

HS Otes (Iličić)	opadanje vodostaja	iznosi 6 cm
HS Ljubinići (Ilijaš)	opadanje vodostaja	iznosi 15 cm
HS Kakanj	opadanje vodostaja	iznosi 15 cm
HS Raspotočje (Zenica)	opadanje vodostaja	iznosi 25 cm
HS Zavidovići	opadanje vodostaja	iznosi 54 cm

Rijeka Miljacka:

HS Vodoprivreda (Novo Sarajevo)	opadanje vodostaja	iznosi 2 cm
---------------------------------	---------------------------	-------------

Rijeka Krivaja:

HS Olovka	opadanje vodostaja	iznosi 12 cm
-----------	---------------------------	--------------

Rijeka Spreča:

HS Modrac	opadanje vodostaja	iznosi 1 cm
-----------	---------------------------	-------------

Rijeka Vrbas:

HS Kozluk (Jajce)	opadanje vodostaja	iznosi 3 cm
-------------------	---------------------------	-------------

Rijeka Sanica:

HS Hrustovo (Sanski Most)	opadanje vodostaja	iznosi 8 cm
---------------------------	---------------------------	-------------

Rijeka Drina:

HS Goražde	opadanje vodostaja	iznosi 3 cm
------------	---------------------------	-------------

ZABILJEŽENI PORAST NIVOA NA VODOTOCIMA U POSLJEDNJA DVA SATA:

Rijeka Vrbas:

HS Daljan (Donji vakuf)	porast vodostaja	iznosi 1 cm
HS Kozluk (Jajce)	porast vodostaja	iznosi 22 cm

Rijeka Drina:

HS Goražde	porast vodostaja	iznosi 30 cm
------------	-------------------------	--------------

Rijeka Una:

HS Kralje (Bihać)	porast vodostaja	iznosi 16 cm
HS Kulen Vakuf	porast vodostaja	iznosi 6 cm
HS Bosanska Krupa	porast vodostaja	iznosi 16 cm

Rijeka Sana:

HS Sanski Most	porast vodostaja	iznosi 6 cm
----------------	-------------------------	-------------

Rijeka Sava:

Svilaj	porast vodostaja	iznosi 11 cm
Šamac	porast vodostaja	iznosi 6 cm
Orašje	porast vodostaja	iznosi 26 cm

Aktivne su mjere vanredne odbrane od poplava na području Odžačke i Srednje Posavine.

Aktivnosti koje se provode u skladu sa zakonskim odredbama iz federalnog operativnog plana odbrane od poplava i mjerama vanredne odbrane od poplava na poplavnim područjima Odžačke i Srednje Posavine uključuju:

- obezbjeđenje čamaca za potrebe uprave civilne zaštite,
- obezbjeđenje vreća sa materijalom za punjenje,
- uspostavu druge odbrambene linije nasipa,
- upozorenje svih učesnika u odbrani od poplava,
- pojačano održavanje zaštitnih vodnih objekata,
- obezbjeđenje mehanizacije i kontinuiranog rada crpnih stanica,
- kontinuirana saradnja sa službama civilnih zaštita.

Po dobijanju novih informacija o vodostajima uslijedit će naredno saopštenje.

Agencija provodi sve aktivnosti, u okviru obaveza i nadležnosti propisanih Zakonom o vodama FBiH. U centru informacionog sistema voda odvijaju se stalne dežure od strane uposlenika Agencije.

Direktor

Sejad Delić, dipl.inž.