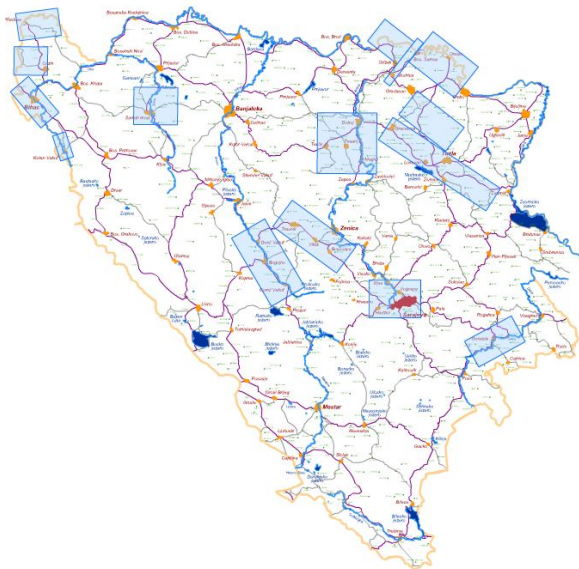


**AGENCIJA ZA VODNO PODRUČJE RIJEKE SAVE
S A R A J E V O**
Hamdije Čemerlića 39a, Sarajevo
t: +387 33 726 400
f: +387 33 726 423



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

Saopštenje za medije – 16:00 sati

Sarajevo, 16.05.2014 godine

Danas, 16.05.2014 godine u 16:00 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** NIVOVA NA VODOTOCIMA **U POSLJEDNJA DVA SATA:**

Rijeka Bosna:

HS Ljubinići (Ilijaš)	opadanje vodostaja	iznosi 3 cm
HS Kakanj	opadanje vodostaja	iznosi 16 cm
HS Raspočje (Zenica)	opadanje vodostaja	iznosi 3 cm
HS Zavidovići	opadanje vodostaja	iznosi 51 cm

Rijeka Miljacka:

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

Rijeka Krivaja:

HS Olovo	opadanje vodostaja	iznosi 25 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 2 cm
---------------------------	---------------------------	-------------

ZABILJEŽENI **PORAST** NIVOVA NA VODOTOCIMA **U POSLJEDNJA DVA SATA:**

Rijeka Bosna:

HS Otes (Ilidža)	porast vodostaja	iznosi 1 cm
------------------	-------------------------	-------------

Rijeka Vrbas:

HS Daljan (Donji vakuf)

porast vodostaja

iznosi 1 cm

Rijeka Drina:

HS Goražde

porast vodostaja

iznosi 30 cm

Rijeka Una:

HS Kralje (Bihać)

porast vodostaja

iznosi 23 cm

HS Kulen Vakuf

porast vodostaja

iznosi 8 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 13 cm

Šamac

porast vodostaja

iznosi 11 cm

Orašje

porast vodostaja

iznosi 21 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.