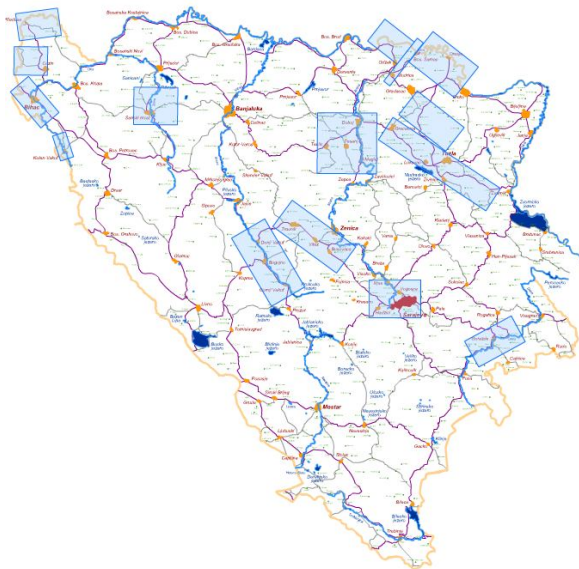


**AGENCIJA ZA VODNO PODRUČJE RIJEKE SAVE  
S A R A J E V O**  
Hamdije Čemerlića 39a, Sarajevo  
t: +387 33 726 400  
f: +387 33 726 423



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

Saopštenje za medije – 03:00 sati

Sarajevo, 17.05.2014 godine

Danas, 17.05.2014 godine u 03:00 sati, prema podacima sa vodomjernih stanica automatskog hidrološkog monitoring sistema «Agencije za vodno područje rijeke Save, Sarajevo», situacija na vodotocima u slivnom području rijeke Save je slijedeća:

- Rijeka Bosna kao i njene pritoke koje su u posljednjih tri dana izazvale najviše problema na poplavnim područjima su u opadanju. Posebno smanjenje nivoa primjetno je u Zavidovićima gdje se svakih sat nivo vode Bosne smanjuje za 20 tak cm.
- Rijeka Vrbas također bilježi blago opadanje nivoa.
- Rijeka Una ima blagi trend porasta, prosječno 2-3 cm svaki sat. Rijeka Sana je u stagnaciji, što je slučaj i sa rijekom Sanicom.
- Posebno teška situacija je na području Posavine. Trend porasta vodostaja rijeke Save od 24 sati (17.05.2014.) je povećan i trenutno iznosi 9 cm/sat. Uzrok tome su kako povećani nivoi rijeke Une, kao i zabilježeni nivoi rijeke Orlje u Hrvatskoj koja bilježi svoj maksimum.

### ZABILJEŽENO **SNIŽENJE** NIVOA NA VODOTOCIMA **U POSLJEDNJIH SAT VREMENA:**

#### **Rijeka Bosna:**

HS Otes (Ilidža)	<b>opadanje</b> vodostaja	iznosi 3 cm
HS Ljubinići (Ilijaš)	<b>opadanje</b> vodostaja	iznosi 3 cm
HS Kakanj	<b>opadanje</b> vodostaja	iznosi 9 cm
HS Raspočje (Zenica)	<b>opadanje</b> vodostaja	iznosi 11 cm
HS Zavidovići	<b>opadanje</b> vodostaja	iznosi 22 cm

#### **Rijeka Miljacka:**

HS Vodoprivreda (Novo Sarajevo)	<b>opadanje</b> vodostaja	iznosi 1 cm
---------------------------------	---------------------------	-------------

#### **Rijeka Krivaja:**

HS Olovo	<b>opadanje</b> vodostaja	iznosi ____
----------	---------------------------	-------------

#### **Rijeka Spreča:**

HS Modrac	<b>opadanje</b> vodostaja	iznosi 1 ____
-----------	---------------------------	---------------

#### **Rijeka Vrbas:**

HS Kozluk (Jajce)	<b>opadanje</b> vodostaja	iznosi 3 cm
-------------------	---------------------------	-------------

#### **Rijeka Sanica:**

HS Hrustovo (Sanski Most)	<b>opadanje</b> vodostaja	iznosi 4 cm
---------------------------	---------------------------	-------------

**Rijeka Drina:**

HS Gorazde	<b>opadanje</b> vodostaja	iznosi 1 cm
------------	---------------------------	-------------

**Rijeka Vrbas:**

HS Daljan (Donji vakuf)	<b>opadanje</b> vodostaja	iznosi 1 cm
-------------------------	---------------------------	-------------

**ZABILJEŽENI PORAST NIVOVA NA VODOTOCIMA U POSLJEDNJIH SAT VREMENA:****Rijeka Una:**

HS Kralje (Bihać)	<b>porast</b> vodostaja	iznosi 3 cm
HS Kulen Vakuf	<b>porast</b> vodostaja	iznosi 1 cm
HS Bosanska Krupa	<b>porast</b> vodostaja	iznosi 4 cm

**Rijeka Sava:**

Švilaj	<b>porast</b> vodostaja	iznosi 7 cm
Šamac	<b>porast</b> vodostaja	iznosi 4 cm
Orašje	<b>porast</b> vodostaja	iznosi 10 cm

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

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.