



Informacija o stanju vodostaja na vodnom području rijeke Save u FBiH

Sarajevo, 22.9.2014 u 15:00 sati

Danas se prema meteorološkoj prognozi u većem dijelu zemlje očekuju kiše i pljuskovi. U naredna dva dana se očekuje suho vrijeme. Kiše koje su tokom vikenda padale na cijeloj teritoriji sliva rijeke Save uzrokovale su blagi porast vodostaja rijeka Bosne i Vrbasa kao i njihovih pritoka. Vodostaj rijeke Save je u zadnjih 24 sata u blagom porastu. S obzirom na prognozu vremena, u narednim danima se očekuje i ponovna stabilizacija vodostaja na pritokama rijeke Save.

Na području Odžačke Posavine na teritoriji Federacije BiH još su na snazi redovne mjere odbrane od poplava.

Aktivnosti

Na području Odžačke i Srednje Posavine u Federaciji BiH se vrši pojačan nadzor na svim vodnim objektima za zaštitu od poplavnih voda.

Crpne stanice Zorice i Svilaj rade prema potrebi kako to zahtjeva situacija na terenu. Ra dovi na punjenju vreća sa pijeskom su nastavljeni na više lokacija, sve napunjene vreće su prekrivene pvc folijom kako bi se zaštitile od djelovanja vremenskih neprilika. Stanje na poplavnom području Odžačke Posavine se može smatrati stabilnim, te se ne očekuje veće pogoršanje, osim pojave podzemnih voda u naselju Prud, gdje se od strane civilne zaštite vrši povremeni obilazak navedenog prostora u cilju pravovremenog djelovanja.

Vodostaji

Danas, 22.09.2014. godine, prema prikupljenim podacima sa vodomjernih stanica automatskog hidrološkog monitoring sistema «Agencije za vodno područje rijeke Save, Sarajevo», na vodotocima se registruje trend vodostaja koji je dat u tabeli.

U dežurnom centru AVP Sava se vrši pojačano praćenje promjena vodostaja na vodotocima vodnog područja rijeke Save, naročito promjena na samoj rijeci Savi.





Redni broj	Stanice	Vodotok	Početak obavještanja	Posljednje mjerenje		Mjerenje 1 sat ranije		Promjena vodostaja u posljednjem satu
			Vodostaj (cm)	Vrijeme	Vodostaj (cm)	Vrijeme	Vodostaj (cm)	(cm)
NEPOSREDNI SLIV RIJEKE SAVE								
1	Slavonski Brod (HR)	Sava	730*	15:00	737	14:00	736	+1
2	Slavonski Šamac (HR)	Sava	650*	15:00	551	14:00	553	-2
3	HS Grebnice	Sava	935	15:00	837	14:00	835	+2
4	HS Srebrenik	Tinja	390	15:00	167	14:00	179	-12
SLIV RIJEKE UNE								
5	HS Kulen Vakuf	Una	320	15:00	116	14:00	114	+2
6	HS Kralje	Una	460	15:00	269	14:00	265	+4
7	HS Bosanska Krupa	Una	290	15:00	113	14:00	112	+1
8	HS Bosanska Otoka	Una		15:00	157	14:00	155	+2
9	HS Rmanj Manastir	Unac	200	15:00	103	14:00	102	+1
10	HS Sanski Most	Sana	250	15:00	190	14:00	188	+2
11	HS Hrustovo	Sanica	250	15:00	98	14:00	96	+2
SLIV RIJEKE VRBAS								
12	HS Gornji Vakuf	Vrbas	170	15:00	17	14:00	18	-1
SLIV RIJEKE BOSNE								
13	HS Raspotočje	Bosna		15:00	83	14:00	83	0
14	HS Maglaj	Bosna	600	15:00	142	14:00	143	-1
15	HS Olovo	Krivaja	375	13:00	75	12:00	76	-1
16	HS Kalosevići	Usora	290	14:00	62	13:00	63	-1
17	HS Karanovac	Spreča	300	15:00	196	14:00	195	+1
SLIV RIJEKE DRINE								
18	HS Goražde	Drina	280	15:00	38	14:00	38	0

* Poplavna područja na rijeci Savi u FBiH: Odžačka i Srednja Posavina Nadležne stanice za praćenje vodostaja su: Slavonski Brod (HR) i Slavonski Šamac (HR). Podaci su dostupni na: www.voda.hr

Redni broj	Stanice	Vodotok	Redovna mjera odbrane od poplava (cm)	Vanredna mjera odbrane od poplava (cm)
1	Slavonski Brod (HR)	Sava	730	800
2	Slavonski Šamac (HR)	Sava	650	700

Odjeljenje za informacijski sistem voda
Dežurni centar

