



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

Informacija vodostaji – 09:00 sati

Sarajevo, 16.05.2014 godine

**VODOSTAJI**

<i>Poplavno područje</i>	<i>Hidrološka stanica</i>	<i>Vodotok</i>	<i>Trenutno stanje (cm)</i>	<i>Stanje Uzbunjivanja (cm)</i>	<i>Trend posljednja (4 h)</i>
<b>1 Odžačka Posavina</b>	Slavonski Brod	Sava	<b>740</b>	730	↑
<b>2 Srednja Posavina</b>	Slavonski Šamac	Sava	<b>793</b>	650	↑
<b>3 Kulen Vakuf</b>	Kulen Vakuf	Una	169	320	↑
<b>4 Bihać</b>	Kralje	Una	338	460	↑
<b>5 Bosanska Krupa</b>	Bosanska Krupa	Una	125	290	↑
<b>6 Sanski Most</b>	Sanski Most	Sana	<b>479</b>	250	↑
<b>7 Sanica</b>	Hrustovo	Sanica	<b>338</b>	250	↑
<b>8 Gornji Vakuf</b>	Gornji Vakuf	Vrbaš	47	170	→
<b>9 Donji Vakuf</b>	Daljan	Vrbaš	193	300	→
<b>10 Jajce</b>	Kozluk	Vrbaš	302	-	↓
<b>11 Sarajevsko polje</b>	Otes	Bosna	250	-	→
<b>12 Ljubnići</b>	Ljubnići	Bosna	332	-	↓
<b>13 Kakanj</b>	Kakanj	Bosna	463	-	↓
<b>14 Zenica</b>	Raspotočje	Bosna	482	-	→
<b>15 Zavidovići</b>	Zavidovići	Bosna	952	-	↓
<b>16 Sprečansko polje - Gračanica</b>	Karanovac	Spreča	-	300	
<b>17 Tešanjско polje - Jelah</b>	Kaloševići	Usora	391	290	↑
<b>18 Srebrenik</b>	Srebrenik	Tinja	-	390	
<b>19 Goražde</b>	Goražde	Drina	141	280	↓

↑ Vodostaj u porastu  
 → Vodostaj u stagnaciji  
 ↓ Vodostaj u opadanju

**Direktor AVP Sava**  
**Sejad Delić, dipl.inž.**