



HRVATSKE VODE

Centar za obranu od poplava sektora D
ZAGREB, Ulica grada Vukovara 220

Centrala: 01 / 6307 333
Telefax: 01 / 6155 910
e-mail: GCOPRH@voda.hr

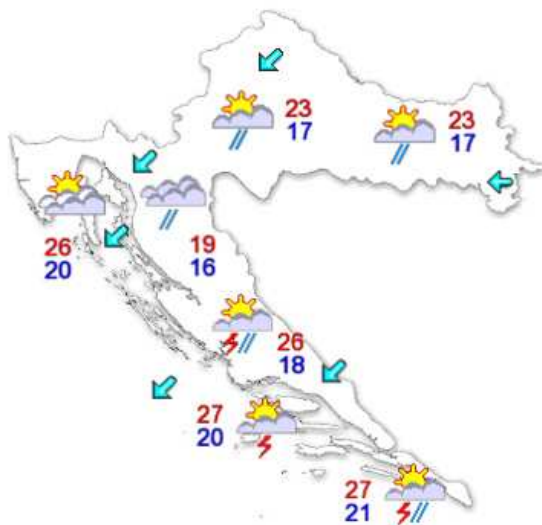
Zagreb, 05. rujna 2014. u 10:00 sati

I Z V J E Š Ć E

O STANJU VODOSTAJA NA SEKTORU „A“- Mura i gornja Drava, „B“- Dunav i donja Drava, „C“- gornja Sava, "D"- srednja i donja Sava , „E“- sjeverni Jadran i „F“- južni Jadran I PODUZETIM MJERAMA NA SEKTORU "D"

Hidrometeorološki uvjeti

DHMZ prognoza za Hrvatsku 5.09.2014.



Promjenljivo, u unutrašnjosti ponegdje i pretežno oblačno. Mjestimice kiša, uglavnom u kopnenim krajevima te u Dalmaciji gdje su mogući i jači pljuskovi praćeni grmljavinom. Vjetar u unutrašnjosti slab do umjeren sjeveroistočni i istočni. Na sjevernom i dijelu srednjeg Jadranu umjerena, podno Velebita i jaka bura, ujutro s olujnim udarima, a prema jugu vjetar uglavnom slab promjenljiva smjera. Najviša dnevna temperatura zraka od 19 do 24, na Jadranu te u unutrašnjosti Dalmacije i Istre između 24 i 28°C.

Zadnja izmjena 05.09.2014 u 08 sati

DHMZ prognoza za Hrvatsku 06.09.2014.

Na Jadranu djelomice sunčano, a uz promjenljivu naoblaku poneki pljusak moguć je u Dalmaciji, ponajprije južnoj. U unutrašnjosti promjenljivo, prijepodne i pretežno, oblačno s mjestimičnom kišom. Vjetar uglavnom slab, na sjevernom Jadranu ponegdje umjerena, podno Velebita i jaka bura. Jutarnja temperatura zraka od 13 do 17, na Jadranu između 17 i 22. Najviša dnevna od 17 do 23, na Jadranu između 24 i 28°C.

Zadnja izmjena 05.09.2014 u 08 sati

Izgledi vremena od 06. 9. do 08. 9. 2014. /DHMZ/

U subotu promjenjivo oblačno sa sunčanim razdobljima. **Povremeno je još moguće malo kiše, a poslijepodne lokalni pljuskovi osobito u gorju i unutrašnjosti Dalmacije.** U nedjelju sunčanje i malo toplije. Uz promjenjivu naoblaku ponegdje je moguć kratkotajan pljusak i grmljavina uglavnom u Gorskom kotaru, Lici i unutrašnjosti Dalmacije. U ponедjeljak djelomice ili pretežno sunčano. Lokalni pljuskovi i grmljavina poslijepodne mogući su još u Dalmaciji. Vjetar slab, na Jadranu do umjerena bura i sjeverozapadnjak.

Prognozirano: 4.09.2014. u 13h

Zagreb, 01.09.2014

Tjedna vremenska prognoza do 11.09.2014.

za središnju Hrvatsku

U petak i subotu umjereno do pretežno oblačno, povremeno uz slabu kišu ili pokoji poslijepodnevni pljusak. U nedjelju, ponedjeljak i utorak sunčanje ali ne i posve stabilno, osobito u utorak kada su poslijepodnevni pljuskovi najizgledniji. Od srijede oblačnije i kišovitije. Vjetar većinom slab. Jutarnja temperatura uglavnom od 12 do 17, a najviša dnevna od 21 do 26°C.

za istočnu Hrvatsku

Na početku razdoblja umjereno do pretežno oblačno **povremeno uz slabu kišu**, a u zapadnoj Slavoniji su u poslijepodnevnim satima moguća i sunčana razdoblja. Od nedjelje sunčanje i toplije ali ne i posve stabilno, osobito u utorak kada su kratkotrajni pljuskovi najvjerojatniji. Krajem razdoblja ponovo oblačnije s kišom i pljuskovima. Vjetar većinom slab. Jutarnja temperatura većinom od 13 do 18, a najviša dnevna od 22 do 27°C.

za Gorski kotar i Liku

U petak i subotu oblačno, povremeno uz slabu kišu ili pokoji pljusak. Od nedjelje se mjestimice očekuje kratkotrajna jutarnja magla, dok će tijekom dana biti promjenljivo uz mogućnost za poslijepodnevne lokalne pljuskove, osobito u utorak. Krajem razdoblja oblačnije i kišovitije. Vjetar većinom slab, u petak do umjeren sjeveroistočni. Jutarnja temperatura između 11 i 15, a najviša dnevna od 18 do 22°C.

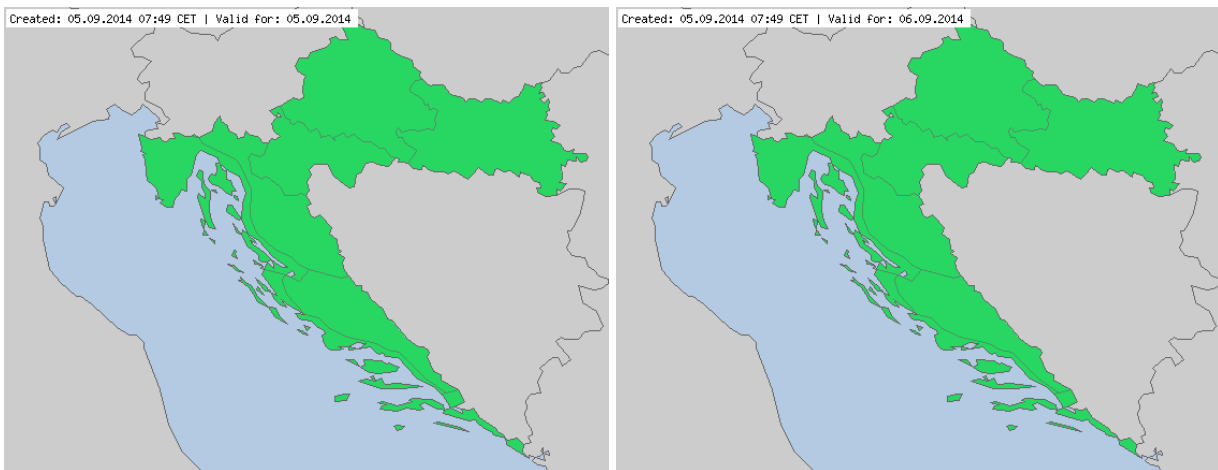
za sjeverni Jadran

Do subote djelomice sunčano, a od nedjelje i sunčano te uglavnom suho. Od utorka do kraja razdoblja oblačnije i kišovitije, osobito u srijedu kada su mogući i izraženiji pljuskovi. Vjetar većinom slab, u petak i subotu slaba do umjerena bura. Jutarnja temperatura većinom od 17 do 22, a najviša dnevna od 23 do 28°C.

za Dalmaciju

U petak i subotu djelomice sunčano uz promjenljivu naoblaku te povremeno uz slabu kišu ili pokoji poslijepodnevni pljusak. Od nedjelje do kraja razdoblja sunčanje ali ne i posve stabilno, osobito od srijede. Vjetar većinom slab. Jutarnja temperatura većinom od 17 do 22, a najviša dnevna od 25 do 30°C.

Upozorenja Meteoalarm za 05.09. 2014. i 06. 09. 2014. godine /DHMZ i ARSO/



05.9.14.	06.9.14.
Dubrovnik regija	Dubrovnik regija
Gospic regija	Gospic regija
Karlovac regija.	Karlovac regija
Knin regija	Knin regija
Osijek regija	Osijek regija
Rijeka regija	Rijeka regija
Split regija	Split regija
Zagreb regija	Zagreb regija

Pala oborina i visina snijega u protekla tri i deset dana u Republici Hrvatskoj /DHMZ/

Daruvar	3	13				14	9	10	19	3	32	71
Đakovo		11				4	4	4	20	5	29	48
Delnice		15				34	24	31	14	49	94	167
Prikazani su podaci postaja na kojima se mjeri količina oborine u 24 satnom razdoblju: od 7h jučer do 7h danas u zimskom vremenu ili od 8h jučer do 8h danas u ljetnom vremenu												
Postaja/dan	Oborina [mm/24h]										Ukupno 3.09. do 5. 9. 2014.	Ukupno 27.08. do 5. 9. 2014.
	kolovoz 2014					Rujan 2014.						
		27.	28.	29.	30.	31.	1.	2.	3.	4.	5.	ZADNJA 3. DANA
Dubrovnik						7	191	1	32	6	39	237
Dubrovnik-aer							131	4	27		31	162
Gorice-Nova Gradiška		13				11	23	8	15	11	34	81
Gospic		2				23	41	12	2	1	15	81
Gradište-Županja		12				1	2	8	26	13	47	62
Hrvatska Kostajnica		14				19	17	29	15	14	58	108
Hvar							130	1			1	131
Imotski						12	38	1			1	51
Karlobag		6				22	15	24			24	67
Karlovac	4	7				30	11		6	25	31	83
Knin						35	22	2			2	59
Komiža							107			32	32	139
Koprivnica	8	15				9	27	34	27	3	64	123
Krapina	9	6				24	4	17	8	13	38	81
Križevci	6	6				32	17	16	17	1	34	95
Krk						29	17	1		1	2	48
Kukuljanovo	9	10				32	16	3		2	5	72
Kopački Rit	5	2					9	5	33	1	39	55
Kutina	2	14				8	6	15	16	15	46	76
Kutjevo	1	18				7	11	4	11	4	19	56
Lastovo											0	0
Lipik	1	17				6	15	10	16	7	33	72
Mali Lošinj		5				39	14	2			2	60
Makarska							25	3		1	4	29
Mljet									3	5	8	8
Metković							70	1		6	7	77
Ogulin	4	4				35	25	30	11	39	80	148
Osijek	3	8				4	1	2	28	2	32	48
Osijek-aer	3	5				1	3	3	27	4	34	46
Pag						14	13				0	27
Parg-Čabar	6					22	20	22	3	12	37	85
Pazin	1					34	17	5		1	6	58
Ploče						4	54	4		2	6	64

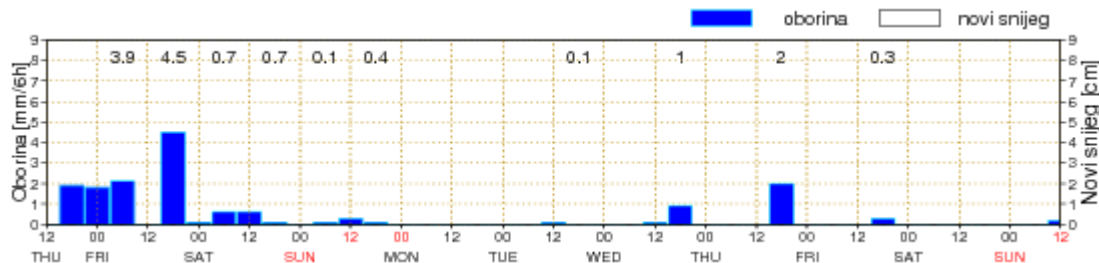
Poreč						28	11	2			2	41
Požega	16					6	23	6	11	7	24	69
Pula	1					37	7	4			4	49

Prikazani su podaci postaja na kojima se mjeri količina oborine u 24 satnom razdoblju: od 7h jučer do 7h danas u zimskom vremenu ili od 8h jučer do 8h danas u ljetnom vremenu

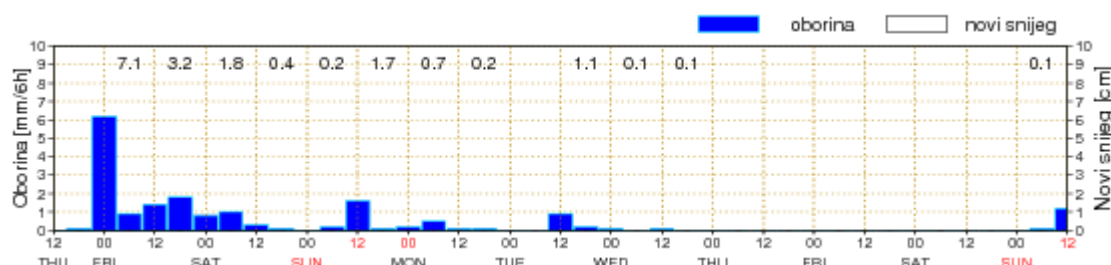
Postaja/dan	Oborina [mm/24h]										Ukupno 3.09. do 5. 9. 2014.	Ukupno 27.08. do 5. 9. 2014.
	kolovoz 2014					Rujan 2014.						
	27.	28.	29.	30.	31.	1.	2.	3.	4.	5.	ZADNJA 3. DANA	ZADNJIH 10. DANA
Pula-aer						27	7	6	1		7	41
Rab	3					27	3		3	13	16	49
Rijeka	33					39	23	2	3	4	9	104
Rijeka aer.	1					20	12		10		10	43
Senj						35	8	2			2	45
Sisak	14					13	11	11	12	14	37	75
Slatina						18	12				0	30
Slavonski Brod	9					3	12	10	19	12	41	65
Sljeme	15					49	10	21	9	5	35	109
Slunj	3					33	43	46	7	27	80	159
Split							23				0	23
Split-aer						8	44				0	52
Sinj						11	39				0	50
Šibenik						5	18			2	2	25
Udbina						9	36	4		5	9	54
Varaždin	4					50	15	37	18		55	124
Virovitica	10					23			16	1	17	50
Vukovar	5						4	4	24	3	31	40
Zadar						21	21			1	1	43
Zadar-aer						54	19	1			1	74
Zagreb Grič	10					54	7	15	5	3	23	94
Zagreb-Maksimir	10					38	7	10	6	2	18	73
Zagreb-aer	10					31	8	21	6	5	32	81
Zavižan	22					21					0	43
Bihać		16				22	43	37	16	12	65	146
Snski Most		6				21	34	24	14	10	48	109
Banja luka		8		0		30	53	19	25	15	59	150

Desetodnevna prognoza /DHMZ/ 04.9.2014. u 12:00 sati

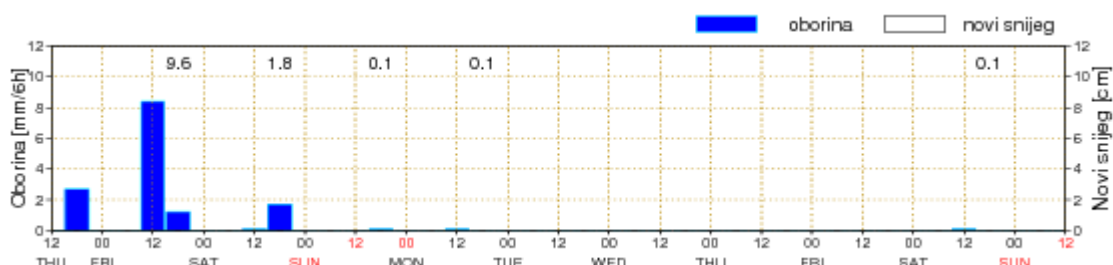
Zagreb



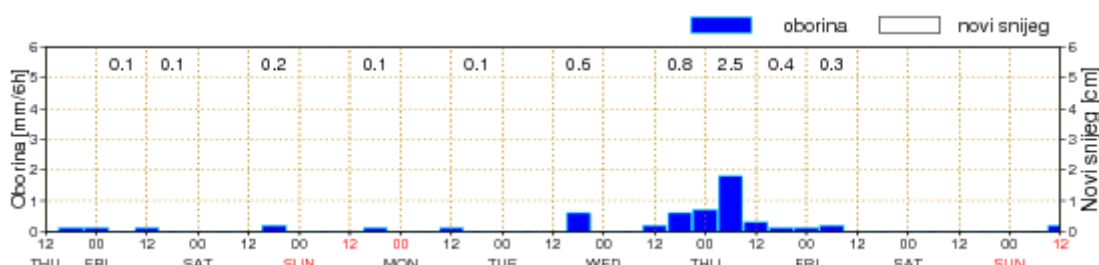
Dubrovnik



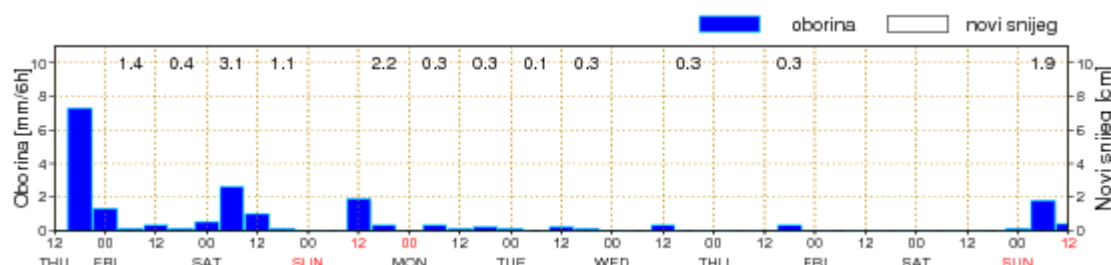
Split



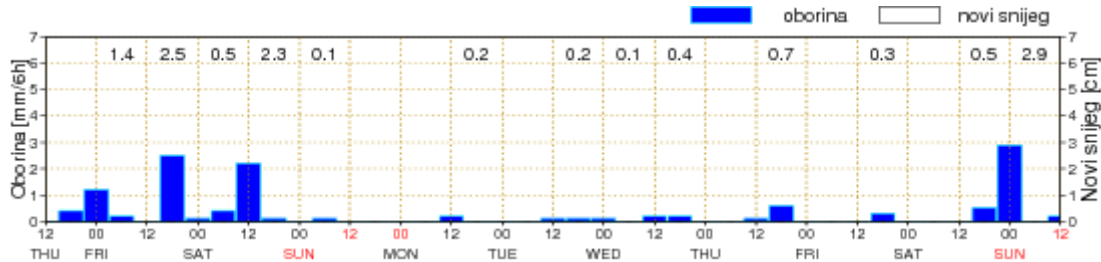
Rijeka



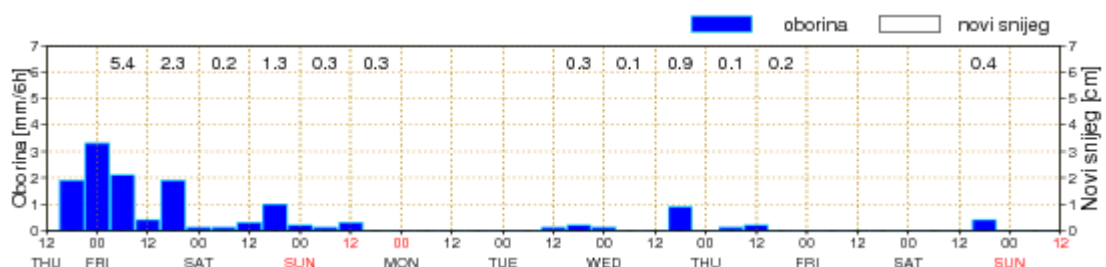
Osijek



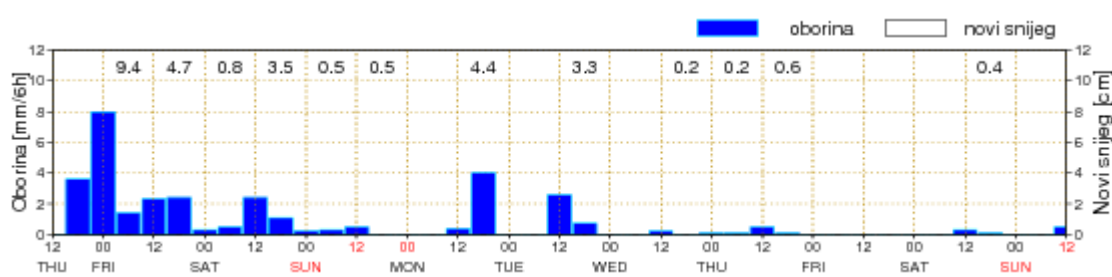
Varaždin



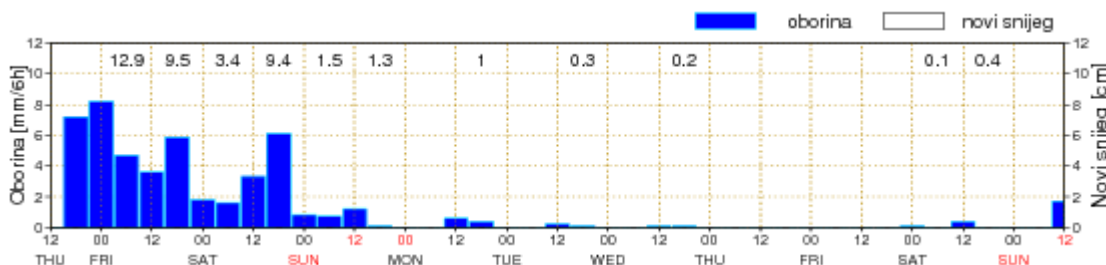
Karlovac



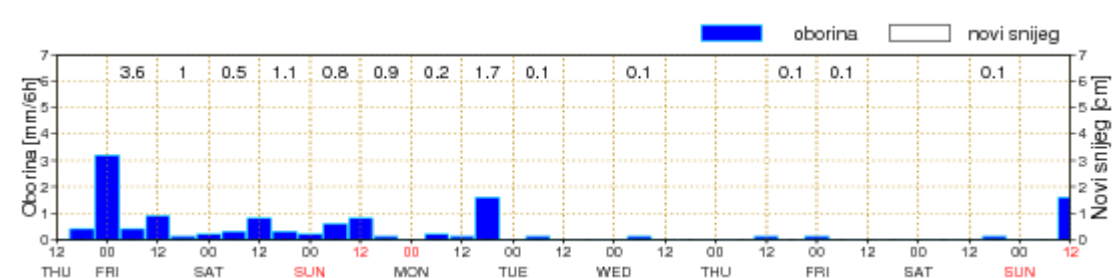
Delnice



Ogulin



Gospic



SEKTOR „A“ MURA I GORNJA DRAVA

Mjere obrane od poplava u 10:00 sati 05.09.2014. i stanje vodostaja u protekla 24 sata

Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Zadnje očitanje (cm)				12 sati prije (cm)		24 sata
						Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	
Drava	Botovo	400	460	500	570	05.09.2014. 10:00	446	-1	449	-3	433	
Mura	Mursko Središće (HV)	330	360	410	450	05.09.2014. 10:00	381	-2	404	-23	398	
Mura	Goričan	330	380	420	460	05.09.2014. 08:00	402	1	402	0	409	

SEKTOR „B“ DUNAV I DONJA DRAVA

Mjere obrane od poplava u 10:00 sati 05.09.2014. i stanje vodostaja u protekla 24 sata

Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Zadnje očitanje (cm)				12 sati prije (cm)		24 sata
						Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	
Drava	Botovo	400	460	500	570	05.09.2014. 10:00	446	-1	449	-3	433	
Drava	Botovo (DHMZ)	400	460	500	570	05.09.2014. 07:00	447	1	453	-6	423	
Drava	Moslavina	320	420	520	560	05.09.2014. 10:00	323	2	297	26	256	
Drava	Donji Miholjac	300	400	480	500	05.09.2014. 10:00	313	2	286	27	248	
Drava	Osijek	200	350	500	550	05.09.2014. 10:00	201	2	170	31	143	
Dunav	Batina	300	500	650	800	05.09.2014. 10:00	368	3	325	43	279	
Dunav	Batina (DHMZ)	300	500	650	800	05.09.2014. 07:00	360	5	315	45	270	
Dunav	Dalj (DHMZ)	500				05.09.2014. 07:00	508	3	474	34	446	
Županijski kanal	Vaška	250	350	400	430	05.09.2014. 10:00	253	-6	251	2	227	

SEKTOR „C“ GORNJA SAVA

Mjere obrane od poplava u 10:00 sati 05.09.2014. i stanje vodostaja u protekla 24. sata

Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Max	Zadnje očitanje (cm)				12 sati prije (cm)		24 sata
							Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	
Kupa	Jamnička Kiselica	470				769	05.09.2014. 10:00	614	1	598	16	584	
Sava	Dubrovčak	450	660	760	860	872	05.09.2014. 10:00	556	0	553	3	537	
Spojni kanal ŽLGČ	Poljanski Lug	300	350	450	550	631	05.09.2014. 10:00	369	-4	409	-40	406	

SEKTOR „D“ SREDNJA I DONJA SAVA

Mjere obrane od poplava u 10:00 sati 05.09.2014. i stanje vodostaja u protekla 24. sata

Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Max	Zadnje očitanje (cm)			12 sati prije (cm)		
		Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend						
Akumulacija Pakra	Ak.Pakra	350	400	450	550	479	05.09.2014. 10:00	389	1	▲	383	6
Česma	Čazma	400	550	650	750	659	05.09.2014. 10:00	448	-1	▼	449	-1
Česma	Česma ušće	300	350	450	550	542	05.09.2014. 10:00	328	0	▬	318	10
Derivacijski kanal Črnet-Lonja	CS Lonja	250	300	400	500	446	05.09.2014. 10:00	253	-1	▼	259	-6
Donja Dobra	Lešće	150				276	05.09.2014. 10:00	218	0	▬	217	1
Glina	Široka Rijeka	200				413	05.09.2014. 10:00	267	0	▬	272	-5
Glina	Vranovina	250	300	400	500	482	05.09.2014. 10:00	370	0	▬	384	-14
Glina	Glina	440	480	520	600	577	05.09.2014. 10:00	509	-1	▼	520	-11
Glogovnica	Koritna	250	430	530	630	587	05.09.2014. 10:00	340	-5	▼	394	-54
Gornja Dobra	Turkovići	150				357	05.09.2014. 10:00	234	-9	▼	251	-17
Ilova	Veliko Vukovje	350	400	500	600	623	05.09.2014. 07:00	462	-1	▼	461	1
Korana	Slunj uzvodni	280				470	05.09.2014. 08:00	296	-3	▼	331	-35
Korana	Veljun	330				458	05.09.2014. 10:00	406	-2	▼	435	-29
Korana	Velemerić	330				527	05.09.2014. 08:00	439	-1	▼	436	3
Korana	Karlovac	480	680	730	780	821	05.09.2014. 10:00	707	5	▲	661	46
Kupa	Karlovac	500	700	750	830	872	05.09.2014. 10:00	698	4	▲	637	61
Kupa	Jamnička Kiselica	470				769	05.09.2014. 10:00	614	1	▲	598	16
Kupa	Farkašić	680	780	880	950	988	05.09.2014. 08:00	879	1	▲	857	22
Odra	Odra	680	770	830	860	890	05.09.2014. 10:00	750	1	▲	728	22
OK Kupa-Kupa	Donja Kupčina	500	650	750	850	744	05.09.2014. 10:00	596	2	▲	580	16
Retencija Lonjsko Polje	Ustava Trebež	450	550	650	750	711	05.09.2014. 10:00	556	1	▲	538	18
Sava	Dubrovčak	450	660	760	860	872	05.09.2014. 10:00	556	0	▬	553	3
Sava	Crnac	550	670	770	870	794	05.09.2014. 10:00	649	7	▲	624	25
Sava	Ustava Trebež	400	600	700	800	700	05.09.2014. 10:00	566	2	▲	546	20
Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Max	Zadnje očitanje (cm)			12 sati prije (cm)		
		Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend						
Sava	Jasenovac	450	700	800	900	907	05.09.2014. 10:00	772	-4	▼	753	19
Sava	Stara Gradiška	600	700	800	900	898	05.09.2014. 08:00	644	2	▲	615	29
Sava	Mačkovac	600	910	1010	1110	1023	05.09.2014. 10:00	796	2	▲	765	31
Sava	Davor	600	860	960	1060	1037	05.09.2014. 10:00	794	2	▲	753	41
Sava	Slavonski Kobaš	450	750	850	950	941	05.09.2014. 08:00	681	2	▲	633	48
Sava	Slavonski Brod	400	750	850	950	939	05.09.2014. 10:00	643	4	▲	582	61
Sava	Slavonski Šamac	400	670	770	870	891	05.09.2014. 10:00	504	4	▲	437	67
Sava	Županja	600	880	980	1080	1191	05.09.2014. 10:00	699	4	▲	622	77
Spojni kanal ZLGČ	Poljanski Lug	300	350	450	550	631	05.09.2014. 10:00	369	-4	▼	409	-40
Una	Hrvatska Kostajnica	200	340	370	450	537	05.09.2014. 10:00	371	-2	▼	370	1

Za dionice mjerodavnog vodomjera Sava Županja D.1.1. i D.1.2. i dalje su na snazi redovne mjere obrane od poplava.

Stanje vodostaja u protekla 24 sata

Rijeka Sava

Vodotok	Postaja	Max	Zadnje očitanje (cm)			12 sati prije (cm)		24 sata prije (cm)		
			Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	
Sava	Radovljica	358	05.09.2014. 09:30	100	0	-	106	-6	111	-11
Sava	Medno		05.09.2014. 09:30	181	1	▲	177	4	177	4
Sava	Šentjakob	799	05.09.2014. 09:30	382	3	▲	386	-4	383	-1
Sava	Hrastnik	1008	05.09.2014. 09:30	324	-4	▼	362	-38	359	-35
Sava	Jesenice na Dolenjskom	723	05.09.2014. 09:30	272	1	▲	283	-11	294	-22
Sava	Jesenice	580	05.09.2014. 10:00	74	0	-	82	-8	95	-21
Sava	Medsave	550	05.09.2014. 10:00	87	-1	▼	101	-14	113	-26
Sava	Podsused	675	05.09.2014. 10:00	68	-2	▼	88	-20	105	-37
Sava	Preljev Jankomir	786	05.09.2014. 10:00	333	2	▲	356	-23	373	-40
Sava	Zagreb	514	05.09.2014. 10:00	39	1	▲	63	-24	79	-40
Sava	Rugvica	978	05.09.2014. 10:00	474	-1	▼	477	-3	470	4
Sava	Ustava Prevlaka	709	05.09.2014. 10:00	335	0	-	333	2	321	14
Sava	Dubrovčak	872	05.09.2014. 10:00	556	0	-	553	3	537	19
Sava	Strelečko	1163	05.09.2014. 10:00	1164	2	▲	1136	28	1086	78
Sava	Crnac	794	05.09.2014. 10:00	649	7	▲	624	25	585	64
Sava	Gušće (HV)	923	05.09.2014. 10:00	773	1	▲	751	22	713	60
Sava	Gušće (DHMZ)	915	05.09.2014. 07:00	773	1	▲	748	25	706	67
Sava	Ustava Trebež	700	05.09.2014. 10:00	566	2	▲	546	20	511	55
Sava	Jasenovac	907	05.09.2014. 10:00	772	-4	▼	753	19	727	45
Sava	Stara Gradiška	898	05.09.2014. 08:00	644	2	▲	615	29	571	73
Sava	Mačkovac	1023	05.09.2014. 10:00	796	2	▲	765	31	718	78
Sava	Davor	1037	05.09.2014. 10:00	794	2	▲	753	41	698	96
Sava	Slavonski Kobaš	941	05.09.2014. 08:00	681	2	▲	633	48	577	104
Sava	Slavonski Brod	939	05.09.2014. 10:00	643	4	▲	582	61	514	129
Sava	Slavonski Šamac	891	05.09.2014. 10:00	504	4	▲	437	67	338	166
Sava	Županja	1191	05.09.2014. 10:00	699	4	▲	622	77	520	179
Sava	Gunja	1173	05.09.2014. 02:00	689	5	▲	603	86	521	168

Rijeka Kupa

Vodotok	Postaja	Max	Zadnje očitanje (cm)			12 sati prije (cm)		24 sata prije (cm)			
			Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend		
Kupa	Hrvatsko	407	05.09.2014. 10:00	134	-1	▼	133	1	▲	111	23
Kupa	Kupari	348	05.09.2014. 07:00	127	1	▲	123	4	▲	105	22
Kupa	Zapeć	527	05.09.2014. 10:00	242	-2	▼	236	6	▲	166	76
Kupa	Radenci	585	18.03.2014. 08:00	189	0	-	189	0	-	187	2
Kupa	Pribanjci	296	05.09.2014. 10:00	125	-2	▼	119	6	▲	89	36
Kupa	Ladešić Draga	608	05.09.2014. 07:00	278	-1	▼	227	51	▲	183	95
Kupa	Kamanje	683	05.09.2014. 10:00	371	1	▲	273	98	▲	262	109
Kupa	Brodarci	527	05.09.2014. 10:00	300	6	▲	220	80	▲	243	57
Kupa	Karlovac	872	05.09.2014. 10:00	698	4	▲	637	61	▲	655	43

Vodotok	Postaja	Max	Zadnje očitanje (cm)				12 sati prije (cm)		24 sata prije (cm)	
			Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj
Kupa	Jamnička Kiselica	769	05.09.2014. 10:00	614	1	▲	598	16	▲	584
Kupa	Šišinec	1106	05.09.2014. 07:00	957	3	▲	934	23	▲	898
Kupa	Farkašić	988	05.09.2014. 08:00	879	1	▲	857	22	▲	820

Retencija Lonjsko Polje, Mokro Polje, Opeka , Trstik i Žutica

Vodotok	Postaja	Max	Zadnje očitanje (cm)				12 sati prije (cm)		24 sata prije (cm)	
			Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj
Retencija Lonjsko Polje	CS Hrastelnica	526	05.09.2014. 10:00	263	2	▲	244	19	▲	222
Retencija Lonjsko Polje	Brezovica	9740	05.09.2014. 10:00	9481	2	▲	9464	17	▲	9448
Retencija Lonjsko Polje	CS Šašna Greda	585	05.09.2014. 10:00	300	-2	▼	290	10	▲	279
Retencija Lonjsko Polje	Repušnica	9719	05.09.2014. 10:00	9380	2	▲	9359	21	▲	9325
Retencija Lonjsko Polje	Mužilovčica	9729	03.09.2014. 22:00	9485	-3	▼	9486	-1	▼	9487
Retencija Lonjsko Polje	Ustava Trebež	711	05.09.2014. 10:00	556	1	▲	538	18	▲	503
Retencija Mokro polje	Mlaka	9457	05.09.2014. 10:00	9123	1	▲	9074	49	▲	9028
Retencija Opeka	Plesmo	9540	05.09.2014. 10:00	9172	1	▲	9153	19	▲	9121
Retencija Trstik	Broćice	681	05.09.2014. 10:00	268	-2	▼	242	26	▲	204
Retencija Žutica	CS Mahovo	630	05.09.2014. 10:00	413	1	▲	398	15	▲	381
Retencija Žutica	CS Rožec	380	05.09.2014. 10:00	232	1	▲	234	-2	▼	233
Retencija Žutica	CS Hrastilnica	423	05.09.2014. 10:00	297	-1	▼	290	7	▲	279
Retencija Žutica	CS Vezišće	492	05.09.2014. 10:00	337	0	▬	332	5	▲	327

Prognoza vodostaja 5.06.14. od 10:00 sati

I dalje se očekuje porast vodostaja rijeke Save na potezu nizvodno od Dubrovčaka do Županje, pri čemu su i dalje na snazi mjere pripremnog stanja obrane od poplava za dionice mjerodavnih vodomjera: Sava Dubrovčak, Crnac, Ustava Trebež, Mačkovač, Davor, Slavonski Kobaš i Slavonski Brod, a od jučer u 20:00 sati iste su uvedene i za dionice mjerodavnog vodomjera Sava Slavonski Šamac i Županja dok je za dionice mjerodavnog vodomjera Sava Jasenovac na snazi redovna obrana od poplava.

Prema trenutnim podacima očekivani vodostaj Save u Jasenovcu očekuje se u vrijednosti +790 +/- 20 cm sutra ujutro 6.9.14., a Save u Županji u vrijednosti +770 +/- 30 cm tijekom sutrašnjeg dana 6.9.14.



Pala oborina tijekom jučerašnjeg dana na slivu rijeke Kupe dovela je do novog porasta rijeke Kupe i pritoka pri čemu su i dalje na snazi mjere pripremnog stanja obrane od poplava za dionice mjerodavnog vodomjera Kupa Karlovac pri čemu su vodostaji u porastu te se očekuje vodostaj od 720 ± 25 cm danas tijekom dana, dok je za dionice mjerodavnog vodomjera Kupa Farkašić na snazi redovna obrana od poplava pri čemu se očekuje vodostaj od $+895 \pm 20$ cm sutra 6.9.14 u večernjim satima.

Vodostaji rijeke Une u blagom su opadanju i trenutno iznose na mjerodavnom vodomjeru Hrvatska Kostajnica $+371$ cm, te nisu uvedene izvanredne mjere obrane od poplava.

Vodostaji rijeke Gline u blagom su opadanju, te su sinoć u 20:00 sati i danas u 7:00 sati ukinute izvanredne mjere obrane od poplava za dionice mjerodavnih vodomjera Vranovina i Glina gdje je moguće ukidanje izvanrednih mjera obrane od poplava u jutarnjim satima 5.9.14.

Vodostaji rijeke Korane također su zbog palih oborina u porastu te su na snazi redovne mjere obrane od poplava.

U opadanju su i vodostaji rijeke Ilove, pri čemu su na snazi redovne mjeru obrane od poplava za dionice mjerodavnog vodomjera Ilova Veliko Vukovje.

U slijedećim danima, obzirom na povoljnije hidrometeorološke prilike, očekuje se postupan prestanak oborina, te je za očekivati postupnu stabilizaciju vodostaja i postupno ukidanje proglašenih mjera obrane od poplava.

Datum i sat očitanja	Vodotok											
	Bosna				Vrbas							
	Doboj R.O 300 I.O. 450 Max. 578				Banja Luka				Delibašino Selo R.O 250 I.O. 320 Max. 687			
	vodostaj cm	promjena cm	protoka m ³ /s	trend	vodostaj cm	promjena cm	protoka m ³ /s	trend	vodostaj cm	promjena cm	protoka m ³ /s	trend
27.8..14.09	-105	-7	54	▼	110	6	37	▲	93	6	73	▲
28.8..14.09	-103	2	56	▲	112	2	39	▲	95	2	75	▲
29.8..14.09	-111	-8		▼	111	-1		▼	92	-3		▼
30.8..14.09	-116	-5	42	▼	96	-15	27	▼	72	-20	50	▼
31.8..14.09	-117	-1	41	▼	101	5	30	▼	75	3	53	▲
01.9..14.09	-108	9	51	▲	139	38	71	▲	94	19	72	▲
02.9..14.09	22	130	272	▲	236	97	228	▲	268	174	414	▲
03.9..14.09	109	87	506	▲	230	-6	216	▼	262	-2	401	▼
04.9..14.09	258	149	1070	▲	302	72	399	▲	362	89	612	▲
05.9..14.09	209	49	862	▼	270	-32		▼	315	47	514	▼

Datum očitanja 9:00 sati	Sana							
	Prijedor				Sanski Most			
	R.O 420 I.O. 460 Max. 511				Datum i sat očitanja	vodostaj cm	promjena cm	trend
	vodostaj cm	promjena cm	protoka m ³ /s	trend				
27.8..14.09	68	-24	52	▼				
28.8..14.09	68	0	52	▬				
29.8..14.09	53	-13		▼				
30.8..14.09	49	-4	38	▼				
31.8..14.09	45	-4	35	▼				
01.9..14.09	37	-8	29	▼				
02.9..14.09	289	252	320	▲	02.9..14.08	285		▲
03.9..14.09	412	123		▲	03.9..14.08	370	85	▲
04.9..14.09	408	-4		▼	04.9..14.08	335	-35	▼
05.9..14.09	432	24		▲	05.9..14.08	389	54	▲

Datum očitanja 9:00 sati	Una								Drina			
	Novi Grad –nizvodno R.O 360 I.O. 400 Max. 576				Bihać				Radalj			
	vodostaj cm	promjena cm	protoka m ³ /s	trend	Datum i sat očitanja	vodostaj cm	promjena cm	trend	Datum i sat očitanja	vodostaj cm	promjena cm	trend
27.8..14.09	62	-18	152	▼								
28.8..14.09	44	-18	125	▼								
29.8..14.09	40	-4	119	▼								
30.8..14.09	34	-6	112	▼								
31.8..14.09	28	-6	105	▼								
01.9..14.09	24	-4	100	▼								
02.9..14.09	176	152	403	▲	02.9..14.08	42		▲	02.9..14.08	138		
03.9..14.09	404	228	1144	▲	03.9..14.08	64	22	▲	03.9..14.08	182	44	▲
04.9..14.09	407	3	1158	▲	04.9..14.08	62	-2	▼	04.9..14.08	186	4	▲
05.9..14.09	414	7	1192	▲	05.9..14.08	64	2	▲				

vodostaj	N.S.	R.O.	I.O.
raste	▲	▲	▲
stagnira	▬	▬	▬
opada	▼	▼	▼

Mjere obrana od poplava na sektoru "C" u 10:00 sati 05.09. 2014. godine po branjenim područjima i dionicana

Branjeno područje 8: Područje malog sliva "Zelina – Lonja" i područje općine Rugvica

Dionica	Vodotok	Postaja	Mjerna jedinica	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitanja	Predzadnje očitanje	Vrijeme zadnjeg očitanja	Zadnje očitanje
C.8.1.	Spojni kanal ZLGČ	Poljanski Lug	cm	300	350	450	550	05.09.2014. 09:00	373	05.09.2014. 10:00	369

Branjeno područje 12: Područje malog sliva "Krapina – Sutla" i sjeverni dio područja malog sliva "Zagrebačko prisavlje" /grad Velika Zaprešić, općina Brdovec, Marija Gorica, Dubravica, Pušća, Luka, Jakovlje i Bistra/

Branjeno područje 13: Južni dio područje malog sliva "Zagrebačko prisavlje" /grad velika Gorica i općine Orle , Kravarsko i Pokupsko /

Nema proglašenih mjera

Branjeno područje 14: Središnji dio područja malog sliva "Zagrebačko prisavlje" /gradovi Zagreb, Samobor i Sveta Nedjelja i općina Stupnik/

Nema proglašenih mjera

Mjere obrana od poplava na sektoru "D" 10:00 sati 05.09. 2014. godine po branjenim područjima i dionicana

Branjeno područje 1: Područje malog sliva "Biđ – Bosut"

Vinkovci

Dionica	Vodotok	Postaja	Mjerna jedinica	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitanja	Predzadnje očitanje	Vrijeme zadnjeg očitanja	Zadnje očitanje
D.1.1.	Sava	Županja	cm	600	880	980	1080	05.09.2014. 09:00	695	05.09.2014. 10:00	699
D.1.2.	Sava	Županja	cm	600	880	980	1080	05.09.2014. 09:00	695	05.09.2014. 10:00	699
D.1.3.	Sava	Županja	cm	600	880	980	1080	05.09.2014. 09:00	695	05.09.2014. 10:00	699
D.1.4.	Sava	Županja	cm	600	880	980	1080	05.09.2014. 09:00	695	05.09.2014. 10:00	699

Za dionice mjerodavnog vodomjera Sava Županja D.1.1. i D.1.2. i dalje su na snazi redovne mjere obrane od poplava.

Branjeno područje 2: Područje malog sliva "Brodska Posavina"

Slavonski Brod

Dionica	Vodotok	Postaja	Mjerna jedinica	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitanja	Predzadnje očitanje	Vrijeme zadnjeg očitanja	Zadnje očitanje
D.2.1.	Sava	Slavonski Šamac	cm	400	670	770	870	05.09.2014. 09:00	500	05.09.2014. 10:00	504
Dionica	Vodotok	Postaja	Mjerna jedinica	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitanja	Predzadnje očitanje	Vrijeme zadnjeg očitanja	Zadnje očitanje
D.2.2.	Sava	Slavonski Brod	cm	400	750	850	950	05.09.2014. 09:00	639	05.09.2014. 10:00	643
D.2.3.	Sava	Slavonski Brod	cm	400	750	850	950	05.09.2014. 09:00	639	05.09.2014. 10:00	643
D.2.4.	Sava	Slavonski Brod	cm	400	750	850	950	05.09.2014. 09:00	639	05.09.2014. 10:00	643

D.2.5.	Sava	Slavonski Brod	cm	400	750	850	950	05.09.2014. 09:00	639	05.09.2014. 10:00	643
D.2.6.	Sava	Slavonski Brod	cm	400	750	850	950	05.09.2014. 09:00	639	05.09.2014. 10:00	643
D.2.7.	Sava	Slavonski Kobaš	cm	450	750	850	950	05.09.2014. 08:00	681	05.09.2014. 09:00	683
D.2.8.	Sava	Slavonski Kobaš	cm	450	750	850	950	05.09.2014. 08:00	681	05.09.2014. 09:00	683
D.2.9.	Sava	Slavonski Brod	cm	400	750	850	950	05.09.2014. 09:00	639	05.09.2014. 10:00	643
D.2.10.	Sava	Slavonski Brod	cm	400	750	850	950	05.09.2014. 09:00	639	05.09.2014. 10:00	643
D.2.12.	Sava	Slavonski Brod	cm	400	750	850	950	05.09.2014. 09:00	639	05.09.2014. 10:00	643
D.2.14.	Sava	Slavonski Brod	cm	400	750	850	950	05.09.2014. 09:00	639	05.09.2014. 10:00	643
D.2.19.	Sava	Slavonski Brod	cm	400	750	850	950	05.09.2014. 09:00	639	05.09.2014. 10:00	643
D.2.24.	Sava	Davor	cm	600	920	1020	1120	05.09.2014. 09:00	792	05.09.2014. 10:00	794

Opis provedenih mjera i radnji po ugroženim dionicama

Intenzivne oborine prouzročile su porast vodostaja u svim vodotocima na području. Tijekom posljednjih 48 sati palo je 32 l/m² oborine.

Tijekom današnjeg dana poduzete su slijedeće aktivnosti:

- Vodočuvari vrše obilazak i kontrolu dionice rijeke Save
- U 17.00 sati 03.09. zatvorene su ustave na crpnim stanicama. Tijekom noći u pogonu su bile crpne stanice Migalovci, Dubočac i Grlić. **Može se očekivati potreba dnevнog pogona crpnih stanica.**
- U Sisak otpremljeno 30.000 vreća za obranu od poplava. U centralnom skladištu preostalo 66.000 vreća.

Branjeno područje 4. mali sliv "Šumetlica Crnac"

Nova Gradiška

Dionica	Vodotok	Postaja	Mjerna jedinica	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitanja	Predzadnje očitanje	Vrijeme zadnjeg očitanja	Zadnje očitanje
D.4.1.	Sava	Davor	cm	600	860	960	1060	05.09.2014. 09:00	792	05.09.2014. 10:00	794
D.4.2.	Sava	Davor	cm	600	860	960	1060	05.09.2014. 09:00	792	05.09.2014. 10:00	794
D.4.3.	Sava	Mačkovac	cm	600	910	1010	1110	05.09.2014. 09:00	794	05.09.2014. 10:00	796
D.4.4.	Sava	Stara Gradiška	cm	600	700	800	900	05.09.2014. 08:00	644	05.09.2014. 09:00	645
D.4.5.	Sava	Stara Gradiška	cm	600	700	800	900	05.09.2014. 08:00	644	05.09.2014. 09:00	645
D.4.6.	Sava	Davor	cm	600	920	1020	1120	05.09.2014. 09:00	792	05.09.2014. 10:00	794
D.4.9.	Sava	Davor	cm	600	860	960	1060	05.09.2014. 09:00	792	05.09.2014. 10:00	794
D.4.10.	Sava	Davor	cm	600	860	960	1060	05.09.2014. 09:00	792	05.09.2014. 10:00	794
D.4.11.	Sava	Mačkovac	cm	600	910	1010	1110	05.09.2014. 09:00	794	05.09.2014. 10:00	796
D.4.14.	Sava	Stara Gradiška	cm	600	700	800	900	05.09.2014. 08:00	644	05.09.2014. 09:00	645
D.4.15.	Sava	Stara Gradiška	cm	600	700	800	900	05.09.2014. 08:00	644	05.09.2014. 09:00	645
D.4.18.	Sava	Stara Gradiška	cm	600	700	800	900	05.09.2014. 08:00	644	05.09.2014. 09:00	645

Branjeno područje 5. mali sliv "Subocka – Strug"

Novska

Dionica	Vodotok	Postaja	Mjerna jedinica	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitanja	Predzadnje očitanje	Vrijeme zadnjeg očitanja	Zadnje očitanje
D.5.1.	Sava	Jasenovac	cm	450	700	800	900	05.09.2014. 10:00	772	05.09.2014. 11:00	783
D.5.2.	Sava	Jasenovac	cm	450	700	800	900	05.09.2014. 10:00	772	05.09.2014. 11:00	783
D.5.3.	Sava	Jasenovac	cm	450	700	800	900	05.09.2014. 10:00	772	05.09.2014. 11:00	783
D.5.4.	Sava	Ustava Trebež	cm	400	600	700	800	05.09.2014. 10:00	566	05.09.2014. 11:00	567
D.5.5.	Sava	Ustava Trebež	cm	400	600	700	800	05.09.2014. 10:00	566	05.09.2014. 11:00	567
D.5.6.	Sava	Jasenovac	cm	500	700	800	900	05.09.2014. 10:00	772	05.09.2014. 11:00	783
D.5.7.	Sava	Jasenovac	cm	500	700	800	900	05.09.2014. 10:00	772	05.09.2014. 11:00	783
D.5.10.	Sava	Jasenovac	cm	450	700	800	900	05.09.2014. 10:00	772	05.09.2014. 11:00	783
D.5.15.	Sava	Ustava Trebež	cm	400	600	700	800	05.09.2014. 10:00	566	05.09.2014. 11:00	567
D.5.16.	Sava	Jasenovac	cm	500	700	800	900	05.09.2014. 10:00	772	05.09.2014. 11:00	783

Branjeno područje 7. mali sliv "Česma –Glogovnica"

Bjelovar

Dionica	Vodotok	Postaja	Mjerna jedinica	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitanja	Predzadnje očitanje	Vrijeme zadnjeg očitanja	Zadnje očitanje
D.7.1.	Česma	Čazma	cm	400	550	650	750	05.09.2014. 10:00	448	05.09.2014. 11:00	448
D.7.3.	Česma	Čazma	cm	400	550	650	750	05.09.2014. 10:00	448	05.09.2014. 11:00	448
D.7.5.	Česma	Čazma	cm	400	550	650	750	05.09.2014. 10:00	448	05.09.2014. 11:00	448
D.7.6.	Česma	Čazma	cm	400	550	650	750	05.09.2014. 10:00	448	05.09.2014. 11:00	448
D.7.7.	Spojni kanal ZLGČ	Poljanski Lug	cm	300	350	450	570	05.09.2014. 10:00	369	05.09.2014. 11:00	365
D.7.8.	Spojni kanal ZLGČ	Poljanski Lug	cm	300	350	450	570	05.09.2014. 10:00	369	05.09.2014. 11:00	365
D.7.9.	Česma	Čazma	cm	400	550	650	750	05.09.2014. 10:00	448	05.09.2014. 11:00	448
D.7.10.	Glogovnica	Koritna	cm	250	430	530	630	05.09.2014. 10:00	340	05.09.2014. 11:00	335
D.7.11.	Glogovnica	Koritna	cm	250	430	530	630	05.09.2014. 10:00	340	05.09.2014. 11:00	335
D.7.12.	Glogovnica	Koritna	cm	250	430	530	630	05.09.2014. 10:00	340	05.09.2014. 11:00	335
D.7.13.	Glogovnica	Koritna	cm	250	430	530	630	05.09.2014. 10:00	340	05.09.2014. 11:00	335
D.7.14.	Česma	Čazma	cm	400	550	650	750	05.09.2014. 10:00	448	05.09.2014. 11:00	448
D.7.16.	Česma	Čazma	cm	400	550	650	750	05.09.2014. 10:00	448	05.09.2014. 11:00	448

Branjeno područje 9. mali sliv "Lonja Trebež"

Kutina

Dionica	Vodotok	Postaja	Mjerna jedinica	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitanja	Predzadnje očitanje	Vrijeme zadnjeg očitanja	Zadnje očitanje
D.9.2.	Ilova	Veliko Vukovje	cm	350	400	500	600	05.09.2014. 06:45	462	05.09.2014. 07:00	462
D.9.3.	Ilova	Veliko Vukovje	cm	350	400	500	600	05.09.2014. 06:45	462	05.09.2014. 07:00	462
D.9.4.	Ilova	Veliko Vukovje	cm	350	400	500	600	05.09.2014. 06:45	462	05.09.2014. 07:00	462

Dionica	Vodotok	Postaja	Mjerna jedinica	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitanja	Predzadnje očitanje	Vrijeme zadnjeg očitanja	Zadnje očitanje
D.9.5.	Ilova	Veliko Vukovje	cm	350	400	500	600	05.09.2014. 06:45	462	05.09.2014. 07:00	462
D.9.6.	Ilova	Veliko Vukovje	cm	350				05.09.2014. 06:45	462	05.09.2014. 07:00	462
D.9.7.	Ilova	Veliko Vukovje	cm	350	400	500	600	05.09.2014. 06:45	462	05.09.2014. 07:00	462
D.9.8.	Ilova	Veliko Vukovje	cm	350	400	500	600	05.09.2014. 06:45	462	05.09.2014. 07:00	462
D.9.9.	Ilova	Veliko Vukovje	cm	350				05.09.2014. 06:45	462	05.09.2014. 07:00	462
D.9.14.	Akumulacija Pakra	Ak.Pakra	cm	350	400	450	550	05.09.2014. 10:00	389	05.09.2014. 11:00	389
D.9.20.	Retencija Lonjsko Polje	Ustava Trebež	cm	450	550	650	750	05.09.2014. 10:00	556	05.09.2014. 11:00	557
D.9.23.	Česma	Česma ušće	cm	300	350	450	550	05.09.2014. 10:00	328	05.09.2014. 11:00	330
D.9.24.	Česma	Čazma	cm	400	550	650	750	05.09.2014. 10:00	448	05.09.2014. 11:00	448
D.9.25.	Česma	Česma ušće	cm	300	350	450	550	05.09.2014. 10:00	328	05.09.2014. 11:00	330
D.9.26.	Česma	Čazma	cm	400	550	650	750	05.09.2014. 10:00	448	05.09.2014. 11:00	448
D.9.27.	Česma	Česma ušće	cm	300	350	450	550	05.09.2014. 10:00	328	05.09.2014. 11:00	330
D.9.28.	Česma	Česma ušće	cm	300	350	450	550	05.09.2014. 10:00	328	05.09.2014. 11:00	330
D.9.32.	Derivacijski kanal Črnec-Lonja	CS Lonja	cm	250	300	400	500	05.09.2014. 10:00	253	05.09.2014. 11:00	252
D.9.35.	Derivacijski kanal Črnec-Lonja	CS Lonja	cm	250	300	400	500	05.09.2014. 10:00	253	05.09.2014. 11:00	252

Opis provedenih mjera i radnji po ugroženim dionicama

- Većina dionica je prema mjerodavnim vodomjerima i vodostajima u pripremnom stanju. Redovne mjere obrana od poplava na snazi su na rijeci Ilova i u retenciji Lonjsko polje ovisno o ustavi Trebež. Očekuje se i daljnji pad vodostaja.
- Uvedeno je stalno dežurstvo a vodočuvare i rukovoditelji dionica obilaze teren i dionice na kojima se provode mjere obrane od poplava. Vodočuvarska služba pratit će dionice na kojima se provode mjere obrane do prekida-obustave istih.

Opis poplavljениh područja i objekata:

- Djelomično su poplavljene livade i šume uz vodotok staro korito Bijele u desnom zaobalu rijeke Pakre na k.o. Međurić
- Rijeka Ilova počela je poplavljivati livade i šume te nekoliko oranica na k.o. Međurić uz lijevu obalu i županijsku cestu Međurić–Veliko Vukovje

Angažirani su ljudi i strojevi licencirane tvrtke.

Branjeno područje 10. mali sliv "Banovina"

Sisak

Dionica	Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitanja	Predzadnje očitanje	Vrijeme zadnjeg očitanja	Zadnje očitanje
D.10.1.	Sava	Ustava Trebež	450	600	700	800	05.09.2014. 10:00	566	05.09.2014. 11:00	567
D.10.2.	Sava	Crnac	550	670	770	870	05.09.2014. 10:00	649	05.09.2014. 11:00	643
D.10.3.	Sava	Crnac	550	670	770	870	05.09.2014. 10:00	649	05.09.2014. 11:00	643
D.10.4.	Sava	Dubrovčak	450	720	820	920	05.09.2014. 10:00	556	05.09.2014. 11:00	556
D.10.5.	Sava	Ustava Trebež	450				05.09.2014. 10:00	566	05.09.2014. 11:00	567
D.10.6.	Sava	Crnac	550	670	770	870	05.09.2014. 10:00	649	05.09.2014. 11:00	643
D.10.7.	Sava	Crnac	550				05.09.2014. 10:00	649	05.09.2014. 11:00	643
D.10.8.	Sava	Crnac	550	670	770	870	05.09.2014. 10:00	649	05.09.2014. 11:00	643
D.10.9.	Sava	Crnac	550	670	770	870	05.09.2014. 10:00	649	05.09.2014. 11:00	643
D.10.11.	Sava	Ustava Trebež	450	600	700	800	05.09.2014. 10:00	566	05.09.2014. 11:00	567
D.10.12.	Retencija Lonjsko Polje	Ustava Trebež	550	750	850	950	05.09.2014. 10:00	556	05.09.2014. 11:00	557
D.10.13.	Retencija Lonjsko Polje	Ustava Trebež	550	750	850	950	05.09.2014. 10:00	556	05.09.2014. 11:00	557
D.10.17.	Sava	Jasenovac	500	700	800	900	05.09.2014. 10:00	772	05.09.2014. 11:00	783
D.10.18.	Sava	Jasenovac	500	700	800	900	05.09.2014. 10:00	772	05.09.2014. 11:00	783
D.10.19.	Una	Hrvatska Kostajnica	200				05.09.2014. 10:00	371	05.09.2014. 11:00	371
D.10.20.	Una	Hrvatska Kostajnica	200	340	370	450	05.09.2014. 10:00	371	05.09.2014. 11:00	371
D.10.21.	Una	Hrvatska Kostajnica	200				05.09.2014. 10:00	371	05.09.2014. 11:00	371
D.10.22.	Una	Hrvatska Kostajnica	200	340	370	450	05.09.2014. 10:00	371	05.09.2014. 11:00	371
D.10.23.	Una	Hrvatska Kostajnica	200				05.09.2014. 10:00	371	05.09.2014. 11:00	371
D.10.24.	Una	Hrvatska Kostajnica	200	340	370	450	05.09.2014. 10:00	371	05.09.2014. 11:00	371
D.10.25.	Sava	Ustava Trebež	450	600	700	800	05.09.2014. 10:00	566	05.09.2014. 11:00	567
D.10.26.	Sava	Ustava Trebež	450	600	700	800	05.09.2014. 10:00	566	05.09.2014. 11:00	567
D.10.30.	Sava	Crnac	550	670	770	870	05.09.2014. 10:00	649	05.09.2014. 11:00	643
D.10.31.	Sava	Crnac	550	670	770	870	05.09.2014. 10:00	649	05.09.2014. 11:00	643
D.10.32.	Kupa	Farkašić	680				05.09.2014. 08:00	879	05.09.2014. 09:00	880
Dionica	Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitanja	Predzadnje očitanje	Vrijeme zadnjeg očitanja	Zadnje očitanje
D.10.33.	Kupa	Farkašić	680	780	880	950	05.09.2014. 08:00	879	05.09.2014. 09:00	880
D.10.34.	Kupa	Farkašić	680	780	880	950	05.09.2014. 08:00	879	05.09.2014. 09:00	880
D.10.35.	Sava	Crnac	550	670	770	870	05.09.2014. 10:00	649	05.09.2014. 11:00	643
D.10.36.	Sava	Crnac	550				05.09.2014. 10:00	649	05.09.2014. 11:00	643
D.10.37.	Kupa	Farkašić	680	780	880	950	05.09.2014. 08:00	879	05.09.2014. 09:00	880
D.10.38.	Kupa	Farkašić	680	780	880	950	05.09.2014. 08:00	879	05.09.2014. 09:00	880
D.10.39.	Kupa	Jamnička Kiselica	470				05.09.2014. 10:00	614	05.09.2014. 11:00	616
D.10.40.	Sava	Crnac	550	670	770	870	05.09.2014. 10:00	649	05.09.2014. 11:00	643
D.10.41.	Sava	Crnac	550	670	770	870	05.09.2014. 10:00	649	05.09.2014. 11:00	643
D.10.42.	Sava	Crnac	550	670	770	870	05.09.2014. 10:00	649	05.09.2014. 11:00	643
D.10.43.	Odra	Odra	680	770	830	860	05.09.2014. 10:00	750	05.09.2014. 11:00	751
D.10.44.	Odra	Odra	680	770	830	860	05.09.2014. 10:00	750	05.09.2014. 11:00	751

D.10.45.	Odra	Odra	680	770	830	860	05.09.2014. 10:00	750	05.09.2014. 11:00	751
D.10.46.	Kupa	Farkašić	680	780	880	950	05.09.2014. 08:00	879	05.09.2014. 09:00	880
D.10.47.	Kupa	Farkašić	680	780	880	950	05.09.2014. 08:00	879	05.09.2014. 09:00	880
D.10.48.	Glina	Glina	440				05.09.2014. 10:00	509	05.09.2014. 11:00	507
D.10.49.	Glina	Glina	440	480	520	600	05.09.2014. 10:00	509	05.09.2014. 11:00	507
D.10.50.	Glina	Vranovina	250				05.09.2014. 10:00	370	05.09.2014. 11:00	370
D.10.51.	Glina	Vranovina	250	300	400	500	05.09.2014. 10:00	370	05.09.2014. 11:00	370
D.10.52.	Glina	Vranovina	250	300	400	500	05.09.2014. 10:00	370	05.09.2014. 11:00	370
D.10.53.	Glina	Vranovina	250				05.09.2014. 10:00	370	05.09.2014. 11:00	370
D.10.54.	Glina	Glina	440				05.09.2014. 10:00	509	05.09.2014. 11:00	507
D.10.55.	Glina	Glina	440	480	520	600	05.09.2014. 10:00	509	05.09.2014. 11:00	507
D.10.56.	Glina	Vranovina	250				05.09.2014. 10:00	370	05.09.2014. 11:00	370
D.10.57.	Glina	Glina	440	480	520	600	05.09.2014. 10:00	509	05.09.2014. 11:00	507
D.10.58.	Glina	Vranovina	250				05.09.2014. 10:00	370	05.09.2014. 11:00	370

Opis provedenih mjera i radnji po ugroženim dionicama

Vodostaji rijeke Gline u opadanju, a ostalih rijeka u laganom porastu.

Vodostaji na vodama II reda i kanalima u porastu.

Vodostaji u retencijama u porastu.

Rukovoditelji dionica i vodočuvare obilaze i kontroliraju nasip i hidrotehničke objekte.

Branjeno područje 11. mali sliv "Kupa"

Vodostaji Donje Dobre ovise o radu HE Lešće

Dionica	Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitanja	Predzadnje očitanje	Vrijeme zadnjeg očitanja	Zadnje očitanje
D.11.1.	Kupa	Jamnička Kiselica	470				05.09.2014. 10:00	614	05.09.2014. 11:00	616
D.11.2.	Kupa	Karlovac	500	700	750	830	05.09.2014. 10:00	698	05.09.2014. 11:00	703
D.11.4.	Kupa	Jamnička Kiselica	470				05.09.2014. 10:00	614	05.09.2014. 11:00	616
D.11.5.	Kupa	Jamnička Kiselica	470				05.09.2014. 10:00	614	05.09.2014. 11:00	616
D.11.6.	Kupa	Karlovac	500	700	750	830	05.09.2014. 10:00	698	05.09.2014. 11:00	703
D.11.10.	OK Kupa-Kupa	Donja Kupčina	500	650	750	850	05.09.2014. 10:00	596	05.09.2014. 11:00	597
D.11.12.	OK Kupa-Kupa	Donja Kupčina	500	650	750	850	05.09.2014. 10:00	596	05.09.2014. 11:00	597
D.11.18.	Korana	Karlovac	480	680	730	780	05.09.2014. 10:00	707	05.09.2014. 11:00	710
D.11.19.	Korana	Velemerić	330				05.09.2014. 08:00	439	05.09.2014. 09:00	436
D.11.20.	Korana	Veljun	330				05.09.2014. 10:00	406	05.09.2014. 11:00	404
D.11.21.	Korana	Slunj uzvodni	280				05.09.2014. 08:30	294	05.09.2014. 09:00	294
D.11.24.	Korana	Karlovac	480				05.09.2014. 10:00	707	05.09.2014. 11:00	710
D.11.26.	Glina	Siroka Rijeka	200				05.09.2014. 10:00	267	05.09.2014. 11:00	267
D.11.27.	Donja Dobra	Lešće	150				05.09.2014. 10:00	218	05.09.2014. 11:00	219
D.11.29.	Gornja Dobra	Turkovići	150				05.09.2014. 10:00	234	05.09.2014. 11:00	235

Opis provedenih mjera i radnji po ugroženim dionicama

Rukovoditelji, zamjenici i vodočuvari obilaze svoja područja. Uvedeno je stalno dežurstvo u COP Karlovac.

Opis poplavljenih područja i objekata:

- Poplavne vode rijeke Korane poplavljaju i dalje pristupne ceste i drveni most na cesti Veljun-Perjasica.
- Poplavljena je šljunčana cesta Japarsko Selo -Jamnička Kiselica na lijevoj obali Kupe.
- Na pontonskom mostu na rijeci Korani u Karlovcu evidentirana je veća količina naplavina.
- Noćas u 1 sat zatvorena je cesta Malu Švarču zbog porasta vodostaja Mrežnice.
- Dionice D36 u naseljima Koritinja (grad Karlovac), Šišlјavić – Donja Kupčina (grad Karlovac) i Gradec Pokupski-Lijevo Sredičko (općina Pisarovina) poplavila je Kupa. **Jutros je počelo plavljenje gradske ceste za Gornje Mekuše na zavoju kod stadiona pa su cestari upozorenici na potrebu postavljanja znakova.**
- Usporne vode Kupe poplavile su korito potoka Koretinac na Gradcu u gradu Karlovcu i pojačale odrone koji su aktivirani ekstremnim kišama u kolovozu.
- Tijekom jučerašnjeg dana poplavljivanje inundacije uz korita Kupčine u Pribiću i Brleniću se smanjuje.

Rad rasteretnih objekata i CS na sektoru D

- Ustava Trebež –otvorena

Crpne stanice na ostalim branjenim branjenim područjima rade po potrebi.

Voditelj centra obrane od poplava sektora D

Zoran Čavlović, dipl.ing.kult.teh

