



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, 04. rujna 2014. u 20:00 sati

IZVJEŠĆE

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 05.09.2014.



U kopnenom području će u noći i dio prijepodneva prevladavati oblačno uz mjestimice malo kiše. Sredinom dana i poslijepodne očekuje se djelomično razvedranje ili barem kraća sunčana razdoblja, a ponegdje je moguć kratkotrajan pljusak. Na Jadranu djelomice sunčano uz promjenju naoblaku, samo ponegdje prolaznu kišu, a u Dalmaciji poslijepodne lokalne pljuskove uz grmljavinu. Vjetar većinom slab sjeveroistočni i istočni, a i bura na sjevernome Jadranu će slabiti. Jutarnja temperatura od 13 do 18, na Jadranu od 18 do 22, a najviša dnevna od 18 do 24, na Jadranu između 24 i 29°C.

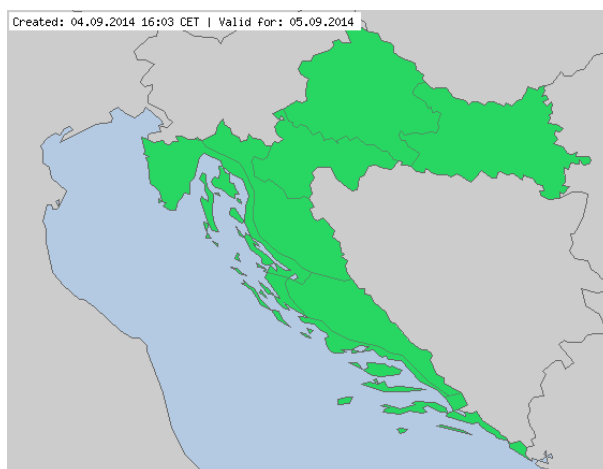
Zadnja izmjena 04.09.2014 u 17 sati

Izgledi vremena od 06. 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 sunčanije i malo toplije. **Uz promjenjivu naoblaku ponegdje je moguć kratkotajan pljusak i grmljavina uglavnom u Gorskom kotaru, Lici i unutrašnjosti Dalmacije.** U ponedjeljak djelomice ili pretežno sunčano. **Lokalni pljuskovi i grmljavina poslijepodne mogući su još u Dalmaciji.** Vjetar slab, na Jadranu do umjerena bura i sjeverozapadnjak.

Prognozirano: 04.09.2014. u 13h

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



05.9.14.

**Dubrovnik regija
Gospić regija Karlovac regija
Knin regija
Osijek regija
Rijeka regija
Split regija
Zagreb regija**

SEKTOR „A“ MURA I GORNJA DRAVA

Mjere obrane od poplava u 19:00 sati 4.09.2014. i stanje vodostaja u protekla 24 sata

Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Zadnje očitavanje (cm)			12 sati prije (cm)			24 sata prije (cm)			
						Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend			
Drava	Botovo	400	460	500	570	04.09.2014. 19:00	450	0	—	418	32	▲	375	75	▲
Mura	Mursko Središće (HV)	330	360	410	450	04.09.2014. 19:00	403	1	▲	399	4	▲	402	1	▲
Mura	Goričan	330	380	420	460	04.09.2014. 17:00	402	-2	▼	404	-2	▼	402	0	—

SEKTOR „B“ DUNAV I DONJA DRAVA

Mjere obrane od poplava u 19:00 sati 4.09.2014. i stanje vodostaja u protekla 24 sata

Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Zadnje očitavanje (cm)			12 sati prije (cm)			24 sata prije (cm)			
						Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend			
Drava	Botovo	400	460	500	570	04.09.2014. 19:00	450	0	—	418	32	▲	375	75	▲
Dunav	Batina	300	500	650	800	04.09.2014. 19:00	313	4	▲	269	44	▲	238	75	▲
Dunav	Batina (DHMZ)	300	500	650	800	04.09.2014. 15:00	300	4	▲	256	44	▲	232	68	▲

SEKTOR „C“ GORNJA SAVA

Mjere obrane od poplava u 19:00 sati 4.09.2014. i stanje vodostaja u protekla 24 sata

Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Max	Datum max	Zadnje očitavanje (cm)			12 sati prije (cm)			24 sata prije (cm)			
								Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend			
Kupa	Jamnička Kiselica	470				769	14.02.2014.	04.09.2014. 19:00	596	1	▲	578	18	▲	534	62	▲
Lonja	Lonjica most	200	350	450	550	564	27.04.1976.	04.09.2014. 15:15	241	-2	▼	194	47	▲	247	-6	▼
Sava	Dubrovčak	450	660	760	860	872	20.09.2010.	04.09.2014. 19:00	551	1	▲	530	21	▲	489	62	▲
Spojini kanal ZLGČ	Poljanski Lug	300	350	450	550	631	12.02.2014.	04.09.2014. 19:00	411	0	—	412	-1	▼	459	-48	▼

SEKTOR „D“ SREDNJA I DONJA SAVA

Mjere obrane od poplava u 19:00 sati 4.09.2014. i stanje vodostaja u protekla 24 sata

Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Max	Datum max	Zadnje očitanje (cm)			12 sati prije (cm)			24 sata prije (cm)			
								Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend		Vodostaj	Trend		
Akumulacija Bačica	Bačica	620	680	780	870	849	31.08.2008.	04.09.2014. 19:00	620	0	—	614	6	▲	614	6	▲
Akumulacija Pakra	Ak.Pakra	350	400	450	550	479	01.03.2014.	04.09.2014. 19:00	381	0	—	374	7	▲	370	11	▲
Česma	Čazma	400	550	650	750	659	01.04.2013.	04.09.2014. 19:00	449	0	—	451	-2	▼	436	13	▲
Česma	Česma ušće	300	350	450	550	542	15.02.2014.	04.09.2014. 19:00	317	1	▲	307	10	▲	293	24	▲
Derivacijski kanal Črnc-Lonja	CS Lonja	250	300	400	500	446	13.02.2014.	04.09.2014. 19:00	258	2	▲	260	-2	▼	260	-2	▼
Donja Dobra	Lešće	150				276	12.11.2013.	04.09.2014. 19:00	219	1	▲	217	2	▲	218	1	▲
Glina	Široka Rijeka	200				413	12.02.2014.	04.09.2014. 19:00	278	-2	▼	307	-29	▼	340	-62	▼
Glina	Vranovina	250	300	400	500	482	13.02.2014.	04.09.2014. 19:00	390	-4	▼	413	-23	▼	401	-11	▼
Glina	Glina	440	480	520	600	577	10.10.1955.	04.09.2014. 19:00	519	-1	▼	519	0	—	486	33	▲
Glogovnica	Koritna	250	430	530	630	587	12.02.2014.	04.09.2014. 19:00	400	0	—	369	31	▲	398	2	▲
Gornja Dobra	Turkovići	150				357	29.07.1999.	04.09.2014. 19:00	233	14	▲	137	96	▲	163	70	▲
Ilova	Veliko Vukovje	350	400	500	600	623	22.08.1972.	04.09.2014. 16:00	457	2	▲	425	32	▲	401	56	▲
Korana	Luketići	160				212	13.11.1997.	04.09.2014. 17:00	163	2	▲	132	31	▲	137	26	▲
Korana	Slunj uzvodni	280				470	13.02.2014.	04.09.2014. 17:00	343	-4	▼	371	-28	▼	379	-36	▼
Korana	Veljun	330				458	09.10.1955.	04.09.2014. 19:00	441	0	—	434	7	▲	445	-4	▼
Korana	Velemerić	330				527	09.11.1948.	04.09.2014. 17:00	436	-1	▼	452	-16	▼	454	-18	▼
Korana	Karlovac	480	680	730	780	821	13.02.2014.	04.09.2014. 19:00	660	0	—	678	-18	▼	658	2	▲
Kupa	Karlovac	500	700	750	830	872	01.06.1939.	04.09.2014. 19:00	639	-1	▼	659	-20	▼	643	-4	▼
Kupa	Jamnička Kiselica	470				769	14.02.2014.	04.09.2014. 19:00	596	1	▲	578	18	▲	534	62	▲
Kupa	Farkašić	680	780	880	950	988	14.02.2014.	04.09.2014. 16:00	847	3	▲	805	42	▲	737	110	▲
Odra	Odra	680	770	830	860	890	23.02.2014.	04.09.2014. 19:00	723	3	▲	681	42	▲	618	105	▲
OK Kupa-Kupa	Donja Kupčina	500	650	750	850	744	14.02.2014.	04.09.2014. 19:00	578	1	▲	563	15	▲	518	60	▲
Retencija Lonjsko Polje	Ustava Trebež	450	550	650	750	711	07.04.2013.	04.09.2014. 19:00	530	2	▲	492	38	▲	433	97	▲

Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Max	Datum max	Zadnje očitavanje (cm)			12 sati prije (cm)		24 sata prije (cm)				
								Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend			
Sava	Dubrovčak	450	660	760	860	872	20.09.2010.	04.09.2014. 19:00	551	1	▲	530	21	▲	489	62	▲
Sava	Crnac	550	670	770	870	794	26.11.1991.	04.09.2014. 19:00	616	2	▲	571	45	▲	509	107	▲
Sava	Ustava Trebež	400	600	700	800	700	07.04.2013.	04.09.2014. 19:00	539	3	▲	499	40	▲	437	102	▲
Sava	Jasenovac	450	700	800	900	907	18.01.1970.	04.09.2014. 19:00	759	14	▲	707	52	▲	635	124	▲
Sava	Stara Gradiška	600	700	800	900	898	30.10.1974.	04.09.2014. 17:00	605	3	▲	558	47	▲	490	115	▲
Sava	Mačkovac	600	910	1010	1110	1023	30.10.1974.	04.09.2014. 19:00	754	4	▲	705	49	▲	640	114	▲
Sava	Davor	600	860	960	1060	1037	30.10.1974.	04.09.2014. 19:00	737	4	▲	684	53	▲	620	117	▲
Sava	Slavonski Kobaš	450	750	850	950	941	18.05.2014.	04.09.2014. 17:00	617	4	▲	562	55	▲	494	123	▲
Sava	Slavonski Brod	400	750	850	950	939	18.05.2014.	04.09.2014. 19:00	564	7	▲	496	68	▲	416	148	▲
Sava	Slavonski Šamac	400	670	770	870	891	17.05.2014.	04.09.2014. 19:00	417	9	▲	312	105	▲	230	187	▲
Spojini kanal ZLGČ	Poljanski Lug	300	350	450	550	631	12.02.2014.	04.09.2014. 19:00	411	0	▬	412	-1	▼	459	-48	▼
Una	Hrvatska Kostajnica	200	340	370	450	537	10.10.1955.	04.09.2014. 19:00	374	1	▲	376	-2	▼	373	1	▲

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

SEKTOR „E“ SJEVERNI JADRAN

Mjere obrane od poplava u 19:00 sati 3.09.2014. i stanje vodostaja u protekla 24 sata na

SEKTOR „F“ JUŽNI JADRAN

Mjere obrane od poplava u 19:00 sati 3.09.2014. i stanje vodostaja u protekla 24 sata na

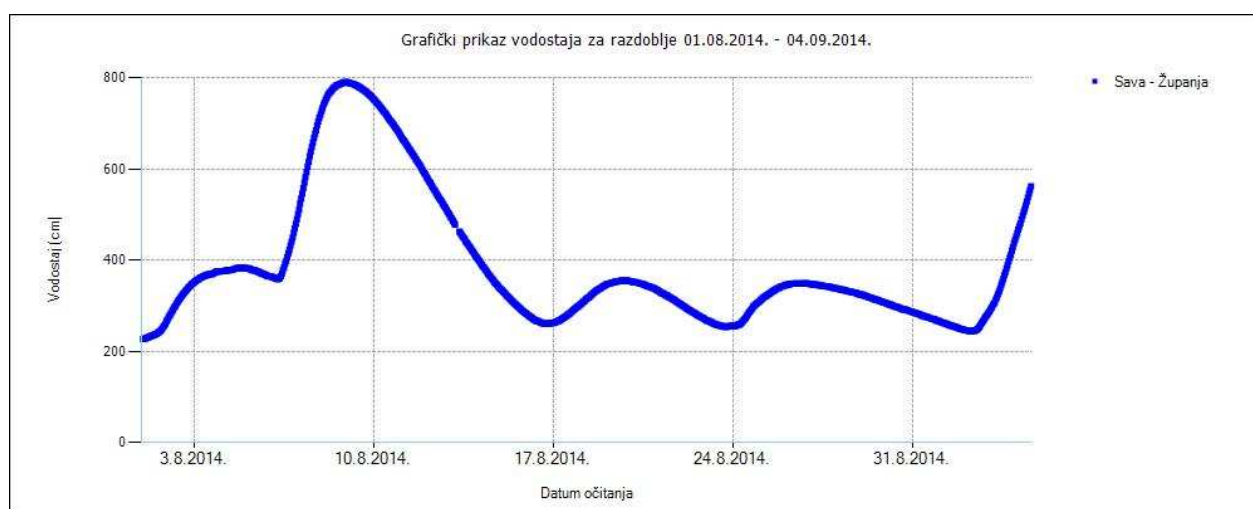
Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Zadnje očitavanje (cm)			12 sati prije (cm)		24 sata prije (cm)				
						Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend			
Mala Neretva	Opuzen ustava nizv.	60	100	140	150	04.09.2014. 18:00	64	-3	▼	61	3	▲	65	-1	▼

Prognoza vodostaja 04.06.14. od 20:00 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, Mačkovac, Davor, Slavonski Kobaš i Slavonski Brod, 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 +770 +/- 25 cm u tijekom sutrašnjeg dana 5.9.14.

Prema trenutnim podacima očekivani vodostaj Save u Županji očekuje se u vrijednosti +770 +/- 30 cm u tijekom sutrašnjeg dana 5.9.14.



Isto tako, očekuje se daljnji blaži porast vodostaja rijeke Kupe nizvodno od Karlovca pri čemu su na snazi mjere pripremnog stanja obrane od poplava za dionice mjerodavnog vodomjera Kupa Karlovac pri čemu su vodostaji u blagom opadanju, dok je za dionice mjerodavnog vodomjera Kupa Farkašić na snazi redovna obrana od poplava pri čemu se očekuje vodostaj od +870 +/- 25 cm tijekom prijepodnevanada 5.9.14.

Vodostaji rijeke Une i dalje vrhune oko vodostaj +375 cm, te nisu uvedene izvanredne mjere obrane od poplava.

Vodostaji rijeke Gline u blagom su opadanju, te je moguće ukidanje izvanrednih mjera obrane od poplava u jutarnjim satima 5.9.14.

Vodostaji rijeke Korane u blagom su opadanju/stagnaciji te je moguće očekivati ponovni porast uslijed palih oborina tijekom današnjeg dana.

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

vodostaj	N.S.	R.O.	I.O.
raste			
stagnira			
opada			

Stanje vodostaja u protekla 24 sata

Rijeka Sava

Vodotok	Postaja	Max	Zadnje očitavanje (cm)			12 sati prije (cm)		24 sata prije (cm)	
			Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend
Sava	Radovljica	358	04.09.2014. 18:30	105	-1	112	-7	124	-19
Sava	Medno		04.09.2014. 18:30	187	4	185	2	210	-23
Sava	Šentjakob	799	04.09.2014. 18:30	375	-14	392	-17	426	-51
Sava	Hrastnik	1008	04.09.2014. 18:30	350	0	370	-20	386	-36
Sava	Jesenice na Dolenjskom	723	04.09.2014. 18:30	290	1	301	-11	311	-21
Vodotok	Postaja	Max	Zadnje očitavanje (cm)			12 sati prije (cm)		24 sata prije (cm)	
			Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend
Sava	Jesenice	580	04.09.2014. 19:00	93	1	103	-10	97	-4
Sava	Medsave	550	04.09.2014. 19:00	106	0	120	-14	131	-25
Sava	Podsused	675	04.09.2014. 19:00	94	0	114	-20	135	-41
Sava	Preljev Jankomir	786	04.09.2014. 19:00	360	3	380	-20	405	-45
Sava	Zagreb	514	04.09.2014. 19:00	64	-1	85	-21	109	-45
Sava	Rugvica	978	04.09.2014. 19:00	475	1	467	8	434	41
Sava	Ustava Prevlaka	709	04.09.2014. 19:00	330	1	315	15	278	52
Sava	Dubrovčak	872	04.09.2014. 19:00	551	1	530	21	489	62
Sava	Strelečko	1163	04.09.2014. 19:00	1126	2	1069	57	972	154
Sava	Crnac	794	04.09.2014. 19:00	616	2	571	45	509	107
Sava	Gušće (HV)	923	04.09.2014. 19:00	743	3	700	43	634	109
Sava	Gušće (DHMZ)	915	04.09.2014. 15:00	737	3	688	49	614	123
Sava	Ustava Trebež	700	04.09.2014. 19:00	539	3	499	40	437	102
Sava	Jasenovac	907	04.09.2014. 19:00	759	14	707	52	635	124
Sava	Stara Gradiška	898	04.09.2014. 17:00	605	3	558	47	490	115
Sava	Mačkovac	1023	04.09.2014. 19:00	754	4	705	49	640	114
Sava	Davor	1037	04.09.2014. 19:00	737	4	684	53	620	117
Sava	Slavonski Kobaš	941	04.09.2014. 17:00	617	4	562	55	494	123
Sava	Slavonski Brod	939	04.09.2014. 19:00	564	7	496	68	416	148
Sava	Slavonski Šamac	891	04.09.2014. 19:00	417	9	312	105	230	187
Sava	Županja	1191	04.09.2014. 19:00	597	9	497	100	405	192
Sava	Gunja	1173	04.09.2014. 17:00	631	12	539	92	460	171

Rijeka Kupa

Vodotok	Postaja	Max	Zadnje očitavanje (cm)			12 sati prije (cm)		24 sata prije (cm)	
			Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend
Kupa	Hrvatsko	407	04.09.2014. 19:00	120	5 ▲	114	6 ▲	128	-8 ▼
Kupa	Kupari	348	04.09.2014. 11:15	103	1 ▲	112	-9 ▼	125	-22 ▼
Kupa	Zapeć	527	04.09.2014. 19:00	215	12 ▲	171	44 ▲	206	9 ▲
Kupa	Radenci	585	18.03.2014. 08:00	189	0 ▬	189	0 ▬	187	2 ▲
Kupa	Pribanjci	296	04.09.2014. 19:00	109	6 ▲	91	18 ▲	104	5 ▲
Kupa	Ladešić Draga	608	04.09.2014. 15:00	187	6 ▲	194	-7 ▼	241	-54 ▼
Kupa	Kamanje	683	04.09.2014. 19:00	245	3 ▲	277	-32 ▼	343	-98 ▼
Kupa	Brodarci	527	04.09.2014. 19:00	220	-2 ▼	252	-32 ▼	261	-41 ▼
Kupa	Karlovac	872	04.09.2014. 19:00	639	-1 ▼	659	-20 ▼	643	-4 ▼
Kupa	Jamnička Kiselica	769	04.09.2014. 19:00	596	1 ▲	578	18 ▲	534	62 ▲
Kupa	Šišinec	1106	04.09.2014. 15:00	924	4 ▲	882	42 ▲	802	122 ▲
Kupa	Farkašić	988	04.09.2014. 16:00	847	3 ▲	805	42 ▲	737	110 ▲

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

Vodotok	Postaja	Max	Zadnje očitavanje (cm)			12 sati prije (cm)		24 sata prije (cm)	
			Vrijeme	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend	Vodostaj	Trend
Retencija Lonjsko Polje	CS Hrastelnica	526	04.09.2014. 19:00	238	2 ▲	214	24 ▲	190	48 ▲
Retencija Lonjsko Polje	Brezovica	9740	04.09.2014. 19:00	9460	2 ▲	9445	15 ▲	9419	41 ▲
Retencija Lonjsko Polje	CS Šašna Greda	585	04.09.2014. 19:00	286	1 ▲	272	14 ▲	249	37 ▲
Retencija Lonjsko Polje	Repušnica	9719	04.09.2014. 19:00	9350	-1 ▼	9321	29 ▲	9312	38 ▲
Retencija Lonjsko Polje	Mužilovčica	9729	03.09.2014. 22:00	9485	-3 ▼	9486	-1 ▼	9487	-2 ▼
Retencija Lonjsko Polje	Ustava Trebež	711	04.09.2014. 19:00	530	2 ▲	492	38 ▲	433	97 ▲
Retencija Mokro polje	Mlaka	9457	04.09.2014. 19:00	9056	2 ▲	9027	29 ▲	9024	32 ▲
Retencija Opeka	Plesmo	9540	04.09.2014. 19:00	9147	3 ▲	9113	34 ▲	9098	49 ▲
Retencija Trstik	Bročice	681	04.09.2014. 19:00	233	3 ▲	194	39 ▲	178	55 ▲
Retencija Žutica	CS Mahovo	630	04.09.2014. 19:00	395	1 ▲	377	18 ▲	394	1 ▲
Retencija Žutica	CS Rožec	380	04.09.2014. 19:00	233	-1 ▼	237	-4 ▼	232	1 ▲
Retencija Žutica	CS Hrastilnica	423	04.09.2014. 19:00	286	2 ▲	275	11 ▲	261	25 ▲
Retencija Žutica	CS Vežišće	492	04.09.2014. 19:00	331	-1 ▼	328	3 ▲	313	18 ▲

Mjere obrana od poplava na sektoru "C" u 19:00 sati 4.09. 2014. godine po branjenim područjima i dionicama

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

Dionica	Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitavanja	Predzadnje očitavanje	Vrijeme zadnjeg očitavanja	Zadnje očitavanje
C.8.1.	Spojini kanal ZLGČ	Poljanski Lug	300	350	450	550	04.09.2014. 18:00	411	04.09.2014. 19:00	411
C.8.2.	Lonja	Lonjica most	200	350	450	550	04.09.2014. 15:00	246	04.09.2014. 15:15	241

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/

Nema proglašanih mjera

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

Nema proglašanih mjera

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

Nema proglašanih mjera

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 "Brodsko Posavina"

Slavonski Brod

Dionica	Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitavanja	Predzadnje očitavanje	Vrijeme zadnjeg očitavanja	Zadnje očitavanje
D.2.1.	Sava	Slavonski Šamac	400	670	770	870	04.09.2014. 18:00	408	04.09.2014. 19:00	417
D.2.2.	Sava	Slavonski Brod	400	750	850	950	04.09.2014. 18:00	557	04.09.2014. 19:00	564
D.2.3.	Sava	Slavonski Brod	400	750	850	950	04.09.2014. 18:00	557	04.09.2014. 19:00	564
D.2.4.	Sava	Slavonski Brod	400	750	850	950	04.09.2014. 18:00	557	04.09.2014. 19:00	564
D.2.5.	Sava	Slavonski Brod	400	750	850	950	04.09.2014. 18:00	557	04.09.2014. 19:00	564
D.2.6.	Sava	Slavonski Brod	400	750	850	950	04.09.2014. 18:00	557	04.09.2014. 19:00	564
D.2.7.	Sava	Slavonski Kobaš	450	750	850	950	04.09.2014. 16:00	613	04.09.2014. 17:00	617
D.2.8.	Sava	Slavonski Kobaš	450	750	850	950	04.09.2014. 16:00	613	04.09.2014. 17:00	617
D.2.9.	Sava	Slavonski Brod	400	750	850	950	04.09.2014. 18:00	557	04.09.2014. 19:00	564
D.2.10.	Sava	Slavonski Brod	400	750	850	950	04.09.2014. 18:00	557	04.09.2014. 19:00	564
D.2.12.	Sava	Slavonski Brod	400	750	850	950	04.09.2014. 18:00	557	04.09.2014. 19:00	564
D.2.14.	Sava	Slavonski Brod	400	750	850	950	04.09.2014. 18:00	557	04.09.2014. 19:00	564
D.2.19.	Sava	Slavonski Brod	400	750	850	950	04.09.2014. 18:00	557	04.09.2014. 19:00	564
D.2.24.	Sava	Davor	600	920	1020	1120	04.09.2014. 18:00	733	04.09.2014. 19:00	737

Branjeno područje 3: Područje malog sliva "Orljava – Londža"

Požega

Branjeno područje 4. mali sliv "Šumetlica Crnac"

Nova Gradiška

Dionica	Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitavanja	Predzadnje očitavanje	Vrijeme zadnjeg očitavanja	Zadnje očitavanje
D.4.1.	Sava	Davor	600	860	960	1060	04.09.2014. 18:00	733	04.09.2014. 19:00	737
D.4.2.	Sava	Davor	600	860	960	1060	04.09.2014. 18:00	733	04.09.2014. 19:00	737
D.4.3.	Sava	Mačkovac	600	910	1010	1110	04.09.2014. 18:00	750	04.09.2014. 19:00	754
D.4.4.	Sava	Stara Gradiška	600	700	800	900	04.09.2014. 16:00	602	04.09.2014. 17:00	605
D.4.5.	Sava	Stara Gradiška	600	700	800	900	04.09.2014. 16:00	602	04.09.2014. 17:00	605
D.4.6.	Sava	Davor	600	920	1020	1120	04.09.2014. 18:00	733	04.09.2014. 19:00	737
D.4.9.	Sava	Davor	600	860	960	1060	04.09.2014. 18:00	733	04.09.2014. 19:00	737
D.4.10.	Sava	Davor	600	860	960	1060	04.09.2014. 18:00	733	04.09.2014. 19:00	737
D.4.11.	Sava	Mačkovac	600	910	1010	1110	04.09.2014. 18:00	750	04.09.2014. 19:00	754
D.4.13.	Akumulacija Bačica	Bačica	620	680	780	870	04.09.2014. 18:00	620	04.09.2014. 19:00	620
D.4.14.	Sava	Stara Gradiška	600	700	800	900	04.09.2014. 16:00	602	04.09.2014. 17:00	605
D.4.15.	Sava	Stara Gradiška	600	700	800	900	04.09.2014. 16:00	602	04.09.2014. 17:00	605
D.4.18.	Sava	Stara Gradiška	600	700	800	900	04.09.2014. 16:00	602	04.09.2014. 17:00	605

Branjeno područje 5. mali sliv "Subocka – Strug"

Novska

Dionica	Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitavanja	Predzadnje očitavanje	Vrijeme zadnjeg očitavanja	Zadnje očitavanje
D.5.1.	Sava	Jasenovac	450	700	800	900	04.09.2014. 18:00	745	04.09.2014. 19:00	759
D.5.2.	Sava	Jasenovac	450	700	800	900	04.09.2014. 18:00	745	04.09.2014. 19:00	759
D.5.3.	Sava	Jasenovac	450	700	800	900	04.09.2014. 18:00	745	04.09.2014. 19:00	759
D.5.4.	Sava	Ustava Trebež	400	600	700	800	04.09.2014. 18:00	536	04.09.2014. 19:00	539
D.5.5.	Sava	Ustava Trebež	400	600	700	800	04.09.2014. 18:00	536	04.09.2014. 19:00	539
D.5.6.	Sava	Jasenovac	500	700	800	900	04.09.2014. 18:00	745	04.09.2014. 19:00	759
D.5.7.	Sava	Jasenovac	500	700	800	900	04.09.2014. 18:00	745	04.09.2014. 19:00	759
D.5.10.	Sava	Jasenovac	450	700	800	900	04.09.2014. 18:00	745	04.09.2014. 19:00	759
D.5.15.	Sava	Ustava Trebež	400	600	700	800	04.09.2014. 18:00	536	04.09.2014. 19:00	539
D.5.16.	Sava	Jasenovac	500	700	800	900	04.09.2014. 18:00	745	04.09.2014. 19:00	759

Branjeno područje 6. mali sliv "Ilova – Pakra"

Daruvar

Branjeno područje 7. mali sliv "Česma –Glogovnica"

Bjelovar

Dionica	Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitavanja	Predzadnje očitavanje	Vrijeme zadnjeg očitavanja	Zadnje očitavanje
D.7.1.	Česma	Čazma	400	550	650	750	04.09.2014. 18:00	449	04.09.2014. 19:00	449
D.7.3.	Česma	Čazma	400	550	650	750	04.09.2014. 18:00	449	04.09.2014. 19:00	449
D.7.5.	Česma	Čazma	400	550	650	750	04.09.2014. 18:00	449	04.09.2014. 19:00	449
D.7.6.	Česma	Čazma	400	550	650	750	04.09.2014. 18:00	449	04.09.2014. 19:00	449
D.7.7.	Spojini kanal ZLGČ	Poljanski Lug	300	350	450	570	04.09.2014. 18:00	411	04.09.2014. 19:00	411
D.7.8.	Spojini kanal ZLGČ	Poljanski Lug	300	350	450	570	04.09.2014. 18:00	411	04.09.2014. 19:00	411
D.7.9.	Česma	Čazma	400	550	650	750	04.09.2014. 18:00	449	04.09.2014. 19:00	449
D.7.10.	Glogovnica	Koritna	250	430	530	630	04.09.2014. 18:00	400	04.09.2014. 19:00	400
D.7.11.	Glogovnica	Koritna	250	430	530	630	04.09.2014. 18:00	400	04.09.2014. 19:00	400
D.7.12.	Glogovnica	Koritna	250	430	530	630	04.09.2014. 18:00	400	04.09.2014. 19:00	400
D.7.13.	Glogovnica	Koritna	250	430	530	630	04.09.2014. 18:00	400	04.09.2014. 19:00	400
D.7.14.	Česma	Čazma	400	550	650	750	04.09.2014. 18:00	449	04.09.2014. 19:00	449
D.7.16.	Česma	Čazma	400	550	650	750	04.09.2014. 18:00	449	04.09.2014. 19:00	449

Branjeno područje 9. mali sliv "Lonja Trebež"

Kutina

Dionica	Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitavanja	Predzadnje očitavanje	Vrijeme zadnjeg očitavanja	Zadnje očitavanje
D.9.2.	Ilova	Veliko Vukovje	350	400	500	600	04.09.2014. 15:45	456	04.09.2014. 16:00	457
D.9.3.	Ilova	Veliko Vukovje	350	400	500	600	04.09.2014. 15:45	456	04.09.2014. 16:00	457
D.9.4.	Ilova	Veliko Vukovje	350	400	500	600	04.09.2014. 15:45	456	04.09.2014. 16:00	457
D.9.5.	Ilova	Veliko Vukovje	350	400	500	600	04.09.2014. 15:45	456	04.09.2014. 16:00	457
Dionica	Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitavanja	Predzadnje očitavanje	Vrijeme zadnjeg očitavanja	Zadnje očitavanje
D.9.6.	Ilova	Veliko Vukovje	350				04.09.2014. 15:45	456	04.09.2014. 16:00	457
D.9.7.	Ilova	Veliko Vukovje	350	400	500	600	04.09.2014. 15:45	456	04.09.2014. 16:00	457
D.9.8.	Ilova	Veliko Vukovje	350	400	500	600	04.09.2014. 15:45	456	04.09.2014. 16:00	457
D.9.9.	Ilova	Veliko Vukovje	350				04.09.2014. 15:45	456	04.09.2014. 16:00	457
D.9.14.	Akumulacija Pakra	Ak.Pakra	350	400	450	550	04.09.2014. 18:00	381	04.09.2014. 19:00	381
D.9.20.	Retencija Lonjsko Polje	Ustava Trebež	450	550	650	750	04.09.2014. 18:00	528	04.09.2014. 19:00	530
D.9.22.	Kanal Obžev	Stružec	150	200	300	350	04.09.2014. 18:00	271	04.09.2014. 19:00	273
D.9.23.	Česma	Česma ušće	300	350	450	550	04.09.2014. 18:00	316	04.09.2014. 19:00	317
D.9.24.	Česma	Čazma	400	550	650	750	04.09.2014. 18:00	449	04.09.2014. 19:00	449
D.9.25.	Česma	Česma ušće	300	350	450	550	04.09.2014. 18:00	316	04.09.2014. 19:00	317
D.9.26.	Česma	Čazma	400	550	650	750	04.09.2014. 18:00	449	04.09.2014. 19:00	449
D.9.27.	Česma	Česma ušće	300	350	450	550	04.09.2014. 18:00	316	04.09.2014. 19:00	317
D.9.28.	Česma	Česma ušće	300	350	450	550	04.09.2014. 18:00	316	04.09.2014. 19:00	317

D.9.32.	Derivacijski kanal Črnec-Lonja	CS Lonja	250	300	400	500	04.09.2014. 18:00	256	04.09.2014. 19:00	258
D.9.35.	Derivacijski kanal Črnec-Lonja	CS Lonja	250	300	400	500	04.09.2014. 18:00	256	04.09.2014. 19:00	258

Opis provedenih mjera i radnji po ugroženim dionicama

Svi vodostaji i dalje su u porastu, većina dionica je prema mjerodavnim vodomjerima i vodostajima u pripremnom stanju. Redovne mjere obrana od poplava na snazi su na rijeci Ilova. Očekuje se i daljnji porast vodostaja. Nastavlja se dežurstvo, a vodočuvari i rukovoditelji dionica vrše obilazak terena i dionica na kojima se provode mjere obrane od poplava.

Opis poplavljenih područja i objekata:

- Djelimično su poplavljene livade i šume uz vodotok staro korito Bijele u desnom zaobalju rijeke Pakre na k.o.Međurić.

Angažirani ljudi i materijalna sredstva pravnih osoba

Angažirani su ljudi i strojevi te licencirana tvrtka.

Branjeno područje 10. mali sliv "Banovina"

Sisak

Dionica	Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitavanja	Predzadnje očitavanje	Vrijeme zadnjeg očitavanja	Zadnje očitavanje
D.10.1.	Sava	Ustava Trebež	450	600	700	800	04.09.2014. 18:00	536	04.09.2014. 19:00	539
D.10.2.	Sava	Crnac	550	670	770	870	04.09.2014. 18:00	614	04.09.2014. 19:00	616
D.10.3.	Sava	Crnac	550	670	770	870	04.09.2014. 18:00	614	04.09.2014. 19:00	616
D.10.4.	Sava	Dubrovčak	450	720	820	920	04.09.2014. 18:00	550	04.09.2014. 19:00	551
D.10.5.	Sava	Ustava Trebež	450				04.09.2014. 18:00	536	04.09.2014. 19:00	539
D.10.6.	Sava	Crnac	550	670	770	870	04.09.2014. 18:00	614	04.09.2014. 19:00	616
D.10.7.	Sava	Crnac	550				04.09.2014. 18:00	614	04.09.2014. 19:00	616
D.10.8.	Sava	Crnac	550	670	770	870	04.09.2014. 18:00	614	04.09.2014. 19:00	616
D.10.9.	Sava	Crnac	550	670	770	870	04.09.2014. 18:00	614	04.09.2014. 19:00	616
D.10.11.	Sava	Ustava Trebež	450	600	700	800	04.09.2014. 18:00	536	04.09.2014. 19:00	539
D.10.17.	Sava	Jasenovac	500	700	800	900	04.09.2014. 18:00	745	04.09.2014. 19:00	759
D.10.18.	Sava	Jasenovac	500	700	800	900	04.09.2014. 18:00	745	04.09.2014. 19:00	759
D.10.19.	Una	Hrvatska Kostajnica	200				04.09.2014. 18:00	373	04.09.2014. 19:00	374
D.10.20.	Una	Hrvatska Kostajnica	200	340	370	450	04.09.2014. 18:00	373	04.09.2014. 19:00	374
D.10.21.	Una	Hrvatska Kostajnica	200				04.09.2014. 18:00	373	04.09.2014. 19:00	374
D.10.22.	Una	Hrvatska Kostajnica	200	340	370	450	04.09.2014. 18:00	373	04.09.2014. 19:00	374
D.10.23.	Una	Hrvatska Kostajnica	200				04.09.2014. 18:00	373	04.09.2014. 19:00	374
D.10.24.	Una	Hrvatska Kostajnica	200	340	370	450	04.09.2014. 18:00	373	04.09.2014. 19:00	374
D.10.25.	Sava	Ustava Trebež	450	600	700	800	04.09.2014. 18:00	536	04.09.2014. 19:00	539
D.10.26.	Sava	Ustava Trebež	450	600	700	800	04.09.2014. 18:00	536	04.09.2014. 19:00	539

D.10.30.	Sava	Crnac	550	670	770	870	04.09.2014. 18:00	614	04.09.2014. 19:00	616
D.10.31.	Sava	Crnac	550	670	770	870	04.09.2014. 18:00	614	04.09.2014. 19:00	616
D.10.32.	Kupa	Farkašić	680				04.09.2014. 15:00	844	04.09.2014. 16:00	847
D.10.33.	Kupa	Farkašić	680	780	880	950	04.09.2014. 15:00	844	04.09.2014. 16:00	847
D.10.34.	Kupa	Farkašić	680	780	880	950	04.09.2014. 15:00	844	04.09.2014. 16:00	847
D.10.35.	Sava	Crnac	550	670	770	870	04.09.2014. 18:00	614	04.09.2014. 19:00	616
D.10.36.	Sava	Crnac	550				04.09.2014. 18:00	614	04.09.2014. 19:00	616
D.10.37.	Kupa	Farkašić	680	780	880	950	04.09.2014. 15:00	844	04.09.2014. 16:00	847
D.10.38.	Kupa	Farkašić	680	780	880	950	04.09.2014. 15:00	844	04.09.2014. 16:00	847
D.10.39.	Kupa	Jamnička Kiselica	470				04.09.2014. 18:00	595	04.09.2014. 19:00	596
D.10.40.	Sava	Crnac	550	670	770	870	04.09.2014. 18:00	614	04.09.2014. 19:00	616
D.10.41.	Sava	Crnac	550	670	770	870	04.09.2014. 18:00	614	04.09.2014. 19:00	616
D.10.42.	Sava	Crnac	550	670	770	870	04.09.2014. 18:00	614	04.09.2014. 19:00	616
D.10.43.	Odra	Odra	680	770	830	860	04.09.2014. 18:00	720	04.09.2014. 19:00	723
D.10.44.	Odra	Odra	680	770	830	860	04.09.2014. 18:00	720	04.09.2014. 19:00	723
D.10.45.	Odra	Odra	680	770	830	860	04.09.2014. 18:00	720	04.09.2014. 19:00	723
Dionica	Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitavanja	Predzadnje očitavanje	Vrijeme zadnjeg očitavanja	Zadnje očitavanje
D.10.46.	Kupa	Farkašić	680	780	880	950	04.09.2014. 15:00	844	04.09.2014. 16:00	847
D.10.47.	Kupa	Farkašić	680	780	880	950	04.09.2014. 15:00	844	04.09.2014. 16:00	847
D.10.48.	Glina	Glina	440				04.09.2014. 18:00	520	04.09.2014. 19:00	519
D.10.49.	Glina	Glina	440	480	520	600	04.09.2014. 18:00	520	04.09.2014. 19:00	519
D.10.50.	Glina	Vranovina	250				04.09.2014. 18:00	394	04.09.2014. 19:00	390
D.10.51.	Glina	Vranovina	250	300	400	500	04.09.2014. 18:00	394	04.09.2014. 19:00	390
D.10.52.	Glina	Vranovina	250	300	400	500	04.09.2014. 18:00	394	04.09.2014. 19:00	390
D.10.53.	Glina	Vranovina	250				04.09.2014. 18:00	394	04.09.2014. 19:00	390
D.10.54.	Glina	Glina	440				04.09.2014. 18:00	520	04.09.2014. 19:00	519
D.10.55.	Glina	Glina	440	480	520	600	04.09.2014. 18:00	520	04.09.2014. 19:00	519
D.10.56.	Glina	Vranovina	250				04.09.2014. 18:00	394	04.09.2014. 19:00	390
D.10.57.	Glina	Glina	440	480	520	600	04.09.2014. 18:00	520	04.09.2014. 19:00	519
D.10.58.	Glina	Vranovina	250				04.09.2014. 18:00	394	04.09.2014. 19:00	390

Opis provedenih mjera i radnji po ugroženim dionicama

Vodočuvari i rukovoditelji dionica redovno vrše obilazak i kontrolu nasipa i hidrotehničkih objekata.

Uvedeno noćno dežurstvo za dionice vezane za AVS Vranovina i Glina.

Vodostaji rijeke Gline u stagnaciji/opadanju, a ostalih rijeka u porastu.

Vodostaji na vodama II reda i kanalima u porastu.

Vodostaji u retencijama u porastu.

D.10.52.

- izvršeno nadvišenje 290 m izgradnjom zečjeg nasipa od vreća punjenih pijeskom i fosni, a preostalih 80 m će se nastaviti nakon što završi intervencija na lijevom kupskom nasipu u Žožini.
- Započelo se je sa mehaničkim crpljenjem visokih zaobalnih voda traktorskom pumpom u Ulici livadski put u Topuskom, nastavak crpljenja do daljnjeg.

D.10.9.

- u cilju omogućavanja funkcioniranja sustava odvodnje grada Siska i sprečavanja mogućih šteta na crpnoj stanici Galdovo tijekom večeri 03.09.2014.g dopremljene su agregatne crpke kapaciteta 400 l/s , isto je odobreno od strane generalnog direktora Hrvatskih voda.
- zbog novih količina oborina i zamolbe gradonačelnice grada Siska, a radi omogućavanja funkcioniranja sustava odvodnje grada Siska odobreno je korištenje dodatne 2 mobilne crpke od strane generalnog direktora Hrvatskih voda na lokaciji crpne stanice otpadnih voda Galdovo, koja je u rekonstrukciji.

D.10.3.

- izvršena zaštita folijom na spojevima zemljanog dijela i obloge od šupljih betonskih prizmi na saniranom dijelu preljevnog nasipa preljeva Palanjek.

D.10.55.

- započelo se je sa mehaničkim crpljenjem visokih zaobalnih voda u gradu Glina na desnom glinskom nasipu u kmn 0+300.

D.10.33.

- zbog porasta vodostaja rijeke Kupe započelo se je sa zaštitom folije gornjeg dijela lijevog kupskog nasipa u Žažini koju je potrebno opteretiti vrećama, budući da je isti u fazi sanacije, a radovi nisu mogli biti završeni zbog izrazito nepovoljnih vremenskih uvjeta.
- zbog visokih zaobalnih voda u 18.00 sati započelo se je sa mehaničkim crpljenjem traktorskom pumpom u Letovaniću na čepu br.3

D.10.45.

- zbog novih oborina na području Lekenika i porasta vodostaja vodotoka II reda izvršeno uklanjanje srušenog stabla jablana iz korita Burdeljskog potoka u Lekeniku, radi omogućavanja normalnog protjecanja.

D.10.27.

- na zamolbu općine Sunja dostavljeno 10 m³ pijeska, radi zaštite objekata od visokih zaobalnih voda.

D.10.41.

- zbog novih oborina i porasta zaobalnih voda izdan nalog da se započne sa mehaničkim crpljenjem s muljnim pumpama iz grabe Žabinec u naselju Žabno.

Opis poplavljenih područja i objekata:

rijeka Buzeta

- se izlila u naselju Balinac i Šibine na ŽC 3231 Glina– V. Obljaj, znakovi postavljeni, cesta zatvorena za sav promet.

r.Glina

- se izlila kod naselja Staro Selo Topusko na ŽC 3299 Topusko–Katinovac, znakovi postavljeni, cesta zatvorena za sav promet
- na županijsku cestu Ž3231 D. Selište – Skela, kod naselja Skela, znakovi postavljeni, zatvorena za sav promet.
- na županijsku cestu 3223 Hađer–Glina, između naselja Dvorište i Hađer, znakovi postavljeni, zatvorena za sav promet.

r.Kupa

- se izlila na cestu u vikend naselju Lužice, Stari Brod te na ŽC 3156 Žažina–Mala Gorica, znakovi postavljeni, ceste zatvorene za sav promet.
- na županijsku cestu 3275 Stankovac–Slana kod naselja Donje Jame, znakovi postavljeni, zatvorena za sav promet.
- na županijsku cestu P. Slatina – Stankovac kod naselja Gračanica Šišinečka.

Branjeno područje 11. mali sliv "Kupa"

Vodostaji Donje Dobre ovise o radu HE Lešće

Dionica	Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitavanja	Predzadnje očitavanje	Vrijeme zadnjeg očitavanja	Zadnje očitavanje
D.11.1.	Kupa	Jamnička Kiselica	470				04.09.2014. 18:00	595	04.09.2014. 19:00	596
D.11.2.	Kupa	Karlovac	500	700	750	830	04.09.2014. 18:00	640	04.09.2014. 19:00	639
D.11.4.	Kupa	Jamnička Kiselica	470				04.09.2014. 18:00	595	04.09.2014. 19:00	596
D.11.5.	Kupa	Jamnička Kiselica	470				04.09.2014. 18:00	595	04.09.2014. 19:00	596
D.11.6.	Kupa	Karlovac	500	700	750	830	04.09.2014. 18:00	640	04.09.2014. 19:00	639
D.11.10.	OK Kupa-Kupa	Donja Kupčina	500	650	750	850	04.09.2014. 18:00	577	04.09.2014. 19:00	578
D.11.12.	OK Kupa-Kupa	Donja Kupčina	500	650	750	850	04.09.2014. 18:00	577	04.09.2014. 19:00	578
Dionica	Vodotok	Postaja	P	R	I	IS	Vrijeme predzadnjeg očitavanja	Predzadnje očitavanje	Vrijeme zadnjeg očitavanja	Zadnje očitavanje
D.11.18.	Korana	Karlovac	480	680	730	780	04.09.2014. 18:00	660	04.09.2014. 19:00	660
D.11.19.	Korana	Velemerić	330				04.09.2014. 16:00	437	04.09.2014. 17:00	436
D.11.20.	Korana	Veljun	330				04.09.2014. 18:00	441	04.09.2014. 19:00	441
D.11.21.	Korana	Slunj uzvodni	280				04.09.2014. 16:30	345	04.09.2014. 17:00	343
D.11.22.	Korana	Luketići	160				04.09.2014. 16:45	162	04.09.2014. 17:00	163
D.11.23.	Korana	Luketići	160				04.09.2014. 16:45	162	04.09.2014. 17:00	163
D.11.24.	Korana	Karlovac	480				04.09.2014. 18:00	660	04.09.2014. 19:00	660
D.11.26.	Glina	Široka Rijeka	200				04.09.2014. 18:00	280	04.09.2014. 19:00	278
D.11.27.	Donja Dobra	Lešće	150				04.09.2014. 18:00	218	04.09.2014. 19:00	219
D.11.29.	Gornja Dobra	Turkovići	150				04.09.2014. 18:00	219	04.09.2014. 19:00	233

Rad rasteretnih objekata i CS na sektoru D

- Ustava Trebež –otvorena rijeka Sava ulazi u retenciju Lonjsko polje

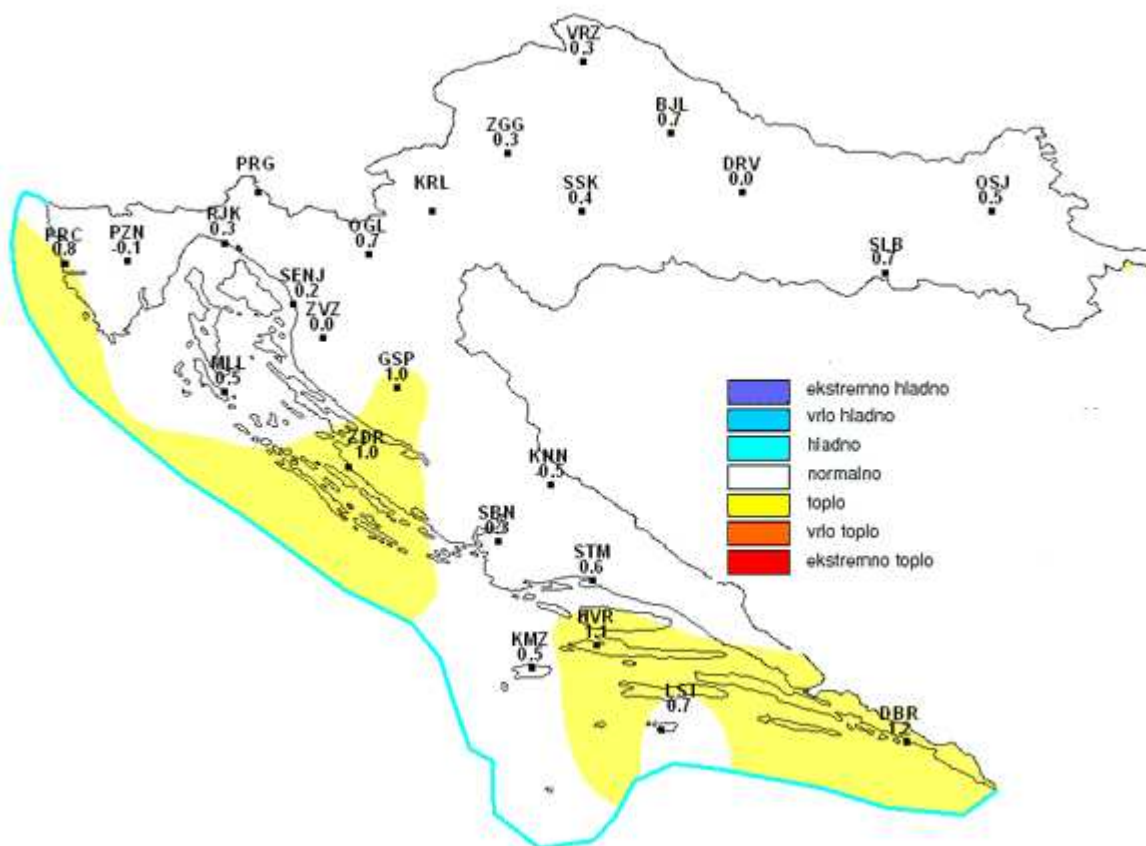
Crpne stanice na ostalim branjenim područjima rade po potrebi

Voditelj centra obrane od poplava sektora D

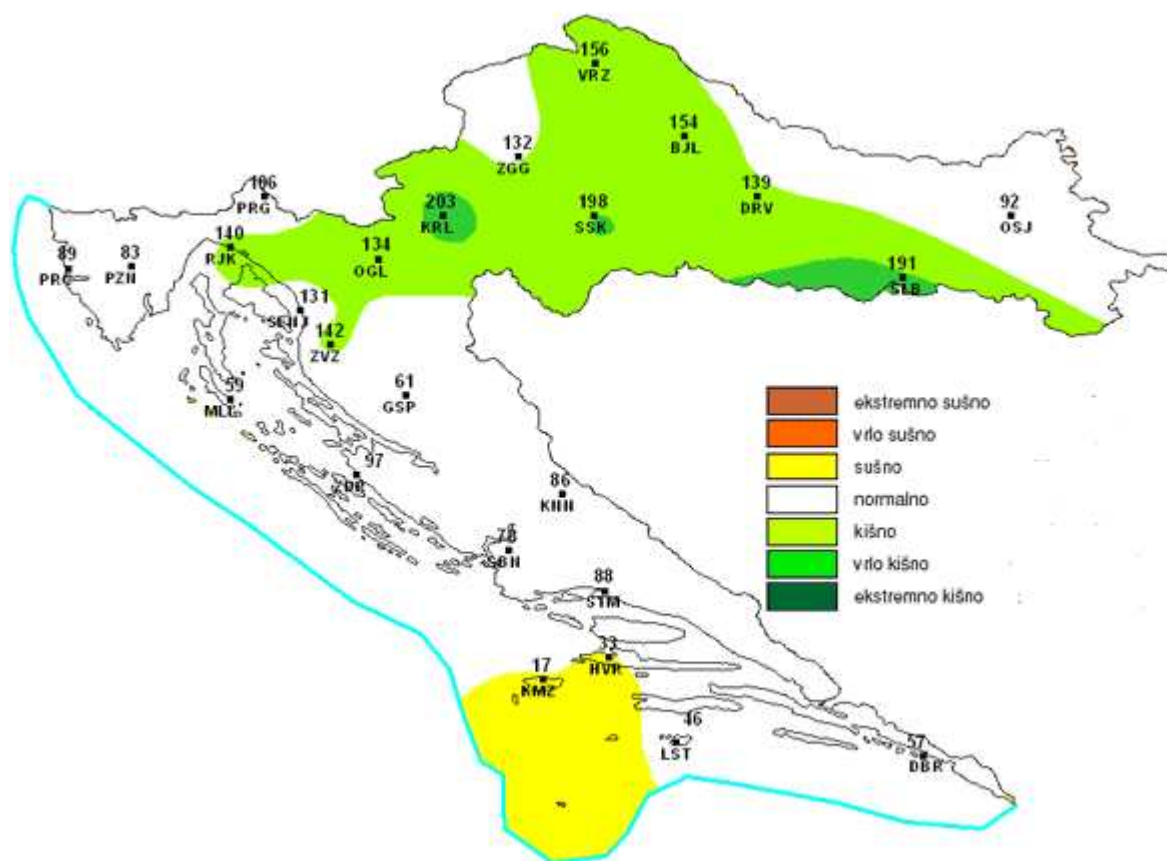
Zoran Čavlović, dipl.ing.kult.teh

Prilozi:

ODSTUPANJE SREDNJE TEMPERATURE ZRAKA ZA KOLOVOZ 2014.



ODSTUPANJE KOLIČINE OBORINE ZA KOLOVOZ 2014



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 01.08. do 31. 8. 2014. dnevni podaci	DHMZ		
	Kolovoz																																		
	2014																																		
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.				
Imotski	15			2																														84	
Karlobag																				13	8	13												40	
Karlovac	1			3	64	30								27	30	1					18			15	10			4	7				210	210	
Knin				1											12		1				6	9		27									56	63	
Komiža				3																				5										8	8
Koprivnica	3	6	2			2	27								45						15			7	10			8	15				140		
Krapina	9					34								109	34		12				16			15	3			9	6				247	248	
Križevci	1					4	4							10	26		2				22			2	18			6	6				101	99	
Krk				37										13	25	13	1			13	50		11	20									183		
Kukuljanovo				7										45	8	3				3	45		3	17				9	10				150		
Kopački Rit						41	6								14	2					3	5		4				5	2				82		
Kutina						62	11								11	2					13	4		10	4			2	14				133		
Kutjevo				7		18	4								16	1					3	6		7	1			1	18				82		
Lastovo																																			15
Lipik						62	29								7	6					7	4		3	4			1	17				140		
Mali Lošinj				2											10	1					3			20					5				41	40	
Makarska	6			4																		2		22									34	33	
Mljet	2																							15									17		
Metković	4						17														2	3		24									50		
Ogulin				11		10									36	36	12	1				52		2	13	1			4	4			182	182	
Oslijek	3			1		9	5								13						1	5		8				3	8				56	54	

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 01.08. do 31. 8. 2014. dnevni podaci	DHMZ		
	Kolovoz																																		
	2014																																		
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.				
Sinj						2																												42	
Šibenik				6																														40	41
Udbina						5																												24	
Varaždin	5					2																												117	153
Virovitica				13		33	13	2																										95	
Vukovar	1			1		38	8																											82	
Zadar				1																														60	61
Zadar-aer																																		35	4
Zagreb Grič	6				1	2																												86	121
Zagreb-Maksimir						30																												111	115
Zagreb-aer						7																												66	100
Zavižan	2	1	10		4	1																												167	197