



Република Србија
Министарство пољопривреде и заштите животне средине
АГЕНЦИЈА ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
Тел.: +381 11/28 61 065, Факс: +381 11/28 61 077,
office@sepa.gov.rs

Број: 325-03-00001/2014-02
Датум: 10.09.2014.год.

Република Србија
**МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ И
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ**
Дирекција за воде
11 070 НОВИ БЕОГРАД
Бул. Уметности бр. 2а
Факс: 011/ 20 13 353

Предмет: Резултати испитивања хаваријског загађења воде реке Саве на ширем подручју Сремске Митровице -Мартинци

Дана 03.09.2014. у 10:30 часова, обавештени смо од стране водног инспектора Хармат Чабе, дипл.инг, Република Србија, Аутономна Покрајина Војводина Покрајински Секретаријат за пољопривреду, водопривреду и шумарство, Водна инспекција, да је дошло до хаварије и појаве нафтне мрље на реци Сави на ширем подручју Сремске Митровице. Након пријема информације о хаварији, предузете су мере на основу Закона о водама ("Сл.Гласник РС 30/2010"). Представник Агенције за заштиту животне средине, Мира Зорић,хем.техн. извршила је узорковање воде на следећим профилима:

- Узорак бр.1 (03.09.2014.г., у 15:00 часова) Профил _1, Мартинци, река Сава, стационажа 159+000m; средина водотока, дубина узорковања 0.5 m испод површине воденог огледала (идентиф.бр. узорка **3_205_3_484_2014**).
- Узорак бр.2 (03.09.2014.г., у 15:05 часова) Профил _2 Мартинци, река Сава, стационажа 159+000m; средина водотока, дубина узорковања 0.0 m по површини воденог огледала (идентиф.бр. узорка **3_206_3_485_2014**)

Приликом узорковања и прегледом на лицу места уочено је да плива масна мрља ширине до 300m и дужине око 500 m и осећао се мирис нафтних деривата.

Узимајући у обзир Уредбу о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање (Сл.гласник РС, бр. 50/2012).

* Нафтни деривати не смеју бити присутни у водама у таквим количинама да формирају видљиви филм на површини воде или превлаке на обалама водотокова и језера.

Напомена: Правилником о утврђивању водних тела површинских и подземних вода, ("Сл. Гласник РС бр. 96/2010) река Сава је разврстана:

Редни број	Назив водног тела	Назив водотока	Категорија водног тела	Шифра водног тела	Водио подручје
55	Сава од Шапца (ушће потока код тврђаве узводно од моста) до ушћа Дрине	Сава	Тип _1	СА_2	Срем,Сава

Прилог:

- Извештај о испитивању бр. 1: 3_205_3_484_2014 (1/ 1 стране)
- Извештај о испитивању бр. 2: 3_206_3_485_2014 (1/ 1 стране)

С поштовањем,

ДИРЕКТОР

Филип Радовић





Dopuna izveštaja o ispitivanju

PODNOŠILAC ZAHTEVA:

Ime-naziv organizacije
(adresa/tel-fax):

Pokrajinski sekretarijat za poljoprivredu, vodoprivredu i
šumarstvo, vodna inspekcija, Novi Sad

Br. ugovora/zahteva:

PODACI O UZORKU:

IB ident. br. uzorka: 3_205_3_484_2014

Vrsta uzorka: POVRŠINSKA VODA

Mesto uzorkovanja: STANICA: Profil_1. Martinci; REKA: Sava; OPIS LOKACIJE: sredina vodotoka;
MESTO UZORKOVANJA: SREDINA_TOKA; DUBINA: 50cm

Datum/vreme uzorkovanja:
(mm/dd/gg hh:mm) 9/3/2014 15:00:00

Datum prijema u laboratoriju: 9/3/2014
(mm/dd/gg)

Datum završetka analize: 9/4/2014
(mm/dd/gg)

Datum izrade izveštaja: 5/27/2015
(mm/dd/gg)

Uzorkovano prema: UP 1.8/PC 16

Tip ambalaže
(zapremina/količina): Staklena tamna boca od 1l x 1

Uzorkovanje izvršio: ZORIĆ MIRA, hem.teh.

Ostali podaci o uzorku:

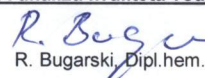
Napomena: Izveštaj o ispitivanju 3_205_3_484_2014 je povučen zbog neadekvatno označenih metoda koje su van obima akreditacije, urađena je Dopuna izveštaja o ispitivanju sa istim identifikacionim brojem

Mesto ispitivanja/Analitičari:

1. Lokacija Dvor br.2, Sremska Kamenica


M. Lješnjak, Dipl.hem.

Šef Odseka za kontrolu i analizu kvaliteta voda i sedimenta – Novi Sad


R. Bugarski, Dipl.hem.

Tehnički rukovodilac:


Ljubiša Denić, Dipl.hem.



REZULTATI FIZIČKO HEMIJSKE ANALIZE: POVRŠINSKA VODA

(1 Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu i rokovima za njihovo dostizanje Sl.glasnik RS, br. 50/2012
Uredba o graničnim vrednostima prioriternih hazardnih supstanci koje zagađuju površinske vode i rokovima za njihovo dostizanje Sl.glasnik RS, br. 24/2014

ID uzorka: 3_205_3_484_2014
Lokacija / mesto uzorkovanja: Profil_1. Martinci/SREDINA_TOKA

Datum uzorkovanja: 03/09/2014
Opis lokacije uzorkovanja: sredina vodotoka

Vreme uzorkovanja: 15:00:00
Vodotok /oznaka vodnog tela: Sava/SA_2

G. širina:
Tip vodnog tela: Velike nizijske reke, dominacija finog nanosa (Tip 1)

G. dužina:
Dubina uzorkovanja: 50 cm

Granične vrednosti/Maksimalno
dozvoljene koncentracije (1

KLASE VODE

PARAMETAR	JEDINICA	VREDNOST	DATUM ANALIZE	METODA ANALIZE	I	II	III	IV	V
19 - Organske determinante-sum									
Naftni ugljovodonici	mg/l	0.033	04/09/2014	MSz 12750/23-76 *	*	*	-	-	-

*- metoda van obima akreditacije
T -tvrdoća vode izražena u mg CaCO3/l

Napomena: Ovaj dokument je poslovna tajna Agencije za zaštitu životnu sredine i može se kopirati samo uz saglasnost nadležnih iz Agencije za zaštitu životnu sredine

Strana: 1

Ukupno: 1



Dopuna izveštaja o ispitivanju

PODNOŠILAC ZAHTEVA:

Ime-naziv organizacije
(adresa/tel-fax):

Pokrajinski sekretarijat za poljoprivredu, vodoprivredu i
šumarstvo, vodna inspekcija, Novi Sad

Br. ugovora/zahteva:

PODACI O UZORKU:

IB ident. br. uzorka: 3_206_3_485_2014

Vrsta uzorka: POVRŠINSKA VODA

Mesto uzorkovanja: STANICA: Profil_1. Martinci; REKA: Sava; OPIS LOKACIJE: sredina vodotoka; MESTO UZORKOVANJA:
SREDINA_TOKA; DUBINA: 0.0 cm

Datum/vreme uzorkovanja:
(mm/dd/gg hh:mm) 9/3/2014 15:05:00

Datum prijema u laboratoriju: 9/3/2014
(mm/dd/gg)

Datum završetka analize:
(mm/dd/gg) 9/4/2014

Datum izrade izveštaja: 5/27/2015
(mm/dd/gg)

Uzorkovano prema: UP 1.8/PC 16

Tip ambalaže
(zapremina/količina): Staklena tamna boca od 1l x 1

Uzorkovanje izvršio: ZORIĆ MIRA, hem.teh.

Ostali podaci o uzorku:

Napomena: Izveštaj o ispitivanju 3_206_3_485_2014 je povučen zbog neadekvatno označenih metoda koje su van obima akreditacije, urađena je Dopuna izveštaja o ispitivanju sa istim identifikacionim brojem

Mesto ispitivanja/Analitičari:

1. Lokacija Dvor br.2, Sremska Kamenica

M. Lješnjak, Dipl.hem.

Šef Odseka za kontrolu i analizu kvaliteta voda i sedimenta – Novi Sad

R. Bugarški, Dipl.hem.

Tehnički rukovodilac:

Ljubiša Denić, Dipl.hem.



REZULTATI FIZIČKO HEMIJSKE ANALIZE: POVRŠINSKA VODA

(1 Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu i rokovima za njihovo dostizanje Sl.glasnik RS, br. 50/2012
Uredba o graničnim vrednostima prioriternih hazardnih supstanci koje zagađuju površinske vode i rokovima za njihovo dostizanje Sl.glasnik RS, br. 24/2014

ID uzorka: 3_206_3_485_2014 **Lokacija / mesto uzorkovanja:** Profil_1. Martinci/SREDINA_TOKA

Datum uzorkovanja: 03/09/2014 **Opis lokacije uzorkovanja:** sredina vodotoka

Vreme uzorkovanja: 15:05:00 **Vodotok /oznaka vodnog tela:** Sava/SA_2

G. širina: **Tip vodnog tela:** Velike nizijske reke, dominacija finog nanosa (Tip 1)

G. dužina: **Dubina uzorkovanja:** 0 cm

Granične vrednosti/Maksimalno
dozvoljene koncentracije (1

KLASE VODE

PARAMETAR	JEDINICA	VREDNOST	DATUM ANALIZE	METODA ANALIZE	I	II	III	IV	V
19 - Organske determinante-sum									
Naftni ugljovodonici	mg/l	0.118	04/09/2014	MSz 12750/23-76 *	*	*	-	-	-

*- metoda van obima akreditacije
T -tvrdoća vode izražena u mg CaCO3/l

Napomena: Ovaj dokument je poslovna tajna Agencije za zaštitu životnu sredine i može se kopirati samo uz saglasnost nadležnih iz Agencije za zaštitu životnu sredine

Strana: 1

Ukupno: 1