

Oznaka vzorca: **13/1553**

Teden: 2013.19: 06.05.2013 - 10.05.2013

Upravljevalec: EKO- PARK d.o.o. OKO-PARK Kft Lendva

Izvajalec vzorčenja: ZZV Maribor

Mikrobiološki laboratorij: ZZV Maribor Center za mikrobiologijo

Kemijski laboratorij: ZZV Maribor Inštitut za varstvo okolja

Paketi: PAH, benzen, Hg + Monomere + Pesticidi + Občasni preskusi 2013

Vodni sistem: LENDAVAL

Oskrbovalno območje: LENDAVAL (št. uporabnikov: 11200)

Mesto vzorčenja: Vrtec GABERJE

Naslov mesta vzorčenja: Glavna ulica 29, Gaberje, GABERJE

Skladnost: Skladen

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=12,1		°C	Skladen	09.05.2013	14.05.2013	
pH vrednost	=7,2	6.5..9.5		Skladen	09.05.2013	14.05.2013	
Električna prevodnost pri 20 °C	=252	≤2500	µS/cm	Skladen	09.05.2013	14.05.2013	
Preostali prosti klor	<0,03		mg/L	Skladen	09.05.2013	14.05.2013	
Vonj	=0	≤1		Skladen	09.05.2013	14.05.2013	
Escherichia coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	11.05.2013	16.05.2013	
Število kolonij pri 22°C	<10	≤100	/mL	Skladen	13.05.2013	16.05.2013	
Število kolonij pri 37°C	<10	≤100	/mL	Skladen	11.05.2013	16.05.2013	
Enterokoki	=0	=0	/100mL	Skladen	11.05.2013	16.05.2013	
Koliformne bakterije	=0	=0	/100mL	Skladen	11.05.2013	16.05.2013	
Barva	<0,10	≤0.5	/m	Skladen	10.05.2013	11.06.2013	
Okus	=1	≤1		Skladen	10.05.2013	11.06.2013	
Motnost	=0,20	≤5	NTU	Skladen	10.05.2013	20.05.2013	
Celotni organski ogljik	<0,5	≤4	mg/L	Skladen	10.05.2013	20.05.2013	
Amonij	<0,013	≤0.5	mg/L	Skladen	10.05.2013	20.05.2013	
Nitrit	<0,007	≤0.5	mg/L	Skladen	10.05.2013	20.05.2013	
Nitrat	=6,2	≤50	mg/L	Skladen	14.05.2013	20.05.2013	
Vsota nitrat/50+nitrit/3	=0,12	≤1	mg/L	Skladen	14.06.2013	14.06.2013	
Sulfat	=5,5	≤250	mg/L	Skladen	14.05.2013	20.05.2013	
Klorid	=2,7	≤250	mg/L	Skladen	14.05.2013	20.05.2013	
Cianid	<10	≤50	µg/L	Skladen	15.05.2013	11.06.2013	
Mangan	=7,1	≤50	µg/L	Skladen	17.05.2013	14.06.2013	
Železo	<100	≤200	µg/L	Skladen	17.05.2013	14.06.2013	
Bor	<0,010	≤1	mg/L	Skladen	17.05.2013	14.06.2013	
Aluminij	<10	≤200	µg/L	Skladen	17.05.2013	14.06.2013	
Antimon	<1,0	≤5	µg/L	Skladen	17.05.2013	14.06.2013	
Arzen	<1,0	≤10	µg/L	Skladen	17.05.2013	14.06.2013	
Baker	=0,002	≤2	mg/L	Skladen	17.05.2013	14.06.2013	
Kadmij	<0,10	≤5	µg/L	Skladen	17.05.2013	14.06.2013	
Krom	<1,0	≤50	µg/L	Skladen	17.05.2013	14.06.2013	
Nikelj	<1,0	≤20	µg/L	Skladen	17.05.2013	14.06.2013	
Selen	<1,0	≤10	µg/L	Skladen	17.05.2013	14.06.2013	
Svinec	<1,0	≤25	µg/L	Skladen	17.05.2013	14.06.2013	
Živo srebro	<0,010	≤1	µg/L	Skladen	15.05.2013	11.06.2013	
2,4-D	<0,003	≤0.1	µg/L	Skladen	30.05.2013	14.06.2013	
2,4 - DB	<0,004	≤0.1	µg/L	Skladen	30.05.2013	14.06.2013	
Mezotriion	<0,004	≤0.1	µg/L	Skladen	30.05.2013	14.06.2013	



Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
MCPP	<0,002	≤0.1	µg/L	Skladen	30.05.2013	14.06.2013	
MCPA	<0,001	≤0.1	µg/L	Skladen	30.05.2013	14.06.2013	
Malation	<0,003	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Dikamba	<0,002	≤0.1	µg/L	Skladen	30.05.2013	14.06.2013	
Bentazon	<0,001	≤0.1	µg/L	Skladen	30.05.2013	14.06.2013	
2,4-DP	<0,001	≤0.1	µg/L	Skladen	30.05.2013	14.06.2013	
2,4,5-T	<0,001	≤0.1	µg/L	Skladen	30.05.2013	14.06.2013	
Atrazin	<0,002	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Klortoluron	<0,004	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Izoproturon	<0,004	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Monuron	<0,004	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Linuron	<0,018	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Monolinuron	<0,004	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Klorbromuron	<0,004	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Dimetenamid	<0,005	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Metolaklor	<0,005	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Desetil-atrazin	<0,008	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Desizopropil-atrazin	<0,011	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Simazin	<0,011	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Propazin	<0,003	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Terbutilazin	<0,003	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Terbutrin	<0,004	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Bromacil	<0,015	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
2,6-Diklorobenzamid	<0,020	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Sebutilazin	<0,006	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Metazaklor	<0,004	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Acetoklor	<0,006	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Desetil-terbutilazin	<0,006	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Diuron	<0,007	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Metalaksil	<0,007	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Metamitron	<0,011	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Metobromuron	<0,010	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Metoksuron	<0,009	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Metribuzin	<0,005	≤0.1	µg/L	Skladen	03.06.2013	14.06.2013	
Indeno(1,2,3-cd)piren*	<0,0050		µg/L	Skladen	27.05.2013	14.06.2013	
Benzo(ghi)perilen	<0,0040		µg/L	Skladen	27.05.2013	14.06.2013	
Benzo(k)fluoranten	<0,004		µg/L	Skladen	27.05.2013	14.06.2013	
Benzo(b)fluoranten	<0,004		µg/L	Skladen	27.05.2013	14.06.2013	
Policiklični aromatski ogljikovodiki - vsota(*)	<0,005	≤0.1	µg/L	Skladen	14.06.2013	14.06.2013	
Benzo(a)piren	<0,004	≤0.01	µg/L	Skladen	27.05.2013	14.06.2013	
1,1,2-trikloroeten	<0,10	≤10	µg/L	Skladen	17.05.2013	20.05.2013	
1,1,2,2-tetrakloroeten	<0,10	≤10	µg/L	Skladen	17.05.2013	20.05.2013	



Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Dibromklorometan	=0,20	≤100	µg/L	Skladen	17.05.2013	20.05.2013	
Bromdiklorometan	<0,20	≤100	µg/L	Skladen	17.05.2013	20.05.2013	
Tribromometan	=0,30	≤100	µg/L	Skladen	17.05.2013	20.05.2013	
Trihalometan	<0,10	≤100	µg/L	Skladen	17.05.2013	20.05.2013	
Trihalometani - vsota	=0,5	≤100	µg/L	Skladen	14.06.2013	14.06.2013	
1,1,2,2-tetrakloroeten + 1,1,2-trikloroeten	<0,1	≤10	µg/L	Skladen	14.06.2013	14.06.2013	
1,2-dikloroeten	<0,20	≤3	µg/L	Skladen	17.05.2013	20.05.2013	
Vinilklorid	<0,5	≤0.5	µg/L	Skladen	24.05.2013	17.06.2013	
Epiklorohidrin	=ni najdeno	≤0.1	µg/L	-	24.05.2013	17.06.2013	
Akrilamid	<0,10	≤0.1	µg/L	Skladen	06.06.2013	14.06.2013	
Benzen	<0,20	≤1	µg/L	Skladen	17.05.2013	20.05.2013	