

Oznaka vzorca: **17/1527**

Teden: 2017.20: 15.05.2017 - 19.05.2017

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

Izvajalec vzorčenja: NLZOH

Mikrobiološki laboratorij: NLZOH Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Maribor

Kemijski laboratorij: NLZOH Oddelek za kemijske analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Maribor

Paketi: Občasni preskusi 2017 + Pesticidi 2017

Vodni sistem: Pomurski vodovod - del A

Oskrbovalno območje: Pomurski vodovod - del A (št. uporabnikov: 22678)

Mesto vzorčenja: Vrtec GABERJE

Naslov mesta vzorčenja: Glavna ulica 29, Gaberje, GABERJE

Opomba mesta vzorčenja:

Datum vzorčenja: 16.05.2017 10:15

Skladnost: Skladen

Opomba vzorca:

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Okus	=0	≤1		Skladen	16.05.2017	16.05.2017	
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=16,2		°C	Skladen	16.05.2017	16.05.2017	
pH vrednost	=7,3	6.5..9.5		Skladen	16.05.2017	16.05.2017	
Električna prevodnost pri 20 °C	=190	≤2500	μS/cm	Skladen	16.05.2017	16.05.2017	
Preostali prosti klor	=0,1		mg/L	Skladen	16.05.2017	16.05.2017	
Vonj	=1	≤1		Skladen	16.05.2017	16.05.2017	
Escherichia coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	17.05.2017	18.07.2017	
Število kolonij pri 22°C	<10	≤100	/mL	Skladen	19.05.2017	18.07.2017	
Število kolonij pri 37°C	<10	≤100	/mL	Skladen	18.05.2017	18.07.2017	
Enterokoki	=0	=0	/100mL	Skladen	18.05.2017	18.07.2017	
Koliformne bakterije	=0	=0	/100mL	Skladen	17.05.2017	18.07.2017	
Barva	<0,1	≤0.5	/m	Skladen	17.05.2017	18.07.2017	
Motnost	=0,3	≤4	NTU	Skladen	17.05.2017	18.07.2017	
Celotni organski ogljik	<0,5	≤4	mg/L	Skladen	18.05.2017	18.07.2017	
Amonij	<0,013	≤0.5	mg/L	Skladen	17.05.2017	18.07.2017	
Nitrit	<0,007	≤0.5	mg/L	Skladen	17.05.2017	18.07.2017	
Nitrat	=7,1	≤50	mg/L	Skladen	17.05.2017	18.07.2017	
Vsota nitrat/50+nitrit/3	=0,14	≤1	mg/L	Skladen	18.07.2017	18.07.2017	
Sulfat	=5,1	≤250	mg/L	Skladen	17.05.2017	18.07.2017	
Klorid	=3,6	≤250	mg/L	Skladen	17.05.2017	18.07.2017	
Fluorid	<0,2	≤1.5	mg/L	Skladen	18.05.2017	18.07.2017	
Natrij	=12	≤200	mg/L	Skladen	18.05.2017	18.07.2017	
Mangan	=1,1	≤50	μg/L	Skladen	18.05.2017	18.07.2017	
Železo	<100	≤200	μg/L	Skladen	17.05.2017	18.07.2017	
Aluminij	<10	≤200	μg/L	Skladen	18.05.2017	18.07.2017	
Antimon	<1	≤5	μg/L	Skladen	18.05.2017	18.07.2017	
Arzen	<1	≤10	μg/L	Skladen	18.05.2017	18.07.2017	
Baker	=0,0041	≤2	mg/L	Skladen	18.05.2017	18.07.2017	
Kadmij	<0,1	≤5	μg/L	Skladen	18.05.2017	18.07.2017	
Krom	<1	≤50	μg/L	Skladen	18.05.2017	18.07.2017	
Nikelj	<1	≤20	μg/L	Skladen	18.05.2017	18.07.2017	

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Selen	<1	≤10	µg/L	Skladen	18.05.2017	18.07.2017	
Svinec	<1	≤10	µg/L	Skladen	18.05.2017	18.07.2017	
Uran	=1,1	≤	µg/L	-	18.05.2017	18.07.2017	
Klorpirifos-etil	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
N,N-Dietil-meta-toluamid	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Petoksamid	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Klomazon	<0,02	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Kloridazon	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Metolaklor OXA	<0,02		µg/L	Skladen	31.05.2017	18.07.2017	
Metolaklor ESA	<0,02		µg/L	Skladen	31.05.2017	18.07.2017	
2,4-D	<0,02	≤0.1	µg/L	Skladen	31.05.2017	18.07.2017	
2,4 - DB	<0,02	≤0.1	µg/L	Skladen	31.05.2017	18.07.2017	
Mezotrion	<0,02	≤0.1	µg/L	Skladen	31.05.2017	18.07.2017	
MCCP	<0,02	≤0.1	µg/L	Skladen	31.05.2017	18.07.2017	
MCPA	<0,02	≤0.1	µg/L	Skladen	31.05.2017	18.07.2017	
Malation	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Klorfenvinfos	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Dikamba	<0,02	≤0.1	µg/L	Skladen	31.05.2017	18.07.2017	
Bentazon	<0,02	≤0.1	µg/L	Skladen	31.05.2017	18.07.2017	
2,4-DP	<0,02	≤0.1	µg/L	Skladen	31.05.2017	18.07.2017	
2,4,5-T	<0,02	≤0.1	µg/L	Skladen	31.05.2017	18.07.2017	
Atrazin	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Prometrin	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Klortoluron	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Izoproturon	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Monuron	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Linuron	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Monolinuron	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Klorbromuron	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Dimetenamid	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Metolaklor	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Desetil-atrazin	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Desizopropil-atrazin	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Simazin	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Propazin	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Terbutilazin	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Terbutrin	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Bromacil	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
2,6-Diklorobenzamid	<0,02	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Sebutilazin	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Metazaklor	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Desetil-terbutilazin	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Diuron	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Metalaksil	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Metamitron	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Metobromuron	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Metoksuron	<0,02	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Metribuzin	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Propikonazol	<0,01	≤0.1	µg/L	Skladen	26.05.2017	18.07.2017	
Pesticidi - vsota	<0,02	≤0.5	µg/L	Skladen	19.06.2017	18.07.2017	
1,1,2-trikloroeten	<0,1	≤10	µg/L	Skladen	05.06.2017	18.07.2017	
1,1,2,2-tetrakloroeten	<0,1	≤10	µg/L	Skladen	05.06.2017	18.07.2017	
Dibromklorometan	=0,60	≤100	µg/L	Skladen	05.06.2017	18.07.2017	
Bromdiklorometan	=0,32	≤100	µg/L	Skladen	05.06.2017	18.07.2017	
Tribromometan	=0,33	≤100	µg/L	Skladen	05.06.2017	18.07.2017	
Triklorometan	=0,13	≤100	µg/L	Skladen	05.06.2017	18.07.2017	
Trihalometani - vsota	=1,4	≤100	µg/L	Skladen	12.07.2017	18.07.2017	
1,1,2,2-tetrakloroeten + 1,1,2-trikloroeten	<0,10	≤10	µg/L	Skladen	12.07.2017	18.07.2017	
1,2-dikloroeten	<0,2	≤3	µg/L	Skladen	05.06.2017	18.07.2017	