

סימן	תוצאה	שם יחידה	שם פרמטר	פרמטר	תאריך דגימה	תיאור מקום
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	23/01/2013	נתניה 26 ל"ה
	1487	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	23/01/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	23/01/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	23/01/2013	נתניה 26 ל"ה
	5	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	23/01/2013	נתניה 26 ל"ה
	83	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	23/01/2013	נתניה 26 ל"ה
	283	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	23/01/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.28	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	23/01/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.28	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	23/01/2013	נתניה 26 ל"ה
	10	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	23/01/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	23/01/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/02/2013	נתניה 26 ל"ה
	1464	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	04/02/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	04/02/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	04/02/2013	נתניה 26 ל"ה
	8	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	04/02/2013	נתניה 26 ל"ה
	84	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	04/02/2013	נתניה 26 ל"ה
	261	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	04/02/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.23	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/02/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.23	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/02/2013	נתניה 26 ל"ה
	10	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	04/02/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	04/02/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/03/2013	נתניה 26 ל"ה
	1455	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	04/03/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	04/03/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	04/03/2013	נתניה 26 ל"ה
	1	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	04/03/2013	נתניה 26 ל"ה
	84	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	04/03/2013	נתניה 26 ל"ה
	256	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	04/03/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.29	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/03/2013	נתניה 26 ל"ה
	10	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	04/03/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	04/03/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	12/05/2013	נתניה 26 ל"ה
	1009	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	12/05/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	12/05/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	12/05/2013	נתניה 26 ל"ה
	9	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	12/05/2013	נתניה 26 ל"ה
	44	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	12/05/2013	נתניה 26 ל"ה
	168	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	12/05/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.61	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	12/05/2013	נתניה 26 ל"ה
	13	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	12/05/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	12/05/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	02/06/2013	נתניה 26 ל"ה
	1217	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	02/06/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	02/06/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	02/06/2013	נתניה 26 ל"ה
	29	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	02/06/2013	נתניה 26 ל"ה
	83	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	02/06/2013	נתניה 26 ל"ה
	186	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	02/06/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.16	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	02/06/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.16	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	02/06/2013	נתניה 26 ל"ה
	12	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	02/06/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	02/06/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	22/07/2013	נתניה 26 ל"ה
	1420	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	22/07/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	22/07/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	22/07/2013	נתניה 26 ל"ה
	120	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	22/07/2013	נתניה 26 ל"ה

	80	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	22/07/2013	נתניה 26 ל"ה
	250	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	22/07/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.27	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	22/07/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.27	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	22/07/2013	נתניה 26 ל"ה
	11	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	22/07/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	22/07/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	14/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	14/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	14/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	36	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	14/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.3	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	14/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	1225	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	14/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	78	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	14/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	189	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	14/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.3	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	14/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	10	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	14/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	14/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	217	mg/l	ALKALINITY M AS CaCO3	ALKM	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.7	mg/l	BROMIDE AS BR	BR	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.2	mg/l	CHLORINE DEMAND IN FIELD	CLDF	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	32	mg/l	CARBON DIOXIDE FREE AS CO2	CO2F	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	2.8	mg/l	DISSOLVED OXYGEN AS O2	DO	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	1447	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	1378	µmho/cm	SP COND FIELD DET.µMOHS/CM/25°	ECFD	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	264.523	mg/l	BICARBONATE AS HCO3	HCO3	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	1	µg/l	PHENOLS AS C6H5OH	PHEN	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.06	mg/l	DISS ORTHO PHOSPHATE AS PO4	PO4	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	23.4	mg/l	SILICA AS SiO2	SiO2	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	1	µg/l	SILVER	AG	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	2	µg/l	ARSENIC AS AS	AS	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.07	mg/l	BORON AS B	B	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	95	µg/l	BARIUM AS BA	BA	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.4	µg/l	Beryllium	BE	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.2	µg/l	CADMIUM AS CD	CD	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	3	µg/l	CYANIDE AS CN	CN	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	5	µg/l	CHROMIUM TOTAL AS CR	CR	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.1	mg/l	FLUORIDE AS F	F	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	MERCURY AS HG	HG	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	3	µg/l	MOLYBDENUM	MO	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	3	µg/l	NICKEL AS NI	NI	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	83	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	2	µg/l	LEAD AS PB	PB	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	5	ppb	Antimony	SB	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	2	µg/l	SELENIUM AS SE	SE	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	5	µg/l	ALUMINUM AS AL	AL	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	149	mg/l	CALCIUM AS CA	CA	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	251	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	3	µg/l	COPPER AS CU	CU	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	6	µg/l	IRON TOTAL	FE	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	456.0602	mg/l	HARDNESS computed AS CaCO3	HARD	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	1.6	mg/l	POTASSIUM AS K	K	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	100	µg/l	DETERGENTS AS LAS	MBAS	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	20.4	mg/l	MAGNESIUM AS MG	MG	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	3	µg/l	MANGANESE TOTAL AS MN	MN	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	109	mg/l	SODIUM AS NA	NA	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	300	µg/l	OIL AND GREASE	OG	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	46	mg/l	SULFATE AS SO4	SO4	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	924	mg/l	DISSOLVED MATTER AT 180°C	TDS	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.2	mg/l	TOTAL ORGANIC CARBON	TOC	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה

	0.5	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	7	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	14	µg/l	ZINC AS ZN	ZN	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	2.5	unit	COLOR PLATINUM COBALT UNITS	COLR	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	1	TON	ODOR THRESHOLD ODOR NUMBER	ODOR	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	7.59	unit	PH MEASURED IN FIELD	PHFD	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	22.9	°C	TEMPERATURE	T	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.1	NTU	TURBIDITY	TURB	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.03	mg/l	AMMONIA AS NH4	NH4	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	ENDRIN	ENDR	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	METHOXYCHLOR	METX	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.2	µg/l	Permethrin	PERM	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.005	µg/l	ADRN + DADN	ADDA	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.005	µg/l	Aldrin	ADRN	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	ALACHLOR	ALAC	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.2	µg/l	ALDICARB	ALCB	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	ATRAZINE	ATRA	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.4	µg/l	cis+trans 1,2 Dichloroethylene	CITR	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	CHLORDANE	CLDN	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	Chlorpyrifos	CLPF	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.005	µg/l	Dieldrin	DADN	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.01	µg/l	1,2 DIBROMO-3-CHLOROPROPANE	DBCP	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	1	µg/l	2,4DICHLOROPHOENOXY ACETIC ACID	DCPA	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.2	µg/l	1,2-Dichloropropane	DCPN	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	4,4-DDD	DDD	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	4'4-DDE	DDE	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	DDT	DDT	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	DDT+DDE+DDD	DDX	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	1	µg/l	Dinoseb	DNSB	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.005	µg/l	ETHYLENE DI BROMIDE	ETDB	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.02	µg/l	HEPTACHLOR EPOXIDE	HEPE	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.04	µg/l	HEPTACHLOR	HEPT	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	LINDANE	LIND	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.2	µg/l	MCPA	MCPA	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	Metolachlor	MTAL	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.2	µg/l	Pentachlorophenol	PCP	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	SIMAZINE	SIMZ	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	1	µg/l	2,4,5-T	TCAA	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	1	µg/l	2,4,5 TRICHLORO PHENOXY PROPIO	TCPA	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	TRIFLURALIN	TRFL	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.2	µg/l	BENZENE	BENZ	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.3	µg/l	BIS(2-ETHYLHEXYL)PHTALATE	BEPT	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	BENZO(A)PYRENE	BNZP	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.2	µg/l	CARBON TETRACHORIDE	CCL4	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.4	µg/l	Cis-1,2 DICHLOROETHYLENE	CDCE	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	1	µg/l	CHLOROFORM	CHLF	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.3	µg/l	1,2 DICHLOROETHANE	DCET	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.4	µg/l	1,1 DICHLOROETHYLENE	DCEY	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.3	µg/l	Dichloromethane	DCLM	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.2	µg/l	ETHYL BENZENE	ETBN	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	50	µg/l	FORMALDHYDE	FORM	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.3	µg/l	Monochlorobenzene	MCBZ	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.3	µg/l	1,2 DICHLORO BENZENE	MDCB	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.3	µg/l	1,4 DICHLORO BENZENE	PDCB	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.4	µg/l	STYRENE	STYR	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.4	µg/l	1,2,4-Trichlorobenzene	TCB	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.2	µg/l	1,1,2-Trichloroethane	TCEN	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.4	µg/l	1,1,1 TRICHLORO ETHANE	TCET	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה

<	0.3	µg/l	TRICHLORO ETHYLENE	TCEY	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.4	µg/l	TRANS-1,2 DICHLOROETHYLENE	TDCE	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.2	µg/l	TETRACHLORO ETHYLENE	TECE	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.3	µg/l	TOLUENE	TOLU	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.1	µg/l	VINYL CHLORIDE	VYCL	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.4	µg/l	XYLENE	XYLE	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
<	1	µg/l	Methyl tertiary-butyl ether	MTBE	27/10/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/11/2013	נתניה 26 ל"ה
	1471	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	19/11/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	19/11/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	19/11/2013	נתניה 26 ל"ה
	40	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	19/11/2013	נתניה 26 ל"ה
	81	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	19/11/2013	נתניה 26 ל"ה
	271	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	19/11/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.3	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/11/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.3	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/11/2013	נתניה 26 ל"ה
	10	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	19/11/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	19/11/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	24/12/2013	נתניה 26 ל"ה
	1396	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	24/12/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	24/12/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	24/12/2013	נתניה 26 ל"ה
	57	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	24/12/2013	נתניה 26 ל"ה
	90	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	24/12/2013	נתניה 26 ל"ה
	246	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	24/12/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.48	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	24/12/2013	נתניה 26 ל"ה
	0.29	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	24/12/2013	נתניה 26 ל"ה
	12	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	24/12/2013	נתניה 26 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	24/12/2013	נתניה 26 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	23/01/2013	נתניה 26 א"ה
	0.48	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	23/01/2013	נתניה 26 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/02/2013	נתניה 26 א"ה
	0.46	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	04/02/2013	נתניה 26 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/03/2013	נתניה 26 א"ה
	0.4	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	04/03/2013	נתניה 26 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	12/05/2013	נתניה 26 א"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	12/05/2013	נתניה 26 א"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	12/05/2013	נתניה 26 א"ה
	2	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	12/05/2013	נתניה 26 א"ה
	0.65	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	12/05/2013	נתניה 26 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	02/06/2013	נתניה 26 א"ה
	0.5	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	02/06/2013	נתניה 26 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	22/07/2013	נתניה 26 א"ה
	0.25	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	22/07/2013	נתניה 26 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	14/10/2013	נתניה 26 א"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	14/10/2013	נתניה 26 א"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	14/10/2013	נתניה 26 א"ה
	10	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	14/10/2013	נתניה 26 א"ה
	0.25	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	14/10/2013	נתניה 26 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/11/2013	נתניה 26 א"ה
	0.4	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	19/11/2013	נתניה 26 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	24/12/2013	נתניה 26 א"ה
	0.48	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	24/12/2013	נתניה 26 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	20/02/2013	נתניה 29 ל"ה
	3230	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	20/02/2013	נתניה 29 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	20/02/2013	נתניה 29 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	20/02/2013	נתניה 29 ל"ה
	6	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	20/02/2013	נתניה 29 ל"ה
	47	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	20/02/2013	נתניה 29 ל"ה

	865	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	20/02/2013	נתניה 29 ל"ה
	0.32	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	20/02/2013	נתניה 29 ל"ה
	0.32	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	20/02/2013	נתניה 29 ל"ה
	6	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	20/02/2013	נתניה 29 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	20/02/2013	נתניה 29 ל"ה
	1082	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	29/05/2013	נתניה 29 ל"ה
	2477	mg/l	DISSOLVED MATTER AT 180°C	TDS	29/05/2013	נתניה 29 ל"ה
	1055	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	29/05/2013	נתניה 29 ל"ה
	2412	mg/l	DISSOLVED MATTER AT 180°C	TDS	29/05/2013	נתניה 29 ל"ה
	1003	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	29/05/2013	נתניה 29 ל"ה
	2298	mg/l	DISSOLVED MATTER AT 180°C	TDS	29/05/2013	נתניה 29 ל"ה
	961	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	29/05/2013	נתניה 29 ל"ה
	2294	mg/l	DISSOLVED MATTER AT 180°C	TDS	29/05/2013	נתניה 29 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	20/02/2013	נתניה 29 א"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	20/02/2013	נתניה 29 א"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	20/02/2013	נתניה 29 א"ה
	1	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	20/02/2013	נתניה 29 א"ה
	0.4	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	20/02/2013	נתניה 29 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	05/02/2013	נתניה 35 ל"ה
	862	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	05/02/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	05/02/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	05/02/2013	נתניה 35 ל"ה
	4	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	05/02/2013	נתניה 35 ל"ה
	64	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	05/02/2013	נתניה 35 ל"ה
	104	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	05/02/2013	נתניה 35 ל"ה
	0.35	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	05/02/2013	נתניה 35 ל"ה
	0.35	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	05/02/2013	נתניה 35 ל"ה
	7	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	05/02/2013	נתניה 35 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	05/02/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/03/2013	נתניה 35 ל"ה
	857	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	04/03/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	04/03/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	04/03/2013	נתניה 35 ל"ה
	700	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	04/03/2013	נתניה 35 ל"ה
	59	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	04/03/2013	נתניה 35 ל"ה
	100	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	04/03/2013	נתניה 35 ל"ה
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/03/2013	נתניה 35 ל"ה
	7	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	04/03/2013	נתניה 35 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	04/03/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/04/2013	נתניה 35 ל"ה
	860	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	08/04/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	08/04/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	08/04/2013	נתניה 35 ל"ה
	310	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	08/04/2013	נתניה 35 ל"ה
	55	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	08/04/2013	נתניה 35 ל"ה
	101	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	08/04/2013	נתניה 35 ל"ה
	0.22	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/04/2013	נתניה 35 ל"ה
	0.22	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/04/2013	נתניה 35 ל"ה
	6	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	08/04/2013	נתניה 35 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	08/04/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	20/05/2013	נתניה 35 ל"ה
	860	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	20/05/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	20/05/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	20/05/2013	נתניה 35 ל"ה
	44	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	20/05/2013	נתניה 35 ל"ה
	62	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	20/05/2013	נתניה 35 ל"ה
	104	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	20/05/2013	נתניה 35 ל"ה
	0.23	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	20/05/2013	נתניה 35 ל"ה
	0.23	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	20/05/2013	נתניה 35 ל"ה

		7	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	20/05/2013	נתניה 35 ל"ה
<		0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	20/05/2013	נתניה 35 ל"ה
		859	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	03/06/2013	נתניה 35 ל"ה
		59	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	03/06/2013	נתניה 35 ל"ה
		101	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	03/06/2013	נתניה 35 ל"ה
		0.28	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	03/06/2013	נתניה 35 ל"ה
		7	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	03/06/2013	נתניה 35 ל"ה
<		0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	03/06/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	03/06/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	03/06/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	03/06/2013	נתניה 35 ל"ה
		46	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	03/06/2013	נתניה 35 ל"ה
		0.28	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	03/06/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	22/07/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	22/07/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	22/07/2013	נתניה 35 ל"ה
		71	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	22/07/2013	נתניה 35 ל"ה
		0.23	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	22/07/2013	נתניה 35 ל"ה
		792	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	22/07/2013	נתניה 35 ל"ה
		47	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	22/07/2013	נתניה 35 ל"ה
		96	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	22/07/2013	נתניה 35 ל"ה
		0.23	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	22/07/2013	נתניה 35 ל"ה
		6	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	22/07/2013	נתניה 35 ל"ה
<		0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	22/07/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/08/2013	נתניה 35 ל"ה
		853	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	19/08/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	19/08/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	19/08/2013	נתניה 35 ל"ה
		44	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	19/08/2013	נתניה 35 ל"ה
		54	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	19/08/2013	נתניה 35 ל"ה
		99	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	19/08/2013	נתניה 35 ל"ה
		0.27	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/08/2013	נתניה 35 ל"ה
		0.27	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/08/2013	נתניה 35 ל"ה
		8	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	19/08/2013	נתניה 35 ל"ה
<		0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	19/08/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	10/09/2013	נתניה 35 ל"ה
		856	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	10/09/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	10/09/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	10/09/2013	נתניה 35 ל"ה
		130	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	10/09/2013	נתניה 35 ל"ה
		56	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	10/09/2013	נתניה 35 ל"ה
		99	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	10/09/2013	נתניה 35 ל"ה
		0.24	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	10/09/2013	נתניה 35 ל"ה
		0.24	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	10/09/2013	נתניה 35 ל"ה
		9	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	10/09/2013	נתניה 35 ל"ה
<		0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	10/09/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/10/2013	נתניה 35 ל"ה
		859	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	08/10/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	08/10/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	08/10/2013	נתניה 35 ל"ה
		5	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	08/10/2013	נתניה 35 ל"ה
		54	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	08/10/2013	נתניה 35 ל"ה
		100	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	08/10/2013	נתניה 35 ל"ה
		0.22	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/10/2013	נתניה 35 ל"ה
		0.22	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/10/2013	נתניה 35 ל"ה
		7	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	08/10/2013	נתניה 35 ל"ה
<		0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	08/10/2013	נתניה 35 ל"ה
		0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/11/2013	נתניה 35 ל"ה
		860	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	19/11/2013	נתניה 35 ל"ה

	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	19/11/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	19/11/2013	נתניה 35 ל"ה
	13	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	19/11/2013	נתניה 35 ל"ה
	55	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	19/11/2013	נתניה 35 ל"ה
	100	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	19/11/2013	נתניה 35 ל"ה
	0.23	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/11/2013	נתניה 35 ל"ה
	0.23	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/11/2013	נתניה 35 ל"ה
	7	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	19/11/2013	נתניה 35 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	19/11/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	24/12/2013	נתניה 35 ל"ה
	853	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	24/12/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	24/12/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	24/12/2013	נתניה 35 ל"ה
	3	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	24/12/2013	נתניה 35 ל"ה
	59	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	24/12/2013	נתניה 35 ל"ה
	101	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	24/12/2013	נתניה 35 ל"ה
	0.24	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	24/12/2013	נתניה 35 ל"ה
	0.24	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	24/12/2013	נתניה 35 ל"ה
	8	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	24/12/2013	נתניה 35 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	24/12/2013	נתניה 35 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	05/02/2013	נתניה 35 א"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	05/02/2013	נתניה 35 א"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	05/02/2013	נתניה 35 א"ה
	1	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	05/02/2013	נתניה 35 א"ה
	0.35	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	05/02/2013	נתניה 35 א"ה
	0.6	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	05/02/2013	נתניה 35 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/03/2013	נתניה 35 א"ה
	0.25	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	04/03/2013	נתניה 35 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/04/2013	נתניה 35 א"ה
	0.4	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	08/04/2013	נתניה 35 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	20/05/2013	נתניה 35 א"ה
	0.25	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	20/05/2013	נתניה 35 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	03/06/2013	נתניה 35 א"ה
	0.47	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	03/06/2013	נתניה 35 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	22/07/2013	נתניה 35 א"ה
	0.48	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	22/07/2013	נתניה 35 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/08/2013	נתניה 35 א"ה
	0.47	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	19/08/2013	נתניה 35 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	10/09/2013	נתניה 35 א"ה
	0.28	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	10/09/2013	נתניה 35 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/10/2013	נתניה 35 א"ה
	0.44	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	08/10/2013	נתניה 35 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/11/2013	נתניה 35 א"ה
	0.45	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	19/11/2013	נתניה 35 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	24/12/2013	נתניה 35 א"ה
	0.54	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	24/12/2013	נתניה 35 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	23/01/2013	נתניה 37 ל"ה
	968	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	23/01/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	23/01/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	23/01/2013	נתניה 37 ל"ה
	2	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	23/01/2013	נתניה 37 ל"ה
	57	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	23/01/2013	נתניה 37 ל"ה
	124	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	23/01/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.22	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	23/01/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.22	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	23/01/2013	נתניה 37 ל"ה
	7	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	23/01/2013	נתניה 37 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	23/01/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/02/2013	נתניה 37 ל"ה
	974	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	04/02/2013	נתניה 37 ל"ה

	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	04/02/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	04/02/2013	נתניה 37 ל"ה
	11	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	04/02/2013	נתניה 37 ל"ה
	56	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	04/02/2013	נתניה 37 ל"ה
	123	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	04/02/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/02/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/02/2013	נתניה 37 ל"ה
	7	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	04/02/2013	נתניה 37 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	04/02/2013	נתניה 37 ל"ה
	970	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	04/03/2013	נתניה 37 ל"ה
	58	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	04/03/2013	נתניה 37 ל"ה
	125	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	04/03/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.24	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/03/2013	נתניה 37 ל"ה
	7	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	04/03/2013	נתניה 37 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	04/03/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/03/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	04/03/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	04/03/2013	נתניה 37 ל"ה
	4	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	04/03/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/04/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	08/04/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	08/04/2013	נתניה 37 ל"ה
	5	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	08/04/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.25	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/04/2013	נתניה 37 ל"ה
	976	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	08/04/2013	נתניה 37 ל"ה
	52	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	08/04/2013	נתניה 37 ל"ה
	125	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	08/04/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.25	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/04/2013	נתניה 37 ל"ה
	6	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	08/04/2013	נתניה 37 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	08/04/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	20/05/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	20/05/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	20/05/2013	נתניה 37 ל"ה
	14	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	20/05/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.19	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	20/05/2013	נתניה 37 ל"ה
	965	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	20/05/2013	נתניה 37 ל"ה
	56	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	20/05/2013	נתניה 37 ל"ה
	124	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	20/05/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.15	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	20/05/2013	נתניה 37 ל"ה
	7	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	20/05/2013	נתניה 37 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	20/05/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	03/06/2013	נתניה 37 ל"ה
	969	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	03/06/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	03/06/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	03/06/2013	נתניה 37 ל"ה
	18	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	03/06/2013	נתניה 37 ל"ה
	56	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	03/06/2013	נתניה 37 ל"ה
	123	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	03/06/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	03/06/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	03/06/2013	נתניה 37 ל"ה
	8	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	03/06/2013	נתניה 37 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	03/06/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	22/07/2013	נתניה 37 ל"ה
	968	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	22/07/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	22/07/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	22/07/2013	נתניה 37 ל"ה
	74	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	22/07/2013	נתניה 37 ל"ה
	51	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	22/07/2013	נתניה 37 ל"ה
	123	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	22/07/2013	נתניה 37 ל"ה

	0.21	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	22/07/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.21	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	22/07/2013	נתניה 37 ל"ה
	7	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	22/07/2013	נתניה 37 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	22/07/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/08/2013	נתניה 37 ל"ה
	968	umho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	19/08/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	19/08/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	19/08/2013	נתניה 37 ל"ה
	29	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	19/08/2013	נתניה 37 ל"ה
	50	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	19/08/2013	נתניה 37 ל"ה
	121	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	19/08/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.23	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/08/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.23	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/08/2013	נתניה 37 ל"ה
	9	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	19/08/2013	נתניה 37 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	19/08/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	10/09/2013	נתניה 37 ל"ה
	967	umho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	10/09/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	10/09/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	10/09/2013	נתניה 37 ל"ה
	16	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	10/09/2013	נתניה 37 ל"ה
	53	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	10/09/2013	נתניה 37 ל"ה
	124	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	10/09/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.22	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	10/09/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.22	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	10/09/2013	נתניה 37 ל"ה
	9	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	10/09/2013	נתניה 37 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	10/09/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/10/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	08/10/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	08/10/2013	נתניה 37 ל"ה
	15	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	08/10/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.24	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/10/2013	נתניה 37 ל"ה
	969	umho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	08/10/2013	נתניה 37 ל"ה
	51	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	08/10/2013	נתניה 37 ל"ה
	123	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	08/10/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.24	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/10/2013	נתניה 37 ל"ה
	8	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	08/10/2013	נתניה 37 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	08/10/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/11/2013	נתניה 37 ל"ה
	965	umho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	19/11/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	19/11/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	19/11/2013	נתניה 37 ל"ה
	4	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	19/11/2013	נתניה 37 ל"ה
	51	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	19/11/2013	נתניה 37 ל"ה
	124	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	19/11/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.21	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/11/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.21	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/11/2013	נתניה 37 ל"ה
	7	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	19/11/2013	נתניה 37 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	19/11/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	24/12/2013	נתניה 37 ל"ה
	969	umho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	24/12/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	24/12/2013	נתניה 37 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	24/12/2013	נתניה 37 ל"ה
	8	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	24/12/2013	נתניה 37 ל"ה
	55	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	24/12/2013	נתניה 37 ל"ה
	122	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	24/12/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	24/12/2013	נתניה 37 ל"ה
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	24/12/2013	נתניה 37 ל"ה
	10	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	24/12/2013	נתניה 37 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	24/12/2013	נתניה 37 ל"ה

	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	23/01/2013	נתניה 37 א"
	0.5	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	23/01/2013	נתניה 37 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/02/2013	נתניה 37 א"
	0.48	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	04/02/2013	נתניה 37 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/03/2013	נתניה 37 א"
	0.48	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	04/03/2013	נתניה 37 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/04/2013	נתניה 37 א"
	0.48	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	08/04/2013	נתניה 37 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	20/05/2013	נתניה 37 א"
	0.4	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	20/05/2013	נתניה 37 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	03/06/2013	נתניה 37 א"
	0.25	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	03/06/2013	נתניה 37 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	22/07/2013	נתניה 37 א"
	0.58	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	22/07/2013	נתניה 37 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/08/2013	נתניה 37 א"
	0.4	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	19/08/2013	נתניה 37 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	10/09/2013	נתניה 37 א"
	0.4	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	10/09/2013	נתניה 37 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/10/2013	נתניה 37 א"
	0.44	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	08/10/2013	נתניה 37 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/11/2013	נתניה 37 א"
	0.45	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	19/11/2013	נתניה 37 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	24/12/2013	נתניה 37 א"
	0.45	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	24/12/2013	נתניה 37 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	23/01/2013	נתניה 39 ל"
	683	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	23/01/2013	נתניה 39 ל"
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	23/01/2013	נתניה 39 ל"
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	23/01/2013	נתניה 39 ל"
	200	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	23/01/2013	נתניה 39 ל"
	28	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	23/01/2013	נתניה 39 ל"
	75	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	23/01/2013	נתניה 39 ל"
	0.51	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	23/01/2013	נתניה 39 ל"
	0.51	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	23/01/2013	נתניה 39 ל"
	5	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	23/01/2013	נתניה 39 ל"
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	23/01/2013	נתניה 39 ל"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	27/01/2013	נתניה 39 ל"
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	27/01/2013	נתניה 39 ל"
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	27/01/2013	נתניה 39 ל"
	180	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	27/01/2013	נתניה 39 ל"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/02/2013	נתניה 39 ל"
	686	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	04/02/2013	נתניה 39 ל"
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	04/02/2013	נתניה 39 ל"
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	04/02/2013	נתניה 39 ל"
	1100	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	04/02/2013	נתניה 39 ל"
	29	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	04/02/2013	נתניה 39 ל"
	75	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	04/02/2013	נתניה 39 ל"
	0.38	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/02/2013	נתניה 39 ל"
	0.38	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/02/2013	נתניה 39 ל"
	5	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	04/02/2013	נתניה 39 ל"
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	04/02/2013	נתניה 39 ל"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/03/2013	נתניה 39 ל"
	684	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	04/03/2013	נתניה 39 ל"
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	04/03/2013	נתניה 39 ל"
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	04/03/2013	נתניה 39 ל"
	1300	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	04/03/2013	נתניה 39 ל"
	28	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	04/03/2013	נתניה 39 ל"
	74	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	04/03/2013	נתניה 39 ל"
	0.38	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/03/2013	נתניה 39 ל"
	5	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	04/03/2013	נתניה 39 ל"

<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	04/03/2013	נתניה 39 ל"ה
	685	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	08/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	27	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	08/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	75	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	08/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.4	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	5	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	08/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	08/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	08/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	08/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	400	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	08/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.4	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	3	µg/l	COBALT AS CO	CO	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	3	µg/l	LITHIUM AS LI	LI	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	5	µg/l	TIN AS SN	SN	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	293	µg/l	STRONTIUM AS SR	SR	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	300	µg/l	Total Petroleum Hydrocarbons	TPH	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	1	µg/l	SILVER	AG	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	2	µg/l	ARSENIC AS AS	AS	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	52	µg/l	BARIUM AS BA	BA	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.2	µg/l	CADMIUM AS CD	CD	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	3	µg/l	CHROMIUM TOTAL AS CR	CR	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	3	µg/l	MOLYBDENUM	MO	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	3	µg/l	NICKEL AS NI	NI	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	2	µg/l	LEAD AS PB	PB	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	2	µg/l	SELENIUM AS SE	SE	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	5	µg/l	ALUMINUM AS AL	AL	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	3	µg/l	COPPER AS CU	CU	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	24	µg/l	IRON TOTAL	FE	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	3	µg/l	MANGANESE TOTAL AS MN	MN	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	10	µg/l	ZINC AS ZN	ZN	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.1	µg/l	Acenaphtene	ACNE	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.1	µg/l	Acenaphthylene	ACNY	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.1	µg/l	Anthracene	ANTR	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.1	µg/l	Benzo(a)anthracene	BAAN	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.1	µg/l	Chrysene	CHRY	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.15	µg/l	Dibenz(a,h)anthracene	DBAN	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.1	µg/l	Fluorene	FLRN	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.1	µg/l	Fluoranthene	FLRT	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.1	µg/l	Naphtalene	NAPT	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	µg/l	סכום של 16 PAH	PAH	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.1	µg/l	Phenantrene	PHNT	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.1	µg/l	Pyrene	PYRE	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.005	µg/l	ETHYLENE DI BROMIDE	ETDB	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.2	µg/l	BENZENE	BENZ	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.1	µg/l	BENZO(A)PYRENE	BNZP	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.2	µg/l	ETHYL BENZENE	ETBN	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.4	µg/l	STYRENE	STYR	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.3	µg/l	TOLUENE	TOLU	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.4	µg/l	XYLENE	XYLE	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.15	µg/l	Benzo(b)fluoranthene	BBFL	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.15	µg/l	Benzo(g,h,i)perylene	BGPE	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.15	µg/l	Benzo(k)fluoranthene	BKFL	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.15	µg/l	Indeno(1,2,3-cd)pyrene	INPY	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	9	µg/l	Methyl tertiary-butyl ether	MTBE	21/04/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	20/05/2013	נתניה 39 ל"ה
	691	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	20/05/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	20/05/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	20/05/2013	נתניה 39 ל"ה

	260	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	20/05/2013	נתניה 39 ל"ה
	28	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	20/05/2013	נתניה 39 ל"ה
	75	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	20/05/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.46	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	20/05/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.46	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	20/05/2013	נתניה 39 ל"ה
	5	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	20/05/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	20/05/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	03/06/2013	נתניה 39 ל"ה
	688	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	03/06/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	03/06/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	03/06/2013	נתניה 39 ל"ה
	360	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	03/06/2013	נתניה 39 ל"ה
	29	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	03/06/2013	נתניה 39 ל"ה
	75	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	03/06/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.28	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	03/06/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.48	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	03/06/2013	נתניה 39 ל"ה
	5	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	03/06/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	03/06/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	22/07/2013	נתניה 39 ל"ה
	695	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	22/07/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	22/07/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	22/07/2013	נתניה 39 ל"ה
	200	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	22/07/2013	נתניה 39 ל"ה
	28	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	22/07/2013	נתניה 39 ל"ה
	75	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	22/07/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.39	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	22/07/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.39	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	22/07/2013	נתניה 39 ל"ה
	6	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	22/07/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	22/07/2013	נתניה 39 ל"ה
	681	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	19/08/2013	נתניה 39 ל"ה
	27	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	19/08/2013	נתניה 39 ל"ה
	75	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	19/08/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.37	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/08/2013	נתניה 39 ל"ה
	8	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	19/08/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	19/08/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/08/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	19/08/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	19/08/2013	נתניה 39 ל"ה
	130	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	19/08/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.37	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/08/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	10/09/2013	נתניה 39 ל"ה
	696	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	10/09/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	10/09/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	10/09/2013	נתניה 39 ל"ה
	180	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	10/09/2013	נתניה 39 ל"ה
	29	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	10/09/2013	נתניה 39 ל"ה
	76	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	10/09/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.4	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	10/09/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.4	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	10/09/2013	נתניה 39 ל"ה
	7	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	10/09/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	10/09/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/10/2013	נתניה 39 ל"ה
	696	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	08/10/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	08/10/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	08/10/2013	נתניה 39 ל"ה
	370	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	08/10/2013	נתניה 39 ל"ה
	28	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	08/10/2013	נתניה 39 ל"ה
	76	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	08/10/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.39	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/10/2013	נתניה 39 ל"ה

	0.39	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/10/2013	נתניה 39 ל"ה
	6	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	08/10/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	08/10/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/11/2013	נתניה 39 ל"ה
	701	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	19/11/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	19/11/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	19/11/2013	נתניה 39 ל"ה
	530	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	19/11/2013	נתניה 39 ל"ה
	29	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	19/11/2013	נתניה 39 ל"ה
	77	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	19/11/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.4	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/11/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/11/2013	נתניה 39 ל"ה
	6	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	19/11/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	19/11/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	24/12/2013	נתניה 39 ל"ה
	706	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	24/12/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	24/12/2013	נתניה 39 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	24/12/2013	נתניה 39 ל"ה
	240	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	24/12/2013	נתניה 39 ל"ה
	31	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	24/12/2013	נתניה 39 ל"ה
	76	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	24/12/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.26	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	24/12/2013	נתניה 39 ל"ה
	0.46	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	24/12/2013	נתניה 39 ל"ה
	9	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	24/12/2013	נתניה 39 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	24/12/2013	נתניה 39 ל"ה
	1	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	23/01/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	E-coli AFTER CMF	FMFC	23/01/2013	נתניה 39 א"ה
	1	cfu/100 ml	Fecal Coliform after CMF	FMFF	23/01/2013	נתניה 39 א"ה
	0.58	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	23/01/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	27/01/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	27/01/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	27/01/2013	נתניה 39 א"ה
	7	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	27/01/2013	נתניה 39 א"ה
	0.55	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	27/01/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/02/2013	נתניה 39 א"ה
	0.59	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	04/02/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/03/2013	נתניה 39 א"ה
	0.56	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	04/03/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/04/2013	נתניה 39 א"ה
	0.58	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	08/04/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	20/05/2013	נתניה 39 א"ה
	0.58	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	20/05/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	03/06/2013	נתניה 39 א"ה
	0.59	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	03/06/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	22/07/2013	נתניה 39 א"ה
	0.57	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	22/07/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/08/2013	נתניה 39 א"ה
	0.56	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	19/08/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	10/09/2013	נתניה 39 א"ה
	0.58	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	10/09/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/10/2013	נתניה 39 א"ה
	0.58	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	08/10/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/11/2013	נתניה 39 א"ה
	0.58	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	19/11/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	24/12/2013	נתניה 39 א"ה
	0.6	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	24/12/2013	נתניה 39 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	23/01/2013	נתניה 40 ל"ה
	848	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	23/01/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	23/01/2013	נתניה 40 ל"ה

	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	23/01/2013	נתניה 40 ל"ה
	61	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	23/01/2013	נתניה 40 ל"ה
	25	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	23/01/2013	נתניה 40 ל"ה
	145	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	23/01/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.19	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	23/01/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.15	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	23/01/2013	נתניה 40 ל"ה
	4	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	23/01/2013	נתניה 40 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	23/01/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/02/2013	נתניה 40 ל"ה
	846	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	04/02/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	04/02/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	04/02/2013	נתניה 40 ל"ה
	63	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	04/02/2013	נתניה 40 ל"ה
	25	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	04/02/2013	נתניה 40 ל"ה
	144	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	04/02/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.29	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/02/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.29	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/02/2013	נתניה 40 ל"ה
	3	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	04/02/2013	נתניה 40 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	04/02/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/03/2013	נתניה 40 ל"ה
	849	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	04/03/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	04/03/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	04/03/2013	נתניה 40 ל"ה
	160	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	04/03/2013	נתניה 40 ל"ה
	24	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	04/03/2013	נתניה 40 ל"ה
	144	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	04/03/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.27	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/03/2013	נתניה 40 ל"ה
	4	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	04/03/2013	נתניה 40 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	04/03/2013	נתניה 40 ל"ה
	849	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	08/04/2013	נתניה 40 ל"ה
	23	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	08/04/2013	נתניה 40 ל"ה
	144	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	08/04/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.24	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/04/2013	נתניה 40 ל"ה
	6	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	08/04/2013	נתניה 40 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	08/04/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/04/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	08/04/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	08/04/2013	נתניה 40 ל"ה
	17	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	08/04/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.24	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/04/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	20/05/2013	נתניה 40 ל"ה
	852	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	20/05/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	20/05/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	20/05/2013	נתניה 40 ל"ה
	22	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	20/05/2013	נתניה 40 ל"ה
	24	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	20/05/2013	נתניה 40 ל"ה
	146	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	20/05/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	20/05/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	20/05/2013	נתניה 40 ל"ה
	4	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	20/05/2013	נתניה 40 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	20/05/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	03/06/2013	נתניה 40 ל"ה
	849	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	03/06/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	03/06/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	03/06/2013	נתניה 40 ל"ה
	11	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	03/06/2013	נתניה 40 ל"ה
	25	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	03/06/2013	נתניה 40 ל"ה
	145	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	03/06/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.22	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	03/06/2013	נתניה 40 ל"ה

	0.22	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	03/06/2013	נתניה 40 ל"ה
	5	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	03/06/2013	נתניה 40 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	03/06/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	22/07/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	22/07/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	22/07/2013	נתניה 40 ל"ה
	49	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	22/07/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.26	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	22/07/2013	נתניה 40 ל"ה
	857	umho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	22/07/2013	נתניה 40 ל"ה
	23	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	22/07/2013	נתניה 40 ל"ה
	145	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	22/07/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.26	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	22/07/2013	נתניה 40 ל"ה
	5	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	22/07/2013	נתניה 40 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	22/07/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/08/2013	נתניה 40 ל"ה
	865	umho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	19/08/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	19/08/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	19/08/2013	נתניה 40 ל"ה
	4	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	19/08/2013	נתניה 40 ל"ה
	23	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	19/08/2013	נתניה 40 ל"ה
	148	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	19/08/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.28	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/08/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.28	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/08/2013	נתניה 40 ל"ה
	6	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	19/08/2013	נתניה 40 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	19/08/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	10/09/2013	נתניה 40 ל"ה
	869	umho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	10/09/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	10/09/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	10/09/2013	נתניה 40 ל"ה
	6	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	10/09/2013	נתניה 40 ל"ה
	25	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	10/09/2013	נתניה 40 ל"ה
	151	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	10/09/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.26	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	10/09/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.26	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	10/09/2013	נתניה 40 ל"ה
	5	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	10/09/2013	נתניה 40 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	10/09/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/10/2013	נתניה 40 ל"ה
	877	umho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	08/10/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	08/10/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	08/10/2013	נתניה 40 ל"ה
	3	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	08/10/2013	נתניה 40 ל"ה
	23	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	08/10/2013	נתניה 40 ל"ה
	152	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	08/10/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.26	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/10/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.26	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/10/2013	נתניה 40 ל"ה
	3	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	08/10/2013	נתניה 40 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	08/10/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/11/2013	נתניה 40 ל"ה
	882	umho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	19/11/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	19/11/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	19/11/2013	נתניה 40 ל"ה
	450	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	19/11/2013	נתניה 40 ל"ה
	24	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	19/11/2013	נתניה 40 ל"ה
	153	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	19/11/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.27	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/11/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.27	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/11/2013	נתניה 40 ל"ה
	4	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	19/11/2013	נתניה 40 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	19/11/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	24/12/2013	נתניה 40 ל"ה

	887	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	24/12/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	24/12/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	24/12/2013	נתניה 40 ל"ה
	210	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	24/12/2013	נתניה 40 ל"ה
	26	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	24/12/2013	נתניה 40 ל"ה
	151	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	24/12/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.18	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	24/12/2013	נתניה 40 ל"ה
	0.18	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	24/12/2013	נתניה 40 ל"ה
	5	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	24/12/2013	נתניה 40 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	24/12/2013	נתניה 40 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	23/01/2013	נתניה 40 א"ה
	0.56	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	23/01/2013	נתניה 40 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/02/2013	נתניה 40 א"ה
	0.54	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	04/02/2013	נתניה 40 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/03/2013	נתניה 40 א"ה
	0.5	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	04/03/2013	נתניה 40 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/04/2013	נתניה 40 א"ה
	0.5	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	08/04/2013	נתניה 40 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	20/05/2013	נתניה 40 א"ה
	0.26	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	20/05/2013	נתניה 40 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	03/06/2013	נתניה 40 א"ה
	0.54	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	03/06/2013	נתניה 40 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	22/07/2013	נתניה 40 א"ה
	0.29	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	22/07/2013	נתניה 40 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/08/2013	נתניה 40 א"ה
	0.48	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	19/08/2013	נתניה 40 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	10/09/2013	נתניה 40 א"ה
	0.55	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	10/09/2013	נתניה 40 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/10/2013	נתניה 40 א"ה
	0.54	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	08/10/2013	נתניה 40 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/11/2013	נתניה 40 א"ה
	0.48	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	19/11/2013	נתניה 40 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	24/12/2013	נתניה 40 א"ה
	0.55	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	24/12/2013	נתניה 40 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	23/01/2013	נתניה 42 ל"ה
	887	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	23/01/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	23/01/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	23/01/2013	נתניה 42 ל"ה
	16	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	23/01/2013	נתניה 42 ל"ה
	20	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	23/01/2013	נתניה 42 ל"ה
	154	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	23/01/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.47	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	23/01/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.47	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	23/01/2013	נתניה 42 ל"ה
	3	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	23/01/2013	נתניה 42 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	23/01/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/02/2013	נתניה 42 ל"ה
	892	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	04/02/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	04/02/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	04/02/2013	נתניה 42 ל"ה
	29	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	04/02/2013	נתניה 42 ל"ה
	19	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	04/02/2013	נתניה 42 ל"ה
	155	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	04/02/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.4	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/02/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.4	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/02/2013	נתניה 42 ל"ה
	2	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	04/02/2013	נתניה 42 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	04/02/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/03/2013	נתניה 42 ל"ה
	895	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	04/03/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	04/03/2013	נתניה 42 ל"ה

	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	04/03/2013	נתניה 42 ל"ה
	77	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	04/03/2013	נתניה 42 ל"ה
	19	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	04/03/2013	נתניה 42 ל"ה
	156	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	04/03/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.34	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/03/2013	נתניה 42 ל"ה
	3	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	04/03/2013	נתניה 42 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	04/03/2013	נתניה 42 ל"ה
		cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/04/2013	נתניה 42 ל"ה
	905	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	08/04/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	08/04/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	08/04/2013	נתניה 42 ל"ה
	46	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	08/04/2013	נתניה 42 ל"ה
	23	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	08/04/2013	נתניה 42 ל"ה
	158	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	08/04/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.36	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/04/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.36	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/04/2013	נתניה 42 ל"ה
	4	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	08/04/2013	נתניה 42 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	08/04/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	09/04/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	09/04/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	09/04/2013	נתניה 42 ל"ה
	54	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	09/04/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.39	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	09/04/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	20/05/2013	נתניה 42 ל"ה
	911	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	20/05/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	20/05/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	20/05/2013	נתניה 42 ל"ה
	15	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	20/05/2013	נתניה 42 ל"ה
	19	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	20/05/2013	נתניה 42 ל"ה
	162	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	20/05/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.41	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	20/05/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.41	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	20/05/2013	נתניה 42 ל"ה
	3	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	20/05/2013	נתניה 42 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	20/05/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	03/06/2013	נתניה 42 ל"ה
	907	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	03/06/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	03/06/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	03/06/2013	נתניה 42 ל"ה
	27	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	03/06/2013	נתניה 42 ל"ה
	19	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	03/06/2013	נתניה 42 ל"ה
	160	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	03/06/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.31	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	03/06/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.31	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	03/06/2013	נתניה 42 ל"ה
	4	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	03/06/2013	נתניה 42 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	03/06/2013	נתניה 42 ל"ה
	913	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	22/07/2013	נתניה 42 ל"ה
	19	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	22/07/2013	נתניה 42 ל"ה
	162	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	22/07/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.32	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	22/07/2013	נתניה 42 ל"ה
	3	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	22/07/2013	נתניה 42 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	22/07/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	22/07/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	22/07/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	22/07/2013	נתניה 42 ל"ה
	10	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	22/07/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.32	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	22/07/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/08/2013	נתניה 42 ל"ה
	911	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	19/08/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	19/08/2013	נתניה 42 ל"ה

	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	19/08/2013	נתניה 42 ל"ה
	11	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	19/08/2013	נתניה 42 ל"ה
	18	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	19/08/2013	נתניה 42 ל"ה
	158	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	19/08/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.34	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/08/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.34	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/08/2013	נתניה 42 ל"ה
	5	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	19/08/2013	נתניה 42 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	19/08/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	10/09/2013	נתניה 42 ל"ה
	920	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	10/09/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	10/09/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	10/09/2013	נתניה 42 ל"ה
	24	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	10/09/2013	נתניה 42 ל"ה
	19	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	10/09/2013	נתניה 42 ל"ה
	163	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	10/09/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.36	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	10/09/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.36	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	10/09/2013	נתניה 42 ל"ה
	4	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	10/09/2013	נתניה 42 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	10/09/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/10/2013	נתניה 42 ל"ה
	927	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	08/10/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	08/10/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	08/10/2013	נתניה 42 ל"ה
	12	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	08/10/2013	נתניה 42 ל"ה
	19	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	08/10/2013	נתניה 42 ל"ה
	164	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	08/10/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.33	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/10/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.33	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/10/2013	נתניה 42 ל"ה
	4	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	08/10/2013	נתניה 42 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	08/10/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/11/2013	נתניה 42 ל"ה
	926	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	19/11/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	19/11/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	19/11/2013	נתניה 42 ל"ה
	12	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	19/11/2013	נתניה 42 ל"ה
	19	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	19/11/2013	נתניה 42 ל"ה
	164	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	19/11/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.36	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/11/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.36	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/11/2013	נתניה 42 ל"ה
	4	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	19/11/2013	נתניה 42 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	19/11/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	24/12/2013	נתניה 42 ל"ה
	923	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	24/12/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	24/12/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	24/12/2013	נתניה 42 ל"ה
	11	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	24/12/2013	נתניה 42 ל"ה
	21	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	24/12/2013	נתניה 42 ל"ה
	160	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	24/12/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.38	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	24/12/2013	נתניה 42 ל"ה
	0.38	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	24/12/2013	נתניה 42 ל"ה
	3	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	24/12/2013	נתניה 42 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	24/12/2013	נתניה 42 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	23/01/2013	נתניה 42 א"ה
	0.54	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	23/01/2013	נתניה 42 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/02/2013	נתניה 42 א"ה
	0.56	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	04/02/2013	נתניה 42 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/03/2013	נתניה 42 א"ה
	0.53	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	04/03/2013	נתניה 42 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/04/2013	נתניה 42 א"ה

	0.54	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	08/04/2013	נתניה 42 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	09/04/2013	נתניה 42 א"
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	09/04/2013	נתניה 42 א"
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	09/04/2013	נתניה 42 א"
	7	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	09/04/2013	נתניה 42 א"
	0.5	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	09/04/2013	נתניה 42 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	20/05/2013	נתניה 42 א"
	0.49	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	20/05/2013	נתניה 42 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	03/06/2013	נתניה 42 א"
	0.56	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	03/06/2013	נתניה 42 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	22/07/2013	נתניה 42 א"
	0.56	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	22/07/2013	נתניה 42 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/08/2013	נתניה 42 א"
	0.52	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	19/08/2013	נתניה 42 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	10/09/2013	נתניה 42 א"
	0.49	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	10/09/2013	נתניה 42 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/10/2013	נתניה 42 א"
	0.51	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	08/10/2013	נתניה 42 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/11/2013	נתניה 42 א"
	0.51	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	19/11/2013	נתניה 42 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	24/12/2013	נתניה 42 א"
	0.56	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	24/12/2013	נתניה 42 א"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	23/01/2013	נתניה 43 ל"
	639	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	23/01/2013	נתניה 43 ל"
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	23/01/2013	נתניה 43 ל"
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	23/01/2013	נתניה 43 ל"
	1	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	23/01/2013	נתניה 43 ל"
	23	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	23/01/2013	נתניה 43 ל"
	77	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	23/01/2013	נתניה 43 ל"
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	23/01/2013	נתניה 43 ל"
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	23/01/2013	נתניה 43 ל"
	3	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	23/01/2013	נתניה 43 ל"
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	23/01/2013	נתניה 43 ל"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/02/2013	נתניה 43 ל"
	642	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	04/02/2013	נתניה 43 ל"
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	04/02/2013	נתניה 43 ל"
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	04/02/2013	נתניה 43 ל"
	3	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	04/02/2013	נתניה 43 ל"
	23	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	04/02/2013	נתניה 43 ל"
	76	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	04/02/2013	נתניה 43 ל"
	0.25	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/02/2013	נתניה 43 ל"
	0.25	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/02/2013	נתניה 43 ל"
	2	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	04/02/2013	נתניה 43 ל"
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	04/02/2013	נתניה 43 ל"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/03/2013	נתניה 43 ל"
	639	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	04/03/2013	נתניה 43 ל"
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	04/03/2013	נתניה 43 ל"
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	04/03/2013	נתניה 43 ל"
	5	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	04/03/2013	נתניה 43 ל"
	23	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	04/03/2013	נתניה 43 ל"
	77	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	04/03/2013	נתניה 43 ל"
	0.22	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	04/03/2013	נתניה 43 ל"
	3	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	04/03/2013	נתניה 43 ל"
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	04/03/2013	נתניה 43 ל"
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/04/2013	נתניה 43 ל"
	642	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	08/04/2013	נתניה 43 ל"
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	08/04/2013	נתניה 43 ל"
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	08/04/2013	נתניה 43 ל"
	2	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	08/04/2013	נתניה 43 ל"

	27	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	08/04/2013	נתניה 43 ל"ה
	76	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	08/04/2013	נתניה 43 ל"ה
	0.19	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/04/2013	נתניה 43 ל"ה
	0.19	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/04/2013	נתניה 43 ל"ה
	4	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	08/04/2013	נתניה 43 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	08/04/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	20/05/2013	נתניה 43 ל"ה
	690	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	20/05/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	20/05/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	20/05/2013	נתניה 43 ל"ה
	83	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	20/05/2013	נתניה 43 ל"ה
	31	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	20/05/2013	נתניה 43 ל"ה
	82	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	20/05/2013	נתניה 43 ל"ה
	0.27	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	20/05/2013	נתניה 43 ל"ה
	0.27	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	20/05/2013	נתניה 43 ל"ה
	4	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	20/05/2013	נתניה 43 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	20/05/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	03/06/2013	נתניה 43 ל"ה
	644	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	03/06/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	03/06/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	03/06/2013	נתניה 43 ל"ה
	28	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	03/06/2013	נתניה 43 ל"ה
	24	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	03/06/2013	נתניה 43 ל"ה
	76	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	03/06/2013	נתניה 43 ל"ה
	0.19	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	03/06/2013	נתניה 43 ל"ה
	0.19	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	03/06/2013	נתניה 43 ל"ה
	4	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	03/06/2013	נתניה 43 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	03/06/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	22/07/2013	נתניה 43 ל"ה
	649	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	22/07/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	22/07/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	22/07/2013	נתניה 43 ל"ה
	89	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	22/07/2013	נתניה 43 ל"ה
	23	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	22/07/2013	נתניה 43 ל"ה
	77	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	22/07/2013	נתניה 43 ל"ה
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	22/07/2013	נתניה 43 ל"ה
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	22/07/2013	נתניה 43 ל"ה
	3	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	22/07/2013	נתניה 43 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	22/07/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/08/2013	נתניה 43 ל"ה
	690	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	19/08/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	19/08/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	19/08/2013	נתניה 43 ל"ה
	31	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	19/08/2013	נתניה 43 ל"ה
	23	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	19/08/2013	נתניה 43 ל"ה
	75	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	19/08/2013	נתניה 43 ל"ה
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/08/2013	נתניה 43 ל"ה
	0.2	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	19/08/2013	נתניה 43 ל"ה
	5	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	19/08/2013	נתניה 43 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	19/08/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	10/09/2013	נתניה 43 ל"ה
	649	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25 °C	EC	10/09/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	10/09/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	10/09/2013	נתניה 43 ל"ה
	13	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	10/09/2013	נתניה 43 ל"ה
	25	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	10/09/2013	נתניה 43 ל"ה
	76	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	10/09/2013	נתניה 43 ל"ה
	0.19	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	10/09/2013	נתניה 43 ל"ה
	0.19	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	10/09/2013	נתניה 43 ל"ה

	5	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	10/09/2013	נתניה 43 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	10/09/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/10/2013	נתניה 43 ל"ה
	650	µmho/cm	SP COND MICROMHOS/CM/25°C	EC	08/10/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	STREP. FAECALIS MF	EMF	08/10/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	FECAL COLIFORM MF	FMF	08/10/2013	נתניה 43 ל"ה
	3	cfu/1 ml	TOT.BACT.ST.PLATE COUNT/1ML	TOTB	08/10/2013	נתניה 43 ל"ה
	23	mg/l	NITRATE AS NO3	NO3	08/10/2013	נתניה 43 ל"ה
	76	mg/l	CHLORIDE AS CL	CL	08/10/2013	נתניה 43 ל"ה
	0.17	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/10/2013	נתניה 43 ל"ה
	0.17	NTU	TURBIDITY IN FIELD NTU	TUFD	08/10/2013	נתניה 43 ל"ה
	4	*1000/cm	UV ABSORB.AT 254 NM/CM*1000	UV	08/10/2013	נתניה 43 ל"ה
<	0.01	mg/l	NITRITE AS NO2	NO2	08/10/2013	נתניה 43 ל"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	23/01/2013	נתניה 43 א"ה
	0.48	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	23/01/2013	נתניה 43 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/02/2013	נתניה 43 א"ה
	0.5	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	04/02/2013	נתניה 43 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	04/03/2013	נתניה 43 א"ה
	0.54	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	04/03/2013	נתניה 43 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/04/2013	נתניה 43 א"ה
	0.46	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	08/04/2013	נתניה 43 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	20/05/2013	נתניה 43 א"ה
	0.5	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	20/05/2013	נתניה 43 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	03/06/2013	נתניה 43 א"ה
	0.52	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	03/06/2013	נתניה 43 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	22/07/2013	נתניה 43 א"ה
	0.5	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	22/07/2013	נתניה 43 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	19/08/2013	נתניה 43 א"ה
	0.25	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	19/08/2013	נתניה 43 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	10/09/2013	נתניה 43 א"ה
	0.25	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	10/09/2013	נתניה 43 א"ה
	0	cfu/100ml	TOT.COLIFORM MF	CMF	08/10/2013	נתניה 43 א"ה
	0.48	mg/l	CHLORINE, FREE	RSCL	08/10/2013	נתניה 43 א"ה