

ממתנת	יחידות	תוצאה פורמלית	תיאור פרמטר	קוד פרמטר	סוג מים	סוג מקור מים	שם נקודת דיגום	תאריך דיגום	קוד נקודת דיגום
Single NO3	mg/l	93	Nitrate	NO3	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 11	08:50 07/05/2023	HC0110
#4DS	mg/l	749	Chloride	Cl	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 11	10:30 28/06/2023	HC0110
#4DS	µmho/cm	3900	Electrical conductivity at 25C	EC	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 11	10:30 28/06/2023	HC0110
#4DS	µmho/cm	3810	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 11	10:30 28/06/2023	HC0110
#4DS	µg/l	84	Iron	Fe	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 11	10:30 28/06/2023	HC0110
#4DS	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	Fe2+FD	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 11	10:30 28/06/2023	HC0110
#4DS	mg/l	0.51	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 11	10:30 28/06/2023	HC0110
#4DS	mg/l	93	Nitrate	NO3	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 11	10:30 28/06/2023	HC0110
PFAS#		0	Total PFAS	PFAS	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	11:30 28/05/2023	HC012A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorobutanoic acid	PFBA	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	11:30 28/05/2023	HC012A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorobutane sulfonate	PFBS	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	11:30 28/05/2023	HC012A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluoroheptanoic acid	PFHpA	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	11:30 28/05/2023	HC012A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorohexanoic acid	PFHxA	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	11:30 28/05/2023	HC012A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorohexane sulfonate	PFHxS	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	11:30 28/05/2023	HC012A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorononanoic acid	PFNA	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	11:30 28/05/2023	HC012A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorooctanoic acid	PFOA	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	11:30 28/05/2023	HC012A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorooctane sulfonate	PFOS	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	11:30 28/05/2023	HC012A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluoropentanoic acid	PFPeA	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	11:30 28/05/2023	HC012A
PFAS#		0	Relative sum PFOA +PFOS	SPRF	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	11:30 28/05/2023	HC012A
GR82#	mg/l	259	Chloride	Cl	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	09:40 24/07/2023	HC012A
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	09:40 24/07/2023	HC012A
GR82#	µmho/cm	1973	Electrical conductivity at 25C	EC	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	09:40 24/07/2023	HC012A
GR82#	µmho/cm	1960	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	09:40 24/07/2023	HC012A
GR82#	mg/l	2 >	Nitrate	NO3	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	09:40 24/07/2023	HC012A
GR82#	unit	7.38	pH in field	pHFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	09:40 24/07/2023	HC012A
GR82#	C°	30	Temperature	T	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	09:40 24/07/2023	HC012A
GR82#	NTU	0.16	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	09:40 24/07/2023	HC012A
GR82#	cm ⁻¹ *1000	2 >	UV absorbance at 254 nm	UV	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	09:40 24/07/2023	HC012A
GR81#	µmho/cm	1900	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	09:40 24/07/2023	HC012A
GR81#	mg/l	0.2 >	Total Organic Carbon	TOC	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	09:40 24/07/2023	HC012A
GR81#	NTU	0.16	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 12	09:40 24/07/2023	HC012A
Single NO3	mg/l	7	Nitrate	NO3	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 13	08:00 07/05/2023	HC0131
GR82#	mg/l	294	Chloride	Cl	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 15	10:00 24/07/2023	HC0150
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 15	10:00 24/07/2023	HC0150
GR82#	µmho/cm	2160	Electrical conductivity at 25C	EC	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 15	10:00 24/07/2023	HC0150
GR82#	µmho/cm	2150	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 15	10:00 24/07/2023	HC0150
GR82#	mg/l	4	Nitrate	NO3	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 15	10:00 24/07/2023	HC0150
GR82#	unit	7.2	pH in field	pHFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 15	10:00 24/07/2023	HC0150
GR82#	C°	30	Temperature	T	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 15	10:00 24/07/2023	HC0150
GR82#	NTU	0.18	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 15	10:00 24/07/2023	HC0150
GR82#	cm ⁻¹ *1000	2	UV absorbance at 254 nm	UV	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 15	10:00 24/07/2023	HC0150
GR81#	µmho/cm	2150	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 15	10:00 24/07/2023	HC0150
GR81#	mg/l	0.2 >	Total Organic Carbon	TOC	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 15	10:00 24/07/2023	HC0150
GR81#	NTU	0.18	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 15	10:00 24/07/2023	HC0150
GR82#	mg/l	579	Chloride	Cl	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 17	09:40 24/07/2023	HC0170
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 17	09:40 24/07/2023	HC0170
GR82#	µmho/cm	3920	Electrical conductivity at 25C	EC	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 17	09:40 24/07/2023	HC0170
GR82#	µmho/cm	4000	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 17	09:40 24/07/2023	HC0170
GR82#	mg/l	145	Nitrate	NO3	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 17	09:40 24/07/2023	HC0170
GR82#	unit	7.1	pH in field	pHFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 17	09:40 24/07/2023	HC0170
GR82#	C°	31	Temperature	T	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 17	09:40 24/07/2023	HC0170
GR82#	NTU	0.24	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 17	09:40 24/07/2023	HC0170
GR82#	cm ⁻¹ *1000	29	UV absorbance at 254 nm	UV	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 17	09:40 24/07/2023	HC0170
GR81#	µmho/cm	4000	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 17	09:40 24/07/2023	HC0170
GR81#	mg/l	0.8	Total Organic Carbon	TOC	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 17	09:40 24/07/2023	HC0170
GR81#	NTU	0.24	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 17	09:40 24/07/2023	HC0170
Single NO3	mg/l	9	Nitrate	NO3	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 18	09:00 07/05/2023	HC0180
#4DS	mg/l	498	Chloride	Cl	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 18	08:30 17/07/2023	HC0180
#4DS	µmho/cm	2440	Electrical conductivity at 25C	EC	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 18	08:30 17/07/2023	HC0180
#4DS	µmho/cm	2490	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 18	08:30 17/07/2023	HC0180
#4DS	µg/l	20 >	Iron	Fe	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 18	08:30 17/07/2023	HC0180
#4DS	mg/l	0.15	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	Fe2+FD	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 18	08:30 17/07/2023	HC0180
#4DS	mg/l	0.74	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 18	08:30 17/07/2023	HC0180
#4DS	mg/l	8	Nitrate	NO3	השקיה - I	קידוח - W	חצבה 18	08:30 17/07/2023	HC0180
MULTI	µg/l	0.1 >	Mercury	Hg	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
MULTI	µg/l	300 >	Oil and Grease	OG	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	1.2	Fixed Suspended Solids	FSS	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	1.3	Total Suspended Solids	TSS	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	0.5 >	Silver	Ag	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	13	Aluminum	Al	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	178	Alkalinity as CaCO3	ALKM	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	0.5 >	Arsenic	As	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	0.34	Boron	B	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	15	Barium	Ba	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	0.2 >	Berillium	Be	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	0.41	Bromide	Br	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	162	Calcium	Ca	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	0.2 >	Cadmium	Cd	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	377	Chloride	Cl	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	0.1	Free chlorine demand in field	CLDF	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	3 >	Cyanide as CN	CN	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	0.2	CARBON DIOXIDE FREE AS CO2	CO2F	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	PCU		Color platinum cobalt units	COLOR	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	2.6	Chromium	Cr	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	0.5 >	Copper	Cu	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	5.9	Dissolved oxygen	DO	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µmho/cm	2480	Electrical conductivity at 25C	EC	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µmho/cm	2450	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	244	Sodium	Na	מים גולמיים - R	קידוח - W	חצבה 33	11:00 09/05/2023	HCB030

מאתכת	יחידות	תוצאה פורמלית	תיאור פרמטר	קוד פרמטר	סוג מים	סוג מקור מים	שם נקודת דיגום	תאריך דיגום	קוד נקודת דיגום
Multi	mg/l	0.03 >	Ammonia as NH4	NH4	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	0.5 >	Nickel	Ni	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	0.01 >	Nitrite as NO2	NO2	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	6	Nitrate	NO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	TON		Odor Threshold Odor Number	ODOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l		Oil and Grease	OG	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	1.9	Dissolved orthophosphate as PO4	oPO4	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	0.5 >	Lead	Pb	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	unit	7.48	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	0.5 >	Antimony	Sb	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	2 >	Selenium	Se	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	1.7	Fluoride	F	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	49	Iron	Fe	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	0.37	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	MG/L	0.05 >	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	733.95	Hardness calculated as CaCO3	HARD	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	217.54	BICARBONATE AS HCO3	HCO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l		Mercury	Hg	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	13.7	Potassium	K	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	100 >	Detergents as LAS	MBAS	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	80	Magnesium	Mg	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	4	Manganese	Mn	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	35	Molybdenum	Mo	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.005 >	ADRN + DADN	ADDA	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	17	Silica as SiO2	SiO2	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.005 >	Aldrin	ADRN	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.1 >	ALACHLOR	ALAC	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.2 >	Aldicarb	ALCB	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.2 >	Aldicarb sulfoxide	ALSD	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.2 >	Aldicarb Sulfone	ALSN	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.1 >	ATRAZINE	ATRA	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		Benzene	BENZ	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.3 >	BIS(2-ETHYLHEXYL)PHTALATE	BEPT	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.1 >	BENZO(A)PYRENE	BNZP	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.1 >	Bromacil	BRCL	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.2 >	Carbofuran	CBFN	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		CARBON TETRACHORIDE	CCCL4	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		Cis-1,2 DICHLOROETHYLENE	CDCE	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		CHLOROFORM	CHLF	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		cis+trans 1,2 Dichloroethylene	CITR	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.1 >	CHLORDANE	CLDN	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.1 >	Chlorpyrifos	CLPF	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.005 >	Dieldrin	DADN	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.01 >	DIBROMO-3-CHLOROPROPANE 1,2	DBCP	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		DICHLOROETHANE 1,2	DCET	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		DICHLOROETHYLENE 1,1	DCEY	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		Dichloromethane	DCLM	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	1 >	2,4DICHLOROPHENOXO ACETIC ACID	DCPA	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		Dichloropropane-1,2	DCPN	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.1 >	DDD-4,4	DDD	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.1 >	DDE-4'4	DDE	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	567	Sulfate as SO4	SO4	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	C°	29.4	Temperature	T	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	1670	Total Dissolved Solids	TDS	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	0.2 >	Thallium	TI	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	mg/l	0.2	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	NTU	1.3	Turbidity	TURB	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	NTU	0.58	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	10	Uranium	U	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	cm ⁻¹ (-1)*1000	2	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
Multi	µg/l	5 >	Zinc	Zn	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.1 >	DDT	DDT	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
RAD#	Bq/l	0.316	Alpha radioactivity	ALPHA	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
RAD#	Bq/l	0.624	Beta radioactivity	BETA	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
RAD#	Bq/l	0.254	BETA RADIOACT. CORRECTED	BETK	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
RAD#		0.066	מאזן אלפא	BLNC	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
RAD#	mg/l	13.7	.CORRECT POTASSIUM AS K FOR	KB	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
RAD#	Bq/l	0.05>	Radium-224	Ra224	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
RAD#	Bq/l	0.12>	Radium-226	Ra226	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
RAD#	Bq/l	0.05>	Radium-228	Ra228	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
RAD#	=	0.086	Tot. radionuclides relative radiation	TRAD	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
RAD#	Bq/l	0.13	Uranium-234	U234	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
RAD#	Bq/l	0.12	Uranium-238	U238	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.1 >	DDT+DDE+DDD	DDX	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.2 >	Dimethoate	DMTT	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	1 >	Dinoseb	DNSB	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	1 >	Diquat	DQAT	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		ETHYL BENZENE	ETBN	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	mg/l	0.005 >	ETHYLENE DI BROMIDE	ETDB	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.02 >	HEPTACHLOR EPOXIDE	HEPE	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.04 >	HEPTACHLOR	HEPT	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#			Industrial Organic Compounds	IOCP	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.1 >	LINDANE	LIND	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		Monochlorobenzene	MCBZ	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.2 >	MCPA	MCPA	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		DICHLORO BENZENE 1,2	MDCB	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.1 >	Metolachlor	MTAL	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		Methyl tertiary-butyl ether	MTBE	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.2 >	Oxamyl	OXML	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.05 >	Polychlorinated Biphenyls	PCB	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה 3ב	11:00 09/05/2023	HCB030

מחנות	יחידות	תוצאה פורמלית	תיאור פרמטר	קוד פרמטר	סוג מים	סוג מקור מים	שם נקודת דיגום	תאריך דיגום	קוד נקודת דיגום
GR123#	µg/l	0.2 >	Pentachlorophenol	PCP	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		DICHLORO BENZENE 1,4	PDCB	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#		0	relative sum pesticide	PRSM	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.1 >	SIMAZINE	SIMZ	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		STYRENE	STYR	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.2 >	Total aldicarb	TACB	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	1 >	T-2,4,5	TCAA	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		Trichlorobenzene-1,2,4	TCB	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		Trichloroethane-1,1,2	TCEN	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		TRICHLORO ETHANE 1,1,1	TCET	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		TRICHLORO ETHYLENE	TCEY	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	1 >	TRICHLORO PHENOXY PROPIO 2,4,5	TCPA	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		TRANS-1,2 DICHLOROETHYLENE	TDCB	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		TETRACHLORO ETHYLENE	TECE	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		TOLUENE	TOLU	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l	0.1 >	TRIFLURALIN	TRFL	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		VINYL CHLORIDE	VYCL	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
GR123#	µg/l		XYLENE	XYLE	R - מים גולמיים	W - קידוח	חצבה ב'3	11:00 09/05/2023	HCB030
Single_NO3	mg/l	3	Nitrate	NO3	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'6	08:10 07/05/2023	HC0062
#4DS	µmho/cm	1987	Electrical conductivity at 25C	EC	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'6	12:00 28/06/2023	HC0062
#4DS	µmho/cm		Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'6	12:00 28/06/2023	HC0062
#4DS	µg/l	115	Iron	Fe	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'6	12:00 28/06/2023	HC0062
#4DS	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'6	12:00 28/06/2023	HC0062
#4DS	mg/l	0.58	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'6	12:00 28/06/2023	HC0062
#4DS	mg/l	3	Nitrate	NO3	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'6	12:00 28/06/2023	HC0062
#4DS	mg/l	262	Chloride	Cl	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'6	12:00 28/06/2023	HC0062
Single_NO3	mg/l	95	Nitrate	NO3	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	08:40 07/05/2023	HC007B
#4DS	mg/l	686	Chloride	Cl	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	10:00 28/06/2023	HC007B
#4DS	µmho/cm	3520	Electrical conductivity at 25C	EC	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	10:00 28/06/2023	HC007B
#4DS	µmho/cm	3440	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	10:00 28/06/2023	HC007B
#4DS	µg/l	20 >	Iron	Fe	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	10:00 28/06/2023	HC007B
#4DS	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	10:00 28/06/2023	HC007B
#4DS	mg/l	0.19	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	10:00 28/06/2023	HC007B
#4DS	mg/l	96	Nitrate	NO3	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	10:00 28/06/2023	HC007B
Single_NO3	mg/l	73	Nitrate	NO3	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	08:30 07/05/2023	HC007A
#4DS	mg/l	840	Chloride	Cl	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	10:00 28/06/2023	HC007A
#4DS	µmho/cm	4050	Electrical conductivity at 25C	EC	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	10:00 28/06/2023	HC007A
#4DS	µmho/cm	3930	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	10:00 28/06/2023	HC007A
#4DS	µg/l	20 >	Iron	Fe	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	10:00 28/06/2023	HC007A
#4DS	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	10:00 28/06/2023	HC007A
#4DS	mg/l	0.1	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	10:00 28/06/2023	HC007A
Single_NO3	mg/l	73	Nitrate	NO3	W - השקיה	W - קידוח	חצבה ב'7	10:00 28/06/2023	HC007A
#4DS	mg/l	163	Nitrate	NO3	W - השקיה	W - קידוח	מרחב ב'10	08:50 07/05/2023	NK0100
#4DS	mg/l	931	Chloride	Cl	W - השקיה	W - קידוח	מרחב ב'10	11:00 17/07/2023	NK0100
#4DS	µmho/cm	5020	Electrical conductivity at 25C	EC	W - השקיה	W - קידוח	מרחב ב'10	11:00 17/07/2023	NK0100
#4DS	µmho/cm	4920	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	W - השקיה	W - קידוח	מרחב ב'10	11:00 17/07/2023	NK0100
#4DS	µg/l	146	Iron	Fe	W - השקיה	W - קידוח	מרחב ב'10	11:00 17/07/2023	NK0100
#4DS	mg/l	0.39	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	W - השקיה	W - קידוח	מרחב ב'10	11:00 17/07/2023	NK0100
#4DS	mg/l	1.29	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	W - השקיה	W - קידוח	מרחב ב'10	11:00 17/07/2023	NK0100
#4DS	mg/l	153	Nitrate	NO3	W - השקיה	W - קידוח	מרחב ב'10	11:00 17/07/2023	NK0100
GR82#	mg/l	1110	Chloride	Cl	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:50 30/07/2023	NK0040
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:50 30/07/2023	NK0040
GR82#	µmho/cm	5370	Electrical conductivity at 25C	EC	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:50 30/07/2023	NK0040
GR82#	µmho/cm	5490	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:50 30/07/2023	NK0040
GR82#	mg/l	129	Nitrate	NO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:50 30/07/2023	NK0040
GR82#	unit	7.24	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:50 30/07/2023	NK0040
GR82#	C°	26.8	Temperature	T	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:50 30/07/2023	NK0040
GR82#	NTU	0.14	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:50 30/07/2023	NK0040
GR82#	cm ⁻¹ *1000	14	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:50 30/07/2023	NK0040
GR81#	µmho/cm	5490	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:50 30/07/2023	NK0040
GR81#	mg/l	0.4	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:50 30/07/2023	NK0040
GR81#	NTU	0.14	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:50 30/07/2023	NK0040
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluoroheptanoic acid	PFFHpA	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	08:00 04/07/2023	NK004A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorohexanoic acid	PFFHxA	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	08:00 04/07/2023	NK004A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorohexane sulfonate	PFFHxS	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	08:00 04/07/2023	NK004A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorononanoic acid	PFFNA	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	08:00 04/07/2023	NK004A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorooctanoic acid	PFFOA	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	08:00 04/07/2023	NK004A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorooctane sulfonate	PFFOS	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	08:00 04/07/2023	NK004A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluoropentanoic acid	PFFPeA	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	08:00 04/07/2023	NK004A
PFAS#		0	Relative sum PFOA +PFOS	SPRF	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	08:00 04/07/2023	NK004A
PFAS#		0	Total PFAS	PFAS	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	08:00 04/07/2023	NK004A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorobutanoic acid	PFFBA	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	08:00 04/07/2023	NK004A
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorobutane sulfonate	PFFBS	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	08:00 04/07/2023	NK004A
GR82#	mg/l	578	Chloride	Cl	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:40 30/07/2023	NK004A
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:40 30/07/2023	NK004A
GR82#	µmho/cm	3500	Electrical conductivity at 25C	EC	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:40 30/07/2023	NK004A
GR82#	µmho/cm	3510	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:40 30/07/2023	NK004A
GR82#	mg/l	64	Nitrate	NO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:40 30/07/2023	NK004A
GR82#	unit	7.25	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:40 30/07/2023	NK004A
GR82#	C°	27.8	Temperature	T	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:40 30/07/2023	NK004A
GR82#	NTU	0.31	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:40 30/07/2023	NK004A
GR82#	cm ⁻¹ *1000	7	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:40 30/07/2023	NK004A
GR81#	µmho/cm	3510	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:40 30/07/2023	NK004A
GR81#	mg/l	0.3	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:40 30/07/2023	NK004A
GR81#	NTU	0.31	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	מרחב ב'4	10:40 30/07/2023	NK004A
Single_NO3	mg/l	16	Nitrate	NO3	W - השקיה	W - קידוח	מרחב ב'7	09:20 19/12/2022	NK007A
GR81#	µmho/cm	1865	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	W - השקיה	W - קידוח	מרחב ב'7	09:00 28/05/2023	NK007A
GR81#	mg/l	0.2 >	Total Organic Carbon	TOC	W - השקיה	W - קידוח	מרחב ב'7	09:00 28/05/2023	NK007A
GR81#	NTU	0.23	Turbidity in field	TURBFD	W - השקיה	W - קידוח	מרחב ב'7	09:00 28/05/2023	NK007A
Multi	mg/l	225	Chloride	Cl	W - השקיה	W - קידוח	מרחב ב'7	09:00 28/05/2023	NK007A

מאתנת	יחידות	תוצאה פורמלית	תיאור פרמטר	קוד פרמטר	סוג מים	סוג מקור מים	שם נקודת דיגום	תאריך דיגום	קוד נקודת דיגום
Multi	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	ל - השקיה	W - קידוח	מרחב 7א	09:00 28/05/2023	NK007A
Multi	µmho/cm	1735	Electrical conductivity at 25°C	EC	ל - השקיה	W - קידוח	מרחב 7א	09:00 28/05/2023	NK007A
Multi	µmho/cm	1805	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	ל - השקיה	W - קידוח	מרחב 7א	09:00 28/05/2023	NK007A
Multi	mg/l	17	Nitrate	NO3	ל - השקיה	W - קידוח	מרחב 7א	09:00 28/05/2023	NK007A
Multi	unit	7.17	pH in field	pHFD	ל - השקיה	W - קידוח	מרחב 7א	09:00 28/05/2023	NK007A
Multi	C°	24.6	Temperature	T	ל - השקיה	W - קידוח	מרחב 7א	09:00 28/05/2023	NK007A
Multi	mg/l		Total Organic Carbon	TOC	ל - השקיה	W - קידוח	מרחב 7א	09:00 28/05/2023	NK007A
Multi	NTU	0.23	Turbidity in field	TURBFD	ל - השקיה	W - קידוח	מרחב 7א	09:00 28/05/2023	NK007A
Multi	cm ⁻¹ *1000	2 >	UV absorbance at 254 nm	UV	ל - השקיה	W - קידוח	מרחב 7א	09:00 28/05/2023	NK007A
GR82#	mg/l	321	Chloride	Cl	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	10:15 30/07/2023	NK0090
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	10:15 30/07/2023	NK0090
GR82#	µmho/cm	2240	Electrical conductivity at 25°C	EC	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	10:15 30/07/2023	NK0090
GR82#	µmho/cm	2270	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	10:15 30/07/2023	NK0090
GR82#	mg/l	20	Nitrate	NO3	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	10:15 30/07/2023	NK0090
GR82#	unit	7.4	pH in field	pHFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	10:15 30/07/2023	NK0090
GR82#	C°	27	Temperature	T	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	10:15 30/07/2023	NK0090
GR82#	NTU	0.22	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	10:15 30/07/2023	NK0090
GR82#	cm ⁻¹ *1000	3	UV absorbance at 254 nm	UV	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	10:15 30/07/2023	NK0090
GR81#	µmho/cm	2270	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	10:15 30/07/2023	NK0090
GR81#	mg/l	0.2 >	Total Organic Carbon	TOC	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	10:15 30/07/2023	NK0090
GR81#	NTU	0.22	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	10:15 30/07/2023	NK0090
GR82#	C°	29	Temperature	T	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:30 24/07/2023	QBB110
GR82#	mg/l	406	Chloride	Cl	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:30 24/07/2023	QBB110
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:30 24/07/2023	QBB110
GR82#	µmho/cm	1902	Electrical conductivity at 25°C	EC	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:30 24/07/2023	QBB110
GR82#	µmho/cm	1900	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:30 24/07/2023	QBB110
GR82#	mg/l	8	Nitrate	NO3	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:30 24/07/2023	QBB110
GR82#	unit	7.4	pH in field	pHFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:30 24/07/2023	QBB110
GR82#	NTU	0.24	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:30 24/07/2023	QBB110
GR82#	cm ⁻¹ *1000	2 >	UV absorbance at 254 nm	UV	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:30 24/07/2023	QBB110
GR81#	µmho/cm	1900	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:30 24/07/2023	QBB110
GR81#	mg/l	0.2 >	Total Organic Carbon	TOC	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:30 24/07/2023	QBB110
GR81#	NTU	0.24	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:30 24/07/2023	QBB110
GR82#	mg/l	342	Chloride	Cl	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:50 24/07/2023	QBB120
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:50 24/07/2023	QBB120
GR82#	µmho/cm	1749	Electrical conductivity at 25°C	EC	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:50 24/07/2023	QBB120
GR82#	µmho/cm	1763	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:50 24/07/2023	QBB120
GR82#	mg/l	8	Nitrate	NO3	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:50 24/07/2023	QBB120
GR82#	unit	7.4	pH in field	pHFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:50 24/07/2023	QBB120
GR82#	C°	31	Temperature	T	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:50 24/07/2023	QBB120
GR82#	NTU	0.22	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:50 24/07/2023	QBB120
GR82#	cm ⁻¹ *1000	2	UV absorbance at 254 nm	UV	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:50 24/07/2023	QBB120
GR81#	µmho/cm	1763	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:50 24/07/2023	QBB120
GR81#	mg/l	0.2 >	Total Organic Carbon	TOC	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:50 24/07/2023	QBB120
GR81#	NTU	0.22	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:50 24/07/2023	QBB120
GR82#	mg/l	801	Chloride	Cl	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:40 24/07/2023	QBB120
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:40 24/07/2023	QBB120
GR82#	µmho/cm	3400	Electrical conductivity at 25°C	EC	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:40 24/07/2023	QBB120
GR82#	µmho/cm	3480	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:40 24/07/2023	QBB120
GR82#	mg/l	47	Nitrate	NO3	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:40 24/07/2023	QBB120
GR82#	unit	7.44	pH in field	pHFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:40 24/07/2023	QBB120
GR82#	C°	30.7	Temperature	T	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:40 24/07/2023	QBB120
GR82#	NTU	0.27	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:40 24/07/2023	QBB120
GR82#	cm ⁻¹ *1000	4	UV absorbance at 254 nm	UV	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:40 24/07/2023	QBB120
GR81#	µmho/cm	3480	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:40 24/07/2023	QBB120
GR81#	mg/l	0.2	Total Organic Carbon	TOC	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:40 24/07/2023	QBB120
GR81#	NTU	0.27	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:40 24/07/2023	QBB120
GR82#	mg/l	582	Chloride	Cl	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:00 14/08/2023	QBB030
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:00 14/08/2023	QBB030
GR82#	µmho/cm	2960	Electrical conductivity at 25°C	EC	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:00 14/08/2023	QBB030
GR82#	µmho/cm	3010	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:00 14/08/2023	QBB030
GR82#	mg/l	159	Nitrate	NO3	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:00 14/08/2023	QBB030
GR82#	unit	7.01	pH in field	pHFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:00 14/08/2023	QBB030
GR82#	C°	31	Temperature	T	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:00 14/08/2023	QBB030
GR82#	NTU	0.16	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:00 14/08/2023	QBB030
GR82#	cm ⁻¹ *1000	12	UV absorbance at 254 nm	UV	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:00 14/08/2023	QBB030
GR81#	µmho/cm	3010	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:00 14/08/2023	QBB030
GR81#	mg/l	0.3	Total Organic Carbon	TOC	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:00 14/08/2023	QBB030
GR81#	NTU	0.16	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:00 14/08/2023	QBB030
GR82#	mg/l	787	Chloride	Cl	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:20 24/07/2023	QBB120
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:20 24/07/2023	QBB120
GR82#	µmho/cm	3540	Electrical conductivity at 25°C	EC	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:20 24/07/2023	QBB120
GR82#	µmho/cm	3600	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:20 24/07/2023	QBB120
GR82#	mg/l	98	Nitrate	NO3	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:20 24/07/2023	QBB120
GR82#	unit	7.13	pH in field	pHFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:20 24/07/2023	QBB120
GR82#	C°	32	Temperature	T	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:20 24/07/2023	QBB120
GR82#	NTU	0.37	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:20 24/07/2023	QBB120
GR82#	cm ⁻¹ *1000	8	UV absorbance at 254 nm	UV	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:20 24/07/2023	QBB120
GR81#	µmho/cm	3600	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:20 24/07/2023	QBB120
GR81#	mg/l	0.2	Total Organic Carbon	TOC	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:20 24/07/2023	QBB120
GR81#	NTU	0.37	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 9	09:20 24/07/2023	QBB120
Multi	µg/l	0.5 >	Silver	Ag	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	45	Aluminum	Al	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	141	Alkalinity as CaCO3	ALKM	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.5 >	Arsenic	As	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	0.19	Boron	B	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	37	Barium	Ba	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Berillium	Be	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	3.92	Bromide	Br	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	113	Calcium	Ca	מים גולמיים - R	W - קידוח	מרחב 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A

מאתכת	יחידות	תוצאה פורמלית	תיאור פרמטר	קוד פרמטר	סוג מים	סוג מקור מים	שם נקודת דיגום	תאריך דיגום	קוד נקודת דיגום
Multi	µg/l	0.2 >	Cadmium	Cd	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	337	Chloride	Cl	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	0.25	Free chlorine demand in field	CLDF	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	3 >	-Cyanide as CN	CN	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	48	CARBON DIOXIDE FREE AS CO2	CO2F	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	PCU		Color platinum cobalt units	COLOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	4.4	Chromium	Cr	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	m3/h	125	CAPACITY (TEFUKAT HAKIDUAH)	Q	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	MG/L	0.1 >	Total iron in field	FeFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved as Fe2	+FeF2	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	1.2	Copper	Cu	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	7	Dissolved oxygen	DO	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µmho/cm	1722	Electrical conductivity at 25C	EC	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µmho/cm	1720	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	0.44	Fluoride	F	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	87	Iron	Fe	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	0.1 >	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	MG/L	0.05 >	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	545.71	Hardness calculated as CaCO3	HARD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	172.08	BICARBONATE AS HCO3	HCO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.1 >	Mercury	Hg	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	4.8	Potassium	K	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	100 >	Detergents as LAS	MBAS	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	64	Magnesium	Mg	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	7.9	Manganese	Mn	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	1 >	Molybdenum	Mo	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	132	Sodium	Na	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	0.03 >	Ammonia as NH4	NH4	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	4.7	Nickel	Ni	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	0.01 >	Nitrite as NO2	NO2	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	4	Nitrate	NO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	TON	4	Odor Threshold Odor Number	ODOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	300 >	Oil and Grease	OG	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	0.17	Dissolved orthophosphate as PO4	oPO4	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.5 >	Lead	Pb	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	unit	7.2	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.5 >	Antimony	Sb	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	5	Selenium	Se	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	21	Silica as SiO2	SiO2	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	209	Sulfate as SO4	SO4	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	C°	32.1	Temperature	T	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	964	Total Dissolved Solids	TDS	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Thallium	Tl	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	mg/l	0.2 >	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	NTU	0.2	Turbidity	TURB	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	NTU	2.68	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	4.1	Uranium	U	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	cm ² (-1)°1000	2 >	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	5 >	Zinc	Zn	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Single TSS	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Single TSS	mg/l	3.1	Total Suspended Solids	TSS	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Single TSS	mg/l	3	Fixed Suspended Solids	FSS	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
RAD#	Bq/l	0.212	Alpha radioactivity	ALPHA	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
RAD#	Bq/l	0.171	Beta radioactivity	BETA	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
RAD#	Bq/l	0.042	BETA RADIOACT. CORRECTED	BETK	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
RAD#		0.112	מאזן אלפא	BLNC	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
RAD#	mg/l	4.8	CORRECT כ POTASSIUM AS K FOR	KB	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
RAD#	Bq/l	0.05>	Radium-224	Ra224	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
RAD#	Bq/l	0.14>	Radium-226	Ra226	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
RAD#	Bq/l	0.05>	Radium-228	Ra228	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
RAD#	=	0.035	Tot. radionuclides relative radiation	TRAD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
RAD#	Bq/l	0.05	Uranium-234	U234	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
RAD#	Bq/l	0.05	Uranium-238	U238	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:00 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.005 >	Aldrin	ADRN	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.1 >	ALACHLOR	ALAC	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Aldicarb	ALCB	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Aldicarb sulfoxide	ALSD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Aldicarb Sulfone	ALSN	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.1 >	ATRAZINE	ATRA	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Benzene	BENZ	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.3 >	BIS(2-ETHYLHEXYL)PHTHALATE	BEPT	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.1 >	BENZO(A)PYRENE	BNZP	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.1 >	Bromacil	BRCL	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Carbofuran	CBFN	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	CARBON TETRACHORIDE	CCl4	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Cis-1,2 DICHLOROETHYLENE	CDCE	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	1 >	CHLOROFORM	CHLF	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l		cis+trans 1,2 Dichloroethylene	CITR	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.1 >	CHLORDANE	CLDN	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.1 >	Chlorpyrifos	CLPF	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.005 >	Dieldrin	DADN	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.01 >	DIBROMO-3-CHLOROPROPANE 1,2	DBCP	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	DICHLOROETHANE 1,2	DCET	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	DICHLOROETHYLENE 1,1	DCEY	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.4 >	Dichloromethane	DCLM	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	1 >	2,4DICHLOROPHENOXO ACETIC ACID	DCPA	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Dichloropropane-1,2	DCPN	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.1 >	DDD-4,4	DDD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.1 >	DDE-4'4	DDE	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.1 >	DDT	DDT	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A

מחנות	יחידות	תוצאה פורמלית	תיאור פרמטר	קוד פרמטר	סוג מים	סוג מקור מים	שם נקודת דיגום	תאריך דיגום	קוד נקודת דיגום
Multi	µg/l	0.1 >	DDT+DDE+DDD	DDX	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Dimethoate	DMTT	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	1 >	Dinoseb	DNSB	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	1 >	Diquat	DQAT	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	ETHYL BENZENE	ETBN	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.005 >	ETHYLENE DI BROMIDE	ETOB	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.02 >	HEPTACHLOR EPOXIDE	HEPE	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.04 >	HEPTACHLOR	HEPT	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.1 >	LINDANE	LIND	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Monochlorobenzene	MCBZ	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	MCPA	MCPA	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	DICHLORO BENZENE 1,2	MDCB	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.1 >	Metolachlor	MTAL	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	1 >	Methyl tertiary-butyl ether	MTBE	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Oxamyl	OxML	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.05 >	Polychlorinated Biphenyls	PCB	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Pentachlorophenol	PCP	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	DICHLORO BENZENE 1,4	PDCB	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0	relative sum pesticide	PRSM	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.1 >	SIMAZINE	SIMZ	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	STYRENE	STYR	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Total aldicarb	TACB	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	1 >	T-2,4,5	TCAA	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Trichlorobenzene-1,2,4	TCB	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	Trichloroethane-1,1,2	TCEN	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	TRICHLORO ETHANE 1,1,1	TCET	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	TRICHLORO ETHYLENE	TCEY	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	1 >	TRICHLORO PHENOXY PROPIO 2,4,5	TCPA	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	TRANS-1,2 DICHLOROETHYLENE	TDCB	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	TETRACHLORO ETHYLENE	TECE	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.2 >	TOLUENE	TOLU	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.1 >	TRIFLURALIN	TRFL	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.1 >	VINYL CHLORIDE	VYCL	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.001	Industrial Organic Compounds	IOCP	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.005 >	ADRN + DADN	ADDA	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
Multi	µg/l	0.54	XYLENE	XYLE	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 5א	11:23 24/01/2023	QBB05A
GR82#	mg/l	448	Chloride	Cl	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 6	09:00 24/07/2023	QBB060
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 6	09:00 24/07/2023	QBB060
GR82#	µmho/cm	2290	Electrical conductivity at 25C	EC	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 6	09:00 24/07/2023	QBB060
GR82#	µmho/cm	2700	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 6	09:00 24/07/2023	QBB060
GR82#	mg/l	11	Nitrate	NO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 6	09:00 24/07/2023	QBB060
GR82#	unit	7.25	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 6	09:00 24/07/2023	QBB060
GR82#	C°	28	Temperature	T	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 6	09:00 24/07/2023	QBB060
GR82#	NTU	0.25	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 6	09:00 24/07/2023	QBB060
GR82#	cm ⁻¹ *1000	2	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 6	09:00 24/07/2023	QBB060
GR81#	mg/l	0.2 >	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 6	09:00 24/07/2023	QBB060
GR81#	NTU	0.23	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 6	09:00 24/07/2023	QBB060
GR81#	µmho/cm	2700	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 6	09:00 24/07/2023	QBB060
GR81#	µmho/cm	2830	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 7א	09:10 23/07/2023	QBB07A
GR81#	mg/l	0.2 >	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 7א	09:10 23/07/2023	QBB07A
GR81#	NTU	0.14	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 7א	09:10 23/07/2023	QBB07A
GR82#	mg/l	652	Chloride	Cl	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 7א	09:00 24/07/2023	QBB07A
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 7א	09:00 24/07/2023	QBB07A
GR82#	µmho/cm	2800	Electrical conductivity at 25C	EC	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 7א	09:00 24/07/2023	QBB07A
GR82#	µmho/cm	2830	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 7א	09:00 24/07/2023	QBB07A
GR82#	mg/l	7	Nitrate	NO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 7א	09:00 24/07/2023	QBB07A
GR82#	unit	7.36	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 7א	09:00 24/07/2023	QBB07A
GR82#	C°	30.1	Temperature	T	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 7א	09:00 24/07/2023	QBB07A
GR82#	NTU	0.14	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 7א	09:00 24/07/2023	QBB07A
GR82#	cm ⁻¹ *1000	2	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 7א	09:00 24/07/2023	QBB07A
PFAS#	µg/l	0	Relative sum PFOA +PFOS	SPRF	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	11:00 28/05/2023	QBB080
PFAS#	µg/l	0	Total PFAS	PFAS	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	11:00 28/05/2023	QBB080
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorobutanoic acid	PFBA	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	11:00 28/05/2023	QBB080
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorobutane sulfonate	PFBS	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	11:00 28/05/2023	QBB080
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluoroheptanoic acid	PFHpA	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	11:00 28/05/2023	QBB080
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorohexanoic acid	PFHxA	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	11:00 28/05/2023	QBB080
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorohexane sulfonate	PFHxS	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	11:00 28/05/2023	QBB080
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorononanoic acid	PFNA	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	11:00 28/05/2023	QBB080
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorooctanoic acid	PFOA	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	11:00 28/05/2023	QBB080
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluorooctane sulfonate	PFOS	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	11:00 28/05/2023	QBB080
PFAS#	µg/l	0.01 >	Perfluoropentanoic acid	PFPeA	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	11:00 28/05/2023	QBB080
GR82#	C°	30.6	Temperature	T	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	09:10 24/07/2023	QBB080
GR82#	NTU	0.4	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	09:10 24/07/2023	QBB080
GR82#	cm ⁻¹ *1000	2	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	09:10 24/07/2023	QBB080
GR82#	µmho/cm	2000	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	09:10 24/07/2023	QBB080
GR82#	mg/l	11	Nitrate	NO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	09:10 24/07/2023	QBB080
GR82#	mg/l	372	Chloride	Cl	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	09:10 24/07/2023	QBB080
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	09:10 24/07/2023	QBB080
GR82#	µmho/cm	1980	Electrical conductivity at 25C	EC	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	09:10 24/07/2023	QBB080
GR82#	unit	7.49	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	09:10 24/07/2023	QBB080
GR81#	µmho/cm	2000	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	09:10 25/07/2023	QBB080
GR81#	mg/l	0.2 >	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	09:10 25/07/2023	QBB080
GR81#	NTU	0.4	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	עידן 8	09:10 25/07/2023	QBB080
TMCK#	mg/l	1.2	Chloride	Cl	השקיה - I	קידוח - W	עין יתב 113	09:00 22/05/2023	QX1130
TMCK#	mg/l	1.9	Dissolved oxygen	DO	השקיה - I	קידוח - W	עין יתב 113	09:00 22/05/2023	QX1130
TMCK#	µmho/cm	1274	Electrical conductivity at 25C	EC	השקיה - I	קידוח - W	עין יתב 113	09:00 22/05/2023	QX1130
TMCK#	µmho/cm	1466	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	השקיה - I	קידוח - W	עין יתב 113	09:00 22/05/2023	QX1130
TMCK#	µg/l	840	Iron	Fe	השקיה - I	קידוח - W	עין יתב 113	09:00 22/05/2023	QX1130
TMCK#	mg/l	0.71	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	השקיה - I	קידוח - W	עין יתב 113	09:00 22/05/2023	QX1130
TMCK#	MG/L	0.8	Total iron in field	FeFD	השקיה - I	קידוח - W	עין יתב 113	09:00 22/05/2023	QX1130

מחנות	יחידות	תוצאה פורמלית	תיאור פרמטר	קוד פרמטר	סוג מים	סוג מקור מים	שם נקודת דיגום	תאריך דיגום	קוד נקודת דיגום
TMCK#	mg/l	0.38	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 22/05/2023	QX1130
TMCK#	MG/L	0.1	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 22/05/2023	QX1130
TMCK#	unit	7.47	pH in field	pHFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 22/05/2023	QX1130
TMCK#	C°	34.7	Temperature	T	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 22/05/2023	QX1130
TMCK#	NTU	0.25	Turbidity in field	TURBFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 22/05/2023	QX1130
TMCK#	mg/l	0.76	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 01/08/2023	QX1130
TMCK#	MG/L	0.1	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 01/08/2023	QX1130
TMCK#	unit	7.16	pH in field	pHFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 01/08/2023	QX1130
TMCK#	C°	34.4	Temperature	T	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 01/08/2023	QX1130
TMCK#	NTU	0.36	Turbidity in field	TURBFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 01/08/2023	QX1130
TMCK#	µg/l	1090	Iron	Fe	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 01/08/2023	QX1130
TMCK#	mg/l	1.01	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 01/08/2023	QX1130
TMCK#	MG/L	0.79	Total iron in field	FeFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 01/08/2023	QX1130
TMCK#	mg/l	132	Chloride	Cl	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 01/08/2023	QX1130
TMCK#	mg/l	1.73	Dissolved oxygen	DO	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 01/08/2023	QX1130
TMCK#	µmho/cm	1282	Electrical conductivity at 25C	EC	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 01/08/2023	QX1130
TMCK#	µmho/cm	1333	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 113	09:00 01/08/2023	QX1130
TMCK#	mg/l	439	Chloride	Cl	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 117	09:30 15/06/2023	QX1170
TMCK#	mg/l	2.02	Dissolved oxygen	DO	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 117	09:30 15/06/2023	QX1170
TMCK#	µmho/cm	2760	Electrical conductivity at 25C	EC	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 117	09:30 15/06/2023	QX1170
TMCK#	µmho/cm	2870	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 117	09:30 15/06/2023	QX1170
TMCK#	µg/l	39	Iron	Fe	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 117	09:30 15/06/2023	QX1170
TMCK#	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 117	09:30 15/06/2023	QX1170
TMCK#	MG/L	0.1 >	Total iron in field	FeFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 117	09:30 15/06/2023	QX1170
TMCK#	mg/l	6.71	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 117	09:30 15/06/2023	QX1170
TMCK#	MG/L	3	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 117	09:30 15/06/2023	QX1170
TMCK#	unit	7.06	pH in field	pHFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 117	09:30 15/06/2023	QX1170
TMCK#	C°	33	Temperature	T	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 117	09:30 15/06/2023	QX1170
TMCK#	NTU	0.78	Turbidity in field	TURBFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 117	09:30 15/06/2023	QX1170
TMCK#	mg/l	654	Chloride	Cl	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 16	10:00 18/06/2023	QX0160
TMCK#	mg/l	2.21	Dissolved oxygen	DO	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 16	10:00 18/06/2023	QX0160
TMCK#	µmho/cm	3340	Electrical conductivity at 25C	EC	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 16	10:00 18/06/2023	QX0160
TMCK#	µmho/cm	3420	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 16	10:00 18/06/2023	QX0160
TMCK#	µg/l	20 >	Iron	Fe	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 16	10:00 18/06/2023	QX0160
TMCK#	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 16	10:00 18/06/2023	QX0160
TMCK#	MG/L	0.1 >	Total iron in field	FeFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 16	10:00 18/06/2023	QX0160
TMCK#	mg/l	5.47	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 16	10:00 18/06/2023	QX0160
TMCK#	MG/L	3	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 16	10:00 18/06/2023	QX0160
TMCK#	unit	7.08	pH in field	pHFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 16	10:00 18/06/2023	QX0160
TMCK#	C°	33.9	Temperature	T	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 16	10:00 18/06/2023	QX0160
TMCK#	NTU	0.21	Turbidity in field	TURBFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 16	10:00 18/06/2023	QX0160
TMCK#	C°	36	Temperature	T	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 17	09:30 15/06/2023	QX0170
TMCK#	NTU	0.44	Turbidity in field	TURBFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 17	09:30 15/06/2023	QX0170
TMCK#	mg/l	627	Chloride	Cl	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 17	09:30 15/06/2023	QX0170
TMCK#	mg/l	1.1	Dissolved oxygen	DO	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 17	09:30 15/06/2023	QX0170
TMCK#	µmho/cm	3240	Electrical conductivity at 25C	EC	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 17	09:30 15/06/2023	QX0170
TMCK#	µmho/cm	3400	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 17	09:30 15/06/2023	QX0170
TMCK#	µg/l	25	Iron	Fe	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 17	09:30 15/06/2023	QX0170
TMCK#	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 17	09:30 15/06/2023	QX0170
TMCK#	MG/L	0.1 >	Total iron in field	FeFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 17	09:30 15/06/2023	QX0170
TMCK#	mg/l	6.29	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 17	09:30 15/06/2023	QX0170
TMCK#	MG/L	2	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 17	09:30 15/06/2023	QX0170
TMCK#	unit	6.97	pH in field	pHFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 17	09:30 15/06/2023	QX0170
TMCK#	mg/l	0.99	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	08:30 22/05/2023	QX2130
TMCK#	MG/L	0.05 >	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	08:30 22/05/2023	QX2130
TMCK#	unit	7.28	pH in field	pHFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	08:30 22/05/2023	QX2130
TMCK#	C°	32.3	Temperature	T	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	08:30 22/05/2023	QX2130
TMCK#	NTU	0.18	Turbidity in field	TURBFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	08:30 22/05/2023	QX2130
TMCK#	mg/l	203	Chloride	Cl	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	08:30 22/05/2023	QX2130
TMCK#	mg/l	1.89	Dissolved oxygen	DO	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	08:30 22/05/2023	QX2130
TMCK#	µmho/cm	1706	Electrical conductivity at 25C	EC	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	08:30 22/05/2023	QX2130
TMCK#	µmho/cm	1706	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	08:30 22/05/2023	QX2130
TMCK#	µg/l	309	Iron	Fe	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	08:30 22/05/2023	QX2130
TMCK#	mg/l	0.27	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	08:30 22/05/2023	QX2130
TMCK#	MG/L	1	Total iron in field	FeFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	08:30 22/05/2023	QX2130
TMCK#	mg/l	207	Chloride	Cl	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	09:00 01/08/2023	QX2130
TMCK#	mg/l	0.85	Dissolved oxygen	DO	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	09:00 01/08/2023	QX2130
TMCK#	µmho/cm	1700	Electrical conductivity at 25C	EC	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	09:00 01/08/2023	QX2130
TMCK#	µmho/cm	1735	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	09:00 01/08/2023	QX2130
TMCK#	µg/l	350	Iron	Fe	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	09:00 01/08/2023	QX2130
TMCK#	mg/l	0.33	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	09:00 01/08/2023	QX2130
TMCK#	MG/L	0.26	Total iron in field	FeFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	09:00 01/08/2023	QX2130
TMCK#	mg/l	0.62	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	09:00 01/08/2023	QX2130
TMCK#	MG/L	0.05 >	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	09:00 01/08/2023	QX2130
TMCK#	unit	7.07	pH in field	pHFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	09:00 01/08/2023	QX2130
TMCK#	C°	36.6	Temperature	T	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	09:00 01/08/2023	QX2130
TMCK#	NTU	0.21	Turbidity in field	TURBFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 213	09:00 01/08/2023	QX2130
TMCK#	mg/l	613	Chloride	Cl	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 6	12:00 15/06/2023	QX0060
TMCK#	mg/l	2.6	Dissolved oxygen	DO	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 6	12:00 15/06/2023	QX0060
TMCK#	µmho/cm	3160	Electrical conductivity at 25C	EC	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 6	12:00 15/06/2023	QX0060
TMCK#	µmho/cm	3470	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 6	12:00 15/06/2023	QX0060
TMCK#	µg/l	474	Iron	Fe	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 6	12:00 15/06/2023	QX0060
TMCK#	mg/l	0.51	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 6	12:00 15/06/2023	QX0060
TMCK#	MG/L	0.53	Total iron in field	FeFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 6	12:00 15/06/2023	QX0060
TMCK#	mg/l	1.26	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 6	12:00 15/06/2023	QX0060
TMCK#	MG/L	3	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 6	12:00 15/06/2023	QX0060
TMCK#	unit	6.95	pH in field	pHFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 6	12:00 15/06/2023	QX0060
TMCK#	C°	43	Temperature	T	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 6	12:00 15/06/2023	QX0060
TMCK#	NTU	0.85	Turbidity in field	TURBFD	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 6	12:00 15/06/2023	QX0060
TMCK#	mg/l	672	Chloride	Cl	א - השקיה	W - קידוח	עני ירב 7	09:30 15/06/2023	QX0070

ממתנת	יחידות	תוצאה פורמלית	תיאור פרמטר	קוד פרמטר	סוג מים	סוג מקור מים	שם נקודת דיגום	תאריך דיגום	קוד נקודת דיגום
TMCK#	mg/l	1.1	Dissolved oxygen	DO	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	09:30 15/06/2023	QX0070
TMCK#	µmho/cm	3360	Electrical conductivity at 25°C	EC	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	09:30 15/06/2023	QX0070
TMCK#	µmho/cm	3400	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	09:30 15/06/2023	QX0070
TMCK#	µg/l	37	Iron	Fe	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	09:30 15/06/2023	QX0070
TMCK#	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	Fe2+FD	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	09:30 15/06/2023	QX0070
TMCK#	MG/L	0.1 >	Total iron in field	FeFD	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	09:30 15/06/2023	QX0070
TMCK#	mg/l		Hydrogen sulfide as H2S	H2S	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	09:30 15/06/2023	QX0070
TMCK#	MG/L	2	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	09:30 15/06/2023	QX0070
TMCK#	unit	6.97	pH in field	pHFD	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	09:30 15/06/2023	QX0070
TMCK#	C°	36	Temperature	T	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	09:30 15/06/2023	QX0070
TMCK#	NTU	0.44	Turbidity in field	TURBFD	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	09:30 15/06/2023	QX0070
TMCK#	mg/l		Chloride	Cl	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	15:29 15/06/2023	QX0070
TMCK#	mg/l		Dissolved oxygen	DO	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	15:29 15/06/2023	QX0070
TMCK#	µmho/cm		Electrical conductivity at 25°C	EC	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	15:29 15/06/2023	QX0070
TMCK#	µmho/cm		Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	15:29 15/06/2023	QX0070
TMCK#	µg/l		Iron	Fe	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	15:29 15/06/2023	QX0070
TMCK#	mg/l		+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	Fe2+FD	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	15:29 15/06/2023	QX0070
TMCK#	MG/L		Total iron in field	FeFD	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	15:29 15/06/2023	QX0070
TMCK#	mg/l		Hydrogen sulfide as H2S	H2S	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	15:29 15/06/2023	QX0070
TMCK#	MG/L		Hydrogen sulfide in field	H2SFD	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	15:29 15/06/2023	QX0070
TMCK#	unit		pH in field	pHFD	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	15:29 15/06/2023	QX0070
TMCK#	C°		Temperature	T	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	15:29 15/06/2023	QX0070
TMCK#	NTU		Turbidity in field	TURBFD	השקיה - א	קידוח - W	עין ירב 7	15:29 15/06/2023	QX0070
TMCK#	µg/l	278	Iron	Fe	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	09:00 28/05/2023	WQ0150
TMCK#	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	Fe2+FD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	09:00 28/05/2023	WQ0150
TMCK#	MG/L	0.1 >	Total iron in field	FeFD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	09:00 28/05/2023	WQ0150
TMCK#	mg/l	636	Chloride	Cl	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	09:00 28/05/2023	WQ0150
TMCK#	mg/l	1.7	Dissolved oxygen	DO	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	09:00 28/05/2023	WQ0150
TMCK#	µmho/cm	3110	Electrical conductivity at 25°C	EC	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	09:00 28/05/2023	WQ0150
TMCK#	µmho/cm		Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	09:00 28/05/2023	WQ0150
TMCK#	mg/l	4.2	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	09:00 28/05/2023	WQ0150
TMCK#	MG/L	3	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	09:00 28/05/2023	WQ0150
TMCK#	unit	6.96	pH in field	pHFD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	09:00 28/05/2023	WQ0150
TMCK#	C°	32.6	Temperature	T	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	09:00 28/05/2023	WQ0150
TMCK#	NTU	0.28	Turbidity in field	TURBFD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	09:00 28/05/2023	WQ0150
TMCK#	mg/l	1.27	Dissolved oxygen	DO	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	10:30 26/07/2023	WQ0150
TMCK#	µmho/cm		Electrical conductivity at 25°C	EC	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	10:30 26/07/2023	WQ0150
TMCK#	µmho/cm	3370	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	10:30 26/07/2023	WQ0150
TMCK#	µg/l		Iron	Fe	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	10:30 26/07/2023	WQ0150
TMCK#	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	Fe2+FD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	10:30 26/07/2023	WQ0150
TMCK#	MG/L	0.1 >	Total iron in field	FeFD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	10:30 26/07/2023	WQ0150
TMCK#	mg/l		Hydrogen sulfide as H2S	H2S	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	10:30 26/07/2023	WQ0150
TMCK#	MG/L	3	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	10:30 26/07/2023	WQ0150
TMCK#	unit	7.08	pH in field	pHFD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	10:30 26/07/2023	WQ0150
TMCK#	C°	35.8	Temperature	T	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	10:30 26/07/2023	WQ0150
TMCK#	NTU	0.33	Turbidity in field	TURBFD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	10:30 26/07/2023	WQ0150
TMCK#	mg/l		Chloride	Cl	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	10:30 26/07/2023	WQ0150
TMCK#	mg/l	652	Chloride	Cl	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 15	08:30 28/05/2023	QTB050
TMCK#	mg/l	2.4	Dissolved oxygen	DO	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 5	08:30 28/05/2023	QTB050
TMCK#	µmho/cm	3210	Electrical conductivity at 25°C	EC	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 5	08:30 28/05/2023	QTB050
TMCK#	µmho/cm	3840	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 5	08:30 28/05/2023	QTB050
TMCK#	µg/l	381	Iron	Fe	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 5	08:30 28/05/2023	QTB050
TMCK#	mg/l	0.38	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	Fe2+FD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 5	08:30 28/05/2023	QTB050
TMCK#	MG/L	0.3	Total iron in field	FeFD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 5	08:30 28/05/2023	QTB050
TMCK#	mg/l	0.44	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 5	08:30 28/05/2023	QTB050
TMCK#	MG/L	0.1	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 5	08:30 28/05/2023	QTB050
TMCK#	unit	6.85	pH in field	pHFD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 5	08:30 28/05/2023	QTB050
TMCK#	C°	34	Temperature	T	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 5	08:30 28/05/2023	QTB050
TMCK#	NTU	0.34	Turbidity in field	TURBFD	השקיה - א	קידוח - W	עין עופרים 5	08:30 28/05/2023	QTB050
TMCK#	mg/l	542	Chloride	Cl	השקיה - א	קידוח - W	פארן 129	12:00 17/05/2023	RA1290
TMCK#	mg/l	3.3	Dissolved oxygen	DO	השקיה - א	קידוח - W	פארן 129	12:00 17/05/2023	RA1290
TMCK#	µmho/cm	4000	Electrical conductivity at 25°C	EC	השקיה - א	קידוח - W	פארן 129	12:00 17/05/2023	RA1290
TMCK#	µmho/cm	4007	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	השקיה - א	קידוח - W	פארן 129	12:00 17/05/2023	RA1290
TMCK#	µg/l	263	Iron	Fe	השקיה - א	קידוח - W	פארן 129	12:00 17/05/2023	RA1290
TMCK#	mg/l	0.19	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	Fe2+FD	השקיה - א	קידוח - W	פארן 129	12:00 17/05/2023	RA1290
TMCK#	MG/L	0.1	Total iron in field	FeFD	השקיה - א	קידוח - W	פארן 129	12:00 17/05/2023	RA1290
TMCK#	mg/l		Hydrogen sulfide as H2S	H2S	השקיה - א	קידוח - W	פארן 129	12:00 17/05/2023	RA1290
TMCK#	MG/L	0.3	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	השקיה - א	קידוח - W	פארן 129	12:00 17/05/2023	RA1290
TMCK#	unit	6.94	pH in field	pHFD	השקיה - א	קידוח - W	פארן 129	12:00 17/05/2023	RA1290
TMCK#	C°	38.2	Temperature	T	השקיה - א	קידוח - W	פארן 129	12:00 17/05/2023	RA1290
TMCK#	NTU	0.52	Turbidity in field	TURBFD	השקיה - א	קידוח - W	פארן 129	12:00 17/05/2023	RA1290
GR82#	µmho/cm	3640	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 11	11:30 30/07/2023	RA0150
GR82#	mg/l	195	Nitrate	NO3	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 11	11:30 30/07/2023	RA0150
GR82#	mg/l	604	Chloride	Cl	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 15	11:30 30/07/2023	RA0150
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 15	11:30 30/07/2023	RA0150
GR82#	µmho/cm	3620	Electrical conductivity at 25°C	EC	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 15	11:30 30/07/2023	RA0150
GR82#	unit	7.36	pH in field	pHFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 15	11:30 30/07/2023	RA0150
GR82#	C°	28.5	Temperature	T	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 15	11:30 30/07/2023	RA0150
GR82#	NTU	0.26	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 15	11:30 30/07/2023	RA0150
GR82#	cm ⁻¹ *1000	20	UV absorbance at 254 nm	UV	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 15	11:30 30/07/2023	RA0150
GR81#	µmho/cm	3640	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 15	11:30 30/07/2023	RA0150
GR81#	mg/l	0.5	Total Organic Carbon	TOC	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 15	11:30 30/07/2023	RA0150
GR81#	NTU	0.26	Turbidity in field	TURBFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 15	11:30 30/07/2023	RA0150
GR81#	mg/l	532	Chloride	Cl	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 17	11:40 30/07/2023	RA0170
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 17	11:40 30/07/2023	RA0170
GR82#	µmho/cm	3810	Electrical conductivity at 25°C	EC	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 17	11:40 30/07/2023	RA0170
GR82#	µmho/cm	3780	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 17	11:40 30/07/2023	RA0170
GR82#	mg/l	137	Nitrate	NO3	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 17	11:40 30/07/2023	RA0170
GR82#	unit	7.22	pH in field	pHFD	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 17	11:40 30/07/2023	RA0170
GR82#	C°	30.1	Temperature	T	מים גולמיים - R	קידוח - W	פארן 17	11:40 30/07/2023	RA0170

מחנות	יחידות	תוצאה פורמלית	תיאור פרמטר	קוד פרמטר	סוג מים	סוג מקור מים	שם נקודת דיגום	תאריך דיגום	קוד נקודת דיגום
GR82#	NTU	0.34	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 17	11:40 30/07/2023	RA0170
GR82#	cm ⁻¹ (1)*1000	13	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 17	11:40 30/07/2023	RA0170
GR81#	µmho/cm	3780	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 17	11:40 30/07/2023	RA0170
GR81#	mg/l	0.4	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 17	11:40 30/07/2023	RA0170
GR81#	NTU	0.34	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 17	11:40 30/07/2023	RA0170
TMCK#	mg/l	393	Chloride	Cl	W - השקיה	W - קידוח	פארן 18	11:00 17/05/2023	RA0180
TMCK#	mg/l	1.2	Dissolved oxygen	DO	W - השקיה	W - קידוח	פארן 18	11:00 17/05/2023	RA0180
TMCK#	µmho/cm	2610	Electrical conductivity at 25C	EC	W - השקיה	W - קידוח	פארן 18	11:00 17/05/2023	RA0180
TMCK#	µmho/cm	2870	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 18	11:00 17/05/2023	RA0180
TMCK#	µg/l	20 >	Iron	Fe	W - השקיה	W - קידוח	פארן 18	11:00 17/05/2023	RA0180
TMCK#	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 18	11:00 17/05/2023	RA0180
TMCK#	MG/L	0.1 >	Total iron in field	FeFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 18	11:00 17/05/2023	RA0180
TMCK#	mg/l	3.48	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	W - השקיה	W - קידוח	פארן 18	11:00 17/05/2023	RA0180
TMCK#	MG/L	3	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 18	11:00 17/05/2023	RA0180
TMCK#	unit	6.91	pH in field	pHFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 18	11:00 17/05/2023	RA0180
TMCK#	C°	40	Temperature	T	W - השקיה	W - קידוח	פארן 18	11:00 17/05/2023	RA0180
TMCK#	NTU	0.38	Turbidity in field	TURBFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 18	11:00 17/05/2023	RA0180
TMCK#	MG/L	0.1 >	Total iron in field	FeFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 19	10:30 17/05/2023	RA0190
TMCK#	mg/l	349	Chloride	Cl	W - השקיה	W - קידוח	פארן 19	10:30 17/05/2023	RA0190
TMCK#	mg/l	1.2	Dissolved oxygen	DO	W - השקיה	W - קידוח	פארן 19	10:30 17/05/2023	RA0190
TMCK#	µmho/cm	2450	Electrical conductivity at 25C	EC	W - השקיה	W - קידוח	פארן 19	10:30 17/05/2023	RA0190
TMCK#	µmho/cm	2490	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 19	10:30 17/05/2023	RA0190
TMCK#	µg/l	20 >	Iron	Fe	W - השקיה	W - קידוח	פארן 19	10:30 17/05/2023	RA0190
TMCK#	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 19	10:30 17/05/2023	RA0190
TMCK#	mg/l	6.65	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	W - השקיה	W - קידוח	פארן 19	10:30 17/05/2023	RA0190
TMCK#	MG/L	4	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 19	10:30 17/05/2023	RA0190
TMCK#	unit	7.1	pH in field	pHFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 19	10:30 17/05/2023	RA0190
TMCK#	C°	36	Temperature	T	W - השקיה	W - קידוח	פארן 19	10:30 17/05/2023	RA0190
TMCK#	NTU	0.29	Turbidity in field	TURBFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 19	10:30 17/05/2023	RA0190
TMCK#	mg/l	0.36	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 20	09:00 17/05/2023	RA0200
TMCK#	MG/L	0.3	Total iron in field	FeFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 20	09:00 17/05/2023	RA0200
TMCK#	mg/l	0.95	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	W - השקיה	W - קידוח	פארן 20	09:00 17/05/2023	RA0200
TMCK#	MG/L	0.05 >	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 20	09:00 17/05/2023	RA0200
TMCK#	unit	7.19	pH in field	pHFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 20	09:00 17/05/2023	RA0200
TMCK#	mg/l	711	Chloride	Cl	W - השקיה	W - קידוח	פארן 20	09:00 17/05/2023	RA0200
TMCK#	mg/l	2.2	Dissolved oxygen	DO	W - השקיה	W - קידוח	פארן 20	09:00 17/05/2023	RA0200
TMCK#	µmho/cm	3490	Electrical conductivity at 25C	EC	W - השקיה	W - קידוח	פארן 20	09:00 17/05/2023	RA0200
TMCK#	µmho/cm	4001	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 20	09:00 17/05/2023	RA0200
TMCK#	µg/l	361	Iron	Fe	W - השקיה	W - קידוח	פארן 20	09:00 17/05/2023	RA0200
TMCK#	C°	46.8	Temperature	T	W - השקיה	W - קידוח	פארן 20	09:00 17/05/2023	RA0200
TMCK#	NTU	2.36	Turbidity in field	TURBFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 20	09:00 17/05/2023	RA0200
TMCK#	µmho/cm	2950	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 21	10:00 17/05/2023	RA0210
TMCK#	µg/l	49	Iron	Fe	W - השקיה	W - קידוח	פארן 21	10:00 17/05/2023	RA0210
TMCK#	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 21	10:00 17/05/2023	RA0210
TMCK#	mg/l	489	Chloride	Cl	W - השקיה	W - קידוח	פארן 21	10:00 17/05/2023	RA0210
TMCK#	mg/l	2.24	Dissolved oxygen	DO	W - השקיה	W - קידוח	פארן 21	10:00 17/05/2023	RA0210
TMCK#	µmho/cm	2870	Electrical conductivity at 25C	EC	W - השקיה	W - קידוח	פארן 21	10:00 17/05/2023	RA0210
TMCK#	MG/L	0.2	Total iron in field	FeFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 21	10:00 17/05/2023	RA0210
TMCK#	mg/l	3.63	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	W - השקיה	W - קידוח	פארן 21	10:00 17/05/2023	RA0210
TMCK#	MG/L	4	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 21	10:00 17/05/2023	RA0210
TMCK#	unit	6.95	pH in field	pHFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 21	10:00 17/05/2023	RA0210
TMCK#	C°	38	Temperature	T	W - השקיה	W - קידוח	פארן 21	10:00 17/05/2023	RA0210
TMCK#	NTU	0.67	Turbidity in field	TURBFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 21	10:00 17/05/2023	RA0210
TMCK#	mg/l	305	Chloride	Cl	W - השקיה	W - קידוח	פארן 22	10:00 17/05/2023	RA0220
TMCK#	mg/l	3	Dissolved oxygen	DO	W - השקיה	W - קידוח	פארן 22	10:00 17/05/2023	RA0220
TMCK#	µmho/cm	2280	Electrical conductivity at 25C	EC	W - השקיה	W - קידוח	פארן 22	10:00 17/05/2023	RA0220
TMCK#	µmho/cm	2330	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 22	10:00 17/05/2023	RA0220
TMCK#	µg/l	577	Iron	Fe	W - השקיה	W - קידוח	פארן 22	10:00 17/05/2023	RA0220
TMCK#	mg/l	0.31	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	FeF2+FD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 22	10:00 17/05/2023	RA0220
TMCK#	MG/L	0.3	Total iron in field	FeFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 22	10:00 17/05/2023	RA0220
TMCK#	mg/l	0.1 >	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	W - השקיה	W - קידוח	פארן 22	10:00 17/05/2023	RA0220
TMCK#	MG/L	0.1	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 22	10:00 17/05/2023	RA0220
TMCK#	unit	7.24	pH in field	pHFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 22	10:00 17/05/2023	RA0220
TMCK#	C°	32.4	Temperature	T	W - השקיה	W - קידוח	פארן 22	10:00 17/05/2023	RA0220
TMCK#	NTU	0.43	Turbidity in field	TURBFD	W - השקיה	W - קידוח	פארן 22	10:00 17/05/2023	RA0220
GR82#	mg/l	256	Chloride	Cl	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 23	11:15 30/07/2023	RA0230
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 23	11:15 30/07/2023	RA0230
GR82#	µmho/cm	1814	Electrical conductivity at 25C	EC	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 23	11:15 30/07/2023	RA0230
GR82#	µmho/cm	1843	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 23	11:15 30/07/2023	RA0230
GR82#	mg/l	12	Nitrate	NO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 23	11:15 30/07/2023	RA0230
GR82#	unit	7.31	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 23	11:15 30/07/2023	RA0230
GR82#	C°	28	Temperature	T	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 23	11:15 30/07/2023	RA0230
GR82#	NTU	0.27	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 23	11:15 30/07/2023	RA0230
GR82#	cm ⁻¹ (1)*1000	3	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 23	11:15 30/07/2023	RA0230
GR81#	µmho/cm	1843	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 23	11:15 30/07/2023	RA0230
GR81#	mg/l	0.2 >	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 23	11:15 30/07/2023	RA0230
GR81#	NTU	0.27	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	פארן 23	11:15 30/07/2023	RA0230
GR82#	mg/l	193	Chloride	Cl	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10א	09:25 30/07/2023	SCA100
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10א	09:25 30/07/2023	SCA100
GR82#	µmho/cm	1174	Electrical conductivity at 25C	EC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10א	09:25 30/07/2023	SCA100
GR82#	µmho/cm	1190	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10א	09:25 30/07/2023	SCA100
GR82#	mg/l	2 >	Nitrate	NO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10א	09:25 30/07/2023	SCA100
GR82#	unit	7.54	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10א	09:25 30/07/2023	SCA100
GR82#	C°	27	Temperature	T	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10א	09:25 30/07/2023	SCA100
GR82#	NTU	0.64	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10א	09:25 30/07/2023	SCA100
GR82#	cm ⁻¹ (1)*1000	2 >	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10א	09:25 30/07/2023	SCA100
GR81#	µmho/cm	1140	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10א	09:25 30/07/2023	SCA100
GR81#	mg/l	0.2 >	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10א	09:25 30/07/2023	SCA100
GR81#	NTU	0.64	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10א	09:25 30/07/2023	SCA100
GR82#	mg/l	268	Chloride	Cl	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10א	09:15 30/07/2023	SCB100

מחנות	יחידות	תוצאה פורמלית	תיאור פרמטר	קוד פרמטר	סוג מים	סוג מקור מים	שם נקודת דיגום	תאריך דיגום	קוד נקודת דיגום
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10ב'	09:15 30/07/2023	SCB100
GR82#	µmho/cm	1392	Electrical conductivity at 25°C	EC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10ב'	09:15 30/07/2023	SCB100
GR82#	µmho/cm	1412	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10ב'	09:15 30/07/2023	SCB100
GR82#	mg/l	3	Nitrate	NO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10ב'	09:15 30/07/2023	SCB100
GR82#	unit	7.48	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10ב'	09:15 30/07/2023	SCB100
GR82#	C°	27	Temperature	T	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10ב'	09:15 30/07/2023	SCB100
GR82#	NTU	0.64	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10ב'	09:15 30/07/2023	SCB100
GR82#	cm ⁻¹ (-1)*1000	2 >	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10ב'	09:15 30/07/2023	SCB100
GR81#	µmho/cm	1412	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10ב'	09:15 30/07/2023	SCB100
GR81#	mg/l	0.2 >	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10ב'	09:15 30/07/2023	SCB100
GR81#	NTU	0.64	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10ב'	09:15 30/07/2023	SCB100
FS#	µg/l	10 >	Iron	Fe	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10ב'	10:00 06/08/2023	SCB100
FS#	mg/l	0.1 >	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10ב'	10:00 06/08/2023	SCB100
FS#	unit	7.88	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 10ב'	10:00 06/08/2023	SCB100
GR82#	mg/l	241	Chloride	Cl	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 11 א'	09:10 30/07/2023	SC011A
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 11 א'	09:10 30/07/2023	SC011A
GR82#	µmho/cm	1396	Electrical conductivity at 25°C	EC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 11 א'	09:10 30/07/2023	SC011A
GR82#	µmho/cm	1540	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 11 א'	09:10 30/07/2023	SC011A
GR82#	mg/l	2 >	Nitrate	NO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 11 א'	09:10 30/07/2023	SC011A
GR82#	unit	7.4	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 11 א'	09:10 30/07/2023	SC011A
GR82#	C°	27	Temperature	T	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 11 א'	09:10 30/07/2023	SC011A
GR82#	NTU	0.77	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 11 א'	09:10 30/07/2023	SC011A
GR82#	cm ⁻¹ (-1)*1000	2 >	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 11 א'	09:10 30/07/2023	SC011A
GR81#	µmho/cm	1540	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 11 א'	09:10 30/07/2023	SC011A
GR81#	mg/l	0.2 >	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 11 א'	09:10 30/07/2023	SC011A
GR81#	NTU	0.77	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 11 א'	09:10 30/07/2023	SC011A
GR81#	µmho/cm	4000	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 12	09:00 28/05/2023	SC0120
GR81#	mg/l	0.5	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 12	09:00 28/05/2023	SC0120
GR81#	NTU	0.56	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 12	09:00 28/05/2023	SC0120
Multi	PCU	732	Chloride	Cl	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 12	09:00 28/05/2023	SC0120
Multi	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 12	09:00 28/05/2023	SC0120
Multi	µmho/cm	3900	Electrical conductivity at 25°C	EC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 12	09:00 28/05/2023	SC0120
Multi	µmho/cm	4000	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 12	09:00 28/05/2023	SC0120
Multi	mg/l	149	Nitrate	NO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 12	09:00 28/05/2023	SC0120
Multi	unit	7.08	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 12	09:00 28/05/2023	SC0120
Multi	C°	26	Temperature	T	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 12	09:00 28/05/2023	SC0120
Multi	mg/l		Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 12	09:00 28/05/2023	SC0120
Multi	NTU	0.56	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 12	09:00 28/05/2023	SC0120
Multi	cm ⁻¹ (-1)*1000	15	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 12	09:00 28/05/2023	SC0120
TMCK#	mg/l	361	Chloride	Cl	א - השקיה	W - קידוח	צופר 220	08:00 14/06/2023	SC2200
TMCK#	mg/l	0.75	Dissolved oxygen	DO	א - השקיה	W - קידוח	צופר 220	08:00 14/06/2023	SC2200
TMCK#	µmho/cm	2520	Electrical conductivity at 25°C	EC	א - השקיה	W - קידוח	צופר 220	08:00 14/06/2023	SC2200
TMCK#	µmho/cm	2710	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 220	08:00 14/06/2023	SC2200
TMCK#	µg/l	43	Iron	Fe	א - השקיה	W - קידוח	צופר 220	08:00 14/06/2023	SC2200
TMCK#	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	Fe2+FD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 220	08:00 14/06/2023	SC2200
TMCK#	MG/L	0.1 >	Total iron in field	FeFD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 220	08:00 14/06/2023	SC2200
TMCK#	mg/l	12.01	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	א - השקיה	W - קידוח	צופר 220	08:00 14/06/2023	SC2200
TMCK#	MG/L	4	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 220	08:00 14/06/2023	SC2200
TMCK#	unit	6.84	pH in field	pHFD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 220	08:00 14/06/2023	SC2200
TMCK#	C°	36.9	Temperature	T	א - השקיה	W - קידוח	צופר 220	08:00 14/06/2023	SC2200
TMCK#	NTU	0.44	Turbidity in field	TURBFD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 220	08:00 14/06/2023	SC2200
TMCK#	mg/l	493	Chloride	Cl	א - השקיה	W - קידוח	צופר 221	10:30 14/06/2023	SC221E
TMCK#	mg/l	1.36	Dissolved oxygen	DO	א - השקיה	W - קידוח	צופר 221	10:30 14/06/2023	SC221E
TMCK#	µmho/cm	2880	Electrical conductivity at 25°C	EC	א - השקיה	W - קידוח	צופר 221	10:30 14/06/2023	SC221E
TMCK#	µmho/cm		Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 221	10:30 14/06/2023	SC221E
TMCK#	µg/l	27	Iron	Fe	א - השקיה	W - קידוח	צופר 221	10:30 14/06/2023	SC221E
TMCK#	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	Fe2+FD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 221	10:30 14/06/2023	SC221E
TMCK#	MG/L	0.1 >	Total iron in field	FeFD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 221	10:30 14/06/2023	SC221E
TMCK#	mg/l	9.85	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	א - השקיה	W - קידוח	צופר 221	10:30 14/06/2023	SC221E
TMCK#	MG/L	4	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 221	10:30 14/06/2023	SC221E
TMCK#	unit	6.83	pH in field	pHFD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 221	10:30 14/06/2023	SC221E
TMCK#	C°	38.8	Temperature	T	א - השקיה	W - קידוח	צופר 221	10:30 14/06/2023	SC221E
TMCK#	NTU	0.41	Turbidity in field	TURBFD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 221	10:30 14/06/2023	SC221E
TMCK#	mg/l	239	Chloride	Cl	א - השקיה	W - קידוח	צופר 24	07:30 14/06/2023	SC0240
TMCK#	mg/l	1.89	Dissolved oxygen	DO	א - השקיה	W - קידוח	צופר 24	07:30 14/06/2023	SC0240
TMCK#	µmho/cm	2120	Electrical conductivity at 25°C	EC	א - השקיה	W - קידוח	צופר 24	07:30 14/06/2023	SC0240
TMCK#	µmho/cm	2470	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 24	07:30 14/06/2023	SC0240
TMCK#	µg/l	366	Iron	Fe	א - השקיה	W - קידוח	צופר 24	07:30 14/06/2023	SC0240
TMCK#	mg/l	0.25	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	Fe2+FD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 24	07:30 14/06/2023	SC0240
TMCK#	MG/L	0.26	Total iron in field	FeFD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 24	07:30 14/06/2023	SC0240
TMCK#	mg/l	1.08	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	א - השקיה	W - קידוח	צופר 24	07:30 14/06/2023	SC0240
TMCK#	MG/L	2	Hydrogen sulfide in field	H2SFD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 24	07:30 14/06/2023	SC0240
TMCK#	unit	6.89	pH in field	pHFD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 24	07:30 14/06/2023	SC0240
TMCK#	C°	31.6	Temperature	T	א - השקיה	W - קידוח	צופר 24	07:30 14/06/2023	SC0240
TMCK#	NTU	0.24	Turbidity in field	TURBFD	א - השקיה	W - קידוח	צופר 24	07:30 14/06/2023	SC0240
GR81#	µmho/cm	4430	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 4א'	09:10 28/05/2023	SC0A40
GR81#	mg/l	0.3	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 4א'	09:10 28/05/2023	SC0A40
GR81#	NTU	0.6	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 4א'	09:10 28/05/2023	SC0A40
Multi	mg/l	715	Chloride	Cl	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 4א'	09:10 28/05/2023	SC0A40
Multi	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 4א'	09:10 28/05/2023	SC0A40
Multi	µmho/cm	3780	Electrical conductivity at 25°C	EC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 4א'	09:10 28/05/2023	SC0A40
Multi	µmho/cm		Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 4א'	09:10 28/05/2023	SC0A40
Multi	mg/l	148	Nitrate	NO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 4א'	09:10 28/05/2023	SC0A40
Multi	unit	7.1	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 4א'	09:10 28/05/2023	SC0A40
Multi	C°	25	Temperature	T	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 4א'	09:10 28/05/2023	SC0A40
Multi	mg/l		Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 4א'	09:10 28/05/2023	SC0A40
Multi	NTU	0.6	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 4א'	09:10 28/05/2023	SC0A40
Multi	cm ⁻¹ (-1)*1000	13	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 4א'	09:10 28/05/2023	SC0A40
GR82#	mg/l	254	Chloride	Cl	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 7א'	10:00 30/07/2023	SC007A
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 7א'	10:00 30/07/2023	SC007A

מטכונת	יחידות	תוצאה פורמלית	תיאור פרמטר	קוד פרמטר	סוג מים	סוג מקור מים	שם נקודת דיגום	תאריך דיגום	קוד נקודת דיגום
GR82#	µmho/cm	1809	Electrical conductivity at 25C	EC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 7א	10:00 30/07/2023	SC007A
GR82#	µmho/cm	1784	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 7א	10:00 30/07/2023	SC007A
GR82#	mg/l	12	Nitrate	NO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 7א	10:00 30/07/2023	SC007A
GR82#	unit	7.33	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 7א	10:00 30/07/2023	SC007A
GR82#	C°	27	Temperature	T	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 7א	10:00 30/07/2023	SC007A
GR82#	NTU	0.26	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 7א	10:00 30/07/2023	SC007A
GR82#	cm ⁻¹ *1000	10	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 7א	10:00 30/07/2023	SC007A
GR81#	µmho/cm	1784	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 7א	10:00 30/07/2023	SC007A
GR81#	mg/l	0.3	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 7א	10:00 30/07/2023	SC007A
GR81#	NTU	0.26	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 7א	10:00 30/07/2023	SC007A
FS#	µg/l	10 >	Iron	Fe	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 7א	10:30 06/08/2023	SC007A
FS#	mg/l	0.1	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 7א	10:30 06/08/2023	SC007A
FS#	unit	7.74	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 7א	10:30 06/08/2023	SC007A
GR82#	mg/l	462	Chloride	Cl	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 8	10:50 30/07/2023	SC0080
GR82#	PCU	2.5 >	Color platinum cobalt units	COLOR	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 8	10:50 30/07/2023	SC0080
GR82#	µmho/cm	2820	Electrical conductivity at 25C	EC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 8	10:50 30/07/2023	SC0080
GR82#	µmho/cm	2100	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 8	10:50 30/07/2023	SC0080
GR82#	mg/l	71	Nitrate	NO3	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 8	10:50 30/07/2023	SC0080
GR82#	unit	7.26	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 8	10:50 30/07/2023	SC0080
GR82#	C°	27	Temperature	T	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 8	10:50 30/07/2023	SC0080
GR82#	NTU	0.69	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 8	10:50 30/07/2023	SC0080
GR82#	cm ⁻¹ *1000	2	UV absorbance at 254 nm	UV	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 8	10:50 30/07/2023	SC0080
GR81#	µmho/cm	2800	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 8	10:50 30/07/2023	SC0080
GR81#	mg/l	0.2	Total Organic Carbon	TOC	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 8	10:50 30/07/2023	SC0080
GR81#	NTU	0.64	Turbidity in field	TURBFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 8	10:50 30/07/2023	SC0080
FS#	µg/l	10 >	Iron	Fe	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 8	10:30 06/08/2023	SC0080
FS#	mg/l	0.94	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 8	10:30 06/08/2023	SC0080
FS#	unit	7.7	pH in field	pHFD	R - מים גולמיים	W - קידוח	צופר 8	10:30 06/08/2023	SC0080
Single_NO3	mg/l	5	Nitrate	NO3	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 10	09:40 28/05/2023	ZB0100
Single_NO3	mg/l	111	Nitrate	NO3	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 1א	07:30 07/05/2023	ZBA100
#4DS	µmho/cm	4150	Electrical conductivity at 25C	EC	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 1א	09:00 11/07/2023	ZBA100
#4DS	µmho/cm	4170	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 1א	09:00 11/07/2023	ZBA100
#4DS	µg/l	20 >	Iron	Fe	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 1א	09:00 11/07/2023	ZBA100
#4DS	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	Fe2+FD	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 1א	09:00 11/07/2023	ZBA100
#4DS	mg/l	0.65	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 1א	09:00 11/07/2023	ZBA100
#4DS	mg/l	113	Nitrate	NO3	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 1א	09:00 11/07/2023	ZBA100
#4DS	mg/l	673	Chloride	Cl	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 1א	09:00 11/07/2023	ZBA100
Single_NO3	mg/l	28	Nitrate	NO3	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 2א	07:40 07/05/2023	ZB0020
#4DS	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	Fe2+FD	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 2א	09:30 17/07/2023	ZB0020
#4DS	mg/l	418	Chloride	Cl	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 2א	09:30 17/07/2023	ZB0020
#4DS	µmho/cm	2750	Electrical conductivity at 25C	EC	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 2א	09:30 17/07/2023	ZB0020
#4DS	µmho/cm	2770	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 2א	09:30 17/07/2023	ZB0020
#4DS	µg/l	37	Iron	Fe	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 2א	09:30 17/07/2023	ZB0020
#4DS	mg/l	1.08	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 2א	09:30 17/07/2023	ZB0020
#4DS	mg/l	27	Nitrate	NO3	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 2א	09:30 17/07/2023	ZB0020
Single_NO3	mg/l	120	Nitrate	NO3	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 4א	07:40 07/05/2023	ZBA040
#4DS	mg/l	0.17	Hydrogen sulfide as H2S	H2S	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 4א	09:30 11/07/2023	ZBA040
#4DS	mg/l	120	Nitrate	NO3	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 4א	09:30 11/07/2023	ZBA040
#4DS	mg/l	790	Chloride	Cl	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 4א	09:30 11/07/2023	ZBA040
#4DS	µmho/cm	4490	Electrical conductivity at 25C	EC	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 4א	09:30 11/07/2023	ZBA040
#4DS	µmho/cm	4610	Electrical conductivity in field at 25°C	ECFD	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 4א	09:30 11/07/2023	ZBA040
#4DS	µg/l	129	Iron	Fe	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 4א	09:30 11/07/2023	ZBA040
#4DS	mg/l	0.1 >	+Ferrous iron dissolved in field as Fe2	Fe2+FD	א - השקיה	W - קידוח	שיזף 4א	09:30 11/07/2023	ZBA040