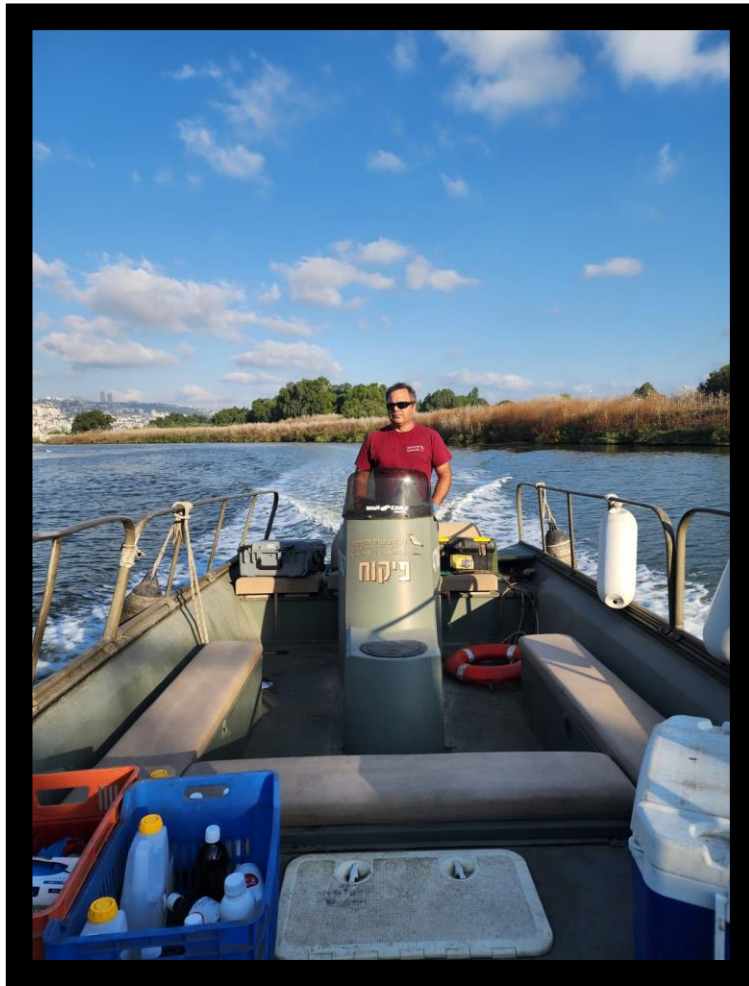




## דו"ח ניטור חודשי למי נחל קישון

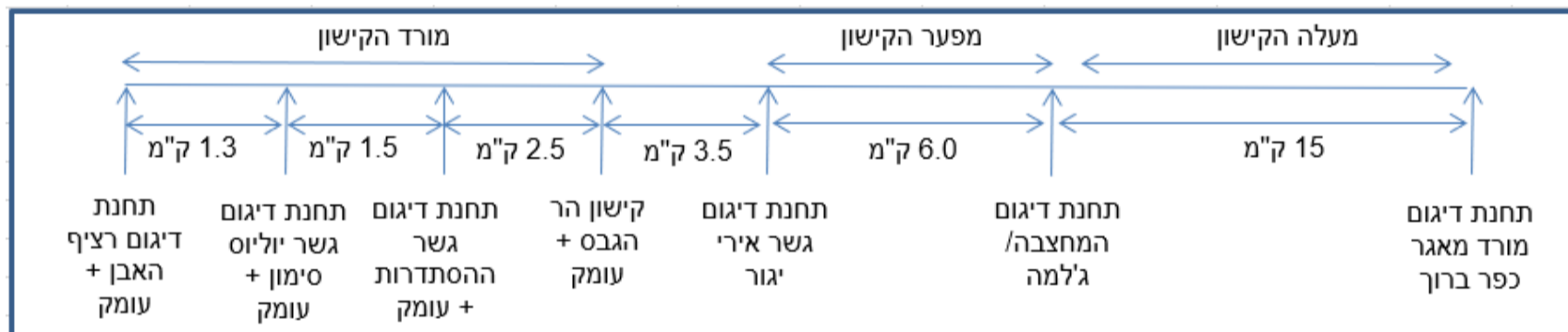


**ספטמבר 2024**

ריכוז נתונים: נמרוד אבני  
עריכה: מעיין ציון  
בתמונה דיגום במורד נחל הקישון

תקן סביבתי לאיכות מי נחל קישון	קישון תחנת המחצבה (ג'למה)	קישון רציף האבן	קישון מורד מאגר כפר ברוך	קישון הר הגבס	קישון גשר יוליוס סימון	קישון גשר ההסתדרות	קישון גשר אירי יגור	מורד נחל סעדיה	יחידות	22/05/2024
7-9	8.26	8.17	8.2	8.31	7.92	7.92	8.36	7.82	ph units	ערך הגבה (pH)
10	5.6	1.7	3	0.6	1	2.6	5	0.6	mg/L	BOD צריכת חמצן ביוכימית
	787	17016	323	1000	11202	10679	755	773	mg/L	כלורידים
1,000	7000	2100	52000	6000	1300	800	7000	37000	cfu/100 ml	חיידקים קוליפורמים
400		קטן מ-10		420	120	70			cfu/100 ml	אנטרוקוקוס/סטריפטוקוק צואתיים
400	3600	540	37000	1100	580	280	3500	16000	cfu/100 ml	חיידקים קוליפורמים צואתיים
	13.45	0.59	5.55	10.66	2.22	2.54	11.84	3.94	mg/L	חנקן ניטראט כ- N
0.1	1.33	0.12	2.88	0.74	0.23	0.22	2.38	0.18	mg/L	זרחן זרחה כ- P
10	18.74	2.21	34.58	12.99	4.48	4.42	16.27	5.34	mg/L	חנקן כללי כ- N
קטן מ-60	76.3	92.6	68.9	61.3	50.9	39.3	67.8	64	%	חמצן מומס אחוז רוויה
	25.11	29	25.44	24.39	26.5	26.5	24.44	22.56	c	טמפרטורה
	3.0986	49.7143	2.7638	4.149	30.3137	27.2964	3.0384	2.979	ms/cm	מוליכות חשמלית ספציפית
	55.55	1.28	205.79	32.52	0.99	1.14	97.58	10	NTU	עכירות
(תלוי PH) 2.5	2.06	<LOQ [0.1]	20.35	<LOQ [0.1]	0.13	<LOQ [0.1]	1.3	<LOQ [0.1]	mg/L	אמוניה כ- N

\*חריגה מתקן סביבתי לאיכות מי נחל קישון



## מיקום תחנות דיגום חודשי לאיכות מים

