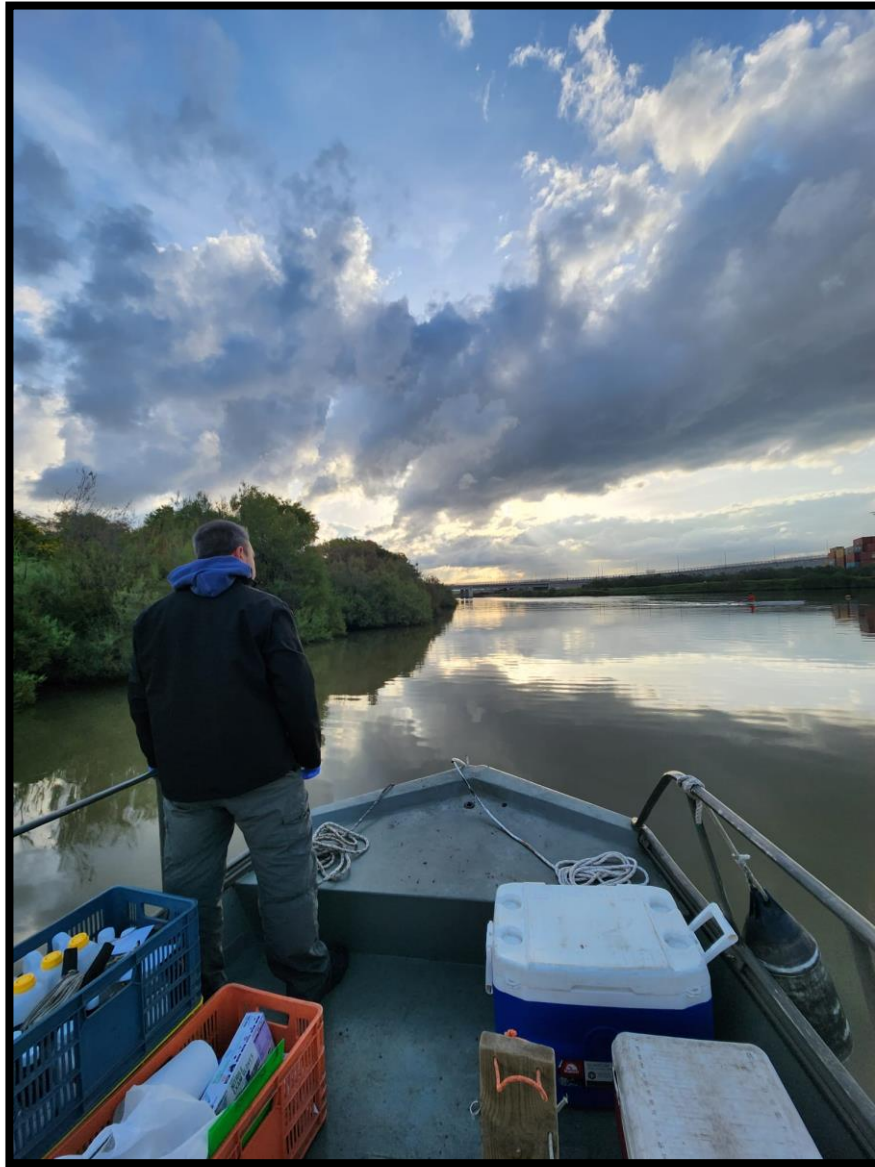




דו"ח ניטור חודשי למי נחל קישון



ינואר 2023

ריכז נתונים: נמרוד אבני
עריכה: איתן צנטנר
בתמונה שייט באסטואר הקישון במהלך הדיגום

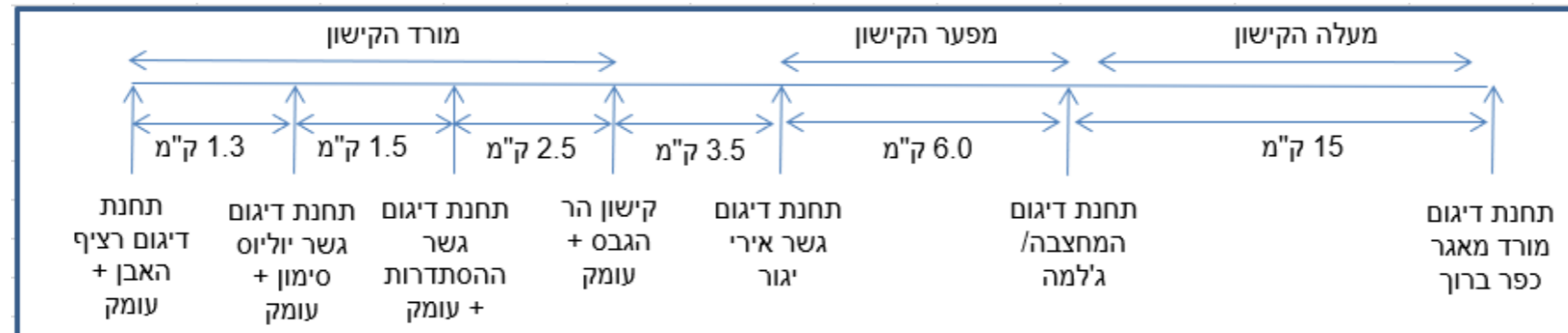


שומרים על הנחל בשבילך

תקן סביבתי לאיכות מי נחל קישון	קישון רציף האבן עומק	קישון רציף האבן	קישון גשר יוליוס סימון עומק	קישון גשר יוליוס סימון	קישון גשר ההסתדרות עומק	קישון גשר ההסתדרות	קישון הר הגבס עומק	קישון הר הגבס	קישון גשר אירי יגור	קישון תחנת המחצבה (ג'למה)	קישון מורד מאגר כפר ברוך	יחידות	17 ינואר 2023
	-	29.38	-	23.67	-	10.03	-	2.25	2.47	2.57	2.49	mS/cm	מוליכות חשמלית ספציפית
10	0.00	2.50	0.00	1.30	1.80	3.70	4.70	4.30	3.60	4.30	4.80	mg/L	צריכת חמצן ביוכימית-BOD
7-9	-	7.78	-	7.95	-	7.84	-	7.93	7.99	7.89	8.06	pH units	ערך הגבה (pH)
2.5 (תלוי pH)	1.06	1.58	0.62	2.27	1.44	4.33	4.47	4.95	4.18	3.71	5.16	mg/L	אמוניה כ-N
0.1	0.57	0.94	0.40	0.92	0.76	1.08	2.19	2.01	1.90	2.66	3.60	mg/L	זרחן זרחה כ-P
קטן מ-60	-	56.5	-	58.7	-	52.0	-	45.5	48.9	60.2	65.5	%	חמצן מומס אחוז רוויה
10	3.70	7.74	3.36	8.78	5.75	15.49	19.17	20.11	16.57	18.63	18.86	mg/L	חנקן כללי כ-N
	0.00	2.57	0.00	4.30	0.70	7.52	10.68	11.62	10.51	11.40	10.90	mg/L	חנקן ניטראט כ-N
	-	15.78	-	16.06	-	14.44	-	13.22	13.78	14.11	15.11	°C	טמפרטורה
	18,692	6,027	19,631	2,533	12,918	2,482	463	445	510	503	504	mg/L	כלורידים
1,000	18,000	52,000	7,900	35,000	44,000	58,000	76,000	75,000	72,000	83,000	27,000	cfu/100ml	חיידקים קוליפורמים
400	550	1,300	530	1,100	2,500	2,600	2,700	2,100	-	-	-	cfu/100ml	אנטרוקוק/סטרפטוקוק צואתיים
400	3,200	6,800	1,500	5,600	5,800	6,500	8,500	8,100	8,400	6,800	6,700	cfu/100ml	חיידקים קוליפורמים צואתיים
	-	11.73	-	13.85	-	31.59	-	86.91	88.22	96.35	78.26	NTU	עכירות

"- לא נמדד

*חריגה מתקן סביבתי לאיכות מי נחל קישון



מיקום תחנות דיגום חודשי לאיכות מים

