



## דו"ח ניטור חודשי למי נחל קישון



**פברואר 2023**

ריכוז נתונים: נמרוד אבני  
עריכה: איתן צנטנר  
בתמונה דיגום נחל קישון בתחנת מורד מאגר כפר ברוך

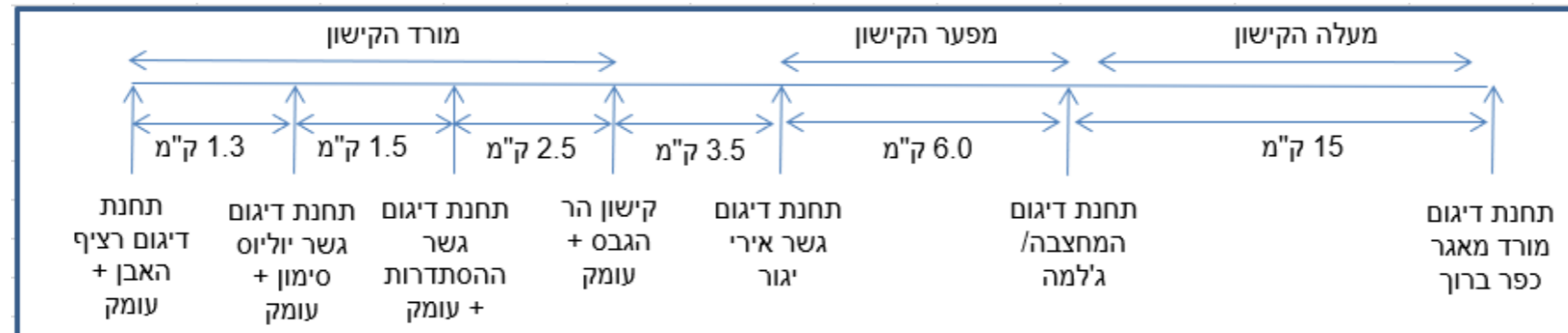


שומרים על הנחל בשבילך

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	21 פברואר 2023
	-	51.26	-	21.47	-	12.08	-	3.30	3.41	3.40	3.10	mS/cm	מוליכות חשמלית ספציפית
10	0.00	0.00	0.50	0.00	0.50	0.50	2.60	2.90	4.40	7.30	5.90	mg/L	צריכת חמצן ביוכימית-BOD
7-9	-	8.11	-	7.91	-	7.98	-	8.15	8.00	8.12	8.02	pH units	ערך הגבה (pH)
2.5 (תלוי pH)	0.00	0.32	0.00	0.81	0.92	0.82	0.85	0.77	1.30	1.97	5.22	mg/L	אמוניה כ-N
0.1	0.00	0.34	0.00	0.80	0.33	0.61	1.43	1.53	1.69	1.68	1.77	mg/L	זרחן זרחה כ-P
קטן מ-60	-	89.0	-	66.5	-	62.6	-	66.1	59.1	68.8	56.9	%	חמצן מומס אחוז רוויה
10	1.30	4.22	2.63	6.03	7.47	11.05	14.43	14.09	14.89	16.67	15.23	mg/L	חנקן כללי כ-N
	0.00	2.11	0.43	3.51	0.90	8.31	11.46	11.60	11.99	12.32	6.82	mg/L	חנקן ניטראט כ-N
	-	17.17	-	15.83	-	14.67	-	13.61	14.56	14.50	13.94	°C	טמפרטורה
	19,073	8,183	16,991	560,056	13,656	3,239	703	652	690	745	664	mg/L	כלורידים
1,000	430	18,000	2,300	23,000	2,100	13,000	12,000	18,000	18,000	16,000	88,000	cfu/100ml	חיידקים קוליפורמים
400	10	170	330	550	380	340	670	410	-	-	-	cfu/100ml	אנטרוקוק/סטרפטוקוק צואתיים
400	70	1,300	770	3,400	420	740	2,200	580	4,100	4,700	25,000	cfu/100ml	חיידקים קוליפורמים צואתיים
	-	1.50	-	10.62	-	18.91	-	122.44	95.09	67.92	16.19	NTU	עכירות

"- לא נמדד

\*חריגה מתקן סביבתי לאיכות מי נחל קישון



## מיקום תחנות דיגום חודשי לאיכות מים

