



## דו"ח ניטור חודשי למי נחל קישון



**יוני 2022**

ריכוז נתונים: נמרוד אבני  
עריכה: איתן צנטנר  
בתמונה דיגום במעלה הקישון סמוך לנחל מגידו

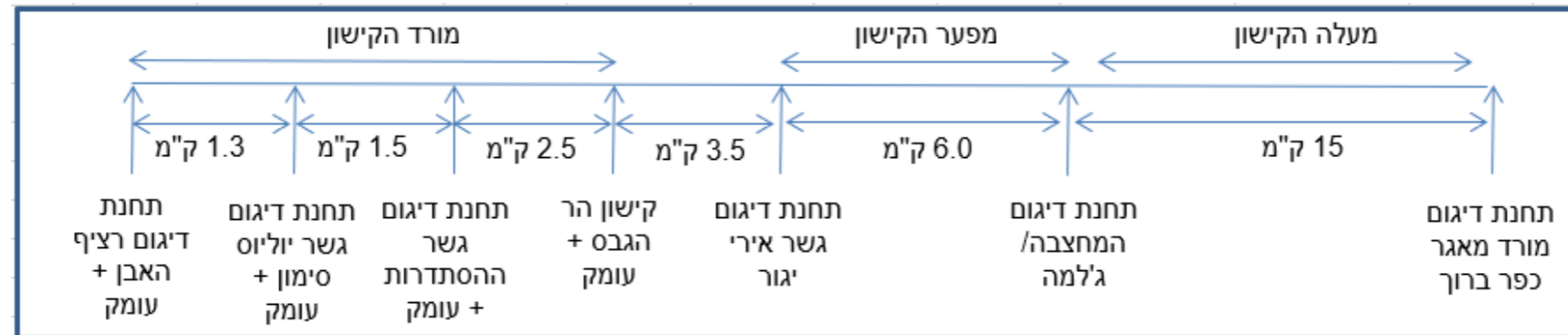


שומרים על הנחל בשבילך

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	20 יוני 2022
	-	43.44	-	28.22	-	20.21	-	5.59	4.71	5.08	5.04	mS/cm	מוליכות חשמלית ספציפית
10	1.80	2.50	3.00	3.00	2.00	1.90	1.90	2.40	5.50	5.90	16.00	mg/L	צריכת חמצן ביוכימית-BOD
7-9	-	8.33	-	8.21	-	8.15	-	8.01	8.15	8.26	8.05	pH units	ערך הגבה (pH)
2.5 (תלוי pH)	0.00	0.00	0.96	0.96	0.34	0.34	1.03	0.00	0.00	0.00	4.13	mg/L	אמוניה כ-N
0.1	1.98	1.63	1.70	1.70	1.44	1.51	1.64	3.61	4.76	3.57	4.54	mg/L	זרחן זרחה כ-P
קטן מ-60	-	161.6	-	126.6	-	73.9	-	43.9	66.0	76.8	69.3	%	חמצן מומס אחוז רוויה
10	1.52	3.09	7.68	7.68	2.70	8.60	5.90	16.10	15.34	16.95	29.13	mg/L	חנקן כללי כ-N
	0.29	1.54	3.02	3.02	0.23	5.52	2.53	13.63	13.70	15.31	21.59	mg/L	חנקן ניטראט כ-N
	-	27.70	-	27.60	-	27.30	-	25.60	25.80	26.80	24.20	°C	טמפרטורה
	17,110	11,136	7,461	7,461	18,563	5,571	10,476	1,393	1,101	1,258	1,230	mg/L	כלורידים
1,000	5,200	7,200	3,400	3,400	150	1,800	2,100	6,500	26,000	15,000	48,000	cfu/100ml	חיידקים קוליפורמים
400	90	150	1,700	1,700	60	190	370	390	-	-	-	cfu/100ml	אנטרוקוק/סטרפטוקוק צואתיים
400	110	550	2,100	2,100	80	210	470	820	3,900	4,200	3,800	cfu/100ml	חיידקים קוליפורמים צואתיים
	-	5.99	-	51.60	-	21.43	-	35.57	76.84	68.12	82.29	NTU	עכירות

"- לא נמדד

\*חריגה מתקן סביבתי לאיכות מי נחל קישון



## מיקום תחנות דיגום חודשי לאיכות מים

