



דו"ח ניטור חודשי למי נחל קישון

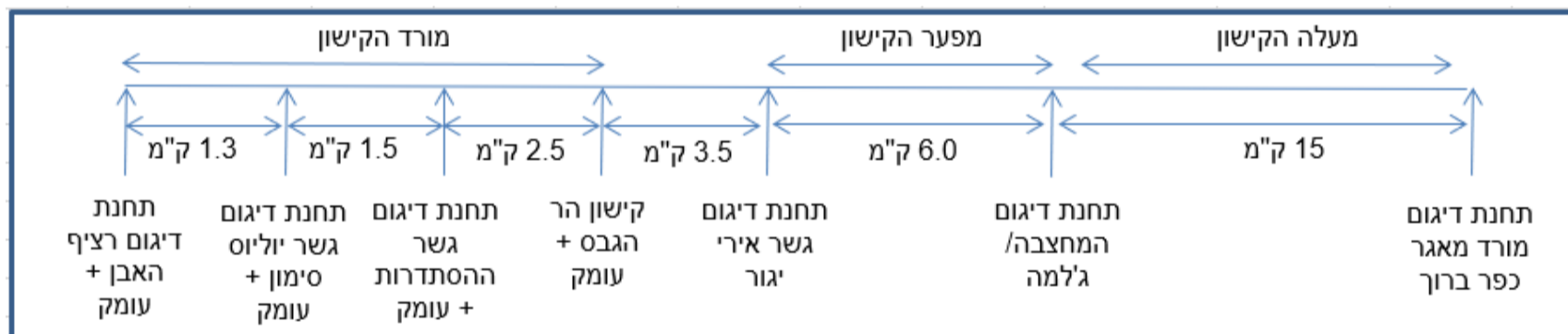


אפריל 2026

ריכוז נתונים: נמרוד אבני
עריכה: מעיין ציון
בתמונה: דיגום נחל הקישון באזור עמק יזרעאל

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	
7-9	8.14	8.15	8.13	8.1	8.08	8.08	8.07	8.04	ph units	ערך הגבה (pH)
10	3.61	0.87	2.92	2.72	1.56	2.66	2.36	0.64	mg/L	BOD צריכת חמצן ביוכימית
	535.57	3931.66	541.08	573.01	4084.46	2395.77	552.05	751.17	mg/L	כלורידים
1,000	38000	49000	21000	44000	250000	75000	14000	26000	cfu/100 ml	חיידקים קוליפורמים
400		610		590	1500	1000			cfu/100 ml	אנטרוקוקוס/סטרפטוקוקוס צואתיים
400	11000	5500	4400	6200	43000	27000	3300	3200	cfu/100 ml	חיידקים קוליפורמים צואתיים
	7.02	3.71	4.06	9.33	4.53	6.69	8.21	4.03	mg/L	חנקן ניטראט כ- N
0.1	2.82	0.63	2.62	2.58	0.66	2.14	2.46	0.32	mg/L	זרחן זרחה כ- P
10	19.12	10.07	11.04	20.43	11.14	14.06	16.82	4.88	mg/L	חנקן כללי כ- N
קטן מ- 60	56.4	54.7	68.8	46.1	38.4	36.7	40.1	64.1	%	חמצן מומס אחוז רוויה
	20.305	19.427	21.702	20.925	19.946	19.893	20.816	20.022	c	טמפרטורה
	2.341	15.794	2.296	2.447	12.669	8.024	2.373	2.859	ms/cm	מוליכות חשמלית ספציפית
	60.27	11.01	5.07	52.17	10.83	16.51	61.12	10.93	NTU	עכירות
(תלוי PH) 2.5	6.53	3.23	3.92	7.7	3.71	5.02	5.71	<LOQ [0.1]	mg/L	אמוניה כ- N

*חריגה מתקן סביבתי לאיכות מי נחל קישון



מיקום תחנות דיגום חודשי לאיכות מים

