



דו"ח ניטור חודשי למי נחל קישון

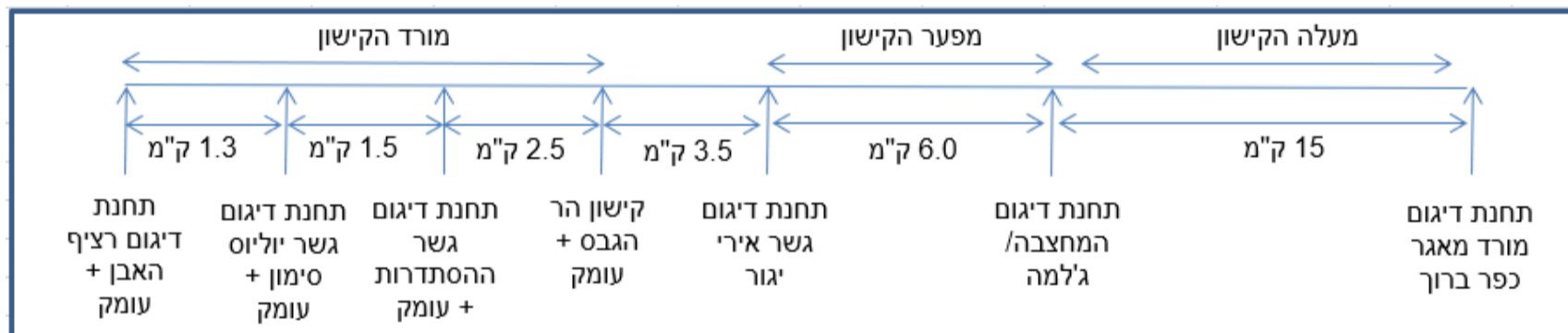


מרץ 2024

ריכוז נתונים: נמרוד אבני
עריכה: מעיין ציון
בתמונה בריכת חורף דרומית למרכזית המפרץ

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	יחידות	22.2.2024
7-9	8.02	7.94	8.2	8.09	7.99	8.11	8.08	ph units	ערך הגבה (pH)
10	3.3	7.5	2.7	3.2	7.1	2.2	2.6	mg/L	BOD צריכת חמצן ביוכימית
	526	3467	558	468	1960	607	512	mg/L	כלורידים
1,000	11000	58000	190	7800	98000	13000	15000	cfu/100 ml	חיידקים קוליפורמים
400		1700		180	2900	550		cfu/100 ml	אנטרוקוק/סטרפטוקוק צואתיים
400	2600	26000	10	1300	43000	3500	1000	cfu/100 ml	חיידקים קוליפורמים צואתיים
	14.87	9.82	11.39	15.21	11.46	14.32	15.07	mg/L	חנקן ניטראט כ- N
0.1	1.36	0.47	1.28	1.34	0.71	1.15	1.4	mg/L	זרחן זרחה כ- P
10	18.38	16.79	13.68	16.83	18.91	16.66	20.94	mg/L	חנקן כללי כ- N
קטן מ- 60	55.6	60.1	75	59.9	58.8	58.4	49.9	%	חמצן מומס אחוז רוויה
	18.5	18.67	18.89	18.28	18.39	18.33	18.5	c	טמפרטורה
	2.3132	16.3577	2.3432	2.1704	6.911	2.682	2.2905	ms/cm	מוליכות חשמלית ספציפית
	30.39	9.47	0.92	52.04	11.47	18.51	57.35	NTU	עכירות
(תלוי PH) 2.5	1.51	2.96	1.03	0.48	4.13		0.48	mg/L	אמוניה כ- N

*חרגה מתקן סביבתי לאיכות מי נחל קישון



מיקום תחנות דיגום חודשי לאיכות מים

