



דו"ח ניטור חודשי למי נחל קישון



דצמבר 2022

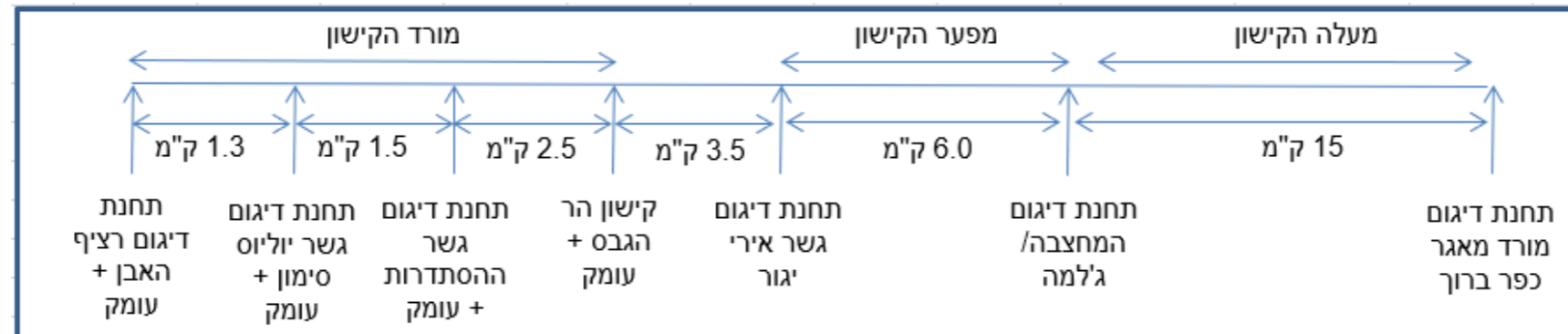
ריכז נתונים: נמרוד אבני
עריכה: איתן צנטנר
בתמונה דיגום בנחל סעדיה



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	14 דצמבר 2022
	-	52.60	-	47.75	-	42.77	-	7.99	3.09	3.08	2.89	mS/cm	מוליכות חשמלית ספציפית
10	0.00	0.00	0.00	0.50	0.70	0.70	1.50	1.00	1.00	1.20	2.70	mg/L	צריכת חמצן ביוכימית-BOD
7-9	-	8.16	-	8.05	-	7.87	-	8.00	8.42	8.30	8.21	pH units	ערך הגבה (pH)
2.5 (תלוי pH)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	mg/L	אמוניה כ-N
0.1	0.00	0.24	0.00	0.23	0.16	0.33	0.72	2.58	2.96	3.40	1.92	mg/L	זרחן זרחה כ-P
קטן מ-60	-	79.2	-	72.3	-	60.8	-	61.0	74.7	71.5	56.7	%	חמצן מומס אחוז רוויה
10	1.74	1.98	1.77	2.02	2.11	2.89	7.99	16.34	16.11	15.53	17.49	mg/L	חנקן כללי כ-N
	0.00	0.51	0.22	0.85	0.62	1.35	5.72	13.65	14.49	13.83	13.41	mg/L	חנקן ניטראט כ-N
	-	19.56	-	19.06	-	18.56	-	15.33	15.00	15.39	16.11	°C	טמפרטורה
	20,782	16,886	19,475	15,627	18,245	14,101	5,880	1,785	733	683	611	mg/L	כלורידים
1,000	380	2,400	100	1,100	220	720	29,000	19,000	28,000	23,000	21,000	cfu/100ml	חיידקים קוליפורמים
400	50	120	40	250	80	360	8,600	4,100	-	-	-	cfu/100ml	אנטרוקוק/סטרפטוקוק צואתיים
400	110	550	70	260	70	170	7,800	4,300	5,700	6,200	6,800	cfu/100ml	חיידקים קוליפורמים צואתיים
	-	1.88	-	3.81	-	6.68		92.30	127.16	115.60	100.43	NTU	עכירות

"- לא נמדד

*חריגה מתקן סביבתי לאיכות מי נחל קישון



מיקום תחנות דיגום חודשי לאיכות מים

