

טופס דיווח תוצאות איכות קולחים באינטרנט

בהתאם לכללי המים (קביעת תנאים ברישיון) התשע"ד - 2014

מפעל השבה : קולחי עמק לטרון

שם מאגר: נשר קולחים מא

פרמטרים כלליים					
תוצאה	שם יחידה	שם פרמטר	סימול פרמטר	תאריך דיגום	ת דיגום
0.22	מג"ל	בורן	B	31/08/21	פני חיטוי
74	מג"ל	סידן	CA	31/08/21	
241	מג"ל	כלוריד	CL	31/08/21	
1.82	מג"ל	חמצן מומס	DO	31/08/21	
1534	מיקרוסימנס/ס"מ	מוליכות חשמלית	EC	31/08/21	
700	יח' ל-100 מ"ל	קוליפורם צאתי	FMPN	31/08/21	
30.3	מג"ל	אשלגן	K	31/08/21	
30.2	מג"ל	מגנזיום	MG	31/08/21	
182	מג"ל	נתרן	NA	31/08/21	
7.54	מג"ל	אמוניה	NH4	31/08/21	
9.23	מג"ל	חנקן קלדל	NKJT	31/08/21	
5.46	מג"ל	חנקית	NO2	31/08/21	
3	מג"ל	חנקה	NO3	31/08/21	
11.558	מג"ל	חנקן כללי	NT	31/08/21	
7	-	הגבה בשדה	PHFD	31/08/21	
20.2	מג"ל	זרחה	PO4	31/08/21	
4.5052	-	יחס ספיחת נתרן	SAR	31/08/21	
9.1	מג"ל	מוצקים מרחפים 105 צלסיוס	SS10	31/08/21	
5.63	יע"ן	עכירות שדה	TUFD	31/08/21	

טופס דיווח תוצאות איכות קולחים באינטרנט

בהתאם לכללי המים (קביעת תנאים ברישיון) התשע"ד - 2014

מפעל השבה : קולחי עמק לטרון

שם מאגר: תעוז מאגר

פרמטרים כלליים					
תוצאה	שם יחידה	שם פרמטר	סימול פרמטר	תאריך דיגום	ת דיגום
0.22	מג"ל	בורן	B	31/08/21	פני חיטוי
69	מג"ל	סידן	CA	31/08/21	
260	מג"ל	כלוריד	CL	31/08/21	
3.2	מג"ל	חמצן מומס	DO	31/08/21	
1491	מיקרוסימנס/ס"מ	מוליכות חשמלית	EC	31/08/21	
79	יח' ל-100 מ"ל	קוליפורם צאתי	FMPN	31/08/21	
28.7	מג"ל	אשלגן	K	31/08/21	
30	מג"ל	מגנזיום	MG	31/08/21	
187	מג"ל	נתרן	NA	31/08/21	
0.62	מג"ל	אמוניה	NH4	31/08/21	
2.17	מג"ל	חנקן קלדל	NKJT	31/08/21	
2.24	מג"ל	חנקית	NO2	31/08/21	
6	מג"ל	חנקה	NO3	31/08/21	
4.222	מג"ל	חנקן כללי	NT	31/08/21	
7.6	-	הגבה בשדה	PHFD	31/08/21	
13.2	מג"ל	זרחה	PO4	31/08/21	
4.7321	-	יחס ספיחת נתרן	SAR	31/08/21	
8.9	מג"ל	מוצקים מרחפים 105 צלסיוס	SS10	31/08/21	
13	יע"ן	עכירות שדה	TUFD	31/08/21	
33	יח' ל-100 מ"ל	קוליפורם צאתי	FMPN	31/08/21	
1.2	מג"ל	כלור כללי	RTCL	31/08/21	