

דו"ח איכות מים – פרסום לציבור 01.06.2023-31.12.2023

בדיקות מיקרוביאליות וכימיות - יסוד המעלה

פרסום לציבור על פי חוק תיקון פקודת העיריות (מס' 75) התשס"א - 2001

בחודש אוגוסט 2013 פרסם משרד הבריאות תקנות בדבר איכותם התברואית של מי השתייה ומתקני מי שתייה. תקנות אלו הגדירו קריטריונים מחמירים ביותר למי השתייה המסופקים לצרכנים, בין היתר:

1. תקן מי השתייה המיקרוביאלי קובע אפס חיידקי קוליפורם ב-100 מ"ל מי דגימה. ממצאים תקינים כמפורט מטה.
2. איכות המים עומדת בדרישות. התאגיד פועל ומבצע את דיגום מי השתייה ביישובים שבאחריותו, כפוף לדרישות משרד הבריאות. להלן פירוט ריכוז הבדיקות שבוצעו במחצית שנה זו.

סוג בדיקה	סוג דיגום	מס' דגימות שתוכננו	מס' דגימות שבוצעו	אחוז ביצוע	מס' דגימות חריגות	אחוז חריגה
מיקרוביאלית	שגרתית	30	30	100%	0	0%
כימיה	פלואוריד	2	1	*50%	ריכוז רקע של המים המסופקים בהיעדר תוספת פלואוריד	
	THM	1	1	100%	0	0%

*מגבלת בדיקות כימיות בשל הלחימה.

3. החל מחודש אוגוסט 2014 קבע משרד הבריאות כי תופסק הפלרת המים אולם הדיגום יימשך. ריכוז הפלואוריד הטבעי במי המקור, באזור הצפון נמוך מאוד. הריכוז הרצוי 700-1000 מקג"ל ועם זאת היות ולא מתבצעת תוספת פלואוריד למים המסופקים, מדווח ריכוז והטבעי במים.

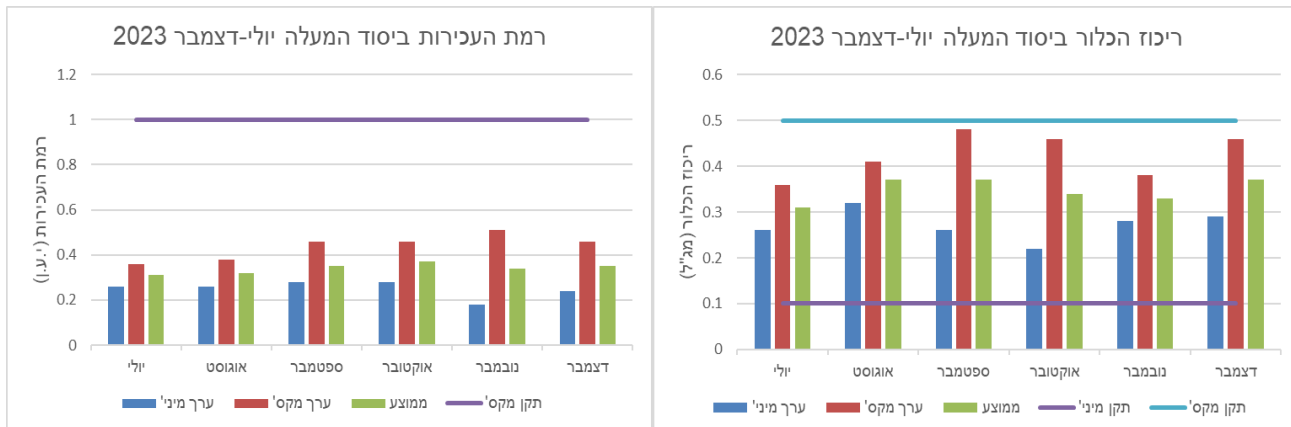
נקודת דיגום	תאריך	תוצאה מקג"ל	רמה מרבית מותרת מקג"ל
רח' התמר	24.07.23	280	מומלץ – 700-1000 מקס' מותר: 1700 מקג"ל המים במדינת ישראל אינם מופלרים
	16.10.23	לא בוצע*	

*

4. טריהלומתאנים - חומרים העשויים להיווצר במים כתגובה בין חומר החיטוי לבין חומר אורגני ועשויים להגביר פוטנציאל לתחלואה (תקן מקסימלי מותר: 100 מקג"ל). נדגם בחודש אוגוסט השנה והתוצאה נמוכה מערך סף הבדיקה.
5. מתכות רשת – בדיקה המייצגת את טיב הצנרת. תדירות נדרשת אחת ל-3 שנים. נדגם בשנת 2022 ולכן, לא תוכנן דיגום לפרמטר זה בשנה הנוכחית.
6. דו"ח זה מפורסם בכפוף לחוק לתיקון פקודת העיריות (מס' 75), התשס"א – 2001. תאגיד "פג הגליל" פועל בשקיפות מלאה ומפרסם כל רבעון את איכות המים המסופקים באתר האינטרנט.

תאגיד המים והביוב – "פלג הגליל"

7. כמפורט בגרפים שלהלן, רמות הכלור הנותר בתחום התקן (0.1-0.5 מג"ל). רמת העכירות מתחת ל- 1 י.ע.ן, כנדרש.



בכבוד רב,
איוב עלם
 ראש ענף אחזקת תשתיות