

דו"ח איכות מים – פרסום לציבור 01.01.2023-30.06.2023

בדיקות מיקרוביאליות וכימיות – סאג'ור

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. הטבלה להלן מרכזת את סך הבדיקות שבוצעו בהתייחס לתוכנית הדיגום שאושרה על ידי משרד הבריאות. איכות המים טובה מאוד.

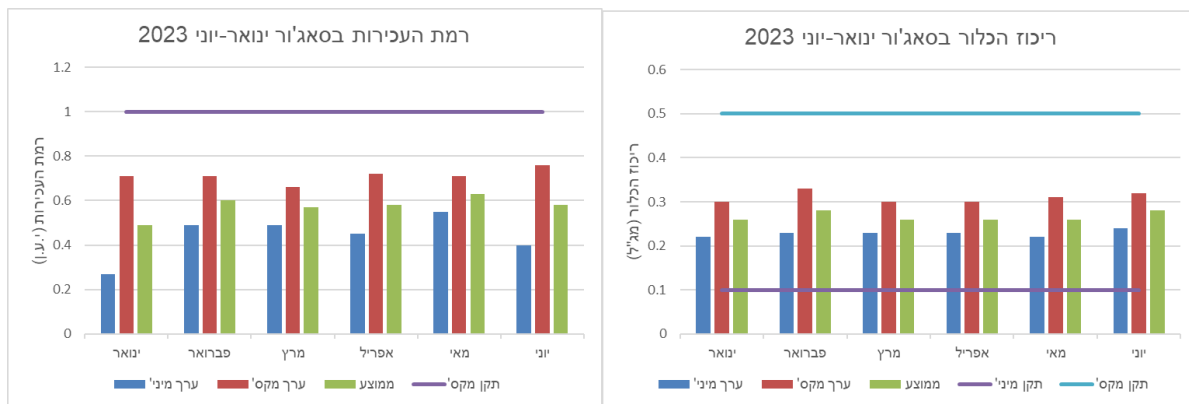
סוג בדיקה	סוג דיגום	מס' דגימות שתוכננו	מס' דגימות שבוצעו	אחוז ביצוע	מס' דגימות חריגות	אחוז חריגה
מיקרוביאלית	שגרתית	30	30	100%	0	0%
כימית	פלואוריד	2	2	100%	ריכוז רקע של המים המסופקים בהיעדר תוספת פלואוריד	

3. פלואוריד – החל משנת 2014 הופסקה ההפלה במדינת ישראל, אין תוספת אקטיבית של פלואוריד למים ועל כן מדובר בריכוז הטבעי של הפלואוריד במים המסופקים.

נקודת דיגום	תאריך	תוצאה מקג"ל	רמה מרבית מותרת מקג"ל
ליד המעיין	23.01.23	460	מומלץ – 700-1000 מקס' מותר: 1700 מקג"ל המים במדינת ישראל אינם מופלרים
	17.04.23	400	

4. מתכות רשת - דיגום המשקף את איכות הצנרת. תוכנן דיגום לפרמטר זה במחצית השנייה של שנה זו. בוצע דיגום לפרמטר זה בשנת 2022 ולכן בשנה זו אין צורך לדגום.
5. טריהלומתאנים - חומרים העשויים להיווצר במים כתגובה בין חומר החיטוי לבין חומר אורגני ועשויים להגביר פוטנציאל לתחלואה (תקן מקסימלי מותר: 100 מקג"ל). מתוכנן להידגם במחצית השנייה של שנה נוכחית וידווח בהתאם.
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.
7. התאגיד פועל ומבצע את דיגום מי השתייה ביישובים שבאחריותו, כפוף לדרישות משרד הבריאות.

8. כמפורט בגרפים שלהלן, רמות הכלור הנותר בתחום התקן (0.1-0.5 מגי"ל) ורמת העכירות בתחום המותר (מקסי' 1 י.ע.נ).



בכבוד רב,
איוב עלם
 סמנכ"ל תפעול