

ז' תמוז תשפ"ב

06 יולי 2022

דו"ח איכות מים – פרסום לציבור 01.01.2022-30.06.2022
בדיקות מיקרוביאליות וכימיות – חורפיש
פרסום לציבור על פי חוק תיקון פקודת העיריות (מס' 75) התשס"א-2001

בחדש 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. להלן ריכוז הבדיקות על פי חובת ביצוע בתקופה המדווחת. התאגיד פועל ומבצע דיגום עבור כפר הילדים בישוב. הדיגום מתבצע כשירות ללקוח בלבד.

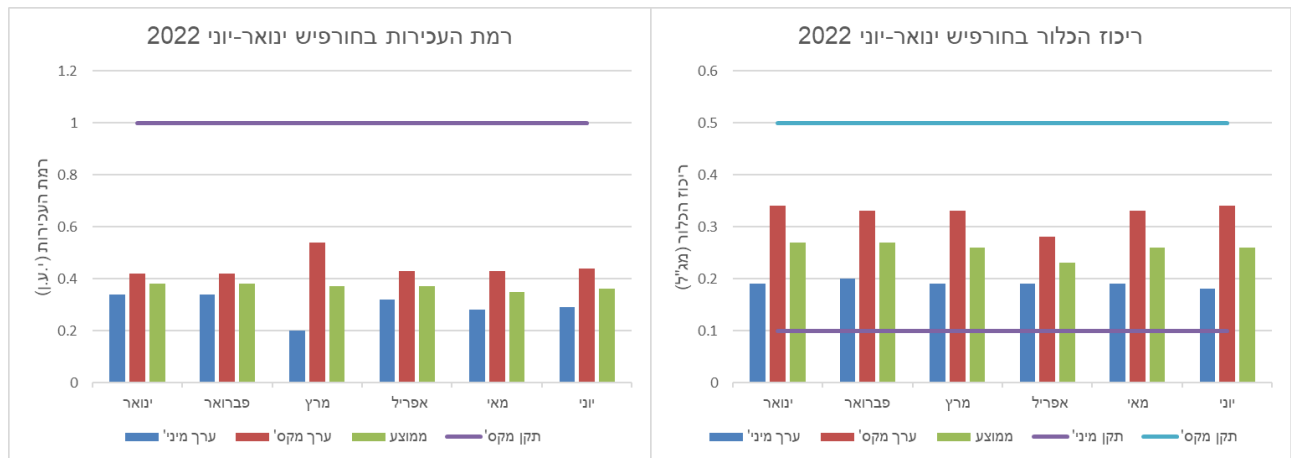
סוג בדיקה	סוג דיגום	מס' דגימות שתוכננו	מס' דגימות שבוצעו	אחוז ביצוע	מס' דגימות חריגות	אחוז חריגה
מיקרוביאלית	שגרתית	84	84	100%	0	0%
	שגרתית כפר הילדים	7	7	100%	0	0%
כימיה	פלואוריד	2	2	100%	ריכוז רקע של המים המסופקים בהיעדר תוספת פלואוריד	

3. פלואוריד – החל משנת 2014.8 הופסקה ההפלרה במדינת ישראל, אין תוספת אקטיבית של פלואוריד למים. ריכוז הפלואוריד הטבעי במים ברוב חלקי הארץ נמוך מאוד. הערך הרצוי נע בטווח של 700-1000 מקג"ל.

נקודת דיגום	תאריך	תוצאה מקג"ל	רמה מרבית מותרת מקג"ל
שכונה צפונית ליד יוסף פארס	05.01.22	290	מיומלץ – 700-1000 מקס' מותר: 1700 מקג"ל המים במדינת ישראל אינם מופלרים
	27.04.22	290	

4. מתכות רשת - דיגום המשקף את איכות הצנרת. דיגום זה מתבצע בתדירות של אחת ל-3 שנים. מתוכנן בחודש יולי שנה זו. ידווח ברבעון הבא.
5. טריהלומתאמים - חומרים העשויים להיווצר במים כתגובה בין חומר החיטוי לבין חומר אורגני ועשויים להגביר פוטנציאל לתחלואה (תקן מקסימלי מותר: 100 מקג"ל). מתוכנן להתבצע ברבעון השלישי 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. כמפורט בגרפים שלהלן, רמות הכלור הנותר בתחום התקן (0.1-0.5 מג"ל) ורמת העכירות בתחום המותר (מקס' 1 י.ע.ף).

תאגיד המים והביוב – "פלאג הגליל"



8. איכות המים עומדת בדרישות. התאגיד פועל כנדרש ממנו להבטחת איכות המים המסופקים.

בכבוד רב,

פרג' סלאח'ה

מנהל מדור מים-ניטור-רישוי עסקים