

## ריכוז נתונים

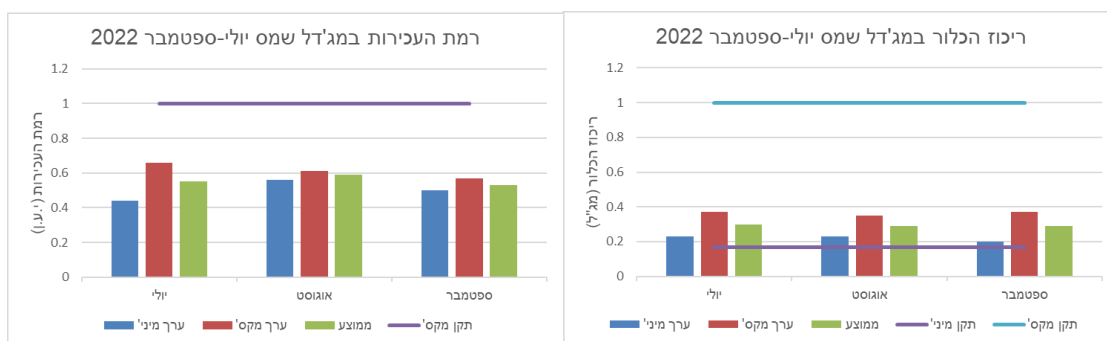
### דיווח על איכות המים במג'דל שמש

#### בהתאם לחוק תיקון פקודות העיריות (מס' 75) התשס"א - 2001,

אנו מביאים בזה לידיעת ציבור צרכני המים של מג'דל שמש פרטים על איכות המים הדוח מתייחס לבדיקות שנעשו בישוב במג'דל שמש בין התאריכים 01.07.2022-30.09.2022

אחוז חריגה	מס' דגימות תקינות	אחוז ביצוע הדיגום	מס' דגימות שבוצע	מס' דגימות מתוכנן	סוג נקודה	קבוצת בדיקה	יישוב
0%	36	100%	36	36	רשת	שגרתית	מג'דל שמש
מדובר בריכוז הטבעי	מדובר בריכוז הטבעי	100%	1	1	רשת	פלואוריד	מג'דל שמש
0%	1	100%	1	1	קצה קו	THM	מג'דל שמש

1. התקן המיקרוביאלי למי השתייה הוא אפס חיידקים מסוג קוליפורם ב-100 מ"ל מי דגימה. נמצא כי כל הערכים תקינים וניתן לדווח על 100% ביצוע דיגום על פי התכנית המאושרת על ידי משרד הבריאות.
2. על פי תקנות מי השתייה, טווח הכלור הנותר החופשי, 0.1-0.5 מג"ל. הערכים המוצגים להלן באופן גרפי, תקינים.
3. רמת העכירות המקסימלית המותרת היא 1 יע"ן. כל הממצאים תקינים. מוצגים להלן באופן גרפי.
4. פלואוריד - החל מאוגוסט 2014 בוטלה חובת תוספת הפלואוריד למי שתייה. ממצאי הדיגום מעידים על ריכוזו הטבעי במים המסופקים לצרכנים, דווח כי הריכוז 150 מקג"ל.
5. מתכות רשת - דיגום המשקף את איכות הצנרת. נדרש בתדירות של אחת ל-3 שנים. בוצע בשנת 2021 ולכן לא תוכנן דיגום בשנה זו.
6. THM - פרמטר המייצג תוצר לוואי של חיטוי שהתקן שלו במי השתייה הוא 100 מקג"ל. נדגם בתאריך 30.08.22 וריכוזו  $<0.4$  מקג"ל.
7. תאגיד התנור פועל בשקיפות מלאה ומפרסם כל רבעון את איכות המים המסופקים.



בברכה,

אינג' לואיס בלכר  
מהנדס התאגיד