

## דיווח על איכות המים בקרית שמונה

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

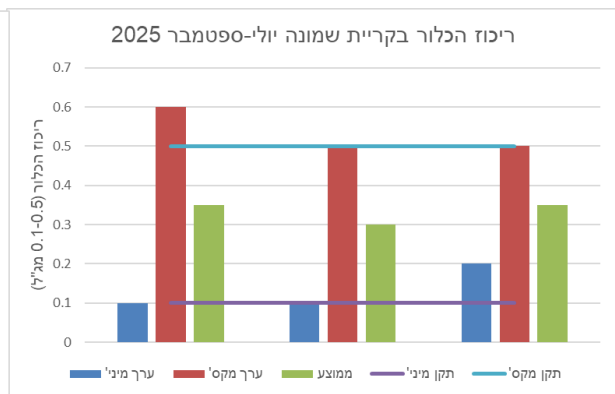
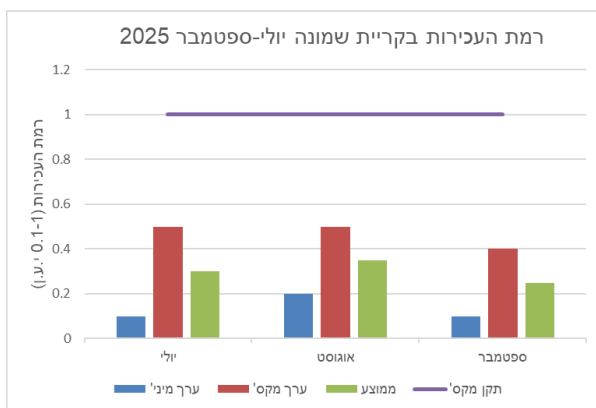
אנו מביאים בזה לידיעת ציבור צרכני המים של קריית שמונה פרטים על איכות המים המסופקים

הדוח מתייחס לבדיקות שנעשו בישוב קרית שמונה בין התאריכים 01.07.2024-30.09.2024

מחוז: 72120 מחוז צפון נפה: 72121 נפתית צפת

אחוז חריגה	מס' דגימות תקינות	אחוז ביצוע הדיגום	מס' דגימות שבוצע	מס' דגימות מתוכנן	סוג נקודה	קבוצת בדיקה	יישוב
0%	54	100%	54	54	רשת	שגרתית	קריית שמונה
מדובר בריכוז הטבעי	מדובר בריכוז הטבעי	100%	1	1	רשת	פלואוריד	קריית שמונה
0%	1	0%	1	1	רשת	THM	קריית שמונה

1. התקן המיקרוביאלי למי השתייה הוא אפס חיידקים מסוג קוליפורם ב-100 מ"ל מי דגימה.
2. על פי תקנות מי השתייה, טווח הכלור הנותר החופשי, 0.1-0.5 מג"ל. הממצאים תקינים.
3. רמת העכירות המקסימלית המותרת היא 1 יע"ן. כל הממצאים תקינים.
4. פלואוריד - החל מאוגוסט 2014 בוטלה חובת תוספת הפלואוריד למי שתיה. ממצאי הדיגום מעידים על ריכוזו הטבעי במים המסופקים לצרכנים, דווח כי הריכוז 650 מקג"ל. תקן 1700 מקג"ל.
5. מתכות רשת - דיגום המשקף את איכות הצנרת. נדרש בתדירות של אחת לשנתיים. תוכנן ובוצע בשנת 2024 ולכן לא תוכנן דיגום לפרמטר זה בשנת 2025.
6. THM - פרמטר המייצג תגובה אפשרית בין ריכוז הכלור וחומר אורגני העשוי להיווצר במים. התקן המקסי' לגביו, 100 מקג"ל. תוכנן ובוצע לחודש אוגוסט 2025, התוצאה <1 מקג"ל.
7. תאגיד התנור פועל בשקיפות מלאה ומפרסם כל רבעון את איכות המים המסופקים.



בברכה,  
אינג' לואיס בלכר  
מהנדס התאגיד