

## דיווח על איכות המים בקצרין

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

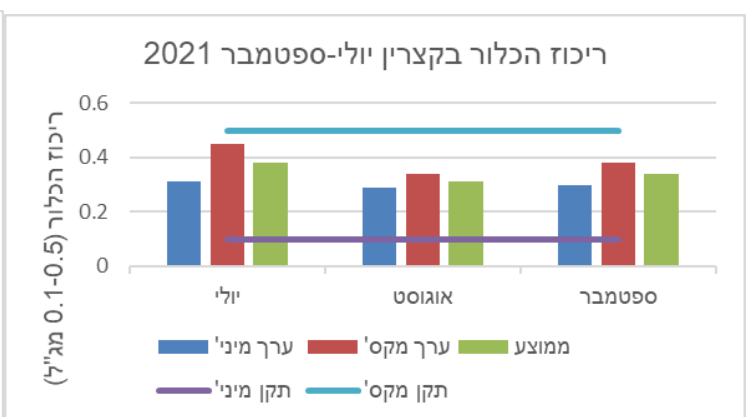
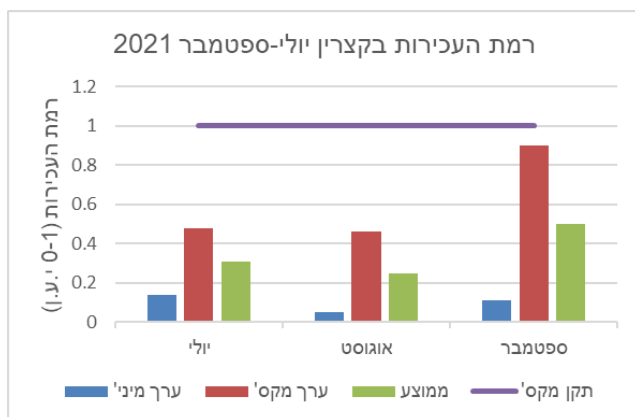
**אנו מביאים בזה לידיעת ציבור צרכני המים של קצרין פרטים על איכות המים המסופקים**

הדוח מתייחס לבדיקות שנעשו בישוב קצרין בין התאריכים 01.07.21-30.09.21

מחוז: 72120 מחוז צפון נפה: 72121 נפתית צפת

אחוז אחיזה	מס' דגימות תקינות	אחוז ביצוע הדיגום	מס' דגימות שבוצע	מס' דגימות מתוכנן	סוג נקודה	קבוצת בדיקה	יישוב
0%	28	100%	28	28	רשת	שגרתית	קצרין
מדובר בריכוז הטבעי	מדובר בריכוז הטבעי	100%	1	1	רשת	פלואוריד	קצרין
0%	1	100%	1	1	קצה קו	THM	קצרין

1. התקן המיקרוביאלי למי השתייה הוא אפס חיידקים מסוג קוליפורם ב-100 מ"ל מי דגימה. הממצאים תקינים. ניתן 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. 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, הערך המדווח קטן מערך סף בדיקת מכשירי המעבדה.
5. מתכות רשת - דיגום המשקף את איכות הצנרת. דיגום לפרמטר זה נידרש בתדירות של אחת ל-3 שנים, בוצע ברבעון השני של שנה זו.
6. THM - פרמטר המייצג תוצר לוואי של חיטוי שהתקן שלו במי השתייה הוא 100 מק"ג"ל. דיגום פרמטר זה בוצע ברבעון המדווח. נדגם בתאריך 15.08.21 בתוצאה של 0.4 מק"ג"ל.
7. תאגיד התנור פועל בשקיפות מלאה ומפרסם כל רבעון את איכות המים המסופקים.



בברכה,  
אינג' לואיס בלכר  
מהנדס התאגיד