

## דיווח על איכות המים בקצרין

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

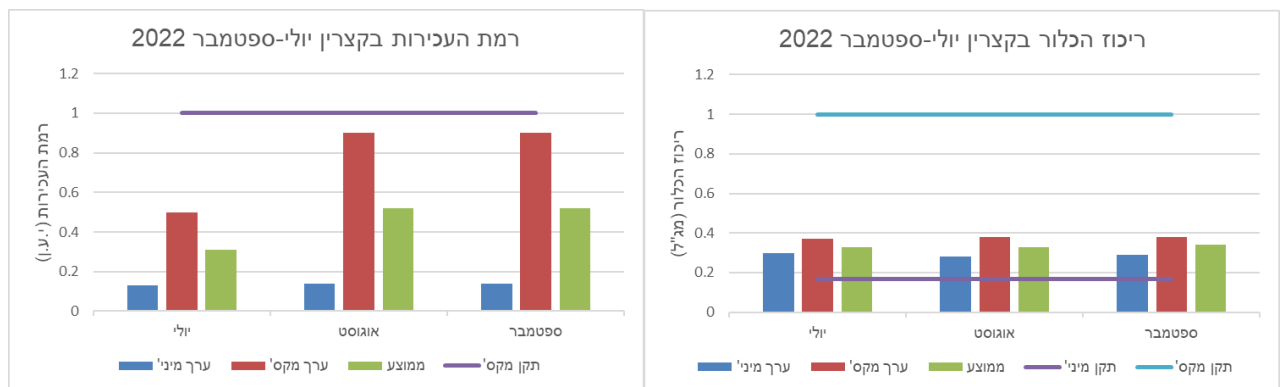
**אנו מביאים בזה לידיעת ציבור צרכני המים של קצרין פרטים על איכות המים המסופקים**

הדוח מתייחס לבדיקות שנעשו בישוב קצרין בין התאריכים 01.07.22-30.09.22

מחוז: 72120 מחוז צפון נפה: 72121 נפתית צפת

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

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 התוכנית המאושרת על ידי משרד הבריאות.
2. על פי תקנות מי השתייה, טווח הכלור הנותר החופשי, 0.1-0.5 מג"ל. הממצאים תקינים, מוצגים מטה באופן גרפי.
3. רמת העכירות המקסימלית המותרת היא 1 יע"ן. כל הממצאים תקינים, מוצגים מטה באופן גרפי.
4. פלואוריד - החל מאוגוסט 2014 בוטלה חובת תוספת הפלואוריד למי שתיה. ממצאי הדיגום מעידים על ריכוזו הטבעי במים המסופקים לצרכנים, הערך המדווח בתקופה זו, 210 מקג"ל.
5. מתכות רשת - דיגום המשקף את איכות הצנרת. דיגום לפרמטר זה נדרש בתדירות של אחת ל-3 שנים, לא תוכנן דיגום לפרמטר זה בשנה זו.
6. THM - פרמטר המייצג תוצר לוואי של חיטוי שהתקן שלו במי השתייה הוא 100 מקג"ל. נדגם בתאריך 30.08.22 תוצאת הבדיקה מתחת לערך סף מכשיר הביקה, 0.4 < מקג"ל. תקין.
7. תאגיד התנור פועל בשקיפות מלאה ומפרסם כל רבעון את איכות המים המסופקים.



בברכה,

אינג' לואיס בלכר  
מהנדס התאגיד