

## דיווח על איכות המים בקצרין

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

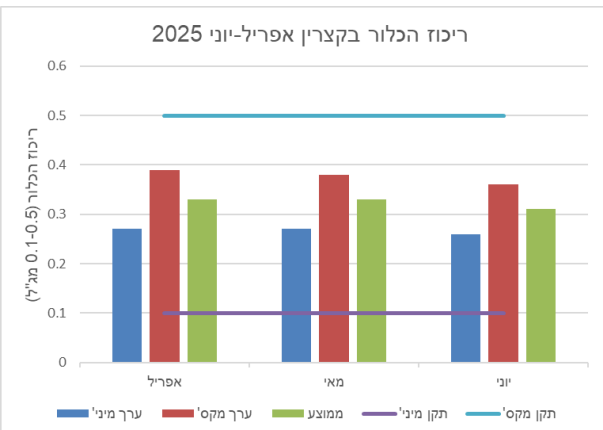
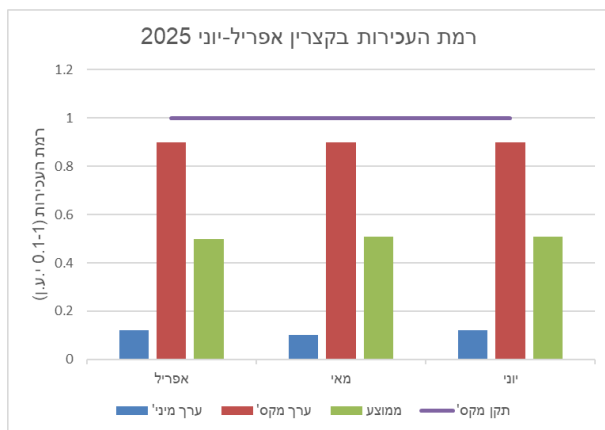
**אנו מביאים בזה לידיעת ציבור צרכני המים של קצרין פרטים על איכות המים המסופקים**

הדוח מתייחס לבדיקות שנעשו בישוב קצרין בין התאריכים 01.04.2025-30.06.2025

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	32	32	100%	32	0%
קצרין	פלואוריד	רשת	1	1	100%	מדובר בריכוז הטבעי	מדובר בריכוז הטבעי

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. פלואוריד - החל מאוגוסט 2014 בוטלה חובת תוספת הפלואוריד למי שתייה. ממצאי הדיגום מעידים על ריכוזו הטבעי במים המסופקים לצרכנים, דווח כי הריכוז עומד על 120 מקג"ל.
3. מתכות רשת - דיגום המשקף את איכות הצנרת. דיגום לפרמטר זה נידרש בתדירות של אחת ל-3 שנים. תוכנן ובוצע בשנת 2024 ולכן, לא תוכנן ביצוע דיגום בשנה זו.
4. THM - פרמטר המייצג תגובה אפשרית בין ריכוז הכלור וחומר אורגני העשוי להיווצר במים. התקן המקסי' לגביו הוא 100 מקג"ל. פרמטר זה נדגם בעונת הקיץ. יפורסם ברבעון השלישי.
5. על פי תקנות מי השתייה, טווח הכלור הנותר החופשי, 0.1-0.5 מג"ל. הממצאים תקינים.
6. רמת העכירות המקסימלית המותרת היא 1 יע"ן. כל הממצאים תקינים.
7. תאגיד התנור פועל בשקיפות מלאה ומפרסם כל רבעון את איכות המים המסופקים.



בברכה,  
אינג' לואיס בלכר  
מהנדס התאגיד