

## 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 01.03.2021-30.06.2021

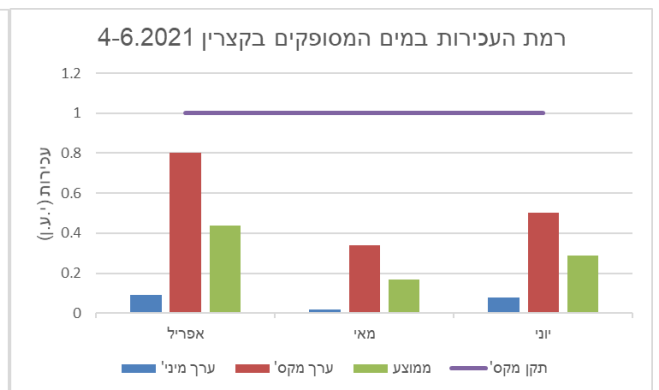
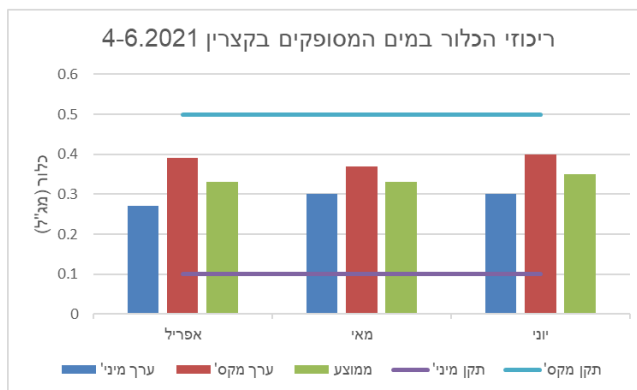
מחוז: 72120 מחוז צפון נפה: 72121 נפתית צפת

יישוב	קבוצת בדיקה	סוג נקודה	מס' דגימות מתוכנן	מס' דגימות שבוצע	אחוז ביצוע הדיגום	מס' דגימות תקינות	אחוז חריגה
קצרין	שגרתית	רשת	21	21	100%	21	0%
קצרין	פלואוריד	רשת	1	1	100%	מדובר בריכוז הטבעי	מדובר בריכוז הטבעי
קצרין	מתכות	רשת	3	3	100%	3	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 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 שתייה. ממצאי הדיגום מעידים על ריכוזו הטבעי במים המסופקים לצרכנים, הערך המדווח קטן מערך סף בדיקת מכשיר המעבדה.
5. מתכות רשת - דיגום המשקף את איכות הצנרת. דיגום לפרמטר זה נידרש בתדירות של אחת ל-3 שנים. תוכנן ובוצע בשנת 2018. בוצע שנה נוכחית 10.5.2021.

נקודת דיגום	ברזל	נחושת	עופרת
יהודיה - זוויתן	1.0 מג"ל	1.4 מג"ל	10 מקג"ל
כלוב קצרין דרום	נמוך מסף מכשיר הבדיקה	נמוך מסף מכשיר הבדיקה	נמוך מסף מכשיר הבדיקה
רחוב סוסיתא	נמוך מסף מכשיר הבדיקה	נמוך מסף מכשיר הבדיקה	נמוך מסף מכשיר הבדיקה

6. THM - פרמטר המייצג תגובה אפשרית בין ריכוז הכלור וחומר אורגני העשוי להיווצר במים. התקן המקסי' לגביו, 100 מקג"ל. פרמטר זה נדגם בעונת הקיץ. יפורסם ברבעון השלישי.
7. תאגיד התנור פועל בשקיפות מלאה ומפרסם כל רבעון את איכות המים המסופקים.



בברכה,  
אינג' לואיס בלכר  
מהנדס התאגיד

