

## ריכוז נתונים

### דיווח על איכות המים בקצרין

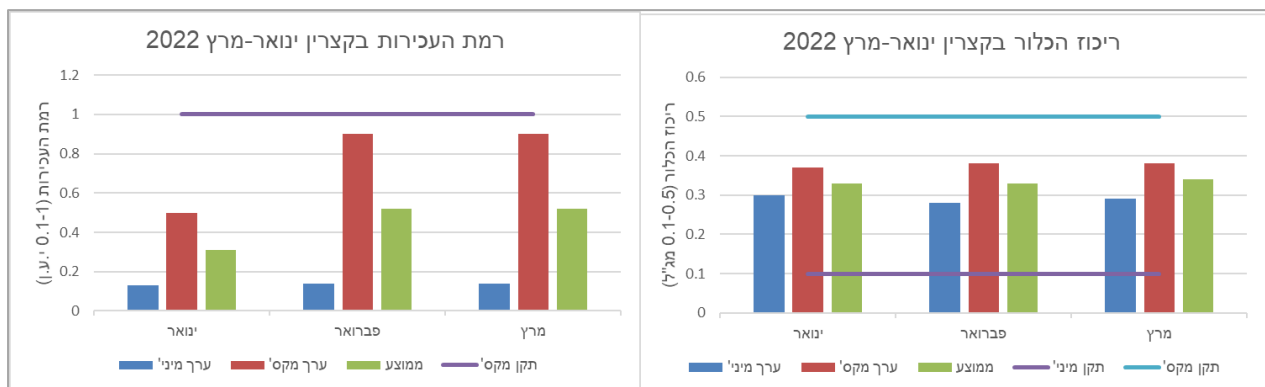
#### בהתאם לחוק תיקון פקודות העיריות (מס' 75) התשס"א - 2001,

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

הדוח מתייחס לבדיקות שנעשו בישוב קצרין בין התאריכים 01.03.2022-31.03.2022

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

1. התקן המיקרוביאלי למי השתייה הוא אפס חיידקים מסוג קוליפורם ב-100 מ"ל מי דגימה. נמצא כי כל הערכים תקינים וניתן לדווח על 100% ביצוע דיגום על פי התכנית המאושרת על ידי משרד הבריאות.
2. על פי תקנות מי השתייה, טווח הכלור הנותר החופשי צריך להיות 0.1-0.5 מג"ל. הערכים המוצגים תקינים. רמת העכירות המקסימלית המותרת היא 1 יע"ן. כל הממצאים תקינים.
3. מתכות רשת - מתכות רשת - דיגום המשקף את איכות הצנרת. דיגום לפרמטר זה נדרש לביצוע בתדירות של אחת לשלוש שנים.
4. פלואוריד - החל מאוגוסט 2014 בוטלה חובת תוספת הפלואוריד למי שתיה. ממצאי הדיגום מעידים על ריכוזו הטבעי במים המסופקים לצרכנים. דווח כי ריכוזו 0.1 מג"ל.
5. THM - פרמטר המייצג תוצר לוואי של חיטוי שהתקן שלו במי השתייה הוא 100 מקג"ל. דיגום לפרמטר זה מתוכנן לתקופת הקיץ.
6. תאגיד התנור פועל בשקיפות מלאה ומפרסם כל רבעון את איכות המים המסופקים.



בברכה,

אינג' לואיס בלכר  
מהנדס התאגיד