# ריכוז נתונים דיווח על איכות המים בקרית שמונה בהתאם לחוק תיקון פקודות העיריות (מס' 75) התשס"א -2001,

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

# הדוח מתייחס לבדיקות שנעשו בישוב קרית שמונה בין התאריכים 01.03.2020-31.03.2020מחוז: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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| קרית שמונה | שגרתית | רשת | 51 | 51 | 100% | 51 | 0% |
|  | פלואוריד | רשת | 1 | 1 | 100% | ריכוז הפלואוריד הטבעי במים נמוך מהמומלץ | ריכוז הפלואוריד הטבעי במים נמוך מהמומלץ |

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. פלואוריד - החל מאוגוסט 2014 בוטלה חובת תוספת הפלואוריד למי שתיה. ממצאי הדיגום מעידים על ריכוזו הטבעי במים המסופקים לצרכנים. דווח כי ריכוזו, 240 מקג"ל.
4. מתכות רשת - דיגום המשקף את איכות הצנרת. דיגום לפרמטר זה נידרש בתדירות של אחת לשנתיים. לא תוכנן ולא בוצע ברבעון המדווח.
5. THM - פרמטר המייצג תוצר לוואי של חיטוי שהתקן שלו במי השתייה הוא 100 מקג"ל. מתוכנן דיגום בחודשי הקיץ.
6. תאגיד התנור פועל בשקיפות מלאה ומפרסם כל רבעון את איכות המים המסופקים.



בברכה,

אינג' לואיס בלכר

מהנדס התאגיד

