

דוח איכות מים חודש מרץ שנת 2014 – כוכב יאיר וצור יגאל

על פי חוק דיווח העיריות מספר 75 - (חובת דיווח על איכות המים התשס"א 2001 תיקון סעיף 238), מוגש בזאת דיווח תקופתי על טיב המים אשר סופקו ברחבי המועצה בחודש מרץ 2014.

הדגימות בוצעו ע"י מעבדה מוסמכת ומוכרת בתאריך 11/03/2014 ע"י הרשות להסמכת מעבדות. כל התוצאות דווחו למשרד הבריאות.

להלן תוצאות הדיגום על פי נקודות הדיגום:

| שם נקודה | קוד | תיאור סביבה | כלור נותר mg/l | עכירות NTU | קוליפורמים cfu/100ml | סטטוס |
|----------|----------|--------------------------------------|-------------------|---------------|-------------------------|-------|
| 1 | 1007020 | מועצה מתחת לגרם מדרגות | 0.21 | 0.6 | <1 | תקין |
| 2 | 1007023 | בתוך גן ילדים | 0.17 | 0.02 | <1 | תקין |
| 3 | 1007024 | רחוב דרגות בשדה ליד מגרש החניה | 0.29 | 0.38 | <1 | תקין |
| 4 | 1007022 | רחוב בית אל מרכז פסיכולוגי | 0.34 | 0.15 | <1 | תקין |
| 5 | 1007021 | במתחם בית ספר הממוקם ב"דרך המרכז" | 0.20 | 0.04 | <1 | תקין |
| 6 | 10000691 | אזור תעשייה ליד מפעל שרף ליאור שיווק | 0.28 | 0.24 | <1 | תקין |
| 7 | 10000490 | מאחורי בית ספר צורים | 0.24 | <0.01 | <1 | תקין |
| 8 | 10000727 | בקצה מגרש חניה ברחוב | 0.23 | 0.03 | <1 | תקין |
| 9 | 10000492 | רחוב לשם בתוך הגן | 0.19 | 0.25 | <1 | תקין |
| 10 | 10000493 | רחוב האילנות 70 | 0.10 | <0.01 | <1 | תקין |

תוצאות בדיקת פלואור:

| שם נקודה | קוד | פלואור mg/l |
|---------------------|----------|----------------|
| רשת מעון בית אל | 1007022 | 0.5 |
| חיבור צור יגאל מאיל | 10000490 | 0.3 |

סיכום:

- תכנית הדיגום בוצעה במלואה בהתאם להנחיות משרד הבריאות.
- איכות המים המסופקת לתושבים טובה ותקינה בכל רחבי המועצה.

נספח:

תוכנית הדיגום לחודש מרץ 2014 ואיכות נדרשת עבור כל פרמטר בהתאם לתקנות בריאות העם איכותם התברואית של מי שתייה

| כימיה | | | | | | | | מיקרוביולוגיה | פרמטר יח' |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|----------|---------------|---------------|----------------|
| אבץ | עופרת | נחושת | ברזל | כרום | פלואור | עכירות | כלור נותר | קוליפורמים | |
| $\mu\text{g/l}$ | $\mu\text{g/l}$ | $\mu\text{g/l}$ | $\mu\text{g/l}$ | $\mu\text{g/l}$ | mg/l | NTU | mg/l | cfu/100ml | |
| <5000 | <10 | <1400 | <1000 | <50 | 0.7-1.4 | ≤ 1 | 0.1-0.5 | <3 | תחום תקן |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 10 | 10 | 10 | מס' נק' לדיגום |