

**דוח איכות מים חודש ינואר שנת 2018 – 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 ינואר 2018. בחודש זה פורסמה תכנית לוי"ז דיגום חדשה לשנת 2018 ע"י משרד הבריאות ובה תאריך דיגום נוסף הנדרש לבדיקה במהלך חודש זה. הדגימות בוצעו ע"י מעבדה מוסמכת ומוכרת ע"י הרשות להסמכת מעבדות. כל התוצאות דווחו למשרד הבריאות.

**להלן תוצאות הדיגום על פי נקודות הדיגום:**

**בתאריך 2.1.18:**

שם נקודה	קוד	תיאור סביבה	כלור נותר mg/l	עכירות NTU	קוליפורמים cfu/100ml	סטטוס
1	12256	מועצה מתחת לגרם מדרגות	0.2	0.1	<1	תקין
2	12259	בתוך גן הילדים	0.1	0.2	<1	תקין
3	12260	רחוב דרגות בשדה ליד מגרש החניה	0.3	0.1	<1	תקין
4	12258	רחוב בית אל מרכז פסיכולוגי	0.1	0.1	<1	תקין
5	12257	במתחם בית ספר הממוקם ב"דרך המרכז"	0.2	0.1	<1	תקין
6	12000	אזור תעשייה ליד מפעל שרף ליאור שיווק	0.1	0.2	<1	תקין
7	12017	מאחורי בית ספר צורים	0.2	0.2	<1	תקין
8	11999	חיבור כפול לבתים	0.1	0.1	<1	תקין
9	12019	רחוב לשם בתוך הגן	0.1	0.2	<1	תקין
10	11996	רחוב האילנות 70	0.2	0.2	<1	תקין

**בתאריך 29/1/2018:**

שם נקודה	קוד	תיאור סביבה	כלור נותר mg/l	עכירות NTU	קוליפורמים cfu/100ml	סטטוס
1	12256	מועצה מתחת לגרם מדרגות	0.3	0.1	<1	תקין
2	12259	בתוך גן הילדים	0.2	0.1	<1	תקין
3	12260	רחוב דרגות בשדה ליד מגרש החניה	0.3	0.1	<1	תקין
4	12258	רחוב בית אל מרכז פסיכולוגי	0.1	0.1	<1	תקין
5	12257	במתחם בית ספר הממוקם ב"דרך המרכז"	0.2	0.2	<1	תקין
6	12000	אזור תעשייה ליד מפעל שרף ליאור שיווק	0.3	0.1	<1	תקין
7	12017	מאחורי בית ספר צורים	0.1	0.1	<1	תקין
8	11999	חיבור כפול לבתים	0.1	0.3	<1	תקין
9	12019	רחוב לשם בתוך הגן	0.1	0.3	<1	תקין
10	11996	רחוב האילנות 70	0.2	0.1	<1	תקין

**תוצאות בדיקת פלואור:**

שם נקודה	קוד	פלואור
		mg/l
רחוב שורק 43	11999	<0.1

**סיכום:**

- תכנית הדיגום בוצעה במלואה בהתאם להנחיות משרד הבריאות.
- איכות המים המסופקת לתושבים טובה ותקינה בכל רחבי המועצה.
- החל מתאריך 26.8.14 בוטלה חובת הפלרת מי השתייה. דיגום הפלואור יימשך גם במהלך שנת 2018.

**נספח:**

תוכנית הדיגום לחודש ינואר 2018 ואיכות נדרשת עבור כל פרמטר בהתאם לתקנות בריאות העם איכותם התברואית של מי שתייה

כימיה			מיקרוביולוגיה	פרמטר יח'
פלואור	עכירות	כלור נותר	קוליפורמים	
mg/l	NTU	mg/l	cfu/100ml	
≤1.7	≤1	0.1-0.5	<3	תחום תקן
1	20	20	20	מס' נק' לדיגום