



דיווח באינטראנט על גמר ביצוע פעולות בעקבות חריגה באיכות מי שתייה

1. חברת מקורות כספק מי השתייה הגدول בישראל מבצעת מאות בדיקות איכות מים מידי יום. כל הבדיקות מבוצעות במעבדות מוכרות ע"י משרד הבריאות.

לעתים נדריות מתבצעת תוצאה חריגה. ברוב המוחלט של המקרים החירגה היא בחידוק האינדיקטורי קוליפורם. בעקבות חריגת מוגדרת תוצאה תמיד בדיקה חוזרת. לאחר שבדיקת החזרת כל התוצאות תקינות ואין נמצא נוספת נוספת חсад לפגיעה בשלמות מערכת אספקת המים, משרד הבריאות מאשר את המשך אספקת המים לשתייה.

2. התקבלה תוצאה חריגה בחיבור צרכן מס 151022 המספק מים לצרכן דלית אל-כרמל הנמצא במחוז חיפה

להלן פירוט התוצאות שנמצאו בדגימות מתאריך 19/07/2021 :

- אשכלה קולי	תוצאה תקינה	<	1	*	ב 100 מ"ל מים
- כלור חופשי	תוצאה תקינה	מג"ל	0.37		
- עכירות שדה	תוצאה תקינה	יע"נ	0.27		
- קוליפורם	תוצאה חריגה	ב 100 מ"ל מים	2		

3. דיווח הווער למשרד הבריאות ולצרכן מיד עם קבלת התוצאות כנדרש.

4. ננקטו הפעולות הבאות בתיאום עם משרד הבריאות :

- בוצעו דיגומים בנזקנות דיגום ונוספות כחלק מסקר תברואין

- דיגום חוזר בנקודת הדיגום בה התקבלה החריגת כחלק מסקר תברואין

- החריגת דוחה באופן מיידי למשרד הבריאות וטופלה בהתאם מלא עם משרד הבריאות ועל פי הנחיותיו

5. לאחר ביצוע הפעולות המתוארות לעיל, נמצא שהמים עומדים באיכות הנדרשת על פי תקנות מי השתייה.

להלן פירוט התוצאות :

- כלור חופשי	תוצאה תקינה	מג"ל	0.35		תאריך דיגום 20/07/2021 , בחיבור צרכן מס 151022 המספק מים לצרכן דלית אל-כרמל
- עכירות שדה	תוצאה תקינה	יע"נ	0.29		
- קוליפורם	תוצאה תקינה	ב 100 מ"ל מים	<	1	*
- קוליפורם צואתי	תוצאה תקינה	ב 100 מ"ל מים	<	1	*

תאריך דיגום 20/07/2021 , במתיקן

- כלור חופשי	תוצאה תקינה	מג"ל	0.37		תאריך דיגום 20/07/2021 , בחיבור צרכן מס 151022 המספק מים לצרכן דלית אל-כרמל
- עכירות שדה	תוצאה תקינה	יע"נ	0.27		
- קוליפורם	תוצאה תקינה	ב 100 מ"ל מים	<	1	*
- קוליפורם צואתי	תוצאה תקינה	ב 100 מ"ל מים	<	1	*

- כלור חופשי	תוצאה תקינה	מג"ל	0.35		תאריך דיגום 20/07/2021 , בחיבור צרכן מס 151022 המספק מים לצרכן דלית אל-כרמל
- עכירות שדה	תוצאה תקינה	יע"נ	0.29		
- קוליפורם	תוצאה תקינה	ב 100 מ"ל מים	<	1	*
- קוליפורם צואתי	תוצאה תקינה	ב 100 מ"ל מים	<	1	*

* התוצאה שהתקבלה בבדיקה זו קטנה מסף הדיווח של השיטה. ככלומר – הגורם שנבדק לא התגלה במים.