



1. חברת מקורות כספק מי השתייה הגדול בישראל מבצעת מאות בדיקות איכות מים מידי יום. כל הבדיקות מבוצעות במעבדות מוכרות ע"י משרד הבריאות. לעיתים נדירות מתקבלת תוצאה חריגה. ברוב המוחלט של המקרים החריגה היא בחיידק האינדקטורי קוליפורם. בעקבות החריגה מתבצעת תמיד בדיקה חוזרת. לאחר שבבדיקה החוזרת כל התוצאות תקינות ואין ממצא נוסף המעורר חשד לפגיעה בשלמות מערכת אספקת המים, משרד הבריאות מאשר את המשך אספקת המים לשתייה.

2. התקבלה תוצאה חריגה במתקן עמקא 1 קד סתום הנמצא במחוז הצפון להלן פירוט התוצאות שנמצאו בדיגום מתאריך 02/01/2022 :

תוצאה תקינה	ב 100 מ"ל מים	<	1	*	- אשריכיה קולי
תוצאה תקינה	מג"ל		0.38		- כלור חופשי
תוצאה תקינה	יע"ן		0.42		- עכירות שדה
תוצאה חריגה	ב 100 מ"ל מים		1		- קוליפורם

3. דיווח הועבר למשרד הבריאות ולצרכן מייד עם קבלת התוצאות כנדרש.

4. ננקטו הפעולות הבאות בתיאום עם משרד הבריאות :

- בוצעו דיגומים בנקודות דיגום נוספות כחלק מסקר תברואי
- דיגום חוזר בנקודת הדיגום בה התקבלה החריגה כחלק מסקר תברואי
- החריגה דווחה באופן מיידי למשרד הבריאות וטופלה בתאום מלא עם משרד הבריאות ועל פי הנחיותיו
- הקידוח הושבת עם קבלת התוצאה החריגה, עד לקבלת תוצאות תקינות

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

להלן פירוט התוצאות :

תאריך דיגום 03/01/2022 , במתקן עמקא 1 קד סתום

תוצאה תקינה	מג"ל		0.42		- כלור חופשי
תוצאה תקינה	ב 100 מ"ל מים	<	1	*	- סטרפטוקוק צואתי
תוצאה תקינה	ב 1 מ"ל מים		1	*	- ספירת כללית
תוצאה תקינה	יע"ן		0.52		- עכירות שדה
תוצאה תקינה	ב 100 מ"ל מים	<	1	*	- קוליפורם
תוצאה תקינה	ב 100 מ"ל מים	<	1	*	- קוליפורם צואתי

תאריך דיגום 03/01/2022 , בחיבור צרכן מס 42076 המספק מים לצרכן עמקא מושב

תוצאה תקינה	מג"ל		0.43		- כלור חופשי
תוצאה תקינה	יע"ן		0.48		- עכירות שדה
תוצאה תקינה	ב 100 מ"ל מים	<	1	*	- קוליפורם
תוצאה תקינה	ב 100 מ"ל מים	<	1	*	- קוליפורם צואתי

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