



דיווח באינטרנט על גמר ביצוע פעולות בעקבות חריגה באיכות מי שתיה

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 דובא 1 קד רדוד הנמצא במחוז הצפון

להלן פירוט התוצאות שנמצאו בדיגום מתאריך 25/01/2022 :

- חנקה	93	מג"ל	תוצאה חריגה
--------	----	------	-------------

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

4. ננקטו הפעולות הבאות בתיאום עם משרד הבריאות:

- 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, הקידוח הושבת.

להלן פירוט התוצאות:

תאריך דיגום 26/01/2022 , במתקן דובא 1 קד רדוד

- חנקה	*	94	מג"ל	תוצאה חריגה
--------	---	----	------	-------------

תאריך דיגום 30/01/2022 , במתקן דובא 1 קד רדוד

- אמוניה	*	0.03	<	תוצאה תקינה
- בליעת UV באורך גל 254	*	19	*	תוצאה תקינה
- הגבה בשדה	*	7.6	-	תוצאה תקינה
- חנקה	*	70	מג"ל	תוצאה תקינה
- טמפרטורה	*	19.4	° C	תוצאה תקינה
- כלוריד	*	71	מג"ל	תוצאה תקינה
- כלל פחמן אורגני	*	0.9	מג"ל	תוצאה תקינה
- מוליכות חשמלית	*	967	מיקרוסימנס/ס"מ	תוצאה תקינה
- מוליכות שדה	*	880	מיקרוסימנס/ס"מ	תוצאה תקינה
- עכירות שדה	*	0.59	יע"ן	תוצאה תקינה
- צבע	*	2.5	<	תוצאה תקינה

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