

16/02/2016

סקר חקירתי בעקבות חריגה ברח' אלימלך 14 בתאריך 8/02/2016

ניתוח ממצאים:

1. תיאור מילולי של השתלשלות העניינים-

תאריך דיגום	סוג בדיקה	מס' קוליפורמים ב 100 מ"ל מי גלם	מס' קוליפורמים ב 100 מ"ל מי מוצר	מס' קוליפורמים ב 100 מ"ל מי אספקה (לאחר הכלרה)	הערות
8/02/2016	שגרתית	-	-	1	בתאריך 9.02.16 נמסרה הודעה ממשרד הבריאות על חריגה. סוכם עם מר מנחם פרידלנד מנהל המחלקה לבריאות הסביבה במשרד הבריאות על ביצוע סקר חקירתי. נלקחה בדיקה חוזרת מהנקודה החורגת וכן 2 בדיקות נוספות מאותו קו.
9/02/2016	חוזרת-נקודת דיגום	-	-	0	תקין
9/02/2016	בדיקת הקו	-	-	0	תקין
9/02/2016	בדיקת הקו	-	-	0	תקין

2. פעולות מתקנות שננקטו-

- חיטוי מקור הזיהום
- שריפת ברז הדיגום
- הזרמת מים מוגברת במקור הזיהום
- ריענון לבקבוקים
- ריענון נהלי עבודת דוגם
- הגברת כלור

3. הצגת נתונים הסטורים והשוואתם לנתוני הסקר הנוכחי-

עבור השנים 2013-2014 לא היו חריגות בנקודה זו.

מסקנות והמלצות:

התקבלה חריגה רק בנקודת קצה שהיא כניסה למערכת ומכאן שככל הנראה הזיהום הינו היה בברז הדיגום ו/או במהלך הדיגום.

ב-2 דיגומים שנעשו בקו לא נמצאו חריגות ובעקבות חיטוי ופעולות מתקנות שננקטו- הבדיקה החוזרת הייתה תקינה.

התקבלה חריגה רק בנקודת קצה ומכאן שככל הנראה הזיהום הינו היה בברז הדיגום ו/או טעות אנוש וכי חריגה זו הינה חד פעמית.

לאור כך, יש להקפיד על נהלי הדיגום, לחטא את מקור הדיגום, לשרוף את ברז הדיגום בתחילת הדיגום ולוודא ניקיון הבקבוקים.