

22/2/2021

סקר חקירתי בעקבות חריגה בדיגום שגרתי ברח' הבנים 25

ניתוח הממצאים:

1. תיאור השתלשלות האירוע:

- א. בתאריך 17/2/2021 בוצע דיגום שגרתי על פי תכנית הניטור השנתית ברח' הבנים 25, רמת גן.
- ב. תוצאות הבדיקה החריגה התקבלו ממעבדת משרד הבריאות ביום 18/2/2021.
- ג. בבדיקה נמצאו 3 חיידקי קוליפורם ב-100 מ"ל מים.
- ד. בדיקת העכירות והכלור בשדה נמצאו תקינות.
- ה. סוכם עם רפרנט משרד הבריאות על ביצוע שטיפת קו וביצוע סקר חקירתי.
- ו. בוצע דיגום חוזר בנקודה ובשתי נקודות סמוכות, הרואה 64 והגלגל 47.
- ז. ביום 22/2/2021 התקבלו ממצאי הבדיקה החוזרת, התוצאות תקינות בשלושת הנקודות.
- ח. להלן סיכום האירוע:

תאריך דיגום	סוג בדיקה	מס' חיידקי קוליפורם ב-100 מ"ל מי רשת	הערות
17/2/2021	שגרתי – הבנים 25	3	בדיקה שגרתי חריגה
21/2/2021	חוזרת – הבנים 25	0	בדיקה חוזרת מיד עם קבלת התוצאה החריגה
21/2/2021	נקודה סמוכה – הרואה 64	0	בדיקה בנקודה סמוכה במסגרת הסקר החקירתי
21/2/2021	נקודה סמוכה – הגלגל 47	0	בדיקה בנקודה סמוכה במסגרת הסקר החקירתי

2. פעולות מתקנות שננקטו:

- א. שטיפת הקו בתיאום עם נציג משרד הבריאות.
- ב. בוצע פירוק וחיטוי לברז דיגום.
- ג. שריפת ברז הדיגום.
- ד. הוזרמו מים בכמות מוגברת באזור הדיגום.
- ה. הוחלפו בקבוקי הדיגום.
- ו. רועננו נהלי העבודה עם דוגם המים.
- ז. הגברת כלור באזור האירוע.

3. הצגת נתונים היסטוריים והשוואתם לנתוני הסקר הנוכחי:

לא נמצאו חריגות בעבר בנקודת הדיגום הבנים 25.

4. מסקנות והמלצות:

- א. תוצאת הדיגום החוזר ובשתי נקודות סמוכות על הקו נמצאו תקינות.
- ב. תוצאות הדיגום החריגות אינן נובעות מבעיה באיכות המים.
- ג. ככל הנראה הבעיה נובעת מכלי הדיגום, הטיפול במעבדה או פעולת הדיגום.
- ד. המים תקינים וראויים לשתייה.