

תלמיט יקריט.

עפ"י חוק לתיקון פקודת העיריות מס' 75 (חובת דיווח על איכות המים התשס"א – 2001) תיקון סעיף 238, הרינו להביא בזאת לידיעת צרכני המים בגבעתיים פרטים על איכות המים בהתאם לבדיקות המיקרוביאליות שבוצעו ברשת העירונית במחצית הראשונה של שנת 2015.

הדגימות נלקחו ע"י דוגם מוסמך, מנקודות דיגום שונות ברשת אספקת המים בעיר ונבדקו במעבדות משרד הבריאות.

בתקופה הנדונה, מסך צריכת המים של העיר, 943,100 מ"ק הופקו באופן עצמי מקידוחי מים הממוקמים מעל אקוויפר החוף ו- 811,874 מ"ק נרכשו מחב' "מקורות".

גם בתקופה זו תוצאות הבדיקות מוכיחות כי איכות המים המסופקים לצרכני העיר גבעתיים עומדת באורח מלא בתקנים הנדרשים וכי הם בהחלט ראויים לשתיה.

להלן סיכום הבדיקות הבקטריוולוגיות אשר בוצעו בנקודות הדיגום השונות במערך הספקת המים בגבעתיים, בתקופה הנדונה:

שעור תקינות	מס' הבדיקות הבקטריוולוגיות בין 1.1.15 – 30.6.15				מקום הדיגום
	נמצאו תקינות <sup>3</sup>	נמצאו חריגות <sup>2</sup>	בוצעו בפועל <sup>1</sup>	מתוכננות	
100%	12	0	12	12	בריכות
100%	7	0	7	7	חיבורי חב' "מקורות"
100%	162	0	162	162	רשת הספקה
100%	20	0	20	21	בארות אחרי הכלרה
100%	201	0	201	202	סה"כ

לפרטים נוספים ולקבלת דו"חות מלאים ניתן לפנות למשרדי התאגיד בתיאום מראש.

בברכה,  
בני פרידמן  
מהנדס התאגיד



<sup>1</sup> הפער בין מספר הבדיקות שתוכננו לאלו שבוצעו בפועל נובע עקב חשמלית בבאר ב'.

<sup>2</sup> תקן מי שתייה קובע כי אסור שימצאו חיידקי קוליפורם במי השתייה. תוצאה חריגה שנדגמה לבדיקה חוזרת תוך 24 שעות ונמצאה תקינה - נחשבת גם לתקינה.

<sup>3</sup> תוצאה חריגה שנדגמה לבדיקה חוזרת תוך 24 שעות ונמצאה תקינה - נחשבת גם לתקינה.