

פרסום לציבור - דו"ח רבעוני | לשנת 2026 - איכות מי שתייה

מג'אר ועילבון

01.01.2026-31.03.2026

להלן מוצגות תוצאות הבדיקות הכימיות והמיקרוביאליות שבוצעו בין החודשים ינואר עד מרץ בשנת 2026 במערכות אספקת המים שבאחריות תאגיד המים והביוב "פלג הגליל", כפוף לחובת דיווח ויידוע הציבור כאמור בחוק תיקון פקודות העיריות (מס' 75), התשס"א-2001. הפירוט בדו"ח זה הינו על פי יישובים.

שם ישוב	סוג הבדיקה	נקודת הדיגום	כמות דגימות נדרשת	כמות דגימות שבוצעה בפועל	אחוז ביצוע דיגום	מס' דגימות תקינות	אחוז חריגה
מג'אר	בקטריאלי	רשת	56	56	100%	56	0%
עילבון	בקטריאלי	רשת	19(24)	19	100%	19	0%

✓ התקן המיקרוביאלי למי השתייה הוא אפס חיידקים מסוג קוליפורם ב-100 מ"ל מי דגימה. נמצא כי כל הערכים תקינים וניתן לדווח על 100% ביצוע דיגום על פי התוכנית המאושרת על ידי משרד הבריאות לחודשים ינואר ופברואר 2026. בחודש מרץ, בשל מלחמת מגן הארי והצטרפות חיזבאללה ללחימה, בשל הסיכונים הקיימים, סוכם מול משרד הבריאות כי בשלב הנוכחי יבוצע הדיגום ב-30% מתוכנית הדיגום הרשמית. ביישוב עילבון צומצם הדיגום בהתאם, בשאר היישובים בוצע 100% מתוכנית הדיגום למרות הסיכונים.

✓ אחוז ביצוע הדיגומים עומד על 100%.

✓ איכות המים המיקרוביאלית תקינה ועומדת בדרישות תקנות מי השתייה.

בדיקות כימיות

❖ **בדיקה למתכות רשת** – נבדקות המתכות עופרת, ברזל ונחושת. מטרת הדיגום לבחון את טיב צנרת המים, מניעת קורוזיה. הדיגום מבוצע בתדירות של אחת ל-2-3 שנים, כתלות בגודל האוכלוסייה. במג'אר, תוכנן ובוצע בשנת 2024 לכן תוכנן ביצוע לפרמטר זה בחודש יוני השנה, ידווח בדוח הבא. בעילבון, תוכנן ובוצע בשנת 2025 לכן לא תוכנן לשנה זו.

מדדי ניטור שדה

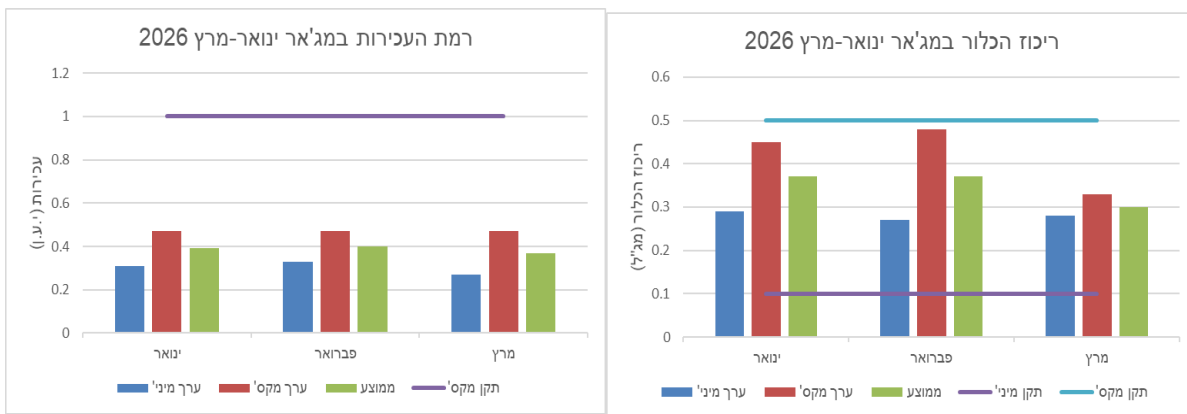
כלור

תקן מי השתייה קובע ריכוז כלור נותר חופשי בערכים של 0.1-0.5 מג"ל, ריכוז הכלור הממוצע ביישובים נע בין 0.25-0.35 מג"ל. דרישת הכלור נמוכה ומצביעה על איכות מים טובה מאוד.

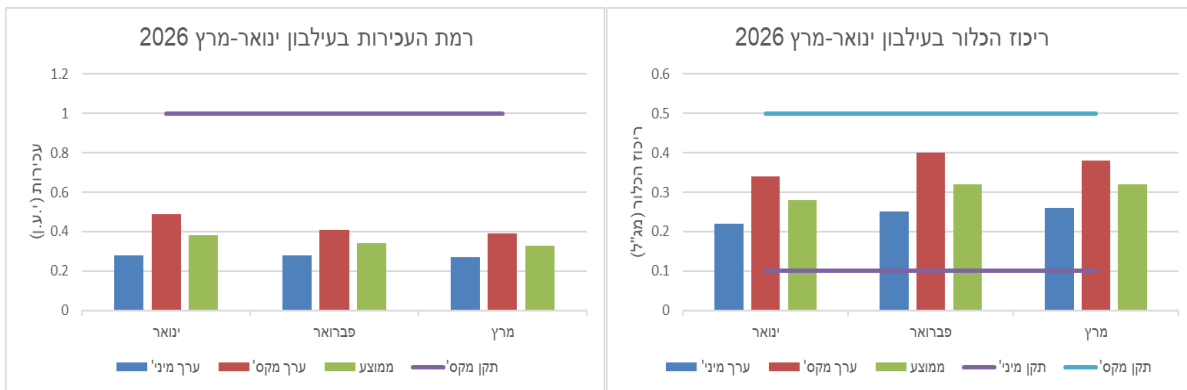
עכירות

תקן העכירות הוא עד 1 י.ע.ן, רמת העכירות הממוצעת שנמדדה הינה 0.4 י.ע.ן.

מג'אר



עילבון



לסיכום,

תאגיד "פלג הגליל" פועל לטובת הבטחת אספקת מי השתייה ואספקת מים באיכות ראויה כנדרש בתקנות מי השתייה, תוך יידוע ציבור הצרכנים ושקיפות מלאה כנדרש מספק המים. אחוז ביצוע הדיגומים ברבעון זה עומד על 100%. יש לציין שוב כי בחודש מרץ, צומצם היקף הדיגום בעילבון, בהנחיית משרד הבריאות, בתקופת חירום, ל- 30% מהתכנון. איכות המים המסופקת על ידי התאגיד הינה טובה מאוד תוך הקפדה על תהליך הניטור והבקרה השוטף.

בברכה,

וויסאט פארס

מנהל מדור מים, ניטור ורישוי עסקים