

# Su Tasarrufu Raporu 2024

Yıllık Karşılaştırmalı Analiz

## Genel Bakış

### 2023

- Toplam Kullanıcı: 25
- Başlangıç Su Tüketimi: 16,000 litre
- Son Su Tüketimi: 13,400 litre
- Su Tüketimi Azalması: %16.25
- Yarışma Katılımcısı: 52

### 2024

- Toplam Kullanıcı: 67
- Başlangıç Su Tüketimi: 56,690 litre
- Son Su Tüketimi: 46,684 litre
- Su Tüketimi Azalması: %12.3
- Yarışma Katılımcısı: 67

## Detaylı Analiz

### Su Tüketimi Analizi

Bu sene su tüketimi **%12.3** azalmıştır.

**Not:** Geçen seneki %16.25'lük azalmaya göre %3.95 daha az bir azalma görülmüştür.

### Su Ayak İzi Analizi

Geçen seneki verilere göre hesaplandığında:

- Başlangıç su tüketimi: 16,000 litre
- Hedeflenen minimum azalma: %5.4
- Hedeflenen son tüketim: 15,136 litre
- Gerçekleşen son tüketim: 13,400 litre
- Gerçekleşen azalma: **%16.25**

Bu seneki verilere göre:

- Başlangıç su tüketimi: 56,690 litre
- Son su tüketimi: 46,684 litre

- Gerçekleşen azalma: **%12.3**

Su ayak izi hedeflenen minimum azalmanın üzerinde gerçekleşmiştir.

## Başarı Oranı Analizi

Başarı oranı **%15** artmıştır.

## Yarışma Katılım Analizi

Yarışma katılımı **%28.8** artmıştır.

## Sonuç ve Öneriler

2024 yılı verileri, projenin kullanıcı sayısı ve katılım açısından başarılı olduğunu göstermektedir. Su tasarrufu hedefleri de geçen seneki verilere göre değerlendirildiğinde olumlu sonuçlar vermiştir:

- Kullanıcı sayısı önemli ölçüde artmıştır (%168)
- Yarışma katılımı olumlu bir artış göstermiştir (%28.8)
- Su tasarrufu hedeflenen minimum azalmanın (%5.4) üzerinde gerçekleşmiştir (%16.25)
- Başarı oranı %15 artış göstermiştir
- Yeni kullanıcıların su tasarrufu konusunda eğitimlerine devam edilmelidir

Rapor Tarihi: 2024