

"Tablo 7 Ana Performans Göstergeleri Cinsinden Hedefler

Ana Performans Göstergeleri	Mevcut Durum	Hedef	Bir sonraki gelişme döneminde beklenen iyileşme
Ortalama su tüketimi (m ³ /ton kumaş ya da m ³ /m kumaş)			
Ortalama enerji tüketimi (kWh/ton kumaş ya da kWh/m kumaş)			
Ortalama atıksu kirlilik yükü * (kg KOİ/ton kumaş ya da kg KOİ/m kumaş)			
Alkalinin geri kazanılması ve/veya tekrar kullanılma yüzdesi (%)**			

* Arıtma tesisi çıkışı

** 8. inci maddenin birinci fıkrasının (a) bendinde belirtilen tesisler tarafından doldurulacaktır."

“Tablo 1 Ana Performans Göstergeleri Cinsinden Sağlanan Gelişme

Ana Performans Göstergeleri	TÜP hedefiniz	Birim	Hedef Yılı	Mevcut Durum (TÜP'de yer alan)	Bu dönemde ulaşılan	Bir sonraki gelişme dönemi hedefi	Açıklama
Ortalama su tüketimi (m ³ /ton kumaş ya da m ³ /m kumaş)							
Ortalama enerji tüketimi (kWh/ton kumaş ya da kWh/m kumaş)							
Ortalama atıksu kirlilik yükü (kg KOl/ton kumaş ya da kg KOl/m kumaş)*							
Alkalinin geri kazanılması ve/veya tekrar kullanılma yüzdesi (%)**							

*Aritma tesisi çıkışı

**8inci maddenin birinci fikrasının (a) bendinde belirtilen tesisler tarafından doldurulacaktır.”

“Tablo 3 İl Bazında Ana Performans Göstergeleri Cinsinden Sağlanan Gelişme

İlin Adı (yıl)	Temiz Üretim Planlarını Sunmuş Olan Tesis Sayısı	Su Tasarruf Miktarı (m ³ /gün)	Su Tasarruf Miktarı (%)	Enerji Tasarruf Miktarı (kWh/ton kumaş ya da kWh/m kumaş)	Enerji Tasarruf Miktarı (%)	Atıksu Kirlilik Yükü Azaltımı (kg KOI/ton kumaş ya da kg KOI/m kumaş)	Atıksu Kirlilik Yükü Azaltımı (%)	Alkalinin Geri Kazanılması Ve/Veya Tekrar Kullanılma Yüzdesi (%)**

*Artma tesisi çıkışı

**8inci maddenin birinci fıkrasının (a) bendinde belirtilen tesisler ile ilgili bilgi girilecek ve 2015 yılından itibaren doldurulacaktır.”