

HATİP ÇAYINI KİRLLETİCİ ETKİLER ÜZERİNE BİR İNCELEME

Ahmet ALICILAR, Vecihi PAMUK ve Atilla MURATHAN

Kimya Mühendisliği Bölümü, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Gazi Üniversitesi
Maltepe 06570 Ankara

ÖZET

Hatip çayını kirletici etkilerden olan Av-Fişek Fabrikası açık kanal atıkları analiz edildi. 10 dakika aralıklarla 2 saatlik süre boyunca toplanan kompozit numuneler üzerinde çeşitli laboratuvar analizleri yapıldı. Bazı analizler ise yerinde gerçekleştirildi. Sonuçların yönetmelikteki değerlere uygun olup olmadığı kontrol edildi.

Anahtar Kelimeler: Çevre kirlenmesi, kirleticiler, Hatip çayı

AN INVESTIGATION ON POLLUTANT EFFECTS FOR THE HATİP STREAM

ABSTRACT

Av-Fişek factory wastes, from pollutant effects the Hatip Stream, were analyzed. Many laboratory analyses were carried out on composite samples collected by 10 minutes intervals for 2 hours. Some analyses were performed in the waste region. Whether results were agreed with standards were controlled.

Keywords: Environmental pollution, pollutants, Hatip stream