

KURUMSAL AKADEMİK RAPOR FORMATI**A. Giriş****B. Tesis Hakkında Genel Bilgiler****C. Atık Depolama Alanı Mevcut Durumu**

- Atık depolama alanının yer buldurur haritası
- Atık depolama alanının 1/25.000 ölçekli haritadaki yeri ve koordinatları
- Atık depolama alanında depolanmış atığın türü, miktarı, atığın kaynağı, atık kodu ve analizi
- Atık depolama yöntemi (sulu depolama, kuru depolama ve benzeri)
- Atık depolama alanı için yapılmış olan çevresel kirlilik önleme ve izleme çalışmaları (gözlem kuyuları, kuşaklama kanalı gibi)

D. Atık Depolama Alanının Jeolojik ve Hidrojeolojik Durumu

- Atık depolama alanı zemin etüd raporu
- Atık depolama alanı deprensellik durumu
- Atık depolama alanı zemin taşıma gücü
- Atık depolama alanının yeraltı suyu akım yönü ve seviyesi

E. Yapılan Çalışmalar

- Atık depolama alanının çevresel etkilerinin değerlendirmesi
- Atık depolama alanı sedde ve atık duraylılık durumu değerlendirilmesi
- Yüzey suyu ve yeraltı suyu durumu değerlendirilmesi
- Atık dolgu yüksekliği ve depolama alanı kullanım ömrü değerlendirilmesi

F. Atık Depolama Sahası Kontrol İzleme ve Kapatma Faaliyetleri

(Yönetmeliğin altıncı bölümünde yer alan hükümler esas alınarak belirlenir.)

G. Sonuç ve Öneriler

Not: Raporlar, üniversitelerin rektörlük veya dekanlık üst yazıları ekinde sunulur.”