



Tarih:17.07.2013

Sayı : 2013.ÇMO.GM.0645
Konu: Bilgi Edinme Hk.

T.C
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğüne

Anayasa'nın 74. maddesi, 4982 sayılı Bilgi Edinme Kanunu ve ilgili Yönetmelik uyarınca işlem yapılarak aşağıda yer alan sorularımızın cevaplanarak tarafımıza bilgi verilmesi hususunda bilgilerinizi ve gereğini arz ederiz.

Saygılarımızla,


Sema ÖZENALP
Genel Sekreter Yard.

- Türkiye'de endüstriyel arıtma ve sanayi atıkları alanında faaliyet gösteren firma sayısı nedir?
- Ülkemizin yıllık endüstriyel atığı ne kadardır?
- Ülkemizin yıllık endüstriyel atık artış oranı nedir?
- Toplam endüstriyel atığın yüzde kaçını arıtılabilmektedir?

Dağıtım:

TMMOB Çevre Mühendisleri Odası Şube ve Temsilcilikleri

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü

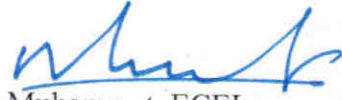
Sayı : 51475790-145.01-33423
Konu : Bilgi Edinme Hk.

ACELE ve GÜNLÜDÜR
05.08.2013

TMMOB ÇEVRE MÜHENDİSLERİ ODASINA
(Hatay 2 Sk. 24/17 Kızılay 06420 / ANKARA)

İlgi : 17.07.2013 tarihli ve 2013.ÇMO.GM.0645 sayılı yazınız.

İlgi yazı ile Anayasa'nın 74. maddesi, 4982 sayılı Bilgi Edinme Kanunu ve İlgili Yönetmelik uyarınca Bakanlığımıza sorulan soruların cevapları Ek'te yer almaktadır. Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.



Muhammet ECEL
Bakan a.
Genel Müdür V.

EKLER :
Ek-1 : Cevaplar (2 sayfa)

TMMOB ÇEVRE MÜHENDİSLERİ ODASI	
GELEN YAZI SAYI	TARİHİ 14 Ağustos 2013
1647	

TMMOB ÇEVRE MÜHENDİSLERİ ODASININ SORULARI

- **Türkiye’de endüstriyel arıtma ve sanayi atıkları alanında faaliyet gösteren firma sayısı nedir?**

Sanayi atıkları alanında faaliyet gösteren firma toplamı 1278’dir. Bu rakam beyan eden firmaların sayısı olmakla birlikte farklı alanlarda faaliyet göstermektedir.

- **Ülkemizin yıllık endüstriyel atığı ne kadardır?**

2009 yılı tehlikeli atık miktarı = 629.029

2010 yılı tehlikeli atık miktarı = 786.418

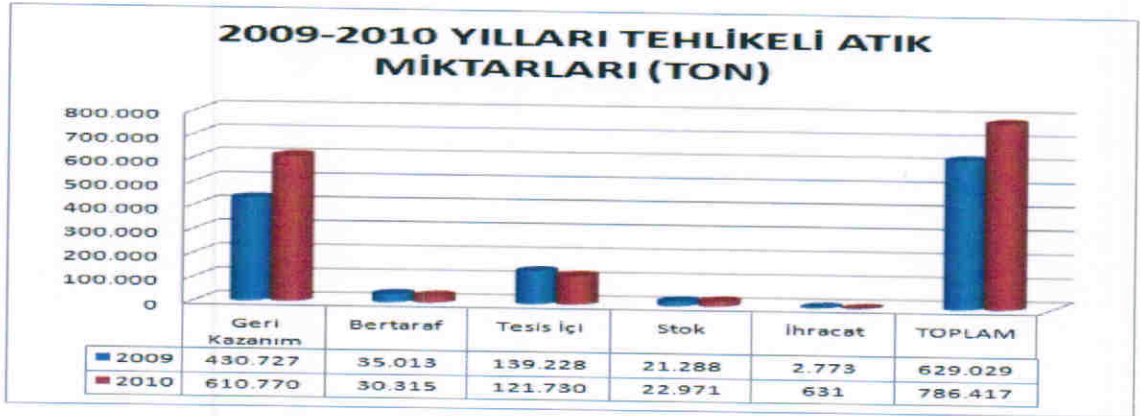
2011 yılı tehlikeli atık miktarı = 922.571

- **Ülkemizin yıllık endüstriyel atık artış oranı nedir?**

Ülkemizin yıllık endüstriyel(tehlikeli) atık artış oranı sabit olmamakla beraber yukarıda verilen rakamlarla yıllık olarak hesaplanabilir.

- **Toplam endüstriyel atığın yüzde kaçı arıtılabilmektedir?**

Beyan edilen tüm endüstriyel atıklar geri kazanılmaktadır ya da ilgili yönetmelik çerçevesinde bertaraf edilmektedir.



ÇEVRE LİSANSI VE GFB ALAN TESİSLERİN SAYISI
1 HAZİRAN 2013

Tehlikeli atık ara depolama tesis sayısı	11
Tehlikeli atık geri kazanım tesisi sayısı	201
Tehlikeli atık depolama (I. Sınıf)	6
Belediye atığı ve tehlikesiz atık düzenli depolama (II. Sınıf)	27
Inert atık düzenli depolama (III. Sınıf)	3
PCB Arındırma	3
Hurda Metal İşleme	30
Ömrünü tamamlamış Lastik geri kazanım	18
Ömrünü tamamlamış araç işleme	9
Ömrünü tamamlamış araç geçici depolama (ara depolama)	93
Bitkisel Atıkyagı Geri Kazanım	28
Atık yağ geri kazanım	40
AEEE işleme	10
Atık Pil ve Akü Geri Kazanım	16
Tehlikesiz atık geri kazanım	
Yakma ve Beraber yakma	38
Tıbbi atık sterilizasyon	33
Tanker temizleme	43
Ambalaj atığı toplama ve ayırma tesisi	310
Ambalaj atığı geri kazanım tesisi	359

A