

Sayı: 24871

02 Kasım 2017

Saat: 10:00

Sağlık Kuruluşları Atık İstatistikleri, 2016

Sağlık kuruluşlarında 81 bin ton tıbbi atık toplandı

Araştırma kapsamında, 2016 yıl sonu itibari ile faaliyette olan 1 527 sağlık kuruluşuna anket uygulanmış olup bu sağlık kuruluşlarının tamamında tıbbi atıkların diğer atıklardan ayrı toplandığı tespit edildi.

Tıbbi atığın %67,2'si düzenli depolama tesislerinde bertaraf edildi

Toplanan tıbbi atığın, %67,2'si düzenli depolama tesislerinde, %17,3'ü belediye çöplüklerinde, %15,5'i ise yakma tesislerinde bertaraf edildi. Düzenli depolama tesislerinde ve belediye çöplüklerinde bertaraf edilen tıbbi atığın tamamına yakınının sterilize edildiği belirlendi.

Tıbbi atığın %40,1'i üç büyükşehirde toplandı

Tıbbi atığın %24,1'inin İstanbul, %9,3'ünün Ankara, %6,7'sinin ise İzmir'deki sağlık kuruluşlarında toplandığı tespit edildi.

Tıbbi atık göstergeleri, 2012 - 2016

	2012	2014	2016
Sağlık kuruluşu sayısı	1 449	1 498	1 527
Tıbbi atık miktarı (ton)	68 929	74 495	81 024
Düzenli depolama tesisinde bertaraf edilen (ton)	50 982	50 656	54 440
Sterilize edilerek (ton)	31 697	40 161	54 440
Sterilize edilmeden (ton)	19 284	10 494	-
Belediye çöplüğünde bertaraf edilen (ton)	12 198	16 323	14 019
Sterilize edilerek (ton)	11 218	16 313	14 013
Sterilize edilmeden (ton)	980	11	6
Yakma tesisinde bertaraf edilen (ton)	5 745	7 515	12 566
Diğer (ton) ⁽¹⁾	5	1	-
Hasta başına ortalama tıbbi atık miktarı (kg/kişi)	0,20	0,19	0,18

Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

- Bilgi yoktur.

(1) Açıkta yakılan, gömülen vb. kapsamaktadır.

Bu konu ile ilgili bir sonraki haber bülteninin yayımlanma tarihi Aralık 2018'dir.

AÇIKLAMALAR

Sağlık Kuruluşları Atık İstatistikleri araştırması, 2016 yılında yürürlükte olan 22.07.2005 tarihli ve 25883 sayılı Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliğinin Ek-1'inde yer alan büyük miktarda atık üreten sağlık kuruluşlarında (üniversite hastaneleri ve klinikleri, genel maksatlı hastaneler ve klinikleri ile doğum hastaneleri ve kliniklerinin tamamında) uygulanmıştır. Araştırmanın amacı sağlık kuruluşlarında oluşan enfeksiyöz, patolojik ve kesici-delici vb. tıbbi atık miktarının tespit edilmesidir.



TS24871

