

كمية النفايات المجمعة حسب النوع وجهة النقل - إمارة دبي

Quantity of Waste Collection by Type and Transport Means - Emirate Of Dubai

2024

(الكمية بالطن المترى)

المجموع	الخطرة				غير الخطرة						جهة النقل	المصدر	البيان	Title				
	Hazardous		Non Hazardous															
	أخرى	نفايات طبية	نفايات صناعية	نفايات حيوانية	نفايات صعبة **	نفايات صعبة *	الحمأة *	نفايات إنشائية ***	نفايات زراعية (بستنة) Horticultural Waste	نفايات سكانية Domestic Waste								
Total	Other	Medical Waste	Industrial Waste	Other	Animal Waste	Difficult Waste	Sludge	Construction Waste	Horticultural Waste	Domestic Waste	Transport Source	Source						
178,265	72	0	0	10,169	12,464	5	0	59	0	155,496	إدارة النفايات Waste Management	بلدية دبي	Dubai Municipality	الربع الرابع / Fourth Quarter				
12,552	0	1	0	0	0	0	98	7,374	4,021	1,058	إدارات أخرى ** Other Department							
9,368	73	545	2	1,937	0	127	0	3,613	998	2,073	جهات حوكمة أخرى Other Government Department							
2,227,035	4,088	1,216	3,378	11,216	0	1,509	68,128	2,125,793	11,707	0	القطاع الخاص Private Sector							
2,427,220	4,233	1,762	3,380	23,322	12,464	1,641	68,226	2,136,839	16,726	158,627	Total	المجموع						

Source : Dubai Municipality

* Sludge : The accumulated settled solid, either moist or mixed, with a liquid component

** Sludge : The accumulated settled solid, either moist or mixed, with a liquid component

as a result of natural or artificial processes, that have been separated from various types of wastewater during treatment.

***Other Departments: Other Municipality Departments.

****The quantities of sand are calculated within the quantities of construction waste.

المصدر: بلدية دبي

* الحمأة : هي المواد الصلبة المستقرة المترسبة أو مخلطة، مع مكون سائل نتيجة عمليات طبيعية أو اصطناعية.

وتكون قد فصلت عن شتى أنواع المياه العادمة أثناء المعالجة.

** الإدارات الأخرى : هي إدارات في بلدية دبي.

*** النفايات الإنشائية : يتم احتساب كميات الرمال ضمن كميات النفايات الإنشائية.