

كمية النفايات المجمعة حسب النوع وجهة النقل - إمارة دبي
Quantity of Waste Colletion by Type and Transport Means - Emirate Of Dubai
2024

(الكمية بالطن المتري Quantity in Metric Tons)

المجموع Total	الخطرة Hazardous			غير الخطرة Non Hazardous							جهة النقل Transport Source	المصدر Source	البيان Title
	أخرى Other	نفايات طبية Medical Waste	نفايات صناعية Industrial Waste	أخرى Other	نفايات حيوانية Animal Waste	نفايات صعبة ** Difficult Waste	الحماة * Sludge	نفايات إنشائية*** Construction Waste	نفايات زراعية (بستنة) Horticultural Waste	نفايات سكانية Domestic Waste			
1,012,459	0	0	0	4,215	45,537	7	611	60,116	0	901,973	إدارة النفايات Waste Management	بلدية دبي Dubai Municipality	الربع الثالث / Third Quarter
26,964	0	1	0	0	0	0	660	19,213	6,434	656	إدارات أخرى ** Other Department		
26,125	163	545	0	21,248	0	111	0	1,699	223	2,136	جهات حكومية أخرى Other Government Department		
2,814,899	3,423	1,108	3,313	12,958	0	0	50,567	2,105,019	24,393	614,118	القطاع الخاص Private Sector		
3,880,447	3,586	1,654	3,313	38,421	45,537	118	51,838	2,186,047	31,050	1,518,883	Total	المجموع	

Source : Dubai Municipality

* 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 wast.

المصدر: بلدية دبي

* الحمأة : هي المواد الصلبة المستقرة المترسبة رطبة أو مختلطة، 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.