

Abfallwirtschaftsbetrieb Landkreis Ammerland

Statistische Daten der Jahre 2014 bis 2017 (Abfall- und Verwertungsbilanzen)

Einwohnerzahl des Landkreises Ammerland im Jahr 2017: rd. 123.500 (rd. 59.000 Haushalte)

1. Erfassung von Abfällen und Wertstoffen

1.1 Erfasste Abfälle zur Behandlung, Verwertung und Beseitigung in Tonnen [Mg]

Aus dem Landkreis Ammerland

Kalenderjahr	2017	2016	2015	2014
Restabfall (Trockene Abfälle aus privaten Haushaltungen und ähnliche Gewerbeabfälle)	18.800	18.400	18.400	18.500
Gewerbe- und Baustellenabfälle	4.800	3.400	2.800	2.900
Sperrmüll aus der Sammlung	2.800	2.800	2.800	3.100
Gesamtmenge der erfassten Abfälle	26.400	24.600	24.000	24.500
hiervon abgetrennte Abfälle zur Verwertung (siehe 1.2)	17.100	16.800	15.900	16.300
Restmenge der Abfälle zur Beseitigung (Abfälle zur biologischen Behandlung [MBA] vor der Ablagerung)	9.300	7.800	8.100	8.200

1.1 Gesamtmenge der Abfälle zur Beseitigung (ablagerungsfähiges Deponat nach der biologischen Behandlung, reduziert um den Rotteverlust)	7.300	6.000	6.500	7.000
---	--------------	--------------	--------------	--------------

Sondermüll inkl. Altmedikamente	120	120	120	130
---------------------------------	-----	-----	-----	-----

1.2 Erfasste und abgetrennte Abfälle zur Verwertung (Wertstoffe) in Tonnen [Mg]

Aus dem Landkreis Ammerland

Kalenderjahr	2017	2016	2015	2014
Biomüll	16.300	15.900	16.000	15.900
Grünabfall	2.300	1.900	1.600	1.500
Ast- und Strauchwerk	3.700	3.600	3.300	3.000
Altpapier	9.400	9.400	9.400	9.500
Altglas	2.900	3.100	3.000	3.100
Altmetall (ergänzend aus 1.1)	500	400	400	300
Altholz (ergänzend aus 1.1)	2.100	1.900	1.700	1.600
Sperrmüll (ergänzend aus 1.1)	3.800	3.800	3.700	3.600
Eisenmetallabfälle aus der mechanischen Abfallvorbehandlung (aus 1.1)	500	400	400	400
heizwertreiche Abfälle [Mittelkalorik: 11-13 MJ/kg] aus der mechanischen Abfallvorbehandlung (aus 1.1)	13.200	12.800	12.100	11.000
Altkleider und -schuhe (Gemeinden)	600	600	600	600
Elektronikschrott inkl. Kühlgeräte	900	800	800	800
LVP (Gelber Sack)	4.200	4.100	4.000	4.100

1.2 Gesamtmenge der Abfälle zur Verwertung (Überlassung und Vermarktung von Wertstoffen zur stofflichen und energetischen Verwertung)	60.400	58.700	57.000	55.400
--	---------------	---------------	---------------	---------------

1.3 Bilanzierung der Abfall- und Wertstofffraktionen zu einer Verwertungsquote [Mg]

Aus dem Landkreis Ammerland

Kalenderjahr	2017	2016	2015	2014
aus 1.1: Gesamtmenge der Abfälle zur Beseitigung	7.300	6.000	6.500	7.000
aus 1.2: Gesamtmenge der Abfälle zur Verwertung	60.400	58.700	57.000	55.400
1.3 Gesamtmenge aller Abfälle zur Verwertung und Beseitigung (aus 1.1 und 1.2)	67.700	64.700	63.500	62.400
Verwertungsquote des Abfallwirtschaftsbetriebes Landkreis Ammerland	89%	91%	90%	89%

2. Behandlung und Verwertung von Abfällen

2.1 Kompostierung von Biomüll und Grünabfällen [Mg]

Aus dem Landkreis Ammerland

Kalenderjahr	2017	2016	2015	2014
Grünabfallkompostierung in externen Anlagen	2.300	2.200	1.400	1.400
Biomüllkompostierung in externen Anlagen	16.300	15.800	15.600	15.800
Gesamtmenge kompostierter Abfälle	18.600	18.000	17.000	17.200

2.2 Mechanische Vorbehandlung von Abfällen zur Verwertung und Beseitigung in der MA-Mansie [Mg]

Aus den Landkreisen Ammerland und Oldenburg (Aufgabenübertragung)

Kalenderjahr	2017	2016	2015	2014
Abfälle des Landkreises Ammerland	22.600	20.800	20.300	20.900
Abfälle des Landkreises Oldenburg	21.600	21.500	21.400	21.000
Gesamtmenge mechanisch behandelte Abfälle	44.200	42.300	41.700	41.900

2.2.1 In der MA-Mansie aufbereitete und getrennte Abfälle zur Verwertung, Behandlung und Beseitigung [Mg]

Aus den Landkreisen Ammerland und Oldenburg (Aufgabenübertragung)

Kalenderjahr	2017	2016	2015	2014
abgetrennte Feinfraktion (0 - 45 mm) zur externen biologischen Behandlung (Aufgabenübertragung)	18.200	15.900	16.600	18.800
abgetrennte Grobfraktion (> 45 mm), heizwertreiche Mittelkalorik zur Verwertung (Dienstleistungsvertrag)	25.800	26.000	24.900	22.000
abgeschiedene Eisenmetallabfälle zur Verwertung	1.000	900	900	800
Gesamtmenge mechanisch getrennte Abfälle	45.000	42.800	42.400	41.600

2.3 Verwertung heizwertreicher Abfälle (Mittelkalorik und Sperrmüll) in externen Anlagen [Mg]

Aus den Landkreisen Ammerland, Oldenburg und weiteren Herkunftsbereichen (Aufgabenübertragung)

Kalenderjahr	2017	2016	2015	2014
heizwertreiche Abfälle aus den Landkreisen Ammerland und Oldenburg (MA Mansie)	33.800	33.600	32.200	29.600
heizwertreiche Abfälle aus dem Landkreis Aurich (MBA Großefehn)	20.200	19.700	20.100	21.100
heizwertreiche Abfälle aus den Landkreisen Grafschaft Bentheim und Leer (MBA Wilsum)	22.400	21.700	19.100	22.500
heizwertreiche Abfälle aus den Landkreisen Friesland, Wittmund und Cloppenburg sowie den Städten Delmenhorst und Wilhelmshaven (MBA Wiefels)	35.100	32.700	32.900	31.300
Gesamtmenge heizwertreicher Abfälle	111.500	107.700	104.300	104.500

3 Ablagerung von Abfällen

3.1 Ablagerung von Abfällen auf der Deponie Mansie II im Verbund [Mg]

Aus mehreren Gebietskörperschaften (Aufgabenübertragung)

Kalenderjahr	2017	2016	2015	2014
Aus den Landkreisen Ammerland, Oldenburg und Aurich sowie der Stadt Oldenburg				
Abfälle aus der Vorbehandlung, MBA-Deponat	27.900	27.800	29.000	30.200
ablagerungsfähige mineralische Abfälle (inkl. Mineralfaserabfälle)	2.000	1.300	1.300	25.600
ablagerungsfähige Abfälle aus Brandschäden	-	100	-	-
Abfälle aus der Sanierung von Altablagerungen	8.800	-	-	-
eingesetztes Deponie- und Wegebaumaterial	(7.500)	(5.300)	(3.600)	(6.200)
behandeltes Sickerwasser der Deponie Mansie (in m³)	(83.300)	(51.400)	(52.100)	(30.400)
Gesamtmenge deponierter Abfälle	38.700	29.200	30.300	55.800