

Abfallwirtschaftsbetrieb Landkreis Ammerland

Statistische Daten der Jahre 2015 bis 2018 (Abfall- und Verwertungsbilanzen)

Einwohnerzahl des Landkreises Ammerland im Jahr 2018: rd. 124.000 (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 | 2018 | 2017 | 2016 | 2015 |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Restabfall (Trockene Abfälle aus privaten Haushaltungen und ähnliche Gewerbeabfälle) | 19.000 | 18.800 | 18.400 | 18.400 |
| Gewerbe- und Baustellenabfälle | 4.700 | 4.800 | 3.400 | 2.800 |
| Sperrmüll aus der Sammlung | 3.200 | 2.800 | 2.800 | 2.800 |
| Gesamtmenge der erfassten Abfälle | 26.900 | 26.400 | 24.600 | 24.000 |
| hiervon abgetrennte Abfälle zur Verwertung (siehe 1.2) | 17.600 | 17.100 | 16.800 | 15.900 |
| Restmenge der Abfälle zur Beseitigung (Abfälle zur biologischen Behandlung [MBA] vor der Ablagerung) | 9.300 | 9.300 | 7.800 | 8.100 |

| | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 1.1 Gesamtmenge der Abfälle zur Beseitigung (ablagerungsfähiges Deponat nach der biologischen Behandlung, reduziert um den Rotteverlust) | 7.400 | 7.300 | 6.000 | 6.500 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|

| | | | | |
|----------------------------------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| schadstoffhaltige Abfälle inkl. Altöl und Altmedikamente | 130 | 120 | 120 | 120 |
|----------------------------------------------------------|-----|-----|-----|-----|

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

Aus dem Landkreis Ammerland

| Kalenderjahr | 2018 | 2017 | 2016 | 2015 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|--------|--------|
| Biomüll | 15.700 | 16.300 | 15.900 | 16.000 |
| Grünabfall | 2.400 | 2.300 | 1.900 | 1.600 |
| Ast- und Strauchwerk | 3.200 | 3.700 | 3.600 | 3.300 |
| Altpapier | 9.200 | 9.400 | 9.400 | 9.400 |
| Altglas | 3.100 | 2.900 | 3.100 | 3.000 |
| Altmetall (ergänzend aus 1.1) | 600 | 500 | 400 | 400 |
| Altholz (ergänzend aus 1.1) | 2.200 | 2.100 | 1.900 | 1.700 |
| Sperrmüll (ergänzend aus 1.1) | 3.700 | 3.800 | 3.800 | 3.700 |
| Eisenmetallabfälle aus der mechanischen Abfallvorbehandlung (aus 1.1) | 500 | 500 | 400 | 400 |
| heizwertreiche Abfälle [Mittelkalorik: 11-13 MJ/kg] aus der mechanischen Abfallvorbehandlung (aus 1.1) | 12.700 | 13.200 | 12.800 | 12.100 |
| Altkleider und -schuhe (Gemeinden) | 600 | 600 | 600 | 600 |
| Elektronikschrott inkl. Kühlgeräte | 900 | 900 | 800 | 800 |
| LVP (Gelber Sack) | 4.100 | 4.200 | 4.100 | 4.000 |

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 1.2 Gesamtmenge der Abfälle zur Verwertung (Überlassung und Vermarktung von Wertstoffen zur stofflichen und energetischen Verwertung) | 58.900 | 60.400 | 58.700 | 57.000 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|

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

Aus dem Landkreis Ammerland

| Kalenderjahr | 2018 | 2017 | 2016 | 2015 |
|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| aus 1.1: Gesamtmenge der Abfälle zur Beseitigung | 7.400 | 7.300 | 6.000 | 6.500 |
| aus 1.2: Gesamtmenge der Abfälle zur Verwertung | 58.900 | 60.400 | 58.700 | 57.000 |
| 1.3 Gesamtmenge aller Abfälle zur Verwertung und Beseitigung (aus 1.1 und 1.2) | 66.300 | 67.700 | 64.700 | 63.500 |
| Verwertungsquote des Abfallwirtschaftsbetriebes Landkreis Ammerland | 89% | 89% | 91% | 90% |

2. Behandlung und Verwertung von Abfällen

2.1 Kompostierung von Biomüll und Grünabfällen [Mg]

Aus dem Landkreis Ammerland

| Kalenderjahr | 2018 | 2017 | 2016 | 2015 |
|---------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Grünabfallkompostierung in externen Anlagen | 1.900 | 2.300 | 2.200 | 1.400 |
| Biomüllkompostierung in externen Anlagen | 15.700 | 16.300 | 15.800 | 15.600 |
| Gesamtmenge kompostierter Abfälle | 17.600 | 18.600 | 18.000 | 17.000 |

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

Aus den Landkreisen Ammerland und Oldenburg (Aufgabenübertragung)

| Kalenderjahr | 2018 | 2017 | 2016 | 2015 |
|--------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Abfälle des Landkreises Ammerland | 22.600 | 22.600 | 20.800 | 20.300 |
| Abfälle des Landkreises Oldenburg | 21.600 | 21.600 | 21.500 | 21.400 |
| Gesamtmenge mechanisch behandelte Abfälle | 44.200 | 44.200 | 42.300 | 41.700 |

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 | 2018 | 2017 | 2016 | 2015 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| abgetrennte Feinfraktion (0 - 45 mm) zur externen biologischen Behandlung (Aufgabenübertragung) | 18.100 | 18.200 | 15.900 | 16.600 |
| abgetrennte Grobfraktion (> 45 mm), heizwertreiche Mittelkalorik zur Verwertung (Dienstleistungsvertrag) | 24.800 | 25.800 | 26.000 | 24.900 |
| abgeschiedene Eisenmetallabfälle zur Verwertung | 1.000 | 1.000 | 900 | 900 |
| Gesamtmenge mechanisch getrennter Abfälle | 43.900 | 45.000 | 42.800 | 42.400 |

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

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

| Kalenderjahr | 2018 | 2017 | 2016 | 2015 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| heizwertreiche Abfälle aus den Landkreisen Ammerland und Oldenburg (MA Mansie) | 33.600 | 33.800 | 33.600 | 32.200 |
| heizwertreiche Abfälle aus dem Landkreis Aurich (MBA Großefehn) | 23.800 | 20.200 | 19.700 | 20.100 |
| heizwertreiche Abfälle aus den Landkreisen Grafschaft Bentheim und Leer (MBA Wilsum) | 23.800 | 22.400 | 21.700 | 19.100 |
| heizwertreiche Abfälle aus den Landkreisen Friesland, Wittmund und Cloppenburg sowie den Städten Delmenhorst und Wilhelmshaven (MBA Wiefels) | 31.700 | 35.100 | 32.700 | 32.900 |
| Gesamtmenge heizwertreicher Abfälle | 112.900 | 111.500 | 107.700 | 104.300 |

3 Ablagerung von Abfällen

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

Aus mehreren Gebietskörperschaften (Aufgabenübertragung)

| Kalenderjahr | 2018 | 2017 | 2016 | 2015 |
|-------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Aus den Landkreisen Ammerland, Oldenburg und Aurich sowie der Stadt Oldenburg | | | | |
| Abfälle aus der Vorbehandlung, MBA-Deponat | 30.500 | 27.900 | 27.800 | 29.000 |
| ablagerungsfähige mineralische Abfälle (inkl. Mineralfaserabfälle) | 3.300 | 2.000 | 1.300 | 1.300 |
| ablagerungsfähige Abfälle aus Brandschäden | - | - | 100 | - |
| Abfälle aus der Sanierung von Altablagerungen | 200 | 8.800 | - | - |
| eingesetztes Deponie- und Wegebaumaterial | (7.000) | (7.500) | (5.300) | (3.600) |
| behandeltes Sickerwasser der Deponie Mansie (in m³) | (52.400) | (83.300) | (51.400) | (52.100) |
| Gesamtmenge deponierter Abfälle | 34.000 | 38.700 | 29.200 | 30.300 |