

**Abfallentsorgung;
Entwicklung der Abfallmengen des Jahres 2015 im Vergleich zu 2014
Einwohnerzahl 2015 (Einwohneramt Amberg) 42.548 ¹²⁾**

Das Abfallaufkommen in der Stadt Amberg hat sich wie folgt entwickelt:

1. Restmüll in t	2014	kg/Ew	2015	kg/Ew	Änderung in t	Änderung in %
a) Müllkraftwerk ZMS ¹⁾	6.141	145,09	6.252	146,94	111	1,81

2. Sperrmüll in t	2014	kg/Ew	2015	kg/Ew	Änderung in t	Änderung in %
a) Müllkraftwerk ZMS ¹⁾	414	9,78	448	10,53	34	8,21

3. Wertstoffe in t	2014	kg/Ew	2015	kg/Ew	Änderung in t	Änderung in %
a) Altglas ²⁾	1.127	26,63	1.062	24,96	-65	-5,77
b) Leichtverpackungen, Kunststoffe, Verbunde, Alu und Weißblech ³⁾	826	19,52	843	19,81	17	2,06
c) Altmetalle ⁴⁾	79	1,87	81	1,90	2	2,53
d) Altpapier ⁵⁾	3.158	74,61	3.039	71,43	-119	-3,77
e) Alttextilien ⁶⁾	293	6,92	274	6,44	-19	-6,48
f) gesondert erfasstes Grüngut ⁷⁾	7.361	173,92	6.246	146,80	-1.115	-15,15
g) Altholz ⁸⁾	427	10,09	368	8,65	-59	-13,82
h) Flachglas/Mischglas ⁹⁾	40	0,95	30	0,71	-10	-25,00
i) Bioabfall ¹⁰⁾	1.068	25,23	1.045	24,56	-23	-2,15
j) stoffgleiche NVP ¹⁴⁾	22	0,52	24	0,56	2	9,09
k) Elektro-Geräte optiert ¹⁶⁾	211	4,99	188	4,42	-23	-10,90
l) Sperrmüll zur Verwertung ¹⁷⁾	285	6,73	217	5,10	-68	-23,86
m) Bauschutt ¹⁸⁾	257	6,07	240	5,64	-17	-6,61
Gesamtaufkommen	15.154	358,04	13.657	320,98	-1.497	-9,88

4. Problemabfall in t	2014	kg/Ew	2015	kg/Ew	Änderung in t	Änderung in %
Gesamtmenge aus städtischer Problemabfallsammlung ¹¹⁾	5	0,12	6	0,14	1	20,00

5. Gewerbeabfall in t	2014	2015	Änderung in t	Änderung in %
Gesamtaufkommen (vom Gewerbe direkt beim ZMS angeliefert) ¹⁵⁾	2.156	2.465	309	14,33
energetisch verwerteter Gewerbeabfall	1.175	1.016	-159	-13,53

Daraus ergibt sich für die Stadt Amberg folgendes einwohnerspezifisches jährliches Abfallaufkommen in kg/Ew:

Einwohnerspezifisches Abfallaufkommen in kg/Ew	2014	2015
a) Restmüll und Sperrmüll	154,87	157,47
b) Wertstoffe ohne Bioabfälle	158,89	149,62
c) Bioabfälle (Biotonne und Grüngut)	199,15	171,36
d) Problemabfälle ¹¹⁾	0,12	0,14

Hieraus errechnet sich folgender Anteil an Wertstoffen, getrennt vom Hausmüll

Verwertungsquote in % gerundet ¹³⁾	2013	2014	2015
	68	69	67

Quellennachweis:

- 1) Müllmengen (Zahlen vom ZMS)
- 2) Containersammlung Behälterglas = Fa. Bergler GmbH & Co. KG
- 3) Containersammlung Dosen = Fa. Bergler GmbH & Co. KG; Gelber Sack = Fa. Schmid & Zweck GmbH
- 4) Altmetall aus Sperrmüll- und Wertstoffhofsammlung (Schmid & Zweck GmbH)
- 5) Papiertonne (davon DSD-Anteil 36,5 %)
- 6) Alttextilien-Sammlung: Bayer. Rotes Kreuz (BRK)
- 7) Containersammlung + Betriebshof = Fa. Veolia; Wertstoffhöfe u. Friedhöfe = Fa. Bergler GmbH & Co. KG - jeweils Sammlung + Verwertung
- 8) Wertstoffhofsammlung + Sperrmüllsammlung; Verwerter = Grüne Engel - Holzkontor in Nürnberg
- 9) Wertstoffhofsammlung, Verwerter = Fa. Bergler
- 10) Abfälle aus der Biotonne (Sammlung u. Transport = Fa. Schmid & Zweck GmbH, Verwertung = Veolia
- 11) Problemabfallsammlung am Wertstoffhof Neumühle - Firma Bergler GmbH & Co. KG
- 12) durchschnittliche Einwohnerzahl vom städtl. Einwohneramt Amberg zum Stichtag 30.06. 2014: 42325 / 2015: 42548
- 13) $VQ = 100 * (\text{Wertstoffe (Nr. 3 Buchstabe a-l)} / (\text{Wertstoffe} + \text{HM} + \text{SP}))$
- 14) stoffgleiche NVP = stoffgleiche Nichtverpackungen
- 15) hausmüllähnliche Gewerbeabfälle/Zahlen vom ZMS
- 16) Optierung 2015 = Gruppe 1, 3 und 5
- 17) Sperrmüll im Holsystem, abzügl. Mengen, welche der Übergabestelle Wertstoffhof überlassen werden
- 18) Bauschuttsammlung an den Wertstoffhöfen; Verwerter = Fa. Hermann Ulrich in Laubhof