

**Abfallentsorgung;
Entwicklung der Abfallmengen des Jahres 2021 im Vergleich zu 2020
Einwohnerzahl 2021 (Einwohneramt Amberg) 42.935 ¹²⁾**

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

1. Restmüll in t	2020	kg/Ew	2021	kg/Ew	Änderung in t	Änderung in %
a) Müllkraftwerk ZMS ¹⁾	6.534	152,24	6.536	152,23	2	0,03

2. Sperrmüll in t	2020	kg/Ew	2021	kg/Ew	Änderung in t	Änderung in %
a) Müllkraftwerk ZMS ¹⁾	552	12,86	530	12,34	-22	-3,99

3. Wertstoffe in t	2020	kg/Ew	2021	kg/Ew	Änderung in t	Änderung in %
a) Altglas ²⁾	1.159	27,00	1.179	27,46	20	1,73
b) Leichtverpackungen, Kunststoffe, Verbunde, Alu und Weißblech ³⁾	818	19,06	892	20,78	74	9,05
c) Altmetalle ⁴⁾	111	2,59	108	2,52	-3	-2,70
d) Altpapier ⁵⁾	2.506	58,39	2.561	59,65	55	2,19
e) Alttextilien ⁶⁾	262	6,10	247	5,75	-15	-5,73
f) gesondert erfasstes Grüngut ⁷⁾	7.045	164,15	6.897	160,64	-148	-2,10
g) Altholz ⁸⁾	445	10,37	432	10,06	-13	-2,92
h) Flachglas/Mischglas ⁹⁾	30	0,70	37	0,86	7	23,33
i) Bioabfall ¹⁰⁾	1.109	25,84	1.103	25,69	-6	-0,54
j) stoffgleiche NVP ¹⁴⁾	32	0,75	33	0,77	1	3,13
k) Elektro-Geräte ¹⁶⁾	239	5,57	210	4,89	-29	-12,13
l) Sperrmüll zur Verwertung ¹⁷⁾	302	7,04	241	5,61	-61	-20,20
m) Bauschutt ¹⁸⁾	281	6,55	265	6,17	-16	-5,69
Gesamtaufkommen	14.339	334,10	14.205	330,85	-134	-0,93

4. Problemabfall in t	2020	kg/Ew	2021	kg/Ew	Änderung in t	Änderung in %
Gesamtmenge aus städtischer Problemabfallsammlung ¹¹⁾	8	0,19	6	0,14	-2	-25,00

5. Gewerbeabfall in t	2020	2021	Änderung in t	Änderung in %
Verwertungsabfall (vom Gewerbe direkt bei der OVEG angeliefert) ¹⁵⁾	2.904	2.414	-490	-16,87
Kontingent-Abfall	436	213	-223	-51,15

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

Einwohnerspezifisches Abfallaufkommen in kg/Ew	2020	2021
a) Restmüll und Sperrmüll	165,11	164,57
b) Wertstoffe ohne Bioabfälle	141,15	144,52
c) Bioabfälle (Biotonne und Grüngut)	189,99	186,33
d) Problemabfälle ¹¹⁾	0,19	0,14

Hieraus errechnet sich folgender Anteil an Wertstoffen, getrennt vom Hausmüll

Verwertungsquote in % gerundet ¹³⁾	2019	2020	2021
	65	66	66

Quellennachweis:

- 1) Müllmengen (Zahlen vom ZMS)
- 2) Containersammlung Behälterglas = Fa. Veolia Umweltservice Süd 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 (Sammlung 100 % Firma Schmid & Zweck GmbH;
Verwertungserlöse: bis 31.12.2020 = 80 Gew% Stadt Amberg/20 Gew% duale Systeme; ab 01.01.2021 = 100 Gew% Stadt Amberg)
- 6) Alttextilien-Sammlung: Bayer. Rotes Kreuz (BRK); ab 01.04.2020 ARGE Malteser Hilfsdienst/Bayer. Rotes Kreuz
- 7) Containersammlung + Wertstoffhöfe + Betriebshof = Fa. Bergler GmbH & Co.KG - Verwertung: Containersammlung und Betriebshof = Fa. Veolia GmbH & Co.KG; Friedhöfe (auch Sammlung) und Wertstoffhöfe = Fa. Bergler GmbH Humuswerk
- 8) Wertstoffhofsammlung Firma Schmid & Zweck GmbH
- 9) Wertstoffhofsammlung Firma Schmid & Zweck GmbH
- 10) Abfälle aus der Biotonne (Sammlung u. Transport = Fa. Schmid & Zweck GmbH, Verwertung = Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co.KG)
- 11) Problemabfallsammlung am Wertstoffhof IG Nord - Firma Bergler GmbH & Co. KG
- 12) durchschnittliche Einwohnerzahl zum Stichtag 30.06. - 2020: 42918 / 2021: 42935
- 13) $VQ = 100 \cdot (\text{Wertstoffe (Nr. 3 Buchstabe a-l)} / (\text{Wertstoffe} + \text{HM} + \text{SP}))$
- 14) stoffgleiche NVP = stoffgleiche Nichtverpackungen
- 15) hausmüllähnliche Gewerbeabfälle/Zahlen von Ostbayerischer Verwertungs- und Energieerzeugungsgesellschaft mbH (OVEG)
- 16) alle erfassten Elektro-/Elektronik-/Altgeräte-Mengen, welche an ear Abholkoordination übergeben wurden
- 17) Sperrmüll im Holsystem
- 18) Wertstoffhofsammlung Firma Schmid & Zweck GmbH; Verwerter = Firma Hermann Ulrich GmbH in Laubhof