

Abfall- u. Sammelbilanz für das Stadtgebiet Wuppertal - Jahr 2024**Abfallmengen im Jahresvergleich**

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Einwohnerzahl Wuppertal (jeweils zum 30.06. des Jahres)	359.545	360.137	361.157	362.150	361.550	365.094	365.920	365.971
Abfälle, die im TAB beseitigt (verbrannt) werden - in t	71.223	71.210	72.767	72.229	71.224	65.380	66.853	69.666
pro Einwohner / Jahr in kg	198	198	201	199	197	179	183	190
Abfälle, die anderweitig verwertet werden - in t	72.386	73.355	68.519	72.859	72.719	66.714	66.313	69.280
pro Einwohner / Jahr in kg	201	204	190	201	201	183	181	189
Abfälle insgesamt in t	143.609	144.565	141.286	145.087	143.943	132.094	133.166	138.946
Abfälle pro Einwohner / Jahr in kg (Summe)	399	402	391	400	398	362	364	379

Gegenüber dem Vorjahr **stieg** die Einwohnerzahl in Wuppertal zum Stichtag 30. Juni um 51 Einwohner.

Nachstehend wird die Entwicklung des Abfallaufkommens in Wuppertal getrennt nach Fraktionen aufgezeigt. Die Zahlen geben die tatsächlichen Sammelergebnisse wieder.

1. Haus- und Sperrmüllabfälle

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
84,71	85,99	84,64	86,33	84,48	87,74	86,25	77,69	79,21	83,69

in 1.000 t

davon:

- Hausmüllabfälle (über Müllsammelgefäße)

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
64,22	65,49	64,06	63,47	64,60	65,19	65,50	59,45	60,07	63,50

in 1.000 t

- Sperrmüllabfälle

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
20,49	20,50	20,59	22,86	19,88	22,55	20,75	18,24	19,15	20,19

in 1.000 t

Der Wuppertaler Sperrmüll wird im Rahmen des EKOCity Abfallwirtschaftsverbands zum überwiegenden Teil in der mechanischen Aufbereitungsanlage der USB Bochum in Bochum behandelt.

Direktanlieferer an TAB (Thermische Abfallbehandlungsanlage Wuppertal - Korzert)

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.119	1.181	1.314	1.487	1.781	1.896	1.059	2.026	2.298	2.139

in t

2. Bioabfälle u. Holz

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
16.791	16.473	17.413	16.904	15.884	16.441	18.398	16.468	17.176	19.028

in t

davon:

- über die Biotonne

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
10.262	11.039	11.360	11.506	11.088	12.554	14.319	12.653	13.251	14.822

in t

Die Zahl der im Jahr 2024 aufgestellten **Biotonnen** erhöhte sich (Jahr 2023 = 46.959 Behälter) um 2.350 Behälter auf nunmehr 49.309 Behälter.

- Grünschnittsammlung an den Recyclinghöfe

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
3.367	3.233	3.034	2.925	2.192	1.703	1.838	1.739	1.656	1.926

in t

- Holz *)

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
2.124	1.220	2.048	1.603	1.743	1.368	1.356	1.571	1.390	1.524

in t

*) Holzabfälle werden auf allen Recyclinghöfen separat gesammelt und anschließend als Biomasse verwertet.

- Strauch- u. Astwerksammlung - Frühjahrs- und Herbstaktion

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
356	340	344	284	248	228	314	261	281	290

in t

- Laubsammlung (Herbst)

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
463	400	364	347	360	357	316	0	358	235

in t

- Weihnachtsbaumsammlung

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
219	241	264	239	252	232	255	243	239	231

in t

Abgabe von Kompost

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.780	1.495	1.470	1.512	1.660	1.400	1.230	1.648	1.679	1.552

in m³

3. Wertstoffsammlung Altglas

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
6.420	5.942	6.004	5.963	6.104	6.551	6.476	6.239	5.729	5.738

in t

4. Wertstoffsammlung Altpapier (inkl. Gewerbe)

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
21.343	21.439	21.107	20.658	19.925	19.150	18.799	17.262	15.967	15.644

in t

5. Wertstoffsammlung Leichtstoffverpackungen (LVP)

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
8.452	8.680	8.719	8.880	8.853	9.390	9.469	8.914	8.864	8.935

in t

6. Getrenntsammlung Kühlschränke *)

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
11.540	10.301	9.776	11.055	9.158	9.521	8.837	8.086	9.037	7.627

Stück

7. Getrenntsammlung „Weiße Ware“ *)

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
8.247	8.401	6.608	5.668	5.188	6.068	5.176	4.385	4.540	4.298

Stück

Hinweis: Unter der sog. „Weißen Ware“ sind Herde, Waschmaschinen, Geschirrspüler, Trockner, etc. zu verstehen.

8. Getrenntsammlung Fernseher/Computerbildschirme *)

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
20.282	16.027	17.324	12.831	10.276	10.127	9.062	8.225	9.344	8.378

Stück

9. Getrenntsammlung Leuchtstoffröhren / Energiesparlampen *)

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
74.234	57.745	58.837	63.413	55.891	46.193	58.117	57.214	49.747	51.336

Stück

10. Getrenntsammlung Elektronikschrott / Kleingeräte *)

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.206	1.204	1.157	1.143	1.199	1.226	1.079	1.006	1.038	996

in t

Zusammenfassung (Pt. 6. bis 1) Sammelergebnis von Elektroaltgeräten und Elektro- bzw. Elektronikschrott im Wuppertaler Stadtgebiet

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Menge von Elektroaltgeräten u. Elektronikschrott (in t)	2.392	2.243	2.122	2.205	1.958	1.791	1.895	1.760
Sammelmenge pro Einwohner (in kg) (Einwohnerzahl des jeweiligen Jahres)	6,65	6,23	5,87	6,09	5,42	4,90	5,18	4,81

11. Schrottanteile im W'taler Haus- u. Sperrmüllabfall u. Sammelmengen an den Recyclinghöfen

Metalle/Schrotte aus W'taler Haus- u. Sperrmüllabfall	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Eisenschrottanteil Rohschlacke	2.698	2.739	2.770	2.686	2.583	2.423	2.604	2.930
NE-Metalle Rohschl. (TAB)	916	883	879	849	847	919	1.012	1.064
Schrottsammlung R-höfe	556	554	537	445	349	382	437	452
Summe	4.170	4.176	4.186	3.980	3.779	3.723	4.053	4.445

in t

Wie in den Vorjahren werden auch im Berichtsjahr die Schrottsammelergebnisse an den Recyclinghöfen und die Schrottanteile in der Schlacke des TABs gesondert erfasst. Die Mengen sind in die Verwertungsmenge der Abfälle aus Wuppertal eingerechnet. Die dargestellten Mengen aus der Rohschlacke des TABs sind eine Teilmenge der Metallmengen, die insgesamt aus den im TAB Korzert verbrannten Abfällen zurückgewonnen werden.

12. Schadstoffsammlung

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
12.129	13.255	14.096	15.393	15.535	13.619	15.860	16.267	15.975	16.261

Zahl der Anlieferungen

Das Einsammlungs- und Entsorgungsergebnis stellt sich wie folgt dar:

Materialien	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Lösungsmittel	34.145	36.595	34.780	38.323	35.324	39.019	39.737	38.776
Lacke	40.078	38.519	39.468	37.736	37.460	36.339	35.002	29.765
Druckgaspackungen	5.907	6.421	8.337	5.739	6.697	6.281	7.963	7.295
Säuren	3.841	3.156	3.652	2.581	2.796	3.573	2.750	2.911
Laugen	4.728	5.103	7.082	4.959	5.250	6.868	5.829	5.454
Fotochemikalien	946	1.410	858	519	970	677	575	475
Chemikalien/Gifte	3.420	2.844	3.652	2.894	3.921	3.559	2.938	2.950
Kleinbatterien/Akkus *)	13.790	14.057	17.092	6.840	15.876	18.852	14.068	14.129
Summe	106.855	108.105	114.921	99.591	108.294	115.168	108.862	101.755

in kg

*) Gem. BatterieVO erfolgt die hauptsächliche Rücknahme von Batterien/Akkus beim Händler über das System CCR.

Zusätzlich wurden gesammelt:

Materialien	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Autobatterien	1.400	825	1.417	1.333	1.636	1.475	1.739	1.374
(in kg)	21.000	12.380	21.255	20.000	24.540	22.120	26.080	20.610
Styropor	1.233	1.101	1.322	1.287	1.018	824	1.028	1.371
(in kg)	9.248	8.258	9.915	9.653	7.635	6.180	7.710	10.283
Feuerlöscher	7.873	5.548	6.023	7.921	6.803	5.955	8.254	8.014
(in kg)	14,0	26,1	33,9	17,5	27,1	27,4	36,0	35,8
Altöl	14,0	26,1	33,9	17,5	27,1	27,4	36,0	35,8
(in m³)	306	343	312	294	266	340	323	343
Dispersionsfarben	306	343	312	294	266	340	323	343
(in t *)								

*) Dispersionsfarben werden sowohl im Rahmen der mobilen Schadstoffsammlung als auch an allen Recyclinghöfen gesammelt.

13. Altkleidersammlung

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
847	887	1.000	1.046	1.106	1.159	1.038	1.052	1.083	1.046

in t