



Entsorgte Siedlungsabfälle nach Materialtyp, Stadt St.Gallen, 2001-2021

Quelle: Entsorgung Stadt St.Gallen

Tabellen: [Entsorgungsmengen](#)
[Separatsammelquote](#)

Hinweis Geplante nächste Aktualisierung mit den Zahlen zum Jahr 2022: April 2023

Nachstehend finden Sie Informationen zur Konstruktion und Bedeutung der in dieser Datei verwendeten Indikatoren.

Entsorgte Siedlungsabfälle (I_172)

Die Gesamtmenge der entsorgten Siedlungsabfälle setzt sich zusammen aus den (überwiegend von den Privathaushalten) der Verbrennung übergebenen Abfällen sowie den der Wiederverwertung übergebenen Materialien (Altpapier, Altglas etc.). Von Entsorgung St.Gallen werden Altstoffe, welche bei privaten Entsorgungsfirmen abgegeben werden, nicht erfasst. Ob andere Gemeinden diese Entsorgungen berücksichtigen, ist nicht bekannt.

Bedeutung

Die Menge der entsorgten Siedlungsabfälle hängt einerseits zusammen mit der Bevölkerungsentwicklung und auf der anderen Seite spielt auch das Bewusstsein von Produzenten und Konsumenten für die Müllvermeidung eine Rolle.

Entsorgte Siedlungsabfälle pro Einwohner/-in (I_173)

Gewicht der entsorgten Siedlungsabfälle geteilt durch die Zahl der Personen der Wohnbevölkerung der Stadt St.Gallen. Die Gesamtmenge der entsorgten Siedlungsabfälle setzt sich zusammen aus den (überwiegend von den Privathaushalten) der Verbrennung übergebenen Abfällen sowie den der Wiederverwertung übergebenen Materialien (Altpapier, Altglas etc.). Von Entsorgung St.Gallen werden Altstoffe, welche bei privaten Entsorgungsfirmen abgegeben werden, nicht erfasst. Ob andere Gemeinden diese Entsorgungen berücksichtigen, ist nicht bekannt.

Bedeutung

Eine Siedlungsabfallmenge pro Einwohner/in von X kg besagt, dass pro Einwohner/in und Jahr eine Menge von X kg an verbrannten oder per Separatsammlung gesammelten Siedlungsabfall entstanden ist. Je höher die Siedlungsabfallmenge pro Einwohner/in, desto höher ist der Verbrauch an natürlichen Ressourcen. Der Indikator hat Bedeutung im Kontext von politischen Zielen, die eine Schonung der natürlichen Ressourcen anstreben.

Separatsammelquote (I_2)

Separatsammelquote = [Summe der Altstoffe aus Separatsammlungen] / [Siedlungsabfälle verbrannt plus Altstoffe aus Separatsammlungen]. Nur folgende Altstofffraktionen werden berücksichtigt:

- i) Altpapier + Karton (zusammen)
- ii) Altglas
- iii) Altmetall + Alu + Weissblech (zusammen)

Die Siedlungsabfälle enthalten die aus Haushalten stammenden Abfälle sowie andere Abfälle vergleichbarer Zusammensetzung.



Bedeutung

Eine Separatsammelquote von $X\%$ sagt aus, dass $X\%$ des gesamten Siedlungsabfalls zum Zweck der Wiederverwertung separat gesammelt und nicht der Verbrennung zugeführt wurden.

Der Indikator hat Bedeutung im Kontext von politischen Zielen, die eine Schonung der natürlichen Ressourcen anstreben, insbesondere durch Förderung der Kreislaufwirtschaft.



Entsorgte Siedlungsabfälle Stadt St.Gallen, 2001-2021

Quelle: Entsorgung Stadt St.Gallen

	Total	Hauskehricht	Separatsammlungen				
			Total	Altpapier	Altglas	Altmetall, Aluminium ¹	Grüngut ²
Entsorgungsmengen in Tonnen							
2001	26'910	18'014	8'896	6'441	2'050	405	...
2002	26'797	17'777	9'020	6'439	2'166	415	...
2003	26'415	17'623	8'792	6'149	2'206	437	...
2004	26'515	17'569	8'946	6'251	2'269	426	...
2005	25'725	17'213	8'512	5'838	2'269	405	...
2006	25'517	17'030	8'487	5'783	2'321	383	...
2007	25'525	17'127	8'398	5'734	2'350	314	...
2008	25'986	17'275	8'711	6'054	2'393	264	...
2009	25'263	17'198	8'065	5'288	2'443	334	...
2010	25'035	17'055	7'980	5'259	2'397	324	...
2011	25'033	17'225	7'808	5'143	2'365	300	...
2012	24'989	17'195	7'794	5'032	2'420	342	...
2013	24'554	17'004	7'550	4'774	2'435	341	...
2014	24'304	17'003	7'301	4'556	2'418	327	...
2015	24'048	16'808	7'240	4'371	2'531	338	...
2016	23'880	16'788	7'092	4'215	2'501	376	...
2017	24'126	16'395	7'731	3'952	2'437	359	983
2018	24'146	16'184	7'962	3'715	2'504	363	1'380
2019	23'708	15'691	8'018	3'652	2'461	355	1'550
2020	25'515	15'835	9'680	4'675	2'682	402	1'921
2021	24'944	15'548	9'396	4'237	2'664	371	2'123
Entsorgungsmengen in Kilogramm pro Kopf der Bevölkerung ³							
2001	362	242	120	87	27
2002	359	238	121	86	29
2003	354	236	118	82	30
2004	357	236	120	84	31
2005	347	232	115	79	31
2006	343	229	114	78	31
2007	341	229	112	77	31
2008	344	228	115	80	32
2009	332	226	106	69	32
2010	327	223	104	69	31
2011	324	223	101	67	31
2012	321	221	100	65	31
2013	313	217	96	61	31
2014	306	214	92	57	30
2015	303	212	91	55	32
2016	301	212	89	53	32
2017	305	207	98	50	31	...	12
2018	304	203	100	47	31	...	17
2019	297	197	101	46	31	...	19
2020	319	198	121	58	34	...	24
2021	311	194	117	53	33	...	26

¹Inkl. Weissblech

²Die Grüngutabfuhr wurde 2017 eingeführt weshalb für die Vorjahre keine Zahlen vorliegen

³Bei Separatsammlungen mit kleinen Gesamtmengen wurde auf eine pro Kopf-Berechnung verzichtet.

Separatsammelquote Stadt St.Gallen 2001-2021

Quelle: Entsorgung Stadt St.Gallen, Berechnung: Fachstelle für Statistik Kanton St.Gallen

	Anteil des Gewichts der Altstoffe aus Separatsammlungen am Gewichtstotal der entsorgten Siedlungsabfälle
2001	33.1
2002	33.7
2003	33.3
2004	33.7
2005	33.1
2006	33.3
2007	32.9
2008	33.5
2009	31.9
2010	31.9
2011	31.2
2012	31.2
2013	30.7
2014	30.0
2015	30.1
2016	29.7
2017	28.0
2018	27.3
2019	27.3
2020	30.4
2021	29.2