

**Abfallstatistik und Prognose der Landeshauptstadt Schwerin bis 2018**

Stand 05/2017

Abfallmengen ; Mengenangaben in t (Gewichtstonnen)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017 Prognose	2018 Prognose
1. Haus- und Geschäftsmüll	24.456 t	23.375 t	23.298 t	23.167 t	21.635 t	21.052 t	20.669 t	20.059 t	19.826 t	19.761 t	19.500 t	19.200 t
2. Sperrmüll	2.838 t	2.170 t	2.791 t	3.112 t	3.240 t	3.200 t	3.359 t	2.862 t	2.923 t	2.981 t	3.000 t	3.000 t
3. Straßenkehricht	1.989 t	1.780 t	1.987 t	2.720 t	2.320 t	1.705 t	2.621 t	2.429 t	2.640 t	1.751 t	2.100 t	2.100 t
4. Bioabfälle	8.165 t	8.103 t	8.285 t	7.962 t	8.729 t	8.313 t	8.077 t	8.067 t	7.841 t	8.373 t	9.500 t	9.500 t
4.1 davon aus Biotonnen	6.765 t	6.710 t	6.799 t	6.332 t	6.999 t	6.793 t	6.655 t	7.019 t	7.000 t	7.461 t	7.500 t	7.500 t
4.2 davon Gartenabfälle	1.400 t	1.393 t	1.486 t	1.630 t	1.730 t	1.520 t	1.422 t	1.048 t	841 t	912 t	2.000 t	2.000 t
5. Wertstoffe	12.309 t	11.800 t	11.918 t	11.919 t	12.016 t	11.681 t	11.448 t	11.249 t	11.125 t	10.204 t	10.329 t	10.329 t
5.1 davon Altpapier (PPK)	7.072 t	6.570 t	6.824 t	6.807 t	6.719 t	6.502 t	6.376 t	6.010 t	5.825 t	4.975 t	5.100 t	5.100 t
5.2 davon Glas	2.037 t	2.100 t	1.933 t	1.898 t	2.041 t	1.975 t	1.771 t	1.944 t	1.956 t	1.929 t	1.929 t	1.929 t
5.3 davon LVP	3.200 t	3.130 t	3.161 t	3.214 t	3.256 t	3.204 t	3.301 t	3.295 t	3.344 t	3.300 t	3.300 t	3.300 t
6. Problemstoffe )	95 t	97 t	82 t	131 t	105 t	92 t	74 t	63 t	65 t	75 t	75 t	75 t
7. Kühlgeräte												
8. Sonstige Elektrogeräte												

Anmerkungen:

Für 2017 ist ein erheblicher Mengenrückgang in Zusammenhang mit den Müllmanagemant-Systemen bzw. Abmeldungen im häuslichen Bereich zu verzeichnen  
Die Wertstoffmenge ist leicht verringert also kein "Ausweich" aus den verminderten Restmüllmengen

leichte Zunahme bei Biomengen durch Veränderung der Wohnstrukturen / Anschluss Kleingärten  
Diese Fraktionen werden mit Wirksamkeit Elektrorrückn.Ges. ab 2006 nicht als Einzeltonnage geführt, weil der Kommune daraus keine mengenbezogenen Kosten entstehen  
Mengenabnahme durch gezieltes Qualitätskontrolle im Annahmehbereich



