

## Fremd- und Kunststoffgehalte in Komposten und Gärresten 2018

		Trockenmasse (TM) %	Fremdstoffe gesamt Gewichts-% in TM	Folienkunststoff Gewichts-% in TM	Hartkunststoff * Gewichts-% in TM	Kunststoff gesamt Gewichts-% in TM
<b>Komposte 2018</b>						
<b>alle Komposte</b>	Median	62,9	0,039	0,003	0,000	0,010
<b>n=3536</b>	Mittelwert	63,2	0,076	0,008	0,020	0,028
<b>Grüngutkomposte</b>	Median	61,7	0,010	0,000	0,000	0,000
<b>n=1636</b>	Mittelwert	62,2	0,039	0,005	0,015	0,020
<b>Bioabfallkomposte</b>	Median	63,5	0,070	0,010	0,009	0,020
<b>n=1900</b>	Mittelwert	64,0	0,108	0,011	0,024	0,035
<b>Gärprodukte 2018</b>						
<b>Gärprodukte flüssig</b>	Median	4,9	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>n=1047</b>	Mittelwert	6,8	0,019	0,009	0,010	0,019

\* geschätzter Wert für Hartkunststoffe (Fremdstoffe gesamt abzüglich Folienkunststoffe und Glas), n = Anzahl der Analysen

Quelle: Bundesgütegemeinschaft Kompost e.V., Ergebnisse der RAL-Gütesicherung