

プラスチック類資源化施設 運転状況 1日当たりの処理量・搬出量

資料1

○令和2年度

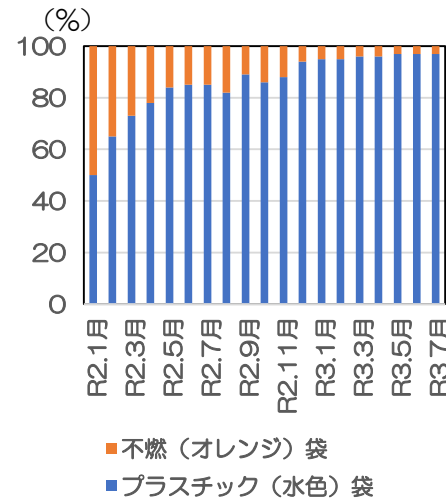
単位 (t:トン)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均	処理能力	
プラスチック類ごみ	処理量	13.5	15.2	12.7	12.0	12.9	11.9	11.7	11.6	13.0	15.1	12.6	12.0	12.8	18.7	
	搬出量	プラスチック製容器包装	9.3 34個	11.2 41個	8.4 31個	8.4 31個	9.4 35個	8.9 33個	8.9 33個	9.4 35個	10.4 38個	12.6 47個	10.5 39個	10.0 37個	9.7 36個	
		製品プラスチック	0.7	0.8	0.6	0.7	0.9	0.9	0.9	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	
		残さ	3.5	3.2	3.7	2.9	2.6	2.1	1.9	1.5	1.9	1.8	1.5	1.4	2.4	
不燃ごみ	処理量	10.6	11.7	12.1	8.6	11.7	11.1	11.1	11.6	11.7	11.4	12.5	11.3	11.3	9.1	
不燃ごみ	搬出量	鉄・アルミ	1.9	2.0	2.1	1.7	2.3	2.6	2.7	2.4	2.4	1.9	2.1	2.0	2.2	
		残さ	8.7	9.7	10.0	6.9	9.4	8.5	8.4	9.2	9.3	9.5	10.4	9.3	9.1	

○令和3年度

単位 (t:トン)

		4月	5月	6月	平均	
プラスチック類ごみ	処理量	12.2	13.1	12.1	12.5	
	搬出量	プラスチック製容器包装	9.9 37個	10.6 39個	9.9 37個	10.1 38個
		製品プラスチック	0.8	0.8	0.7	0.8
		残さ	1.5	1.7	1.5	1.6
不燃ごみ	処理量	10.9	11.7	11.3	11.3	
	搬出量	鉄・アルミ	1.9	2.0	2.0	2.0
		残さ	9.0	9.7	9.3	9.3



R2年
1月
オレンジ袋割合
約50%



R3年
7月
オレンジ袋割合
約3%



※ プラスチック類ごみ袋の色別割合