

令和元年度 可燃ごみ組成調査結果(11月5日～11月26日)

【調査結果の概要】

生ごみ:37.18 %、古紙類:13.47 %、オムツ:9.55%、プラスチック製容器包装:9.23 %

生ごみバケツ設置地区でも、生ごみの混入が同等に見受けられ、増加傾向にある。

古紙類の分別が悪く、資源物としての認識が薄いものと思われる。

プラ製品、古紙類(特に雑誌類・雑紙)の分別方法の周知が必要と思われる。

	6地区合計		H30年度の結果		H29年度の結果	
	kg	%	kg	%	kg	%
全体	544.72kg	100%	486.7kg	100%	501.1kg	100%
生ごみ	202.5kg	37.18%	179.kg	36.78%	154.4kg	30.81%
オムツ	52.0kg	9.55%	40.8kg	8.38%	45.7kg	9.12%
草木類	8.8kg	1.62%	22.kg	4.52%	25.6kg	5.11%
可燃ごみ	139.4kg	25.59%	126.3kg	25.95%	177.0kg	35.32%
不燃ごみ	0.6kg	0.11%	0.4kg	0.08%	1.2kg	0.24%
古紙類	73.4kg	13.47%	56.1kg	11.53%	50.8kg	10.14%
紙パック	2.5kg	0.46%	2.8kg	0.58%	0.9kg	0.18%
ペットボトル	2.4kg	0.44%	1.6kg	0.33%	1.2kg	0.24%
空きびん	0.8kg	0.15%	0.1kg	0.02%	0.6kg	0.12%
古繊維類	9.9kg	1.82%	19.8kg	4.07%	6.5kg	1.30%
空き缶	0.3kg	0.06%	0.2kg	0.04%	0.4kg	0.08%
金属類	0.3kg	0.06%	0.0kg	0.00%	0.1kg	0.02%
使用済小型家電	1.5kg	0.28%	0.2kg	0.04%	0.3kg	0.06%
プラスチック製容器包装	50.3kg	9.23%	37.4kg	7.68%	36.3kg	7.24%
乾電池・蛍光管	0.0kg	0.00%	0.0kg	0.00%	0.1kg	0.02%

