

【2018年度 環境改善実績】

≪排気ガスの低減≫ 排気ガスの低減のため燃料消費率を管理します。		
軽油 2018年度 データー	総走行距離	1,186,707 Km
	総消費燃料量	380,445 リッター
	燃料消費率(燃費Km/L)	3.12 Km
	目標達成率(3km/L維持管理目標)	104 %達成
	維持管理目標に対する削減量	15,124 リッター削減
≪排気ガスの低減≫ 排気ガスの低減のため燃料消費率を管理します。		
ガソリン 2018年度 データー	総走行距離	132,864 Km
	総消費燃料量	10,050 リッター
	燃料消費率(燃費Km/L)	13.22 Km
	目標達成率(13km/L維持管理目標)	101 %達成
	維持管理目標に対する削減量	170 リッター削減



2018年度は、燃料消費率の目標を達成しましたが、再資源化率の目標を達成することができませんでした。再生するがれき類等の取り扱いが少なかったことが要因のひとつです。この要因について対処し、2019年度は目標達成するよう活動いたします。

≪再資源化率・再生率の向上≫ 再資源化率及び再生化率を全体の40%以上目指します。					
リサイクル (再生・再資源)	木くず	1,282.5 t	がれき類	401.3 t	(合計) 10,019.2 t
	廃プラスチック類(当社リサイクルセンター処理)		ダンボール	3,740.6 t	
	発泡スチロール	99.4 t	動植物性残さ	632.1 t	
	廃ビニール類	1,956.6 t	その他	1,049.7 t	
	鉄くず	857.0 t		t	
	再資源化率・目標達成率		再資源化率		38.01%
(再資源化率、再生化率40%維持管理目標)		目標達成率		95.02%	