

## 令和5年度 とよはしエコマネジメントシステム (T-EMS) の年間実績について

項目	項目詳細	計画値	令和5年度実績		評価
			実績値	計画値からの増減	
1. 地球温暖化防止対策を推進する					
エネルギー使用量の削減 ①公用車燃料使用量 ②電気使用量 ③燃料（自動車を除く）使用量	公用車ガソリン (L)	224,122	222,859	▲ 1,263 (▲ 0.6%)	達成
	公用車用軽油 (L)	405,985	354,572	▲ 51,413 (▲ 12.7%)	達成
	公用車用天然ガス (m <sup>3</sup> )	261	222	▲ 39 (▲ 14.9%)	達成
	電気 (kWh)	73,425,564	66,025,495	▲ 7,400,070 (▲ 10.1%)	達成
	都市ガス (m <sup>3</sup> )	2,870,105	2,653,470	▲ 216,635 (▲ 7.5%)	達成
	灯油 (L)	1,167,156	916,900	▲ 250,256 (▲ 21.4%)	達成
	液化石油ガス (m <sup>3</sup> )	92,986	111,206	18,220 (19.6%)	未達成
	A重油 (L)	21,216	9,300	▲ 11,916 (▲ 56.2%)	達成
	施設用ガソリン (L)	2,287	7,082	4,795 (209.7%)	未達成
	施設用軽油 (L)	18,579	12,426	▲ 6,153 (▲ 33.1%)	達成
参考データ	二酸化炭素排出量 (t-CO <sub>2</sub> )	令和4年度実績 33,641	37,177	3,536 (10.5%)	未達成
エコ通勤実施日数 (日)		248,061	270,051	21,990 (8.9%)	達成
2. 省資源、グリーン購入を推進する					
水道使用量 (m <sup>3</sup> )		676,375	566,139	▲ 110,236 (▲ 16.3%)	達成
用紙類購入量 (枚)		67,941,943	64,530,443	▲ 3,411,500 (▲ 5.0%)	達成
グリーン購入率 (%)		量 90 金額 90	量 97 金額 90	—	達成
3. 廃棄物の減量、用紙リサイクルを推進する					
廃棄物量 (kg)		504,523	514,363	9,840 (2.0%)	未達成
用紙リサイクル率 (%)		56.3	58.0	1.7	達成

※ 電気の二酸化炭素排出量については、令和5年度実績値は令和5年7月公表の数値を用いて算出。

※ 排出係数：エネルギーの製造過程等においてどれだけの二酸化炭素を排出したか推し測る指標のこと。

※ 用紙リサイクル計算方法：用紙リサイクル量 (kg) / 用紙類購入量 (kg)

※ 指定管理施設等の実績は除く。