



ストップ・ザ・温暖化

～未来へつなぐ～



《項目別状況》

※平成24年度（基準年度）比較

温室効果ガス 排出項目	平成24年度 (kg)	平成25年度 (kg)	増減量 (kg)	増減率
ガソリン	125,994	126,480	486	0.38%
灯油	1,794,640	1,664,074	△130,566	△7.27%
軽油	83,477	81,028	△2,893	△2.93%
A重油	813,921	729,534	△84,387	△10.37%
LPG	16,247	14,510	△1,737	△10.69%
電気	3,614,012	3,670,692	56,680	1.57%
廃プラスチック類	8,621,184	8,765,328	144,144	1.67%
自動車走行	4,379	4,548	169	3.86%
廃棄物焼却量	425,328	431,671	6,343	1.49%
し尿処理量	38,021	37,476	△545	△1.41%
合計	15,537,203	15,525,341	△11,862	△0.08%

組合では、平成24年3月に第3期地球温暖化対策実行計画を策定し、平成24年度から平成28年度までの5年間で温室効果ガスを3%削減することを目標に取り組んでいます。

平成24年度と比べて0.08%削減が図られています。また、組合事務局庁舎や消防庁舎、施設などでグリーンカーテンを設置。こまめな消灯、冷暖房の適正な温度管理を図り、環境省や熊本県が推奨する「ライトダウン2013」にも全庁で取り組んでいます。

平成25年度地球温暖化対策の取組結果

あなたが捨てているのはごみ？資源物？ 資源物の再利用へご協力をお願いします！！

家庭から出るごみの中には、再利用できる大切な資源が含まれています。これをごみとして捨ててしまうと、限りある資源の無駄遣いになってしまいます。資源物を再利用するためにも、しっかりと分別しましょう。

～ 収集した資源物のリサイクルの流れ ～



資源物の種類	リサイクル品目(例)	資源物の種類	リサイクル品目(例)
ペットボトル	→ 卵パック・野菜パック等	古布	→ フェルト材・中古布類等
びん類	→ 飲料水用びん	紙パック	→ トイレtpーパー
缶類	→ 鋼材・アルミ缶原料	廃プラスチック	→ ボイラー燃料
その他紙類	→ ダンボール原紙	乾電池	→ 鉄筋・亜鉛地筋
ダンボール		蛍光管	→ リサイクル蛍光管
新聞	→ 新聞原紙	バッテリー	→ ケース・電極板・廃酸

各市町のルールを守り、きちんと分別して出されるようお願いします。