令和6年度(2024年度)項目別削減状況

項目		2013	2023	2024		2030(目標年度)	
		(基準年度)		実績	2013比		2013比
エネルギー関連項目	電気(千kWh)	78, 343	78, 097	81, 252	3. 7%	71, 087	▲9.3%
	公用車燃料(kl)	1, 086	688	679	▲ 37.5%	778	▲28.4%
	その他燃料・液体(kl)	2, 608	2, 234	2, 268	▲ 13.0%	2, 367	▲ 9. 2%
	その他燃料・気体(千㎡)	1, 166	1, 110	1, 272	9. 1%	1, 028	▲ 11.8%

項目		2021	2023	2024		2030(目標年度)	
		(基準年度)		実績	2021比		2021比
省資源関連項目	コピー用紙使用枚数(枚)	173, 541, 089	156, 308, 375	145, 252, 543	▲ 16.3%	145, 774, 515	▲ 16.0%
	上水使用量(千㎡)	853	780	791	▲ 7. 3%	785	▲8.0%
	廃棄物総量(本庁のみ)(kg)	368, 687	390, 340	260, 364	▲ 29. 4%	339, 192	▲8.0%
	リサイクル率(%)	85. 4	85. 4%	85. 0%	_	88. 0	_

令和6年度(2024年度)取組等の状況

項目	2023	2024	2030(目標年度)
今後長期にわたって使用する施設における LED照明の導入割合(%:灯数ベース)	_	20. 8%	100%
ZEB Ready相当の建築物の新築件数(件)	0	0	-
設置可能な県有施設への太陽光発電設備の 設置状況(%)	0%	2% (1施設)	50%
新規導入・更新する公用車への電動車等の 導入割合(%)	100%	100%	100%
環境負荷の低減や気候変動適応等につながる 事業に使途を限定した県債の調達額(億円)	30	40	_

令和5年度(2023年度)温室効果ガス等削減状況

- 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.								
	2013	2023		2030(目標年度)				
項目	(基準年度)	実績	2013比		削減量	2013比		
温室効果ガス排出量(トン002)	63, 604	41, 478	▲34.8%	31, 751	▲31, 853	▲50.1%		
二酸化炭素排出量(トンᢗ02)	60, 076	38, 541	▲35.8%	28, 684	▲31, 392	▲52.3%		

※温室効果ガスの算定に必要な電気事業者ごとの排出係数等の公表が、翌年度の12月となるため、 実績確定は2年後となる。