

【第6期地球にやさしい青森県行動プラン】 エネルギー使用量等 令和6年度実績

エネルギー使用量等(令和6年度実績)								
	基準年度 (平成25年度) 実績		前年度	令和6年度			削減目標(%) (基準年度(H25)に 対する令和12年度の 削減率)	
	実績			実績	基準年度 比(%)	前年度比 (%)		
温室効果ガス総排出量	91.7	千トン -CO2	71.7	63.6	千トン -CO2	▲30.7	▲11.3	▲50.0

取組項目

使用量・排出量		基準年度 (令和3年度) 実績		前年度	令和6年度				削減目標(%) (基準年度(R3)に 対する令和12年 度の削減率)
					実績		基準年度比 (%)	前年度比 (%)	
エネルギー 使用量	電気	88,489,129	kWh	86,676,150	86,196,705	kWh	▲2.6	▲0.6	▲16.3
	重油	7,574,736	ℓ	7,075,446	6,979,487	ℓ	▲7.9	▲1.4	▲23.3
	灯油	2,020,744	ℓ	2,034,160	1,901,263	ℓ	▲5.9	▲6.5	▲14.8
	都市ガス	100,883	m ³	98,227	161,971	m ³	60.6	64.9	▲12.3
	LPG	88,121	kg	94,170	82,081	kg	▲6.9	▲12.8	▲18.7
	軽油	623,343	ℓ	562,099	621,642	ℓ	▲0.3	10.6	▲6.9
	ガソリン	1,182,659	ℓ	1,148,987	1,112,181	ℓ	▲6.0	▲3.2	▲13.5
	ジェット燃料	201,983	ℓ	187,310	193,184	ℓ	▲4.4	3.1	±0.0
その他	水	520,189	m ³	531,930	527,071	m ³	1.3	▲0.9	▲10.0
	コピー用紙	168,469,928	枚	155,641,828	146,673,396	枚	▲12.9	▲5.8	▲10.0
	廃棄物	2,527,284	kg	2,490,201	2,490,201	kg	▲1.5	1.5	▲10.0

※「その他」各項目は、温室効果ガス総排出量の算定対象外。
※「廃棄物」は、一般廃棄物(可燃物及び不燃物)と産業廃棄物合計。

グリーン購入調達率(令和6年度実績)	
分類(特定調達品目)	実績
紙類	99.8%
文具類	90.7%
オフィス家具等	92.9%
画像機器等	89.3%
電子計算機等	94.8%
オフィス機器等	98.1%
移動電話等	96.0%
家電製品	94.6%
エアコンディショナー等	83.3%
温水器等	100.0%
照明	99.8%
一般公用車用タイヤ	98.9%
2サイクルエンジン油	87.3%
消火器	100.0%
制服・作業服	93.8%
カーテン・布製ブラインド	87.8%
じゅうたん・カーペット	100.0%
毛布・ふとん	100.0%
ベットフレーム・マットレス	80.0%
作業手袋	90.5%
その他繊維製品	99.2%
防災備蓄用品	94.9%
ごみ袋	91.6%
自動車等	73.3%
外注印刷物	85.8%

※調達目標100%

(参考)重点的取組の取組状況

取組項目	令和5年度実績	令和6年度実績	目 標
太陽光発電設備の導入推進	50	52(※1)施設	設置可能な県保有の建築物(敷地含む)の50%以上に設置する
県有施設のZEB化推進	認証なし	新築1…認証なし ※改修3…認証なし	2030(令和12)年度までに新築建築物の平均でZEB Ready相当にする
LED照明導入推進	全導入 11 一部導入130	(※2) 全導入 41 一部導入108	(※3)施設 2030(令和12)年度までに導入割合100%とする
公用車の電動車化	11.2%	13.5%	% 2030(令和12)年度までに、代替可能な電動車(※4)がない場合等を除き全て電動車とし、電動車の保有割合を約2倍(約12.2%)に増やす
再生可能エネルギー電力調達推進	9	9(※5)施設	温室効果ガス排出係数の低い小売電気事業者の選択を図る

※1,2 令和6年3月時点の全施設数は652(財産管理課調べ)
※3 各「施設」は、一体的に管理運営されている1棟以上の建築物とその敷地を含む。
※4 電動車…電気自動車、プラグインハイブリッド車、ハイブリッド車、燃料電池自動車、水素自動車
※5 裾切り方式等の環境配慮契約を実践した施設の数