

令和 8 年 3 月 26 日
内閣府本府地球環境問題対策推進委員会

令和 6 年度 内閣府環境配慮の方針点検結果

「内閣府環境配慮の方針」（平成 15 年 11 月 17 日）に基づき、令和 6 年度の進捗状況の点検結果を別紙のとおり取りまとめる。

I. 環境施策の推進

1. 環境施策の基盤となる研究・統計等の整備

①施策の概要	温暖化対策技術の研究・開発等について調査・検討を行うなど、環境保全に資する科学技術の推進を図る。また、経済と環境の関係を明らかにする取組を行う。
②進捗状況・実績	(1) 環境保全に資する科学技術の推進 第6期科学技術・イノベーション基本計画を踏まえ、令和6年6月に統合イノベーション戦略2024を策定し、脱炭素社会の実現に向けて、関係府省庁、産学官が連携して、研究開発から社会実装まで一貫した取組の具体化を図り推進した。 また、令和5年度より戦略的イノベーション創造プログラム(SIP第3期)において、エネルギーマネジメントの高度化、循環経済(サーキュラーエコノミー)の実現に資する研究開発を開始した。 (2) 経済と環境の関係についての研究 令和4年度から一般均衡モデル(CGEModel)を用いて、環境CGEモデルの作成を再開している。 また、令和6年度においては、脱炭素の観点から経済活動の環境への影響をGDPに反映させる指標として、OECDが提案した汚染調整済経済成長率に関する研究を行うとともに、そのために必要な環境経済統計体系に基づく大気排出勘定の研究を引き続き行った。
③評価・課題	(1) 環境保全に資する科学技術の推進 統合イノベーション戦略に基づき、関係府省における施策の取組等について調査・検討・取りまとめを行うとともに、SIP課題の推進など、地球温暖化対策技術等の研究開発が着実に進められていることを確認している。今後、環境保全に資する科学技術を推進していく上では、着実にPDCAサイクルを回して取組を進めることが重要である。 (2) 経済と環境の関係についての研究 本研究では、環境CGEモデルの精緻化を更に進めることが重要であることを再確認した。 また産業別に排出量を記録する大気排出勘定および環境への配慮に関する取組をGDP成長率で評価する汚染調整済経済成長率の推計方法の精緻化等に向けて更に研究を進める必要がある。
④今後の方向性 (見直しの方向性)	(1) 環境保全に資する科学技術の推進 第6期科学技術・イノベーション基本計画に定めた中長期的な方向性の下、各年度に重きを置くべき取組等については毎年の状況変化を踏まえて、次年度の戦略において示していく。また、SIP第3期課題についても継続して実施していく。 (2) 経済と環境の関係についての研究 環境CGEモデルの精緻化に更に取り組む予定。 大気排出勘定と汚染調整済経済成長率について引き続き、関係省庁と連携して研究を進め、成果を公表する。

2. 沖縄における環境共生型社会の形成

①施策の概要	沖縄振興基本方針(令和4年5月10日内閣総理大臣決定)に基づき、沖縄の亜熱帯特有の貴重な自然環境を守り育てるために、自然環境の保全・再生に取り組むとともに、自然環境保全と社会経済活動とが両立した環境共生型社会の構築を図る。
②進捗状況・実績	(1) 公共事業等の実施に当たっての環境配慮策を適切に実施した。 (2) 市町村における廃棄物処理施設整備事業の実施を支援した。
③評価・課題	(1) 公共事業に関しては一定の成果は認められており、今後も沖縄の自然環境に配慮して進めていくことが肝要である。 (2) 市町村において廃棄物の適正処理やリサイクルの推進が図られている。その更なる推進を図るため、焼却施設や最終処分場等の施設整備について一層進めていくことが必要である。
④今後の方向性(見直しの方向性)	(1) 引き続き自然環境に配慮した公共事業を推進していく。 (2) 引き続き市町村の廃棄物の適正処理及びリサイクルの推進を支援していく。

Ⅱ. 日常業務における環境に配慮した取組の推進

(1) グリーン調達の実績とその評価・今後の方向性については別添 1 のとおり。

(2) 「内閣官房及び内閣府本府がその事務及び事業に関し温室効果ガスの排出の削減等のため実行すべき措置について定める計画」の目標達成に向けて推進した環境に配慮した取組の進捗状況及びその評価・今後の方向性については別添 2 のとおり。

令和 6 年度環境物品等の調達実績の概要

内閣府本府

国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律第 8 条第 1 項に基づき、令和 6 年度の環境物品等の調達実績の概要を取りまとめ、公表するとともに、環境大臣に通知する。

1. 特定調達品目の調達状況

調達方針においては、調達総量に対する基準を満足する物品等の調達量の割合により目標設定を行う品目については全て100%を目標としており、調達状況は別表のとおりである。

2. 特定調達物品等以外の環境物品等の調達状況

環境物品の選択に当たっては、適切な品目についてはエコマークの認定を受けている製品又はこれと同等なものを調達するように努めた。

3. その他の物品、役務の調達に当たっての環境配慮の実績

物品等を納入する事業者等に対して、事業者自身がグリーン購入を推進するように働きかけた。また物品の納入等に際しては、できるだけ低公害車の利用に努めるとともに、納品物においては簡易な包装とするよう働きかけた。

4. 令和 6 年度調達実績に関する評価

令和 6 年度の調達については、一部の品目について調達方針に定めた目標を達成できなかったものの、その他の品目については目標を100%達成することができた。なお、目標を達成することができなかった主要な要因としては、求める仕様、性能上やむを得ずその製品を選択したこと等が挙げられる。本年度以降の調達においても、調達方針に定めた目標を達成できるように努めるとともに、引き続き各部局等への周知徹底を図るよう努めるものとする。

令和6年度「公共建築物等木材利用促進法」及び「グリーン購入法」に基づく間伐材及び合法木材の利用に係る集計表

府省・機関等名称

内閣府

分野	品目	自動計算	自動計算	自動計算	自動計算	自動計算	自動計算	自動計算	自動計算	自動計算	⑨ ⑧の物品の具 体的仕様	⑩ ⑧の物品を購 入した主な理由	⑪ 木質が含まれる物 品を調達しなかった主 な理由	⑫ 備考
		① 総調達量	② 材料に紙又は 木質が含まれる物 品の調達量 <①の内数>	③ 間伐材または合 法性が証明された 木材を使用した物 品の調達量 <②の内数>	④ 間伐材または 合法性が証明され た木材を使用した 物品の調達率 【④=③/②】	⑤ 合法性の証明を必 要とする物品の調達量 <②の内数>	⑥ 合法性の証明 がなされた物品の 調達量 <③および⑤の内 数>	⑦ 合法性の証明 がなされた物品の 調達率 【⑦=⑥/⑤】	⑧ 合法性の証明 がなされていない 物品の調達量 【⑧=⑤-⑥】					
紙類	(3) コピー用紙	213473 kg	213473 kg	212473 kg	100 %	0 kg	0 kg	%	0 kg					
	塗工されていない印刷用紙	2961 kg	2961 kg	2961 kg	100 %	0 kg	0 kg	%	0 kg					
	塗工されている印刷用紙	1491.94 kg	1491.94 kg	1491.94 kg	100 %	0 kg	0 kg	%	0 kg					
文具類	(2) 事務用封筒(紙製)	206006 枚	206006 枚	205906 枚	100 %	0 枚	0 枚	%	0 枚					
	ファイル(紙製)	25916 枚	25916 枚	25866 枚	100 %	0 枚	0 枚	%	0 枚					
オフィス家具等	(12) いす	798 脚	10 脚	10 脚	100 %	0 脚	0 脚	%	0 脚				機能・性能上の必要性	
	机	266 台	0 台	0 台	%	0 台	0 台	%	0 台				機能・性能上の必要性	
	棚	39 連	0 連	0 連	%	0 連	0 連	%	0 連				機能・性能上の必要性	
	収納用什器(棚以外)	241 台	2 台	0 台	0 %	0 台	0 台	%	0 台				機能・性能上の必要性	
	ローバーティション	114 台	0 台	0 台	%	0 台	0 台	%	0 台				機能・性能上の必要性	
	コートハンガー	2 台	1 台	1 台	100 %	0 台	0 台	%	0 台				機能・性能上の必要性	
	傘立て	10 台	0 台	0 台	%	0 台	0 台	%	0 台				機能・性能上の必要性	
	掲示板	0 個	0 個	0 個	%	0 個	0 個	%	0 個					
	黒板	0 個	0 個	0 個	%	0 個	0 個	%	0 個					
	ホワイトボード	15 個	0 個	0 個	%	0 個	0 個	%	0 個				機能・性能上の必要性	
	個室ブース	1 台	0 台	0 台	%	0 台	0 台	%	0 台				機能・性能上の必要性	
	ディスプレイスタンド	22 台	0 台	0 台	%	0 台	0 台	%	0 台				機能・性能上の必要性	

令和6年度特定調達品目調達実績取りまとめ表

年間集計用

府省・機関等名称

内閣府

分野	品目	① 目標値	自動計算	自動計算	自動計算	自動計算	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考	
			② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑧ 環境への配慮の内容		⑨ 主な理由
紙 類 (7)	コピー用紙	100 %	213473 kg	213473 kg	100 %	100 %	0 kg				
	フォーム用紙	100 %	0 kg	0 kg	%	%	0 kg				
	インクジェットカラープリンター用途工紙	100 %	10.6 kg	10.6 kg	100 %	100 %	0 kg				
	塗工されていない印刷用紙	100 %	2961 kg	2961 kg	100 %	100 %	0 kg				
	塗工されている印刷用紙	100 %	1491.94 kg	1491.94 kg	100 %	100 %	0 kg				
	トイレットペーパー	100 %	15154.06 kg	15154.06 kg	100 %	100 %	0 kg				
	ティッシュペーパー	100 %	2.6 kg	2.6 kg	100 %	100 %	0 kg				
文 具 類 (85)	シャープペンシル	100 %	1260 本	1260 本	100 %	100 %	0 本				
	シャープペンシル替芯	100 %	366 個	366 個	100 %	100 %	0 個				
	ボールペン	100 %	9572 本	9572 本	100 %	100 %	0 本				
	マーキングペン	100 %	10267 本	10267 本	100 %	100 %	0 本				
	鉛筆	100 %	3509 本	3509 本	100 %	100 %	0 本				
	スタンプ台	100 %	31 個	31 個	100 %	100 %	0 個				
	朱肉	100 %	28 個	28 個	100 %	100 %	0 個				
	印章セット	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	印箱	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	公印	100 %	2 個	2 個	100 %	100 %	0 個				
	ゴム印	100 %	468 個	468 個	100 %	100 %	0 個				
	回転ゴム印	100 %	18 個	18 個	100 %	100 %	0 個				
	定規	100 %	217 個	217 個	100 %	100 %	0 個				
	トレー	100 %	11 個	11 個	100 %	100 %	0 個				
	消しゴム	100 %	980 個	980 個	100 %	100 %	0 個				
	ステープラー（汎用型）	100 %	369 個	369 個	100 %	100 %	0 個				
	ステープラー（汎用型以外）	100 %	4 個	4 個	100 %	100 %	0 個				
	ステープラー針リムーバー	100 %	209 個	209 個	100 %	100 %	0 個				
	連射式クリップ（本体）	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	事務用修正具（テープ）	100 %	440 個	440 個	100 %	100 %	0 個				
	事務用修正具（液状）	100 %	11 個	11 個	100 %	100 %	0 個				
	クラフトテープ	100 %	197 個	197 個	100 %	100 %	0 個				
	布粘着テープ（プラスチック製クロステープを含む。）	100 %	688 個	688 個	100 %	100 %	0 個				
	両面粘着紙テープ	100 %	265 個	265 個	100 %	100 %	0 個				
	製本テープ	100 %	181 個	181 個	100 %	100 %	0 個				
	ブックスタンド	100 %	129 個	129 個	100 %	100 %	0 個				
	ペンスタンド	100 %	4 個	4 個	100 %	100 %	0 個				
	クリップケース	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	はさみ	100 %	323 個	323 個	100 %	100 %	0 個				
	マグネット（玉）	100 %	940 個	940 個	100 %	100 %	0 個				
	マグネット（バー）	100 %	196 個	196 個	100 %	100 %	0 個				
	テープカッター	100 %	19 個	19 個	100 %	100 %	0 個				
	パンチ（手動）	100 %	71 個	71 個	100 %	100 %	0 個				
	モルトケース（紙めくり用スポンジケース）	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	紙めくりクリム	100 %	12 個	12 個	100 %	100 %	0 個				
	鉛筆削（手動）	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	OAクリーナー（ウエットタイプ）	100 %	516 個	516 個	100 %	100 %	0 個				
	OAクリーナー（液タイプ）	100 %	14 個	14 個	100 %	100 %	0 個				
	ダストブロワー	100 %	27 個	27 個	100 %	100 %	0 個				
	レターケース	100 %	1 個	1 個	100 %	100 %	0 個				
	メディアケース	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	マウスパッド	100 %	78 個	78 個	100 %	100 %	0 個				
OAフィルター（枠あり）	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個					
丸刃式紙裁断機	100 %	0 台	0 台	%	%	0 台					

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合				⑩ 備考
							⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑧ 環境への配慮の内容	⑨ 主な理由	
	カッターナイフ	100 %	226 個	226 個	100 %	100 %	0 個				
	カッティングマット	100 %	6 個	6 個	100 %	100 %	0 個				
	デスクマット	100 %	32 個	32 個	100 %	100 %	0 個				
	OHPフィルム	100 %	100 個	100 個	100 %	100 %	0 個				
	絵筆	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	絵の具	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	墨汁	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	のり(液状)(補充用を含む。)	100 %	11 個	11 個	100 %	100 %	0 個				
	のり(澱粉のり)(補充用を含む。)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	のり(固形)(補充用を含む。)	100 %	911 個	911 個	100 %	100 %	0 個				
	のり(テープ)	100 %	2022 個	2022 個	100 %	100 %	0 個				
	ファイル	100 %	36120 冊	36120 冊	100 %	100 %	0 冊				
	バインダー	100 %	198 冊	198 冊	100 %	100 %	0 冊				
	ファイリング用品	100 %	5058 個	5058 個	100 %	100 %	0 個				
	アルハム(台紙を含む。)	100 %	5 個	5 個	100 %	100 %	0 個				
	つづりひも	100 %	409 個	409 個	100 %	100 %	0 個				
	カードケース	100 %	135 個	135 個	100 %	100 %	0 個				
	事務用封筒(紙製)	100 %	206006 枚	206006 枚	100 %	100 %	0 枚				
	窓付き封筒(紙製)	100 %	27800 枚	27800 枚	100 %	100 %	0 枚				
	けい紙・起案用紙	100 %	64 個	64 個	100 %	100 %	0 個				
	ノート	100 %	2817 冊	2817 冊	100 %	100 %	0 冊				
	パンチラベル	100 %	22 個	22 個	100 %	100 %	0 個				
	タックラベル	100 %	3827 個	3827 個	100 %	100 %	0 個				
	インデックス	100 %	4021 個	3876 個	96 %	96 %	145 個				必要な機能・性能を有する判断の基準を満たす製品が市場に確認できなかった
	付箋紙	100 %	24032 個	24032 個	100 %	100 %	0 個				
	付箋フィルム	100 %	2495 個	2495 個	100 %	100 %	0 個				
	黒板拭き	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	ホワイトボード用イレーザー	100 %	96 個	96 個	100 %	100 %	0 個				
	顔紙	100 %	15 個	15 個	100 %	100 %	0 個				
	テープ印字機等用カセット	100 %	837 個	837 個	100 %	100 %	0 個				
	テープ印字機等用カセット	100 %	482 個	482 個	100 %	100 %	0 個				
	ごみ箱	100 %	228 個	228 個	100 %	100 %	0 個				
	リサイクルボックス	100 %	11 個	11 個	100 %	100 %	0 個				
	缶・ボトルつぶし機(手動)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	名札(机上用)	100 %	30 個	30 個	100 %	100 %	0 個				
	名札(衣服取付型・首下げ型)	100 %	654 個	654 個	100 %	100 %	0 個				
	鍵かけ(フックを含む。)	100 %	3 個	3 個	100 %	100 %	0 個				
	チョーク	100 %	0 本	0 本	%	%	0 本				
	グラウンド用白線	100 %	0 kg	0 kg	%	%	0 kg				
	梱包用バンド	100 %	4 個	4 個	100 %	100 %	0 個				
オフィス家具等(12)	いす	100 %	798 脚	798 脚	100 %	100 %	0 脚				
	机	100 %	266 台	266 台	100 %	100 %	0 台				
	棚	100 %	39 連	39 連	100 %	100 %	0 連				
	収納用什器(棚以外)	100 %	241 台	241 台	100 %	100 %	0 台				
	ローバーティション	100 %	114 台	114 台	100 %	100 %	0 台				
	コートハンガー	100 %	2 台	2 台	100 %	100 %	0 台				
	傘立て	100 %	10 台	10 台	100 %	100 %	0 台				
	掲示板	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	黒板	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	ホワイトボード	100 %	15 個	15 個	100 %	100 %	0 個				
	個室ブース	100 %	1 台	1 台	100 %	100 %	0 台				
	ディスプレイスタンド	100 %	22 台	22 台	100 %	100 %	0 台				

分野	品目		① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考	
								⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑨ 主な理由		
												⑧ 環境への配慮の内容
画像機器等(10)	コピー機等合計	購入	100%	2台	2台	100%	100%	0台				
		リース・レンタル(新規)		149台	149台			0台				
		リース・レンタル(継続)		114台	114台			0台				
		コピー機(基準値1で発注した物品等)	購入	100%	0台	0台			0台			
			リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台			
			リース・レンタル(継続)		2台	2台			0台			
		コピー機(基準値2で発注した物品等)	購入	100%	0台	0台			0台			
			リース・レンタル(新規)		10台	10台			0台			
			リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台			
	複合機(基準値1で発注した物品等)	購入	100%	2台	2台			0台				
		リース・レンタル(新規)		139台	139台			0台				
		リース・レンタル(継続)		105台	105台			0台				
	複合機(基準値2で発注した物品等)	購入	100%	0台	0台			0台				
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
		リース・レンタル(継続)		6台	6台			0台				
	拡張性デジタルコピー機(基準値1で発注した物品等)	購入	100%	0台	0台			0台				
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
		リース・レンタル(継続)		1台	1台			0台				
	拡張性デジタルコピー機(基準値2で発注した物品等)	購入	100%	0台	0台			0台				
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				
	プリンタ等合計	購入	100%	11台	11台	100%	100%	0台				
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
		リース・レンタル(継続)		28台	28台			0台				
		プリンタ	購入		11台	11台			0台			
			リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台			
			リース・レンタル(継続)		27台	27台			0台			
プリンタ複合機		購入		0台	0台			0台				
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
		リース・レンタル(継続)		1台	1台			0台				
ファクシミリ	購入	100%	0台	0台			0台					
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台					
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台					
スキャナ	購入	100%	0台	0台			0台					
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台					
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台					
プロジェクタ	購入	100%	1台	1台	100%	100%	0台					
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台					
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台					
トナーカートリッジ		100%	1700個	1700個	100%	100%	0個					
インクカートリッジ		100%	62個	62個	100%	100%	0個					
電子計算機等(4)	電子計算機合計	購入	100%	13台	13台	100%	100%	0台				
		リース・レンタル(新規)		94台	94台			0台				
		リース・レンタル(継続)		140台	140台			0台				
		サーバ型	購入		0台	0台			0台			
			リース・レンタル(新規)		76台	76台			0台			
			リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台			
		クライアント型(デスクトップパソコン)	購入		2台	2台			0台			
			リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台			
			リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台			
		クライアント型(ノートパソコン)	購入		4台	4台			0台			
			リース・レンタル(新規)		14台	14台			0台			
			リース・レンタル(継続)		137台	137台			0台			
		クライアント型(その他の電子計算機)	購入		7台	7台			0台			
			リース・レンタル(新規)		4台	4台			0台			
			リース・レンタル(継続)		3台	3台			0台			
	磁気ディスク装置	購入	100%	0台	0台			0台				
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				
	ディスプレイ	購入	100%	44台	44台	100%	100%	0台				
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
		リース・レンタル(継続)		1台	1台			0台				
記録用メディア		100%	3837個	3837個	100%	100%	0個					

分野	品目		① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考
								⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑧ 環境への配慮の内容	
オフィス機器等 ⑤	シュレッダー	購入	100 %	25 台	25 台	100 %	100 %	0 台			
		リース・レンタル (新規)		1 台	1 台			0 台			
		リース・レンタル (継続)		3 台	3 台			0 台			
	デジタル印刷機	購入	100 %	0 台	0 台			0 台			
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台			
	掛時計	リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台			
電子式卓上計算機	購入	100 %	4 個	4 個	100 %	100 %	0 個				
一次電池又は小形充電式電池	購入	100 %	121 個	121 個	100 %	100 %	0 個				
	一次電池のうち災害備蓄用品として調達したもの		15010 個	15010 個	100 %	100 %	0 個				
移動電話等 ⑥	携帯電話	購入	100 %	0 台	0 台			0 台			
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台			
		リース・レンタル (継続)		5 台	5 台			0 台			
	PHS	購入	100 %	0 台	0 台			0 台			
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台			
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台			
	スマートフォン	購入	100 %	201 台	201 台	100 %	100 %	0 台			
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台			
		リース・レンタル (継続)		11 台	11 台			0 台			
家電製品 ⑦	電気冷蔵庫等合計	購入	100 %	20 台	20 台	100 %	100 %	0 台			
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台			
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台			
	電気冷蔵庫、電気冷凍冷蔵庫 (基準値1で発注した物品等)	購入	100 %	16 台	16 台			0 台			
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台			
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台			
	電気冷蔵庫、電気冷凍冷蔵庫 (基準値2で発注した物品等)	購入	100 %	4 台	4 台			0 台			
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台			
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台			
	冷凍庫 (基準値1で発注した物品等)	購入	100 %	0 台	0 台			0 台			
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台			
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台			
	冷凍庫 (基準値2で発注した物品等)	購入	100 %	0 台	0 台			0 台			
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台			
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台			
テレビジョン受信機	購入	100 %	17 台	17 台	100 %	100 %	0 台				
	リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
	リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				
電気便座	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
	リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
	リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				
電子レンジ	購入	100 %	2 台	2 台	100 %	100 %	0 台				
	リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
	リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				

分野	品目		① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考	
								⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑧ 環境への配慮の内容		⑨ 主な理由
エアコンディショナー等 (4)	家庭用エアコンディショナー	購入	100 %	1 台	1 台	100 %	100 %	0 台				
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				
	業務用エアコンディショナー (合計)	購入	100 %	4 台	4 台	100 %	100 %	0 台				
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				
	業務用エアコンディショナー (ビルマル以外) (基準値1で 発注した物品等)	購入	100 %	4 台	4 台			0 台				
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				
	業務用エアコンディショナー (ビルマル以外) (基準値2で 発注した物品等)	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				
	ビル用マルチ (基準値1で発注 した物品等)	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				
	ビル用マルチ (基準値2で発注 した物品等)	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
リース・レンタル (新規)			0 台	0 台			0 台					
リース・レンタル (継続)			0 台	0 台			0 台					
ガスヒートポンプ式冷暖房機	購入	100 %	3 台	3 台	100 %	100 %	0 台					
	リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台					
ストーブ	購入	100 %	0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台					
温水器等 (4)	ヒートポンプ式電気給湯器	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				
	ガス温水器	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				
	石油温水器	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				
	ガス調理機器	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				
照 明 (3)	LED照明器具合計	購入	100 %	408 台	408 台	100 %	100 %	0 台				
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				
	LED照明器具 (投光器、 防犯灯を除く) (基準値 1で発注した物品等)	購入	100 %	239 台	239 台			0 台				
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				
	LED照明器具 (投光器、 防犯灯を除く) (基準値 2で発注した物品等)	購入	100 %	162 台	162 台			0 台				
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				
	投光器、防犯灯	購入	100 %	7 台	7 台	100 %		0 台				
		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台				
リース・レンタル (継続)			0 台	0 台			0 台					
LEDを光源とした内照式表示灯	購入	100 %	0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル (新規)		0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台					
電球形LEDランプ		100 %	329 個	329 個	100 %	100 %	0 個					

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考	
							⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑨ 主な理由		
											⑧ 環境への配慮の内容
自動車等 ⑧	乗用車計	購入	9台	8台	89%	89%	1台			必要な機能・性能を有する判断の基準を満たす製品が市場に確認できなかった	
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台				
		リース・レンタル(継続)	5台	5台			0台				
		①電気自動車	購入	0台	0台			0台			
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台				
		リース・レンタル(継続)	1台	1台			0台				
		②燃料電池自動車	購入	0台	0台			0台			
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台				
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台				
		③プラグインハイブリッド自動車	購入	0台	0台			0台			
	リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台					
	リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台					
	④ハイブリッド自動車	購入	8台	8台	100%		0台				
	リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台					
	リース・レンタル(継続)	4台	4台			0台					
	⑤水素自動車	購入	0台	0台			0台				
	リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台					
	リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台					
	⑥天然ガス自動車(非適合)	購入	0台	0台			0台				
	リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台					
	リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台					
	⑦クリーンディーゼル自動車(乗車定員10人以下の乗用車)(非適合)	購入	0台	0台			0台				
	リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台					
	リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台					
	⑧次世代自動車以外の乗用車(非適合)	購入	1台	0台			1台				
	リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台					
	リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台					
	小型バス計(車両総重量3.5t以下)	購入	100%	0台	0台			0台			
リース・レンタル(新規)			0台	0台			0台				
リース・レンタル(継続)			0台	0台			0台				
小型バス(基準値1「電動車等」で発注した場合)		購入	100%	0台	0台			0台			
リース・レンタル(新規)			0台	0台			0台				
リース・レンタル(継続)			0台	0台			0台				
小型バス(基準値2「次世代自動車」又は「次世代自動車以外」で発注した場合)		購入	100%	0台	0台			0台			
リース・レンタル(新規)			0台	0台			0台				
リース・レンタル(継続)			0台	0台			0台				
小型バス 電動車等(次世代自動車)の内訳		①電気自動車	購入	0台	0台			0台			
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				
	②燃料電池自動車	購入	0台	0台			0台				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				
	③プラグインハイブリッド自動車	購入	0台	0台			0台				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				
	④ハイブリッド自動車	購入	0台	0台			0台				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				
	⑤天然ガス自動車	購入	0台	0台			0台				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				
	⑥次世代自動車以外の小型バス	購入	0台	0台			0台				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				

分野	品目		① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考	
								⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑧ 環境への配慮の内容		⑨ 主な理由
小型貨物車	小型貨物車計（車両総重量3.5t以下の貨物自動車）	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		2 台	2 台			0 台				
	小型貨物車（基準値1「電動車等」で発注した場合）	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台				
	小型貨物車（基準値2「次世代自動車」又は「次世代自動車以外」で発注した場合）	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台				
	電動車等（次世代自動車）の内訳	①電気自動車	購入		0 台	0 台			0 台			
			リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台			
			リース・レンタル（継続）		1 台	1 台			0 台			
		②燃料電池自動車	購入		0 台	0 台			0 台			
			リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台			
			リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台			
		③プラグインハイブリッド自動車	購入		0 台	0 台			0 台			
			リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台			
			リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台			
④ハイブリッド自動車		購入		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		1 台	1 台			0 台				
⑤天然ガス自動車	購入		0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台					
⑥次世代自動車以外の小型貨物車	購入		0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台					
バス等	バス等計（乗車定員10人以上かつ車両総重量3.5t超の乗用自動車）	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台				
	バス等（基準値1「電動車等」で発注した場合）	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台				
	バス等（基準値2「次世代自動車」又は「次世代自動車以外」で発注した場合）	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台				
	電動車等（次世代自動車）の内訳	①電気自動車	購入		0 台	0 台			0 台			
			リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台			
			リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台			
②燃料電池自動車		購入		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台				
③プラグインハイブリッド自動車		購入		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台				
④ハイブリッド自動車		購入		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台				
⑤天然ガス自動車	購入		0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台					
⑥次世代自動車以外のバス等	購入		0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台					

分野	品目		① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考	
								⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑧ 環境への配慮の内容		⑨ 主な理由
トラック等	トラック等計（車両総重量3.5t 超の貨物自動車（けん引自動車 を除く。））	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台				
	トラック等（基準値1「電動車等」 で発注した場合）	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台				
	トラック等（基準値2 「次世代自動車」又は 「次世代自動車以外」で 発注した場合）	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台				
	トラック等 の 内 訳	①電気自動車	購入		0 台	0 台			0 台			
			リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台			
		リース・レンタル（継続）			0 台	0 台			0 台			
		②燃料電池自動車	購入		0 台	0 台			0 台			
			リース・レンタル（新規）			0 台	0 台			0 台		
		リース・レンタル（継続）			0 台	0 台			0 台			
		③プラグインハイブリッド 自動車	購入		0 台	0 台			0 台			
			リース・レンタル（新規）			0 台	0 台			0 台		
		リース・レンタル（継続）			0 台	0 台			0 台			
		④ハイブリッド自動車	購入		0 台	0 台			0 台			
			リース・レンタル（新規）			0 台	0 台			0 台		
		リース・レンタル（継続）			0 台	0 台			0 台			
	⑤天然ガス自動車	購入		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）			0 台	0 台			0 台			
	リース・レンタル（継続）			0 台	0 台			0 台				
⑥次世代自動車以外のト ラック等	購入		0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル（新規）			0 台	0 台			0 台				
リース・レンタル（継続）			0 台	0 台			0 台					
トラック	トラクタ（車両総重量3.5t 超の 貨物自動車（けん引自動車に限 る。））	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台				
	トラクタ（基準値1「電動車等」 で発注した場合）	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台				
	トラクタ（基準値2「次 世代自動車」又は「次世 代自動車以外」で発注し た場合）	購入	100 %	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（継続）		0 台	0 台			0 台				
	トラック の 内 訳	①電気自動車	購入		0 台	0 台			0 台			
			リース・レンタル（新規）		0 台	0 台			0 台			
		リース・レンタル（継続）			0 台	0 台			0 台			
②燃料電池自動車		購入		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）			0 台	0 台			0 台			
リース・レンタル（継続）				0 台	0 台			0 台				
③プラグインハイブリッド 自動車		購入		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）			0 台	0 台			0 台			
リース・レンタル（継続）				0 台	0 台			0 台				
④ハイブリッド自動車		購入		0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル（新規）			0 台	0 台			0 台			
リース・レンタル（継続）				0 台	0 台			0 台				
⑤天然ガス自動車	購入		0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル（新規）			0 台	0 台			0 台				
リース・レンタル（継続）			0 台	0 台			0 台					
⑥次世代自動車以外のト ラクタ	購入		0 台	0 台			0 台					
	リース・レンタル（新規）			0 台	0 台			0 台				
リース・レンタル（継続）			0 台	0 台			0 台					
乗用車用タイヤ			100 %	66 本	66 本	100 %	100 %	0 本				
基準値1で発注した物品等			100 %	54 本	54 本			0 本				
基準値2で発注した物品等			100 %	12 本	12 本			0 本				
2サイクルエンジン油			100 %	0 ㍓	0 ㍓			0 ㍓				

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考	
							⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑧ 環境への配慮の内容		⑨ 主な理由
消火器 (1)	購入 消火器 リース・レンタル(新規) リース・レンタル(継続)	100 %	101 本 0 本 0 本	101 本 0 本 0 本	100 %	100 %	0 本 0 本 0 本				
		100 %	54 着	54 着	100 %	100 %	0 着				
		100 %	365 着	365 着	100 %	100 %	0 着				
制服・作業服等 (4)	作業服 帽子 靴	100 %	119 点	119 点	100 %	100 %	0 点				
		100 %	39 足	39 足	100 %	100 %	0 足				
		100 %	2 枚	2 枚	100 %	100 %	0 枚				
インテリア・寝装寝具 (11)	カーテン 布製ブラインド 金属製ブラインド タフテッドカーベット タイルカーベット 織じゅうたん ニードルパンチカーベット 毛布(災害備蓄用を含む) ふとん ベッドフレーム マットレス	100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚				
		100 %	0 点	0 点	%	%	0 点				
		100 %	0 点	0 点	%	%	0 点				
		100 %	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²				
		100 %	5 m ²	5 m ²	100 %	100 %	0 m ²				
		基準値1で発注した物品等	100 %	5 m ²	5 m ²	%	%	0 m ²			
		基準値2で発注した物品等	100 %	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²			
		100 %	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²				
		100 %	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²				
		100 %	4 枚	4 枚	100 %	100 %	0 枚				
		100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚				
		100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚				
		100 %	6 枚	6 枚	100 %	100 %	0 枚				
		100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚				
		100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚				
		100 %	0 台	0 台	%	%	0 台				
		100 %	0 台	0 台	%	%	0 台				
100 %	2 個	2 個	100 %	100 %	0 個						
100 %	0 個	0 個	%	%	0 個						
100 %	0 個	0 個	%	%	0 個						
作業手袋 (1)	作業手袋(災害備蓄用を含む)	100 %	438 組	438 組	100 %	100 %	0 組				
その他繊維製品 (7)	集会用テント (災害備蓄用を含む)	100 %	2 点	2 点	100 %	100 %	0 点				
		100 %	0 点	0 点	%	%	0 点				
		100 %	0 点	0 点	%	%	0 点				
	フルシート (災害備蓄用を含む)	100 %	0 点	0 点	%	%	0 点				
		100 %	0 点	0 点	%	%	0 点				
	防球ネット	100 %	0 点	0 点	%	%	0 点				
	旗	100 %	10 点	10 点	100 %	100 %	0 点				
	のぼり	100 %	1 点	1 点	100 %	100 %	0 点				
	霧	100 %	0 点	0 点	%	%	0 点				
	モップ	100 %	0 点	0 点	%	%	0 点				
100 %		0 点	0 点	%	%	0 点					
100 %		0 点	0 点	%	%	0 点					
設 備 (11)	太陽光発電システム 太陽熱利用システム 燃料電池 エネルギー管理システム 食堂事業者が設置 生ゴミ処理機 節水器具 給水栓 日射調整フィルム 低放射フィルム テレワーク用ライセンス Web会議システム	0 kW	0 kW	0 kW	%	%	0 kW				
		m ²	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²				
		0 kW	0 kW	0 kW	%	%	0				
		件	0 件	0 件	%	%	0 件				
		0 台	0 台	0 台	%	%	0				
		0 台	0 台	0 台	%	%	0				
		0 台	0 台	0 台	%	%	0				
		0 台	0 台	0 台	%	%	0				
		0 個	0 個	0 個	%	%	0 個				
		0 個	0 個	0 個	%	%	0 個				
		0 m ²	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²				
		0 m ²	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²				
		件	0 件	0 件	%	%	0 件				
		件	23 件	23 件	100 %	%	0 件				

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の調達量	④ 特定調達物品等の調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考	
							⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑧ 環境への配慮の内容		⑨ 主な理由
災害備蓄用品 (15) (既存品目以外の10品目)	災害備蓄用飲料水	100 %	2543 本	2543 本	100 %	100 %	0 本				
	アルファ化米	100 %	7800 個	7800 個	100 %	100 %	0 個				
	保存パン	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	乾パン	100 %	720 個	720 個	100 %	100 %	0 個				
	レトルト食品等	100 %	100 個	100 個	100 %	100 %	0 個				
	栄養調整食品	100 %	764 個	764 個	100 %	100 %	0 個				
	フリーズドライ食品	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	非常用携帯燃料	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	携帯発電機	100 %	0 台	0 台	%	%	0 台				
	非常用携帯電源	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
公 共 工 事 (70)	別途			0			0				
役 務 (20)	省エネルギー診断	件	0 件	0 件	%	%	0				
	印刷	100 %	168 件	168 件	100 %	100 %	0 件				
	食堂	件	0 件	0 件	%	%	0 件				
	自動車専用タイヤ更生	更生タイヤ (リトレッド) リグループ	件	0 件	0 件	%	%	0			
			0 件	0 件	%	%	0				
	自動車整備			2 件	100 %	100 %	0 件				
	部品交換を伴う整備 (リユース・リビルド部品)		2 件	6 件			0				
	判断基準を要件として求めて発注したもの			0 件			0				
	エンジン洗浄			0 件			0				
	庁舎管理	100 %	14 件	14 件	100 %	100 %	0 件				
	植栽管理	100 %	2 件	2 件	100 %	100 %	0 件				
	加煙試験	100 %	0 件	0 件	%	%	0 件				
	清掃	100 %	5 件	5 件	100 %	100 %	0 件				
	タイルカーペット洗浄	100 %	1 件	1 件	100 %	100 %	0 件				
	機密文書処理	100 %	1 件	1 件	100 %	100 %	0 件				
	害虫防除	100 %	3 件	3 件	100 %	100 %	0 件				
	輸配送	100 %	4 件	4 件	100 %	100 %	0 件				
	旅客輸送	100 %	20 件	20 件	100 %	100 %	0 件				
	庁舎等において営業を行う小売業務	件	0 件	0 件	%	%	0 件				
	クリーニング	100 %	32 件	32 件	100 %	100 %	0 件				
	飲料自動販売機設置	缶・ボトル飲料自動販売機	100 %	1 台	1 台	100 %	100 %	0 台			
		紙容器飲料自動販売機		0 台	0 台			0 台			
		カップ式飲料自動販売機		0 台	0 台			0 台			
引越輸送	100 %	0 件	0 件	%	%	0 件					
会議運営	100 %	2 件	2 件	100 %	100 %	0 件					
印刷機能等提供業務	100 %	2 件	2 件	100 %	100 %	0 件					
ご み 袋 等 (1)	プラスチック製ごみ袋	100 %	166190 枚	166190 枚	100 %	100 %	0 枚				

政府実行計画に係る取組に対する評価及び今後の取組（2024年度）

※「目標」及び「目標達成率」は、内閣官房及び内閣府の合算値を記載（太陽光発電の導入量については内閣府の値）。

省庁名称		内閣府				
取組に対する評価、今後の取組						
温室効果ガス排出量(調整後排出係数)		単位	本府省庁	地方支分部局等	府省庁全体	
目標	2030年度目標値	tCO2	4,407	3,099	7,507	
	基準年度比	%削減	77	87	82	
実績	2013年度実績値	tCO2	4,463	23,455	27,919	
	2023年度実績値	tCO2	579	8,904	9,483	
	2024年度実績値	tCO2	601	7,167	7,768	
		基準年度比	%	(86.5%減)	(69.4%減)	(72.2%減)
		前年度比	%	(3.8%増)	(19.5%減)	(18.1%減)
目標達成率	%	82.4	80.0	81.0		
自己評価・今後の取組	目標達成に向けた進捗状況の評価 ※2024年度の進捗状況について、十分/不十分を回答してください。		—	十分		
	不十分の場合、排出削減における主な課題		—	—		
	前年度からの増加理由 ※前年度から排出量が増加した場合のみ回答してください。		—	・契約電力の調整後排出係数の変化による増加。		
	2024～2025年度の取組状況		—	・LED改修工事設計業務の実施。 ・既存照明のLED化。 ・冷凍機器の分解整備による熱効率の向上。		
	2026年度の取組予定 ※2024年度時点で2030年度目標を達成していない場合のみ回答してください。 ※網羅的に記載するのではなく、重点的に取り組む内容のみに絞ってできるだけ具体的に記載してください。		—	・LED改修工事を発注予定。 ・エネルギー消費量等の確認に努め、効率的かつ省エネルギーな庁舎運用を目指す。 ・計画的なLED照明、高効率機器及び太陽光発電設備の導入。 ・再生電力の調達。 ・業務効率化により勤務時間を削減し、エネルギー使用量の削減。		

太陽光発電の導入量		単位	本府省庁	地方支分部局等	府省庁全体
目標	導入件数(2030年度値)	件			10
	導入量(2030年度値)	kW			48
実績	2022年度時点の導入件数	件			10
	2024年度単年度の導入件数	件	1	1	2
	2025年度単年度の実績・見込みの導入件数	件	0	0	0
	2024年度までに設置した導入件数の合計 (2025年度見込み含む)	件			15
	2024年度単年度の新規導入量	kW	10	20	30
	2025年度単年度の新規導入実績・見込み量	kW	0	0	0
	2022年度～2024年度に設置した設備容量の合計 (2025年度見込み含む)	kW			135
導入率	件数ベース	2022年度実績	%		100
		2024年度実績	%		20
	設備容量ベース	%			281
【参考】2022年度の導入率から2030年度目標に向けて、直線的に導入件数が向上している場合の2024年度の導入率		件数ベース	%		100
自己評価・今後の取組	目標達成に向けた進捗状況の評価 ※2024年度の進捗状況について、十分/不十分を回答してください。		—	十分	
			—	十分	
	不十分の場合、課題となっている事項		—	—	
			—	—	
	2024～2025年度の取組状況		—	・2件、30kW新たに導入。	
2026年度の取組予定 ※2024年度時点で2030年度目標を達成していない場合のみ回答してください。 ※網羅的に記載するのではなく、重点的に取り組む内容のみに絞ってできるだけ具体的に記載してください。		—	—		

新築建築物のZEB化状況		単位	本府省庁	地方支分部局等	府省庁全体
2024年度実績	『ZEB』相当	件	0	0	0
	Nearly ZEB 相当	件	0	0	0
	ZEB Ready 相当	件	0	0	0
	ZEB Oriented 相当	件	1	0	1
	ZEB Oriented 相当未満	件	0	0	0
	ZEB対象外(2021年度以前に設計)	件	0	12	12
	自己評価・今後の取組	2024～2025年度の取組状況		—	・新庁舎をZEB Ready 相当建築物として設計し、2027年度完成予定。

公用車に占める電動車の割合 (代替可能な車のみ)		単位	本府省庁	地方支分部局等	府省庁全体
目標(2030年度値)		%	100	100	100
実績	2022年度実績値	%	94	27	59
	2024年度実績値	%	95	39	68
	2024年度の新規導入・更新における電動車の割合	%	100	18	50
【参考】2022年度の導入率から2030年度目標に向けて、直線的に導入率が向上している場合の2024年度の導入率		%			70
自己評価・今後の取組	目標達成に向けた進捗状況の評価 ※2024年度の進捗状況について、十分/不十分を回答してください。	—	不十分		
	不十分の場合、課題となっている事項	—	・航続距離、予算の確保、充電設備の設置が課題となっている。 ・更新時におけるタイミングで、業者都合等（電動車の製造中止）により電動車の導入が難しいことがある。		
	2030年度の導入予定を100%とする対応方針 ※2030年度の導入予定が100%になっていない場合のみ記載してください。	—	—		
	2024～2025年度の取組状況	—	・電動車への切替えを検討したが、航続距離、予算の確保、充電設備の設置等の問題によりハイブリッド車等の継続となった。 ・更新時におけるタイミングで、業者都合等（電動車の製造中止）により電動車の導入ができなかったことがある。		
	2026年度の取組予定 ※2024年度時点で2030年度目標を達成していない場合のみ回答してください。 ※網羅的に記載するのではなく、重点的に取り組む内容のみに絞ってできるだけ具体的に記載してください。	—	・リース等も活用し、更新時期を迎えるものを中心に順次、電動車への切替えを検討する。 ・施設単位での更新タイミングの把握を行い、計画的に導入を進める。		

LED照明の導入割合		単位	本府省庁	地方支分部局等	府省庁全体
目標(2030年度値)		%	100	100	100
実績	2022年度実績値	%	56	17	38
	2024年度実績値	%	58	28	43
【参考】2022年度の導入率から2030年度目標に向けて、直線的に導入率が向上している場合の2024年度の導入率		%			61
自己評価・今後の取組	目標達成に向けた進捗状況の評価 ※2024年度の進捗状況について、十分/不十分を回答してください。	—	不十分		
	不十分の場合、課題となっている事項	—	・予算事情によるもの。 ・京都迎賓館において、2024～2025年度で改修設計中。2025年度より順次工事を実施し、2028年度に100%導入の計画としている。		
	2030年度の導入予定を100%とする対応方針 ※2030年度の導入予定が100%になっていない場合のみ記載してください。	—	—		
	2024～2025年度の取組状況	—	・LED改修工事の設計業務を実施。 ・地球温暖化対策推進法に基づく政府実行計画に則り、一部既存照明をLEDへ切り替え。 ・京都迎賓館において2024～2025年度で改修設計中。2025～2026年度でⅠ期工事予算化。引き続き2027～2028年度でⅡ期工事を計画しており、2028年度で100%導入の見込み。 ・更新時期を迎えた既存照明をLEDへ切り替え。		
	2026年度の取組予定 ※2024年度時点で2030年度目標を達成していない場合のみ回答してください。 ※網羅的に記載するのではなく、重点的に取り組む内容のみに絞ってできるだけ具体的に記載してください。	—	・LED改修工事を発注予定。 ・更新タイミングを明確化し、計画的に予算要求を実施。 ・京都迎賓館において2026年度にLED化Ⅰ期工事が完了し、約30%導入予定。 ・沖縄総合事務局の庁舎の新築・改修時には、LEDを標準設置するとともに、既存照明についても計画的にLED転換を実施する。		

再生可能エネルギー電力の調達割合		単位	本府省庁	地方支分部局等	府省庁全体
目標(2030年度値)		%	60	60	60
実績	2022年度実績値(自家消費の再生可能エネルギーを除く)	%	28	10	18
	2024年度実績値(自家消費の再生可能エネルギーを除く)	%	40	21	30
	2024年度実績値(自家消費の再生可能エネルギーを含む)	%	41	25	32
【参考】2022年度の導入率から2030年度目標に向けて、直線的に導入率が向上している場合の2024年度の導入率		%			38
自己評価・今後の取組	目標達成に向けた進捗状況の評価 ※2024年度の進捗状況について、十分/不十分を回答してください。	—	不十分		
	不十分の場合、課題となっている事項	—	・内閣府単独で見れば、2022年度から2024年度にかけて調達比率は上昇しており、改善ベースは十分である。(上記「不十分」となっているが、これは、内閣官房と内閣府の合算値をもって目標達成率をみていることによるもの)		
	2024～2025年度の取組状況	—	・環境配慮契約法の基本方針に基づき、再生可能エネルギー比率も考慮した電力調達を実施。		
	2026年度の取組予定 ※2024年度時点で2030年度目標を達成していない場合のみ回答してください。 ※網羅的に記載するのではなく、重点的に取り組む内容のみに絞ってできるだけ具体的に記載してください。	—	・再生可能エネルギー電力調達が難しい沖縄地域の施設においても、引き続き、調達電力に占める再生可能エネルギー電力の最低限の割合を仕様書に明記することを検討。		

その他、定性的な目標を掲げている取組		2024年度に取り組んだ内容
2024年度実績	GX製品の率先調達	
	フロン類の排出の抑制	
	Scope3排出量への配慮	
	デコ活	デコ活宣言を実施した。
	その他	