

C-EMS実施計画書兼ふりかえり表

作成年月日： 令和7年6月23日

部局等名	くらし安心部	課かい名	市民自治推進課	推進責任者氏名	廣瀬 友徳
------	--------	------	---------	---------	-------

(1)目標及び進捗状況

全庁目標	エネルギー使用量を対前年度比で1%以上削減
------	-----------------------

【対象：全課かい】

① 全庁目標達成に向けた「エコオフィス行動ルール」(実行計画P10~11)の取組目標

No.	取組目標		実績/今後の課題など
1	重点取組項目	A. エネルギー使用量の削減	
	具体的内容	離席時にはPCを閉じる。また、公用車の運転は、車間距離を取り、急加速、急減速に注意し、早めのブレーキを意識する。	
2	取組項目	B. 資源の有効利用	
	具体的内容	ロゴチャット、キントーン、メールなどを活用した情報共有とし、紙の使用量の削減に努める。	
3	取組項目	C. 廃棄物の削減	
	具体的内容	古紙や紙ごみ等の分別を意識し、リサイクル、リユースを徹底する。	

【対象：グループ2(所管施設のある課かい)】 ※算定範囲は所管施設全て(グループ4(市立小中学校)、グループ5(指定管理施設)を含む)

② 全庁目標達成に向けた設備機器の省エネの取組目標

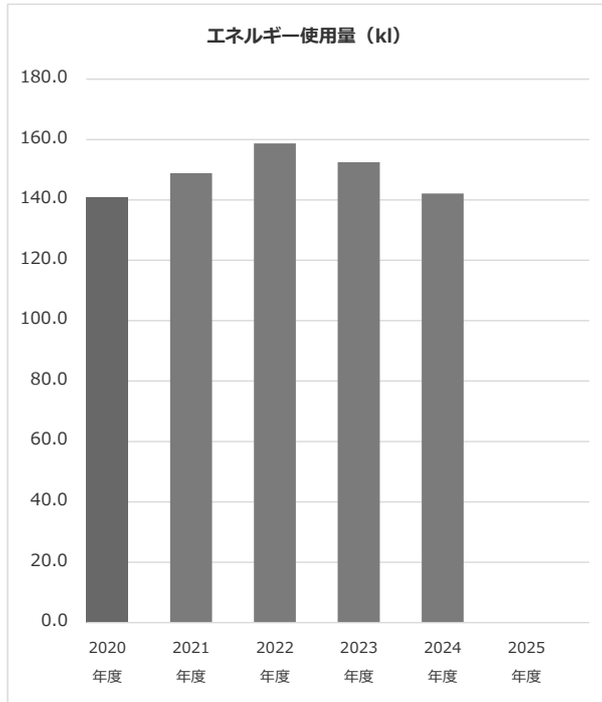
実績	前年度比	-6.8% %	達成状況	■ 達成
達成/未達成の理由	指定管理者にも省エネの取り組みが浸透してきたと感じる。			

	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
エネルギー使用量(GJ)	5457.0	5770.0	6151.5	5912.0	5508.0	
エネルギー使用量(kl)	140.8	148.9	158.7	152.5	142.1	0.0
対前年度比(%)	—	5.7%	6.6%	-3.9%	-6.8%	-100.0%

…自動計算

設備機器の保守・管理、運用改善の取組(実行計画P8)

No.	対象施設	計画/実施状況	
1	市民活動サポートセンター	計画	施設利用者へキャノピースイッチの利用協力をする。
		実績	
2	地域集会施設	計画	施設管理者へ適正な照明利用の協力依頼をする。
		実績	施設利用者へ適正な空調利用の協力依頼をする。
3		計画	
		実績	



※各施設のエネルギーデータは、LAPSSから抽出して添付

(2) 職場研修の実施状況

研修名	実施状況	内容
取組目標設定研修	■ 実施	6月16日に実施（対象者12名中12名参加。）。 C-EMS実施計画書及び「C-EMS」を通じた市役所温暖化対策の冊子を活用し、取組目標と具体的内容について研修を行った。
法令遵守確認研修	■ 実施	指定管理施設へのモニタリングに併せて、法令順守確認研修を実施。
新任・異動者研修	(選択してください)	
	(選択してください)	

(3) 指定管理者・委託業者への協力要請

実施状況		
<input type="checkbox"/> 関係する指定管理者・委託業者はない <input type="checkbox"/> 要望伝達・協力要請が実施されている <input type="checkbox"/> 要望伝達・協力要請が実施されていない		
実施できていない項目	理由	対処状況、予定

(4) 公共工事における環境配慮について(500万円以上の公共工事の場合に記入)

実施状況		
<input type="checkbox"/> マニュアルに基づくチェックシートを作成し、環境に配慮した公共工事の設計又は施工を行った <input type="checkbox"/> マニュアルに基づくチェックシートを作成していない		
作成していない公共工事の名称	理由	対処状況、予定

【 推進責任者による評価 】

記入日 令和 年 月 日

目標の達成状況、活動の実施状況、実績に関する評価	今後の対応

C-EMS実施計画書兼ふりかえり表

作成年月日: 令和7年6月9日

部局等名	くらし安心部	課かい名	防災対策課	推進責任者氏名	佐野 敦樹
------	--------	------	-------	---------	-------

(1) 目標及び進捗状況

全庁目標	エネルギー使用量を対前年度比で1%以上削減
------	-----------------------

【対象: 全課かい】

① 全庁目標達成に向けた「エコオフィス行動ルール」(実行計画P10~11)の取組目標

No.	取組目標		実績/今後の課題など
1	重点取組項目	A. エネルギー使用量の削減	
	具体的内容	電子機器利用時の節電、照明のこまめな消灯、公用車を使用する際のアイドリングストップ、急発進、急制動の抑制	
2	取組項目	C. 廃棄物の削減	
	具体的内容	ペーパーレス化の推進、印刷物の削減(電子化、裏面利用の徹底、必要部数の精査、ミスプリの防止等)	
3	取組項目	B. 資源の有効利用	
	具体的内容	事務用品の再利用、ごみの分別の徹底	

【対象: グループ2(所管施設のある課かい)】 ※算定範囲は所管施設全て(グループ4(市立小中学校)、グループ5(指定管理施設)を含む)

② 全庁目標達成に向けた設備機器の省エネの取組目標

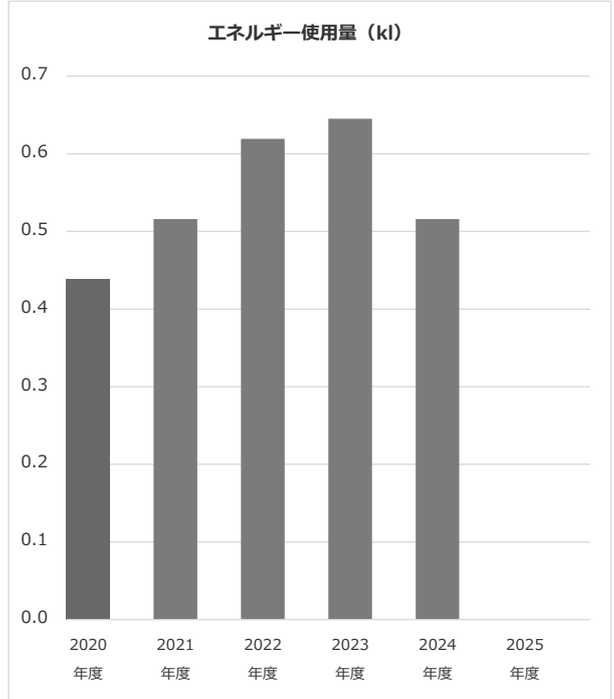
実績	前年度比	-20.0%	達成状況	■ 達成
達成/未達成の理由	施設使用頻度の減少と省エネの取組のため			

	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
エネルギー使用量(GJ)	17.0	20.0	24.0	25.0	20.0	
エネルギー使用量(kl)	0.4	0.5	0.6	0.6	0.5	0.0
対前年度比(%)	—	17.6%	20.0%	4.2%	-20.0%	-100.0%

…自動計算

設備機器の保守・管理、運用改善の取組(実行計画P8)

No.	対象施設	計画/実施状況	
1	小桜町防災倉庫	計画	令和6年度に引き続き、施設利用者への、空調、照明利用の省エネ協力の呼びかけを実施する。
		実績	
2	北部地区防災備蓄倉庫	計画	令和6年度に引き続き、職員が空調・照明利用の省エネを実施する。
		実績	
3		計画	
		実績	



※各施設のエネルギーデータは、LAPSSから抽出して添付

(2) 職場研修の実施状況

研修名	実施状況	内容
取組目標設定研修	■ 実施	朝のミーティング時に、全庁目標や取組目標等を全職員へ周知・共有した。 C-EEMSの概要やエコオフィス行動ルール、廃棄物処理等について理解を深めた。
法令遵守確認研修	■ 該当なし	
新任・異動者研修	(選択してください)	
	(選択してください)	

(3) 指定管理者・委託業者への協力要請

実施状況		
<input type="checkbox"/> 関係する指定管理者・委託業者はない <input type="checkbox"/> 要望伝達・協力要請が実施されている <input type="checkbox"/> 要望伝達・協力要請が実施されていない		
実施できていない項目	理由	対処状況、予定

(4) 公共工事における環境配慮について(500万円以上の公共工事の場合に記入)

実施状況		
<input type="checkbox"/> マニュアルに基づくチェックシートを作成し、環境に配慮した公共工事の設計又は施工を行った <input type="checkbox"/> マニュアルに基づくチェックシートを作成していない		
作成していない公共工事の名称	理由	対処状況、予定

【 推進責任者による評価 】

記入日 令和 年 月 日

目標の達成状況、活動の実施状況、実績に関する評価	今後の対応

C-EMS実施計画書兼ふりかえり表

作成年月日：令和 7年 6月 23日

部局等名	くらし安心部	課かい名	安全対策課	推進責任者 氏名	石井 智裕
------	--------	------	-------	-------------	-------

(1) 目標及び進捗状況

全庁目標	エネルギー使用量を対前年度比で1%以上削減
------	-----------------------

【対象：全課かい】

① 全庁目標達成に向けた「エコオフィス行動ルール」(実行計画P10～11)の取組目標

No.	取組目標	実績/今後の課題など
1	重点取組項目 A. エネルギー使用量の削減	
	具体的内容 昼休憩や打合せ等で離席する際は、PCを閉じてエネルギーの削減に努める。また、エレベータの「2アップ・3ダウン」を意識し、積極的に階段を利用する。	
2	取組項目 C. 廃棄物の削減	
	具体的内容 物品の計画的購入による適切な在庫管理を実施する。また、ファイル等の物品は繰り返し使用する。	
3	取組項目 B. 資源の有効利用	
	具体的内容 両面印刷、集約印刷、裏紙利用を意識して実施する。	

【対象：グループ2(所管施設のある課かい)】 ※算定範囲は所管施設全て(グループ4(市立小中学校)、グループ5(指定管理施設)を含む)

② 全庁目標達成に向けた設備機器の省エネの取組目標

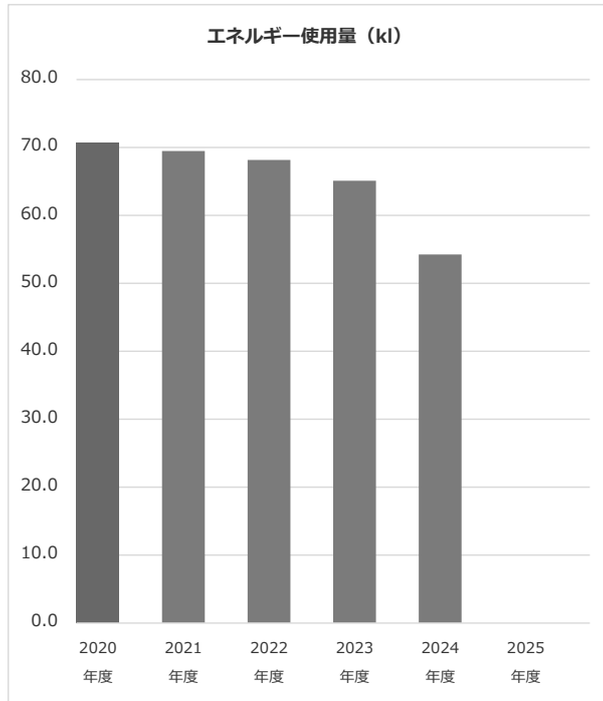
実績	前年度比	-16.7%	達成状況	■ 達成
達成/未達成の理由	空調及び照明利用について、省エネ利用を徹底したため。			

	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
エネルギー使用量(GJ)	2740.0	2693.0	2642.3	2524.2	2103.3	
エネルギー使用量(kl)	70.7	69.5	68.2	65.1	54.3	0.0
対前年度比(%)	—	-1.7%	-1.9%	-4.5%	-16.7%	-100.0%

…自動計算

設備機器の保守・管理、運用改善の取組(実行計画P8)

No.	対象施設	計画/実施状況
1	東海岸南 自動車駐車場	計画 空調及び照明利用について、省エネ利用を徹底する。
		実績
2	新栄町第一 自転車駐車場	計画 空調及び照明利用について、省エネ利用を徹底する。
		実績
3	新栄町第二 自転車駐車場	計画 空調及び照明利用について、省エネ利用を徹底する。
		実績
4	新栄町第三 自転車駐車場	計画 空調及び照明利用について、省エネ利用を徹底する。
		実績
5	ツインウェイヴ北 自転車駐車場	計画 空調及び照明利用について、省エネ利用を徹底する。
		実績



※各施設のエネルギーデータは、LAPSSから抽出して添付

6	ツインウェイ南 自転車駐車場	計画	空調及び照明利用について、省エネ利用を徹底する。
		実績	
7	幸町自転車 駐車場	計画	空調及び照明利用について、省エネ利用を徹底する。
		実績	
8	共恵自転車 駐車場	計画	空調及び照明利用について、省エネ利用を徹底する。
		実績	
9	本宿町自転車 駐車場	計画	空調及び照明利用について、省エネ利用を徹底する。
		実績	

(2) 職場研修の実施状況

研修名	実施状況	内容
取組目標設定研修	■ 実施	電子回議の中で課内全員で重点取組目標、取組目標を共有。
法令遵守確認研修	■ 実施	電子回議の中で課内全員で所管施設運営に関わる環境法令を共有。
新任・異動者研修	■ 実施	電子回議の中で重点取組目標、取組目標を共有。
	(選択してください)	

(3) 指定管理者・委託業者への協力要請

実施状況		
<input type="checkbox"/> 関係する指定管理者・委託業者はない <input type="checkbox"/> 要望伝達・協力要請が実施されている <input type="checkbox"/> 要望伝達・協力要請が実施されていない		
実施できていない項目	理由	対処状況、予定

(4) 公共工事における環境配慮について(500万円以上の公共工事の場合に記入)

実施状況		
<input type="checkbox"/> マニュアルに基づくチェックシートを作成し、環境に配慮した公共工事の設計又は施工を行った <input type="checkbox"/> マニュアルに基づくチェックシートを作成していない		
作成していない公共工事の名称	理由	対処状況、予定

【 推進責任者による評価 】

記入日 令和 年 月 日

目標の達成状況、活動の実施状況、実績に関する評価	今後の対応

C-EMS実施計画書兼ふりかえり表

作成年月日: 令和7年 6月 23日

部局等名	くらし安心部	課かい名	市民相談課	推進責任者氏名	押切 和美
------	--------	------	-------	---------	-------

(1)目標及び進捗状況

全庁目標	エネルギー使用量を対前年度比で1%以上削減
------	-----------------------

【対象:全課かい】

① 全庁目標達成に向けた「エコオフィス行動ルール」(実行計画P10~11)の取組目標

No.	取組目標	実績/今後の課題など
1	重点取組項目 A. エネルギー使用量の削減	
	具体的内容 事務効率の向上や業務の見直しにより定時退庁に努め、夜間電気の使用量削減に努める。	
2	取組項目 C. 廃棄物の削減	
	具体的内容 容器包装プラスチックごみのリサイクルの推進として、プラごみが可燃ごみに混入しないよう、燃やせないゴミが無い等含め、課内のごみの出し方を徹底する。	
3	取組項目 B. 資源の有効利用	
	具体的内容 紙で提供する必要のない情報や資料は、なるべくロゴチャット、キントーン、メールにより電子化して共有し、紙の使用量の削減に努める。	

【対象:グループ2(所管施設のある課かい)】 ※算定範囲は所管施設全て(グループ4(市立小中学校)、グループ5(指定管理施設)を含む)

② 全庁目標達成に向けた設備機器の省エネの取組目標

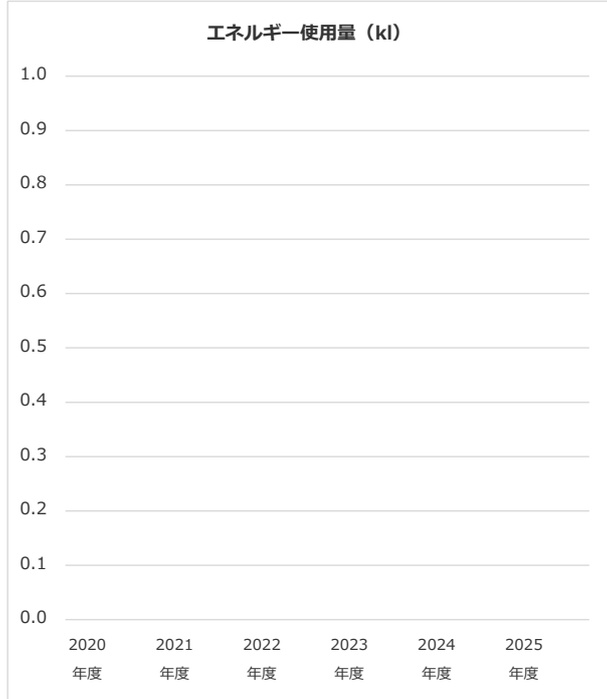
実績	前年度比	%	達成状況	(選択してください)
達成/未達成の理由				

	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
エネルギー使用量(GJ)						
エネルギー使用量(kl)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
対前年度比(%)	—	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

…自動計算

設備機器の保守・管理、運用改善の取組(実行計画P8)

No.	対象施設	計画/実施状況
1		計画
		実績
2		計画
		実績
3		計画
		実績



※各施設のエネルギーデータは、LAPSSから抽出して添付

(2) 職場研修の実施状況

研修名	実施状況	内容
取組目標設定研修	(選択してください)	
法令遵守確認研修	(選択してください)	
新任・異動者研修	(選択してください)	
	(選択してください)	

(3) 指定管理者・委託業者への協力要請

実施状況		
<input type="checkbox"/> 関係する指定管理者・委託業者はない <input type="checkbox"/> 要望伝達・協力要請が実施されている <input type="checkbox"/> 要望伝達・協力要請が実施されていない		
実施できていない項目	理由	対処状況、予定

(4) 公共工事における環境配慮について(500万円以上の公共工事の場合に記入)

実施状況		
<input type="checkbox"/> マニュアルに基づくチェックシートを作成し、環境に配慮した公共工事の設計又は施工を行った <input type="checkbox"/> マニュアルに基づくチェックシートを作成していない		
作成していない公共工事の名称	理由	対処状況、予定

【 推進責任者による評価 】

記入日 令和 年 月 日

目標の達成状況、活動の実施状況、実績に関する評価	今後の対応