

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16日

部局等名	建設部	課かい名	建設総務課	推進責任者氏名	林 基秀
------	-----	------	-------	---------	------

(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	担当を超え、相乗り等を実施することで公用車の効率的利用を図ります。	
2	取組項目	B. 資源の有効利用	
	具体的内容	ペーパーレス化を推進するため、情報や資料等の電子化して共有します。	
3	取組項目	E. その他	
	具体的内容	夏季の現地調査時には、定期的な水分・塩分の摂取と休憩を取るなど、熱中症に注意します。	

【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

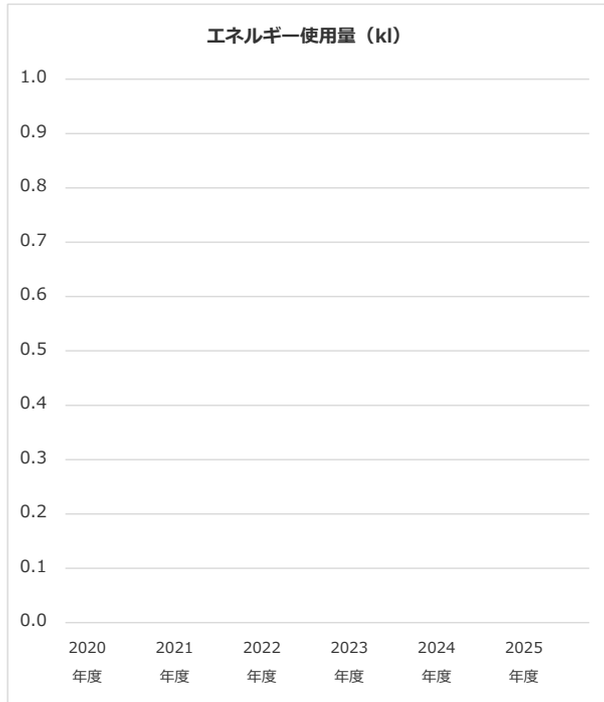
実績	前年度比	%	達成状況	(選択してください)
達成/未達成の理由				

	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	■ 実施	朝礼を活用し、課員に対して取組目標の共有を行った。
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20日

部局等名	建設部	課かい名	道路管理課	推進責任者氏名	長津 文宏
------	-----	------	-------	---------	-------

(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	公用車で外出する際には、事前に訪問する箇所を把握したうえで効率的なルートで回るとともに、相乗りの実施やエコドライブを心がける。	
2	取組項目	B. 資源の有効利用	
	具体的内容	資料の電子化や印刷は両面印刷を基本とし、また、紙文書で供覧する必要がある場合には裏面印刷を基本とします。	
3	取組項目	C. 廃棄物の削減	
	具体的内容	ファイルや通信用封筒等を再利用するとともに、古紙等の分別排出、リサイクルを実行します。	

【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

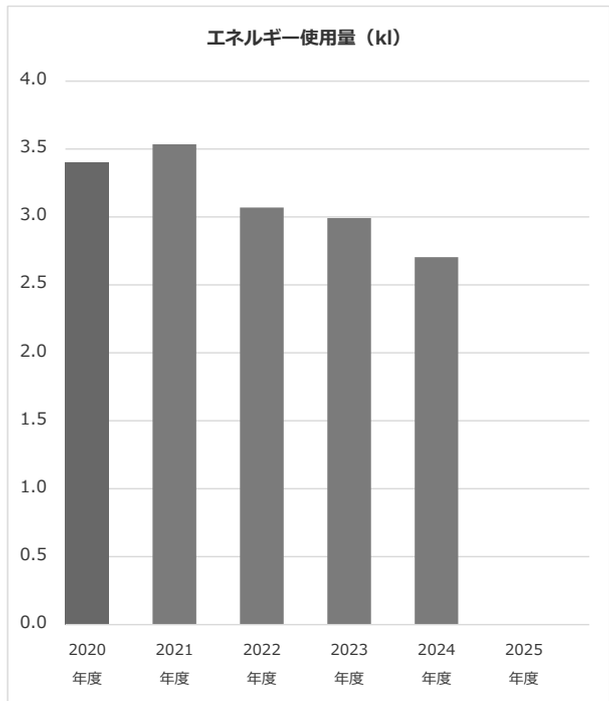
実績	前年度比	-9.7%	達成状況	■ 達成
達成/未達成の理由	昨年度に比べ大雨の頻度が少なく、ポンプ施設の稼働回数が減ったため、エネルギー使用量が減少しました。			

	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)	132.0	137.0	119.0	116.0	104.8	
エネルギー使用量(kl)	3.4	3.5	3.1	3.0	2.7	0.0
対前年度比(%)	—	3.8%	-13.1%	-2.5%	-9.7%	-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	ポンプ施設	計画	施設の適切な維持管理
		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	■ 実施	課内朝礼時に実施し周知しました。
法令遵守確認研修	■ 該当なし	
新任・異動者研修	■ 実施	
	(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18日

部局等名	建設部	課かい名	道路建設課	推進責任者氏名	小泉 達史
------	-----	------	-------	---------	-------

(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	ガソリン使用量の削減。 現地調査の際は、自転車を使用することを心掛ける。自動車を使用する場合は、エコドライブに心掛けなるべく、現地調査日を設けて相乗りして使用するなどする。 目標：昨年度使用量以下とする。	
2	取組項目	A. エネルギー使用量の削減	
	具体的内容	昼休憩などはパソコンを閉じて休止モードを心掛ける。健康増進のため、なるべく階段を使用してエレベーターの使用は控える。	
3	取組項目	B. 資源の有効利用	
	具体的内容	ペーパーレス化の推進 決裁文書などは、なるべく電子決裁とし、印刷する際は、ミスプリントしないようプレビューで確認し、両面印刷や集約印刷を心掛け、紙の使用量削減に努めます。	

【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

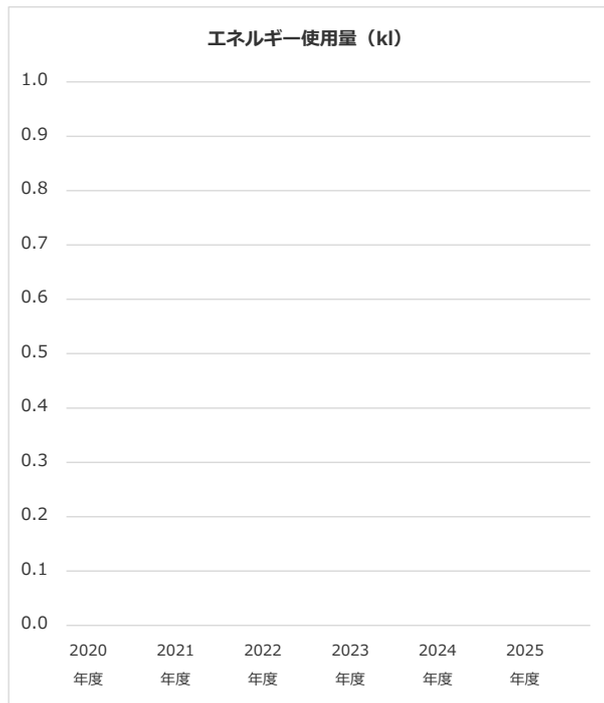
実績	前年度比	%	達成状況	してください
達成/未達成の理由				

	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!	###

…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	実施状況
1		計画
		実績
2		計画
		実績
3		計画
		実績



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19日

部局等名	建設部	課かい名	公園緑地課	推進責任者氏名	安彦 宜享
------	-----	------	-------	---------	-------

(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	ノー残業デーに加え、月に一度スーパーノー残業デーを実施し、エネルギー使用量を抑制します。	
2	取組項目	C. 廃棄物の削減	
	具体的内容	木材の搬出はグリーンリサイクル茅ヶ崎営業所とし、リサイクルに努めます。	
3	取組項目	A. エネルギー使用量の削減	
	具体的内容	朝礼にて職員間の行動スケジュールを確認し、相乗りや走行ルートの効率化を図り、エネルギー使用量を削減します。	

【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

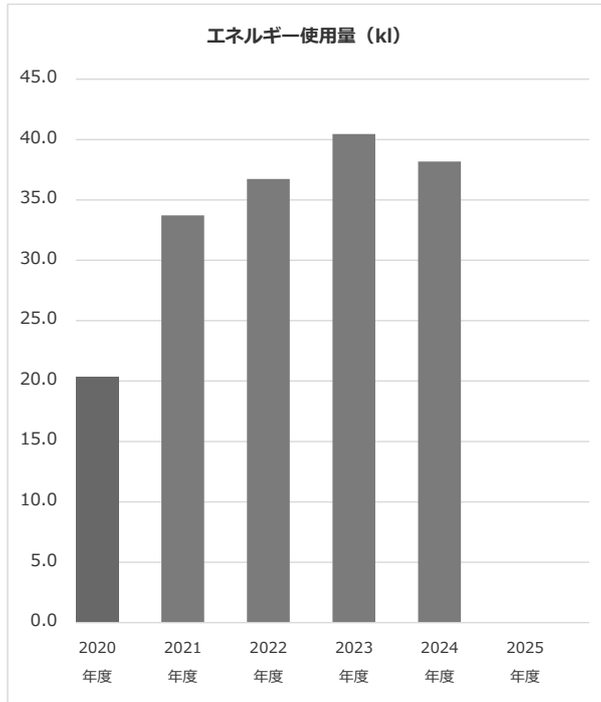
実績	前年度比	%	達成状況	(選択してください)
達成/未達成の理由				

	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)	788.3	1307.1	1424.2	1568.1	1480.0	
エネルギー使用量(kl)	20.3	33.7	36.7	40.5	38.2	0.0
対前年度比(%)	—	65.8%	9.0%	10.1%	-5.6%	-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	柳島キャンプ場	計画	空調フィルターの清掃を1回/月実施する。
		実績	
2	浜須賀水泳プール	計画	空調フィルターの清掃を1回/月実施する。
		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	6月19日に実施（対象者9名全員参加。）C-EMSの概要と取組項目及び具体的な取組内容について研修を行った。
法令遵守確認研修	■ 実施	指定管理者と法規制等調査確認表の共有を行い、内容について双方で確認した。
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16日

部局等名	建設部	課かい名	建築課	推進責任者氏名	課長 吉野大成
------	-----	------	-----	---------	---------

(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	①離席時はPCのふたを閉じ電力消費量の削減を図る。 ②近距離の移動の際は、公用車の使用を控える。	
2	取組項目	B. 資源の有効利用	
	具体的内容	①両面印刷、集約印刷、裏紙利用を意識して実施する。 ②ロゴチャット等を活用し、文書の供覧や資料の共有等は可能な限り紙を使用せず電子上で行う。	
3	取組項目	C. 廃棄物の削減	
	具体的内容	①古紙や缶・びん・ペットボトル等の分別排出・リサイクルを徹底する。 ②マイボトルの持参を推奨する。	

【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

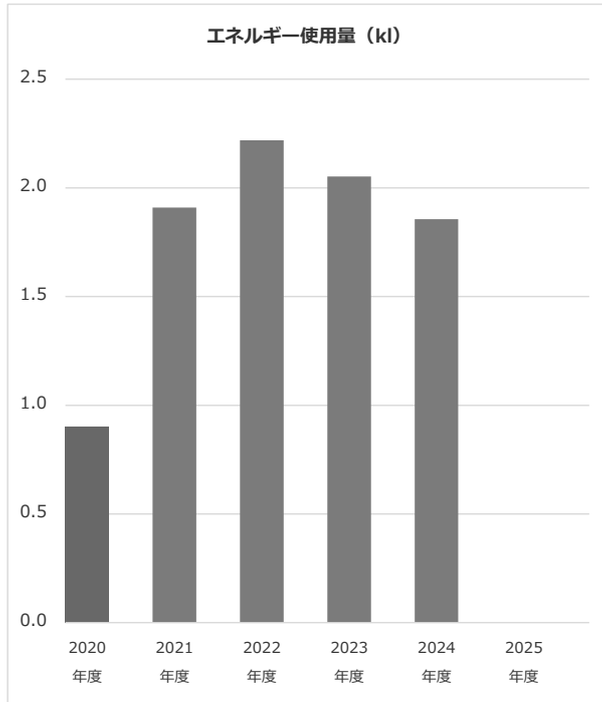
実績	前年度比	-9.6	%	達成状況	■ 達成
達成/未達成の理由	集会所の利用頻度は、例年通りではあったが、エネルギー使用量が減少し達成となった。				

	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)	35.0	74.0	86.0	79.6	72.0	
エネルギー使用量(kl)	0.9	1.9	2.2	2.1	1.9	0.0
対前年度比(%)	—	111.4%	16.2%	-7.5%	-9.6%	-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	小和田住宅外複合施設(包括、ボラセン、児童クラブ、集会所)	計画	空調機器のフィルターの清掃を1回/年実施する。
		実績	
2	小和田住宅外複合施設(包括、ボラセン、児童クラブ、集会所)	計画	照明器具の清掃を1回/年実施する。
		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	繁忙期により6月13～16日に書面により実施。(対象者11名中11名実施) C-EMSの概要と当年度の「重点確認項目」について確認するとともに、課かいにおける取組目標及び具体的な取組を共有した。
法令遵守確認研修	■ 実施	6月13～16日に取組み目標設定研修とともに実施
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