

C-EMS実施計画書兼ふりかえり表

作成年月日: 令和8年5月25日

部局等名	下水道河川部	課かい名	下水道河川総務課	推進責任者氏名	小室 武司
------	--------	------	----------	---------	-------

(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	離席時の画面オフやスリープモードの活用を徹底することで、エネルギー使用量の削減に取り組んだ。また、帰庁時にはPCのコンセントを抜くことを習慣化し、待機電力の抑制にも努めた。さらに、ノー残業デーを推進することで、勤務時間外の電力使用を抑える取り組みも行った。
	具体的内容 離席時はパソコンの電源をオフやスリープモードにし、帰庁時にはコンセントから外す。また、ノー残業デーの実行を推進する。(毎週水曜日及び給料日)	
2	取組項目 B. 資源の有効利用	ロゴチャットや電子契約を活用することで紙の使用削減に努めた。また、印刷の際には、両面印刷・集約印刷を基本とし、不要紙の裏面を再利用するなど、日常的な運用面でも紙資源の有効活用に努めた。
	具体的内容 ロゴチャット、タブレット、電子契約等を活用し、ペーパーレス化を推進する。印刷の際は、両面印刷・集約印刷を基本とし、不要紙の裏面を再利用する。	
3	取組項目 E. その他	WBGTが31℃以上の場合には朝礼で熱中症への注意を促した。排水指導の現場確認の際には、こまめな水分補給やタブレット・冷却スプレー等で対応した。 【柳島記念館】 グリーンカーテンを実施した。
	具体的内容 気候変動への適応(熱中症対策) ・暑さ指数(WBGT)を把握し、WBGTが31℃以上の場合の外出時は、熱中症に注意する。 【柳島記念館】 ・グリーンカーテン育成により、建物の温度上昇抑制を図る。	

【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

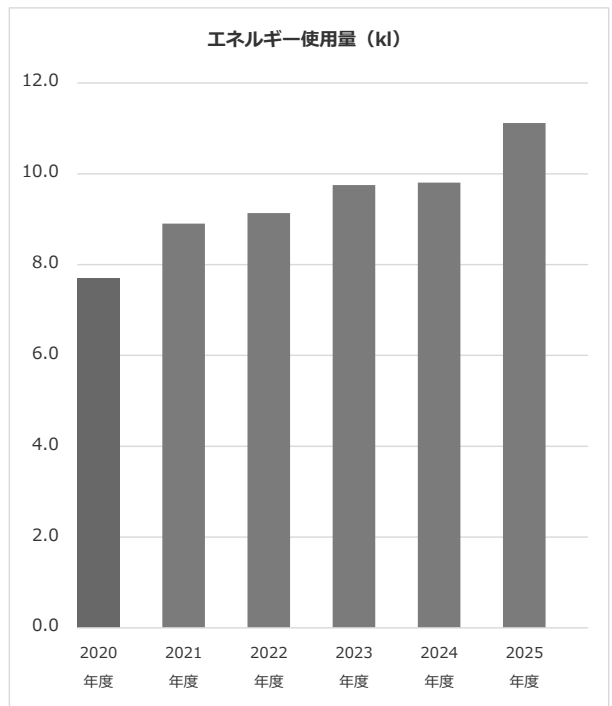
実績	前年度比	13.4 %	達成状況	■ 未達成
達成/未達成の理由	猛暑に伴う空調設備の稼働時間が増えたことにより、電気の使用量が前年度比で増加した。			

	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)	298.0	345.0	354.0	378.0	380.0	431.0
エネルギー使用量(kl)	7.7	8.9	9.1	9.8	9.8	11.1
対前年度比(%)	—	15.8%	2.6%	6.8%	0.5%	13.4%

…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	柳島記念館	計画 グリーンカーテンの育成により、建物の温度上昇抑制を図る。
		実績 ゴーヤによるグリーンカーテンの育成を実施した。
2	柳島記念館	計画 施設利用者へ空調、照明利用の省エネ協力を依頼する。
		実績 張り紙や口頭で、施設利用者へ空調、照明利用の省エネ協力を依頼した。
3	0	計画 0
		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20日に実施（対象者19名中12名参加。欠席者には別途決定事項の周知を実施）。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、当課の取組目標及び具体的な取組を検討し、設定した。
法令遵守確認研修	■ 実施	6月11日に実施（業務責任者）。業務従事者・課内職員には別途決定事項の周知を実施。
新任・異動者研修	■ 実施	令和7年6月11日、10月10日
	(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 checked="" 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8年5月25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
柳島記念館では、昨年度に続き、グリーンカーテンの設置や照明利用の省エネ協力の呼びかけを実施し、館内の温熱環境改善や省エネ意識の向上に取り組んだ。 課全体では、電子契約やLOGOチャットの活用による紙使用量の削減、離席時の画面オフの徹底など、日常的なエネルギー使用量の軽減に努めることができた。	柳島記念館において、令和7年度末に蛍光灯照明をLED照明器具へ切り替え、省エネ化を図った。これにより、令和8年度以降は電力使用量の削減や、長寿命化による維持管理コストの低減が期待される。今後も更なる省エネ化に取り組んでいく。

C-EMS実施計画書兼ふりかえり表

作成年月日: 令和8年5月15日

部局等名	下水道河川部	課かい名	下水道河川建設課	推進責任者氏名	越地 知久
------	--------	------	----------	---------	-------

(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	課内で協力体制を構築し、計画的な工事発注の推進などに取り組んだ結果、時間外勤務を対前年度比約38%減と大幅に削減することができた。また、勤務時間中も、離席時にパソコンをスリープ状態にしたり、コピー機の節電ボタン押下を部内に呼び掛けたり、積極的な消費電力削減に取り組んだ。
	具体的内容 ノー残業デーを推進し時間外勤務を削減するとともに、勤務時間中も消費電力削減を意識する	
2	取組項目 C. 廃棄物の削減	前年度から引き続き、個別のごみ箱にプラごみ専用の分別箱を引き続き設置するほか、裏紙の使用、紙類をはじめとする資源物の分別を徹底し、廃棄物削減を実行した。
	具体的内容 廃棄物と資源物の分別を徹底し、廃棄物の削減を図る	
3	取組項目 B. 資源の有効利用	LoGoチャットやdesknet'sNEOの「回覧・レポート」機能などを活用することにより「必要以上に紙資料を出力しない」に取り組んだ。
	具体的内容 必要以上に紙資料を出力しないなど、効率的な業務執行と省資源化に取り組む	

【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

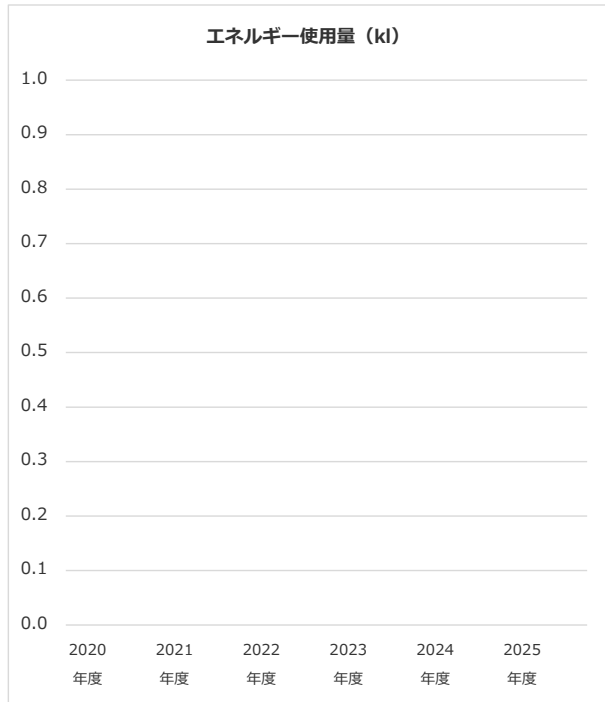
実績	前年度比	%	達成状況	(選択してください)
達成/未達成の理由				

	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)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
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	0	計画 0
		実績
2	0	計画 0
		実績
3	0	計画 0
		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11日の朝礼において推進責任者(課長)より所属課員(15人)に対し、G-EMSの概要及び今年度の取組目標について説明を行ったうえで目標設定を行った。
法令遵守確認研修	■ 該当なし	0
新任・異動者研修	■ 実施	10月1日付異動者に対し、課の取組目標を説明した。
	(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 checked="" 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 checked="" 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8年5月15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
<ul style="list-style-type: none"> ・時間外勤務の削減については、大幅に成果を上げることができたと評価している。 ・廃棄物と資源物の分別についても、取り組みが課全体に浸透している。 ・効率的な業務執行と省資源化については、LoGoチャットやdesknet'sNEOの「回覧・レポート」機能などを活用することにより、少しずつではあるが意識が高まってきていると感じる。 ・公共工事については、環境関係法令遵守が行われている。 	<ul style="list-style-type: none"> ・時間外勤務の削減では大幅に成果を上げることができたが、「エネルギー使用量の削減」という全体的な視点ではまだできることがあると考えている。個人個人の小さな取り組みを積み重ねることで、庁内全体の目標実現に寄与していきたい。 ・「必要以上に紙資料を出力しない」ことも、より一層推進できる余地はあると考えるので、課内で意識付けを行っていきたい。

C-EMS実施計画書兼ふりかえり表

作成年月日: 令和 8年 5月 22日

部局等名	下水道河川部	課かい名	下水道河川管理課	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	定期的に車両の整理整頓を実施し、不要な荷物を削減することで燃費の向上につなげることができた。また、現場対応を効率的に実施し、一度に複数件対応することで、エネルギー使用量の削減につなげることができた。
	具体的内容	車両の整理整頓を実施し、不要な荷物を削減する事で燃費の向上に努める	
2	取組項目	C. 廃棄物の削減	資源ごみの分別を徹底し、リサイクル可能な裏紙用紙等の回収率向上につなげることで、廃棄物の削減につなげることができた。
	具体的内容	資源ごみの分別をより一層徹底し、リサイクル可能な裏紙用紙等の回収率を向上させる。	
3	取組項目	C. 廃棄物の削減	詰め替え可能製品やリサイクル素材を使用した製品を積極的に選択し、廃棄物の削減につなげることができた。
	具体的内容	消耗品使用時、詰め替え可能製品やリサイクル素材を使用した製品の選択を推奨する。	

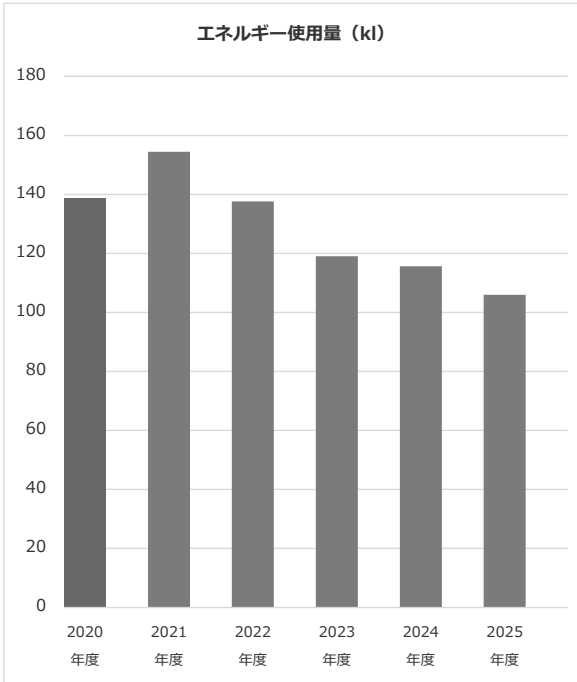
【対象:グループ2(所管施設のある課かい)】 ※算定範囲は所管施設全て(グループ4(市立小中学校)、グループ5(指定管理施設)を含む)

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	-7.9%	達成状況	■ 達成
達成/未達成の理由	降雨量が少なく雨水ポンプ設備等の稼働時間が短かったため			

	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)	5376.9	5985.7	5334.6	4612.1	4483.0	4130.0
エネルギー使用量(kl)	138.7	154.4	137.6	119.0	115.7	106.6
対前年度比(%)	—	11.3%	-10.9%	-13.5%	-2.8%	-7.9%

…自動計算



※各施設のエネルギーデータは、LAPSSから抽出して添付

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	各施設	計画	不要な照明の消灯やLED化を行う
		実績	不要な照明の消灯やLED化を行った
2		計画	
		実績	
3		計画	
		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	本起案内容を課内共有し、今年度の重点取組目標の理解を深める
法令遵守確認研修	■ 実施	同上
新任・異動者研修	■ 実施	10月異動者1名に対して「実施計画の作成」を紹介し、課内で取組む対応の説明を行った。
	(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 checked="" 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 checked="" 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8年5月25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
事務作業や公共工事においては、節電や再生品の利用といった環境に配慮した対応を行っている。電子入札・電子契約についても昨年度と同様に活用して、ペーパーレスによる印刷物の削減を実施した。連絡事項や資料については、ロゴチャット等を活用し、更なるペーパーレスに努めた。また、今宿ポンプ場の一部蛍光灯をLED化工事を実施し、エネルギー使用量の削減に努めた。	事務作業や公共工事に関しては、引き続き環境に配慮した取り組みを実施していく。今宿ポンプ場、柳島ポンプ場については、R8年度内に全ての蛍光灯のLED化工事を実施してエネルギー使用量の削減に努める。

■

□