

C-EMS実施計画書兼ふりかえり表

作成年月日: 令和8年6月1日

部局等名	教育総務部	課かい名	教育総務課	推進責任者氏名	小川 剛志
------	-------	------	-------	---------	-------

(1)目標及び進捗状況

全庁目標	資源の有効利用
------	---------

【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	B. 資源の有効利用	
	具体的内容	タブレットやロゴチャットを活用し、ペーパーレス化を推進する。紙で提供する必要のない情報や資料等は電子化して共有する。印刷の際は、両面印刷・集約印刷を基本とし、可能であれば不要紙の裏面を利用する。	
2	取組項目	C. 廃棄物の削減	
	具体的内容	物品の共有化及び再利用を図る。不要物品等について学校間の転活用を行う。古紙・プラスチックごみの分別を徹底する。裏紙として再利用できるものは、FAXや、部のコピー機の裏紙トレイに入れる。	
3	取組項目	A. エネルギー使用量の削減	
	具体的内容	始業前及び昼休みは消灯し、離席時にはパソコンのふたを閉じる。また、ノー残業デーの実行を徹底する。	

【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

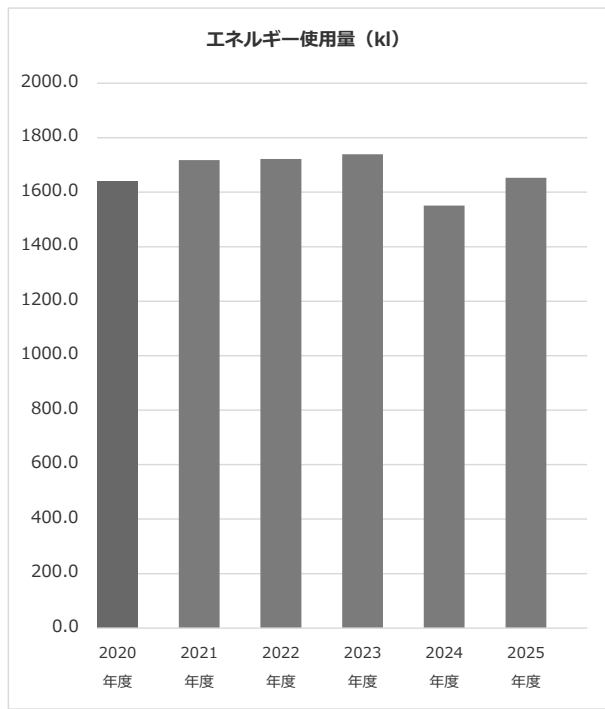
実績	前年度比	%	達成状況	■ 未達成
達成/未達成の理由				

	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)	63580.0	66578.0	66760.0	67427.0	60115.0	64062.0
エネルギー使用量(kl)	1640.4	1717.7	1722.4	1739.6	1551.0	1652.8
対前年度比(%)	—	4.7%	0.3%	1.0%	-10.8%	6.6%

…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	市内小中学校	計画	空調フィルターの清掃を年2回、空調機簡易点検を年4回実施する。
		実績	
2	市内小中学校	計画	空調環境条件を利用者に示し、条件下での利用の徹底を依頼する。
		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1日に実施。 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検討し設定した。
法令遵守確認研修	■ 実施	法規制等調査確認表（様式2）を、小中学校や、公民館等の施設所管課と共有する。（施設所管課への共有は、資源循環課が教育委員会分もまとめて連絡）
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8年5月18日

部局等名	教育総務部	課かい名	教育施設課	推進責任者氏名	有本 昌人
------	-------	------	-------	---------	-------

(1)目標及び進捗状況

全庁目標	資源の有効利用
------	---------

【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 B. 資源の有効利用	
	具体的内容 職場の整理整頓と情報の共有化の推進を行う。	
2	取組項目 C. 廃棄物の削減	
	具体的内容 執務室内のごみの分別を徹底する。また、古紙としてリサイクルできる紙は、ごみとして捨てずに分別の徹底を行う。	
3	取組項目 A. エネルギー使用量の削減	
	具体的内容 省エネ機器を積極的に導入する。	

【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

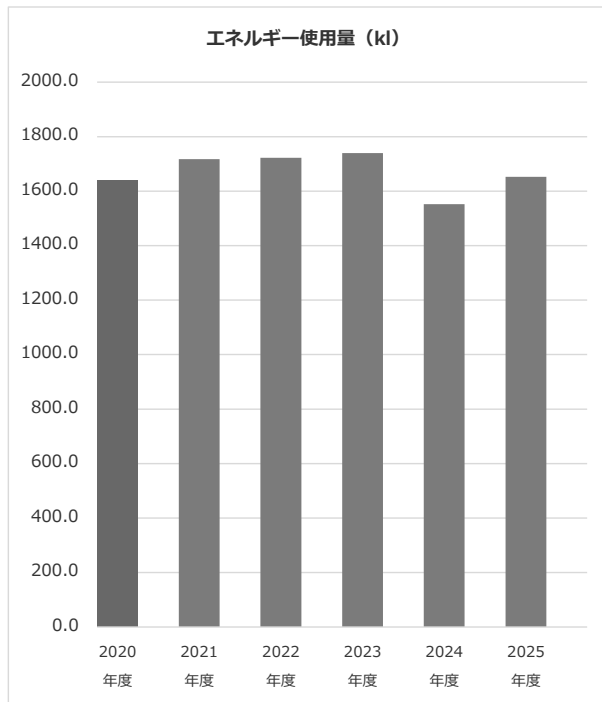
実績	前年度比	6.5 %	達成状況	■ 未達成
達成/未達成の理由	小中学校の特別教室及び体育館にエアコンが設置されたことにより、電気の使用量が増加したため。また、例年よりも夏季の気温が高く、普通教室でのエアコン利用が増加したため。			

	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)	63580.0	66578.0	66760.0	67427.0	60155.0	64063.0
エネルギー使用量(kl)	1640.4	1717.7	1722.4	1739.6	1552.0	1652.8
対前年度比(%)	—	4.7%	0.3%	1.0%	-10.8%	6.5%

…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	市内小中学校	計画 空調フィルターの清掃を年2回、空調機簡易点検を年4回実施する。
		実績
2	市内小中学校	計画 空調環境条件を管理者に示し利用者に実施させる。
		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	5月に書面により、取組目標を共有した。
法令遵守確認研修	■ 実施	5月に書面により、遵守すべき環境法令に内容について共有を行った。
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8年5月20日

部局等名	教育総務部	課かい名	学務課	推進責任者氏名	小島 英博
------	-------	------	-----	---------	-------

(1)目標及び進捗状況

全庁目標	資源の有効利用
------	---------

【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	B. 資源の有効利用	
	具体的内容	庁内の情報共有にはLoGoチャットを、学校とは校務支援システムを活用するなど、デジタルツールを積極的に用いて紙資源の削減を進めます。	
2	取組項目	A. エネルギー使用量の削減	
	具体的内容	長時間離席時のパソコンのスリープ設定を徹底し、待機電力をカットします。また、エレベーターの利用を控え、3階以内の移動には階段を積極的に利用します。	
3	取組項目	E. その他	
	具体的内容	クールビズ等の取り組みを進めるとともに、夏季は定期的な水分・塩分補給を心掛け、健康管理と熱中症対策を徹底します。	

【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

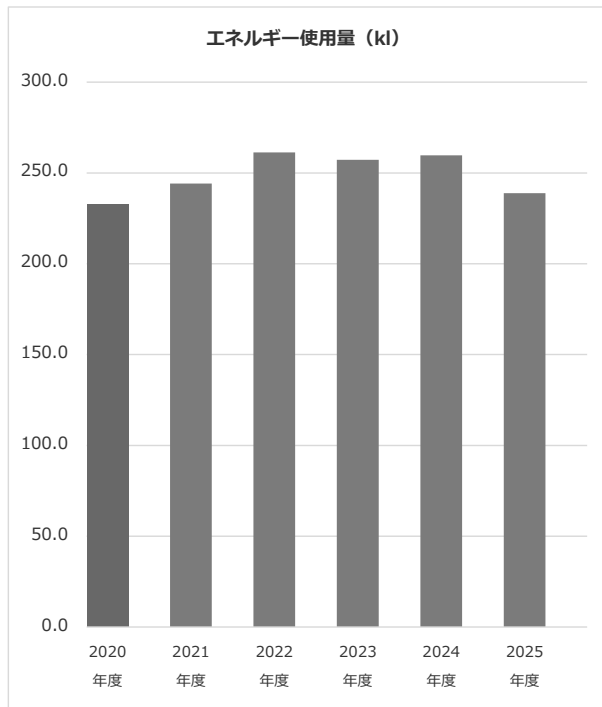
実績	前年度比	1.0%	達成状況	■ 達成
達成/未達成の理由	今期の省エネ目標は、香川小学校給食調理場改修工事に伴い約半年間使用しなかったことで大きく達成された。さらに施設稼働時にも、照明のこまめな消灯や間引き、空調の適正温度管理を徹底した運用の工夫が成果を後押しした。			

	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)	9010.0	9462.0	10128.0	9970.0	10067.0	9256.0
エネルギー使用量(kl)	232.5	244.1	261.3	257.2	259.7	238.8
対前年度比(%)	—	5.0%	7.0%	-1.6%	1.0%	-8.1%

…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	学校給食共同調理場	計画	運用廃止の施設のため、建物警備等の維持管理に必要な最低限の機器のみ稼働させる
		実績	
2	各小学校給食場	計画	空調フィルターの清掃を年2回、空調簡易点検を年4回実施
		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	書面による開催、令和8年5月20日実施
法令遵守確認研修	■ 実施	書面による開催、令和8年5月20日実施
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8年5月27日

部局等名	教育総務部	課かい名	学校教育指導課	推進責任者氏名	新居 博志
------	-------	------	---------	---------	-------

(1)目標及び進捗状況

全庁目標	資源の有効利用
------	---------

【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	B. 資源の有効利用	
	具体的内容	各小・中学校とのやり取りや、課内で共有可能な事項について可能な限り電子化し、ペーパーレスを図る。	
2	取組項目	C. 廃棄物の削減	
	具体的内容	再利用可能な事務用品について、可能な限り繰り返し使用する。(リユース)	
3	取組項目	A. エネルギー使用量の削減	
	具体的内容	会議や昼休み等、一定時間席を外す場合は可能なかぎりパソコンを閉じる。	

【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

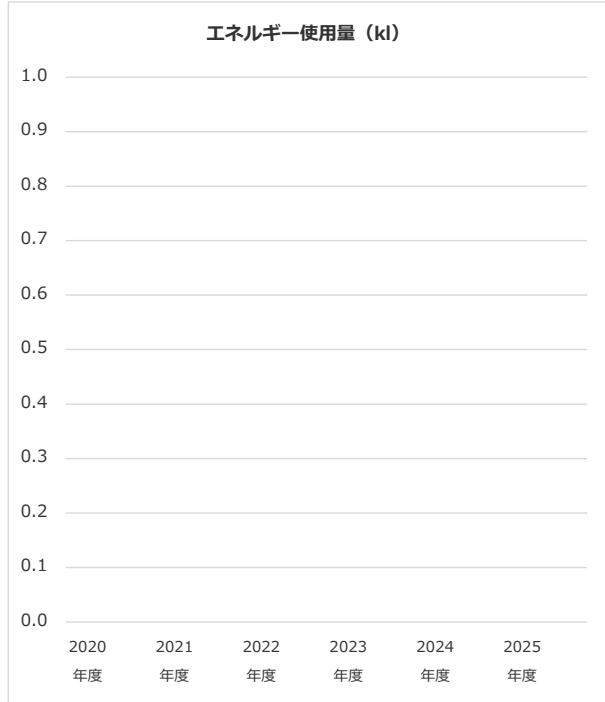
実績	前年度比	%	達成状況	(選択してください)
達成/未達成の理由				

	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)	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	5月27日に実施（対象者13名中13名参加） 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検討し、設定した。
法令遵守確認研修	■ 該当なし	0
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8年5月22日

部局等名	教育総務部	課かい名	教育センター	推進責任者氏名	松永 昭治
------	-------	------	--------	---------	-------

(1)目標及び進捗状況

全庁目標	資源の有効利用
------	---------

【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	B. 資源の有効利用	
	具体的内容	学校との電子データでの連絡を推進するとともに、資料印刷の必要性を精査し、紙資源の削減を進める。	
2	取組項目	A. エネルギー使用量の削減	
	具体的内容	天候等に応じた適切な空調管理等、節電に努め、クールビズやウォームビズを推進する。	
3	取組項目	E. その他	
	具体的内容	定期的な水分・塩分補給を心掛け、健康管理と熱中症対策を徹底する。	

【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

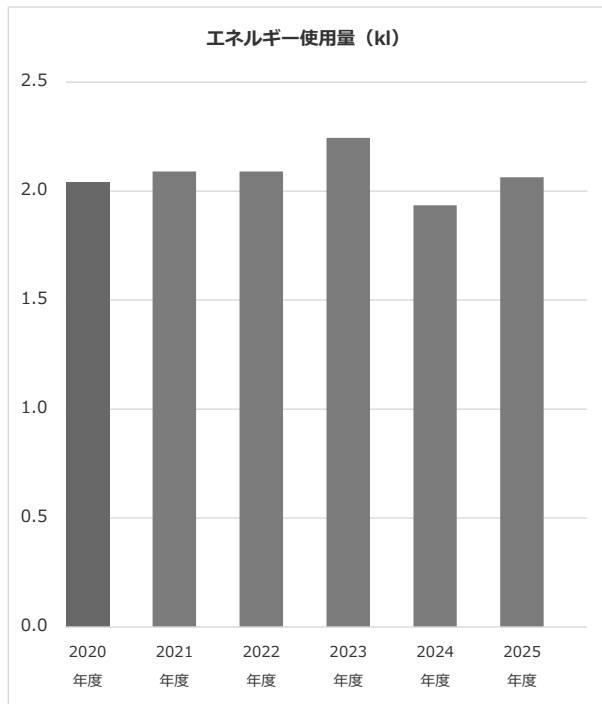
実績	前年度比	%	達成状況	■ 未達成
達成/未達成の理由				

	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)	79.0	81.0	81.0	87.0	75.0	80.0
エネルギー使用量(kl)	2.0	2.1	2.1	2.2	1.9	2.1
対前年度比(%)	—	2.5%	0.0%	7.4%	-13.8%	6.7%

…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	あすなろ教室	計画	空調、照明利用の省エネを推進する。
		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	令和8年5月22日実施。
法令遵守確認研修	■ 実施	令和8年5月22日実施。□
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