

事業者行動(計画・変更計画・報告)書

2023年 6月 23日

(宛先)
滋賀県知事

提出者

住所(法人にあつては、主たる事務所の所在地)
滋賀県大津市松本1丁目2-20

氏名(法人にあつては、名称および代表者の氏名)
公益財団法人滋賀県スポーツ協会
会長 河本 英典

滋賀県CO₂ネットゼロ社会づくりの推進に関する条例

第25条第3項 → 第25条第4項
第27条第1項 → 第27条第2項において準用する同条例
第26条第1項
第27条第2項において準用する同条例第26条第1項

第25条第4項の規定に基づき、
[事業者行動計画を策定 (変更) 事業者行動報告書を作成] したので、提出します。

事業者の氏名 (法人にあつては、名称および代表者の氏名)	公益財団法人滋賀県スポーツ協会 会長 河本 英典
事業者の住所 (法人にあつては、主たる事務所の所在地)	滋賀県大津市松本1丁目2-20

1 事業者の概要

事業所の名称	滋賀県立スポーツ会館					
事業所の所在地	滋賀県大津市御陵町4-1					
主たる事業	日本標準産業分類 細分類番号	9	2	0	0	主として管理業務を行う本社等
事業の概要	施設の管理運営、体力測定事業の運営 各種スポーツ振興事業の企画・運営・指導・広報					
従業員の数	8	人	作業時間	12.5 (8時30分~21 時)	時間/日	
該当する事業者 の要件	<input type="checkbox"/> 原油換算エネルギー使用量が、年間1,500キロワット以上の事業所を県内に有する事業者					
	<input type="checkbox"/> 従業員数が21人以上であつて、エネルギー起源二酸化炭素以外の温室効果ガス排出量が、二酸化炭素換算で年間3,000トン以上の事業所を県内に有する事業者					
	<input checked="" type="checkbox"/> 任意提出事業者					
主要な設備	ボイラ	2	台	熱源設備		台
	コンプレッサ		台	空気調和設備	33	台
				照明設備	317	台
				その他		

2 計画期間(および報告対象年度)

計画期間	開始 年度	令和 2 年度	報告対象年度	令和 4 年度
	終了 年度	令和 5 年度		

3 計画の(内容・実施状況)

計画の (内容・実施状況)	別添のとおり
------------------	--------

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とします。

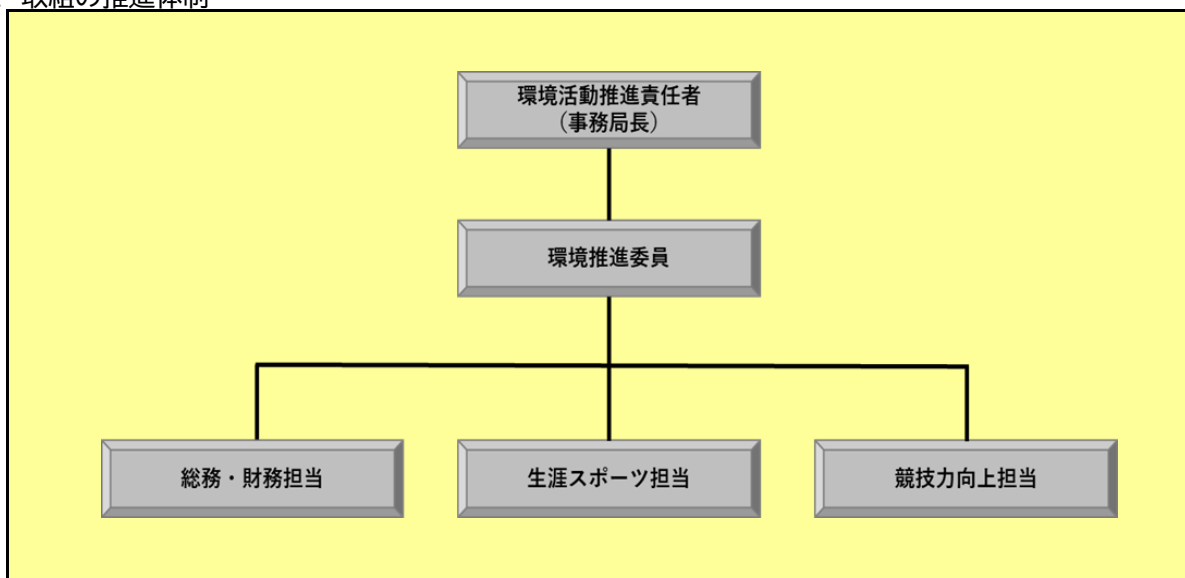
1 CO₂ネットゼロ社会づくりに係る取組に関する基本的な方針

スポーツを通じて県民に夢と感動を与え、県民のスポーツ活動を推進する団体として環境への取り組みを高い意識をもって進めるとともに、法令の遵守や汚染の未然防止はもとより環境保全活動を定期的に見直し継続的改善に努めます。

行動指針

1. 滋賀県グリーン購入基本方針に基づく物品の調達および環境対応推奨品を優先的に使用します。
2. 水・電気・ガス機器等の適正使用を徹底し、省資源・省エネルギーに努めます。
3. 廃棄物の削減とリサイクルの推進により、ごみの減量化に努めます。
4. 化学物質使用量の適正な管理に努めます。
5. 全職員等が方針の周知と意識向上を図ることはもとより、環境負荷の低減あるいは行事参加者等に環境活動の啓発に努めます。

2 取組の推進体制



3 これまでに取り組んできたCO₂ネットゼロ社会づくりに係る取組

環境活動推進に向けた体制の構築

- ・エコアクション21への取り組み(平成18年～令和2年)
- ・環境推進委員の選定

そのほかの取り組み

- ・昼休憩時は事務所内照明の部分消灯の実施
- ・クールビズやウォームビズによる冷暖房機器の使用量削減
- ・公用車使用における経済運転、アイドリングストップの励行
- ・コピー機使用において、裏紙印刷の励行
- ・再生油を原料とした印刷インキを用いた印刷物の発注
- ・燃えるごみ、燃えないごみの分別と毎日の発生量を計量し記録
- ・事務機器未使用時の電源切断やスタンバイモードの活用

(第2面)

4 自らの温室効果ガス排出量の削減に向けた取組

(1) エネルギー起源CO₂排出量の削減に向けた取組の内容等

2023年 6月 23日

	取組項目	実施計画		実績報告
		取組の内容	実施スケジュール	取組の実施状況
1	運用改善	昼休憩時における事務所内照明の消灯	令和2年～令和5年	休憩時間関係なく利用者対応しているためしていない。時差休憩。
2	運用改善	エコドライブを意識した公用車の使用	令和2年～令和5年	実施している。
3	運用改善	6月～10月の期間においては、クールビズを推奨し、冷房機器の適正温度の励行に取り組む	令和2年～令和5年	実施している。
4	運用改善	OA機器を省エネ機能の高い機器への更新の検討	令和2年～令和5年	実施している。
5	運用改善	事務機器未使用時の電源切断やスタンバイモードの活用	令和2年～令和5年	実施している。

(2) エネルギー起源CO₂以外の温室効果ガス排出量の削減に向けた取組の内容等

	温室効果ガスの種類	実施計画		実績報告
		取組の内容	実施スケジュール	取組の実施状況
1		(該当する取り組みはありません)		
2				
3				

(3) 上記の取組により達成しようとする目標および目標の進捗に対する自己評価

取組目標および目標設定の考え方	目標の進捗に対する自己評価
電気使用量、紙の使用量についての目標設定 電力使用量を前年比0.2%、5年計画で1.0%の削減 紙の使用量を前年比0.3%、5年計画で1.5%の削減 ゴミの発生量を集計したものを掲示し、見える化をおこなう	CO ₂ 排出量の削減に向けた取組については、日頃から意識的に実施している。 電気使用量は、新型コロナウイルス感染症予防として効率的な換気を伴う冷暖房を行うことにより、前年比5.8%減となり、目標を達成している。 なお都市ガス使用量は新型コロナウイルス感染症予防のため宿泊利用の大幅な減少から計画前年度に比べ約96%の減少となっている。

(4) 温室効果ガス排出量等の実績

	計画開始年度前年度の実績	実績報告					
		(R2)年度	(R3)年度	(R4)年度	()年度	()年度	
原油換算エネルギー使用量	kL	33	37	35	33		
温室効果ガス総排出量	t-CO ₂	47	64	64	47		
エネルギー起源CO ₂	t-CO ₂	47	64	64	47		
非エネルギー起源CO ₂	t-CO ₂	0	0	0	0		
CH ₄	t-CO ₂						
N ₂ O	t-CO ₂						
HFCs	t-CO ₂						
PFCs	t-CO ₂						
SF ₆	t-CO ₂						
NF ₃	t-CO ₂						
エネルギー等原単位の推移							

備考「温室効果ガスの種類別の排出量内訳」欄については、事業者行動計画の提出義務の要件に該当しない温室効果ガスの排出量は、記入する必要はありません。

5 再生可能エネルギー等の利用に関する取組

(1) 再生可能エネルギー等の利用に関する取組の内容等 2023年 6月 23日

■ 計画最終年度までの取組の内容等

	実施計画		実績報告
	取組の内容	実施スケジュール	取組の実施状況
1			
2			
3			
4			
5			

■ 中長期的な取組の内容等

	取組の内容
1	
2	
3	
4	
5	

(2) 所有する主な再生可能エネルギー設備

太陽光	kW	水力・小水力	kW	地熱	kW
太陽熱	kW	バイオマス	kW	その他 ()	kW
再エネ設備を効率的に利用する設備の導入実績					

(3) 再生可能エネルギー電気設備での発電量および自家消費量の実績

		計画開始年度 前年度の実績	実績報告				
			()年度	()年度	()年度	()年度	()年度
再エネ電気設備での発電量	kWh						
上記のうち自家消費量	kWh						

7 その他のCO₂ネットゼロ社会づくりに資する取組

(1) 調整後排出係数に基づく温室効果ガス排出量の推移 2023年 6月 23日

項目	単位	計画開始年度 前年度の実績	実績報告				
			()年度	()年度	()年度	()年度	()年度
温室効果ガス 排出量の推移	t-CO ₂						
エネルギー起源CO ₂ 【調整後排出係数】	t-CO ₂						
【調整後排出係数】	kg- CO ₂ /kWh						
特記事項							

(2) クレジット等購入

項目	単位	計画開始年度 前年度の実績	実績報告				
			()年度	()年度	()年度	()年度	()年度
グリーン証書の購 入	t-CO ₂						
クレジットの購入	t-CO ₂						
特記事項							

(3) 通勤や出張など人の移動および物流における脱炭素化の取組等

	取組項目	実施計画		実績報告
		取組の内容	実施スケ ジュール	
1				
2				
3				

(4) 業務で使用する車輛の脱炭素化の取組

	項目	単位	計画開始年度 前年度の 保有台数	実績報告				
				()年度	()年度	()年度	()年度	()年度
	保有車輛の数	台						
	上記のうち 次世代自動車の数	台						
特記事項								

(5) その他のCO₂ネットゼロ社会づくりに向けた取組等

	取組項目	実施計画		実績報告
		取組内容	実施 スケジュール	
1	グリーン購入	事務用品の購入においては、グリーンマーク表示品を優先的に購入する	令和2年～ 令和5年	実施している。
2	その他	指定管理施設配置の環境推進委員との定期的な情報共有	令和2年～ 令和5年	実施した。(冷暖房時における効率の良い換気方法など)
3	その他	裏紙印刷や2アップ印刷機能を励行し、紙の年間使用量削減に取り組む	令和2年～ 令和5年	実施している。
4				
5				