

事業者行動(計画・変更計画・報告)書

令和5年7月17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)  
野洲市小篠原2215番地きた歯科医院(2F)  
氏名(法人にあつては、名称および代表者の氏名)  
喜多 誠一

滋賀県CO<sub>2</sub>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)	喜多 誠一
事業者の住所 (法人にあつては、主たる事務所の所在地)	野洲市小篠原2215番地

1 事業者の概要

事業所の名称	きた歯科医院					
事業所の所在地	野洲市小篠原2215番地					
主たる事業	日本標準産業分類 細分類番号	8	3	3	1	※ 産業分類・細分類名称を記載 歯科診療所
事業の概要	歯科診療所					
従業員の数	5(育休1除く)	人	作業時間	8.5	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	台	熱源設備	台	照明設備	74 台
	コンプレッサ	1 台	空気調和設備	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4	年度	報告対象年度	令和4	年度
	終了年度	令和4	年度			

3 計画の(内容・実施状況)

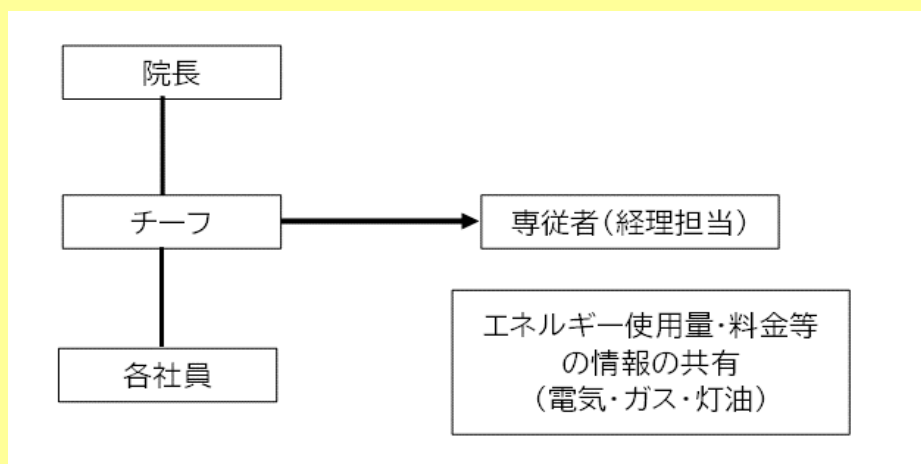
計画の (内容・実施状況)	別添のとおり
------------------	--------

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とします。

1 CO<sub>2</sub>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

3R(リデュース、リユース、リサイクル)の取組、使用していない照明の消灯、冷暖房温度の管理等を徹底に全社的に進めます。ポスター掲示します。

2 取組の推進体制



3 これまでに取り組んできたCO<sub>2</sub>ネットゼロ社会づくりに係る取組

1. 省資源及び廃棄物削減

- ・ペットボトルのお茶の代わりに、マイボトル(水筒)を持参する

2. 省エネ

- ・照明のLED化、不要な箇所の消灯、窓の遮光カーテンの利用(断熱)、エアコンの温度設定

3. その他

- ・冬季の電気ストーブの利用を減らす、効率の良い換気を工夫する、サーキュレーターの利用

(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CO<sub>2</sub>排出量の削減に向けた取組の内容等

	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	取組の実施状況
1	設備導入	看板照明器具のLED化	R4年度	計画通り実施済
2	設備導入	新規の空調設備への交換工事	R4年度	計画通り実施済
3				
4				
5				

(2) エネルギー起源CO<sub>2</sub>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				
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
看板照明のLED化と新規空調設備の導入により、電気使用量を約17%削減します。	

(4) 温室効果ガス排出量等の実績

	単位	計画開始年度前年度の実績	実績報告				
			(令和4)年度	( )年度	( )年度	( )年度	( )年度
原油換算エネルギー使用量	kL	8	8				
温室効果ガス総排出量	t-CO <sub>2</sub>	12	12				
エネルギー起源CO <sub>2</sub>	t-CO <sub>2</sub>	12	12				
非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	t-CO <sub>2</sub>	0	0				
CH <sub>4</sub>	t-CO <sub>2</sub>						
N <sub>2</sub> O	t-CO <sub>2</sub>						
HFCs	t-CO <sub>2</sub>						
PFCs	t-CO <sub>2</sub>						
SF <sub>6</sub>	t-CO <sub>2</sub>						
NF <sub>3</sub>	t-CO <sub>2</sub>						
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。