

平成 29 年度

地球温暖化対策計画・実施状況報告

1 地球温暖化対策事業者の概要

(1) 事業者の類別

類別	(類別の説明)
I類	A事業所のみを有する特定事業者
II類	B事業所を有する特定事業者(III類の事業者を除く)
III類	C事業所を有する特定事業者
IV類	任意事業者

(2) 地球温暖化対策事業者

事業者名	松栄ガス株式会社	
所在地	埼玉県東松山市小松原町17-9	
事業者番号	4010	
燃料等使用量の 原油換算の合計量 (前年度)	17	kL/年
大規模小売店舗面積 (単独で1,500KL未満で延床面積 10,000m ² 以上の事業所)		m ²
産業分類名 (中分類)	ガス業	
分類番号 (中分類)	34	
事業活動の概要 (事業内容、従業員数、 資本金等)	事業内容：都市ガスの供給・販売 従業員数：19名	
商標又は商号 (連鎖化事業者のみ)		

(3) 県内に設置している事業所

(自動転記)

事業所種別	事業所番号	事業所名	前年度の原油換算エネルギー使用量(kL)
A、Bテナント等事業所			
A	401000	松栄ガス株式会社	17
B、C事業所			
合計			17

(4) 公表方法

<input type="radio"/>	インターネット利用による公表	アドレス	http://www.shoei-gas.co.jp
<input type="radio"/>	事業所での備え置き (複数可 書ききれない場合は別様としてください)	閲覧場所 1	松栄ガス株式会社
		所在地 1	埼玉県東松山市小松原町17番地9
		閲覧可能時間 1	9:00~17:00 (土・日曜日、祝日除く)
		閲覧場所 2	
		所在地 2	
	その他		

(5) 公表の担当部署

	名称 (複数可)	連絡先		
		電話番号	FAX番号	E-mailアドレス※
1	総務部	0493-23-7151	0493-24-4995	
2				
3				

※ 担当者個人のメールアドレスは記入しないこと。

(6) (IV類(任意事業者)のみ記入) 県による公表の可否

県による報告書の公表を希望	する
---------------	----

2 地球温暖化対策推進における事業者の基本方針

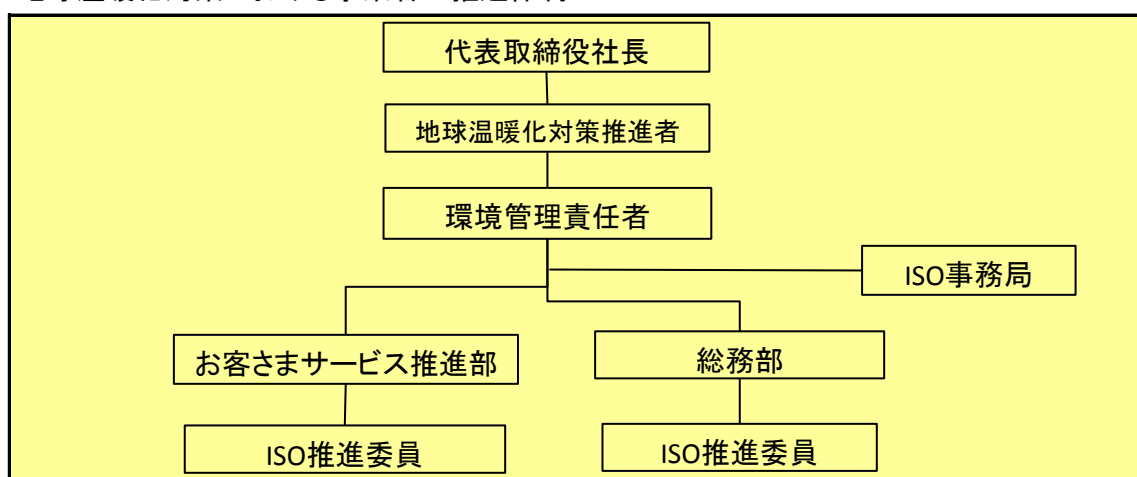
[理念]

松栄ガス株式会社は、地域と地球環境保全の重要性を深く認識し、地球環境に優しいクリーン・エネルギーである天然ガスの普及拡大を図り、地域と地球環境保全を積極的に推進し、社会の発展に貢献していきます。

[方針]

1. お客様のエネルギー利用における環境負荷の低減
2. 当社の事業活動に伴う環境負荷の低減
3. 環境マネジメントシステムの継続的改善
4. 地域の環境活動への参加
5. 法令等の遵守
6. 環境マインドの向上
7. 環境方針の公表

3 地球温暖化対策における事業者の推進体制



4 計画期間中における事業者の温室効果ガス排出量(事業所合算)の推移

CO₂換算 (t-CO₂)

	27年度 (2015年度)	28年度 (2016年度)	29年度 (2017年度)	30年度 (2018年度)	31年度 (2019年度)
エネルギー起源CO ₂	36	34			
その他ガス					
温室効果ガスの合計	36	34			

5 各事業所の計画

別紙 事業所の地球温暖化対策計画・実施状況報告 のとおり

平成 29 年度

事業者番号	4010	事業所番号	401000
-------	------	-------	--------

事業所の地球温暖化対策計画・実施状況報告

1 事業所の概要

(1) 事業所種別

事業所種別	A 原油換算エネルギー使用量が年間1,500kL未満の事業所(合算)
A	

(2) 事業所及び事業内容

代表事業所名	松栄ガス株式会社		前年度における事業所数	1
代表事業所所在地	市区町村	東松山市		
	字・地番	小松原町17番地9		
当該事業所を含む事業所の名称 (※Bテナント等の場合のみ記入)				
産業分類名(中分類)	ガス業			
分類番号(中分類)	34			
事業活動の概要	事業内容 従業員数等	事業内容:都市ガスの供給・販売 従業員数:19名		

2 事業所の温室効果ガス排出量の削減目標

(1) 第2計画期間の削減目標

計画期間	27	年度	～	31	年度
削減目標	エネルギー起源CO ₂ (必須)	第2計画期間:平成26年度エネルギー起源CO ₂ 排出量原単位:5.2281t-CO ₂ /千件を、平成31年度までに5%削減し、4.9666t-CO ₂ /千件にします。			
	その他ガス				

(2) 第3計画期間の削減目標

計画期間		年度	～		年度
削減目標	エネルギー起源CO ₂ (必須)				
	その他ガス				

事業所リスト

番号	事業所名	所在地
1	松栄ガス株式会社	東松山市小松原町17番地9
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		

※ 入力欄が足りない場合は、シートの様式を変更せずに、同様式の別ファイルを作成して提出してください。

日本工業規格A列4番

3 事業所の温室効果ガス排出量

(1)原油換算エネルギー使用量の推移

原油換算エネルギー 使用量(kL)	27年度 (2015)	28年度 (2016)	29年度 (2017)	30年度 (2018)	31年度 (2019)
	19	17			

(2)計画期間の温室効果ガス排出量の推移

CO₂換算(t-CO₂)

	計画期間				
	27年度 (2015)	28年度 (2016)	29年度 (2017)	30年度 (2018)	31年度 (2019)
エネルギー起源 CO ₂	36	34			
その他ガス	非エネルギー起源 CO ₂				
	メタン				
	一酸化二窒素				
	ハイドロフルオロカーボン				
	パーフルオロカーボン				
	六ふっ化いおう				
	三ふっ化窒素				
温室効果ガスの合計	36	34			

(3)計画期間の温室効果ガス排出量原単位の状況(エネルギー起源CO₂)

CO₂換算(t-CO₂/指標)

	計画期間				
	27年度 (2015)	28年度 (2016)	29年度 (2017)	30年度 (2018)	31年度 (2019)
エネルギー起源CO ₂ 排出量原単位	5.5840	5.2091			
活動規模の指標	生産量				
	○ 需用家件数 千件	6	7		

4 温室効果ガスの排出の抑制等に関する措置の計画及び実施状況

A事業所

No	対策の区分			対策概要	実施年度	推計削減量 (t) (一年度当たり)
	区分番号	区分名称				
		大区分	中区分			
1	110100	一般管理事項	11_推進体制の整備	ISO14001の取得（推進体制、環境教育、計画書等の作成）。※第2計画期間も継続	H26以前	
2	110400	一般管理事項	11_エネルギー使用量の管理	自家使用ガス及び電気使用量の管理。※第2計画期間も継続	H26以前	
3	130100	空気調和設備・換気設備	13_空気調和の運転管理	冷暖房温度の適正管理。※第2計画期間も継続	H26以前	
4	150200	受変電設備、照明設備、電気設備	15_照明設備の運用管理	不用時間帯、不要な場所の消灯。※第2計画期間も継続	H26以前	
5	150200	受変電設備、照明設備、電気設備	15_照明設備の運用管理	定期的な照度測定の実施。※第2計画期間も継続	H26以前	
6	170200	負荷平準化	17_コージェネレーション	エコウィル（ガス発電・給湯暖房システム）の導入。	H26以前	
7	150200	受変電設備、照明設備、電気設備	15_照明設備の運用管理	キャノピースイッチ（個別スイッチ）の設置。離席時の消灯。※第2計画期間も継続	H26以前	
8	180200	その他	18_その他	夏期の電力需要抑制のための各種施策。（緑のカーテン・待機電力の削減・蛍光灯の間引き等）※第2計画期間も継続	H26以前	
9	130100	空気調和設備・換気設備	13_空気調和の運転管理	GHPを高効率タイプへ交換。	H26以前	
10	150200	受変電設備、照明設備、電気設備	15_照明設備の運用管理	LED照明への交換。	H26以前	
11	180200	その他	18_その他	クールビズの実施※第2計画期間も継続	H26以前	
12						
13						
14						
15						

※ 入力欄が足りない場合は、シートの様式を変更せずに、同様式の別ファイルを作成して提出してください。