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

I類

(類別の説明)

I類 A事業所のみを有する特定事業者
Ⅲ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

巴尔 <u></u> 四次		
事業者名	和光市	
所 在 地	和光市広沢 1 - 5	
事業者番号	2115	
燃料等使用量の 原油換算の合計量 (前年度)	2, 423	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)		m²
産業分類名 (中分類)	地方公務	
分 類 番 号 (中 分 類)	98	
事業活動の概要	行政 職員数 437人 延べ床面積 67,960.92㎡	
(事業内容、従業員数、 資本金等)		
商標 又は商号 (連鎖化事業者のみ)		

日本工業規格A列4番 (Ver.1.01)

	(3)	() 県内	に設置し	てい	ハス事	*業	戼	ŕ
--	-----	-------	------	----	-----	----	---	---

(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	卜等事業所		
A	211500	和光市役所	2, 423
B、C事業所	•		
合	·計·		2, 423

(4)公表方法

\circ	インターネット利用による公表	アドレス	http://www.city.wako.lg.jp/
	事業所での備え置き	閲覧場所1	和光市役所 総務人権課
(複数可 書ききれない場合 は別様としてください)		所在地1	和光市広沢1-5
	は別様としてください	閲覧可能 時間 1	8:30~17:15
		閲覧場所 2	
		所在地 2	
		閲覧可能 時間 2	
	その他		

(5)公表の担当部署

	 名 称		連絡先	
	(複数可)	電話番号	FAX番号	E-mailアドレス※
1	総務部総務人権課	048-424-9093	048-464-1234	a0400@city.wako.lg.jp
2				
3				

[※] 担当者個人のメールアドレスは記入しないこと。

2 地球温暖化対策推進における事業者の基本方針

和光市環境方針

1 和光市環境基本条例の基本理念に沿って、和光市環境基本計画及びその関連計画に掲げ

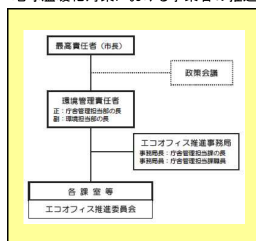
た環境施策や事業を実施します。

- 2 市が行う事務・事業の実施にあたり、省エネルギー、3R(ごみの発生抑制【リデュー
- ス】・再使用【リユース】・再生利用【リサイクル】)、グリーン購入など、環境 への

配慮に率先して取組みます。

- 3 新エネルギーの普及を図るため、公共施設への新エネルギーの導入を研究します。
- 4 職員の環境に対する意識向上を図るため、全職員を対象とした研修を行います。
- 5 これら環境方針を、環境に対する市の姿勢として広く内外に公表します。

3 地球温暖化対策における事業者の推進体制



名称	役割等
環境管理責任者 (地球温暖化対策推進者)	エコオフィス推進にかかる事務事業の総括責任者
エコオフィス 推進委員会	各職場での取り組みのための周知・指導・点検などの 実行及び推進に関する研究(詳細は要綱で規定)
エコオフィス 推進事務局	エコオフィス推進委員会の庶務、その他の事務

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	4, 653	4, 827			
その他ガス					
温室効果ガスの合計	4, 653	4, 827			

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	2115	事業所番号	211	500
	業所の概要	地球温暖化菜	対策計画・実	施状況報	告		
(1) 事業所種別 事業所種別 A 原油換算工	ネルギー使用	量が年間1,50	00kL未満の	の事業所(合算)	
(2) 事業所及び事業内容						
	代表事業所名	和光市役所	Î			前年度におけ る事業所数	32
	代表事業所所在地	市区町村	和光市				
	八衣事未別別任地	字•地番	広沢1-5				
	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)			地方	公務		
	分類番号(中分類)			9	8		
	事業活動の概要	事業内容 従業員数等	行政 職員数 43°	7人			
	- 業所の温室効果ガス排出量の)第2計画期間の削減目標	削減目標					
	計画期間	27	年度	~	3	1 年	度
削減	エネルギー起源CO ₂ (必須)		(基準年度) 二 5.0%削減し		排出量5,7	749t-CO2を	、平成31年
標	その他ガス						
(2	2)第3計画期間の削減目標						
	計画期間		年度	\sim		年	度
削減	エネルギー起源CO ₂ (必須)						
標	その他ガス						

(Ver.1.01) 日本工業規格A列4番

事業所リスト

<u> </u>	施設名	延べ床面積	住所
1	和光市役所 市民文化センター 保健センター 総合児童センター		広沢1-5
2	清掃センター	4,519.95	下新倉6-17-1
3	旧ゴミ焼却場	980.62	新倉8-17
4	リサイクル活用センター リサイクル展示場	223.18	新倉8-17-25
5	駅南口自転車駐車場	3,604.12	本町3-35
6	勤労青少年ホーム	684.24	新倉1-20-40
7	勤労福祉センター	3,133.38	新倉7-10-7
8	農業体験センター	190.22	新倉8-10-30
9	新倉コミュニティセンター	488.60	新倉2-26-1
10	牛房コミュニティセンター	357.47	白子2-28-13
11	白子コミュニティセンター	807.94	白子2-15-51
12	吹上コミュニティセンター	1,075.96	白子3-14-10
13	白子宿地域センター	169.12	白子2-20-40
14	新倉北地域センター	320.00	新倉2-9-10
15	本町地域センター	453.13	本町3-3
16	南地域センター	546.00	南1-8-47
17	向山地域センター	389.05	白子1-33-20
18	城山地域センター	127.52	白子3-4-55
19	下新倉児童センター	471.11	下新倉5-21-8
20	さつき苑	792.58	下新倉1-3-5
21	新倉高齢者福祉センター	776.83	新倉1-20-39
22	福祉の里	5,973.40	新倉8-23-1
23	総合福祉会館	7,301.43	南1-23-1
24	北口土地区画整理事務所	242.47	新倉1-11-16
25	ひろさわ保育園	556.27	広沢1-2
26	みなみ保育園	3,095.56	南2-3-3
27	にいくら保育園	994.74	新倉1-36-2
28	しらこ保育園	1,410.31	白子3-29-10
29	ほんちょう保育園	683.97	本町31-18
30	しもにいくら保育園	518.88	下新倉1-2-25
31	南児童館	362.29	南1-5-1
32	新倉児童館	740.22	新倉1-38-1
	計	67,960.92	

事業所の地球温暖化対策計画・実施状況報告(A、Bテナント等事業所用)

A事業所(2)

3 事業所の温室効果ガス排出量	3
-----------------	---

(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	27年度	28年度	29年度	30年度	31年度
	(2015)	(2016)	(2017)	(2018)	(2019)
使用量(kL)	2,332	2,423			

(2)計画期間の温室効果ガス排出量の推移

CO。換算(t-CO。)

				計画期間		交昇 (L-CO₂)
		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	4,653	4,827			
	非 エ ネ ル ギ ー 起 源 CO ₂					
	メ タ ン					
そ	一 酸 化 二 窒 素					
の他ガ	ハイドロフルオロカーボン					
ス	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	4,653	4,827			

(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		2	
		27年度 (2015)	28年度 (2016)	29年度 (2017)	30年度 (2018)	31年度 (2019)		
エネルギー走	エネルギー起源 CO ₂ 排出量原単位		0.0685	0.0710				
活動規模の指標	0	床面積	m²	67,961	67,961			
位期/妃侯の指係								

日本工業規格A列4番

A事業所(3)

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

		対策の	区分	対策概要	実施 年度	推計 削減量 (t) (一年度
No	区分		区分名称			
	番号	大区分	中区分			当たり)
1	140200	給湯設備、給 排水設備、冷 凍冷蔵設備、 厨房設備	14_給排水設備の管理	トイレ洗面台の自動水洗化	H26以前	
2	150200	受変電設備、 照明設備、電 気設備	15_照明設備の運用管 理	不要照明の消灯・間引き	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	冷暖房温度設定の適正化	H26以前	
4	140200	給湯設備、給 排水設備、冷 凍冷蔵設備、 厨房設備	14_給排水設備の管理	トイレ擬音装置設置	H26以前	
5	130100	空気調和設備・ 換気設備	13_空気調和の運転管 理	中間期の空気調和器停止	H26以前	
6	150200	受変電設備、 照明設備、電 気設備	15_照明設備の運用管 理	屋内照明のLED化	H30年度	
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	誘導灯省エネ改修	H30年度	
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						

	事業所番号	211500
--	-------	--------

事業所の地球温暖化対策計画・実施状況報告(A、Bテナント等事業所用)

A事業所(4)

5 事業者として実施した対策の内容及び対策実	施状況に関する自己評価 A事業所
(※希望者のみ記載)	A 事 未 / /
自由記述欄	