

温室効果ガス排出状況報告書(1)

1 地球温暖化対策事業者等の概要

(1) 地球温暖化対策事業者等の氏名等

地球温暖化対策事業者等の氏名 (法人にあっては名称及び代表者又は管理者の氏名)	学校法人 国土館 理事長 佐伯 弘 治
地球温暖化対策事業者等の住所 (法人にあっては主たる事務所の所在地)	東京都世田谷区世田谷 4 - 2 8 - 1

(2) 事業所の概要

事業所の名称		国土館大学 世田谷校舎		
事業所の所在地		東京都世田谷区世田谷 4 - 2 8 - 1		
業種等	事業の業種	分類番号	076 〇:教育、学習支援業 ▼ 学校教育 ▼	
		産業分類名	学校教育	
	事業所の種類	主たる用途	部門分類	<input type="radio"/> 産業 <input checked="" type="radio"/> 業務
				<input type="radio"/> 工場 <input type="radio"/> 熱供給施設 <input type="radio"/> 上水道・下水道施設 <input type="radio"/> 廃棄物処理施設
				<input type="radio"/> 事務所 <input type="radio"/> 商業施設 <input type="radio"/> 宿泊施設 <input checked="" type="radio"/> 教育施設
		<input type="radio"/> 医療施設 <input type="radio"/> 文化施設		
		<input type="radio"/> その他 ()		
	建物の使用形態	<input type="checkbox"/> テナントビル等に該当		
事業の概要		教育・研究事業		
主なテナント事業者等の概要 (テナントビル等の場合に記載)		(1)	テナント事業者等の名称	
		(2)	テナント事業者等の名称	
		(3)	テナント事業者等の名称	
敷地面積		19,570	m ²	
建物の延べ面積		49,227	m ²	

(3) 担当部署

計画の担当部署	名称	学校法人国土館 財務部 管財課	
	連絡先	電話番号	03-5481-3128
		ファクシミリ番号	03-5481-3208
		電子メールアドレス	kkuronum@kokushikan.ac.jp
公表の担当部署	名称	学校法人国土館 理事長室 広報課	
	連絡先	電話番号	03-3795-7249
		ファクシミリ番号	03-3795-6888
		電子メールアドレス	kojima@kokushikan.ac.jp

(4) 排出状況報告書の公表方法

公表期間	平成19年6月30日 ~ 平成20年6月30日	
公表方法	<input checked="" type="checkbox"/> ホームページで公表	アドレス: http://www.kokushikan.ac.jp/about/kankyo.html
	<input type="checkbox"/> 窓口で閲覧	閲覧場所: 所在地: 閲覧可能時間
	<input type="checkbox"/> 冊子	冊子名: 入手方法:
	<input type="checkbox"/> その他	

2 計画期間

18 年度 ~ 22 年度

3 温室効果ガスの総排出量の状況

(1) 前年度の温室効果ガスの総排出量

単位: t(二酸化炭素換算)

CO ₂	CH ₄	N ₂ O	HFC	PFC	SF ₆	合計
2,379						2,379

(2) 総基準排出量及び前年度までの温室効果ガスの総排出量の推移

(単位: t(二酸化炭素換算))

	基準排出量	第1年度	第2年度	第3年度	第4年度	第5年度
総排出量	2,401	2,379	/	/	/	/
基準排出量 比増減率	/	1%	/	/	/	/

4 工場・事業場の設備等に係る温室効果ガスの排出の状況及び排出抑制に係る措置の進ちょく状況(総括)

(1) 温室効果ガスの排出の量

(前年度: 18 年度)

ア 前年度の温室効果ガスの排出の量

単位: t(二酸化炭素換算)

CO ₂	CH ₄	N ₂ O	HFC	PFC	SF ₆	合計
2,379						2,379

イ 前年度の建物の延べ面積当たりの温室効果ガスの排出の量の状況等(業務部門に該当する場合のみ記載)

建物の延べ面積当たりの温室効果ガスの排出の量	48.3 kg/m ² ・年
建物の延べ面積当たりのエネルギー消費量	1,150 MJ/m ² ・年

ウ 基準排出量及び前年度までの温室効果ガスの排出の量の推移

単位: t(二酸化炭素換算)

	基準排出量	第1年度	第2年度	第3年度	第4年度	第5年度
排出量	2,401	2,379	/	/	/	/
基準排出量 比増減率	/	1%	/	/	/	/

(2) 温室効果ガスの排出の抑制に係る措置の進ちょく状況

対策分類ごとの措置の進ちょく状況(実施の有無)	基本対策	<input type="radio"/> すべて完了	<input checked="" type="radio"/> 一部完了	<input type="radio"/> 未実施	<input type="radio"/> 計画なし
	うち、運用対策	<input type="radio"/> すべて実施	<input checked="" type="radio"/> 一部実施	<input type="radio"/> 未実施	<input type="radio"/> 計画なし
	目標対策	<input type="radio"/> すべて完了	<input type="radio"/> 一部完了	<input checked="" type="radio"/> 未実施	<input type="radio"/> 計画なし

目標対策による削減実績	推計実績削減量(目標対策分)	t-CO ₂
	推計実績削減率(目標対策分)	
目標削減率		1.9%

5 自動車等に係る温室効果ガスの排出の状況及び排出抑制に係る措置の進ちょく状況(総括)

(1) 温室効果ガスの排出の量

ア 前年度の温室効果ガスの排出の量

単位:t(二酸化炭素換算)

CO ₂	CH ₄	N ₂ O	HFC	PFC	SF ₆	合計

イ 基準排出量及び前年度までの温室効果ガスの排出の量の推移

単位:t(二酸化炭素換算)

	基準排出量	第1年度	第2年度	第3年度	第4年度	第5年度
排出量						
基準排出量 比増減率						

(2) 温室効果ガス排出の抑制に係る措置の進ちょく状況

排出の抑制に係る措置の進ちょく状況	<input type="radio"/> すべて完了 <input type="radio"/> 一部完了 <input type="radio"/> 未実施 <input checked="" type="radio"/> 計画なし
-------------------	--

6 温室効果ガスの排出の抑制に係る措置の進ちょく状況等についての総括等

温室効果ガスの排出に係る措置及び対策については、計画書のスケジュールの添って、実施及び計画を進めています。

現在、当学園内の教職員・学生に対し地球環境への意識を高める啓蒙運動を展開すると共に職員研修等の場を活用し環境保全の教育活動を進めており、総務部、財務部が中心となって省エネ推進部会を設置し、省エネの数値目標を定めた上で、年次計画を具体的に進める組織体制の整備を行いました。

(当年度以降の取組方針)

温室効果ガスの排出に係る措置及び対策の基本対策については今年度に確実に実施、完了させ、目標対策においては計画書のスケジュールに沿って又完成年度の前倒しを検討していく。さらに温室効果ガス削減できる対策の追加検討を行う。

当学園内で現在進めている啓蒙運動は引き続き進めてゆく。