

別紙

温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあっては名称) 日本生命保険相互会社		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 541 - 8501 大阪府大阪市中央区今橋 3 丁目 5 番 1 2 号	
本票作成	部署名：日本生命保険相互会社 不動産部 (大阪)				
主たる業種	分類コード	67	業種名：保険業 (保険媒介代理業, 保険サービス業を含む)		
事業の概要	生命保険業(免許に基づく保険の引受けおよび資産の運用)および付随業務 (他の保険会社その他金融業を行う者の業務の代理または事務の代行等)				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	日本生命岡山第二・新館ビル		岡山市下石井 1 - 1 - 3	
	②	ニッセイ岡山スクエア		岡山市下石井 2 - 2 - 5	
	③	ニッセイ岡山幸町ビル		岡山市幸町 7 - 3 3	
	④	日本生命倉敷ビル		倉敷市老松町 3 - 1 0 - 2 5	
	⑤	日本生命津山ビル		津山市大手町 4 - 1	
⑥	日本生命岡山十日市ビル		岡山市十日市西町 1 - 4 1		
特定事業者の該当要件	<input checked="" type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500kℓ以上 <input type="checkbox"/> ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 <input type="checkbox"/> ③CO ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数 28 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)				

計画期間	平成 27 年度 ~ 平成 31 年度 (5 箇年度)								
削減目標	いずれかを選択	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	目標削減率 0.0 %	目標区分	20%以上	20~15%	15~10%	10~5%	5%未満
		<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準							○
温室効果ガス排出量	基準年度 (平成 26 年度)			目標年度 (平成 31 年度)					
	4,344 t CO ₂			4,344 t CO ₂					
基準年度の主な工場等の排出量	番号	工場等の名称		基準年度 (平成 26 年度) の排出量					
	①	日本生命岡山第二・新館ビル		1,580 t CO ₂					
	②	ニッセイ岡山スクエア		1,454 t CO ₂					
	③	ニッセイ岡山幸町ビル		459 t CO ₂					
	④	日本生命倉敷ビル		266 t CO ₂					
	⑤	日本生命津山ビル		63 t CO ₂					
⑥	日本生命岡山十日市ビル		55 t CO ₂						

※ 「計画期間」欄には、5箇年度以内で特定事業者が定める期間を記入する。

(原単位基準の削減目標を選択した場合に記入)	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容 県内事業所の延床面積とする。 「省エネ法に準じ全国事業所を原単位基準に統一、省エネルギーの推進を図る。」	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		0.080 t CO ₂ / (m ²)	0.080 t CO ₂ / (m ²)

(該当事業者のみ記入)

ベンチマーク	対象事業の名称	ベンチマーク指標	関連数値 (平成 26 年度)	達成率 (%)
指標の状況				

【目標削減率設定の基本的な考え方】

現状において、設備運用面での省エネ及び、テナント様への省エネ協力に取り組んでおり、今後も従来よりの運用面の省エネへの取り組み及び、入居テナント様への省エネ協力依頼を継続した取り組みを実施する。温室効果ガス排出量の抑制に努め、現状維持を目標とする。
また、設備機器更新の場合は、省エネルギー機器を採用し更新する。

【目標削減率達成のための推進体制】

本社不動産部を中心とした推進体制のもと、計画的な設備更新、運用面での省エネルギー対策及び、入居テナントへの省エネルギーに対する協力依頼を実施。

【排出量削減のためのこれまでの主な取組】

工場等の名称	取組内容
全事業所	<ul style="list-style-type: none"> ・1階エントランスや屋上の照明消灯及び各階エレベータホールの半灯 ・1階エントランスの空調停止 ・トイレ便座保温温度と洗浄温水温度の適正化 ・自動販売機の消灯 ・専用部の照明間引きや空調設定温度の適正化 ・パソコンの省エネ設定 ・入居テナントへの省エネ協力依頼

【計画期間中に目標削減率を達成するために実施する措置】

工場等の名称	措置内容
全事業所	<ul style="list-style-type: none"> ・照明の減灯や間引き ・空調設定温度の適正化 ・未使用機器の待機電力抑制 ・パソコンの省エネ設定 ・入居テナントへの省エネ協力依頼

【森林保全等吸収源対策への取組計画】

県内での取組	有	多くの地域住民の方々に植樹や育樹（下草刈り作業等）を通じて、森林の重要さと森林づくりの大切さを理解してもらうために、毎年ボランティア活動を実施予定。
その他	有	多くの地域住民の方々に植樹や育樹（下草刈り作業等）を通じて、森林の重要さと森林づくりの大切さを理解してもらうために、毎年ボランティア活動を実施予定。

【再生可能エネルギーの導入計画】

県内での取組	無	
その他	無	

【その他特記事項】

特になし