

事業者排出量削減報告書

(宛先) 京都府知事		平成24年 7月 27日					
住所 (法人にあっては、主たる事務所の所在地) 大阪市北区中之島3丁目3番23号 中之島ダイビル		氏名 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 株式会社ケイ・オブティコム 代表取締役社長 藤野 隆雄					
主たる業種	地域電気通信業 (有線放送電話業を除く)						
事業者の区分	<input checked="" type="checkbox"/> 第12条第1項第1号 <input type="checkbox"/> 第12条第1項第2号又は第3号 <input type="checkbox"/> 第12条第1項第4号						
計画期間	平成23年 4月から平成26年 3月まで						
基本方針	平成20～22年度平均を基準に、原単位当たり温室効果ガス削減量を年5%以上削減する。						
計画を推進するための体制	常務取締役技術本部長を主査とする技術本部会議において、推進及び管理する。						
温室効果ガスの排出の量	温室効果ガスの排出の量	基準年度 (20～22)年度	第1年度 (23)年度	第2年度 (24)年度	第3年度 (25)年度	増減率	
	事業活動に伴う排出の量	1,763.9 トン	1,834.8 トン	トン	トン	4.0 パーセント	
	評価の対象となる排出の量	1,833.1 トン	1,834.8 トン	トン	トン	0.1 パーセント	
実績に対する自己評価		お客様 (利用顧客) の増加に伴い通信機器を増設したが、収容整理を鋭意進め旧型通信機器を停止及び撤去したため、基準年度比微増に抑えた。					
原単位当たりの温室効果ガス排出量等	事業の用に供する建築物の用途	原単位の指標	基準年度 (20～22)年度	第1年度 (23)年度	第2年度 (24)年度	第3年度 (25)年度	増減率
	電気通信局舎	事業活動に伴う排出の量 (利用顧客数×1/10000)	6.92	6.16			-10.98 パーセント
		事業活動に伴う排出の量 ( )					パーセント
実績に対する自己評価		お客様 (利用顧客) の増加に伴い通信機器を増設したが、収容整理を鋭意進め旧型通信機器を停止及び撤去したため、基準年度の原単位比約11%削減できた。					
重点的に実施する取組の実施状況		基準年度 (22)年度	第1年度 (23)年度	第2年度 (24)年度	第3年度 (25)年度	備考	
		100.0 パーセント	100.0 パーセント	パーセント	パーセント		
具体的な取組及び措置の内容	(23)年度	お客様へ提供する通信回線を収容整理し、旧型通信機器の電源停止・撤去					
	(24)年度						
	(25)年度						
通勤における自己の自動車等を使用することを控えさせるために実施した措置	措置の内容	特になし					
	上記の措置を実施した結果に対する自己評価	無人の電気通信局舎であり、通勤者が居ないため					
森林の保全及び整備、再生可能エネルギーの利用その他の地球温暖化対策により削減した量	区 分	第1年度 (23)年度	第2年度 (24)年度	第3年度 (25)年度	備考		
	森林の保全及び整備によるもの	0.0 トン	0.0 トン	0.0 トン			
	府内産の木材の利用によるもの	0.0 トン	0.0 トン	0.0 トン			
	再生可能エネルギーを利用した電力又は熱の供給によるもの	0.0 トン	0.0 トン	0.0 トン			
	グリーン電力証書等の購入によるもの	0.0 トン	0.0 トン	0.0 トン			
	温室効果ガス排出量の削減効果分又は温室効果ガスの吸収効果分の購入によるもの	0.0 トン	0.0 トン	0.0 トン			
合 計	0.0 トン	0.0 トン	0.0 トン				
地球温暖化対策に資する社会貢献活動	(企業としての取組み) 「ケイ・オブティコム エコ・アクション2011」と名付け、事務所電気使用量削減、車両燃費向上、コピー用紙使用量削減、再生利用コピー用紙購入、環境研修、他を全社大で実施した。						
特記事項	特になし						

注 1 該当する口には、レ印を記入してください。特定事業者以外で自主参加される事業者の方は、レ印の記入は不要です。  
 2 「細分類番号」とは、統計法(平成19年法律第53号)第2条第9項に規定する統計基準である日本標準産業分類の細分類番号をいいます。  
 3 「基準年度」とは、計画期間の前年度又は計画期間の前の3年度の事業活動に伴う排出の量又は原単位の数値の平均をいいます。  
 4 「増減率」とは、基準年度と比較した計画期間の平均の増加又は減少の割合をいいます。