

別紙

海上自衛隊呉地方総監部温室効果ガス削減実施状況報告書

1 事業の概要

(1) 事業所の名称

海上自衛隊 呉地方総監部

(2) 事業所の所在地

広島県呉市幸町8番1号

(3) 業種

9731 行政機関

2 計画の期間

本計画の期間は、平成23（2011）年度を基準年度とし、平成24（2012）年度から平成28（2016）年度までの5年間とする。

3 温室効果ガスの総排出量に関する数量的な目標の達成状況

《排出量を削減目標とする場合》

単位：排出量 (t-CO₂)，削減率 (%)

温室効果ガスの種類	基準年度実排出量 (a)	目標年度		計画期間の実績 (上段：実排出量 (d)，下段：削減量の対基準年度比 (e))									
		上段：見込量 (b)	下段：削減率 (c)	平成 年度	平成 年度	平成 年度	平成 年度	平成 年度	平成 年度	平成 年度	平成 年度		
エネルギー起源CO2													
非エネルギー起源CO2													
メタン													
一酸化二窒素													
フロン類													
温室効果ガス実排出量総計													
温室効果ガスみなし排出量													
実績に対する自己評価	実績に対する自己評価												

※ 削減率(c) = ((b)-(a))/(a) × 100 削減量の対基準年度比(e) = ((a)-(d))/(a) × 100

《原単位を削減目標とする場合》

原単位算定に用いた指標： 建物延床面積 (千㎡)

温室効果ガスの種類	基準年度の実績 (a)	目標年度		計画期間の実績 (上段：原単位実績 (d)，下段：削減量の対基準年度比 (e))					
		上段：目標 (b)	下段：削減率 (c)	平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度	平成 27 年度	平成 28 年度	
エネルギー起源CO2	138.01	131.10	5.0	140.11	-1.5				
非エネルギー起源CO2									
メタン									
一酸化二窒素									
フロン類									
温室効果ガス排出量総計	138.01	131.10	5.0	140.11	-1.5				
エネルギー消費原単位 (原油換算k1)	48.97	46.52	5.0	49.39	-0.9				
実績に対する自己評価	A重油の使用量が増えたため、エネルギー消費原単位が基準年より増加した。								

※ 削減率(c) = ((b)-(a))/(a) × 100 削減量の対基準年度比(e) = ((a)-(d))/(a) × 100

4 温室効果ガスの排出の抑制に係る具体的な取組の実施状況

○ 温室効果ガスの排出抑制に向けた取組み

	項目	数値目標	具体的な取組み
1	燃料使用量の削減	燃料の原単位を年平均1%削減	<ul style="list-style-type: none"> ・ボイラー等の効率的運転 ・給湯器等の効率的な使用 ・シャワーの効率的な使用
2	電気使用量の削減	電気の原単位を年平均1%削減	<ul style="list-style-type: none"> ・昼休憩時の照明の消灯 ・OA機器のこまめな電源オフ ・冷暖房時の適切な温度管理 ・照明器具を省エネ型へ更新 ・空調機の更新時に省エネ型へ更新 ・事務機器等の更新時に省エネ型へ更新
3			

○ 温室効果ガスみなし排出量の抑制に関する取組み（環境価値の活用等）

	種類	合計量
1		
2		
3		

○ その他の取組み

	項目	削減量等	具体的な取組み
1	水道使用量の削減	なし	・節水の呼びかけ
2	紙使用量の削減	なし	<ul style="list-style-type: none"> ・封筒の再利用 ・用紙の両面印刷
3	環境意識の向上	年複数回実施	<ul style="list-style-type: none"> ・環境月間、環境週間の設定 ・環境川柳の募集 ・環境保全に関するポスター等の掲示