

## 海上自衛隊からす小島訓練場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 からす小島訓練場

(2) 事業所の所在地

広島県呉市昭和町4番10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29（2017）年度から令和3（2021）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-CO<sub>2</sub>)，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))							
	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CO <sub>2</sub>												
非エネルギー起源CO <sub>2</sub>												
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m<sup>2</sup>)

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))				
	平成23年度	令和3年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
エネルギー起源CO <sub>2</sub>	118.95	107.00 10.0	78.22 34.2	93.62 21.3			
非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	0		0	0			
メタン	0.25		0.76	0.32			
一酸化二窒素	0.09		0.09	0.09			
フロン類	0		0	0			
温室効果ガス排出量総計	119.29	107.34 10.0	79.07 33.7	94.03 21.2			
エネルギー消費原単位 (原油換算kl)	42.47	38.22 10.0	33.52 21.1	35.54 16.3			
実績に対する自己評価	温室効果ガス排出量及びエネルギー消費原単位とも年平均1%削減目標を達成できている。						

※ 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	ボイラー等の適時適切な保守整備 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	電気の原単価を年平均1%削減	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 照明機器のLED化
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	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	環境月間、環境週間の設定 環境保全に関するポスター等の掲示