# 普天間飛行場代替施設建設事業に係る

環境影響評価書

沖 縄 防 衛 局

## 一総合目次一

## 【3分冊中1】

第 1 章 事業者の名称、代表者の氏名、

主たる事務所の所在地及び対象事業の名称

- 第 2 章 対象事業の目的及び内容
- 第 3 章 対象事業が実施されるべき区域及びその周囲の概況
- 第 4 章 準備書に対する意見及び事業者の見解
- 第 5 章 環境影響評価の項目並びに調査、予測及び評価の手法
- 第 6 章 調査結果の概要並びに予測及び評価の結果
  - 6.1 予測の前提
- 6.2 大気質
- 6.3 騒音

6.4 振動

- 6.5 低周波音
- 6.6 水の汚れ

## 【3分冊中2】

- 第 6 章 調査結果の概要並びに予測及び評価の結果
  - 6.7 土砂による水の濁り 6.8 地下水の水質
- 6.9 水象

- 6.10 地形・地質
- 6.11 塩害
- 6.12 電波障害

- 6.13 海域生物
- 6.14 サンゴ類
- 6.15 海藻草類

## 【3分冊中3】

- 第 6 章 調査結果の概要並びに予測及び評価の結果
  - 6.16 ジュゴン
- 6.17 陸域動物 6.18 陸域植物

6.19 生態系

- 6.20 景観
- 6.21 人と自然との触れ合いの活動の場
- 6.22 歴史的•文化的環境 6.23 廃棄物等
- 第 7 章 環境保全措置
- 第 8 章 事後調査
- 第 9 章 総合評価
- 第 10 章 環境影響評価を委託された者の名称、

代表者の氏名及び主たる事務所の所在地

第 11 章 評価書作成に当たっての準備書記載事項との相違の概要

## 【資料編】

# 【3分冊中1】

## - 目 次 -

第	1	章	事業者の名称、	代表者の氏名、
			3	主たる事務所の所在地及び対象事業の名称 ・・・・・・・1-1
				]及び内容 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
				2-1
2				2-2
				類2-2
				区域の位置・・・・・・・2-2
				模2-3
	2	2. 2.		る飛行場の使用を予定する航空機の種類・・・・・・2-3
	2	2. 2.		等2-3
		(1		2-3
		(2		2-3
		(3		2-6
		(4		面積2-6
		(5		設及び配置・・・・・・・2−7
	2	2. 2.	6 代替施設の運	用等2-11
		(1		$\cdots \cdots $
		(2	)供用時の離発	着回数 · · · · · · · · · 2−14
		(3	)現普天間飛行	場の離発着回数 ・・・・・・2−15
		(4	)代替施設にお	ける給排水計画 ‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥ 2-16
2	2. 3	3 事	業計画の検討…	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	2	2. 3.	1 作業ヤード及	び海上ヤード・・・・・・・2-22
		(1	)必要性	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		(2	) 大浦湾西岸海	域作業ヤード・・・・・・・・・・・・・・・2-23
		(3	)辺野古地先水	面作業ヤード・・・・・・・・・・・・・・・・・2-24
		(4	)海上ヤード・・	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	2	2. 3.	2 埋立土砂····	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		(1	)埋立土砂発生	区域の選定理由・・・・・・・・・・・・・・2-26
		(2	)埋立土砂発生	区域の規模・・・・・・・・・・・・・・・・2-28
		(3	) 埋立土量	2–28
	2	2. 3.	3 工事用仮設道	路····· 2-29

2.3.4 美謝川の切替え・・・・・・2-3	
2.4 工事計画の概要2-3	
2.4.1 概略工事工程2-3	
2.4.2 公有水面の埋立てに係る工事計画・・・・・・・・・・・・・・・・2-3	
(1) 代替施設本体・・・・・・2-4	
(2) 辺野古地先水面の作業ヤードの工事2-7	
(3) 海上ヤードの工事・・・・・・・・・・・・・・・2-9	
(4) 埋立土砂発生区域における土砂の採取 2-10	
(5) 工事用仮設道路・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
(6) 美謝川の切替え・・・・・・・・・・・・・・・・2-12	
2.4.3 飛行場及びその施設の設置に係る工事計画・・・・・・・・2-13	
(1) 舗装工事2-13	
(2) 雨水排水工事2-14	
(3) 建築工事・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・2-14	
(4) 進入灯の工事・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・2-14	
(5) 燃料給油桟橋の工事・・・・・・・・・・・・・・・・・・・2-15	3
第 3 章 対象事業が実施されるべき区域及びその周囲の概況 ······3-	1
- B- S   A   A   A   A   A   A   A   A   A	T
	0
3.1 自然的状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
3.1 自然的状況······3-3.2 社会的状况·····3-12	9
3.1 自然的状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
3.1 自然的状況・・・・・・3-   3.2 社会的状況・・・・・・3-12   第 4 章 準備書に対する意見及び事業者の見解・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
3.1 自然的状況・・・・・・3-   3.2 社会的状況・・・・・3-12   第 4 章 準備書に対する意見及び事業者の見解・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 1 1 1
3.1 自然的状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 1 1 1
3.1 自然的状況・・・・・・3-   3.2 社会的状況・・・・・3-12   第 4 章 準備書に対する意見及び事業者の見解・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 1 1 1
3.1 自然的状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 1 1 1 1 2
3.1 自然的状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 1 1 1 2
3.1 自然的状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 1 1 1 1 2
3.1 自然的状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 1 1 1 1 2 7
3.1 自然的状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 1 1 1 1 2 7 6
3.1 自然的状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 1 1 1 1 2 1 2 7 6
3.1 自然的状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 1 1 1 1 2 7 6 0
3.1 自然的状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 1 1 1 1 2 7 6 0

		(1)	施工計画 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		(2)	船舶・建設機械の稼働計画・・・・・・・・・・・・・・・・6-1-2	
		(3)	主な資材搬入計画・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-1-9	
		(4)	赤土等流出防止対策・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-1-11	
	6.	1.2	存在・供用・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-1-24	
		(1)	航空機の運航等の想定・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-1-24	
		(2)	交通条件 · · · · · · · · 6-1-27	
		(3)	給排水計画 · · · · · · · 6-1-28	
6.	2	大気	〔5. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	6.	2. 1	調査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-2-1	
		(1)	調査の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-2-1	
		(2)	調査結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-2-12	
			予測6-2-31	
			2.1 工事の実施・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-2-31	
			)予測の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-2-31	
			)予測方法 · · · · · · · 6-2-35	
			)予測結果・・・・・・・・6-2-67	
			2.2 施設等の存在及び供用・・・・・・・・・・・・・・・・・6-2-125	
		(1	)予測の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-2-125	
		(2		
			)予測結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-2-141	
			評価・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
			3.1 工事の実施・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		(1		
		(2		
			又は目標との整合性に係る評価・・・・・・6-2-148	
			3.2 施設等の存在及び供用・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		(1		
		(2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
c	0	ᄩᆇᅻ	又は目標との整合性に係る評価 · · · · · · · 6-2-156	
			f····································	
	ь.			
			調査の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-3-1 調査結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-3-8	
	G		- 過程結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
			フ側・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		o. s.	4.1 工事の夫施・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

(1) 予測の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
(2) 予測方法 · · · · · · · 6-3-39
(3) 予測結果 · · · · · · 6-3-56
6.3.2.2 施設等の存在及び供用・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-3-61
(1) 予測の概要6-3-61
(2) 予測方法 · · · · · · · 6-3-64
(3) 予測結果 · · · · · · · 6-3-78
6.3.3 評価・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
6.3.3.1 工事の実施・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-3-82
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価6-3-82
(2) 国又は地方公共団体による環境保全の基準
又は目標との整合性に係る評価 … 6-3-85
6.3.3.2 施設等の存在及び供用・・・・・・・・・・・・・・・・・6-3-87
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価・・・・・・・・・・・6-3-87
(2) 国又は地方公共団体による環境保全の基準
又は目標との整合性に係る評価 … 6-3-88
6.4 振動6-4-1
6.4.1 調査6-4-1
(1) 調査の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 6-4-1
(2) 調査結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
6. 4. 2 予測6-4-26
6.4.2.1 工事の実施・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-4-26
(1) 予測の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・ 6-4-26
(2) 予測方法 · · · · · · · 6-4-29
(3) 予測結果 · · · · · · · 6-4-40
6.4.2.2 施設等の存在及び供用・・・・・・・・・・・・・・・・6-4-45
(1) 予測の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-4-45
(2) 予測方法 · · · · · · · 6-4-47
(3) 予測結果 · · · · · · · 6-4-52
6. 4. 3 評価・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
6.4.3.1 工事の実施・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-4-54
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価6-4-54
(2) 国又は地方公共団体による環境保全の基準
又は目標との整合性に係る評価 6-4-55
6.4.3.2 施設等の存在及び供用・・・・・・・・・・・・・・・・6-4-57
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価6-4-57

(2) 国又は地方公共団体による環境保全の基準
又は目標との整合性に係る評価 … 6-4-58
6.5 低周波音6-5-1
6.5.1 調査6-5-1
(1) 調査の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-5-1
(2) 調査結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-5-6
6. 5. 2 予測6-5-22
6.5.2.1 施設等の存在及び供用・・・・・・・・・・・・・・・・6-5-22
(1) 予測の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-5-22
(2) 予測方法 · · · · · · · 6-5-24
(3) 予測結果 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
6.5.3 評価
6.5.3.1 施設等の存在及び供用・・・・・・・・・・・・・・・・・6-5-60
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価・・・・・・・・・・・・6-5-60
(2) 国又は地方公共団体による環境保全の基準
又は目標との整合性に係る評価 · · · · · · · 6-5-62
6.6 水の汚れ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-6-1
6. 6. 1 調査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
(1) 調査の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
(2) 調査結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
6. 6. 2 予測6-6-171
6. 6. 2. 1 工事の実施・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
(1) 予測の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-6-171
(2) 予測方法 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(3) 予測結果 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
6. 6. 2. 2 施設等の存在及び供用・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-6-188
(1) 予測の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
(2) 予測方法 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(3) 予測結果 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
6. 6. 3 評価
6. 6. 3. 1 工事の実施・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価・・・・・・・・・・・6-6-252
(2) 国又は地方公共団体による環境保全の基準
又は目標との整合性に係る評価 6-6-253

 (2) 国又は地方公共団体による環境保全の基準 又は目標との整合性に係る評価 · · · · · · · 6-6-254