

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

－ 総 合 目 次 －

【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 方法書、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
 - 6.24 その他知事意見により追加した項目
- 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
- 第 12 章 環境影響評価書（補正前）に対する知事意見及び事業者の見解
- 第 13 章 評価書補正に当たっての評価書記載事項との相違の概要

【資料編】

【3分冊中2】

目 次

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	6-7-1
6.7.1 調査	6-7-1
(1) 調査の概要	6-7-1
(2) 調査結果	6-7-9
6.7.2 予測	6-7-76
6.7.2.1 工事の実施（陸域）	6-7-76
(1) 予測の概要	6-7-76
(2) 予測方法	6-7-78
(3) 予測結果	6-7-101
6.7.2.2 工事の実施（海域）	6-7-117
(1) 予測の概要	6-7-117
(2) 予測方法	6-7-119
(3) 予測結果	6-7-143
6.7.3 評価	6-7-232
6.7.3.1 工事の実施（陸域）	6-7-232
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-7-232
(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	6-7-236
6.7.3.2 工事の実施（海域）	6-7-237
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-7-237
(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	6-7-243
6.8 地下水の水質	6-8-1
6.8.1 調査	6-8-1
(1) 調査の概要	6-8-1
(2) 調査結果	6-8-6
6.8.2 予測	6-8-24
6.8.2.1 工事の実施	6-8-24
(1) 予測の概要	6-8-24
(2) 予測方法	6-8-24
(3) 予測結果	6-8-25

6.8.2.2	施設等の存在及び供用	6-8-29
(1)	予測の概要	6-8-29
(2)	予測方法	6-8-29
(3)	予測結果	6-8-30
6.8.3	評価	6-8-33
6.8.3.1	工事の実施	6-8-33
(1)	環境影響の回避・低減に係る評価	6-8-33
(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	6-8-35
6.8.3.2	施設等の存在及び供用	6-8-36
(1)	環境影響の回避・低減に係る評価	6-8-36
(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	6-8-36
6.9	水象	6-9-1
6.9.1	調査	6-9-1
(1)	調査の概要	6-9-1
(2)	調査結果	6-9-3
6.9.2	予測	6-9-28
6.9.2.1	工事の実施	6-9-28
(1)	予測の概要	6-9-28
(2)	予測方法	6-9-29
(3)	予測結果	6-9-31
6.9.2.2	施設等の存在及び供用（陸域）	6-9-41
(1)	予測の概要	6-9-41
(2)	予測方法	6-9-41
(3)	予測結果	6-9-43
6.9.2.3	施設等の存在及び供用（海域）	6-9-44
(1)	予測の概要	6-9-44
(2)	予測方法	6-9-46
(3)	予測結果	6-9-160
6.9.3	評価	6-9-343
6.9.3.1	工事の実施	6-9-343
(1)	環境影響の回避・低減に係る評価	6-9-343
(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	6-9-346
6.9.3.2	施設等の存在及び供用	6-9-347

(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-9-347
(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	6-9-347
6.10 地形・地質	6-10-1
6.10.1 調査	6-10-1
(1) 調査の概要	6-10-1
(2) 調査結果	6-10-14
6.10.2 予測	6-10-212
6.10.2.1 工事の実施	6-10-212
(1) 予測の概要	6-10-212
(2) 予測方法	6-10-212
(3) 予測結果	6-10-213
6.10.2.2 施設等の存在及び供用	6-10-220
(1) 予測の概要	6-10-220
(2) 予測方法	6-10-222
(3) 予測結果	6-10-268
6.10.3 評価	6-10-288
6.10.3.1 工事の実施	6-10-288
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-10-288
(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	6-10-288
6.10.3.2 施設等の存在及び供用	6-10-289
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-10-289
(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	6-10-290
6.11 塩害	6-11-1
6.11.1 調査	6-11-1
(1) 調査の概要	6-11-1
(2) 調査結果	6-11-15
6.11.2 予測	6-11-51
6.11.2.1 工事の実施	6-11-51
(1) 予測の概要	6-11-51
(2) 予測方法	6-11-52
(3) 予測結果	6-11-53
6.11.2.2 施設等の存在及び供用	6-11-65
(1) 予測の概要	6-11-65

(2) 予測方法	6-11-66
(3) 予測結果	6-11-66
6.11.3 評価	6-11-68
6.11.3.1 工事の実施	6-11-68
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-11-68
(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	6-11-68
6.11.3.2 施設等の存在及び供用	6-11-69
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-11-69
(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	6-11-69
6.12 電波障害	6-12-1
6.12.1 調査	6-12-1
(1) 調査の概要	6-12-1
(2) 調査結果	6-12-5
6.12.2 予測	6-12-15
6.12.2.1 施設等の存在及び供用	6-12-15
(1) 予測の概要	6-12-15
(2) 予測方法	6-12-15
(3) 予測結果	6-12-16
6.12.3 評価	6-12-18
6.12.3.1 施設等の存在及び供用	6-12-18
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-12-18
(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	6-12-18
6.13 海域生物	6-13-1
6.13.1 調査	6-13-1
(1) 調査の概要	6-13-1
(2) 調査結果	6-13-17
6.13.2 予測	6-13-242
6.13.2.1 工事の実施	6-13-242
(1) 予測の概要	6-13-242
(2) 予測方法	6-13-243
(3) 予測結果	6-13-251
6.13.2.2 施設等の存在及び供用	6-13-264
(1) 予測の概要	6-13-264

(2) 予測方法	6-13-265
(3) 予測結果	6-13-267
6.13.3 評価	6-13-343
6.13.3.1 工事の実施	6-13-343
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-13-343
(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	6-13-346
6.13.3.2 施設等の存在及び供用	6-13-347
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-13-347
(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	6-13-351
6.14 サングラス類	6-14-1
6.14.1 調査	6-14-1
(1) 調査の概要	6-14-1
(2) 調査結果	6-14-20
6.14.2 予測	6-14-97
6.14.2.1 工事の実施	6-14-97
(1) 予測の概要	6-14-97
(2) 予測方法	6-14-97
(3) 予測結果	6-14-98
6.14.2.2 存在・供用時	6-14-116
(1) 予測の概要	6-14-116
(2) 予測方法	6-14-116
(3) 予測結果	6-14-117
6.14.3 評価	6-14-162
6.14.3.1 工事の実施	6-14-162
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-14-162
(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	6-14-165
6.14.3.2 施設等の存在及び供用	6-14-166
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-14-166
(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	6-14-170
6.15 海藻草類	6-15-1
6.15.1 調査	6-15-1
(1) 調査の概要	6-15-1

(2) 調査結果	6-15-14
6.15.2 予測	6-15-146
6.15.2.1 工事の実施	6-15-146
(1) 予測の概要	6-15-146
(2) 予測方法	6-15-146
(3) 予測結果	6-15-147
6.15.2.2 存在・供用時	6-15-164
(1) 予測の概要	6-15-164
(2) 予測方法	6-15-164
(3) 予測結果	6-15-165
6.15.3 評価	6-15-226
6.15.3.1 工事の実施	6-15-226
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-15-226
(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	6-15-228
6.15.3.2 施設等の存在及び供用	6-15-229
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-15-229
(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	6-15-232