

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 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	6-7-91
6.7.2.2 工事の実施（海域）	6-7-102
(1) 予測の概要	6-7-102
(2) 予測方法	6-7-104
(3) 予測結果	6-7-125
6.7.3 評価	6-7-196
6.7.3.1 工事の実施（陸域）	6-7-196
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-7-196
(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	6-7-198
6.7.3.2 工事の実施（海域）	6-7-199
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-7-199
(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	6-7-205
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	6-8-28
(1)	予測の概要	6-8-28
(2)	予測方法	6-8-28
(3)	予測結果	6-8-29
6.8.3	評価	6-8-31
6.8.3.1	工事の実施	6-8-31
(1)	環境影響の回避・低減に係る評価	6-8-31
(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	6-8-32
6.8.3.2	施設等の存在及び供用	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	6-8-33
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	6-9-6
6.9.2.1	工事の実施	6-9-6
(1)	予測の概要	6-9-6
(2)	予測方法	6-9-7
(3)	予測結果	6-9-9
6.9.2.2	施設等の存在及び供用（陸域）	6-9-19
(1)	予測の概要	6-9-19
(2)	予測方法	6-9-19
(3)	予測結果	6-9-21
6.9.2.3	施設等の存在及び供用（海域）	6-9-22
(1)	予測の概要	6-9-22
(2)	予測方法	6-9-23
(3)	予測結果	6-9-27
6.9.3	評価	6-9-184
6.9.3.1	工事の実施	6-9-184
(1)	環境影響の回避・低減に係る評価	6-9-184
(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	6-9-187
6.9.3.2	施設等の存在及び供用	6-9-188

(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-9-188
(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	6-9-188
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	6-10-219
(1) 予測の概要	6-10-219
(2) 予測方法	6-10-221
(3) 予測結果	6-10-267
6.10.3 評価	6-10-287
6.10.3.1 工事の実施	6-10-287
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-10-287
(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	6-10-287
6.10.3.2 施設等の存在及び供用	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
6.11 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	6-11-50
6.11.2.1 工事の実施	6-11-50
(1) 予測の概要	6-11-50
(2) 予測方法	6-11-51
(3) 予測結果	6-11-52
6.11.2.2 施設等の存在及び供用	6-11-60
(1) 予測の概要	6-11-60

(2) 予測方法	6-11-61
(3) 予測結果	6-11-61
6.11.3 評価	6-11-63
6.11.3.1 工事の実施	6-11-63
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-11-63
(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	6-11-63
6.11.3.2 施設等の存在及び供用	6-11-64
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-11-64
(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	6-11-64
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	6-12-3
6.12.2 予測	6-12-9
6.12.2.1 施設等の存在及び供用	6-12-9
(1) 予測の概要	6-12-9
(2) 予測方法	6-12-9
(3) 予測結果	6-12-10
6.12.3 評価	6-12-11
6.12.3.1 施設等の存在及び供用	6-12-11
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-12-11
(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	6-12-11
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	6-13-16
6.13.2 予測	6-13-231
6.13.2.1 工事の実施	6-13-231
(1) 予測の概要	6-13-231
(2) 予測方法	6-13-232
(3) 予測結果	6-13-239
6.13.2.2 施設等の存在及び供用	6-13-250
(1) 予測の概要	6-13-250

(2) 予測方法	6-13-251
(3) 予測結果	6-13-253
6.13.3 評価	6-13-321
6.13.3.1 工事の実施	6-13-321
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-13-321
(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	6-13-324
6.13.3.2 施設等の存在及び供用	6-13-325
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-13-325
(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	6-13-327
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	6-14-93
6.14.2.1 工事の実施	6-14-93
(1) 予測の概要	6-14-93
(2) 予測方法	6-14-93
(3) 予測結果	6-14-94
6.14.2.2 存在・供用時	6-14-99
(1) 予測の概要	6-14-99
(2) 予測方法	6-14-99
(3) 予測結果	6-14-100
6.14.3 評価	6-14-115
6.14.3.1 工事の実施	6-14-115
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-14-115
(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	6-14-117
6.14.3.2 施設等の存在及び供用	6-14-118
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-14-118
(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	6-14-119
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	6-15-141
6.15.2.1 工事の実施	6-15-141
(1) 予測の概要	6-15-141
(2) 予測方法	6-15-141
(3) 予測結果	6-15-142
6.15.2.2 存在・供用時	6-15-150
(1) 予測の概要	6-15-150
(2) 予測方法	6-15-150
(3) 予測結果	6-15-151
6.15.3 評価	6-15-186
6.15.3.1 工事の実施	6-15-186
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-15-186
(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	6-15-187
6.15.3.2 施設等の存在及び供用	6-15-188
(1) 環境影響の回避・低減に係る評価	6-15-188
(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	6-15-189