

# 米軍基地環境カルテ

瑞慶覧通信所（施設番号：FAC6045）

平成 29 年 3 月

沖 縄 県



## 目次

43. 瑞慶覧通信所（施設番号：FAC6045）	43-1
43.1 基本情報	43-1
43.1.1 名称	43-1
43.1.2 所在地、広さ（施設面積）	43-1
43.1.3 施設の概要等	43-1
43.1.4 施設の管理及び用途	43-1
43.1.5 施設・区域の返還時期（見込み）、返還後の利用状況	43-1
43.1.6 土地利用規制図	43-2
43.2 基地内の環境汚染の可能性に関する情報	43-2
43.2.1 基地等の土地の状況	43-2
43.2.1.1 地形分類図	43-2
43.2.1.2 表層地質図	43-2
43.2.1.3 土壌図	43-2
43.2.1.4 切盛土分布図	43-2
43.2.2 基地内の施設の使用状況	43-2
43.2.2.1 施設配置図（埋設物含む）	43-2
43.2.2.2 施設等使用履歴	43-2
43.3 基地等の環境状況	43-3
43.3.1 自然環境（植物）	43-3
43.3.1.1 現存植生図	43-3
43.3.1.2 植生自然度図	43-3
43.3.1.3 特定植物群落	43-3
43.3.1.4 重要な種、貴重な種等	43-3
43.3.2 自然環境（動物）	43-3
43.3.2.1 重要な種、貴重な種等	43-3
43.3.3 水利用状況	43-4
43.3.3.1 水利用状況	43-4
43.3.3.2 井戸・湧水の分布状況	43-5
43.3.3.3 河川及びダムの分布状況	43-6
43.3.4 地下水の状況	43-6
43.3.4.1 地下水基盤面等高線図	43-6
43.4 当該施設及び周辺における環境関連事故等	43-7
43.4.1 事故等の概要	43-7
43.4.2 事故等発生場所	43-7
43.5 環境調査を実施する場合の留意事項	43-7
43.6 その他情報	43-7

43.7 環境等に関する通常監視について .....	43-7
----------------------------	------

## 43. 瑞慶覧通信所（施設番号：FAC6045）

### 43.1 基本情報

#### 43.1.1 名称

瑞慶覧通信所（施設番号：FAC6045）

#### 43.1.2 所在地、広さ（施設面積）

<昭和47年5月15日>

所在地：北谷村字吉原、コザ市字山里

広さ：約117,400㎡

出典：外務省ホームページ「沖縄の施設・区域（5・15メモ等）（仮訳）」（1972年5月）

([http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/usa/sfa/kyoutei/pdfs/02\\_03.pdf](http://www.mofa.go.jp/mofaj/area/usa/sfa/kyoutei/pdfs/02_03.pdf)) を参照

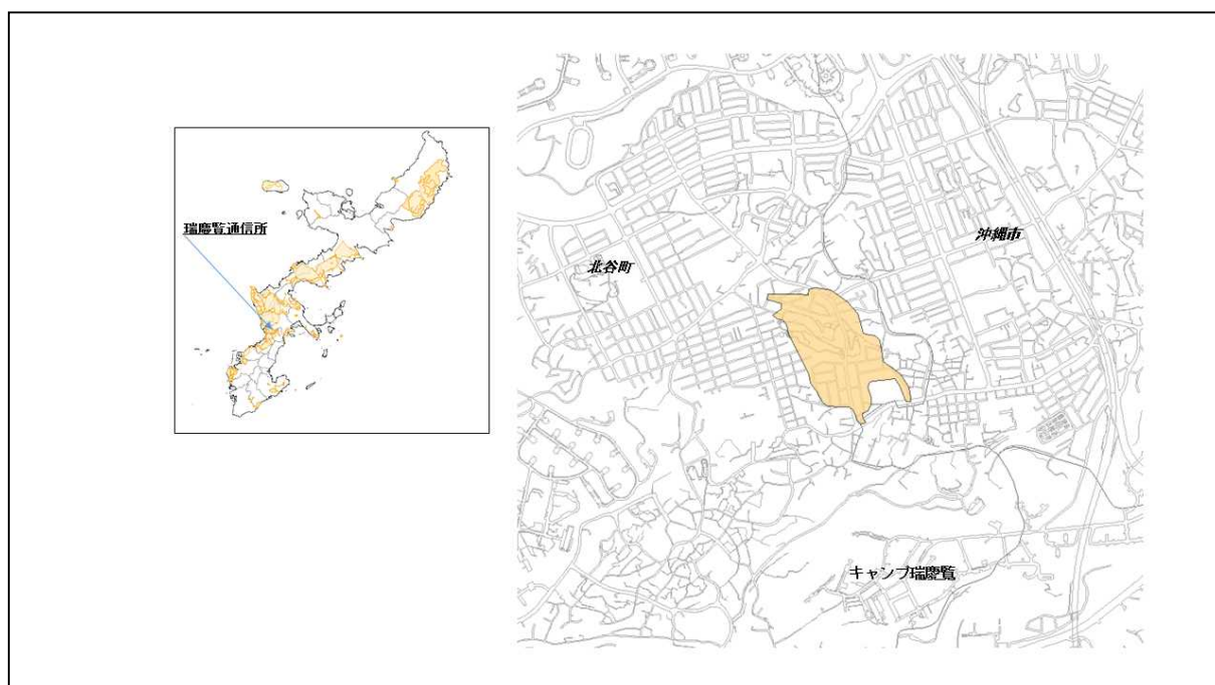


図 43-1 瑞慶覧通信所の位置図（昭和47年時）

#### 43.1.3 施設の概要等

昭和51年3月31日、全部返還。

#### 43.1.4 施設の管理及び用途

昭和51年3月31日、全部返還。

#### 43.1.5 施設・区域の返還時期（見込み）、返還後の利用状況

返還跡地は桃原土地区画整理事業が実施され、現在は宅地となっている。

出典：「沖縄の米軍基地」（平成25年3月、沖縄県知事公室基地対策課）より引用

#### 43.1.6 土地利用規制図

瑞慶覧通信所跡地及び周辺の土地利用規制図を図面集「[土地利用規制図C](#)」に示す。

#### 43.2 基地内の環境汚染の可能性に関する情報

##### 43.2.1 基地等の土地の状況

###### 43.2.1.1 地形分類図

瑞慶覧通信所跡地及び周辺の地形分類図を図面集「[地形分類図C](#)」に示す。

###### 43.2.1.2 表層地質図

瑞慶覧通信所跡地及び周辺の表層地質図を図面集「[表層地質図C](#)」に示す。

###### 43.2.1.3 土壌図

瑞慶覧通信所跡地及び周辺の土壌図を図面集「[土壌図C](#)」に示す。

###### 43.2.1.4 切盛土分布図

瑞慶覧通信所跡地の切盛土分布図は作成されていない。

##### 43.2.2 基地内の施設の使用状況

###### 43.2.2.1 施設配置図（埋設物含む）

瑞慶覧通信所の施設配置図は確認できなかった。

###### 43.2.2.2 施設等使用履歴

昭和 20 年 軍事占領の継続として使用開始。陸軍戦略通信コマンドの通信基地及び太平洋野戦事務所として常時使用される。

昭和 47 年 5 月 15 日 「瑞慶覧通信所」として提供開始（使用主目的：通信所）。

年月日不明 通信施設の一部（通信アンテナ 4 基）を郵政省が電離層観測のために共同使用。

昭和 51 年 3 月 31 日 全部返還。

出典：「沖縄の米軍基地」（平成 50 年 2 月、沖縄県渉外部基地渉外課）、  
「沖縄の米軍基地」（平成 25 年 3 月、沖縄県知事公室基地対策課）を参照

#### < 主要建物及び工作物 >

建 物：建物 6 棟（事務室、通信室、発電室）

工作物：保安柵、上下水道管、舗装道路、浄化槽、等

出典：「返還軍用地の施設別概要」（昭和 53 年 3 月、沖縄県企画調整部軍用地転用対策室）より引用

### 43.3 基地等の環境状況

#### 43.3.1 自然環境（植物）

##### 43.3.1.1 現存植生図

瑞慶覧通信所跡地及び周辺の現存植生図を図面集「[現存植生図C](#)」に示す。

##### 43.3.1.2 植生自然度図

瑞慶覧通信所跡地及び周辺の植生自然度図を図面集「[植生自然度図C](#)」に示す。

##### 43.3.1.3 特定植物群落

瑞慶覧通信所跡地及び周辺において、特定植物群落の該当はない。

出典：「自然環境保全基礎調査 特定植物群落調査報告書」（平成12年3月、環境庁自然保護局生物多様性センター）を参照

##### 43.3.1.4 重要な種、貴重な種等

瑞慶覧通信所跡地のある沖縄市及び北谷町で確認された重要な種、貴重な種等（植物）は90種類ある。

出典：「沖縄市史 第四巻 自然・地理・考古編 一自然編一」（2007、沖縄市総務部総務課）、  
「北谷町史 第一巻附録」（2005、北谷町史編集事務局）を参照

#### 43.3.2 自然環境（動物）

##### 43.3.2.1 重要な種、貴重な種等

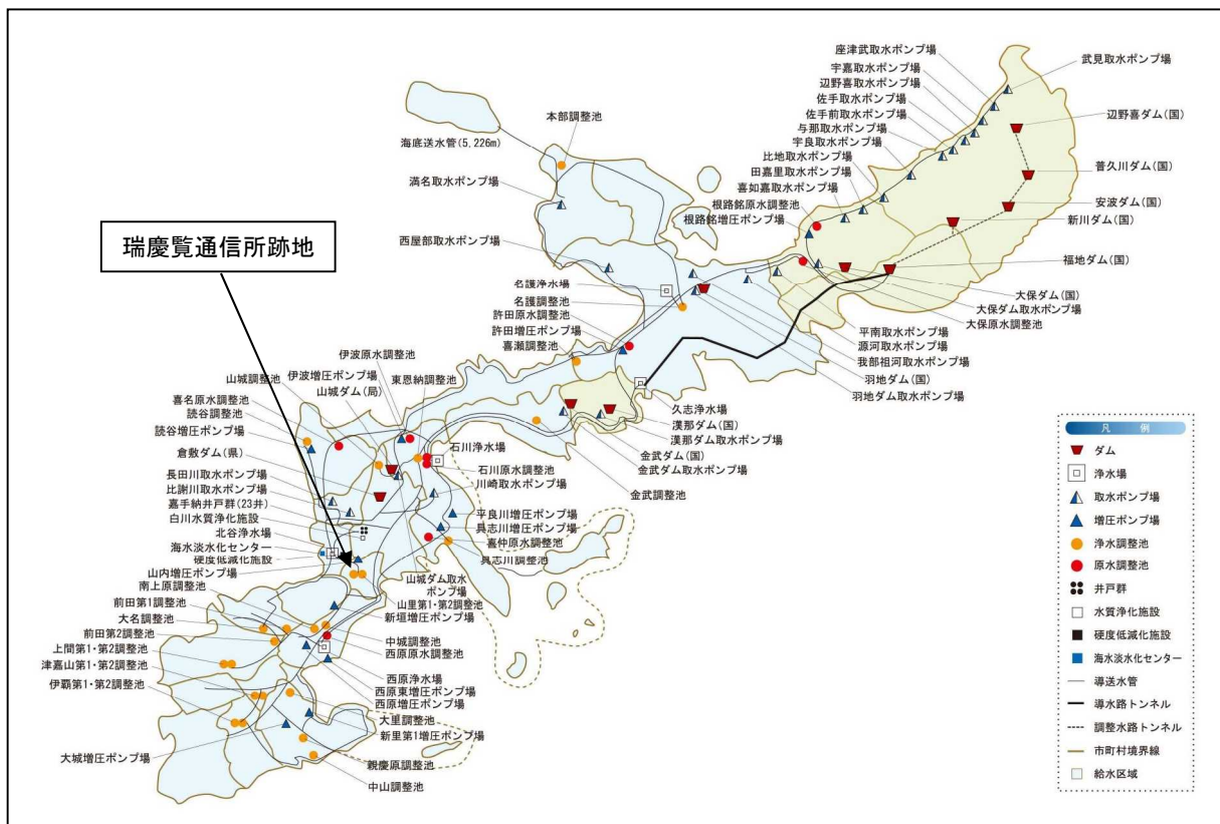
瑞慶覧通信所跡地のある沖縄市及び北谷町で生息が確認された重要な種、貴重な種等（動物）は134種類いる。

出典：「沖縄市史 第四巻 自然・地理・考古編 一自然編一」（2007、沖縄市総務部総務課）、  
「北谷町史 第一巻附録」（2005、北谷町史編集事務局）を参照

### 43.3.3 水利用状況

#### 43.3.3.1 水利用状況

沖縄県企業局による、沖縄島及び周辺の水利用状況を図 43-2 に示す。

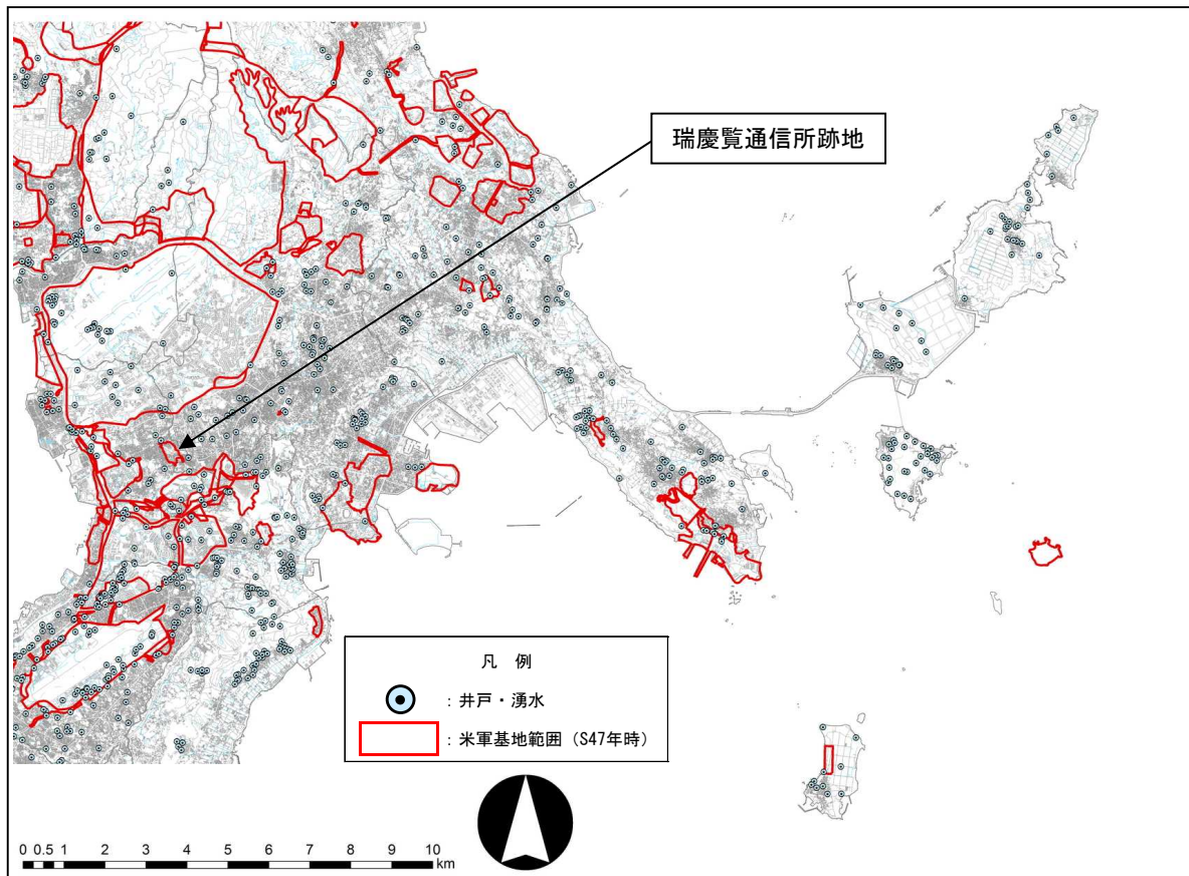


出典：「2015<平成 26 年度決算版> 環境報告書」（平成 28 年 3 月、沖縄県企業局配水管理課）を参照

図 43-2 沖縄島及び周辺の水利用状況

### 43.3.3.2 井戸・湧水の分布状況

瑞慶覧通信所跡地及び周辺の井戸・湧水分布状況を図 43-3 に示す。



「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用した。（承認番号 平成 29 情使、第 269 号）」

注：本図には、史書等より情報を得た井戸・湧水の位置も示されていることから、その存在や状態については、活用者が確認する必要がある。

出典：別途記載

図 43-3 瑞慶覧通信所跡地及び周辺の井戸・湧水分布状況

### 43.3.3.3 河川及びダム分布状況

瑞慶覧通信所跡地及び周辺の河川、ダム分布状況及びその概要を図 43-4、表 43-1 に示す。瑞慶覧通信所跡地及び周辺には、二級河川が 1 本ある。

なお、周辺に国・県管理ダムはない。



「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図（タイル）を複製したものである。（承認番号 平成 29 情複、第 301 号）」  
 出典：「国土地理院地図（平成 29 年 3 月）」、「国土数値情報のデータ（河川情報）」、  
 「沖縄の米軍基地関係資料（地位協定に基づく提供施設）」（昭和 47 年 11 月、沖縄県総務部）、  
 「返還軍用地の施設別概要」（昭和 53 年 3 月、沖縄県企画調整部）を参照

図 43-4 瑞慶覧通信所跡地及び周辺の河川、ダム分布状況

表 43-1 瑞慶覧通信所跡地及び周辺の二級河川の概要

白比川水系	白比川	指定延長：1,800m	流域面積：8.20km <sup>2</sup>
指定区間：（左岸）北谷町字玉上伊野波原 123 番地から海に至る （右岸）北谷町字大村船作原 576 番地から海に至る			

出典：沖縄県ホームページ「沖縄の河川資料室」

(<http://www.pref.okinawa.jp/site/doboku/kasen/kanri/okinawanokasensiryousitu.html>（平成 28 年 8 月 23 日閲覧）を参照

### 43.3.4 地下水の状況

#### 43.3.4.1 地下水基盤面等高線図

瑞慶覧通信所跡地及び周辺の地下水基盤面等高線図を図面集「[地下水基盤面等高線図C](#)」に示す。

#### 43.4 当該施設及び周辺における環境関連事故等

##### 43.4.1 事故等の概要

瑞慶覧通信所及び周辺における米軍の活動に起因する環境関連事故等の情報は、「沖縄の米軍基地」（沖縄県）、「環境白書」（沖縄県）では確認できなかった。

出典：「沖縄の米軍基地」（平成15年3月、沖縄県基地対策室）、  
「沖縄の米軍基地」（平成20年3月、沖縄県知事公室基地対策課）、  
「沖縄の米軍基地」（平成25年3月、沖縄県知事公室基地対策課）、  
「環境白書【平成24年度報告】」（2014、沖縄県環境部環境政策課）、  
「環境白書【平成25年度報告】」（2015、沖縄県環境部環境政策課）、  
「環境白書【平成26年度報告】」（2016、沖縄県環境部環境政策課）を参照

##### 43.4.2 事故等発生場所

瑞慶覧通信所及び周辺における米軍の活動に起因する環境関連事故等発生場所の情報は確認できなかった。

#### 43.5 環境調査を実施する場合の留意事項

特になし。

#### 43.6 その他情報

特になし。

#### 43.7 環境等に関する通常監視について

瑞慶覧通信所及び周辺において、沖縄県による環境等に関する通常監視は行われていなかった。

出典：「昭和51年度版 環境白書」（1977、沖縄県）、  
「昭和53～平成16年版 環境白書（昭和52～平成15年度年次報告）」（1978～2005、沖縄県）、  
「環境白書【平成16～26年度報告】」（2006～2016、沖縄県）を参照

