

第15回嘉手納町基地対策協議会目視調査結果

調査年月日： 令和5年3月2日(木) 8時から20時まで
 調査地点： 嘉手納町 道の駅かでな
 天 候： くもり

1 目視確認回数 124回 (常駐機 77回 外来機 47回)

※暫定展開中のF-16については、本調査結果では常駐機として扱う。

(1) 離着陸回数 109回 (離陸回数 57回 着陸回数 52回)

離陸回数	
内訳	F-16 戦闘機 13
	F-15 戦闘機 9
	KC-135 空中給油機 8
	C-130 戦術輸送機 3
	C-146 輸送機 3
	F-35 戦闘機 3
	セスナ 3
	RC-135 電子偵察機 2
	AH-1 攻撃ヘリ 2
	UH-1 汎用ヘリ 2
	HH-60 救難ヘリ 2
	ボーイング717 1
	C-40 輸送機 1
	C-17 輸送機 1
	MC-130 特殊作戦機 1
	C-12 軽輸送機 1
	P-8 対潜哨戒機 1
	EP-3 電子偵察機 1
	ボンバルディア 0
	KC-130 0
	合計 57

着陸回数	
内訳	F-16 戦闘機 13
	F-15 戦闘機 10
	KC-135 空中給油機 3
	C-130 戦術輸送機 2
	C-146 輸送機 1
	F-35 戦闘機 3
	セスナ 2
	RC-135 電子偵察機 3
	AH-1 攻撃ヘリ 2
	UH-1 汎用ヘリ 3
	HH-60 救難ヘリ 3
	ボーイング717 0
	C-40 輸送機 1
	C-17 輸送機 0
	MC-130 特殊作戦機 0
	C-12 軽輸送機 2
	P-8 対潜哨戒機 1
	EP-3 電子偵察機 1
	ボンバルディア 1
	KC-130 1
	合計 52

(2) ローパス 3回 (C-136が2回、RC-135が1回)

(3) タッチ&ゴー 6回 (C-146が3回、セスナが2回 他)

(4) 急旋回 0回

(5) 上空飛行 6回 (F-16が2回、T-4が2回 他)

(6) 居住地上空飛行 0回

(7) その他 0回

2 騒音最高値 101.5dB (13時18分) F-15戦闘機が北側滑走路を離陸した際に発生