

第13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3年2月24日(水) 午前8時から午前12時まで

調査地点： 嘉手納町 道の駅かでな

天 候： 晴れ

1 目視確認回数 70回 (常駐機 63回 外来機 7回)

(1) 離着陸回数 34回 (離陸回数 22回 着陸回数 12回)

離陸回数			着陸回数		
内 訳	F-15 戦闘機	8	内 訳	F-15 戦闘機	8
	KC-135 空中給油機	3		KC-135 空中給油機	1
	RC-135 電子偵察機	2		RC-135 電子偵察機	1
	P-8 対潜哨戒機	2		P-8 対潜哨戒機	0
	KC-130 空中給油機	1		KC-130 空中給油機	0
	CL-600	1		CL-600	0
	セスナ 軽飛行機	1		セスナ 軽飛行機	1
	MC-130 特殊作戦機	1		MC-130 特殊作戦機	0
	C-130 戦術輸送機	1		C-130 戦術輸送機	0
	DN-528	1		DN-528	0
	UC-12 軽輸送機	1		UC-12 軽輸送機	0
	HH-60 救難ヘリ	0		HH-60 救難ヘリ	0
	C-40 輸送機	0		C-40 輸送機	1
	合計	22		合計	12

(2) ローパス 8回 (内、MC-130が6回、KC-135が1回、HH-60が1回)

(3) タッチ&ゴー 10回 (内、MC-130が9回、KC-135が1回)

(4) 急旋回 3回 (内、F-15が3回)

(5) 上空飛行 12回 (内、F-15が10回、MC-130が1回、MV-22が1回)

(6) 居住地上空飛行 3回 (内、セスナが2回、HH-60が1回)

2 騒音最高値 97.8 dB (午前10時25分) F-15戦闘機が南側滑走路上空を急旋回した際に発生

3 その他

①新型コロナウイルス感染拡大防止のため、例年より調査時間を短縮して実施した。

②11:47、MV-22オスプレイが南側滑走路上空を通過した。