

米軍再編に係る千歳基地への訓練移転時の騒音結果等

平成28年12月12日(月)

【北海道防衛局発表情報】

		離陸時刻	離陸方向	機種	機数	着陸時刻	着陸方向	訓練空域	備考
1回目	①	13:26~14:05	千歳	AV-8B(米)	3	14:04~14:44	苫小牧	日本海	
	②	13:26~14:05	千歳	F-15(自)	2	14:04~14:44	苫小牧	日本海	

※ (米):米軍機 (自):自衛隊機

【騒音測定結果】(速報値)

測定場所 機種			最大ピーク騒音レベル(dB)							
			苫小牧市臨時測定結果			苫小牧市常設局測定結果				
			沼ノ端 北5号公園	沼ノ端 南7号公園	新明町5丁目 ひまわり公園	植苗会館局	丹治沼局	琥珀荘局	沼ノ端東局	沼ノ端局
午後	千歳 側離陸	F-15(自)×2機 13:26	-	-	-	-	-	-	-	-
		AV-8B(米)×2機 13:39	-	-	-	-	-	-	-	-
	苫小牧 側着陸	AV-8B(米)×1機 14:04	71.3 13:58:55	78.6 13:58:44	-	-	71.0 13:59:49	-	66.4 13:58:50	80.0 13:58:49
		千歳 側離陸	AV-8B(米)×1機 14:05	-	-	-	-	-	-	-
	苫小牧 側着陸	F-15(自)×2機 14:39	-	-	-	-	-	-	-	-
		AV-8B(米)×1機 14:43	-	76.7 14:39:55	-	-	65.1 14:41:17	-	61.6 14:39:45	78.1 14:40:03
		AV-8B(米)×1機 14:44	65.3 14:37:53	71.1 14:37:27	-	-	67.0 14:38:45	61.7 14:38:53	63.0 14:37:23	71.6 14:37:36

※ 測定値は、60dB以上の音が5秒以上継続したデータです。「-」は航空機騒音の観測がなかったことを表しています。
測定値は速報値です。確定値については、訓練終了後、飛行情報や他機関の測定データ等により精査し公表します。

【問合せ件数】

	12日分	累計
騒音に関する問合せ	0 件	0 件
飛行経路に関する問合せ	0 件	0 件
その他の問合せ	0 件	3 件

【参考値】

測定場所			騒音レベル(dB)						
			苫小牧市臨時測定結果			苫小牧市常設局測定結果			
			沼ノ端 北5号公園	沼ノ端 南7号公園	新明町5丁目 ひまわり公園	植苗会館局	丹治沼局	琥珀荘局	沼ノ端東局
平成27年度 (年間)	最高値	-	-	-	99	97	90	88	103
	平均	-	-	-	65	72	65	69	69
これまでの訓練移転の最高値		94	95	83	82	96	85	90	97

※ 「-」は航空機騒音の観測がなかったことを表しています。