

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1月12日(火)

【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
飛来	①			FA-18(米)	4	14:50	千歳		
	②			FA-18(米)	1	16:22	苫小牧		

※ (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
飛来	千歳 側着陸	FA-18(米)×4機 14:50	-	-	-	-	-	-	-	-
	苫小牧 側着陸	FA-18(米)×1機 16:22	82.1 16:19:40	87.1 16:18:58	-	62.8 16:20:43	77.1 16:20:32	64.7 16:20:50	72.0 16:19:14	86.5 16:19:10

※ 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	0 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26年度 (年間)	最高値	-	-	-	89	99	86	87	98
	平均	-	-	-	66	73	67	69	72
これまでの訓練移転の最高値		94	93	83	82	96	85	90	96

※ 「-」は航空機騒音の観測がなかったことを表しています。