

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25年7月9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
1回目	①	10:36~10:55	苫小牧	F-16(米)	4	11:24~11:54	千歳	日本海	
	②	10:36~10:55	苫小牧	F-15(自)	4	11:24~11:54	千歳	日本海	
2回目	①	14:53~15:07	苫小牧	F-16(米)	4	15:59~16:08	千歳	日本海・太平洋	
	②	14:53~15:07	苫小牧	F-15(自)	4	15:59~16:08	千歳	日本海・太平洋	

※ (米):米軍機 (自):自衛隊機

【騒音測定結果】(速報値)

機種			測定場所		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
午前	苫小牧 側離陸	F-16(米)×2機 10:35	-	-	-	-	72.2 10:36:50	-	-	-	
		F-15(自)×2機 10:42	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F-15(自)×2機 10:49	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F-16(米)×2機 10:55	72.6 10:56:52	-	76.0 10:57:01	-	77.0 10:56:23	-	-	-	
	千歳 側着陸	F-16(米)×2機 11:24	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F-15(自)×2機 11:32	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F-15(自)×2機 11:50	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F-16(米)×2機 11:53	-	-	-	-	-	-	-	-	
午後	苫小牧 側離陸	F-15(自)×2機 14:53	-	-	-	-	74.4 14:54:18	-	-	-	
		F-15(自)×2機 14:55	79.0 14:56:55	76.3 14:57:22	-	-	80.1 14:56:19	-	78.9 14:57:01	80.6 14:56:52	
		F-16(米)×2機 15:06	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F-16(米)×2機 15:07	78.4 15:09:10	79.5 15:09:17	-	-	81.9 15:08:43	-	78.3 15:09:14	82.2 15:09:10	
	千歳 側着陸	F-15(自)×2機 15:58	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F-15(自)×2機 16:04	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F-16(米)×2機 16:05	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F-16(米)×2機 16:07	-	-	-	-	-	-	-	-	

※ 測定値は、70dB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】

	9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24年度 (年間)	最高値	-	-	-	87	94	90	90	98
	平均	-	-	-	74	76	74	75	78
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。