

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13日(水)

【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	9:09~9:23	苫小牧	FA-18(米)	3	10:06~10:19	千歳	日本海・太平洋	
	②	9:09~9:23	苫小牧	F-15(自)	4	10:06~10:19	千歳	日本海・太平洋	
2回目	①	14:10~14:16	苫小牧	FA-18(米)	2	15:07~15:11	千歳	太平洋	
	②	14:10~14:16	苫小牧	F-15(自)	2	15:07~15:11	千歳	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-15(自)×2機 9:09	-	-	-	-	-	-	-	-
		F-15(自)×2機 9:15	65.2 9:16:53	72.2 9:16:39	-	74.7 9:16:38	80.2 9:16:34	72.2 9:16:27	74.8 9:16:43	72.7 9:16:37
		FA-18(米)×2機 9:20	-	73.8 9:22:30	-	78.7 9:21:54	83.8 9:21:39	79.3 9:21:44	75.2 9:22:26	73.0 9:22:20
		FA-18(米)×1機 9:23	-	-	71.8 9:24:43	-	65.0 9:24:09	66.5 9:24:03	-	-
	千歳 側着陸	FA-18(米)×1機 10:06	-	-	-	-	-	-	-	-
		F-15(自)×2機 10:14	-	-	-	-	-	-	-	-
		FA-18(米)×2機 10:16	-	-	-	-	-	-	-	-
		F-15(自)×2機 10:19	-	-	-	-	-	-	-	-
午後	苫小牧 側離陸	F-15(自)×2機 14:10	72.6 14:11:18	69.0 14:11:25	-	75.0 14:11:14	83.2 14:11:10	75.2 14:11:11	69.7 14:11:21	70.5 14:11:21
		FA-18(米)×2機 14:16	73.9 14:18:30	74.4 14:18:29	-	76.0 14:17:51	84.3 14:17:45	76.6 14:17:57	77.5 14:18:25	76.8 14:18:28
	千歳 側着陸	F-15(自)×2機 15:07	-	-	-	-	-	-	-	-
		FA-18(米)×2機 15:11	-	-	-	-	-	-	-	-

※ 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】

	13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	1 件	1 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。