

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20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	9:11~9:37	千歳	FA-18(米)	2	10:38~10:48	苫小牧	太平洋	
	②	9:11~9:37	千歳	F-15(自)	6	10:38~10:48	苫小牧	太平洋	
帰還機飛来				FA-18(米)	1	10:25	苫小牧		
2回目	①	14:09~14:41	千歳	FA-18(米)	2	15:25~15:29	苫小牧	太平洋	
	②	14:09~14:41	千歳	F-15(自)	2	15:25~15:29	苫小牧	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
午前	千歳 側離陸	F-15(自)×2機 9:11	-	-	-	-	-	-	-	-
		F-15(自)×4機 9:19	-	-	-	-	-	-	-	-
		FA-18(米)×2機 9:37	-	-	-	-	-	-	-	-
	苫小牧 側着陸	F-15(自)×2機 10:38	-	-	-	68.1 10:34:39	78.0 10:34:46	65.2 10:34:56	71.0 10:34:21	-
		FA-18(米)×2機 10:41	81.5 10:37:37	89.0 10:37:13	-	-	77.7 10:38:32	-	85.6 10:37:27	93.3 10:37:11
		F-15(自)×2機 10:45	-	-	-	-	73.7 10:41:22	-	69.7 10:40:55	-
		F-15(自)×2機 10:48	-	-	-	64.8 10:43:48	65.0 10:43:53	64.9 10:43:50	66.2 10:43:09	-
飛来	苫小牧 側着陸	FA-18(米)×1機 10:25	81.6 10:22:43	95.3 10:22:07	-	-	74.5 10:23:44	78.6 10:22:25	96.5 10:22:14	
午後	千歳 側離陸	F-15(自)×2機 14:09	-	-	-	-	-	-	-	
		FA-18(米)×2機 14:41	-	-	-	-	-	-	-	
	苫小牧 側着陸	FA-18(米)×2機 15:25	88.1 15:21:40	92.5 15:20:55	63.0 15:22:08	-	78.0 15:23:38	-	-	96.4 10:21:53
		F-15(自)×2機 15:29	68.3 15:25:13	66.1 15:24:56	-	-	70.3 15:25:25	-	74.5 15:24:48	67.6 15:24:55

※ 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】

	20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	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。