

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30年4月26日(木)

【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	備考
1回目	①	9:12~9:14	千歳	F-16(米)	4	10:33~10:44	苫小牧	
	②	9:12~9:14	千歳	F-15(自)	4	10:33~10:44	苫小牧	
2回目	①	14:13~14:16	千歳	F-16(米)	4	15:25~15:30	苫小牧	
	②	14:13~14:16	千歳	F-15(自)	4	15:25~15:30	苫小牧	

※ (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	沼ノ端局	
訓練 訓練空域:日本海方面										
午前	千歳側 離陸	F-15(自)×4 9:12	-	-	-	-	-	-	-	-
		F-16(米)×4 9:14	-	-	-	-	-	-	-	-
		F-15(自)×2 10:33	-	-	-	-	-	-	-	-
	苫小牧側 着陸	F-15(自)×2 10:37	-	-	-	-	-	-	-	-
		F-16(米)×4 10:44	67.1 10:40:03	77.5 10:41:36	-	66.2 10:42:28	62.7 10:42:24	62.5 10:42:19	70.1 10:41:37	74.9 10:41:34
		F-15(自)×4 14:13	-	-	-	-	-	-	-	-
午後	千歳側 離陸	F-16(米)×4 14:15	-	-	-	-	-	-	-	
		F-16(米)×2 15:12	-	-	77.9 15:09:35	-	60.8 15:11:13	-	-	
		F-16(米)×2 15:24	-	-	-	-	-	-	-	
	苫小牧側 着陸	F-15(自)×4 15:25	-	-	-	63.5 15:26:02	63.2 15:25:53	65.5 15:25:57	-	-

※ 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】

	当日分	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	沼ノ端局
平成29年度 (年間)	最高値	-	-	-	92	90	91	94	103
	平均	-	-	-	66	73	66	69	68
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。