米軍再編に係る千歳基地への訓練移転時の騒音結果等

4月20日(月)分

【北海道防衛局発表情報】

		4月20日は飛来のみ						
飛来	-	-	FA-18(米)	2		千歳側	_	
			FA-18(米)	3	12:50	千歳側		
	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

※ (米):米軍機 (自):自衛隊機

【騒音測定結果】(速報値)

			最大ピーク騒音レベル(dB)							
		測定場所	苫小牧市臨時測定結果			苫小牧市常設局測定結果				
機種			沼ノ端	沼ノ端	新明町5丁目	植苗会館局	丹治沼局	琥珀荘局	沼ノ端東局	沼ノ端局
			北5号公園	南7号公園	ひまわり公園	(市)	(市)	(市)	(市)	(市)
飛来	千歳 側着陸	12:50	-		 見 測 デ	一 タ た	· I		-	-
派木		13:20	-	TE)	元 /列 /	_ y &	, U		-	-

[※] 測定値は、60dB以上の音が5秒以上継続したデータです。

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	0 件

【参考值】

			騒音レベル(dB)								
	測定場所		苫小牧市臨時測定結果			苫小牧市常設局測定結果					
			沼ノ端	沼ノ端	新明町5丁目	植苗会館局	丹治沼局	琥珀荘局	沼ノ端東局	沼ノ端局	
			北5号公園	南7号公園	ひまわり公園	(市)	(市)	(市)	(市)	(市)	
平成20年 度	最高値		-	-	-	98	97	91	91	98	
(年間)	平均		-	-	-	75	76	75	75	77	
前々回 訓練移転 (H20.2)	最高値	FA-18(米)	93.5	92.0	64.5	79	87	81	83	96	
		F-15(自)	80.5	81.5	69.0	81	85	80	80	81	
前回 訓練移転 (H20.12)		F-15(米)	87	93	82	73	77	75	85	89	
		F-15(自)	80	86	63	76	80	78	75	83	