

米軍再編に係る千歳基地への訓練移転時の騒音測定結果等(速報値)  
令和5年9月25日

【北海道防衛局発表情報】

	着陸時刻	着陸方向	機種	機数	着陸時刻	着陸方向
飛来			F-16(米軍機)	6	15:55~16:10	千歳

【騒音測定結果】(速報値)

測定場所 日時・離着の別・機種			最大ピーク騒音レベル(dB)								
			苫小牧市臨時測定局			苫小牧市常設局測定結果					
			あけの公園	市役所	錦岡 錦多峰浄水場	植苗 会館局	丹治沼局	琥珀荘局	沼ノ端 東局	沼ノ端局	糸井局
9月25日(月)											
飛来	千歳側着陸	F-16×3(米) 15:55	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F-16×3(米) 16:07	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-	-	-	-	-

※「-」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			苫小牧市年間測定結果				
			あけの公園	市役所	錦岡 錦多峰浄水場	植苗会館局	丹治沼局	琥珀荘局	沼ノ端東局	沼ノ端局
令和4年度 (年間)	最高値	-	-	-	86	89	93	89	99	91
	平均	-	-	-	65	72	66	68	70	70
これまでの米軍再編訓練移転の最高値		78	-	83	83	96	85	90	97	77

※「-」は航空機騒音の観測がなかったことを表しています。