

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26日(火)

【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
午前	8:10～8:25	苫小牧	F-15(自衛隊機)	4	9:20～9:30	千歳
			F-16(米軍機)	3		
	11:50～12:15	苫小牧	F-15(自衛隊機)	4	13:05～13:40	千歳
			F-16(米軍機)	2		
飛来	-	-	F-16(米軍機)	4	13:20～13:25	千歳
			F-16(米軍機)	2	16:15	
午後	16:05～16:25	苫小牧	F-15(自衛隊機)	4	17:30～17:55	千歳
			F-16(米軍機)	5		

【騒音測定結果】(速報値)

日時・離着の別・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26日(火) 訓練空域:太平洋											
午前	苫小牧側離陸	F-15×4(自)	-	-	-	72.7	82.1	73.6	80.9	81.2	-
		8:08	-	-	-	8:10:07	8:09:24	8:09:23	8:10:16	8:11:14	-
		F-16×3(米)	-	-	-	66.6	80.1	71.9	79.9	84.7	-
	8:22	-	-	-	8:24:08	8:23:30	8:23:35	8:24:32	8:24:01	-	
	千歳側着陸	F-15×2(自)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		9:18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F-16×3(米)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9:24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F-15×2(自)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	9:27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	苫小牧側離陸	F-15×2(自)	-	-	-	74.2	82.0	72.2	82.8	82.9	-
		11:49	-	-	-	11:50:43	11:50:09	11:50:24	11:50:42	11:50:52	-
F-16×2(米)		-	-	-	64.6	74.9	62.7	65.6	77.0	-	
12:08	-	-	-	12:09:32	12:09:49	12:09:25	12:10:13	12:10:06	-		
F-15×2(自)	-	-	-	69.9	79.3	71.4	81.3	81.1	-		
12:14	-	-	-	12:15:23	12:14:56	12:14:56	12:15:58	12:16:05	-		
千歳側着陸	F-15×2(自)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	13:02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F-15×2(自)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13:27	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
F-16×2(米)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
13:35	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
午後	飛来	F-16×2(米)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		13:20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F-16×2(米)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	13:23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	飛来	F-16×2(米)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		16:14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	苫小牧側離陸	F-15×2(自)	-	-	-	72.2	80.6	73.7	79.6	80.3	-
		16:02	-	-	-	16:03:29	16:03:55	16:03:50	16:04:20	16:04:11	-
		F-15×2(自)	-	-	-	73.0	81.9	73.0	80.3	80.1	-
		16:07	-	-	-	16:08:37	16:08:33	16:08:32	16:08:52	16:08:59	-
	F-16×2(米)	-	-	-	-	73.0	64.8	71.1	80.0	-	
	16:19	-	-	-	-	16:21:20	16:20:45	16:21:28	16:21:21	-	
F-16×3(米)	-	-	-	66.2	74.1	64.6	85.3	91.2	-		
16:25	-	-	-	16:27:03	16:26:14	16:26:33	16:27:10	16:27:06	-		
千歳側着陸	F-16×2(米)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	17:26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F-15×2(自)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	17:40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F-15×2(自)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
17:49	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
F-16×3(米)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
17:53	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

※「-」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	糸井局
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。