

## ノーザンヴァイパーに係る騒音測定結果等(速報値)

令和2年2月5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
午前	①	9時35分頃	千歳	MV-22	1	10時20分頃	苫小牧
	②			MV-22	1	12時32分頃	
午後	①	13時20分頃	千歳	MV-22	1	14時55分頃	苫小牧

### 【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)							
			苫小牧市臨時測定結果		苫小牧市常設局測定結果					
			沼ノ端 北5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	糸井局
2月5日										
午前	千歳側離陸	MV-22×1	-	-	-	-	-	-	-	-
		9:34	-	-	-	-	-	-	-	-
	苫小牧側着陸	MV-22×1	-	-	-	-	-	-	-	-
		10:17	-	-	-	-	-	-	-	-
午後	千歳側離陸	MV-22×1	68.7	-	-	76.7	66.6	-	65.0	-
		12:32	12:26:55	-	-	12:27:44	12:27:43	-	12:26:46	-
	苫小牧側着陸	MV-22×1	77.0	-	-	78.8	76.2	70.4	91.6	-
		14:49	14:17:41	-	-	13:38:40	13:38:38	14:43:24	14:43:42	-

※ 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	1 件
その他の問合せ	2 件	3 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					
		沼ノ端 北5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	糸井局
平成30年度 (年間)	最高値	-	-	89	92	88	91	99	-
	平均	-	-	65	73	66	69	68	-
これまでの米軍再編訓練移転の最高値		94	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。