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4日(火)

【北海道防衛局発表情報】

T ISINANCINATION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN											
		離陸時刻	離陸方向	機種	機数	着陸時刻	着陸方向				
飛来	1	_	-	MV-22	1	12時頃	苫小牧				
	2	_		MV-22	1	12時25分頃	百小权				

【騒音測定結果】(读報值)

最大ピーク騒音レベル(dB)								
苫小牧市常設局測定結果								
· 糸井局								
-								
-								
-								
=								

[※] 測定値は、60dB以上の音が5秒以上継続したデータです。「一」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
 1 件
 1 件

 その他の問合せ
 1 件
 1 件

【参考值】

_ L > 7 P	· -									
		騒音レベル(dB)								
	測定場所		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	_	

^{※「}一」は航空機騒音の観測がなかったことを表しています。