

# 日豪共同訓練に伴う騒音測定結果等

令和元年9月25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
1回目	①	16:01～16:11	千歳	F/A-18(豪)	3	16:55～17:15	苫小牧
	②			F-15(自)	3		

※ (豪):豪空軍機 (自):自衛隊機

## 【騒音測定結果(速報値)】

測定場所		最大ピーク騒音レベル(dB)						
		苫小牧市測定局						
		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	
訓練								
1回目	千歳側離陸	F-15(自)×1 16:01	-	-	-	-	-	-
		F/A-18(豪)×1 16:03	-	-	-	-	-	-
		F-15(自)×2 16:09	-	-	-	-	-	-
		F/A-18(豪)×2 16:11	-	-	-	-	-	-
		F/A-18(豪)×1 16:55	-	60.9 15:54:14	-	-	62.8 16:52:46	-
	苫小牧側着	F-15(自)×1 17:02	-	-	-	-	-	-
		F/A-18(豪)×2 17:11	65.3 17:10:34	73.6 17:09:37	63.5 17:10:39	77.7 17:09:22	92.4 17:09:17	-
		F-15(自)×2 17:15	60.9 17:13:35	72.5 17:13:25	-	-	-	-

※60dB以上の航空機騒音を観測したデータです。「-」は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)					
		苫小牧市年間測定結果					
		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		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。