

航空機騒音測定結果について（速報値）

- 1 期 間 令和4年11月23日（水）
- 2 訓練名 米軍F-16によるデモフライト訓練
9：10～9：35、13：10～13：35
- 3 補足説明 ① 上の訓練のほか、通常任務等により航空機騒音が発生した可能性もあります。また、訓練時間内に最高音を記録した場合は（※1）_____で表示しています。
② 表中の騒音発生回数（※2）については、70dB以上の騒音が5秒以上続いた回数を示します。
③ 「dB」とは、音の強さを表す単位です。詳しくは、別添「騒音測定値の目安」を参照願います。

【測定結果】

	淋代平地区	根井地区	花園地区	浜三沢地区	駒沢地区	岡三沢地区	下久保地区	三川目地区
最高音（dB）	105.2	80.1	88.9	99.0	93.0	102.3	93.6	81.8
最高音測定時間 ※1	<u>13：13</u>	<u>13：13</u>	<u>9：18</u>	<u>13：15</u>	<u>9：18</u>	<u>13：18</u>	<u>13：15</u>	13：04
騒音発生回数（回）※2	28	3	29	50	37	62	40	14

【苦情件数】 0件（三沢市受理分）