

航空機騒音測定結果について（速報値）

- 1 期 間 令和6年8月6日（火）、7日（水）、8日（木）
- 2 訓練名 日伊共同訓練
- 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。
 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】

日付	項目・地区	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
8/6 (火)	最高音（dB）	84.6	81.0	82.1	95.8	91.4	101.8	90.4	87.0
	最高音測定時間 ※1	12:58	16:13	14:00	14:24	14:01	14:20	14:01	8:22
	騒音発生回数（回）※2	35	1	12	61	20	56	39	32
8/7 (水)	最高音（dB）	82.6	—	73.4	95.3	84.3	98.5	89.1	89.4
	最高音測定時間 ※1	10:04	—	8:41	8:46	8:41	8:41	8:42	9:58
	騒音発生回数（回）※2	6	—	1	30	11	27	10	8
8/8 (木)	最高音（dB）	95.4	75.5	88.8	92.8	91.9	100.5	88.9	80.9
	最高音測定時間 ※1	12:06	9:38	15:44	12:04	12:13	10:05	12:00	11:59
	騒音発生回数（回）※2	47	3	26	73	29	64	31	20

【苦情件数】 0件（三沢市受理分）