

航空機騒音自動測定装置による測定結果

(八戸飛行場周辺)

上段:Ldenの値
中段:(WECPNLの値)
下段:騒音発生回数

【平成30年4月】

| No. | 測定位置 | 1日 (日) | 2日 (月) | 3日 (火) | 4日 (水) | 5日 (木) | 6日 (金) | 7日 (土) | 8日 (日) | 9日 (月) | 10日 (火) | 11日 (水) | 12日 (木) | 13日 (金) | 14日 (土) | 15日 (日) |
|-----|----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ① | 松ヶ丘集会所 (八戸市松ヶ丘) | 36.3 (47.7) | 46.5 (58.2) | 55.0 (66.7) | 53.1 (65.1) | 54.9 (66.6) | 26.8 (44.9) | 39.5 (50.8) | 35.9 (49.2) | 50.8 (62.2) | 53.3 (64.5) | 49.2 (60.4) | 43.2 (56.3) | 52.2 (65.0) | 49.2 (59.6) | 32.9 (45.4) |
| | | 2 | 18 | 71 | 15 | 52 | 1 | 2 | 2 | 20 | 37 | 18 | 9 | 30 | 6 | 1 |
| ② | 上長分団3班消防屯所 (八戸市尻内町字笹ノ沢) | — | — | 43.0 (57.8) | 42.8 (56.9) | 37.2 (51.7) | 39.5 (55.2) | 39.5 (52.4) | 36.2 (51.7) | 41.9 (57.1) | 45.1 (61.5) | 37.2 (53.1) | 41.5 (57.2) | 37.4 (52.5) | 43.2 (53.9) | 33.1 (49.0) |
| | | — | — | 12 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 6 | 7 | 4 | 7 | 3 | 3 | 1 |

| No. | 測定位置 | 16日 (月) | 17日 (火) | 18日 (水) | 19日 (木) | 20日 (金) | 21日 (土) | 22日 (日) | 23日 (月) | 24日 (火) | 25日 (水) | 26日 (木) | 27日 (金) | 28日 (土) | 29日 (日) | 30日 (月) |
|-----|----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ① | 松ヶ丘集会所 (八戸市松ヶ丘) | 48.6 (61.2) | 54.6 (66.2) | 52.0 (64.5) | 47.8 (59.9) | 52.4 (67.0) | 50.1 (64.4) | 47.6 (61.4) | 42.2 (59.1) | 46.0 (64.8) | 53.1 (64.6) | 50.5 (62.0) | 48.2 (59.3) | 31.2 (43.9) | 31.8 (44.0) | 33.0 (46.1) |
| | | 10 | 62 | 35 | 18 | 15 | 9 | 5 | 4 | 7 | 5 | 30 | 16 | 1 | 1 | 1 |
| ② | 上長分団3班消防屯所 (八戸市尻内町字笹ノ沢) | 41.2 (55.8) | 39.1 (54.5) | 41.5 (54.4) | 40.5 (55.6) | 37.3 (53.4) | 36.4 (52.4) | 39.7 (55.6) | — | — | — | 39.0 (54.2) | 38.1 (53.4) | 32.8 (48.4) | 32.0 (47.4) | 33.9 (50.5) |
| | | 4 | 4 | 2 | 6 | 4 | 3 | 2 | — | — | — | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 |

【凡例】

「—」:航空機騒音を検知しなかった日

「欠」:停電、メンテナンス、機器の異常その他様々な事情により、必要なデータの一部が収拾できなかった日