

群馬県における航空機騒音状況(令和2年1月)

航空機騒音自動測定装置で測定した結果は次のとおりです。

【前橋市昭和庁舎】

| 項目                | 1日 | 2日 | 3日 | 4日 | 5日 | 6日   | 7日   | 8日 | 9日 | 10日 | 11日  | 12日 | 13日 | 14日  | 15日 | 16日 | 17日 | 18日  | 19日 | 20日 | 21日 | 22日 | 23日 | 24日 | 25日 | 26日 | 27日 | 28日 | 29日 | 30日 | 31日 | 月間 |      |
|-------------------|----|----|----|----|----|------|------|----|----|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|------|
|                   | 水  | 木  | 金  | 土  | 日  | 月    | 火    | 水  | 木  | 金   | 土    | 日   | 月   | 火    | 水   | 木   | 金   | 土    | 日   | 月   | 火   | 水   | 木   | 金   | 土   | 日   | 月   | 火   | 水   | 木   | 金   |    |      |
| 最大値dB(A)          |    |    |    |    |    | 71.8 | 72.3 |    |    |     | 70.8 |     |     | 71.8 |     |     |     | 74.3 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    | 74.3 |
| 平均値dB(A)          |    |    |    |    |    | 71.8 | 72.3 |    |    |     | 70.8 |     |     | 71.8 |     |     |     | 72.8 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    | 72.1 |
| 騒音発生回数            |    |    |    |    |    | 1    | 1    |    |    |     | 1    |     |     | 1    |     |     |     | 2    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     | 6  |      |
| 午前0時から<br>午前7時まで  |    |    |    |    |    |      |      |    |    |     |      |     |     |      |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |      |
| 午前7時から<br>午後7時まで  |    |    |    |    |    | 1    | 1    |    |    |     | 1    |     |     | 1    |     |     |     | 2    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     | 6  |      |
| 午後7時から<br>午後10時まで |    |    |    |    |    |      |      |    |    |     |      |     |     |      |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |      |
| 午後10時から<br>午前0時まで |    |    |    |    |    |      |      |    |    |     |      |     |     |      |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |      |

【渋川市渋川合同庁舎】

| 項目                | 1日   | 2日 | 3日   | 4日 | 5日   | 6日 | 7日 | 8日 | 9日 | 10日 | 11日 | 12日 | 13日  | 14日  | 15日  | 16日 | 17日 | 18日  | 19日 | 20日 | 21日 | 22日 | 23日 | 24日  | 25日 | 26日 | 27日 | 28日 | 29日 | 30日  | 31日  | 月間 |
|-------------------|------|----|------|----|------|----|----|----|----|-----|-----|-----|------|------|------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|----|
|                   | 水    | 木  | 金    | 土  | 日    | 月  | 火  | 水  | 木  | 金   | 土   | 日   | 月    | 火    | 水    | 木   | 金   | 土    | 日   | 月   | 火   | 水   | 木   | 金    | 土   | 日   | 月   | 火   | 水   | 木    | 金    |    |
| 最大値dB(A)          | 75.3 |    | 75.9 |    | 74.8 |    |    |    |    |     |     |     | 74.8 | 78.4 | 70.6 |     |     | 72.7 |     |     |     |     |     | 82.4 |     |     |     |     |     | 77.7 | 82.4 |    |
| 平均値dB(A)          | 75.3 |    | 75.9 |    | 74.6 |    |    |    |    |     |     |     | 74.8 | 78.4 | 70.6 |     |     | 72.7 |     |     |     |     |     | 82.4 |     |     |     |     |     | 77.7 | 76.9 |    |
| 騒音発生回数            | 1    |    | 1    |    | 2    |    |    |    |    |     |     |     | 1    | 1    | 1    |     |     | 1    |     |     |     |     |     | 1    |     |     |     |     | 1   |      | 10   |    |
| 午前0時から<br>午前7時まで  |      |    |      |    |      |    |    |    |    |     |     |     |      |      |      |     |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |      |      |    |
| 午前7時から<br>午後7時まで  | 1    |    | 1    |    | 2    |    |    |    |    |     |     |     | 1    | 1    | 1    |     |     | 1    |     |     |     |     |     | 1    |     |     |     |     | 1   |      | 10   |    |
| 午後7時から<br>午後10時まで |      |    |      |    |      |    |    |    |    |     |     |     |      |      |      |     |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |      |      |    |
| 午後10時から<br>午前0時まで |      |    |      |    |      |    |    |    |    |     |     |     |      |      |      |     |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |      |      |    |

(参考)

1. 70dB(A)以上の騒音について記載
2. 最大値dB(A) : 1日の最大騒音値
3. 平均値dB(A) : 航空機などの騒音レベルの平均値を算出する際に用いられる平均化の手法(パワー平均)により、音のエネルギー量に基づいて算出
4. 時間の区分 : (例)「午前0時から午前7時まで」は、午前0時から午前7時直前までの時間帯で処理