

## <松浜地区2地点の測定結果>

### 【地点No.3】

測定年月 : 令和5年12月

地点名 : 新潟市北区松浜7丁目23-30 (市松浜ポンプ場地内)

環境基準地域類型 : I 類型

環境基準値 : Lden 57dB以下

| 日  | 曜日 | 測定値<br>Lden (dB) | 週間値<br>Lden (dB) | 騒音ピークレベルの<br>パワー平均 (dB) | 騒音<br>測定回数 | 備考  |     |
|----|----|------------------|------------------|-------------------------|------------|-----|-----|
| 1  | 金  | 57.3             | 57.6             | 86.6                    | 25         | 速報値 |     |
| 2  | 土  | 58.9             |                  | 88.5                    | 24         | 速報値 |     |
| 3  | 日  | 59.3             |                  | 89.2                    | 21         | 速報値 |     |
| 4  | 月  | 56.5             |                  | 86.3                    | 23         | 速報値 |     |
| 5  | 火  | 56.8             |                  | 85.1                    | 35         | 速報値 |     |
| 6  | 水  | 57.2             |                  | 85.7                    | 31         | 速報値 |     |
| 7  | 木  | 59.5             |                  | 88.9                    | 23         | 速報値 |     |
| 8  | 金  | 56.2             |                  | 86.1                    | 24         | 速報値 |     |
| 9  | 土  | 55.9             |                  | 86.3                    | 17         | 速報値 |     |
| 10 | 日  | 56.5             | 58.2             | 87.2                    | 16         | 速報値 |     |
| 11 | 月  | 56.5             |                  | 84.0                    | 31         | 速報値 |     |
| 12 | 火  | 58.7             |                  | 87.8                    | 25         | 速報値 |     |
| 13 | 水  | 58.1             |                  | 86.4                    | 33         | 速報値 |     |
| 14 | 木  | 57.6             |                  | 85.6                    | 35         | 速報値 |     |
| 15 | 金  | 58.8             |                  | 87.9                    | 23         | 速報値 |     |
| 16 | 土  | 60.2             |                  | 88.1                    | 30         | 速報値 |     |
| 17 | 日  | 59.4             |                  | 88.9                    | 21         | 速報値 |     |
| 18 | 月  | 58.3             |                  | 88.4                    | 20         | 速報値 |     |
| 19 | 火  | 57.0             | 85.9             | 29                      | 速報値        |     |     |
| 20 | 水  | 57.3             | 86.7             | 20                      | 速報値        |     |     |
| 21 | 木  | 53.5             | 86.6             | 12                      | 速報値        |     |     |
| 22 | 金  | 42.5             | 86.3             | 1                       | 速報値        |     |     |
| 23 | 土  | 57.6             | 56.9             | 86.7                    | 24         | 速報値 |     |
| 24 | 日  | -                |                  | -                       | -          | -   | 速報値 |
| 25 | 月  | 56.8             |                  | 87.5                    | 16         | 速報値 |     |
| 26 | 火  | 59.0             |                  | 88.4                    | 23         | 速報値 |     |
| 27 | 水  | 56.6             |                  | 87.0                    | 21         | 速報値 |     |
| 28 | 木  | 56.3             |                  | 85.9                    | 26         | 速報値 |     |
| 29 | 金  | 57.9             |                  | 87.9                    | 22         | 速報値 |     |
| 30 | 土  | 55.7             |                  | 87.7                    | 15         | 速報値 |     |
| 31 | 日  | 59.1             |                  | 88.6                    | 20         | 速報値 |     |
| 合計 |    |                  |                  |                         | 686        |     |     |
| 平均 |    | 57.6             |                  |                         | 22.9       |     |     |
| 最大 |    | 60.2             | 58.2             | 89.2                    | 35         |     |     |
| 最小 |    | 42.5             | 56.9             | 84.0                    | 1          |     |     |

※Ldenとは、航空機騒音の評価指標（時間帯補正等価騒音レベル）のことです。エネルギー積分により騒音の総暴露量を評価できる等価騒音レベルのひとつで、夕方や夜間の騒音に重み付けをして評価します。

多くの国で採用されており、国際的に騒音の評価指標として主流となっています。

※12月24日はポンプ場が雪によって停電したために欠測

## 【地点No.4】

測定年月 : 令和5年12月

地点名 : 新潟市北区松浜1丁目7-9 (北出張所地内)

環境基準地域類型 : I 類型

環境基準値 : Lden 57dB以下

| 日  | 曜日 | 測定値<br>Lden (dB) | 週間値<br>Lden (dB) | 騒音レベルの<br>パワー平均 (dB) | 騒音<br>測定回数 | 備考  |
|----|----|------------------|------------------|----------------------|------------|-----|
| 1  | 金  | 50.3             | 50.5             | 78.2                 | 23         | 速報値 |
| 2  | 土  | 51.2             |                  | 78.6                 | 22         | 速報値 |
| 3  | 日  | 52.0             |                  | 80.2                 | 21         | 速報値 |
| 4  | 月  | 49.2             |                  | 77.1                 | 21         | 速報値 |
| 5  | 火  | 49.9             |                  | 77.4                 | 29         | 速報値 |
| 6  | 水  | 50.7             |                  | 77.8                 | 29         | 速報値 |
| 7  | 木  | 52.3             |                  | 79.8                 | 23         | 速報値 |
| 8  | 金  | 49.2             |                  | 77.4                 | 21         | 速報値 |
| 9  | 土  | 48.7             |                  | 77.3                 | 14         | 速報値 |
| 10 | 日  | 48.4             | 51.3             | 77.5                 | 14         | 速報値 |
| 11 | 月  | 51.9             |                  | 78.4                 | 25         | 速報値 |
| 12 | 火  | 51.3             |                  | 79.3                 | 22         | 速報値 |
| 13 | 水  | 50.5             |                  | 78.1                 | 24         | 速報値 |
| 14 | 木  | 50.9             |                  | 78.2                 | 30         | 速報値 |
| 15 | 金  | 51.8             |                  | 79.0                 | 22         | 速報値 |
| 16 | 土  | 52.8             |                  | 78.5                 | 26         | 速報値 |
| 17 | 日  | 51.6             |                  | 79.7                 | 21         | 速報値 |
| 18 | 月  | 50.6             |                  | 78.7                 | 21         | 速報値 |
| 19 | 火  | 49.2             | 76.6             | 26                   | 速報値        |     |
| 20 | 水  | 51.2             | 78.8             | 20                   | 速報値        |     |
| 21 | 木  | 46.1             | 76.2             | 12                   | 速報値        |     |
| 22 | 金  | 32.2             | 73.3             | 1                    | 速報値        |     |
| 23 | 土  | 49.2             | 49.4             | 75.9                 | 24         | 速報値 |
| 24 | 日  | 49.2             |                  | 75.3                 | 26         | 速報値 |
| 25 | 月  | 49.0             |                  | 76.9                 | 17         | 速報値 |
| 26 | 火  | 51.6             |                  | 78.7                 | 22         | 速報値 |
| 27 | 水  | 49.2             |                  | 77.8                 | 21         | 速報値 |
| 28 | 木  | 48.7             |                  | 76.2                 | 25         | 速報値 |
| 29 | 金  | 49.9             |                  | 77.9                 | 21         | 速報値 |
| 30 | 土  | 48.9             |                  | 78.5                 | 15         | 速報値 |
| 31 | 日  | 51.4             |                  | 78.5                 | 21         | 速報値 |
| 合計 |    |                  |                  |                      | 659        |     |
| 平均 |    | 50.3             |                  | 78.1                 | 21.3       |     |
| 最大 |    | 52.8             | 51.3             | 80.2                 | 30         |     |
| 最小 |    | 32.2             | 49.4             | 73.3                 | 1          |     |

※Ldenとは、航空機騒音の評価指標（時間帯補正等価騒音レベル）のことです。エネルギー積分により騒音の総暴露量を評価できる等価騒音レベルのひとつで、夕方や夜間の騒音に重み付けをして評価します。

多くの国で採用されており、国際的に騒音の評価指標として主流となっています。