

千歳飛行場周辺の航空機騒音状況

千歳飛行場周辺に設置している自動騒音測定装置による測定結果は、次のとおりです。

令和2年1月

上段：Lden

中段：WECPNL

下段：騒音発生回数

| 測定点 No. | 測定場所 | 1日 (水) | 2日 (木) | 3日 (金) | 4日 (土) | 5日 (日) | 6日 (月) | 7日 (火) | 8日 (水) | 9日 (木) | 10日 (金) | 11日 (土) | 12日 (日) | 13日 (月) | 14日 (火) | 15日 (水) | 16日 (木) | 17日 (金) | 18日 (土) | 19日 (日) | 20日 (月) | 21日 (火) | 22日 (水) | 23日 (木) | 24日 (金) | 25日 (土) | 26日 (日) | 27日 (月) | 28日 (火) | 29日 (水) | 30日 (木) | 31日 (金) |
|------------|--------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|
| 1 | 苫小牧市沼ノ端中央4丁目 | 31.9 (45.8) 1 | --- (---) 0 | 34.2 (46.8) 1 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 48.2 (63.9) 8 | 43.1 (56.8) 4 | 48.4 (63.1) 6 | 44.3 (58.3) 5 | 37.6 (50.9) 3 | 32.4 (44.4) 1 | --- (---) 0 | 33.8 (47.4) 2 | 52.0 (67.9) 8 | 32.0 (44.4) 1 | 48.9 (62.6) 12 | 35.1 (46.9) 2 | --- (---) 0 | 32.3 (43.8) 1 | 43.4 (55.7) 5 | 46.2 (58.8) 12 | 41.8 (55.5) 5 | 45.4 (58.1) 13 | 46.7 (61.0) 13 | 29.5 (43.3) 1 | 27.5 (45.5) 1 | 48.1 (62.9) 7 | 33.8 (44.8) 1 | 30.9 (43.2) 1 | 43.4 (56.5) 8 | 47.0 (62.3) 10 |
| 2 | 千歳市寿1丁目 | 59.3 (73.4) 190 | 53.7 (66.7) 83 | 55.6 (69.3) 123 | 51.4 (62.9) 43 | 49.9 (62.2) 47 | 57.6 (69.0) 47 | 59.3 (71.3) 58 | 59.1 (71.1) 99 | 56.7 (70.3) 24 | 54.8 (67.8) 33 | 58.9 (72.6) 156 | 57.5 (70.3) 116 | 49.1 (61.2) 30 | 62.4 (73.4) 59 | 57.8 (67.4) 38 | 61.7 (74.5) 85 | 54.0 (67.3) 77 | 50.3 (62.2) 36 | 61.0 (74.1) 179 | 50.2 (61.5) 27 | 49.4 (61.7) 17 | 61.4 (74.2) 213 | 58.4 (68.6) 46 | 53.2 (67.1) 30 | 44.5 (57.1) 10 | 56.7 (70.1) 42 | 60.5 (73.2) 41 | 61.3 (74.1) 193 | 55.1 (66.9) 110 | 55.5 (66.2) 71 | 59.2 (71.1) 84 |
| 3 | 千歳市住吉4丁目 | 30.1 (45.3) 1 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 29.7 (43.6) 1 | 26.0 (43.8) 1 | 62.9 (74.9) 9 | 65.8 (76.5) 10 | 65.5 (77.2) 8 | 63.2 (73.9) 12 | 61.5 (73.6) 12 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 33.2 (44.6) 1 | 68.5 (79.1) 20 | 63.8 (74.6) 6 | 67.5 (78.7) 15 | 39.3 (51.1) 3 | --- (---) 0 | 35.7 (47.5) 2 | 42.1 (55.0) 7 | 56.9 (69.2) 10 | 52.5 (68.6) 42 | 65.5 (75.9) 20 | 58.6 (69.9) 10 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 66.8 (78.4) 16 | 58.5 (73.0) 41 | 38.9 (51.9) 5 | 60.2 (70.7) 9 | 66.2 (76.1) 13 |
| 4 | 千歳市都268 | 30.3 (44.2) 1 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 29.9 (46.3) 2 | --- (---) 0 | 49.6 (62.9) 4 | 54.1 (62.7) 6 | 55.8 (65.1) 5 | 48.8 (60.1) 6 | 51.9 (60.9) 5 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 26.3 (43.4) 1 | 56.8 (64.5) 12 | 51.2 (58.5) 3 | 56.2 (64.7) 7 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 32.9 (43.1) 1 | --- (---) 0 | 39.3 (50.3) 2 | 49.3 (63.5) 12 | 54.5 (62.7) 7 | 46.4 (57.3) 4 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 50.3 (59.4) 10 | 51.8 (67.5) 22 | --- (---) 0 | 50.8 (60.7) 2 | 55.3 (64.6) 8 |
| 5 | 千歳市青葉7丁目 | 38.3 (55.4) 1 | --- (---) 0 | 31.2 (45.8) 1 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 65.4 (79.2) 18 | 69.3 (82.7) 18 | 68.4 (81.7) 16 | 65.2 (79.0) 18 | 65.5 (78.9) 16 | 29.5 (43.3) 1 | 35.9 (48.8) 3 | 37.8 (52.5) 3 | 71.0 (84.0) 32 | 66.5 (79.9) 10 | 70.3 (83.4) 20 | 41.7 (54.4) 2 | 33.8 (47.6) 2 | 43.2 (57.9) 2 | 44.0 (56.1) 7 | 59.6 (75.5) 16 | 60.9 (79.0) 40 | 69.0 (81.9) 30 | 60.3 (74.2) 15 | --- (---) 0 | 31.0 (43.4) 1 | 69.1 (82.2) 28 | 62.5 (78.2) 46 | 40.1 (53.6) 6 | 59.9 (74.6) 15 | 67.4 (81.1) 20 |

「---」: 訓練を行わなかった日又は訓練を行ったがその騒音が測定設定値に満たなかった日

お問い合わせ先

北海道防衛局 企画部 防音対策課

電話 011-272-7569