

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3年6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 (火) | 2日 (水) | 3日 (木) | 4日 (金) | 5日 (土) | 6日 (日) | 7日 (月) | 8日 (火) | 9日 (水) | 10日 (木) | 11日 (金) | 12日 (土) | 13日 (日) | 14日 (月) | 15日 (火) | 16日 (水) | 17日 (木) | 18日 (金) | 19日 (土) | 20日 (日) | 21日 (月) | 22日 (火) | 23日 (水) | 24日 (木) | 25日 (金) | 26日 (土) | 27日 (日) | 28日 (月) | 29日 (火) | 30日 (水) |
|------------|--------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|
| 1 | 苫小牧市沼ノ端中央4丁目 | 50.4 (60.6) 4 | 45.4 (55.3) 1 | 39.4 (48.4) 1 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 51.0 (64.2) 6 | 52.5 (65.3) 9 | 51.2 (65.8) 6 | 49.7 (59.6) 2 | 45.7 (54.0) 1 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 39.9 (52.3) 2 | 45.7 (64.4) 5 | 49.9 (60.2) 2 | 47.9 (58.2) 2 | 48.2 (58.5) 3 | --- (---) 0 | 30.2 (43.9) 1 | 41.7 (51.0) 1 | 52.6 (61.1) 4 | 49.2 (58.3) 2 | 38.9 (48.0) 1 | 49.0 (56.1) 2 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 48.6 (55.0) 1 | --- (---) 0 | 46.3 (52.5) 1 |
| 2 | 千歳市寿1丁目 | 60.0 (73.1) 84 | 57.6 (70.4) 93 | 58.4 (71.2) 97 | 63.0 (77.5) 110 | 57.9 (71.1) 96 | 58.1 (71.3) 108 | 59.9 (70.9) 37 | 59.9 (69.6) 42 | 57.7 (70.3) 68 | 56.4 (69.4) 59 | 58.8 (71.7) 111 | 58.7 (70.3) 103 | 57.3 (70.3) 98 | 55.0 (69.5) 32 | 56.8 (69.9) 87 | 57.9 (71.2) 91 | 58.0 (71.0) 94 | 59.2 (72.1) 111 | 58.2 (71.5) 104 | 58.2 (71.2) 109 | 58.6 (71.5) 105 | 60.0 (72.4) 112 | 58.8 (71.7) 108 | 58.5 (71.5) 101 | 59.4 (72.8) 122 | 57.5 (71.0) 105 | 58.0 (71.3) 107 | 58.8 (71.7) 95 | 58.2 (71.4) 93 | 57.8 (71.2) 105 |
| 3 | 千歳市住吉4丁目 | 62.8 (78.8) 45 | 54.2 (67.5) 35 | 51.0 (67.7) 22 | 51.6 (65.6) 28 | 31.0 (44.2) 1 | 36.3 (50.4) 1 | 69.6 (83.3) 29 | 67.4 (81.0) 22 | 62.1 (75.1) 28 | 64.8 (78.3) 18 | 46.5 (61.9) 10 | 34.9 (48.0) 1 | 34.7 (48.7) 1 | 65.3 (79.0) 13 | 50.2 (67.9) 8 | 51.1 (65.8) 21 | 53.2 (67.6) 35 | 49.4 (64.0) 18 | 36.2 (51.1) 3 | 34.4 (47.5) 2 | 56.2 (70.2) 57 | 63.5 (76.0) 85 | 56.4 (70.9) 59 | 53.2 (66.5) 38 | 52.6 (66.7) 34 | 40.4 (53.2) 3 | --- (---) 0 | 66.3 (81.6) 79 | 54.2 (68.1) 32 | 57.0 (71.9) 50 |
| 4 | 千歳市都268 | 54.0 (66.3) 7 | 51.4 (66.3) 19 | 51.3 (67.2) 12 | 48.5 (62.8) 1 | 41.2 (54.8) 2 | --- (---) 0 | 60.1 (70.9) 15 | 54.3 (65.6) 10 | 51.2 (62.5) 7 | 52.5 (62.2) 5 | 42.7 (57.3) 4 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 52.3 (64.0) 11 | 38.0 (54.0) 3 | 48.8 (63.5) 11 | 55.5 (69.3) 31 | 50.9 (65.6) 22 | --- (---) 0 | 32.0 (48.9) 2 | 58.3 (72.5) 56 | 54.4 (68.3) 23 | 54.8 (69.5) 32 | 53.2 (68.3) 30 | 51.7 (66.5) 19 | --- (---) 0 | 32.2 (44.4) 1 | 56.4 (70.4) 38 | 55.6 (70.8) 35 | 51.4 (65.6) 35 |
| 5 | 千歳市青葉7丁目 | 67.4 (83.8) 45 | 60.0 (77.1) 36 | 56.5 (73.0) 23 | 34.1 (46.0) 1 | 42.7 (56.6) 3 | 38.8 (54.0) 1 | 72.3 (86.8) 35 | 70.3 (85.5) 25 | 67.2 (84.3) 31 | 68.0 (82.7) 20 | 51.2 (68.0) 9 | 30.2 (47.1) 2 | --- (---) 0 | 68.7 (83.3) 20 | 40.4 (57.4) 4 | 59.1 (76.9) 20 | 60.3 (77.4) 30 | 58.7 (75.8) 19 | 40.3 (55.2) 2 | 42.7 (57.6) 3 | 65.6 (82.0) 60 | 67.2 (82.9) 86 | 64.6 (81.7) 67 | 61.1 (77.9) 37 | 61.9 (78.7) 34 | 47.1 (61.0) 2 | 36.3 (51.0) 1 | 70.4 (86.3) 85 | 63.2 (80.0) 31 | 63.7 (80.4) 51 |

「---」: 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