

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。

令和元年11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 (金) | 2日 (土) | 3日 (日) | 4日 (月) | 5日 (火) | 6日 (水) | 7日 (木) | 8日 (金) | 9日 (土) | 10日 (日) | 11日 (月) | 12日 (火) | 13日 (水) | 14日 (木) | 15日 (金) | 16日 (土) | 17日 (日) | 18日 (月) | 19日 (火) | 20日 (水) | 21日 (木) | 22日 (金) | 23日 (土) | 24日 (日) | 25日 (月) | 26日 (火) | 27日 (水) | 28日 (木) | 29日 (金) | 30日 (土) | |
|------------|--------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--|
| 1 | 苫小牧市沼ノ端中央4丁目 | 42.0 (55.3) 5 | 39.6 (52.5) 7 | --- (---) 0 | 43.3 (56.1) 1 | 49.3 (62.1) 11 | 41.0 (54.7) 7 | 56.3 (70.8) 46 | 45.0 (56.7) 6 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 48.1 (61.8) 7 | 52.1 (67.0) 18 | 53.8 (62.1) 10 | 53.7 (66.8) 27 | 47.4 (59.0) 6 | 47.9 (62.4) 7 | 42.5 (50.7) 4 | 40.9 (58.1) 3 | 46.8 (66.0) 7 | 50.1 (69.4) 16 | 55.7 (53.7) 21 | 44.1 (50.3) 5 | 38.9 (47.3) 4 | 35.7 (52.9) 2 | 40.5 (53.5) 5 | 43.6 (71.6) 3 | 57.0 (61.8) 30 | 48.2 (56.7) 5 | 43.9 (---) 3 | --- (---) 0 | |
| 2 | 千歳市寿1丁目 | 62.6 (77.5) 134 | 61.8 (75.5) 200 | 52.4 (64.6) 72 | 52.7 (64.7) 82 | 62.3 (75.6) 204 | 63.7 (79.0) 113 | 62.3 (73.8) 116 | 59.8 (73.8) 183 | 56.9 (69.9) 100 | 59.0 (71.4) 101 | 63.7 (76.9) 203 | 62.9 (75.2) 77 | 63.3 (76.5) 207 | 59.4 (73.9) 176 | 60.4 (73.7) 155 | 59.4 (70.8) 111 | 60.6 (74.2) 74 | 63.6 (77.3) 197 | 62.6 (74.6) 95 | 60.0 (72.9) 55 | 64.5 (77.7) 128 | 61.3 (74.9) 203 | 63.4 (76.4) 205 | 62.9 (76.5) 207 | 50.2 (62.4) 48 | 61.3 (74.1) 145 | 61.4 (73.8) 156 | 57.7 (69.2) 22 | 54.3 (67.8) 80 | 57.6 (70.6) 74 | |
| 3 | 千歳市住吉4丁目 | 70.0 (84.8) 29 | 35.3 (49.9) 3 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 58.1 (74.0) 47 | 70.5 (83.7) 35 | 69.1 (82.3) 45 | 54.1 (68.8) 36 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 54.3 (68.7) 45 | 69.9 (81.1) 22 | 56.4 (72.4) 43 | 53.9 (69.5) 45 | 53.6 (69.7) 30 | 64.9 (78.5) 8 | 64.6 (77.1) 9 | 52.4 (66.2) 29 | 70.4 (83.7) 32 | 67.6 (80.0) 20 | 71.6 (82.9) 53 | 55.2 (70.2) 23 | 32.5 (50.4) 1 | 32.5 (45.3) 1 | 42.3 (54.5) 5 | 65.3 (75.2) 20 | 65.5 (78.0) 43 | 64.8 (76.2) 10 | 47.9 (60.9) 1 | --- (---) 0 | |
| 4 | 千歳市都268 | 58.6 (68.8) 12 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 51.0 (66.5) 17 | 57.7 (66.6) 16 | 60.7 (68.8) 18 | 51.2 (66.1) 31 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 58.8 (76.7) 43 | 53.4 (62.9) 8 | 49.8 (63.8) 18 | 48.6 (63.2) 19 | 44.6 (59.3) 7 | 45.2 (54.0) 1 | 33.6 (46.6) 1 | 52.3 (67.3) 20 | 59.4 (68.3) 18 | 55.8 (65.3) 7 | 58.1 (67.6) 18 | 49.2 (63.8) 10 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | --- (---) 0 | 50.2 (60.7) 12 | 56.0 (68.7) 36 | 53.1 (61.3) 8 | 37.6 (50.5) 2 | --- (---) 0 | |
| 5 | 千歳市青葉7丁目 | 72.5 (88.4) 29 | 45.9 (62.1) 5 | 30.9 (43.0) 1 | 29.9 (43.8) 1 | 64.6 (82.7) 56 | 73.0 (87.3) 39 | 72.6 (86.5) 52 | 59.3 (77.1) 40 | 34.0 (49.2) 1 | 29.8 (43.3) 1 | 62.0 (80.1) 53 | 72.2 (85.9) 27 | 61.4 (78.9) 40 | 60.3 (79.2) 37 | 56.7 (74.2) 32 | 68.6 (83.6) 14 | 67.3 (81.5) 14 | 61.7 (79.2) 28 | 73.1 (86.8) 37 | 69.0 (82.3) 17 | 73.7 (87.1) 74 | 61.4 (78.6) 32 | 40.8 (55.1) 2 | 41.9 (55.9) 1 | 46.4 (58.7) 6 | 62.0 (77.4) 22 | 68.4 (82.6) 47 | 66.6 (80.0) 15 | 47.9 (61.5) 3 | 34.2 (47.9) 2 | |

「---」: 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