

# 普天間飛行場周辺の航空機騒音状況

普天間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6年度

上段：Ldenの平均値

中段：WECPNLの平均値

下段：1日当たりの平均騒音発生回数

測定点 No.	測定場所	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度	年間騒音 発生回数
1	個人住宅 (宜野湾市新城)	60.5 (74.1) 24	57.6 (71.4) 17	61.6 (75.2) 25	58.7 (73.7) 21	62.1 (80.1) 29	57.2 (72.7) 18	58.5 (75.9) 22	50.9 (66.0) 16	52.8 (66.4) 20	58.9 (74.2) 20	63.9 (78.0) 17	58.6 (73.9) 16	59.6 (75.0) 20	7,439
2	個人住宅 (宜野湾市大謝名)	59.3 (74.9) 33	57.7 (74.8) 21	57.6 (72.0) 26	56.9 (75.4) 17	57.3 (75.4) 26	57.2 (73.2) 25	61.9 (81.2) 29	55.4 (72.0) 21	54.3 (70.0) 23	61.2 (79.5) 28	69.6 (85.4) 22	53.5 (71.5) 15	61.2 (78.0) 24	8,665
3	志真志小学校 (宜野湾市宜野湾)	50.6 (63.8) 6	46.1 (60.4) 3	44.0 (56.5) 4	47.4 (63.2) 4	45.5 (58.5) 5	42.7 (55.3) 3	45.5 (59.3) 4	44.3 (59.2) 4	48.7 (62.8) 8	51.1 (65.1) 8	51.3 (64.2) 6	47.8 (61.5) 5	47.9 (61.7) 5	1,892
4	大山小学校 (宜野湾市大山)	57.6 (71.1) 23	51.5 (64.6) 12	55.1 (67.4) 19	51.0 (65.4) 11	53.1 (66.7) 15	52.9 (66.1) 14	54.5 (68.2) 21	51.4 (66.1) 12	53.8 (66.9) 15	55.4 (69.3) 18	53.3 (67.4) 9	51.0 (65.0) 9	53.8 (67.4) 15	5,385

※数値は速報値です。後日、修正されることがありますので、データ利用の際はご注意ください。

※騒音発生回数について、最大騒音レベルが70dB以上かつ継続時間が5秒以上、ただし、No.1及びNo.2は3秒以上を1回としています。

お問い合わせ先

沖縄防衛局 企画部 住宅防音課

098-921-8131(内線291)