

鹿屋飛行場周辺の航空機騒音状況

鹿屋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5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	上野町公民館 (鹿屋市上野町)	47.9 (62.2) 17	47.1 (61.3) 14	47.2 (60.7) 14	47.2 (62.0) 13	54.3 (70.5) 12	55.4 (70.8) 14	51.8 (65.5) 32	47.5 (61.4) 11	46.5 (60.5) 10	46.4 (60.2) 9	52.0 (66.0) 23	51.6 (65.6) 25	50.8 (65.6) 16	5,965
2	新生市営住宅集会所 (鹿屋市新生町)	52.3 (66.0) 25	50.1 (64.1) 20	53.9 (67.9) 38	51.4 (65.5) 24	44.4 (59.0) 7	51.7 (65.8) 27	55.2 (69.0) 54	53.0 (67.3) 32	51.7 (66.0) 25	52.8 (67.2) 35	54.3 (68.2) 34	55.4 (69.5) 44	52.8 (66.9) 30	11,080
3	鹿屋市下水処理センター (鹿屋市川東町)	52.4 (67.6) 13	49.7 (65.2) 11	52.4 (67.6) 12	54.0 (69.1) 13	51.6 (67.3) 11	52.4 (67.7) 15	52.3 (67.5) 16	55.3 (70.7) 13	53.0 (68.6) 12	53.0 (68.4) 10	53.3 (68.9) 10	54.4 (69.5) 11	53.0 (68.3) 12	4,460
4	岡泉公民館 (鹿屋市野里町)	49.0 (62.8) 13	45.8 (59.7) 8	45.9 (58.9) 10	49.3 (63.0) 11	46.6 (62.8) 9	47.2 (61.1) 11	49.3 (63.2) 15	50.4 (64.4) 12	48.9 (63.0) 12	48.3 (63.1) 8	51.5 (67.3) 11	48.9 (62.5) 12	48.7 (63.1) 11	3,969

※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。