

令和5年度航空機騒音調査結果について

令和6年7月19日（金）
鹿児島県環境林務部環境保全課
課長 坂本 洋（2621）

1 調査の概要

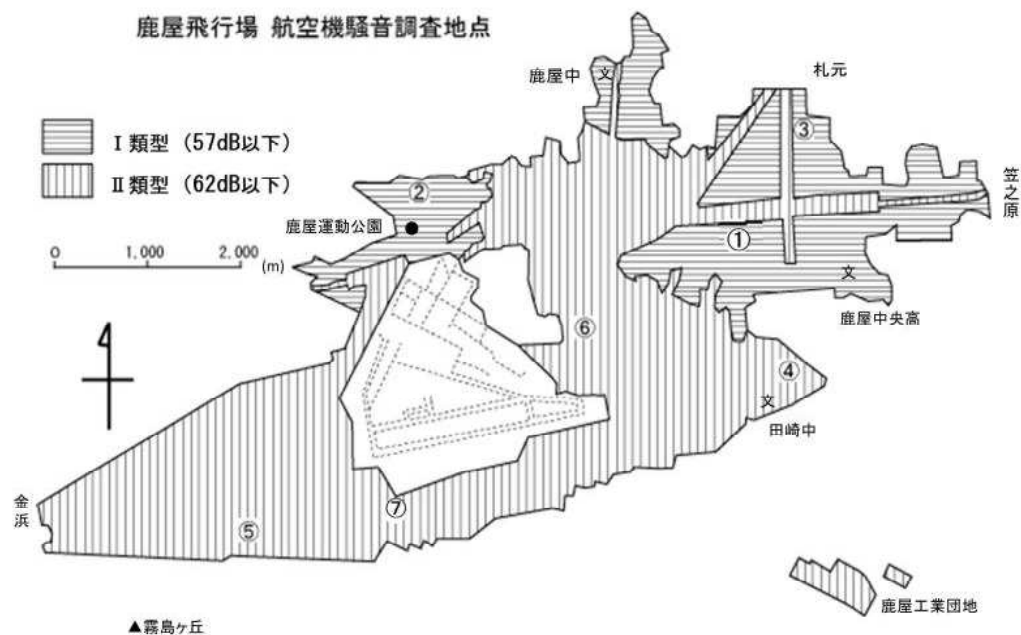
(1) 調査の目的

空港及び飛行場周辺の航空機騒音を把握するとともに、環境基本法第16条に基づく航空機騒音に係る環境基準の達成状況の監視を行う。

(2) 調査方法

環境庁告示「航空機騒音に係る環境基準について」に定められた方法による。

(3) 調査地点



(4) 調査結果

ア 鹿児島空港周辺

全ての地点で環境基準を達成した。

単位：デシベル

番号	測定地点	測定期間	類型(基準値)	測定結果
①	霧島市溝辺町麓1031-2	R 5. 4. 20 ~ 4. 26	I (57 以下)	44
②	霧島市溝辺町崎森2998-1	R 5. 7. 7 ~ 7. 13		40
③	霧島市隼人町西光寺2407-1	R 5. 10. 13 ~ 10. 19	II (62 以下)	50
④	霧島市隼人町内1670-1	R 5. 4. 20 ~ 4. 26		54
⑤	霧島市隼人町西光寺3000	R 5. 7. 7 ~ 7. 13		53
⑥	霧島市溝辺町麓1461	R 5. 9. 15 ~ 9. 21		56
⑦	霧島市溝辺町麓2555-2	R 5. 10. 13 ~ 10. 19		59

イ 鹿屋飛行場周辺

全ての地点で環境基準を達成した。

単位：デシベル

番号	測定地点	測定期間	類型(基準値)	測定結果
①	鹿屋市寿7-4-40	R 6. 1. 11 ~ 1. 24	I (57 以下)	35
②	鹿屋市西原2-420	R 5. 8. 18 ~ 8. 31		44
③	鹿屋市札元1-24-3	R 5. 8. 18 ~ 8. 31		40
④	鹿屋市川東町6982	R 6. 1. 11 ~ 1. 24	II (62 以下)	54
⑤	鹿屋市野里町2464-2	R 5. 5. 19 ~ 6. 1		50
⑥	鹿屋市新栄町649	R 5. 5. 19 ~ 6. 1		47
⑦	鹿屋市野里町4501	R 5. 9. 15 ~ 9. 28		45