

令和4年度航空機騒音調査結果について

令和5年7月28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

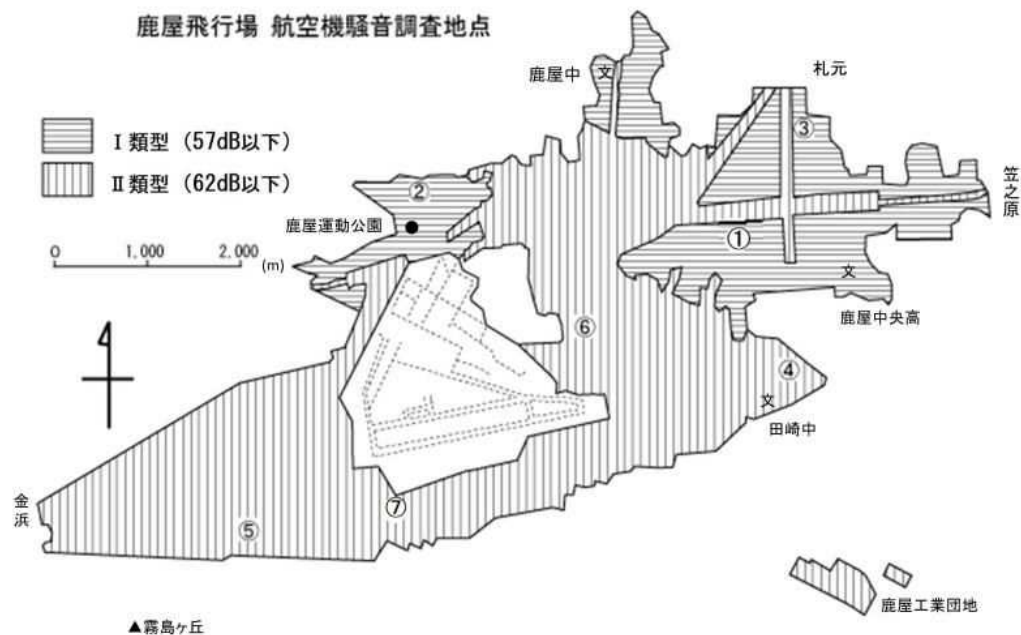
(1) 調査の目的

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 4. 8. 19 ~ 8. 25	I (57 以下)	42
②	霧島市溝辺町崎森2998-1	R 4. 4. 21 ~ 4. 27		38
③	霧島市隼人町西光寺2407-1	R 4. 12. 2 ~ 12. 8	II (62 以下)	51
④	霧島市隼人町内1670-1	R 4. 7. 8 ~ 7. 14		54
⑤	霧島市隼人町西光寺3000	R 4. 4. 21 ~ 4. 27		53
⑥	霧島市溝辺町麓1461	R 5. 2. 17 ~ 2. 23		59
⑦	霧島市溝辺町麓2555-2	R 4. 12. 2 ~ 12. 8		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 4. 10. 7 ~ 10. 20	I (57 以下)	36	
②	鹿屋市西原2-420	R 4. 5. 13 ~ 5. 26		45	
③	鹿屋市札元1-24-3	R 4. 5. 13 ~ 5. 26		40	
④	鹿屋市川東町6982	R 4. 10. 7 ~ 10. 20	II (62 以下)	54	
⑤	鹿屋市野里町2464-2	R 4. 9. 8 ~ 9. 15		II (62 以下)	47
		R 4. 9. 23 ~ 9. 28			
⑥	鹿屋市新栄町649	R 4. 9. 8 ~ 9. 15			II (62 以下)
		R 4. 9. 23 ~ 9. 28			
⑦	鹿屋市野里町4501	R 5. 1. 13 ~ 1. 26	47		