

令和3年度航空機騒音調査結果について

令和4年7月22日（金）

鹿児島県環境林務部環境保全課

099-286-2627

1 調査の概要

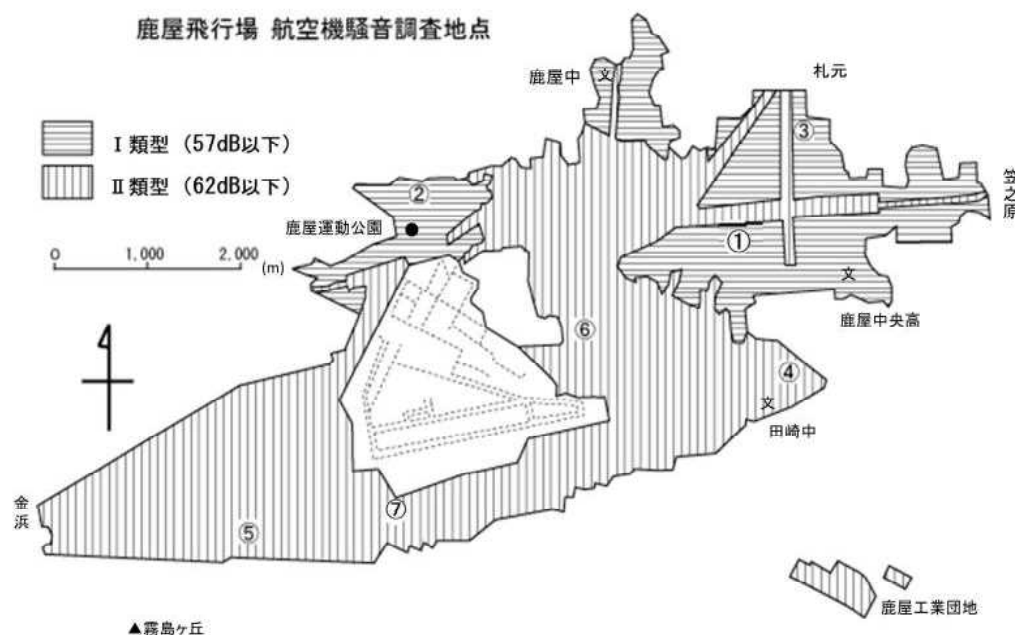
(1) 調査の目的

空港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 3. 4. 23 ~ 4. 29	I (57 以下)	44
②	霧島市溝辺町崎森2998-1	R 3. 7. 2 ~ 7. 8		40
③	霧島市隼人町西光寺2407-1	R 3. 10. 15 ~ 10. 21	II (62 以下)	48
④	霧島市隼人町内1670-1	R 3. 4. 23 ~ 4. 29		52
⑤	霧島市隼人町西光寺3000	R 3. 7. 2 ~ 7. 8		49
⑥	霧島市溝辺町麓1461	R 4. 3. 1 ~ 3. 7		57
⑦	霧島市溝辺町麓2555-2	R 3. 10. 15 ~ 10. 21		56

イ 鹿屋飛行場航空機騒音調査結果

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. 1. 14 ~ 1. 27	I (57 以下)	36
②	鹿屋市西原2-420	R 3. 8. 20 ~ 9. 2		42
③	鹿屋市札元1-24-3	R 3. 8. 20 ~ 9. 2		28
④	鹿屋市川東町6982	R 3. 9. 17 ~ 9. 30	II (62 以下)	49
⑤	鹿屋市野里町2464-2	R 3. 5. 14 ~ 5. 27		50
⑥	鹿屋市新栄町649	R 3. 5. 14 ~ 5. 27		51
⑦	鹿屋市野里町4501	R 3. 9. 17 ~ 9. 30		48