## 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 大気係 099-286-2627

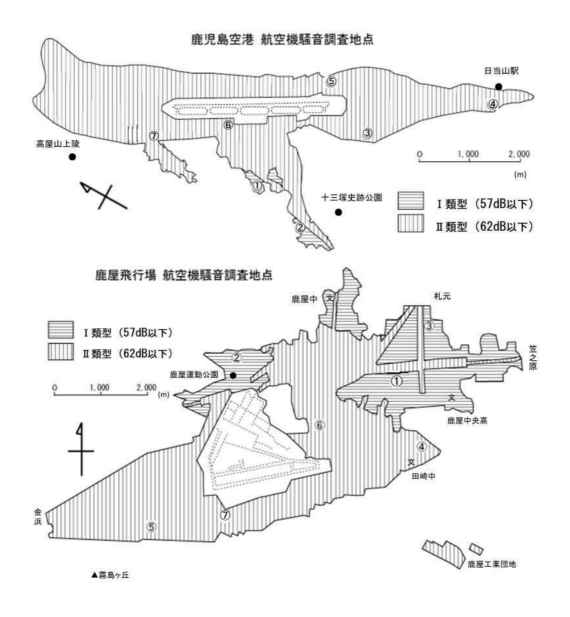
### 1 調査の概要

#### (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