## 令和6年度航空機騒音調査結果について

令和7年7月25日(金) 鹿児島県環境林務部環境保全課 大気係 099-286-2627

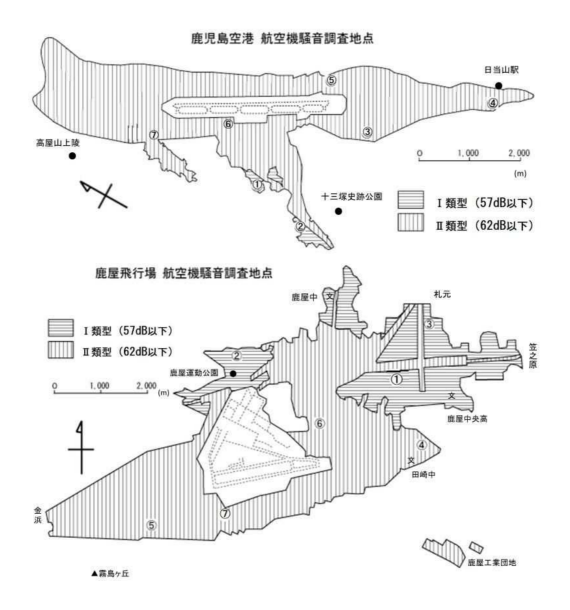
#### 1 調査の概要

#### (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5丁目119番地	R 6. 7.12 ~ 7.18	I (57 以下)	40
2	霧島市溝辺町崎森 2998-1	R 6. 5.24 ~ 5.30		40
3	霧島市隼人町西光寺 2407-1	R 6. 12. 13 ~ 12. 19	Ⅱ (62 以下)	50
4	霧島市隼人町内 1670-1	R 6. 7.12 ~ 7.18		54
<b>⑤</b>	霧島市隼人町西光寺 3000	R 6. 5.24 ~ 5.30		53
6	霧島市溝辺町麓 1461	R 7. 1.31 ~ 2. 6		58
7	霧島市溝辺町麓 2555-2	R 6. 12. 13 ~ 12. 19		58

### 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. 10. 25 ~ 11. 7	I (57 以下)	40
2	鹿屋市西原 2-420	R 6. 4.12 ~ 4.25		43
3	鹿屋市札元 1-24-3	R 6. 4.12 ~ 4.25		37
4	鹿屋市川東町 6982	R 6. 10. 25 ~ 11. 7	Ⅱ (62 以下)	54
<b>⑤</b>	鹿屋市野里町 2464-2	R 6. 9.13 ~ 9.26		46
6	鹿屋市新栄町 649	R 6. 9.13 ~ 9.26		44
7	鹿屋市野里町 4501	R 7. 1.24 ~ 2. 6		48