



TAKAMATSU AIRPORT

2023年（令和5年） 高松空港周辺航空機騒音測定結果

2024年5月

高松空港株式会社

（調査機関：一般財団法人 空港振興・環境整備支援機構 航空環境研究センター）



1. 高松空港周辺航空機騒音測定の実施について

- ▶ 高松空港周辺地域において、航空機の運航に伴って発生する騒音の暴露状況を把握すること、航空機騒音に係る環境基準（昭和48年12月27日環境庁告示第154号）の達成状況を把握するため、航空機騒音測定を実施しましたので測定結果を公表します。
- ▶ 今後も原則3年に1回短期測定を実施し、公表してまいります

※航空機騒音に係る環境基準について

高松空港は地域類型がⅡであり、航空機騒音に係る環境基準値は62デシベル以下とされています（平成元年、新高松空港開港に伴い、県知事が航空機騒音に係る環境基準の地域類型Ⅱに指定）

	地域の類型	基準値（単位：Lden）
I	専ら住居の用に供される地域	57デシベル以下
II	上記以外の地域であって通常的生活を保全する必要がある地域	62デシベル以下





2. 高松空港周辺航空機騒音測定の実施結果について

下記の通り、高松空港周辺においては環境省が定める環境基準を満たしております

騒音測定実施日

冬季測定日	夏季測定日
2023年 2月3日(金)～2月9日(木)	2023年 8月2日(水)～8月9日(水)

測定結果

地点名	結果値 Lden(dB)	類型	環境基準値 Lden(dB)
やすらぎ苑	55.0	II	62以下
綾上分団所	51.9	II	62以下
グリーンセンター	48.2	-	-
ふれあい運動公園	43.7	-	-

測定ポイント

