

## 平成18年度東京都内における航空機騒音の調査結果（厚木飛行場分抜粋）

## 厚木飛行場

## ① 固定調査

- ・厚木飛行場の滑走路の延長上にある町田市役所で行った固定調査の調査結果及び経年変化は表7のとおりです。
- ・平成18年度は、環境基準に適合しませんでした。

表7 WECPNL・騒音発生回数・ピークレベルのパワー平均の経年変化

地名	所在地	類型	調査項目	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度
町田市役所	町田市	Ⅱ	WECPNL	75	77	76	75	76
			騒音発生回数	10	13	11	12	13
			ピークレベルのパワー平均値	89	91	91	90	90

- (注) 1 環境基準値は、Ⅰ類型はWECPNL70以下、Ⅱ類型はWECPNL75以下である。
- 2 (網かけか所) は、環境基準値超過を示す。
- 3 騒音発生回数は、70デシベル以上の航空機騒音が5秒間以上継続した場合を1回とし、1日あたりの平均値(回/日)で示した。
- 4 ピークレベルのパワー平均値は、航空機一機ごとの騒音のピークレベルをパワー平均したものである。

## ② 分布調査

- ・環境基準指定地域外の2地点を含む8地点で行った分布調査の調査結果及び経年変化は表8のとおりです。
- ・環境基準指定地域内の6地点のうち5地点で環境基準に適合していませんでした。

表8 分布調査地点別のWECPNLの経年変化

	地名	所在地	類型	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度
環境基準指定地域内	Aビル	町田市	Ⅱ	77	79	79	78	79
	町田南中学校	町田市	Ⅰ	71	83	69	71	69
	町田第二中学校	町田市	Ⅰ	74	77	75	72	75
	町田第四小学校	町田市	Ⅰ	76	74	73	75	74
	町田市民病院	町田市	Ⅰ	75	72	72	72	71
	せりがや会館	町田市	Ⅰ	74	76	74	77	76
〃指定地域外	金森老人福祉センタ	町田市	-	61	68	69	69	67
	成瀬台小学校	町田市	-	-	-	-	64	52

測定期間 平成18年12月8日～平成19年3月4日の間の、1測定地点につき12週間  
(せりがや会館の測定期間は、平成18年4月27日～平成18年9月19日)

- (注) 1 (網かけか所) は、環境基準値超過を示す。
- 2 環境基準値は、Ⅰ類型はWECPNL70以下、Ⅱ類型はWECPNL75以下である。
- 3 12週間測定したデータを、環境庁通知により、年間推定値に換算したものである。
- 4 環境基準指定地域外の測定結果は、実測値(12週間値)である。