

平成 28 年度東京都内における航空機騒音の調査結果

立川飛行場

平成 26 年 11 月 4 日に立川飛行場の航空機騒音に係る環境基準指定地域を定めました。これに伴い、固定調査地点を 2 地点、分布調査地点を 3 地点配置しました。

(1) 固定調査

- 立川飛行場の周辺に位置する立川市内の 2 地点で実施した固定調査の調査結果は表 1 のとおりです。
- 平成 28 年度は、2 地点ともに環境基準に適合していました。

表 1 固定調査地点別の調査結果

地点名	所在地	類型 基準値	調査項目	26 年度	27 年度	28 年度
① 立川市総合 福祉センター	立川市	I 57	Lden [デシベル] 基準適合状況	55 ○	53 ○	53 ○
② 立川学術プラザ・ 総合研究棟	立川市	I 57	Lden [デシベル] 基準適合状況	56 ○	56 ○	55 ○

- (注) 1 環境基準 (Lden) の基準値は I 類型 (住居系地域) が Lden57 デシベル以下、II 類型 (その他の地域) が Lden62 デシベル以下です。
 2 基準適合状況は、○が基準適合、×が基準超過を示しています。
 3 平成 26 年度の調査期間は、平成 26 年 10 月 1 日から平成 27 年 3 月 31 日までです。
 ※ 上記 1, 2 は以降の表においても共通。

(2) 分布調査

- 立川市内の 3 地点で実施した分布調査の調査結果は表 2 のとおりです。
- 3 地点すべてで環境基準に適合していました。

表 2 分布調査地点別の調査結果

地点名	所在地	類型 基準 値	調査項目	26 年度	27 年度	28 年度
① 立川市立第十小学校	立川市	I 57	Lden [デシベル] 基準適合状況	50 ○	49 ○	49 ○
② 立川第二法務総合庁舎	立川市	II 62	Lden [デシベル] 基準適合状況	52 ○	50 ○	51 ○
③ 国営昭和記念公園 砂川口付近	立川市	I 57	Lden [デシベル] 基準適合状況	50 ○	52 ○	51 ○
調査期間 平成 28 年 10 月 28 日から平成 28 年 11 月 10 日までの間の、1 測定地点につき 2 週間						

- (注) 1 平成 26 年度の調査結果は、平成 26 年 11 月 13 日から平成 26 年 11 月 26 日までの間の、1 測定地点につき 2 週間の調査結果を表示しています。