

### 平成19年度鉄道騒音・振動測定結果

測定地点番号	鉄道会社名	路線名	調査場所 (所在地)	用途地域	騒音			振動		
					騒音レベル ※	環境基準		振動レベル ※	指針	
						適否	基準値		適否	指針値
1	東日本旅客鉄道	南武線	下沼部公園 (中原区下沼部1709付近)	第二種住居	83	—	—	63	—	—
2	京浜急行電鉄	京浜急行本線	池田西公園 (川崎区池田1-5付近)	第二種住居	82	—	—	63	—	—
3	東日本旅客鉄道 日本貨物鉄道	浜川崎線	新町緑地 (川崎区渡田新町13-15付近)	第二種住居	79	—	—	59	—	—
4			小田緑地 (川崎区小田1-32-7付近)	第二種住居	85	—	—	60	—	—
5			小田踏切付近 (川崎区小田栄1-8-11付近)	第二種住居	87	—	—	72	—	—
6	東海旅客鉄道	東海道新幹線	木月調幅公園 (中原区木月1417付近)	第一種住居	68(25m)	○	70	58(25m)	○	70

※1 騒音レベルは、測定した最大値のうちレベルの大きさが上位半数のものをパワー平均した。  
 ※2 振動レベルは、測定した最大値のうちレベルの大きさが上位半数のものを算術平均した。