

平成17年度 鉄道騒音・振動測定結果

単位：デシベル

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 ₁	環境基準		振動レベル ₂	指針	
						適否	基準値		適否	指針値
1	東日本旅客鉄道 日本貨物鉄道	武蔵野南線	生田トンネル上部 (宮前区宮崎1-13付近)	第一種中高層住居専用	-	-	-	55	-	-
2			新城第2公園 (中原区下新城2-4付近)	第二種中高層住居専用	-	-		58	-	
3		浜川崎線	渡田新町3丁目地下道付近 (川崎区渡田山王町5-6付近)	第二種住居	79	-		60	-	
4			新町緑地 (川崎区渡田新町3-15付近)	第二種住居	86	-		61	-	
5			小田緑地 (川崎区小田1-32-7付近)	第二種住居	80	-		57	-	
6			小田踏切付近 (川崎区小田栄1-8-11付近)	第二種住居	86	-		67	-	
7		横須賀線 貨物線	市ノ坪公園 (中原区市ノ坪445付近)	第一種住居	77	-		62	-	
8	東海旅客鉄道	東海道新幹線	二ヶ領用水新川沿い (中原区市ノ坪347付近)	第一種住居	74(25m)	×	70	50	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。