

## 令和4年度鉄道騒音・振動調査結果

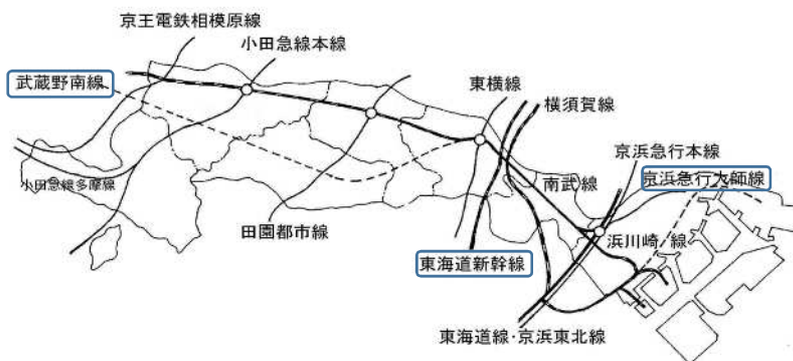
測定地点番号	鉄道会社名	路線名	測定地点	用途地域	騒音				振動		
					騒音レベル(dB)		環境基準		振動レベル(dB)(※3)	指針	
					最大騒音レベル パワー平均(※1)	等価騒音レベル	適否	基準値(※2)		適否	指針値(※4)
1	東海旅客鉄道株式会社	東海道新幹線	中原区 荻宿 39-39 付近	第一種 住居地域	71 (12.5m)	-	×	70 以下	57 (12.5m)	○	70 以下
2					67 (25m)	-	○		58 (25m)		
3	東日本旅客鉄道株式会社	武蔵野南線	中原区 下新城 2-4 付近	第二種中高層 住居専用地域	-	-	-	-	57	-	-
4	日本貨物鉄道株式会社		宮前区 宮崎 1-13-3 付近	第一種中高層 住居専用地域	-	-	-	-	52	-	-
5	京浜急行株式会社	大師線	川崎区 本町 2-11-1 付近	商業地域	79 (12.5m)	61 (昼間)	-	-	51 (12.5m)	-	-
6					54 (夜間)	-	-	-		-	

※1 測定開始から 20 本のうち最大値の大きさが上位半数のものをパワー平均した。

※2 新幹線鉄道騒音に係る環境基準

※3 測定開始から 20 本のうち最大値の大きさが上位半数のものを算術平均した。

※4 「環境保全上緊急を要する新幹線鉄道振動対策について（勧告）」に基づく指針値



調査対象鉄道図