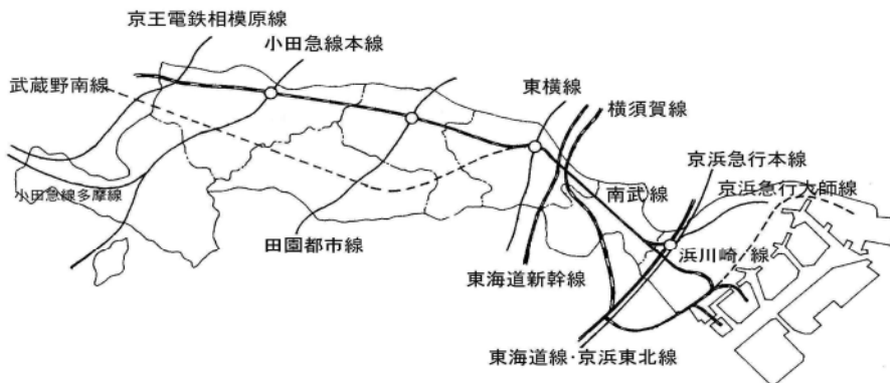


令和3年度鉄道騒音・振動調査結果

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	東日本旅客鉄道株式会社	横須賀線	中原区市ノ坪440付近	第1種住居地域	73 (12.5m)	59(昼間) 52(夜間)	-	-	49 (12.5m)	-	-
2					68 (25m)	55(昼間) 48(夜間)			49 (25m)		
3	東日本旅客鉄道株式会社 日本貨物鉄道株式会社	浜川崎線	川崎区渡田新町3-15	第2種住居地域	79	- -	-	-	56	-	-
4			川崎区小田1-32-7	第2種住居地域	81	- -			67		
5	東日本旅客鉄道株式会社	東海道新幹線	中原区荻宿19付近	第1種住居地域	67 (12.5m)	-	○	70以下	51 (12.5m)	○	70以下
6					67 (25m)	-			51 (25m)		

(単位：デシベル)

- ※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