

令和2年度 新幹線鉄道の騒音調査結果

令和2年度は6地点中、4地点において環境基準を満足していました。

測定場所	測定地点側の軌道	キロ程	用途地域	地域類型	評価値 L _{ASmax} (dB)	平均列車速度(km/h)	土木構造物の種類	防音壁の有無 (高さm)	環境基準値 (dB)
国分一丁目	下	463K970M	第一種住居	I	70	267	盛土	有(3.9)	70
光が丘	上	463K530M	第一種住居	I	74	259	盛土	有(2.2)	70
蛭谷	上	462K860M	商業	II	74	263	高架	有(2)	75
神領二丁目	上	461K580M	第一種住居	I	71	248	高架	有(2.9)	70
大江八丁目	下	460K700M	工業	II	73	285	盛土	有(2.9)	75
一里山六丁目	下	459K770M	第一種住居	I	68	264	高架	有(2.9)	70

※軌道中心から約25 m離れた地点で測定、連続する上下20本の列車毎の騒音ピーク値の上位半数のパワー平均。

※環境基準類型 … Iをあてはめる地域：主として住居の用に供される地域

IIをあてはめる地域：商工業の用に供される地域等 I以外の地域であって通常の生活を保全する必要がある地域