

3 新幹線鉄道騒音測定結果
 (線名:東海道新幹線/滋賀県)

測定月日	測定場所	用途地域 および 地域類型	東京起点 の距離 (m)	測定地点 側の軌道 上り下り	列車速度 平均 (km/h)	構造物の種類		軌道の種類	防音壁		騒音測定 結果 dB(A)	全測定 本数 上/下
						種類	軌道面の 高さ(m)		種類	軌道面か らの高さ		
H19.3.23	野洲市辻町	無指定 I 類型	444,950	上り	245	高架橋	5.8	有道床 (有)	直型 (有)	2.9	73	10/13
H19.3.23	野洲市上屋	無指定 I 類型	444,370	下り	235	高架橋	4.6	有道床 (有)	直型 (有)	2.9	74	10/12