

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		種類	軌道面の 高さ		
H18.3.15	米原市村木	無指定 I 類型	396,140	上り	245	高架橋	3.6	有道床 (無)	直型 (有)	2.0	74	11/9
H18.3.15	米原市加勢野	無指定 I 類型	398,960	上り	235	盛土	8	有道床 (無)	直型 (有)	2.0	72	13/7