

表3 2020年度 新幹線鉄道騒音・振動調査結果

NO.	調査地点（地域類型）	調査地点側の軌道	調査年月日	列車速度(km/h)	騒音			振動				調査機関
					調査結果		環境基準(dB)	調査結果			指針値(dB)	
					25m(dB)	50m(dB)		12.5m(dB)	25m(dB)	50m(dB)		
1	一宮市祐久字屋敷裏(I)	下り	2020/11/6	254	68	67	70	/	/	/	/	一宮市
2	一宮市明地字寺浦(I)	下り	2020/11/6	224	69	65	70	/	/	/	/	一宮市
3	一宮市萩原町戸苧字杉林(I)	下り	2020/11/5	268	69	68	70	/	/	/	/	一宮市
4	一宮市萩原町築込字野中(I)	下り	2020/11/5	272	72	68	70	/	/	/	/	一宮市
5	稲沢市平野町(I)	上り	工事のため欠測	/	/	/	/	/	/	/	/	愛知県
6	稲沢市北島町(I)	上り	2020/10/6	265	71	68	70	/	/	/	/	愛知県
7	稲沢市奥田町(I)	下り	2020/9/2	268	67	66	70	65	62	/	70	愛知県
8	清須市清洲(I)	下り	工事のため欠測	/	/	/	/	/	/	/	/	愛知県
9	清須市寺野(I)	下り	2020/10/2	210	71	70	70	/	/	/	/	愛知県
10	清須市西枇杷島町旭一丁目(II)	下り	工事のため欠測	/	/	/	/	/	/	/	/	愛知県
11	名古屋市市中村区新富町(I)	下り	2020/10/14	134	67	/	70	/	55	/	70	名古屋市
12	名古屋市熱田区河田町(II)	上り	2020/10/20	201	66	/	75	/	61	/	70	名古屋市
13	名古屋市熱田区河田町(II)	下り	2020/10/20	207	67	/	75	/	57	/	70	名古屋市
14	名古屋市熱田区四番二丁目(II)	下り	2020/10/16	208	68	/	75	/	60	/	70	名古屋市
15	名古屋市熱田区二番二丁目(I)	上り	2020/10/16	203	72	/	70	/	59	/	70	名古屋市
16	名古屋市南区豊田二丁目(II)	上り	2020/10/22	219	66	/	75	/	60	/	70	名古屋市
17	名古屋市南区豊田二丁目(I)	下り	2020/10/22	222	65	/	70	/	59	/	70	名古屋市
18	名古屋市緑区大高町鷺津(II)	上り	2020/10/26	264	71	/	75	/	61	/	70	名古屋市
19	大府市共栄町(I)	下り	2020/10/1	272	66	/	70	/	/	/	/	愛知県
20	大府市横根町(I)	上り	2020/9/24	264	68	62	70	60	60	/	70	愛知県
21	大府市神田町(I)	上り	2020/10/1	269	71	65	70	/	/	/	/	愛知県
22	刈谷市新田町三丁目(I)	上り	2020/9/30	274	70	69	70	/	/	/	/	愛知県
23	刈谷市新田町二丁目(I)	下り	2020/9/30	267	71	68	70	/	/	/	/	愛知県
24	知立市谷田町西二丁目(I)	下り	2020/6/24	274	70	68	70	56	51	/	70	愛知県
25	安城市美園町二丁目(I)	下り	2020/9/29	265	70	67	70	/	/	/	/	愛知県
26	安城市百石町一丁目(I)	下り	2020/9/29	267	70	65	70	/	/	/	/	愛知県

NO.	調査地点（地域類型）	調査地点 側の軌道	調査年月日	列車速度 (km/h)	騒音			振動			調査 機関	
					調査結果		環境 基準 (dB)	調査結果				指針 値 (dB)
					25m (dB)	50m (dB)		12.5m (dB)	25m (dB)	50m (dB)		
27	安城市古井町（Ⅰ）	下り	2020/9/24	261	69	63	70	71	65	/	70	愛知県
28	岡崎市合歓木町（Ⅰ）	下り	2020/11/6	265	70	69	70	/	65	66	70	岡崎市
29	岡崎市福桶町（Ⅰ）	下り	2020/11/6	264	73	73	70	/	59	57	70	岡崎市
30	岡崎市上三ツ木町 （Ⅰ）	上り	2020/11/5	265	70	68	70	/	65	58	70	岡崎市
31	岡崎市正名町（Ⅰ）	下り	2020/11/5	270	70	69	70	/	67	63	70	岡崎市
32	西尾市上羽角町（Ⅰ）	下り	2020/10/15	268	73	70	70	/	/	/	/	愛知県
33	幸田町大字野場（Ⅰ）	下り	2020/10/15	268	71	70	70	/	/	/	/	愛知県
34	蒲郡市上本町（Ⅱ）	下り	2020/9/15	256	68	63	75	59	56	/	70	愛知県
35	蒲郡市三谷北通三丁目 （Ⅰ）	下り	2020/9/16	262	69	67	70	/	/	/	/	愛知県
36	蒲郡市三谷北通一丁目 （Ⅰ）	下り	2020/9/16	263	69	65	70	/	/	/	/	愛知県
37	豊川市御津町大草 （Ⅰ）	上り	2020/9/15	264	70	66	70	63	61	/	70	愛知県
38	豊川市御津町御馬 （Ⅱ）	上り	2020/9/18	261	70	68	75	/	/	/	/	愛知県
39	豊川市伊奈町中村 （Ⅰ）	上り	2020/9/18	263	69	64	70	/	/	/	/	愛知県
40	豊橋市花中町（Ⅱ）	上り	2021/3/11	237	70	67	75	/	/	/	/	豊橋市
41	豊橋市小池町（Ⅰ）	下り	工事のため欠測	/	/	/	/	/	/	/	/	豊橋市
42	豊橋市山田三番町 （Ⅰ）	下り	2020.7.2(騒音) 2020.7.20(振動)	251(騒音) 258(振動)	72	68	70	61	53	/	70	豊橋市
43	豊橋市二川町（Ⅱ）	下り	2020/10/29	266	73	70	75	/	/	/	/	豊橋市

(注) No.19 大府市共栄町の騒音50m地点は周辺の工事のため暗騒音が高く測定不能であった。

(注) No.36 蒲郡市三谷北通一丁目は、2019年度から測定地点を変更した。

(注) 調査結果の網掛け部分は、騒音の環境基準を超過していることを示す。