

令和5年（2023年）10月24日
（環境保全課）

令和5年度（2023年度）九州新幹線に係る騒音調査結果について

県及び関係市（熊本市、八代市及び水俣市）では、九州新幹線の沿線における騒音の環境基準達成状況を把握する為、毎年調査を行っています。

本年度、県と関係市が合計23地点で調査を実施したところ、14地点で騒音の環境基準を超過しました。

このため、九州旅客鉄道株式会社及び独立行政法人鉄道建設・運輸施設機構に対して、騒音対策等を要請することとしております。

※ 昨年度は21地点で調査を実施し、8地点で環境基準を超過しています。

1 調査目的

県内の新幹線沿線において、新幹線騒音の環境基準の達成状況を把握するため、調査を実施しているものです。

2 調査結果（詳細：別紙1、調査地点概略図：別紙2参照）

調査を行った23地点のうち14地点で環境基準超過を確認しました。

調査主体	調査地点数	超過地点数	超過地点名
熊本県	7	6	南関町宮尾、玉名市 ^{りょうはざまかみはざま} 岡迫間上迫間*、玉名市 ^{りょうはざましもはざま} 岡迫間下迫間*、芦北町田川、芦北町宮崎、津奈木町 ^{いわきはまき} 岩城浜崎
熊本市	5	2	熊本市西区池田、熊本市西区田崎
八代市	10	5	八代市 ^{ほうで} 鏡町宝出、八代市 ^{りょうで} 鏡町 岡出、八代市島田町、八代市 ^{ふるふもとまち} 古麓町、八代市 ^{つるほみ} 坂本町鶴喰
水俣市	1	1	水俣市 ^{はつの} 初野
計	23	14	

*今回新規超過地点

3 県の対応

○ 本調査の結果に基づき、九州旅客鉄道（株）及び（独）鉄道建設・運輸施設整備支援機構に対し、環境基準が達成されるよう効果的な騒音防止対策について引き続き沿線自治体と連携して、要請して参ります。

○ 今後も環境基準の達成状況の把握のため、継続して騒音調査を実施します。

お問い合わせ先			
熊本県環境生活部 環境局環境保全課 林・山崎 ダイヤルイン 096-333-2269 内線 35441・35442	熊本市環境局環境 推進部環境政策課 緒方・田中 ダイヤルイン 096-328-2427	八代市市民環境部 環境課 中川・上村 ダイヤルイン 0965-33-4114	水俣市福祉環境部 環境課 福田・黒木 ダイヤルイン 0966-61-1613

令和5年度(2023年度)九州新幹線鉄道騒音等調査結果

熊本県調査分

地点番号	測定地点	測定地点側の軌道(上下の別)	地域類型	測定日	調査結果	騒音環境基準(dB)
1	南関町宮尾	下	I	R5.5.24	74	70
2	玉名市両迫間上迫間	上	I	R5.5.17	72	70
3	玉名市両迫間下迫間	上	I	R5.5.17	71	70
4	宇城市不知火町小曾部	下	I	R5.5.8	70	70
5	芦北町田川	下	I	R5.6.16	74	70
6	芦北町宮崎	下	I	R5.6.16	72	70
7	津奈木町岩城浜崎	上	I	R5.6.5	72	70

熊本市調査分

地点番号	測定地点	測定地点側の軌道(上下の別)	地域類型	測定日	調査結果	騒音環境基準(dB)
1	熊本市北区太郎迫町	上	I	R5.5.16	67	70
2	熊本市北区釜尾	上	I	R5.6.5	66	70
3	熊本市西区池田	上	I	R5.6.16	75	70
4	熊本市中央区島崎	上	I	R5.5.23	67	70
5	熊本市西区田崎	上	I	R5.5.24	74	70

八代市調査分

地点番号	測定地点	測定地点側の軌道(上下の別)	地域類型	測定日	調査結果	騒音環境基準(dB)
1	八代市鏡町宝出	上	I	R5.5.22	72	70
		下	I		74	70
2	八代市鏡町両出	上	I	R5.5.10	71	70
		下	I		72	70
3	八代市千丁町古閑出	上	I	R5.5.12	69	70
		下	I		70	70
4	八代市島田町	上	I	R5.6.16	77	70
		下	I		77	70
5	八代市中片町	上	I	R5.5.26	66	70
		下	I		66	70
6	八代市宮地町①	上	I	R5.5.25	70	70
		下	I		68	70
7	八代市宮地町②	上	I	R5.5.29	69	70
		下	I		69	70
8	八代市宮地町③	上	I	R5.6.7	69	70
		下	I		69	70
9	八代市古麓町	上	I	R5.6.16	73	70
10	八代市坂本町鶴喰	上	I	R5.6.14	73	70
		下	I		73	70

水俣市調査分

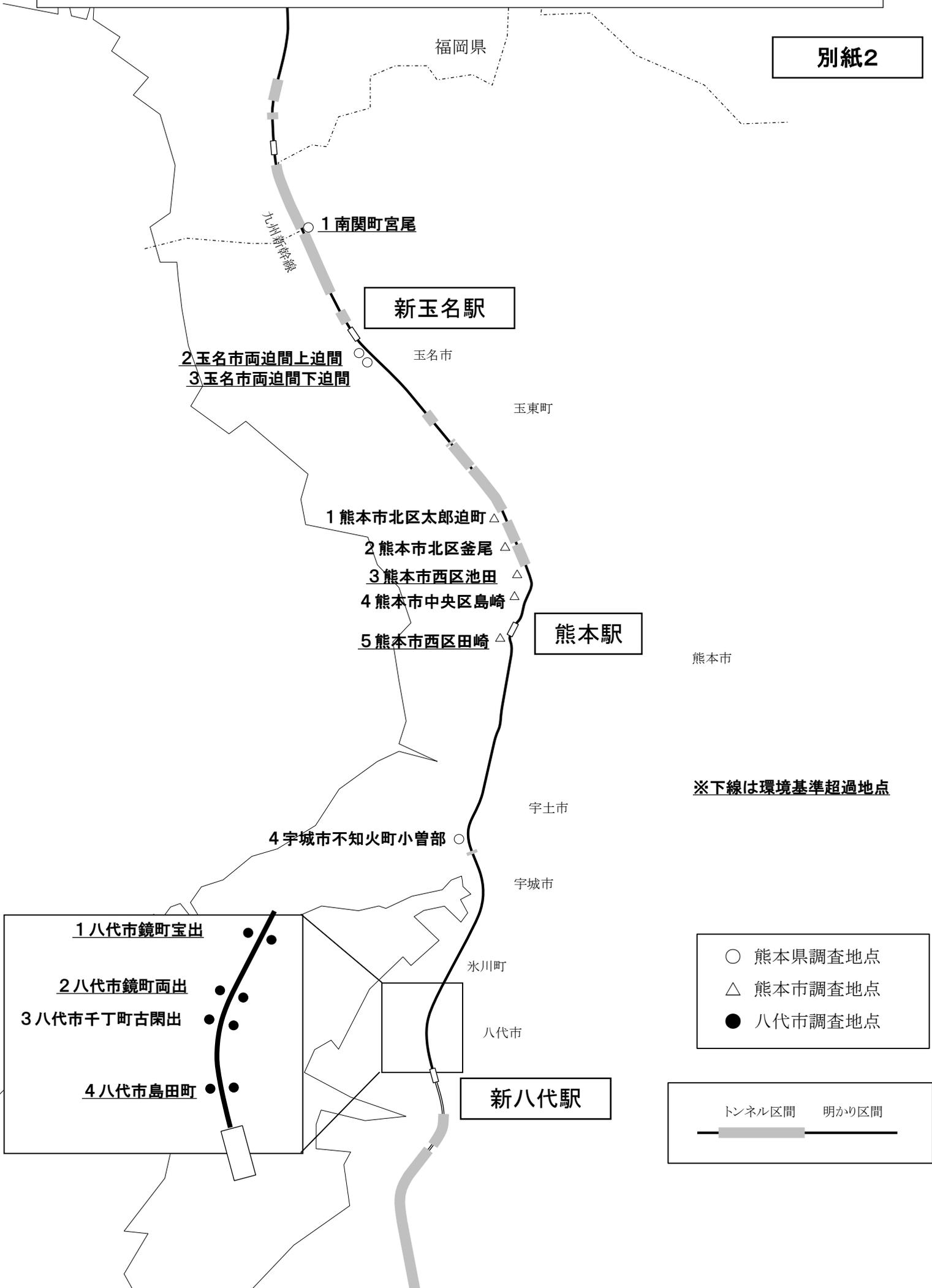
地点番号	測定地点	測定地点側の軌道(上下の別)	地域類型	測定日	調査結果	騒音環境基準(dB)
1	水俣市初野	下	I	R5.5.17	76	70

・地域類型Ⅰ(騒音環境基準70dB)は主として住居の用に供される地域
 ・地域類型Ⅱ(騒音環境基準75dB)は地域類型Ⅰ以外の商工業の用に供される地域等
 ※八代市の測定地点においては、振動の測定も行っている。(全ての地点で指針値以下。)

図1

九州新幹線騒音等調査地点概略図(新八代駅以北)

別紙2



九州新幹線騒音等調査地点概略図(新八代駅以南)

別紙2

