

# 平成20年度九州新幹線に関する騒音・振動測定結果について

平成21年 7月24日(金)  
鹿児島県環境部環境保全課大気係 099-286-2627  
企画部交通政策課幹線交通係 099-286-2465

## 【まとめ】

- (1) 騒音調査は15地点で実施し、63～72デシベルの範囲内であった。このうち、10地点で環境基準を達成し、達成率は67%であった。一方、非達成地点の5地点においては、現在までに進められた騒音対策等により、いずれも環境基準より1～2デシベル程度の超過に留まっていた。
- (2) 振動の調査を行った3地点では、いずれも指針値以下であった。
- (3) 本県は、鉄道・運輸機構及びJR九州に対し、今後とも引き続き騒音対策を講じるよう要請した。

## 1 調査目的

新幹線鉄道騒音に係る環境基準及び振動の指針値の達成状況を把握し、沿線住民の生活環境の保全を図る。

## 2 調査地点

### (1) 騒音

15地点 (出水市(3地点),薩摩川内市(5地点),いちき串木野市(1地点)  
日置市(4地点),鹿児島市(2地点))

### (2) 振動

3地点 (薩摩川内市(1地点),鹿児島市(2地点))

## 3 調査結果

平成20年度九州新幹線鉄道騒音・振動測定結果(別紙のとおり)

### (1) 騒音

15地点のうち10地点が環境基準を達成し、達成率は67%であった。

新幹線鉄道騒音環境基準達成状況

類型	測定地点数	環境基準達成地点数	達成率(%)
	14	9	64
	1	1	100
合計	15	10	67

### (2) 振動

3地点全てで指針値以下であった。

## 4 今後の対応

今後も新幹線鉄道騒音・振動測定を行い、環境基準等達成状況を把握する。

### 〔参考〕鉄道・運輸機構の騒音対策

騒音対策として防音壁嵩上げや吸音材内貼りなどの対策を講じるとともに、沿線住宅の防音対策を実施している。

## 平成20年度九州新幹線鉄道騒音・振動測定結果

## 1 騒音測定結果

(dB)

測定地点	No	20 年 度	19 年 度	18 年 度	17 年 度	16 年 度	環境 基準	類 型
出水市美原町		68	69	69	70	69	70	
出水市麓町		70	69	70	70	72	70	
出水市武本		66	65	65	66	66	70	
薩摩川内市城上町		70	69	71	72	71	70	
薩摩川内市高城町		72	72	71	71	70	70	
薩摩川内市中郷町		71	70	74	72	73	75	
薩摩川内市平佐町		63	62	61	62	67	70	
薩摩川内市宮崎町		69	68	72	70	73	70	
いちき串木野市冠岳		72	72	73	72	74	70	
日置市東市来町養母		70	70	71	72	70	70	
日置市伊集院町下神殿		72	71	71	71	70	70	
日置市伊集院町郡		72	73	72	72	72	70	
日置市伊集院町土橋		70	70	73	71	70	70	
鹿児島市田上八丁目		63	62	65	64	73	70	
鹿児島市武二丁目		71	71	68	70	71	70	

印のある測定値は、環境省からの委託により県が測定したものであり、  
県の責任により取りまとめたものである。

## 2 振動測定結果

(dB)

測定地点	No	20 年 度	19 年 度	18 年 度	17 年 度	16 年 度	指 針 値
薩摩川内市宮崎町	㊦	56	55	56	57	58	70
鹿児島市武岡一丁目	㊧	51	49	50	49	55	70
鹿児島市武二丁目	㊨	47	46	49	47	48	70