

▼表2-4-4-7 新幹線鉄道騒音測定結果経年変化

【保健環境センター】

類型	地 点	距離	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
I	白石市旭町 [285.8kp] 上り側 (B:直)	12.5m	-	-	-	-	-
		25 m	72	73	73	71	68
		50 m	71	71	72	70	65
		100 m	-	-	-	-	-
II	大河原町金ヶ瀬 [295.9kp] 上り側 (B:直)	12.5m	-	-	-	-	-
		25 m	73	75	74	74	75
		50 m	72	73	72	72	74
		100 m	-	-	-	-	-
I	村田町沼辺 [298.4kp] 上り側 (B:逆L)	12.5m	-	-	-	-	-
		25 m	73	74	72	72	72
		50 m	72	72	70	70	71
		100 m	-	-	-	-	-
I	柴田町成田 [301.7kp] 下り側 (S:直)	12.5m	-	-	-	-	-
		25 m	76	74	77	76	79
		50 m	74	74	75	74	76
		100 m	-	-	-	-	-
II	名取市高館 [315.2kp] 上り側 (S:直吸音+透明板)	12.5m	-	-	-	-	-
		25 m	72	71	71	72	73
		50 m	70	69	69	70	71
		100 m	-	-	-	-	-
I	名取市田高 [316.4kp] 下り側 (S:直)	12.5m	-	-	-	-	-
		25 m	73	73	73	73	76
		50 m	73	72	72	72	74
		100 m	-	-	-	-	-
I	仙台市太白区西中田 [317.1kp] 上り側 (S:逆L吸音)	12.5m	76	75	77	76	80
		25 m	73	73	75	73	77
		50 m	69	68	70	70	70
		100 m	65	-	-	-	-
I	仙台市太白区西中田 [317.1kp] 下り側 (S:逆L吸音)	12.5m	75	76	76	78	81
		25 m	72	72	72	73	74
		50 m	68	67	68	70	69
		100 m	-	-	-	-	-
I	仙台市宮城野区岩切 [333.4kp] 上り側 (S:逆L吸音)	12.5m	75	75	77	80	81
		25 m	71	70	73	75	78
		50 m	65	65	67	68	68
		100 m	61	-	-	-	-
I	仙台市宮城野区岩切 [333.4kp] 下り側 (S:逆L吸音)	12.5m	75	74	76	78	82
		25 m	72	71	71	73	80
		50 m	66	65	67	69	70
		100 m	-	-	-	-	-
I	大和町落合 [347.9kp] 下り側 (S:直吸音)	12.5m	-	-	-	-	-
		25 m	75	76	76	76	77
		50 m	75	74	74	74	76
		100 m	-	-	-	-	-
I	大崎市古川狐塚 [367.8kp] 下り側 (S:直)	12.5m	-	-	-	-	-
		25 m	75	76	76	76	77
		50 m	73	74	74	74	74
		100 m	-	-	-	-	-
I	栗原市清水字太子堂 [374.4kp] 下り側 (S:直吸音+透明板)	12.5m	-	-	-	-	-
		25 m	75	75	74	76	76
		50 m	71	71	70	72	71
		100 m	-	-	-	-	-
I	栗原市志波姫北郷 [387.6kp] 上り側 (S:直吸音)	12.5m	-	-	-	-	-
		25 m	77	76	78	78	77
		50 m	75	75	75	75	75
		100 m	-	-	-	-	-
I	栗原市金成末野 [397.3kp] 下り側 (S:直)	12.5m	-	-	-	-	-
		25 m	75	75	75	76	77
		50 m	74	74	74	75	76
		100 m	-	-	-	-	-
		データ数	36	36	36	36	36
		平均	72.2	72.6	73.1	73.6	74.7
		最大値	77	76	78	80	82
		最小値	61	65	67	68	65