

▼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	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
I	白石市旭町	12.5m	-	-	-	-	-
	[285.8kp]	25 m	73	71	68	70	73
	上り側	50 m	72	70	65	68	70
	(B:直)	100 m	-	-	-	-	-
II	大河原町金ヶ瀬	12.5m	-	-	-	-	-
	[295.9kp]	25 m	74	74	75	76	74
	上り側	50 m	72	72	74	75	72
	(B:直)	100 m	-	-	-	-	-
I	村田町沼辺	12.5m	-	-	-	-	-
	[298.4kp]	25 m	72	72	72	74	71
	上り側	50 m	70	70	71	72	70
	(B:逆L)	100 m	-	-	-	-	-
I	柴田町成田	12.5m	-	-	-	-	-
	[301.7kp]	25 m	77	76	79	82	80
	下り側	50 m	75	74	76	79	76
	(S:直)	100 m	-	-	-	-	-
II	名取市高館	12.5m	-	-	-	-	-
	[315.2kp]	25 m	71	72	73	75	75
	上り側	50 m	69	70	71	72	71
	(S:直吸音+透明板)	100 m	-	-	-	-	-
I	名取市田高	12.5m	-	-	-	-	-
	[316.4kp]	25 m	73	73	76	77	77
	下り側	50 m	72	72	74	75	74
	(S:直)	100 m	-	-	-	-	-
I	仙台市太白区西中田	12.5m	77	76	80	81	83
	[317.1kp]	25 m	75	73	77	76	79
	上り側	50 m	70	70	70	71	73
	(S:逆L吸音)	100 m	-	-	-	-	-
I	仙台市太白区西中田	12.5m	76	78	81	82	79
	[317.1kp]	25 m	72	73	74	75	75
	下り側	50 m	68	70	69	70	71
	(S:逆L吸音)	100 m	-	-	-	-	-
I	仙台市宮城野区岩切	12.5m	77	80	81	81	83
	[333.4kp]	25 m	73	75	78	78	80
	上り側	50 m	67	68	68	69	70
	(S:逆L吸音)	100 m	-	-	-	-	-
I	仙台市宮城野区岩切	12.5m	76	78	82	83	82
	[333.4kp]	25 m	71	73	80	80	79
	下り側	50 m	67	69	70	70	71
	(S:逆L吸音)	100 m	-	-	-	-	-
I	大和町落合	12.5m	-	-	-	-	-
	[347.9kp]	25 m	76	76	77	78	78
	下り側	50 m	74	74	76	76	75
	(S:直吸音)	100 m	-	-	-	-	-
I	大崎市古川狐塚	12.5m	-	-	-	-	-
	[367.8kp]	25 m	76	76	77	77	77
	下り側	50 m	74	74	74	75	74
	(S:直)	100 m	-	-	-	-	-
I	栗原市高清水字太子堂	12.5m	-	-	-	-	-
	[374.4kp]	25 m	74	76	76	78	77
	下り側	50 m	70	72	71	73	71
	(S:直吸音+透明板)	100 m	-	-	-	-	-
I	栗原市志波姫北郷	12.5m	-	-	-	-	-
	[387.6kp]	25 m	78	78	77	78	78
	上り側	50 m	75	75	75	76	75
	(S:直吸音)	100 m	-	-	-	-	-
I	栗原市金成末野	12.5m	-	-	-	-	-
	[397.3kp]	25 m	75	76	77	80	79
	下り側	50 m	74	75	76	78	76
	(S:直)	100 m	-	-	-	-	-
		データ数	34	34	34	34	34
		平均	73.1	73.6	74.7	75.9	75.5
		最大値	78	80	82	83	83
		最小値	67	68	65	68	70