

▼表3-4-4-7 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	H20	H21	H22	H23	H24
I	白石市旭町 [285.8kp] 上り側 (B:直)	12.5m	75	-	-	-	-
		25 m	74	73	72	-	72
		50 m	73	72	70	-	71
		100 m	71	-	-	-	-
II	大河原町金ヶ瀬 [295.8kp] 上り側 (B:直)	12.5m	73	-	-	-	-
		25 m	74	72	73	-	74
		50 m	73	71	71	-	72
		100 m	70	-	-	-	-
I	村田町沼辺 [298.4kp] 上り側 (B:逆L)	12.5m	73	-	-	-	-
		25 m	73	73	73	-	73
		50 m	71	70	70	-	72
		100 m	70	-	-	-	-
I	柴田町成田 [301.7kp] 下り側 (S:直)	12.5m	77	-	-	-	-
		25 m	77	76	74	-	75
		50 m	74	74	71	-	73
		100 m	72	-	-	-	-
II	名取市高館 [315.2kp] 上り側 (S:直吸音)	12.5m	74	-	-	-	-
		25 m	73	73	73	-	72
		50 m	72	72	73	-	71
		100 m	68	-	-	-	-
I	名取市田高 [316.4kp] 下り側 (S:直)	12.5m	75	-	-	-	-
		25 m	75	74	75	74	73
		50 m	75	74	74	73	74
		100 m	74	-	-	-	-
I	仙台市太白区西中田 [317.1kp] 上り側 (S:逆L吸音)	12.5m	79	74	74	75	74
		25 m	75	73	74	74	73
		50 m	72	70	71	70	70
		100 m	65	64	65	65	62
I	仙台市太白区西中田 [317.1kp] 下り側 (S:逆L吸音)	12.5m	77	75	75	75	75
		25 m	73	71	73	72	72
		50 m	68	69	69	67	68
		100 m	-	-	-	-	-
I	仙台市宮城野区岩切 [333.4kp] 上り側 (S:逆L吸音)	12.5m	74	73	73	77	73
		25 m	70	70	70	74	69
		50 m	67	67	68	71	67
		100 m	61	62	63	68	61
I	仙台市宮城野区岩切 [333.4kp] 下り側 (S:逆L吸音)	12.5m	73	73	72	76	74
		25 m	71	70	72	73	72
		50 m	69	68	69	69	70
		100 m	-	-	-	-	-
I	大和町落合 [347.9kp] 下り側 (S:直吸音)	12.5m	76	-	-	-	-
		25 m	74	73	73	-	75
		50 m	73	71	72	-	73
		100 m	70	-	-	-	-
I	大崎市古川狐塚 [367.8kp] 下り側 (S:直)	12.5m	75	-	-	-	-
		25 m	75	75	76	-	73
		50 m	73	73	74	-	72
		100 m	68	-	-	-	-
I	栗原市高清水佐野 [374.4kp] 下り側 (S:直吸音)	12.5m	74	-	-	-	-
		25 m	75	73	75	-	73
		50 m	71	69	70	-	69
		100 m	67	-	-	-	-
I	栗原市志波姫北郷 [387.6kp] 上り側 (S:直吸音)	12.5m	77	-	-	-	-
		25 m	77	74	75	76	74
		50 m	75	72	73	74	73
		100 m	71	-	-	-	-
I	栗原市金成末野 [397.3kp] 下り側 (S:直)	12.5m	75	-	-	-	-
		25 m	75	75	76	-	77
		50 m	73	73	74	-	75
		100 m	69	-	-	-	-
		データ数	58	36	36	18	36
		平均	72.6	71.7	72.1	72.4	71.8
		最大値	79	76	76	77	77
		最小値	61	62	63	65	61