鉄道線路端(瞬時値)

	線路から12m	線路から24m		線路から12m	線路から24m
騒音	90 dB	87 dB	振動	61 dB	57 dB
・騒音チャート(A 特性)			・振動チャート(Z 方向振動レベル)		
①線路から 12m			①線路から 12m		
ch3 rion3 A特性 RMS 110 95 90 85 90 66 60 55 50 0 10 20 30 40 50 60			Ch4 rion4 LV鉛直特性 RMS 70 68 66 64 62 62 63 56 54 52 50 48 46 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42		
1 06/11/25 00:00:00.00000 2 06/11/25 00:01:04.63991	40.9 54.0		1 06/11/25 00:00:00:00000 -1185 2 06/11/25 00:01:04:63991 23:3		
②線路から24m	n		②線路から 24m		
Ch1 rion1 A特性 RMS 110					50 60
1 06/11/25 00:00:00.00000 2 06/11/25 00:01:04.63991	44.8 54.6		1 06/11/25 00:00:00.00000 2 06/11/25 00:01:04.63991	-87.0 23.2	

