

府道 202 号敷地境界騒音の測定 (3)

測定日:平成 22 年 6 月

場所:事務所前 府道 202 号 敷地境界

測定器:環境工房騒音計セット(NA-20、LR-04、データ処理ソフト)

データ処理結果

の部分のみ入力してください(未入力状態又は入力範囲外の状態)。 になればOKです。

測定年 2010 年 0604 月日 測定場所:事務所前・府道(官民境界)

測定条件: A特性・FAST

経過時間(秒)	データ入力(読値)	経過時間(秒)	データ入力(読値)	経過時間(秒)	データ入力(読値)
0	59	170	73	340	70
5	70	175	70	345	75
10	65	180	74	350	71
15	61	185	78	355	66
20	70	190	75	360	71
25	60	195	72	365	62
30	73	200	52	370	63
35	69	205	51	375	69
40	70	210	52	380	63
45	72	215	56	385	65
50	69	220	77	390	59
55	57	225	68	395	62
60	62	230	61	400	73
65	74	235	73	405	70
70	71	240	64	410	68
75	72	245	70	415	73
80	71	250	71	420	68
85	64	255	66	425	64
90	66	260	62	430	61
95	56	265	71	435	60
100	65	270	75	440	59
105	65	275	70	445	66
110	70	280	67	450	63
115	64	285	67	455	65
120	69	290	70	460	66
125	70	295	62	465	70
130	69	300	70	470	74
135	66	305	59	475	66
140	60	310	75	480	70
145	65	315	72	485	66
150	64	320	69	490	62
155	56	325	70	495	65
160	74	330	75		
165	59	335	64		

時間率騒音レベル(90%レンジ)			騒音レベル	等価騒音レベル
上端値(L5)	中央値(L50)	下端値(L95)	最小	最大
75	68	56	51	78
(参考)				
69.7				

