

表 - 資料 - 1 道路交通騒音測定結果 (古瀬戸町)

測定場所:No.3 国道248号 古瀬戸町 H19.2.19~2.22

騒音 Leq(単位デシベル)							
測定期間	2月19日	2月20日	2月21日	2月22日	時間 等価騒音	時間帯 等価騒音	要請限度 (環境基準)
	2月20日	2月21日	2月22日				
6:00		73	73	73	73	72	75 (70)
7:00		73	73	73	73		
8:00		73	73	72	73		
9:00		73	72	73	73		
10:00	72	73	72		72		
11:00	73	73	72		73		
12:00	71	71	73		72		
13:00	72	72	72		72		
14:00	72	73	72		72		
15:00	71	72	71		72		
16:00	71	71	71		71		
17:00	71	71	70		71		
18:00	70	70	70		70		
19:00	71	70	69		70		
20:00	71	70	70		70		
21:00	69	70	70		70		
22:00	68	69	68		68	69	70 (65)
23:00	69	68	69		69		
0:00	67	68	68		68		
1:00	67	67	68		67		
2:00	68	66	68		68		
3:00	69	68	69		69		
4:00	70	69	70		69		
5:00	71	72	71		71		

自動車騒音測定 通行車両調査 大型 小型 二輪  
2月19日(月)AM10:15~25) 39 182 2

表 - 資料 - 2 道路交通振動測定結果 (古瀬戸町)

測定場所:No.3 国道248号 古瀬戸町 H19.2.19~2.22

振動 (単位デシベル)							
測定期間	2月19日	2月20日	2月21日	2月22日	時間 平均振動	時間帯 平均振動	要請限度
	2月20日	2月21日	2月22日				
6:00		44	43	43	44	41	70
7:00		40	40	42	41		
8:00		45	43	42	43		
9:00		42	43	45	43		
10:00	41	43	45		43		
11:00	41	44	43		43		
12:00	44	46	44		44		
13:00	43	44	43		43		
14:00	41	44	42		42		
15:00	40	45	43		43		
16:00	42	40	43		42		
17:00	39	39	39		39		
18:00	37	38	38		38		
19:00	38	38	40		38		
20:00	38	38	36		38		
21:00	38	38	39		39		
22:00	37	38	39		38	39	65
23:00	38	38	39		38		
0:00	37	37	35		36		
1:00	37	37	38		37		
2:00	38	38	38		38		
3:00	38	41	46		41		
4:00	39	42	42		41		
5:00	41	43	40		41		

表 - 資料 - 3 道路交通騒音測定結果 (十軒町)

測定場所:No.4 国道155号 十軒町 H19.2.26~3.1

騒音 Leq(単位デシベル)							
測定期間	2月26日	2月27日	2月28日	3月1日	時間 等価騒音	時間帯 等価騒音	要請限度 (環境基準)
	2月27日	2月28日	3月1日				
6:00		75	75	75	75	74	75 (70)
7:00		75	75	75	75		
8:00		75	75	75	75		
9:00		75	75	75	75		
10:00	75	75	75		75		
11:00	75	75	75		75		
12:00	74	74	74		74		
13:00	74	74	74		74		
14:00	74	74	74		74		
15:00	74	74	74		74		
16:00	74	74	74		74		
17:00	74	74	74		74		
18:00	73	73	73		73		
19:00	73	73	72		73		
20:00	72	74	72		73		
21:00	70	74	70		72	69	70 (65)
22:00	70	71	69		70		
23:00	68	69	68		68		
0:00	67	68	68		68		
1:00	66	67	66		66		
2:00	69	67	68		68		
3:00	70	67	68		68		
4:00	70	69	69		69		
5:00	73	73	73		73		

自動車騒音測定 通行車両調査 大型 小型 二輪  
2月26日(月)AM10:06~16) 50 82 0

表 - 資料 - 4 道路交通振動測定結果 (十軒町)

測定場所:No.4 国道155号 十軒町 H19.2.26~3.1

振動 (単位デシベル)							
測定期間	2月26日	2月27日	2月28日	3月1日	時間 平均振動	時間帯 平均振動	要請限度
	2月27日	2月28日	3月1日				
6:00		39	43	40	41	40	65
7:00		39	42	40	40		
8:00		41	41	50	44		
9:00		49	44	42	45		
10:00	44	45	38		42		
11:00	45	40	40		42		
12:00	43	42	46		43		
13:00	47	44	46		46		
14:00	39	39	44		41		
15:00	44	45	42		44		
16:00	42	36	39		39		
17:00	39	40	36		38		
18:00	37	39	36		37		
19:00	38	34	34		35		
20:00	37	33	33		34		
21:00	33	31	33		32	28	60
22:00	30	29	31		30		
23:00	19	25	29		24		
0:00	28	27	24		26		
1:00	17	28	24		23		
2:00	25	19	29		24		
3:00	29	32	28		30		
4:00	28	27	32		29		
5:00	43	40	42		42		

表 - 資料 - 5 道路交通騒音測定結果 (西原町)

測定場所:No.1 国道363号 西原町 H19.2.5~2.8

騒音 Leq(単位デシベル)							
測定期間	2月5日	2月6日	2月7日	2月8日	時間 等価騒音	時間帯 等価騒音	要請限度 (環境基準)
	2月6日	2月7日	2月8日				
6:00		71	71	71	71	71	75 (70)
7:00		72	72	73	72		
8:00		72	73	73	73		
9:00		72	76	72	74		
10:00	71	71	72		71		
11:00	71	73	71		72		
12:00	70	72	71		71		
13:00	71	70	71		71		
14:00	71	71	71		71		
15:00	72	71	71		71		
16:00	71	71	73		72		
17:00	70	70	70		70		
18:00	70	70	70		70		
19:00	71	70	70		70		
20:00	70	70	70		70		
21:00	70	70	70		70		
22:00	68	69	69		68	67	70 (65)
23:00	68	68	67		68		
0:00	68	67	66		67		
1:00	65	66	69		67		
2:00	64	65	64		64		
3:00	64	65	64		64		
4:00	66	65	66		66		
5:00	68	68	68		68		

自動車騒音測定 通行車両調査 大型 小型 二輪  
2月5日(月)AM9:46~56 37 125 0

表 - 資料 - 6 道路交通振動測定結果 (西原町)

測定場所:No.1 国道363号 西原町 H19.2.5~2.8

振動 (単位デシベル)							
測定期間	2月5日	2月6日	2月7日	2月8日	時間 平均振動	時間帯 平均振動	要請限度
	2月6日	2月7日	2月8日				
6:00		36	35	37	36	35	65
7:00		35	37	37	37		
8:00		38	39	37	38		
9:00		37	39	37	38		
10:00	26	37	38		34		
11:00	35	38	36		36		
12:00	37	37	39		38		
13:00	38	38	36		37		
14:00	36	36	36		36		
15:00	35	37	36		36		
16:00	35	37	35		35		
17:00	33	35	33		34		
18:00	31	31	32		31		
19:00	31	29	29		30		
20:00	29	29	31		30		
21:00	28	27	29		28		
22:00	27	26	27		27	26	60
23:00	28	27	24		26		
0:00	26	27	25		26		
1:00	25	26	24		25		
2:00	22	22	27		24		
3:00	28	25	22		25		
4:00	27	27	25		26		
5:00	34	33	32		33		

表 - 資料 - 7 道路交通騒音測定結果 (山口町)

測定場所:No.2 国道155号 古瀬戸町 H19.3.6~3.9

騒音 Leq(単位デシベル)							
測定期間	2月19日	2月20日	2月21日	2月22日	時間 等価騒音	時間帯 等価騒音	要請限度 (環境基準)
	2月20日	2月21日	2月22日				
6:00		67	67	66	67	67	75 (70)
7:00		67	68	68	68		
8:00		68	68	68	68		
9:00		68	68	69	68		
10:00		69	68	68	68		
11:00	68	68	68		68		
12:00	67	67	67		67		
13:00	68	68	68		68		
14:00	68	67	68		68		
15:00	67	67	68		68		
16:00	68	67	68		67		
17:00	66	66	66		66		
18:00	66	66	66		66		
19:00	65	65	65		65		
20:00	65	65	64		65		
21:00	63	63	64		64	63	70 (65)
22:00	62	63	63		63		
23:00	61	61	62		62		
0:00	62	62	61		62		
1:00	61	60	62		61		
2:00	61	62	62		62		
3:00	62	61	62		62		
4:00	63	63	63		63		
5:00	66	65	66		66		

自動車騒音測定 通行車両調査 大型 小型 二輪  
3月9日(金)AM10:47~57 53 100 1

表 - 資料 - 8 道路交通振動測定結果 (山口町)

測定場所:No.2 国道155号 古瀬戸町 H19.3.6~3.9

振動 (単位デシベル)							
測定期間	2月19日	2月20日	2月21日	2月22日	時間 平均振動	時間帯 平均振動	要請限度
	2月20日	2月21日	2月22日				
6:00		47	40	38	42	41	65
7:00		41	44	39	41		
8:00		43	46	44	44		
9:00		49	47	46	47		
10:00		43	46	44	44		
11:00	41	47	45		44		
12:00	43	44	41		43		
13:00	45	46	46		46		
14:00	44	44	49		46		
15:00	43	43	44		43		
16:00	42	43	44		43		
17:00	41	39	39		40		
18:00	36	38	35		37		
19:00	35	36	41		37		
20:00	33	33	35		34		
21:00	34	30	33		32	34	60
22:00	32	35	33		33		
23:00	37	29	36		34		
0:00	26	28	33		29		
1:00	18	28	34		27		
2:00	32	39	27		33		
3:00	39	36	38		38		
4:00	40	39	39		39		
5:00	42	42	44		43		