

平成28年度道路交通騒音・振動・交通量調査

測定地点と測定期間

No	測定地点		測定期間
	道路名	測定場所	
1	水戸街道	東向島一丁目28番 コモディイイダ前	平成29年 2月27日(月)～ 3月 3日(金)
2	水戸街道	墨田四丁目61番 四ツ木橋手前	平成29年 2月27日(月)～ 3月 3日(金)
3	明治通り	東向島六丁目6番 東向島児童館前	平成29年 3月13日(月)～ 3月 17日(金)
4	明治通り	東向島三丁目17番 コーポエクスセル前	平成28年 9月9日(月)～ 9月 13日(金)
5	京葉道路	江東橋一丁目7番 都立両国高校前	平成29年 3月21日(火)～ 3月 24日(金)
6	京葉道路	緑二丁目13番 東京ガス前	平成29年 3月 6日(月)～ 3月 10日(金)
7	蔵前橋通り	横網二丁目3番 都立横網町公園前	平成29年 3月 21日(火)～ 3月24日(金)
8	蔵前橋通り	太平一丁目17番 法恩寺橋児童遊園前	平成29年 3月 21日(火)～ 3月24日(金)
9	三ツ目通り	菊川三丁目16番 都営新宿線菊川駅前	平成28年 11月 18日(月)～ 11月22日(金)
10	三ツ目通り	本所四丁目1番 本四三ツ目児童遊園前	平成29年 3月 6日(月)～ 3月10日(金)
11	清澄通り	横網二丁目3番 都立横網町公園前	平成28年 10月 21日(月)～ 10月25日(金)
12	四ツ目通り	錦糸四丁目15番 錦糸公園前	平成29年 3月 27日(月)～ 3月31日(金)
13	浅草通り	東駒形四丁目15番 大横川親水公園前	平成28年 10月 3日(月)～ 10月 7日(金)
14	墨堤通り	堤通二丁目6番 隅田川神社入り口	平成29年 3月 27日(月)～ 3月31日(金)
15	八広中央通り	八広四丁目12番 八広四丁目派出所脇	平成29年 3月 13日(月)～ 3月17日(金)
16	八広はなみずき通り	八広六丁目53番 吾孺西公園前	平成28年 10月 28日(月)～ 11月 1日(金)
17	曳舟川通り	八広五丁目7番6号 八広第一児童遊園	平成28年 11月 25日(月)～ 11月29日(金)

道路交通騒音調査結果

単位：dB(A)

No	道路名 測定場所	区域の区分 車線等	等価騒音レベル	
			昼間（6～22時）	夜間（22～6時）
1	水戸街道 コモディイイダ前	c 2車線以上	73 ○	71 ×
2	水戸街道 四ツ木橋手前	c 2車線以上	75 ○	73 ×
3	明治通り 東向島児童館前	c 2車線以上	69 ○	67 ○
4	明治通り コーポエクスセル前	c 2車線以上	71 ○	68 ○
5	京葉道路 都立両国高校	c 2車線以上	71 ○	67 ○
6	京葉道路 東京ガス前	c 2車線以上	73 ○	72 ×
7	蔵前橋通り 都立横網町公園	b 2車線以上	71 ○	66 ○
8	蔵前橋通り 法恩寺橋児童遊園	b 2車線以上	67 ○	64 ○
9	三ツ目通り 都営新宿線菊川駅	c 2車線以上	70 ○	67 ○
10	三ツ目通り 本四三ツ目児童遊園	c 2車線以上	68 ○	66 ○
11	清澄通り 都立横網町公園	b 2車線以上	66 ○	64 ○
12	四ツ目通り 錦糸公園	b 2車線以上	65 ○	63 ○
13	浅草通り 大横川親水公園	c 2車線以上	64 ○	60 ○
14	墨堤通り 隅田川神社入り口	b 2車線以上	65 ○	61 ○
15	八広中央通り 八広四丁目派出所脇	c 2車線以上	66 ○	61 ○
16	八広はなみずき通り 吾孺西公園	c 2車線以上	64 ○	60 ○
17	曳舟川通り 八広第一児童遊園	c 2車線以上	66 ○	63 ○

※ 測定値は3日間の平均値

○×は要請限度との比較を表している。要請限度は区域の区分がb区域のうち

2車線以上の車線を有する区域及びc区域で昼間75dB、夜間70dBである。

環境基準値は、昼間70dB、夜間65dBで、昼間は6時～22時、夜間は22時～6時である。

道路交通振動調査結果

単位：dB

No	道路名 測定場所	区域の区分	振動レベル		測定期間
			昼間	夜間	
1	水戸街道 コモディイイダ	第2種区域	47 ○	45 ○	2月27日（月）～ 2月28日（火）
2	明治通り 東向島児童館前	第2種区域	44 ○	41 ○	3月14日（火）～ 3月15日（水）
3	京葉道路 都立両国高校	第2種区域	47 ○	43 ○	3月22日（水）～ 3月23日（木）
4	蔵前橋通り 都立横網町公園	第1種区域	48 ○	43 ○	3月21日（火）～ 3月22日（水）
5	三ツ目通り 本四三ツ目児童遊園	第2種区域	45 ○	43 ○	3月6日（月）～ 3月7日（火）
6	四ツ目通り 錦糸公園	第1種区域	42 ○	37 ○	3月28日（火）～ 3月29日（水）
7	墨堤通り 隅田川神社入り口	第1種区域	36 ○	33 ○	3月27日（月）～ 3月28日（火）
8	八広はなみずき通り 吾孺西公園	第2種区域	39 ○	31 ○	11月14日（月）～ 11月15日（火）
9	曳舟川通り 八広第一児童遊園	第2種区域	38 ○	35 ○	11月28日（月）～ 11月29日（火）

※ 測定値は1日間測定した平均値

○×は要請限度との比較を表している。要請限度は区域の区分が第1種区域で

昼間65dB、夜間60dB、第2種区域で昼間70dB、夜間65dBである。

第1種区域の昼間は8時～19時、夜間は19時～8時である。

第2種区域の昼間は8時～20時、夜間は20時～8時である。

自動車交通量調査結果

No	道路名 測定場所 測定日		10時	11時	14時	15時	平均
1	水戸街道 コモディイイダ前 平成29年2月27日	交通量(台/10分)	366	398	435	354	388
		大型車混入率(%)	6.3	7.0	5.3	4.2	5.7
		二輪車混入率(%)	5.2	4.8	5.1	7.1	5.5
2	水戸街道 四ツ木橋手前 平成29年2月27日	交通量(台/10分)	360	406	384	347	374
		大型車混入率(%)	7.5	5.7	4.2	2.9	5.1
		二輪車混入率(%)	4.7	4.2	4.4	8.4	5.3
3	明治通り 東向島児童館前 平成29年3月13日	交通量(台/10分)	196	201	225	231	213
		大型車混入率(%)	8.2	7.0	7.1	8.2	7.6
		二輪車混入率(%)	3.1	7.0	5.3	9.1	6.2
4	明治通り コーポエクスル前 平成28年9月12日	交通量(台/10分)	211	250	273	228	241
		大型車混入率(%)	12.8	8.8	9.2	7.0	9.4
		二輪車混入率(%)	1.9	4.4	5.9	5.3	4.5
5	京葉道路 都立両国高校前 平成29年3月21日	交通量(台/10分)	397	396	355	438	397
		大型車混入率(%)	5.8	4.8	7.6	5.9	6.0
		二輪車混入率(%)	4.0	2.0	0.3	1.6	2.0
6	京葉道路 東京ガス前 平成29年3月6日	交通量(台/10分)	398	351	376	412	384
		大型車混入率(%)	11.3	5.7	8.0	5.8	7.7
		二輪車混入率(%)	5.8	2.6	5.1	2.2	3.9
7	蔵前橋通り 都立横網町公園前 平成29年3月21日	交通量(台/10分)	397	435	370	378	395
		大型車混入率(%)	1.5	1.8	3.2	3.4	2.5
		二輪車混入率(%)	1.8	3.2	2.2	3.4	2.7
8	蔵前橋通り 法恩寺橋児童遊園前 平成29年3月21日	交通量(台/10分)	291	304	346	292	308
		大型車混入率(%)	3.8	2.6	5.5	5.5	4.4
		二輪車混入率(%)	3.1	4.3	6.6	4.5	4.7
9	三ツ目通り 都営新宿線菊川駅前 平成28年10月24日	交通量(台/10分)	257	271	252	293	268
		大型車混入率(%)	8.9	9.2	8.7	9.2	9.0
		二輪車混入率(%)	4.3	6.3	4.4	6.5	5.4
10	三ツ目通り 本四三ツ目児童遊園前 平成29年3月6日	交通量(台/10分)	244	257	277	244	256
		大型車混入率(%)	6.6	12.1	5.1	4.1	6.9
		二輪車混入率(%)	5.3	4.7	5.4	7.4	5.7
11	清澄通り 都立横網町公園前 平成28年10月17日	交通量(台/10分)	252	223	241	214	233
		大型車混入率(%)	2.4	6.7	5.0	3.3	4.3
		二輪車混入率(%)	3.6	4.5	5.0	4.7	4.4
12	四ツ目通り 錦糸公園前 平成29年3月6日	交通量(台/10分)	235	239	260	250	246
		大型車混入率(%)	8.9	4.6	2.7	2.0	4.5
		二輪車混入率(%)	0.9	2.1	2.3	1.2	1.6
13	浅草通り 大横川親水公園前 平成28年10月3日	交通量(台/10分)	211	197	218	225	213
		大型車混入率(%)	5.2	7.6	6.0	7.6	6.6
		二輪車混入率(%)	4.7	2.0	4.1	4.4	3.9
14	墨堤通り 隅田川神社入り口 平成29年3月13日	交通量(台/10分)	174	185	186	233	195
		大型車混入率(%)	4.0	5.9	3.2	2.6	3.9
		二輪車混入率(%)	1.7	0.5	2.7	3.0	2.1
15	八広中央通り 八広四丁目派出所脇 平成29年3月13日	交通量(台/10分)	84	58	75	70	72
		大型車混入率(%)	6.0	8.6	1.3	1.4	4.2
		二輪車混入率(%)	4.8	10.3	1.3	1.4	4.2
16	八広はなみずき通り 吾孺西公園前 平成28年11月14日	交通量(台/10分)	146	148	138	138	143
		大型車混入率(%)	17.8	12.2	13.0	10.9	13.5
		二輪車混入率(%)	1.4	6.8	3.6	5.8	4.4
17	曳舟川通り 八広第一児童遊園前 平成28年11月28日	交通量(台/10分)	124	126	142	162	139
		大型車混入率(%)	4.0	4.0	2.8	3.1	3.4
		二輪車混入率(%)	4.8	5.6	7.0	4.3	5.4