

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	令和元年8月26日(月)～8月30日(金)
2	水戸街道	墨田四丁目61番 四ツ木橋手前	令和元年8月26日(月)～8月30日(金)
3	明治通り	東向島三丁目17番 コーポエクスセル前	令和元年9月2日(月)～9月6日(金)
4	明治通り	東向島六丁目6番 東向島児童館前	令和元年9月2日(月)～9月6日(金)
5	京葉道路	江東橋一丁目7番 都立両国高校	令和元年9月9日(月)～9月13日(金)
6	京葉道路	両国一丁目11番 両国橋児童遊園	令和元年9月9日(月)～9月13日(金)
7	蔵前橋通り	横網二丁目3番 都立横網町公園	令和元年10月7日(月)～10月11日(金)
8	蔵前橋通り	太平一丁目17番 法恩寺橋児童遊園	令和元年11月11日(月)～11月15日(金)
9	三ツ目通り	菊川三丁目16番 都営新宿線菊川駅前	令和元年12月2日(月)～12月6日(金)
10	三ツ目通り	本所四丁目1番 本四三ツ目児童遊園	令和元年12月2日(月)～12月6日(金)
11	清澄通り	横網二丁目3番 都立横網町公園	令和元年10月7日(月)～10月11日(金)
12	四ツ目通り	錦糸四丁目15番 錦糸公園	令和元年11月11日(月)～11月15日(金)
13	浅草通り	東駒形四丁目15番 大横川親水公園	令和元年9月30日(月)～10月4日(金)
14	墨堤通り	堤通二丁目6番 隅田川神社入り口	令和元年9月30日(月)～10月4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	令和元年11月18日(月)～11月22日(金)
16	八広はなみずき通り	八広六丁目53番 吾孺西公園	令和元年11月18日(月)～11月22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	令和元年11月25日(月)～11月29日(金)

騒音の測定は、基本的に各測定期間の月曜日から金曜日まで実施  
 振動の測定は、騒音の測定期間中のうち2日間にわたり24時間実施  
 交通量の測定は、各測定期間の初日に実施

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 コモディイダ前	c 2車線以上	72	70
2	水戸街道 四ツ木橋手前	c 2車線以上	73	71 x
3	明治通り 東向島児童館前	c 2車線以上	69	66
4	明治通り コーポエクセル前	c 2車線以上	67	65
5	京葉道路 都立両国高校	c 2車線以上	68	65
6	京葉道路 両国橋児童遊園	c 2車線以上	69	68
7	蔵前橋通り 都立横網町公園	b 2車線以上	70	66
8	蔵前橋通り 法恩寺橋児童遊園	b 2車線以上	67	63
9	三ツ目通り 都営新宿線菊川駅前	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	69	67
11	清澄通り 都立横網町公園	b 2車線以上	63	60
12	四ツ目通り 錦糸公園	b 2車線以上	66	62
13	浅草通り 大横川親水公園	c 2車線以上	62	57
14	墨堤通り 隅田川神社入り口	b 2車線以上	66	62
15	八広中央通り 八広四丁目派出所脇	c 2車線以上	64	59
16	八広はなみずき通り 吾嬬西公園	c 2車線以上	66	61
17	曳舟川通り 八広第一児童遊園	c 2車線以上	66	62

測定値は3日間の平均値

x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

No	道路名 測定場所	区域の区分	振動レベル	
			昼間	夜間
1	水戸街道 コモディイダ前	第2種区域	46	44
2	明治通り 東向島児童館前	第2種区域	44	41
3	京葉道路 都立両国高校	第2種区域	46	41
4	蔵前橋通り 都立横網町公園	第1種区域	46	41
5	三ツ目通り 本四三ツ目児童遊園	第2種区域	45	44
6	四ツ目通り 錦糸公園	第1種区域	42	37
7	墨堤通り 隅田川神社入り口	第1種区域	35	33
8	八広はなみずき通り 吾嬬西公園	第2種区域	39	33
9	曳舟川通り 八広第一児童遊園	第2種区域	39	35

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 コモディイタ前 令和元年8月26日	交通量(台/10分)	312	313	312	316	313
		大型車混入率(%)	3.8	2.2	2.2	3.2	2.9
		二輪車混入率(%)	7.4	5.8	8.0	7.0	7.0
2	水戸街道 四ツ木橋手前 令和元年8月26日	交通量(台/10分)	357	367	405	360	372
		大型車混入率(%)	5.9	3.3	1.7	3.4	3.6
		二輪車混入率(%)	6.7	3.3	5.2	5.3	5.1
3	明治通り 東向島児童館前 令和元年9月2日	交通量(台/10分)	193	241	215	213	216
		大型車混入率(%)	7.8	9.5	6.5	8.5	8.1
		二輪車混入率(%)	7.3	8.3	6.0	7.3	7.2
4	明治通り コーポエクスル前 令和元年9月2日	交通量(台/10分)	244	276	241	245	251
		大型車混入率(%)	6.1	8.7	5.8	9.4	7.5
		二輪車混入率(%)	4.5	6.2	3.7	5.3	4.9
5	京葉道路 都立両国高校 令和元年9月10日	交通量(台/10分)	403	354	361	369	372
		大型車混入率(%)	4.7	6.2	5.0	6.4	5.6
		二輪車混入率(%)	4.7	4.5	3.0	4.9	4.3
6	京葉道路 両国橋児童遊園 令和元年9月10日	交通量(台/10分)	519	500	418	487	481
		大型車混入率(%)	3.9	2.0	3.1	3.6	3.2
		二輪車混入率(%)	5.8	3.8	4.3	4.7	4.6
7	蔵前橋通り 都立横網町公園 令和元年10月7日	交通量(台/10分)	350	306	333	332	330
		大型車混入率(%)	1.7	2.3	1.8	2.0	2.0
		二輪車混入率(%)	5.4	6.5	4.8	4.7	5.4
8	蔵前橋通り 法恩寺橋児童遊園 令和元年11月11日	交通量(台/10分)	283	329	297	305	303
		大型車混入率(%)	6.4	3.6	4.0	5.5	4.9
		二輪車混入率(%)	6.0	8.8	7.7	7.6	7.6
9	三ツ目通り 都営新宿線菊川駅前 令和元年12月2日	交通量(台/10分)	235	265	276	255	258
		大型車混入率(%)	3.4	1.5	2.5	3.6	2.8
		二輪車混入率(%)	3.4	4.9	4.3	4.4	4.3
10	三ツ目通り 本四三ツ目児童遊園 令和元年12月2日	交通量(台/10分)	273	247	280	257	264
		大型車混入率(%)	3.7	5.3	2.1	3.8	3.7
		二輪車混入率(%)	2.6	3.6	3.2	3.2	3.2
11	清澄通り 都立横網町公園 令和元年10月7日	交通量(台/10分)	224	210	207	219	215
		大型車混入率(%)	4.5	2.9	6.8	4.7	4.7
		二輪車混入率(%)	4.0	7.1	5.3	4.8	5.3
12	四ツ目通り 錦糸公園前 令和元年11月11日	交通量(台/10分)	231	201	201	213	211
		大型車混入率(%)	7.8	4.5	6.0	7.1	6.3
		二輪車混入率(%)	3.9	4.0	1.5	3.8	3.3
13	浅草通り 大横川親水公園 令和元年9月30日	交通量(台/10分)	202	193	199	198	198
		大型車混入率(%)	4.5	5.7	4.5	5.2	5.0
		二輪車混入率(%)	5.9	4.7	6.0	5.3	5.5
14	墨堤通り 隅田川神社入り口 令和元年9月30日	交通量(台/10分)	184	182	208	196	192
		大型車混入率(%)	6.0	5.5	3.4	5.2	5.0
		二輪車混入率(%)	4.3	4.9	9.6	5.9	6.2
15	八広中央通り 八広四丁目派出所脇 令和元年11月18日	交通量(台/10分)	79	76	76	81	78
		大型車混入率(%)	2.5	1.3	2.6	2.2	2.2
		二輪車混入率(%)	6.3	6.6	5.3	5.6	5.9
16	八広はなみずき通り 吾孀西公園 令和元年11月18日	交通量(台/10分)	127	121	103	118	117
		大型車混入率(%)	7.1	4.1	8.7	7.0	6.7
		二輪車混入率(%)	3.9	6.6	7.8	5.9	6.1
17	曳舟川通り 八広第一児童遊園 令和元年11月25日	交通量(台/10分)	125	143	117	133	129
		大型車混入率(%)	2.4	0.7	1.7	1.7	1.6
		二輪車混入率(%)	6.4	7.0	11.1	6.8	7.8