

ア 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4年9月12日(月)～9月15日(木)
2	水戸街道	墨田四丁目61番 四ツ木橋手前	令和4年9月26日(月)～9月29日(木)
3	明治通り	東向島六丁目6番 東向島児童館前	令和4年9月12日(月)～9月15日(木)
4	明治通り	東向島三丁目17番 コーポエクセル前	令和4年9月12日(月)～9月15日(木)
5	京葉道路	江東橋一丁目7番 都立両国高校前	令和4年9月5日(月)～9月9日(金)
6	京葉道路	両国一丁目11番 両国橋児童遊園前	令和4年9月5日(月)～9月9日(金)
7	蔵前橋通り	横網二丁目3番 都立横網町公園前	令和4年9月5日(月)～9月9日(金)
8	蔵前橋通り	太平一丁目17番 法恩寺橋児童遊園前	令和4年9月12日(月)～9月15日(木)
9	三ツ目通り	菊川三丁目17番 アドン菊川ビル前	令和4年9月5日(月)～9月9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	令和4年9月12日(月)～9月15日(木)
11	清澄通り	横網二丁目3番 都立横網町公園前	令和4年9月5日(月)～9月9日(金)
12	四ツ目通り	錦糸四丁目15番 錦糸公園前	令和4年9月5日(月)～9月9日(金)
13	浅草通り	東駒形四丁目15番 大横川親水公園前	令和4年9月12日(月)～9月15日(木)
14	墨堤通り	堤通二丁目6番 隅田川神社入り口	令和4年9月26日(月)～9月29日(木)
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4年9月26日(月)～9月29日(木)
16	八広はなみずき通り	八広六丁目53番 吾孺西公園前	令和4年9月26日(月)～9月29日(木)
17	曳舟川通り	八広五丁目7番6号 八広第一児童遊園前	令和4年9月26日(月)～9月29日(木)

騒音の測定は、連続する7日間のうち3日間（祝祭日を除く）を選び実施  
 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、昼間2時間、夜間2時間を騒音の測定期間中の1日間で実施

## イ 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	73	71
			○	×
2	水戸街道 四ツ木橋手前	c 2車線以上	73	72
			○	×
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 コーポエクスル前	c 2車線以上	68	66
			○	○
5	京葉道路 都立両国高校前	c 2車線以上	67	64
			○	○
6	京葉道路 両国橋児童遊園前	c 2車線以上	69	67
			○	○
7	蔵前橋通り 都立横網町公園前	b 2車線以上	70	66
			○	○
8	蔵前橋通り 法恩寺橋児童遊園前	b 2車線以上	67	63
			○	○
9	三ツ目通り アドン菊川ビル前	c 2車線以上	68	66
			○	○
10	三ツ目通り 本四三ツ目児童遊園前	c 2車線以上	70	69
			○	○
11	清澄通り 都立横網町公園前	b 2車線以上	63	59
			○	○
12	四ツ目通り 錦糸公園前	b 2車線以上	66	63
			○	○
13	浅草通り 大横川親水公園前	c 2車線以上	62	58
			○	○
14	墨堤通り 隅田川神社入り口	b 2車線以上	65	60
			○	○
15	八広中央通り 八広四丁目派出所脇	c 2車線以上	64	60
			○	○
16	八広はなみずき通り 吾孺西公園前	c 2車線以上	65	60
			○	○
17	曳舟川通り 八広第一児童遊園前	c 2車線以上	65	61
			○	○

※ 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。

ウ 道路交通騒音調査結果・経年変化(等価騒音レベル)

単位：dB(A)

No	道路名 測定場所		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度
1	水戸街道 コモディイイダ前	昼間	72	73	72	71	73	73
		夜間	70	70	70	69	70	71
2	水戸街道 四ツ木橋手前	昼間	73	73	73	73	74	73
		夜間	72	72	71	71	72	72
3	明治通り 東向島児童館前	昼間	69	70	69	69	68	69
		夜間	67	67	66	65	65	66
4	明治通り コーポエクセル前	昼間	69	71	67	68	68	68
		夜間	68	65	65	66	66	66
5	京葉道路 都立両国高校前	昼間	70	70	68	68	67	67
		夜間	67	66	65	64	64	64
6	京葉道路 両国橋児童遊園前	昼間	73	70	69	69	69	69
		夜間	72	68	68	67	68	67
7	蔵前橋通り 都立横網町公園前	昼間	71	70	70	68	70	70
		夜間	66	65	66	64	65	66
8	蔵前橋通り 法恩寺橋児童遊園前	昼間	66	67	67	66	65	67
		夜間	62	62	63	62	61	63
9	三ツ目通り アドン菊川ビル前	昼間	70	69	70	67	67	68
		夜間	68	67	67	65	65	66
10	三ツ目通り 本四三ツ目児童遊園前	昼間	69	70	69	68	68	70
		夜間	67	68	67	67	67	69

※ 測定値は3日間の平均値

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(6時～22時)70dB、夜間(22時～6時)65dBである。

平成29年度までのNo. 6は、東京ガス前(緑二丁目13番)での測定値

令和2年度までのNo. 9は、都営新宿線菊川駅前(菊川三丁目16番)での測定値

エ 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	
			昼間	夜間
1	水戸街道 コモディイイダ前	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 都立両国高校前	第2種区域	40	36
			○	○
4	蔵前橋通り 都立横網町公園前	第1種区域	47	41
			○	○
5	三ツ目通り 本四三ツ目児童遊園前	第2種区域	40	39
			○	○
6	四ツ目通り 錦糸公園前	第1種区域	42	36
			○	○
7	墨堤通り 隅田川神社入り口	第1種区域	36	33
			○	○
8	八広はなみずき通り 吾孺西公園前	第2種区域	41	33
			○	○
9	曳舟川通り 八広第一児童遊園前	第2種区域	41	36
			○	○

※ 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。

才 自動車交通量調査結果

No	道路名 測定場所 測定日		昼間(6時-22時)		夜間(22時-6時)		平均
			1	2	3	4	
1	水戸街道 コモディイダ前	交通量(台/10分)	349	339	141	82	228
		大型車混入率(%)	17.2	12.8	10.9	15.9	14.2
		二輪車混入率(%)	8.3	5.6	8.5	0.0	5.6
2	水戸街道 四ツ木橋手前	交通量(台/10分)	256	377	125	93	213
		大型車混入率(%)	16.0	9.9	15.2	24.1	16.3
		二輪車混入率(%)	5.1	5.8	10.4	6.5	6.9
3	明治通り 東向島児童館前	交通量(台/10分)	183	212	33	43	118
		大型車混入率(%)	19.7	12.6	10.3	40.0	20.6
		二輪車混入率(%)	5.5	6.1	12.1	7.0	7.7
4	明治通り コーポエクスル前	交通量(台/10分)	247	245	54	32	145
		大型車混入率(%)	21.5	14.3	19.2	23.3	19.6
		二輪車混入率(%)	7.7	5.7	3.7	6.3	5.8
5	京葉道路 都立両国高校前	交通量(台/10分)	336	307	162	74	220
		大型車混入率(%)	13.6	11.2	7.5	12.9	11.3
		二輪車混入率(%)	3.9	3.9	9.9	5.4	5.8
6	京葉道路 両国橋児童遊園前	交通量(台/10分)	477	515	120	118	308
		大型車混入率(%)	15.9	6.9	13.5	29.1	16.3
		二輪車混入率(%)	5.0	4.7	13.3	6.8	7.5
7	蔵前橋通り 都立横網町公園前	交通量(台/10分)	293	319	87	43	186
		大型車混入率(%)	10.9	9.6	3.9	34.1	14.6
		二輪車混入率(%)	3.1	5.3	11.5	4.7	6.1
8	蔵前橋通り 法恩寺橋児童遊園前	交通量(台/10分)	276	276	86	60	175
		大型車混入率(%)	15.4	10.7	6.8	5.8	9.7
		二輪車混入率(%)	8.3	5.4	14.0	13.3	10.3
9	三ツ目通り アドン菊川ビル前	交通量(台/10分)	270	249	109	63	173
		大型車混入率(%)	24.9	17.4	20.2	36.7	24.8
		二輪車混入率(%)	4.8	5.6	13.8	4.8	7.2
10	三ツ目通り 本四三ツ目児童遊園前	交通量(台/10分)	231	265	91	62	162
		大型車混入率(%)	24.6	22.9	14.8	27.3	22.4
		二輪車混入率(%)	10.4	7.5	11.0	11.3	10.1
11	清澄通り 都立横網町公園前	交通量(台/10分)	205	218	54	22	125
		大型車混入率(%)	21.1	11.9	10.2	42.1	21.3
		二輪車混入率(%)	5.4	7.3	9.3	13.6	8.9
12	四ツ目通り 錦糸公園前	交通量(台/10分)	177	205	92	35	127
		大型車混入率(%)	21.1	20.1	15.7	12.1	17.3
		二輪車混入率(%)	9.0	5.4	3.3	5.7	5.8
13	浅草通り 大横川親水公園前	交通量(台/10分)	178	165	52	33	107
		大型車混入率(%)	24.3	8.3	4.0	12.9	12.4
		二輪車混入率(%)	2.8	5.5	3.8	6.1	4.5
14	墨堤通り 隅田川神社入り口	交通量(台/10分)	163	157	46	38	101
		大型車混入率(%)	22.2	14.6	14.0	44.1	23.7
		二輪車混入率(%)	3.1	8.3	6.5	10.5	7.1
15	八広中央通り 八広四丁目派出所脇	交通量(台/10分)	68	76	16	5	41
		大型車混入率(%)	6.2	6.1	0.0	0.0	3.1
		二輪車混入率(%)	4.4	13.2	6.3	20.0	11.0
16	八広はなみずき通り 吾嬬西公園前	交通量(台/10分)	117	114	42	14	72
		大型車混入率(%)	29.4	19.4	22.2	63.6	33.7
		二輪車混入率(%)	6.8	5.3	14.3	21.4	12.0
17	曳舟川通り 八広第一児童遊園前	交通量(台/10分)	97	112	23	21	63
		大型車混入率(%)	14.4	16.2	8.7	16.7	14.0
		二輪車混入率(%)	0.0	6.3	0.0	14.3	5.1