

平成 28 年度 葛飾区自動車騒音常時監視結果

1 概要

葛飾区内の幹線交通を担う道路に面する地域のうち、住居等が存在する区域について、道路交通騒音に関する環境基準の達成状況を調査した。

2 評価対象路線及び評価区間

平成 28 年度の評価区間を下表に示す。

No.	路線名	評価区間		評価区間の延長 (km)
		起点側住所	終点側住所	
1	一般国道 6 号	四つ木 3-1	四つ木 4-27	0.7
2	一般国道 6 号	立石 2-11	青戸 8-24	2.8
3	葛飾吉川松伏線	西水元 6-23	西水元 6-23	0.4
4	王子金町江戸川線	柴又 7-3	高砂 2-19	1.4
5	環状 7 号線	亀有 5-49	亀有 3-49	0.8
6	江戸川堤防線	東金町 8-25	柴又 5-45	4.4
7	千住新宿町線	新宿 2-11	新宿 4-1	0.4
8	千住小松川葛西沖線	小菅 1-35	小菅 3-1	0.9

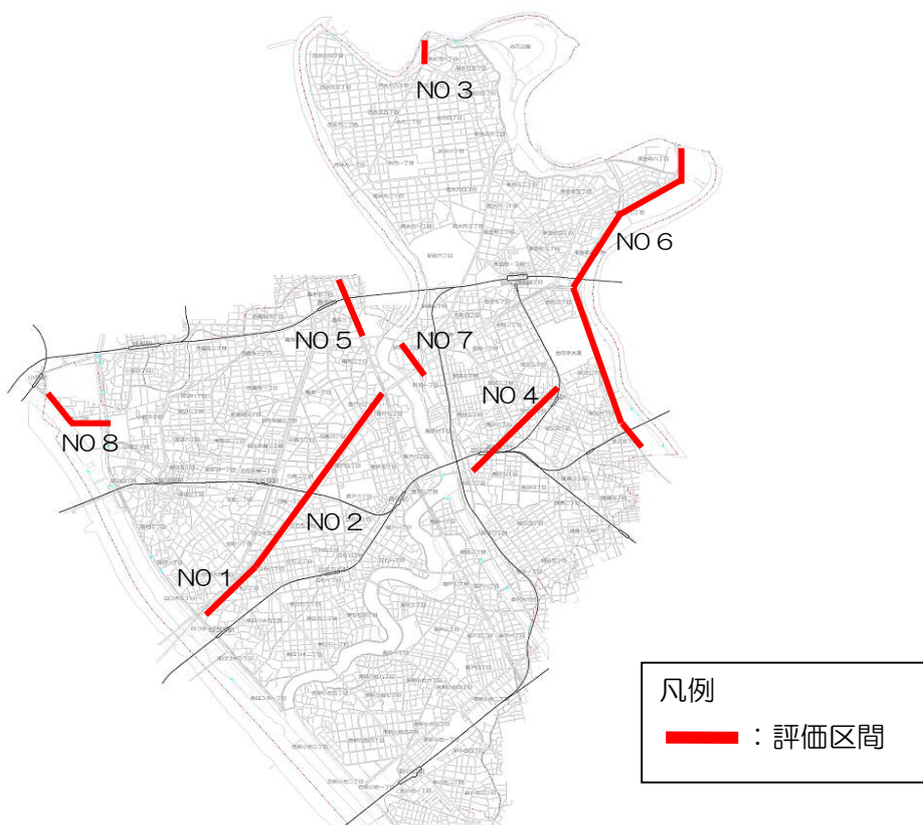


図 平成 28 年度評価区間

3 騒音等調査結果

平成28年度測定を実施した区間における、結果を下表に示す。

NO	路線名	基準点の騒音レベル(dB)		環境基準達成率(%)		評価対象戸数(戸)	環境基準達成戸数(戸)		断面交通量(台/日)	大型車混入率(%)
		昼間	夜間	昼間	夜間		昼間	夜間		
1	一般国道6号	73	72	69.2	60.3	740	512	446	67,632	15.6
2	一般国道6号	72	72	83.8	67.9	2,640	2,211	1,792	48,732	17.2
3	葛飾吉川松伏線	68	65	90.9	90.9	11	10	10	19,998	16.4
4	王子金町江戸川線	63	58	100	100	1,687	1,687	1,687	2,868	13.8
5	環状7号線	68	66	99.7	95.6	1,446	1,442	1,382	43,980	25.7
6	江戸川堤防線	74	70	98.3	98.2	760	747	746	17,268	13.2
7	千住新宿町線	61	57	100	99.2	245	245	243	2,910	8.0
8	千住小松川葛西沖線	70	66	98.4	79.8	248	244	198	22,866	16.1

4 環境基準の達成状況

平成28年度の葛飾区内の評価対象区間における道路に面する地域に立地している住居等を対象に、自動車騒音の常時監視として面的評価を行った。

	環境基準達成率(%)		環境基準達成戸数(戸)	
	昼間	夜間	昼間	夜間
全戸数 (38,482戸)	95.5	90.7	36,758	34,895

表 全評価区間評価結果