

令和2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

令和2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	葛飾吉川松伏線	西水元6-23	西水元6-23	0.4
3	王子金町江戸川線	柴又7-3	高砂2-19	1.4
4	千住小松川葛西沖線	小菅1-35	小菅1-35	0.7
5	千住小松川葛西沖線	小菅3-4	小菅3-3	0.2
6	環状7号線	亀有5-49	亀有3-49	0.8
7	新荒川葛西堤防線	堀切2-8	四つ木3-1	3.9
8	金町線	東金町3-6	東金町7-25	1

地理院地図

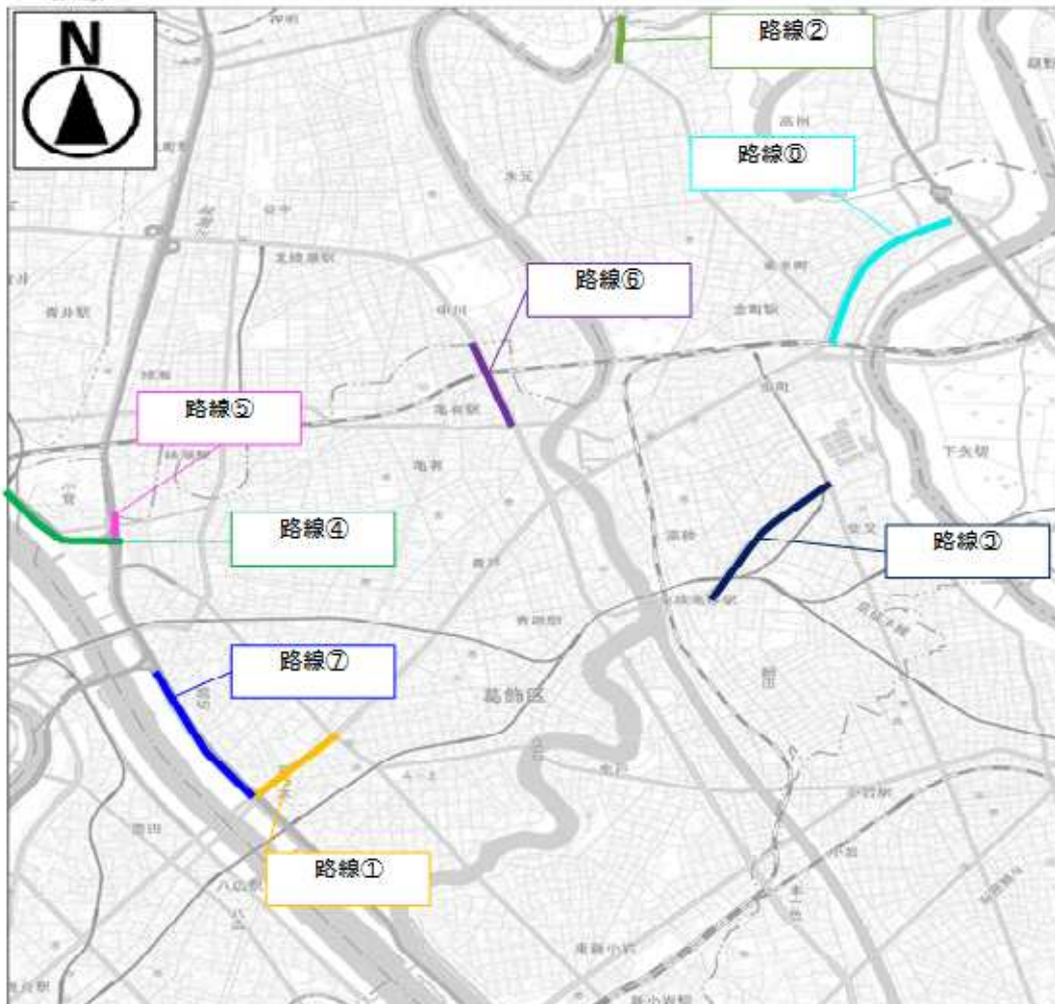


図 令和2年度評価区間

3 騒音等調査結果

令和2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	70	83.4	71.1	955	731	659	69,624	8
2	葛飾吉川松伏線	64	60	99.9	98.7	12	12	12	20,760	5.2
3	王子金町江戸川線	60	54	98.2	97.1	1,589	1,589	1,589	3,072	0
4	千住小松川葛西沖線	71	68	99.8	96.6	254	200	200	23,544	4.3
5	千住小松川葛西沖線	70	68	99	87.8	84	84	65	10,080	2.6
6	環状7号線	68	65	75.9	75.9	1290	1287	1280	46,728	12.2
7	新荒川葛西堤防線	72	69	94.7	89.5	1,194	990	982	16,272	4
8	金町線	67	63	98.9	97.7	965	965	965	14,136	7.6

4 環境基準の達成状況

令和2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 (39,476戸)	95.2	90.1	37,583	35,766

表 全評価区間評価結果