

令和3年度 葛飾区道路交通騒音・振動調査結果

1 調査地点

地点No.	対象道路名	所在地	測定高さ	調査実施日
1	一般国道6号	金町3-19-8	1.2m	R3.11.17~ R3.11.25
2	都道環状7号線	高砂1-2-1	1.2m	R3.11.17~ R3.11.25
3	都道千住小松川葛西沖線 (首都高速中央環状線併設)	東四つ木1-3-1	1.2m	R3.11.17~ R3.11.25
4	都道王子金町江戸川線	柴又4-30-1	1.2m	R3.11.8~ R3.11.16
5	都道王子金町江戸川線	水元3-20-1	1.2m	R3.11.8~ R3.11.16
6	一般国道298号	東金町8-16-7	1.2m	R3.11.8~ R3.11.16
7				~

表 令和3年度調査地点等

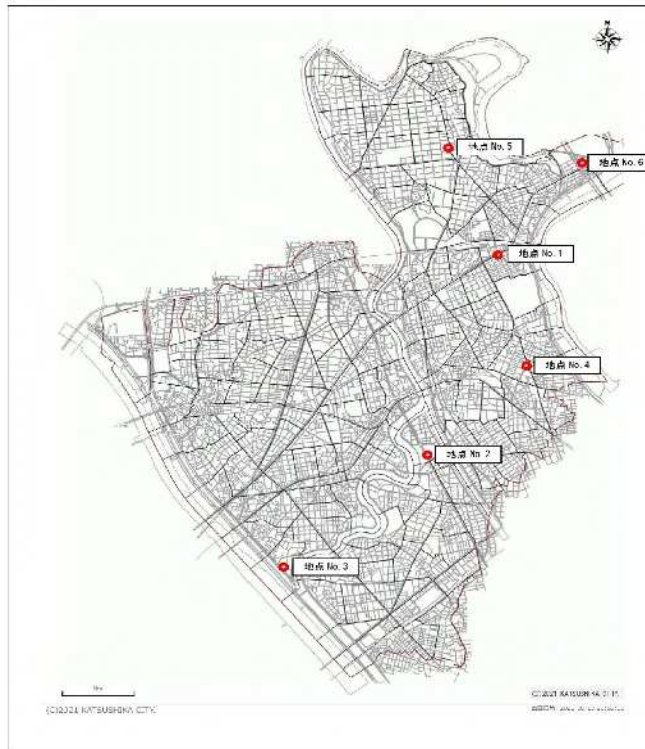


図2 令和3年度調査地点位置図

2 調査地点

地点No.	対象道路名	時間	騒音レベル(dB)			振動レベル(dB)	
			等価騒音レベル(dB)	環境基準(dB)	要請限度(dB)	振動レベル(dB)	要請限度(dB)
1	一般国道6号	昼間	71	70	75	33	70
		夜間	68	65	70	32	65
1	一般国道6号(上層階)	昼間	75	70	75	-	-
		夜間	74	65	70	-	-
2	都道環状7号線	昼間	68	70	75	45	70
		夜間	66	65	70	41	65
3	都道千住小松川葛西沖線 (首都高速中央環状線併設)	昼間	64	70	75	46	70
		夜間	61	65	70	45	65
4	都道王子金町江戸川線	昼間	64	70	75	42	70
		夜間	59	65	70	35	65
5	都道王子金町江戸川線	昼間	60	70	75	44	65
		夜間	55	65	70	36	60
6	一般国道298号	昼間	59	70	75	44	65
		夜間	57	65	70	41	60