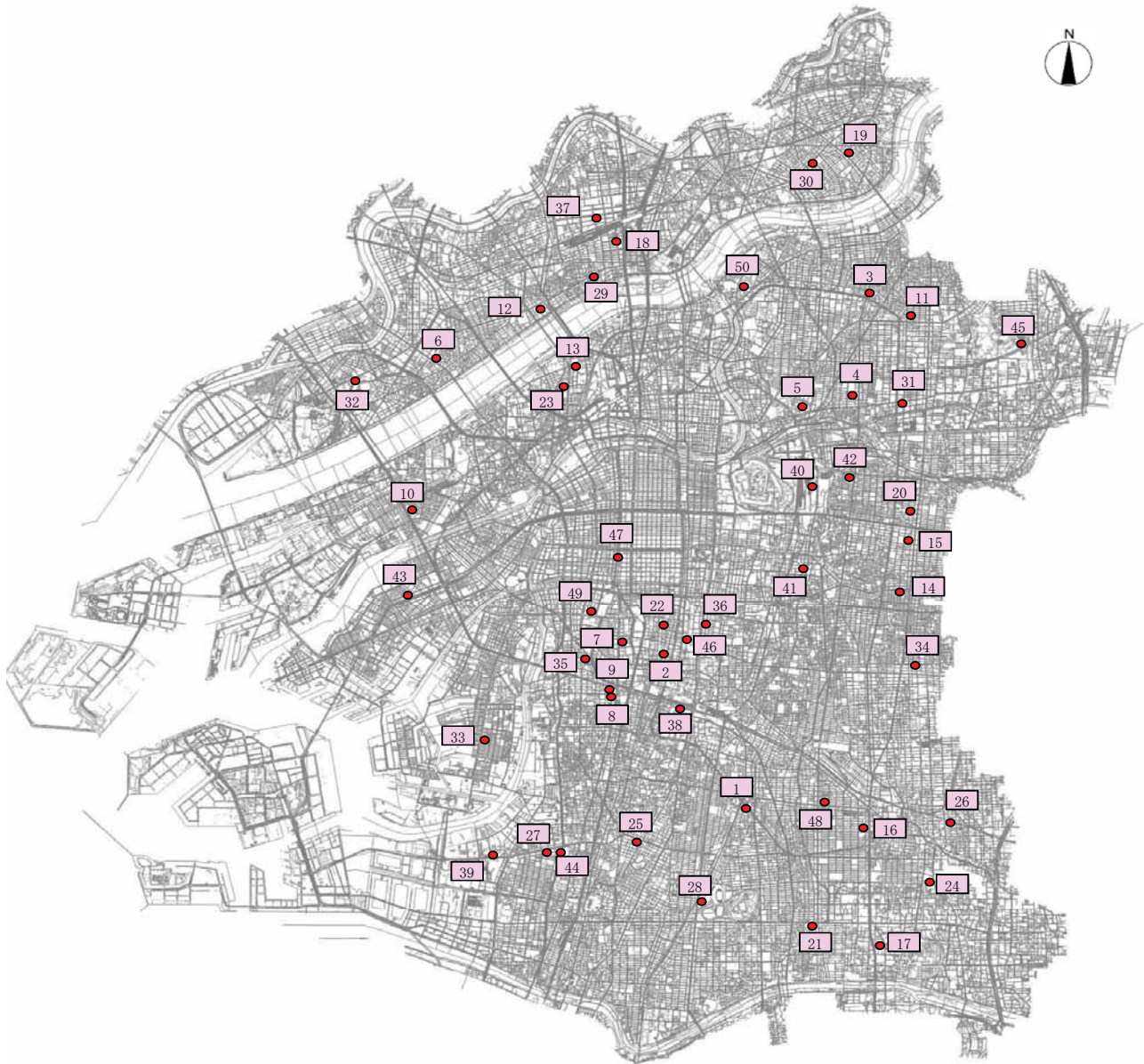


## 2 自動車交通環境対策

### 2-1 自動車騒音・道路交通振動測定

#### (1) 自動車騒音・道路交通振動測定地点



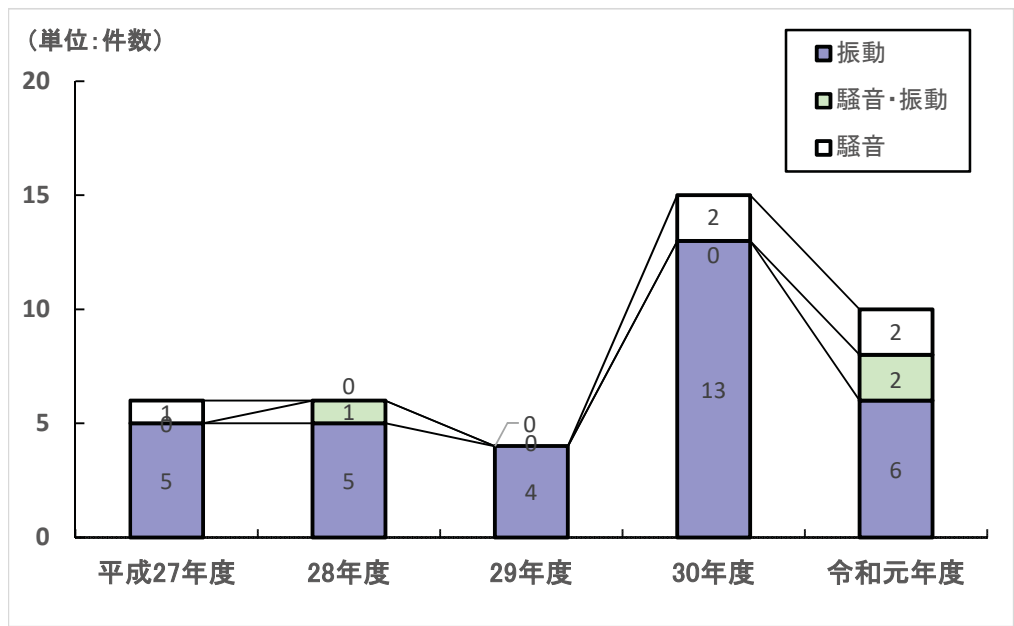
## (2)自動車騒音・道路交通振動測定結果(実測値)

(令和元年度)

地点番号	対象道路	測定地点	用途地域	測定結果(デシベル)			
				騒音(L <sub>eq</sub> )		振動(L <sub>10</sub> )	
				昼間	夜間	昼間	夜間
1	高速大阪松原線	東住吉区山坂1-2	第1種住居地域	58	53	47	45
2	高速大阪池田線	浪速区日本橋東3-12-6	商業地域	71	69	41	36
3	一般国道1号	旭区森小路1-10-5	近隣商業地域	69	66	39	33
4	一般国道1号	城東区中央3-4-29	商業地域	68	65	44	39
5	一般国道1号	都島区東野田町5-3-33	商業地域	70	68	54	46
6	一般国道2号	西淀川区野里2-3-11	商業地域	70	67	45	38
7	一般国道25号	浪速区敷津東2-5-19	商業地域	68	66	37	33
8	一般国道26号	西成区長橋1-1	商業地域	66	64	44	39
9	一般国道43号	西成区出城1-1-6	準工業地域	69	66	44	39
10	一般国道43号	此花区梅香3-17-29	準住居地域	64	59	47	41
11	一般国道163号	旭区新森4-2	準住居地域	67	62	26	22
12	一般国道176号	淀川区新北野1-3-4	商業地域	68	65	39	36
13	一般国道176号	北区大淀中1-5	準工業地域	71	67	53	43
14	一般国道308号	東成区大今里南6-1-1	商業地域	63	60	39	36
15	一般国道308号	東成区深江北1-13-7	準工業地域	68	64	49	38
16	一般国道309号	平野区背戸口4-1-31	第1種住居地域	65	56	38	25
17	一般国道309号	平野区瓜破1-8-33	準住居地域	70	66	51	48
18	一般国道423号	淀川区西中島4-3-24	商業地域	66	63	46	44
19	一般国道479号	東淀川区大道南3-2-2	準住居地域	69	65	48	38
20	一般国道479号	城東区永田4-15-11	準工業地域	70	67	49	42
21	一般国道479号	東住吉区照ヶ丘矢田2-1-55	商業地域	69	66	47	41
22	恵美須南森町線	浪速区日本橋2-8-17	商業地域	69	69	38	34
23	大阪伊丹線	北区大淀中2-1-11	商業地域	66	62	43	36
24	大阪羽曳野線	平野区喜連東1-4-12	第1種住居地域	66	60	44	29
25	大阪港八尾線	住吉区帝塚山中1-1-13	準住居地域	69	65	50	43
26	大阪港八尾線	平野区加美鞍作1-2-26	工業地域	67	64	44	33
27	大阪港八尾線	住之江区中加賀屋1-1-28	準住居地域	70	66	48	41
28	大阪高石線	東住吉区長居公園1-32	第1種住居地域	67	64	48	42
29	大阪高槻線	淀川区木川西1-4-3	商業地域	66	63	53	40
30	大阪高槻線	東淀川区豊里6-25-19	第2種住居地域	68	66	47	43
31	大阪生駒線	城東区今福東1-3-26	商業地域	69	66	44	38
32	大阪池田線	西淀川区大和田2-4-43	準工業地域	71	67	49	40
33	大阪八尾線	大正区平尾4-21-8	商業地域	70	61	41	30
34	大阪八尾線	生野区巽北4-14-19	準工業地域	71	65	50	36
35	大阪臨海線	浪速区浪速東2-13-19	準住居地域	66	60	51	39
36	大阪和泉南線	天王寺区六万休町1-20	商業地域	65	59	42	31
37	歌島豊里線	淀川区西宮原1-8-31	商業地域	64	58	41	31
38	今宮平野線	阿倍野区旭町1-2-7	商業地域	66	64	37	31
39	住吉八尾線	住之江区北加賀屋5-7-17	準工業地域	70	67	54	49
40	上新庄生野線	城東区森之宮1-6-40	準工業地域	66	60	37	27
41	上新庄生野線	東成区東小橋1-14-13	商業地域	62	57	36	27
42	大阪環状線	城東区中浜1-17-10	準工業地域	65	61	45	39
43	築港深江線	港区弁天2-12-2	商業地域	65	61	46	41
44	津守安立線	住之江区東加賀屋1-2-16	準工業地域	61	56	45	35
45	鶴見区第9001号線	鶴見区緑地公園2-163	第2種住居地域	66	63	44	33
46	天神橋天王寺線	天王寺区下寺町2-2-45	第2種住居地域	64	64	36	33
47	南北線	西区北堀江1-1-10	商業地域	65	63	38	36
48	木津川平野線	東住吉区今川2-14-5	第2種住居地域	64	56	43	31
49	浪速鶴町線	浪速区湊町2-2-22	商業地域	65	61	42	36
50	中津太子橋線	都島区毛馬町2-9	近隣商業地域	68	63	49	40

・騒音についての環境基準(幹線道路に近接する空間)は、昼間(6時～22時)70デシベル、夜間(22時～翌朝6時)65デシベルである。  
 ・振動については環境基準がないため参考値である。

2-2 過去5年の自動車騒音・道路交通振動苦情発生件数の経年変化



### 2-3 大阪市域幹線道路における低騒音舗装の施工状況及び遮音壁の設置状況

(令和2年3月末現在)

道路種別	評価対象区間距離	低騒音舗装施工区間距離	遮音壁設置区間距離
高速自動車国道	4.8	1.5	4.8
都市高速道路	68.8	57.9	68.3
一般国道	103.4	71.6	13.9
府道	157.8	70.5	0.9
4車線以上の市道	155.7	54.2	2.9

(単位: km)

### 2-4 自動車騒音の障害防止対策(民家防音工事助成)

(令和2年3月末現在)

項目	根拠法令等	防音工事対象住宅	家族世帯数 (市内分)	家族世帯数累計 (市内分)
自動車騒音 (阪神高速道路)	「高速自動車国道等の周辺における自動車交通騒音にかかる障害防止について」 昭和51年 建設省(現国土交通省)都市局長、道路局長通達 平成11年7月1日 一部改正	夜間 65デシベル以上 (等価騒音レベル)	0世帯 (令和元年度)	12,176世帯 (昭和51~ 令和元年度)

### 2-5 自動車からの窒素酸化物排出量の推移

