

資料10-1 特定（届出）工場・事業場数（騒音関係）

（令和2年3月末現在）

法令区分 区名	騒音規制法	大阪府生活環境の 保全等に関する条例	法令区分 区名	騒音規制法	大阪府生活環境の 保全等に関する条例
北	598	546	東淀川	178	237
都島	153	224	東成	311	346
福島	182	322	生野	337	345
此花	133	234	旭	90	333
中央	877	868	城東	325	304
西	346	355	鶴見	198	180
港	112	220	阿倍野	120	265
大正	60	263	住之江	139	379
天王寺	220	249	住吉	53	132
浪速	207	303	東住吉	117	131
西淀川	342	375	平野	395	319
淀川	442	439	西成	213	260

（合計） 特定工場・事業場数（法）： 6,148
届出工場・事業場数（条例）： 7,629

資料10-2 騒音規制法・大阪府生活環境の保全等に関する条例（騒音）に基づく
特定（届出）施設の届出件数

（令和元年度）

種別	法令区分	法律	条例
設置届		42	69
使用届		0	0
数の変更届		2	19
騒音防止の方法変更届		0	2
氏名等変更届		215	90
全廃届（注）		24	11
承継届		18	12
計		301	203

（注）みなし廃止を含む

資料10-3 特定建設作業実施届出件数（騒音）

（令和元年度）

特定建設作業の種類	届出件数
1. くい打機等を使用する作業（アースオーガー併用を除く）	66
2. びょう打機を使用する作業	1
3. さく岩機を使用する作業	2847
4. 空気圧縮機を使用する作業	171
5. コンクリートプラント・アスファルトプラントを設けて行う作業	3
6. バックホウを使用する作業	2
7. トラクターショベルを使用する作業	0
8. ブルドーザーを使用する作業	6
9. 6.7.8.以外のブルドーザー、トラクターショベル、又はショベル系掘削機械を使用する作業	4,913
10. コンクリートカッターを使用する作業	617
11. 鋼球を使用する破壊作業	0
計	8,626

資料10-4 立入指導等の状況（騒音）

（令和元年度）

内容 法令区分	立入指導 件数	測定件数
法 律	449	61
条 例	1,098	174
そ の 他	889	41
計	2,436	276

（注）建設作業を含む

資料10-5 特定（届出）工場・事業場数（振動関係）

（令和2年3月末現在）

法令区分 区名	振動規制法	大阪府生活環境の 保全等に関する条例	法令区分 区名	振動規制法	大阪府生活環境の 保全等に関する条例
北	272	46	東淀川	124	18
都 島	114	30	東 成	318	42
福 島	149	28	生 野	385	27
此 花	107	56	旭	106	23
中 央	211	19	城 東	276	20
西	207	17	鶴 見	164	35
港	100	51	阿倍野	83	49
大 正	63	140	住之江	86	172
天王寺	143	27	住 吉	28	8
浪 速	121	32	東住吉	78	10
西淀川	310	93	平 野	339	59
淀 川	325	76	西 成	189	49

（合計） 特定工場・事業場数（法）： 4,298
届出工場・事業場数（条例）： 1,127

資料10-6 振動規制法・大阪府生活環境の保全等に関する条例（振動）に基づく
特定（届出）施設の届出件数

（令和元年度）

種 別	法令区分	
	法 律	条 例
設置届	15	12
使用届	0	0
数の変更届	12	6
振動防止の方法等変更届	0	0
氏名等変更届	106	22
全廃届（注）	20	2
承継届	7	2
計	160	44

（注）みなし廃止を含む

資料10-7 特定建設作業実施届出件数（振動）

（令和元年度）

特定建設作業の種類	届出件数
1. くい打機等を使用する作業（アースオーガー併用を除く）	68
2. 鋼球を使用する破壊作業	0
3. 舗装版破砕機を使用する作業	2
4. ブレーカー（手持式を除く）を使用する作業	1,685
5. ブルドーザー又はショベル系掘削機を使用する作業	4,921
計	6,676

資料10-8 立入指導等の状況（振動）

（令和元年度）

内容 法令区分	立入指導 件数	測定件数
法 律	314	45
条 例	478	50
そ の 他	203	17
計	995	112

（注）建設作業を含む

資料10-9 道路交通騒音・振動測定結果（令和元年度実測値）

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 _{eq} ）		振動（L ₁₀ ）	
				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
- ・振動については環境基準がないため参考値である。

資料10-10 自動車騒音常時監視結果（令和元年度）

昼夜とも 基準値以下	昼のみ 基準値以下	夜のみ 基準値以下	昼夜とも 基準値超過
94.7	2.6	0.1	2.6

・全評価対象戸数：約44万戸

（単位：パーセント）

資料10-11 大阪市域幹線道路における低騒音舗装の施工状況および遮音壁の設置状況

（令和元年度末現在）

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）

資料10-12 自動車騒音の障害防止対策（民家防音工事助成）

（令和元年度末現在）

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 交通騒音に係る障害 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）

資料10-13 新幹線鉄道騒音・振動測定結果（令和元年度）

○東淀川区（東海道新幹線）

調査地点	調査日時	天候	測定位置	調査結果			環境基準 (騒音)	対策指針 (振動)
				騒音	振動	車両速度		
北江口4丁目	R1/5/17(金)	晴	上り側	69デシベル	61デシベル	190km/h	70デシベル	70デシベル

○淀川区（山陽新幹線）

調査地点	調査日時	天候	測定位置	調査結果			環境基準 (騒音)	対策指針 (振動)
				騒音	振動	車両速度		
加島1丁目	R1/5/22(水)	晴	上り側	70デシベル	46デシベル	112km/h	70デシベル	70デシベル
加島4丁目	R1/5/24(金)	晴	上り側	70デシベル	53デシベル	141km/h	70デシベル	70デシベル

資料10-14 新幹線鉄道騒音・振動に係る発生源対策の状況

（令和元年度末現在、本市分の延べ施工延長）

対策内容	対策延長
防音壁	18,453m
バラストマット	12,932m
有道床弾性マクラギ	360m
高架橋端部補強	12カ所
レールの削正（*）	6,600m

（*）レールの削正については、令和元年度の市内延べ施工延長。

資料10-15 大阪国際空港着陸航路下における航空機騒音測定結果

測定年度	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	環境基準
測定結果 (Lden)	61デシベル	62デシベル	61デシベル	62デシベル	61デシベル	57デシベル

・測定地点：西三国2丁目