(平成26年3月末現在)

事項 区名	騒音規制法	大阪府生活環境の 保全等に関する条例	事項 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	587	527	東淀川	182	216
都 島	153	217	東 成	308	326
福島	179	301	生 野	339	323
此 花	128	212	旭	86	322
中 央	840	805	城 東	328	286
西	339	328	鶴見	193	158
港	107	201	阿倍野	118	245
大 正	63	246	住之江	129	343
天王寺	218	238	住 吉	50	117
浪 速	212	290	東住吉	133	123
西淀川	340	351	平 野	390	281
淀 川	435	397	西 成	214	238

(合計) 特定工場·事業場数 (法) : 6,071 届出工場·事業場数 (条例) : 7,091

資料5-2 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 (平成25年度)

法令区分 種別	法 律	条 例
設置届	49	48
使用届	1	0
数の変更届	1	53
騒音防止の方法変更届	0	0
氏名等変更届	213	76
全廃届	57	20
承継届	29	7
計	350	204

資料5-3 特定建設作業届出件数(騒音)

特定建設作業の種類	平成25年度
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)	32
2. びょう打機を使用する作業	0
3. さく岩機を使用する作業	1,891
4. 空気圧縮機を使用する作業	119
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	1
6. バックホウを使用する作業	0
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	2
9. 6.7.8.以外のプルドーザー、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	4,377
10. コンプリートカッターを使用する作業	391
11. 鋼球を使用する破壊作業	0
ā†	6,813

資料5-4 新幹線鉄道の騒音・振動レベルの調査結果(平成25年度)

〇東淀川区(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)	
响且地点	M	2000年1月	量地点 刷量 1 時 人	八队	列且口时 人民 例定因	振動	車両速度	块况至于(强日)
北江口4丁目	H25/5/27(月)	曇	上り側	70デシベル	62デシベル	182km/h	70デシベル	

〇淀川区(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)
神且地点	砂 且口时	人民	別足世旦	騒音	振動	車両速度	境况 <u>举</u> 年(融日)
加島4丁目	H25/5/31(金)	晴れ	上り側	65デシベル	53デシベル	140km/h	70デシベル
加島1丁目	H25/5/30(木)	曇/雨	上り側	67デシベル	48デシベル	100km/h	70デシベル

資料5-5 大阪国際空港着陸航路下における航空機騒音の状況

平成25年
61

測定年度	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年
測定結果 (WECPNL※)	75	74	74	75	73	74	75

- ・測定地点: 西三国2丁目(平成24年までの測定地点は西三国1丁目)
- ・住居系地域における環境基準はLden57デシベル(平成24年まで採用されていた環境基準はWECPNL値70)

資料5-6 立入指導等の状況(騒音)

(平成25年度)

		(17/0=01/0)
内容種別	全環境保全監視担 当 立入指導件数	測定件数
法 律	583	134
条 例	2, 078	534
その他	323	54
計	2, 984	722

(注) 建設作業を含む

資料5-7 新幹線鉄道騒音・振動にかかる発生源対策の状況

(平成25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
バラストマットの敷設	12,812m
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(*)	10, 564m

(*)レールの削正については、平成25年度の市内延べ施工延長。

資料5-8 振動関係苦情件数の内訳(平成25年度)

		産業月	月機械		
		金属加工機械	その他	建設作業	その他
苦情件数	89 件	6	9	65	9

資料5-9 特定(届出)工場・事業場数(振動関係)

(平成26年3月末現在)

事項	振動規制法	大阪府生活環境の	事項	振動規制法	大阪府生活環境の
区名	10年3月75年11月24	保全等に関する条例	区名	7K 4J 7大 中 7 A	保全等に関する条例
北	275	46	東淀川	125	22
都 島	115	30	東 成	318	42
福島	151	28	生 野	387	28
此 花	108	54	旭	105	23
中 央	213	19	城 東	280	25
西	207	17	鶴見	160	34
港	99	50	阿倍野	84	50
大 正	66	137	住之江	79	165
天王寺	143	27	住 吉	29	8
浪 速	127	33	東住吉	91	1
西淀川	313	93	平 野	335	59
淀 川	324	75	西成	191	43

 (合計)
 特定工場・事業場数 (法)
 :
 4,325

 届出工場・事業場数 (条例)
 :
 1,109

資料5-10 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 (平成25年度)

法令区分種 別	法 律	条 例
設置届	23	6
使用届	1	0
数の変更届	21	7
振動防止の方法変更届	2	0
氏名等変更届	86	16
全廃届	45	7
承継届	9	2
計	187	38

資料5-11 特定建設作業届出件数(振動)

特定建設作業の種類	平成25年度
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)	28
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	0
4. ブレーカー(手持式を除く)を使用する作業	993
5. ブルドーザー又はショベル系掘削機を使用する作業	4,377
計	5,398

資料5-12 立入指導等の状況 (振動)

(平成25年度)

		全環境保全 監視担当 立入指導件 数	測定件数
法	律	413	80
条	例	603	114
そ	の他	54	16
	計	1,070	210

(注)建設作業を含む