

資料5-1 特定（届出）工場・事業場数（騒音関係）

（平成27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 | 591 | 531 | 東淀川 | 180 | 214 |
| 都島 | 153 | 218 | 東成 | 308 | 331 |
| 福島 | 178 | 305 | 生野 | 342 | 325 |
| 此花 | 130 | 215 | 旭 | 87 | 325 |
| 中央 | 849 | 816 | 城東 | 323 | 283 |
| 西 | 342 | 331 | 鶴見 | 194 | 161 |
| 港 | 108 | 206 | 阿倍野 | 120 | 248 |
| 大正 | 62 | 240 | 住之江 | 132 | 351 |
| 天王寺 | 218 | 242 | 住吉 | 50 | 121 |
| 浪速 | 211 | 291 | 東住吉 | 134 | 127 |
| 西淀川 | 342 | 357 | 平野 | 392 | 289 |
| 淀川 | 435 | 404 | 西成 | 213 | 240 |

（合計） 特定工場・事業場数（法）： 6,094
届出工場・事業場数（条例）： 7,171

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26年度）

| 種別 | 法令区分 | |
|------------|------|-----|
| | 法律 | 条例 |
| 設置届 | 55 | 115 |
| 使用届 | 1 | 0 |
| 数の変更届 | 3 | 10 |
| 騒音防止の方法変更届 | 2 | 0 |
| 氏名等変更届 | 220 | 96 |
| 全廃届 | 27 | 14 |
| 承継届 | 27 | 9 |
| 計 | 335 | 244 |

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26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) | 42 |
| 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 | 2,083 |
| 4. 空気圧縮機を使用する作業 | 136 |
| 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 | 5 |
| 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 | 4,226 |
| 10. コンクリートカッターを使用する作業 | 363 |
| 11. 鋼球を使用する破壊作業 | 0 |
| 計 | 6,858 |

資料5-4 新幹線鉄道騒音・振動測定結果

○東淀川区(東海道新幹線)

(平成26年度)

| 調査地点 | 調査日時 | 天候 | 測定位置 | 調査結果 | | | 環境基準(騒音) |
|--------|-------------|----|------|--------|--------|---------|----------|
| | | | | 騒音 | 振動 | 車両速度 | |
| 北江口4丁目 | H27/3/13(金) | 曇 | 上り側 | 67デシベル | 61デシベル | 176km/h | 70デシベル |

○淀川区(山陽新幹線)

(平成26年度)

| 調査地点 | 調査日時 | 天候 | 測定位置 | 調査結果 | | | 環境基準(騒音) |
|-------|-------------|----|------|--------|--------|---------|----------|
| | | | | 騒音 | 振動 | 車両速度 | |
| 加島1丁目 | H26/5/19(月) | 曇 | 上り側 | 71デシベル | 46デシベル | 113km/h | 70デシベル |
| 加島4丁目 | H26/5/22(木) | 曇 | 上り側 | 66デシベル | 53デシベル | 150km/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測定結果

| 測定年度 | 平成25年 | 平成26年 | 環境基準 |
|------------|--------|--------|--------|
| 測定結果(Lden) | 61デシベル | 60デシベル | 57デシベル |

| 測定年度 | 平成20年 | 平成21年 | 平成22年 | 平成23年 | 平成24年 | 平成25年 | 平成26年 |
|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 測定結果(WECPNL※) | 74 | 74 | 75 | 73 | 74 | 75 | 74 |

- ・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)
- ・WECPNL(うるささ指数):平成24年まで採用されていた環境基準(環境基準値は70以下)

資料5-6 立入指導等の状況(騒音)

(平成26年度)

| 種別 | 内容 | |
|-----|--------|------|
| | 立入指導件数 | 測定件数 |
| 法律 | 569 | 169 |
| 条例 | 1,685 | 426 |
| その他 | 324 | 41 |
| 計 | 2,578 | 636 |

(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26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 | 12,812m |
| 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(*) | 7,424m |

(*)レールの削正については、平成26年度の市内延べ施工延長。

資料５－８ 特定（届出）工場・事業場数（振動関係）

（平成27年3月末現在）

| 事項 区名 | 振動規制法 | 大阪府生活環境の 保全等に関する条例 | 事項 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 | 274 | 46 | 東淀川 | 125 | 19 |
| 都島 | 115 | 30 | 東成 | 317 | 42 |
| 福島 | 150 | 28 | 生野 | 390 | 28 |
| 此花 | 108 | 54 | 旭 | 105 | 23 |
| 中央 | 213 | 19 | 城東 | 275 | 21 |
| 西 | 207 | 17 | 鶴見 | 160 | 35 |
| 港 | 99 | 52 | 阿倍野 | 84 | 50 |
| 大正 | 65 | 133 | 住之江 | 81 | 167 |
| 天王寺 | 143 | 27 | 住吉 | 29 | 8 |
| 浪速 | 125 | 33 | 東住吉 | 92 | 1 |
| 西淀川 | 314 | 93 | 平野 | 338 | 60 |
| 淀川 | 321 | 75 | 西成 | 190 | 43 |

（合計） 特定工場・事業場数（法）： 4,320
届出工場・事業場数（条例）： 1,104

資料５－９ 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26年度）

| 種別 | 法令区分 | |
|------------|------|----|
| | 法律 | 条例 |
| 設置届 | 19 | 9 |
| 使用届 | 1 | 0 |
| 数の変更届 | 9 | 11 |
| 振動防止の方法変更届 | 1 | 0 |
| 氏名等変更届 | 112 | 34 |
| 全廃届 | 19 | 3 |
| 承継届 | 11 | 6 |
| 計 | 172 | 63 |

資料５－10 特定建設作業届出件数（振動）

| 特定建設作業の種類 | 平成26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） | 43 |
| 2. 鋼球を使用する破壊作業 | 0 |
| 3. 舗装版破碎機を使用する作業 | 2 |
| 4. ブレーカー（手持式を除く）を使用する作業 | 1,078 |
| 5. ブルドーザー又はショベル系掘削機を使用する作業 | 4,226 |
| 計 | 5,349 |

資料５－11 立入指導等の状況（振動）

（平成26年度）

| | 立入指導 件数 | 測定件数 |
|-----|------------|------|
| 法律 | 332 | 95 |
| 条例 | 420 | 84 |
| その他 | 68 | 11 |
| 計 | 820 | 190 |

（注）建設作業を含む