

第2章 騒音・振動・悪臭編

第1節 各種調査結果

| | |
|----------------------|----|
| 1 騒音 | 42 |
| (1) 一般環境騒音 | 42 |
| ア 調査地点 / イ 環境基準の達成状況 | |
| (2) 自動車騒音 | 43 |
| ア 調査地点 / イ 環境基準の達成状況 | |
| (3) 航空機騒音 | 44 |
| (4) 北陸新幹線鉄道騒音・振動 | 45 |
| 2 振動(道路交通振動) | 46 |

第2節 法令等の施行状況

| | |
|--------------------------------|----|
| 1 騒音規制法及び富山県公害防止条例(騒音関係) | 47 |
| (1) 届出状況 | 47 |
| ア 騒音規制法 / イ 富山県公害防止条例(騒音関係) | |
| (2) 監視指導 | 49 |
| 2 振動規制法 | 49 |
| (1) 届出状況 | 49 |
| ア 特定施設 / イ 特定建設作業 | |
| (2) 監視指導 | 50 |
| 3 富山県公害防止条例(悪臭関係) | 50 |
| 4 苦情件数 | 51 |
| (1) 騒音及び振動に係る苦情件数 | 51 |
| (2) 悪臭に係る苦情件数 | 51 |
| 5 その他 | 52 |
| (1) 音風景 | 52 |
| ア 残したい“日本の音風景100選” / イ とやまの音風景 | |
| (2) かおり風景100選 | 53 |

第3章 資料編

第1節 一般環境観測局測定結果

| | | |
|---|------------------------------|----|
| 1 | 二酸化硫黄月間値測定結果 | 54 |
| 2 | 窒素酸化物月間値測定結果 | 57 |
| | ア 二酸化窒素 / イ 一酸化窒素 / ウ 窒素酸化物 | |
| 3 | 浮遊粒子状物質月間値測定結果 | 66 |
| 4 | 光化学オキシダント月間値測定結果 | 70 |
| 5 | 炭化水素月間値測定結果 | 75 |
| | ア 非メタン炭化水素 / イ メタン / ウ 全炭化水素 | |
| 6 | 微小粒子状物質月間値測定結果 | 79 |

第2節 自動車排出ガス観測局測定結果

| | | |
|---|------------------------------|----|
| 1 | 窒素酸化物月間値測定結果 | 81 |
| | ア 二酸化窒素 / イ 一酸化窒素 / ウ 窒素酸化物 | |
| 2 | 浮遊粒子状物質月間値測定結果 | 85 |
| 3 | 一酸化炭素月間値測定結果 | 87 |
| 4 | 炭化水素月間値測定結果 | 88 |
| | ア 非メタン炭化水素 / イ メタン / ウ 全炭化水素 | |
| 5 | 微小粒子状物質月間値測定結果 | 91 |

第3節 風向・風速階級別頻度表及び風配図

第4節 ダイオキシン類環境調査結果

| | | |
|---|--------|----|
| 1 | 富山県調査分 | 97 |
| 2 | 富山市調査分 | 98 |
| 3 | 高岡市調査分 | 98 |

第5節 有害大気汚染物質別調査結果

| | |
|--|----|
| ベンゼン / トリクロロエチレン / テトラクロロエチレン / ジクロロメタン / アクリロニトリル / 塩化ビニルモノマー / クロロホルム / 1,2-ジクロロエタン / 1,3-ブタジエン / 塩化メチル / トルエン / アセトアルデヒド / ホルムアルデヒド / クロム及びその化合物 / ニッケル化合物 / ベリリウム及びその化合物 / マンガン及びその化合物 / ヒ素及びその化合物 / 水銀及びその化合物 / ベンゾ[a]ピレン / 酸化エチレン | 99 |
|--|----|