

目次

第1章 公共用水域の水質測定結果

| | |
|-----------------------|----|
| I 調査の概要 | 1 |
| 1 測定期間 | 1 |
| 2 測定地点及び測定機関 | 1 |
| 3 測定項目 | 5 |
| II 水質測定結果の概要 | 8 |
| 1 環境基準の達成状況 | 8 |
| (1) 人の健康の保護に関する項目 | 8 |
| (2) 生活環境の保全に関する項目 | 10 |
| ① pH、BOD (COD) 等 | 10 |
| ② 全窒素及び全リン | 12 |
| III 水域別環境基準達成状況 | 19 |
| 1 河川 (BOD) | 19 |
| 2 湖沼 | 21 |
| (1) COD | 21 |
| (2) 全窒素及び全リン | 21 |
| 3 海域 | 21 |
| (1) COD | 21 |
| (2) 全窒素及び全リン | 22 |
| 4 主な河川の水質縦断変化図 (BOD) | 23 |
| IV 水系別の経年変化 | 26 |
| 1 河川 | 26 |
| (1) 加賀地区 | 26 |
| (2) 能登地区 | 27 |
| 2 湖沼 | 28 |
| 3 海域 | 29 |
| (1) 加賀地区 | 29 |
| (2) 能登地区 | 30 |
| V その他の水質測定結果の概要 | 31 |
| 1 全窒素及び全リン | 31 |
| 2 特殊項目 (銅、全亜鉛) | 31 |
| 3 その他の項目 (陰イオン界面活性剤) | 31 |
| 4 水生生物保全環境基準に係る事前調査結果 | 31 |
| 5 海水浴場 | 32 |
| 参 考 資 料 編 | 35 |

第2章 地下水の水質測定結果

| | |
|--------------------|-----|
| I 調査の概要 | 93 |
| 1 調査期間（測定期間） | 93 |
| 2 調査井戸（測定井戸） | 93 |
| 3 調査項目（測定項目） | 93 |
| 4 調査頻度（測定頻度） | 94 |
| II 水質測定結果の概要 | 96 |
| 1 概況調査 | 96 |
| 2 定期モニタリング調査（継続監視） | 96 |
| 3 汚染井戸周辺地区調査 | 97 |
| 参 考 資 料 | 123 |