

目 次

第1章 公共用水域の水質測定結果

| | |
|--------------------------|----|
| 1 調査の概要 | 1 |
| 1.1 測定期間 | 1 |
| 1.2 測定地点及び測定機関 | 1 |
| 1.3 測定項目 | 1 |
| 1.4 生活環境の保全に関する項目の類型指定状況 | 2 |
| 2 水質測定結果の概要 | 11 |
| 2.1 環境基準の達成状況 | 11 |
| (1) 人の健康の保護に関する項目 | 11 |
| (2) 生活環境の保全に関する項目 | 12 |
| 3 水域別環境基準達成状況 | 18 |
| 3.1 河川 (BOD) | 18 |
| 3.2 湖沼 | 20 |
| (1) COD | 20 |
| (2) 全窒素及び全リン | 20 |
| 3.3 海域 | 20 |
| (1) COD | 20 |
| (2) 全窒素及び全リン | 21 |
| 3.4 主な河川の水質縦断変化図 (BOD) | 22 |
| 4 水系別の経年変化 | 25 |
| 4.1 河川 | 25 |
| (1) 加賀地区 | 25 |
| (2) 能登地区 | 26 |
| 4.2 湖沼 | 27 |
| 4.3 海域 | 28 |
| (1) 加賀地区 | 28 |
| (2) 能登地区 | 29 |
| 5 その他の水質測定結果の概要 | 30 |
| 5.1 全窒素及び全リン | 30 |
| 5.2 特殊項目 (銅、全亜鉛) | 30 |
| 5.3 その他の項目 (陰イオン界面活性剤) | 30 |
| 5.4 水生生物保全環境基準に係る事前調査結果 | 31 |
| 参考資料 | 33 |

第2章 地下水の水質測定結果

| | |
|----------------------------|-----|
| 1 調査の概要 | 97 |
| 1.1 測定期間 | 97 |
| 1.2 測定井戸及び測定機関 | 97 |
| 1.3 測定項目 | 97 |
| 1.4 測定回数 | 98 |
| | |
| 2 水質測定結果の概要 | 100 |
| 2.1 概況調査 | 100 |
| 2.2 定期モニタリング調査（継続監視） | 101 |
| 2.3 汚染井戸周辺地区調査 | 101 |
| | |
| 参考資料 | 121 |