

# 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全亜鉛の事前調査結果	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 .....	97
1 概況調査 .....	97
2 定期モニタリング調査（継続監視） .....	97
3 汚染井戸周辺地区調査 .....	98
参 考 資 料 .....	129