## 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
5.5 海水浴場	31
<b>シス/</b> 次心[	0.5

## 第2章 地下水の水質測定結果

1 割	周査の概要	99
1. 1	測定期間	99
1.2	測定井戸及び測定機関	99
1.3	測定項目	99
1.4	測定回数	100
2 力	k質測定結果の概要	102
2. 1	概況調査	102
2.2	定期モニタリング調査 (継続監視)	102
2.3	汚染井戸周辺地区調査	103
参考管	S料 ······	121