

令和 8 年 度

公共用水域及び地下水の
水 質 測 定 計 画

新 潟 県

目 次

I 公共用水域の水質測定計画	1
1 目 的	3
2 調査対象	3
3 測定期間	3
4 測定地点及び測定機関	3
5 採取の頻度	4
6 採取部位	4
7 測定項目及び測定頻度	4
8 測定方法及び報告下限値	6
9 測定結果の報告等	6
10 その他	7
別表1-1 水質の測定地点及び測定機関	8
1 河 川	8
2 湖 沼	13
3 海 域	14
別表1-2 底質の測定地点及び測定機関	17
別表2 測定項目及び測定月	18
1 河 川	18
2 湖 沼	40
3 海 域	41
別表3 測定方法及び報告下限値	51
<参考> 測定地点図	53
I-2 公共用水域の水質測定計画実施要領	59
1 採取方法	61
2 調査票の記入	61
3 日 程 等	61
4 その他	61
別表1 水質試料の採取容器及び採取方法	62
別紙1 公共用水域監視現地調査票	63
別紙2 公共用水域水質測定日程表	64
別紙3 公共用水域検体（検査結果）送付書	66
<参考> 水質汚濁に係る環境基準等	
人の健康の保護に関する環境基準	69
生活環境の保全に関する環境基準	70
生活環境の保全に関する環境基準のうち大腸菌数に関する補足	75
要監視項目に係る指針値及び測定方法	77
水生生物の保全に係る要監視項目の水域類型及び指針値	78
水質汚濁に係る環境基準の水域類型指定状況	79

II 地下水の水質測定計画	87
1 目的	89
2 測定期間	89
3 測定機関	89
4 調査の種類及び調査対象	89
5 測定時期及び測定項目	92
6 各調査の測定地点及び測定項目等	94
7 測定方法、報告下限値及び数値の取扱い	94
8 報告	94
9 その他	95
表1 環境監視調査における流域の区分	96
図1 流域区分図	97
表2 環境監視調査の調査機関及び年度別調査地点数	98
表3 環境監視調査の流域区分別調査地点数	98
表4 測定地点、測定項目及び測定機関	99
1 概況調査（環境監視調査）	99
2 継続監視調査	101
3 継続監視終了時調査	103
表5 市町村別測定地点数	105
別表1 測定方法及び報告下限値	106
<参考> 地下水の水質汚濁に係る環境基準（別表より抜粋）	107
<参考> 地下水の水質汚濁に係る指針値	108
II-2 地下水の水質測定計画実施要領	109
1 試料の採取容器及び採取方法	111
2 現地調査項目	112
3 調査結果の報告	112
4 その他	112
別紙1 現地調査票	113
別紙2 汚染井戸周辺地区調査結果報告書	114
別紙3 地下水検体（検査結果）送付書	115