

# 水質年報

令和6年度

静岡市上下水道局  
水道部水質管理課

## はじめに

静岡市の水道水は、南アルプスの南に源を発する安倍川の伏流水や、興津川の表流水等を主水源とし、水量・水質に恵まれています。

この「水質年報」は、令和6年度に静岡市上下水道局が実施した原水・給水栓水等の水質試験（検査）結果についてとりまとめたものです。給水栓水の水質検査結果は、すべて水質基準に適合しており、静岡市の水道水が安全で安心してお飲み頂けることを示しています。

近年、有機フッ素化合物（PFOS・PFOA）について社会的に関心もたれていることから、令和6年度に市域に供給している全ての水道水について検査を行い、結果をホームページで公開するなど、水道水が安心して使用いただけるよう取り組んでいます。

また、水質検査結果の精度や信頼性を確保する体制づくりを進め、平成21年度に水道G L P（水道水質検査有料試験所規範）の認定を取得しました。令和4年度には3回目の更新審査を経て、認定を維持しております。

今後もお客様に安全で安心な水を飲んで頂けるよう、的確な水質検査を実施するとともに、さらなる信頼性の確保と検査技術の向上に努めてまいります。

静岡市上下水道局  
水道部水質管理課

# 目 次

## I 概要

1	水道水の水質基準等一覧表	2
2	水質試験方法及び成績表示法	6
3	静岡市上水道施設位置図	9
4	水質検査業務の概要	10
5	配水系統と水質検査箇所	13

## II 原水の水質試験

### 1 定期水質試験

#### (1) 葵 区

##### ア 葵区（山間部を除く）

(ア)	伏流水	19
(イ)	浅井戸	20
(ウ)	深井戸	22

##### イ 葵区（山間部）

(ア)	表流水	24
(イ)	浅井戸	28
(ウ)	深井戸	35

#### (2) 駿河区

	深井戸	36
--	-----	----

#### (3) 清水区

ア	表流水	40
イ	浅井戸	46
ウ	深井戸	49

### 2 水質管理目標設定項目

(1)	農薬類を除く20項目	51
(2)	農薬類	52
3	クリプトスポリジウム等調査	55

### Ⅲ 給水栓水の水質試験

#### 1 定期水質試験

- (1) 葵区 ----- 65
  - ア 葵区（山間部を除く）
  - イ 葵区（山間部）
- (2) 駿河区 ----- 95
- (3) 清水区 ----- 103

#### 2 毎日検査

- (1) 色及び濁り ----- 116
- (2) 消毒の残留効果（残留塩素）
  - ア 葵区
    - （ア） 葵区（山間部を除く） ----- 116
    - （イ） 葵区（山間部） ----- 117
  - イ 駿河区 ----- 118
  - ウ 清水区 ----- 118

#### 3 水質管理目標設定項目

- (1) 農薬類を除く24項目 ----- 120
- (2) 農薬類 ----- 125

### Ⅳ その他の水質試験

- 1 給水開始前の水質検査（水道法第13条） ----- 127
- 2 検査請求に基づく水質検査（水道法第18条） ----- 127
- 3 臨時の水質検査（水道法第20条） ----- 127
- 4 部内他課依頼による水質試験 ----- 127

### Ⅴ 水質相談

- 相談内容 ----- 129

### Ⅵ 水質調査

- 河川水水質調査 ----- 133

## VII 資料

1	静岡市上下水道局組織機構	-----	135
2	水質試験センター平面図	-----	136
3	主要分析機器一覧表	-----	138