

目 次

試 験 成 績

水道用水供給事業編

I. 水質概況

1. 水源

(1) 水文状況	1-1
(2) 琵琶湖南湖	1-3
(3) 淀川三川	1-5
(4) 淀川本川	1-7
(5) 淀川支川	1-9
(6) 水源水質事故	1-10

2. 浄水場	1-11
(1) 原水	1-12
(2) 浄水	1-13
3. 送水幹線	1-13

II. 水源水質試験成績

1. 水質試験成績	2-1
2. 水源水質事故・異変	2-24

III. 水道用水供給事業水質試験成績

1. 浄水場	
(1) 村野浄水場	3-1
(2) 庭窪浄水場	3-15
(3) 三島浄水場	3-25
2. 送水幹線	
(1) 水質基準適合判定地点	3-35
(2) 各送水系統末端3地点 (水質基準適合判定地点)	3-61
(3) 水質モニター (自動水質監視装置)	3-73

水道事業編*

【1】 藤井寺水道事業	4-1
【2】 泉南水道事業	5-1
【3】 四條畷水道事業	6-1

【4】	大阪狭山水道事業	7-1
【5】	阪南水道事業	8-1
【6】	豊能地域水道事業	9-1
【7】	忠岡水道事業	10-1
【8】	熊取水道事業	11-1
【9】	田尻水道事業	12-1
【10】	岬水道事業	13-1
【11】	太子水道事業	14-1
【12】	河南水道事業	15-1
【13】	千早赤阪水道事業	16-1

工業用水道事業編

I. 水質概況

1. 浄水場

(1) 原水

(2) 供給水

2. 配水幹線

II. 工業用水道事業水質試験成績

1. 浄水場

(1) 大庭浄水場

2. 配水幹線

その他

精度管理の取り組み

外部・内部精度管理について

参考資料

水質基準等及び試験方法一覧

(注) 単位は、原則として参考資料の「水質基準等及び試験方法一覧」(p.20-1 ～ p.20-7)による。

※水道事業編については水道事業ごとの冒頭ページに詳細目次を掲載