

目 次

| | |
|---------------------------|--------|
| I 概要 | |
| 水源 | 1-1 |
| 浄水場 | 1-3 |
| 試験方法等一覧 | 1-6 |
| 試験項目と年間試験回数 | 1-11 |
| II 水源水質試験結果 | |
| 水源水質調査地点 | 2-1 |
| 1) 宇陀川系統 | |
| 水質の概要 | 2-2-1 |
| 水源水質試験結果（宇陀川） | 2-2-7 |
| 水源水質試験結果（室生ダム） | 2-2-11 |
| 生物試験結果 | 2-2-29 |
| 2) 吉野川系統 | |
| 水質の概要 | 2-3-1 |
| 水源水質試験結果（吉野川） | 2-3-5 |
| 水源水質試験結果（吉野川異臭調査） | 2-3-11 |
| 生物試験結果 | 2-3-17 |
| III 浄水場内水質検査結果 | |
| 概要・浄水処理フロー | 3-1-1 |
| 原水水質変化（桜井浄水場・御所浄水場） | 3-1-2 |
| 1) 桜井浄水場 | |
| 桜井浄水場の浄水処理 | 3-2-1 |
| 原水経年変化 | 3-2-3 |
| 毎日毎週検査結果 | 3-2-4 |
| 毎週検査結果 | 3-2-10 |
| 毎月検査結果 | 3-2-18 |
| 水質管理目標設定項目検査結果 | 3-2-22 |
| 要検討項目検査結果 | 3-2-24 |
| 生物試験結果 | 3-2-26 |
| 2) 御所浄水場 | |
| 御所浄水場の浄水処理 | 3-3-1 |
| 原水経年変化 | 3-3-3 |
| 毎日毎週検査結果 | 3-3-5 |
| 毎週検査結果 | 3-3-9 |
| 毎月検査結果 | 3-3-17 |
| 水質管理目標設定項目検査結果 | 3-3-23 |
| 要検討項目検査結果 | 3-3-26 |
| 生物試験結果 | 3-3-27 |

| | |
|------------------------------|-------|
| IV 給水点水質検査結果 | |
| 概要 | 4-1 |
| 給水点平常項目検査結果 | 4-2 |
| 毎月検査結果 | 4-28 |
| 水質管理目標設定項目検査結果 | 4-32 |
| | |
| V 消毒副生成物生成能試験結果 | |
| 概要 | 5-1 |
| 消毒副生成物生成能試験結果 | 5-2 |
| | |
| VI 消毒副生成物検査結果 | |
| 概要 | 6-1 |
| 消毒副生成物検査結果（宇陀川系統） | 6-2 |
| 消毒副生成物検査結果（吉野川系統） | 6-6 |
| 消毒副生成物検査結果（両系統混合） | 6-9 |
| | |
| VII 農薬検査結果 | |
| 農薬実態調査 | 7-1 |
| 農薬検査結果（宇陀川系統） | 7-6 |
| 農薬検査結果（吉野川系統） | 7-12 |
| | |
| VIII クリプトスポリジウム等検査結果 | |
| クリプトスポリジウム等検査結果 | 8-1 |
| | |
| IX 浄水薬品検査結果及び使用状況 | |
| 浄水薬品検査結果 | 9-1 |
| 浄水薬品注入率及び注入量 | 9-6 |
| | |
| X 水質状況と浄水処理 | |
| 室生ダム取水塔における水質 | 10-1 |
| 春季の室生ダムにおけるアオコ | 10-4 |
| 消毒副生成物の実態調査 | 10-6 |
| 吉野川のかび臭状況 | 10-10 |
| | |
| XI 水質検査体制 | |
| 水質担当職員一覧 | 11-1 |
| 水質試験室配置図 | 11-2 |
| 〈お知らせ〉水道G L Pの認定取得について | 11-3 |