

目次

第Ⅰ編 2023年水質年報 概要

1. 水質年報の構成、内容について
2. 各施設における水質調査の実施状況
3. 2023年の気温と降水量の概況
4. 2023年の水質の概況
 - 4.1 各水系の水質の状況
 - (1) 利根川・荒川水系
 - (2) 豊川水系、木曽川水系
 - (3) 淀川水系
 - (4) 吉野川水系
 - (5) 筑後川水系
 - 4.2 水質異常の発生状況
 - 4.3 水質事故の対応状況
5. 水質の保全への取組

参考資料

第Ⅱ編 2023年水質年報 個別施設の状況

1. 利根川水系・荒川水系

- | | | | |
|-----|--------------|------|--------|
| 1.1 | 矢木沢ダム | 1.10 | 埼玉合口二期 |
| 1.2 | 奈良俣ダム | 1.11 | 霞ヶ浦用水 |
| 1.3 | 下久保ダム | 1.12 | 印旛沼開発 |
| 1.4 | 草木ダム | 1.13 | 北総東部用水 |
| 1.5 | 浦山ダム | 1.14 | 成田用水 |
| 1.6 | 滝沢ダム | 1.15 | 東総用水 |
| 1.7 | 群馬用水 | 1.16 | 房総導水路 |
| 1.8 | 利根大堰等 | 1.17 | 霞ヶ浦開発 |
| 1.9 | 秋ヶ瀬取水堰及び朝霞水路 | 1.18 | 利根川河口堰 |

2. 豊川水系

- 2.1 豊川用水

3. 木曽川水系

- | | | | |
|-----|-------|-----|--------|
| 3.1 | 愛知用水 | 3.6 | 三重用水 |
| 3.2 | 岩屋ダム | 3.7 | 長良川河口堰 |
| 3.3 | 木曽川用水 | 3.8 | 味噌川ダム |
| 3.4 | 長良導水 | 3.9 | 徳山ダム |
| 3.5 | 阿木川ダム | | |

よどがわすいけい
4. 淀川水系

- 4.1 琵琶湖開発
4.2 高山ダム
4.3 青蓮寺ダム
4.4 室生ダム
4.5 布目ダム
4.6 比奈知ダム

- 4.7 川上ダム
4.8 一庫ダム
4.9 日吉ダム
4.10 淀川大堰
4.11 正蓮寺川利水

よしのがわすいけい
5. 吉野川水系

- 5.1 池田ダム
5.2 早明浦ダム
5.3 新宮ダム

- 5.4 富郷ダム
5.5 香川用水
5.6 旧吉野川河口堰

ちくごがわすいけい
6. 筑後川水系

- 6.1 両筑平野用水
6.2 筑後川下流用水
6.3 福岡導水
6.4 寺内ダム

- 6.5 筑後大堰
6.6 大山ダム
6.7 小石原川ダム