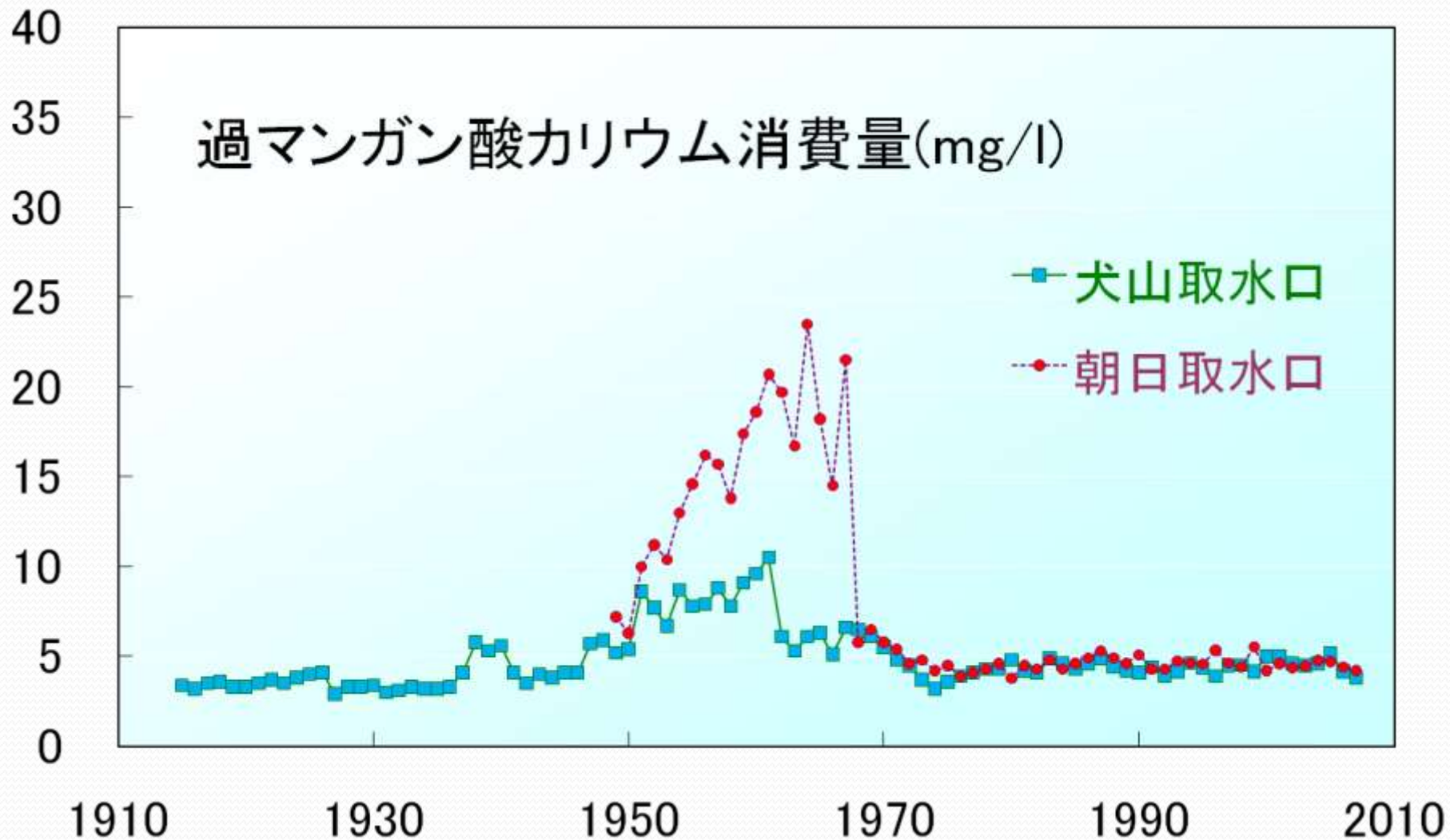
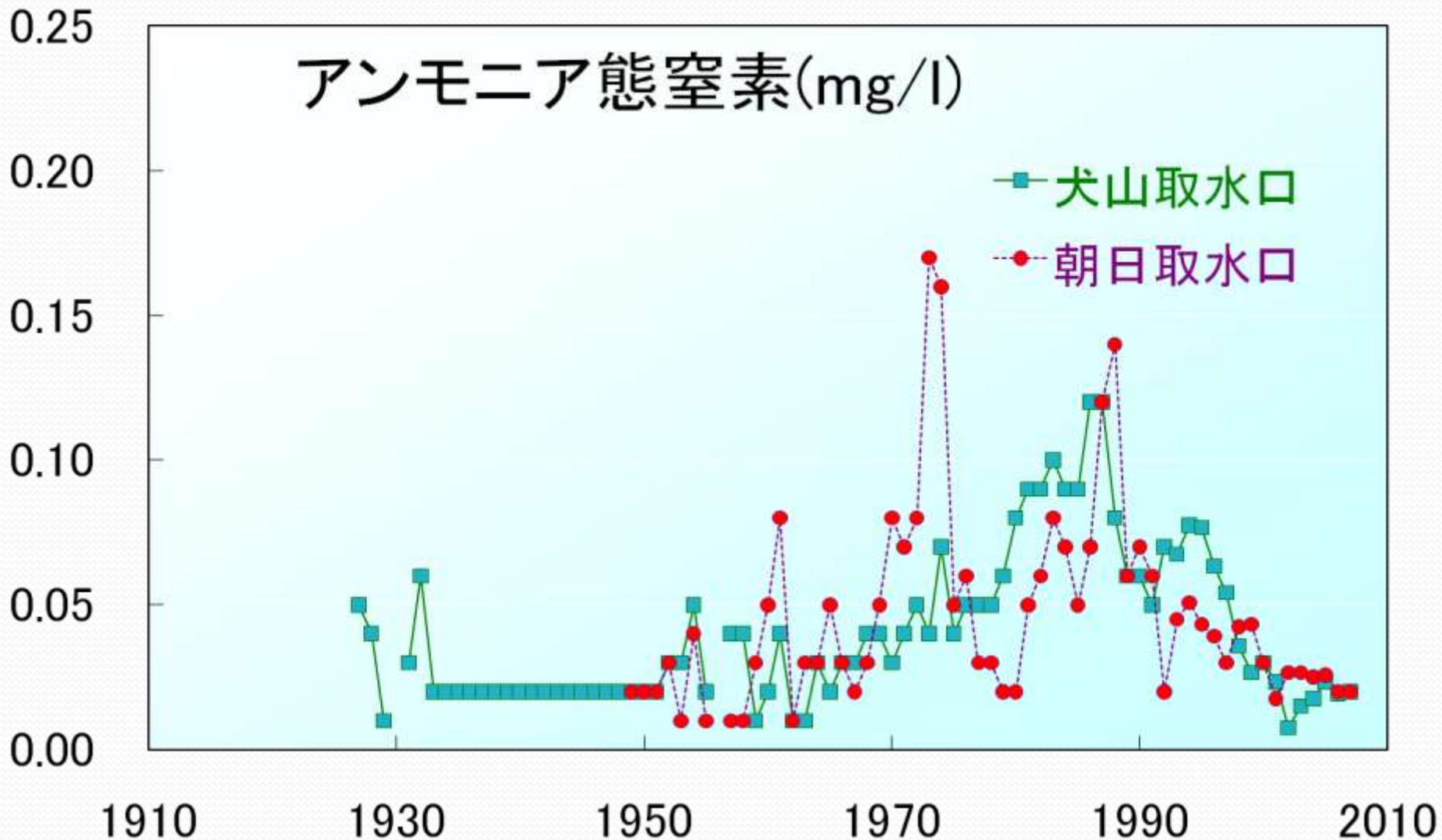


木曽川水質の経年変化

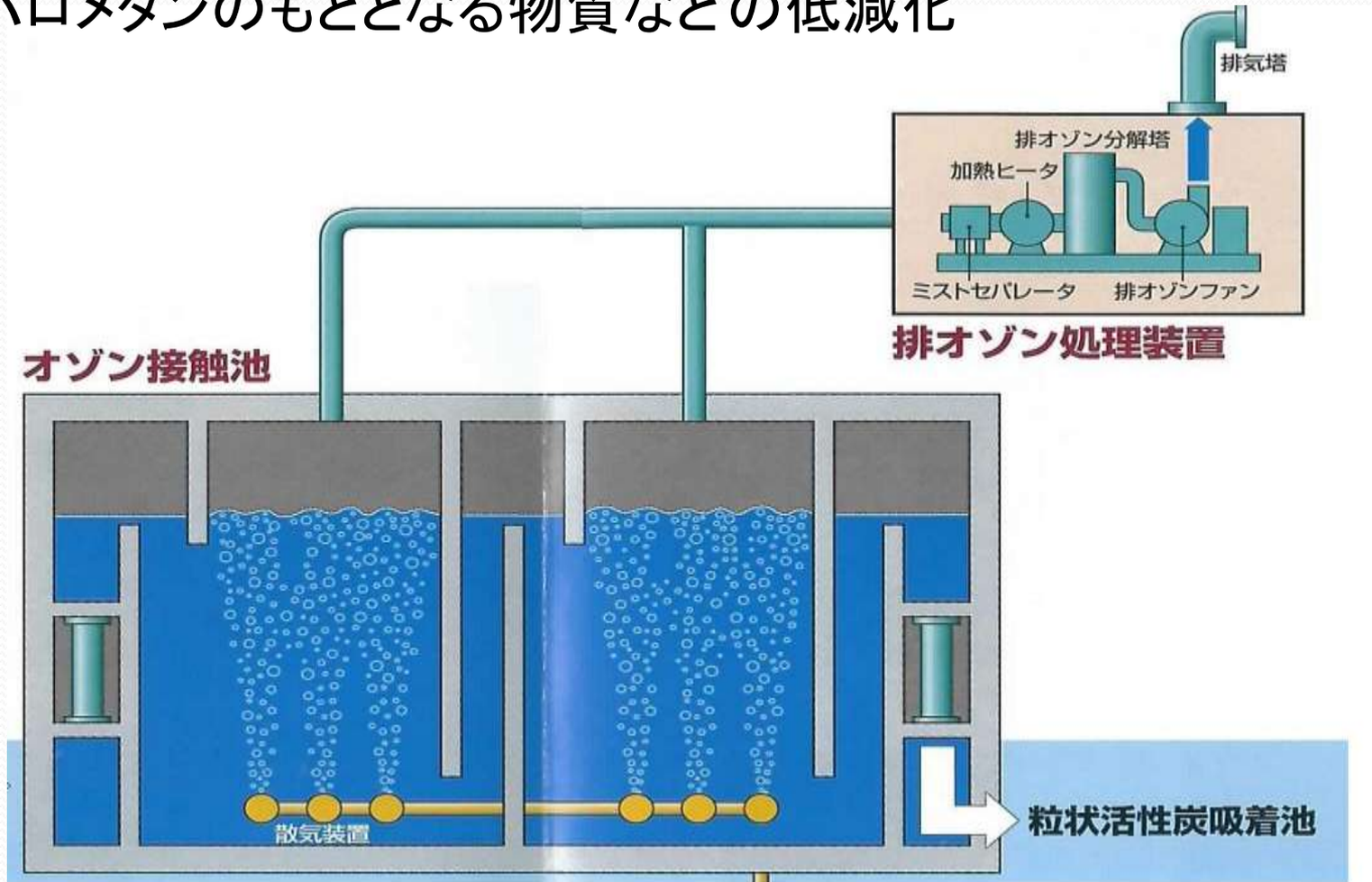


木曽川水質の経年変化



高度浄水処理

- ◆かび臭やカルキ臭の原因物質を除去
- ◆トリハロメタンのもととなる物質などの低減化



高度浄水処理でおいしい水

朝日新聞 (夕刊) 2006年(平成18年)4月17日 月曜日 44720号 (日刊)

「飲んじゃダメ」TV発言に奮起

「大阪の水は、日本一まずい」とテレビ番組での発言がない出題者の一言で、大阪府職員らが「汚名返上」に奔走している。本館の採用の水をオン・オフ炭素の力できれいにする高度浄水処理の成果で、大阪には自信がある。悩みの種は、地元大阪でもいまだに「水道水は臭くて飲めない」と思っている人が多く、「関係者以下」に離反になっている。

府・市PR強化

「事実と違ふ」と憤慨

飲み比べ優勝

「事実と違ふ」と憤慨

高度処理質OK

「大阪ってきれい、水と空気が日本一まずいじゃないですか」「体感さないうちに、水道水、飲んじゃダメよ」

「大阪ってきれい、水と空気が日本一まずいじゃないですか」「体感さないうちに、水道水、飲んじゃダメよ」

大阪の水「まずくない」



夕刊
朝日新聞社 2006年
大阪府大阪市北区中之島3丁目
発行所 2番4号 〒530-0211
朝日新聞大阪本社
電話 06-6231-0131

読者を活かせる
花のサトウ
5.14
母の日
http://www.satoh-honamise.co.jp/
朝日新聞1面で全国へ
☎06(6453)0878
朝サトウ花店 本店/大阪・中之島

大阪では70年代以降、琵琶湖の汚染浄化で植物プランクトンが大繁殖したり、陰川に産む周辺河川が工場排水などで汚染されたりし、水質が悪化、かび臭いなどの苦情は81年態に大阪府に1800件、00年に大阪府に1000件と、それぞれ最多を記録した。

そこで府は04年、市は05年から順次、高度浄水処理を開始。府で約90億、市で約70億、合計160億がかかったが、苦情はほぼゼロになった。

高度浄水処理開始

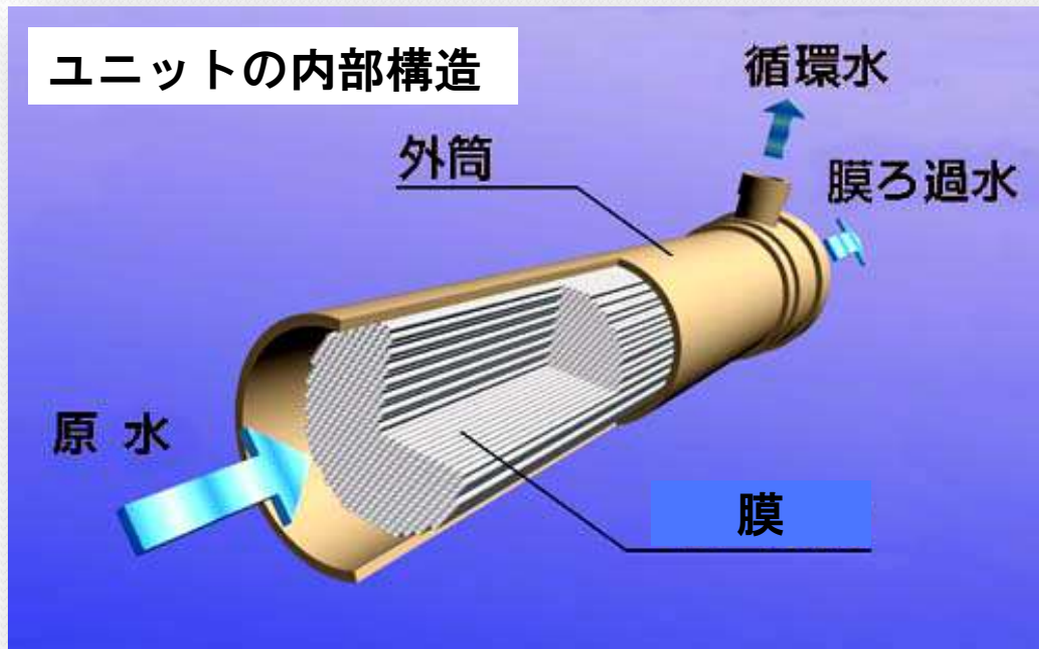
大阪府 94年～
大阪市 98年～



2006年4月17日

膜処理技術

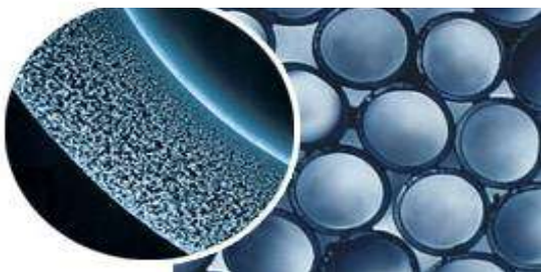
膜ろ過ユニット



参考～水道機工

セラミックカートリッジフィルター

中空糸膜の断面拡大図



メタウォーター



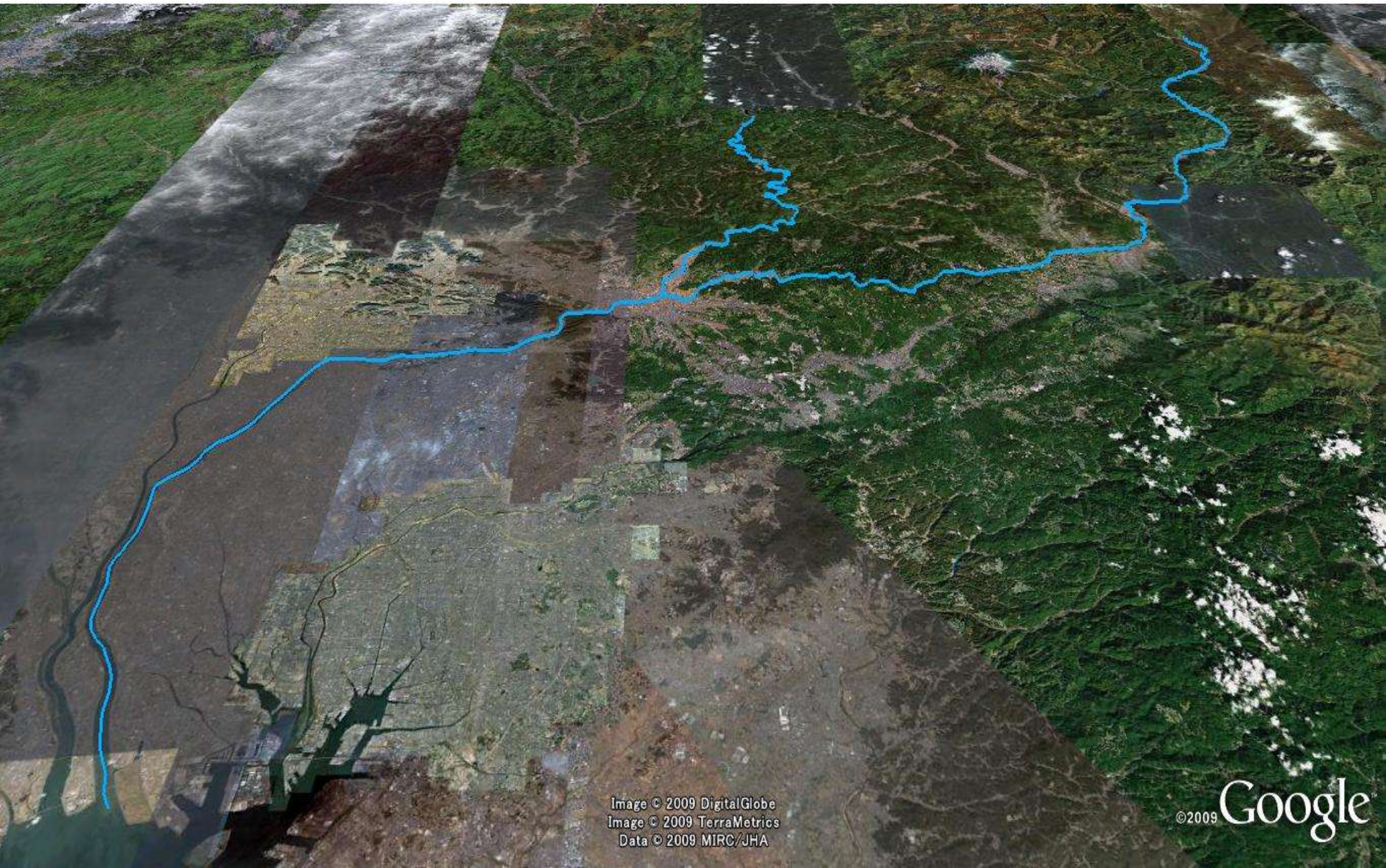
CONTENTS

- 1 おいしい水とは？
- 2 ボトルウォーターの普及
- 3 飲料水の安全性とおいしさの動向
- 4 なごやの水道のあらまし
- 5 安全でおいしい水への取り組み
- 6 日本一おいしい水なごやをめざす研究会

4 なごやの水道のあらまし



なごやの水源は木曽川



なごやの水源は木曾川



なごやの水源は木曾川

朝日系導水路(昭和21)

犬山系導水路(大正3)

名古屋