



平成24年7月 第81巻 第7号 (第934号)

「巻頭言」災害に強い水道の構築に向けて .....	山内 晃	(1)
「水道施設更新・耐震化推進特集 (I)」		
水道施設の更新・耐震化の促進策について .....	石飛 博之	(2)
東京都水道局における水道施設の更新・耐震化 .....	芦田 裕志	(7)
神奈川県営水道における水道施設の更新・耐震化への取組 .....	大内 禎	(12)
横浜市における老朽管更新と耐震化の取り組み .....	林 秀樹	(16)
川崎市上下水道局における水道施設の再構築・耐震化への取組 .....	五井 正季	(23)
水道管路の老朽管更新、耐震化への取り組み .....	栗本 光章	(28)
東日本大震災における水道施設の被害と今後の対応 .....	日本水道協会工務部	(34)
「座談会」水道施設更新・耐震化を促すために .....	小吉 泉田 明 小林 宮 永 林 青木 秀賢 弘樹 栗 本 光 憲直 次章	(40)
「資料」利根川水系の浄水場におけるホルムアルデヒド 水質汚染の原因物質の特定 .....	小杉 林本 憲直 弘樹 久保 田本 領雅 志彦 野 五十 嵐 良 明	(63)
文 献 抄 録 .....		(69)
北米水道界の2011年の現状 .....	神谷 正恒	(69)
水安全計画の有効性実証の成否 .....	瀬川 進太	(70)
委員会報告：気候変動の知識の活用による水資源の継続利用 .....	加藤 潤	(73)
嫌気性帯水層への涵養後の再生水中N-ニトロソジメチルアミンの挙動 .....	久保田 領志	(75)
配水管網における漏水の理論的モデリング及び実験検証 .....	西口 亮	(77)
「第4回 IWA-ASPIRE (国際水協会・アジア太平洋地域) 会議発表論文特集 (その3)」 .....		(79)
膜分離型アナモックスリアクターによる窒素除去 .....	押木 守	(79)
我が国の水道水源における農薬の検出実態 .....	鎌田 素之	(80)
温度と塩分が海洋性アナモックス細菌の群集構造に及ぼす影響 .....	金田一 智規	(81)
水の重要性を伝える小学生向け環境教育プログラムを対象とした 環境教育評価のアプローチ .....	清水 聡行	(82)
シアノバクテリアの増殖抑制へのホザキノフサモの アレロパシー効果の利用可能性 .....	中井 智司	(84)
ベトナム・ハノイでの生物汚過法による低コストな 井水中砒素除去システムの適用 .....	藤川 陽子	(85)
曝露評価・リスク評価に基づく水道水質基準における割当率の評価 .....	松下 拓	(86)
第4回 IWA-ASPIRE (国際水協会・アジア太平洋地域) 会議発表論文特集 .....		(89)
文 献 目 録 .....		(102)
新聞情報目録 .....		(104)

ニュース.....	(巻頭)	「会告」会員消息 .....	(115)
支部だより.....	(巻頭)	「お知らせ」本協会共催・協賛・後援の行事...	(133)
「会告」平成24年度日本水道協会 主要行事予定 .....	(巻頭)	日本水道協会発行図書目録 .....	(140)
「会告」平成24年度日本水道協会 研修会開催日程(案) .....	(巻頭)	JWWA(日本水道協会)規格目録 .....	(142)
「資料」水道用品検査実績 (平成24年4月分) .....	(107)	「お知らせ」今月の新蔵書 .....	(144)
「会告」検査ニュース .....	(112)	水道協会雑誌投稿規程 .....	(145)
「公表」検査工場の検査の一時停止処分の 決定について .....	(114)	会誌編集委員会及び抄録委員会委員名簿 .....	(147)
		編集後記 .....	(148)