

論文名	執筆者名	書籍名	発行所	巻号	頁	発行年月
On-site water recycling systems in Japan	山縣 弘樹	3rd World Water Congress	International Water Association (IWA)			2002. 4
	小越 眞佐司					
	鈴木 穰					
	尾崎 正明					
	浅野 孝					
SRT制御による下水中内分泌かく乱物質の処理特性	斎野 秀幸	第39回下水道研究発表会講演集	(社) 日本下水道協会		62-64	2002. 7
	中島 英一郎					
下水処理過程から排出される温室効果ガスの排出特性に関する研究	平出 亮輔	第39回下水道研究発表会講演集	(社) 日本下水道協会		200-202	2002. 7
	川嶋 幸徳					
	中島 英一郎					
窒素りん除去における省エネルギーについて	山下 洋正	第39回下水道研究発表会講演集	(社) 日本下水道協会		545-547	2002. 7
	中島 英一郎					
	水野 勝					
下水処理技術の新たな方向	中島 英一郎	水道公論	日本水道新聞社	Vol. 38 No. 7	43-46	2002. 7
米国の流域管理と下水道	山下 洋正	第24回京都大学環境衛生工学研究会 シンポジウム講演論文集	京都大学環境衛生工学研究会		172-177	2002. 7
下水汚泥流動焼却炉の亜酸化窒素排出量の連続測定 (Ⅱ)	鈴木 善三	第12回環境工学総合シンポジウム 2002講演論文集	(社) 日本機械学会		No. 02-14	348-351
	川嶋 幸徳					
	平出 亮輔					
下水処理場における内分泌かく乱物質の処理	斎野 秀幸	土木技術資料	(財) 土木研究センター	Vol. 44 No. 8	54-59	2002. 8
	北中 敦					
	中島 英一郎					
On-site water recycling systems in Japan	-	Water 21	IWA Publishing		26-28	2002. 8

論文名	執筆者名	書籍名	発行所	巻号	頁	発行年月
栄養塩類除去を目的とした高度処理における消費エネルギー削減について	山下 洋正	環境工学研究論文集	(社) 土木学会環境工学委員会	Vol. 39	135-142	2002. 9
	中島 英一郎					
	斎野 秀幸					
	鈴木 穰					
	重村 浩之					
	三宅 十四日					
	原 達也					
	小椋 直樹					
Management of the health risks posed by Cryptosporidium in sewage	H. Yamashita	Japan-U.S. Governmental Conference on Drinking Water Quality Management and Wastewater Control	国土交通省、厚生労働省、米国環境保護庁		DAY2 Presentation 4	2002. 10
	H. Nakajima					
	H. Saino					
ディスポーザー導入に伴う下水処理場の影響調査	竹歳 健治	第37回日本水環境学会年会講演集	(社) 日本水環境学会		71	2003. 3
	濱田 知幸					
	川嶋 幸徳					
	三谷 哲也					
下水処理水のCryptosporidiumに関する定量的リスク評価	山下 洋正	第37回日本水環境学会年会講演集	(社) 日本水環境学会		381	2003. 3
	斎野 秀幸					
	中島 英一郎					
下水処理水再利用システムにおけるスライム生成に関する研究	田嶋 淳	第37回日本水環境学会年会講演集	(社) 日本水環境学会		383	2003. 3
	中島 英一郎					
水処理過程から排出される温室効果ガス (CH ₄ , N ₂ O) に関する研究	平出 亮輔	第37回日本水環境学会年会講演集	(社) 日本水環境学会		487	2003. 3
	中島 智史					
	中島 英一郎					