

J 水・土壌環境

No.	書名	分類	発行所	編・著者	発行年
240	日本河川水質年鑑1976	J	山海堂	建設省河川局監修 (社)日本河川協会編	1976
241	日本河川水質年鑑1979	J	山海堂	建設省河川局監修 (社)日本河川協会編	1980
245	地下水の世界	J	日本放送出版協会	榎根勇	1992
402	名水百選	J	ぎょうせい	日本の水をきれいにする会	1991
770	イタイタイ病	J	富山県イタイタイ病対策会議	富山県イタイタイ病対策会議	1969
771	いのちの水	J	読売新聞社	中西準子	1994
772	いま、水がおもしろい	J	農山漁村文化協会	農山漁村文化協会	1992
773	こんな水に誰がした	J	大月書店	藤田千枝	1997
774	きれいな水 池・水槽浄化の仕方	J	パワー社	村上光正	1995
775	これからの水環境のありかた	J	大蔵省印刷局	環境庁水質保全局	1995
776	ダムはムダ 水と人の歴史	J	共同通信社	フレッド・ピアス	1995
777	干潟ネットワークの再生に向けて	J	国立印刷局	国土交通省	2004
778	プラスチックの海 おびやかされる海の生きものたち	J	海洋工学研究所出版部	佐尾和子	1999
779	湖沼・河川・排水路の水質浄化—千葉県の実施事例—	J	海文堂	本橋敬之助・立本英機	1997
780	みんなでためす洗剤と水汚染	J	合同出版	合成洗剤研究会	1996
781	みんなで考える飲み水のはなし	J	技報堂出版	アクア研究会	1995
782	だれでもわかる やさしい下水道の話	J	北斗出版	本間都	1992
783	だれでもわかる やさしい飲み水の話	J	北斗出版	本間都	1991
784	よみがえれ！日本の水	J	日本の水をきれいにする会	日本の水をきれいにする会	1983
785	わたしたちの海をよく知るために	J	国際エメックスセンター	国際エメックスセンター	2004
786	安全な水を飲みたい	J	社会思想社	日下部信幸	1994
787	汚染される地下水	J	共立出版	藤縄克之	1992
788	下水道革命	J	藤原書店	石井勲	1990
789	下水道革命	J	藤原書店	石井勲	1990
790	河川汚濁のモデル解析	J	技報堂出版	国松孝男	1990
791	海を死なせるな 海洋学者のサバイバル作戦	J	読売新聞社	村上彰男	1990
792	海岸便覧	J	方文社	全国海岸協会	1976
793	海洋科学 海洋環境の展望	J	共立出版	杉浦良雄	1972
794	巨大な愚行 長良川河口堰	J	風媒社	北川石松	1994
795	恐るべき海洋汚染	J	合同出版	宮崎信之	1992
796	恐るべき水汚染	J	合同出版	小林勇	1991
797	驚異の科学シリーズ 4 今[水]が危ない	J	学習研究社	内田安茂	1990
798	驚異の科学シリーズ 4 今[水]が危ない	J	学習研究社	内田安茂	1990
799	驚異の科学シリーズ 4 今[水]が危ない	J	学習研究社	内田安茂	1990
800	驚異の科学シリーズ13 今[水道水]が危ない	J	学習研究社	UTAN編集部	1992
801	湖沼の水質保全	J	地球社	環境庁	1986
802	誤解だらけの水道水	J	草風館	関秀行	1994
803	秋田の水	J	無明舎出版	肥田登	1995
804	浄化槽 個人下水道	J	ぎょうせい	北尾高嶺	1993
805	新・清流青湖への道	J	日本の水をきれいにする会	佐藤泉明	1989
806	水と人の環境史	J	御茶の水書房	鳥越皓之	1991
807	水の王国とやま	J	富山県	富山県	1986
808	新版 水の科学	J	NHKブックス	北野康	1998
809	水の環境科学	J	内田老鶴圃	鈴木静夫	1993
810	水質汚濁の生態学	J	公害対策技術同友会	津田松苗	1982
811	水質汚濁の調査法	J	地人書館	水利科学研究所	1970
812	水質汚濁対策の基礎知識	J	産業公害防止協会	環境保全対策研究会	1988
813	水道の水源水質の保全	J	技報堂出版	小林康彦	1994
814	水物語	J	フジクリーン工業	フジクリーン工業	1991
815	水辺の環境学 いきものとの共存	J	新日本出版	桜井善雄	1991
816	水辺の環境学 いきものとの共存	J	新日本出版	桜井善雄	1991
817	水辺の環境調査	J	技報堂出版	ダム水源環境整備センター	1994
818	水理地質学	J	朝倉書店	蔵田延男	1957
819	生きもの水辺	J	新日本出版	桜井善雄	2000
820	生活廃水対策推進指導指針	J	ぎょうせい	生活雑排水対策推進研究会	1988
821	生物と環境 生物と水土のシステム	J	東京教学社	田辺和行	1987
822	自然環境とのつきあい方 川とつきあう	J	岩波書店	小野有五	1997
823	川の健康診断	J	NHKブックス	森下郁子	1977
824	続・水辺の環境学	J	新日本出版	桜井善雄	1996
825	地下水学用語辞典	J	古今書院	山本荘毅	1986
826	地球汚染2 海はひそやかに警告する	J	日本放送出版協会	NHK取材班	1991
827	地球環境ファミリーシリーズ 7 不足する水資源	J	栄光教育文化研究所	高木義之	1999
828	絵とき 地球環境を土からみると	J	農山漁村文化協会	松尾嘉郎	1991
829	都市と川	J	人間選書	三木和郎	1986
830	都市の水循環	J	NHKブックス	押田勇雄	1994
831	土のはたらき	J	家の光協会	岩田進午	1991
832	土壌の汚染と浄化作用	J	産業用水調査会	高橋一三	1974

J 水・土壌環境

No.	書名	分類	発行所	編・著者	発行年
833	琵琶湖の動態	J	時事通信社	藤永太一郎	1974
834	豊かな水環境を未来に引き継ぐために	J	大蔵省印刷局	環境庁	1993
835	豊かな水環境を未来に引き継ぐために	J	大蔵省印刷局	環境庁	1993
1279	水環境保全のための生物学	J	産業用水調査会	須藤隆一	2004
1313	驚異の科学シリーズ 最新 今「水」が危ない	J	学習研究社	志村隆	2004
1363	市民環境科学への招待 水環境を守るために	J	裳華房	小倉紀雄	2003
1414	環境問題の未来5 よみがえれいのちの川よ	J	旬報社	天野礼子	2004
1421	地球と人間の環境を考える⑦ 水と健康	J	日本評論社	林俊郎	2004
1432	土の環境圏 禁帯出	J	フジ・テクノシステム	岩田進午・喜田大三 監修	1997
1451	魚が恋する海 環境問題の未来②	J	旬報社	中村征夫	2003
1508	都市河川の環境科学	J	培風館	市川新	1980
1509	生活雑排水対策推進指導指針	J	ぎょうせい	環境庁水質保全局	1988
1510	Q&A水環境と洗剤	J	ぎょうせい	日本水環境学会	2000
1513	私たちの「いい川・いい川づくり」最前線	J	学芸出版社	「いい川・いい川づくり」研究会	2004
1514	水質浄化マニュアル	J	海文堂	本橋敬之助	2001
1515	微生物学①	J	培風館	高橋甫・斉藤日向 他	1978
1516	微生物学②	J	培風館	高橋甫・斉藤日向 他	1978
1517	北海道の湖沼	J	北海道公害防止研究所	北海道公害防止研究所	1990
1518	DATABOOK OF WORLD LAKES 世界湖沼データブック	J	世界湖沼環境会議	世界湖沼環境会議	1984
1595	新・生態学への招待 河川の生態学	J	共立出版	沖野外輝夫	2002
1596	新・生態学への招待 湖沼の生態学	J	共立出版	沖野外輝夫	2002
1625	地下水の硝酸汚染と農法転換 流出機構の解析と窒素循環の再生	J	農文協	小川吉雄	2000
1674	下水道のバランスシート	J	北斗出版	加藤英一	2004
1767	図解雑学 河川の科学	J	ナツメ社	末次忠司	2005
1832	水をめぐる人と自然 日本と世界の現場から	J	有斐閣	嘉田由紀子	2003
1837	川辺川ダムはいらん！ 住民が考えた球磨川流域の総合治水対策	J	花伝社	川辺川ダム問題ブックレット編集委員会	2005
1838	井戸と水みち 地下の環境を守るために	J	北斗出版	みず道研究会	1998
1857	海岸林をつくった人々 白砂青松の誕生	J	北斗出版	小田隆則	2003
1859	川は誰のものか 人と環境の民俗学	J	吉川弘文館	菅豊	2006
1921	水ハンドブックー循環型社会の水をデザインするー	J	海象社	谷口孚幸	2003
1931	水と暮らしの環境文化 京都から世界へつなぐ	J	昭和堂	樋田劭・嘉田由紀子	2003
1943	地球の未来と「水」3 きれいな水をとりもどす	J	さ・え・ら書房	岸上祐子・田嶋泰子	2007
2017	身近な「液体」Q&A	J	工業調査会	日本液体清澄化技術工業会	2006
2018	ミジンコ先生の水環境ゼミ	J	地人書館	花里孝幸	2006
2020	土とは何だろうか？	J	京都大学学術出版会	久馬一剛	2005
2021	いのちの水	J	リベルタ出版	A.クデリスキー	2006
2071	里川の可能性	J	新曜社	ミツカンノ水文化センター	2006
2072	水の道具誌	J	岩波新書	山口昌伴	2006
2073	アユ百万匹がかえってきた	J	小学館	田辺陽一	2006
2095	川に生きる 水危機の処方箋	J	山海堂	高橋裕	2005
2096	土壌・地下水汚染	J	オーム社	古市徹	2006
2117	地圏水循環の数理	J	東京大学出版会	登坂博行	2006
2181	地形と耕地の基礎知識 自然が作る土・人間が作る土	J	農文協	山根一郎	1985
2184	水のはなし I	J	技報堂出版	高橋裕	1982
2185	水のはなし II	J	技報堂出版	高橋裕	1982
2198	下水道 水再生の哲学	J	朝日新聞社	中西準子	1983
2203	土のはたらき	J	家の光協会	岩田進午	1991
2205	溪流生態砂防学	J	東京大学出版会	太田猛彦 高橋剛一郎	1999
2223	ダムはムダ 水と人の歴史	J	共同通信社	フレッド・ピアス	1995
2227	河口・沿岸域の生態学とエコテクノロジー	J	東海大学出版会	栗原康	1988
2267	水とともに 水資源開発公団40年の足跡と新世紀への飛翔	J	水資源開発公団	水資源開発公団	2003
2269	川のHの条件 陸水生態学からの提言	J	山海堂	森下郁子・森下雅子・森下依理子	2000
2270	水辺の環境学 いきものとの共存	J	新日本出版社	桜井義雄	1991
2272	非イオン界面活性剤と水環境	J	技報堂出版	日本水環境学会(水環境と洗剤研究委員会)	2000
2314	水の汚濁と浄化 公害をどのようになくすか③	J	理学書院	洞沢勇	1973
2315	水の時代をひらく	J	LGC総合研究所	木原啓吉	1988
2316	論集 水と社会と環境と	J	山海堂	三本木健治	1986
2441	発見！ネイチャー&サイエンス おいしい水きれいな水	J	日本実業出版社	橋本淳司	2007
2509	よくわかる最新水処理技術の基本と仕組み	J	秀和システム	和田洋六	2008
2518	平成の名水百選	J	ぎょうせい	日本の水をきれいにする会	2009
2519	名水を科学する	J	技報堂出版	日本地下水学会	1994
2520	続 名水を科学する	J	技報堂出版	日本地下水学会	1999
2537	見えない巨大水脈 地下水の科学	J	講談社	日本地下水学会 井田徹治	2009
2559	微生物による環境改善ー微生物製剤は役に立つのかー	J	米田出版	中村和憲	2002
2606	廃棄物処理用語解説 水質編	J	文芸社	渡部勇	2009
2607	水環境と地域づくり ー持続可能な発展をめざしてー	J	古今書院	中藤康俊	2010
2631	下水道 水再生の哲学	J	朝日新聞社	中西準子	1983

J 水・土壌環境

No.	書名	分類	発行所	編・著者	発行年
2640	解説 河川環境	J	山海堂	(財)河川環境管理財団	1983
2646	水質工学 応用編	J	丸善(株)	合田健	1976
2647	生物からみた日本の河川	J	山海堂	森下郁子	1978
2664	よくわかる水環境と水質	J	オーム社	武田育郎	2010
2671	人と水 水と環境	J	勉誠出版	秋道智彌 他	2010
2800	水のはなしⅠ	J	技報堂出版	高橋裕	1982
2801	水のはなしⅡ	J	技報堂出版	高橋裕	1982
2802	水のはなしⅢ	J	技報堂出版	高橋裕	1982
2803	おいしい水の探求	J	日本放送出版協会	小島貞男	1985
2804	川の健康診断	J	日本放送出版協会	森下郁子	1977
2805	土の科学	J	日本放送出版協会	大政正隆	1977
2806	汚染される地下水	J	共立出版	藤縄克之	1990
2807	水物語 もっと知りたい身のまわりの水	J	フジクリーン工業		1991
2808	よくわかる水問題一問一答	J	合同出版	安東毅 小林勇	1991
2809	化学で探る飲料水の世界	J	化学工業日報社		1993
2810	“小さな水”があなたを救う	J	Kkロングセラーズ	林秀光	
2811	図解 土壌の基礎知識	J	農山漁村文化協会	前田正男 松尾嘉郎	1974
2812	九州大学公開講座16 水を考える	J	九州大学出版社	九州大学公開講座委員会	1986
2813	地下水汚染調査の手引	J	公害研究対策センター	環境庁	1992
2814	水道用語集	J	日本水道協会	岩本啓治	1968
2836	水をめぐる人と自然	J	有斐閣	嘉田由紀子	2003
2863	トコトンやさしい土壌汚染の本	J	日刊工業新聞社	保坂義男 他	2013
2878	事業者が行う土壌汚染リスクコミュニケーションのためのガイドライン	J	日本環境協会		2014
2888	水辺の健やかさ指標 “みずしるべ”	J	技報堂出版(株)	古米弘明	2016
2951	土壌・地下水汚染の診断	J	(株)環境産業新聞社	古市 徹	2002
2952	水と緑の交響詩 ～創成する精神～環境工学者・丹保憲仁	J	鹿島出版会	高崎哲郎	2006
2953	現場で役立つ水質分析の基礎	J	オーム社	平井昭司	2012
2954	水処理技術	J	オーム社	タクマ環境技術研究会	2000
2955	土壌圏と地球環境問題	J	名古屋大学出版会	木村 真人	1997
2956	環境土壌学	J	朝倉書店	松井 健・岡崎正規	1993
2957	土壌圏と大気圏	J	朝倉書店	陽 捷行	1994
2958	水代謝システムの歴史と技術	J	鹿島出版会	丹保憲仁	2012
2959	水文大循環と地域水代謝	J	技報堂出版(株)	丹保憲仁・丸山俊朗	2003
2960	水の危機をどう救うか	J	PHP研究所	丹保憲仁	2012
3124	酸性環境の生態学 第2版	J	愛智出版	佐竹研一	2002
3150	流域環境評価と安定同位体	J	京都大学学術出版会	永田 俊・宮島利宏	2008