## K 化学物質 - K1 環境ホルモン・ダイオキシンなど

No.	書名	分類	発行所	編•著者	発行年
	化学物質管理の新しい手法「PRTR」とは何か		化学工業日報社	大島輝夫 他	1997
	化学物質管理の新しい手法「PRTR」とは何か		化学工業日報社	大島輝夫 他	1997
	「お役所」からダイオキシン		彩流社	上田壽	1998
	PRTRがみるみるわかる本	K1	PHP研究所	稲永弘	1999
	PRTRデータを読み解くための市民ガイドブック(平成13年度)		環境省環境保険部環境安全課		2003
	PRTRデータを読み解くための市民ガイドブック(平成14年度)	K1	環境省環境保険部環境安全課		2004
	化学物質ファクトシート 2003年度版		環境省環境保健部環境安全課		2004
	環境リスク学 ダイオキシンゼロへの挑戦	K1	日本評論社	中西準子	2004
	<u>ダイオキシンゼロへの挑戦</u> ダイオキシンの原因を断つ	K1 K1	日刊工業新聞社 コモンズ	<u>駒橋徐</u> 槌田博	1998 1999
	<u> ダイオキシンの原因を断り</u> ダイオキシンの正体と危ない話		□センス  青春出版社	脇本忠明	1999
947	ダイオキシンファミリー		北斗出版	中南元	1999
	地球の一と ダイオキシンって何?環境ホルモンを・・・	K1	ふゅーじょんぷろだくと	<u>中用儿</u> 大公语	1998
849	どうしたらいいの? 環境ホルモン	K1	読売新聞社	浦野紘平	1999
	どうしたらへらせるか この有害なダイオキシン	K1	大日本図書	長崎武昭	1999
	ハイテク汚染	K1	岩波書店	吉田文和	1989
	ハイテク汚染	K1	岩波書店	吉田文和	1989
	ホルモン・クライシス		講談社	常蔭純一	1998
	ホルモンのしくみ	K1	日本実業出版社	大石正道	1998
855	よくわかる環境ホルモンの話	K1	合同出版	北條祥子	1999
856	化学はなぜ環境を汚染するのか	K1	環境コミニュケーション	村田徳治	2001
857	化学基本データ	K1	岩波書店	竹内敬人	1989
	環境ドラッグ		築地書館	船瀬俊介	1999
	環境の地球化学 微量元素と健康	K1	大日本図書	山縣登	1973
	環境ホルモン		環境新聞社	環境庁	1997
	環境ホルモン		環境新聞社	環境庁	1997
	地球と人間の環境を考える 4 環境ホルモン	K1	日本評論社	西川洋三	2003
	環境ホルモン・何がどこまでわかったか		講談社	読売新聞	1998
	環境ホルモンから子どもを守る	K1	コモンズ	マイケル・スモーレン 他	
	環境ホルモンという名の悪魔		廣済堂印刷	ひろた みを	1996
	環境ホルモンとダイオキシン		新泉社	久慈力 ター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1999
	環境ホルモンとは何かⅠ		藤原書店	綿貫礼子 綿貫礼子	1998
	環境ホルモンとは何か II 環境ホルモンと日本の危機		藤原書店 東京書籍	井口泰泉 他	1998 1998
	環境ホルモンと日本の危機 環境ホルモン汚染の恐怖 メス化する自然		<u>果只看有</u> 集英社	<u>ガロ郊水   也</u>  デボラ・キャドバリー	1998
	ないでものできません はいまする自然 ひと目でわかる 環境ホルモンの見分け方		未来社   情報センター出版局	サイン・イン・ハッ <u>ー</u> 笠井洋子	1999
	環境ホルモンの避け方		コモンズ	天笠啓祐	1998
	環境ホルモンを考える		岩波書店	井口泰泉	1998
	環境ホルモン入門		新潮社	立花隆	1998
	環境汚染物質シリーズ カドミウム		丸善	日本化学会	1977
	宮田秀明の「ダイオキシン」問題Q&A		合同出版	宮田秀明	1998
	検証・ダイオキシン汚染	K1	緑風出版	川名英之	1998
	室内化学汚染	K1	講談社	田辺新一	1998
	新しい化学教室	K1	公害対策技術同友会	村田徳治	1998
880	人体汚染		金原出版	北村昌雄	1993
881	図解「環境ホルモン」を正しく知る本		中経出版	吉田昌史 他	1998
	生殖異変環境ホルモンの反逆		かもがわ出版	井口泰泉	1998
	生物モニタリング 有害物質の体内蓄積を見る		読売新聞社	菅原淳 他	1990
	胎児の複合汚染		中公新書	森千里	2002
	奪われし未来 おおの ( 学 2 年 ) と		翔泳社	シーア・コルボーン 他	
	地球の化学と環境(第2版)		三共出版 新潮社	多賀光彦 他 レイチェル・カーソン	1999
	沈黙の春 提言ダイナキシン竪色対策		新潮在  かもがわ出版	<u>レイチェル・カーソン</u> 立川凉	1987
000 000	提言ダイオキシン緊急対策 毒物ダイオキシン		かもかわ丘版  技術と人間	<u>                                    </u>	1999 1986
	毎初ダイオイング 日本発環境ホルモン報告		日刊工業新聞社	山本猛嗣	1986
	ロール 環境ホルモンから身を守る食べ方		女子栄養大学出版部	<u>日本海嗣</u> 足立礼子	1999
	環境ホルモンの元凶は除草剤だった	K1	文芸社	浅井敏雄	1998
	化学物質リスクの評価と管理	K1	丸善	中西準子•東野晴行	2005
1371	初歩から学ぶ有害化学物質		工業調査会	見目善弘	2003
1418	地球と人間の環境を考える②ダイオキシン	K1	日本評論社	渡辺正•林俊郎	2003
	平成16年度版 化学物質環境実体調査 化学物質と環境		環境省環境保険部環境安全課		
	ここが危ない!アスベスト 発見・対策・除去のイロハ教えます		緑風出版	アスベスト根絶ネットワーク	-
1554	リスクメーターではかるリスク!アスベスト、水銀、・・・の危険度	K1	丸善	安井至•原美永子	2005
1591	環境ホルモンと水生生物	K1	成山堂書店	川合真一郎	2004
1633	アスベスト汚染と健康被害	K1	日本評論社	森永謙二	2005
	ぼくらの環境戦争 インターネットで調べる化学物質	K1	海鳴社	よしだまさはる	2001
1688	図解雑学 環境ホルモン		ナツメ社	中原英臣	2003

## K 化学物質 - K1 環境ホルモン・ダイオキシンなど

No.	書名	分類	発行所	編∙著者	発行年
1801	アスベスト問題 何が問われ、どう解決するのか	K1	岩波書店	宮本憲一・川口清史・小幡範雄	2006
	リスク眼力			小島正美	2005
2010	環境中の化学物質と健康			青木康展	2006
	リスクってなんだ?化学物質で考える			花井荘輔	2006
	大気ダイオキシン用語事典		オーム社	三好康彦	2005
	化学物質ファクトシート 2008年度版		環境省環境保健部環境安全課		2009
	環境ホルモン汚染の恐怖 メス化する自然		集英社	デボラ・キャドバリー	1998
	奪われし未来	K1	翔泳社	シーア・コルボーン ダイアン・ダマノスキ ジョン・ピーターソン・マイヤーズ	1997
2634	日本発環境ホルモン報告	K1	日刊工業新聞社	山本猛嗣	1998
	環境ホルモンと日本の危機	K1	東京書籍	小島正美•井口泰泉	1998
2815	ダイオキシン汚染列島 日本への警告	K1	かんき出版	長山淳哉	1997
2816	宮田秀明の「ダイオキシン」問題Q&A	K1	合同出版	宮田秀明	1998
2817	奪われし未来	K1	翔泳社	シーア・コルボーン 他	1997
2818	新しい化学教室	K1	公害対策技術同友会	村田徳治	1982
2819	環境ホルモンの恐怖			井口泰泉	1998
	生命の糸 分子生物学への招待	K1	みすず書房	ケンドルー	1968
2896	環境ホルモンから子どもたちを守るために	K1	㈱素朴社	井口泰泉	1998