

ミニ展示「プラスチック汚染」～資料リスト～

図書			
タイトル	出版者	出版年月	請求記号
海ゴミ：拡大する地球環境汚染(中公新書)	中央公論新社	2007年7月	EG281-H676
プラスチックスープの海：北太平洋巨大ごみベルトは警告する	NHK出版	2012年8月	NA189-J119
環境破壊図鑑：ぼくたちがつくる地球の未来	ポプラ社	2016年11月	RA21-L168
POPs分析用河川マイクロプラスチック採取業務報告書 平成30年度	三洋テクノマリン	2019年3月	Y93-M936
河川のマイクロプラスチック調査等業務報告書 平成30年度	三洋テクノマリン	2019年3月	NA217-M73
河川・湖沼のマイクロプラスチックに関する基礎調査業務報告書 平成30年度(環境省請負業務報告書；平成30年度)	日本エヌ・ユー・エス	2019年3月	NA217-M60
マイクロプラスチック影響に係る文献調査業務報告書 平成30年度	日本エヌ・ユー・エス	2019年3月	Y93-M856
淡水域におけるマイクロプラスチックに関する文献調査業務報告書 平成29年度(環境省請負業務結果報告書；平成29年度)	環境情報科学センター	2018年3月	NA217-L1530
海の生物多様性を守るために(海とヒトの関係学；2)	西日本出版社	2019年2月	NA189-M3
バイオプラスチックの素材・技術最前線	シーエムシー出版	2016年3月	PA441-L104
バイオプラスチックの開発と市場	シーエムシー出版	2016年3月	PA441-L143

雑誌(特集記事)			
タイトル	出版者	出版年月	請求記号
特集 拡大版 始めよう! プラスチックフリーライフ (『主婦之友』)	婦人之友社	2019年7月	Z24-57
その先にあるブルーオーシャン「変革」迫るプラスチック危機 (『日経ESG』)	日経BP社	2019年6月	Z71-D776
特集 プラスチック汚染から海を救うために (『月刊自治研』)	自治労サービス	2019年6月	Z1-42
INDUST特集 廃プラの国内循環確立へ：国内の体制整備と国際的視野に 立った取り組み (『Indust』)	全国産業資源循環連合会	2019年5月	Z6-3686
特集 海洋マイクロプラスチック、マイクロビーズ問題の動向、材料的な取組み (『Material stage』)	技術情報協会	2019年5月	Z74-C308
特集 環境技術最前線：リサイクル技術、再生可能エネルギーへの期待 (『化学装置』)	工業通信	2019年4月	Z17-64
特集 海洋マイクロプラスチックの現状と課題 (『マテリアルライフ学会誌』)	マテリアルライフ学会	2019年3月	Z14-1501
特集 プラスチックごみ問題最前線 (『月刊廃棄物』)	日報ビジネス	2019年3月	Z16-917
特集 プラスチックフィルム・シートの最新動向 (『プラスチックス』)	日本工業出版	2019年3月	Z17-158
特集 利用拡大に動くバイオプラスチック (『工業材料』)	日刊工業出版プロダクション	2019年3月	Z14-121
特集 2019年プラスチック産業の展望 (『プラスチックス』)	日本工業出版	2019年1月	Z17-158
特集 プラスチックごみを考える (『都市清掃』)	全国都市清掃会議	2019年1月	Z16-160
特集 海のプラスチック汚染 (『都市問題』)	後藤・安田記念東京都市研究所	2019年1月	Z2-657
特集 プラスチック汚染：海に広がる脅威からの転換 (『科学』)	岩波書店	2019年1月	Z14-72
特集 プラスチック資源循環戦略 (『廃棄物資源循環学会誌』)	廃棄物資源循環学会	2019年1月	Z16-2213
特集 ごみ処理は地方が一步先を行く；どうする? プラスチックごみ (『季刊地域』)	農山漁村文化協会	2019年春号	Z72-B664
特集 プラスチック製容器包装の廃棄問題とリサイクルシステム・代替技術の現 状(『日本包装学会誌』)	日本包装学会	2019年	Z16-2609
特集 サステナブルな社会とプラスチック (『プラスチックスエージ』)	プラスチックス・エージ	2018年12月	Z17-149
使い捨ての便利な暮らしが地球を脅かす プラスチック (『ナショナルジオグラフィック』)	日経ナショナルジオグラフィック社	2018年6月	Z8-B308

※関西館では、本展示に使用したものの以外にも多くの関連資料が利用可能です。NDL ONLINEや各種のデータベースを使って検索することができますので、あわせてご利用ください。