

参考文献

- J E A N /クリーンアップ全国事務局 (2004~2007 の各年): クリーンアップキャンペーン
R E P O R T
- 海岸昇降検知センター (2007): 2006 年潮位年報
<http://cais.gsi.go.jp/cmdc/center/siryuu.html>
- 海上保安庁 HP: 平成 18 年度版海洋環境レポート <http://www.haiho.milt.go.jp/07kanku>
- 海上保安庁 HP: 平成 19 年度海洋環境保全推進月間の実施結果 第七管区海上保安本部 HP
- 上県町 (1992): 上県町の文化財・史跡
- 香川県 (2004、2006): 香川県環境白書
- 環境省 (2008): 平成 19 年度漂流・漂着ゴミに係る国際的削減方策調査業務報告書
- 環境省 (1994): 第 4 回自然環境保全基礎調査 海岸環境報告書 (全国版) pp349.
環境省 HP: 廃棄物処理技術情報 一般廃棄物処理実態調査
<http://www.env.go.jp/recycle/waste-tech/ippan/index.html>
- 気象庁 HP: 過去の気象データ <http://www.jma.go.jp/jma/menu/report.html>
- 気象庁 HP: 潮位表 <http://www.data.kishou.go.jp/db/tide/suisan/index.php>
- 厚生労働省 (2007): 毎月勤労統計調査、平成 19 年確報
- (財)環日本海環境協力センター (2006): 海洋ごみリサイクル可能性調査報告書
197+10pp. <http://nippon.zaidan.info/seikabutsu/2006/00385/mokuji.htm>
- 社団法人プラスチック処理促進協会 HP: プラスチックリサイクルの基礎知識
<http://www.pwmi.or.jp/pk/>
- 対馬観光物産協会 (2008): つしま百科
- 対馬観光物産協会 (発行年なし): 対馬観光案内ガイドブック
- 対馬市 HP: 対馬市市民共同推進指針「概要版」
http://www.city.tsushima.nagasaki.jp/policy/images/kyodo_05.pdf
- 独立行政法人港湾空港技術研究所: ナウファス (全国港湾海洋波浪情報網) 2008 年速報値
<http://milt.go.jp/kowan/nowphas>
- 日本海洋学会沿岸海洋研究部会(1990): 続・日本全国沿岸海洋誌(総説編・増補編), pp839.
- 農林水産省農村振興局・農林水産省水産庁・国土交通省河川局・国土交通省港湾局(2007):
平成 18 年度社会資本整備事業調整費 海岸における一体的漂着ゴミ対策検討調査報告書」
発泡スチロール再資源化協会 HP: <http://www.jepsra.gr.jp/>
- 漂流・漂着ゴミ対策に関する関係省庁会議 (2007): 漂流・漂着ゴミ対策に関する関係省庁
会議とりまとめ
- 漂流・漂着物対策特別委員会 (2007): 対馬市における漂着ごみの現状と対策
- 長崎県 (2004): 五島・壱岐・対馬沿岸海岸保全基本計画～交流と漁火の「しま」～
- 長崎県 (2005): 長崎県対馬地方局総合管内図
- 長崎県 (2006): 長崎県廃棄物処理計画 - ゴミゼロながさき推進計画
- 長崎県 (2007): 長崎県の漂流・漂着ごみ対策について
- 長崎県 HP (2007): 長崎県統計年鑑 第 53 版
<http://www.pref.nagasaki.jp.tokei/syuppanbutu/nenkan/nenkan18/>
- 長崎県 HP (2007): 長崎県の文化財 <http://www.pref.nagasaki.jp.bukadb/bunkazai/>
- 長崎県対馬支庁 (1998): 平成 10 年度事業概要
- 藤枝 繁 (2006): ライタープロジェクト ディスパーザブルライター分類マニュアル

Ver.1.2.

山口 晴幸 (2000): 漂着ゴミによる海岸汚染の実態 (その4) 大量の韓国系ゴミが長崎県
対馬・壱岐を襲う、漁港 42 巻第 4 号

林野庁・国土交通省 (2007): ダム貯水池における流木流入災害の防止対策検討調査報告書

この報告書は、再生紙を使用しています。
(古紙配合率 100%、白色度 70%)