

参考文献

CGER : <http://www-cger.nies.go.jp/cger-j/db/info/org/ioc.htm>

Defra :

<http://www.defra.gov.uk/corporate/consult/msfd-legal-framework/index.htm>

DEWHA : Pilot investigation of the origins and pathways of marine debris found in the northern Australian marine environment (the Department of the Environment, Water, Heritage and the Arts)

EC HP :

<http://ec.europa.eu/environment/waste/framework/index.htm>

http://ec.europa.eu/environment/water/marine/index_en.htm

<http://ec.europa.eu/environment/newprg/index.htm>

EIC ネット HP :

<http://www.eic.or.jp/ecoterm/?act=view&serial=1703>

<http://www.eic.or.jp/news/?act=view&serial=20927&oversea=1>

<http://www.eic.or.jp/news/?act=view&serial=20710&oversea=1>

<http://www.eic.or.jp/news/?act=view&serial=18748&oversea=1>

<http://www.eic.or.jp/news/?act=view&serial=51>

<http://www.eic.or.jp/news/?act=view&serial=18827&oversea=1>

FAO/UNEP (2009) : FAO/UNEP Report and Joint Action on Abandoned, Lost or Otherwise Discarded Fishing Gear

Greenpeace (1990 ~ 2005): Plastic Debris in the World's Oceans

Gregory M.R.(2004) : Marine Debris : Hangers-on and Hitch-Hiking Alines, Asia Pacific Economic Cooperation, Derelict Fishing Gear and Related Marine Debris Seminar.

Hawaii Marine Debris Action Plan :

<http://sites.google.com/site/himdap/Home/meetings>

HELCOM(2007): Assessment of the Marine Litter problem in the Baltic region and priorities for response

Helsinki Convention: Assessment of the Marine Litter problem in the Baltic region and priorities for response

JAICAF : <http://www.jaicaf.or.jp/fao/index.htm>

Kubota M, K Takayama and D Namimoto(2005) : Pleading for the use of biodegradable polymers in favor of marine environments and to avoid an asbestos-like problem for the future, Appl Microbiol Biotechnol,67,469-476.

Marine Litter(2009): A Global Challenge (United Nations Environment Programme)

NOWPAP : <http://www.nowpap.org/index.php>

NOWPAP DINRAC : <http://dinrac.nowpap.org/index.htm>
NPEC : http://www.npec.or.jp/4_cearac/world.html
NPEC : http://www.npec.or.jp/0_info/contents/07022.pdf
NOAA Marine Debris : <http://marinedebris.noaa.gov/welcome.html>
NOAA : <http://marinedebris.noaa.gov/projects/koreaajpa.html>
Ocean Conservancy (2009): A Rising Tide of Ocean Debris and What We Can Do About it
Ocean Conservancy (2009): A Rising Tide of Ocean Debris
Ocean Conservancy (2009): Guide to Marine Debris
Ocean Conservancy : National Marine Debris Monitoring Program
Oslo Paris Convention : The OSPAR Pilot Project on Monitoring Marine Beach Litter
Oslo Paris Convention : Marine litter in the North-East Atlantic Region
OSPAR : <http://www.ospar.org/welcome.asp?menu=0>
Pitt, T.N., G.S.Grant and G.C.Whittow(1981) : Ingestion of plastics by Laysan Albatross, Auk 98, 839-841.
redOrbit :
http://www.redorbit.com/news/science/1252663/epas_marine_debris_program_taking_action_against_trash/
Robards M.D., Patrick J.G. and J.F.Piatt(1997) : The Highest Global Concentrations and Increased Abundance of Oceanic Plastic Debris in the North Pacific : Evidence from Seabirds, In Coe JM, Rogers DB (eds) Marine Debris, Springer, Berlin Heidelberg New York, 71-80.
Slip D.J. and Harry R.B.(1990) : The Composition and Origin of Marine Debris Stranded on the Shores of Subantarctic Macquarie Island, In Shomura R.S. and M.L.Godfrey (eds) Proceedings of the Second International Conference on Marine Debris, NOAA Tech. Memo. NMFS.
STB :
<http://www.stb-asia.com/ebook/TV2009PDF/6.pdf>
<http://www.dorsetforyou.com/index.jsp?articleid=390993>
http://www.ephc.gov.au/sites/default/files/EPHC_Brochure__Keeping_Tabs_on_Marine_Debris_Final_200212.pdf
<http://www.environment.gov.au/biodiversity/threatened/publications/tap/marine-debris.html>
<http://www.cleanup.org.au/PDF/au/cua-marine-debris.pdf>
<http://www.tourismportdouglas.com.au/Tangaroa-Blue-to-hold-FNQ-Marine-Debris.3546.0.html>
http://marinedebris.noaa.gov/marinedebris101/resources_sci.html

<http://www.environment.gov.au/coasts/mbp/publications/north/pubs/marine-debris-report.pdf>

<http://www.environment.gov.au/coasts/publications/origins-marine-debris.html>

UNEP (2009): Marine Litter A Global Challenge

UNEP (2005): Marine Litter An Analytical Overview

UNEP (2009): Marine litter in the North-East Atlantic Region

UNEP : <http://www.unep.org/regionalseas/marinelitter/default.asp>

White D.(2003) : Mrine Debris in Northern Territory Waters 2002, WWF Report, WWF Australia, Sydney.

石井忠(1999) : 漂着物辞典 海鳥社

伊勢湾再生行動計画 . 目標達成のための施策

岩瀬文人(1993) : マリンパピリオン pp.5.

海外環境ニュース : <http://ecotech.nies.go.jp/fnews/detail.php?i=3173>

海上保安庁 HP : 海上保安庁による漂流ブイの軌跡
<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KANKYO/KAIYO/qboc/buoy.html>

海上保安庁(2006) : - 未来に残そう青い海 - 海洋汚染の現状 (平成 17 年 1 月 ~ 12 月)

海上保安庁第八管区海上保安本部海洋情報部 HP : ブイのシステム及び形状
http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN8/argos/argos_index.html

外務省 HP : <http://www.mofa.go.jp/mofaj/GAIKO/apec/soshiki/gaiyo.html>

香川県 HP : http://www.pref.kagawa.jp/kasensabo/kasen/07_renkei/index.html

金田 禎之 (2005) : 日本漁具・漁法図説

兼廣(2011) : 海洋ゴミ問題の解決に向けた方策について , 伊勢湾の海洋ごみ対策に関する情報交換会資料、2011

環境 GIS HP : http://www-gis.nies.go.jp/GIS_index.asp
データ (<http://www-gis4.nies.go.jp/kaiyo/html/file4-11.html#de6>)

環境省 HP : 一般廃棄物処理事業実態調査結果
http://www.env.go.jp/recycle/waste_tech/ippan/index.html#

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

環境省(2009) : 平成 19・20 年度漂流・漂着ゴミ国内削減方策モデル調査業務報告書

環境省(2009) : 平成 19 年度海洋環境モニタリング調査結果 pp.30.

環境省(2010) : 一般廃棄物の排出及び処理状況等(平成 20 年度実績)(平成 22 年 10 月 13 日)
http://www.env.go.jp/recycle/waste_tech/ippan/h20/index.html

環境省中国四国地方環境事務所 : 平成 19 年度瀬戸内海海ごみ対策検討会報告書、平成 20 年 3 月

環境省中国四国地方環境事務所 (2010) : 海底ごみ回収処理推進のための手引 (ver.2) 平成 22 年 3 月

韓国 環境部水環境政策局 (2008年10月): 5大河流域における河川・河口ゴミの処理基本計画の樹立 pp.4

韓国 環境部 水環境政策局 水生生態保全課 (2009年2月): 環境部及び4市・道が最初に河口ごみ処理費用の分担に合意

韓国 環境部 水環境政策局 流域総量課 (2009年7月): 5大河川の浮遊ごみ回収処理に献身 - 5大河水系別の自治体間費用分担協約の成果

気象庁 HP: <http://www.jma.go.jp/jma/index.html>

気象庁 HP: 海洋表層の循環
<http://www.data.kishou.go.jp/kaiyou/db/obs/knowledge/circulation.html>

気象庁 HP: 漂流型海洋気象ブイの形状
<http://www.data.kishou.go.jp/kaiyou/db/buoy/buoy-info.html>

気象庁 HP: 漂流ブイの軌跡
http://www.data.kishou.go.jp/db/vessel_obs/data-report/html/buoy/buoy.php?year=2009

気象庁(2009): 大気・海洋環境観測報告 第9号 平成19年度観測成果 pp290.

国土交通省水文水質データベース HP: <http://www1.river.go.jp/>

国土交通省 東北地方整備局 月山ダム管理所: 月山ダム 赤川水系 梵字川(パンフレット)

国土交通省東北地方整備局、JEAN/クリーンアップ全国事務局、特定非営利活動法人パートナーシップオフィス(2006): 水辺の散乱ゴミの指標評価手法(海岸版 2006)

国土交通省九頭竜川水系河川整備基本方針:
http://www.mlit.go.jp/river/basic_info/jigyo_keikaku/gaiyou/seibi/kuzuryu_index.html

国土交通省東北地方整備局新庄河川事務所 HP:
http://www.thr.mlit.go.jp/shinjyou/04_gakushu/omona_sabo/omoba_sabo.html

国土交通省東北地方整備局山形河川国道事務所、国土交通省東北地方整備局酒田河川国道事務所、国土交通省東北地方整備局新庄河川事務所、山形県土木部河川砂防課、山形県各総合支庁河川砂防課、特定非営利活動法人パートナーシップオフィス(2005): 最上川 2005 ゴミマップ

(財) 気象業務支援センター: アメダス年報

(財) 日本環境衛生センター(2009): 平成20年度精密機能検査ごみ質分析結果

(財) 環日本海環境協力センター(2004): 平成16年度漂流・漂着ゴミに係る国際的削減方策予備調査委託業務報告書 平成17年3月

(財) 環日本海環境協力センター(2007) 海辺の漂着物調査報告書 2005年度版、pp163.

(財) 環日本海環境協力センター(2009): 2008年度海辺の漂着物調査検討会開催結果 平成21年2月

- (財)環日本海環境協力センター(2009): 韓国の海洋・沿岸域環境政策に関する調査報告
～海洋ごみ問題に焦点をあてて～ 平成21年3月
- (社)日本森林技術協会(2010): 森林技術, 814, 15.
- 庄内赤川土地改良区(2009): 庄内赤川土地改良区維持管理計画図 平成21年6月
- 水産庁(2011)HP: http://www.jfa.maff.go.jp/j/gyosei/supply/hozyo/090601_1.html
- 土岐川庄内川コレカラプロジェクト HP:
http://www.cbr.mlit.go.jp/shonai/shiryu/archives/korekara/kondankai/open_house/20030830/index.htm
- 東京海洋大学 後藤弘幸(2009): 海洋ごみの現状と対策 - 日本および世界の動向 -
- 東北森林管理局庄内森林計画区 庄内森林管理署森林位置図兼管内図 2片の内第1片(平成20年度調査)
- 特定非営利法人 OWS の HP (ミッドウェープロジェクト):
<http://www.ows-npo.org/activity/midway/survey.html>
- 長崎県 HP: 五島・壱岐・対馬沿岸海岸保全基本計画～交流と漁火の「しま」～(平成16年3月、) http://www.doboku.pref.nagasaki.jp/~kasen/kaigan/kaigan_ichiran.html
- 長崎県河川課の HP: 海岸保全区域一覧表 「長崎県の海岸」
- 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.
- 藤枝繁(2003a): 使い捨てライターの行方、石井忠他、漂着物考 - 海辺のミュージアム - INAX 出版 pp.48-49.
- 藤枝繁(2003b)藤枝繁(2003): ディスパーザブルライターを指標とした海岸漂着散乱ゴミの流出地推定 漂着物学会誌 pp.1、13-20.
- 藤枝繁(2005)鹿児島県吹上浜における指標漂着物を用いた海岸漂着ごみの定期モニタリング、漂着物学会誌、3、19-24.
- 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.
- 藤枝繁・太田英里(2006)砂浜海岸における漂着物の分布特性、漂着物学会誌、4、19-24.
- 藤枝繁(2007)漂流・漂着ごみのモニタリング手法と今後の方向性について、都市清掃、60、131-136.
- 藤枝繁(2008): 海岸・河岸ゴミの実態 海洋ごみフォーラム資料
- 藤枝繁(2010): 瀬戸内海における海洋ごみの収支、沿岸域学会誌、Vol.22 No.4, 17-29.
- 北西太平洋地域における海洋及び沿岸の環境保全・管理・開発のための行動計画(the Action Plan for the Protection, Management and Development of the Marine and Coastal Environment of the Northwest Pacific)
- 宮古支庁農業水産整備課: 宮古地区海岸保全区域図(平成11年7月発行)
- 山形県: 山形県 庄内支庁管内図 森林・林業図
- 山口晴幸(2002): 漂着ゴミ - 海岸線の今を追う - 文芸社 pp.263.

山口晴幸(2005)：絶海の孤島太平洋沖合に浮かぶ硫黄島・南鳥島に打ち上がる漂着ゴミ生活と環境 pp.50、37-44.

楊燦守 石田明生 岩坂直人(2002)：アルゴフロートのターミネーション後の陸上漂着率に関する考察 海洋科学技術センター試験研究報告 pp.46、pp.107-122.