

【参考】「ちきゅう」関連記事の新聞・雑誌・テレビ等への掲載・出演実績（平成 15 年度）

【新聞】

- 2003 年 4 月 16 日（水）読売新聞 社説：「生命の謎」解明に戦略を描け
- 2003 年 4 月 22 日（火）山陽新聞 地球深部探査船玉野から出航和歌山へ
- 2003 年 4 月 22 日（火）岡山日日新聞 「ちきゅう」が出航 三井造船玉野事業所
- 2003 年 4 月 23 日（水）朝日新聞 地球深部探査船「ちきゅう」船体部が完成し出航
- 2003 年 4 月 23 日（水）山陽新聞 地球深部探査船が出航 三井造船玉野事業所 深海底の地層調査
- 2003 年 5 月 21 日（水）新潟日報 朱鷺メッセいよいよ国際舞台へ／あすから「深海掘削会議」
- 2003 年 5 月 23 日（金）科学新聞 「高知大学海洋コア総合研究センター」オープン
- 2003 年 5 月 24 日（土）高知新聞 高知大学・物部キャンパスに海洋コア総合研究センター本日誕生
- 2003 年 5 月 25 日（日）朝日新聞 南海地震発生メカニズム 解明に期待も膨らむ 高知大に海洋コア総合研究センター
- 2003 年 5 月 25 日（日）読売新聞 高知大海洋コアセンター完成 国際プロジェクトの中核施設
- 2003 年 5 月 25 日（日）毎日新聞 深海地層を専門解析 高知大など地震解明へ施設開設
- 2003 年 5 月 25 日（日）高知新聞 高知大海洋コアセンター完成 深海掘削の国際拠点へ
- 2003 年 6 月 2 日（月）読売新聞 深海調査船を公開 海洋科学技術センター
- 2003 年 6 月 15 日（日）紀州新聞 地球深部探査船 三井造船（株）由良に寄港中
- 2003 年 6 月 24 日（火）紀州新聞 探査船「ちきゅう」見学会に 250 人
- 2003 年 6 月 24 日（火）日高日報 世界初に乗れて最高！ 探査船「ちきゅう」見学会に 250 人
- 2003 年 6 月 24 日（火）日高新報 なんと海底下 7000m まで掘削可能 世界初の探査船「ちきゅう」
- 2003 年 7 月 3 日（木）読売新聞 両陛下、積極的に質問 IUGG 視察
- 2003 年 7 月 3 日（木）読売新聞 両陛下、IUGG 総会視察
- 2003 年 7 月 11 日（金）毎日新聞 地球深部探査船ドック入り
- 2003 年 7 月 15 日（火）高知新聞 連載：コアセンターの挑戦①-⑦ 7/15（火）-7/22（火）
- 2003 年 7 月 15 日（火）読売新聞 国益かけた大陸棚調査
- 2003 年 9 月 27 日（土）朝日新聞 めざせ地球の中心 地球深部探査船に 92 メートルやぐら
- 2003 年 9 月 27 日（土）読売新聞 「地震」解明も期待 海底 7000m 掘削装置
- 2003 年 9 月 27 日（土）長崎新聞 地球深部探査船「ちきゅう」 巨大！掘削やぐら
- 2003 年 9 月 27 日（土）日本経済新聞 地球の内部へ迫れ 探査船に最大級「やぐら」
- 2003 年 9 月 27 日（土）毎日新聞 地震発生メカニズムを解明 掘削機つるす 92 メートルのやぐら
- 2003 年 10 月 4 日（土）オランダ新聞 Een Japanner kan niet alles kopiëren

2003年10月11日(土) 長崎新聞 地球深部探査船 米科学者ら視察
2004年1月4日(日) しんぶん 赤旗 人類未踏のマントルへ
2004年1月10日(土) Le Monde Les geologues vont tenter d'extraire les archives de la croûte terrestre
2004年1月11日(日) 東京新聞 マニフェストあり。 平朝彦
2004年2月7日(土) 毎日新聞 深海掘削計画始まる

【雑誌】

2003年4月18日 SCIENCE A Sea Change in Ocean Drilling
2003年7月1日 ECOLO PRESS 国際海洋研究の拠点が高知大学に誕生
2003年8月22日 海事プレス 三菱・長崎はいま① プロダクトミックス体制へ移行開始
2003年9月25日 NATURE Ocean drilling project gets international relaunch
2003年9月30日 広報(東北大学広報委員会) 統合国際深海掘削計画(IODP)に対する東北大学の取り組み
2003年11月4日 長崎ニュース 地球深部探査船「ちきゅう」 デリック(檣)を搭載
2003年12月4日 NATURE Digging in ... A new ship and a wave of funding will let scientists drill...
2004年1月 日 本地質学会 News 院生コーナー:地球深部探査船「ちきゅう」見学記
2004年2月7日 Newton 地球深部探査船「ちきゅう」
2004年3月1日 日経エコロジー 地球の古代環境の宝庫 海底下7000mを目指す

【テレビ出演】

2003年6月6日 NHK 高知 四国羅針盤 地球の謎に迫る～海洋コア・研究最前線～
2003年7月31日 BS日テレ 読売ニュースナビ(大陸棚新領土)14:00-14:20
2003年8月31日 NHK 総合 「おはよう日本」6:30- 深海掘削と地震研究について 平センター長インタビュー
2003年9月26日 長崎ローカル各局(長崎国際テレビ、長崎文化放送、テレビ長崎、長崎放送、NHK) デリック搭載模様放送
2004年1月17日 日本TV系列 8:00-9:25「ウェークアップ!地震スペシャル」 地震特集の中で平センター長、ちきゅう紹介

【ラジオ出演】

2004年1月22日 TBS 『森本たけろうスタンバイ 巽領域長生出演
2004年1月25日 TBS 『全国電話子供相談室 巽領域長相談者として生出演
2004年2月12日 TBS 森本たけろうスタンバイ 平センター長出演