

第1部 令和5年度の主な出来事

第1部では、令和5年度（令和5年4月～令和6年3月）の海洋に関する主な出来事をまとめています。

令和5年

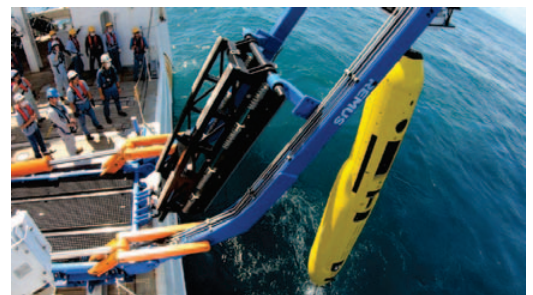
- | | |
|-----|---|
| 4月 | 日本周辺の超深海調査で発見した魚が最も深い場所で確認された魚としてギネス世界記録を更新
第20回総合海洋政策本部会合
第15回日中高級事務レベル海洋協議 |
| 5月 | プラスチック汚染に関する法的拘束力のある国際文書（条約）の策定に向けた政府間交渉委員会（INC2）
違法な海上活動コンタクト・グループ会合（CGIMA）全体会合 |
| 6月 | IMO 第107回海上安全委員会
日米比海上保安機関の連携による初の合同訓練等を実施
国家管轄権外区域の海洋生物多様性の保全及び持続可能な利用に関する協定（BBNJ協定）採択 |
| 7月 | IMO 第80回海洋環境保護委員会
南鳥島沖水深 5,600m 海域で自律型無人探査機（AUV）による資源探査に成功 |
| 8月 | 第11回ASEAN海洋フォーラム拡大会合（EAMF） |
| 9月 | 持続可能な海洋経済の構築に向けたハイレベル・パネル第5回会合 |
| 10月 | 再エネ海域利用法に基づく促進区域2区域を指定
第16回日中高級事務レベル海洋協議 |



第20回総合海洋政策本部会合



令和5年日米比合同訓練
（提供：海上保安庁）



南鳥島沖海域でのAUV（しんりゅう6000）による資源探査の様子
（提供：SIP/JAMSTEC）

11月 瀬戸内海環境保全特別措置法制定
50周年記念式典の開催

自衛隊によるソマリア沖・アデン湾における
海賊対処行動及びオマーン湾・アラビア海・
アデン湾における情報収集活動の継続決定

国連気候変動枠組条約
第28回締約国会議（COP28）

プラスチック汚染に関する法的拘束力のある
国際文書（条約）の策定に向けた
政府間交渉委員会（INC3）

海底熱水鉱床開発に関する
総合評価を実施

12月 G7++ギニア湾フレンズ（FoGG）
2023年全体会合

再エネ海域利用法に基づき「秋田県男鹿市、
潟上市及び秋田市沖」、「新潟県村上市及び
胎内市沖」、「長崎県西海市江島沖」
促進区域の事業者選定

第21回総合海洋政策本部会合



第21回総合海洋政策本部会合

令和6年

1月 南海トラフ地震想定震源域（紀伊半島沖）の
海底下に設置した長期孔内観測システム
（LTBMS）にて「ゆっくりすべり」の
リアルタイム観測を開始

石狩湾新港 大型洋上風力発電運転開始

2月 「二酸化炭素の貯留事業に関する法律案」を
閣議決定

3月 海上自衛隊 潜水艦「じんげい」就役

再エネ海域利用法に基づき「秋田県八峰町
及び能代市沖」促進区域の事業者選定

「海洋再生可能エネルギー発電設備の整備に
係る海域の利用の促進に関する法律の一部を
改正する法律案」を閣議決定

気象庁 海洋気象観測船「凌風丸」就役

アジア海賊対策地域協力協定（ReCAAP）第
18回総務会

IMO 第81回海洋環境保護委員会



潜水艦「じんげい」
引渡式・自衛艦旗授与式
（提供：防衛省）



海洋気象観測船「凌風丸」
（提供：気象庁）