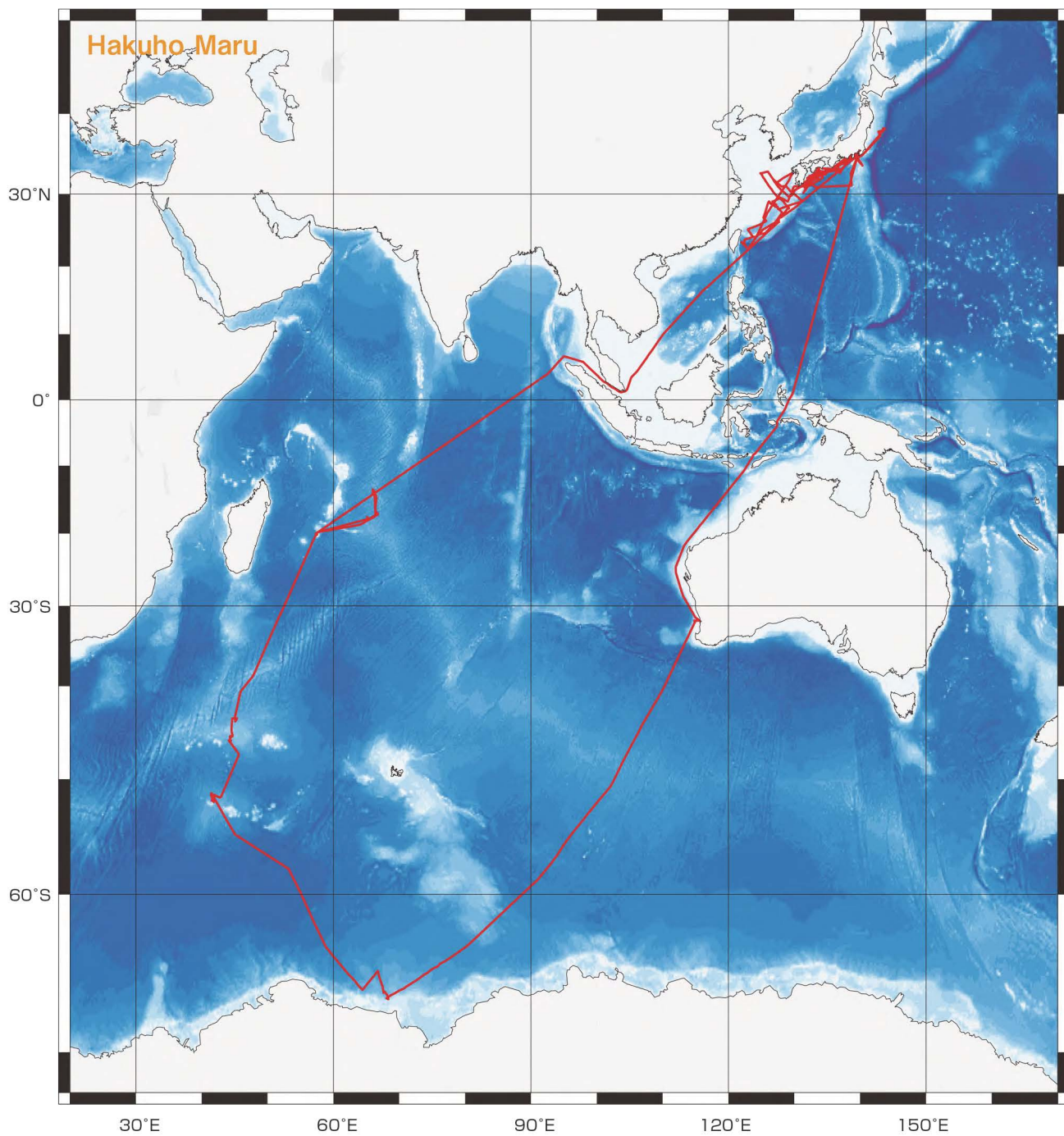


2015年度 白鳳丸 研究航海航跡図
Track Chart of R/V Hakuho Maru (FY2015)



2015年度に実施された白鳳丸研究航海
 Research Cruises of the R/V Hakuho Maru (FY2015)

航海次数 Cruise No	期間(日数) Period (Days)	海 域 Research Area	研究題目 Title of Research	主席研究員 Chief Researcher
KH-15-2	2015.8.10 ～9.28 (50)	南海トラフ、日本海溝 Nankai trough and Japan Trench	精密照準採泥による南海トラフの活断層・地すべり・泥火の活動度評価と東北地方太平洋沖地震後の海溝付近での地殻変動に関する総合調査 General survey on estimation of activity of active fault, landslide, mud volcano in the Nankai Trough by pinpoint sampling and crustal movement monitoring near the trench after 2011 earthquake off the Pacific coast of Tohoku	東京大学大気海洋研究所 芦 寿一郎 ASHI, J AORI, The University of Tokyo
KH-15-3	2015.10.14 ～11.4(22)	東シナ海、南西諸島 海域 East China Sea and Nansei islands	東シナ海とその周辺海域における生物地球化学的研究(極東・アジア GEOTRACES 計画Ⅲ) GEOTRACES GP06 Expedition (AISIAN GEOTRACES_III): Biogeochemical studies in the East China Sea and Kuroshio area	富山大学大学院理工学研究部 張 勁 ZHANG, J Graduate School of Science and Engineering for Research, University of Toyama
KH-15-4	2015.11.4 ～11.26 (23)	台湾、本州黒潮域 Taiwan, Honshuu Kuroshio Current area	黒潮生態系の構造と生産の制御機構 The structure of Kuroshio ecosystem and the control mechanisms of biological production	東大大気海洋研究所 齊藤 宏明 SAITO, H AORI, The University of Tokyo
KH-15-5	2015.12.22 ～2016.1.27 (37)	インド洋 Indian Ocean	中央インド洋海嶺の総合探査・海洋性地殻形成プロセスと熱水循環系の研究 Mid-ocean ridge process and hydrothermal activity along the Central Indian Ridge 13° -18° S	東京大学大気海洋研究所 沖野 郷子 OKINO, K AORI, The University of Tokyo
KH-16-1	2016.1.27 ～3.17(51)	南大洋(インド洋区) Indian sector of the Southern Ocean.	南大洋インド洋区における海洋地球科学総合観測研究 Integrated investigation for marine earth sciences in the Indian sector of the Southern Ocean	高知大学海洋コア総合研究センター 池原 実 IKEHARA, M Center for Advanced Marine Core Research , Kochi University