

I O D P 2 0 0 5 年度年間事業計画の概要

名称	航海期間 (予定)	航海日数 (移動/運用)	概要	掘削船
North Atlantic Neogene- Quaternary Climate (Part 1)	2004/9/22 ~ 2004/11/14	5/43	北大西洋で掘削を行い、第三紀末から第四紀にかけての千年スケールでの環境変動を調査し、また地球磁場の変動を調査。	米国船
Atlantis Oceanic Core Complex (Part 1)	2004/11/14 ~ 2005/1/5	7/40	大西洋中央海嶺(MAR)の2カ所で掘削を行い、海洋コアコンプレックスの形成に係る条件及び海底のかんらん岩の変成過程を調査。	米国船
Atlantis Oceanic Core Complex (Part 2)	2005/1/5 ~ 2005/2/27	7/41		
North Atlantic Neogene- Quaternary Climate (Part 2) & Norwegian Margin Bottom Water	2005/2/27 ~ 2005/4/22	4/45	Part 1からの継続活動。 ODP掘削孔642Eに孔内計測装置を設置し、底層水温度の長期的変動履歴に関する測定の可能性について調査。	米国船
South Pacific Sea Level	2005年春~秋	未定	タヒチ沖の5カ所において掘削を行い、最終氷期極相期以降の海水準の変動や周辺環境の変化を調査。	欧州船

