## 環境変化の仕組の 更なる解明のための調査

- 平成16年度調査結果の概要 -

平成17年6月16日 農林水產省農村振興局

## 資料目次

調査項目	ページ
平成16年度調査の概要	1
貧酸素現象調査	3
潮流調査	12
赤潮調査	16
干潟水質浄化機能調査	19
底質環境調査	21
二枚貝類等生息環境調査	30

## 平成16年度調査の概要

調査項目	調査概要
1. 貧酸素現象調査	有明海の湾奥から諫早湾における鉛直酸素濃度その 他の水質を連続的に調査
2.潮流調査	冬季の有明海潮流の15昼夜連続観測及び12時間連 続一斉観測
3.赤潮調査	諫早湾及び周辺海域において、赤潮状況、プランクト ン沈殿量等の調査及び結果のHPでの情報提供
4.干潟水質浄化機能調査	干潟生態系モデルの精度向上のため、冬季の水質、 底質及び底生生物に関する検証用データを取得
5.底質環境調査	大浦沖及び国見沖の底質を攪拌し、その前後の底質、 底生生物等の変化を調査
6.二枚貝類等生息環境調査	貝類の食害の原因と考えられているナルトビエイの分 布、行動、胃内容物の調査及び二枚貝類の生息環境 を調査

