

66	産業労働局	沖ノ鳥島総合対策
事業概要	沖ノ鳥島周辺海域における漁場の開拓、漁場調査・監視を積極的に推進することにより、同島周辺海域における永続的経済活動を実現し、排他的経済水域を維持する。また、沖ノ鳥島に関するPR・普及活動を行い、都民の理解を醸成する。	
これまでの経過	<p>平成16年12月 定例記者会見で石原知事が「日本の排他的経済水域を実証するため、経済活動としての漁業操業を東京都が支援していく。」と発表</p> <p>平成17年4月 同島周辺海域で延縄による漁業操業を開始（小笠原島漁協） 都調査指導船「みやこ」による漁場調査開始</p> <p>5月 知事視察（現地：5月20日）</p> <p>10月～11月 同島周辺海域の漁場等調査（委託）</p> <p>平成18年1月 沖ノ鳥島利活用連絡会の開催（庁内関係各局で構成）</p> <p>4月 同島周辺海域で立て縄による漁業操業を開始（小笠原島漁協） 都調査指導船「みやこ」による漁場調査</p> <p>5月 都民から沖ノ鳥島に関する映像資料大系の制作費として1億円の寄付</p> <p>6月 同島周辺海域にシマアジ稚魚を放流、沖ノ鳥島に関する講演会と展示を実施</p> <p>平成19年1月 大水深中層浮魚礁の設置</p> <p>1月～2月 同島周辺海域の漁場等調査（委託）</p> <p>2月 漁業調査指導船「興洋」の竣工及び竣工式の開催（3月）</p> <p>4月 「興洋」による漁場調査・大水深中層浮魚礁の効果調査開始</p> <p>5月 同島周辺海域にシマアジ稚魚を放流</p> <p>11月 沖ノ鳥島フォーラムの開催 ドキュメンタリー映画「奇跡の島 沖ノ鳥島」の上映</p> <p>平成20年5月 同島周辺海域にシマアジ稚魚を放流</p> <p>11月 沖ノ鳥島フォーラムの開催（船の科学館） 沖ノ鳥島映像ライブラリーのインターネット配信開始</p> <p>平成21年4月 同島周辺海域にシマアジ稚魚を放流</p> <p>平成22年1月 沖ノ鳥島フォーラムの開催（船の科学館）</p> <p>4月 同島周辺海域にシマアジ稚魚を放流</p> <p>平成23年1月 沖ノ鳥島フォーラムの開催（船の科学館）</p> <p>4月 同島周辺海域にシマアジ稚魚を放流</p> <p>平成24年1月 沖ノ鳥島フォーラムの開催（東京国際フォーラム）</p> <p>4月 同島周辺海域にシマアジ稚魚を放流</p> <p>平成25年1月 沖ノ鳥島フォーラムの開催（東京国際フォーラム）</p> <p>6月 同島周辺海域にシマアジ稚魚を放流</p> <p>平成26年1月 沖ノ鳥島フォーラムの開催（東京国際フォーラム）</p> <p>5月 同島周辺海域にシマアジ稚魚を放流</p> <p>平成27年1月 沖ノ鳥島フォーラムの開催（東京国際フォーラム）</p> <p>11月 沖ノ鳥島パネル展の開催（都庁南展望室）</p> <p>平成28年1月 沖ノ鳥島フォーラムの開催（東京国際フォーラム）</p> <p>11月 沖ノ鳥島パネル展の開催（船の科学館）</p> <p>平成29年2月 沖ノ鳥島フォーラムの開催（東京国際フォーラム）</p>	
現在の進行状況	<p>(1) 「興洋」「みやこ」による漁場調査・大水深中層浮魚礁の効果調査開始(平成19年4月～)</p> <p>(2) 沖ノ鳥島映像ライブラリーのインターネット配信</p>	
今後の見通し	<p>(1) 漁業調査指導船「興洋」「みやこ」による漁場の調査・監視（継続）</p> <p>(2) 沖ノ鳥島フォーラムの開催（継続）</p> <p>(3) 沖ノ鳥島映像ライブラリーのインターネット配信（継続）</p>	
問い合わせ先	産業労働局 農林水産部 水産課	電話 03-5320-4848