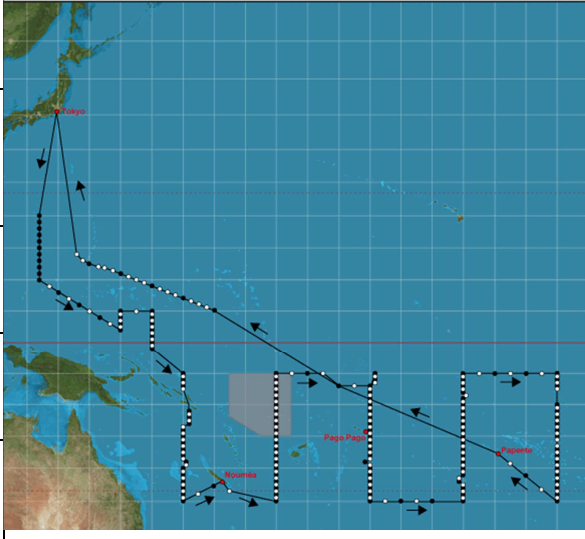


Juillet 2016	<h1>KH-16-OTAKE</h1> <p>Autorisation n°1389/GNC du 5 juillet 2016</p>	<h2>JAMSTEC</h2>
--------------	--	--

Objectif	<p>Étudier la reproduction et la migration des anguilles dans le pacifique sud et nord-ouest Etudier la dispersion des œufs et larves en relation avec les courants marins</p>	
Navire	HAKUHO MARU	
Zone d'étude	Transect nord-sud au niveau des Chesterfield	
Commanditaire et associés	JAMSTEC - Université de Tokyo – Université de Nihon - MNHN - CPS	
Dates mission	20 juillet 2016 – 10 août 2016	
Chef de mission	Tsuguo Otake (Université de Tokyo)	

Travaux effectués	Collecte d'œufs et de larves d'anguilles, mesures hydrographiques et topographiques
Résultats attendus	Données océanographiques et topographiques, connaissances sur l'écologie des anguilles
Livrables attendus	Rapport préliminaire de mission, rapport final, données brutes

Commentaires	Embarquement de chercheurs de la CPS sur le trajet Noumea-Papeete pour l'étude du micronecton
---------------------	---