

報告書名：平成15年度東京国際空港周辺海域現況調査

調査名：魚介類調査(現場観測)

調査年月日：平成15年11月28日

調査機関：国土環境株式会社

採取方法：底曳網

備考：

調査点	St. 2	St. 15
天気	快晴	快晴
調査開始時刻	10:47	9:50
調査終了時刻	10:57	10:00
天気		
調査開始時刻		
調査終了時刻		
水深	7～8m	13～15m
特記事項	採取した魚介類全量をサンプルとして搬入	採取した魚介類全量をサンプルとして搬入

報告書名：平成15年度東京国際空港周辺海域現況調査(その2)

調査名：魚介類調査(現場観測)

調査年月日：平成16年2月13日

調査機関：国際航業株式会社

採取方法：底曳網

備考：

調査点	S t . 2	S t . 1 5
天気	晴れ	晴れ
調査開始時刻	9:59	10:39
調査終了時刻	10:09	10:49
天気		
調査開始時刻		
調査終了時刻		
水深(m)	6~8	18~20
特記事項		