

デイリーレポート

船長署名

T. Omana

船名	大島丸	情報発信日時	2026 年 4 月 21 日 12 時 00 分		
現在位置	航海中	時 分	概位		
		<Lat. - >	N/S	Long. -	E/W >
	停泊中	時 分	概位		
		<Lat. - >	N/S	Long. -	E/W >
	錨泊中	時 分	概位		
	<Lat. - >	N/S	Long. -	E/W >	
操業中	12 時 00 分	概位 鳥島沖			
	<Lat. 30 - -30.8 >	N/S	Long. 140 - 16.7	E/W >	
観測中	時 分	概位			
	<Lat. - >	N/S	Long. -	E/W >	
本船状況 気象海象	針路： 適宜 度	船速： 適宜 kt	天候： bc		
	風向： SSW	風速： 6.0 m/s	視界： 7 浬		
	波高： 1.5 m	風浪階級： 3	うねり階級： 1		
乗船者 状況	乗組員	現在員： 19 名	健康状態： 良好 不良		
		摘要：			
	生徒	現在員： 16 名	健康状態： 良好 不良		
		摘要：			
指導教官	現在員： 2 名	健康状態： 良好 不良			
	摘要：				
支援員	現在員： 1 名	健康状態： 良好 不良			
	摘要：				
○本船動静					
・4月21日04時30分 鳥島沖到着					
・4月21日09時10分 生物調査実習開始					
【学校側コメント】					
夜明け前に生物調査実習の鳥島沖に到着しました。魚群を探して付近の瀬を探查します。この実習では事前にこうした魚群反応を調査することから始まります。海底付近の魚群反応、海底から少し離れた下層部付近、さらには中層付近の反応を調査することで実際に釣り具を投入する場所を特定します。実習準備は生徒の起床前から既にされているのです。					
本日は風速6~7m/s程の穏やかな海況で絶好の釣り日和です。昨夜の講義で学習したきめ細かな注意事項を必ず守り、油断せず、適度の緊張感を持って実習を行いましょう！怪我や事故のないよう安全第一で行うことが大事です。					