

**民間企業の製品・技術の活用が期待される課題**  
(タイ)

開発課題(*)	現在、タイ国においても社会問題となっている海洋ゴミ（廃プラスチック、マイクロプラスチック等）の監視、予測し、回収することにより、海洋環境汚染を減少させる。海洋に排出されるプラスチックを削減するため、陸上で使用されるプラスチックの内、正しく廃棄されないプラスチックの量を削減する必要がある。
想定地域名 (州・県名)	
関連する公的機関名	
関連する ODA プログラム・プロジェクト	
留意点	
備考	
活用が想定される製品・技術・ノウハウ(*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ タイ湾の海洋漂流ゴミの挙動の把握に寄与する技術の開発。</li> <li>・ 予測結果より、船舶等による効率的に対象物を探索する技術の開発、および回収技術の開発。</li> <li>・ 海洋に排出されるプラスチックの起源を把握することに役立つ技術や、産業廃棄物として排出される廃プラスチックが正しく廃棄されることを促進する技術</li> <li>・ リユース・リサイクルなどによって結果的にプラスチックの不法投棄や海洋に排出されるプラスチックの削減につながる技術</li> </ul>
市場規模	

(\*)は必須入力