

## 船舶事故調査報告書

平成23年9月8日  
 運輸安全委員会（海事専門部会）議決  
 委員 横山 鐵 男（部会長）  
 委員 山本 哲 也  
 委員 石川 敏 行

事故種類	乗組員行方不明
発生日時	平成22年5月2日（日） 14時15分ごろ
発生場所	富山県入善町入善港北東方沖 入善港東防波堤灯台から真方位050° 1.5海里付近 （概位 北緯36° 56.5′ 東経137° 27.0′）
事故調査の経過	平成22年5月6日、本事故の調査を担当する主管調査官（神戸事務所）ほか2人の地方事故調査官を指名した。 原因関係者としての船長からの意見聴取は、本人が本事故で行方不明となったため行わなかった。
事実情報 船種船名、総トン数 船舶番号、船舶所有者等 L×B×D、船質 機関、出力、進水等	モーターボート エビすまると、5トン未満 244-13980富山、個人所有 5.37m (Lr) × 1.79m × 0.84m、FRP ガソリン機関、36.78kW、平成5年4月
乗組員等に関する情報	船長 男性 56歳 二級小型船舶操縦士・特殊小型船舶操縦士・特定 免許登録日 昭和60年5月10日 免許証交付日 平成22年1月27日 （平成27年5月9日まで有効）
死傷者等	行方不明 1人（船長）
損傷	なし
事故の経過	本船は、船長が1人で乗り組み、入善港北東方沖の漁場において、錨泊しながら釣りをを行い、平成22年5月2日14時00分ごろ、揚錨作業を開始した。 船長は、船内の錨索が右足に絡んで引き込まれる形で船外に転落した。 事態に気付いた付近の釣り船が接近したところ、船長は両手で船縁をつかんでいたが、力尽きて海中に没した。 事態を目撃していた釣り船の船長は、14時15分ごろ、海上保安庁に118番通報した。 海上保安庁による捜索が行われたが、船長は発見されず、行方不明となった。
気象・海象	気象：天気 晴れ、風向 北西、風力 4、視界 良好 海象：穏やか（波、うねり なし）、海水温度 11.6℃ 特記事項：5月上旬の現場海域は、海水温度が10℃前後であった。
その他の事項	船長は、釣りを行っていたとき救命胴衣を着用していたが、揚錨作業前には脱いでいた。 本船は、和船型で、船外機は主及び予備の2台が船尾に取り付けられて

	いた。	
分析	乗組員等の関与 船体・機関等の関与 気象・海象の関与 判明した事項の解析	不明 あり なし 本船は、入善港北東方沖の漁場において船長が揚錨作業中、錨索が右足に絡まったことから、錨索に引き込まれて落水した可能性があると考えられる。
原因	本事故は、本船が、入善港北東方沖の漁場において、船長が揚錨作業中、錨索が右足に絡まったため、錨索に引き込まれて落水したことにより発生した可能性があると考えられる。	