

## 海水サンプリング業務における傷病者発生について

1. 発生日時：2019年5月17日（金） 7時頃
2. 発生場所：物揚場付近
3. 事象の概要

発電所港湾内の海水サンプリングのため物揚場にて乗船する際に、ゴム製垂直梯子から手を滑らせ約1.5m下の船の角付近に右臀部を強打ち海へ転落した。

救急医療室では自力歩行ができない状態のため救急搬送し、救急車にて南相馬市立総合病院へ搬送した。

診察の結果、仙骨骨折（自然治癒による全治1か月）であり、痛みに応じて軽作業であれば就労可能と診断された。

### 4. 傷病者情報

- ・ 40代男性
- ・ 経験年数：29年1ヶ月
- ・ 装備：構内作業服、短靴、ゴム手袋、DSマスク、ライフジャケット



ゴム製垂直梯子の横バーと縦バーに手を掛け、次に横バーを離した際に縦バーに掛けていた手が滑り、落下した

# 再発防止対策

新たに設置した  
垂直梯子

踏棚

滑り止めテープ

にぎるな危険!

縦バーを持たないように注意喚起表示

耐滑性の作業靴

仮設浮棧橋

踏板(手摺付き)を使って  
棧橋と浮棧橋を移動する

グリップ力の高い  
手袋

＜今後の予定＞

2019年度内に、浮棧橋の本設化工事を行い、船長及び船長補佐を含む作業員全員が浮棧橋を使用して移乗する運用に変更予定