

令和4年8月22日(月)

島根県農林水産部水産課基盤整備室 寺嶋 TEL:0852-22-5316

島根県西部農林水産振興センター漁港課 潮 TEL:0855-29-5635

漁港岸壁改良工事における事故発生(第二報)

本日、漁港岸壁改良工事において、作業員が作業船と岸壁の間に挟まれる事故が発生しました。被災者の怪我の程度は下記のとおりです。

記

1. 発生日時 令和4年8月22日(月) 午前8時35分頃

2. 事故の状況 現場作業員1名負傷(43歳 男)

岸壁改良のため、水中コンクリート打設に伴う型枠の取り外し作業を行っていたところ、作業船(クレーン付き台船)が揺れ、作業船と岸壁の間で作業していた下請業者の作業員(潜水士)が作業船と岸壁に挟まれ、心肺停止で救急搬送された。

3. 発生場所 浜田市原井町地内

4. 工事名 令和3年度(補正) 浜田漁港 水産流通基盤整備事業 -5. 0m岸壁(改良)第3期工事

5. 工期 令和4年3月16日～令和5年3月20日

6. 工事受注者 元請業者:株式会社サンクラフト
下請業者:有限会社藤原海事

7. 原因 事故の詳細については、現在調査中

8. 連絡先 島根県農林水産部水産課基盤整備室 寺嶋(0852-22-5316)
島根県西部農林水産振興センター漁港課 潮(0855-29-5635)

位置図



島根県浜田市原井町地内
(浜田漁港-5.0m岸壁)

事故発生箇所

浜田港

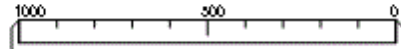
NTT空間情報 PASCO GeoTechnologies

ZENRIN CO., LTD.

国土地理院 使用承認(平28情使、第854号)

PREFSHIMANE. All Rights Reserved.

縮尺 1:20000



工事概要

1. 岸壁の耐震化を目的として、既存の岸壁(既設ケーソン部)の前面に、幅1.0mのコンクリートを打設(本体工(水中コンクリート部)することにより、岸壁の補強を行う。
2. 既存の岸壁水深(水面からの深さ-5.0m)について、大型船舶に対応できるよう、既設被覆石を撤去し、計画水深の増深(水面からの深さ-5.0mから-5.5mに改良)を行う。

＜標準断面図＞

