

記者発表資料

平成24年3月26日
東北地方整備局
小名浜港湾事務所
仙台港湾空港技術調査事務所

小名浜港の波高計が復旧しました

小名浜港の波高計は、東北地方太平洋沖地震で発生した津波により観測機器が故障していましたが、復旧工事を行い、観測を再開しましたのでお知らせします。

3/23より観測データをインターネットで閲覧できるようになりました。
インターネット（URL：<http://www.mlit.go.jp/kowan/nowphas/index.html>）

他港についても復旧作業をすすめており、観測再開の準備が整い次第、お知らせ致します。
（東北地方整備局管内では八戸港に続き2番目）

記

港名：小名浜港（おなはまこう）
設置位置：福島県いわき市小名浜の沖合約2.3km

なお、東北管内一部の波高計観測データは携帯電話でもご覧いただけます。
携帯電話（東北管内の波高計のみ）
（URL：<http://133.105.11.31/mlit/hr-sendai/mobile/index.html>）

<発表記者会>

宮城県政記者会、東北電力記者会、東北専門記者会、いわき記者会、いわき記者クラブ

問い合わせ先	
国土交通省 東北地方整備局 仙台港湾空港技術調査事務所	
電話	022-791-2116
所長	さとう 佐藤 正勝
調査課長	おおとも 大友 正悦
国土交通省 東北地方整備局 小名浜港湾事務所	
電話	0246-53-7103
保全課長	しらい 白井 正生

【小名浜港】



旧ケーブル撤去



旧ケーブル撤去



新ケーブル敷設状況



新ケーブル敷設状況



新ケーブル敷設用機器



波高計設置