

記者発表資料

平成24年5月18日
東北地方整備局
釜石港湾事務所
仙台港湾空港技術調査事務所

宮古港の波高計が復旧しました

宮古港の波高計は、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おりましたが、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。

(東北地方整備局管内では、八戸港、小名浜港、久慈港に続き4番目)

5/18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。
(現在、釜石港、仙台塩釜港、石巻港において鋭意復旧作業を行っております。)

記

港 名：宮古港 (みやここう)
設 置 位 置：宮古湾竜神崎沖 約0.75km

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、宮古報道機関各社

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	ひがしやま かずひろ 東山 和博
調 査 課 長	おおとも しょうえつ 大友 正悦
国土交通省 東北地方整備局 釜石港湾事務所	
電話	0193-21-1322
沿岸防災対策官	たかばし ひとし 高橋 仁志

【宮古港】



新ケーブル敷設状況



新ケーブル敷設状況



波高計設置