

あわみなと通信

暮らしを支える港湾と空港の話

報告 — 東北地方太平洋沖地震 —

平成23年3月11日14時46分頃、三陸沖（北緯30.0度、東経142.9度、牡鹿半島の東南東130km付近）を震源とするマグニチュード9.0の地震が発生しました。この地震は、国内では過去最大規模で、地震のエネルギーは阪神淡路大震災の約1000倍にもあたり、東北地方を中心に甚大な被害をもたらしました。

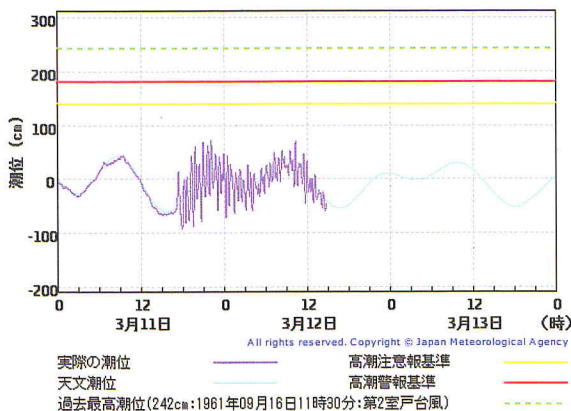
徳島県内における影響

<注意報・警報の発表状況>

- 3月11日 14時50分 徳島県沿岸に津波注意報発表
15時30分 徳島県沿岸に津波警報発表
16時08分 徳島県沿岸に大津波警報発表
- 3月12日 13時50分 大津波警報を津波注意報に変更
- 3月13日 7時30分 津波注意報解除

<津波観測状況> (13日8時2分 気象庁発表時点)

- ・徳島由岐(美波町)最大波高 1.1m(11日20時27分)
- ・小松島(小松島市)最大波高 0.7m(11日19時50分)



小松島の潮位の実況(気象庁HPより)

阿南市など4市町が計約12,500世帯、約29,000人に避難指示、徳島市など4市町も避難勧告が出されました。
また、海陽町の浅川港や那佐港ほか、県内の各地で漁船や漁具に被害が生じた模様です。幸いにも港湾関係での施設被害、人的被害はありませんでした。



浅川港の状況(徳島県提供)

四国地方整備局では、緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE)を派遣し、被災地での支援を行っており、当事務所のメンバーも出動準備をしております。

四国に住む私達は、東北地方を中心に甚大な被害をもたらしたこの地震を、次の東南海・南海地震対策への教訓にして、更なる防災意識の向上に努めなければなりません。

INDEX▶

- みなと報告 1
東北地方太平洋沖地震
- みなとインフォメーション 2
徳島小松島港【小松島港区】修景緑地工事
- なるほどみなと講座 3
植物検疫
- みなと通信 4
報告「気象庁発表の津波情報等へ活用 徳島海陽沖 GPS波浪計」
報告「国際線チャーター便就航 徳島阿波おどり空港」