

海岸よろず相談所だより

平成23年3月18日
第23号
国土交通省
宮崎河川国道事務所
宮崎海岸出張所発行



春です！コウボウムギの芽吹き

記事

- ◇『宮崎海岸市民談義所』の開催について
- ◇東北地方太平洋沖地震について
- ◇新燃岳噴火に伴う国土交通省の対応状況

『宮崎海岸市民談義所』の開催について

新燃岳噴火や鳥インフルエンザの発生、東北関東大震災を受けて、国土交通省は地方自治体への支援や、土石流の発生への備え、震災被災地への緊急災害対策派遣隊の派遣など、緊急の防災体制をとっています。

このため、宮崎海岸市民談義所(以下、「談義所」)など宮崎海岸事業関係の会議の開催について予定がたっておりません。

談義所の開催については、詳細が決定しだい宮崎河川国道事務所ホームページへ案内を掲載致しますので、ご参加のほどよろしくお願ひします。

なお、郵送・メール・FAX等による個別の開催通知をご希望の方は、海岸よろず相談所(本紙裏面最下段に記載の問い合わせ先)までお知らせ下さい。

東北地方太平洋沖地震について

3月11日に発生した東北地方太平洋沖地震により、東日本を中心に甚大な被害が出ています。

国土交通省九州地方整備局からは被災箇所の迅速な復旧及び安全確保を支援するため、緊急災害対策派遣隊約30名、整備局が保持する災害対策用車両(待機支援車2台、排水ポンプ車6台、衛星通信車1台)を被災地に向けて派遣しています。

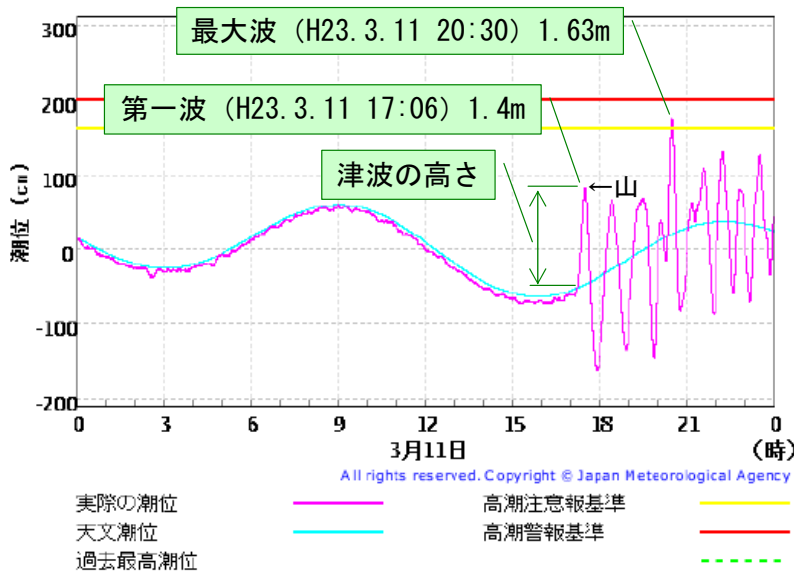
(H23.3.14現在)

また、宮崎県沿岸部でも地震発生後に津波警報が発令され、宮崎河川国道事務所をはじめ各機関が警戒にあたり、宮崎港では下の図の示すように最大1.6mの津波が観測されました。

津波警報、津波注意報が発令された場合は、高台に避難し、海岸沿岸や川の河口付近には近付かないようにしましょう。

津波観測の状況

潮位観測状況：宮崎〔港湾局〕※気象庁ホームページより



一ツ葉有料道路北線パーキングエリアに設置の海岸監視カメラの映像



第1波到達後 17:25頃



第1波引き波後 17:55分頃

津波の高さは、津波がない場合の潮位から津波によって海面が上昇した高さ(上図の「山」の部分)の差です。

天文潮位とは、過去に観測された潮位データの解析をもとにして計算された潮位の予測値です。

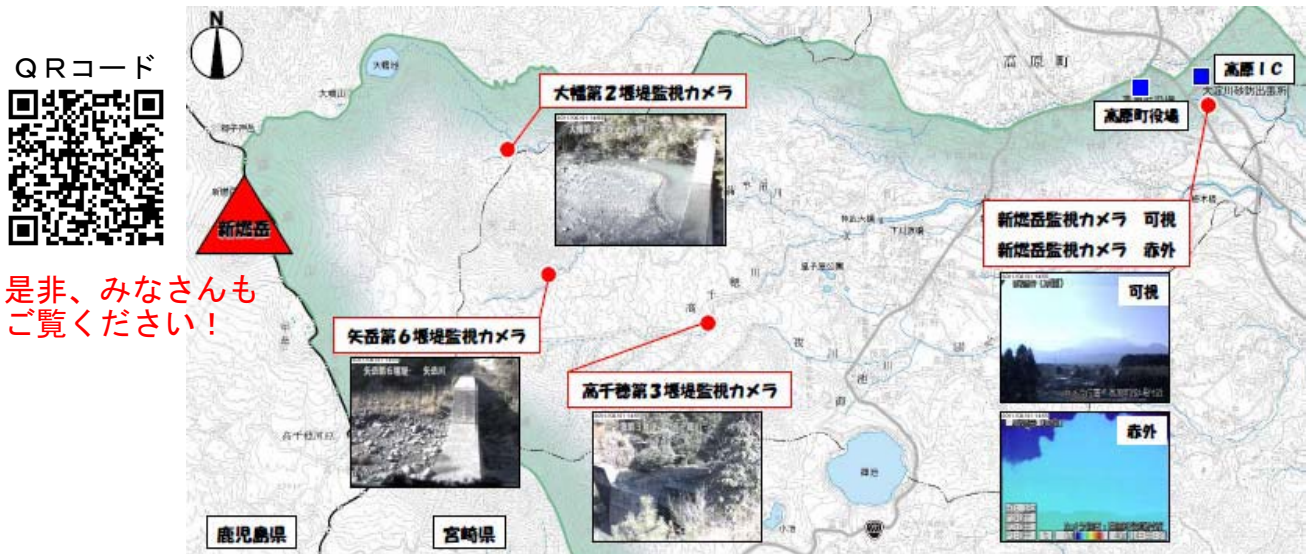
新燃岳噴火に伴う国土交通省の対応状況

新燃岳噴火に伴い、国土交通省では新燃岳の火口監視をはじめ、土石流の監視体制強化、緊急除石・土石流対策工事等を実施し、宮崎県をはじめ、都城市、高原町への情報連絡担当職員や降灰対策車（路面清掃車、散水車等）の派遣など情報共有及び支援を行っています。

みなさんも映像を見ることができます！

住民の方への情報提供の1つとして、携帯電話ホームページにて新燃岳や周辺の砂防えん堤の5箇所の静止画を約10秒間隔更新で提供しています。

携帯電話ホームページアドレス → <http://www.miyazaki-bousai.jp/mobile/>



是非、みなさんもご覧ください！

緊急除石工事



砂防えん堤の効果を最大限に発揮するため、砂防えん堤上流の土砂を除石し、土砂が流れ込む容量を確保します。

土石流対策工事



降灰を活用し大型土のうを製作



土石流危険箇所大型土のうを設置し、土石流はんらんを防ぎます。

海岸に関するご相談やご意見・ご質問などありましたら

○海岸よろず相談所○

【国土交通省 宮崎河川国道事務所 宮崎海岸出張所】

にご連絡下さい。

TEL：0985-62-7050/FAX：0985-62-7051
〒880-0211 宮崎県 宮崎市 佐土原町 下田島 9515-6

【旧 宮崎地方方法務局 佐土原出張所】

※宮崎河川国道事務所ホームページ
<http://www.qsr.mlit.go.jp/miyazaki/>

※海岸情報（宮崎海岸Publication）

<http://www.qsr.mlit.go.jp/miyazaki/html/kasen/sskondan/index.html>

