

【防災情報】青森河川国道事務所 地震災害情報(第8報)

3月11日14時46分頃に三陸沖を震源とする地震が発生し、青森河川国道事務所管内では震度5強を観測、15時14分には大津波警報が発令されたことから災害対策支部(非常体制)に移行し、管内の河川・道路の巡回を実施しています。

20時37分に三八上北地区で震度4を観測し、国道4号、国道45号、国道104号、八戸南環状道路、八戸南道路の道路巡回を行っていましたが、巡回が終了し異常がなかったことをお知らせします。

今後の、河川及び道路の情報に十分ご注意ください。

1. 地震の概要

震源:三陸沖 震源深さ:約24km

規模:M8.8

震度:青森県三八上北 震度5強

青森県津軽北部、青森県津軽南部、青森県下北 震度4

【20時37分】

震源:岩手県沖 震源深さ:約30km

規模:M6.4

震度:青森県津軽北部、青森県三八上北、青森県下北 震度4

2. 注意報、警報

平成23年3月11日14時49分 津波警報(青森県太平洋沿岸)、津波注意報(青森県日本海沿岸)

平成23年3月11日15時14分 大津波警報(青森県太平洋沿岸)、津波警報(青森県日本海沿岸)

3. 体制

河川の体制 警戒体制(14時46分)

道路の体制 警戒体制(14時50分)

河川の体制 非常体制(15時14分)

道路の体制 非常体制(15時14分)

4. 河川巡視状況(19時00分現在)

岩木川河川巡視:河口部付近については津波の影響により現在巡視を見合わせております。
:河口部付近以外については巡視終了。異常なし

馬淵川河川巡視:津波の影響により、現在巡視を見合わせております。

5. 河川津波遡上情報

馬淵川 大橋水位観測所 河口からの距離4.0km

水位変動量 約2.48m上昇確認(16時58分)

約1.13m上昇確認(18時20分)

約1.20m上昇確認(18時50分)

6. 道路巡回状況(20時50分現在)

国道4号 平内町~岩手県境 :巡回終了 異常なし

国道45号 岩手県境~十和田市洞内 :巡回終了 異常なし

国道104号 下長交差点~南部町剣吉 :巡回終了 異常なし

八戸南環状道路・八戸南道路 :巡回終了 異常なし

7. 災害対策車派遣状況

照明車1台 八戸市小中野中学校 20時30分より稼働中(八戸市災害対策本部からの要請)

8. その他

河川及び道路の情報は、インターネット上でも見る事が出来ます。

青森河川国道事務所 <http://www.thr.mlit.go.jp/aomori/disaster/disdoc.htm>

〈発表記者会：青森県政記者会・建設関係専門紙・津軽新報社〉

問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 青森河川国道事務所

青森市中央三丁目20-38

TEL 017-734-4521 (直通)

河川関係 副 所 長 荒木 勝彦 (内線204)

調査第一課長 福田 修 (内線351)

道路関係 副 所 長 永井 浩泰 (内線205)

道路管理第一課長 齋藤 好広 (内線431)