

## 岩木川水系渇水対策支部の設置について

連日の晴天続きにより、岩木川における流量が低下してきており、早期回復が見込まれないことから東北地方整備局青森河川国道事務所では本日10時00分に渇水対策支部(注意体制)を設置しました。

今現在、渇水による重大な取水障害は確認されておりませんが、今後も引き続き水量の低下が予想されますので、注意が必要となっております。

今後は、河川の状況や気象等について関係機関と情報の共有化を図るとともに、各利水者の適正な取水管理や渇水時の迅速な対応などについて、連携強化を図ります。

なお、岩木川の渇水情報については当事務所のホームページにて公開しております。

青森河川国道事務所ホームページ

<http://www.thr.mlit.go.jp/aomori/river/other/kassui/kassui.html>

岩木川の流況(8月2日 午前9時現在、別紙参照)

①観測所名 上岩木橋観測所  
・基準流量 2. 296 m<sup>3</sup>/s (5カ年平均渇水流量)  
・現在の流況 2. 00 m<sup>3</sup>/s

②観測所名 五所川原観測所  
・基準流量 19. 0 m<sup>3</sup>/s (正常流量)  
・現在の流況 15. 56 m<sup>3</sup>/s

\* 「基準流量」とは、  
渇水対策支部設置の基準となる流量であり、上岩木橋観測地点では5カ年平均渇水流量、五所川原観測地点では正常流量を基準としている。

\* 「渇水流量」とは、  
1年を通じて355日はこれより低下しない水位で、この時の流量です。

\* 「正常流量」とは、  
魚類の生息状況、河川の環境、水質等を総合的に判断し、河川の維持に必要な流量です。

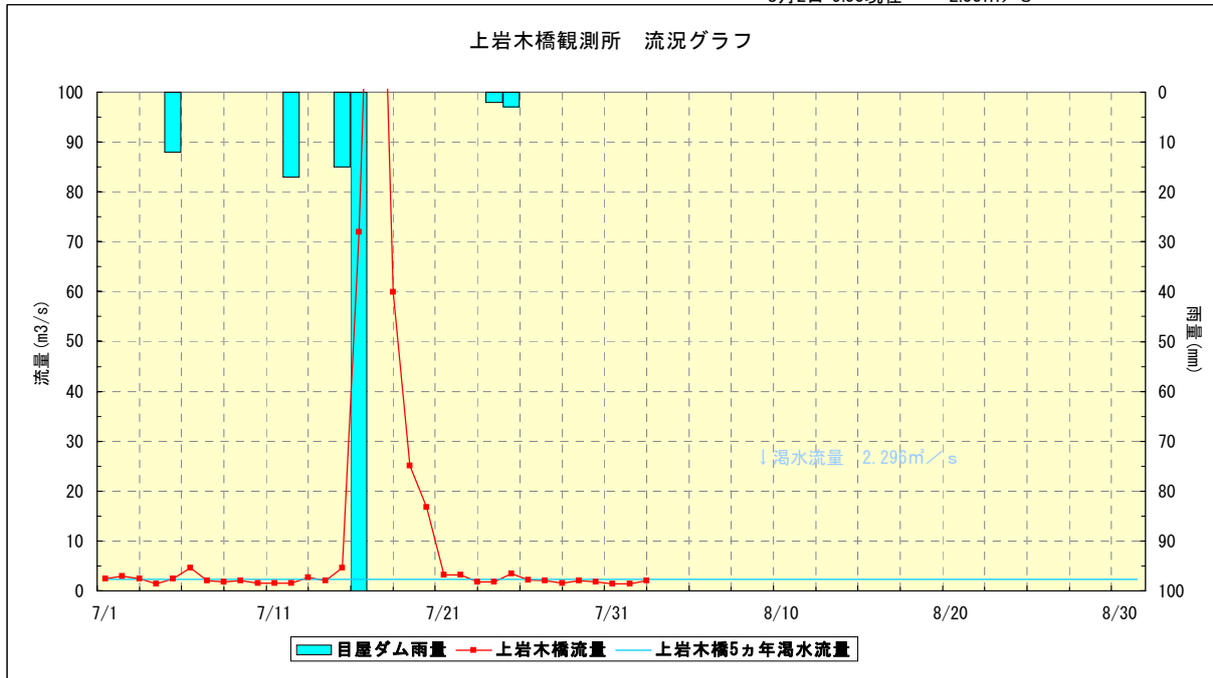
発表記者会 : 青森県政記者会、建設関係専門紙、津軽新報社

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  
電話 017-734-4590 (ダイヤルイン)

河川管理課 課長 熊谷 泰彦 (内線331)  
河川管理課 管理係長 宇野 高人 (内線332)

8月2日 9:00現在 2.00m<sup>3</sup>/s



8月2日 9:00現在 15.56m<sup>3</sup>/s

