

平成23年8月5日

湯沢河川国道事務所

## 雄物川水系渇水対策支部の設置について

雄物川水系においては、7月から降雨量が少なく、雄物川の流量が減少してきております。雄物川椿川地点では、渇水の基準となる流量（正常流量 $80\text{ m}^3/\text{s}$ ）を下回っており、早期の流量回復が見込まれないため湯沢河川国道事務所は本日雄物川水系渇水対策支部を設置しました。

今後は、引き続き河川流況の監視及び利水者の取水情報等の収集に努めます。

## 記

## 1. 河川流況の監視及び必要情報の収集

- ・ 気象状況・河川流況
- ・ ダムの貯水状況、今後の見通し
- ・ 調査
- ・ 利水者の取水状況把握
- ・ 流況・ダム貯水率等の利水者への情報提供

## 2. 雄物川の流況（8月5日 9時現在）

- ・ 観測所名 椿川観測所
- ・ 正常流量  $80.00\text{ m}^3/\text{s}$
- ・ 現在の流況  $78.44\text{ m}^3/\text{s}$

- ・ 観測所名 岩崎橋観測所（皆瀬川）
- ・ 正常流量  $2.80\text{ m}^3/\text{s}$
- ・ 現在の流況  $0.35\text{ m}^3/\text{s}$

## 3. 主なダムの貯水状況（8月5日 9時現在） ※現在、玉川ダムから補給を継続中

- ・ 玉川ダム 貯水位  $380.10\text{ m}$   
貯水率  $68.8\%$

※発表記者会 秋田県政記者会、横手記者会、秋田魁新報社湯沢支局・大曲支局

## 問い合わせ先

東北地方整備局 湯沢河川国道事務所  
秋田県湯沢市関口字上寺沢64-2  
TEL 0183-73-3174（代表）  
副所長（河川担当） 阿部 富雄（内線204）  
河川管理課長 大場 孝司（内線331）