

## 【防災情報】釜房ダム管理所 降雨に伴うダム防災情報 (第2報)

釜房ダム管理所では、今後更に流入量が増加し、流入量が洪水量（毎秒300m<sup>3</sup>）に達したため、9月21日20：35に災害対策支部を『警戒体制』に移行しました。

### 1. 概要

釜房ダムでは、秋雨前線及び台風15号による降雨に伴い、9月20日23時00分より『注意体制』に入りましたが、今後更に流入量が増加し、流入量が洪水量（毎秒300m<sup>3</sup>）に達したため、9月21日20：35に『注意体制』から『警戒体制』に移行し対応を行っています。

### 2. 釜房ダムの状況

平成23年9月21日20時35分現在の釜房ダムの状況は次のとおりです。

● 流域平均時間雨量（19～20時）	12.1 ミリメートル
● 流域平均累計雨量	314.7 ミリメートル
● 流入量	304.26 立方メートル
● 放流量	218.7 立方メートル
● 貯水率	89.8 %
● 貯水位の標高	143.02 メートル

### 3. 被害及び復旧状況

現在、確認されている被害状況等はありません。

### 4. 今後の見通し

これまでの降雨により、ダムの流入量が増加する見込みで、最大で約300立方メートル／秒になると予想されます。

今後の気象状況によっては、ダム放流量がさらに増加する場合があります。

また、下流河川では水位の上昇が予想されますので今後の情報に注意してください。

関連情報はこちらを参照下さい。⇒

<http://www.thr.mlit.go.jp/kamafusa/index.html>

#### 【問合せ先】

国土交通省 東北地方整備局 釜房ダム管理所

宮城県柴田郡川崎町大字小野字大平山10-6

電話 0224-84-2171

FAX 0224-84-4490

管理所長 松川 正彦（内線201）

管理係長 前田 充典（内線332）