【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)

金房ダム管理所では、降雨に伴う出水により5月3日12:10に災害対策体制「警戒体制」に入り、洪水調節を行っています。

1. 概要

釜房ダムでは、低気圧による降雨に伴い、流入量が洪水量(毎秒300m3)に達したため、5月3日12:10に『注意体制』から『警戒体制』に移行し、現在は洪水調節を行っています。

2. 釜房ダムの状況

平成24年5月3日21時00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(20~21時)

8 ミリメートル

● 流域平均累計雨量

184.3 ミリメートル

● 流入量

327. 11 立方メートル

● 放流量

357.75 立方メートル

● 貯水率

98.9 %

● 貯水位の標高

149.69 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

ダムからの放流は、現在の放流量を維持する予定ですが、 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。 それ伴い、下流河川では水位上昇の恐れがありますので、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 西條 一彦(内線201)

管理係長 木村 康文(内線332)