

前線に伴う降雨による防災情報について (第3報)

概要

前線による降雨に伴い、ダム流入量が洪水量(100m³/s)に達したため、7月16日13時20分より防災操作(洪水調節)*を開始し洪水貯留を実施しています。今後、ダム流入量を上回らない範囲でダム流下量を100m³/sまで増量し、流下量を上回るダム流入量を貯留します。

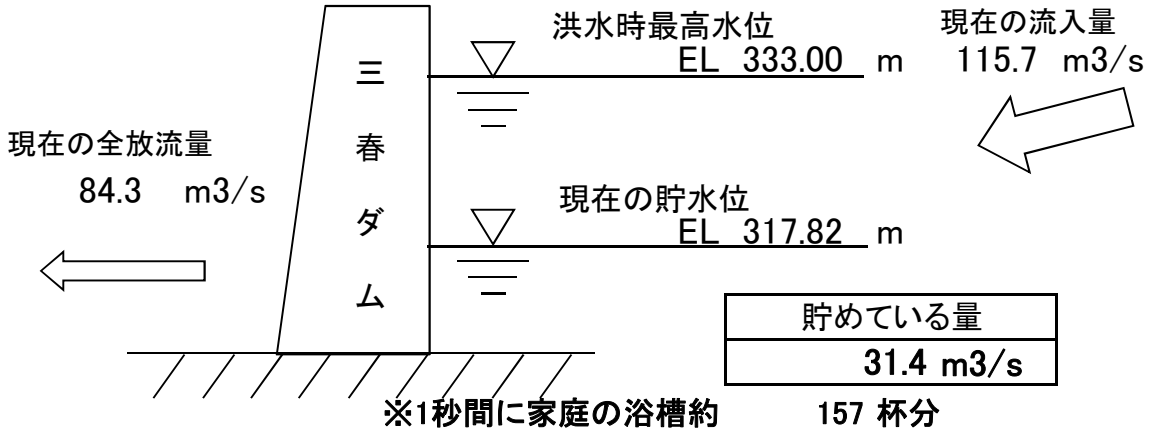
1. 三春ダム管理所の体制

- ① 7月16日 8:30 注意体制
- ② 7月16日 13:00 警戒体制

2. 三春ダムの状況

平成27年7月16日 13時30分 現在

流域平均時間雨量(12時~13時)		9.5 ミリメートル
流域平均累計雨量(13時)		76.5 ミリメートル
流入量	毎秒	115.7 立方メートル
ダム流下量	毎秒	84.3 立方メートル
貯水池空き容量		2,818 万立方メートル
貯水位	標高	317.82 メートル



2. 今後の見通し

今後も引き続き河川水位の上昇が予想されますので、十分注意して下さい。

※防災操作(洪水調節): 川の増水を少なくするため、ダムに流れ込む水を貯めて川の水の量を減量する操作

【発表記者会: 郡山記者クラブ】

【問い合わせ先】
 国土交通省 東北地方整備局 三春ダム管理所
 福島県田村郡三春町大字西方字中ノ内403-4
 電話 0247-62-3145
 FAX 0247-62-3170

所 長 スナゴ 砂子 勉 (内線201)
 管理係長 ヤマウチ 山内 ナオヤ 尚也 (内線332)