

## 成瀬ダム工事事務所 大雨による防災情報（第1報）

成瀬ダム工事事務所では、大雨による東成瀬村に設置された大柳雨量観測所で連続雨量80mmを観測したため、7月16日7:30に災害対策支部（注意体制）を設置しました。

また、被害の出ている地域にリエゾンを派遣したため、7月16日9:00災害支援体制（警戒体制）を設置しました。

## 1. 成瀬ダム工事事務所の体制

## ◆災害支部体制（注意体制）

令和5年7月16日（日） 7時30分 注意体制設置

〈累加雨量〉9時00分現在

大柳 84 mm （基準注意体制 80mm、基準警戒体制 100mm）

栗駒 76 mm （基準注意体制 120mm、基準警戒体制 140mm）

〈転流工呑口水位 9:00 現在〉

EL 441.826m 上昇中 （基準警戒体制 EL446.6m）

〈大雨に関する注意報・警報〉気象庁7月16日5:11発表

東成瀬村 大雨警報（土砂）・洪水注意報

## ◆災害支援体制（警戒体制）

令和5年7月16日（日） 9時00分 警戒体制設置

災害対策現地情報連絡員（リエゾン）派遣状況

派遣先：秋田県由利地域振興局 7月16日 9時00分事務所出発 派遣（2名）

## 2. 点検状況

今後、降雨の状況を注視しつつ、管理区間の点検を実施する予定です。

※ 現在のところ今回の大雨による災害等の情報はありません。

〈発表記者會〉

秋田県政記者会、横手記者会、秋田魁新報社、（大曲支局、湯沢支局）  
日刊秋田建設工業新聞、建設新聞秋田支局

問い合わせ先

東北地方整備局 成瀬ダム工事事務所

TEL：0182-23-8450（代）

調査設計課長 木村 博英 （内線 351）

工事課長 佐藤 尚司 （内線 371）