

## 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、栗駒雨量観測所で連続雨量100mmを観測し、かつ東成瀬村に大雨警報が発令されたため、7月9日4:56に災害対策支部（注意体制）を設置し、同7:00には大柳雨量観測所で連続雨量100mmに達したため、7月9日7:10に災害対策支部（警戒体制）へ移行しています。

## 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6年7月9日（火） 4時56分 注意体制設置

〈累加雨量〉4時00分現在

大柳 93 mm （基準：注意体制 80mm、警戒体制 100mm）

栗駒 134 mm （基準：注意体制 120mm、警戒体制 140mm）

〈転流工呑口水位 4:00 現在〉

EL 441.9m （基準警戒体制 EL446.6m）

〈大雨に関する注意報・警報〉気象庁7月9日 4:56 発表

東成瀬村 大雨警報（土砂）

## ◆災害支部体制（警戒体制）

令和6年7月9日（火） 7時10分 警戒体制設置

〈累加雨量〉7時00分現在

大柳 101 mm （基準：注意体制 80mm、警戒体制 100mm）

栗駒 137 mm （基準：注意体制 120mm、警戒体制 140mm）

〈転流工呑口水位 7:00 現在〉

EL 441.8m （基準警戒体制 EL446.6m）

〈大雨に関する注意報・警報〉気象庁7月9日 4:56 発表

東成瀬村 大雨警報（土砂）

## 2. 点検状況

10時から管理区間の点検を実施中です。

※ 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。

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

てしま ひろゆき  
手嶋 洋路

（内線 351）