

巖木ダムの洪水調節操作と下流河川水位低下効果

【平成28年 6月22日 18:00現在の速報値】

■松浦川水系巖木ダムの上流域では平均して233mmの総雨量(22日 18時時点)を観測しました。

■巖木ダムの 17時30分時点の流入量は**毎秒約98立方メートル**、放流量は**毎秒約44立方メートル**です。

現在、ダムへの流入水の一部を貯留し下流の河川へ流す水量を**毎秒約54立方メートル(約5割)**低減させ洪水調節中です。

■この結果、ダムから約3.5km下流の中島橋観測所地点では**約0.5mの水位を低下させている**と推定されます。

