

台風19号による静岡河川事務所管内の主な被災状況

令和元年10月18日現在



安倍川左岸14.0K 門屋
低水護岸一部損傷



カニ沢 土砂吸出



三郷川第1砂防堰堤 流木



焼津工区
有脚式離岸堤損傷



焼津工区
ブロック式離岸堤沈下



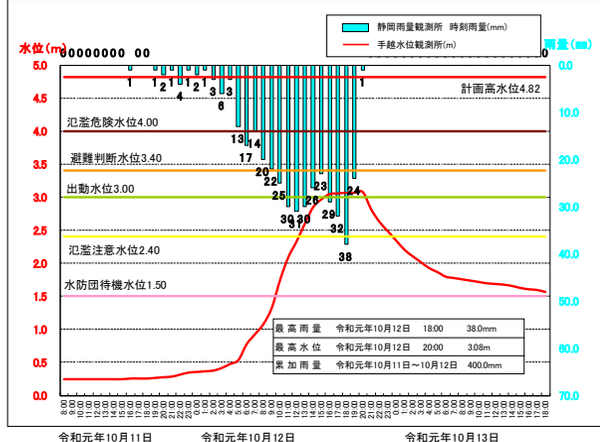
〈安倍川砂防管内〉

安倍川砂防管内では10月12日の日降水量を戸持観測所 (704.0mm)
平野観測所 (533.0mm)
関の沢観測所 (565.0mm)
で既往最大を記録しました。

〈安倍川の状況〉

安倍川の観測所では、10月12日の日降水量を戸持観測所 (704.0mm)
静岡観測所 (388.0mm)
玉川観測所 (448.0mm)
で既往最大を記録しました。

令和元年10月11日～10月12日 台風第19号による出水時の手越水位観測所の水位



〈駿河海岸の状況〉

駿河海岸では観測史上最高の潮位T.P. 1.63m (清水港) と波高8.91m (駿河海岸沖) を記録しました。
(速報値)