Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

平成26年 8月 10日(日) 四国地方整備局 那賀川河川事務所

## 那賀川水系那賀川において戦後最大流量を

### 上回る洪水が発生(速報)

◇台風 11 号、12 号の豪雨により、8月1日~現在までに海川雨量観測所 (那賀郡那賀町海川)において、1,700mm を越える降雨を観測しました。

◇那賀川では、台風 11 号による猛烈な豪雨により、治水基準点である古庄 水位観測所において、平成 2 6 年 8 月 1 0 日 1 0 時 3 0 分に<u>観測開始以</u> 降最大の 8. 0 mを記録しました。

※これまでの最高水位は、昭和36年9月の第2室戸台風による7.38m

- ◇古庄水位観測所の流量は、9,000m3/s 以上と推定され、<u>戦後最大流量を</u> 上回る規模となりました。
  - ※これまでの戦後最大流量は、昭和25年9月のジェーン台風で記録した9,000m3/s
- ◇また、長安ロダムでは、昭和31年の完成以降で、<u>最大の流入量を記録</u> し、最大流入量時に約370m3/sをダムに貯留しました。
- ◇堤防がない地区等において浸水被害が発生しており、現在、調査を進めています。
  - ※本資料における数値は現時点の速報値であり、今後修正される可能性があります。

#### 問い合わせ先

国土交通省 四国地方整備局 那賀川河川事務所

電話(0884)22-6461

副 所 長 長尾 純二(内線 204)

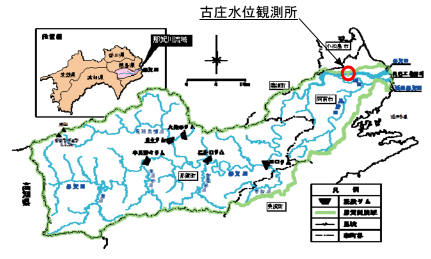
◎調査課長 藤本 雅信(内線 351)

◎主な問い合わせ

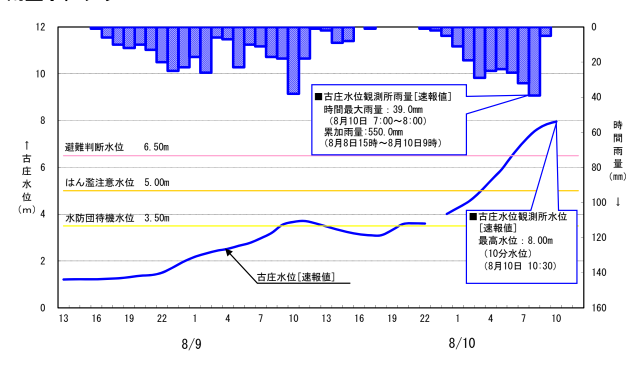
# 戦後最大流量を上回る洪水が発生

#### ■古庄水位観測所





#### ■雨量水位グラフ



### ■古庄水位観測所水位上位10洪水

洪水発生年月日			要因	古庄最高水位
平成26年08月09日	~	08月10日	台風11号	8. 00
昭和36年09月13日	~	09月17日	台風18号	7. 38
昭和50年08月22日	~	08月23日	台風6号	7. 36
平成16年10月20日			台風23号	7. 29
平成23年09月02日	~	09月03日	台風12号	7. 23
平成02年09月19日			台風19号	7. 12
平成23年07月19日	~	07月20日	台風6号	6. 95
平成21年08月09日	~	08月10日	8月10日豪雨	6. 94
平成09年09月16日	~	09月18日	台風19号	6. 93
平成15年08月07日	~	08月09日	台風10号	6. 90

## ながやすぐち 長安ロダムは最大流入時に約370m3/s をダムに貯留

