

## 台風7号に関する高瀬川河川事務所の防災情報（第1報）

高瀬川河川事務所では、台風7号に伴う降雨の影響により、18日2時00分現在、高瀬川の小川原湖水位観測所の水位が水防団待機水位を超え、氾濫注意水位に達するおそれがあるため平成28年8月18日2時30分、高瀬川河川事務所災害対策支部（注意体制）を設置しました。

引き続き防災情報に注意してください。

### 1. 水位情報

平成28年8月18日2時現在の水位は、以下のとおりです。

小川原湖の水位状況

観測所名	所在地	8月18日				水位状況	水防団待機水位	氾濫注意水位	避難判断水位	氾濫危険水位
		23時	0時	1時	2時					
小川原湖水位観測所	東北町 (小川原湖)	0.88 m	0.90 m	0.92 m	0.93 m	↑上昇中	0.80 m	1.00 m	1.65 m	1.70 m

### 2. 今後の見通し

今後、新たな情報が入り次第お知らせします。

### 3. その他、

洪水情報は、インターネット上でも見ることができます。

「川の防災情報」<http://www.river.go.jp>

#### 問い合わせ先

国土交通省東北地方整備局 高瀬川河川事務所  
八戸市石堂三丁目7番10号  
調査課長 湯川 茂夫（内線351）  
TEL 0178-28-7135