

平成28年8月31日

## 平成28年台風第10号による出水状況 (8月31日5時時点)について

平成28年台風第10号による出水状況（8月31日5時時点）をとりまとめましたので、お知らせします。

北海道内の河川の水位は、現在も高い状況が続いており、このため、引き続き、十分に警戒する必要があります。

### 参考

川の防災情報 <http://www.river.go.jp/>

【問合せ先】	北海道開発局 建設部 河川計画課	電話(ダイヤル)011-709-2110
	河川企画官	時 岡 (内線 5292)
	河川調整推進官	空 閑 (内線 5288)
	課長補佐	榭 井 (内線 5294)

# 平成28年台風第10号による出水状況

8月31日午前5時時点

## 1. 降雨の状況

- ・8月28日から降り始めた降雨により、戸蔦<sup>とったべつ</sup>別観測所（帯広市）では、528mm、札内川上流観測所（中札内村）では、392mm、伏見観測所（芽室町）では、409mmを観測し、現在も降雨は継続しています。

## 2. 水位の状況

### ①十勝川水系十勝川

- ・千代田観測所（幕別町字明野 130 番地の 1 地先）では、計画高水位を **98cm** 上回っています。帯広観測所（帯広市大通北 2 丁目 2-2 地先）では、氾濫危険水位を **50cm** 上回っています。茂岩観測所（北海道中川郡豊頃町牛首別 29 線 261 番地地先）では、避難判断水位を 11cm 上回っています。

### ②十勝川水系札内川

- ・第 2 大川橋観測所（帯広市大正町）では、避難判断水位を 下回りました。

## 3. ダムの状況

- ・札内川ダムは、8月31日 20 時 20 分に、貯水位は非常用洪水吐の敷高を超え、ダムに流入するピーク洪水量を上回らないように放流している状況です。

## 4. 今後の見込み

- ・十勝川の水位は、上昇又は高い水位が継続する見込みです。
- ・札内川の水位は、下降傾向にありますが、高い水位となっています。洪水に関する情報に注意してください。
- ・また、札内川は、道内有数の急流河川であり、河岸が削られるおそれもあります。
- ・市町村からの防災情報に注意し、厳重に警戒してください。

## 5. その他

- ・北海道開発局が管理する河川については、十勝川水系以外の河川で、計画高水位又は、はん濫危険水位を超過している河川はありません。