# 広瀬川の渇水に備えて ~関係機関との情報共有を図ります~

## 名取川水系渇水情報連絡会(広瀬川部会)

広瀬川流域では、5月上旬からの小雨により、河川の流量が低下したこと から、6月6日9時に渇水対策支部(注意体制)を設置しております。今 後、更なる流況の悪化も懸念されることから、渇水対策等を共有するため に、名取川水系渇水情報連絡会(広瀬川部会)を開催します。

会議では、広瀬川及び大倉ダムの状況のほか、今後の気象予測や各利水者 による取水状況などについて、情報共有を図ります。

また、今後の渇水対策として、適正な取水管理等の確認を行います。

記

- 1. 開催日時 令和 5年 6月12日(月)13:30~14:30
- 2. 開催場所 仙台河川国道事務所 災害対策室(3F) 仙台市太白区あすと長町4丁目1番60号
- 3. 会議次第 別紙のとおり
- 4. その他 取材の際は、各自にてマスクをご準備のうえ、お越しください。 マスクの着用、消毒(会場にて準備)にご協力をいただけない場 合は、入場をお断りする場合があります。

<河川の流量:6月9日9時現在>

◆ 広瀬川 広瀬橋地点

 $3.22 \, \text{m} \, 3/\text{s}$ 正常流量: 2. Om3/s

(渇水調整の判断基準: 1. Om3/s)

- ※「正常流量」とは、魚類の生息状況、河川環境、水質等を総合的に判 断し、流水の正常な維持に必要な目安となる流量のことです。
- ※ 流量については暫定値であり、確定値ではありません。

記者発表先:宮城県政記者会、東北電力記者会、東北建設専門紙記者会

#### 問い合わせ先

名取川水系渇水情報連絡会

東北地方整備局 仙台河川国道事務所 仙台市太白区あすと長町4丁目1番60号 電話 022-248-4131 (代表)

こん しんいちろう 金 真一郎(内線204) 副所長(河川担当)

ひらやま きよと

平山 清人(内線331) 河川管理課長

### 名取川水系渇水情報連絡会(広瀬川部会)

次 第

日 時:6月12日(月)13:30~

場 所:仙台河川国道事務所 災害対策室

司 会:東北地方整備局

仙台河川国道事務所 河川管理課長

1. 挨 拶 東北地方整備局仙台河川国道事務所

2. 渇水状況等について 事務局

3. 名取川水系の流況について 事務局

4. 大倉ダムの貯水状況等について 宮城県大倉ダム管理事務所

5. 気象状況について 仙台管区気象台

6. 利水者における取水状況について

7. 今後の渇水に備えた対応等について

8. その他

## 名取川水系渇水情報連絡会「広瀬川部会」

関 名 仙台管区気象台予報課 宮城県環境生活部環境対策課 宮城県農政部農村振興課 宮城県土木部河川課 宮城県企業局水道経営課 宫城県仙台土木事務所 宮城県仙台地方振興事務所農業農村整備部 宮城県仙台地方ダム総合事務所 宮城県仙南·仙塩広域水道事務所 仙台市水道局浄水部 仙台市環境局環境部環境対策課 仙台市経済局農林部農林土木課 仙台市建設局下水道建設部河川課 仙台市建設局百年の杜推進部百年の杜推進課 塩竈市上下水道部上水道課 東北電力㈱宮城発電技術センター 仙台市大倉川土地改良区

ニッカウヰスキー㈱仙台工場エンジニアリング部

仙台東土地改良区



