令和4年9月18日

五ヶ瀬川水系排水ポンプ場運転調整協議会

### ポンプ場の運転調整に関する情報(第1報)

# 【排水ポンプ場の運転を停止するおそれあり】

## (事前情報)

### 1. 概要

五ヶ瀬川水系五ヶ瀬川等の水位は、これまでの大雨により9月18日22時00分に三 ツ瀬水位観測所(延岡市)において、氾濫危険水位を超過し、さらに上昇しております。 堤防の決壊等による甚大な被害を回避するため、排水ポンプ場の運転を停止する恐れが あります。運転停止に伴い、中小河川の氾濫、家屋の浸水等が発生するおそれがあります ので、延岡市からの避難情報等を確認するとともに、各自安全確保を図るなど適切な防災 行動をとって下さい。

- 2. 運転停止が想定される排水ポンプ場
  - 浜砂排水機場(国)
  - 桜小路排水機場(国)
  - ・中島町ポンプ場(延岡市)

### 3. 水位観測所の状況

			9月18日	各観測所設定水位		
河川名	観測所名	所在地	22:00 現在	氾濫注意	避難判断	氾濫危険
			水位	水位	水位	水位
大瀬川	三ツ瀬	延岡市	5. 38m	3. 9m	4. 6m	5. 3m

【問合せ先】五ヶ瀬川水系排水ポンプ場運転調整協議会 事務局 延岡河川国道事務所

国延岡河川国道事務所河川管理課長坂本 康平0982-31-1155宮崎県延岡土木事務所河川砂防課長脇田 俊也0982-21-6227延岡市上下水道局下水道課長黒木 幸喜0982-22-7024

(詳細については、各排水ポンプ場管理者へお問い合わせください。)

令和4年9月18日

五ヶ瀬川水系排水ポンプ場運転調整協議会

### ポンプ場の運転調整に関する情報(第2報)

# 【排水ポンプ場の運転を停止するおそれあり】

## (事前情報)

### 1. 概要

五ヶ瀬川水系五ヶ瀬川等の水位は、これまでの大雨により9月18日22時20分に松山水位観測所(延岡市)において、氾濫危険水位を超過し、さらに上昇しております。

堤防の決壊等による甚大な被害を回避するため、排水ポンプ場の運転を停止する恐れがあります。運転停止に伴い、中小河川の氾濫、家屋の浸水等が発生するおそれがありますので、延岡市からの避難情報等を確認するとともに、各自安全確保を図るなど適切な防災行動をとって下さい。

- 2. 運転停止が想定される排水ポンプ場
  - · 古川排水機場(国)
  - ・古川雨水ポンプ場(延岡市)
  - ・紺屋町ポンプ場(延岡市)
  - ・須崎町ポンプ場 (延岡市)

#### 3. 水位観測所の状況

			9月18日	各観測所設定水位		
河川名	観測所名	所在地	22 : 20 現在	氾濫注意	避難判断	氾濫危険
			水位	水位	水位	水位
五ヶ瀬川	松山	延岡市	6. 01m	4. 1m	5. 1m	5. 9m

【問合せ先】五ヶ瀬川水系排水ポンプ場運転調整協議会 事務局 延岡河川国道事務所

国延岡河川国道事務所河川管理課長坂本 康平0982-31-1155宮崎県延岡土木事務所河川砂防課長脇田 俊也0982-21-6227延岡市上下水道局下水道課長黒木 幸喜0982-22-7024

(詳細については、各排水ポンプ場管理者へお問い合わせください。)