

## 渋井川、吉田川等の湛水排除への対応

昨日から本日にかけての豪雨により、鳴瀬川水系の渋井川、吉田川、善川、竹林川において、破堤、越水、溢水による大規模浸水被害が生じました。

そのため、東北地方整備局において、排水機場2施設を直ちに稼働(9月10日15時40分運転開始)するとともに、整備局内の排水ポンプ車8台を現地に派遣(9月11日8時00分運転開始)し、湛水の排除を行っています。

これらに加え、明日以降、最大15台の排水ポンプ車を北海道開発局、北陸地方整備局、中部地方整備局から現地に追加展開し、排水箇所と排水量を増強する予定です。

<発表記者会> 宮城県政記者会、東北電力記者会、東北専門記者会

### <問い合わせ先>

国土交通省 東北地方整備局

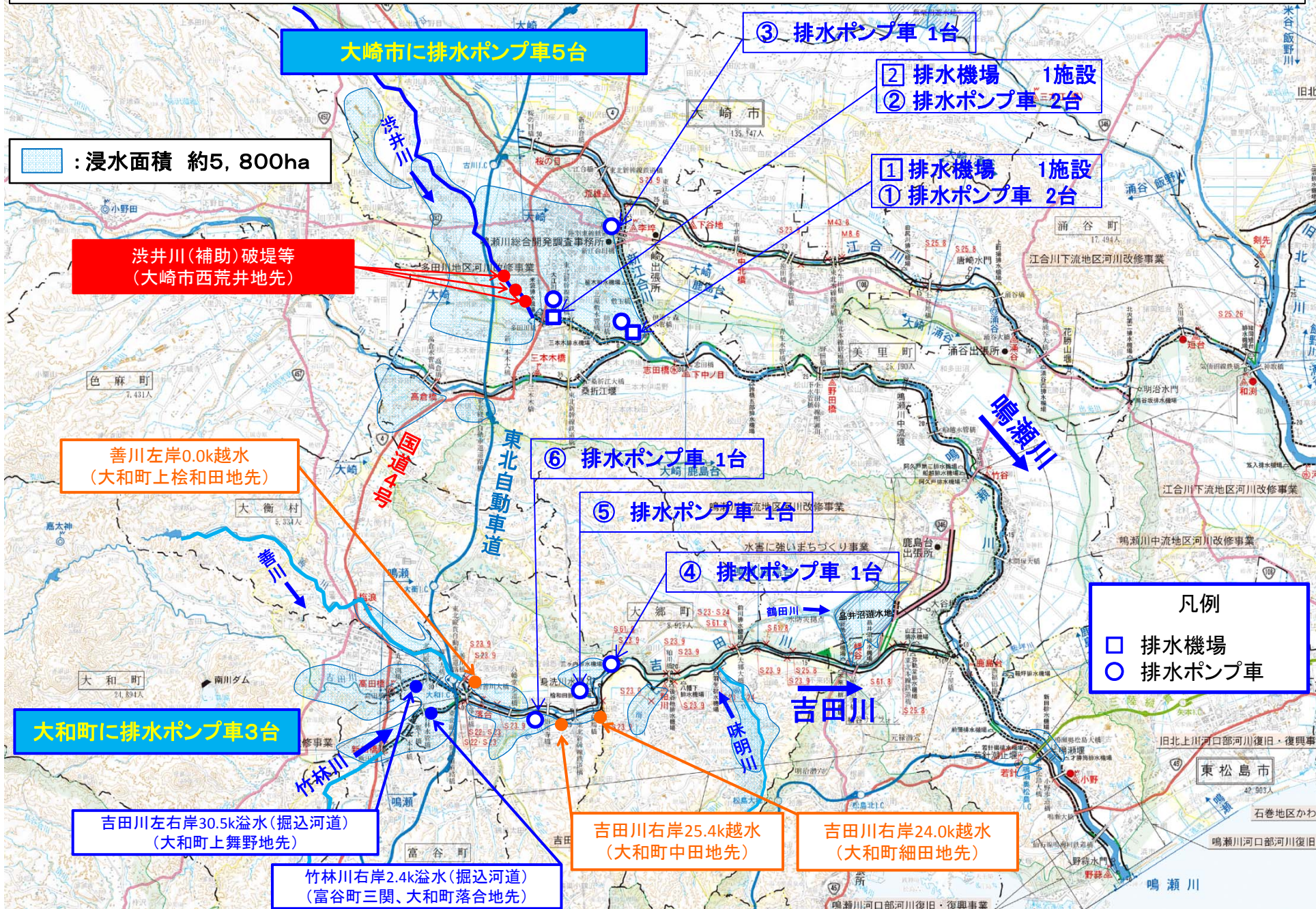
仙台市青葉区二日町 9-15 電話 022-225-2171(代)

河川部 河川調査官 ノナカ野仲 テンリ典理 (内線 3513)

河川環境課長 キクチ菊地 ユウコウ裕光 (内線 3651)

# 鳴瀬川水系の破堤等による湛水の排水について

(9/11\_19時現在)



## 排水ポンプ車による対応状況について

### ●設置箇所・設置台数

- ①師山排水機場（もろやまはいすいきじょう）  
（宮城県大崎市古川<sup>ふるかわもろやま</sup>師山地内）  
2台（30m<sup>3</sup>/min 高揚程 1台 9/11 14:25）  
（30m<sup>3</sup>/min 1台 9/11 8:00）
- ②大江川排水機場（おおえがわはいすいきじょう）  
（宮城県大崎市古川<sup>ふるかわよねぶくろ</sup>米袋地内）  
2台（30m<sup>3</sup>/min 高揚程 1台 9/11 14:20）  
（30m<sup>3</sup>/min 1台 9/11 16:39）
- ③中島排水樋管（なかじまはいすいひかん）  
（宮城県大崎市古川<sup>ふるかわすもぞね</sup>李塚地内）  
1台（30m<sup>3</sup>/min 1台 9/11 15:54）
- ④三ヶ内排水機場（さんがうちはいすいきじょう）  
（宮城県黒川郡大和町<sup>たいわちようおちあい</sup>落合地内）  
1台（30m<sup>3</sup>/min 高揚程 1台 9/11 13:40）
- ⑤西川排水機場（にしかわはいすいきじょう）  
（宮城県黒川郡大和町<sup>たいわちようつるす おおだいら</sup>鶴巣大平地内）  
1台（30m<sup>3</sup>/min 高揚程 1台 9/11 15:45）
- ⑥桧和田排水機場（ひわだはいすいきじょう）  
（宮城県黒川郡大和町<sup>たいわちようおちあい</sup>落合地内）  
1台（30m<sup>3</sup>/min 1台 9/11 16:45）

●全8台が現地に到着し、現在も稼働中。



大江川排水機場

## 排水機場による湛水排除について

### ①【<sup>もろやま</sup>師山排水機場】

- 位置 宮城県大崎市古川<sup>ふるかわもろやま</sup>師山<sup>たけくらべ</sup>字丈 競 地内
- 排水量  $6.0\text{m}^3/\text{s} \times 1$  台
- 排水状況 9/10 15:40 頃にポンプの運転を開始し、自然排水が可能となったため9/11 16:30 頃に運転を終了。

### ②【<sup>おおえがわ</sup>大江川排水機場】

- 位置 宮城県大崎市古川<sup>ふるかわよねぶくろみずおし</sup>米 袋水押地内
- 排水量  $3.5\text{m}^3/\text{s} \times 2$  台
- 排水状況 9/10 15:50 頃にポンプの運転を開始し、現在も稼働中。



①師山排水機場



②大江川排水機場