

渋井川、吉田川等の湛水排除への対応（第3報） 浸水面積は1／150に縮小！

9月10日から11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、竹林川及び北上川水系の二迫川、出来川において、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、東北地方整備局及び北海道開発局、北陸地方整備局、中部地方整備局の所有する21台の排水ポンプ車を現地に展開し、11日8時から湛水排除を開始しました。

排水ポンプ車と樋門の開放による自然排水の効果などにより、鳴瀬川水系における浸水面積は、11日当初の約5,800ha[※]から13日11時には約40ha[※]にまで1／150に縮小し、多くの地区の浸水が解消されました。

昨日までに把握できていた主な浸水地区の湛水排除は概ね収束に向かっていますが、今後、新たな地区の湛水排除要請があれば、引き続き支援を継続し、一日も早い浸水解消を図ります。

※数値は速報値であり、今後、変わる可能性があります。

<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、石巻記者クラブ、古川記者クラブ

<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)

湛水排除運転の状況一覧

たいわちよう 大和町

- ④ ^{さん がうち}三ヶ内排水機場(大和町^{おちあいさん がうち}落合三ヶ内) 9/12 8時15分 運転終了
- ⑥ ^{にしかわ}西川排水機場(大和町^{つるす おおだいら}鶴巣大平) 9/11 21時45分 運転終了
- ⑧ ^{ひ わ だ}桧和田排水機場(大和町^{おちあいあざ ひ わ だ}落合字桧和田) 9/13 4時30分 運転終了

おおさとまち 大郷町

- ⑨ ^{うしろ や ち}後谷地排水機場(大郷町^{かすかわ}粕川) 運転中

おおさきし 大崎市

- ① ^{ひやつけんぼり}百間堀排水樋管(大崎市^{さんぼんぎみなみまち}三本木南町) 9/11 19時30分 運転終了
- ② ^{もろやま}師山排水機場(大崎市^{ふるかわもろやま}古川師山) 9/11 22時55分 運転終了
- ③ ^{さんぼんぎ}三本木排水機場(大崎市^{さんぼんぎ}三本木) 9/12 0時20分 運転終了
- ⑤ ^{おおえがわ}大江川排水機場(大崎市^{よねぶくろ}古川米袋) 9/12 19時40分 運転終了
- ⑦ ^{なかじま}中島排水樋管(大崎市^{すもぞね}古川李塚) 9/11 20時30分 運転終了
- ⑪ ^{わかぎ}若木橋(大崎市^{にしあらい}古川西荒井) 運転中
- ⑫ ^{よねぶくろ}米袋排水機場(大崎市^{ふるかわよねぶくろ}古川米袋) 運転中

わくやちよう 涌谷町

- ⑬ ^{と や さ か}鳥谷坂排水機場(涌谷町^{さんげんやしき}三軒屋敷) 運転中

くりはらし 栗原市

- ⑩ ^{に は さ ま}二迫川(栗原市^{つきだてくろせ}築館黒瀬) 9/13 10時27分 運転終了

注)番号は運転開始の順番です。

北上川水系二迫川の湛水排除への対応（排水ポンプ車の配置）

(9/13_14時現在)

 : 9/11浸水面積 約200ha※

9/13浸水面積 Oha
※数値は速報値

北海道 : 3台 (30m³/min 3台)

9/13 (3台共) 10:27 稼働終了

栗原市

200ha

若柳金成 I C

旧若柳町

迫川

東北新幹線

旧志波姫町

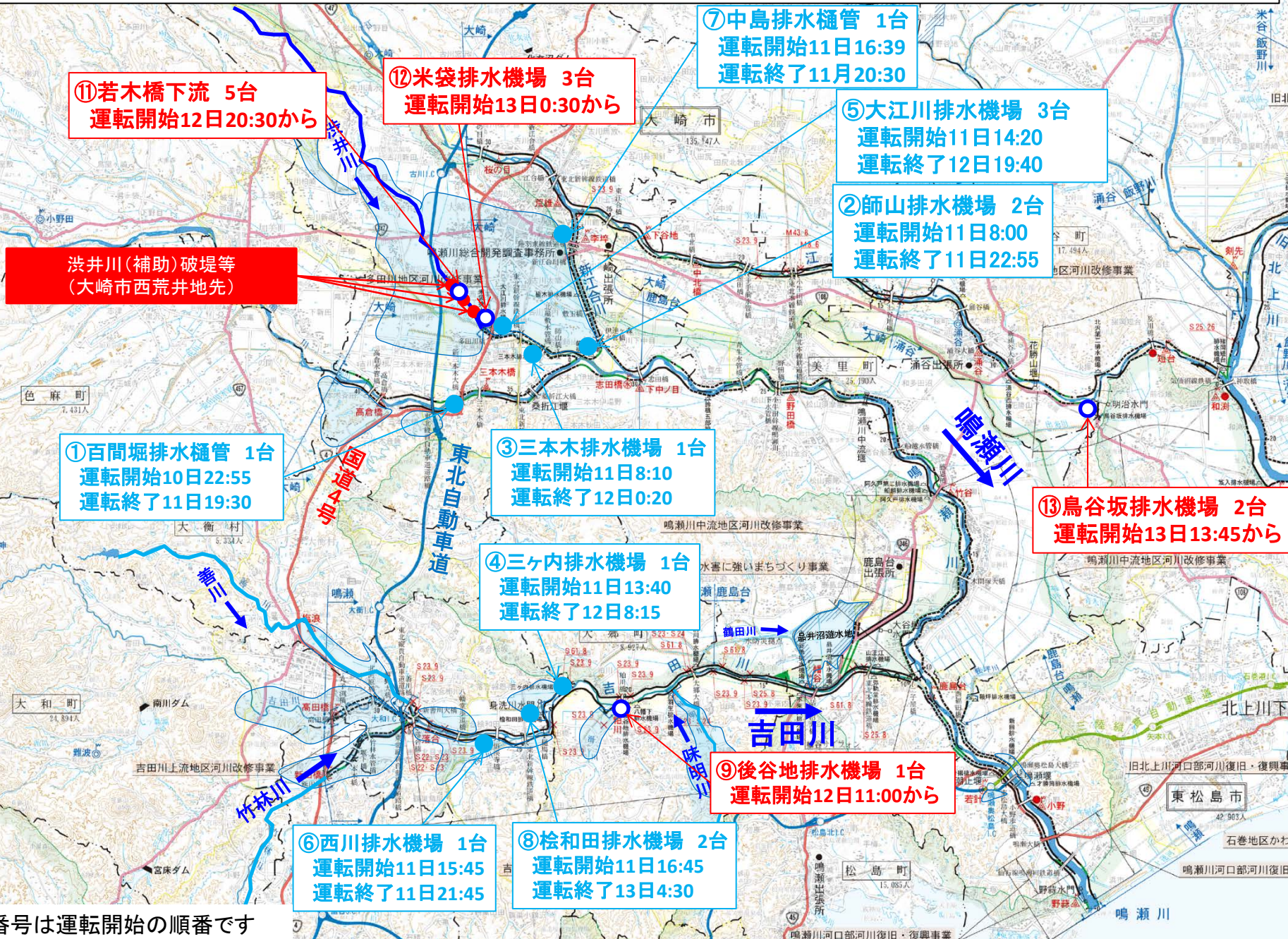
東北自動車道

旧築館町

築館 I C

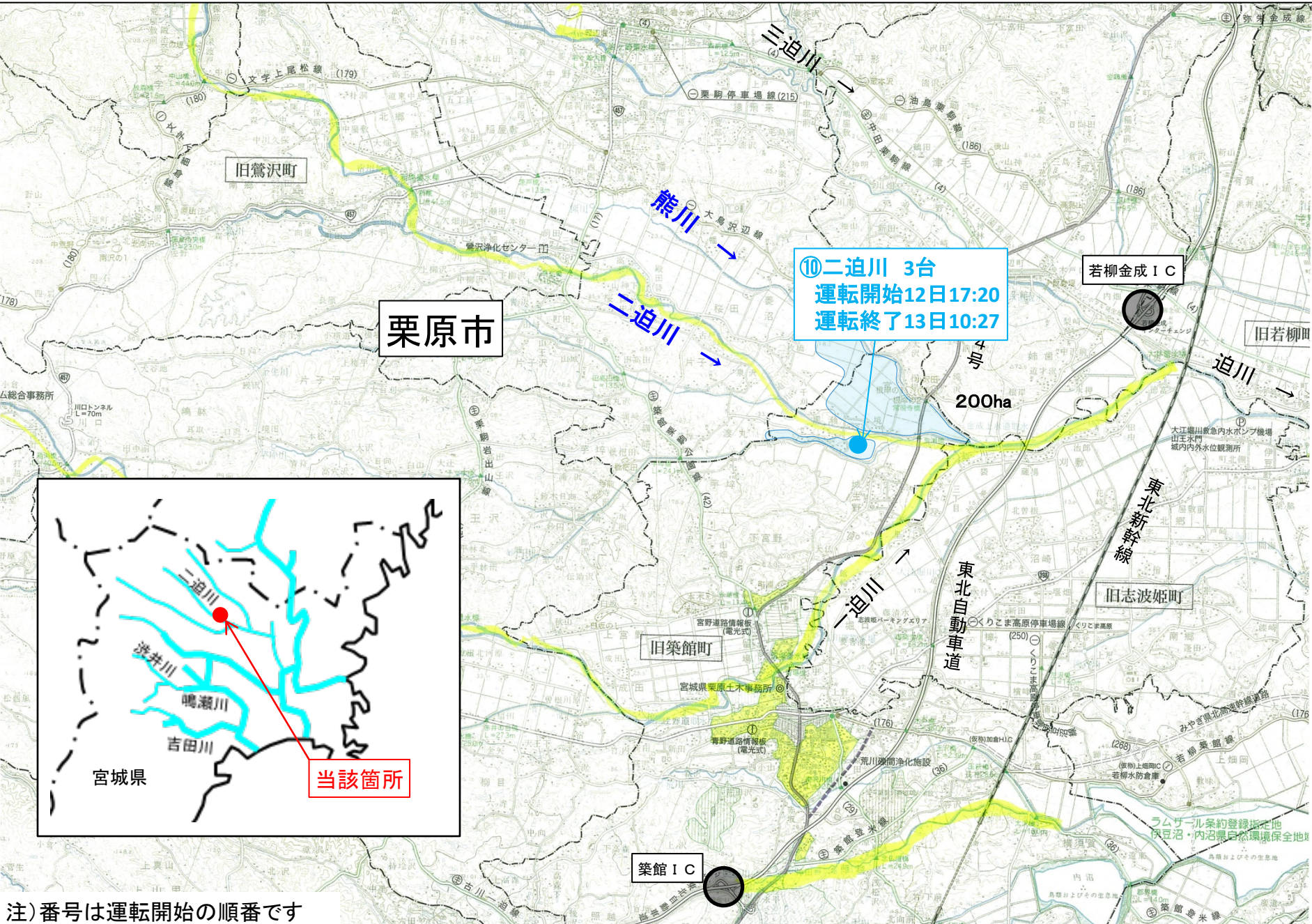


鳴瀬川水系における排水ポンプ車の運転開始・終了時刻 (9/13_14時現在)



注) 番号は運転開始の順番です

北上川水系二迫川における排水ポンプ車の運転開始・終了時刻 (9/13_14時現在)



注) 番号は運転開始の順番です