

八戸川通信

第2号 令和2年8月

江の川流域では7月13日から降り続いた雨の影響により水位が上昇し、複数の箇所では氾濫が発生しました。

八戸川でも江の川の水位上昇に伴い水位が上昇し、H30年7月豪雨の際と同様の「バックウォーター現象」が発生しました。これにより既設の堤防を越水して小田地区、今田地区などへ被害をもたらしました。

今回の堤防越水を受け、現在動いている4工事の現場も浸水しましたが大きな影響はありませんでしたので、順次工事を再開し、引き続き来年6月の出水期までの堤防完成を目指して進めます。

また、現在の工事箇所より上流部についても早期に工事着手できるよう進めてまいります。



第2期工事で施工している小田樋門端部の堤防土砂が水が引く際に一部流出しましたが、7月中に現堤防まで復旧を行います。

【水位状況(H30.7との比較)】

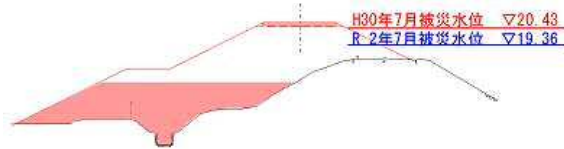
観測所	R 2 年 7 月 豪 雨			【参考】 H 3 0 年 7 月 豪 雨	
	平時 (7/13観測値)	最高位	最高日時	最高位	最高日時
谷住郷 (江の川)	6.27m	18.58m	7/14 14:40	19.70m*	7/7 6:30
近原 (八戸川) 【自己流+江の川の影響あり】	7.40m	19.36m	7/14 14:30	20.39m	7/7 6:30
江尾 (八戸川) 【自己流による水位】	19.80m	22.44m	7/14 5:00	22.10m*	7/6 20:50

*は当時の資料からの読み取り値

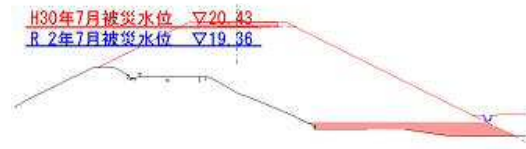
今回の雨による水位上昇は、H30年7月豪雨のときの水位より1m程度低かったものの、現在の堤防より高くなってしまったため、越水が発生しました。

【築堤の進捗状況(6月末時点)】

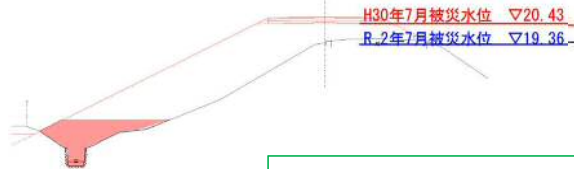
左岸 (小田圃場側) 第3期工事
月の夜橋 下流 (進捗率: 45%)



右岸 (三田地側) 第5期工事
月の夜橋 下流 (進捗率: 5%)



左岸 (小田圃場側) 第3期工事
月の夜橋 上流 (進捗率: 20%)



右岸 (三田地側) 第6期工事
月の夜橋 上流 (進捗率: 30%)



堤防が完成するとH30、R2被災水位よりも堤防が高くなります。

施工箇所



お問い合わせ先

発注者

島根県浜田県土整備事務所 土木工務部災害工務課
TEL: 0855-29-5600 FAX: 0855-29-5691

施工業者

八戸川河川災害関連事業第2期工事 (株)井上組
☎: 0855-92-0900
八戸川河川災害関連事業第3期工事 今井産業(株)
☎: 0855-92-8140
八戸川河川災害関連事業第5期工事 (株)井上組
☎: 0855-92-0970
八戸川河川災害関連事業第6期工事 (株)井上組
☎: 0855-92-0970