



## 2015年「i・report」トピックス

### 5.24 北上川上流総合水防演習を実施!!

岩手県盛岡市東仙北の北上川上流右岸河川敷で、流域15市町の水防団による水防工法の演習、関係機関や地域住民、地元高校生等の参加協力による救助訓練・避難訓練や、災害時協定業者等による物資輸送訓練、自衛隊・警察・消防・DMATによる救助・救護訓、また東北6県代表による水防技術競技大会も行われ、171の関係機関、約5,000人(来賓及び一般見学者含む)の参加者が『北上川上流総合水防演習』を行いました。



水防技術競技  
月の輪工



水防技術競技  
シート張り工



物資輸送訓練



応急復旧訓練

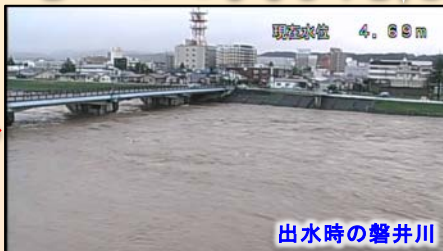


救助・救出・救護訓練

### 9.10 低気圧・台風17号による出水対応



平常時の磐井川



出水時の磐井川



出水後の被害状況  
(磐井川緑地公園)

大雨により、磐井川の釣山水位観測所で水位が上昇し11日午前6時前に4.7mに達しはん濫注意水位を超え、岩手河川国道事務所では災害対策支部(警戒体制:河川)を設置し出水対応にあたりました。出張所では、水害を防ぐために樋門の操作や前堀・平泉・吸川排水機場のポンプを稼働、また銅谷排水樋門では排水ポンプ車を稼働させ堤内地への浸水を防ぐとともに、管内の巡視を行い堤防等の河川管理施設の状況把握を行いました。出水後には、堤外地の施設点検を実施しました。

### 11.12 磐井川青葉地区堤防改修工事情報

一関市青葉地区で現在磐井川堤防改修が行われており、既設の堤防断面調査及び桜の根の開削調査が行われました。根の開削調査では、堤防内部まで根が進入していること、根が腐植することにより堤防内部が空洞化し、堤防の安全性に問題があることなどわかりました。

今後は、根を取り除き工事本格化に伴う通行規制等も発生しますが、ご理解ご協力よろしくお願ひします。



既設堤防断面調査の様子



桜の根の開削調査  
▽既設堤防天端

既設堤防天端まで根が浸食しているよ