



子吉川で観測史上最高の大洪水が発生

平成23年6月23日から降り続いた前線に伴う大雨により、6月24日には子吉川・石沢川の水位が上昇し、ほとんどの水位観測所でこれまでの最高を上回る水位を記録しました。また、堤防の「決壊」や川の水が堤防を超える「越水」などが発生し農地が浸水するなど、史上まれにみる大規模な洪水となりました。

国土交通省では、24日から決壊や越水により被災した堤防の緊急復旧工事を行って次の洪水に備えるとともに、施設被害調査を実施しています。

また、この洪水で子吉川・石沢川にある樋門・樋管46箇所のうち43箇所がゲート进行操作し、洪水から家屋等の浸水被害を防ぎました。水閘門操作員の皆様、昼夜にわたり出勤し、大変お疲れ様でした。

【子吉川流域の雨量】

大清水雨量観測所 総雨量503mm (由利本荘市鳥海：国土交通省管理)

矢島雨量観測所 総雨量272mm (由利本荘市矢島：国土交通省管理)

本荘雨量観測所 総雨量178mm (由利本荘市蓼沼：国土交通省管理)

【子吉川の水位】

※計画高水位…堤防が耐えられる設計上の最高水位で、はんらん危険水位よりも高い

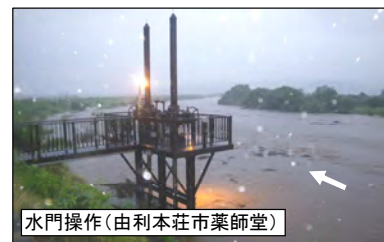
河川名	観測所名	計画高水位 ※	H23.6.24洪水		これまでの最高水位	
			水位	観測時刻	水位	観測時刻
子吉川	二十六木橋	6.39m	6.86m	H23.6.24 13:00	6.40m	S55.4.7 1:00
子吉川	明法	5.75m	5.91m	H23.6.24 13:00	5.30m	S47.7.9 12:00
石沢川	鮎瀬	5.79m	6.41m	H23.6.24 11:00	5.26m	S50.8.7 9:00



越水状況(由利本荘市森子)



越水状況(由利本荘市明法)



水門操作(由利本荘市薬師堂)



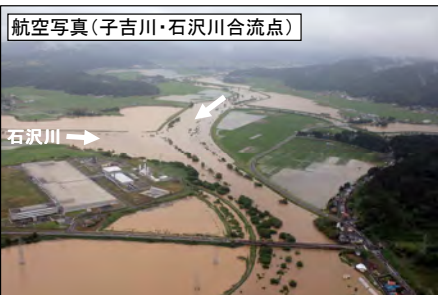
水防活動(由利本荘市森子)



排水作業(由利本荘市森子)



水防活動(由利本荘市石脇)



航空写真(子吉川・石沢川合流点)



航空写真(由利本荘市街地)

◎ご意見・問い合わせ先
由利本荘市石脇字田尻29
子吉川出張所
『せせらぎ通信』担当
電話 0184-22-6360
<http://www.thr.mlit.go.jp/akita/>