

平成26年8月9日
能代河川国道事務所

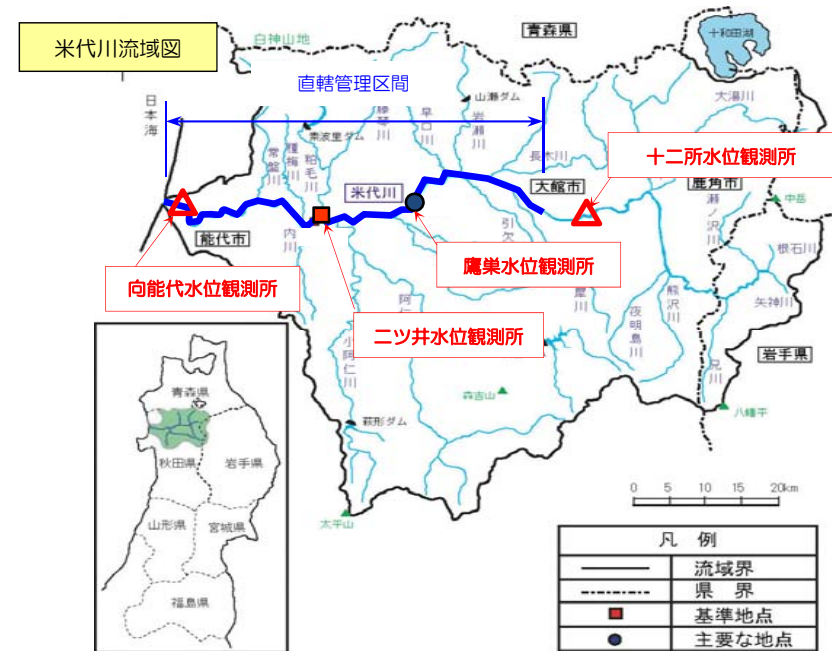
平成26年8月 台風11号の接近に伴う 前線性降雨の出水概要

《ポイント》

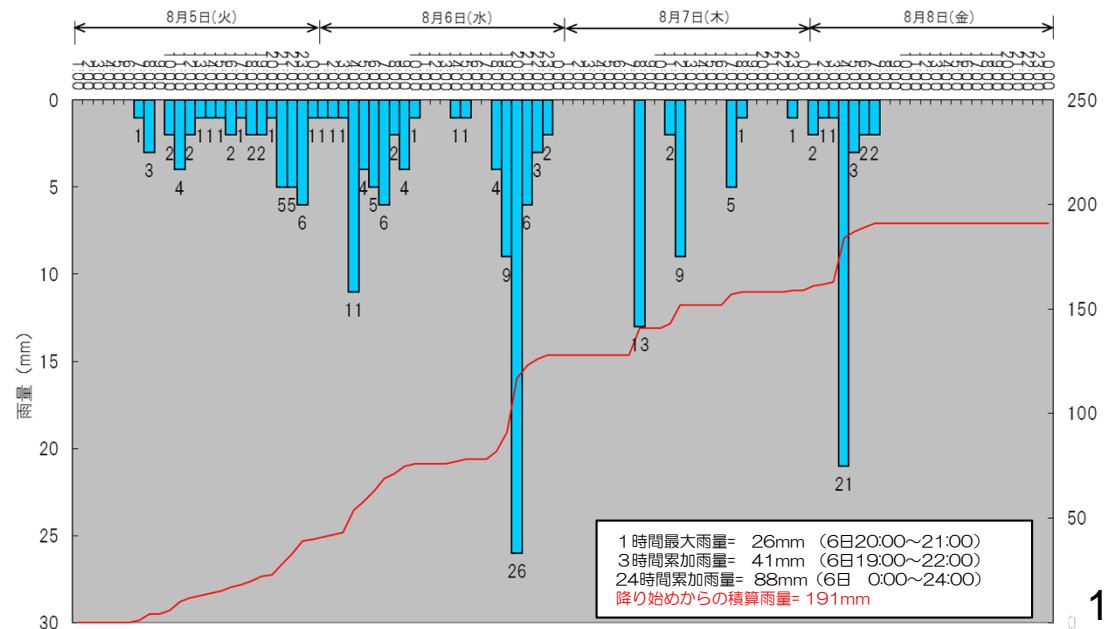
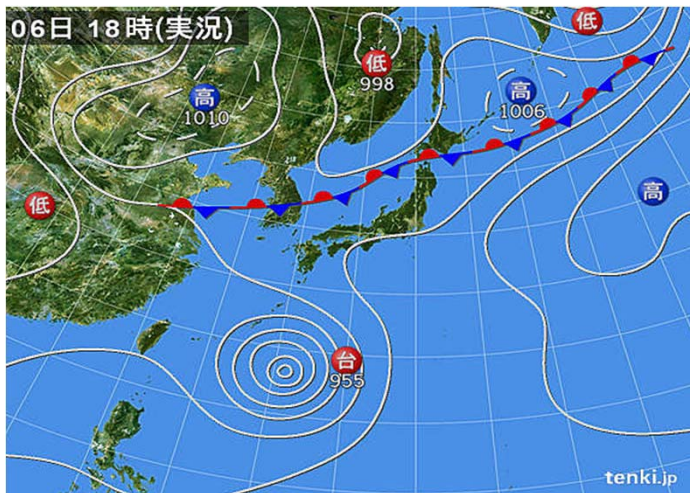
- 藤里雨量観測所で累加雨量191mmを記録（米代川流域全体で断続的な雨）
- 3観測地点（下川沿・坊沢・向能代）ではん濫注意水位を超過
- 6観測地点（十二所・七座・米内沢・二ツ井・富根・榊）で水防団待機水位を超過
- 直轄管理区間での水防活動・浸水被害の実績報告は無し

平成26年8月6日 前線性降雨による出水概要（雨量）

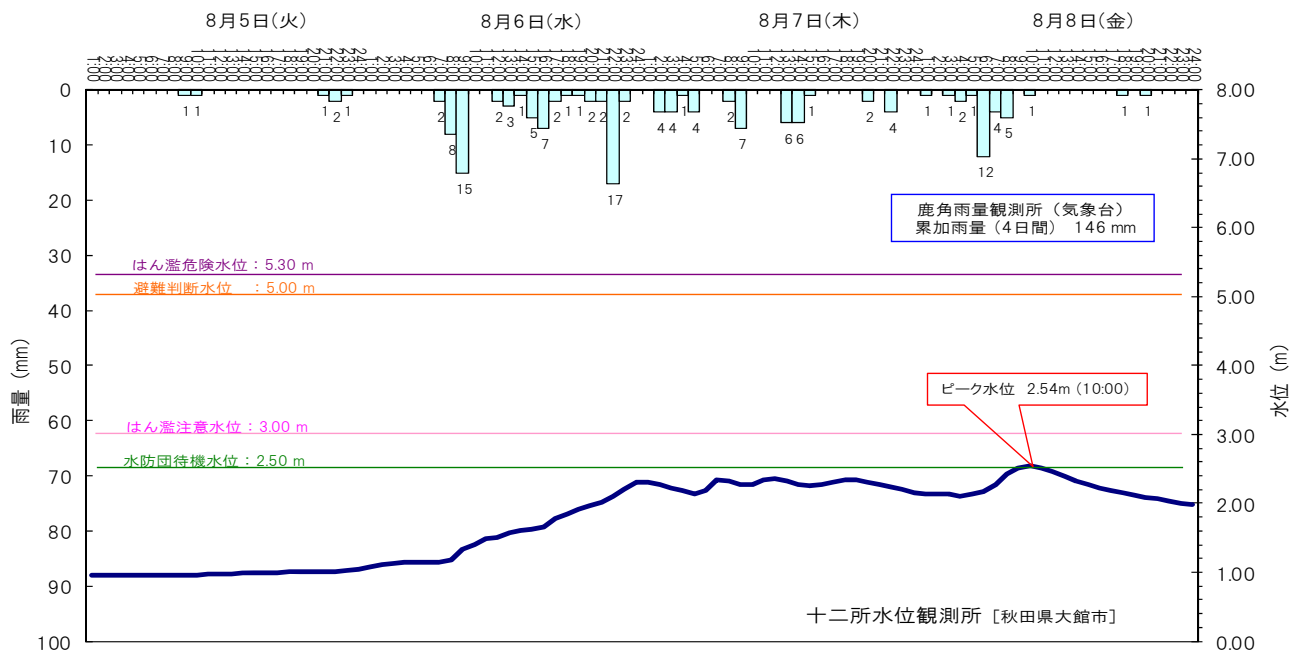
- 台風（11号）周辺の湿った南風と前線の影響で、北日本の広い範囲で大雨となった。
- 秋田県では、停滞する前線の影響により、5日昼前から8日にかけて断続的な雨となり、降り始めからの総雨量は、藤里町で191ミリ、北秋田市鷹巣で185ミリ、鹿角市で146ミリを記録した。



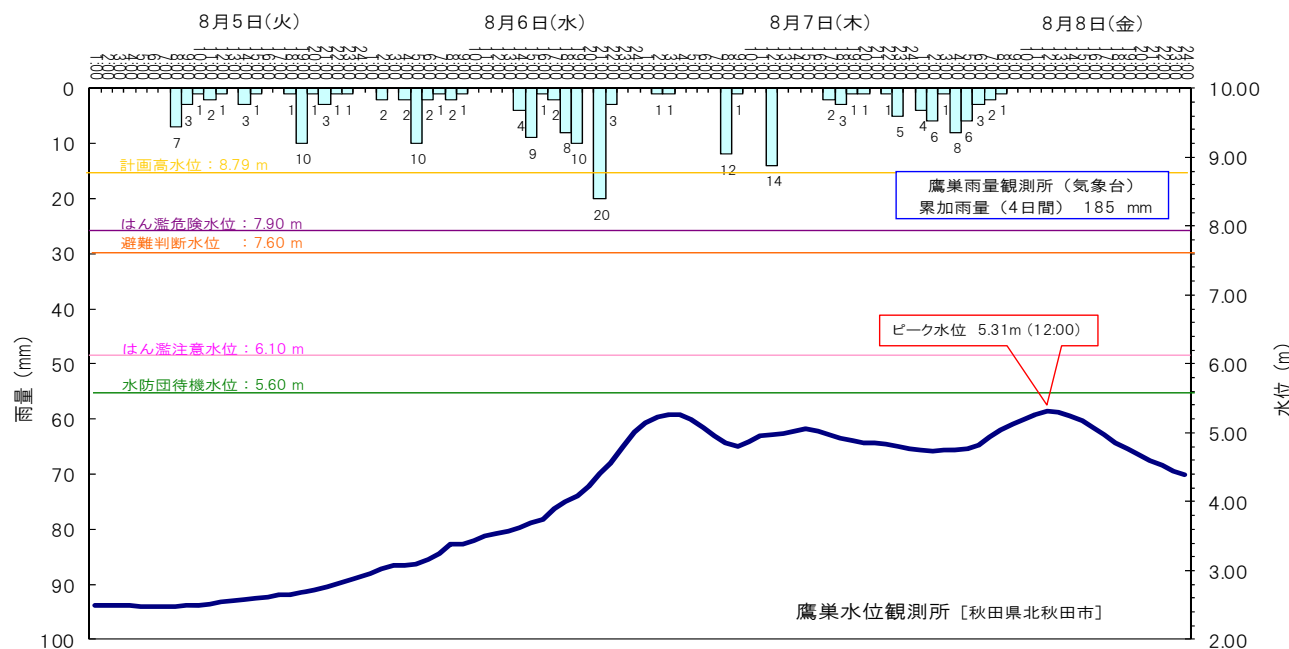
藤里雨量観測所（秋田県山本郡藤里）



平成26年8月6日 前線性降雨による出水概要 (水位)

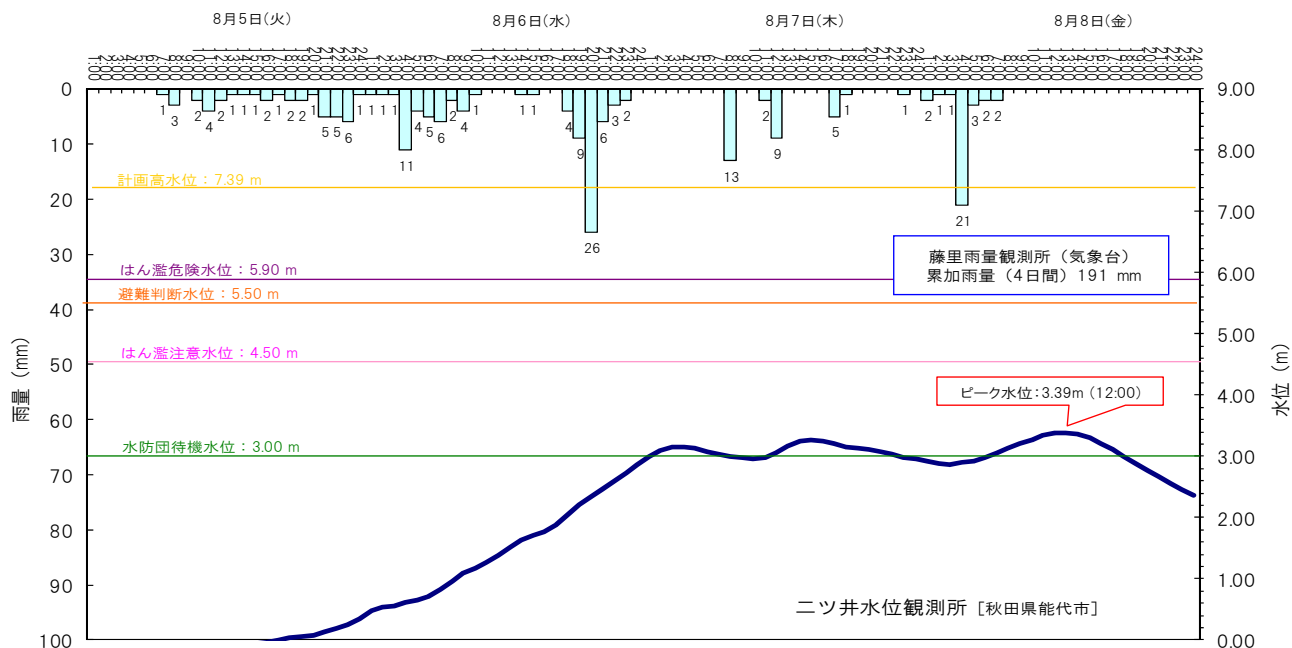


【撮影:8/8 10:00 十二所水位2.54m】

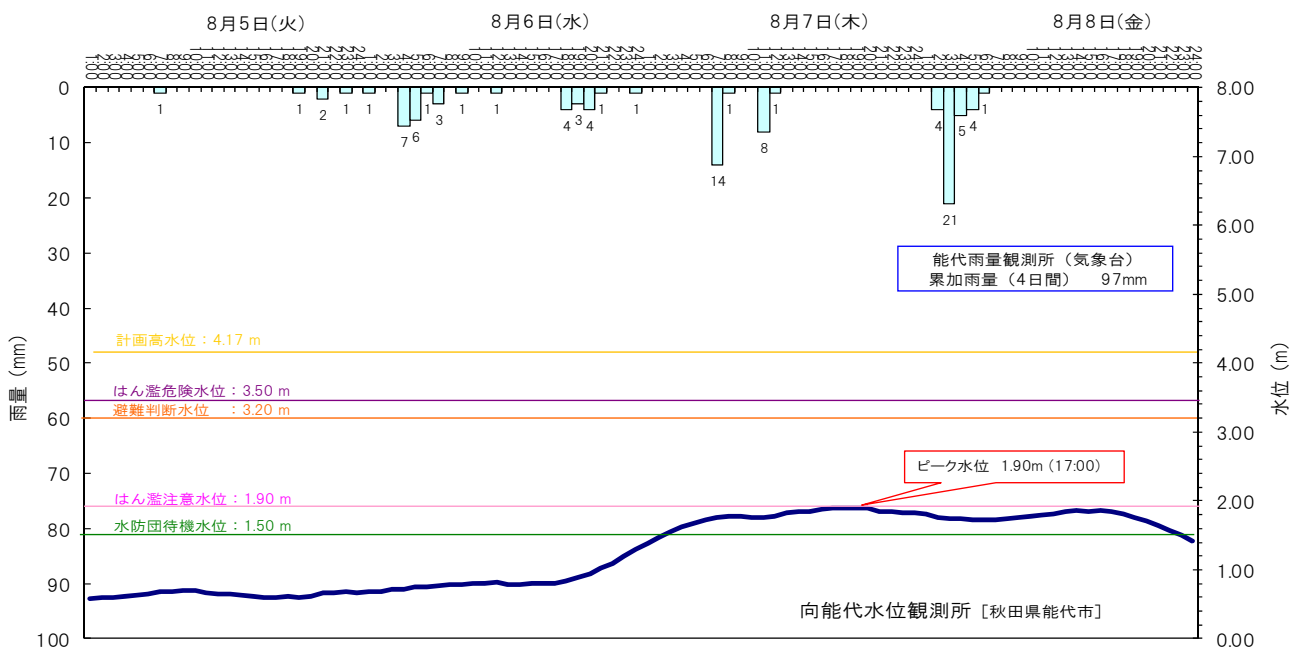


【撮影:8/8 12:00 鷹巣水位5.31m】

平成26年8月6日 前線性降雨による出水概要 (水位)



【撮影: 8/8 7:00 ニツ井水位3.06m】



【撮影: 8/7 17:00 向能代水位1.90m】