

米代川水系濁水対策支部の体制解除について

能代河川国道事務所では、米代川の流量が減少し基準流量を下回ったため、7月10日21時に米代川水系濁水対策支部（注意体制）を設置し、河川状況の監視強化及び関係機関との情報共有に努めてきましたが、7月24日～7月25日の降雨により流況が回復し、基準流量を上回り、当面濁水の心配がないと予想されることから、本日15時に体制を解除しました。

1. 米代川における濁水基準流量及び現在の流況（7月27日 午前9時現在 別紙参照）

- ・観測所名： ニツ井観測所（能代市）
- ・基準流量： $45.00\text{m}^3/\text{s}$ （正常流量）
- ・現在の流況： $287.16\text{m}^3/\text{s}$ ※速報値であり確定値ではありません。

※「基準流量」とは
濁水対策支部設置の基準となる流量であり、ニツ井観測所では正常流量を基準としています。

※「正常流量」とは
魚類の生息状況、河川環境、水質等を総合的に判断し、流水の正常な機能の維持に必要な流量。

<<発表記者会：秋田県政記者会、能代市記者クラブ、大館市記者クラブ、北秋田市記者クラブ>>

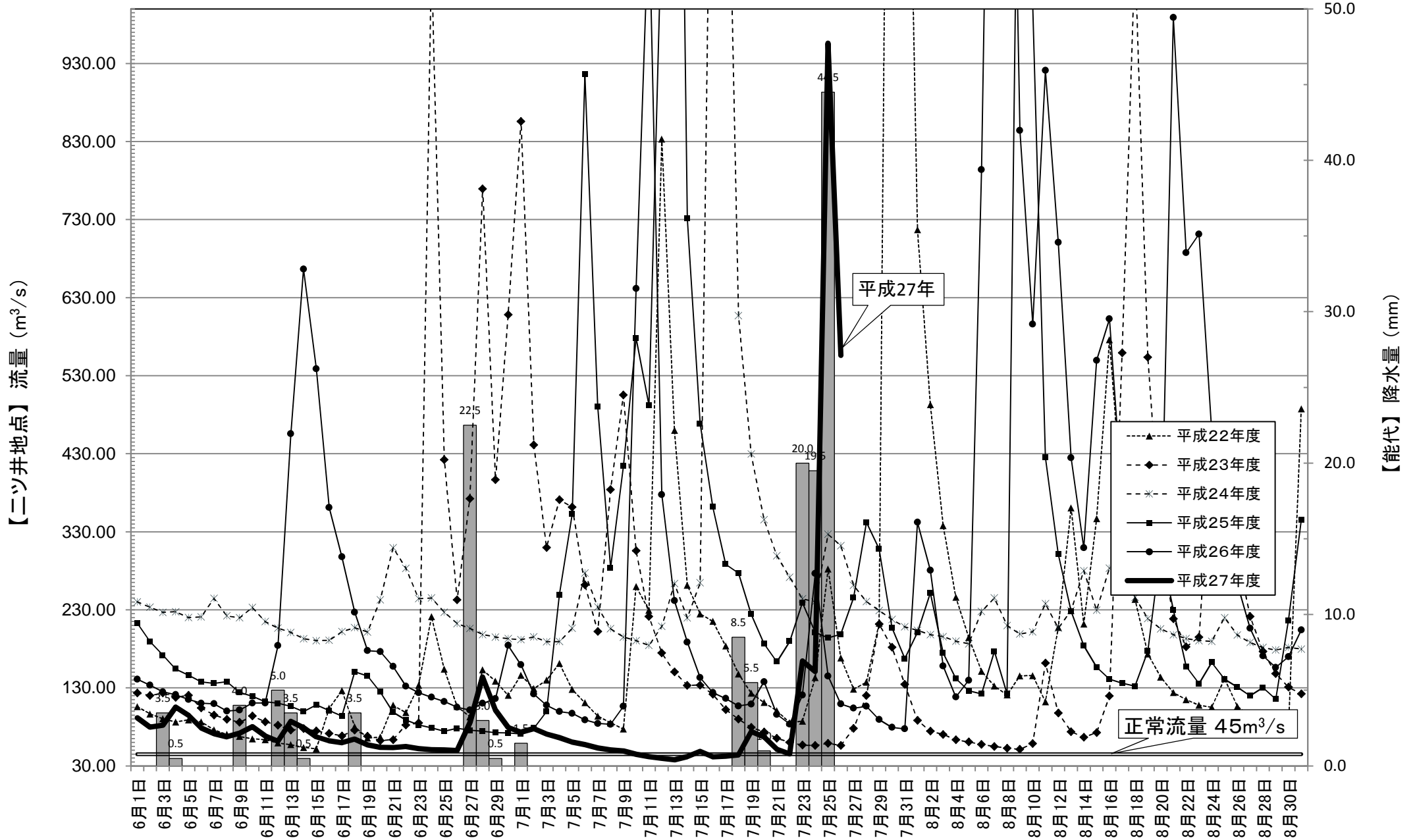
問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 能代河川国道事務所
電話：0185-70-1001（代表）

副所長（河川担当） コンノ 今野 ヒロミ 裕美（内線204）

河川管理課長 ヨシダ 吉田 ヒサシ 久（内線331）

ニツ井観測所地点 流況グラフ



ダム貯水率等の状況

7月27日 9時00分 現在

状況等 ダム名	貯水率		現貯水量 (千m ³)
	現在 (%)	平年比 (%)	
砂子沢ダム	18%	21%	986
萩形ダム	95%	109%	2,058
森吉ダム	81%	92%	17,334
早口ダム	60%	111%	90
山瀬ダム	104%	123%	3,130
素波里ダム	145%	124%	27,842
森吉山ダム	90%	91%	15,037