

平成27年 7月 2日
青森河川国道事務所

岩木川水系渇水対策支部の体制解除について

青森河川国道事務所では、岩木川の流況の悪化から、6月8日12時に岩木川水系渇水対策支部（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、6月27日～28日の降雨により流況が回復し、ダムの運用も含め総合的に勘案し、当面の間河川状況の悪化が予想されないことから、本日15時に体制を解除しました。

なお、流況悪化時に速やかに対応できるよう、河川状況の監視及び関係機関との情報共有につきましては当面の間継続します。

岩木川における渇水基準流量及び現在の流況（7月2日午前9時現在 別紙参照）

- ① 観測所名 上岩木橋観測所（弘前市）
基準流量： 2. 09 m³/s
現在の流況： 3. 91 m³/s ※暫定値であり確定値ではありません。
- ② 観測所名 五所川原観測所（五所川原市）
基準流量： 19. 00 m³/s
現在の流況： 31. 64 m³/s ※暫定値であり確定値ではありません。

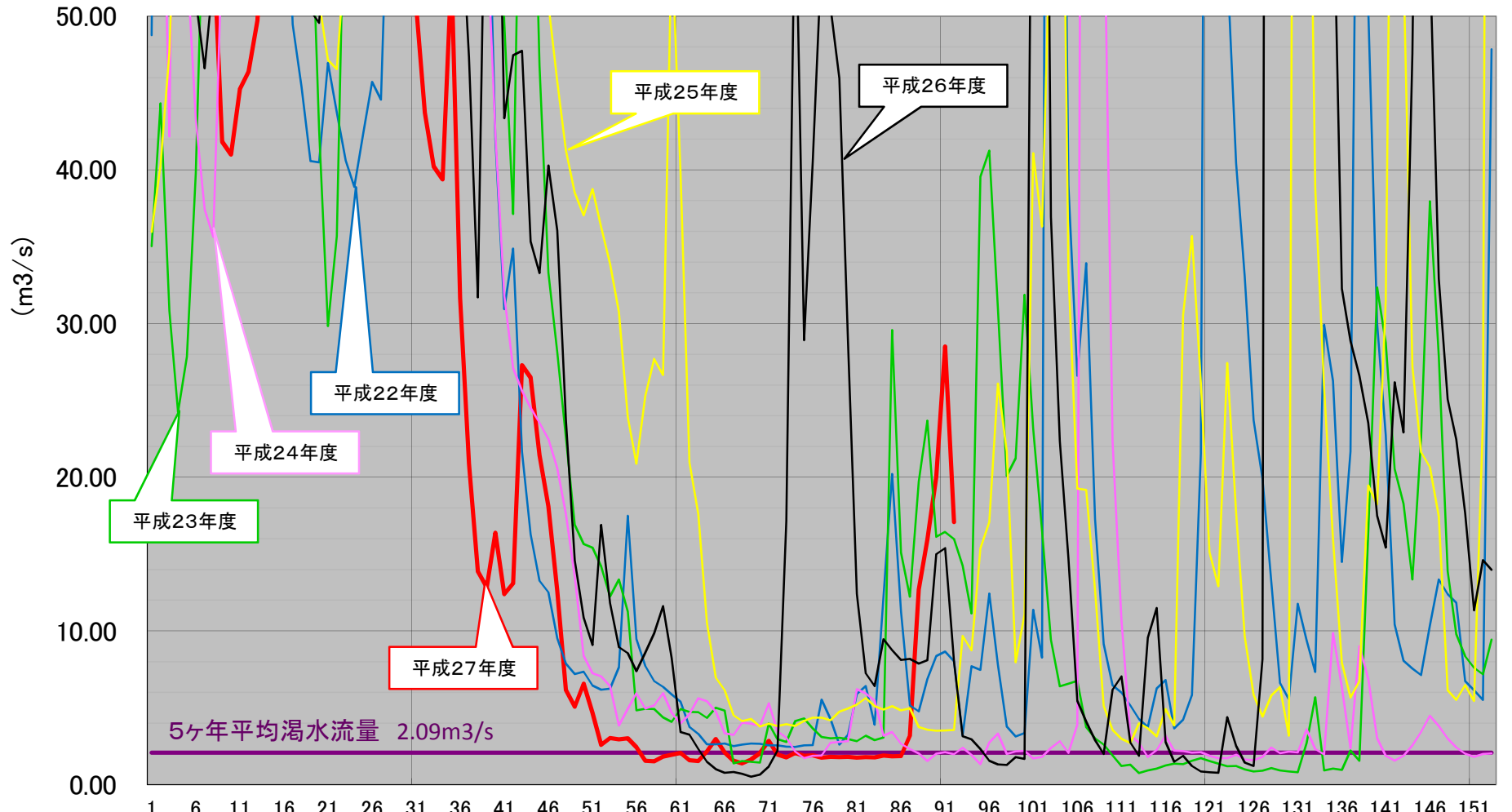
※発表記者会： 青森県政記者会、建設関係専門紙、津軽新報社

問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 青森河川国道事務所
青森市中央三丁目20-38
電話 017-734-4590（ダイヤルイン）
副所長（河川担当） 平山 孝信
河川管理課長 平野 勝己

上岩木橋地点流況表（単位：m³/s）

平成27年7月1日現在
日平均流量

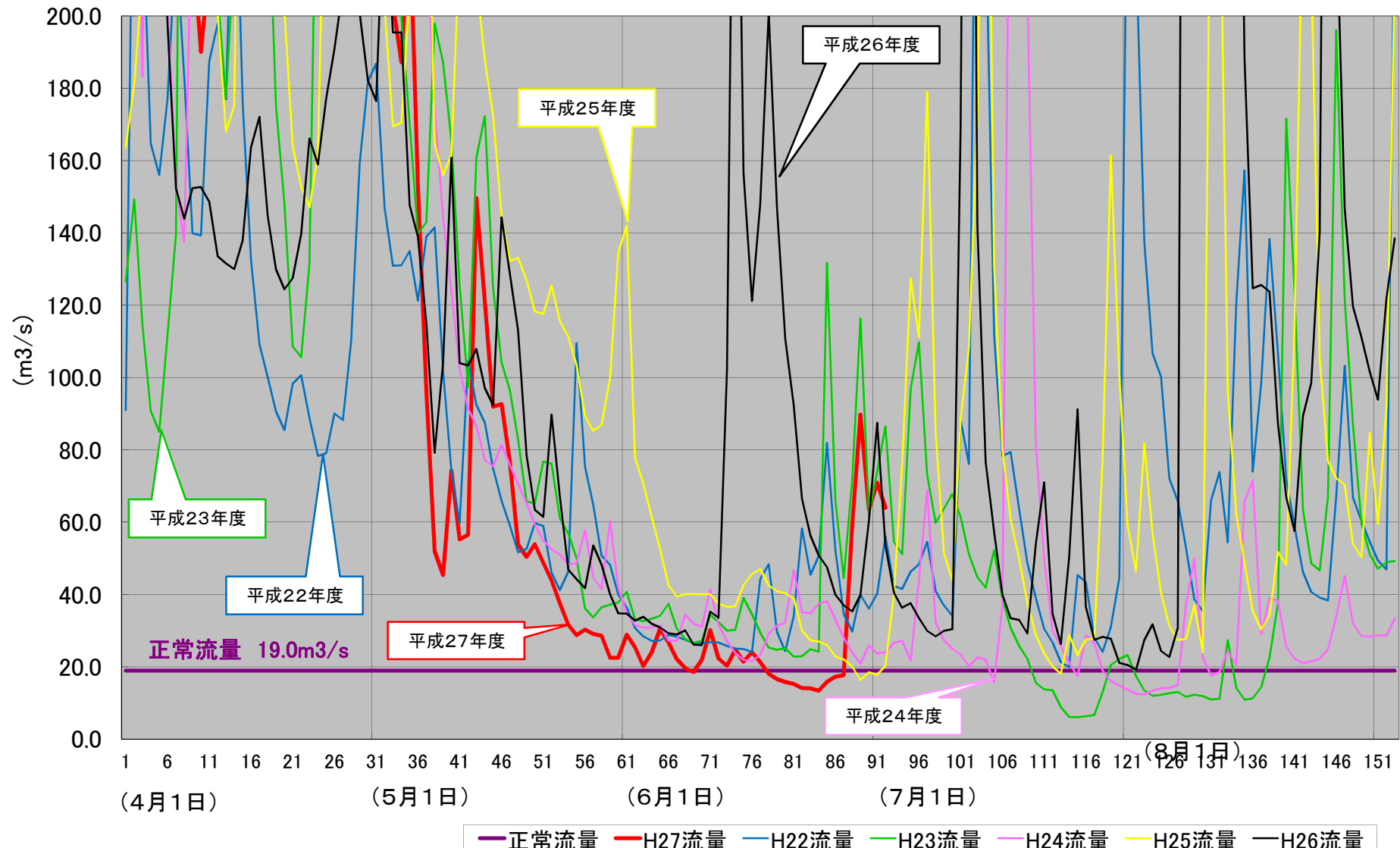


—5ヶ年平均渇水流量 —H27流量 —H22流量 —H23流量 —H24流量 —H25流量 —H26流量

※H27流量は暫定値であり、確定値ではありません。

五所川原地点流況表（単位：m³/s）

平成27年7月1日現在
日平均流量



※H27流量は暫定値であり、確定値ではありません。