

平成24年度

# 太田川ダムだよ！

第27号  
だよ～

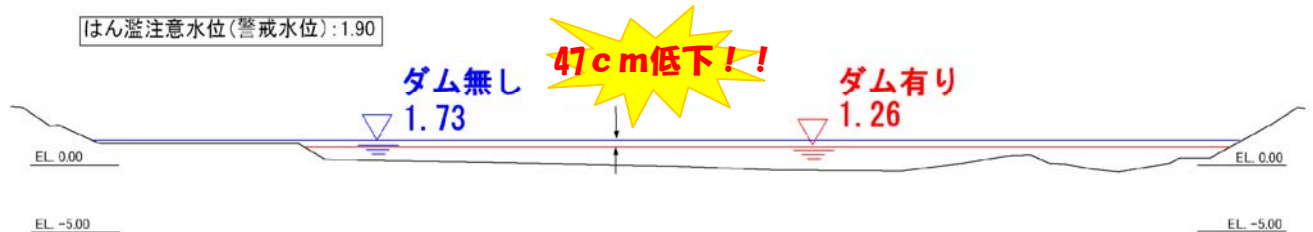
発行：袋井土木事務所ダム管理課 第27号 平成24年6月

## 洪水調節機能を発揮しました！！

平成24年6月19日～20日静岡県に接近した台風4号により、県内各地で大きな被害を受けました。太田川ダムでは洪水調節を実施し、供用開始以降最大の水位低減効果を発揮しました。

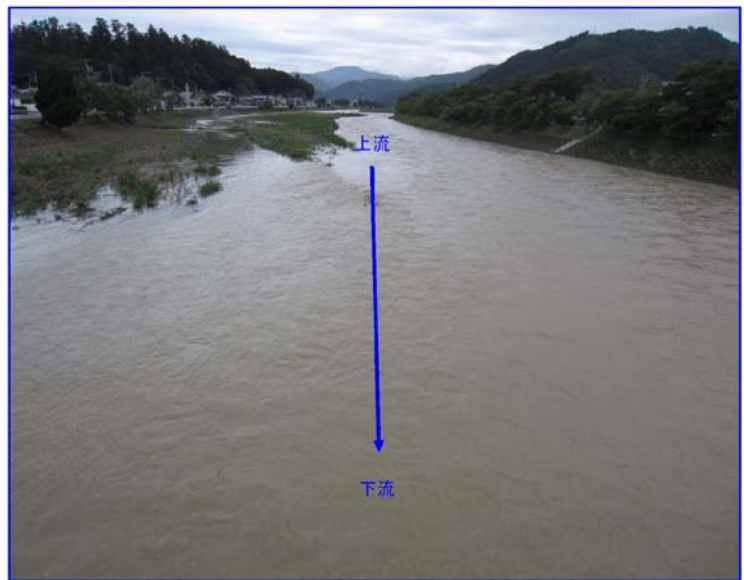
また、5日の小雨によるダム貯水位の低下も回復しました。

天方水位観測局 横断面



6月19日					
時間	流量(最大)		水位(最大流量時)		
	ダムあり	ダムなし	ダムあり	ダムなし	水位差
20:50	137.92	247.83	1.26	1.73	0.47

- 最大貯水位 273.45m
- 最大流入量 124.86m<sup>3</sup>/s
- 最大放流量 40.09m<sup>3</sup>/s
- 総降雨量 224.6mm
- 最大時間雨量 52.4mm/h
- 調節総量(ダム貯留量) 約125万m<sup>3</sup>  
(東京ドーム約1個分)
- 天方水位最大低下量 47cm  
(供用開始後最大！)



平成24年6月20日9:30撮影 天森橋より上流を望む

袋井土木事務所ホームページに太田川ダムの状況を掲載しています。

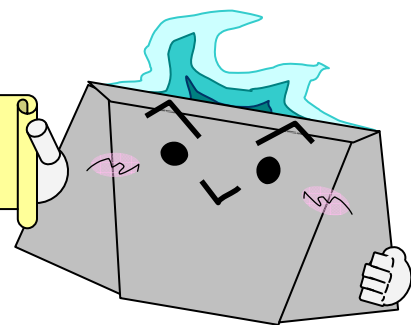


問合せ先：袋井土木事務所ダム管理課  
 〒437-0042  
 袋井市山名町2-1  
 TEL 0538-42-3211  
 FAX 43-0919



「袋井土木」または「太田川ダム」 [検索](#)

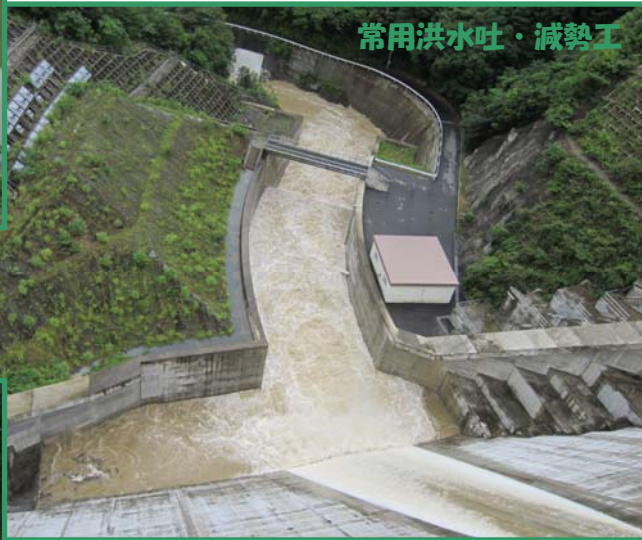
# 台風4号通過後の太田川の様子



かわせみ湖



常用洪水吐・減勢工



天方地点（天森橋上流）



円田取水場



市場橋下流



ダムがなかったら、川の水はもっと多かっただね。

