

平成26年度

第43号  
だよ～

# 太田川ダムだよい

発行：袋井土木事務所ダム管理課 第43号 平成26年5月

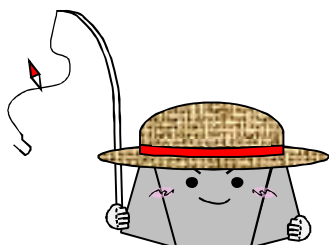
## アマゴの幼魚を放流しました！

ダム管理所で孵化し、飼育していたアマゴの幼魚を  
太田川漁協さんといっしょに放流しました。



平成25年12月太田川漁協さんから  
卵を提供していただき、太田川ダム  
管理所で孵化したアマゴです。

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。

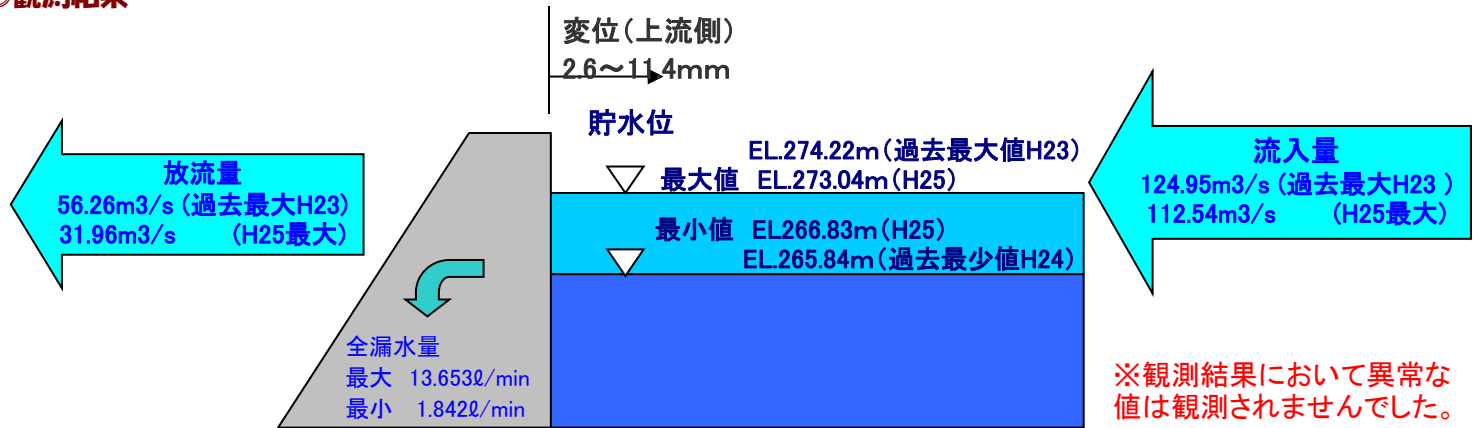


問合先： 袋井土木事務所ダム管理課  
〒437-0042  
袋井市山名町2-1  
TEL 0538-42-3211

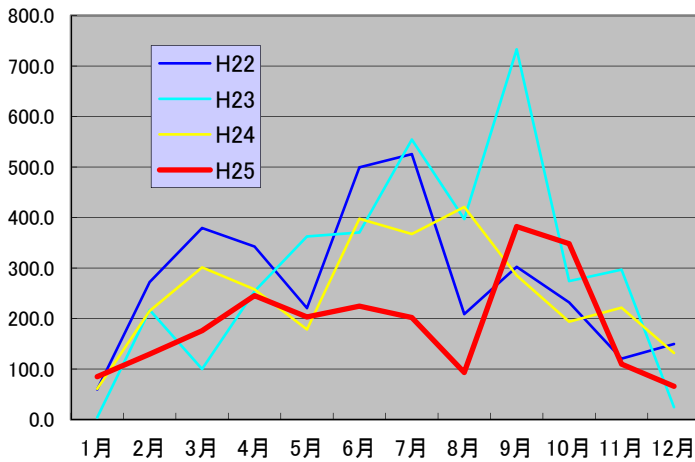
# 平成25年の太田川ダム状況です。

太田川ダムは 洪水調節、河川の正常な機能維持、水道用水供給 を目的としています。

## 観測結果



## 降雨量(ダム流域)

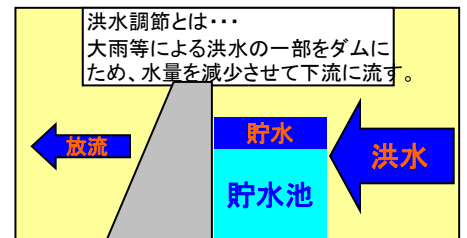


	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総降雨量
H21※	131.0	220.0	350.0	169.0	300.0	322.0	465.0	141.0	78.0	257.0	224.0	79.0	2,736.0
H22	59.6	272.2	379.3	342.6	220.7	499.5	525.6	208.8	302.3	232.0	120.5	149.5	3,312.6
H23	4.1	217.0	100.0	253.9	362.5	370.4	554.4	397.1	733.1	274.1	296.8	24.5	3,587.9
H24	60.8	215.1	301.3	257.7	178.3	397.6	367.4	420.9	285.3	193.7	221.5	131.8	3,031.4
H25	84.8	129.5	175.9	245.3	203.1	224.5	202.0	93.2	382.2	348.2	109.7	65.8	2,264.2
平均	52.3	208.5	239.1	274.9	241.2	373.0	412.4	280.0	425.7	262.0	187.1	92.9	

## 洪水調節実績

今年は1回の洪水調節を実施し、下流河川の水位低減効果を発揮しました。(平成22年:1回、平成23年:4回、平成24年:2回)

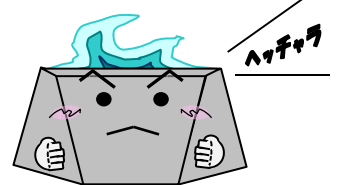
実施日	貯水位(m)	総雨量(mm)	最大時間雨量(mm/h)	最大流入量(m <sup>3</sup> /s)	最大調節量(m <sup>3</sup> /s)	基準地点(天方)水位低減(cm)
9月16日	273.04	220.2	47.7	112.54	31.96	41



## 地震

太田川ダム地点にて7回の地震を観測しました。

発生日	震源地	規模	森町森震度
1月20日	気象庁未発表	-	-
4月11日	静岡県西部	M2.8	-
4月20日	気象庁未発表	-	-
8月3日	遠州灘	M5.1	震度2



※地震発生後に点検を実施し、異常がないことを確認しました。

これからも日々の管理を万全に行い、ダムの安全を確保します。