

峡江水利枢纽截流期水情公报

第七期

江西省水文局、吉安市水文局编

2012年8月23日

峡江水利枢纽工程截流进入关键时期，为做好截流期水文服务工作，自今日起恢复峡江水利枢纽截流期水情公报，供领导和工程建设参考。

一、雨情及天气展望

1、降雨实况

8月22日，万安水库以上区域降雨19毫米，万安水库至峡江枢纽区间降雨量7毫米。

2、天气展望

8月23日，峡江坝址以上区域阴天多云，局部阵雨。

8月24日，峡江坝址以上区域多云，局部阵雨。

8月25日，峡江坝址以上区域阴天多云，部分地方有中到大雨。

二、水情

1、实况

受区间降雨、万安水库出流共同影响，赣江中游主要河段水位小幅上涨。

23日8时各主站水情见下表。

各主要站 23 日 8 时水情实况表

站名	8 时 水位	警戒 水位	比警戒	8 时 流量	8 时入库 流量	8 时出库 流量
万安水库	92.91	96	-3.09		910	1380
栋背	64.19	68.3	-4.11	1310		
吉安	45.52	50.5	-4.98	2520		
新田	48.61	53.5	-4.89	63		
峡江	36.76	41.5	-4.74	2110		

2、预报

依据 23 日 8 时之前雨水情，万安水库出流 1380 秒立米下泄分析：预计峡江站未来三天（24 日、25 日、26 日）8 时水位（吴淞基面）分别为：37.05 米、36.60 米、36.39 米；8 时流量分别为：2400 秒立米、1950 秒立米、1750 秒立米。

万安水库未来三天（24 日、25 日、26 日）8 时入库流量分别为：1480 秒立米、1460 秒立米、1040 秒立米。

编写：夏良炬

校核：陈家霖

签发：谭国良