

峡江水利枢纽截流期水情公报

第三期

江西省水文局、吉安市水文局编

2012年8月3日

一、峡江水利枢纽截流监测成果

龙口断面、6孔泄流闸断面监测成果见下表。

水文监测成果表

水位（黄海基面）

监测时间	龙口水文要素(上钱堤)							流量			分流比		上下游围堰水位落差
	口门宽	水面宽	上游水位	下游水位	水位落差	最大流速	钱堤头部轴线最大流速	龙口流量	泄水闸流量	总流量	龙口	泄水闸	
(月日时分)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m/s)	(m/s)	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(m ³ /s)	%	%	(m)
8.02.10:00	97.5	78.0	35.25	34.42	0.83	4.91	4.41	456	1062	1518	30.0	70.0	1.26
8.02.17:30	74.0	52.9	35.34	34.10	1.24	5.03	4.65	276	1107	1383	20.0	80.0	1.47

二、雨情及天气展望

1、降雨实况

8月2日，万安水库至峡江枢纽区间无降雨。

2、天气展望

8月3日，赣中北部偏东地区有大暴雨（100~160毫米）。

8月4日，我省大部有大到暴雨，中部偏西的部分地区有大暴雨（100~130毫米）。

8月5日，赣西部分地区有中到大雨。

三、水情

1、实况

近日，赣江中游水势平稳，主要河段水位呈缓退趋势。

各主要站3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	95.02	96	-0.98		666	630
栋背	63.49	68.3	-4.81	789		
吉安	44.19	50.5	-6.31	1330		
新田	48.36	53.5	-5.14	33		
峡江	36.02	41.5	-5.48	1420		

2、预报

依据3日8时雨水情，并考虑预见期降雨分析：峡江站未来三天（4日、5日、6日）8时水位（吴淞基面）分别为35.88米、35.77米、35.60米，8时流量分别为1300秒立米、1220秒立米、1100秒立米。