**彭水水电公司生产生活废水**

**检测点、检测项目及检测要求**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **监测项目及检测点** | 发电进水 | 发电尾水 | 渗漏积水井排水 | 生产区生活废水 | 营地生活废水 | 增殖放流站生活废水 |
| pH | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 水温 | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| BOD5 | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| COD | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| SS | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 氨氮 | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 动植物油 |  |  |  | √ | √ | √ |
| 石油类 | √ | √ | √ |  |  |  |
| 粪大肠菌 | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 总氮 | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 总磷 | √ | √ | √ | √ | √ | √ |

**检测说明及要求：**

一、检测单位必须具备污水检测资质，并进入《重庆社会环境监测合格单位名录》的单位；

二、6个检测断面，每季度检测一期，每期检测1天，每天检测3次；

三、生产生活污水排放对照标准为《污水综合排放标准》(GB8978-1996)，发电进水和发电尾水对照标准为《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）；

四、每季度出一期检测报告，报告一式两份。