

平方公里。河面宽约四十米。出口断面最大洪峰流量为一千二百二十秒立方米。

安殷水 源出万年县陈营东鸣岭,于洄田乡港背村入境,至翥山渡注入乐安河。全长五十七公里。境内长二十六点四公里,流域面积一百九十七点一平方公里。河面宽约四十五米。出口断面最大洪峰流量为三千一百秒立方米,枯水期为一秒立方米。

礮溪水 (亦名礮溪河) 发源于科山乡月形山,至油麻墩,与天分水和歧山水汇合,流经礮溪、徐家畈等地,至鸣山东麓注入乐安河。全长四十五公里,流域面积为三百一十一平方公里。河面宽度为三十米。出口断面最大洪峰流量为七百八十秒立方米。

第二节 水 量

地表水 根据流域面积和多年平均降水量计算,本县地表产水量,丰水年为二十六亿七千三百万立方米,平水年为一十九亿五千四百万立方米,偏枯年为一十五亿零一百万立方米,多年平均产水量为二十亿零五千七百万立方米。亩均占水量有三千二百二十一立方米,人均占水量有三千三百七十六立方米,高于全国,近似长江流域,低于全省。

地下水 根据省水文地质勘测队提供的资料,本县地下水共分三大类,即孔隙水、岩溶水、溶隙水。

据降水渗入法计算,乐平地下水迳流量每日四十六万七千六百九十吨,年总储量为—亿七千—百二十三万二千立方米。水量分布是:乐安河下游(虎山以下)为富水区,水位距地面深度三点六三至六点八一米,含水层厚度三点三四至十二点五米,单井涌水量为每日—千三百零八至—千九百六十吨;乐安河上游(虎山以上)及其支流沿岸为中水区,水位距地面深度零点—三至—点二四米,含水层厚度—至—点二八米,单井涌水量为每日—百—十八至—百九十一吨;塔山、凤凰山、众埠东南、南港西南和洛口东南部以及乐平镇盆地周围等地为贫水或极贫水区,水位距地面深度—点五至—点八米,含水层厚度—点五至—点四米,单井涌水量为每日六至二十六吨。

第六章 气候 物候

本县地处低纬偏北,距海不远,夏季受海洋风,冬季受大陆风影响很大,属亚热带季风性湿润气候。夏热冬寒,春秋温和,日照充足,无霜期长,降水丰沛,梅雨连绵,秋季干燥,伏秋常旱,冰雪少见,四季分明。

本县从1956年11月起设立气象站,始有气象记录。现据气象记录和民间经验,记述气候和物候方面的有关情况如下。

第一节 气 候

气温 年平均气温为十七点六度(摄氏,下同),以1961年十八点六度为最高,以1976年