

盆地、双田盆地、塔前盆地、接渡平原、城郊平原、镇桥平原。稍小的有官庄盆地、礼林盆地、浯口盆地。其中,鸬鹚盆地与众埠盆地隔河相连,处乐安河与建节水下游沿岸。秧畈盆地包括众埠镇南部建节水中游沿岸的平畈。临港盆地处于车溪河中游,包括古田平畈,留田盆地,地处涌山镇南部车溪河与涌山河交汇处。浯口盆地处于浯溪、车溪河、乐安河并行区,西南部与接渡平原(接渡镇河南地区)相连。礼林盆地处于安殷河沿岸,东北部与接渡平原相连。城郊平原包括接渡乐安河北、勘上乡、乐港镇东南部及后港镇 沼溪河沿岸平畈,地质学界称之为“乐平盆地”。镇桥平原东北部与城郊平原乐港平畈隔河相连,南部包括观峰平畈,亦称市西平原。接渡平原、城郊平原、镇桥平原从大区域而言,属于鄱阳湖平原东缘的一部分。全市平原面积约占总面积的 18%。

### 第三节 气象

市域处北纬 28°42'14" ~ 29°13'14" 之间,最南端距北回归线只 5°46'14",东端至浙江省东海岸直线距离约 300 公里。夏季受海洋风影响较多,冬季受大陆风影响很大。全境处亚热带湿润性季风气候区。

**气温** 市区及近郊有气象记录以来历年年平均气温为 17.6℃。其中,1961 年达到 18.6℃,为最高纪录;1976 和 1980 年同为 17.1℃,属最低纪录。一年中最热的 7 月份平均气温为 29.4℃,最冷的 1 月份平均气温为 5.2℃。极端最高气温为 40.8℃,出现在 1988 年 7 月 18 日;极端最低气温为零下 13.4℃,发生在 1991 年 12 月 27 日。市域内气象季划分界限是:春季始于 3 月上旬(惊蛰前后),终于 5 月中旬;夏季一般始于 5 月 16 日,终于 10 月初(白露之前);秋季一般始于 10 月 6 日,终于 11 月 25 日;小雪后进入冬季,到次年 2 月底终结。

市域内气温在地域分布上存在小差异,西部、南部河谷平原地区与市区基本相同,东北及南部边缘高丘低山地带略低于市区。山区夏天相对凉爽一些,冬天要寒冷一些,严冬酷暑昼夜温差也比平原地区大。

四季气温差异较大。春季多年平均气温为 17.1℃,接近全年平均气温。但早春时节常因北方冷空气南下影响,气温骤降至 5℃ 以下,形成低温阴雨,甚至降雪。一年中有 3~5 次春寒天气过程,每次持续时间是 5~15 天不等。春寒天气在清明节前频率较大,至谷雨节前基本终止。特殊年份,立夏前后也会出现短暂的低微的寒冷气温(低于 5℃),民间俗称“立夏寒”。夏季多年平均气温为 28.0℃。初夏(5 月中旬至 6 月中旬),最高气温一般不会超过 32℃,气温比较宜人。7、8 月较热,最高气温大于 35℃ 的多年平均日数为 41.2 天,无限趋近于 40℃ 的高温常出现在午后 2 点~4 点之间。有时出现闷热天气,晚上 12 点以前都持续 35~38℃ 的高温,常令人彻夜难眠。9 月和 10 月初气温与初夏近似,早晨和晚上气温一般都在 20℃ 上下,午夜凌晨更低一些。中午常出现 35℃ 左右的高温,但持续时间不长。民间俗称此天气为“夜寒当昼(中午)热”。90 年代曾出现多次夏季气温偏低现象,最高气温大部分时间低于 35℃。这对习惯了夏季酷热的乐平人来说,都是“凉爽的夏天”。秋季时间较短,多年平均气温都是 19.0℃,并且比较均衡。但有些年份,寒露节前后,受北方冷空气南下影响,晚上会出现低于 10℃ 的低温,严重影响晚稻成熟。气象学界称这种天气为“寒露风”。寒露风在江淮、江汉流域一般出现于 9 月下旬,而乐平要晚 15~30 天。冬季多年平均气温为 6.4℃ 左右,比较寒冷。最低气温 ≤ 0℃ 的日数多年平均为 30.5 天,出现月份一般是 12~3 月(次年)。特殊年份有提前