

宁波市气候公报

(宁波市气候影响评价)

2020年6月

宁波市生态环境气象中心

综 述

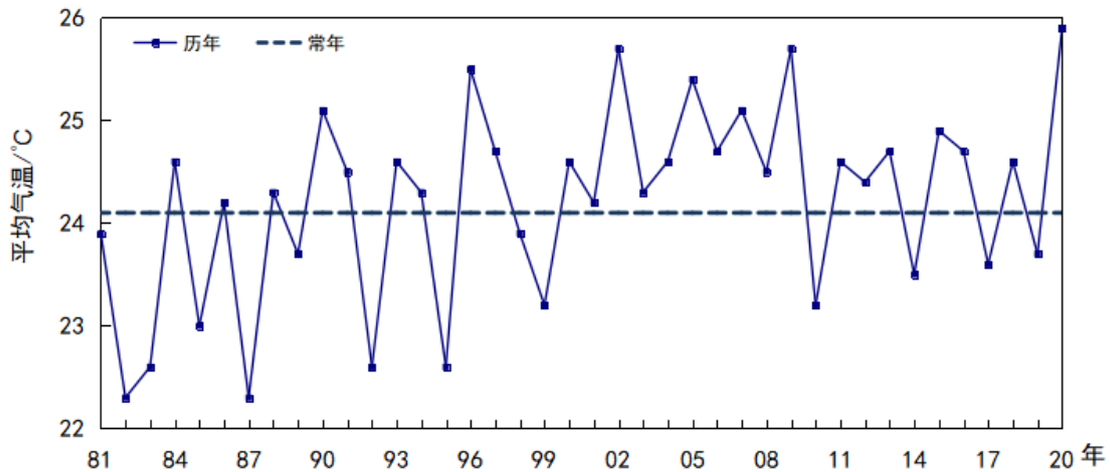
2020年6月气温异常偏高，降水量明显偏多，降水日数异常偏多，日照时数明显偏少；月内强降水对农业生产和人民生活等造成一定影响。

基本气候概况

一、气温

2020年6月全市月平均气温25.9℃，较常年偏高1.8℃，破历史同期最高纪录；上旬24.6℃，偏高1.8℃；中旬27.4℃，偏高3.6℃；下旬25.8℃，与常年同期基本持平。

月极端最高气温38.1℃，出现在14日（鄞州）；极端最低气温18.6℃，出现在7日（慈溪、镇海）。

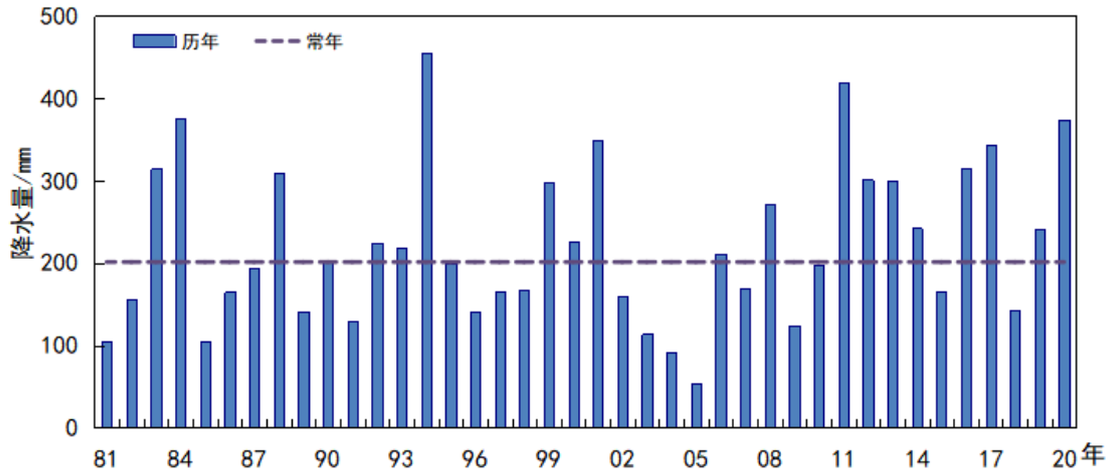


宁波市6月平均气温年际变化图

二、降水

6月降水量356.2mm，较常年偏多7.7成；上旬56.3mm，偏多2.6成；中旬146.3mm，偏多9.6成；下旬153.6mm，偏多8.7成。

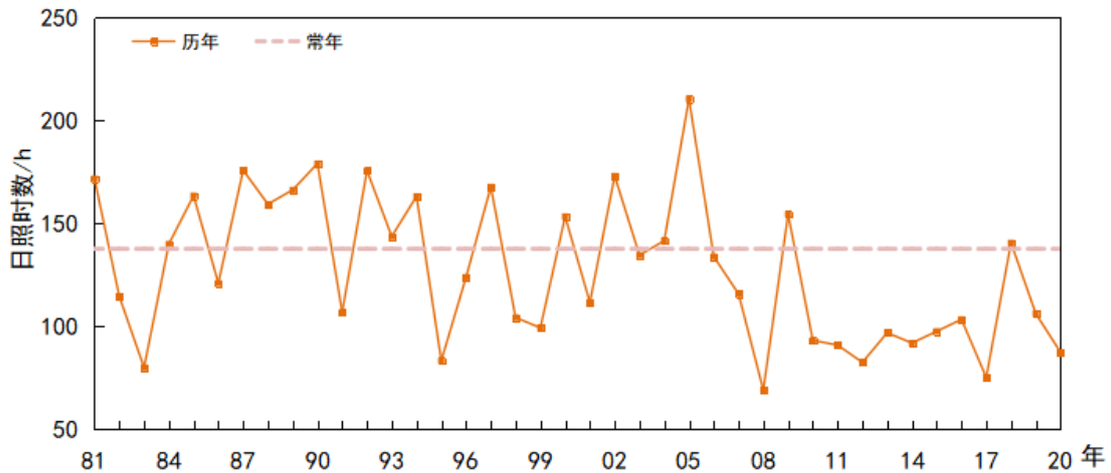
6月降水日数21.3d，偏多5.2d，为历史同期第四多，其中镇海和北仑破建站以来同期最多纪录；上旬6.5d，偏多2.2d；中旬5.9d，与常年同期基本持平；下旬8.9d，偏多2.9d。



宁波市6月降水量年际变化图

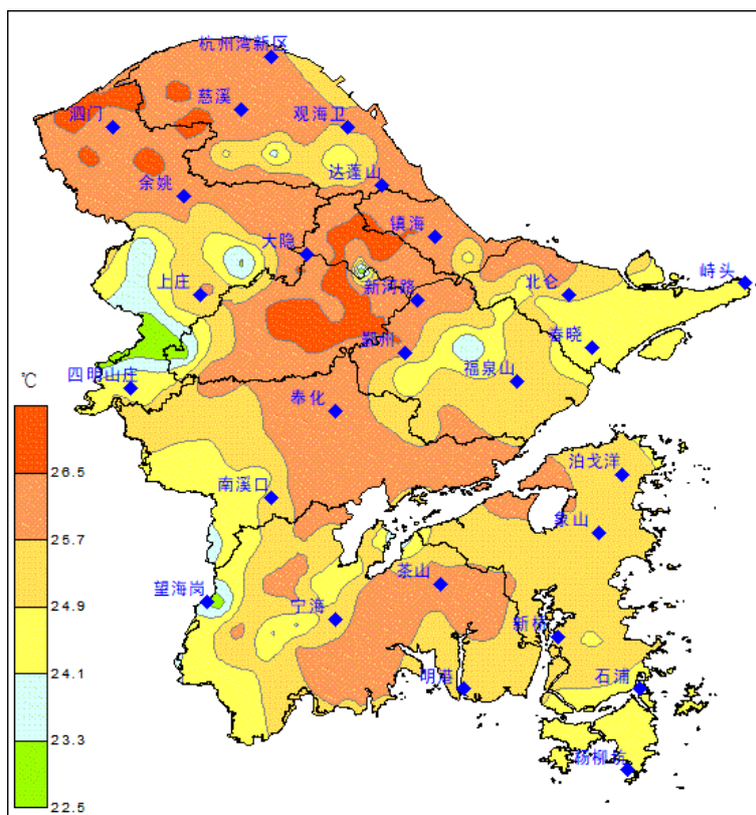
三、日照

6月日照时数86.4h，较常年偏少3.7成，其中余姚破建站以来同期最少纪录；上旬17.2h，偏少6.7成；中旬51.2h，偏多2.8成；下旬18h，偏少6.1成。

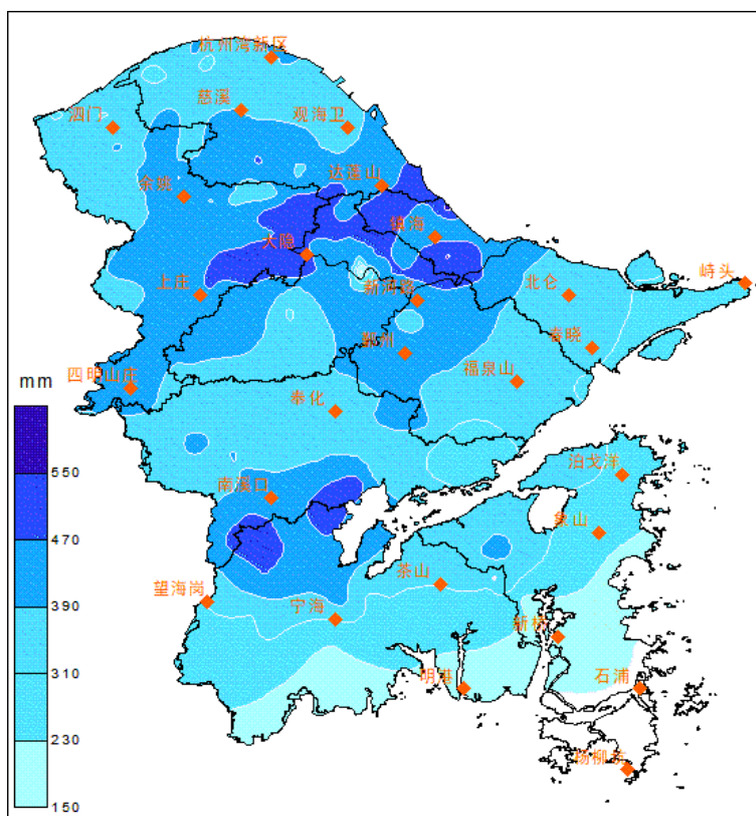


宁波市6月日照时数年际变化图

四、气温和降水地区分布



宁波市 2020 年 6 月平均气温空间分布图



宁波市 2020 年 6 月降水量空间分布图

主要天气气候事件

一、梅雨

5月29日我市入梅，5月29~6月30日全市平均累积降水量410.8mm，为历史同期第三多，各区县平均雨量（mm）如下：镇海区510.3、江北区503.3、海曙区451、鄞州区441.8、余姚425.4、慈溪420、奉化413.1、北仑区406.5、宁海394.9、象山310.1，其中中镇海破建站以来最多纪录。有297个站累积降水量超300毫米，189个站超400mm，33个站超500mm，最大镇海区后海塘站605.4mm。

气候影响评价

一、气候与农业

受气温持续偏高影响，月初各地杨梅陆续上市，采摘期较往年明显提前。受梅雨带影响，19~22日，我市出现持续强降雨，其中，慈溪杨梅、葡萄受淹7000亩，鄞州杨梅受灾总面积990亩，象山约200亩蔬菜、瓜果不同程度受淹，杭州湾新区1000余亩晚稻因外围水位高导致排水受阻。

二、气候与交通

受降雨影响，细北线翻身路段道路局部塌方，为确保乘客出行安全，自2020年6月20日7时起，宁波东方巴士公司临时停开途经该道路的下列公交线路：617路（鄞江-杖锡）、617-3（鄞江-李家坑）、617-4（鄞江-百步阶）、617-6（鄞江-裘树岙）、617-7路（鄞江-低坪）、617-8路（鄞江-花桃）。

三、气候与其他

受梅汛期降雨影响，宁波7个主要江河水位超警。

我市部分山水型景区临时关闭，个别户外活动也暂停举办。国家

4A 级旅游景区宁波五龙潭于 6 月 19 日宣布临时闭园；原定 6 月 20 日在南塘老街举行的“嗨购六月与你‘乡’惠”2020 宁波文旅农产品集市取消。

气候趋势预测

预计 2020 年 7 月平均气温为 29~30℃，较常年偏高，月降水量为 140~180mm，月降水日数为 10~12d，均较常年略偏少。预计出梅在 7 月上旬中后期，接近常年（7 月 7 日）；另外，下旬中后期热带系统将逐渐活跃。