

来源：  
杭州天气微信公众号

发布时间：2023 年 9 月 15 日，11:20  
发布单位：杭州市气象服务中心  
发布内容：市区天气预报

今天白天阴有阵雨，中午短时雨量中到大，下午到傍晚局部有大到暴雨，夜里到明天白天阴有小到中阵雨局部大雨，夜里雨渐止转阴天；后天阴到多云。今天偏北风 3-4 级。明天白天最高气温 27 度，明天早晨最低气温 23 度。今天平均相对湿度 90%。

2023 年 9 月 15 日 10 时 40 分

昨日最高气温：25.1°C  
今日最低气温：23.4°C

明天日出日落时间：  
日出：5:44 日落：18:04

德英中互译

Quelle  
Weixin Offiziell-Account 杭州天气

Hangzhou, den 15.9.2023, 11:20 Uhr  
Veröffentlicht von der Wetterdienststelle Hangzhou  
Wettervorhersage

Heute bedeckt am Tage und es gibt Regenschauer, am Mittag ist die kurzzeitige Niederschlagsmenge mittelmäßig bis groß, ab dem Nachmittags bis zum Abends gebietsweise Starkregen bis Regenstürme, im Laufe der Nacht und des Morgens bedeckt gibt es leichte bis mittelmäßige Regenschauer, stellenweise auch Starkregen, in der Nacht hört es langsam auf zu uregnen und es wird bedeckt. Übermorgen bedeckt bis wolkig. Heute nördlicher Wind (Stärke 3-4). Höchsttemperatur Morgen am Tage bei 27°C, Niedrigsttemperatur Morgen in der Frühe bei 23°C. Heute liegt die relative Luftfeuchtigkeit im Schnitt bei 90%.

Den 15. 9. 2023 10:40 Uhr

Höchsttemperatur von gestern: 25,1°C  
Niedrigsttemperatur heute: 23,4°C

Morgen:  
Sonnenaufgang: 05:44  
Sonnenuntergang: 18:04

Source:  
Weixin official account 杭州天气

Hangzhou, Sept. 15 2023, 11:20  
Published by Hangzhou Weather Service Center  
Weather forecast

Today overcast on the day and there are showers, at noon the short-term precipitation moderate to large, from the afternoon to the evening there are heavy rain to deluge, from the night to tomorrow overcast, and there are light to medium-scale showers, regionally torrential rain, at night the rain stops gradually and it turns overcast. The day after tomorrow overcast to cloudy. Today northerly wind (force 3-4). The maximum temperature tomorrow of 27°C, the lowest temperature tomorrow of 23°C. Today the average relative humidity of 90%.

On 15 Sept., 2023 10:40

The maximum temperature of yesterday: 25.1°C  
The lowest temperature today: 23.4°C

Tomorrow:  
Sunrise at: 05:44  
Sunset at: 18:04