

..

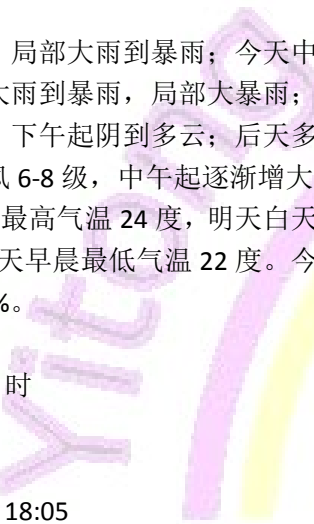
来源：  
杭州天气微信公众号

发布时间：2022 年 9 月 14 日，11:47  
发布单位：杭州市气象服务中心  
发布内容：市区天气预报

(……)  
今天上午阴有阵雨，局部大雨到暴雨；今天中午到明天早晨阴有大雨到暴雨，局部大暴雨；明天上午阵雨转阴，下午起阴到多云；后天多云。今天上午偏北风 6-8 级，中午起逐渐增大到 8-9 级。今天白天最高气温 24 度，明天白天最高气温 28 度，明天早晨最低气温 22 度。今天平均相对湿度 90%。

2022 年 9 月 14 日 9 时

明天日出日落时间：  
日出：05:43 日落：18:05



德英中互译

Quelle  
WeChat Offiziell-Account 杭州天气

Hangzhou, den 14.9.2022, 11:47 Uhr  
Veröffentlicht von der Wetterdienststelle Hangzhou  
Wettervorhersage

(...)  
Heute Vormittag bedeckt mit Regenschauer, stellenweise gibt es Starkregen bis Regenstürme. Im Laufe des heutigen Mittags und der Frühe vom Morgen bedeckt, es gibt Starkregen bis Regenstürme, gebietsweise auch heftige Regengüsse.  
Morgenvormittag gibt es Regenschauer bevor es bedeckt wird, ab dem Nachmittag bedeckt bis wolzig. Übermorgen wolzig.  
Heute Vormittag nördlicher Wind (Stärke 6-8), ab dem Mittag verstärkt er sich langsam bis auf die Stärke 8-9.  
Höchsttemperatur heute am Tage bei 24°C. Höchsttemperatur Morgen am Tage bei 28°C. Niedrigsttemperatur Morgen in der Frühe bei 22°C. Heute liegt die relative Luftfeuchtigkeit im Schnitt bei 90%.

Den 14. 9. 2022 9:00 Uhr

Morgen:  
Sonnenaufgang: 05:43  
Sonnenuntergang: 18:05

Source:  
WeChat official account 杭州天气

Hangzhou, Sept. 14, 2022, 11:47  
Published by Hangzhou Weather Service Center  
Weather forecast

(...)  
This morning overcast with showers, regionally there is heavy rain to deluge. In the course of this midday and tomorrow morning overcast and there is heavy rain to deluge, in several places stronger deluge as well. Tomorrow there are showers before it turns overcast, from the afternoon overcast to cloudy. The day after tomorrow cloudy. This morning northerly wind (force 6-8), starting from the midday it strengthens to the force of 8-9. The maximum temperature today of 24°C, the maximum temperature tomorrow of 28°C, the lowest temperature tomorrow of 22°C. Today the average relative humidity of 90%.

On September 14, 2022 9:00

Tomorrow:  
Sunrise at: 05:43  
Sunset at: 18:05