



长江中下游入梅不含江苏 难道江苏不属于长江中下游地区?

专家表示:气象学上的地域划分和地理学上有差异

“我国江南和长江中下游已于5月29日同时入梅,分别较常年偏早11天和16天……”最近,国家气候中心发布的一则入梅信息,让网友凌乱了起来。“长江中下游提前入梅了,江苏却没有入梅。难道江苏不属于长江中下游地区?”“‘江南水乡’苏州居然不算是江南?”

恍惚间,长江中下游似乎不再是您印象中的长江中下游,江南也不是你熟悉的水乡“江南”。现代快报记者了解到,疑惑的产生,跟气象学对于地理区域的划分有关。同一个名词,在气象领域却是不一样的概念。另外,气象预报中还有不少地理术语,听来也让人一头雾水。

现代快报+记者 徐红艳 杜雪迎 邓雯婷



扫码看视频

江淮流域梅雨监测区域划分示意图



图据中国气象局官方微博

图据江苏省气象局

① 长江中下游入梅,却不包括江苏?

长江中下游入梅了,为啥江苏还没动静?是监测出错了吗?原来,按照气候类型,江淮流域梅雨监测区域可划分为江南区、长江中下游区和江淮区,入梅时间也以江南区最早,江淮区最晚。

严格来说,江苏处于长江中下游和江淮梅雨区的交界处,淮河以南地区分属两个梅雨区。”江苏省气象台首席预报员张静告诉记者,沿江以南地区属于长江中下游梅雨区,江淮之间则属于江淮梅雨区,像是南京则跨越两个梅雨区。虽然在传统语境里苏州、无锡等地被叫作“江南水乡”,但其实他们属于“长江中下游梅雨区”。

那么为啥国家气候中心官宣长江中下游入梅了?江苏却迟迟没消息?这与国家和

各个地方的梅雨监测标准有关。“国家气候中心判断的标准可能是大的天气形势,而各个地方的监测更为精细,包括副热带高压位置、大气环流和降水等指标。”张静说。

中国内地梅雨区域主要分布在江淮流域,即西至湖北宜昌,东至华东沿海,南端以南岭以北的北纬28°为界,北抵淮河沿线北纬34°一带,其经纬度范围为北纬28°~34°、北纬110°~123°。涉及的行政区域包含上海、江苏、安徽、浙江、江西、湖北、湖南等6省1市。

与江苏情况类似的是,跨越江南区和长江中下游梅雨区的浙江入梅时间也与国家气候中心宣布的日期不一样。9日晚,浙江省气象台才宣布:浙江6月10日正式入梅。

② 没有点地理知识看不懂天气预报?

我国中东部地区具体指哪儿?江苏有哪些地区位于江南地区?……天气预报中,听到这样的区域预报后,是不是一头雾水?南京市市民小李说,“我只关心南京天气怎样,大范围的天气预报,反而让人有些迷惑。”

现代快报记者了解到,以往在天气预报等服务产品中看到的气象服务地理用语,主要源自地理区划的国家标准用语。但对于气象服务来说,却有些艰涩难懂。

有人开玩笑说,“不懂点地理知识,都看不懂天气预报!”

为了让老百姓能把天气预报看得懂、用得上,2021年12月31日,中国气象局印发《气象地理区划规范》和《国家级气象服务产品地理用语业务规定》(以下简称《规范》和《规定》)。《规范》将中国陆地气象地理区划分为地区区划、特定区域区划和流域区划三类,并规范了各级区划的名称和所辖范围。

气象地区区划主要为三类

一级地区区划将中国陆地划分为华北、东北、华东、华中、华南、西南、西北和内蒙古、西藏、新疆等10个地区。其中,上海、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、台湾属于华东地区。

二级地区区划为23个省、5个自治区、4个直辖市、2个特别行政区。

三级地区区划是按照东西、南北方位,结合当地通识的区域划分和天气气候特征,将各省(自治区、直辖市)划分若干方位区。例如,江苏的北部、中部、南部、西部和东部。按照三级地区区划,南京属于江苏南部、西部。

为了让天气预报更加“接地气”,《规定》还明确,天气预报的标题,一般应使用地区区划中二级和三级区划名称,如“北京天津河北等地”“湖北北部和河南南部”等。

具体实践来看,江苏省气象台发布的2022年6月10日最高温天气预报中,便精确地使用了三级区划:10日江苏西北部地区28到29℃,东部地区和苏南南部地区25℃,其他地区27℃左右。

③ “苏南地区”“江淮之间”“淮北地区”怎么分

对于江苏的小伙伴们来说,在省气象台的预报中,经常能看到“淮北地区”“苏南地区”“江淮之间”的提法。这让不少小伙伴产生了疑问,到底哪里是“淮北地区”,哪里又是“江淮之间”呢?你是不是也曾被天气预报里模糊的地理术语搞晕头?

在我国,南北方的划分是有明确规定,秦岭—淮河以北为北方,以南则为南方。江苏的南京属于南方地区,而宿迁、连云港、徐州则属于北方地区。而按照《规范》,特定区域区划总计11个地区,分别为北方、南方、中东部、东部、长江中下游、青藏高原、华西、黄淮、江淮、江南和江汉地区。

长江中下游地区 包括湖北宜昌以东的湖南中北部、江西中北部、浙江中北部、上海以及苏皖淮河以南地区。

江淮地区 长江至淮河之间所含的河南、湖北、安徽、江苏等四省部分地区。

江南地区 长江至南岭间的湖北、湖南、江西、浙江、安徽、江苏、上海和福建北部等地。

江苏省气象局也根据《规范》的有关要求,结合江苏气候特点、历史渊源及用语习惯,结合业务实际工作,制定了《江苏省气象地理区划规范》。

以淮河和长江作为主要地理线的南北向,江苏划分出了淮北地区、江淮之间、苏南地区。哪些城市属于淮北地区,哪些又属于江淮之间、苏南地区?举个例子:淮安的淮阴区、清江浦区属于淮北地区,而淮安的淮安区、洪泽区、盱眙县、金湖县则属于江淮之间。南京的六合区和浦口区属于江淮之间,而南京的其他地区则属于苏南地区。

天气

双休日气温平稳 周日苏南有雷阵雨

快报讯(记者 徐红艳)虽然没有高温,但由于空气湿度不低,近期户外闷热感不减,早晚较凉爽。根据预报,6月10日江苏淮北和苏南部分地区仍有雷阵雨天气,出门记得带伞。9日全省除了东南角部分地区和东北角局部地区外,其余大部分地区气温都在30℃之上。

江苏气象说,进入汛期后,强对流天气增多。8日晚,徐州丰县首羡镇出现强对流天气,请大家注意防范。10日,淮北和苏南部分地区有雷阵雨,局部可能伴有雷雨大风等对流性天气。受降水影响,气温略有下降,省内西北部地区29到30℃,东部地区和苏南南部地区28到29℃,其他地区31℃左右。需要关注的是大风,雷雨地区有雷雨时短时阵风可达7到9级。

另外,双休日天气总体没有高温。周六多云,周日苏南地区有一次降水过程,以雷阵雨为主。气温方面较为平稳,双休日最高温在30℃上下,省内东部地区和西南部地区最高温均在“2”字头。南京则以天气以云系变化为主,气温较为平稳,闷热感或稍有缓解。最近雷阵雨频繁,是要入梅了吗?省气象台预报员告诉记者,最近雷阵雨多以分散性阵雨为主,综合看天气形势和天气现象相关指标,目前江苏还没达到入梅标准。

南京三日天气

今天	多云,局部阴有时有阵雨或雷雨 偏东风4到5级 21~30℃
明天	多云 偏东风4到5级 19~31℃
后天	多云转阴有时有阵雨或雷雨 东南风4到5级 阵风6级 20~28℃