

《江苏省气候图集》

图书基本信息

书名：《江苏省气候图集》

13位ISBN编号：9787502946678

10位ISBN编号：7502946675

出版时间：2009-1

出版社：气象出版社

作者：江苏省气象局

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《江苏省气候图集》

内容概要

本图集是对江苏省多年气象观测站资料进行科学计算和统计整编而成，以江苏省区域的地图形式，直观地展示了江苏省气候的时空分布规律。其内容包括基小气候图、灾害天气气候图、应用气候图、气候变化图四个图组共422幅图。读者可以从该图集系统地了解江苏省的气候状况、气候灾害、气候资源分布以及气候变化的一些基本事实。为了便于读者使用，本图集在序图中还提供了“江苏省行政区划图”、“江苏省地势图”、“江苏省气象观测站分布图”供参考。本图集是一部基础性工具书，把江苏省基本气候状况、气候资源分布以及气候变化情况以图表的形式展示出来，为气象、农林、交通、水利、能源、环保、建筑、工商、旅游、医疗、工程设计和各级防灾抗灾指挥部及科研教育部门进行管理、决策、教学、科研提供最基本的科学依据，更可为江苏省各级党和政府开展应对气候变化工作提供科学决策服务依据，也可供其他气候关系密切的部门参考使用。

书籍目录

序前言说明气候概况序图2 江苏省行政区划图3 江苏省地势图4 江苏省气象观测站分布图基本气候图6 年平均气温7 1月平均气温, 2月平均气温8 3月平均气温, 4月平均气温9 5月平均气温, 6月平均气温10 7月平均气温, 8月平均气温11 9月平均气温, 10月平均气温12 11月平均气温, 12月平均气温13 春季平均气温, 夏季平均气温14 秋季平均气温, 冬季平均气温15 年平均最高气温, 年平均最低气温16 1月平均最高气温, 4月平均最高气温17 7月平均最高气温, 10月平均最高气温18 1月平均最低气温, 4月平均最低气温19 7月平均最低气温, 10月平均最低气温20 平均年极端最高气温, 平均年极端最低气温21 1月极端最高气温, 2月极端最高气温22 3月极端最高气温, 4月极端最高气温23 5月极端最高气温, 6月极端最高气温24 7月极端最高气温, 8月极端最高气温25 9月极端最高气温, 10月极端最高气温26 11月极端最高气温, 12月极端最高气温27 1月极端最低气温, 2月极端最低气温28 3月极端最低气温, 4月极端最低气温29 5月极端最低气温, 6月极端最低气温30 7月极端最低气温, 8月极端最低气温31 9月极端最低气温, 10月极端最低气温32 11月极端最低气温, 12月极端最低气温33 极端最高气温, 极端最低气温34 气温年较差, 年气温日较差35 1月气温日较差, 4月气温日较差36 7月气温日较差, 10月气温日较差37 年降水量38 1月降水量, 2月降水量39 3月降水量, 4月降水量40 5月降水量, 6月降水量41 7月降水量, 8月降水量42 9月降水量, 10月降水量43 11月降水量, 12月降水量44 春季降水量, 夏季降水量45 秋季降水量, 冬季降水量46 年降水日数47 1月降水日数, 2月降水日数48 3月降水日数, 4月降水日数49 5月降水日数, 6月降水日数50 7月降水日数, 8月降水日数51 9月降水日数, 10月降水日数52 11月降水日数, 12月降水日数53 年小雨日数, 年中雨日数54 年大雨日数, 年暴雨日数55 梅雨期降水量56 年日照时数, 年日照百分率57 1月日照时数, 2月日照时数58 3月日照时数, 4月日照时数59 5月日照时数, 6月日照时数60 7月日照时数, 8月日照时数61 9月日照时数, 10月日照时数62 11月日照时数, 12月日照时数63 1月日照百分率, 4月日照百分率64 7月日照百分率, 10月日照百分率65 年平均相对湿度66 1月平均相对湿度, 2月平均相对湿度67 3月平均相对湿度, 4月平均相对湿度68 5月平均相对湿度, 6月平均相对湿度69 7月平均相对湿度, 8月平均相对湿度70 9月平均相对湿度, 10月平均相对湿度71 11月平均相对湿度, 12月平均相对湿度72 极端最小相对湿度, 年平均水汽压73 1月平均水汽压, 4月平均水汽压74 7月平均水汽压, 10月平均水汽压75 极端最大水汽压, 极端最小水汽压76 年蒸发量77 1月蒸发量, 4月蒸发量78 7月蒸发量, 10月蒸发量79 年平均总云量80 1月平均总云量, 4月平均总云量81 7月平均总云量, 10月平均总云量82 年晴天日数, 年阴天日数83 1月晴天日数, 4月晴天日数84 7月晴天日数, 10月晴天日数85 1月阴天日数, 4月阴天日数86 7月阴天日数, 10月阴天日数87 年平均海平面气压88 1月平均海平面气压, 4月平均海平面气压89 7月平均海平面气压, 10月平均海平面气压90 年平均地面温度91 1月平均地面温度, 2月平均地面温度92 3月平均地面温度, 4月平均地面温度93 5月平均地面温度, 6月平均地面温度94 7月平均地面温度, 8月平均地面温度95 9月平均地面温度, 10月平均地面温度96 11月平均地面温度, 12月平均地面温度97 年平均最高地面温度, 年平均最低地面温度98 1月平均最高地面温度, 4月平均最高地面温度99 7月平均最高地面温度, 10月平均最高地面温度100 1月平均最低地面温度, 4月平均最低地面温度101 7月平均最低地面温度, 10月平均最低地面温度102 极端最高地面温度, 极端最低地面温度103 5cm年平均地温, 10cm年平均地温104 15cm年平均地温, 20cm年平均地温105 年平均风速106 1月平均风速, 4月平均风速107 7月平均风速, 10月平均风速108 徐州、连云港1月、7月年风向频率、平均风速和最大风速玫瑰图109 宿迁、淮安1月、7月年风向频率、平均风速和最大风速玫瑰图110 盐城、南通1月、7月年风向频率、平均风速和最大风速玫瑰图111 扬州、泰州1月、7月年风向频率、平均风速和最大风速玫瑰图112 镇江、常州1月、7月年风向频率、平均风速和最大风速玫瑰图113 无锡、苏州1月、7月年风向频率、平均风速和最大风速玫瑰图114 南京1月、7月年风向频率、平均风速和最大风速玫瑰图.....

《江苏省气候图集》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com