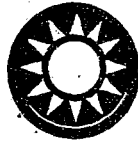


中華民國三十三年



國民曆

國民政府行政院教育部編曆委員會編製
國民政府行政院內政部頒布

國父遺像



國父遺囑

余致力國民革命凡四十年其目的
在求中國之自由平等積四十年之
經驗深知欲達到此目的必須喚起
民眾及聯合世界上以平等待我之
民族共同奮鬥

現在革命尚未成功凡我同志務
須依照余所著建國方略建國
大綱三民主義及第一次全國代
表大會宣言繼續努力以求世界
潮流之主張開國民會議及
府際不平等條約尤須於最
短期間促其實現是所至禱

孫文
音三二二

中華民國十四年二月二十日

MG
P195.2
47



3 1774 6250 8

凡例

(一) 中華民國三十三年國民歷除刊十二月歷外并揭載本年紀念日朔望兩弦節氣太陽出入時分等表日蝕圖表及中國各地氣象要素表

(二) 十二月歷每頁上欄載日序七曜日中平時并附以舊歷干支等以便對照其節氣朔望兩弦以及紀念等日則標於眉端以期一目了然

(三) 十二月歷每頁下欄前半頁載農事歷後半頁載中國氣象概況

(四) 日中平時乃太陽過東經一百二十度子午線之平時時分秒凡午正鐘表可依此為準

(五) 太陽出入時分則以日輪最上點實現於地平線上定之

(六) 本書中各推算事項之時分秒皆依東經一百二十度為準其在此經線以東之地每差一度須加四分在此經線以西之地每差一度須減四分

(七) 本年有日蝕兩次一為一月二十五日係全蝕中國不見一為七月二十日係環蝕但中國僅見偏蝕



一月 凡三十一日

日	序	七曜	日	申	平	時	舊	曆	千支
一	日	土曜六	十二時	三分	五分	秒	初六日	甲子	千支
二	日	日曜	十二時	三分	三十四秒		初七日	乙丑	
三	日	月曜一	十二時	四分	二分	秒	初八日	丙寅	
四	日	火曜二	十二時	四分	三十分	秒	初九日	丁卯	
五	日	水曜三	十二時	四分	五十七秒		初十日	戊辰	
六	日	木曜四	十二時	五分	二十四秒		十一日	己巳	
七	日	金曜五	十二時	五分	五十一秒		十二日	庚午	
八	日	土曜六	十二時	六分	十七秒		十三日	辛未	
九	日	日曜	十二時	六分	四十三秒		十四日	壬申	
十	日	月曜一	十二時	七分	八秒		十五日	癸酉	
十一	日	火曜二	十二時	七分	三十二秒		十六日	甲戌	
十二	日	水曜三	十二時	七分	五十六秒		十七日	乙亥	
十三	日	木曜四	十二時	八分	二十秒		十八日	丙子	
十四	日	金曜五	十二時	八分	四十二秒		十九日	丁丑	

農事歷一月：小寒 大寒

南京平均氣溫一·一度 平均雨量三三·七公厘

「作物」大小麥，蠶豆，油桐，茶葉等，施肥，鎮壓，紫雲英，首
 翹，撒灰，開溝。「園藝」樅可嫁接，惟栽培時宜防西北風。枳殼
 柚子，檸檬，備作柑橘類之砧木。梨，柿，蘋果，桃，葡萄，施
 寒肥。柑橘類剪枝。去秋播種之甘蔗等，移植。玉葱，中耕施肥。
 京菜，蔞，菜菔，菠菜，葱，甘蔗類，秋冬，高官，糖薑，土當歸
 洋芹，水芹等收穫。若設溫床行促成栽培者，則茄子，番茄，菜
 豆，胡瓜，冬瓜等，均可下種。牡丹行根接法，並以馬糞培養。蓄
 糞條條。「畜牧」飼料以甘草及根菜類為主。注意皮膚之清潔，及
 蹄之健全。除風雨雪日之外，宜常令其運動。防牛乳之凍結。加意
 保護呼吸氣。特分保護分娩期近之雌牛。在雪多之地，飼料中當混
 以少量燻硫石灰或石灰。家禽之飼料，應取富於滋養料并溫暖而新
 鮮者。給以多量之肉片，生骨粉蟲等食料。須用卵保護其溫暖。「
 森林」檜樹類等，施肥，伐木伐竹。製造薪炭。如有霜柱。苗圃
 內以注意保護之。間伐及剪枝。大雪後宜用觀山林，如有被雪壓者
 ，應除去之。林木移植，注意野火。「雜草」一年中之農事計劃，
 修葺舍路，調查食根，選別稻種，行客土燒土法，酸腐澆澆溝及
 排水溝，密地開墾，耕地整理，調製肥料，採集落葉，為溫床之腐
 熟原料，或堆肥之用。修繕農具，各種手工品及農產品之製造。

三十一日	三十日	二十九日	二十八日	二十七日	二十六日	二十五日	二十四日	二十三日	二十二日	二十一日	二十日	十九日	十八日	十七日	十六日	十五日
月曜一	日曜	土曜六	金曜五	木曜四	水曜三	火曜二	月曜一	日曜	土曜六	金曜五	木曜四	水曜三	火曜二	月曜一	日曜	土曜六
十二時十三分二十三秒	十二時十三分十三秒	十二時十三分二秒	十二時十二分五十分	十二時十二分三十七秒	十二時十二分二十三秒	十二時十二分九秒	十二時十一分五十四秒	十二時十一分三十八秒	十二時十一分二十一秒	十二時十一分四秒	十二時十分四十六秒	十二時十分二十七秒	十二時十分七秒	十二時九分四十七秒	十二時九分二十六秒	十二時九分五秒
初七日	初六日	初五日	初四日	初三日	初二日	初一日	二十九日	二十八日	二十七日	二十六日	二十五日	二十四日	二十三日	二十二日	二十一日	二十日
甲午	癸巳	壬辰	辛卯	庚寅	己丑	戊子	丁亥	丙戌	乙酉	甲申	癸未	壬午	辛巳	庚辰	己卯	戊寅

本月中國氣象概況

本月西伯利亞一帶氣壓至高蔓延及於中國全境而其四周則為低氣壓圈所佈冬季季風甚強自西伯利亞分向沿海岸其力可到達台灣海峽風向大概與海岸平行以沿海一帶則緯度三十度以上多西北三十度以下至台灣海峽多東北風力最大者可達每秒三十公尺至有低氣壓發生時其中心經過之後往往有極烈之風風向與季風相似各地之溫度均低降緯度四十度以上尤為寒冷至沿南海各地則較溫和各地天氣乾燥故雨量均不甚多降雨期大概自大寒節始

二月 凡二十九日

日	序	七	日	中	平	時	蜜	歷	干支
一	日	火曜三	十二時十三分三十二秒	初八日	乙未				
二	日	水曜三	十二時十三分四十一秒	初九日	丙申				
三	日	木曜四	十二時十三分四十九秒	初十日	丁酉				
四	日	金曜五	十二時十三分五十五秒	十一日	戊戌				
五	日	土曜六	十二時十四分一秒	十二日	己亥				
六	日	日曜	十二時十四分七秒	十三日	庚子				
七	日	月曜一	十二時十四分十一秒	十四日	辛丑				
八	日	火曜二	十二時十四分十五秒	十五日	壬寅				
九	日	水曜三	十二時十四分十七秒	十六日	癸卯				
十	日	木曜四	十二時十四分十九秒	十七日	甲辰				
十一	日	金曜五	十二時十四分二十一秒	十八日	乙巳				
十二	日	土曜六	十二時十四分二十一秒	十九日	丙午				
十三	日	日曜	十二時十四分二十一秒	二十日	丁未				
十四	日	月曜一	十二時十四分二十秒	二十一日	戊申				

農事歷二月：立春 雨水

南京平均氣溫三·五度 平均雨量五二·〇公厘

「作物」麥苗，煙草，豬用人參等下種。(苗木)三椏，柑，橘，茶等摘葉肥。麥類行第二，三回之中耕，並施追肥。紫雲英首種綠肥作物，將木灰及骨粉肥料。「園藝」櫻桃，桃，梨等摘種，或接木。杏，葡萄，石榴，無花果，佛手，柑，須具利等挿木。葡萄，石榴摘種，櫻桃等移種。梨，林檎，桃，李，葡萄等剪枝。各種菓樹摘種。韭行分栽，萵苣，塘蔥，胡蘿蔔，甘藍，花椰菜，秋冬，土當歸，野蜀葵，草毒等施肥。早熟種當歸，甘藍，花椰菜，胡瓜等移種。早茄子，早胡瓜，甘藷，苦瓜，醬茄，南瓜播種於溫床。豌豆，蠶豆中耕施肥。菠菜，白菜，菠菜，蔥，胡蘿蔔，牛蒡等促成。土當歸，秋冬，蘿蔔，紫蘇，野蜀葵，山椒，芽菜豆，胡瓜等收穫。金蓮花，紫羅蘭等播種於溫床。海棠，櫻桃，吹山紅，棠梨，金雀花，紫葛蒲，石竹，桔梗移種。黃楊，梔子，長青，珊瑚，山茶，連翹，石榴，結帶，紫葳，佛手，柑，百日紅，等挿木。瑞香，南天竹等難活者，以學頭挿種或土塊挿種。芍藥，金雀花，酸漿草，木槿草，九輪草，菊等宜分根。蠟梅，金縷梅，瑞香，茶蘭，木瓜，紫藤等接木。各種庭樹及宿根草類施肥。「畜牧」前年十一月交尾之羊，及至四月約可分枝，在本月下旬宜與羊羣隔離。舍內數以多量之草，飼以易消化之獸皮油餅。舍內宜使溫暖，牛近分娩期注意管理。前月不能斷乳之雞卵，可孵化之。本月為移種樹木之期，在家禽運動場之四周，可栽以果樹，桑樹，葡萄，桐等。飼養青魚每月下種，隨時可收割蝦蟹。老雞出售，即用雜畜飼以當於滋養料之食物。「森林」扁柏，榿，松，檜柏，烏柏，柳，漆等播種於苗床。松，檉松，杉，槐，楸，檉，檉等移種。幼苗接枝(剪接)。柳，椿，等挿種。「雜草」條路，採薪，燒炭，作苗圃，整溝渠，各種農產製造，溫床設置，水溝整理，及疏開脫，堆厩製造，行客土燒土法，園地耕整等。

下
該

水
曜

期

十五日	火曜二	十二時十四分十八秒	二十二日	己酉
十六日	水曜三	十二時十四分十五秒	二十三日	庚戌
十七日	木曜四	十二時十四分十二秒	二十四日	辛亥
十八日	金曜五	十二時十四分八秒	二十五日	壬子
十九日	土曜六	十二時十四分四秒	二十六日	癸丑
二十日	日曜	十二時十三分五十八秒	二十七日	甲寅
二十一日	月曜一	十二時十三分五十二秒	二十八日	乙卯
二十二日	火曜二	十二時十三分四十六秒	二十九日	丙辰
二十三日	水曜三	十二時十三分三十九秒	三十日	丁巳
二十四日	木曜四	十二時十三分三十一秒	初一日	戊午
二十五日	金曜五	十二時十三分二十二秒	初二日	己未
二十六日	土曜六	十二時十三分十三秒	初三日	庚申
二十七日	日曜	十二時十三分四秒	初四日	辛酉
二十八日	月曜一	十二時十二分五十三秒	初五日	壬戌
二十九日	火曜二	十二時十二分四十三秒	初六日	癸亥

本月中國氣象概況

本月氣壓之分佈大致與一月同仍在西伯利亞惟稍向東南移範圍不如上月之大日本之低氣壓亦向東北移中國沿海岸氣壓低降少許各地氣壓度數均較一月略低時令風之強仍不減於上月其方向亦無甚變更大陸低氣壓月約四五次其經過時往往發生暴風方向多北西但至月杪則風力大減各地溫度雖均增高而北方各地及揚子江流域增溫較沿海一帶為大雨量則有少數地點比較上月為少餘大概均有少許增加而在揚子江口以南各海岸則增加甚多如福州温州廈門等處皆其例也

十五日	水曜三	十二時九分六秒	二十一日	戊寅
十六日	木曜四	十二時八分四十九秒	二十二日	己卯
十七日	金曜五	十二時八分三十二秒	二十三日	庚辰
十八日	土曜六	十二時八分十四秒	二十四日	辛巳
十九日	日曜	十二時七分五十七秒	二十五日	壬午
二十日	月曜一	十二時七分三十九秒	二十六日	癸未
二十一日	火曜二	十二時七分二十一秒	二十七日	甲申
二十二日	水曜三	十二時七分三秒	二十八日	乙酉
二十三日	木曜四	十二時六分四十五秒	二十九日	丙戌
二十四日	金曜五	十二時六分二十七秒	三十日	丁亥
二十五日	土曜六	十二時六分九秒	三十一日	戊子
二十六日	日曜	十二時五分五十一秒	初二日	己丑
二十七日	月曜一	十二時五分三十二秒	初三日	庚寅
二十八日	火曜二	十二時五分十四秒	初四日	辛卯
二十九日	水曜三	十二時四分五十六秒	初五日	壬辰
三十日	木曜四	十二時四分三十八秒	初六日	癸巳
三十一日	金曜五	十二時四分二十秒	初七日	甲午

本月中國氣象概況

本月氣壓之分佈大有變更足以示冬季氣候之告終西伯利亞高氣壓圈之範圍縮小中心之高度亦大低降其支配冬季季風之力亦減小故冬季季風亦漸終止太平洋上之低氣壓亦漸放動多數地點風多轉向大概多偏東或逕轉南惟南方海岸仍為東北之季風至於因大陸低氣壓所發生之烈風則不甚強各地溫度均增加然陸地之增較海洋為速為大各海岸霧期已漸開始至於雨量則各地均有增加因冬季風已停止也惟北方仍頗乾燥故所增之量不多而揚子江流域及南海岸則所增甚多

兒童節
清明

三

四月 凡三十日

十四日	金曜五	十二時零分二十二秒	二十二日	戊申
十三日	木曜四	十二時零分三十七秒	二十一日	丁未
十二日	水曜三	十二時零分五十三秒	二十日	丙午
十一日	火曜二	十二時一分九秒	十九日	乙巳
十日	月曜一	十二時一分二十五秒	十八日	甲辰
九日	日曜	十二時一分四十二秒	十七日	癸卯
八日	土曜六	十二時一分五十九秒	十六日	壬寅
七日	金曜五	十二時二分十六秒	十五日	辛丑
六日	木曜四	十二時二分三十三秒	十四日	庚子
五日	水曜三	十二時二分五十秒	十三日	己亥
四日	火曜二	十二時三分八秒	十二日	戊戌
三日	月曜一	十二時三分二十六秒	十一日	丁酉
二日	日曜	十二時三分四十三秒	初十日	丙申
一日	土曜六	十二時四分一秒	初九日	乙未
日序	七曜	日中	舊曆	干支

農事歷四月：清明 穀雨

南京平均氣溫一四·三度 平均雨量一〇八·八公厘

「作物」種稻，陸稻，玉蜀黍，蕎麥，蜀黍，苜蓿，大小豆下種。種，茶，漆，柳，純柳移植。大麻，亞麻，松，藍，蘆葦，棉花生，菜用大黃，除蟲菊下種。稻苗因除其冷時，晝間排水，夜間灌水，待苗長至二寸內外，則全日與以澆水，後備本田。麥地除黑穗病，並培土。蠶藍，間拔施肥。油菜鋤心培土。薄荷，芍藥，三椏，椿分栽。甘蔗插植。菸草定植。桑葉採摘。採葉一次，施肥一次。甘蔗中耕除草，壓皮剝樹等可以刈取。預備將來做砧木用之樹下種。「園藝」楊梅，枇杷，柑，橘移植插植。柑樹亦可壓條。葡萄，柿，枇杷，無花果接枝。果樹苗間拔施肥。各種瓜類，扁豆，茄，刀豆，蠶豆，豌豆，豇豆，葱，甘蔗，石刁柏，韭，牛蒡，夏蕪菁，茨菇，芋蕪，芋，山藥，生薑，下種。甘蔗移植。蓮藕，夏葱，芹分栽。老根石刁柏，茼蒿，土當歸採收。山藥，馬鈴薯摘芽。其他蔬菜之培肥。胡瓜，茄子，以豌豆，芥豆之糞糞培養而促成之。秋菊翠菊，牽牛花下種。石南，冬青，玉蘭，木樨，黃楊，鳳尾竹，鬱金，扁柏側柏，南天竹，合歡移植。菊，凌霄，虞美人，瑞香，種子，剪秋紗，葛蒲，芙蓉分栽。菊，月季，梔子，杜鵑，代代，扁柏，玉蘭，石南，百日紅，仙人掌，等種植。移植上月播種之草花。驅除苗床，苗圃，花壇等處之害蟲並行間拔，除草，澆水施肥等事。「畜牧」羊，豬開始交尾整理牧地。禽舍消毒。幼畜去勢，斷尾。拆去雞巢，驅除羽蟲。「森林」椿，樅，樟，杉，側柏，移植。杉，扁柏，檉，羅漢柏插木。注意野火。驅除害蟲。間伐採刈竹筴及樟皮。「雜事」放魚苗。

上陸

期

設雨

下陸

十五日	土曜六	十二時零分七秒	二十三日	巳酉
十六日	日曜	十一時五十九分五十二秒	二十四日	庚戌
十七日	月曜一	十一時五十九分三十八秒	二十五日	辛亥
十八日	火曜二	十一時五十九分二十四秒	二十六日	壬子
十九日	水曜三	十一時五十九分十一秒	二十七日	癸丑
二十日	木曜四	十一時五十八分五十八秒	二十八日	甲寅
二十一日	金曜五	十一時五十八分四十五秒	二十九日	乙卯
二十二日	土曜六	十一時五十八分三十三秒	三十日	丙辰
二十三日	日曜	十一時五十八分二十一秒	初一日	丁巳
二十四日	月曜一	十一時五十八分十秒	初二日	戊午
二十五日	火曜二	十一時五十七分五十九秒	初三日	己未
二十六日	水曜三	十一時五十七分四十九秒	初四日	庚申
二十七日	木曜四	十一時五十七分三十九秒	初五日	辛酉
二十八日	金曜五	十一時五十七分三十秒	初六日	壬戌
二十九日	土曜六	十一時五十七分二十一秒	初七日	癸亥
三十日	日曜	十一時五十七分十二秒	初八日	甲子

本月中國氣象概況

本月氣壓之分佈甚為平穩各地間無極大之較差海洋之氣壓低減小大陸之氣壓低降大彼此調和故有至大區域幾不見有氣壓之差大有均勢之現象西伯利亞高氣壓向南移太平洋高氣壓向西北移此月為冬夏時令風交換之期各地氣壓既無至大之差故風力亦較和緩即因低氣壓經過而發較強之風其風力過每秒二十公尺者亦甚少風之方向亦不固定惟福州溫州廈門汕頭等處仍有東北季風其他各處如黃海海岸已有漸轉南風者本月溫度各地仍繼續增高但大陸之增高仍較海洋為猛速其最可注意者則有多數之地本月之平均與週年之平均幾乎相同即有差亦不甚大雨量則大多數地點均有增加

五月 凡三十一日

日	七曜	日	中	平	時	舊	歷	干支
一	日	月曜一	十一時五十七分五秒	初九日	乙丑	千支		
二	日	火曜二	十一時五十六分五十八秒	初十日	丙寅			
三	日	水曜三	十一時五十六分五十一秒	十一日	丁卯			
四	日	木曜四	十一時五十六分四十五秒	十二日	戊辰			
五	日	金曜五	十一時五十六分三十九秒	十三日	己巳			
六	日	土曜六	十一時五十六分三十四秒	十四日	庚午			
七	日	日曜	十一時五十六分三十秒	十五日	辛未			
八	日	月曜一	十一時五十六分二十五秒	十六日	壬申			
九	日	火曜二	十一時五十六分二十二秒	十七日	癸酉			
十	日	水曜三	十一時五十六分十九秒	十八日	甲戌			
十一	日	木曜四	十一時五十六分十七秒	十九日	乙亥			
十二	日	金曜五	十一時五十六分十五秒	二十日	丙子			
十三	日	土曜六	十一時五十六分十四秒	二十一日	丁丑			
十四	日	日曜	十一時五十六分十四秒	二十二日	戊寅			

農事歷五月：立夏 小滿

— 南京平均氣溫二〇・四度 平均雨量八二・六公厘

「作物」水稻栽秧。陸稻，玉蜀黍，粟，黍，蜀黍，麥，大豆，甘藷，落花生，胡麻，亞麻，苧麻，苧麻，蘆粟，甜菜下種。桑，茶，棉藍，蘋果類，馬鈴薯中耕，間拔，除草，施肥。耕鋤水田，整藍烟草，移植。大麥，油菜，蕎麥，紫雲英，茶，桑採收。山藍，薄荷，蛇麻，分株定植。

「園藝」石榴，楊梅接枝。桃李葡萄條。梨桃蘋果花摘果。各種果樹剪定及整枝。西瓜，甜瓜，越瓜，苦瓜，菜瓜，刀豆，豇豆，韭，木花立椰菜，土當歸，茨菰下種。荸薺，茭白移植。秋種甘藍，木立花椰菜，秋種豌豆，蠶豆，秋種玉葱，芥子菜春種菠菜，早種蘿蔔，燕窩，萵苣，胡瓜，茼蒿，筍，牛蒡，土當歸，石刁柏採取。溫床內之茄，南瓜，胡瓜，番椒，番茄，移植。上月瓜類摘心。馬鈴薯除芽。木香，鐵線花，茉莉，杜鵑，山茶，薔薇，金雀花，月季，萬年春，牡丹，石竹，鸚鵡，紫陽花插木。鐵線花，木犀，绣球，山茶，梔子藤條。天竺牡丹，美女英，石楠，棕櫚移植。

「畜牧」放牧，馬交尾，幼畜去勢，離乳，蜜蜂分封。

「森林」樺接換，胡桃移植。苗圃除草施肥。間伐。

「雜事」水田耕鋤，作畦，製茶。

十五日	月曜一	十一時五十六分十四秒	二十三日	己卯
十六日	火曜二	十一時五十六分十四秒	二十四日	庚辰
十七日	水曜三	十一時五十六分十五秒	二十五日	辛巳
十八日	木曜四	十一時五十六分十七秒	二十六日	壬午
十九日	金曜五	十一時五十六分二十秒	二十七日	癸未
二十日	土曜六	十一時五十六分二十三秒	二十八日	甲申
二十一日	日曜	十一時五十六分二十六秒	二十九日	乙酉
二十二日	月曜一	十一時五十六分三十秒	初四日	丙戌
二十三日	火曜二	十一時五十六分三十五秒	初二日	丁亥
二十四日	水曜三	十一時五十六分四十分	初三日	戊子
二十五日	木曜四	十一時五十六分四十六秒	初四日	己丑
二十六日	金曜五	十一時五十六分五十二秒	初五日	庚寅
二十七日	土曜六	十一時五十六分五十八秒	初六日	辛卯
二十八日	日曜	十一時五十七分五秒	初七日	壬辰
二十九日	月曜一	十一時五十七分十三秒	初八日	癸巳
三十日	火曜二	十一時五十七分二十一秒	初九日	甲午
三十一日	水曜三	十一時五十七分二十九秒	初十日	乙未

本月中國氣象概況

本月大陸高氣壓雖仍偏佈然力量較為薄弱反之太平洋沿岸之高氣壓圈力量漸增強其範圍亦擴大直達東海中東部東北之低氣壓圈仍存在此蓋為夏季氣候變化開始之端對於夏季風之影響至大可謂為夏季風之預備時期本月風向仍無定大抵東風較多此殆由東方海面氣壓力漸強之故且因大陸與海洋兩氣壓度數較差極微故天氣混亂之狀況甚少偶有低氣壓經過時可發生惡天氣然無猛烈之風太平洋之颶風已於此時開始然僅及南海岸不甚強也至於溫度則仍繼續增高惟大陸之增仍較海洋為大各地溫度之差亦不如前數月之大雨量則各地均有增加然亦有數地如揚子江口至九江止反較四月為少但亦有限惟南海沿岸所增為最多

六月 凡三十日

日	七	日	中	平	時	費	歷	干支
一	木曜四	十一時五十七分三十八秒	十一	日	丙申			
二	金曜五	十一時五十七分四十七秒	十二	日	丁酉			
三	土曜六	十一時五十七分五十六秒	十三	日	戊戌			
四	日曜	十一時五十八分六秒	十四	日	己亥			
五	月曜一	十一時五十八分十六秒	十五	日	庚子			
六	火曜二	十一時五十八分二十七秒	十六	日	辛丑			
七	水曜三	十一時五十八分三十七秒	十七	日	壬寅			
八	木曜四	十一時五十八分四十八秒	十八	日	癸卯			
九	金曜五	十一時五十九分零秒	十九	日	甲辰			
十	土曜六	十一時五十九分十一秒	二十	日	乙巳			
十一	日曜	十一時五十九分二十三秒	二十一	日	丙午			
十二	月曜一	十一時五十九分三十五秒	二十二	日	丁未			
十三	火曜二	十一時五十九分四十八秒	二十三	日	戊申			
十四	水曜三	十二時零分零秒	二十四	日	己酉			

農事歷六月：芒種 夏至

南京平均氣溫二四·六度 平均雨量一〇七·三公厘

「作物」玉蜀黍，夏蕎麥，黍，秋粟，秋大豆，小豆，苜蓿，播種。稻分秧。甘藷，烟草，間移植。除草灌漑。驅除蝗蟲。浮塵子。陸稻豆類及他作物中耕，除草，施肥。整地時灌漑水。大小麥，油菜，紫雲英，紅藍花，漆，三種等收穫。各種作物除草，施肥。中耕。

「園藝」早芥菜，澤瀉，胡蘿蔔，牛蒡，野菊，闊葉苦苣，韭，甘藍，晚生甘藍播種。以前之甘藷，玉蔥，球根蘿蔔，韭菜，花椰菜移植。豌豆，蠶豆，胡瓜，茄，蔥，甘藍類，款冬，玉蔥，早生胡蘿蔔，蕪菁收穫。番茄摘芽。百合摘花。馬鈴薯摘芽。瓜類摘心。絲瓜山藥，刀豆，石刁柏，菜豆，豇豆，鵲豆支柱。行適當摘果。菜，桃套袋。剪定冗枝。梅，杏，枇杷，櫻桃採取。除草施肥。驅除害蟲。瑞香，獨活桃，珍珠花，錦雞兒，迎春花，金雀花，月季花，薔薇花，茶藨，烏蕪，石竹摘水。菊接枝。普通宜注意於灌水，施肥及驅除害蟲。

「畜牧」放牧，畜舍消毒。刈取牧草，羊剪毛，牛交尾。

「森林」椿及常綠樹插木，林中刈草。苗圃除草灌漑。

「雜事」採集蟻卵。製茶。卷肥。

十五日	十六日	十七日	十八日	十九日	二十日	二十一日	二十二日	二十三日	二十四日	二十五日	二十六日	二十七日	二十八日	二十九日	三十日
木曜四	金曜五	土曜六	日曜	月曜一	火曜二	水曜三	木曜四	金曜五	土曜六	日曜	月曜一	火曜二	水曜三	木曜四	金曜五
十二時零分十三秒	十二時零分二十六秒	十二時零分三十九秒	十二時零分五十二秒	十二時一分五秒	十二時一分十八秒	十二時一分三十一秒	十二時一分四十四秒	十二時一分五十七秒	十二時二分十秒	十二時二分二十三秒	十二時二分三十六秒	十二時二分四十八秒	十二時三分一秒	十二時三分十三秒	十二時三分二十五秒
二十五日	二十六日	二十七日	二十八日	二十九日	三十日	初一日	初二日	初三日	初四日	初五日	初六日	初七日	初八日	初九日	初十日
庚戌	辛亥	壬子	癸丑	甲寅	乙卯	丙辰	丁巳	戊午	己未	庚申	辛酉	壬戌	癸亥	甲子	乙丑

本月中國氣象概況

本月西伯利亞高壓圈雖仍存在但力量更薄弱梯度亦小故不足以支配沿海各區氣壓反之東方北太平洋之高氣壓大有增強之勢其與西部大陸之氣壓相差頗多故已入夏季季風之象風向均有顯著之南向惟偏東偏西微有不同則依同氣壓線之分配與地方形勢而定氣壓線之分配既頗平均故無極烈之風惟黃河流域所發生之低氣壓似較低緯度為多其經過之處多惡天氣故黃河以北各海岸濃霧增多也至颶風之向南海岸登陸已時時可有亦頗猛烈各地之溫度亦均增高但均未達最高之度有至多之地其平均溫度大略相同即緯度極低之區與緯度極高之區其差亦不大本月雨量較上月為多且有數地達最大量蓋因已入霪雨之期也至各地之濕度雲量本月亦有顯著之最多

七月 凡三十一日

十四日	十三日	十二日	十一日	十日	九日	八日	七日	六日	五日	四日	三日	二日	一日	日
金曜五	木曜四	水曜三	火曜二	月曜一	日曜	土曜六	金曜五	木曜四	水曜三	火曜二	月曜一	日曜	土曜六	七曜
十二時五十三分三十九秒	十二時五十三分三十二秒	十二時五十二分二十五秒	十二時五十二分十七秒	十二時五十二分八秒	十二時五十二分零秒	十二時四十四分五十秒	十二時四十四分四十一秒	十二時四十四分三十一秒	十二時四十四分二十一秒	十二時四十四分十秒	十二時三十三分五十九秒	十二時三十三分四十八秒	十二時三十三分三十七秒	十二時三十三分二十七秒
二十四日	二十三日	二十二日	二十一日	二十日	十九日	十八日	十七日	十六日	十五日	十四日	十三日	十二日	十一日	十日
己卯	戊寅	丁丑	丙子	乙亥	甲戌	癸酉	壬申	辛未	庚午	己巳	戊辰	丁卯	丙寅	乙丑

農事歷七月：小暑 大暑

南京平均氣溫二八·四度 平均雨量一五一·三公厘

「作物」稷，粟，秋種馬鈴薯，夏蕎麥播種。稻田除草灌溉。各種作物中耕，施肥。小麥，裸麥，燕麥，蕎麥，馬鈴薯，薄荷，大麻，芋麻，蒙藍採取。烟草摘心。甘藷翻藤。

「園藝」櫻桃，梨芽接。柿培肥。各種果樹剪定。南瓜，番茄，鵲豆，刀豆，夏蕪菁採取，越瓜甜瓜摘梢。百合摘心。葱，韭，春種甘藍移植。胡蘿蔔，秋蘿蔔，牛蒡，秋種萊菔播種。瓜類翻蔓，芍藥，木槿，百日紅，木芙蓉，金絲梅，金絲桃，長春藤，胡枝子，木樨，敗漿，地錦，木賊，金線草移植。午時花，月兒草播種。肉桂，扶桑，茉莉，石榴，山楂梗，山丹，玉蕊花，菊植插。各種花卉肥培。除虫。灌水。

「森林」苗床覆蔽。以避強烈日光。苗施補肥。

十五日	十六日	十七日	十八日	十九日	二十日	二十一日	二十二日	二十三日	二十四日	二十五日	二十六日	二十七日	二十八日	二十九日	三十日	三十一日
土曜六	日曜	月曜一	火曜二	水曜三	木曜四	金曜五	土曜六	日曜	月曜一	火曜二	水曜三	木曜四	金曜五	土曜六	日曜	月曜一
十二時五十分四十六秒	十二時五十分五十二秒	十二時五十分五十七秒	十二時六分二分	十二時六分七分七秒	十二時六分十一秒	十二時六分十四秒	十二時六分十七秒	十二時六分二十秒	十二時六分二十一秒	十二時六分二十二秒	十二時六分二十三秒	十二時六分二十三秒	十二時六分二十二秒	十二時六分二十一秒	十二時六分十九秒	十二時六分十六秒
二十五日	二十六日	二十七日	二十八日	二十九日	初一日	初二日	初三日	初四日	初五日	初六日	初七日	初八日	初九日	初十日	十一日	十二日
庚辰	辛巳	壬午	癸未	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳	甲午	乙未	丙申

本月中國氣象概況

本月氣壓分佈大有變化大陸為低氣壓遍佈之區即貝加爾湖以北尙有高氣壓然已至形薄弱氣壓活動中心之高壓移於太平洋本月之風完全為夏季風南海多南西其他各海岸多南東風揚子江流域各地亦多為南東風或東風本月為颶風最盛時期其起點多在北緯五度至十五度東經三十五度至四十度時時侵入中國海岸且可達高緯度至為猛烈各地溫度均較上月增高大陸各地均達最高度數沿海岸亦已增暖緯度最高最低之區較差更微雨計則各地均甚多大多數地點以此月之雨量為最多亦有較上月為少者

八月 凡三十一日

復與節 望 立秋 下移 未伏

日	序	七	日	中	平	時	節	歷	干支
一	日	火曜二	十二時六分十三秒	十三日	丁酉	干支			
二	日	水曜三	十二時六分九秒	十四日	戊戌				
三	日	木曜四	十二時六分五秒	十五日	己亥				
四	日	金曜五	十二時六分零秒	十六日	庚子				
五	日	土曜六	十二時五分五十四秒	十七日	辛丑				
六	日	日曜	十二時五分四十八秒	十八日	壬寅				
七	日	月曜一	十二時五分四十一秒	十九日	癸卯				
八	日	火曜二	十二時五分三十四秒	二十日	甲辰				
九	日	水曜三	十二時五分二十六秒	二十一日	乙巳				
十	日	木曜四	十二時五十分十七秒	二十二日	丙午				
十一	日	金曜五	十二時五十分八秒	二十三日	丁未				
十二	日	土曜六	十二時四十分五十八秒	二十四日	戊申				
十三	日	日曜	十二時四十分四十八秒	二十五日	己酉				
十四	日	月曜一	十二時四十分三十八秒	二十六日	庚戌				

農事歷八月：立秋 處暑

南京平均氣溫二八・〇度 平均雨量一〇三・六公厘

「作物」粟，秋蕎麥，馬鈴薯，紫雲英，除蟲菊下種。稻田除草，陸稻，粟，胡麻等中耕除草。早稻，玉蜀黍，粟黍，蜀黍，薏苡，大小豆，甘藷，菸草，第一次草棉，第一次亞麻，大麻，苾藍，蓼藍，蘭苗，採收。稻種若下垂，排去田內水。甘蔗培土灌水。甘藷翻藤鬆土。菸草，棉草，摘牙摘心。藍蘭苗施肥。各種作物中耕，除草，施肥間拔。「園藝」梨，柿，胡桃，棗，蘋果，葡萄，無花果收穫。無花果，須具利，木莓插木。梨，梅，櫻桃芽接。蔬菜類，胡蘿蔔，牛蒡，甘藍，蘿蔔，胡蔥，蕪菁菠桃播種。西瓜，甜瓜，南瓜，越瓜，苦瓜，冬瓜，扁蒲，茄，菜豆，刀豆，鵲豆，葱，番茄等收穫。各種蔬菜中耕，除草，施肥，間拔。牡丹分根。薔薇插木。木槿插芽。金盞花，虞美人，木樨草下種。迎春花，瑞香，夷木藍，海棠，荷花，牡丹，木瓜，金魚草，除蟲菊，紫陽花，天人菊，玉簪花移植。菊支柱摘芽，「森林」杉插木。苗圃灌水，除草，施肥。林中雜草刈取。

三十一日	三十日	二十九日	二十八日	二十七日	二十六日	二十五日	二十四日	二十三日	二十二日	二十一日	二十日	十九日	十八日	十七日	十六日	十五日
水曜四	水曜三	火曜二	月曜一	日曜	土曜六	金曜五	木曜四	水曜三	火曜二	月曜一	日曜	土曜六	金曜五	木曜四	水曜三	火曜二
十二時零分二十二秒	十二時零分四十秒	十二時零分五十八秒	十二時一分十六秒	十二時一分三十三秒	十二時一分五十分	十二時二分七秒	十二時二分二十三秒	十二時二分三十八秒	十二時二分五十三秒	十二時三分八秒	十二時三分二十二秒	十二時三分三十六秒	十二時三分五十分	十二時四分二秒	十二時四分十五秒	十二時四分二十六秒
十三日	十二日	十一日	初十日	初九日	初八日	初七日	初六日	初五日	初四日	初三日	初二日	初一日	三十日	二十九日	二十八日	二十七日
丁卯	丙寅	乙丑	甲子	癸亥	壬戌	辛酉	庚申	己未	戊午	丁巳	丙辰	乙卯	甲寅	癸丑	壬子	辛亥

本月中國氣象概況

本月氣壓雖稍見增高而活動中心之高壓仍在太平洋西伯利亞之高氣壓微顯低氣壓占西南部時時發動經中國全部而過是以發生惡天氣其範圍較小遂易發生雷雨太平洋上之颶風雖多依東北折向日本沿海岸或西向安南然中國沿海亦時受其侵入本月之風向多南但偏東偏西頗不一定則完全受氣壓分佈之影響亦有數處已現東北或東北北向者殆為冬季時令風之準備各地之溫度增高減低皆不甚大不過一二度海洋及海岸溫度以此月為最高緯度極高極低之地其較差亦不大各地之雨量亦各有增減大抵大陸多減少而沿海岸及海洋則因有颶風來襲雷雨時降故多增

和平反動
建國先驅
諸國紀念
殉難勳

望

白露

下弦

九月 凡三十日

日序	七曜	日中平時	舊曆	干支
一日	金曜五	十二時零分三秒	十四日	戊辰
二日	土曜六	十一時五十九分四十四秒	十五日	己巳
三日	日曜	十一時五十九分二十五秒	十六日	庚午
四日	月曜一	十一時五十九分五秒	十七日	辛未
五日	火曜二	十一時五十八分四十五秒	十八日	壬申
六日	水曜三	十一時五十八分二十五秒	十九日	癸酉
七日	木曜四	十一時五十八分五秒	二十日	甲戌
八日	金曜五	十一時五十七分四十四秒	二十一日	乙亥
九日	土曜六	十一時五十七分二十四秒	二十二日	丙子
十日	日曜	十一時五十七分三秒	二十三日	丁丑
十一日	月曜一	十一時五十六分四十二秒	二十四日	戊寅
十二日	火曜二	十一時五十六分三十一秒	二十五日	己卯
十三日	水曜三	十一時五十六分零秒	二十六日	庚辰
十四日	木曜四	十一時五十五分三十九秒	二十七日	辛巳

農事歷九月：白露 秋分

南京平均氣溫二三·一度 平均雨量二六·七·四公厘

「作物」燕麥，黑麥，蕎麥，油菜，綠肥用作物下種。黃熟之稻刈取。早生陸稻，豆類，粟黍，蜀黍，薔薇，胡麻，荏，草棉，黃麻，雁皮，生薑，薯蕷，（二次刈）烟草等收穫。除蟲菊下種。漆，薄荷移植。七八月播種之作物，行第二三次間拔，及中耕施肥。

「園藝」杏，李，梅，桃播種。桃，梨，李，櫻桃芽接。葡萄插木。實生苗中耕培土施肥。晚生李，桃，葡萄，梨。中生蘋果，柿，石榴，梨，胡桃，採摘。桃，葡萄。剪定。已採收之果樹培肥。甘蔗，花椰菜，蕪，菠菜，蔥，玉蔥，蘿蔔，燕麥，油菜，蕪荖，野蜀葵播種。草蓼，木立花椰菜五月下種之韭，茼蒿，菠菜移植。蘿蔔，燕麥，甘藍，生薑，絲瓜，茄，番茄，山藥，里芋，番椒收穫。滷斗菜，石竹類，櫻粟，桔梗，美女櫻，雞菊，蜀葵，勿忘草，金魚草，松葉牡丹，金盞花播種。牡丹，芍藥，芍藥，蘭類，百合，石竹類，水仙類，花菖蒲，荻類，夏菊分根移植。盆栽菊發覆。竹類，棕櫚，蘇鐵去枯葉。宿根草花施肥。一年生草收穫。

- 「畜牧」幼畜去勢。
- 「森林」苗圃除去日覆。
- 「雜事」刈草以製堆肥。

元師孔子
年四九五
念(秋祭)

上 秋 社 朔
上 秋 社 朔

十五日	金曜五	十一時五十分十八秒	二十八日	壬午
十六日	土曜六	十一時五十四分五十七秒	二十九日	癸未
十七日	日曜	十一時五十四分三十九秒	初一日	甲申
十八日	月曜一	十一時五十四分十四秒	初二日	乙酉
十九日	火曜二	十一時五十三分五十三秒	初三日	丙戌
二十日	水曜三	十一時五十三分三十二秒	初四日	丁亥
二十一日	木曜四	十一時五十四分十一秒	初五日	戊子
二十二日	金曜五	十一時五十二分五十九秒	初六日	己丑
二十三日	土曜六	十一時五十二分二十九秒	初七日	庚寅
二十四日	日曜	十一時五十二分八秒	初八日	辛卯
二十五日	月曜一	十一時五十一分四十七秒	初九日	壬辰
二十六日	火曜二	十一時五十一分二十七秒	初十日	癸巳
二十七日	水曜三	十一時五十一分六秒	十一日	甲午
二十八日	木曜四	十一時五十分四十六秒	十二日	乙未
二十九日	金曜五	十一時五十分二十六秒	十三日	丙申
三十日	土曜六	十一時五十分六秒	十四日	丁酉

本月中國氣象概況

本月氣壓之分佈乃與前數月大異其最可注意之點為西伯利亞之高氣壓久形薄弱至此乃大增強東北角之高氣壓雖仍存在但已形薄弱矣各地氣壓之增加甚多本月因氣壓之變化夏季時令風已漸消滅大多數地點均轉北風黃海自山東半島以北至渤海大抵多北及西北風而揚子江流域及東海南海大抵多東北風颶風仍常見其路徑多在台灣海峽以南入高緯度者甚少本月溫度已有顯著之變化北方大陸溫度之低降甚大南方及沿海一帶則較少本月雨量南方各地仍甚多北方各地及揚子江流域已大減少至沿海岸之霧亦多消散

十月 九三十一日

日序	七曜	日中平時	晷歷	干支
一日	日曜	十一時四十九分四十七秒	十五日	戊戌
二日	月曜一	十一時四十九分二十七秒	十六日	己亥
三日	火曜二	十一時四十九分八秒	十七日	庚子
四日	水曜三	十一時四十八分五十分	十八日	辛丑
五日	木曜四	十一時四十八分三十一秒	十九日	壬寅
六日	金曜五	十一時四十八分十四秒	二十日	癸卯
七日	土曜六	十一時四十七分五十六秒	二十一日	甲辰
八日	日曜	十一時四十七分三十九秒	二十二日	乙巳
九日	月曜一	十一時四十七分二十二秒	二十三日	丙午
十日	火曜二	十一時四十七分六秒	二十四日	丁未
十一日	水曜三	十一時四十六分五十一秒	二十五日	戊申
十二日	木曜四	十一時四十六分三十五秒	二十六日	己酉
十三日	金曜五	十一時四十六分二十一秒	二十七日	庚戌
十四日	土曜六	十一時四十六分七秒	二十八日	辛亥

國慶紀念

寒露 下弦

農事曆十月：寒露 霜降

南京平均氣溫一七·四度 平均雨量三五·〇公厘

「作物」中稻，晚稻收穫。大小麥，燕麥，裸麥，油豆，豌豆，蠶豆，紫雲英，苜蓿等下種。晚籼稻，蜀黍，蔥蒜，大豆，小豆，甘藷，馬鈴薯，草棉，棉，蘆粟，落花生，甘蔗，黃連，薄荷，柿用甜等收穫。秋蕎麥中耕培土，空地耕鋤。

「園藝」柿，石榴，梨，柑，橘等移植。中生晚生蘋果，梨，柑，橘，胡桃，棍棒，柿，梨，葡萄，採收。蠶豆，豌豆，牛蒡，玉葱，芫蔥，菠菜類，茼蒿菜類，菠菜，卷丹，白菜，菜菔，甘藷等下種。早種甘藷，及菠菜，蘿蔔，茼蒿，菠菜，蘿蔔等移植。馬鈴薯，胡蘿蔔，芋，牛蒡，花椰菜，藕，薑，秋蒔菜類，蒜薹，茄子，番椒，冬瓜，卷丹，抱子甘藍，蘿蔔，茨菰收入。梅，石榴，山茶，石楠，黃楊，楓，牡丹移植。牡丹接木。花卉分種。喬木灌木移植。秋播草花施肥。

「畜牧」開始舍飼。製造乾草。山羊交尾。

「森林」無霜地方，栗，櫟，落葉松，樺，槲，杉，檜，扁柏可換床。有霜地方，苗圃設防霜器具。伐竹，伐薪。扁柏，花柏，杉，檉收穫。

「雜事」製造堆肥。開製穀實。

十五日	日 曜	十一時四十五分五十三秒	二十九日	壬子
十六日	月 曜一	十一時四十五分四十分	三十日	癸丑
十七日	火 曜二	十一時四十五分二十七秒	初一日	甲寅
十八日	水 曜三	十一時四十五分十六秒	初二日	乙卯
十九日	木 曜四	十一時四十五分四秒	初三日	丙辰
二十日	金 曜五	十一時四十四分五十四秒	初四日	丁巳
二十一日	土 曜六	十一時四十四分四十四秒	初五日	戊午
二十二日	日 曜	十一時四十四分三十四秒	初六日	己未
二十三日	月 曜一	十一時四十四分二十六秒	初七日	庚申
二十四日	火 曜二	十一時四十四分十八秒	初八日	辛酉
二十五日	水 曜三	十一時四十四分十秒	初九日	壬戌
二十六日	木 曜四	十一時四十四分四秒	初十日	癸亥
二十七日	金 曜五	十一時四十三分五十八秒	十一日	甲子
二十八日	土 曜六	十一時四十三分五十二秒	十二日	乙丑
二十九日	日 曜	十一時四十三分四十八秒	十三日	丙寅
三十日	月 曜一	十一時四十三分四十四秒	十四日	丁卯
三十一日	火 曜二	十一時四十三分四十一秒	十五日	戊辰

本月中國氣象概況

本月氣壓之分佈已大有冬季之象西伯利亞高氣壓雖尙未完全造成已偏佈大陸但中心度數已增高其範圍亦頗廣太平洋之高氣壓已不能見且已有一大低氣壓發現伯苓海峽直達太平洋北方高氣壓中心既已大顯故風向亦依之轉移北方風向多北或西北東海南海及揚子江流域多東北黃海東海南海冬季季風已發現但甚弱耳颶風尙有侵入南海岸其行向日本者亦不少各地溫度以漸低減北方大陸所減者頗大約有十度以漸向南則減少大約在六七度沿海各地則僅減四五度各地之雨量沿海各地大形減少揚子江流域尙頗多濕度雲量亦減少

十一月 凡三十日

十四日	火曜二	十一時四十四分二十七秒	二十九日	壬午
十五日	月曜一	十一時四十四分十八秒	二十八日	辛巳
十六日	日曜	十一時四十四分十秒	二十七日	庚辰
十七日	土曜六	十一時四十四分三秒	二十六日	己卯
十八日	金曜五	十一時四十三分五十七秒	二十五日	戊寅
十九日	木曜四	十一時四十三分五十一秒	二十四日	丁丑
二十日	水曜三	十一時四十三分四十七秒	二十三日	丙子
二十一日	火曜二	十一時四十三分四十三秒	二十二日	乙亥
二十二日	月曜一	十一時四十三分四十秒	二十一日	甲戌
二十三日	日曜	十一時四十三分三十八秒	二十日	癸酉
二十四日	土曜六	十一時四十三分三十七秒	十九日	壬申
二十五日	金曜五	十一時四十三分三十七秒	十八日	辛未
二十六日	木曜四	十一時四十三分三十八秒	十七日	庚午
二十七日	水曜三	十一時四十三分三十九秒	十六日	己巳

農事歷十一月：立冬 小雪

南京平均氣溫一〇・九度 平均雨量三五・五公厘

「作物」行二毛作。麥類，油菜，蠶豆，豌豆，蘭及綠肥作物下種。油菜，蘭，楮移植，馬鈴薯，甘藷，晚蕎麥，晚稻，小豆，玉蜀黍，粟，薏苡，甘蔗，棉，落花生，檳，桔，三椏收穫，上月播種之麥類，豌豆，蠶豆等中耕。

「園藝」果樹定植移植，作砧木用之枳殼播種，苗木假植，枇杷，石榴，梅，栗等施肥，柑橘類，柿，晚生蘋果等採收，果園淺耕。蘿蔔，苤菜，豌豆，蠶豆，油菜薹，在溫暖之地，尚可下種，八月蒔甘藍，木立花，椰菜定植施肥。十月播種之豌豆，蠶豆中耕。牛蒡，胡蘿蔔，蘿蔔，蕪菁，里芋，山藥，茨菰，蓮，葱，水芹，番椒，薑，韭，菠菜收穫，球根類花卉播種。以前栽在地上者，應覆葉防寒。

「畜牧」豚羊交尾，修善畜舍。
「森林」樹木，栽培間伐，伐薪。採種貯藏，深耕明年苗圃。
「雜事」蔬菜貯藏。採收落葉。翻轉堆肥，準備溫床。調製穀實。開墾耕地。

十五日	十六日	十七日	十八日	十九日	二十日	二十一日	二十二日	二十三日	二十四日	二十五日	二十六日	二十七日	二十八日	二十九日	三十日
水曜三	水曜四	金曜五	土曜六	日曜	月曜一	火曜二	水曜三	木曜四	金曜五	土曜六	日曜	月曜一	火曜二	水曜三	木曜四
十一時四十四分三十七秒	十一時四十四分四十七秒	十一時四十四分五十八秒	十一時四十五分十一秒	十一時四十五分二十四秒	十一時四十五分三十七秒	十一時四十五分五十二秒	十一時四十六分七秒	十一時四十六分二十四秒	十一時四十六分四十一秒	十一時四十六分五十八秒	十一時四十七分七秒	十一時四十七分三十六秒	十一時四十七分五十六秒	十一時四十八分十六秒	十一時四十八分三十八秒
三十日	初一日	初二日	初三日	初四日	初五日	初六日	初七日	初八日	初九日	初十日	十一日	十二日	十三日	十四日	十五日
癸未	甲申	乙酉	丙戌	丁亥	戊子	己丑	庚寅	辛卯	壬辰	癸巳	甲午	乙未	丙申	丁酉	戊戌

本月中國氣象概況

本月氣壓之分佈已漸露冬季現象西伯利亞高氣壓較勢力漸增強各地之風向除一二地方常年風向偏南者外大多數均為北風北方各地多西北南方沿海則為東北風因高氣壓之強冬季季風已開始但尙不甚強耳遇有低氣壓經過時往往有至強烈之北風颶風已甚罕見即有發生者亦趨向日本侵入中國海岸者則無之各地溫度均低降但均在七八度左右同緯度上之溫度海較陸為高緯度最高最低之區其差更大各地雨量大多數均減少且有達最少量者各地天氣均已乾燥濕度與雲量均不甚大

十二月 凡三十一日

十四日	十三日	十二日	十一日	十日	九日	八日	七日	六日	五日	四日	三日	二日	一日	日
木曜四	水曜三	火曜二	月曜一	日曜	土曜六	金曜五	木曜四	水曜三	火曜二	月曜一	日曜	土曜六	金曜五	七曜
十一時五十四分三十六秒	十一時五十四分七秒	十一時五十三分十九秒	十一時五十三分十一秒	十一時五十二分四十四秒	十一時五十二分十七秒	十一時五十一分五十分	十一時五十一分二十四秒	十一時五十分五十八秒	十一時五十分三十三秒	十一時五十分九秒	十一時四十九分四十五秒	十一時四十九分二十二秒	十一時四十八分五十九秒	日中
二十九日	二十八日	二十七日	二十六日	二十五日	二十四日	二十三日	二十二日	二十一日	二十日	十九日	十八日	十七日	十六日	廿
壬子	辛亥	庚戌	己酉	戊申	丁未	丙午	乙巳	甲辰	癸卯	壬寅	辛丑	庚子	己亥	壬支

農事歷十二月：大雪 冬至

南京平均氣溫四·六度 平均雨量五八·五公厘

「作物」定植各作物施肥，十一月播種之大小麥，裸麥，蠶豆，豌豆等中耕施肥，及鎮壓。除蟲菊，紫雲英等，敷葉以防寒，甘藷，三椏，杞柳，甘蔗，收穫。

「園藝」在溫暖之地，枳殼，柚等播種。石榴，無花果，蘋果，梨，櫻桃，胡桃等移植，溫暖地方可剪定。各種果樹，注意防寒。柑橘，蘿蔔，蕪菁，白菜，甘藍，菠菜，葱，茼蒿，萵苣，胡蘿蔔，牛蒡，山藥等採收，甘藍花椰菜，玉葱，萵苣定植。溫暖地方可行蠶豆，豌豆促成栽培。菠菜，韭，春葱，肥培，蘇鐵，竹，棕櫚注意防寒。木瓜，金蓮花，胡椒，雪柳等置溫室中。觀賞用木本植物施肥。

「雜事」穀類貯藏。調製各種收穫物。燒炭製糖。翻轉堆肥。

三十一日	三十日	二十九日	二十八日	二十七日	二十六日	二十五日	二十四日	二十三日	二十二日	二十一日	二十日	十九日	十八日	十七日	十六日	十五日
日曜	土曜六	金曜五	木曜四	水曜三	火曜二	月曜一	日曜	土曜六	金曜五	木曜四	水曜三	火曜二	月曜一	日曜	土曜六	金曜五
十二時二分五十七秒	十二時二分二十八秒	十二時一分五十九秒	十二時一分三十秒	十二時一分一秒	十二時零分三十一秒	十二時零分一秒	十一時五十九分三十二秒	十一時五十九分二秒	十一時五十八分三十二秒	十一時五十八分二秒	十一時五十七分三十二秒	十一時五十七分二秒	十一時五十六分三十二秒	十一時五十六分三秒	十一時五十五分三十四秒	十一時五十五分四秒
十七日	十六日	十五日	十四日	十三日	十二日	十一日	初十日	初九日	初八日	初七日	初六日	初五日	初四日	初三日	初二日	初一日
己巳	戊辰	丁卯	丙寅	乙丑	甲子	癸亥	壬戌	辛酉	庚申	己未	戊午	丁巳	丙辰	乙卯	甲寅	癸丑

本月中國氣象概況

本月氣壓之分佈與十一月頗相似西伯利亞高氣壓更增強日本東北部之低氣壓漸向西方擴充本月冬季風之力亦較強較之夏季時令風為猛其向偏西北至為低氣壓經過時此西北風之力更大颶風則絕無至中國海岸者本月為冬季氣候開始之時北方各地已至嚴寒之境故其溫度低降甚多約有十餘度南方及沿海岸則所降較微約五六度緯度極高極低之區溫度相差更大各地均因西北風多漸乾燥故雨量均少且有全月無雨者

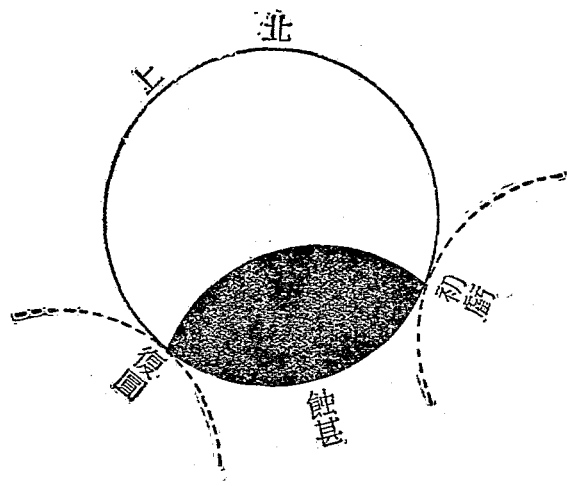
民國三十三年節氣太陽出沒時分表

緯度一百二十度
北緯三十二度推算

小 寒	大 寒	立 春	雨 水	驚 蟄	春 分	清 明	穀 雨	立 夏	小 滿	芒 種	夏 至
一月六日 下午六時四十分	一月二十一日 下午零時八分	二月五日 上午六時二十四分	二月二十日 上午二時二十八分	三月六日 上午零時四十一分	三月二十一日 上午一時四十九分	四月五日 上午五時五十四分	四月二十日 下午一時十八分	五月五日 下午十一時四十分	五月二十一日 下午零時五十一分	六月六日 上午四時十一分	六月二十一日 下午九時三分
日出上午 七時二分	日沒下午 五時九分	日出上午 七時零分	日沒下午 五時二十二分	日出上午 六時三十三分	日沒下午 六時十二分	日出上午 五時四十四分	日沒下午 六時三十二分	日出上午 五時十分	日沒下午 六時四十四分	日出上午 四時五十三分	日沒下午 七時九分
小 暑	大 暑	立 秋	處 暑	白 露	秋 分	寒 露	霜 降	立 冬	小 雪	大 雪	冬 至
七月七日 下午二時三十六分	七月二十三日 上午七時五十六分	八月八日 上午零時十九分	八月二十三日 下午二時四十七分	九月八日 上午二時五十六分	九月二十三日 下午零時二分	十月八日 下午六時九分	十月二十三日 下午八時五十七分	十一月七日 下午八時五十五分	十一月二十二日 下午六時八分	十二月七日 下午一時二十八分	十二月二十二日 上午七時十五分
日出上午 五時零分	日沒下午 七時九分	日出上午 五時九分	日沒下午 七時三分	日出上午 六時十五分	日沒下午 六時十五分	日出上午 五時十五分	日沒下午 五時十五分	日出上午 六時二十一分	日沒下午 六時三十五分	日出上午 六時四十八分	日沒下午 七時五十七分

朔望兩弦時分表

六		五		四		三		二		一	
月		月		月		月		月		月	
上弦	朔	望	上弦	朔	望	上弦	朔	望	上弦	朔	望
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
二十九日	二十一日	十三日	十五日	三十日	二十三日	十六日	九日	十七日	九日	一日	三日
上午一時二十七分	上午一時零分	下午十一時五十六分	下午二時五十八分	上午八時六分	下午七時十二分	下午三時二十八分	下午四時四十三分	上午零時五十九分	下午七時三十四分	上午八時三十分	下午六時九分
望	上弦	朔	望	上弦	朔	望	上弦	朔	望	上弦	朔
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
二十九日	二十一日	十三日	十五日	三十日	二十三日	十六日	九日	十七日	九日	一日	三日
下午十時三十八分	下午十一時五十四分	下午十時三十五分	下午十時五十七分	上午八時五十三分	下午三時二十九分	上午六時二十九分	上午九時三十五分	下午八時三十七分	上午四時三十一分	上午七時三十九分	下午五時二十四分
望	上弦	朔	望	上弦	朔	望	上弦	朔	望	上弦	朔
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
二十九日	二十一日	十三日	十五日	三十日	二十三日	十六日	九日	十七日	九日	一日	三日
下午零時三十七分	上午四時三十九分	下午一時四十二分	下午五時二十四分	上午八時三十九分	下午八時三十九分	上午四時三十九分	上午七時三十九分	下午八時三十九分	上午四時三十九分	上午七時三十九分	下午五時二十四分
望	上弦	朔	望	上弦	朔	望	上弦	朔	望	上弦	朔
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
二十九日	二十一日	十三日	十五日	三十日	二十三日	十六日	九日	十七日	九日	一日	三日
下午零時三十七分	上午四時三十九分	下午一時四十二分	下午五時二十四分	上午八時三十九分	下午八時三十九分	上午四時三十九分	上午七時三十九分	下午八時三十九分	上午四時三十九分	上午七時三十九分	下午五時二十四分



(南京見蝕之象)

七月二十日 日環蝕

初虧 下午一時七分

蝕甚 下午二時二十八分

復圓 下午三時四十分

蝕分 四分

各地經緯度及海面上之高度

地名	東		經		北	緯	海面上之高度
	時	分	度	分			
大鼓山	八〇	九	一一	一〇	三〇	四九	七五·三
青浦	八〇	四	一一	〇七	三一	一〇	
吳淞	八〇	三	一一	〇五	三一	一〇	
上海	八〇	六	一一	三〇	三一	一五	
蘇州	八〇	二	一一	〇二	三一	一九	
蘇州	八〇	二	一一	三〇	三一	一九	
宜興	七五	九	一一	四〇	三一	二〇	
毗山	八〇	三	一一	五〇	三一	二〇	
吳淞	八〇	六	一一	三〇	三一	二〇	
吳淞	七五	八	一一	三〇	三一	二五	
蕪湖	八〇	一	一一	〇八	三一	三五	
蕪湖	八〇	二	一一	三〇	三一	三五	
蕪湖	八〇	四	一一	〇〇	三一	五〇	
蕪湖	八〇	一	一一	一五	三一	五二	
蕪湖	八〇	四	一一	五六	三一	五七	
蕪湖	七五	五	一一	八四	三一	五七	
蕪湖	七五	八	一一	九二	三一	五七	
蕪湖	八〇	二	一一	三〇	三一	五〇	
蕪湖	八〇	二	一一	三三	三一	五〇	

地名	東		經		北	緯	海面上之高度
	時	分	度	分			
徐州	七四	九	一一	七〇	三四	一七	五·五
沛縣	七四	八	一一	七〇	三四	四八	〇·三
溫州	八〇	三	一一	三〇	二八	〇一	四·三
鎮江	八〇	六	一一	三三	二九	五三	
常州	八〇	七	一一	四五	二九	五七	
杭州	八〇	一	一一	〇一	三〇	一六	一〇·〇
餘杭	七五	九	一一	五〇	三〇	二〇	
孝豐	七五	八	一一	三〇	三〇	二八	
海鹽	八〇	三	一一	五〇	三〇	四〇	
吳興	八〇	〇	一一	〇〇	三〇	四五	
嘉興	八〇	〇	一一	〇〇	三〇	四八	
長興	七五	九	一一	五〇	三一	〇〇	
安慶	七四	八	一一	七〇	三〇	三七	二四·九
蕪湖	七五	三	一一	八一	三一	二〇	一一·六
蕪湖	七四	五	一一	六〇	二九	四五	二一·五
沙市	七二	九	一一	一五	三〇	一八	五一·〇

廣	桂	永	西	修	百	梧	恩	潯	貴	南	鬱	龍	廣	重	廣	岳	常	長	衡	宜	漢
東	村	福	隆	仁	色	州	恩	縣	縣	寧	林	州	西	慶	西	州	德	沙	陽	昌	口
省	七 三三	七 二〇	七 〇二	七 二〇	七 〇六	七 二五	七 二二	七 三〇	七 一八	七 一八	七 一九	七 〇八	六 五七	七 〇六	六 五七	七 三三	七 三一	七 三〇	七 二五	七 二五	七 三七
	一 〇二	一 〇九	一 〇五	一 〇〇	一 〇六	一 〇八	一 〇八	一 〇九	一 〇九	一 〇八	一 〇九	一 〇七	一 〇四	一 〇六	一 〇四	一 一三	一 一三	一 一三	一 一三	一 一三	一 一四
	二 五	二 五	二 四	二 四	二 三	二 三	二 三	二 三	二 三	二 三	二 二	二 二	三 〇	二 九	三 〇	二 九	二 八	二 八	二 六	三 〇	三 〇
	一 九	〇 一	二 七	一 九	五 二	三 八	一 七	一 七	五 三	四 三	二 四	〇 〇	一 〇	一 一	一 一	二 二	五 五	〇 〇	四 三	四 三	三 五
						一 〇·七						一 四〇·〇		二 一七·一	四 九一·〇	七 六·二	五 五·〇	六 四·〇	五 七·一	三 九·一	三 九·一
廣	龍	南	韶	英	清	河	汕	廣	石	新	北	瓊	華	瓊	南	雲	龍	昆	廣	瓊	瓊
西	州	寧	州	州	遠	源	頭	州	水	興	海	州	高	州	陽	南	越	明	州	州	州
省	七 〇八	七 一八	七 三三	七 三三	七 三三	七 三九	七 四七	七 三三	七 三六	七 二九	七 一六	七 二一	七 一九	七 五八	七 〇七	六 三五	六 三五	六 五一	七 五八	七 五二	七 一九
	一 〇七	一 〇八	一 〇九	一 〇九	一 〇九	一 〇九	一 〇九	一 〇九	一 〇九	一 〇九	一 〇九	一 〇九	一 〇九	一 〇九	一 〇六	一 〇二	一 〇二	一 〇二	一 〇二	一 〇二	一 〇二
	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 六	二 五	二 五	二 五	二 五	二 五	二 〇
	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇
	一 四〇·〇	一 四〇·〇	一 四〇·〇	一 四〇·〇	一 四〇·〇	一 四〇·〇	一 四〇·〇	一 四〇·〇	一 四〇·〇	一 四〇·〇	一 四〇·〇	一 四〇·〇	一 四〇·〇	一 四〇·〇	一 〇六·八·九	一 〇二·四·二	一 〇二·四·二	一 〇二·四·二	一 〇二·四·二	一 〇二·四·二	一 〇二·四·二

高	密	七五八	一九三〇	三六一八	二〇〇	
館陶	七四二	一五二七	三六三六			
濟南	七四八	一六五八	三六四〇	四六・六		
坊子	七五六	一九〇五	三六四〇	五〇〇		
張店	七五二	一八〇五	三六四五	三〇〇		
臨淄	七四三	一五四一	三六五三			
利津	七五三	一八一六	三七二九			
芝罘	八〇六	二一三〇	三七三四	二二・八		
西	安	七一六	一〇八五五	三四一五	三九五・〇	
山 西 省						
澤州	七三一	一一五二	三五二八			
潞安	七三二	一一三〇	三六〇五			
遼州	七三四	一一三〇	三七〇五			
平遙	七二九	一一一〇	三七二二			
大谷	七三〇	一一三三	三七二三			
陽泉	七三四	一一三三	三七二二			
太原	七三〇	一一三一	三七五〇	八〇五・〇		
平定	七三四	一一三三	三七五四			
忻州	七三一	一一四五	三八二八			
代縣	七三一	一一五八	三九〇五			
朔縣	七三〇	一一二五	三九一九			
保德	七三四	一一三三	三九四〇			
大同	七三三	一一三三	四〇〇七			
綏 遠 省						
歸化	七二七	一一三八	四〇四八			
豐鎮	七三三	一一〇八	四〇二七			
平地泉	七三一	一一四六	三八三九			
南	家	七三九	一一四九	四〇四八	一三〇〇・〇	
張	家	七三九	一一四九	四〇四八	一三〇〇・〇	
四	得	七四一	一一五一	四〇二〇	一四六七・〇	
涼	鹿	七四一	一一五一	四〇二〇		
陽	原	七三七	一一四二	四〇〇五		
蘭	州	六五五	一〇三三八	三六〇三	一五五六・〇	
甘 肅 省						
二十四	頃	地	七二六	一一三〇	四〇三六	一〇二五・〇
高	七三五	一一三三	四四	四〇二二		

地名	各地氣壓每月平均表(溫度及重力訂正已摺計入)												
	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	年
瓊州	七六五.六	七六三.五	七六一.九	七五八.九	七五六.四	七五四.四	七五三.五	七五三.七	七五七.二	七六一.一	七六三.六	七六五.九	七五九.六
北海	七六五.六	七六四.一	七六二.三	七五九.一	七五五.九	七五三.一	七五二.八	七五三.〇	七五六.七	七六一.一	七六三.九	七六五.三	七五九.四
廉州	七六六.〇	七六三.三	七六二.四	七五八.九	七五六.五	七五四.五	七五二.九	七五四.三	七五六.六	七六一.三	七六三.九	七六五.一	七五九.七
梧州	七六六.八	七六六.〇	七六四.六	七六一.六	七五八.二	七五五.三	七五五.二	七五五.二	七五八.八	七六三.〇	七六六.一	七六七八	七六一.六
汕頭	七六六.九	七六五.九	七六四.四	七六一.五	七五八.五	七五六一	七五五.一	七五四.四	七五七.六	七六一.八	七六四.八	七六六.八	七六一.一
廈門	七六七.八	七六五.二	七六三.五	七六〇.一	七五六.四	七五三.一	七五三.〇	七五二.八	七五七.二	七六一.〇	七六五.三	七六六.五	七六〇.二
福州	七六八.四	七六二.五	七六二.五	七六二.五	七六二.五	七六二.五	七六二.五	七六二.五	七六二.五	七六二.五	七六二.五	七六二.五	七六二.五
溫州	七六九.五	七六七.三	七六六.二	七六二.二	七五八.四	七五四.八	七五四.〇	七五四.〇	七五八.五	七六三.九	七六六.七	七六八.一	七六二.一
長沙	七六九.二	七六五.六	七六三.二	七五八.四	七五五.三	七五一.七	七五〇.四	七五〇.四	七五八.一	七六二.六	七六五.四	七六七.五	七五九.六
重慶	七五三.一	七四九.七	七四七.七	七四三.一	七四〇.六	七三七.五	七三五.二	七三六.七	七四二.七	七四八.七	七五〇.九	七五一.五	七四四.八
九江	七五〇.二	七四六.八	七四四.四	七四〇.七	七三六.五	七三二.七	七二八.四	七二五.一	七三二.〇	七三八.〇	七四〇.〇	七四一.〇	七三三.四
漢口	七五〇.八	七四七.一	七四四.九	七四〇.九	七三六.五	七三二.七	七二八.四	七二五.一	七三二.〇	七三八.〇	七四〇.〇	七四一.〇	七三三.四
宜昌	七六七.八	七六四.三	七六三.四	七五七.二	七五四.〇	七五〇.二	七四八.四	七五〇.五	七五五.五	七六〇.五	七六四.三	七六六.八	七五八.一
大戴山	七六五.〇	七六二.五	七六〇.五	七五五.六	七五三.八	七四九.七	七四八.九	七四九.四	七五四.〇	七五九.二	七六三.三	七六六.八	七五七.〇
上海	七七二.一	七七〇.一	七六七.四	七六二.九	七五八.一	七五四.七	七五四.三	七五四.四	七五九.八	七六六.二	七六九.九	七七一.三	七六四.〇
蕪湖	七七二.三	七七〇.一	七六七.四	七六二.九	七五八.一	七五四.七	七五四.三	七五四.四	七五九.八	七六六.二	七六九.九	七七一.三	七六四.〇
吳淞	七七二.三	七七〇.一	七六七.四	七六二.九	七五八.一	七五四.七	七五四.三	七五四.四	七五九.八	七六六.二	七六九.九	七七一.三	七六四.〇
南通	七六一.一	七五八.九	七五七.〇	七五二.八	七四八.三	七四五.三	七四五.二	七四五.四	七五〇.三	七五五.五	七五八.四	七六〇.五	七五三.〇

無錫	七六〇.八	七六七.九	七六五.八	七六〇.九	七五八.一	七五四.一	七五二.六	七五三.六	七五八.二	七六四.一	七六四.一	七六八.五	七七〇.六	七六二.一
三水	七六四.六	七六二.三	七六一.一	七五七.六	七五五.一	七五二.四	七五一.四	七五二.一	七五四.九	七五九.三	七六二.二	七六二.二	七六三.一	七六八.〇
泰山	六三四.五	六三三.五	六三三.四	六三二.四	六三二.五	六三〇.八	六三一.一	六三三.〇	六三四.九	六三六.九	六三五.九	六三五.九	六三三.七	六三三.八
天津	七七二.五	七七〇.〇	七六六.六	七六〇.八	七五七.〇	七五三.二	七五二.七	七五五.一	七六〇.五	七六六.〇	七六八.〇	七七一.三	七六二.八	七六二.二
徐州	七七〇.〇	七六八.五	七六五.六	七六〇.八	七五七.七	七五三.八	七五二.八	七五四.二	七六〇.二	七六五.六	七六八.一	七七一.〇	七六二.二	七六二.二
衡陽	七六四.三	七六一.二	七五九.一	七五四.七	七五一.八	七四九.〇	七四七.二	七四八.七	七五二.四	七五八.一	七六一.二	七六四.〇	七五六.〇	七六〇.〇
安慶	七六九.四	七六六.四	七六三.四	七五九.八	七五五.九	七五二.一	七五〇.四	七五二.三	七五七.一	七六三.〇	七六六.一	七六八.九	七六〇.八	七六〇.八
杭州	七六九.四	七六六.四	七六三.四	七五九.八	七五五.九	七五二.一	七五〇.四	七五二.三	七五七.一	七六三.〇	七六六.一	七六八.九	七六〇.八	七六〇.八
保定	七七〇.六	七六七.八	七六四.二	七五九.〇	七五四.九	七五一.〇	七五〇.六	七五三.二	七五八.三	七六三.〇	七六六.一	七六八.九	七六〇.八	七六〇.七
濟南	七六七.四	七六四.一	七六一.三	七五六.五	七五二.七	七四八.八	七四八.二	七五〇.八	七五五.一	七六〇.三	七六三.〇	七六五.五	七五〇.一	七五〇.一
龍州	七五五.七	七五三.四	七五二.八	七四九.三	七四六.八	七四四.三	七四三.六	七四四.八	七四七.三	七五〇.二	七五二.二	七五四.五	七五五.五	七五〇.一
蘭州	六三八.五	六三六.二	六三五.八	六三二.九	六三三.二	六三一.四	六三一.五	六三一.五	六三三.一	六三三.一	六三三.一	六三三.一	六三三.一	六三三.一
西安	七三六.〇	七三二.五	七三〇.二	七二五.九	七二三.二	七一九.七	七一八.一	七二一.二	七二五.二	七三〇.八	七三三.五	七三五.九	七三七.七	七三七.七
昆明	六〇四.八	六〇四.一	六〇四.五	六二〇.九	五九八.一	六〇〇.一	六〇三.〇	六〇四.二	六〇六.六	六〇八.五	六〇六.六	六〇七.一	六〇四.二	六〇四.二
南京	七六五.二	七六二.五	七五九.六	七五五.二	七五二.二	七四八.二	七四七.二	七四八.三	七五三.九	七五九.四	七六二.〇	七六三.八	七五五.五	七五五.五
秦皇島	七七三.〇	七七〇.七	七六八.四	七六三.三	七五九.三	七五五.七	七五五.七	七五七.二	七六二.一	七六六.六	七六九.七	七七二.二	七六四.五	七六四.五
北京	七六七.四	七六五.三	七六二.一	七五七.一	七五三.二	七四九.四	七四九.四	七五〇.九	七五五.三	七六〇.八	七六六.二	七七〇.七	七六五.〇	七六五.〇
滬沽	七七一.〇	七六九.五	七六六.六	七六一.六	七五七.五	七五四.〇	七五三.九	七五五.九	七六一.二	七六五.〇	七六八.五	七七〇.七	七六五.〇	七六五.〇
太原	六九七.二	六九五.四	六九四.一	六八八.七	六八四.七	六八四.七	六八四.七	六八四.七	六八八.二	六九二.三	六九五.九	六九七.四	六九二.二	六九二.二
芝罘	七六四.四	七六二.三	七六〇.一	七五五.六	七五一.六	七四八.五	七四八.二	七四九.三	七五三.七	七五八.四	七六三.一	七六七.三	七六三.二	七六三.二
青島	七六四.四	七六二.三	七六〇.一	七五五.六	七五一.六	七四八.五	七四八.二	七四九.三	七五三.七	七五八.四	七六三.一	七六七.三	七六三.二	七六三.二
開封	七六三.〇	七六一.二	七五七.二	七五二.五	七四八.六	七四四.四	七四四.四	七四五.九	七五〇.三	七五五.〇	七六〇.〇	七六四.二	七五九.四	七五九.四
長安	七三二.四	七二九.四	七二六.二	七二二.二	七一七.〇	七一六.一	七一七.〇	七一八.四	七二四.一	七二八.五	七三一.三	七三四.二	七二五.五	七二五.五
鎮江	七七一.九	七六九.〇	七六六.三	七六一.六	七五八.八	七五四.四	七五三.三	七五四.四	七六〇.二	七六五.七	七六八.五	七七〇.六	七六三.〇	七六三.〇

各地温度每月平均表

地名	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	年
臨高	一七·三	一八·一	一九·五	二四·〇	二七·六	二九·六	二八·九	二八·八	二七·七	二五·五	二三·九	一九·七	三四·一
瓊州	一七·一	一八·六	二〇·六	二六·七	二八·二	二九·六	二八·八	二八·六	二七·六	二五·四	二三·七	一九·七	三四·五
北海	一三四	一五·七	一八·四	二四·〇	二八·三	二九·六	二九·三	二九·三	二八·四	二五·一	二一·六	一七·二	二三·四
龍州	一三七	一六·三	一八·八	二三·五	二七·八	二九·一	二八·九	二八·九	二七·七	二四·三	二〇·七	一七·一	二三·一
三水	一一·三	一三·五	一六·〇	二一·三	二五·八	二七·七	二八·六	二八·六	二七·〇	二三·〇	一八·七	一四·六	二一·三
廣州	一二·五	一四·四	一六·九	二一·八	二五·九	二七·三	二八·一	二八·三	二六·九	二三·五	一九·四	一五·五	二一·七
汕頭	一三一	一三·六	一五·六	二〇·四	二四·七	二七·二	二八·一	二八·三	二六·九	二三·四	一九·七	一六·一	二一·四
廈門	一一·七	一四·四	一七·三	二二·五	二六·七	二七·七	二七·一	二七·三	二六·四	二三·八	一九·九	一五·一	二一·〇
梧州	一〇·二	一四·六	一六·一	二〇·一	二五·一	二六·九	二九·五	二九·五	二八·四	二五·三	二一·二	一七·四	二三·四
梧州	一〇·二	一四·六	一六·一	二〇·一	二五·一	二六·九	二九·五	二九·五	二八·四	二五·三	二一·二	一七·四	二三·四
騰越	八·〇	九·五	一三·五	一〇·二	一七·九	一九·三	二〇·一	一九·八	一九·五	一六·九	一三·四	九·八	一五·六
昆明	九·二	一〇·九	一四·二	一七·五	一九·三	一九·四	二〇·〇	一九·九	一九·五	一六·九	一三·四	九·八	一五·六
麗州	一〇·〇	一〇·二	一二·九	一七·七	二二·四	二五·七	二八·二	二八·二	二五·七	二一·七	一七·四	一三·四	一九·五
衡陽	三·六	六·九	一一·三	一六·六	二二·一	二六·二	二九·六	二九·三	二五·六	一九·〇	一三·三	七·五	一七·六
溫州	七·一	八·三	一一·六	一六·七	二二·二	二五·二	二九·〇	二九·一	二六·〇	二〇·三	一五·九	一一·二	一八·五
長沙	三·〇	六·四	一一·六	一六·七	二二·二	二五·二	二九·〇	二九·一	二六·〇	二〇·三	一五·九	一一·二	一八·五
常德	二·八	六·二	一一·〇	一六·二	二二·三	二五·五	二九·五	二九·五	二五·一	一九·七	一四·九	九·一	一六·七
岳州	二·五	五·三	一〇·七	一五·九	二一·七	二五·四	二八·七	二八·九	二四·三	一七·七	一一·九	六·五	一六·六
重慶	七·一	九·七	一四·〇	一八·七	二二·三	二五·三	二八·七	二八·七	二四·一	一八·五	一一·九	六·一	一六·四
九江	三·三	五·五	一〇·七	一四·三	二〇·三	二五·三	二九·五	二九·三	二四·一	一八·五	一一·二	六·五	一七·〇
鎮海	三·八	五·一	一〇·七	一四·三	二〇·三	二五·三	二九·五	二九·三	二四·一	一八·五	一一·二	六·五	一七·〇
甯波	五·四	五·四	九·二	一四·八	一九·七	二四·〇	二七·八	二八·〇	二四·三	一九·二	一三·三	七·七	一六·六

杭州	二·五	四·九	九·四	一四·七	二〇·六	二五·四	二九·四	二九·三	二三·九	一八·二	一一·六	六·九	一六·五
沙市	四·八	五·七	九·六	一五·三	二一·〇	二四·九	二七·三	二七·八	二三·〇	一·八	一一·七	六·三	一六·三
漢口	三·七	五·六	一〇·六	一六·三	二二·〇	二五·七	二八·八	二八·八	二四·〇	一八·三	一一·〇	六·一	一六·八
安慶	四·五	五·五	一〇·四	一六·一	二二·四	二六·三	二九·四	二九·四	二四·五	一九·五	一二·七	七·二	一六·三
成都	四·六	八·九	一·八	一六·七	二一·八	二四·六	二六·五	二五·四	二二·一	一七·四	一一·七	六·〇	一六·五
宜昌	二·七	六·四	一·七	一六·九	二二·一	二五·七	二八·六	二八·三	二四·〇	一八·四	一一·七	七·四	一七·〇
大賸山	四·一	四·五	七·七	一三·四	一八·一	二一·二	二六·〇	二七·〇	二二·七	一八·四	一一·七	六·四	一七·〇
上海	三·七	四·五	八·五	一三·七	一八·一	二二·二	二六·四	二七·五	二二·七	一八·二	一一·四	七·〇	一五·五
蕪湖	三·八	五·〇	七·九	一三·四	一八·七	二二·七	二七·四	二七·五	二二·三	一八·二	一一·四	七·〇	一五·七
蘇州	二·三	四·二	八·九	一四·〇	一九·九	二四·五	二八·四	二八·五	二三·〇	一七·八	一一·七	五·五	一五·四
蕪湖	一·六	四·二	九·四	一四·九	二一·一	二六·二	二八·九	二八·六	二三·七	一七·八	一一·四	五·二	一六·一
吳淞	三·四	四·三	八·四	一三·三	一八·九	二二·五	二七·五	二七·八	二二·四	一八·二	一一·三	七·三	一五·七
南通	一·五	三·一	七·八	一三·〇	一九·〇	二二·五	二七·八	二七·五	二二·六	一七·五	一一·四	五·五	一五·〇
南京	一·一	三·五	八·九	一四·三	二〇·四	二四·六	二八·四	二八·〇	二二·三	一七·四	一一·三	四·六	一五·四
鎮江	一·三	三·五	九·〇	一四·四	二〇·六	二四·九	二八·七	二八·四	二二·五	一七·七	一一·三	五·二	一五·七
太康	二·九	二·六	九·七	一六·三	二一·九	二五·〇	二七·二	二六·七	二二·二	一七·九	一一·三	四·八	一五·六
西安	一·三	二·六	七·八	一三·八	二〇·四	二六·二	二八·二	二五·八	二〇·九	一四·一	六·六	〇·八	一三·八
徐州	一·六	一·七	七·六	一三·三	二〇·〇	二四·八	二七·七	二六·六	二二·二	一五·八	八·〇	二·〇	一四·一
開封	一·一	二·一	八·一	一四·一	二〇·三	二四·八	二七·二	二五·七	二二·二	一六·〇	八·一	二·一	一四·一
沛縣	〇·七	一·三	五·一	一〇·四	一六·八	二二·九	二五·八	二四·八	一九·七	一三·八	四·一	二·六	一〇·四
濰縣	一·〇	二·一	七·七	一四·四	二一·六	二七·一	二八·八	二八·八	二〇·七	一三·八	四·一	二·二	一〇·四
泗州	一·七	一·〇	五·八	一四·六	二一·八	二〇·八	二三·三	二〇·六	一六·五	八·八	一·一	一·二	九·四
青島	一·八	一·〇	四·三	一〇·〇	一五·五	一九·八	二三·八	二五·三	二一·三	一五·七	八·三	一·二	一一·九
膠州	一·三	一·〇	七·〇	一六·一	二二·二	二四·九	二八·一	二八·八	二二·六	一六·四	七·八	〇·五	一四·一

地名	各地最高氣温每月平均表											
	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
泰山	(一)二·〇	(一)七·三	(一)三·一	四·六	一一·六	一五·四	一八·二	一七·〇	一三·〇	七·一	(一)〇·六	(一)六·一
大名	(一)三·一	〇·五	五·八	一四·三	二二·九	二五·七	二八·八	二七·五	二二·四	一六·〇	六·九	〇·四
高密	(一)三·三	〇·一	六·八	一五·八	二二·三	二五·二	二八·三	二八·六	二二·七	一七·三	八·五	〇·五
濟南	(一)一·五	一·七	八·五	一五·九	二三·六	二六·九	二八·二	二六·四	二三·一	一六·〇	八·二	〇·〇
坊子	(一)三·九	〇·一	七·六	一六·二	二三·四	二六·二	二七·九	二七·七	二二·八	一七·三	八·一	〇·七
張店	(一)二·五	〇·六	九·一	一七·二	二三·五	二七·〇	二九·三	二八·七	二三·七	一八·七	八·九	〇·六
芝罘	(一)一·六	〇·七	三·八	一〇·八	一六·九	二一·四	二四·五	二五·〇	二一·〇	一五·五	七·八	〇·六
太原	(一)八·〇	(一)二·八	四·一	一一·五	一八·七	二三·七	二六·二	二三·六	一七·八	〇·四	一·七	(一)四·八
保定	(一)五·四	(一)一·五	五·五	一三·五	二〇·七	二五·二	二六·九	二四·九	二〇·七	一四·五	四·三	(一)二·五
塘沽	(一)四·九	(一)二·三	四·〇	一一·九	一九·二	二三·九	二六·六	二五·六	二一·八	一四·三	四·七	(一)一·八
天津	(一)四·一	(一)二·六	四·八	一三·一	一九·六	二三·三	二六·六	二五·八	二一·〇	一四·〇	四·七	(一)二·一
北京	(一)四·〇	(一)一·五	四·三	一一·六	一七·九	二三·三	二六·三	二五·九	二一·五	一三·五	三·四	(一)一·八
秦皇島	(一)六·四	(一)四·二	一·五	九·五	一六·一	二〇·七	二四·四	二四·二	一九·九	一三·〇	三·九	(一)三·〇
三河	(一)一·三	(一)九·三	〇·〇	八·一	一五·八	二〇·四	二二·七	二〇·九	一四·三	六·七	(一)四·三	(一)一·五
西河	(一)一·三	(一)九·三	〇·〇	八·八	一六·〇	二一·七	二二·六	二〇·四	一五·四	八·四	(一)四·四	(一)一·二
南港	(一)一·五·六	(一)九·一	(一)四·五	四·六	一三·三	二六·〇	一九·二	一七·九	一〇·一	二·九	(一)四·八	(一)四·三
臨高	一九·一	二〇·四	二一·三	二七·二	三一·〇	三三·四	三三·五	三三·三	三〇·五	二八·四	二五·七	二三·三
瓊州	二〇·〇	二一·八	二四·一	三〇·二	三三·八	三三·四	三三·一	三三·三	三〇·三	二八·四	二六·一	二三·五
北海	一五·九	一八·二	二〇·七	二六·六	三二·〇	三三·二	三三·八	三三·一	三〇·一	二七·二	二四·六	二二·〇
龍州	一六·七	一九·一	二一·九	二六·六	三二·〇	三三·二	三三·二	三三·三	三〇·〇	二八·九	二五·一	二二·九
三水	一五·一	一六·五	一九·四	二四·四	二九·〇	三一·〇	三一·九	三三·三	三〇·六	二七·一	二三·三	二〇·三

蕪湖	五·〇	七·八	一三·九	一九·三	二五·七	二九·六	三三·一	三三·一	二七·九	三三·五	一五·七	八·四	二〇·一
蘇州	五·八	七·六	一三·三	一八·三	二四·四	二八·六	三三·〇	三三·〇	二七·七	三三·九	一六·五	九·七	二〇·一
上海	七·五	八·三	一二·九	一八·七	二三·九	二七·六	三三·九	三三·八	二七·三	三三·一	一六·九	一〇·〇	二〇·一
大戴山	六·四	七·二	一〇·七	一五·五	一九·八	二四·四	二八·五	二九·八	二六·三	二二·四	一五·三	一〇·九	一三·八
宜昌	七·四	二〇·〇	一六·六	二〇·九	二六·一	三〇·〇	三三·三	三三·一	二八·四	二二·九	一六·七	九·六	二一·三
成都	七·〇	二二·〇	一六·六	二〇·九	二六·一	三〇·〇	三三·三	三三·一	二八·四	二二·九	一六·七	九·六	二一·三
安慶	七·四	九·二	一四·四	二〇·三	二七·〇	三〇·九	三三·六	三三·二	二九·二	二四·八	一六·八	九·九	二一·五
漢口	七·七	九·五	一四·〇	二一·一	二六·九	三〇·二	三三·四	三三·六	二八·七	二三·〇	一六·六	一〇·二	二一·四
杭州	六·一	八·六	一四·〇	一九·一	二五·四	二九·九	三三·〇	三三·〇	二八·四	二三·四	一七·一	一〇·八	二一·四
鎮江	六·五	七·七	一二·五	一八·〇	二三·六	二七·二	三三·〇	三三·八	二七·九	二三·七	一六·〇	九·六	二〇·九
九江	六·二	八·八	一五·二	二〇·六	二六·四	三〇·一	三三·八	三三·七	二七·九	二三·七	一六·〇	九·六	二〇·九
重慶	九·五	一二·八	一八·一	二三·八	二九·六	三三·二	三三·九	三三·一	二八·四	二二·七	一六·四	一〇·五	二二·二
岳州	五·三	八·一	一四·七	一九·四	二五·〇	二八·六	三三·九	三三·九	二六·九	二二·四	一五·六	八·四	一九·八
常德	五·九	九·二	一四·一	一九·二	二六·一	三〇·七	三三·三	三三·三	二九·九	二三·〇	一五·七	九·一	二〇·八
長沙	六·七	九·二	一五·五	二〇·八	二七·一	三〇·二	三三·五	三三·四	二九·六	二三·五	一七·二	九·八	二一·五
溫州	九·七	一二·二	一五·三	二〇·三	二六·六	三〇·四	三三·六	三三·二	二九·一	二四·六	一九·一	一三·九	二一·八
衡陽	六·〇	九·四	一四·七	二〇·〇	二七·〇	三〇·一	三三·四	三三·四	三〇·八	二三·八	一〇·九	一〇·九	二一·五
福州	二·九	一三·四	一六·三	二二·〇	二八·六	三三·三	三三·九	三三·四	二九·六	二五·二	一七·一	一〇·五	二一·五
昆明	一·五	一七·二	二〇·五	二六·四	三三·四	三三·三	三三·九	三三·七	二九·二	二二·一	一五·一	一〇·五	二〇·五
綏遠	一·六	一六·九	二一·二	二七·〇	三三·七	三三·三	三三·九	三三·七	二九·一	二二·〇	一九·三	一六·九	二一·二
廈門	一·七	一八·一	二〇·〇	二六·〇	三三·〇	三三·〇	三三·一	三三·三	二九·六	二二·〇	一九·三	一六·九	二一·二
梧州	一·五	一七·四	一九·五	二四·一	三〇·八	三〇·五	三三·五	三三·六	二九·〇	二二·九	一八·七	一四·八	二四·八
汕頭	一·六	一六·七	一九·一	二四·一	三〇·八	三〇·五	三三·五	三三·六	二九·〇	二二·九	一八·七	一四·八	二四·八
廣州	一·八	一八·二	二〇·六	二五·二	三一九·九	三二·六	三三·四	三三·八	二八·六	二二·八	一四·八	一〇·一	二六·二

桑島	(一)一·三	〇·五	六四	一三八	二〇四	二四六	二八〇	二八四	二五二	一八九	九〇	一五	一四六
北京	一·三	四·一	一一·一	一九六	二七〇	三〇八	三三〇	三〇四	二七二	二〇六	一〇一	三三	一八三
天津	〇·九	三·九	一〇	二〇一	二七一	三一二	三三三	三〇七	二七二	二〇〇	九九	二五	一八〇
塘沽	〇·二	二·六	九〇	一七六	二五〇	三一二	三三二	三〇九	二七〇	二〇〇	九六	二二	一七一
保定	一一·二	五·一	一一·六	一六六	二八四	三三四	三一二	三〇三	二七九	二一四	一八九	三三	一六七
太原	(一)一〇	三·九	〇·八	一八三	二六〇	二九六	三一二	二八四	二四七	一八三	一四	一六	一六三
芝罘	一·五	二·八	八三	一六一	二二三	二六五	二八七	二八四	二四八	一九七	一一	四	一六三
張店	四·七	七·四	一五·六	二四一	二九三	三三三	三五〇	三四·五	二八·六	二五·四	一五·四	六·三	二一六
坊子	三·三	五·七	一四·四	二二二	二八三	三三·四	三三·六	三三·三	二七·一	二三八	一四·三	五·八	二〇四
濟南	三·〇	六·四	一四·〇	二二六	二八八	三三·九	三三·二	三三·二	二七·七	二四·一	一四·九	六·一	二〇〇
高密	三·四	六·五	一三·〇	二二一	二七六	三〇·八	三三·一	三三·一	二七·七	二四·一	一四·九	六·一	二〇〇
泰山	(一)八〇	(一)三·八	〇·四	八三	一五三	一八七	二一一	二〇〇	一六八	一一〇	一三	(一)二·六	八·一
膠州	四·四	六·九	一四·三	二二八	二七六	三一二	三三·八	三四·〇	二七八	二四三	一五·一	六·八	二〇六
青島	一·九	三·八	八·六	一四五	二〇〇	二三六	二七〇	二八七	二五二	一九九	一二·三	四·七	一五八
蘭州	(一)〇九	六·八	一二·五	一八五	一四二	二五·五	二五·六	二六·四	二二五	一四七	八〇	三·九	一六一
陽封	三·一	七·〇	一四·二	二〇三	二八五	三三〇	三三·四	三三·〇	二八一	二三八	一四·二	五·三	二〇〇
徐州	三·五	六·五	一三·五	一九八	二七一	三三三	三三·四	三三·一	二八四	二三〇	一四·八	六·五	一九七
西安	三·九	八·四	一四·三	一九八	二七八	三三四	三三·七	三三·五	二六二	二〇一	二五·三	五·二	一九七
東台	四·〇	一·五	一一·六	一一一	二六六	二七一	三二七	三二·七	二六二	二一九	二五·四	八·二	一九七
鎮江	四·八	七·二	一三·七	一九九	二五四	二九四	三三·九	三三·六	二七二	二一七	一五·三	八·六	二〇四
南京	五·一	七七	一四·三	一九四	二五七	二九五	三三·三	三三·〇	二八四	二三二	一六·三	八·六	一九〇
南通	四·四	六·五	一二·六	一七二	二三三	二七九	三三·〇	三三·二	二六九	二二〇	一五·五	八·五	一九〇
吳淞	五·九	七·三	一二·四	一七七	二三六	二六八	三〇·九	三〇·六	二六〇	二一一	一五·四	一〇·二	一八九

各地最低氣溫每月平均表

地名	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	一年
杭州	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五	一一·六	一一·七	一一·八	一一·九
鎮海	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五	一一·六	一一·七	一一·八	一一·九
九江	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五	一一·六	一一·七	一一·八	一一·九	一二·〇
重慶	一〇·〇	一〇·一	一〇·二	一〇·三	一〇·四	一〇·五	一〇·六	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二
岳州	一〇·〇	一〇·一	一〇·二	一〇·三	一〇·四	一〇·五	一〇·六	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二
常德	一〇·四	一〇·五	一〇·六	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五	一一·六
長沙	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五	一一·六	一一·七	一一·八	一一·九	一二·〇
溫州	一〇·三	一〇·四	一〇·五	一〇·六	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五
衡陽	一〇·四	一〇·五	一〇·六	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五	一一·六
福州	一〇·五	一〇·六	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五	一一·六	一一·七
昆明	一〇·四	一〇·五	一〇·六	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五	一一·六
騰越	一〇·五	一〇·六	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五	一一·六	一一·七
廈門	一〇·三	一〇·四	一〇·五	一〇·六	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五
梧州	一〇·三	一〇·四	一〇·五	一〇·六	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五
汕頭	一〇·三	一〇·四	一〇·五	一〇·六	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五
廣州	一〇·三	一〇·四	一〇·五	一〇·六	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五
三水	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五	一一·六	一一·七	一一·八	一一·九
龍州	一〇·九	一〇·〇	一〇·一	一〇·二	一〇·三	一〇·四	一〇·五	一〇·六	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一
北平	一〇·三	一〇·四	一〇·五	一〇·六	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五
張州	一〇·一	一〇·二	一〇·三	一〇·四	一〇·五	一〇·六	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三
臨高	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五	一一·六	一一·七	一一·八	一一·九
地名	一〇·七	一〇·八	一〇·九	一一·〇	一一·一	一一·二	一一·三	一一·四	一一·五	一一·六	一一·七	一一·八	一一·九

漢口	○.五	二.三三	六.八	二二.七	一八.三	二二.四	二五.七	二五.五	二〇.六	一四.七	八.四	二.七
成都	八.八	六.一	八.三	一一.三	一九.二	二〇.二	二三.〇	二二.三	一九.六	一三.七	八.五	六.〇
宜昌	〇.六	三.二	七.七	一一.二	一八.一	二一.九	二四.六	二四.九	一九.八	一四.五	九.一	三.七
大慶山	一.三	二.四	五.四	九.九	一四.八	一九.八	二三.九	二四.二	二一.四	一六.八	一.一	六.六
上海	〇.四	一.二	四.八	九.九	一五.五	二〇.一	二四.五	二四.六	二〇.二	一四.四	八.五	三.三
蘇州	一.二	〇.七	四.六	九.六	一五.四	二〇.四	二六.一	二四.六	一九.五	一三.八	七.三	三.五
蕪湖	一.二	一.三	五.四	一〇.七	一七.一	二二.〇	二五.七	二五.三	二〇.二	一三.三	七.四	三.一
吳淞	一.〇	一.〇	四.六	九.六	一五.六	二〇.五	二五.三	二五.七	二〇.七	一四.一	八.四	四.四
常熟	一.六	〇.六	四.〇	九.五	一五.一	二〇.一	二四.八	二四.六	一九.八	一三.九	八.二	五.八
無錫	一.九	〇.三	四.一	九.七	一六.一	二〇.七	二六.五	二四.八	一九.五	一三.二	六.九	三.二
南通	一.二	〇.一	三.九	九.〇	一五.〇	一九.八	二四.六	二四.三	一九.三	一三.四	七.九	三.三
南京	一.四	〇.三	四.七	五.七	一五.八	二〇.四	二四.六	二四.一	一九.〇	一三.五	六.四	二.六
鎮江	一.四	〇.三	四.七	九.九	一六.一	二〇.八	二五.四	二五.一	一九.九	一〇.六	七.一	〇.八
東台	一.三	一.五	一.八	七.〇	一三.六	一八.三	二三.七	二三.七	一七.七	一〇.六	四.一	〇.八
西安	一.六	一.八	一.三	七.七	一三.四	一八.九	二三.七	二〇.七	一五.二	八.四	二.七	一.三
徐州	一.五	一.〇	〇.六	六.九	一二.五	一八.一	二三.一	二一.二	一五.二	八.六	一.二	二.九
開封	一.四	一.一	四.二	九.九	一六.六	二〇.七	二三.二	二三.二	一七.九	一一.一	五.一	一.〇
青島	一.三	一.三	一.一	六.八	一二.三	一七.二	二二.七	二二.七	一八.〇	三.五	四.八	一.九
蘇州	一.〇	一.五	一.四	六.四	一三.七	一九.二	二三.五	二三.四	一七.四	一〇.二	一.四	〇.〇
泰山	一.四	一.〇	一.六	〇.九	八.八	一一.四	一六.三	一四.七	一〇.〇	二.一	一.〇	一.九
高密	一.七	一.四	一.八	七.八	一三.九	一九.八	二四.二	二三.四	一七.三	一〇.三	二.八	四.五
濟南	一.五	一.八	三.二	一〇.三	一六.六	二一.三	二三.七	二二.三	一六.九	一〇.四	三.二	三.一
坊子	一.七	一.三	二.五	八.六	一五.四	二〇.二	二三.九	二三.七	一七.八	一一.八	三.六	三.五

地名	各地濕度每月平均表(百分率)												
	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	年
衡陽	八三	八七	八二	八七	八一	八三	七四	七三	七八	七五	八〇	八三	八〇
福州	七九	八二	八〇	八三	八三	八九	八〇	八〇	七九	七五	八五	八五	八一
昆明	六八	六五	六一	六一	六七	七七	七九	七九	七八	七七	七五	六九	七一
騰越	六七	七三	五九	六四	七九	八三	八六	八七	八三	七九	七五	六八	七五
廈門	七九	八三	七八	八四	八二	八五	八二	八二	七四	六六	七二	七七	七八
梧州	七一	七五	七七	八一	八〇	八〇	七七	七三	七一	七一	七二	七二	七六
汕頭	八〇	八四	八三	八五	八二	八五	八五	八五	八一	七八	七六	八三	八三
廣州	七三	八〇	八一	八四	八四	八三	八一	七七	七六	六九	六九	七三	七八
三水	七七	八一	八一	八七	八四	八三	八〇	七六	七四	七四	七五	七三	八〇
龍州	八二	八〇	八一	八〇	八一	八三	八六	八二	八二	八〇	八三	八三	八二
北海	七七	八一	八三	八四	八一	八〇	八二	八二	七六	七二	七六	八〇	八〇
瓊州	八六	九〇	八七	八五	八八	八三	八六	八七	八六	八五	八六	八七	八六
臨高	八六	九〇	八九	八九	八八	八〇	八三	八二	八二	七九	八二	八三	八四
秦皇島	(一)一·六	(一)九·一	(一)三·〇	五一	二二·〇	一七·〇	二二·五	二〇·七	一五·〇	七·六	(一)一·三	(一)七·四	五·五
北京	(一)八·五	(一)七·一	(一)一·七	六一	一三一	一七·九	二二·五	二〇·一	一四·四	六·〇	(一)二·〇	(一)七·一	六·一
天津	(一)八·七	(一)六·五	(一)〇·五	七二	一三六	一八九	二二·五	二二·〇	一六·四	八·九	〇·二	(一)六·三	七·五
塘沽	(一)九·一	(一)六·九	(一)〇·九	六七	一四一	一九二	二二·八	二二·〇	一七·〇	八·四	(一)一·七	(一)五·一	六·一
保定	(一)一·二	(一)七·五	(一)一·三	六六	一四五	一九二	二二·二	二〇·七	一四·七	六·三	(一)一·七	(一)七·三	六·一
太原	(一)四·一	(一)九·三	(一)五·一	四四	一〇七	一五六	一九·八	一七·五	一〇·八	三·〇	(一)四·六	(一)九·六	三·三
芝罘	(一)四·五	(一)三·七	〇·四	六九	一三〇	一七八	二二·六	二二·三	一八·〇	一一·二	四·六	(一)一·七	八·九
煙台	(一)七·九	(一)三·七	三·三	(一)〇·一	一五·八	三〇·八	二四·三	二三·三	一六·九	一〇·二	三·二	(一)五·一	九·三

東台	鎮江	南京	無錫	常熟	吳淞	蕪湖	蘇州	上海	大戩山	宜昌	成都	安慶	漢口	沙市	杭州	寧波	鎮江	九江	重慶	岳州	常德	長沙	溫州
七六	七五	七六	八三	七六	八一	八四	八一	七六	七五	七七	八〇	七八	七五	七六	八五	七九	八八	七七	八七	八三	七八	八三	八五
八〇	七一	七七	八二	七九	八一	七九	八二	七八	七八	七九	八〇	七九	七七	七八	八五	八〇	八四	七九	八八	八三	八二	八四	八五
七六	六二	六七	七四	七三	七四	七二	七七	七六	七八	七三	七七	七三	七六	七九	八一	七七	八七	七四	八〇	八七	七八	八一	八七
七七	七一	七四	七九	八〇	八二	七九	七九	七七	八四	七八	七五	七四	七七	八一	八三	八一	八六	七六	八六	八六	八四	八三	八九
七六	六六	七三	七八	七八	七九	七四	七六	七九	八五	七六	七三	七二	七五	八〇	八〇	八一	九一	七六	八七	八七	七八	七七	八九
八〇	六七	七六	七九	八〇	八〇	七六	七八	八二	八九	七六	七四	七四	七八	八二	八一	八四	八八	七五	八六	八一	七九	八一	九二
八一	七四	七八	八〇	八一	八三	七八	八二	八九	八九	七八	八〇	七七	七七	八三	八〇	八一	八六	七四	八〇	八〇	七五	八二	八九
八二	七六	七八	八二	八一	八三	七八	七七	八一	八六	七五	八三	七四	七四	七九	八一	八三	七四	七六	八一	八二	七五	七四	八八
七八	七一	七三	八四	七八	七九	七五	七九	八〇	八六	六七	八一	七六	七四	七六	八一	八二	八六	七四	八四	八二	七三	七四	八六
七四	六七	六八	八〇	六八	七八	七五	七二	七五	六八	八〇	八〇	六九	七三	七六	七九	七六	八二	七一	八八	八〇	七八	七四	八五
七六	六七	六八	八〇	六九	七六	七四	七五	七一	七一	八一	八一	七四	七五	七八	七二	七六	八一	七五	九一	八三	八〇	七九	八六
七八	七五	七八	八三	七四	八二	八五	七〇	七五	七九	七五	八一	七五	七五	七六	八三	七六	八九	八〇	九一	八五	八〇	八五	八九
七八	七〇	七四	八〇	七六	八〇	七七	八〇	七八	八〇	七五	七九	七五	七五	七九	八一	七九	八六	七五	八六	八二	七八	七九	八七

地名	各地雨計 每月平均表 (公厘)												
	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	年
西安	六九	六七	六二	七〇	五九	五一	六二	七〇	七二	七〇	六八	八〇	六七
徐州	七六	七五	六二	七一	七一	六七	七六	八〇	七〇	六四	六五	七七	七一
開封	七九	七四	五七	六五	六一	六〇	七六	八〇	七七	六六	六四	八六	七〇
濟南	七三	五九	五〇	五一	五一	五一	六四	七一	六七	六九	六五	七三	六二
青島	六五	六五	六六	七〇	七四	八二	八九	八三	七一	六四	六四	六四	六二
泰山	五二	六二	五一	五七	五六	六八	八四	八二	六八	五三	四九	六一	六二
芝罘	五八	五五	四八	四八	四九	五一	六九	七六	六二	五六	五八	六〇	五七
太原	七〇	六七	六三	六一	六四	七一	八二	八二	七一	六五	六五	六八	六九
保定	六三	五八	四八	四七	五〇	五六	六六	七〇	六三	五九	五九	六八	六〇
濟州	七九	八〇	六八	五九	六三	六二	七二	七九	六七	五七	五七	六八	六〇
天津	六〇	五六	五四	五一	五三	六二	七四	七六	六八	六二	六〇	七一	六〇
北京	四六	四九	四三	四四	五一	五八	七一	七四	六四	五八	五二	五一	五五
秦皇島	八一	七九	六八	五八	六二	七四	八〇	七七	六八	五九	六一	七六	七〇
臨高	一四九	一九五	三五二	五七九	七七〇	二二七三	二二六九	二二九四	〇六二	二二三四	四九七	二四四	一九八一
瓊州	二四〇	三七二	六三八	一一一七	一八〇八	二〇三五	二六〇二	一九一七	二六三一	一八九一	八二七	五三六	一六六一
北海	九五二	五六八	四〇六	七三八	二〇四六	四二七九	二八一六	一八六六	九八〇	八八三	二六二	二六一	一八〇五
龍州	一五六	五二八	三七四	六二二	一九五〇	三〇三五	五二二七	二六四四	一四八三	八〇〇	三〇〇	二九一	一三五二
魁林	一八六	六五九	五一二	一一一三	二二二二	三三五六	一六二九	二二二二	八七二	二七五	五九〇	二七七	一一三三
南甯	三三二	六九四	四九八	七六二	二一五四	三二四二	二二〇一	三二八四	三三四	一〇七	三〇五	三二四	一三八五
新興	三四五	四三二	七一九	九三三	一一五二	一三七八	一六八七	一五四三	一八三五	八三一	三五八	二八七	一一八七

貴陽	二二九	二九三	三三〇	七五·七	一一七·四	二二八·八	三二四·〇	一一四·六	一四〇·四	一四·五	五四九	二二四·三	二二五·九	二二〇·九	二二五·二	一五·七	四七·四	三三·八	三六〇	一五〇九·四
福州	四六三	九二〇	一〇二六	一四〇·三	一四〇·一	二〇二·〇	一六五·七	一九六·六	一四·〇	一九·六	三五二	六一·一	三三四·五	六一·一	三八八·一	五	五四·五	四一·二	一八八·一	三五四·九
桂林	四〇八	九八·五	一〇九九	二三八·四	三三七·八	四一六·九	二〇三八	一七七·二	七六·二	六六·五	五四·五	四一·二	一八八·一	五	五四·五	四一·二	一八八·一	五	五四·五	四一·二
南雄	四四·七	一〇一·一	一四六·九	二二六·二	二三五·八	二六八·一	一〇八·一	一八五·二	九一·〇	五二·四	三五·八	四一·二	一八八·一	五	五四·五	四一·二	一八八·一	五	五四·五	四一·二
昆明	六二·六	二〇·五	二二一·一	三三〇·一	一〇·二	二〇七·五	二六·一	四二·四	九一·〇	五二·四	三五·八	四一·二	一八八·一	五	五四·五	四一·二	一八八·一	五	五四·五	四一·二
永福	五三·一	二〇·八	二二〇·一	二二六·六	三三八·〇	四四〇·六	二二三·九	一九七·四	八八·九	八〇·九	六四·五	五一·〇	二〇·五	一〇	二〇·五	八二	四四·五	五一·〇	二〇·五	八二
臨桂	四〇·七	九五·七	一一二·七	〇五·〇	二二九·二	二二六·一	九七·二	一五五·三	七三·四	五〇·五	二八·九	四四·〇	〇六	四	四〇·六	〇六	四四·〇	〇六	四	四〇·六
連州	四〇·七	八九·九	一三三·六	二〇三·一	二八三·四	二六八·一	一四六·三	一三一·二	六五·七	八三·五	四一·七	一五九·七	八三·五	二二·八	三三·八	二七·〇	二四三·七	四一·九	二四三·七	四
西隆	一一·三	二六·一	三九·五	六〇·九	一六六·八	二六八·四	二二四·八	一五一·八	一五·一	一一·八	一五·一	一一·八	一五·一	一一·八	一五·一	一一·八	一五·一	一一·八	一五·一	一一·八
廣仁	三七·五	七二·五	九三·八	一五八·五	二四五·七	一九四·〇	二二四·八	一五一·九	九三·七	八八·二	四四·五	四九·八	三九·三	一四·六	五〇·六	二七·〇	二四三·七	四一·九	二四三·七	四
英德	三九·六	九八·四	一一七·二	二三五·九	二九二·九	三三四·六	一七二·二	一八三·三	八八·二	四四·五	四九·八	三九·三	一四·六	五〇·六	二七·〇	二四三·七	四一·九	二四三·七	四	四
百色	一七·四	二九·六	三三·五	六五·〇	一九〇·〇	二〇五·二	二五九·九	一一五·九	九二·六	四八·二	四一·六	三八·八	三〇·六	一六八·八	三〇·六	一六八·八	三〇·六	一六八·八	三〇·六	一六八·八
清遠	一〇·七	八二·一	四六·四	二一四·三	二八九·四	五八·五	二五五·九	二七·五	一九八·三	六四·四	五六·六	四二·七	四一·六	一四·八	一六八·八	三〇·六	一六八·八	三〇·六	一六八·八	三〇·六
河源	二九·五	九三·二	一四九·三	二三五·三	二九一·一	三〇六·五	二五〇·二	二四〇·九	一三一·九	三二·一	四〇·三	四二·二	八五·二	五七·〇	一六八·八	三〇·六	一六八·八	三〇·六	一六八·八	三〇·六
梧州	二〇·七	五七·三	七三·九	一三〇·九	一九〇·六	二二二·七	一五五·二	一六一·五	五一·七	二五·一	四五·五	三二·五	四二·二	八五·二	五七·〇	一六八·八	三〇·六	一六八·八	三〇·六	一六八·八
思恩	五六·七	九四·七	六九·三	一三〇·五	一九五·一	二九三·三	二七一·四	一八一·三	六一·一	五八·〇	四二·一	四二·一	四二·一	四二·一	四二·一	四二·一	四二·一	四二·一	四二·一	四二·一
油頭	二四·九	五二·九	七七·七	一一五·三	一三五·二	二二二·三	三二六·八	二八〇·三	二一九·八	二四·三	二四·三	二四·三	二四·三	二四·三	二四·三	二四·三	二四·三	二四·三	二四·三	二四·三
廣州	三〇·四	五三·三	一〇五·九	一九五·〇	二二八·七	二八七·八	三三〇·九	三三三·五	一一九·〇	四四·六	四四·六	三〇·三	三〇·三	五八·五	一六九·四	五八·五	一六九·四	五八·五	一六九·四	五八·五
三水	二八·七	三七·八	八三·八	二二四·〇	二一八·七	二八七·八	一七七·四	一九三·二	一六九·六	五三·四	二〇·一	四六·一	四六·一	四六·一	四六·一	四六·一	四六·一	四六·一	四六·一	四六·一
石龍	三五·八	八一·五	一三五·五	一七七八	二三五·〇	二七九·四	二六七·四	二七五·一	一四八·八	二四·一	四七·七	三七·九	三七·九	三七·九	三七·九	三七·九	三七·九	三七·九	三七·九	三七·九
貴縣	三一·〇	七四·七	七一·九	一二二·五	二五二·〇	二七八·二	二〇九·〇	二三五·二	一五·七	四七·四	三三·八	三六〇	一五〇九·四	一五〇九·四	一五〇九·四	一五〇九·四	一五〇九·四	一五〇九·四	一五〇九·四	一五〇九·四

蘇州	四五·九	七一·五	六四·七	五〇·一	一四三·五	一一八·〇	七七·四	一五七·五	二一五·〇	二一·三	四九·七	二三·七	七〇·三	八八·三	三三·一	一〇三·八	四一·九	一〇九·六	六二·〇	一四七·三	三	
蕪湖	三六·六	五五·九	七七·八	八五·五	八·一八	二〇九·七	一五六·六	一一六·七	二一九·九	五六·七	五二·一	四三·二	一〇九·六	四一·九	一〇九·六	六二·〇	一四七·三	三	一〇三·八	四一·九	一〇九·六	六二·〇
上海	四七·一	六九·六	六七·八	四八·九	九六·三	一七七·五	一四一·〇	一四·四	一六六·四	五七·九	五三·二	四〇·七	四七·四	四〇·七	四〇·七	四〇·七	四〇·七	四〇·七	四〇·七	四〇·七	四〇·七	四〇·七
吳江	三五·四	四七·七	七三·九	六〇·六	一八五·一	一六八·九	一三八·一	一三八·七	一七四·八	四七·四	四七·四	四七·四	四七·四	四七·四	四七·四	四七·四	四七·四	四七·四	四七·四	四七·四	四七·四	四七·四
常州	四六·三	六三·〇	五〇·一	四六·二	七三·一	八一·一	九四·四	五·六	一〇二·五	三六·〇	二六·二	二六·二	二六·二	二六·二	二六·二	二六·二	二六·二	二六·二	二六·二	二六·二	二六·二	二六·二
長興	二一·七	四〇·五	五八·五	五一·三	二二六·二	一五七·六	一六三·〇	一五〇·三	一三八·二	二六·四	二六·四	二六·四	二六·四	二六·四	二六·四	二六·四	二六·四	二六·四	二六·四	二六·四	二六·四	二六·四
大戴山	四七·四	六九·〇	五八·三	九四·七	八一·二	二四〇·九	八九·七	六五·二	一〇一·五	七〇·三	四一·七	四一·七	四一·七	四一·七	四一·七	四一·七	四一·七	四一·七	四一·七	四一·七	四一·七	四一·七
嘉興	六六·四	八五·七	一〇六·二	六二·六	一五七·〇	九五·〇	二九九·二	二四八·六	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八
吳興	二八·三	四一·三	四二·三	一〇五·二	一五七·六	一八五·〇	二九九·二	二四八·六	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八
宜興	二八·三	四一·三	四二·三	一〇五·二	一五七·六	一八五·〇	二九九·二	二四八·六	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八	二二一·八
海鹽	六四·五	八四·六	一一二·〇	九八·一	一九九·八	二〇七·五	一三八·三	一四三·八	一一三·九	七六·七	七六·七	七六·七	七六·七	七六·七	七六·七	七六·七	七六·七	七六·七	七六·七	七六·七	七六·七	七六·七
安慶	一二·七	三八·五	七六·六	一一三·二	一七九·五	一三八·五	一七〇·三	九四·七	六三·四	三三·四	三三·四	三三·四	三三·四	三三·四	三三·四	三三·四	三三·四	三三·四	三三·四	三三·四	三三·四	三三·四
漢口	四〇·一	四九·二	八六·〇	一一七·五	一五〇·二	一一七·三	一一一·一	一一一·一	一一一·一	一一一·一	一一一·一	一一一·一	一一一·一	一一一·一	一一一·一	一一一·一	一一一·一	一一一·一	一一一·一	一一一·一	一一一·一	一一一·一
寧波	六三·二	一〇四·四	八八·四	八二·五	二二〇·一	二二七·八	一五五·八	二二四·七	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二
杭州	六三·二	一〇四·四	八八·四	八二·五	二二〇·一	二二七·八	一五五·八	二二四·七	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二	四九·二
餘杭	六五·〇	九一·五	一〇一·九	六七·一	一一八·一	一一三·〇	一一五·五	二〇八·六	一七三·九	三五·八	三五·八	三五·八	三五·八	三五·八	三五·八	三五·八	三五·八	三五·八	三五·八	三五·八	三五·八	三五·八
寧波	六八·二	八五·四	一〇五·四	一一三·一	一一八·一	一八六·五	一九〇·一	一六九·八	一九一·七	九七·三	六三·一	六三·一	六三·一	六三·一	六三·一	六三·一	六三·一	六三·一	六三·一	六三·一	六三·一	六三·一
鎮江	七四·八	八四·二	八九三	一一〇·五	一三七·四	一三五·六	八四·六	一〇四·六	一七八·八	五七·六	五四·四	五四·四	五四·四	五四·四	五四·四	五四·四	五四·四	五四·四	五四·四	五四·四	五四·四	五四·四
九江	五三·四	九五·七	一〇三·六	一一〇·五	一八六·四	一五六·五	一四二·五	八二·四	一〇〇·〇	五七·六	六九·八	六九·八	六九·八	六九·八	六九·八	六九·八	六九·八	六九·八	六九·八	六九·八	六九·八	六九·八
贛州	一六·〇	一七·二	四五·八	七四·八	一六六·三	一六四·七	一一〇·〇	八五·九	一三八·一	一〇六·四	四五·七	四五·七	四五·七	四五·七	四五·七	四五·七	四五·七	四五·七	四五·七	四五·七	四五·七	四五·七
福州	四三·一	五七·七	一一一·八	一〇八·八	一六三·七	一九一·一	一一九·一	一一九·一	一一九·一	一一九·一	一一九·一	一一九·一	一一九·一	一一九·一	一一九·一	一一九·一	一一九·一	一一九·一	一一九·一	一一九·一	一一九·一	一一九·一
溫州	五三·三	八五·四	一五六·〇	一四九·八	二二九·〇	二二七·四	二二四·五	七二·八	一八九·八	一六五·〇	七三·八	七三·八	七三·八	七三·八	七三·八	七三·八	七三·八	七三·八	七三·八	七三·八	七三·八	七三·八
衡陽	六〇·八	一三〇·七	九五九	一九三八	二一四·八	二六二·二	七八·六	一一九·二	七九·一	六七·四	一〇八·六	六五·〇	六五·〇	六五·〇	六五·〇	六五·〇	六五·〇	六五·〇	六五·〇	六五·〇	六五·〇	六五·〇

彰德	五·九	五·二	一一·五	二二·八	三九·三	五五·五	一七六·一	二二六·三	四八·六	一一·七	六·六	九·二	五二〇·七
開州	四·六	四·六	五·六	一一·七	二一·四	一八·七	八四·一	一一九·二	五六·四	一六·一	〇·五	六·四	三五四·三
容城	〇·七	一〇·五	一〇·三	一一·九	四三·六	四六·八	九〇·九	四九·六	四七·七	三·六	〇·二	二〇·四	三五四·三
臨縣	七·七	五·〇	一三·七	一六·〇	一〇九·五	五一·八	一八三·九	一一六·六	六八·二	七·七	一五·五	一三·九	六〇九·五
澤縣	二·九	九·三	二·五	三二·五	三九·三	五二·一	一七一·四	二四二·二	三六·七	二六·八	一三〇	三·二	五四二·九
衛輝	二·三	四·八	五·九	三三·二	二二·七	四三·六	二二六·二	四一·一	四一·一	一七·二	六·五	〇·〇	四九七·四
陝縣	八·三	六·二	一三·一	三一·五	四三·〇	五〇·六	八六·八	九四·七	五一·八	二二·九	一〇·四	七·七	四二七·〇
鄆縣	二·八	二·八	二二·三	五二·二	九四·五	六八·七	二三四·九	一五七·四	一〇·八	一一·四	二六·六	三八·一	八二二·五
開封	八·四	一〇·六	一五·七	二四·五	三三·七	四五·〇	一七三·〇	一〇一·九	五六·七	一〇·八	一〇·七	一四·三	五一二·五
徐州	一四·一	一七·九	二〇·八	六〇·〇	一四七·一	一二·七	二七六·一	一三五·九	八一·七	三四·五	一九·四	三二·六	七〇四·三
西安	三·九	九·〇	二·〇	四四·四	四六·八	四九·一	九八·七	九五·〇	六五·八	五五·一	三〇·八	一一·八	五三四·七
陝西	一〇·六	一三五	四·〇	一五四·九	一四六·三	一六三·九	八八·四	一一九·一	一〇五·〇	四〇·五	三一·五	三八·五	一一八·八
鎮江	四·五	四四·三	七〇·六	九〇·九	九〇·〇	一六三·七	一八五·八	一一二·九	九六·八	四六·一	四一·七	三〇·二	一〇二五·五
南京	三三·七	五二·〇	四八·七	一〇八·八	八二·六	一〇七·三	一五·三	一〇三·六	二六七·四	三五·〇	四六·一	三三·五	八八四·四
南通	二二·八	三九·一	六三·一	六六·四	七四·一	一六四·二	一八七·四	一三六·五	二二·一	二二·一	三九·六	二九·七	九七〇·一
江陰	二九·八	五六·六	五五·〇	四九·九	一〇五·〇	一三三·二	二〇〇·〇	二二〇·二	二九·九	四〇·七	四六·五	一三·四	九七七·一
武進	五九·一	四五·〇	二八·六	一五·七	六三·四	一三三·二	一一四·三	五三·九	四六·七	二九·七	四六·五	一三·四	六六四·九·五
常熟	一七·〇	四五·一	三〇·六	五一·四	六七·〇	一〇八·八	一六四·七	六五·六	九九·六	一〇·三	三〇·三	一八·一	七〇八·五
無錫	一二·七	五一·六	四·一	四〇·五	七四·六	一四九·四	一六二·〇	七三·三	一〇六·五	二二·七	二八·四	一七·九	七八〇·六
吳淞	三五·四	四七·六	七〇·一	七六·〇	七三·四	一八三·三	三三六·七	一一二·四	一四·八	五六·〇	五〇·五	三六·五	九九四·七
崑山	四五·一	三六·九	三三·八	五五·四	六八·九	一四一·〇	二一·七	二六·三	三二·九	一一·八	三六·〇	一三·八	五二五·六
宜興	三九·一	八五·七	一〇六·二	六一·六	一五八·〇	九五·三	二二二·八	二二一·八	一一·一	二八·六	六八·三	一六·二	一一二四·七
蕪湖	四四·一	三六·九	三三·八	五五·四	六八·九	一四一·〇	二一·七	二六·三	三二·九	一一·八	三六·〇	一三·八	五二五·六
英德	三七·四	四七·六	七〇·一	七六·〇	七三·四	一八三·三	三三六·七	一一二·四	一四·八	五六·〇	五〇·五	三六·五	九九四·七
深陽	二五·三	三九·一	四九·六	四四·九	九三·三	一九〇·一	一七八·七	一〇一·八	六六·一	四四·三	五七·八	三四·三	八五四·一
蕪湖	一二·七	五一·六	四·一	四〇·五	七四·六	一四九·四	一六二·〇	七三·三	一〇六·五	二二·七	二八·四	一七·九	七八〇·六
蕪湖	一七·〇	四五·一	三〇·六	五一·四	六七·〇	一〇八·八	一六四·七	六五·六	九九·六	一〇·三	三〇·三	一八·一	七〇八·五
蕪湖	五九·一	四五·〇	二八·六	一五·七	六三·四	一三三·二	一一四·三	五三·九	四六·七	二九·七	四六·五	一三·四	六六四·九·五
蕪湖	二九·八	五六·六	五五·〇	四九·九	一〇五·〇	一三三·二	二〇〇·〇	二二〇·二	二九·九	四〇·七	四六·五	一三·四	九七七·一
蕪湖	二二·八	三九·一	六三·一	六六·四	七四·一	一六四·二	一八七·四	一三六·五	二二·一	二二·一	三九·六	二九·七	九七〇·一
蕪湖	三三·七	五二·〇	四八·七	一〇八·八	八二·六	一〇七·三	一五·三	一〇三·六	二六七·四	三五·〇	四六·一	三三·五	八八四·四
蕪湖	四二·五	四四·三	七〇·六	九〇·九	九〇·〇	一六三·七	一八五·八	一一二·九	九六·八	四六·一	四一·七	三〇·二	一〇二五·五
蕪湖	一〇·六	一三五	四·〇	一五四·九	一四六·三	一六三·九	八八·四	一一九·一	一〇五·〇	四〇·五	三一·五	三八·五	一一八·八
蕪湖	三·九	九·〇	二·〇	四四·四	四六·八	四九·一	九八·七	九五·〇	六五·八	五五·一	三〇·八	一一·八	五三四·七
蕪湖	一四·一	一七·九	二〇·八	六〇·〇	一四七·一	一二·七	二七六·一	一三五·九	八一·七	三四·五	一九·四	三二·六	七〇四·三
蕪湖	八·四	一〇·六	一五·七	二四·五	三三·七	四五·〇	一七三·〇	一〇一·九	五六·七	一〇·八	一〇·七	一四·三	五一二·五
蕪湖	二·八	二·八	二二·三	五二·二	九四·五	六八·七	二三四·九	一五七·四	一〇·八	一一·四	二六·六	三八·一	八二二·五
蕪湖	八·三	六·二	一三·一	三一·五	四三·〇	五〇·六	八六·八	九四·七	五一·八	二二·九	一〇·四	七·七	四二七·〇
蕪湖	二·三	四·八	五·九	三三·二	二二·七	四三·六	二二六·二	四一·一	四一·一	一七·二	六·五	〇·〇	四九七·四
蕪湖	二·九	九·三	二·五	三二·五	三九·三	五二·一	一七一·四	二四二·二	三六·七	二六·八	一三〇	三·二	五四二·九
蕪湖	七·七	五·〇	一三·七	一六·〇	一〇九·五	五一·八	一八三·九	一一六·六	六八·二	七·七	一五·五	一三·九	六〇九·五
蕪湖	〇·七	一〇·五	一〇·三	一一·九	四三·六	四六·八	九〇·九	四九·六	四七·七	三·六	〇·二	二〇·四	三五四·三
蕪湖	四·六	四·六	五·六	一一·七	二一·四	一八·七	八四·一	一一九·二	五六·四	一六·一	〇·五	六·四	三五四·三
蕪湖	五·九	五·二	一一·五	二二·八	三九·三	五五·五	一七六·一	二二六·三	四八·六	一一·七	六·六	九·二	五二〇·七

衡水	五十七	四十九	一三四	一三〇	二四·六	四七七	二二九	二二二	三二八	五·五	一〇〇	七一	四一五·七
芝罘	一六三	一〇〇	一五八	二二九	四三·六	五八一	一五二·七	二九·七	八二·六	三〇八	三〇·二	二二·九	六一五·七
濰縣	五九	四·六	一〇七	一四·六	二二·七	六一	一四〇·三	二四·五	二四〇	六一	六·五	八·八	四二九·八
利津	三一	一·五	一五四	二七·一	二八·九	八九五	一四七·六	三·四〇	一五〇	一五〇	二二·五	一三·六	五二四·六
太谷縣	一九	六·八	一四五	八·七	二二·二	五八〇	九〇·五	一五〇·七	一五·六	一五·六	一·五	七·六	四三六·七
唐山	四九	二·三	一八四	九·三	四〇·六	七三一	二二·三	二二·六	一一·二	一〇·八	一〇·八	五·二	五八五·四
內邱縣	八七	三·四	一〇四	二二·一	二九·四	九五九	一〇四·二	九·五〇	四四·六	八·七	四·〇	九·三	四六二·五
平遙	四二	三·三	一〇二	二〇·八	三五·五	三四〇	二二五〇	八四·四	四四·二	一六四	八·二	八·九	三八三·一
遼州	二七	〇·九	一四二	一八·三	三三·五	三三〇	二二五〇	二二·七	一七〇	一五·二	一三·九	二·七	三七九·八
順德	六四	三·四	一四五	二一·七	二八·〇	三七九	三〇六·一	二二·三	三五·六	一五·二	一五·一	一·四	五四五·五
威縣	二五	五·九	六九	二一·七	二八·〇	四八三	一五·一	一三·八	二七·六	一〇·九	九·八	〇·八	四九〇·七
臨濟	一四九	九·一	八二	一三·一	二六·三	四八三	二五·四	二二·三	三〇·九	二〇·	〇·〇	〇·八	五九〇·七
武安	四四	六·三	六五	一七·六	二九·〇	二五一	二五·四	三三〇·九	一三·六	二〇·	〇·〇	〇·八	四四一·三
張店	八六	一·六	七八	三·六	六三·一	五三〇	一〇二·七	一六六〇	一三·六	一〇·五	七·四	四·三	四九三·七
永年	五五	四·八	九二	一六·九	二七·五	四〇二	一一七〇	一三九·五	二八·八	五·五	六·六	一三·一	四一四·六
坊子	五九	四·二	一五七	七·一	三三·四	七·四	一六·三	二〇二·二	六九·六	六〇	一〇·三	八·六	五九八·七
濟南	九五	七·八	一〇八	二一·一	二八·九	七·二	二〇八·九	一八六·四	四七〇	二二·一	一七·三	二二·七	六四三·九
廣平	三九	六·一	五八	一七·八	二二·七	一六九	二二·四	七二·一	一四〇	一九·六	一二·二	四·四	四一三·三
館陶	二二四	九·三	五八	一九·七	四·八	二六五	一一二·四	七二·一	二四〇	九·八	九·五	五·七	三四一·〇
大名	九八	七〇	一三二	一七〇	二八·九	六九·六	一三三·六	一三三·四	七三·一	一三八	一三·三	七·一	五一七·七
高密	五九	〇·八	一三一	九八·一	三三〇	七三·六	八九·二	一四八·二	八九·四	一〇·四	一四·八	一·四	五九四·〇
濰州	八〇	二·六	一三八	二七·九	二七·一	八六五	八一〇	一七八·二	一〇·四	一〇·四	一四·八	一六·七	四八五·二
青島	一〇九	八·八	二七一	三一·三	四四·八	六七〇	二二〇·一	一五八·三	九九·三	三〇·六	一九·八	二〇·五	六二八·三
濰安	九〇	六·三	一〇八	二七·二	四四·六	五四六	一七三·三	八一·八	五〇·七	一六·八	四·六	六·五	四八五·二

滄縣	一·三	四·四	一二·二	一一·二	五三·六	八三·〇	二八四·七	二五九·四	五六·三	一四·〇	五·一	七·六	七九·八
灤縣	四·三	五·〇	一四·七	二二·五	三三·三	五六·八	一〇七·四	九二·二	三七·〇	一四·八	九·三	四·九	四〇·二
灤州	九·四	一·三	七·三	一四·一	四二·六	七七·六	二八八·四	二〇六·二	四二·三	二·九	一〇·七	三·七	四〇·二
灤州府	〇·二	〇·五	五·五	四·五	二二·七	三九·四	七八·七	五八·三	九·五	一·二	一·〇	二·〇	二三五·〇
高橋	六·〇	一·四	一〇·一	九·一	二六·六	五二·二	一八二·〇	一四一·一	三三·八	六·〇	六·四	二·一	四七六·八
朔縣	一·九	四·一	四·四	一一·四	四〇·八	五二·六	一三一·〇	九〇·二	三九·六	一七·六	五·七	二·九	四〇二·二
天·津	三·六	三·六	九·二	一三·一	三〇·一	六二·六	一七五·六	一四八·六	四三·〇	一四·五	一一·一	四·五	五一九·四
塘沽	五·一	二·四	八·二	一二·〇	二七·四	七·四	一八五·五	一四八·五	四四·一	一五·八	一一·一	二·九	五三三·四
代縣	四·四	三·九	四·二	一四·一	二四·〇	五三·五	一二六·三	九五·〇	三八·九	一一·五	二·四	四·一	三八三·三
雄縣	四·一	三·二	七·九	一一·一	二五·一	四八·九	一七二·八	一四三·一	三八·九	七·三	七·六	四·六	四七四·六
龍泉閣	〇·〇	五·〇	一九	一一·一	一八·八	五八·三	一九二·三	一一八·四	九〇·九	一九·一	二·九	六·二	五二五·八
保定	一·三	六·八	四·九	七·四	二三·二	八一·一	一五五·八	一四三·一	三一·一	一五·四	一〇·六	七·八	四八八·五
平地泉	二·七	三·八	四·一	一四·九	三八·七	三五·四	一五二·四	七二·一	三九·七	一三·五	四·〇	一·四	三八二·七
忻縣	三·八	二·八	九·五	一八·五	三五·四	五一·七	一三六·九	一一五·八	四一·八	一三·三	五·七	三·七	四三三·八
獻縣	四·九	二·四	八·四	八·六	二四·八	五五·二	一三六·五	一〇五·七	二八·五	六·八	七·六	六·四	三九五·八
深澤	四·〇	三·七	四·四	八·四	一八·七	六四·二	一二六·八	九四·四	三六·一	五·七	七·二	四·一	三七七·七
石家莊	〇·〇	〇·〇	七·一	八·六	四八·五	六〇·四	一四一·〇	一二六·三	四〇·六	一一·二	八·八	〇·〇	四四五·五
慶雲縣	三·七	一·七	八·三	二二·三	三三·七	八八·六	一四七·三	一〇五·八	五二·〇	五·一	一四·二	一六·三	四九九·〇
平定縣	三·三	五·六	五·五	一九·八	二九·六	六〇·〇	一三八·六	一三〇·五	五二·八	一一·三	四·一	五·一	四六七·二
太原	四·〇	三·七	五·六	九·六	二九·〇	五三·三	九二·七	一一八·七	四五·九	一五·三	五·八	四·二	三八七·八
陽泉縣	〇·〇	〇·〇	〇·〇	九·八	五九·一	五六·九	一三九·二	一三九·四	四九·〇	五·一	二·七	〇·〇	四六一·二

西河縣	三三三	三一	八·六	一二·一	四六二	六三·九	九三·七	六九·四	四六·二	一五·二	九三	五·三	三七六·三
張家口	一·三	三·三	四·八	七·七	三三·一	四七二	一三三·五	八〇〇	三三·四	一四·六	三六	二·三	三六四·八
歸化城	三·九	一一三	六·八	八·五	三五·八	四九六	八八·六	一〇一·六	六五·七	一四·〇	七七	一·三	四〇二·八
南河縣	〇·〇	一·一	二·三	〇·四	六·三	二七·七	三三·三	六·一	五·二	二·一	〇·七	二·一	八七·三
張家口	七·三	五·三	九·四	六·七	二四·九	四〇·八	一〇六·九	七一·七	四七·九	一四·五	二五	六·四	五四四·三
豐鎮	二·七	〇·八	九·四	九·五	二六·二	四七·四	一一〇·三	六二·六	五四·四	二二·八	五〇	一·五	五五三·六
陽高	四·一	六·二	九·〇	一·一	二二·九	五四〇	一〇九·八	五六·八	三五·九	一四·一	六八	四·〇	三五七·七
張家口	二·九	四·九	七·〇	二·三	二二·三	六五·四	一三九·七	九四·三	三二·三	一一·〇	七五	二·七	三九九·三
張家口	一·六	八·一	六·四	一·六	二五·九	六六·一	一〇一·四	九三·一	四四·六	一一·六	四七	三·四	三八三·八
張家口	一·七	三·三	〇·七	一·六	三七·九	三三·三	一四九·六	二〇·二	七〇·六	一三·四	〇·四	四·六	五三二·六
張家口	〇·〇	〇·六	一〇·三	二·三	五九·三	七五·二	二二〇·三	三二五·三	八九·三	一七·七	七六	二·五	八三一·七
張家口	一·〇	三·九	五·〇	一·七	七〇·一	九二·九	三三〇·六	二二·四	六四·三	二四·〇	六一	三·八	八五〇·八
張家口	二·一	三·五	六·〇	一·三	二七·七	四五·八	一一六·〇	八一·三	三七·四	二二·〇	二八	一·三	三五九·四
張家口	三·二	一·九	二·八	一〇·七	三五·六	六二·四	二一〇·五	五九·一	三二·五	一四·四	二七	一·六	三三三·四
張家口	六·八	二·三	九·四	一三·〇	三九·一	八九·四	二七七·三	二八五·七	五一·八	九·五	六五	四·四	六九五·一
張家口	〇·七	八·七	五·四	一八·二	五七·三	一一五·五	二七〇·九	一五四·八	五〇·九	一六·二	八九	三·九	六九六·六
張家口	〇·三	二·六	八·三	一七·二	五八·四	七六·五	二九〇·九	四〇·五	七八·八	九〇	一八	五·三	六九九·六
張家口	三·九	五·〇	七·二	一·九	三三·二	七八·六	二二三·七	二五〇·九	四九·一	一三·二	五〇	四·五	五八〇·二
張家口	一·二	四·五	七·六	一五·三	七八·四	二六·三	二二七·八	一五四·九	七六·三	一四·八	一三九	四·六	八二五·六
張家口	一〇	一〇·七	五·四	三·三	四三·五	三三三·三	二七二·四	二二二·六	六七·六	二·六	四一	五·六	五八二·一
張家口	二·五	七·五	七·五	一八·六	二九·二	四九六	二二二·一	八七·〇	四七·八	一六·八	五六	二·七	四〇〇·六
張家口	三·一	五·八	一·八	四一·〇	七八·七	一九七·七	二二九·七	四一·二	八九	六·四	七·四	五三·七	五三七·七

各地每月最多風向表

地名	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
宜昌	東南	東南	東南	東南	東南	東南	東南	東南	東南	東南	東南	東南
漢口	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北
鎮海	西北	西北	北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北
九江	東北	東北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
重慶	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
岳州	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北
長沙	西北	西北	西北	西北	西北	西北	西北	西北	西北	西北	西北	西北
溫州	西北	西北	西北	西北	西北	西北	西北	西北	西北	西北	西北	西北
福州	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北
騰越	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
廈門	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北
梧州	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
汕頭	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北
廣州	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
三水	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
北海	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北	北
瓊州	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北	東北
臨高	北	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東	東

秦皇島	北京	塘沽	保定	太原	芝罘	張店	濟南	膠州	青島	開封	徐州	西安	鎮江	南京	南通	常熟	吳淞	蕪湖	蘇州	上海	大戩山
東北	北	西北	東北	南	西北	北	南	北	北	東北	北	東北	西北	北	西北	西北	西北	東北	西北	西北	西北
東北	北	西北	東北	北	西北		東	北	東	東	東	東北	西北	北	西北	北	北	東北	西北	西北	北
東北	西北	東南	西北	西北	南	南	北	東南	東南	東	東北	北	東北	東南	東北	北	北	東北	北	北	北
西南	西南	東南	西南	南	西北	南	南	東南	東	東南	西南	東北	東北	東南	東北	南	東	東北	東	東	東南
西南	西北	東南	西南	南	北	南	南	東南	東南	東南	西南	東北	東南	東南	東南	南	東	東北	東	東	東南
西南	西南	東南	東北	南	東	南	南	東南	東南	東	東	東北	東南	東南	南	南	東	東	東	東	東南
西南	西南	東南	東北	南	東南	南	南	東南	東北	東	東	東南	東北	東南	南	南	東	東	東	東	東南
西南	北	東南	東北	南	東	南	東	東南	東北	東	東	東北	東南	東南	南	南	東	東北	東	東	東
西南	北	東南	西南	西北	西北	西	東北	北	北	東南	東	西南	東北	東北	東北	北	北	東北	北	東	東北
西南	北	西南	西南	西北	西北	西南	北	北	東南	東	東	東北	東北	東北	北	北	東北	北	北	北	東北
西北	西北	西	東北	西北	西北	南	東	北	北	西北	東	西北	東北	西北	北	北	東北	北	西北	西北	北
東北	北	西北	東北	西北	西北	西	東	北	西北	西北	東	西北	東北	西北	北	北	東北	北	西北	西北	北

附 錄

國民政府政綱

- 一、本善鄰友好之方針，以和平外交，求中國主權行政之獨立完整，以分担東亞永久和平及新秩序建設之責任。
- 二、尊重各友邦之正當權益，並調整其關係，增進其友誼。
- 三、聯合各友邦共同防制共產國際之陰謀，及一切擾亂和平之活動。
- 四、對於擁護和平建國之軍隊，及各地游擊隊分別安輯，並建設國防軍，劃分軍政軍令大權，以打破軍事獨裁制度。
- 五、設立各級民意機關，網羅各界人才，集中全國公意，以養成民主政治。
- 六、召集國民大會，制定憲法實施憲政。
- 七、歡迎各友邦資本與技術之合作，以謀戰後經濟之恢復及產業之發展。
- 八、振興對外貿易，求國際收支之平衡，並重建中央銀行，統一幣制，以奠定金融之基礎。
- 九、整理稅制減輕人民之負擔，復興農村，撫綏流亡，使其各安生理。
- 十、以反共和平建國為教育方針，並提高科學教育，掃除浮囂空泛之學風。

新國民運動綱要

戰爭是國民的總檢閱，詳細些說，是一國人民精神力的總檢閱。在四年有餘的痛苦環境裏，我們同胞的優點，以及缺點，都盡情暴露出來，不留一些遮蓋，優點應該發揮光大，缺點應當補救。現在四年有餘的中日事變，已一轉而為保衛東亞的大戰爭，在這新開頭，沒有新精神，怎樣能負擔這新責任，完成這新使命；所謂新精神，不完全指創造，只要能去其舊染之污，也是自新之一着，換句話說，要有勇氣來承認缺點，矯正缺點，尤其是劣點，更要有勇氣來掃蕩廓清，新國民運動，就是着重於此的。

新國民運動，不另標主義，因為我們原有三民主義，以為建設中華民國之根本。我們現在所要問的。是三民主義為什麼不能實現，這不是由於我們推行力不夠，就是由於我們研究力不夠；總而言之，是我們精神力不夠。新國民運動務須對於此等缺點，有對症下藥的決心與辦法，茲舉其綱要如左：

第一，我們為什麼不能實現民族主義呢？因為我們忘記了大亞洲主義，「中國若不能得到自由平等，則不能分擔建設東亞的責任，而中國自由平等之完全得到，必有待於東亞之解放」，這幾句話，直到和平運動開始，方纔覺醒過來，其實大亞洲主義裏，早已諄諄啓示了。為什麼我們忘記了，至於把中國遭踢到這般田地，從今以後，把愛中國愛東亞的心，打成一片，東亞諸國，互相親愛，團結起來，保衛東亞，這是民族主義的著重點。

第二，我們為什麼不能實行民權主義呢？因為我們忽略了民主集權的制度，所以表面上崇拜民治，實際上造成個人時裁；從今以後，我們的團體要組織化，行動要紀律化，一件大事，未決以前，充分的研究，既決以後，一致的實行，時時想着知難行易，勇猛的實行，即是忠實的求知之要着，這是民權主義的著重點。

第三，我們為什麼不能實行民生主義呢？因為我們忽略了發達國家資本，我們如能着重於此點，則國家資本發

達，私人資本自然歸於節制，共匪則無所藉口以鼓吹階級鬥爭，英美之經濟侵略，亦無所施其技，何致演成共匪與英美侵略互相呼應左右夾攻的現象。從今以後，我們要以銖積寸累的精神，來發達國家資本，這是民生主義的著重點。

第四，我們如要從以上三個重點着手，則不可不增加我們的精神力，以推行一切，研究一切，因此我們首先要倡導公而忘私的精神；個人對於國家，貢獻要多，享受要少，平日奮一己以裕國家，臨難則犧牲一己以救國家。

第五，人與人的相處，是國家民族力量團結的樞紐，我們對於人與人相處，要牢記以下數項：說話要老實，心事要光明，善善要能用，惡惡要能去，並要有聞人善則喜，聞人過則悲的精神，使人樂於為善，恥於為惡，至於同事間之相處，尤其要同甘苦，均勞逸，甯讓美，勿掠美，甯任過，勿諉過，不這樣，不配說精誠團結。

第六，浮囂淺薄，是斷送國家民族的根由，我們知道，我們缺點固多，而行動不能紀律化，知識不能科學化，是缺點之最大者。從今以後，紀律要由個人以及於全體，科學不但要普及，尤其要深造。

第七，中國大多數人，都是赤貧，說不上節約，所以增加生產最為當務之急。然即就節約來說，用之得當，於民生國計，兩有裨益，如多種雜糧，替代稻米，便是一個極顯的例。至於極少數人厲行節約，不只是經濟上的原因，而且是道德上的原因；就經濟來說，消極的把無益的消耗節約起來，積極的把無益的消耗節約起來，積極的可用之於更有效的方面；就道德來說，目擊大多數人如此貧困，不節約，在良心說不過去。

第八，從政治社會做起，在最短期間，必須做到弊絕風清；每一個公務員，每一個軍人，固應該得到生活上的保障，但絕不能藉口於生活上不滿足，而有貪污瀆職的行為；我們要本著一家哭何如一路哭的精神，對於每一個貪污瀆職的人，要像對於蝗蟲一樣毫不留情的予以滅絕。

以上所舉，包括精神方面的總動員及物質方面的經濟建設，雖然卑無高論，然而我們要救中國，要保東亞，舍此無可由之道，所以發起新國民運動，以之自勉，亦以之共勉。至於各項條目，根據綱要，隨時議訂，隨時頒布施行。

國定紀念日表

二十九年十月十五日國府公布
三十年四月十六日附加補充
三十一年三月廿六日中政會第八七次會議修正公布
三十一年七月十六日中政會第一〇一次會議修正公布
三十二年八月五日最高國防會議第二三次會議修正

日期	紀念日名稱	紀念儀式	宣 傳 要 點
一月一日	中華民國成立紀念	是日休假一天全國一律懸旗繫綵提燈誌慶並由各當地政府召開各界慶祝大會	一、辛亥革命及辛亥前後各地革命運動之經過及其因果 二、國父就任臨時大總統宣言中重要意義 三、中華民族復興之意義 四、封建專制與民主政治之比較
三月十二日	國父逝世紀念	是日休假一天全國一律下半旗停止娛樂宴會誌哀並由各當地政府召集開各界紀念大會	一、講解國父遺囑及自傳 二、講述國民黨接受國父遺囑經過事實及第一屆中央執行委員會第三次全體會議發出之宣言訓令 三、講述國父逝世後國民黨工作之概要與今後應有之努力
三月二十九日	革命先烈紀念	是日由各當地政府召開紀念大會祭奠所有為革命而死之烈士不放下附加補充規定是日仿雲南起義紀念之例一律懸旗紀念	一、講述各革命先烈為國犧牲之專略 二、講述各革命先烈生平之言行 三、闡揚各革命先烈之特別精神
三月三十日	國府遷都紀念	是日休假一天全國一律懸旗各機關各團體各學校均分別集會紀念	一、講述中日事變之專略 二、說明中日共同擔負建設東亞新秩序與國府遷都之意義 三、闡述和平反共建國之使命

八月一日	中華民國 復興節	是日休假一天全國各界一律懸旗誌慶並由各當地政府召開各界紀念大會	
九月一日	和平反共建國 運動諸先烈殉國紀念	是日由各當地政府召開紀念會祭奠所有為和平而死之烈士不放假附加補充規定是日仿雲南起義紀念之例一律懸旗紀念	一、講述各和運先烈為和平反共建國犧牲之事略 二、講述各和運先烈生平之言行 三、闡揚各和運先烈之特殊精神
九月二十八日	先師孔子二千 四百九十五年 誕辰紀念	是日休假一天全國各界一律懸旗誌慶並由各當地政府召開各界紀念大會	一、講述孔子生平事略 二、講述孔子學說 三、講述 國父革命思想與孔子之關係
十月十日	國慶紀念	是日休假一天全國一律懸旗紫綵提燈誌慶並由各當地政府召開各界慶祝大會	一、國慶日之意義 二、講解 國父遺著中之雙十節紀念 三、講述民元前一年武昌首義之情形與今後應有之努力
十一月十二日	國父誕辰紀念	是日休假一天全國一律懸旗誌慶並由各當地政府召開各界紀念大會	一、講述 國父生平革命之重要事略 二、演講 國父學說 三、演講三民主義
十二月二十五日	雲南起義紀念	是日全國一律懸旗紀念并由各機關各團體各學校分別集會紀念不放假	一、述雲南起義情形 二、述封建專制與民主政治之比較

教育部修正學校學年學期及休假日期規程

第一條 各級學校以每年八月一日爲學年開始翌年七月三十一日爲學年之終

第二條 一學年分爲二學期以八月一日至翌年一月三十一日爲第一學期以二月一日至七月三十一日爲第二學期
各級學校每學期除第四條甲種休假日外開學期內之日數依左列之規定

第三條 專科以上之學校第一學期一百三十六日第二學期一百三十五日(閏年一百三十六日)

中等學校第一學期一百四十三日第二學期一百四十二日(閏年一百四十三日)

小學第一學期一百四十六日第二學期一百四十五日(閏年一百四十六日)

各級學校每年休假日依左列之規定

甲 例假

一、暑假 專科以上學校以七十日爲限(起六月二十三日訖八月三十一日)

中等學校以五十六日爲限(起六月三十日訖八月二十四日)

小學以五十日爲限(起七月三日訖八月二十一日)

二、年假 各級學校一律定三日(起一月一日訖一月三日)

三、寒假 各級學校一律定爲十四日(其起訖日期由教育部每年以部令規定之)

四、春假 各級學校一律定爲七日(起四月一日訖四月七日)

春假暑假寒假期內應由各該校規定學生作業

乙 紀念假

一、中華民國成立紀念日(國歷一月一日)

二、國父逝世紀念日(國歷三月十二日)

三、國府遷都紀念日(國歷三月三十日)

四、中華民國復興節(國歷八月一日)

五、孔子誕生紀念日（國歷九月二十八日）

六、國慶紀念日（國歷十月十日）

七、國父誕辰紀念日（國歷十一月十二日）

右列各紀念日各級學校均應休假一日並於是日舉行紀念式及演講

第五條

各級學校於左列各紀念日舉行集會紀念不放假

一、革命先烈紀念日（國歷三月二十九日）

二、和平反共建國運動諸先烈殉國紀念日（國歷九月一日）

三、雲南起義紀念日（國歷十二月二十五日）

第六條

各地方特殊紀念日應休假者須由各省教育廳或行政院直轄市各市教育局核定並呈報教育部備案

第七條

各級學校本校紀念日休假每年至多不得過兩日

第八條

除星期日及第四第六第七各條各種休假期外不得任意休假各種集會應於星期日舉行

專科以上學校之學校應於學年開始兩個月以前由各該省教育廳或行政院直轄市各市教育局根據本規程編訂選報教育部核定

並呈報教育部備案國立或私立專科以上學校附設之中學以下學校及國民政府各機關在各省或行政院直轄各

第九條

市所設之中等以下學校應遵用所在地之教育廳或教育局所製定頒布之學校歷各省省立中等以下學校或各省

省立專科以上學校附設中等以下學校之在行政院直轄各省市境內者同

第十條

暑假休假期之起訖鄉村小學之特殊情形者得按照有各該所在地農業狀況酌量移動（如提早或改遲）之並

得將假期分為數節作間隔之休假（如分別放蠶假麥秋收假等而減少暑假日期）惟休假期之總數不得超

第十一條

逾五十日之限制並須經各該省教育廳或行政院直轄市各市教育局之核准

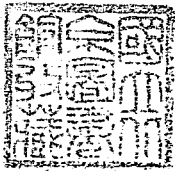
第十二條

寒暑假日期之起訖在嚴寒酷暑之省市境內得按照當地情形酌量變更

惟休假期之總數不得超過第四條第三款第三兩目之規定並須由各該省教育廳或行政院直轄市各市教育局呈

請教育部核准

本規程自公布日施行



仿印部頒行之國民曆辦法

內政
教育

一、內政部，教育部頒行之國民曆，得由各地團體及商民，仿印發行，但須遵照本辦法辦理。

二、各地方團體及商民，仿印國民曆，須呈報所在地、市縣政府核辦。并於封面上，註明某機關核准字樣。

三、前項核准機關，對於呈請仿印者，不得留難需索。

四、仿印國民曆，其文字行款及一切內容，應悉依照頒行本，不得有所變更。但僅印日序、星期、國民紀念日史略及宣傳要點者聽。

五、仿印本之面積大小，不限與頒行本同。

六、仿印本應以平價發行，不得高抬價值。

七、仿印國民曆，如有不遵照本辦法辦理，及校對草率，致有訛誤者，市縣政府得停止其發行。

八、本辦法自公布日施行。

