

民國二十五年一月份各地氣象通訊

廈門

二十五年一月廈門氣象要素平均

氣象要素		數 值	氣象要素		數 值
平均氣壓		763.46 mm	風	最大風力 (B.S.)	6
氣 溫 (攝 氏)	絕對最高	22.2		日 期	12日
	日 期	10日		平均風力 (BS)	2.2
	絕對最低	2.8		最多風向	ENE
	日 期	18日	蒸 發 量	46.2 mm	
	平 均	13.1	能見度(0-9)	6.4	
濕 度	絕對 mm	8.85	晴 天 日 數	3	
	相 對 %	77.9	曇 天 日 數	9	
雲 量 0-10	7.3	陰 天 日 數	10		
日 照 時 數	129.2	雨 天 日 數	9		
降 水 量	17.4 mm				

(楊昌業)

昆 明

本月天氣，溫度較低，平均7.7°C。濕度亦低；全月降水兩次，而量頗豐沛，總計18.1m.m.超越歷年同月平均值；第一次降雪，(十七日)為本年初雪期，積厚約1.5c m. 迤東昭通曲靖一帶，俱降大雪，且霧甚濃重，阻礙飛行！本市降雪時，風向雲向，均轉東南，夜及次日續降霰；第二次降雨(二十五日)，午十五時忽降雹，大如豌豆，約二分鐘。

(陳秉仁)

南 平

本年一月份南平天氣陰沉多霧，氣溫除3,4,19,20,21五日暴降

外，餘尚和暖，絕對最低 -3.1°C (19日)，絕對最高 17.9°C (22日)平均 8.2°C 。

按福建民報二十一日載：『省會氣候驟冷，十八日晨雪花紛飛，約五分鐘止，十九日晨五時溫度降至攝氏零下 1.9 度，且有濃霜，為近三年最冷一日；又延平方面連日亦奇寒，雨雪紛飛，致延沙延甌兩路所征民工均不能工作，……』云云；查十九日晨南平當地有濃霜重霧（霜霧同時發現月共計六次），霜華之厚，以前罕覩，霧亦至10 A. M. 以後，仍未盡消，所記類雪紛飛一事，當地實未發現，經調查結果，係距此西北四十華里屬南平縣隸之寶珠山處，該日有雨雪也，（並據云此處終年森涼，居民寥落，有如隔世）閩中山巒重疊，氣候變幻如是，得非目測而可定耶？

至當地始雪，在25日夜，翌晨量得共降 7.3mm ，約佔全月總降水量(29.7mm)四分之一，據美人 Dr. Hw. H. Overholt 近年南平紀錄，去前兩歲未嘗稍見雪跡，僅民國二十二年曾降過一次，然其量甚微。

全月天氣統計：陰12日，晴6日，雨13日，日暈1日，霧7日，霜7日，積雪1日；平均氣壓 753.50mm ，絕對濕度 6.33mm ，相對濕度 93.3% ，風向靜止，能見度 6.7 。（高學文）

長 沙

湘西北乾冷，湘東南陰濕。

溫度平均，津市 2.9 度，常德 3.1 度，長沙 3.8 度，衡陽 4.1 度，比過去三年同月平均高 $0.3-1.1$ 度。絕對最高，均係在二十八日後氣壓徐徐上升之數日內紀錄，而以長沙三十日之 15.2 度為極高，常德二十九日之 15.1 度為次高，衡陽三十日之 14.3 度僅列第三，津市二十九日之 14.0 度仍居末位，。惟絕對最低之讀數，在常德而不在津市（常十八日為 -5.4 度，津同日為 -4.0 度），長沙，衡陽（長三日 -3.4

度，衡二十六日—2.1 度）則仍較高。

降水，自南至北漸減。衡陽之60.3耗（雪爲雨之1.2 倍），與過去三年同月平均相若，長沙之38.6耗（雪爲雨之1.3倍），常德之16.5耗（雪爲雨之 2.7 倍），均較過去三年同月平均爲少（長少15.7耗，常少19.2耗），惟津市之21.2耗（雪爲雨之7.8 倍），反較常德爲多。

雨日霰日，均爲雨量，由南趨北漸少，惟雪日以津市之六日爲最多，常德衡陽各五日爲次多，長沙三日居最少地位，常德衡陽各五日，霰十一日，爲過去三年同月所無，殊堪注意也。（劉粹中）

南 昌

本月內南昌天氣：晴，陰，雨，雪，幾有循環之趨勢，初旬前三日溫度漸升，至三日午後風向轉南，以爲天將變劣，及聞某老者「南霜北雪」之言，頓時疑信參半，至翌晨（四日）果見霜。其後十九，二十及二一三日之霜，風向均偏南，此或爲南昌特有之氣象狀況，至

民國二十五年一月份南昌氣象要素平均

氣象要素		數 值	氣象要素		數 值	
平均氣壓 (mm)		767.69	風 速	平 均 (m/s)	4.4	
溫 度 °C	平 均	3.6		極端最大 (m/s)	13.8	
	極端最高	13.5		方 向	N	
	日 期	29		日 期	16	
	極端最低	-4.5	最 多 風 向	NE		
日 期	21	能 見 度(0-9)	7			
濕 度	絕對(mm)	4.61	晴 天 日 數	12		
	相 對 (%)	77.9	曇 天 日 數	1		
雨 量 (mm)		46.28	陰 天 日 數	8		
			雨 天 日 數	10		

六日，雨中有雪，迄十二日，其間均晴陰不定，十三日雨，自十四日起，飛雪三天；朔風凜烈，平均氣溫均在攝氏三度以下。此後天氣，又應本省「冬寒致晴，春寒致雨」之流傳，而變為萬里無雲者，計有五天之久。下旬中則廿二，廿三兩天陰雨，廿四日第四次飛雪，勢至湧猛，降雪量竟達一七·九公厘之多。其餘各日，晴多陰少，絕對最高氣溫 (22.9°C)，即出現於廿九日。本月中總降水量為四三·六公厘，總蒸發量為三五·5公厘。

(徐守謙)

安 慶

本月份安慶天氣嚴寒，雪多雨少。查民國二十三年一月份之雪量為14.3公釐，二十四年一月份雪量為零，而本月份為27.9公釐，竟超過過去兩年同月之紀錄。月中逐日平均溫度之在零下者有三日，逐日最低溫度之達零下者凡十七日，其全月平均為零下 7.4°C ，亦較過去兩年同月為低。

(宛敏渭)

民國二十五年一月份安慶氣象要素平均

氣象要素		本 年	氣象要素		本 年
平均氣壓 (mm)		768.91	風	平 均 (m/s)	3.4
溫	平 均	3.1		極端極大 (m/s)	7.0
	極端最高	12.9	力	方 向	N
度	日 期	29		日 期	23
°C	極端最低	-7.4	最 多 風 向	N	
	日 期	18	能見度(0—9)	5.4	
濕	絕對(mm)	4.44	晴 天 日 數	9	
	相對(%)	79.3	曇 天 日 數	7	
度	雲 量(0—10)	5.4	陰 天 日 數	9	
	雨 量 (mm)	29.9	雨 天 日 數	6	

無錫

一月份無錫天氣：寒而多雪，月平均溫度 1.0°C ，除較去年低 2.8°C 外，與歷年平均相仿，雪量則獨多于往年，總計在 40mm 。以上，而雨水僅 10mm 。稍多，總降水 56.6mm 。有積雪日數九天，此在往年，均無此多量之雪量及積雪日數也。

在十六日起：極地冷氣團南下極盛，平均溫度連續在冷點下者有四日，十八日晨之最低溫度，竟降至 -10.3°C ，(按以前省立教育學院四年來之紀錄，民國二十一年一月二十七日之最低溫為 -10.2°C ，現在據無錫測候所紀錄則更較降低 0.1°C)。誠開四年來最低之新紀錄！冰堅風寒，令人作抖不已。

(萬國良)

西安

本月四日上午十時十五分至十時五十二分，天空發現雙重日暈一次，計二十二度暈環上，日冠日領，均曾出現，但日冠不若日領之鮮

民國二十五年一月份西安氣象要素平均

氣象要素			本 年	準 平 均	氣象要素			本 年	準 平 均
氣 壓 平 均			735.12	735.56	風	平 均	2.4	2.7	
溫 度	平 均		2.5	0.6		(m/s)	日 期	12.1	16.0
	極端最高		14.5	16.5	極端最大		WSW	NE	
	日 期		31	³ (21年份)	(m/s)	日 期	1	30 (民23)	
°C	極端最底		-14.3	-12.3	速	日 期	1	30 (民23)	
	日 期		18	18	最 多 風 向		NE	NE	
濕 度	絕對 mm		2.40	2.94	蒸 發 量 (mm)		20.8	35.2	
	相對 %		62.9	79.2	能 見 度 (0-9)		4.9	5.3	
雲 量 (0-10)			6.3	5.3	晴 天 日 數		11	8.6	
日 照 時 數 h			145.8	105.2	曇 天 日 數		10	10.6	
雨 量 mm			3.1	2.8	陰 天 日 數		9	6.4	
					雨 天 日 數		1	2.2	

麗，四十六度暈環上，左右各具日珥，色彩稍爲暗淡，故假日亦覺不甚明晰，當時天空卷層雲密布均勻能見度較低，風向爲西南，風力和，其結構遠不若二十三年一月間發現日暈之複雜。

開 封

本月天氣，大致與上月份相彷彿；惟因氣節移轉之故，溫度較低，氣壓略高，是其特徵。查近六年同月份溫度紀錄，絕對最高爲 18.5°C （二十一年一月五日）。絕對最低爲 -15.0°C ，（二十二年二月十七日）。準平均爲 -1.3°C ，而本月溫度，最高爲 9.8°C ，最低爲 -11.6°C ，均不出已往範圍，尙能保持正常；至平均數 -1.5°C ，與準平均尤爲接近。惟與去年相較，則最高溫不及 5.7°C ，（去年一月份爲 15.5°C ），最低溫超過 1.1°C （去年最低爲 -10.5°C ），月平均相差 1.4°C ，故本月份較爲寒冷。全月雨量爲 3.5 公厘，居近六年之末位，降雪日一，適當舊年除夕，諺謂乾冬濕年節信然。

（王之傑）

青 島

青島一月份天氣，非常寒冷而乾燥，月內幾無不凍之日，全凍者十四日，自十五日至廿五日，終日溫度連續均在零度以下，蓋青島地處海濱，嚴寒時期，通常均在一二月之交，似較大陸爲遲，而本年亦適當其時矣。十日絕對最高溫度爲 6.8°C ；十七日絕對最低溫度爲 -14.7°C ，居歷年中第二位，是日，膠州灣內洩水灘與大港附近及小港內，冰結頗厚，經五六日始漸融解，遂形成近數年來罕有之現象焉！

月內濕度奇小，爲歷年中所未見者，十六十七兩日因受西北寒流猛烈侵襲，寒風凜烈，最大風速達 16.4% ，並挾以黃沙俱來，故空氣異常乾燥，至十八日最小濕度達 8.6% ，水蒸氣漲力至 0.37 公厘，濕

度月平均為50. %，均造成歷年來新紀錄。(嚴振飛)

民國二十五年一月份青島氣象要素平均

氣象要素			本年	標準平均	氣象要素			本年	標準平均
平均氣壓 (mm)			764.03	64.46	風	平均 (m/s)	5.1	5.7	
溫	平均	-3.6	-1.4	極端極大 (m/s)		16.1	21.3		
	極端最高	6.8	11.0	速	方向	NNE	N		
日	期	10	11 (民18)		日	期	17	30 (民15年)	
度	極端最低	-14.7	-16.4	最多風向		N	N		
	日	期	17	10 (民20)	蒸發量(mm)		55.4		
°C	絕對(mm)	1.84	4.23	能見度(0-9)		7.3			
	相對(%)	50.5	69.6	晴天日數		14			
雲量(0-10)			3.6	4.3	曇天日數		11		
日照時數			207.9	180.0	陰天日數		4		
降水量(mm)			1.8	11.3	降水日數		2		

標準平均，據青島二十四年紀錄，惟風向風速取近十二年之統計。

泰山

民國二十五年一月份泰山氣象要素平均

氣象要素		數	值	氣象要素		數	值
平均氣壓 (mm)		34.06		日照時數		199.6	
溫	平均	-12.1°C		雪量 (mm)		3.0	
	極端最高	-7.7°C		風速	平均 (m/s)	6.4	
日	期	27	最多風向		W		
度	極端最低	-23.3°C		能見度(0-9)		5.3	
	日	期	17	晴天日數		12	
°C	絕對 (mm)	1.15		曇天日數		9	
	相對 (%)	59.7		陰天日數		8	
雲量 (0-10)		4.3		雪天日數		2	

(陳學溶，楊鑑初)

肅 州

肅州一月份降水量甚微，二次共計降雪 0.6 耗，氣壓平均約 643 耗，溫度平均約為 -10 度，絕對最低 -21.1 度，絕對最高 5.5 度，天氣自月初至月杪逐漸變暖，客歲積雪，完全溶解，惟祁連之雪被尚未減少也，濕度亦隨溫度之負數而逐步下降矣，平均約可百分之五十七，風力甚和暖，平均每小時 3.2 耗左右，廿九日大風一次，風速達 15.5%，尤為月中最大之風速也。風向多南南西及南南東，白霜在本月中幾為每日必見之現象，關外安敦玉三縣及金塔鼎新一帶每日大風，其情形與酒泉大相懸殊。（胡振鐸）

北 平

民國二十五年一月份北平氣象要素平均

氣 象 要 素		數 值	氣 象 要 素		數 值
溫 度	平 均	-8.2	風 速	平 均 (Km/Hr)	14.4
	極 端 最 高	3.8		極 端 極 大 (m/s)	24.7
°C	日 期	27	日 期	11	
	極 端 最 低	-19.7	晴 天 日 數	20	
	日 期	30	陰 天 日 數	3	
	雪 量 (mm)	1.8	雪 天 日 數	2	
			大 風 日 數	9	

(趙 恕)

鎮 江

本月鎮江天氣無特殊變化，各種現象均較常值無甚上下，惟風向多正東，是為歷年所不常有。

至本省各縣雨量分佈情形，則江南多而北少，江北各縣全月雨雪量在七十公厘以下，而江北則在五十公厘以下。

民國二十五年一月份鎮江氣象要素平均

氣象要素		本年	標準平均	氣象要素		本年	標準平均
平均氣壓 (mm)		766.78	771.07	風	平均(m/s)	2.5	
溫	平均	0.6	2.4		極端極大 (m/s)	17.3	
	極端最高	10.4	18.0	方向	NW		
	日期	20.28	二十一年份日期未詳	速	日期	17	
度	極端最低	-9.7	-12.8	最多風向	E	NW	
	日期	18	六年份日期未詳	蒸發量 (mm)	30.9	29.5	
°C	絕對(mm)	3.48	4.04	能見度(0—9)	5.8		
	相對(%)	71.7	74.5	晴天日數	8	10	
雲量(0—10)		6.2	6.1	曇天日數	7	6	
日照時數		155.9	149.5	陰天日數	12	7	
雨量 (mm)		21.5	36.1	雨天日數	4	9	

(顧世楫)

濟南

(1) 氣象概況

本月濟南雨澤短少，天氣晴寒。

月初至二十二日，天氣晴爽，(山東半島，於十五十六兩日，降雪水量 1—9mm，餘全晴。)二十三、四日，濟南雪量2mm，二十五日至月杪，和晴，僅三十一日有0.1mm雪水量，惟魯東自二十九日迄三

十一日降雪，魯西晴霽，魯南稍見雪痕耳。

至全月降水量，魯西北1至3公厘，魯東3至10公厘，魯南3至8公厘，而濟南之2.1mm，僅當標準數(9.5mm)四分之一，上月為標準量三分之一，連月來，雨澤殊少。

(2) 最低溫打破紀錄

本月絕對最低溫為 -17.3°C ，低於民十一之一 -17.2°C ，打破十七年來紀錄，平均最低溫為 -9.3°C ，與民22同月之一 -9.3°C ，同為最低值，因土壤凍結，路面為之龜裂，罅廣可二三指。

(3) 颶線

二十三日零時，濟南氣壓開始下降，遂有二十三、四日雪霽，至二十七日，零時至十五時，氣壓突由761耗，降至754耗，在此時間內，風向為SSW, SW, 於一時起為強風(每小時40公里)繼而疾風(每小時六十公里)大風，至十五時漸息，表之如次：

濟南一月颶綫經過表

時 期	氣 壓 mm	溫 度 $^{\circ}\text{C}$	濕 度 %	風 向 風 速	天 氣
民25.1月 23日 0h	773.00	-7.3	37	NE 14 KM/H	米0.3mm
24h	772.52	-6.1	98	ENE 16 KM/H	
24日	逐漸下降	漸 增	漸減	W—WSW —SW— SSW (和軟風)	米1.7mm
繼續至 27日 1h	761.00	-2.0	35	SSW 16.7m/S NE	先陰後晴 ☁ ○ ☁ ○ ☁ ○
15h	754.00	8.5	30		
19h	逐漸升高	5.0	40		
28日 24h	763.69	-7.4	47	ENE 15.6m/S	☁ ●
29日 24h	770.26 極高	-8.2	56	ENE 10.4m/S	☁ ●

(4) 民國二十五年一月份濟南氣象要素平均表

氣象要素		本年	標準平均	氣象要素		本年	標準平均
平均氣壓 (mm)		767.21	768.64	風	平均 (m/S)	3.3	2.5
溫	平均	-3.6	-1.6		極端極大 (m/S)	16.7	17.9
	極端最高	9.7	17.5	方 向	SSW	SSW	
	日 期	11	5 (民21)	速	日 期	27	11 (民12)
度	極端最低	-17.3	-17.2	最多風向	ENE	SW	
	日 期	17	19 (民11)	蒸發量 (mm)	44.6	73.9	
	絕對 (mm)	1.75	2.50	能見度 (0-9)	5.9	6.1	
°C	相對 (%)	48.9	59.1	晴天日數	15	12.7	
	雲 量 (0-10)	3.1	3.9	雲 天 日 數	12	7.9	
日照時數		184.60	18.8	陰 天 日 數	4	10.4	
雨 量 (mm)		2.1	9.5	雨 天 日 數	3	4.9	

(劉增兒)

蘭 州

本月蘭州未落雨雪，空氣異常乾燥。氣壓特高，溫度甚低，濕度亦小，風力微弱並多靜止，天氣多晴，卷雲及卷層雲頻頻出現。

溫度絕對最高 6.5°C. (31日)，絕對最低 -18.2°C. (18日)，在十八日以前溫度概在零下，十八日以後，下午溫度多升至零上，成一顯著之分界。三日溫度降至 -18.7°C.，黃河始封固，及後水落冰層折陷起伏，有若邱谷。冰厚者達四五尺許，薄者亦尺餘。

濕度每日平均多在60%以下，60%以上者僅五六日耳。相對濕度最低達 14.3%，絕對濕度最小至 0.53mm。空氣乾燥，呼吸至感不適。時疫流行，不無因也。

風以靜寂無風次數為多，東風與北風相尋，佔次多數，二十二日有一小型之低氣壓來侵，東北風漸強，風力增至六。為本月風力最大之紀錄。

二十二日微飄雪花。

(秦化行)

南 京

民國二十五年一月份南京氣象要素平均

氣象要素		本 年	標準平均	氣象要素		本 年	標準平均
平均氣壓 (mm)		764.95	765.56	風	平均 (Km/Hr)	15.5	17.7
溫 度	平均	0.6	2.3		極端極大 (m/s)	16.7	24.2
	極端最高	10.5	18.2	方 向	E	NW	
	日 期	28	11 (18年份)	日 期	23	9 (20年份)	
濕 度	極端最低	-10.4	-13.8	最 多 風 向	NNE	NNE	
	日 期	18	27 (22年份)	能見度(0-9)	6.6	6.2	
雲 量 0-10	絕對(mm)	3.60	3.90	晴 天 日 數	6	7.6	
	相對(%)	74.8	75.8	曇 天 日 數	9	8.2	
日 照 時 數	160.0	133.4	陰 天 日 數	8	6.3		
雨 量 (mm)	34.2	38.0	降 水 日 數	8	9.2		

鄉 村 建 設 半 月 刊

全年二十冊。已出至第五卷第四期。
訂閱全年連郵壹元。各地郵局皆可代訂。

鄉村建設論文集 梁漱溟先生著	定價六角	廉價三角五分
鄉村建設第四卷下半卷合訂本	定價八角	廉價六角
鄉村建設要第一集	定價三角	廉價二角
鄒平農村金融工作實驗報告	定價二角	廉價一角五分
鄉農學校專號	定價四角	廉價三角
社會調查及鄒平社會	定價二角	廉價一角五分
中國造林學	定價二角	廉價一角五分
山東舊濟南道屬農村經濟調查	定價三角五分	廉價二角五分
村學鄉學須知	定價一角	廉價七分
山東鄉村建設研究院概覽	定價一角五分	廉價一角
鄒平美棉運銷合作社第三屆報告	定價二角	廉價一角
鄉農小叢書 鄉農的書	定價一角	廉價六分
識字明理	定價八分	廉價五分
文武合一	定價四分	廉價二分
黎梅救國	定價八分	廉價五分
自然科學教材	定價一角	廉價六分
國學教材	定價一有	廉價六分

教育文錄 梁漱溟先生著 定價六角 廉價四角

△因正在排印中，准十月十五日出版，於出版前預約，又特價三角