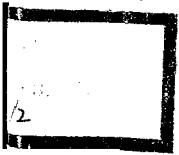


氣象年報

民國二十六年

第一卷



四川省政府建設廳編行

916

中國合作學社
仙舟先生紀念合作圖書館
(簡稱)
仙舟合作圖書館



書位號數 328.92
27.36 V.1
登記號碼 916



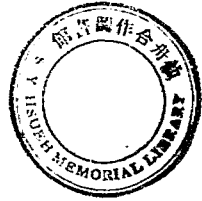
MT
248.27
3
2



(1)

目 錄

弁言.....	1頁
民國二十六年四川天氣概況.....	2
民國二十六年樂山逐月氣象要素平均表.....	3
民國二十六年樂山氣象綱要.....	4
民國二十六年樂山每日氣溫平均及降水量統計表.....	5
民國二十六年樂山風向時數.....	6
民國二十六年樂山之風向與各項氣象要素.....	7
民國二十六年樂山每隔三小時氣象要素平均表.....	8
民國二十六年樂山各項氣象變遷圖.....	9
民國二十六年內江逐月氣象要素平均表.....	10
民國二十六年內江氣象綱要.....	11
民國二十六年內江每日氣溫平均及降水量統計表.....	12
民國二十六年內江風向時數.....	13
民國二十六年內江之風向與各項氣象要素.....	14
民國二十六年內江每隔三小時氣象要素平均表.....	15
民國二十六年內江各項氣象要素變遷圖.....	16
民國二十六年遂寧逐月氣象要素平均表.....	17
民國二十六年遂寧氣象綱要.....	18
民國二十六年遂寧每日氣溫平均及降水量統計表.....	19
民國二十六年遂寧風向時數.....	20
民國二十六年遂寧之風向與各項氣象要素.....	21
民國二十六年遂寧每隔三小時氣象要素平均表.....	22
民國二十六年遂寧各項氣象要素變遷圖.....	23
民國二十六年巴縣北碚逐月氣象要素平均表.....	24
民國二十六年巴縣北碚氣象綱要.....	25
民國二十六年成都逐月氣象要素平均表.....	26
民國二十六年成都氣象綱要.....	27
成都過去四年各月各項氣象要素平均表.....	28
民國二十六年北碚各項氣象要素變遷圖.....	29
民國二十六年成都各項氣象要素變遷圖.....	30
民國二十六年四川等溫綫圖.....	31
民國二十六年一月四川等溫綫圖.....	32



(1)

弁 言

氣象測候之爲用至廣，舉凡農，林，水利，航空，航海，軍事，衛生，工程諸端，莫不需其輔助。我國漢時張衡相風報烏之製，明洪武中製雨器若干，頒發各縣，令縣長隨時報雨量之多寡，藉以推知農產之豐歉，而預爲調劑，蓋已早識普設氣象測候所之重要矣！吾川雖以政局不寧，未遑及此。廿五年夏，前建設廳長盧作孚先生，乃籌劃於樂山，內江，遂寧三處，各設三等測候所，其餘各縣，除昭覺，寧南，靖化外，一律設立四等測候所，以期普遍。廿六年夏，北衡繼長斯任，目擊川中奇重之旱災，覺猶有積極擴充氣象事業之必要，爰有於成都設立省會測候所，於峨眉設立高山測候所，於松潘，雅安，西昌，蘆縣，萬縣，酉陽，達縣，閬中，擴充設立三等測候所之議，以謀充實。嗣因抗戰爆發，儀器不易購運，原定計劃，強被中止。所能實現者，僅成都一處，尚係與軍事機關合辦，始得成立，進行之困難，可概見矣！茲以各縣測候所成立迄今，已一年有餘，所得紀錄，或尚不失爲我國西部氣象報告之一重要部分，爰輯其紀錄，編爲廿六年年報付梓，特述其所見及經過於此，冀所海內賢達指教是幸。

何北衡

廿七年六月

民國廿六年四川天氣概況

民國廿六年，四川之天氣，判然有乾濕雨季之別。冬春燥暖，全省除成都平原十四縣，因有灌溉之利，雖旱無災外，其餘一三五縣，二設治局，咸罹數十年來未有之旱災，飢民以草根樹皮及白泥為食，乃屬常見！

至夏季各月，雨量豐沛，酷熱較減，則又異於常年。

以溫度而論，全省各處，一至五月，大約均較往年為高。如成都一月平均溫度，較之過去四年平均高，達1.6°C，巴縣北碚較之二十五年一月高1.2°C，二月成都之偏差為+0.1°C，巴縣為+0.3°C，三四兩月成都之偏差均為+1.4°C，巴縣三月最大，達+3.6°C，惟四月則較廿五年為低，偏差係-0.7°C。五月成都之偏差，增至+1.7°C，巴縣為+0.7°C。其餘各縣，則以無過去紀錄，未能為之比較。(註)

六，七，八，九，十，十一等月，則各處溫度，又均較往年為低。如巴縣六至十一月溫度，較之二十五年同月均低。七及十月較差最大，達-3.5°C，成都六，八，九，十一等月較之過去四年平均均低，七及十月偏差數最大，為-1.5°C及-1.7°C。

十二月成都及巴縣之偏差均為正，一為+0.3°C，一為+0.4°C。

本年各地之極端最高溫度，多出現五月。成都36.4°C，遂寧37.7°C，樂山38.7°C，內江39.7°C，與巴縣極端最高溫度之遲至九月為38.2°C，均與往年，顯屬不同者。

雨量，年總計均較往年為高。成都1819.2公厘，較之過去四年平均，高達57.2公厘。巴縣1191.5公厘，較之準平均，多95.7公厘，故如單就其年總計以觀，宜不致有旱災。惟一考二十五年秋季雨量之減少，與本年各季雨量之分配，則知本年夏季各月，雨量均有顯著增加，雖不患霖，而甚患不均也。

如以各地二十五年十一月至本年四月，及本年五至十月兩半年之雨量，加以比較，有如下表：

	廿五年十一月至廿六年四月雨量總計	二十六年五至十月雨量總計	冬夏二半年之比	過去年份兩半年之平均比
成都	133.5	1677.0 mm	12.6	8.0
巴縣北碚	176.1	1004.1	6.0	3.9

即本年成都夏半年之雨量，大於冬半年之十二倍以上。重慶夏半年之雨量，亦為冬半年之六倍，均遠大於過去年份之平均比。

如更以二十五年十二月，及二十六年一月，二月為冬，三，四，五月為春，六，七月，八月為夏，九，十，十一月為秋，以觀各地雨量之四季分配，則如下表：

成 都	二十五年	冬	春	夏	秋
	二十六年	3	11	70.2	15.8 %
					11.3 %

(4)

北 碚	過去年份 之平均分配	3	16	60.0	21.0 %
	二十五年				8.0
	二十六年	3.6	21.6	47.1	27.7
	過去年份 之平均分配	7.0	23.0	45.0	22.0

致全省主要作物，如小麥，蠶豆，豌豆等，係秋種春收，水稻之栽培，係賴儲蓄秋冬之水，以爲翌年四月插秧之用，故春秋二季之雨量，於農業上關係實極重要，由廿五年秋至本年春季雨量之減少，與此時期中，日照及蒸發之增加，遂以造成本年稀有之旱災。

氣壓，成都本年各月均較過去四年平均爲高，二，四，五，六，七，八，十等月高達3公厘。九及十一月，高逾4公厘，十二月高逾5公厘，年平均高2.96公厘。爲又一至可注意之現象。

濕度，成都除一，三，四，十一各月外，均較過去四年平均爲高。三月較過去四年平均低5.2%，六月較過去四年平均高9%。巴縣一至五月，均較二十五年爲低，三月差數最大，達3.8%，六至十二月，均較二十五年爲高，八月高達17.2%，六及十月高10.9%及13.7%

雲量，成都一至五月較過去四年平均減少，六至十月增加。蒸發量反之，一至五月增加，六至十月減少。日照除六，七，九等月減少外，其餘各月均較過去四年平均增加。去秋之旱與今夏之多雨，又於此可見。

註：成都過去四年平均，係根據川大理學院22至25年四年之紀錄，北碚之偏差係與重大二十五年之紀錄比較。

民國二十六年樂山逐月氣象要素平均表

項目 月份	氣 壓				氣 溫						絕對濕度					
	平均	最高平均	最低平均	絕對最高	絕對最低	平均	最高平均	最低平均	較差平均	絕對最高	絕對最低	平均	絕對最大	絕對最小		
	700mm+	700mm+	700mm+	700mm+	700mm+	°C	°C	°C	°C	°C	°C	mm	mm	mm		
1	34.85	41.66	28.13	45.77	31.37	7.2	11.1	-2.8	8.3	16.9	-0.9	5.34	7.24	3.20		
2	38.10	40.00	36.14	46.14	29.79	10.2	14.8	5.4	7.4	21.5	1.7	9.5	9.5	5.31		
3	31.16	37.27	31.41	46.78	22.57	15.0	20.2	7.4	10.8	26.7	3.1	7.3	10.75	2.51		
4	31.2	36.56	30.43	44.00	19.41	19.3	24.5	14.6	9.9	37.0	7.3	10.25	14.25	5.67		
5	31.65	34.01	29.61	39.85	21.22	23.1	28.7	18.3	10.4	38.7	13.9	13.45	22.66	7.23		
6	28.27	30.32	27.18	34.15	21.86	24.3	29.0	20.7	5.3	36.1	17.3	16.65	21.90	11.94		
7	26.85	28.31	25.26	31.25	21.95	26.1	30.5	22.6	7.9	36.6	19.6	19.25	24.57	14.77		
8	24.02	29.22	24.54	20.50	21.94	26.1	30.3	22.8	8.0	36.5	20.0	19.65	24.55	15.26		
9	33.73	35.11	32.21	37.62	27.25	21.7	24.8	19.2	5.6	32.1	16.4	16.29	21.27	12.66		
10	39.44	39.05	36.57	43.77	31.95	18.1	21.6	15.6	6.0	27.3	10.4	25.19	26.77	7.10		
11	39.73	41.85	37.73	47.45	21.66	11.5	14.9	8.9	6.0	20.9	1.9	27.7	30.25	3.01		
12	42.38	44.44	40.40	50.81	35.05	9.0	11.8	6.9	4.9	20.7	4.6	6.83	7.29	1.20		
全年	34.5	36.41	29.56	50.46	17.41	17.7	21.9	13.9	8.0	38.7	-0.9	14.5	24.43	1.80		
項目 月份	相對濕度		雲						降 水 量			風		蒸發量		能 見 度
	平均	絕對	雲		降 水		霧		露		風		蒸發量			
	%	%	0-10	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
1	70.1	28.0	8.2	1.6					1.6	14	W	1.6	15.4	3.4	6.3	
2	70.0	26.8	7.8	15.0					15.0	3.0	SSW	1.7	24.8	2.6	6.0	
3	68.9	23.9	6.8	15.9					15.9	5.4	WWS	1.7	24.8	2.2	6.5	
4	64.7	23.1	6.6	64.5					64.5	14.1	SSW	1.5	32.3	6.5	6.2	
5	64.8	23.3	7.9	141.1					141.1	35.9	WSN	1.5	11.78	8.0	5.4	
6	75.6	39.0	8.1	87.2					87.2	17.7	WSN	1.6	22.9	6.2	6.5	
7	79.2	38.7	8.6	168.3					168.3	62.8	WSW	1.8	74.1	5.4	6.7	
8	82.3	43.7	7.9	562.2					562.2	147.1	WSW	2.0	24.8	4.8	6.6	
9	84.6	52.5	7.7	174.9					174.9	39.5	WSW	1.6	45.8	5.5	6.5	
10	79.1	26.3	9.6	96.7					96.7	17.8	SSW	1.6	46.0	3.0	6.2	
11	75.1	39.2	8.8	16.9					16.9	9.0	WSW	1.7	24.3	1.9	5.6	
12	80.5	20.7	8.7	21.8					21.8	4.9	WSW	1.4	14.7	1.2	6.3	
全年	73.7	20.7	8.2	1360.6					1360.6	147.1	WSW	1.7	127.8	5.0	6.2	

地 點：樂山東坡樓 北緯 102°34'N 東經 104°10'30"E

觀測時間：3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24 hrs. 120°E. M. T. 高度 3100 m.

(6)

民國二十六年樂山氣象綱要

項目 月份	各種天氣日數																	
	氣						濕						晴	曇	陰	雨	雪	積雪
	最低 °C	最低 °C	平均 °C	平均 °C	平均 °C	最高 °C	最高 °C	最高 °C	最高 °C	最高 °C	最高 °C	最高 °C						
1	7												5	2	22	27	1	
2													4	12	12	7		
3													6	5	12	6		
4													7	3	7	13		
5				5				7	13	9	13	9	7	7	7	10		
6				10				20	24	11	21	3	1	7	9	13		
7		1		12				24	28	21	4		1	6	4	20		
8		1		20	2			29	31	21	3		2	6	3	20		
9				30	1			14	16	22			2	1	9	20		
10				1				6					2	2	14	15		
11													2	2	17	6		
12													2	2	16	11		
全年	4	3		69	3			141	79	13			28	53	124	149	1	

項目 月份	各種天氣日數																
	雷雨	濕霧	霧	霜	低霧	霧	霜	露	大風	雷	閃電	月暈	日華	月暈	月暈	虹	
1		2	11	4	4	2		1							1		
2			14	7	2	6		7							5		
3			10	9	3	6		2							12		
4			9	7	6	4		5							7		
5	1	3	14	2	4	10		16	1	3	5	3			12		
6	5	4	16	2	10	8		15	1	2	3	3			14		
7	7	7	16	2	10	5		17	1	7	4	3			15	2	
8	13	6	17	2	10	6	1	6	1	15	17	1		1	8	4	
9		5	15	2	10	6		9		2	4				15	1	
10		5	13	2	6	11		8							10	4	
11		11	15	1	11			2							3	1	
12		5	11												3	4	
全年	25	74	114	40	89	19		3	26	4	29	36	17	113	2	28	4

(7.)

民國二十六年樂山每五日氣溫平均(°C)及降水量(mm)統計表

月份 項目	一 月							二 月							
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	總計 平均	1-5	6-10	11-15	16-19	20-24	25-31	總計 平均	
氣溫	7.3	4.6	6.2	7.2	7.5	7.4	7.4	10.4	12.1	7.3	9.0	10.5	12.7	10.2	
降水量	II	0.2		1.4			1.6		9.1	5.9	2.0		II	11.0	
月份 項目	三 月							四 月							
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	總計 平均	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	總計 平均	
氣溫	16.6	14.9	13.3	14.9	14.1	15.4	14.8	13.0	19.1	24.6	24.8	17.1	17.5	17.4	
降水量		4.9		5.1	II	5.9	15.9	25.8	0.2		II	12.9	25.6	64.5	
月份 項目	五 月							六 月							
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	總計 平均	1-5	6-10	11-15	16-19	20-24	25-29	總計 平均	
氣溫	19.0	24.3	26.1	26.1	24.4	19.6	23.3	20.6	24.8	22.4	23.5	24.8	27.8	24.0	
降水量	3.9	2.4	17.6	35.6	6.2	75.5	141.2	2.2	22.6	28.4	14.2	1.6	18.6	87.6	
月份 項目	七 月							八 月							
	30-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	總計 平均	30-3	4-8	9-13	14-18	19-23	24-28	總計 平均	
氣溫	26.5	25.2	24.4	24.4	28.0	28.2	26.1	27.3	27.8	25.5	25.7	27.5	24.6	26.4	
降水量	19.8	26.7	67.1	35.8	II	7.0	166.4	35.3	174.0	109.1	13.9	0.1	168.7	451.1	
月份 項目	九 月							十 月							
	29-2	3-7	8-12	13-17	18-22	23-27	總計 平均	28-2	3-7	8-12	13-17	18-22	23-27	總計 平均	
氣溫	22.4	23.7	22.7	21.3	21.3	21.6	22.1	19.6	19.4	19.0	17.4	19.4	17.6	18.7	
降水量	62.3	42.7	39.0	0.9	62.3	19.7	216.9	8.5	4.7	35.3	17.7		23.1	89.1	
月份 項目	十 一 月							十 二 月							
	28-1	2-6	7-11	12-16	17-21	22-26	總計 平均	27-1	2-6	7-11	12-16	17-21	22-26	總計 平均	
氣溫	13.9	16.0	13.3	13.5	10.4	5.9	12.1	8.9	10.6	10.5	11.2	7.8	5.8	7.1	9.0
降水量	4.1	9.3		0.1	6.0	0.5	20.0		9.5	9.8	II		0.4	2.0	21.8

(8.)

民國二十六年樂山風向時數

風向 月份	N	NNE	NE	EVE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	WNW	W	V	C	總數	
1	22	5	11	4	14	2	4	6	24	24	20	10	31	5	2			2	186	
2	7	15	9	5	3	15	2	19	15	33	5	13	11	9		6		1	168	
3	8	14	2	12	4	16	5	21	9	14	6	21	11	20	1	12			186	
4	10	13	4	13	2	14	2	11	13	25	6	24	9	12		16			186	
5	4	11	5	8		2	2	18	22	22	3	38	9	23	2	5			186	
6	6	11	1	14	1	7	3	16	11	20	3	33	19	11	3	21			186	
7	14	22	2	10	1	5		7	10	21	5	45	14	16	3	11			186	
8	13	15	1	11	5	7	1	17	14	21	6	40	8	16	3	5		3	186	
9	6	3	9	4	2	6		23	11	26	14	44	13	11	2	9			186	
10	3	14	5	7	1	4	1	28	11	37	10	28	15	16	1	4			186	
11	1	10	9	15	3	12	2	15	15	29	8	46	8	6		1			186	
12	4	7	7	10	5	2	1	12	5	23	27	44	10	14	3	7			186	
總數	98	144	56	113	41	94	23	193	163	295	113	386	158	179	20	100	1	11	2196	
頻數	45	67	25	51	1.8	43	1.0	89	75	136	5.1	17.7	7.2	8.2	0.9	4.5			0.5	100

民國二十六年樂山風向頻數

風向 月份	次 數 (合成八方向)										百分數 (合成四方向)						總數	
	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	V	C	N	E	S	W	V	C		
1	27	16	17	8	39	37	36	4		2	19.9	15.6	33.3	30.1		1.1	100	
2	19	19	13	19	41	28	21	7		1	19.0	19.1	38.7	22.6		0.6	100	
3	21	15	18	23	27	23	37	22			21.5	19.9	26.9	31.7		0.1	100	
4	25	17	15	14	31	30	31	17			23.3	17.3	29.4	30.0			100	
5	13	15	6	13	45	33	41	20			16.6	10.8	36.6	36.0			100	
6	22	13	12	14	29	30	41	19			21.1	14.5	28.3	36.1			100	
7	31	18	8	6	24	38	45	16			25.8	10.8	24.7	38.7			100	
8	23	14	14	13	33	37	36	13		3	19.9	14.5	31.2	32.8		1.6	100	
9	15	7	7	14	36	49	40	12			13.3	9.4	35.3	39.0			100	
10	12	16	6	17	44	42	37	11		1	13.4	12.9	39.3	33.9		0.5	100	
11	7	21	17	15	37	46	34	3			10.6	19.4	37.2	32.8			100	
12	11	16	21	8	22	61	39	13			14.0	12.4	36.6	40.3			2.7	100
總數	226	187	144	164	408	444	438	157	1	11	18.2	14.7	32.7	33.9			0.5	100

(9.)

民國二十六年樂山之風向與各項氣象要素(平均或總數)

(單位與下表同)

項目	風向																C	平均	
	N	NNE	NE	EVE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW			
風力	1	2	2.6	2.0	2.6	1.7	1.7	1.8	1.6	1.4	1.2	1.4	1.3	1.7	2.2	1.7		1.6	
風度	17.7	17.7	17.5	18.8	18.4	19.2	17.2	19.8	18.2	17.5	17.3	18.1	17.5	17.1	20.6	19.4	16.2	10.5	17.7
絕對溫度	12.5	12.8	9.06	11.5	8.5	8.56	8.16	11.83	11.24	11.49	10.89	12.89	9.91	12.90	14.69	12.21	12.38	15.27	11.17
相對溫度	75.5	73.9	76.5	75.7	65.0	64.2	61.0	65.1	69.3	72.3	75.6	71.7	72.5	77.7	75.4	73.0	72.0	72.1	73.8
降水量	77.8	307.2	16.0	16.2		0.7		31.5	38.2	106.1	4.0	28.9	48.8	170.4		9.2	48.2		1328.3
日	8	16	7	12		2		4	9	14	3	38	7	12		8	9		145

風向與降水量係以八方向統計

民國二十六年樂山每隔三小時氣象要素平均表

項目 時間	氣壓 700 mm	氣溫 °C	濕度		雲量 0-10	降水量 mm
			絕對	相對		
			mm	%		
3	34.70	15.9	11.82	81.1		
6	34.77	15.1	11.91	85.5	8.6	775.3
9	35.68	16.0	12.21	83.8	8.4	177.9
12	34.76	19.2	11.91	68.1	7.9	122.6
15	33.14	20.8	11.43	47.7	7.7	41.4
18	33.57	19.5	11.38	63.4		94.6
21	34.41	18.1	11.72	72.2		148.1
24	35.22	16.9	11.79	75.5		
總數 平均	34.56	17.7	11.76	73.8	8.2	1259.9

民國二十六年樂山氣象綱要

一年中絕對最高氣壓	50.46	mm	12月	18日	11時
一年中絕對最低氣壓	17.41	mm	4月	12日	17時
一年中絕對最高氣溫	38.7	°C	6月	17日	
一年中絕對最低氣溫	-0.9	°C	1月	7日	
一日中最多降水量	147.1	mm	8月	8日	
早霜	期		11月	26日	
終霜	期		12月	15日	
早雪	期		1月	6日	
終雪	期		1月	6日	

民國二十六年內江逐月氣象要素平均表

項目 月份	氣 壓					氣 溫					絕對濕度			
	平 均	最 高 平 均	最 低 平 均	絕 對 最 高	絕 對 最 低	平 均	最 高 平 均	最 低 平 均	終 表 平 均	絕 對 最 高	絕 對 最 低	平 均	絕 對 最 大	絕 對 最 小
	700mm ±	700mm ±	700mm ±	700mm ±	700mm ±	°C	°C	°C	°C	°C	°C	mm	mm	mm
	700mm ±	700mm ±	700mm ±	700mm ±	700mm ±	°C	°C	°C	°C	°C	°C	mm	mm	mm
1	37.98	40.32	35.74	46.80	27.50	7.4	11.7	3.8	8.0	16.4	-1.7	5.74	7.69	2.87
2	36.28	38.49	34.26	45.10	25.60	10.0	14.2	6.0	8.2	21.9	1.3	6.74	10.23	4.28
3	35.01	36.32	33.81	46.60	18.40	15.6	21.0	10.3	10.7	27.6	2.7	8.50	12.21	5.01
4	30.10	31.27	28.04	41.55	12.90	19.9	24.9	15.6	9.3	38.0	9.6	11.97	17.07	6.57
5	25.42	31.50	27.25	37.25	17.20	22.9	27.4	19.2	10.1	37.9	15.0	11.21	22.20	15.81
6	26.45	27.51	24.44	32.26	17.36	25.1	29.4	21.4	8.0	37.9	18.0	19.25	22.25	13.87
7	23.60	25.00	20.00	30.00	18.00	27.4	32.4	23.9	8.5	36.4	19.2	21.73	27.15	15.20
8	25.20	26.42	23.66	30.00	18.64	27.7	32.7	24.1	8.6	37.0	21.4	23.13	28.04	18.16
9	31.33	33.36	29.99	39.00	14.84	23.0	26.3	20.5	5.7	35.2	18.1	17.91	24.30	12.25
10	36.38	37.97	34.54	43.60	27.99	18.6	21.8	16.4	5.4	27.3	10.9	18.40	18.17	7.65
11	38.78	40.73	36.55	47.20	28.67	11.6	15.2	9.1	5.2	23.8	2.7	8.25	12.25	5.25
12	38.25	40.44	36.19	47.60	20.00	9.4	12.2	7.3	6.9	18.5	3.4	7.51	10.25	3.35
全年	32.21	34.17	30.11	47.60	12.90	18.3	23.0	14.8	7.8	39.7	-1.7	13.29	20.40	3.39
項目 月份	相對濕度		降 水 量							風		蒸 發 量		能 度
	平 均	總 數 最 小	雲 量	雨	雪	霧	露	合計	最 大 日 內 量	向	力	總 計	最 大 日 內 量	
	%	%	0-10	mm	mm	mm	mm	mm	mm	最 多	B.S	mm	mm	
	%	%	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
1	75.3	46.6	7.4	2.5				2.5	2.1		0.8	32.5	2.1	7.7
2	77.5	48.3	7.3	17.7				17.3	6.0		1.0	38.2	3.2	7.6
3	65.6	41.1	5.5	11.3			0.1	11.3	5.6		1.4	116.8	7.7	7.9
4	72.1	29.7	7.3	41.0				41.0	12.4		1.1	111.7	10.5	7.4
5	71.2	27.0	7.4	113.3				113.3	21.9		1.1	146.1	10.2	7.6
6	82.1	38.8	7.5	176.5				176.5	35.8		0.9	125.0	8.1	7.5
7	81.8	47.7	7.2	246.5				246.5	169.2		1.2	133.6	8.4	7.9
8	85.0	49.3	7.5	373.7				373.7	61.6		1.1	127.3	7.9	8.0
9	85.4	52.0	8.9	88.4				88.4	29.2		1.3	72.9	7.1	7.6
10	84.2	41.4	8.6	46.0			0.1	46.1	16.8		1.1	57.4	3.5	7.3
11	80.8	44.0	8.5	8.8				8.8	3.9		1.4	38.4	3.8	7.4
12	85.0	37.0	8.6	16.2				16.2	3.5		1.3	20.7	1.5	7.2
全年	78.8	27.0	7.6	1125.9				0.5	1136.4	169.2	1.1	922.5	10.5	7.6

地點：內江公園

北緯 Lat. 29°25' N 東經 Lon. 105°03' E

觀測時間：3.6.9.12.15.18.21.24 hrs 120° E.M.T. 高度 317 m.

(12.)

民國二十六年內江氣象綱要

項目	各種天氣日數																									
	氣溫										晴	陰	陰	雨	雪	積雪										
	最低 0.0	最低 -1.0	平均 0.0	平均 2.0	平均 3.0	最高 0.0	最高 2.0	最高 3.0	最高 3.0	最高 4.0																
月份	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	全年	3	20	86	6	60	67	23	46	34	135	130		
項目	各種天氣日數																									
	雷雨	濃霧	霧	霜	低霧	霜	霜	霧	大風	雷	閃電	日暈	日華	月暈	月華	虹										
																	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月份	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	全年	16	52	3	5	82	19	1	4	6	57	10	2	

民國二十六年內江 每五日氣溫平均(℃)及降水量(mm)統計表

項目	一 月							二 月							
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	總計 平均	31-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-1	總計 平均	
氣溫	7.7	4.0	6.0	8.2	7.4	10.3	7.3	9.8	12.1	7.7	9.3	9.8	11.0	10.0	
降水量		2.5					2.5		6.0	6.4	5.0	0.4		17.0	
項目	三 月							四 月							
	2-6	7-11	12-16	17-21	22-26	27-31	總計 平均	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	總計 平均	
氣溫	18.0	15.3	14.5	16.8	14.0	15.9	15.8	15.6	20.0	25.4	22.7	17.4	18.3	17.9	
降水量		3.6		0.9	0.5	6.3	11.3	23.8				10.5	6.3	46.6	
項目	五 月							六 月							
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	總計 平均	31-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	總計 平均	
氣溫	19.7	25.4	26.7	26.6	26.3	20.0	24.1	24.2	25.5	27.6	24.5	23.4	28.0	24.9	
降水量	22.8	1.8		18.3	8.8	50.6	120.3	19.3	15.4	59.7	10.3	0.7	58.8	174.2	
項目	七 月							八 月							
	10-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	總計 平均	30-3	4-8	9-13	14-18	19-23	24-28	總計 平均	
氣溫	27.2	27.1	27.9	25.9	29.1	28.3	27.6	28.7	28.4	27.3	27.2	28.4	27.6	27.9	
降水量	15.0	0.3		199.2	10.8	28.9	254.2	71.7	123.7	40.9	4.7	37.3	93.1	378.5	
項目	九 月							十 月							
	29-2	3-7	8-12	13-17	18-22	23-27	總計 平均	28-2	3-7	8-12	13-17	18-22	23-27	總計 平均	
氣溫	24.0	26.6	23.9	21.0	23.3	22.9	23.6	20.5	20.0	19.6	17.7	19.0	18.6	19.2	
降水量	4.3		57.2	9.0	7.0	3.2	80.7	9.0	38.5	0.5	2.3	0.1	2.1	52.5	
項目	十 一 月							十 二 月							
	28-1	2-6	7-11	12-16	17-21	22-26	總計 平均	27-1	2-6	7-11	12-16	17-21	22-26	27-31	總計 平均
氣溫	14.5	16.2	13.4	13.7	10.6	5.9	12.3	8.7	11.1	10.9	11.3	7.7	7.5	8.1	10.9
降水量	1.5				7.2	1.6	10.3		7.9	1.3	0.4	3.5	3.4		16.5

(14.)

民國二十六年內江風向特數

風向 月份	風向																V	C	總數
	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	S _W	WSW	W	WNW	NW	NNW			
1	24	6	10	5	6	7	8		2	1	2	3	3	2	19	6	82	186	
2	18	14	6	5	12	11	10	8	4		3	2	9	3	12	10	41	168	
3	29	8	22	7	14	6	14	7	6	1	2	1	9	8	13	10	29	186	
4	20	15	19	6	15	6	11	6	8	1	2	6	11	2	11	10	31	180	
5	19	3	4	3	9	13	17	10	11	5	6	4	12	8	10	7	45	186	
6	9	5	6	1	6	7	21	11	10	2	1	2	14	4	28	5	48	180	
7	23	6	5	3	1	3	13	11	7	5	4	4	18	8	38	8	29	186	
8	9	6	2	6	7	16	17	11	10	4	2	6	17	11	30	8	24	186	
9	23	5	1	3	4	10	12	6	5	4	1	5	11	13	23	14	40	180	
10	14	11	9	1	7	9	12	16	6	5	2	1	7	8	24	5	49	186	
11	23	10	12	6	2	9	22	6	6	2	1	3	7	11	22	13	25	180	
12	14	9	10	6	10	7	26	9	9	5	4	2	12	6	31	9	17	186	
總數	225	98	106	52	93	104	183	101	84	35	30	39	130	84	261	105	460	2190	
百分數	10.2	4.5	4.8	2.4	4.2	4.8	8.4	4.6	3.8	1.6	1.4	1.8	5.9	3.8	11.9	4.8	21.0	100.0	

民國二十六年內江風向頻數

項目 月份	次數 (合成八方向)										百分數 (合成四方向)						總數
	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	V	C	N	E	S	W	V	C	
1	30	15	12	12	3	3	6	23		82	26.3	14.0	5.4	10.2		44.1	100.0
2	30	15	20	20	8	4	11	19		41	28.0	22.6	11.9	15.1		24.3	100.0
3	38	27	21	20	11	3	13	22		29	33.9	24.8	11.8	14.0		15.6	100.0
4	32	30	21	17	12	5	15	17		31	31.1	24.4	12.8	14.4		17.0	100.0
5	24	7	17	29	18	11	18	17		45	19.4	18.8	20.4	17.2		24.2	100.0
6	14	10	9	30	17	3	17	20		48	19.4	16.1	18.3	19.4		26.3	100.0
7	30	9	4	20	15	9	24	46		29	30.6	10.2	15.6	28.0		15.6	100.0
8	16	8	18	30	18	7	25	40		24	21.5	19.9	19.4	25.3		16.9	100.0
9	32	5	11	20	10	5	20	37		40	29.0	13.3	12.2	22.8		22.2	100.0
10	22	16	11	25	16	6	11	30		49	24.2	16.7	17.2	15.6		26.3	100.0
11	35	18	9	30	11	3	15	34		25	33.9	18.3	15.0	18.9		13.9	100.0
12	27	18	16	34	16	8	16	28		17	27.4	22.6	19.9	21.0		9.1	100.0
總數	326	180	169	287	155	67	161	325		460	27.1	18.5	15.0	18.5		21.0	100.0

(15)

民國二十六年內江之風向與各項氣象要素(平均或總數)

(單位與下表同)

項目	風向																C 平均
	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NNW	N	
風力	1.8	1.6	1.6	1.4	1.4	1.3	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.2	1.6	1.5	1.3
溫度	13.5	19.0	19.9	18.4	19.9	20.4	20.0	21.1	20.3	19.0	18.5	16.8	19.2	18.1	18.4	19.0	17.4
絕對溫度	12.89	13.12	13.30	12.79	13.39	12.93	13.31	13.78	13.49	14.33	13.13	12.35	13.45	13.17	13.18	13.34	13.09
相對溫度	75.1	76.6	71.3	75.3	70.4	67.7	71.1	73.0	71.7	73.9	77.7	81.7	74.4	79.0	77.4	75.7	85.0
降水量	283		94.6		60.6		84.3		56.1		47.9		69.0		24.7		16.0
雨	33	6	3	3	3	4	9	3	5	4	3	3	8	9	30	12	23

風向與降水量係以八方向統計

民國二十六年內江每隔三小時氣象要素平均表

項目 時間	氣壓		溫度		雲量	降水量
	700 mm	°C	絕對	相對		
	mm	°C	mm	%	0-10	mm
3	32.27	16.2	13.28	88.4		
6	32.78	15.4	12.93	89.9	8.3	661.9
9	33.37	17.3	13.14	82.1	7.9	102.2
12	32.77	20.5	13.27	68.7	7.1	69.2
15	30.97	21.1	13.26	64.2	7.6	144.8
18	30.85	20.3	13.21	70.1	7.3	93.1
21	32.32	18.0	13.60	81.0		65.1
24	32.74	16.9	13.45	86.1		
總數 平均	32.26	18.3	13.29	78.8	7.8	1136.3

民國二十六年內江氣象綱要

一年中絕對最高氣壓	47.60	mm	12月	13日
一年中絕對最低氣壓	12.90	mm	4月	13日
一年中絕對最高氣溫	39.7	°C	5月	17日
一年中絕對最低氣溫	-1.7	°C	1月	11日
一年中最多降水量	169.2	mm	7月	15日
平均霜期	25年	12月	21日	
平均霜期	26年	2月	21日	
平均雲				
平均雲				

民國二十六年達縣縣用氣象要素平均表

項 目 月 份	氣 壓					氣 溫						絕 對 濕 度		
	平 均	最 高 平 均	最 低 平 均	絕 對 最 高	絕 對 最 低	平 均	最 高 平 均	最 低 平 均	教 法 平 均	絕 對 最 高	絕 對 最 低	平 均	絕 對 最 大	絕 對 最 小
	700 ^{mm} ₊	700 ^{mm} ₊	700 ^{mm} ₊	700 ^{mm} ₊	700 ^{mm} ₊	°C	°C	°C	°C	°C	°C	mm	mm	mm
1	40.71	42.82	38.54	47.46	30.70	6.7	10.9	3.2	7.5	16.5	-2.0	5.04	5.63	4.43
2	37.11	40.25	37.36	47.44	28.63	9.4	13.4	5.8	7.6	21.5	2.0	6.29	6.95	5.58
3	35.06	38.49	32.04	43.02	23.37	14.5	19.1	9.7	9.8	24.4	3.1	7.47	8.22	6.68
4	33.62	36.84	31.06	43.75	18.67	18.8	23.2	15.0	8.3	25.3	2.6	10.51	12.06	9.17
5	32.05	33.32	30.03	39.97	21.42	23.6	28.5	19.0	9.6	37.7	1.4	13.46	15.22	11.53
6	28.67	29.73	27.19	34.03	21.66	25.4	29.2	21.6	7.5	36.4	1.8	17.16	18.45	15.04
7	26.19	27.25	25.84	31.22	21.52	27.2	31.7	24.2	7.5	37.4	2.6	22.47	23.46	18.92
8	27.72	28.85	26.36	32.60	20.93	28.3	32.9	24.8	8.1	37.6	2.3	21.94	23.63	19.32
9	34.37	35.81	32.72	40.81	27.83	22.7	26.9	22.2	5.8	35.6	1.8	16.36	17.32	14.93
10	38.97	40.39	37.35	45.86	32.88	18.3	21.6	15.8	5.8	27.2	1.0	12.19	13.52	10.79
11	41.41	43.77	39.47	49.03	31.67	11.0	14.6	7.9	6.7	23.0	1.5	12.25	13.12	10.44
12	40.87	42.22	38.93	47.66	32.18	9.1	12.0	6.6	5.4	18.3	2.5	12.20	13.52	10.10
全年	34.89	36.70	33.01	42.66	32.67	7.9	22.0	14.5	7.5	37.7	-2.0	12.18	23.68	14.43

項 目 月 份	相 對 濕 度		降 水 量						風		蒸 發 量		能 見 度	
	平 均	絕 對 最 大	雨	雪	霧	露	合 計	一 最 多 日 量	向 力	總 計	一 最 大 量			
	%	%	mm	mm	mm	mm	mm	mm	B.S	mm	mm			
			0-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	最多			0-9		
1	70.0	35.4	6.9		4.6	0.1		4.7	3.5	N	1.3	46.4	3.1	5.7
2	72.8	36.0	7.7		14.5			14.5	6.3	NNW	1.2	35.0	2.9	6.2
3	63.1	30.5	6.5		21.8			21.8	7.6	N	1.5	104.0	5.1	6.0
4	49.3	22.2	7.2		44.4			44.4	16.7	N	1.3	100.0	8.7	5.4
5	26.0	25.0	7.2		86.5			86.5	17.8	S	1.6	132.6	9.3	7.0
6	72.2	36.5	7.9		108.5			108.5	31.7	N	1.1	100.9	6.3	6.7
7	76.6	42.0	7.8		201.5			201.5	74.7	N	1.2	103.7	5.1	7.0
8	77.7	45.0	7.6		227.0			227.0	47.6	NNW	1.1	98.3	5.1	7.2
9	82.6	40.1	8.9		146.0			146.0	45.6	N	1.4	57.8	4.9	6.4
10	77.5	32.4	8.4		52.6			52.6	18.0	N	1.1	42.2	3.2	5.8
11	74.1	25.4	7.7		11.1	0.2		11.3	7.1	N	1.2	41.4	2.1	5.7
12	72.2	29.3	8.4		12.5	2.4		12.9	4.5	N	1.0	19.9	1.7	5.6
全年	73.1	22.8	7.7		924.4	4.6		929.1	74.7		1.3	322.5	9.3	6.3

地點：達縣北子壩

北緯 26° 31' N 東經 104° 16' 32" E

觀測時間：3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24 HRS.

105° E. M. T.

(18.)

民國二十六年遼寧氣象綱要

項 月 份	各 種 天 氣 日 數										晴	曇	陰	雨	雪	積雪
	氣 溫					濕 度										
	最高 0% 0°C	最低 2% 2°C	平均 3% 3°C	平均 3% 3°C	平均 3% 3°C	最高 5% 5°C	最高 5% 5°C	最高 5% 5°C	最高 5% 5°C	最高 5% 5°C						
1	4										3	13	12	3	1	
2											5	15	15	5		
3											4	16	4	7		
4											7	10	5	13		
5			1	10	16	21	25	4	1	4	5	5	7	4	18	
6		1	12	16	21	25	4				5	5	5	14		
7											3	7	4	14		
8											3	6	2	14		
9											4	4	11	12		
10											4	4	11	12		
11											3	4	11	12		
12											3	4	11	12		
總數	4	31		77	10		51	63	21		40	80	102	143	1	
平均	4	31		77	10		51	63	21		40	80	102	143	1	
項 月 份	各 種 天 氣 日 數										閃電	日暈	月暈	月華	虹	
	雷雨	濕霧	霧	霜	低霧	覆	霜	露	大風	雷						
1					1		3	4								
2					1		3	8								
3					1		3	11	2	1						
4					2		3	8	13	2						
5	2				2		3	13	9	2	1	1				
6	4				3		3	10	10	3	1	1				
7	4		1		3		3	10	8	1	1	1				
8	1				3		3	10	8	1	1	1				
9	1				3		3	10	8	1	1	1				
10		1			3		3	10	8	1	1	1				
11		1			3		3	10	8	1	1	1				
12		1			3		3	10	8	1	1	1				
總數	15	6	20		9		6	74	15	13	8	3				10
平均	15	6	20		9		6	74	15	13	8	3				10

民國二十六年遂寧每五日氣溫平均(°C)及降水量(mm)統計表

月份 項目	一 月							二 月							
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	總計 平均	31-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-1	總計 平均	
氣溫	7.2	3.1	5.8	6.9	7.0	9.8	6.6	7.7	11.1	7.7	9.6	8.9	10.1	9.5	
降水量	I	4.7	I	I	I	I	4.7	I	6.3	4.4	I	3.8	I	14.5	
月份 項目	三 月							四 月							
	2-6	7-11	12-16	17-21	22-26	27-31	總計 平均	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	總計 平均	
氣溫	16.8	14.6	13.8	14.9	12.3	14.8	14.5	12.9	18.0	24.8	23.1	16.7	18.2	18.8	
降水量	I	2.9	I	8.1	5.0	5.8	21.8	30.7	1.0	I	0.2	6.7	5.8	44.4	
月份 項目	五 月							六 月							
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	總計 平均	31-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	總計 平均	
氣溫	19.4	23.8	27.1	26.5	26.1	20.9	23.6	21.6	26.3	24.1	23.4	26.0	28.9	25.1	
降水量	17.9	14.0	I	31.4	14	21.8	86.5	6.6	7.3	31.0	40.1	20.9	2.6	108.5	
月份 項目	七 月							八 月							
	30-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	總計 平均	30-3	4-8	9-13	14-18	19-23	24-28	總計 平均	
氣溫	26.8	26.5	28.1	25.4	28.7	29.8	27.6	28.1	29.2	28.7	27.4	29.6	27.8	28.5	
降水量	19.9	19.8	16.9	90.0	17.2	36.7	201.5	8.2	78.4	14.9	1.7	28.1	62.8	227.0	
月份 項目	九 月							十 月							
	29-3	3-7	8-12	13-17	18-22	23-27	總計 平均	28-2	3-7	8-12	13-17	18-22	23-27	總計 平均	
氣溫	22.2	24.3	23.1	20.9	23.0	22.2	23.3	20.7	20.3	19.3	17.0	18.8	14.5	18.5	
降水量	10.8	5.0	5.2	14.2	40.6	13.2	146.0	18.1	50.6	7.4	5.1	0.2	7.2	9.6	
月份 項目	十 一 月							十 二 月							
	28-1	2-6	7-11	12-16	17-21	22-26	總計 平均	27-1	2-6	7-11	12-16	17-21	22-26	27-31	總計 平均
氣溫	14.1	15.8	12.3	12.6	9.8	6.1	11.8	8.2	10.5	11.0	10.2	7.5	7.3	8.0	9.0
降水量	10.0	1.1	I	I	8.0	2.2	11.3	I	5.7	1.6	0.2	2.5	0.4	0.5	10.9

民國二十六年遂寧風向時數

風向 時數	風向																C	總數
	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW		
1	48	18	12	8	8	4	9	3	13	3	4	3	1	3	15	34		186
2	36	10	6	6	16	7	6	7	7	2	3	1	4	—	11	46		168
3	37	22	14	8	10	3	14	13	10	7	8	2	1	5	9	23		186
4	32	35	11	12	9	5	11	12	8	1	4	1	1	—	6	26		180
5	32	17	1	11	13	14	14	19	17	8	8	6	2	17	6	1		186
6	33	21	5	7	12	8	13	20	18	6	5	—	3	—	9	20		180
7	46	22	7	7	8	10	5	8	4	1	—	—	3	3	4	37		186
8	32	22	4	6	7	6	16	13	12	4	1	5	1	12	16	29		186
9	52	11	6	2	5	10	14	11	12	—	1	—	2	4	13	35		180
10	69	14	4	4	9	15	5	8	7	1	1	—	3	4	9	33		186
11	50	23	7	9	20	14	7	7	4	—	1	—	—	—	9	27		180
12	59	18	6	5	8	6	15	4	5	3	2	—	1	1	13	40		186
總數	626	231	83	85	125	122	129	131	117	36	38	23	22	50	139	353		5190
百分數	24.0	10.5	3.8	3.9	5.7	4.7	5.9	6.0	5.3	1.6	1.7	1.1	1.0	2.3	6.4	13.1		100

民國二十六年遂寧風向類數

項 月份	次數 (各成八方向)										百分數 (各成四方向)						總數
	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	Y	C	N	E	S	W	Y	C	
1	74	25	14	12	16	7	4	34			55.9	17.2	14.0	12.9			100
2	64	14	22	13	12	5	4	34			52.4	20.8	12.5	14.3			100
3	59	29	15	22	20	13	4	24			45.7	22.0	19.9	12.4			100
4	62	35	17	23	18	5	1	17			48.3	26.6	17.3	7.8			100
5	48	15	26	30	31	15	13	16			29.6	26.3	28.5	15.6			100
6	53	19	28	27	31	8	3	19			37.5	23.9	27.2	9.4			100
7	74	20	17	14	9	1	7	44			57.0	18.3	9.1	15.6			100
8	57	18	13	25	21	5	10	37			41.2	18.3	19.3	17.2			100
9	74	13	11	24	18	2	5	33			53.3	16.7	17.2	12.8			100
10	72	13	13	17	12	1	5	28			62.2	17.8	11.8	10.2			100
11	75	23	32	17	8	1	—	24			54.4	28.9	12.0	6.7			100
12	83	17	14	20	8	4	2	33			62.2	17.7	12.8	11.3			100
總數	812	241	219	244	204	67	58	345			52.2	21.1	16.5	12.2			100

(21)

民國二十六年遼寧之風向與各項氣象要素(平均或總數)
(單位與下表同)

風向	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	NNW	Y	總數
風力	1.6	1.4	1.2	1.1	1.2	1.1	1.2	1.1	1.1	1.3	1.2
溫度	17.5	18.7	17.2	18.4	18.6	18.4	19.1	19.5	20.0	20.8	21.6
絕對溫度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
相對濕度	73.6	69.5	70.4	68.8	64.1	69.9	68.8	67.5	61.9	64.3	63.2
降水量	74.8	106.0	44.7	1.3	29.2	11.5	22.3	45.2	17.2	32.8	9.2
日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

民國二十六年遼寧每隔三小時氣象要素平均表

時間	氣壓	氣溫	濕度		雲量	降水量
			絕對	相對		
	700 mb	°C	mm	%	0-10	mm
3	34.88	15.7	12.26	82.3	—	—
6	35.11	16.2	12.09	86.9	8.3	—
9	35.73	17.4	12.04	76.0	7.9	—
12	35.23	21.2	11.72	61.7	7.7	—
15	33.70	21.1	11.81	57.9	7.8	—
18	33.86	19.7	12.01	65.0	7.5	—
21	35.04	17.7	12.42	75.2	6.9	—
24	35.23	16.5	12.56	80.8	—	—
總數	34.89	17.9	12.09	73.1	7.7	—

民國二十六年遼寧氣象綱要

一年中絕對最高氣壓	749.66 mm	12月18日9時
一年中絕對最低氣壓	713.67 mm	4月13日4時
一年中絕對最高氣溫	37.8 °C	5月17日16時
一年中絕對最低氣溫	-2.0 °C	1月11日8時
一日中最多降水量	74.7 mm	7月15日
年 霜 期	25年12月25日	
終 霜 期	26年1月18日	
年 雪 期	26年11月17日	
終 雪 期	1月7日	

民國二十六年巴縣北碚逐月氣象要素平均表

北緯 29° 29' 49" N 東經 106° 00' 高差 333.4 m.
觀測時間 3.6.9.10.11.12.18.21.24.27.5. / 106° E. 01. II.

項 目 分	氣 壓				氣 溫				絕對濕度					
	平 均	最 高 平 均	最 低 平 均	絕 對 最 高	絕 對 最 低	平 均	最 高 平 均	最 低 平 均	較 差 平 均	絕 對 最 高	絕 對 最 低	平 均	絕 對 最 大	絕 對 最 小
	700mm+	700mm+	700mm+	700mm+	700mm+	°C	°C	°C	°C	°C	°C	mm	mm	mm
1	42.07	44.47	37.65	49.23	31.41	7.3	10.9	4.3	6.6	16.0	0.7	5.48	8.10	34.6
2	42.26	42.61	37.74	49.38	29.17	10.2	13.8	7.0	6.7	21.2	2.4	6.68	9.28	42.2
3	35.82	39.03	32.31	49.67	22.55	14.7	17.6	10.6	9.0	27.7	2.2	7.92	15.59	45.4
4	34.37	36.80	31.76	44.26	14.96	19.3	23.2	15.8	7.4	36.6	7.2	11.07	15.77	70.6
5	33.04	35.07	30.10	44.28	19.19	23.3	27.9	19.3	8.6	36.3	14.9	14.48	23.75	86.7
6	27.89	31.32	27.45	36.12	19.52	24.9	28.7	21.7	7.1	36.4	18.5	18.07	24.85	102.7
7	26.33	28.32	24.50	33.03	21.55	28.6	32.7	24.9	7.8	36.6	20.3	20.79	24.67	151.9
8	25.08	30.11	26.45	34.01	21.84	28.7	33.4	25.3	8.1	38.1	22.6	21.50	27.73	132.7
9	35.04	36.73	32.67	42.40	26.29	23.7	27.0	20.8	6.2	38.2	17.7	16.39	24.77	122.6
10	42.25	41.80	38.26	48.20	33.70	18.2	20.8	15.8	5.0	26.9	10.8	12.39	17.31	51.8
11	42.84	45.10	42.47	49.77	32.79	11.5	14.3	9.4	4.9	22.0	3.4	8.48	13.42	33.1
12	44.20	44.78	42.38	51.49	35.30	9.4	12.1	7.6	4.4	18.0	3.9	7.47	12.02	42.5
全年	36.95	43.12	33.45	51.49	14.96	18.3	22.0	15.2	6.8	38.2	0.7	12.26	27.73	34.6
項 目 分	相對濕度		降 水 量				日照時		風		蒸 發 能			
	平 均	絕 對 最 小	景	雨	雪	霧	露	合 計	一 最 多 日 內 量	總 計	向 力	總 計	見 度	
	%	%	0-10	mm	mm	mm	mm	mm	mm	hr	最 多 mm/s	mm	0-9	
1	73.1	34.0	7.4	12.3				12.3	5.1	66.8	S	1.7	48.0	2.5
2	73.4	41.0	7.6	18.1				18.1	6.4	65.6	SSE	2.7	42.3	6.4
3	65.6	30.8	5.9	46.4				46.4	13.6	156.4	N	4.2	109.8	7.0
4	69.5	23.0	7.2	64.1				64.1	25.2	103.0	N	2.2	107.7	6.6
5	70.8	20.0	7.1	145.0				145.0	33.2	180.4	S	2.8	117.6	6.7
6	78.9	37.0	7.5	22.7				22.7	64.6	189.1	SSE	2.0	79.3	6.4
7	74.0	40.0	7.1	226.4				226.4	115.0	247.8	S	2.5	114.9	7.4
8	75.0	45.0	7.0	110.1				110.1	15.2	202.5	S	1.7	110.4	7.1
9	78.8	31.0	5.4	245.3				245.3	83.8	86.9	S	1.6	73.2	6.7
10	82.9	38.0	8.5	85.6				85.6	15.7	51.9	N	1.2	33.3	6.2
11	82.2	41.0	9.0	27.8				27.8	8.4	38.2	NN	1.5	28.4	5.6
12	84.8	45.0	5.9	18.7				18.7	5.0	32.8	S	1.2	21.9	5.3
全年	75.9	20.0	7.6	1191.5				1191.5	117.0	1331.4		2.1	876.8	6.4

註：表中蒸發量係按濕度校正

(24.)

民國二十六年巴縣北碚氣象綱要

項 目 月 份	各 種 天 氣 日 數													
	氣			溫			晴	曇	陰	雨	雪	積雪	霰	雷雨
	最低 <0°C	平均 <0°C	平均 >30°C	最高 <0°C	最高 >30°C	最高 >30°C								
1							5	5	15	6				
2							4	5	13	6				
3							8	10	5	8				1
4							8	3	5	11				1
5			2		6	1	3	8	5	15				5
6			1		13	3	4	5	5	16				2
7			12		24	1	1	13	6	11				3
8			8		29	7	3	10	2	16				4
9			2		10	2	2	5	8	15				1
10							2	4	16	21				1
11								7	18	7				
12							2	4	18	7				
總數			25		91	28	44	77	105	139				18

項 目 月 份	各 種 天 氣 日 數												
	濕霧	重霧	霧	霾	霜	露	大風	雷聲	閃電	日暈	日華	月華	虹
1			10	1	2								
2			8										
3			3			3	3			1			
4			2	3		2							
5	1		6			8	1	5	5	2		1	
6	2		2			14	1	4	4	2			
7	2		2			15	1	4	4	4			1
8		1	3			17	2	8		1			1
9	1	1	3			5						3	
10			4			5							
11			4	1		6						1	
12	2	1	4	1		8							
總數	6	3	49	6	2	86	8	18	14	10	1	5	2

民國二十六年巴縣北碚氣象綱要

一年中絕對最高氣壓	751.49 mm	12月15日 11時
一年中絕對最低氣壓	714.96 mm	4月10日 18時
一年中絕對最高氣溫	38.2°C	9月6日 17時
一年中絕對最低氣溫	0.7°C	1月12日 8時
一日內最多降水量	117.0 mm	7月16日
早霜日期	1月1日	
終霜日期	1月2日	
早雪日期	全年無雪	
終雪日期		

民國二十六年成都逐月氣象要素平均表

項 目 分	氣 壓					氣 溫					絕 對 濕 度			
	平 均	最 高 平 均	最 低 平 均	絕 對 最 高	絕 對 最 低	平 均	最 高 平 均	最 低 平 均	扶 差 平 均	絕 對 最 高	絕 對 最 低	平 均	絕 對 最 大	絕 對 最 小
	700 ^{mm} ₊	700 ^{mm} ₊	700 ^{mm} ₊	700 ^{mm} ₊	700 ^{mm} ₊	°C	°C	°C	°C	°C	°C	mm	mm	mm
1	67.83	70.37	66.62	75.71	68.00	6.2	9.6	2.2	6.4	13.9	0.1	5.35	7.73	2.60
2	65.47	67.70	63.47	74.08	66.40	9.0	10.5	5.6	7.1	18.3	0.6	6.74	9.46	4.54
3	61.66	64.40	58.36	74.10	62.50	12.6	17.6	9.2	9.2	23.7	2.5	3.83	11.92	2.1
4	60.15	62.86	57.52	71.90	62.07	18.2	23.4	14.2	9.2	30.5	8.0	10.63	15.01	7.05
5	57.68	59.62	55.51	68.92	46.80	22.5	27.8	18.3	9.5	36.4	14.4	14.06	17.88	10.87
6	54.23	55.31	50.60	60.66	47.13	24.3	28.5	21.0	7.4	34.3	17.4	17.97	27.26	11.37
7	51.70	52.31	49.25	57.75	46.00	27.5	29.6	22.7	7.0	34.3	19.0	21.90	26.78	16.20
8	53.07	56.24	51.66	58.58	46.69	26.3	30.5	23.4	7.1	36.1	20.7	21.37	25.70	17.73
9	60.16	61.97	58.16	67.30	53.19	23.7	25.0	19.2	5.6	29.5	16.8	16.77	24.39	12.76
10	65.08	66.95	62.86	72.95	57.50	17.8	21.2	15.6	5.7	26.5	9.0	15.57	18.37	7.77
11	68.55	71.02	65.94	77.83	68.52	10.4	13.6	7.6	6.1	21.2	0.1	7.73	11.82	3.71
12	68.53	71.07	66.28	77.04	60.65	7.9	10.8	5.5	5.2	16.0	0.6	6.83	9.10	3.25
全年	61.17	63.39	59.03	77.83	42.27	17.1	20.8	13.8	7.8	26.4	0.1	12.37	26.78	2.54

註：表中氣壓已施溫度壓力高度校正

民國二十六年成都逐月氣象要素平均表

項 目	相對濕度		雲 量	降 水 量						日 照 時 數	風		蒸 發 量	能 見 度
	平 均	總 對 應 小		雨	雲 霧	霧	霾	合 計	一 日 內 最 多 量		向	速 度		
	%	%												
1	74.2	20.3	7.5	3.1	0.7			3.8	1.9	258	NNE	1.73	16.3	
2	78.6	37.0	7.7	28.8				29.8	9.7	22.0	NNE	1.84	14.8	
3	65.2	28.3	7.6	27.5				27.5	5.5	12.0	NNE	2.40	37.3	
4	69.4	30.4	7.6	45.5				45.5	15.3	12.7	NNE	2.37	47.3	
5	71.9	29.6	7.5	12.3				12.3	3.5	14.7	N	2.04	42.0	
6	80.1	45.6	7.8	15.3				15.3	3.6	13.8	SW	1.90	35.9	
7	85.3	52.3	7.9	47.7				47.7	19.9	11.2	NNE	2.38	25.7	
8	84.2	52.5	7.1	44.0				44.0	12.7	17.2	ESE	2.12	27.5	
9	85.9	59.1	7.1	12.3				12.3	4.8	6.6	NE, NNE	1.54	17.6	
10	82.4	46.5	8.1	25.6				25.6	12.1	6.3	NNE	1.44	13.1	
11	81.6	49.6	8.5	22.2				22.2	9.1	7.3	NE	1.71	14.7	
12	86.3	45.8	8.3	18.2				18.2	4.9	4.6	NNE	1.17	12.6	
全年	78.9	42.3	7.9	218.6	0.7			229.2		124.4	NNE	1.87	316.2	

民國二十六年成都氣象綱要

一年中絕對最高氣壓 777.83 mm 11月23日 0時
 一年中絕對最低氣壓 742.27 mm 4月13日 2時
 一年中絕對最高氣溫 36.4 °C 5月16日 一時
 一年中絕對最低氣溫 0.1 °C 11月21日 一時
 一日內最多降水量 198.9 mm 7月10日
 年 霧 日 期 25年11月25日
 終 霜 日 期 26年1月27日
 年 雪 日 期 1月6日
 終 雪 日 期 1月6日

地點：四川大學坡學院

北緯 30°41' 東經 104°12'

觀測時間：6, 9, 12, 15, 18, 21 hrs 120° E.M.T. 高度 507 m

(27.)

民國二十六年成都氣象綱要

項目 月份	各種天氣日數													
	氣			濕			晴	曇	陰	雨	雪	積雪	霰	雷雨
	最低 10°C	平均 10°C	平均 25°C	最高 10°C	最高 23°C	最高 23°C								
1						3	9	16	2	1				
2						3	6	10	9					
3						2	8	10	11					
4						2	6	9	10					
5					3	2	7	5	15					5
6					8	4	4	3	18					4
7					10		7	5	17					7
8			1		16	2	6	3	20					10
9					21		5	6	17					
10							4	8	16					1
11							3	13	8					
12							4	16	9					
總數			1		58	6	33	71	156	1				27
項目 月份	各種天氣日數													
	濕霧	重霧	霧	霾	霜	露	火風	雷聲	閃電	日暈	日華	月暈	月華	虹
1	2		14		3									
2	1		13			7								
3			6			7								
4		1	6		2	12								
5		8	7		9	7				1		1		
6	1	10	3			14		1	4	3		1		
7	1	10	7			16		1	3	3				
8	1	5	10			18		15	8	1				2
9		9	10			11						1		
10		9	8	1		15						1	1	
11		10	20		2	12						1		
12	1		23			8						1		
總數	7	65	107	12	5	127	3	21	19	9		5	1	2



(28.)

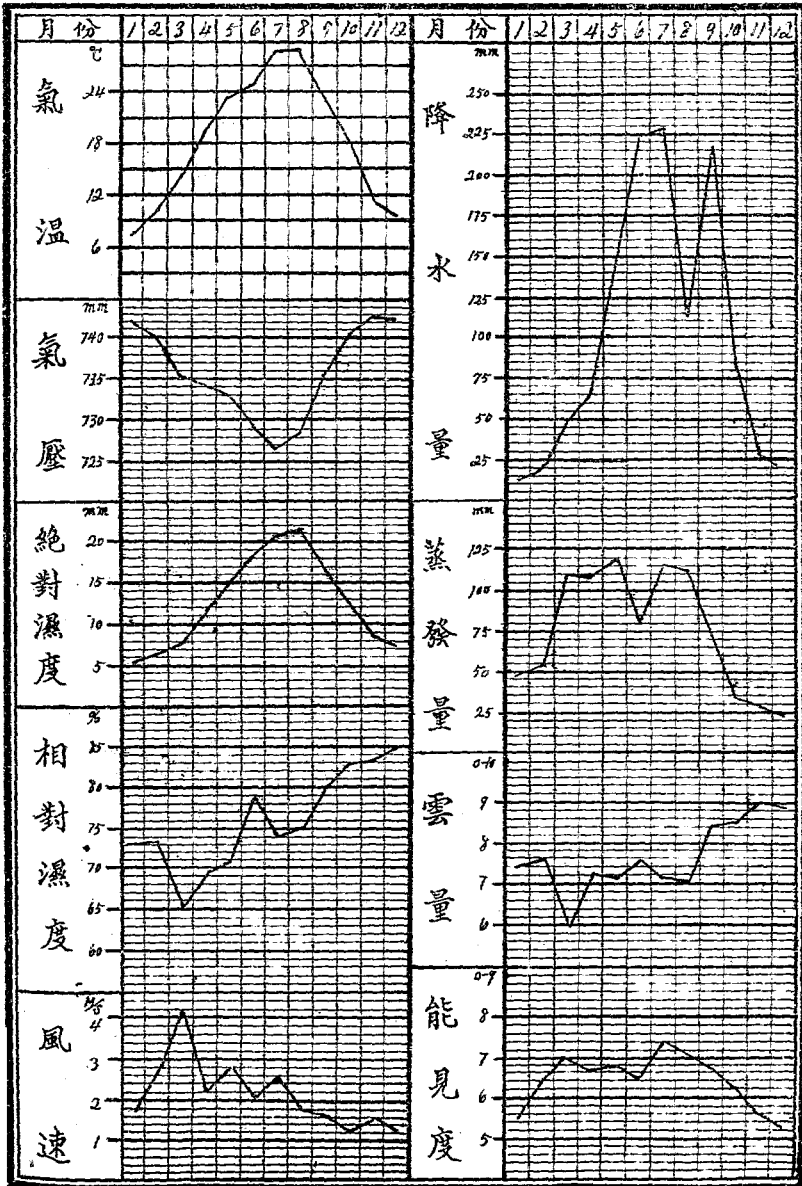
成都過去四年各月各項氣象要素平均表

民國二十二年至二十五年

項目 月份	氣壓 mmHg	氣溫 °C	濕度		雨量 mm	蒸發量 mm	雲量 0-10	日照時數 h	風速 m/s
			相對 %	絕對 mm					
1	67.15	4.4	77.2	5.05	16.0	12.3	8.8	40.3	1.2
2	62.58	8.7	77.5	6.71	16.6	15.8	7.2	50.4	1.4
3	61.04	12.2	73.5	7.97	21.7	27.0	8.4	74.4	1.6
4	56.73	17.1	70.5	10.47	47.0	34.6	8.5	81.0	1.7
5	54.82	21.8	67.8	13.80	101.3	41.4	8.4	182.9	1.6
6	51.02	26.8	71.1	17.02	157.7	45.2	7.8	210.0	1.8
7	48.77	26.7	77.4	20.71	251.2	37.8	7.6	167.4	1.6
8	50.47	26.4	77.2	20.24	371.6	37.2	7.7	148.8	1.4
9	55.72	22.5	78.0	16.03	157.8	27.6	8.3	87.0	1.4
10	62.17	17.2	77.7	11.77	61.8	21.5	8.7	62.0	1.1
11	64.04	12.1	80.8	8.53	18.3	14.6	8.6	54.0	1.0
12	63.33	7.6	80.8	6.45	13.8	12.1	8.4	52.7	1.0
全年	58.21	16.9	76.5	12.07	1246.2	331.1	8.4	1210.9	1.4

(29)

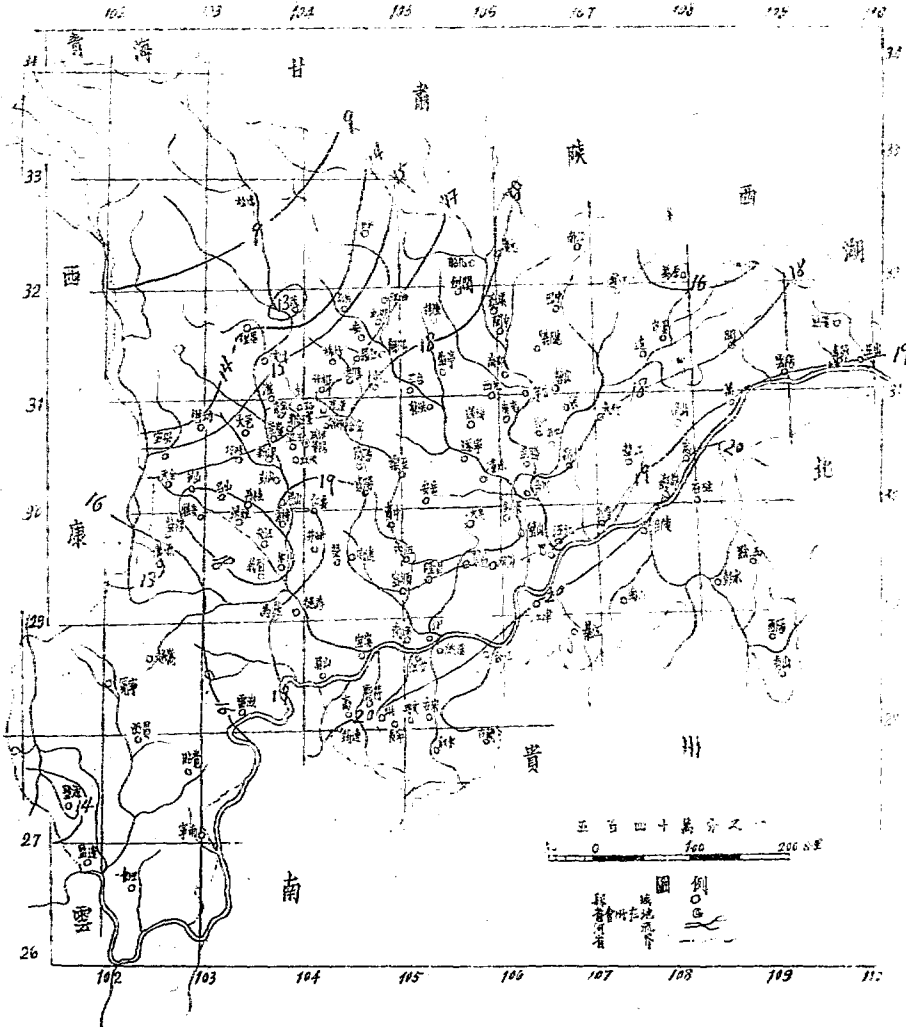
中華民國二十六年北碚各項氣象要素逐月變遷圖



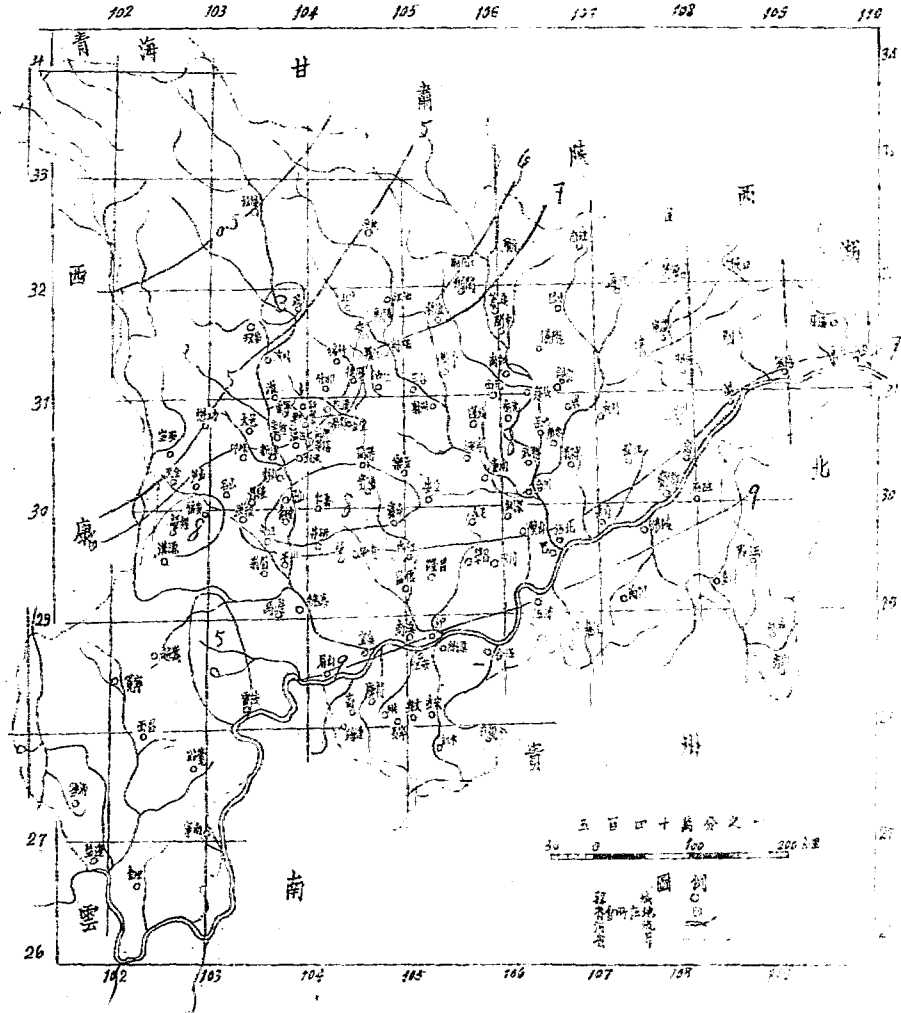
(31)

民國二十六年四川等溫線圖

°C

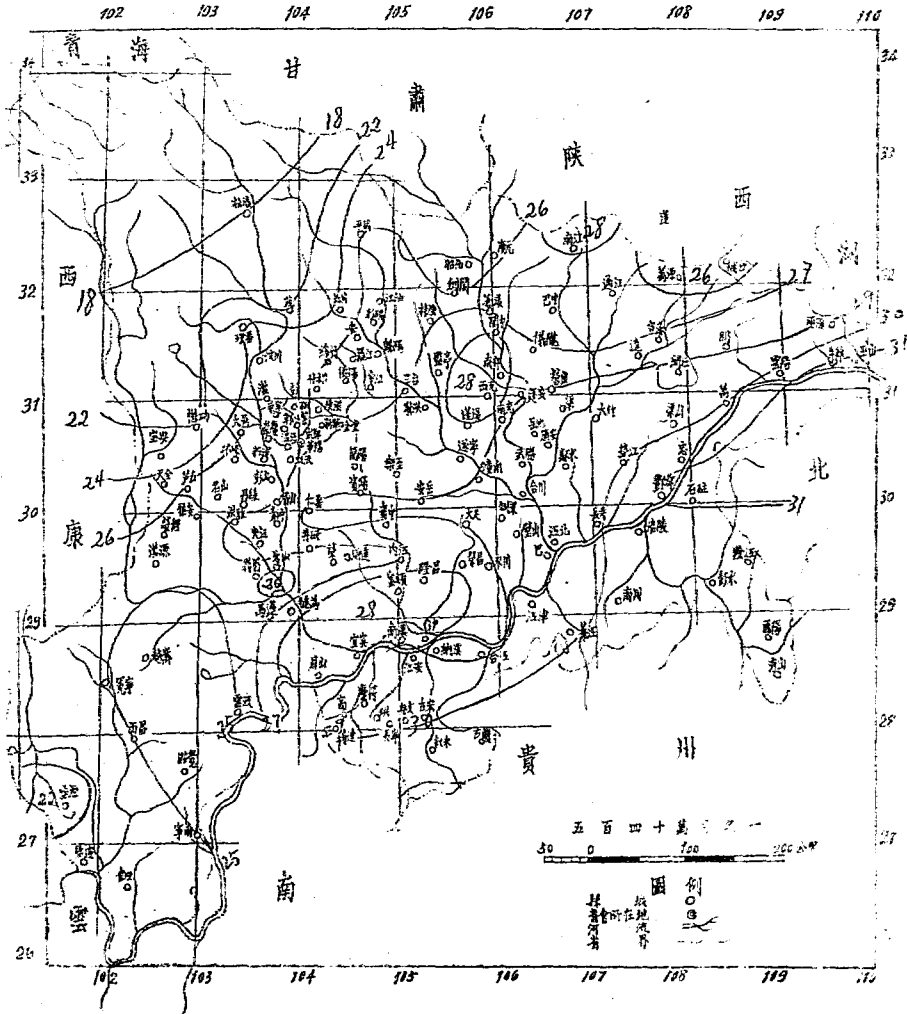


陕西省石油地质图



(33.)

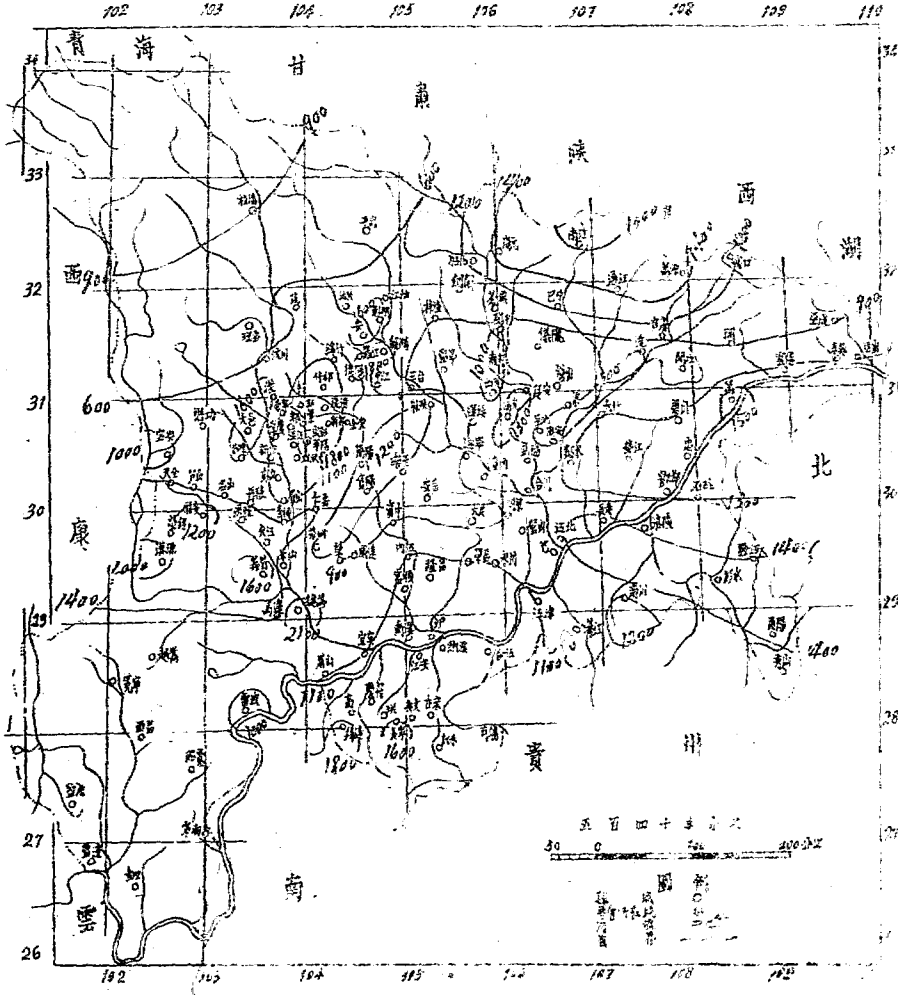
民國二十六年七月四川等溫綫圖



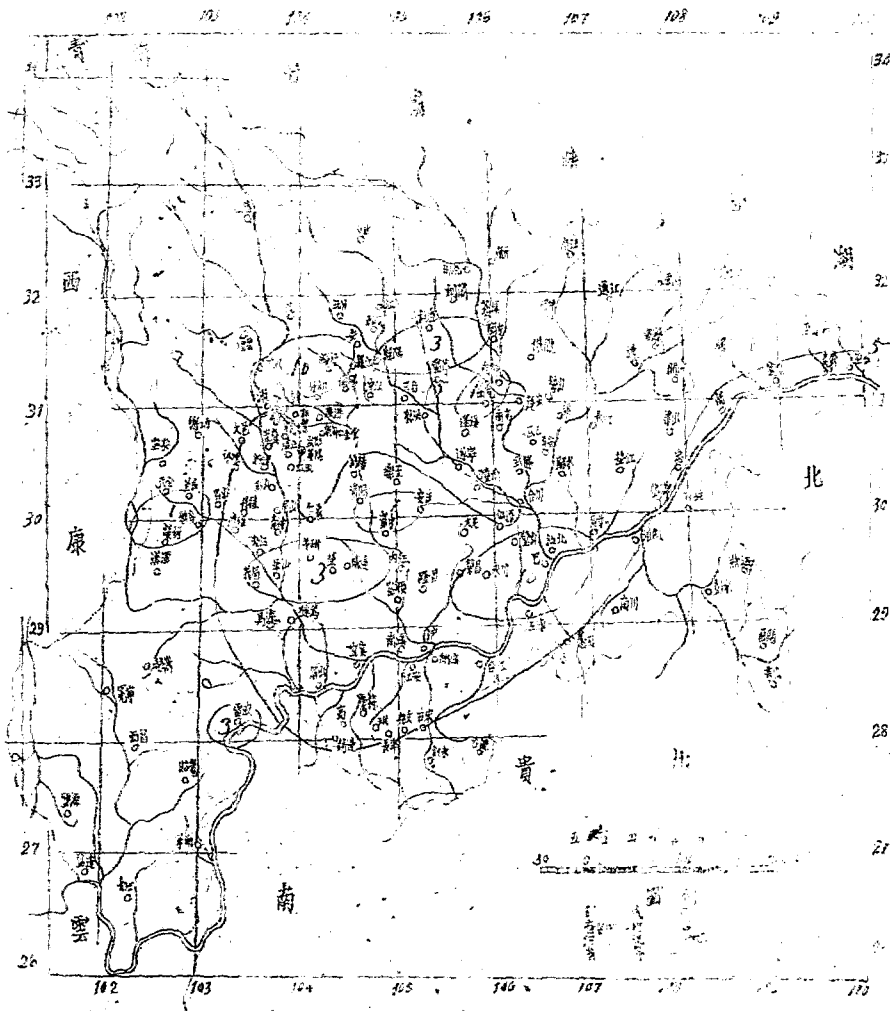
(34.)

民國二十六年 四川等雨量綫圖

單位公厘

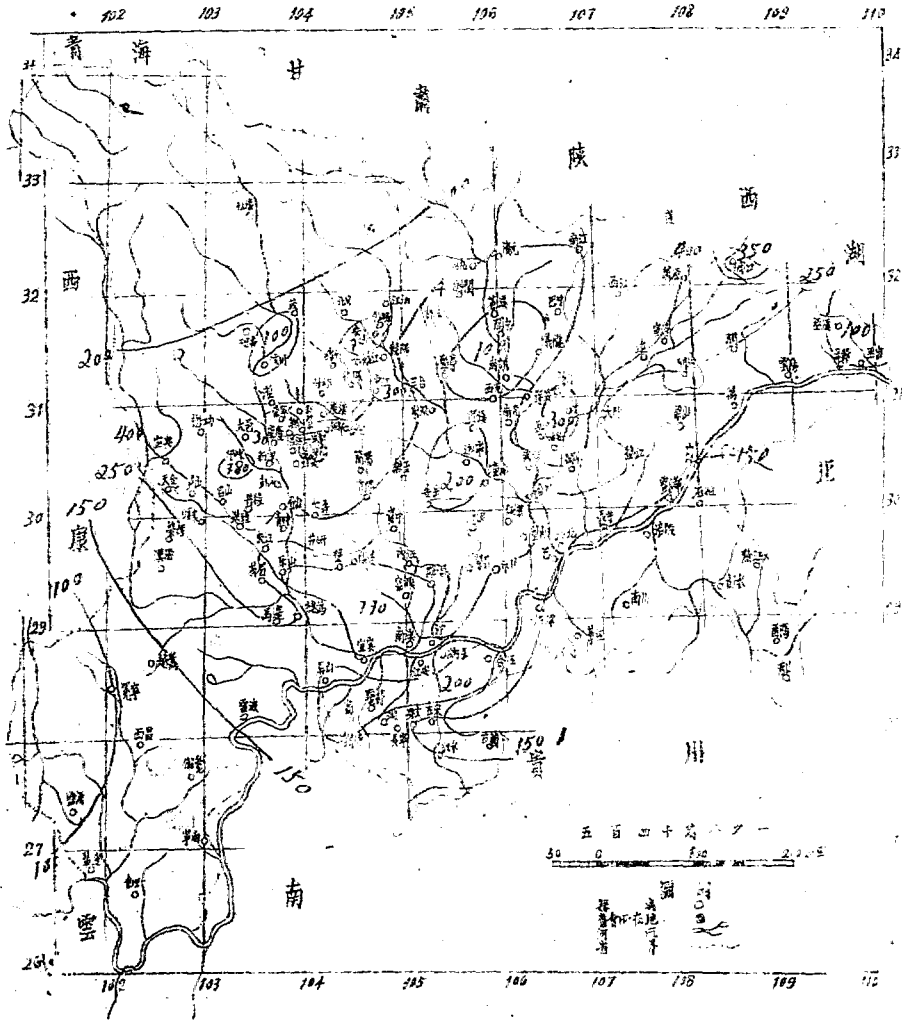


民國二十六年一月四川雨量圖



(26)

民國二十六年七月四川等雨量綫圖



(27)

溫江縣逐月氣象要素平均表

北緯 30°42'

東經 103°50'

海拔

m

月份	項目	氣 温 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平均	平 最高	均 最低	較 差	相對%	量 mm	日		
1		5.8	9.2	2.4	6.8	77.4	8.2	3	23.8	
2		9.1	12.4	6.4	6.0	75.8	23.0	6	24.4	
3		12.6	*17.1	*8.0	9.1	72.4	9.3	7	44.4	
4		18.7	*20.6	*16.8	3.8	72.0	4.8	5	36.8	
5		22.4	26.9	18.8	8.1	71.7	102.0	17	56.0	
6		24.3	28.0	20.4	7.6	78.3	161.2	18	40.1	
7		26.0	29.7	22.6	7.1	81.8	461.6	16	32.8	
8		26.7	31.2	22.6	8.6	81.3	172.0	19	36.0	
9		22.0	25.5	18.9	6.6	82.8	205.0	14	30.0	
10		18.2	21.3	15.1	6.2	80.9	46.4	10	27.9	
11		10.6	14.1	7.4	6.7	78.6	18.5	6	38.0	
12		8.4	11.3	5.6	5.7	76.0	9.5	3	38.3	
總計		204.6	247.3	119.0	82.3	829.0	1221.6	121	413.8	
平均		17.1	20.6	13.8	6.9	77.4				

註：氣溫內有*星號者係6及14時平均，以下各表均同。

灌縣逐月氣象要素平均表

北緯 31°00'

東經 103°37'

海拔

m

月份	項目	氣 温 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平均	平 最高	均 最低	較 差	相對%	量 mm	日		
1										
2										
3										
4		19.4	22.6	14.7	7.9	65.3	49.6	7	93.8	
5		22.7	27.5	18.2	9.3	63.1	100.8	14	118.6	
6		24.6	28.3	19.7	8.6	71.1	188.2	16	103.6	
7		25.4	28.7	21.5	7.2	79.4	378.7	12	87.0	
8		26.9	—	—	—	—	456.5	18	82.7	
9		20.7	23.0	17.6	5.4	85.0	244.6	19	28.7	
10		19.4	23.9	16.1	7.8	—	187.7	8	30.2	
11		12.2	19.7	8.7	11.0	69.6	57.3	6	23.3	
12		7.8	17.5	4.1	13.4	66.5	32.3	9	15.2	
總計										
平均										

註：空白係測候所未成立，或其紀錄不可靠者，從闕。以下各表均同

(29)

新都縣逐月氣象要素平均表

		北緯 30°49'				東經104°10'		海拔 m		
月份	項目	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平 均	平 均			相對%	量 mm	日		
		最 高	最 低	較 差						
1		6.9	*10.6	* 3.4	7.2	83.9	22.0	1	56.0	
2		9.3	13.2	4.1	9.1	—	11.4	3	—	
3		13.3	18.7	7.4	11.3	—	5.6	4	40.0	
4							85.0	14	—	
5							112.5	10	—	
6							70.0	7	—	
7							368.0	14	—	
8							126.7	15	—	
9							217.5	11	—	
10							25.0	12	—	
11							3.0	2	—	
12		8.6	*11.1	* 6.3	4.8	58.4	0.8	2	22.5	
總 計										
平 均							1027.5	95		

郫縣逐月氣象要素平均表

		北緯 30°49'				東經103°53'		海拔 m		
月份	項目	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平 均	平 均			相對%	量 mm	日		
		最 高	最 低	較 差						
1		6.1	9.6	2.2	7.4	75.5	0.2	1	16.0	
2		7.8	11.8	4.1	7.7	75.6	10.5	6	15.3	
3		14.0	17.8	10.3	7.5	72.9	9.8	7	44.4	
4		18.8	22.6	13.6	9.0	70.9	31.6	6	54.9	
5		22.9	27.2	17.6	9.6	75.5	145.3	16	57.1	
6		24.6	28.2	20.8	7.4	80.4	134.9	13	39.5	
7		25.8	29.3	23.1	6.2	83.2	311.1	15	35.2	
8		27.1	31.2	23.7	7.5	83.4	515.1	15	38.3	
9		21.7	24.4	19.2	5.2	83.8	245.0	14	20.9	
10		18.1	21.3	14.8	6.5	82.5	30.5	11	22.8	
11		11.5	14.3	8.4	5.9	81.9	11.8	6	17.6	
12		8.3	11.1	5.3	5.8	80.0	9.7	9	15.4	
總 計										
平 均		206.7	245.8	165.1	85.7	943.6	1455.5	119	577.4	
		17.2	20.7	13.6	7.1	78.6				

(31)

新繁縣逐月氣象要素平均表

北緯 30°53'

東經 104°00'

海拔

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平均	平均			相對%	量 mm	日		
			最高	最低	較差					
1	6.2	9.9	2.6	7.3	86.8	1.8	3	17.4		
2	8.6	12.7	4.8	7.9	89.4	13.5	7	16.4		
3	12.6	*17.3	*7.7	9.6	80.3	9.1	6	37.0		
4	18.0	23.4	13.2	10.2	76.8	36.3	7	47.9		
5	22.3	29.0	17.5	11.5	78.9	116.3	16	56.3		
6	24.4	28.9	20.6	8.3	87.3	110.0	15	36.0		
7	25.9	29.9	22.2	7.7	88.0	276.0	17	23.1		
8	26.7	31.2	22.8	8.4	88.0	157.3	12	31.6		
9	21.7	25.7	18.5	7.2	88.1	157.2	18	20.7		
10	17.9	22.1	14.3	7.8	88.1	30.0	15	22.3		
11	10.5	14.7	6.8	7.9	88.1	20.0	7	17.4		
12	8.1	11.7	4.9	6.8	80.8	8.6	9	12.1		
總計	202.9	256.5	155.9	100.6		1067.1	132	343.2		
平均	16.9	21.4	13.0	8.4						

崇寧縣逐月氣象要素平均表

北緯 30°56'

東經 103°50'

海拔

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平均	平均			相對%	量 mm	日		
			最高	最低	較差					
1	5.6	*8.4	*2.7	5.7	82.8	5.4	1	34.0		
2	8.7	*11.5	5.8	5.7	84.7	6.6	3	30.5		
3	12.4	*16.5	*8.2	8.3	82.1	20.2	9	50.3		
4	18.3	22.6	14.0	8.6	79.5	11.3	4	65.2		
5	22.4	*26.5	*18.2	8.3	79.8	160.5	12	99.9		
6	23.8	27.3	20.3	7.0	85.7	86.7	13	56.3		
7	25.6	28.2	23.0	5.2	86.3	168.3	17			
8	27.6	33.3	24.3	9.0	87.8	69.5	13			
9	22.6	27.4	18.9	8.5	82.8	82.8	16	33.4		
10	18.5	24.3	14.4	9.9	88.2	70.6	16	36.9		
11	10.5	15.5	6.8	8.7	88.6	13.8	7	23.8		
12	8.6	12.2	5.6	6.6	91.9	23.2	9	27.9		
總計	204.5	253.7	162.2	91.3		718.9	120	485.2		
平均	17.0	21.1	13.5	7.6						

井研縣逐月氣象要素平均表

北緯 29°43'

東經 104°03'

海拔

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平均	最高	最低	較差	相對%	量 mm	日		
1		7.9	10.9	1.1	6.2	80.1			55.0	
2		9.5	13.6	5.1	8.5	78.2	11.8	5		
3		14.9	*19.1	*10.7	8.4	71.9	18.8	4	34.2	
4		19.4	23.8	15.1	8.7	84.7	46.7	9	38.3	
5		23.3	29.1	18.0	12.1	98.8	104.6	10	93.5	
6		24.9	29.2	21.1	8.1	75.2	90.3	12	88.0	
7		26.8	31.4	22.7	8.7	81.8	241.8	15	85.8	
8		27.8	32.3	23.7	8.6	83.3	403.8	17	92.6	
9		23.0	25.7	20.2	4.5	85.9	232.7	18	51.2	
10		19.3	22.6	15.8	6.8	84.1	58.8	12	42.0	
11		12.3	15.3	9.0	6.3	82.1	3.6	3	31.1	
12		8.9	11.3	6.3	5.0	89.1	12.0	7	10.4	
總計		218.0	264.3	172.1	91.9	905.5				
平均		18.2	22.0	14.1	7.7	80.5				

永川逐月氣象要素平均表

北緯 29°22'

東經 105°52'

海拔

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平均	最高	最低	較差	相對%	量 mm	日		
1		7.9	12.7	5.4	7.3	83.3	15.0	3	49.3	
2		10.7	14.0	7.3	6.7	81.8	14.0	5	22.7	
3		16.0	22.5	10.7	11.8	72.7	14.0	1	61.6	
4		20.3	25.1	15.8	9.3	80.8	26.5	7	72.8	
5		24.1	30.3	19.0	11.3	73.6	210.0	13	78.6	
6		25.9	30.2	22.0	8.2	80.7	164.5	16	42.0	
7		29.2	34.5	25.2	9.3	73.9	205.0	8	82.6	
8		29.3	—	—	—	—	104.0	6	76.8	
9		24.6	28.7	21.8	6.9	87.8	192.0	12	70.1	
10		19.5	21.9	16.6	5.3	—	13.5	18	43.1	
11		13.2	15.3	10.6	4.7	—	9.5	3	20.1	
12		10.5	12.5	8.3	4.2	89.3	15.5	5	11.8	
總計		231.2					103.5	100	631.8	
平均		19.3								

璧山縣逐月氣象要素平均表

北緯 29°35'

東經 106°13'

拔海

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
		平 均	平 均				量 mm	日	
			最 高	最 低	較 差				
1		9.5	11.6	7.8	3.8	71.1	8.0	4	27.7
2		9.9	*12.1	*7.8	4.3	75.4	11.0	4	52.4
3		14.5	*18.6	*10.4	8.2	66.2	21.0	4	100.4
4		17.5	*19.7	*15.1	4.3	70.2	14.2	4	91.8
5		22.8	*26.9	*19.1	7.8	64.0	58.1	10	233.77
6		23.5	*27.0	*19.9	7.1	80.5	161.5	10	80.7
7		29.0	32.3	27.9	4.4	80.6	83.9	6	192.5
8		29.5	32.5	26.4	6.1	82.6	199.9	8	164.0
9		23.5	*26.0	*20.9	5.1	85.1	193.7	8	132.3
10		18.6	21.4	15.5	5.9	—	86.1	15	46.9
11		11.8	14.4	9.2	5.2	—	31.5	4	46.9
12		9.0	11.8	6.5	5.3	81.7	16.8	3	23.0
總計		249.1	294.3	190.3	61.5		825.1	80	1193.2
平 均		18.3	21.2	15.6	5.6				

江津縣逐月氣象要素平均表

北緯 29°17'

東經 106°15'

拔海

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
		平 均	平 均				量 mm	日	
			最 高	最 低	較 差				
1		9.1	12.1	5.9	6.2	77.2	11.0	3	—
2		11.5	16.9	6.4	10.5	—	3.3	2	16.3
3		15.9	*20.7	*11.0	9.7	78.1	25.0	4	50.5
4		21.3	*25.9	*16.9	9.0	77.2	62.0	3	38.7
5		24.6	29.9	19.8	10.1	73.7	94.5	12	72.0
6		26.1	30.1	22.3	7.8	79.0	251.4	14	63.0
7		30.7	36.4	25.6	10.8	66.6	138.6	9	96.0
8		30.0	36.3	25.4	10.9	69.7	162.2	11	88.5
9		25.8	29.5	22.5	7.0	87.4	205.0	13	64.5
10		21.7	25.1	18.4	6.7	78.2	66.5	16	53.5
11		13.3	15.9	11.2	4.7	86.8	16.1	8	38.8
12		11.0	13.4	8.6	4.8	86.6	19.4	10	29.9
總計		241.0	292.2	194.0	98.2		1055.0	105	
平 均		20.1	24.4	16.2	8.2				

(37)

江北縣逐月氣象要素平均表

北緯 29°36'

東經 106°25'

海拔

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平 均	最 高	最 低	較 差	相對%	量 mm	日		
1		8.0	—	—	—	76.1	23.2	9	39.6	
2		10.6	18.5	7.4	6.1	72.8	27.0	7	50.2	
3		15.3	19.6	11.0	8.6	65.9	41.2	9	106.0	
4		19.5	23.5	15.5	8.0	69.5	81.0	12	111.5	
5		23.7	27.3	17.9	9.4	71.4	185.0	14	111.7	
6		27.2	28.3	20.7	8.1	77.2	262.5	15	105.6	
7		29.5	33.3	24.0	9.3	72.3	130.0	8	150.7	
8		29.1	33.0	24.2	8.8	75.1	220.5	13	125.1	
9		24.5	28.2	19.6	8.6	77.5	333.0	11	—	
10		18.3	21.8	15.3	6.5	83.7	102.5	16	—	
11		12.3	15.5	8.8	6.7	82.2	33.0	5	61.5	
12		10.0	12.5	7.2	5.3	81.1	22.0	8	46.9	
總計		228.5				904.8	1435.9	127		
平均		19.0				75.4				

合川縣逐月氣象要素平均表

北緯 30°02'

東經 106°10'

海拔

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平 均	最 高	最 低	較 差	相對%	量 mm	日		
1		7.8	*16.0	*5.2	10.8	80.1	4.5	3	16.0	
2		10.8	*14.1	*7.4	6.7	84.7	15.9	6	17.4	
3		15.2	*19.0	*11.3	7.7	76.3	36.6	10	37.7	
4		19.7	25.0	15.8	9.2	82.6	51.8	12	41.1	
5		23.8	*27.3	*20.3	7.0	82.4	104.6	19	75.5	
6		25.7	29.5	22.7	6.8	88.0	177.9	13	38.6	
7		28.7	33.2	25.1	8.1	85.0	226.7	11	47.5	
8		28.8	31.8	25.7	6.1	87.7	122.3	16	102.32	
9		23.5	26.8	21.2	5.6	89.7	167.3	15	100.67	
10		18.7	21.2	16.5	4.7	—	55.7	17	41.4	
11		12.2	14.2	10.2	4.0	—	20.8	7	36.2	
12		9.8	12.5	5.5	7.0	91.0	12.0	10	18.5	
總計		224.7	270.9	180.9	83.7		996.1	139	565.8	
平均		18.7	22.6	15.6	7.0					

(38)

榮昌縣逐月氣象要素平均表

北緯 29°27'

東經105°33'

拔海

m

月 份	項 目	氣 溫 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
		平 均	平 最 高	最 低	均 較 差		量 mm	日	
1		7.6	10.3	4.8	5.5	86.0	9.1	4	18.8
2		10.2	*12.9	*7.4	5.5	86.7	15.9	7	12.5
3		15.7	*19.5	*11.8	7.7	74.7	23.0	5	42.2
4		20.0	23.6	17.8	5.8	—	45.1	9	44.3
5		23.5	27.0	19.4	7.6	—	218.4	16	54.1
6		25.3	28.3	21.7	6.6	85.4	213.5	18	29.5
7		28.1	31.6	24.5	7.1	82.1	270.8	9	48.3
8		27.8	30.9	24.2	6.7	87.2	182.0	16	11.0
9		24.1	26.6	21.4	5.2	84.8	97.2	10	23.2
10		19.2	21.7	16.9	4.8	—	22.3	9	18.6
11		14.6	16.8	12.5	4.3	—	—	—	14.3
12		10.3	11.4	8.3	3.1	91.0	6.4	5	12.1
總 計	平 均	226.7	260.6	190.7	60.9				323.9
		18.9	21.7	15.9	5.8				

綦江縣逐月氣象要素平均表

北緯 29°02'

東經106°39'

拔海

m

月 份	項 目	氣 溫 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
		平 均	平 最 高	最 低	均 較 差		量 mm	日	
1		8.2	10.5	3.9	6.6	76.9	5.1	3	23.0
2		11.6	*13.8	*8.3	5.5	74.2	3.0	3	32.4
3		17.0	*20.9	*13.2	7.7	64.6	—	—	74.6
4		18.9	*20.8	*16.9	3.9	—	8.8	3	66.3
5		24.5	29.0	19.3	9.7	74.1	161.5	10	—
6		26.2	28.8	22.3	6.5	82.5	142.5	14	87.8
7		30.1	34.1	25.4	8.7	—	133.0	11	172.3
8		29.6	33.7	25.2	8.5	83.6	154.5	13	124.3
9		25.3	28.3	22.0	6.3	81.6	195.0	14	99.0
10		19.3	22.0	16.8	5.2	83.7	86.5	16	55.3
11		13.3	16.9	11.1	5.5	82.7	13.1	5	36.1
12		10.7	—	—	—	—	1.5	1	27.2
總 計	平 均	19.6							

丹稜縣逐月氣象要素平均表

北緯30°02'

東經103°32'

拔海

1:1

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平均	平 均			相對%	量 mm	日		
			最高	最低	較 差					
1	7.3	10.0	4.5	5.5	77.5	1.7	2	23.3		
2	10.0	*12.9	*7.1	5.8	78.0	7.4	3	20.5		
3	14.7	*18.6	*10.7	7.9	73.3	27.7	5	39.5		
4	19.2	*23.4	*15.0	8.4	69.1	25.2	8	60.4		
5	23.5	28.0	19.0	9.0	69.2	90.7	9	81.6		
6	24.9	28.8	21.3	7.5	78.5	94.4	11	53.9		
7	27.1	30.5	24.1	6.4	81.8	432.1	7	54.9		
8	27.0	30.0	23.9	6.1	80.7	370.1	17	46.5		
9	22.8	25.5	20.4	5.1	82.4	218.4	12	23.3		
10	18.9	*21.6	*16.0	5.6	84.9	52.1	9	26.2		
11	12.0	14.3	9.6	4.7	86.4	11.2	3	17.7		
12	9.2	11.2	7.1	4.1	91.1	17.3	7	13.1		
總計	216.6	254.8	178.7	76.1	952.4	1348.3	93	460.9		
平均	18.1	21.2	14.9	6.3	79.4					

屏山縣逐月氣象要素平均表

北緯 28°39'

東經104°06'

拔海

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平均	平 均			相對%	量 mm	日		
			最高	最低	較 差					
1	9.6	*11.9	*7.2	4.7	84.7	0.8	2	48.4		
2	12.3	*15.2	*9.3	5.9	80.6	3.1	5	60.2		
3	17.2	21.3	12.5	8.8	72.6	7.9	4	118.1		
4	21.5	26.3	16.8	9.5	67.8	8.5	7	114.2		
5	24.3	29.2	19.6	9.6	74.7	160.6	18	113.2		
6	25.5	30.3	22.0	8.3	83.8	96.8	11	59.0		
7	27.5	32.7	24.2	8.5	85.1	229.4	18	59.6		
8	28.0	32.7	24.0	8.7	81.5	433.8	17	49.9		
9	24.1	27.0	21.0	6.0	85.4	51.5	20	37.1		
10	19.8	22.4	17.0	5.4	85.9	38.5	12	33.1		
11	13.1	15.5	10.7	4.8	86.6	7.6	5	41.4		
12	10.9	13.1	9.0	4.1	88.3	22.9	14	24.5		
總計	233.8	277.6	193.3	84.3	877.0	1021.2	153	700.7		
平均	19.5	23.1	16.1	7.0	81.5					

(45)

峨邊縣逐月氣象要素平均表

北緯 29°03'

東經 103°04'

海拔

m

月份	項目 平均	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸 發 量 mm
		平 均				相對%	量 mm	日		
		最 高	最 低	較 差	較 差					
1	5.4	9.2	1.7	7.5	84.8	5.8	6	14.0		
2	8.3	12.6	4.3	8.3	82.3	8.4	11	18.5		
3	12.0	17.2	7.7	9.5	77.3	22.4	7	47.4		
4	16.7	22.1	11.9	10.2	75.2	17.8	8	66.5		
5	19.7	27.0	17.9	12.1	78.4	75.5	16	58.1		
6	23.0	27.6	17.9	9.7	80.1	218.9	13	43.6		
7	25.3	30.1	20.9	9.2	81.3	167.4	15	70.1		
8	25.1	30.1	20.4	9.7	85.6	528.0	20	44.2		
9	21.0	24.5	17.7	6.8	—	236.8	7	27.1		
10	16.5	19.7	13.3	6.4	—	190.0	13	23.5		
11	9.4	11.7	6.6	5.1	85.2	33.5	8	18.9		
12	7.6	10.0	4.9	5.1	93.0	4.0	2	13.5		
總計	190.0	241.8	142.2	99.6		1452.5	120	413.4		
平均	15.8	20.2	11.9	8.3						

雷波縣逐月氣象要素平均表

北緯 28°18'

東經 103°26'

海拔

m

月份	項目 平均	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸 發 量 mm
		平 均				相對%	量 mm	日		
		最 高	最 低	較 差	較 差					
1	5.2	* 6.3	* 3.8	2.5	79.2	23.0	4	23.0		
2	8.1	* 10.7	* 5.4	5.3	68.3	6.0	1	—		
3	13.8	* 16.7	* 10.8	5.9	57.7	14.7	3	90.0		
4	17.3	* 19.7	* 14.9	4.8	65.8	31.0	3	42.4		
5	19.3	* 21.1	* 17.5	3.6	72.9	281.0	15	72.0		
6	21.9	* 24.9	* 18.8	6.1	75.6	117.0	10	55.0		
7	24.5	27.5	21.5	6.0	71.1	132.4	10	65.0		
8	23.9	26.8	20.9	5.9	77.3	260.0	15	55.8		
9	21.0	* 23.0	* 18.8	4.2	76.6	63.6	9	40.2		
10	16.1	17.1	13.2	3.9	72.1	19.0	4	27.9		
11	9.2	* 11.1	* 7.1	4.0	70.3	—	—	—		
12	6.9	8.7	4.3	4.4	73.6	17.5	4	8.6		
總計	187.2	213.6	157.0	56.6	663.8					
平均	15.6	17.8	13.1	4.7	72.0					

隄爲縣逐月氣象要素平均表

北緯 29°10'

東經103°55'

海拔

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平 均	平 均	最 高	最 低	相 對 %	量 mm	日		
1		8.6	※11.0	※6.2	4.8	81.3	0.5	1	54.9	
2		11.2	※14.3	※8.0	6.3	82.6	1.8	3	76.6	
3		16.1	※20.3	※11.9	8.4	67.6	12.6	7	183.7	
4		20.4	※24.6	※16.3	8.3	78.6	62.7	9	204.6	
5		24.4	※28.6	※20.1	8.5	81.3	209.6	18	277.6	
6		26.6	30.5	23.1	7.4	80.3	206.3	14	226.6	
7		27.7	31.2	24.4	6.8	81.0	283.9	17	219.0	
8		28.3	32.2	24.6	7.6	82.2	781.4	17	285.4	
9		23.8	26.5	21.1	5.4	84.8	285.0	14	188.9	
10		19.9	22.9	16.9	6.0	83.2	160.7	5	183.8	
11		12.9	15.7	10.1	5.6	81.1	21.6	5	129.8	
12		10.2	12.5	7.9	4.6	87.3	65.6	11	57.0	
總計		230.1	270.3	190.6	79.7	971.3	2098.7	121	2037.0	
平 均		19.2	22.5	15.9	6.6	80.9				

峨眉縣逐月氣象要素平均表

北緯 29°16'

東經103°50'

海拔

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平 均	最 高	最 低	較 差	相 對 %	量 mm	日		
1		5.8	—	—	—	65.1	2.8	3	16.6	
2		10.0	13.6	6.7	6.9	73.8	6.4	9	26.4	
3		14.5	18.8	10.1	8.7	68.6	21.4	8	58.3	
4		19.1	23.9	14.6	9.3	68.6	46.0	7	71.9	
5		23.1	27.6	18.7	8.9	69.8	228.0	14	77.1	
6		25.0	29.2	21.0	8.2	72.2	100.0	12	52.8	
7		26.7	30.5	23.2	7.3	74.1	264.0	14	53.1	
8		26.9	31.2	23.7	7.5	77.7	529.9	19	47.9	
9		22.7	25.5	19.9	5.6	78.9	293.7	17	26.9	
10		18.8	21.6	16.1	5.5	73.4	92.2	15	30.7	
11		11.6	14.0	9.1	4.9	74.2	12.7	6	22.9	
12		9.0	10.8	6.9	3.9	79.3	10.7	4	14.7	
總計		213.2				576.0	1601.8	128	499.3	
平 均		17.8				73.0				

(51)

長寧縣逐月氣象要素平均表

北緯 28°19'

東經 104°51'

拔海

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度	雨		蒸發量 mm
		平 均	平 均			相對%	量 mm	日	
			最 高	最 低	較 差				
1	—	—	—	—	—	—	—	—	
2	8.6	*11.8	* 5.4	6.4	70.9	—	—	—	
3	15.8	20.0	11.1	8.9	71.5	1.5	1	—	
4	20.0	23.6	16.0	7.6	74.5	73.8	12	—	
5	22.6	26.4	18.4	8.0	80.6	286.3	16	—	
6	24.3	27.0	21.4	5.6	87.8	319.3	17	76.8	
7	29.8	35.2	24.1	11.1	66.7	60.0	8	149.2	
8	27.8	30.3	25.1	5.2	82.8	600.6	15	180.9	
9	23.2	*24.6	*21.8	2.8	—	77.0	12	84.7	
10	19.6	*20.5	*18.7	1.8	—	73.1	13	36.5	
11	13.1	*13.3	*12.8	0.5	—	21.0	6	21.7	
12	6.2	* 6.4	* 6.0	0.4	—	29.1	9	12.2	
總計	平均								

南溪縣逐月氣象要素平均表

北緯 28°52'

東經 104°58'

拔海

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度	雨		蒸發量 mm
		平 均	平 均			相對%	量 mm	日	
			最 高	最 低	較 差				
1	—	—	—	—	—	—	—	—	
2	12.3	*15.8	* 8.9	6.9	80.2	6.3	6	17.5	
3	17.4	23.2	11.0	12.2	—	9.1	3	10.3	
4	21.3	25.6	17.0	8.6	—	34.0	9	53.4	
5	24.9	29.0	18.7	10.3	83.6	198.7	15	54.2	
6	26.4	—	—	—	—	253.6	11	36.1	
7	29.4	34.8	24.3	10.5	73.9	155.6	7	45.8	
8	28.8	34.2	24.2	10.0	79.8	294.0	18	31.3	
9	24.1	27.3	20.9	6.4	84.3	54.9	18	27.2	
10	19.9	22.7	16.8	5.9	87.0	70.5	16	20.8	
11	13.3	16.3	9.7	6.6	—	15.8	6	18.5	
12	—	—	—	—	—	—	—	—	
總計	平均								

合江縣逐月氣象要素平均表

北緯 28°48'

東經105°43'

拔海

m

月 份	項 目	氣 溫 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
		平 均	最 高	最 低	較 差		量 mm	日	
1									
2		10.7	12.9	7.6	5.3	70.6	5.5	3	40.6
3		18.6	23.3	12.6	10.7	74.7	5.0	1	86.5
4									
5		24.4	27.8	18.7	9.1	74.6	194.4	12	116.0
6		25.5	28.4	21.8	6.6	77.6	227.8	15	67.7
7		28.7	32.2	24.9	7.3	75.5	211.2	12	93.6
8		28.5	32.2	24.5	7.7	75.6	340.7	15	81.6
9		24.1	27.0	21.1	5.9	77.4	96.1	12	60.8
10		19.2	21.4	16.7	4.7	80.1	83.7	18	37.6
11		12.5	14.4	10.3	4.1	80.8	42.5	9	26.2
12		10.6	12.4	8.6	3.8	84.3	31.8	10	19.9
總 計 平 均									

納谿逐月氣象要素平均表

北緯 28°49'

東經105°20'

拔海

m

月 份	項 目	氣 溫 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
		平 均	最 高	最 低	較 差		量 mm	日	
1		6.5	11.3	4.6	6.7	85.1	7.0	2	9.1
2		10.5	14.7	7.2	7.5	83.2	22.0	4	19.4
3		15.2	21.1	9.4	11.7	73.8	15.0	4	36.8
4		20.0	26.4	13.1	13.3	62.6	22.7	9	91.3
5							83.9	12	86.8
6		27.7	33.5	21.8	11.7	71.4	212.9	15	110.2
7		27.1	31.6	22.1	9.5	76.8	577.2	7	121.0
8		27.8	30.6	25.0	5.6	80.0	1109.8	13	85.7
9		23.8	26.9	20.6	6.1	84.4	102.9	13	81.7
10		20.3	*21.4	*19.1	2.3	—	112.6	11	67.9
11		19.5	*20.0	*15.9	1.1	—	434.5?	5	56.9
12		12.7	*13.5	*11.8	1.7	—	195.0?	4	34.4
總 計 平 均							2895.5?	99	801.2

(56)

西陽縣逐月氣象要素平均表

北緯 28°35'

東經 108°48'

拔海

m

月份	項目 平均	氣 溫 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
		平 均	最 高	最 低	較 差		量 mm	日	
1									
2									
3									
4									
5									
6	24.3	29.0	19.8	9.2		255.7	14	76.7	
7	27.3	33.2	22.6	10.6		170.0	15	112.6	
8	26.7	32.9	22.5	10.4		216.9	19	104.3	
9	22.7	27.3	18.9	8.4		101.5	17	73.8	
10	17.3	21.8	13.5	8.3		193.5	17	10.0	
11	10.2	12.7	7.6	5.1		98.0	15	24.1	
12	7.5	11.0	4.5	6.5		39.6	13	20.9	
總 計									
平 均									

涪陵縣逐月氣象要素平均表

北緯 29°44'

東經 107°26'

拔海

m

月份	項目 平均	氣 溫 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
		平 均	最 高	最 低	較 差		量 mm	日	
1	7.3	* 7.8	* 6.6	1.2	79.7				
2	11.7	* 13.7	* 9.5	4.2	75.8				
3	15.2	* 18.5	* 11.8	6.7	67.9				
4	24.8	* 30.1			68.1				
5	24.6	27.7	21.5	6.2	74.1	180.8	9	55.5	
6	26.2	* 29.2	* 23.3	5.9	80.2	226.1	11	46.1	
7	29.8	* 33.2	* 26.4	6.8	76.0	142.5	7	55.7	
8	30.4	33.7	26.8	6.9	74.0	36.3	5	67.8	
9	25.5	* 28.5	* 22.6	5.9	77.2	241.9	10	37.7	
10	19.9	24.6	12.1	12.5	82.9	241.9	15	22.4	
11	13.2	16.7	7.0	9.7	—	31.6	7	9.5	
12	10.6	13.8	4.1	9.7	80.4	22.3	7	21.0	
總 計									
平 均	230.2	277.3							
	19.9	2.1							

(57)

豐都縣逐月氣象要素平均表

北緯 29°57'

東經 107°43'

拔海

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度	雨		蒸 發 量 mm	
		平 均	平 均				相 對	量 mm		日
			最 高	最 低	較 差					
1	—	—	—	—	—	—	—	—		
2	12.3	*14.4	*13.5	0.9	69.1	26.0	8	21.3		
3	16.3	*19.8	*12.8	7.0	—	60.8	10	31.7		
4	21.0	*24.1	*7.9?	16.2	73.3	24.6	8	29.3		
5	24.8	29.0	20.2	8.8	74.4	132.7	12	28.8		
6	26.6	30.5	22.9	7.6	81.0	166.0	12	32.7		
7	31.3	36.0	26.3	9.7	—	172.3	9	36.8		
8	31.0	36.2	26.0	10.2	72.6	165.7	13	61.3		
9	26.1	29.9	22.3	7.6	79.9	237.4	10	30.2		
10	19.6	22.0	17.0	5.0	86.6	171.5	19	16.5		
11	13.4	15.5	11.1	4.4	83.6	37.9	7	10.7		
12	10.9	13.1	8.5	4.6	84.3	26.5	5	9.6		
總 計	平均									

南川縣逐月氣象要素平均表

北緯 29°07'

東經 107°11'

拔海

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度	雨		蒸 發 量 mm	
		平 均	平 均				相 對 %	量 mm		日
			最 高	最 低	較 差					
1										
2										
3										
4										
5										
6	24.1	27.2	20.9	6.3	—	278.9	16	56.1		
7	27.8	31.8	24.2	7.6	80.4	129.1	7	93.6		
8	27.3	31.5	23.8	7.7	79.2	192.1	15	70.9		
9	23.5	26.6	20.6	6.0	79.9	179.8	16	55.9		
10	17.4	19.8	15.3	4.5	—	110.4	21	27.2		
11	10.8	12.3	9.4	2.9	—	37.4	14	12.3		
12	8.4	10.3	6.7	3.6	93.3	36.1	10	9.2		
總 計	平均									

(71)

鹽亭縣逐月氣象要素平均表

北緯 31°14'

東經105°23'

海拔

m

月份	項目	氣 温 °C				濕 度	雨		蒸發量 mm
		平均	平 均			相對%	量 mm	日	
			最 高	最 低	較 差				
1	7.0	*10.1	* 3.7	6.4	66.0	5.5	2	53.4	
2	9.2	*12.4	* 6.0	6.4	71.7	36.0	4	52.0	
3									
4	18.7	21.6	15.6	5.9	72.5	50.5	10	148.6	
5	23.6	28.2	19.1	9.1	69.4	44.1	6	97.2?	
6	25.9	29.7	22.2	7.5	70.9	31.0	9	104.3	
7	26.8	29.6	24.3	5.3	81.1	117.0	4	149.7	
8	25.3	30.6	19.9	10.7	72.6	76.0	7	113.3	
9	23.4	26.1	20.3	5.8	74.8	99.0	7	20.1?	
10	19.1	22.5	16.0	6.5	76.6	4.0	1	101.0?	
11	11.3	15.7	7.1	8.6	67.1	7.8	4	39.4	
12	9.0	13.0	5.1	7.9	72.0	10.4	7	38.7	
總 計 平 均									

安岳縣逐月氣象要素平均表

北緯 30°07'

東經105°20'

海拔

m

月份	項目	氣 温 °C				濕 度	雨		蒸發量 mm
		平均	平 均			相對%	量 mm	日	
			最 高	最 低	較 差				
1	8.2	*11.9	* 4.6	7.3	74.2	0.3	2	20.8	
2	11.1	*14.4	* 7.4	7.0	75.8	5.4	4	35.5	
3	15.5	20.5	10.4	10.1	69.5	11.0	4	38.5	
4	20.1	24.7	16.0	8.7	77.0	25.0	3	41.5	
5	24.6	29.7	20.2	9.5	75.7	94.5	9	57.2	
6	26.5	31.9	22.0	9.9	83.2	84.5	12	44.0	
7	29.0	33.7	24.2	9.5	76.2	178.3	7	51.3	
8	29.2	35.1	24.5	10.6	80.7	255.0	11	50.3	
9	25.7	27.0	20.3	6.7	84.1	74.0	3	32.5	
10	19.2	22.5	15.9	6.6	82.7	21.5	6	34.0	
11	12.3	15.5	8.4	7.1	77.1	8.0	1	26.4	
12	10.4	13.1	7.5	5.6	78.9	7.5	4	16.5	
總 計 平 均	23.1 19.3	26.0 23.3	18.1 15.1	9.6 8.2	85.1 77.9	765.0	66	345.5 47.4	

(72)

中江縣逐月氣象要素平均表

北緯 31°04'

東經104°41'

拔海

m

月份	項目	氣 温 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
		平 均	平 均				量 mm	日	
			最 高	最 低	較 差				
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7		28.7	32.2	24.0	8.2	77.3	453.0	13	60.2
8		29.6	33.5	25.6	7.9	74.8	43.8	16	60.4
9		23.9	*27.4	*20.3	7.1	79.8	14.4	10	22.5
10		20.3	*24.1	*16.4	7.7	76.8	12.5	4	32.5
11		12.7	*16.8	* 8.5	8.3	76.0	4.5	2	24.5
12		9.8	12.0	5.4	6.6	80.5	7.0	3	12.6
總 計 平 均									

三台縣逐月氣象要素平均表

北緯 31°04'

東經105°04'

拔海

m

月份	項目	氣 温 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
		平 均	平 均				量 mm	日	
			最 高	最 低	較 差				
1		7.2	11.8	2.0	9.9	64.2	1.1	1	24.4
2		9.7	13.2	5.9	7.8	72.2	10.9	4	23.5
3		14.5	19.4	10.0	9.4	62.1	15.2	5	53.7
4		19.3	22.6	16.0	6.6	63.9	37.2	9	50.3
5		24.2	29.1	19.2	9.9	67.5	35.4	7	75.3
6		25.9	29.9	21.9	8.0	81.8	90.3	9	47.2
7		27.4	31.1	23.9	7.2	82.1	229.7	13	40.2
8		28.4	32.3	25.2	7.1	82.2	224.1	9	33.9
9		22.5	25.6	19.3	6.3	83.3	201.5	7	25.2
10		18.3	21.7	15.5	6.2	76.7	60.0	1	25.6
11		11.3	14.5	8.1	6.4	68.5	2.9	2	25.1
12		8.7	11.5	5.8	5.7	74.4	5.9	5	16.4
總 計 平 均		217.4 18.1	262.7 2.9	172.5 1.4	10.0 7.5	882.9 73.6	914.2	72	440.8 36.7

(73)

潼南縣逐月氣象要素平均表

北緯 30°12'

東經105°49'

海拔

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
		平 均	平 均				量 mm	日	
			最 高	最 低	較 差				
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9		23.1	26.5	21.0	5.5	—	239.6	19	78.7
10		—	—	—	—	—	—	—	—
11		12.1	14.5	9.1	5.1	—	37.8	5	52.3
12		10.7	12.9	7.8	5.1	—	15.6	5	46.9
總 計 平 均									

蓬溪縣逐月氣象要素平均表

北緯 30°47'

東經104°42'

海拔

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
		平 均	平 均				量 mm	日	
			最 高	最 低	較 差				
1		6.9	※10.2	※3.5	6.6	78.3	7.1	2	5.4
2		9.5	※12.8	※6.2	6.6	78.7	13.5	5	3.7
3		14.4	※18.2	※10.5	7.7	71.8	35.8	7	100.5
4		18.6	22.1	15.3	6.8	75.8	28.7	12	97.3
5		23.5	29.1	19.6	9.5	78.3	95.3	13	122.0
6		25.7	30.6	22.0	8.6	81.9	97.4	14	90.9
7		27.7	32.7	21.6	8.1	87.4	174.3	12	81.4
8		28.3	33.8	25.0	8.3	88.2	251.3	18	71.3
9		22.7	26.0	20.1	5.9	87.3	148.6	17	51.9
10		18.4	21.5	15.6	5.9	86.1	40.3	17	41.8
11		11.0	14.5	7.5	7.0	89.1	8.2	6	34.8
12		9.2	12.0	6.2	5.8	95.3?	4.6	7	23.6
總 計 平 均		21.0	26.0	14.7	7.3	83.2	96.0	120	66.0
總 平 均		18.0	22.0	14.7	7.3	83.2			61.4

(78)

企堂逐月氣象要素平均表

北緯 30°51'

東經104°03'

拔海

m

月份	氣 溫 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
	平 均	平 均 最 高	平 均 最 低	平 均 較 差		量 mm	日	
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	7.1	* 8.4	* 5.7	2.7	—	14.3	5	23.0
3	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	29.7	4	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—
6	25.1	* 28.0	* 22.2	5.8	78.2	27.5	11	61.2
7	26.5	* 28.9	* 24.1	4.8	77.7	263.4	13	91.4
8	—	—	—	—	—	—	—	—
9	22.5	* 24.5	* 20.7	3.8	84.3	111.5	8	62.6
10	18.5	20.5	16.5	4.0	80.8	28.6	5	54.9
11	11.5	* 13.7	* 9.2	4.5	81.3	5.3	2	30.7
12	8.8	* 10.8	* 6.8	4.0	85.5	15.0	4	22.7
總計	—	—	—	—	—	—	—	—
平均	—	—	—	—	—	—	—	—

梓潼逐月氣象要素平均表

北緯 31°28'

東經105°11'

拔海

m

月份	氣 溫 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
	平 均	平 均 最 高	平 均 最 低	平 均 較 差		量 mm	日	
1	6.4	8.9	3.2	5.7	71.5	—	—	21.3
2	8.9	11.6	6.3	5.3	73.0	11.9	3	27.0
3	14.8	* 19.1	10.5	8.6	64.2	5.1	2	31.9
4	19.6	23.7	15.5	8.2	63.9	52.3	5	32.0
5	23.7	29.2	19.2	10.0	63.3	27.0	7	62.3
6	26.0	30.1	22.6	7.5	73.3	50.4	7	55.4
7	27.0	30.1	20.4	9.7	79.5	301.1	11	43.2
8	28.6	32.2	25.6	6.6	79.7	233.5	11	58.2
9	22.4	24.9	20.2	4.7	85.1	168.0	7	26.3
10	18.8	21.1	16.2	4.9	76.8	4.0	2	31.4
11	11.1	14.2	7.8	6.4	73.7	6.6	1	18.0
12	8.7	11.8	5.5	6.3	76.6	1.0	2	19.6
總計	216.0	251.9	173.0	83.9	85.6	—	—	426.6
平均	18.0	21.4	14.4	7.0	73.8	—	—	—

(87)

南江縣逐月氣象要素平均表

北緯 32°21'

東經106°51'

拔海

m

月 份	項 目	氣 溫 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
		平 均	平 最 高	平 最 低	平 較 差		量 mm	日	
1									
2									
3									
4									
5		24.7	32.3	17.7	14.6	57.3	13.4	5	—
6		26.1	35.6	20.3	13.3	63.4	111.4	13	7.9
7		28.0	34.0	22.6	11.4	68.4	394.1	12	—
8		28.6	35.3	23.8	11.5	69.7	149.4	12	7.2
9		22.3	27.4	18.5	8.9	73.5	180.8	18	—
10		18.0	22.7	13.1	9.6	70.3	49.8	10	—
11		10.5	14.5	6.6	7.9	64.9	—	—	—
12		8.2	12.9	3.4	9.5	70.6	7.9	5	4.2
總 平 均									

茂縣逐月氣象要素平均表

北緯 31°42'

東經103°52'

拔海

m

月 份	項 目	氣 溫 °C				濕 度 相對%	雨		蒸 發 量 mm
		平 均	平 最 高	平 最 低	平 較 差		量 mm	日	
1		3.1	4.7	-0.7	5.1	66.8	—	—	13.1
2		4.5	* 5.5	* 3.5	2.0	79.5	—	—	14.0
3		8.0	9.5	6.4	3.1	71.6	13.0	5	22.3
4		14.8	19.8	9.2	10.6	64.0	19.2	5	24.1
5		18.5	25.0	12.6	12.4	71.6	60.7	12	27.1
6		20.2	25.2	14.9	10.3	70.1	94.0	17	49.6
7		21.9	25.6	17.5	8.1	70.4	91.5	8	90.4
8		22.9	26.9	17.8	9.1	71.6	134.0	11	150.4
9		18.5	22.1	14.5	7.6	73.5	50.5	12	108.0
10		13.4	16.9	9.8	7.1	74.5	25.0	8	78.6
11		6.3	9.6	2.3	7.3	70.1	5.0	3	35.5
12		5.0	10.1	0.6	9.5	68.9	2.0	2	26.5
總 平 均		15.1	20.9	10.4	9.5	69.6			639.6
		13.1	19.7	9.0	7.7	71.1			

(89)

汶川縣逐月氣象要素平均表

北緯 31°21'

東經143°33'

拔海

m

月份	項目	氣 温 °C				濕 度		雨		蒸 發 量 mm
		平 均	平 均			相對%	量 mm	日		
			最 高	最 低	較 差					
1	5.2	9.1	0.9	8.2	64.5	10.8	4	12.0		
2	7.6	*12.0	*3.1	8.9	69.7	18.0	2	26.7		
3	11.6	*15.9	*7.3	8.6	64.0	23.9	10	53.8		
4	15.9	*22.1	*9.7	12.4	54.7	31.4	6	78.2		
5	20.0	26.0	14.1	11.9	59.1	11.8	7	82.2		
6	21.0	26.6	15.7	10.9	79.2	38.0	12	62.6		
7	24.2	29.5	18.6	10.9	80.6	99.1	15	69.9		
8	25.5	—	—	—	—	102.0	6	88.5		
9	20.6	25.1	15.9	9.2	77.5	111.8	11	79.2		
10	16.0	20.8	11.1	9.7	77.9	130.3	10	85.8		
11	9.1	13.0	5.1	7.9	74.3	39.1	5	73.1		
12	7.5	12.5	2.4	10.1	71.4	11.0	1	75.8		
總 計	184.2									
平 均	15.4							787.8		

理番縣逐月氣象要素平均表

北緯 31°32'

東經103°23'

拔海

m

月份	項目	氣 温 °C				濕 度		雨		蒸 發 量 mm
		平 均	平 均			相對%	量 mm	日		
			最 高	最 低	較 差					
1										
2										
3										
4										
5										
6	20.2	26.0	15.0	11.0	69.0	74.0	13	26.6		
7	28.7	29.0	17.2	11.8	66.0	34.7	4	64.1		
8	24.9	30.5	18.7	11.8	68.5	27.6	9	88.9		
9	20.1	25.4	14.7	10.7	77.5	67.8	10	50.5		
10	15.5	19.4	11.2	8.2	72.3	42.7	16	43.5		
11	8.4	12.7	3.9	8.8	76.8	5.8	3	21.0		
12	5.8	10.4	1.2	9.2	65.8	0.2	1	51.8		
總 計										
平 均										

註：靖化未設測候所

(95)

冕寧縣逐月氣象要素平均表

北緯 23°35'

東經102°11'

拔海

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平 均	平 最 高	平 最 低	平 較 差	相 對 %	量 mm	日		
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7		24.9	29.4	19.5	9.9	67.4	84.2	11	55.0	
8		24.2	28.9	18.1	10.8	68.9	222.8	20	58.0	
9		20.1	23.1	16.9	6.2	76.4	368.8	14	35.7	
10		17.2	21.1	12.0	9.1	68.3	46.1	8	40.1	
11										
12		10.7	17.1	3.5	13.6	66.9	3.0	3	30.1	
總 平	計 均									

會理縣逐月氣象要素平均表

北緯 26°39'

東經102°15'

拔海

m

月份	項目	氣 溫 °C				濕 度		雨		蒸發量 mm
		平 均	平 最 高	平 最 低	平 較 差	相 對 %	量 mm	日		
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10		18.9	22.4	13.4	9.0	70.0	39.7	8	104.9	
11		13.7	21.2	6.2	15.0	65.2	1	—	109.2	
12		10.6	16.3	4.7	11.6	73.9	72.0	4	62.3	
總 平	計 均									

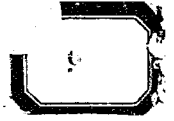
註： 昭覺峯南未設測候所 鹽邊測候所紀錄未據呈報

328.92
 27.36
 301
 氣

中國合作學社仙舟先生紀念合作圖書館

借閱者注意

- 一 借書期限本館社員以二十天為限外埠社員以三十天為限但本館遇需要時得隨時索回
- 二 借書如交郵寄還必須掛號
- 三 遺失或損壞須照市價賠償
- 四 加意愛護
- 五 逾期不歸還者逾期者受罰
- 六 還書時注意向本館索回借書證
- 七 借書人住址變更請即通知本館
- 八 借書滿期請讀者自行注意本館於期前不另通知
- 九 請遵守本館借書規則



328.92
27.36
V