

四川氣象月報

創世桔題

三十七年度 第二期
目 錄

- (一) 三十七年二月份四川天氣概況
- (二) 三十七年二月份四川等溫線及最多風向圖
- (三) 三十七年二月份四川等雨量線圖
- (四) 三十七年二月份成都氣象月報
- (五) 三十七年二月份四川省氣象所直轄九分所氣象月報
- (六) 三十七年二月份中央在川直轄各測候所氣象月報
- (七) 三十七年二月份四川各縣測候所氣象要素簡表
- (八) 三十七年一月份四川各縣測候所氣象要素簡表補遺

民國三十七年四月十五日出版

四川省氣象所編印
成都下沙河壘

(一)三十七年二月份四川天氣概況

1. 天氣：本月川境天氣，寒威漸退，比上月微見暖和。邊區除東南山地於下旬入春外，餘則霜雪繁多，猶是嚴冬。盆地以內，首旬霜頻露重，尚屬暮冬天氣，後兩旬陽光偶現，氣溫上升，頗似初春景象。

各地天氣日數，密陰較多，碧晴日少，仍如常例。威遠之碧晴日數為全川冠，月共7日；灌縣茂縣（各5日）大邑（4日）次之；餘地多者不過兩三日，少者全月無一日屬晴碧，密陰日數，以酉陽（24日）為首，彭水（22日）次之，永川（2日）什邡（3日）最少，餘約5日至20日。雨日較多之處，推酉陽彭水重慶合江瀘山瀘縣名山，各在10日以上；餘不及10日，尤以3至5者居多，大體比上月增加。

本月陽光偶露，露靄漸稀。報露之地佔測站總數五分之三弱，不及上月普遍。且有露日數亦較上月減少；僅墊江（20日），合川（21日），岳池（20日）三處在20日以上；餘地至多不逾15日。各地露天日數，亦少於上月，僅岳池（20日），威遠（16日），遂寧瀘縣（各12日），四處稍多，餘地皆在10日以下。本月風力較弱，報大風之地，佔測站總數五分之一強，約當上月之半。大風日數射洪（11日）最多，崇寧，樂山（各4日），名山（3日），次之，餘僅1.2日而已。

本月報霜地點比上月為多，在測站總數五分之四以上，而見霜日數則少於上月。松潘（17日），峨山（11日），遂寧茂縣（各10日），霜日稍多，在10日以上，但視上月均有遜色。餘地霜日更少，無逾6日者。

月內邊區各地，降雪頗豐，歷時亦長。雪天多者在9日以上，少者約2至6日（松潘15日，峨山19日，酉陽6日，平武5日，灌縣4日，茂縣3日，彭水2日）。雪量，峨山在40公厘以上；松潘平武各逾12公厘；酉陽6.5公厘；茂縣亦有2.3公厘。內地成都崇寧新繁什邡彭縣雲陽萬縣墊江瀘縣等處各有雪日一二日或二三日不等，但雪量均微，無逾2公厘者。

此外，川東及西南偶，有少數地點首見雷暴（14日雲陽，25日雷波，28日永川，29日萬縣，各報雷暴）；名山於2日午後5時34分地震，方向由東北趨西南，歷時約八九秒；是皆月內川境之特殊現象也。

2. 氣溫：本月川境氣溫之分佈情形，大體與平年相若。長江流域，與岷江中下游以西，暨岷渠二江間之盆內各地，溫度較高，普通約 6°C 至 11°C ；但蓬溪資中高至 12°C ；榮縣低約 5°C ，獨呈例外。盆外東南山地，由酉陽至彭水，約自 6°C 升至 9°C 。西南山地，與接近彭邊之西北及東北地帶，約 7°C 上下。西北邊區由茂縣以迄松潘，溫度最低，自 4°C 降至 0°C 以下，尚屬正常。

各地氣溫月平均，以資中蓬溪為最高，各 12°C 餘，松潘峨山最低，各在 0°C 以下；而在 12°C 至 12°C 之間者，約佔測站總數三分之一。餘地約 4°C 至 10°C 尤以在 7°C 左右者居多。與上月比較，大體略為增高。與歷年準平均比較，大皆相差不及 1°C 。惟榮縣彭縣平武三處低於平年標準之數，雲陽資中彭山仁壽南部等處高於平年標準之數，各在 1°C 至 5°C 之間，較為特別。

月內極端高溫，除爐縣北雷波彭水重慶新都川永川資中在 20°C 以上而外，餘地在 12°C 至 20°C 間，尤以在 16°C 左右者為多。其發生日期，參差不一，大概在十九，二十四，十八，二十八等日。

極端低溫，仍以峨山（ $-15^{\circ}.5\text{C}$ ），松潘（ $-17^{\circ}.4\text{C}$ ）為最低；茂縣（ $-4^{\circ}.0\text{C}$ ），酉陽（ $-3^{\circ}.8\text{C}$ ）

，雷波（ $-2^{\circ}.6^{\circ}$ ），居次；成都內江遂寧峨眉北碚彭水重慶綿竹又次之，各在零下 1°C 左右；餘地約 0°C 至 $6^{\circ}.5^{\circ}$ 。其發生日期頗為整齊，多在月之九日，或其前後一日。

各旬氣溫變化，多係逐旬上升，微呈雖冬趨春之勢。獨內江簡陽合川雖為峨山瀘縣等處，中旬最高，末旬居次。

各地逐候平均溫度，仍如上月之推峨山松潘為最低。峨山未候，與松潘五六兩候，在 0°C 以上， 4°C 以下；餘各候均在 0°C 以下，其冷可知；其他邊區有平武茂縣城口雷波瀘縣，內地有合江榮縣彭縣，均保冬季常態，各候不及 10°C 。此外，有自首候或次候起，升入春溫，以後各候皆在 10°C 以上者，蓬溪資中是也。亦有末二候或末一候昇入春溫，以前各候在 10°C 以下者，長壽新繁名山西陽是也。而盆內及盆外東南邊區之最多數地點，~~為~~自第三候或第四候起，達 10°C 以上，其前諸候在 5°C 至 10°C 間。故本年川省內地與東南邊區之入春日期，多在月之15日至20日，尚與舊例相符。

3. 降水量：本月川境各地降水分佈，多寡懸殊，至不一律。東南與西南兩邊區，及長江以南各地，降水較豐，約20至50公厘。盆內川東長江以北，嘉陵江以東各地，雨量較少，約10至20公厘；而渠嘉兩江下游交匯地帶，武勝岳池達安之間，獲雨更少，已降至五公厘以下。盆內長江以北，嘉陵江以西，岷江以東，為月內川境面積最寬之少雨區；區內雨量，普通約5至10公厘許。但由達溪而南至永川，由潼南而西至大邑，其中並有獲雨不及5公厘，及僅見雨跡者；反之，樂至一處，又創20餘公厘之記錄；情形極不一致。西北邊地，因多雪之故，降水量遂打破常例，視盆內竟無遜色。計平武約20餘公厘，松潘亦在10公厘以上，僅茂縣不足5公厘。東北邊區，巫溪城口一帶，雨量最少，不及1公厘，乃月內川境面積較小之唯一少雨區。

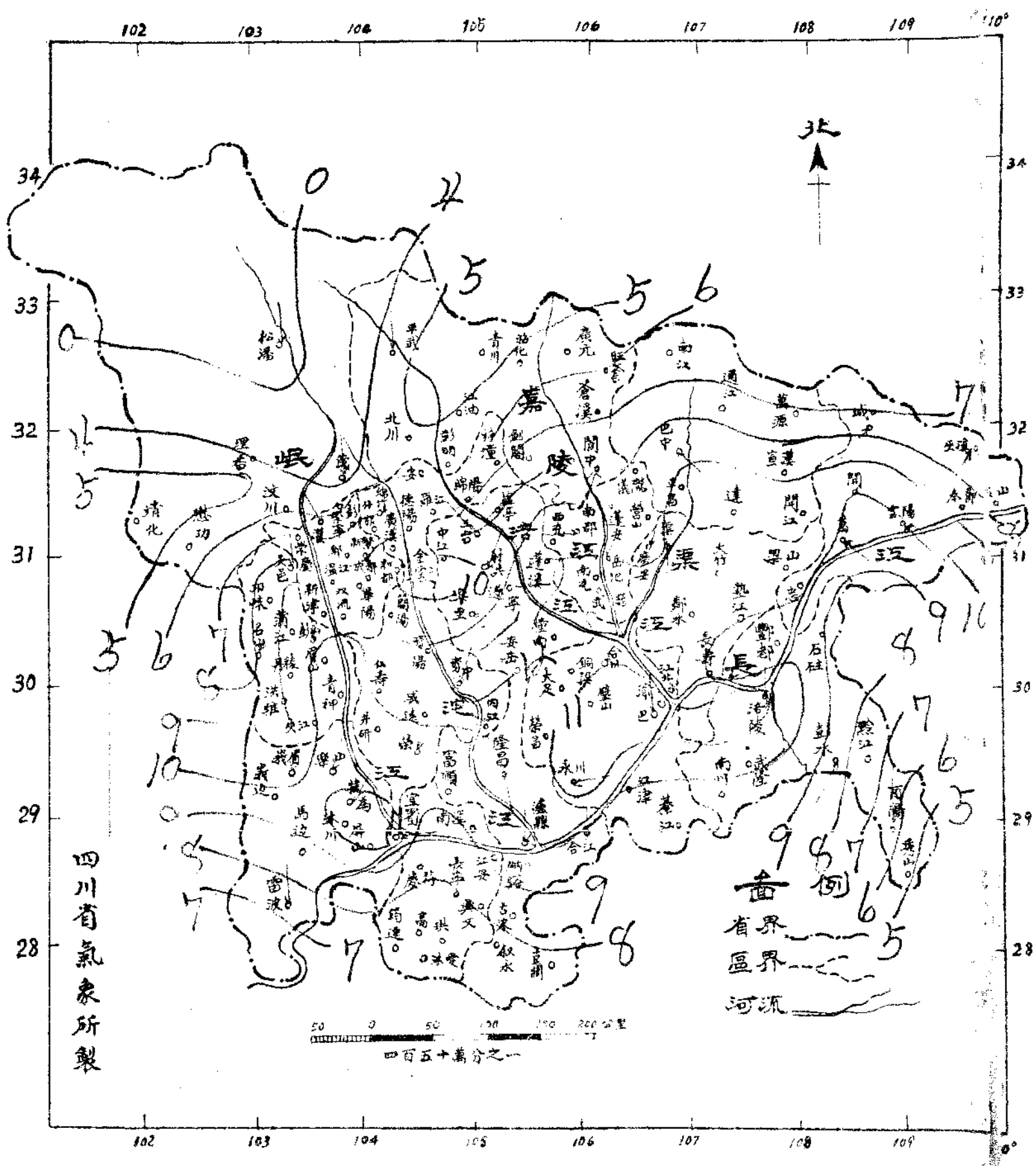
本月各地降水，雖比上月稍豐者居多數，而不及平年標準者仍佔測站總數五分之二強。故冬乾之象，猶未泯滅。所幸前兩月瑞雪數降，足補其缺，農事前途，或可無虞。

一日降水最大量，首推雲陽。二十八日，該站以10小時之雨時，獲雨20.8公厘，強度之大，遠非上月份川境任何處所能及。其次，十六日涪陵日雨量約15公厘，與上月份川省日雨量之最高記錄相差不遠。而峨山西陽重慶彭水北碚瀘縣名山樂山雷波內江等地之最大日雨量亦在4至12公厘間；餘成都遂寧峨眉松潘等地，則二三公厘不等。足見本月降水強度，頗有隨氣溫之上昇，而漸次增大之趨勢矣。

4. 風向：本月川省各地風候，漸臻紊亂之象，冬季風控制之區域，已比上月縮減。盆地中部，以西風為主，東北風居次；西北風與東風，亦散見其間。岷沱二江間，北風較頻，偶兼東北風及西北風。岷江下游以西，及渠嘉兩江之間，盛行東北風。西北邊區與西陲山地，風向多屬正北。渠江以東，東南風較多，西南風稍次，東北風又其次。盆外東南邊區，風向甚為複雜，北風與西南風互見，殆無一定規則。

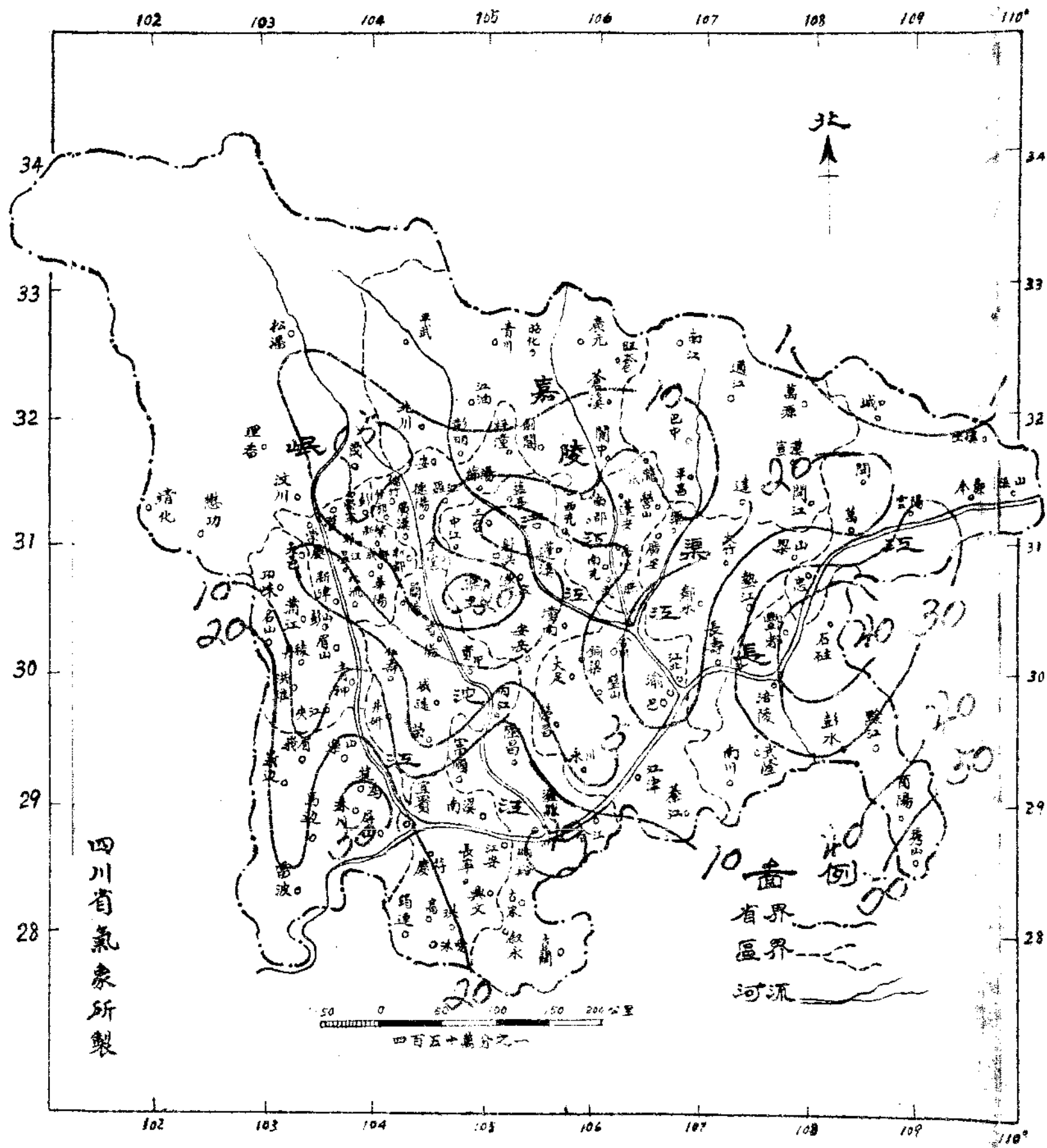
5. 蒸發：本月溫度昇高不巨，蒸發仍不旺盛。各地蒸發量最多推蓬溪（61.8公厘），次屬渠縣（58.4公厘），茂縣（54.3公厘），峨山（56.2公厘），餘在50公厘以下，15公厘以上，而以在30公厘左右者為多，大體比上月略為增強。

[六] 中華民國 37 年 2 月 3 日 四川省溫度圖 (C~)



(三) 中華民國 37 年 2 月 13 日 四川省雨量報告 (mm~)

P.2



(四)三十七年二月份成都氣象月報

1. 三十七年二月份成都氣象綱要表

氣 壓 m.m	月 平 均	719.70	溫 °c	月 平 均	8.6						
	絕對最高	730.28		絕對最高	19.8						
	日 期	7日10時0分		日 期	13日14時10分						
	絕對最低	710.70		絕對最低	-1.6						
	日 期	28日14時0分		日 期	9日7時45分						
	最大較差	7.93		最大較差	16.2						
降 水 量 m.m	日 期	29日	風	日 期	13日						
	最高日平均	728.27(7日)		最高日平均	12.4(28日)						
	最低日平均	713.46(28日)		最低日平均	2.5(6日)						
	月 總 計	6.0		最 多 方 向	N						
	一 日 最 大 量	1.9		平 均 風 速	1.2 m/s						
	日 期	29日		最 大 風 速	12.8 m/s						
蒸 發 量 m.m	一 小 時 最 大 量	0.8		方 向	N						
	日 期	29日28時25分		日 期	28日9時15分						
	十 分 鐘 最 大 量	0.2		合 成 風 向	N28°31'E						
	日 期	28日23時5分		合 成 風 速	0.9 m/s						
	月 總 計	35.9	日 照 hrs	月 總 計	53.8						
	一 日 最 大 量	2.1		一 日 最 多	9.1						
	日 期	15.20.21日		日 期	13日						
各 種 天 氣 日 數											
碧	疏	製	密	雨	雪	霜	大風	月華	露	靄	霧
○	①	①	⊕	•	*	□	↙	山	三	=	△
6	4	19	6	1	3	2	1	6	19	7	

成 都： 104°04'E.

30°40'N.

526M.

觀測時間： 每小時觀測一次。二十一時以後，至次日六時以前之記錄，摘自自記儀器。

2. 民國三十七年二月份成都氣象要素平均表

項 目 日 期	氣 壓				氣 温				絕 對 溫 度			
	平均	最高	最低	較差	平均	最高	最低	較差	平均	最大	最小	較差
	m.m. 700+	m.m. 700+	m.m. 700+	m.m.	°c	°c	°c	°c	m.m.	m.m.	m.m.	m.m.
1	18.65	20.18	16.10	4.08	7.7	14.4	0.5	13.9	6.97	6.84	4.84	2.00
2	19.11	21.58	16.17	5.41	8.0	11.7	5.6	6.1	6.60	7.63	6.04	1.62
3	17.22	18.84	15.25	3.59	6.2	7.1	5.4	1.7	6.33	6.57	5.79	0.78
4	20.78	23.17	19.32	3.85	4.6	6.4	3.2	3.2	5.47	5.99	5.01	0.98
5	22.53	24.42	20.74	3.68	3.6	5.2	2.7	2.5	5.28	5.55	5.08	0.47
6	25.22	28.28	23.67	4.61	2.5	3.8	1.4	2.4	5.21	5.48	5.05	0.43
7	28.27	30.28	26.97	3.31	3.3	6.3	0.9	5.4	5.70	5.13	4.30	0.83
8	26.05	28.86	23.98	4.88	5.4	14.8	0.3	14.5	4.56	5.41	4.50	0.91
9	24.08	26.11	22.56	3.55	4.9	11.1	-1.6	12.7	5.01	5.85	4.92	1.83
10	22.40	25.91	19.42	6.49	6.6	14.0	1.1	12.9	5.43	6.26	4.93	1.33
11	16.75	19.23	14.52	4.68	7.7	12.9	4.2	8.7	5.73	6.14	5.19	0.95
12	15.11	17.42	13.51	3.91	8.0	12.1	4.2	7.9	6.32	6.75	5.91	0.84
13	15.53	18.56	12.99	5.57	10.6	19.8	3.6	16.2	6.57	6.96	5.06	1.00
14	13.67	14.98	12.05	2.93	10.9	18.9	3.9	15.0	7.07	8.02	5.68	2.24
15	17.87	19.65	14.61	5.04	11.0	14.7	8.8	6.9	6.80	8.15	5.22	2.93
16	18.28	20.13	16.41	3.72	10.3	14.9	7.2	7.7	6.60	7.38	5.58	1.80
17	17.20	18.48	15.62	2.86	9.5	14.8	4.6	10.2	6.70	7.26	6.23	1.03
18	18.26	19.55	16.51	3.04	11.0	14.4	6.9	7.5	7.73	8.27	6.84	1.43
19	16.90	18.36	14.97	3.39	11.9	16.0	8.9	7.1	7.94	8.44	7.18	1.26
20	22.16	24.85	18.10	6.75	10.6	14.6	8.3	6.3	6.45	8.10	4.48	3.62
21	19.21	22.94	16.20	6.74	10.1	17.9	4.3	13.6	5.80	7.39	5.42	1.97
22	21.56	24.84	19.16	5.66	9.	14.4	4.3	10.1	6.43	7.30	5.71	1.65
23	23.07	24.55	20.49	4.03	10.2	15.9	6.7	9.2	7.01	7.50	6.39	1.11
24	21.35	23.19	19.21	3.98	10.4	17.4	2.2	15.2	7.38	8.44	5.26	3.18
25	19.33	21.01	17.28	3.73	11.0	14.8	8.9	5.9	8.53	9.16	8.08	1.08
26	17.06	18.75	14.85	3.90	10.7	15.3	5.2	10.1	8.24	9.52	7.00	2.52
27	16.93	18.89	15.39	3.50	12.1	16.7	8.9	7.8	8.78	9.41	8.13	1.28
28	13.46	18.54	10.70	7.84	12.4	16.0	10.1	5.9	8.96	9.61	8.41	1.20
29	23.15	26.82	18.89	7.93	9.5	11.8	6.7	5.1	6.04	8.02	4.84	3.18

平均	19.70	22.01	20.89	4.57	8.6	13.4	4.7	8.6	6.61	7.33	5.76	1.57
----	-------	-------	-------	------	-----	------	-----	-----	------	------	------	------

民國三十七年二月份成都氣象要素平均表

項 目 日 期	相對溫度			風		能見度		降 水		蒸發量		日時		雲	
	平均	最小	最多	向	速	平均	量	時	箱外	箱內	照數	狀	量		
	%	%	%	m/s		0—9	m m.	hrs	m.m.	m.m.	hrs	最多	0—10		
1	77.9	53.0	E	1.0	4.4				1.1	0.7	4.5	Sc	5.3		
2	82.3	68.1	N	0.7	4.7				0.7	0.4		Ac	10.0		
3	88.6	80.9	N	2.8	5.5	0.1	3.6		1.5	0.8		Sc	10.0		
4	85.9	72.8	NE	3.4	7.6	0.7	4.3		0.5	0.3		Sc	10.0		
5	88.7	81.0	NE	2.2	6.8	0.5	3.4		1.2	0.8		Ns	10.0		
6	94.0	89.0	NE	3.0	5.5	1.8	15.9		0.4	0.3		Ns	10.0		
7	84.6	62.2	WNW	1.1	6.5				0.2	0.2		Ac,As	9.9		
8	73.7	38.4	S	1.3	7.5				0.4	0.3	5.4	Ac	4.5		
9	77.7	50.1	N	2.0	6.0				1	0.7	3.4	Ac	7.9		
10	76.9	47.0	SSE	0.9	5.0				1.3	0.8	6.1	Ac	3.2		
11	73.8	53.0	N	1.3	4.7				0.8	0.5		Ac,As	9.5		
12	79.0	58.0	N	0.5	5.1				1.1	0.5	0.9	As	10.0		
13	71.9	40.2	S	1.0	5.1				1.7	1.2	9.1	Ci,Ac	1.8		
14	73.7	47.2	NNW	1.1	5.1				1.4	0.8	6.3	Sc	5.1		
15	70.0	43.4	NE	1.3	5.2				2.0	1.3		As,Sc	10.0		
16	71.7	46.1	NNE	0.4	6.1				0.9	0.7	1.0	Sc	9.7		
17	76.1	54.4	N	0.5	5.3				1.1	0.7	5.5	Cu	6.0		
18	78.4	65.7	N	0.9	4.7				1.3	0.6		As	10.0		
19	76.3	59.4	N	2.0	5.2				1.2	0.8		As	9.9		
20	68.9	39.6	N	1.1	4.7				2.1	1.9	0.1	St	9.4		
21	64.9	37.6	NE	1.4	6.4				1.7	1.5	8.1	Sc	4.6		
22	73.7	51.2	NNW	0.9	5.8				1.0	0.4		Ac	9.8		
23	76.1	54.0	NE	0.8	4.9				1.3	1.1		St	8.1		
24	79.3	54.5	E	0.6	5.4				0.9	0.4	3.8	Ac	6.4		
25	87.1	64.1	E	0.8	5.2	0.4	0.7		1.1	0.7		As	10.0		
26	86.0	66.1	N	1.1	5.6				0.6	0.4	0.4	Ac	10.0		
27	83.4	66.4	V	0.2	4.9				0.7	0.6		Sc	10.0		
28	83.5	64.9	NE	1.8	6.1	0.6	1.0		1.6	0.7		Ac	9.9		
29	68.5	48.0	N	2.8	6.3	1.9	3.6		1.5	1.3		Ac	10.0		
總計 平均	78.3	57.1	N	1.3	5.5				6.0	32.5+	31.3	21.4	53.3	Ac	8.3

民國三十七年二月份成都氣象要素平均表

項目 日期	地中溫度				最低地 面溫度	草 溫	雜項	
	0cm	30cm	60cm	100cm				
	°c	°c	°c	°c	°c	°c		
1	6.4	9.2	9.8	10.9	-0.4	5.1	①	一二
2	8.2	9.5	10.1	11.3	5.0	8.3	⊕	二三
3	5.2	9.1	10.2	11.3	4.2	7.7	⊕	•
4	4.2	8.8	9.9	11.2	3.2	6.7	⊕	•
5	3.7	8.4	9.7	11.2	2.1	6.2	⊕	*
6	3.0	8.0	9.4	11.1	1.6	5.8	⊕	二
7	4.0	7.9	9.3	10.9	1.1	6.8	⊕	一
8	3.9	8.2	9.2	10.7	-1.0	5.3	○	二
9	5.3	8.3	9.3	10.6	-2.0	4.8	○	三
10	5.5	8.8	9.4	10.6	0.1	6.7	○	二
11	7.0	9.2	9.6	10.8	2.3	8.4	⊕	二
12	9.4	9.7	9.9	10.7	0.1	8.6	⊕	二
13	8.4	10.4	10.9	11.1	0.9	8.1	○	二
14	11.3	10.9	10.9	11.0	0.8	9.8	○	二
15	10.7	11.1	11.0	11.5	7.6	11.6	○	二
16	10.7	11.0	11.5	11.2	5.6	9.4	○	二
17	8.2	11.0	11.2	11.4	2.4	11.3	○	二
18	11.2	11.3	11.3	11.9	2.7	12.3	○	二
19	13.5	11.9	11.6	11.8	7.8	12.1	○	二
20	10.5	11.7	11.8	12.1	5.6	11.2	○	二
21	8.1	12.1	11.8	12.4	2.4	10.7	○	二
22	9.2	11.3	11.7	12.2	1.9	11.6	○	二
23	10.9	11.4	11.7	12.3	4.4	10.5	○	二
24	10.8	11.9	11.8	12.3	1.8	10.7	○	二
25	12.4	11.9	11.9	12.2	8.0	11.1	⊕	二
26	11.1	11.7	12.1	12.3	2.1	11.6	⊕	二
27	13.3	12.3	12.1	12.5	8.2	12.0	⊕	二
28	13.7	12.6	12.4	12.4	9.8	12.1	⊕	二
29	9.3	12.3	12.4	12.5	7.1	11.7	⊕	二
總計								
平均	8.6	10.4	10.8	11.5	3.3	9.2		

9. 民國三十七年二月份成都氣象要素逐時平均表

項 目 時 間	氣 壓 m.m. 700±	氣 溫 °c	溫度		降 水		風		雲		日 照 hrs.	能見 度 0~9
			絕對 m.m.	相對 %	量 m.m.	時 hrs.	向 最多	速 m/s	狀 最多	量 0~10		
1	20.16	6.9	6.56	86.9	0.3	1.8	NE	0.6				
2	19.98	6.6	6.48	88.1	0.2	1.0	N.NE	0.7				
3	19.63	6.2	6.37	88.3	0.6	1.7	N	0.7				
4	19.41	6.0	6.39	90.2	0.1	1.0	N.NNE	0.6				
5	19.42	6.7	6.85	91.2	T	1.0	N	0.4				
6	19.53	5.6	6.93	91.6	0.8	2.0	N	0.7		6.0		
7	19.89	5.5	6.31	91.7	0.1	2.0	NNE	0.9	Sc	8.3	1.3	4.1
8	20.39	6.3	6.57	90.2	0.1	1.8	N	0.9	Sc	8.4	3.7	4.1
9	20.74	7.9	6.98	86.0	0.2	1.4	NE.NNE	1.4	Sc	3.4	5.8	4.5
10	20.73	9.6	6.91	76.9	0.2	3.0	N	1.8	Sc	8.1	6.2	5.1
11	20.47	10.7	6.87	71.1	0.1	1.5	NE	2.2	As	8.9	7.6	5.6
12	19.76	11.8	6.59	63.7	0.1	1.0	N	2.4	As	8.1	7.4	6.1
13	18.90	12.4	6.45	60.4	0.1	1.6	NNE	2.6	As	8.2	6.9	6.3
14	18.32	12.7	6.26	59.3	T	1.5	NE	2.4	As.Ac	8.5	5.9	6.5
15	18.08	12.6	6.40	58.9	T	1.0	NE	2.5	As	8.1	5.4	6.3
16	18.10	11.9	6.45	62.0	0.1	1.6	N	2.4	Sc.Ac	8.5	3.6	6.3
17	18.42	10.9	6.60	66.8	T	0.4	N	2.0	Sc	8.4		6.0
18	18.99	9.8	6.64	72.2			N	1.6		8.4		
19	19.52	9.0	6.63	76.9			N	1.4		7.5		
20	19.96	8.5	6.57	78.0			N	1.4		8.3		
21	20.41	8.2	6.56	79.6			N	1.1		8.7		
22	20.60	7.9	6.53	81.1	0.6	1.8	NNE	0.7				
23	20.63	7.6	6.57	83.2	0.7	3.0	V	0.6				
24	20.56	7.2	6.58	85.5	1.7	3.0	N	0.4				
總計					6.0	32.5	N		As	53.8		
平均	19.70	6.6	6.58	78.3				1.3		8.3		5.5

(五) 三十七年二月份四川省氣象所直轄九分所氣象月報

2. 民國三十七年二月份內江氣象要素平均表

項 目 日 期	氣 壓				氣 温				絕 對 濕 度			
	平 均	最 高	最 低	較 差	平 均	最 高	最 低	較 差	平 均	最 大	最 小	較 差
	m.m. 700+	m.m. 700+	m.m. 700+	m.m.	°c	°c	°c	°c	m.m.	m.m.	m.m.	m.m.
1	33.30	35.06	29.53	5.53	9.0	13.8	1.8	12.0	6.33	7.31	5.78	1.57
2	33.51	36.24	30.94	5.30	9.5	13.6	4.2	9.4	6.54	7.78	5.67	2.11
3	31.38	33.12	28.53	4.59	8.2	9.2	7.0	2.2	7.63	8.12	7.38	0.74
4	35.11	38.11	32.73	5.38	5.7	8.2	4.4	3.8	6.44	7.92	5.76	2.16
5	37.43	39.76	34.77	4.99	4.3	5.6	2.8	2.8	6.19	6.44	6.00	0.44
6	39.73	42.96	37.86	5.10	4.6	5.3	3.2	2.1	6.00	6.12	5.83	0.29
7	42.28	44.42	41.59	2.83	4.6	6.0	2.2	3.8	5.52	5.89	5.09	0.80
8	41.39	44.42	39.57	4.85	6.0	10.2	2.3	7.9	5.60	6.29	5.33	0.96
9	38.56	40.01	37.10	2.91	6.3	11.5	-1.7	13.2	5.15	6.46	4.24	2.22
10	37.00	40.01	33.92	6.09	8.7	13.1	3.3	9.8	5.64	6.66	5.00	9.06
11	30.58	33.92	28.52	5.40	7.4	13.3	1.1	12.2	5.79	6.78	4.63	2.15
12	28.73	30.01	26.79	3.2	11.4	14.8	6.4	8.4	6.71	7.82	5.83	2.00
13	29.33	31.73	27.22	4.51	12.4	16.5	8.7	7.8	7.04	7.55	6.48	1.07
14	27.51	28.97	25.46	3.51	12.5	18.3	4.6	13.7	7.47	8.09	6.81	1.28
15	31.00	33.47	28.97	4.50	13.4	17.6	9.1	8.5	7.11	8.15	4.95	3.20
16	32.71	34.44	31.03	3.41	0.5	12.8	7.4	5.4	8.05	8.55	6.96	1.59
17	31.48	32.81	29.19	3.62	11.7	16.1	5.8	10.3	7.55	7.89	7.41	0.48
18	32.10	33.94	29.92	4.02	13.9	17.8	9.4	8.4	7.83	8.24	7.34	0.85
19	30.63	33.08	27.98	6.10	15.4	19.2	10.4	8.8	8.02	8.43	7.54	0.89
20	36.70	40.48	32.32	8.16	13.4	16.4	9.6	6.8	6.00	7.91	4.09	3.82
21	33.39	38.30	29.64	8.66	12.4	17.7	6.2	11.5	7.27	8.76	6.33	2.43
22	36.18	40.04	34.06	5.98	11.2	14.4	8.4	8.0	8.14	8.83	7.37	1.40
23	38.14	40.04	36.86	3.18	10.2	12.8	5.8	7.0	8.29	8.66	7.95	0.71
24	35.56	38.11	33.56	4.55	10.8	15.0	4.0	11.0	8.09	9.64	5.80	3.84
25	38.59	35.38	31.62	3.76	11.2	12.4	8.3	4.1	9.14	9.65	8.70	0.95
26	30.86	33.10	28.51	4.59	12.7	16.7	8.8	7.9	9.15	9.69	8.19	1.50
27	30.90	31.84	29.35	2.49	14.5	17.7	10.7	7.0	10.13	10.75	9.87	0.88
28	27.08	32.26	24.30	7.96	13.2	14.9	11.2	3.7	9.89	10.49	9.11	1.38
29	37.40	40.58	32.26	8.32	10.3	12.2	8.6	3.6	8.47	7.97	5.40	2.57
30												
31												
總計	985.56	1056.01	914.10	142.51	295.9	393.1	172.0	221.1	209.21	232.89	185.49	47.40
平均	33.99	36.43	31.52	4.91	10.2	13.6	5.0	7.7	7.21	8.03	6.40	1.63

內江元寶山： 104°59'E. 29°34'N.

26 oM

觀測時間： 3. 6. 9. 12. 14. 18. 21. 24 時

民國三十七年二月份內江氣象要素平均表

項目 日期	相對濕度		日 照	風		雲		降 水		蒸發量	最草 低溫	能見度	雜 項
	平均	最小		向	速	狀	量	量	時				
	%	%	hrs	最多	m/s	最多	0-10	m.m.	hrs	m.m.	°c	0-9	
1	76	50	9.4	SE	1.0	Cu	5.3			1.3	2.6	5.3	① ▲ =
2	75	53	7.0	NE	0.7	As	6.3			2.7	-2.5	6.0	② ▲ =
3	92	81		NW	1.3	Sc	10.0	T	3.0	1.2	5.9	5.0	⊕ •
4	94	85		NE,NNE	3.2	Ns	10.0	0.9	0.5	0.1	5.6	8.3	⊕ •
5	97	96		N	2.2	Ns	10.0	3.9	15.0+	0.1	3.5	5.0	⊕ •
6	95	91		NE	2.2	Ns	10.0	1.4	9.0+	0.0	2.8	4.0	⊕ •
7	87	73		NW	1.4	Ns	10.0	0.6	X	0.5	2.1	7.3	⊕ •
8	82	58	7.2	S,SE	2.2	As	5.2			2.5	-1.7	7.0	①
9	75	42	9.1	NNE	1.7	Cl	0.0				3.4	6.7	○ 三 △
10	70	34	7.3	SSE	1.8	Sc	4.0			1.2	2.5	6.7	① =
11	77	52	5.7	NE	0.8	Ac	6.0			2.3	-2.9	5.3	② △ =
12	67	47		NW	1.7	Ac	9.0			1.4	5.7	7.0	①
13	67	46	8.7	SE	1.5	As	3.3			3.7	6.3	6.3	① 三 △
14	70	46	9.3	NW	1.5	Sc	6.7			3.3	-0.7	6.3	① 三 △
15	63	43	0.5	NW	2.2	As,Cs	8.5			3.5	4.8	6.7	②
16	84	76	0.8	SW	1.7	Ac	10.0	2.9	X	0.8	7.0	6.7	⊕ •
17	75	56	5.9	V	1.2	Sc	7.2			1.7	1.2	7.0	②
18	67	51	6.1	NE	1.8	Sc	9.0			2.0	8.5	7.0	②
19	62	51	5.6	NE	2.5	Sc	7.8			4.8	9.0	7.0	②
20	53	31	4.0	NNE	3.2	Sc	8.2			2.9	10.0	7.0	②
21	69	45	6.8	NE	2.0	Ac	6.7			3.9	-3.6	7.0	② 三 △
22	82	69		V	1.0	As,Sc	10.0	T		0.5	2.5	6.7	⊕ ▲
23	89	77	1.6	E,NNE	1.1	Sc	8.8	0.1	X	0.7	2.6	6.0	② 三 •
24	82	64	4.9	N	1.0	Cu	7.3			1.2	0.5	6.3	② 三 △
25	93	87		NW	1.7	As	10.0	4.5	X	0.6	9.5	6.3	⊕ •
26	83	67	1.5	NW	1.7	As	8.8			0.9	7.5	6.3	② 三 △
27	82	64		NE	1.1	Sc	10.0	T		1.2	9.7	6.0	② =
28	87	76		NW	2.7	Ns	10.0			1.0	11.2	6.0	② =
29	67	52		N	2.7	Sc	10.0			2.1	8.0	6.0	②
30													
31													
總計	226.2	176.3	103.2	NW	51.3	Sc	22.6	14.3	17.5+	48.1	124.1	186.3	
平均	78	61			1.8		7.8			4.3	6.4		

2. 民國三十七年二月份遂寧氣象要素平均表

項 目 日期	氣壓				氣溫				降水量		蒸發量	能見度
	平均	最高	最低	較差	平均	最高	最低	較差	量	時		
	mm. 700	mm. +700	mm. +700	mm.	°c	°c	°c	°c	m.m.	hrs.	mm.	0-9
1	39.40	40.81	37.05	3.76	6.4	12.6	0.9	11.7			0.7	4.3
2	39.1.	41.94	37.22	4.72	8.6	13.9	2.3	11.6			1.2	5.3
3	37.01	38.81	35.54	3.27	8.2	8.8	7.3	1.5	0.6	9.3	0.2	5.0
4	41.27	43.60	39.23	4.37	5.3	6.6	4.5	2.1	0.6	14.0+	0.2	7.8
5	43.15	44.58	41.43	3.15	4.7	5.0	3.8	1.2	2.6	24.0	0.2	4.8
6	45.73	47.95	44.28	3.67	4.5	5.2	3.8	1.4	2.0	24.0	0.1	5.8
7	48.55	49.43	47.43	2.00	5.4	7.8	2.7	5.1			0.6	6.8
8	47.08	49.03	45.44	3.59	5.6	10.0	2.6	7.4			0.9	6.8
9	44.02	45.98	43.47	2.51	5.8	11.4	-0.2	11.6			1.2	5.0
10	42.65	45.71	40.30	5.41	5.9	13.0	-1.0	14.0			1.3	5.0
11	36.61	38.94	34.68	4.26	8.2	14.7	0.3	14.4			1.6	5.3
12	34.71	35.98	33.25	2.93	9.4	14.2	7.0	7.2			1.5	6.3
13	35.04	37.12	33.59	3.53	10.8	17.1	5.9	11.2			1.6	6.3
14	33.44	34.62	31.84	2.78	11.1	18.5	3.8	14.7			1.8	5.8
15	37.57	38.73	34.72	4.01	12.5	16.4	9.2	7.2			1.7	6.5
16	38.51	40.30	37.40	2.90	10.3	12.4	8.6	3.8	0.4	X	1.1	6.5
17	37.45	38.66	35.96	2.70	10.6	15.4	5.8	9.6			1.6	6.8
18	38.21	39.80	36.53	3.27	12.0	17.2	8.1	9.1			1.7	5.8
19	36.70	37.99	34.50	3.49	13.1	18.3	8.7	9.6			1.9	6.8
20	41.93	44.76	37.22	7.54	11.3	15.0	5.2	9.8			1.6	6.0
21	39.14	41.53	36.37	5.16	9.7	17.0	2.3	14.7			1.9	6.3
22	41.85	44.84	39.22	5.62	8.7	11.2	4.4	6.8	T	0.3	0.7	5.5
23	43.64	44.74	42.45	2.29	10.2	12.9	7.7	5.2	0.6	4.0	0.5	6.3
24	41.72	43.70	39.95	3.75	11.3	15.7	5.1	10.6			1.1	5.5
25	39.59	40.84	38.00	2.84	11.1	12.4	9.8	2.6	2.3	6.0+	0.3	5.8
26	37.03	38.51	34.72	3.79	12.0	16.5	7.3	9.2			1.2	4.5
27	36.56	38.56	35.04	3.52	13.7	17.2	0.5	6.7			0.7	6.3
28	32.87	37.10	30.23	6.87	13.0	13.7	9.0	4.7	T	5.4	0.9	6.0
29	43.12	46.29	39.19	7.10	10.2	11.7	8.5	3.2	1.0	0.7+	0.4	7.8
總計									10.1	87.7+	30.4	
平均	39.80	41.75	37.80	3.95	9.3	13.2	5.3	7.9			6.0	
遂寧：									30°31'N.			354M.
觀測時間：									14.18.	21.		24.時

民國三十七年二月份遂寧氣象要素平均表

項目 日期	相對溫度		絕對溫度				風		雲		最低草溫 °c	種項
	平均	最小	平均	最大	最小	較差	向	力	狀	量		
期	%	%	mm.	mm.	mm.	mm.	最多	B.S.	最多	0-10		
1	82.3	56.2	5.86	6.82	4.83	1.99	E	1.3	Cu	0.3	-0.5	○ 三 三 ² △ 4
2	79.2	56.4	6.68	7.89	5.21	2.68	E	1.0	Cu	5.5	0.7	○ ⊕ ⊕ = =
3	86.4	83.0	7.04	7.38	6.65	0.73	E	1.5	Fc	10.0	7.3	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
4	85.0	81.0	5.67	6.49	5.32	1.16	NE	2.7	Sc, Fc	10.0	4.4	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
5	91.5	88.0	5.84	6.07	5.68	0.89	E	1.7	Ns, Fc	10.0	3.4	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
6	89.4	87.0	5.64	5.88	5.36	0.52	E	1.7	Ns, Fc	10.0	3.3	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
7	81.5	68.2	5.45	5.97	5.29	1.68	E	2.0	As	10.0	2.6	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
8	83.3	62.8	5.66	6.31	5.15	1.16	SE	1.7	Sc	6.2	2.6	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
9	79.6	67.5	5.44	6.50	4.83	2.17	E	1.3	Cu	1.8	-2.0	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
10	80.2	57.7	5.52	6.56	4.26	2.30	ESE	1.0	Cu	2.0	-1.3	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
11	72.9	63.8	5.92	7.19	4.33	2.86	ESE	1.3	Ac	5.7	-1.1	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
12	74.3	56.2	6.52	7.07	6.21	0.86	E	1.3	Sc	8.0	6.5	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
13	74.5	52.4	7.07	8.10	6.38	1.72	SE	1.8	Cu	2.3	5.0	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
14	76.7	48.6	7.44	9.14	5.76	3.38	E	1.2	Cu	0.5	2.5	○ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
15	67.7	48.2	7.21	7.79	6.49	1.30	E	1.5	Sc	9.8	7.0	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
16	80.0	69.5	7.48	8.00	7.14	0.86	E	1.7	Sc	10.0	7.6	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
17	80.3	59.0	7.57	8.17	6.62	1.55	E	1.2	Cu	3.7	3.8	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
18	76.8	6.3	7.95	8.53	7.48	1.05	ESE	1.5	Sc	5.8	6.0	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
19	78.5	56.1	8.22	8.78	7.50	1.22	E	2.2	Sc	8.5	6.0	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
20	62.6	38.6	6.13	7.87	4.59	3.28	E	2.2	Sc	7.8	6.2	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
21	75.7	75.6	6.81	8.46	4.89	3.57	E	1.5	Ac	6.5	0.5	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
22	82.6	72.6	6.96	8.13	5.68	2.45	E	1.0	Sc	10.0	3.0	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
23	88.0	83.8	8.21	9.32	7.39	1.93	ESE	1.8	As	10.0	7.2	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
24	81.5	68.2	8.18	9.24	6.62	2.62	ESE	1.9	Cu	8.7	4.6	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
25	90.8	88.0	8.92	9.52	8.53	0.99	ESE	1.0	Sc	10.0	9.3	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
26	84.3	67.7	8.81	10.11	7.42	2.69	ESE	1.3	Cu	9.8	6.0	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
27	83.9	65.2	9.22	10.61	8.80	1.81	E	1.0	Sc	9.5	8.8	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
28	87.2	80.0	9.78	10.15	9.41	0.74	E	1.7	As	10.0	8.0	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =
29	73.4	59.8	6.80	7.88	5.65	2.23	NE	2.0	Sc	10.0	7.4	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ =

總計

平均 80.2 64.7 7.05 7.93 6.17 1.76 E Sc 1.5 7.3 4.3

3. 民國三十七年二月份峨山氣象要素平均表

項目 日期	氣壓				氣溫				降水		相對溫度	
	平均 m.m. 500+	最高 m.m. 500+	最低 m.m. 500+	較差 m.m.	平均 °c	最高 °c	最低 °c	較差 °c	量 m.m.	時 hrs.	平均 %	最小 %
1	23.08	24.18	21.31	2.87	-5.3	0.1	-10.6	10.7			71	51
2	22.66	25.04	20.81	4.23	-6.5	1.0	-9.4	10.4			86	79
3	20.43	21.48	19.45	2.03	-7.9	-5.4	-9.0	4.1	3.5*	10.4	98	86
4	22.12	23.43	20.74	2.69	-9.4	-6.2	-13.2	7.0	4.7*	15.0	98	86
5	22.38	23.61	21.14	2.47	-10.3	-5.9	-13.9	8.0	0.2*	X	92	89
6	24.05	25.97	22.76	3.21	-11.6	-7.9	-15.4	7.5	7.3*	15.5	92	83
7	26.65	28.13	25.41	2.72	-12.8	-7.7	-15.5	7.8	11.5*	23.0	92	85
8	27.06	28.37	25.95	2.42	-8.9	-3.5	-14.8	11.3			66	52
9	25.98	26.66	25.27	1.39	-4.5	2.1	-10.7	12.8			73	58
10	24.63	26.79	22.07	4.72	-8.3	-5.2	-11.5	6.4			81	63
11	21.11	22.24	20.04	2.20	-2.6	2.5	-8.9	11.4			75	62
12	20.85	21.82	19.58	2.24	-0.1	6.4	-3.9	10.3			69	57
13	22.45	23.98	21.63	2.35	-1.6	5.4	-8.8	14.2			70	50
14	21.95	22.99	20.93	2.06	0.5	8.3	-4.1	12.4			67	49
15	24.36	25.49	22.58	2.91	-4.0	0.9	-6.5	7.4			90	67
16	23.47	25.15	22.10	3.05	-6.3	-2.9	-8.6	5.7	5.2*	9.7+	90	85
17	23.53	25.22	22.36	2.86	-1.0	5.0	-8.7	13.7			65	48
18	25.65	26.98	24.05	2.43	2.6	8.2	-4.9	13.1			41	20
19	25.12	26.19	24.04	2.15	4.1	9.9	0.5	9.4			48	34
20	27.48	28.84	24.82	4.02	-6.5	-2.8	-8.4	5.6			86	69
21	24.96	28.05	22.84	5.21	-3.7	2.3	-8.7	11.0			83	59
22	26.84	28.83	24.46	4.37	-7.5	-5.1	-9.0	8.9			86	79
23	27.90	28.73	27.23	1.50	5.4	-3.0	-9.4	6.4	0.9*	7.2+	76	63
24	26.75	28.07	25.39	2.68	-1.5	5.0	-6.5	11.5			78	58
25	25.28	26.85	24.06	2.79	-3.4	-0.3	-5.3	5.0	2.1*	X	93	81
26	24.30	25.32	22.82	2.50	2.6	7.4	-4.9	12.3			67	49
27	24.71	26.45	23.28	3.17	5.8	13.5	0.1	13.4			48	35
28	21.66	24.65	19.79	4.86	-0.4	6.0	-4.0	10.0			74	45
29	27.18	29.29	24.65	4.64	-4.7	-1.3	-7.6	6.3	8.4*		96	95
總計									49.8*	9.58+		
平均	24.30	25.82	22.83	2.99	-4.1	0.9	-8.3	9.3			77	63
峨山千佛頂：					103°41'E.				29°28'N.			3139M.
觀測時間：	3.	6.	9.			12.	14.	18.	21.	24時		

民國三十七年二月份峨山氣象要素平均表

日期	絕對溫度				風		雲		能見度	蒸發量	雜項
	平均	最大	最小	較差	向	力	狀	量			
	m.m.	m.m.	m.m.	m.m.	最多	B.S.	最多	0—10	0—9	m.m.	
1	2.06	2.49	1.45	1.04	W	3.7	Cl	2.8	9.0	3.8	① □
2	2.35	8.6	1.73	1.96	W	2.2	St	6.8	7.0	1.3	① 三 三° □ V
3	2.20	2.75	1.88	0.87	E	1.2	St	10.0	1.7	0.5	⊕ * 三° 三° 三 三
4	1.94	2.37	1.41	0.90	E	1.3	St	10.0	1.0	0.4	⊕ * 三° 三° 三 三
5	1.78	2.64	1.32	1.32	E	1.3	St	10.0	1.3	0.3	⊕ * 三° 三 三
6	1.59	2.18	1.23	0.95	E, SE	1.7	St	10.0	1.0	0.2	⊕ * 三° 三 三
7	1.45	2.20	1.10	1.10	N, NW	5.2	St	10.0	2.0	1.7	⊕ 三 * 三° 三 三
8	1.48	2.26	0.93	1.33	W	2.8	As	5.7	8.7	2.1	① ■
9	2.39	3.91	1.55	2.36	W, WNW	2.5	Cl	0.8	9.0	1.4	○ ■
10	1.84	1.91	1.69	0.22	W	3.0	St	6.8	6.3	2.4	① 三 三° □ ■ V
11	2.79	3.86	2.10	1.76	W	4.0	Ci, Ac	1.3	9.0	3.0	① □ ■
12	3.32	3.72	2.50	1.22	W	4.2	Ci	4.2	9.0	3.1	① □ ■
13	2.79	3.21	1.99	1.22	W	3.0	Ci	4.0	9.0	2.7	① □ ■
14	3.16	4.10	2.35	1.75	W	4.0	Ci	1.3	9.0	2.3	① □ ■
15	2.90	3.57	2.48	1.09	E	3.2	St	9.2	1.0	1.1	⊕ □ 三° V
16	2.47	3.03	1.99	1.04	E, WNW	1.8	St	10.0	1.7	0.7	⊕ * 三° 三 三 V
17	2.74	4.02	2.21	1.81	W, WNW	5.0	Cl	0.3	8.9	2.5	○ ■
18	2.15	3.40	1.89	2.01	W	3.2	Ci	0.8	9.0	4.1	○ □ ■
19	2.90	3.30	2.46	0.84	W	3.8	Cl	0.8	9.0	3.9	○ □ ■
20	2.30	2.90	1.68	1.22	V	5.5	St	10.0	3.3	1.7	⊕ 三° 三° 三
21	2.76	3.33	2.25	1.08	W, WNW	2.5	Ci	5.0	9.0	1.3	① 三° V
22	2.12	2.59	1.73	0.66	W, WNW	4.7	Sc	10.0	5.0	0.8	⊕ 三° 三° V
23	2.22	2.63	1.87	0.76	E	1.3	Sc	10.0	6.0	0.6	⊕ * 三° 三° ■
24	3.12	3.97	2.27	1.70	SE	1.0	Ci	5.3	8.0	1.5	① ■ ⊕
25	3.22	3.89	2.56	1.33	NW, WNW	1.7	St	9.8	1.3	1.1	⊕ * 三° 三 三 V
26	3.69	4.75	3.02	1.73	W	3.5	Ci	6.3	8.7	2.2	① ■
27	3.25	3.93	2.53	1.45	W	3.2	Ci	2.0	9.0	3.4	① □
28	3.24	4.25	2.05	2.20	S	1.5	Cl	4.8	8.7	4.3	① □ 三° 三 V
29	3.02	3.76	2.41	1.35	E	1.2	St	10.0	2.0	0.8	⊕ * 三° 三 三 ■

總計	W	St	56.2				
平均	2.52	2.62	1.94	1.32	2.8	6.1	6.0

民國三十七年二月份樂山氣象要素平均表

項 目 期	氣壓				氣溫				絕對溫度			
	平均	最高	最低	較差	平均	最高	最低	較差	平均	最大	最小	較差
	mm 700	mm +700	mm +700	mm	°c	°c	°c	°c	mm	mm	mm	mm
1	26.97	28.80	23.80	5.00	10.0	14.6	4.0	10.6	6.89	9.13	6.15	2.98
2	27.26	29.98	24.57	5.41	9.8	12.3	6.0	6.3	6.84	7.2	5.82	1.44
3	25.38	28.00	23.00	5.00	6.9	8.3	5.8	2.5	6.7	7.04	6.46	0.58
4	29.26	32.10	26.90	5.20	4.8	6.2	4.0	2.2	6.27	6.80	6.04	0.76
5	31.05	33.05	28.60	4.45	4.4	5.2	3.5	1.7	5.99	6.92	5.61	1.31
6	33.79	36.78	31.80	4.95	3.6	4.2	3.1	1.1	5.55	5.80	5.40	0.40
7	36.76	38.57	35.20	3.37	5.0	7.3	2.6	4.7	5.30	6.13	4.96	1.17
8	34.15	37.10	32.00	5.10	6.3	12.8	2.3	10.5	6.07	7.83	4.71	3.12
9	32.28	34.90	30.60	4.30	7.1	13.6	1.5	12.1	5.52	6.57	4.66	1.91
10	30.56	34.20	27.90	6.30	9.0	14.2	5.4	8.8	5.85	6.46	5.41	1.05
11	24.37	27.80	22.10	5.70	10.2	15.6	6.0	9.6	6.59	7.78	5.92	1.86
12	29.13	24.62	21.28	3.34	9.4	11.8	6.5	5.3	6.46	7.50	5.60	1.90
13	29.07	25.31	20.10	5.21	12.8	18.9	8.0	10.9	9.15	12.75	6.84	5.91
14	21.19	23.50	19.00	4.50	12.8	18.9	6.0	12.9	7.53	8.42	6.21	2.21
15	26.27	28.91	23.10	5.80	12.4	14.6	10.8	3.8	7.40	8.10	6.46	1.64
16	26.27	28.90	24.60	4.90	11.4	18.1	8.7	6.4	7.38	8.10	6.82	1.28
17	25.16	26.44	22.30	4.14	11.3	15.8	6.6	9.2	7.87	8.85	7.32	1.53
18	26.07	27.85	23.60	4.25	13.4	18.8	0.4	9.4	8.55	9.18	8.09	1.09
19	24.80	26.53	22.35	4.18	13.3	16.4	10.7	5.7	8.86	9.01	8.60	0.41
20	30.65	33.18	26.35	6.83	12.8	15.8	10.5	5.3	8.79	10.22	7.49	2.73
21	26.70	32.31	23.35	8.90	13.6	19.1	7.6	11.5	7.38	8.99	5.97	3.02
22	30.02	33.00	27.95	5.05	12.9	15.6	10.3	5.3	7.32	7.91	6.57	1.34
23	31.27	32.99	30.00	2.99	11.3	14.3	9.6	4.7	7.21	8.09	5.98	2.02
24	29.24	31.80	26.78	5.02	11.8	16.7	6.4	10.3	8.02	8.74	6.96	1.78
25	27.06	29.00	24.60	4.40	11.8	14.9	10.0	4.9	8.51	9.18	8.02	1.16
26	24.88	26.71	22.41	4.30	11.3	15.6	6.7	8.9	8.81	9.48	7.63	1.85
27	24.61	26.78	22.60	4.18	12.8	16.4	10.4	6.0	9.48	10.09	9.10	0.90
28	21.50	26.43	18.30	8.13	11.7	12.7	10.0	2.1	9.49	9.90	8.53	1.37
29	8.45	34.34	26.43	7.92	10.6	12.4	9.3	3.1	6.72	7.68	6.17	1.51

總計 805.76 879.88 780.97 148.91 294.5 398.1 202.3 195.8 212.56 239.73 189.50 50.23
 平均 27.78 30.34 25.21 5.13 10.2 13.7 7.0 6.7 7.33 8.27 6.54 1.73

樂山東觀樓： 103°41'E. 29°34'N. 377M.

觀測時間： 3. 6. 9. 12. 14. 18. 21. 24. 時

民國三十七年二月份崇山氣象要素平均表

項目 日期	相對濕度		蒸發量 mm	風		雲 狀	量 0-10	降水量 mm	時 hrs	能見度 0-9	草溫 °c	雜項
	平均	最小		向	力							
	%	%		最多	B.s		最多					
1	76	53	1.7	SSW	3.8	Cu	3.5			4.7	10.6	①
2	75	61	1.1	SW	2.0	Ac	10.0			4.3	11.5	⊕
3	91	82	0.8	N	3.7	As	10.0	3.6	8.5	4.7	7.2	⊕
4	97	95	0.9	NE	4.0	Ns	10.0	7.5	16.9	4.3	5.0	⊕
5	93	79	0.8	E	3.7	As	10.0	1.9	12.1	5.0	7.1	⊕
6	94	88	0.8	NE	4.6	Ns	10.0	2.9	9.1+	5.3	5.1	⊕
7	82	60	1.1	NE	2.0	Sc	10.0	1.3	X	6.7	5.9	⊕
8	84	58	1.4	S	3.3	Ac	4.0			6.7	9.2	⊕
9	74	53	1.3	NNE	2.5	Cu	4.8			6.9	7.6	⊕
10	69	52	1.2	SSW	3.7	Ac	4.8			6.0	9.0	⊕
11	72	51	1.8	SSW	1.7	Cu	6.3			6.7	13.1	⊕
12	75	54	1.2	NE	3.0	Sc	10.0			5.7	10.2	①
13	81	70	1.8	S	2.7	Ac	2.2			6.9	12.6	①
14	69	47	1.9	W	3.0	Cu	4.0			5.9	11.3	⊕
15	69	53	1.3	NE	3.8	Sc	10.0	0.3	1.6	6.0	13.1	⊕
16	74	55	0.9	WSW	2.2	Sc	10.0	0.1	0.3+	6.7	11.2	⊕
17	79	64	1.4	SW	3.7	As	9.0			7.0	12.8	⊕
18	75	53	1.8	S	2.8	Cu	8.7			6.9	14.6	⊕
19	78	66	1.5	NE	3.0	As	10.0			7.3	15.1	⊕
20	60	56	1.4	E	2.2	Sc	10.0			7.0	14.7	⊕
21	65	36	3.5	S	2.5	St	4.3			6.3	16.2	⊕
22	66	51	1.1	E	2.5	Ac	10.0			5.7	14.1	⊕
23	73	46	0.9	S	2.0	As	9.8			6.0	10.9	⊕
24	79	55	1.5	SW	2.5	Ac	9.3	T	1.1	5.3	12.2	⊕
25	82	68	0.7	SW, SSW	2.2	Ac	9.5	2.0	X	6.0	18.5	⊕
26	88	67	1.2	WSW	2.2	St	9.8	0.8	4.5+	4.3	12.1	⊕
27	86	70	1.2	W	2.0	Ac	10.0	0.5	1.3	5.0	13.0	⊕
28	92	85	0.9	W	2.7	Cu	10.0	4.3	11.4	4.3	12.5	⊕
29	70	63	0.8	ENE	3.5	Sc	0.0			7.7	10.2	⊕

總計 2288 1791 37.9 NE 83.4 Ac 240.0 25.2 66.8+ 167.9 321.5
 平均 79 62 2.9 8.3 5.8 11.1

5. 民國三十七年二月份瀘縣氣象要素平均表

項 日 期	氣 壓				氣 温				絕 對 溫 度			
	平 均	最 高	最 低	較 差	平 均	最 高	最 低	較 差	平 均	最 大	最 小	較 差
	mm. 700	mm. + 700	mm. + 700	mm.	°c	°c	°c	°c	mm	mm	mm	mm
1	40.53	42.44	39.14	3.30	9.8	12.6	5.7	6.9	7.25	7.63	6.93	1.65
2	41.00	43.46	38.89	4.57	10.5	15.0	0.8	14.2	7.42	8.15	6.43	1.72
3	37.53	39.14	36.60	2.54	8.1	9.2	3.6	5.6	7.81	8.17	7.62	0.55
4	40.66	42.70	38.63	4.07	7.6	8.9	6.2	2.7	7.29	7.54	6.91	0.63
5	44.05	46.00	42.19	3.81	5.7	7.0	4.8	2.2	6.22	6.88	6.35	0.51
6	46.42	48.28	45.24	3.04	5.2	7.3	4.7	2.6	6.18	6.48	6.02	0.46
7	50.49	51.59	49.81	1.78	4.8	5.7	4.0	1.7	5.89	6.07	5.74	0.33
8	48.71	51.08	46.51	4.57	6.2	10.6	1.4	9.2	6.32	7.18	5.55	1.63
9	45.23	46.51	44.47	2.04	6.8	12.1	0.5	11.6	6.31	7.27	4.69	2.58
10	46.34	47.27	45.24	2.03	8.8	11.3	3.8	7.5	6.92	7.39	6.33	1.06
11	36.86	39.05	35.06	4.57	10.2	13.6	6.2	7.4	7.55	8.33	6.11	2.22
12	36.46	38.97	33.81	5.10	11.5	15.7	8.9	6.8	8.22	8.96	7.74	1.22
13	36.67	38.89	33.81	5.08	12.7	18.1	9.7	8.4	8.54	9.59	7.76	1.83
14	33.98	35.58	31.77	3.81	13.8	18.6	5.2	13.4	9.42	10.37	7.64	2.73
15	37.87	39.65	36.85	2.80	14.4	18.3	8.7	9.6	9.41	10.53	7.82	2.71
16	39.90	41.93	38.38	3.55	11.0	13.2	8.9	4.3	8.70	8.96	8.15	0.81
17	37.70	39.39	36.35	3.04	11.1	15.7	6.5	9.2	8.24	10.57	6.81	3.76
18	38.65	40.66	36.60	4.06	15.1	19.8	9.9	9.9	10.11	11.09	8.79	2.36
19	36.51	39.14	34.31	4.83	16.5	20.9	12.2	8.7	10.79	12.14	9.31	2.82
20	43.21	46.51	38.38	8.13	13.1	17.1	11.7	5.4	9.57	10.41	8.41	2.00
21	39.39	41.17	36.35	4.82	12.3	16.7	7.1	9.6	8.30	9.12	7.06	2.06
22	42.69	45.74	41.17	4.57	12.8	15.5	6.9	8.6	9.57	10.05	9.19	0.86
23	44.56	46.00	43.71	2.29	11.1	12.7	9.5	3.2	9.19	9.05	8.72	0.93
24	42.36	45.49	41.43	4.06	11.7	16.8	5.6	11.2	8.08	9.43	6.67	2.76
25	40.41	43.71	38.89	4.82	11.6	18.4	10.4	8.0	9.14	9.68	8.73	0.95
26	38.15	39.72	36.58	4.14	12.4	15.0	9.9	6.1	9.66	10.43	8.72	1.71
27	37.96	39.90	36.09	3.81	14.2	17.7	10.3	7.4	10.45	11.36	9.23	2.13
28	32.96	35.58	30.50	5.08	13.3	14.4	12.2	2.2	10.47	10.73	10.30	0.43
29	44.47	47.27	42.44	4.83	10.9	12.2	9.9	2.3	8.24	8.86	7.70	1.07

總計

平均 40.68 42.68 38.00 19.7 10.8 14.0 7.1 6.9 8.33 9.07 7.60 1.67

民國三十七年二月份瀘縣氣象要素平均表

項目 日期	相對溫度		蒸發量 mm	風		雲		降水量		能見度 0-9	備註項
	平均	最小		向	力	狀	量	量	時		
	%	%		最多	B.S	最多	0-10	mm	hrs		
1	82	74	1.2	S	0.8	Sc	5.0			6.3	○ =
2	79	69	1.1	SW	0.8	Cl	0.7			7.3	○ △
3	96	98	0.7	N	1.8	As	10.0	7.0*	11.7	5.0	⊕ • *
4	93	90	0.7	ENE	1.1	As	10.0	3.9	3.9+	5.3	⊕ *
5	95	93	0.6	WNW	1.3	As	10.0	3.7	8.5	5.0	⊕ •
6	93	61	0.5	N	2.4	As, Ns	10.0	4.2	14.3	4.3	⊕ •
7	91	88	5.3	NW	3.0	As	10.0	4.6	10.5	5.0	⊕ •
8	89	85	1.1	SE	1.0	Sc	5.0			6.7	○ ⊕
9	84	71	2.1	ENE	1.9	Cl	0.0			7.3	○ □
10	82	72	0.4	SE	1.2	As	10.0			5.0	⊕
11	81	73	1.3	ENE	1.0	Ac	8.8	0.2△	X	4.0	⊕ □ ≡
12	81	70	1.4	SE, NNW	1.1	Ac	9.8			5.0	⊕ □ ≡
13	78	65	2.3	S, NNE	1.1	Ac	4.3			6.3	○ □
14	80	66	3.5	N, NNW	1.2	Cu	3.2			4.3	⊕ □ ≡
15	77	68	1.6	SSW	1.0	As	9.0			5.0	⊕ □ ≡
16	88	84	1.2	SW	1.3	As	10.0	1.2	1.7+	6.0	⊕ *
17	83	75	2.1	WNW	0.6	Cu	3.3	0.1△2	2.7	5.3	○ □ ≡ ²
18	78	65	8.2	E	2.1	Ac	7.2			4.3	○ □ ≡
19	77	66	8.5	N	1.4	Ac	7.5			4.7	○ □ ≡
20	85	68	2.1	N	1.9	As	9.2			6.0	○ ⊕
21	81	66	1.3	NE	2.2	Ac	9.0			6.3	⊕ □
22	87	73	1.0	V	0.8	As	10.0	T	0.1	3.3	⊕ □ ≡
23	93	90	0.5	N	1.0	As	9.7	1.6	2.8	4.0	⊕ • ≡
24	82	70	2.4	NE	1.2	Cu	5.5	0.1	X	4.0	○ △ ≡
25	90	85	1.9	W	0.8	As	10.0	7.6	8.5	4.0	⊕ • ≡
26	90	83	0.5	V	0.9	As	10.0	1.5	3.1	4.3	⊕ • ≡ ²
27	87	81	1.5	V	0.8	As	10.0	0.5	X	5.0	⊕ • ≡
28	91	88	0.4	V	0.8	Ns, St	10.0	2.1	10.5	4.0	⊕ • ≡
29	84	76	0.8	NNW	1.9	As	10.0	0.7	X	6.3	⊕ •

總計 41.0 N As 39.0 78.3

平均 85 77 1.3 7.8 5.1

6. 民國三十七年二月份涪陵氣象要素平均表

項 目 日 期	氣溫				絕對溫度				相對溫度		蒸發量
	平均	最高	最低	較差	平均	最大	最小	較差	平均	最小	
	°C	°C	°C	°C	m.m.	m.m.	m.m.	m.m.	%	%	m.m.
1	10.3	13.2	6.7	6.5	8.81	10.16	7.32	2.84	93	92	0.7
2	11.7	14.7	7.7	7.0	9.80	11.08	8.35	2.73	95	91	0.7
3	8.9	10.5	7.9	2.6	8.08	8.50	7.79	0.71	94	91	0.9
4	7.9	8.7	7.5	1.2	7.60	7.92	7.37	0.59	94	93	0.9
5	7.6	8.7	7.0	1.7	7.57	7.79	7.11	0.68	97	91	0.7
6	6.8	8.9	4.4	4.5	7.16	7.42	6.91	0.51	97	93	0.8
7	5.1	6.5	3.7	2.8	6.19	6.68	6.07	0.56	97	93	0.6
8	6.5	9.5	4.3	5.2	6.99	7.96	6.09	1.87	96	92	0.3
9	6.6	11.8	0.3	11.5	7.05	8.86	5.22	3.64	95	88	0.6
10	9.0	15.2	1.7	13.5	7.98	9.73	6.32	4.41	91	80	0.5
11	10.8	15.8	6.6	9.3	9.21	11.38	7.26	4.12	93	90	2.2
12	12.0	15.7	8.5	7.2	9.74	11.40	7.91	3.49	92	90	0.9
13	12.8	16.1	9.9	6.2	10.18	11.85	8.86	2.99	91	90	1.4
14	14.7	19.1	9.1	10.0	11.99	14.69	8.55	6.14	94	89	1.2
15	15.1	18.2	8.9	9.3	12.34	14.22	9.81	4.41	95	90	2.9
16	11.5	14.2	9.7	4.5	9.90	10.49	9.34	1.15	97	94	0.9
17	12.3	14.2	7.2	6.6	10.08	11.12	9.07	2.05	93	90	1.2
18	14.1	17.9	9.2	8.7	11.65	13.86	9.12	4.74	95	93	1.1
19	15.1	18.2	9.7	8.6	12.19	14.03	9.55	4.53	94	87	1.6
20	14.3	15.7	12.1	3.1	11.52	12.40	10.36	2.04	94	89	1.1
21	13.7	16.3	10.9	5.4	11.17	12.47	9.78	2.69	94	92	0.9
22	12.8	14.6	11.1	3.5	10.48	11.40	9.68	1.72	94	91	1.2
23	11.2	13.1	9.7	3.4	9.37	10.34	8.90	1.44	94	93	1.0
24	13.7	19.2	7.6	11.6	11.23	14.12	7.74	6.38	93	91	1.7
25	12.7	14.0	11.0	3.0	10.07	10.70	9.65	1.05	91	89	1.3
26	15.2	18.7	11.5	7.2	10.91	12.76	9.45	3.31	84	77	1.0
27	15.5	16.7	12.7	4.0	11.57	12.35	10.31	2.04	87	84	1.4
28	15.8	18.0	13.0	5.6	11.97	13.40	10.64	2.76	88	83	1.7
29	11.9	14.1	10.0	4.1	9.39	10.18	8.80	1.38	89	89	0.6

總計 32.6
 平均 11.6 14.4 8.3 6.1 9.73 11.01 8.30 2.65 98 89
 潶 隆： 107°18'E. 29°41'N. 210 M.
 觀測時間： 6. 9. 12. 14. 18. 21時

民國三十七年二月份涪陵氣象要素平均表

項目 日期	風		降水量		雲		能見度 雜	項
	向	力	量	時	狀	量		
日期	最多	B.S.	m.m.	hrs	最多	0→10	0→9	
1	N	1.0			As	10.0	4.3	
2	NW	0.8			As	10.0	4.8	⊕
3	W	0.7	T		As	10.0	6.3	⊕
4	E	0.8	T		Sc	10.0	5.8	⊕
5	NE	2.0			As	10.0	5.3	⊕
6	N	1.5	T	1.7	As	10.0	5.3	⊕
7	N	1.5	4.8	11.0+	St	10.0	2.8	⊕
8	E	0.2			Ac	6.0	3.8	⊕
9	E	1.3			As	3.5	3.5	⊕
10	SSE	0.8			Ac	3.7	3.5	⊕
11	SW	1.7			Ac	6.0	5.0	⊕
12	SW	0.8			Ac	8.7	4.0	⊕
13	W	1.0			As	6.5	3.5	⊕
14	NE	1.7			Ac.Sc	4.7	4.3	⊕
15	N	0.8			Ac.Sc	9.7	3.3	⊕
16	N	2.0	14.9	10.7+	Ns	10.0	2.0	⊕
17	NW	1.5			Ac	9.2	5.3	⊕
18	NE	1.5			Ac	6.7	5.0	⊕
19	W	1.2			Sc	7.0	4.8	⊕
20	N	1.5	1.9	0.8+	Fs	10.0	4.0	⊕
21	NW	2.3			Sc	9.3	5.0	⊕
22	NW	1.5	T	1.2	As	10.0	3.3	⊕
23	NW	2.0	1.7	X	As	9.8	4.5	⊕
24	SW	1.5			Ac	4.3	6.0	⊕
25	N	0.8	1.1	3.0	Sc	10.0	5.3	⊕
26	N	2.0			Ac	9.8	6.8	⊕
27	N	1.3			As	10.0	4.0	⊕
28	NW	2.2			Sc	10.0	4.5	⊕
29	NW	2.2	12.5	12.6+	St	10.0	2.8	⊕
總計 平均	N	1.4	36.9	41.0+	As	8.4	4.4	

7. 民國三十七年二月份峨眉氣象要素平均表

項目 日期	氣溫				絕對溫度				相對溫度		蒸發量 m.m.
	平均 °c	最高 °c	最低 °c	較差 °c	平均 m.m.	最大 m.m.	最小 m.m.	較差 m.m.	平均 %	最小 %	
1	8.8	14.4	1.9	12.5	6.30	7.11	5.05	2.06	75	57	2.0
2	9.6	11.8	7.0	4.8	7.10	7.30	6.74	0.56	80	68	0.9
3	7.1	8.3	6.4	1.9	6.51	6.66	6.36	0.30	86	82	0.6
4	5.0	5.7	4.5	1.2	5.73	6.44	5.15	1.29	87	79	0.3
5	4.3	5.2	3.2	2.0	5.57	5.81	5.42	0.39	90	84	0.3
6	3.8	5.0	3.0	2.0	5.36	5.71	5.31	0.40	89	85	0.9
7	5.1	7.9	2.7	5.2	4.92	5.56	4.54	1.02	75	60	1.0
8	6.2	12.5	1.0	11.5	5.49	6.72	4.62	2.10	78	64	1.5
9	6.0	11.2	-1.0	12.2	5.59	6.47	4.19	2.28	80	64	2.2
10	9.0	12.8	4.8	8.0	6.58	7.52	6.00	1.46	77	68	1.8
11	9.2	13.1	4.7	8.4	6.47	6.88	5.92	0.96	75	58	1.7
12	9.3	11.1	7.0	4.1	7.10	7.29	6.83	0.46	81	73	0.9
13	12.1	16.3	6.9	11.4	8.83	11.16	7.11	4.05	83	65	2.9
14	12.0	17.3	4.7	12.6	9.34	11.51	6.38	5.13	86	81	2.0
15	12.4	13.9	11.0	2.9	9.02	10.58	8.85	1.73	89	86	0.8
16	11.8	15.0	8.9	6.1	9.09	11.20	7.75	3.45	86	73	1.6
17	10.2	13.8	5.2	8.6	7.50	8.26	6.28	1.98	80	72	1.5
18	13.2	16.5	9.2	7.3	8.17	10.23	5.95	4.28	71	64	1.4
19	13.4	15.8	10.5	5.3	9.73	10.58	8.96	1.62	85	75	1.5
20	13.0	15.7	10.7	5.0	10.28	11.90	9.43	2.53	91	83	1.7
21	12.6	17.3	6.3	11.0	8.61	11.01	7.42	3.59	79	63	3.0
22	12.9	15.0	10.0	5.6	8.36	11.18	6.81	4.37	74	60	2.2
23	11.7	15.0	9.0	6.0	7.03	7.44	6.11	1.33	69	55	1.4
24	11.3	17.0	4.3	12.7	7.54	8.96	5.69	3.27	76	64	2.1
25	11.3	15.5	9.3	6.2	8.21	9.07	8.05	1.02	82	70	1.1
26	11.8	14.7	7.2	7.5	8.64	9.30	8.07	1.23	84	76	1.0
27	12.8	15.4	10.1	5.3	8.97	9.58	8.53	1.05	81	70	0.6
28	12.3	12.8	10.6	2.2	9.04	9.53	8.53	1.00	85	78	1.0
29	10.4	12.2	9.0	3.2	7.22	7.82	6.83	0.99	76	71	0.8
總計											40.5
平均	9.9	13.1	6.5	6.6	7.55	8.58	6.65	1.93	81	71	
峨眉：					108°26'E.	29°36'N.					
觀測時間：					6. 9.	12. 14.	18. 21.				

民國三十七年二月份峨眉氣象要素平均表

項 目 日 期	風		雲		降水量		能見度 0—9	雜 項
	向	力	狀	量	量	時		
	最多	B.S.	最多	0—10	m.m.	hrs		
1	N	1.5	Ac,Cu	3.7			6.8	⊕ = = °
2	N	1.7	St	10.0			5.0	⊕ =
3	N,NNE	1.8	Ns	10.0	0.8	10.3+	4.0	⊕ • = ° = 2
4	NE	3.0	Ns	10.0	0.8	6.0+	5.7	⊕ •
5	NE	1.7	Ns	10.0	0.3	5.2	5.0	⊕ • = ° = 2
6	NE	2.0	Ns	10.0	1.2	10.5+	6.0	⊕ • = °
7	V	1.5	As	10.0			7.3	⊕ ⊕ = °
8	E	1.2	As	6.7			7.3	⊕ ⊕ = °
9	E,W	1.8	Cu	5.7			6.7	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ = °
10	V	0.7	As	7.5			6.7	⊕ ⊕ ⊕ = °
11	N	1.2	As	9.0			6.0	⊕ ⊕ ⊕ = °
12	W	1.0	As	10.0			5.0	⊕ ⊕ ⊕ = °
13	S	1.2	Ci	4.3			6.7	⊕ ⊕ ⊕ = °
14	W	1.0	Ac	6.7			5.3	⊕ ⊕ ⊕ = °
15	W	1.3	As	10.0			4.7	⊕ ⊕ ⊕ = 2
16	ESE,W	1.5	As	10.0	0.3	x	7.3	⊕ ⊕ • = °
17	W	1.8	Ac	8.3			6.0	⊕ = = °
18	V	0.8	Ac	10.0			5.0	⊕ = = °
19	WNW	1.2	As	10.0			5.3	⊕ = = °
20	W	1.8	As	10.0			7.0	⊕ = = °
21	N	1.7	Ci,Ac	5.2			6.7	⊕ = °
22	E	1.0	As	10.0			6.0	⊕ = °
23	V	1.0	As	10.0			5.3	⊕ = = °
24	SE	1.8	As	6.7	0.2	1.6	5.0	⊕ • = °
25	W	1.0	Sc	8.7	2.9	x	5.3	⊕ • = = °
26	S	1.2	As	10.0			4.3	⊕ = 2 =
27	N	0.8	As	10.0	0.9	4.2+	4.7	⊕ • = 2 =
28	W	1.2	As	10.0	3.5	6.2	4.3	⊕ • = 2 =
29	NNW	1.3	As,Sc	10.0	1.4	0.2+	6.3	⊕ • = °
總計	NE		As		12.3	44.2		
平均		1.4		8.7			5.7	

8. 民國三十七年二月份名山氣象要素平均表

項 目 日 期	氣溫				絕對溫度				相對溫度		能見度 0-9
	平均	最高	最低	較差	平均	最大	最小	較差	平均	最小	
	°c	°c	°c	°c	mm	mm	mm	mm	%	%	
1	7.5	12.9	1.7	11.2	5.22	5.58	4.84	0.74	69	51	5.3
2	7.6	9.6	6.1	3.5	5.71	6.46	4.91	1.55	74	55	4.0
3	5.3	5.6	4.1	1.5	5.97	6.07	5.81	0.26	92	87	4.0
4	3.2	3.8	2.5	1.3	5.06	5.20	4.82	0.38	88	83	5.3
5	2.7	3.3	2.0	1.3	4.78	5.11	4.77	0.34	86	85	4.7
6	2.2	3.4	1.2	2.2	4.70	4.82	4.25	0.57	88	76	5.3
7	2.7	4.9	0.7	4.2	4.20	4.52	4.08	0.44	75	66	6.3
8	6.2	12.2	-0.5	12.7	4.54	5.49	4.09	1.49	71	49	6.7
9	4.1	8.2	-1.7	9.9	4.63	5.05	3.98	1.07	79	61	6.0
10	6.8	13.1	1.0	12.1	5.08	5.71	4.50	1.21	71	49	6.3
11	7.5	10.1	5.2	4.9	6.11	6.72	5.70	1.02	78	60	5.3
12	7.2	9.6	5.1	4.5	5.23	6.21	3.68	2.53	78	67	4.9
13	9.4	16.6	3.2	13.4	5.55	6.32	5.16	1.16	67	39	6.3
14	10.1	15.6	4.1	11.5	6.55	7.12	5.06	1.46	78	52	5.3
15	9.7	11.7	8.6	3.1	7.10	8.03	6.79	1.29	77	62	5.0
16	9.8	12.4	6.9	5.5	6.37	6.92	5.65	1.27	70	59	5.3
17	8.4	12.4	2.8	9.6	6.14	7.35	4.96	2.39	74	63	6.0
18	10.7	13.8	7.6	6.2	7.13	7.49	7.02	0.47	74	64	6.0
19	10.7	12.7	8.9	3.8	7.76	7.96	7.68	0.28	81	72	4.0
20	10.0	12.7	8.2	4.5	7.46	8.10	6.82	1.28	79	72	6.0
21	11.5	16.7	5.0	11.7	6.71	7.14	5.12	2.02	60	37	6.0
22	10.0	13.8	7.2	6.6	6.58	7.43	5.81	1.62	68	59	6.0
23	9.8	13.9	7.2	6.7	5.36	6.59	5.06	1.53	62	48	5.3
24	9.6	15.6	2.3	13.3	6.27	7.36	4.73	2.63	71	50	5.7
25	10.7	13.9	7.9	6.0	7.86	8.23	7.52	0.71	82	68	5.7
26	10.1	11.9	8.5	3.4	8.23	8.55	8.09	0.46	89	81	5.3
27	10.6	13.5	7.9	5.6	8.54	8.94	7.96	0.98	89	80	4.0
28	10.6	11.4	9.2	2.2	8.52	8.91	8.15	0.76	89	85	4.0
29	8.7	11.1	6.3	4.8	7.18	8.04	6.37	1.67	89	66	5.3
總計											
平均	8.0	11.3	4.8	6.5	6.19	6.81	5.65	1.16	77	64	5.3
名山：					103°04'E.		30°05'N.		740M.		
觀測時間：					6.	9.	12.	14.	18.	21.	時

民國三十七年二月份名山氣象要素平均表

項 目 日期	風		雲		降 水 量		蒸 發 量	雜 項
	向	力	狀	量	量	時		
	最 多	B.S.	最 多	0—10	m.m.	hrs	m.m.	
1	NNE	1.2	Ac.	3.7			1.0	⊕ = △
2	WSW	1.3	As	10.0	T	0.5	0.5	⊕ = 三
3	NNE	1.0	As, St	10.0	2.1	11.5+	1.0	⊕ • 三
4	NNE	2.3	As	10.0	2.5	4.5	0.1	⊕ • △
5	NNE	1.2	As	10.0	0.2	1.0	0.1	⊕ • 三
6	NNE	1.5	As, St	10.0	0.7*	8.1	0.2	⊕ • 多
7	SSW	1.7	As	7.2			0.4	⊕ =
8	NNE	1.5	Cs	3.3			0.4	⊕ = 三
9	NNE	1.3	As	6.7	T		0.8	⊕ = □
10	NE	1.3	Cu	6.0			1.6	⊕ = □
11	NE	1.3	As	10.0			1.1	⊕ = □
12	NNE	1.2	As	10.0			0.8	⊕ = □
13	NNE	1.7	As, Cs	3.2			2.0	⊕ = □
14	NNE	2.5	As	5.8			1.4	⊕ = △
15	NNE	1.2	As	10.0			0.6	⊕ = □
16	S	1.0	As	10.0			1.0	⊕ = □
17	NNE	1.7	As	6.7			1.7	⊕ =
18	N	1.5	As	10.0			1.7	⊕ =
19	N	1.8	As	8.3			1.3	⊕ =
20	NNE	1.8	As	10.0	0.1	x	0.4	⊕ •
21	N	1.7	Cl	4.7			2.7	⊕ = △
22	W	1.2	As	8.0			1.2	⊕ =
23	NNE	1.3	As	8.3			1.2	⊕ = △
24	NNE	1.8	Cs	6.0	0.4	1.0	1.2	⊕ = □
25	N	1.0	As	9.8	6.0	x	0.9	⊕ • = 二
26	N	1.3	As	10.0	0.2	2.0	1.1	⊕ • = 三
27	NNE	1.2	As	9.5	0.3	6.0	0.2	⊕ • = 三
28	E NE	1.2	As	10.0	0.3	1.0+	0.5	⊕ • = 三
29	NNE	1.2	As	10.0	5.8	x	0.2	⊕ • =
總計 平均	NNE	1.4	As	8.2	18.6	88.8+	27.4	

9. 民國三十七年二月份平武氣象要素平均表

項目 日期	氣溫				降水量		蒸發量 mm.	風向 最多	雜項	附註
	平均 °c	最高 °c	最低 °c	較差 °c	量 mm.	時 hrs.				
1	2.6	7.5	-1.1	8.6			0.6	N	⊕	二
2	2.8	7.1	0.0	7.1			0.7	NW	⊕	二
3	1.5	5.8	-2.5	8.3	5.1*	16.0+	0.5	C	⊕	* =
4	1.9	6.2	-2.1	8.3	0.9*	X	0.4	N	⊕	* =
5	0.2	5.7	-4.2	9.9	3.4*	15.0	0.4	NE	⊕	* =
6	0.5	6.0	-3.2	9.2	3.5*	15.0	0.4	W	⊕	* =
7	1.7	6.3	-2.8	9.1	2.0*	X	0.3	WNW	⊕	* =
8	2.2	6.6	-1.8	8.4			0.5	WSW	⊕	=
9	3.1	7.4	0.0	7.4			0.5	NNE	⊕	=
10	4.1	8.2	1.0	7.2			0.8	N	⊕	=
11	3.9	8.8	0.5	8.3			0.7	N	⊕	=
12	4.5	9.5	1.0	8.5			0.8	NNE	⊕	=
13	2.9	7.6	0.1	7.5			0.6	E	⊕	=
14	4.4	9.1	1.7	7.4			0.8	N	⊕	=
15	4.4	8.5	2.0	6.5			0.7	ESE	⊕	=
16	0.2	13.0	1.8	11.2			0.9	NE	⊕	=
17	7.4	14.5	3.2	11.3			1.0	NE	⊕	=
18	7.1	16.2	2.3	12.9			0.8	N	⊕	=
19	7.7	15.8	2.9	12.9			1.1	WNW	⊕	=
20	8.9	16.5	4.6	11.9			1.2	W	⊕	=
21	9.1	16.4	3.6	12.8			1.5	NW	⊕	=
22	8.6	16.0	3.1	12.9			1.3	NNE	⊕	=
23	9.1	16.7	2.8	13.9			1.0	N	⊕	=
24	8.7	16.4	2.5	13.9			1.2	WSW	⊕	=
25	9.0	16.6	3.1	12.5			1.2	NE	⊕	=
26	8.0	16.2	2.5	12.7			1.0	ESE	⊕	=
27	6.4	12.4	2.5	9.9			1.1	N	⊕	=
28	6.6	12.8	2.1	10.7	2.0	X	0.9	ENE	⊕	=
29	7.2	13.0	2.6	10.4	3.2	X	0.8	NE	⊕	=
總計					20.1	45.0+	23.7	N		
平均	5.2	11.1	1.0	10.1						
平 武：					104°25'E.			32°25'N.		913 M.
觀測時間：					6.	9.	12.	14.	18.	21.時

該所因故月報未到，此係就旬報彙編者。漏列各項紀錄，下期補載。

(一)三十七年二月份中央立川各測候所氣象月報

民國三十七年二月份重慶氣象要素平均表

項 日 期	氣 壓 mm 700 +	氣 溫			溫 度		降 水		風		蒸 發 量 mm.	雲 量 0—10	雜 項
		平 均	平 均	最 高	相 對 %	絕 對 mm.	量 mm.	時 hrs.	向 最多				
			°c	°c	°c	%	mm.	mm.	hrs.	mm.	0—10		
1	40.10	8.8	13.0	4.1	74	6.16			E	1.1	6.3	①	==
2	60.20	9.9	15.1	5.9	76	6.88			E	1.0	3.0	①	==
3	38.05	8.0	9.3	7.2	84	6.77	0.1	1.0	V	0.5	10.0	⊕	=
4	41.70	6.4	7.2	6.0	87	6.25	0.1	1.0+	ENE	0.3	10.0	⊕	=
5	43.80	5.4	6.0	4.8	91	6.09	0.8	2.0+	NE	0.6	10.0	⊕	=
6	46.25	5.2	6.9	4.3	81	5.30	0.1	1.0+	V	0.4	10.0	⊕	=
7	49.60	4.2	6.3	3.8	93	5.76	2.5	8.8+	NE	0.4	10.0	⊕	=
8	48.85	5.1	9.2	1.7	86	5.64	0.1	—	E	0.6	5.7	⊕	=
9	45.65	5.0	11.6	-1.5	81	5.14	0.4	—	V	1.7	3.7	⊕	=
10	44.10	6.9	14.0	0.1	80	6.81	0.1	—	ESE	1.2	6.3	⊕	=
11	37.40	9.7	14.7	5.9	71	6.33			E	1.6	5.3	⊕	=
12	35.15	11.9	16.8	8.2	69	7.03			N	3.1	3.7	⊕	=
13	36.00	12.8	18.1	10.3	67	7.37			ESE	1.8	3.3	⊕	=
14	33.90	13.7	19.8	8.8	73	8.40			N	1.5	3.3	⊕	=
15	37.50	14.6	19.8	10.1	75	9.15			N	3.4	6.7	⊕	=
16	39.25	10.9	12.7	9.4	87	8.48	0.6	—	N	0.7	10.0	⊕	=
17	38.20	11.9	18.1	8.1	83	8.48	0.1	—	NNE	1.8	9.0	⊕	=
18	39.10	13.5	20.3	9.5	75	8.48			NE	2.8	3.7	⊕	=
19	37.10	15.1	20.2	10.7	69	8.83			V	3.2	8.0	⊕	=
20	42.00	13.5	17.5	11.6	71	8.20			V	1.4	10.0	⊕	=
21	40.30	12.9	17.7	8.5	78	8.61			N	2.7	7.7	⊕	=
22	42.70	11.7	13.9	10.2	86	8.77	2.2	6.0+	N	0.7	10.0	⊕	=
23	44.75	10.4	11.6	9.2	92	9.70	2.5	5.8+	N	0.4	10.0	⊕	=
24	42.55	11.9	17.1	6.6	82	8.44			N	1.7	7.0	⊕	①
25	40.20	11.8	13.7	10.1	93	9.65	8.7	7.8+	V	0.2	10.0	⊕	=
26	37.45	14.0	18.2	10.1	81	9.55	T		V	1.5	10.0	⊕	=
27	37.45	14.2	17.2	12.4	83	10.10			SE	0.8	10.0	⊕	=
28	33.10	15.0	14.2	12.8	91	10.18	0.5	4.0+	C	0.6	10.0	⊕	=
29	42.90	10.4	13.0	8.7	83	8.16	1.0	2.9+	V	0.4	10.0	⊕	=
總計							19.8	40.3+	N				
平均		10.4	14.3	7.5	81	76.8				37.8	7.0		

重慶沙坪壩：

106°30'E.

29°33'N.

200M.

民國三十七年二月份北碚氣象要素平均表

日期	氣壓 mm 700 +	氣溫						濕度		降水量	風向	蒸發量	時日數照	雜項
		平均	平均	最高	最低	相對	絕對							
						%	mm.	mm.	hrs.	最多	mm.	hrs.		
1	40.75	8.2	14.0	2.9	81	6.51				NE	0.7	7.4	⊕	一二九
2	40.65	9.6	15.1	4.9	78	6.86				NNE	0.9	3.9	⊕	一五二三
3	38.39	7.9	10.0	7.1	84	6.72	0.1	8.0	SW	0.4	0.0	⊕	·	
4	42.16	6.3	7.1	5.7	91	6.57	0.6	8.0+	NE	0.3	0.0	⊕	·	
5	44.41	5.4	6.0	4.8	67	5.93	0.3	x	V	0.5	0.0	⊕	·	
6	45.74	5.3	6.7	4.4	82	5.47			SE	0.3	0.0	⊕	·	
7	50.13	4.1	5.8	3.1	95	5.84	3.3	12.0+	V	0.2	0.0	⊕	· =	
8	49.13	4.9	9.2	2.5	88	5.69			S	0.4	3.8	⊕	三一	
9	46.07	5.9	14.2	-0.7	80	5.40			V	0.7	8.0	○	三口二	
10	44.32	7.4	14.5	-0.1	80	6.01			V	0.7	4.6	⊕	三口二	
11	37.75	9.7	15.0	5.6	72	6.33			A	1.0	0.4	⊕	·	
12	35.67	11.4	16.3	8.2	71	7.05			N	1.2	3.7	⊕	∞	
13	36.52	12.1	18.4	8.8	74	7.69			N	1.0	4.4	⊕	∞ ⊖	
14	37.40	13.6	25.7	8.4	75	8.58			N	1.2	7.6	⊕	⊖	
15	38.27	13.8	19.5	9.5	75	8.81			NE	1.1	3.6	⊕	· ⊖	
16	39.85	9.9	11.4	8.6	93	8.53	2.4	3.0+	NNE	0.3	0.0	⊕	· ,	
17	38.57	11.7	17.2	8.3	81	8.20			V	0.8	5.0	⊕	·	
18	39.56	13.4	20.0	9.0	75	8.42			N	1.2	7.3	⊕	· ⊖	
19	37.45	15.2	21.4	9.8	69	8.93			NE	1.5	5.1	⊕	⊖	
20	42.78	12.2	15.2	8.6	75	7.91			NNE	0.7	0.0	⊕	·	
21	40.47	12.1	17.2	7.4	80	8.42			NNE	0.9	1.8	⊕	= ⊖	
22	43.07	10.5	13.0	8.7	92	8.76	0.3	9.0	NE	0.3	0.0	⊕	· = 三	
23	45.07	10.1	12.0	8.6	90	8.31	2.6	8.0+	SW	0.4	0.0	⊕	· = 三	
24	42.63	11.9	18.2	5.5	82	8.40			V	0.8	5.9	⊕	三三二	
25	40.58	11.4	13.6	9.8	90	9.81	6.5	4.2+	C	0.2	0.0	⊕	· =	
26	37.76	13.7	19.2	9.9	85	9.92			SSE	0.8	4.0	⊕	三一	
27	37.72	13.9	16.5	11.8	87	10.11			NE	0.6	0.0	⊕	=	
28	36.64	12.4	13.2	12.0	95	10.30	1.0	12.0	NE	0.5	0.0	⊕	· =	
29	45.63	9.9	12.1	8.5	87	7.65	2.2	x	N	0.5	0.0	⊕	· ,	
總計							19.3	64.2+	NE	29.1	76.5			
平均	40.97	10.1	14.1	6.9	83	7.69								

北緯：

106°20'E.

29°49'N.

50 M

3. 民國三十七年二月份松潘氣象要素平均表

民國三十七年二月份彰水氣象要素平均表

項目 日期	氣壓	氣溫			溫度		降水		風向	雲量	雜項
	平均	平均	最高	最低	相對	絕對	量	時	向	量	
	mm 700 +	°c	°c	°c	%	mm.	mm.	hrs.	最多	0-10	
1	38.76	8.8	11.8	5.2	78	6.68			V	6.7	⊕ 三°
2	39.66	8.9	11.3	7.5	80	6.93			NE	10.0	⊕ 三°
3	38.76	9.1	7.7	4.8	82	5.78	1.3	7.0	V	10.0	⊕ • 三°
4	41.86	4.6	5.2	3.8	87	5.56	1.8	0.6+	E	10.0	⊕ ⊕ ⊕
5	44.32	4.2	5.5	3.8	82	5.09			SW	10.0	⊕ ⊕ ⊕
6	45.78	3.4	4.8	2.8	86	5.06	0.4	2.5+	C	10.0	⊕ ⊕ ⊕
7	47.87	2.8	4.5	1.4	90	5.07	6.8	15.0+	SW	10.0	⊕ ⊕ ⊕
8	47.41	4.0	7.7	2.3	86	5.23	0.5	x	E	10.0	⊕ ⊕ ⊕
9	45.09	4.6	10.2	1.5	79	4.98			SW	3.3	⊕ ⊕ ⊕
10	43.72	5.8	11.4	-0.3	79	5.44			V	3.3	⊕ ⊕ ⊕
11	37.71	8.3	13.4	4.8	74	6.05			NE	6.7	⊕ ⊕ ⊕
12	34.71	9.4	12.8	6.7	73	6.88			E	10.0	⊕ ⊕ ⊕
13	35.23	10.6	13.2	8.4	84	8.01			V	10.0	⊕ ⊕ ⊕
14	33.43	11.9	14.2	9.7	81	8.70			V	10.0	⊕ ⊕ ⊕
15	36.18	13.9	17.2	11.2	82	10.09	T		SW	10.0	⊕ ⊕ ⊕
16	38.26	10.9	12.2	10.4	83	8.09	0.5	x	E	10.0	⊕ ⊕ ⊕
17	37.41	11.6	14.3	8.4	77	7.89	2.9	x	NE	10.0	⊕ ⊕ ⊕
18	38.01	13.2	18.0	10.4	78	8.76			SW	9.3	⊕ ⊕ ⊕
19	36.56	13.3	15.3	11.5	84	9.61			SW	10.0	⊕ ⊕ ⊕
20	40.12	12.4	14.4	10.8	90	9.76	1.1	2.5+	NE	10.0	⊕ ⊕ ⊕
21	40.28	12.1	15.7	8.4	79	8.24	0.9	x	NE	10.0	⊕ ⊕ ⊕
22	42.03	10.1	11.8	8.4	86	8.00	0.9	2.8	E	10.0	⊕ ⊕ ⊕
23	44.80	9.1	10.7	8.4	80	6.93	0.1	x	SW	10.0	⊕ ⊕ ⊕
24	41.13	11.7	20.3	4.7	73	7.36			E	5.0	⊕ ⊕ ⊕
25	39.70	9.5	11.7	7.0	90	8.12	1.6	3.4	SW	10.0	⊕ ⊕ ⊕
26	36.29	13.5	17.7	9.3	83	9.62	6.8	x	NE	10.0	⊕ ⊕ ⊕
27	35.90	13.9	15.4	9.2	86	10.25			V	10.0	⊕ ⊕ ⊕
28	33.33	12.7	13.1	12.3	94	10.80	2.1	14.0	C	10.0	⊕ ⊕ ⊕
29	41.12	11.7	12.7	11.1	89	9.28	3.5	12.0	NE	10.0	⊕ ⊕ ⊕
總計							31.2	59.8+	SW		
平均	39.85	9.4	12.2	7.0	83	7.51				9.1	

彭水：

108°09'E.

200° 17' N.

-29-

300M_s

5. 民國三十七年二月份陽西氣象要素平均表

項 目 日 期	氣溫			濕度		降水		風向	蒸發量	雲量	雜項
	平均	最高	最低	相對	絕對	量	時				
	°c	°c	°c	%	mm	mm	hrs.				
1	6.8	10.4	2.8	70	5.09			V	0.9	10.0	⊕
2	6.2	8.9	5.0	66	4.66			E	0.7	10.0	⊕
3	2.1	3.0	1.0	79	4.21	3.6	9.1	N	0.4	10.0	⊕
4	0.8	1.8	-0.4	82	3.98	2.7*	X	N	0.3	10.0	⊕
5	0.3	0.8	-1.0	74	3.49	1.5*	6.0	N	(1)	10.0	⊕
6	-0.7	1.2	-2.1	79	3.42	2.4*	6.0	N	(1)	10.0	⊕
7	-0.3	2.2	-3.6	81	3.71	8.0*	X	N	(1)	10.0	⊕
8	0.8	4.0	-2.5	79	3.75	1.4*	X	V	(1)	6.7	⊕
9	1.0	5.6	-3.8	75	3.65			V	(1)	10.0	⊕
10	3.8	8.9	-2.5	74	4.36			V	1.0	7.7	⊕
11	5.2	9.9	-1.0	75	4.83			N	1.4	10.0	⊕
12	7.8	14.2	2.0	73	5.78			N	1.2	10.0	⊕
13	9.1	12.6	5.2	86	7.30	1.0	X	N	0.9	10.0	⊕
14	10.4	13.7	6.8	79	7.34			N	1.2	10.0	⊕
15	9.7	14.7	6.4	88	7.86	0.9	X	N	0.7	10.0	⊕
16	6.3	8.1	5.6	83	5.83	0.5	2.7	N	0.6	10.0	⊕
17	8.3	12.4	4.0	80	6.47	0.3	X	N	0.5	10.0	⊕
18	9.0	12.4	5.5	85	7.23	10.0	X	V	0.7	8.3	⊕
19	9.8	10.8	5.4	88	7.92	0.2	X	N	0.5	10.0	⊕
20	8.9	10.5	7.8	87	7.37	1.0	5.3	N	0.6	6.7	⊕
21	8.0	13.9	1.3	74	5.88			V	1.2	10.0	⊕
22	7.7	13.2	3.0	75	5.81	1.5	2.2	N	1.3	10.0	⊕
23	6.6	9.8	4.0	67	4.69			S	1.4	7.0	⊕
24	9.3	18.2	0.0	64	5.18			V	1.9	10.0	⊕
25	8.0	12.4	1.0	74	5.89	0.5	X	V	1.4	10.0	⊕
26	11.7	16.7	5.0	75	7.65	7.9	X	V	1.6	10.0	⊕
27	11.6	13.0	9.5	88	8.90	0.3	X	N	0.9	10.0	⊕
28	9.6	10.4	8.5	87	7.75	3.3	2.3	N	0.5	10.0	⊕
29	8.2	10.3	6.5	75	6.12	1.8	6.0	N	0.4	10.0	⊕
總計						48.8	39.6+	N	22.8		
平均	6.4	9.5	2.7	78	5.73					9.5	
西	陽：					108°44'E.					630M.

6. 民國三十七年二月份雷波氣象要素平均表

項 日 期	氣溫			濕度		降水量		風		雲	雜項
	平均	最高	最低	相對	絕對	量	時	向	力	量	
	°c	°c	°c	%	mm.	mm.	hrs.	最多	B.S.	0—10	
1	5.4	8.4	1.2	71	4.64			V	0.7	10.0	⊕
2	6.6	12.0	3.2	71	5.08			V	1.0	9.3	⊕
3	4.5	6.4	2.6	86	5.37			V	0.7	10.0	⊕
4	3.9	6.4	2.0	83	5.01			S	1.3	10.0	⊕
5	1.9	3.9	-0.1	83	4.31			S	0.3	10.0	⊕
6	1.1	4.1	-0.3	87	4.27			S	1.0	10.0	⊕
7	-0.7	1.0	-1.6	97	4.21			V	0.7	10.0	⊕
8	1.8	8.4	-2.1	79	3.86	0.4	X	S	0.7	4.0	⊕
9	5.3	13.0	-2.6	71	4.52			NE	1.7	5.0	⊕
10	0.7	11.2	3.0	71	5.06			SE	1.3	4.3	⊕
11	7.8	14.0	3.2	72	5.46			SW	1.0	6.7	⊕
12	8.3	13.8	3.8	70	5.55			NE	1.7	6.7	⊕
13	8.6	15.2	4.1	70	5.53			NE	1.0	3.3	⊕
14	10.3	20.9	2.2	70	6.16			NE	1.3	3.0	⊕
15	8.9	13.4	3.9	75	6.17	0.2	1.7	NE	1.0	10.0	⊕
16	5.2	7.5	3.0	89	5.89	4.5	4.4	V	1.0	10.0	⊕
17	9.0	16.7	4.3	79	6.53			NE	1.3	6.0	⊕
18	11.9	19.9	5.1	64	6.30			NE	1.0	3.3	⊕
19	12.8	22.0	5.0	72	7.58			NE	1.0	6.7	⊕
20	8.0	9.9	5.7	72	5.93			S	1.0	10.0	⊕
21	10.0	16.9	2.8	62	5.134			SE	1.7	4.0	⊕
22	8.4	10.7	5.0	64	5.25			V	1.0	10.0	⊕
23	6.9	9.7	4.4	71	5.17			NE	1.0	10.0	⊕
24	8.0	13.5	0.9	74	5.85	4.5	X	V	1.0	6.7	⊕
25	7.8	10.4	4.7	86	6.70	4.3	0.9	V	0.7	10.0	⊕
26	8.7	12.3	3.0	82	6.77	3.1	X	S	1.0	10.0	⊕
27	10.8	15.6	6.2	76	6.51			V	0.7	10.0	⊕
28	10.9	13.8	7.5	85	8.16			SE	0.3	10.0	⊕
29	7.5	9.8	7.0	87	6.72	T	2.4	NE	1.3	10.0	⊕
總計						17.0	9.4	NE			
平均	7.1	11.8	3.0	77	5.62				1.0	7.9	
雷波：						103°30'E.			28°18'N.		1300M.

民國三十七年二月份宜賓氣象要素平均表

項 目 日 期	氣壓 mm 700 十	氣溫			濕度		降水		風 向	蒸發量 mm.	雲 量 0—10	雜 項	
		平均	平均	最高	最低	相對	絕對	量					
		°c	°c	°c	°c	%	mm.	mm.					
1	39.16	9.8	13.6	7.0	6.75	76			V	0.5	4.0	①	
2	39.19	9.2	12.2	4.5	7.10	82			SE	0.4	6.0	①②	
3	37.21	9.5	10.5	9.1	7.42	84	3.2	15.8	W	0.2	10.0	④	
4	40.87	7.8	8.8	5.6	7.19	91	2.2	17.8	NE	0.4	10.0	④⑤	
5	43.24	6.5	7.9	4.2	6.54	91	0.5	21.6	E	0.3	10.0	④	
6	46.03	6.1	7.2	5.3	6.49	92	4.8	24.0	W	0.1	10.0	④⑤	
7	50.41	5.0	5.9	3.7	5.95	92	1.4	7.3	SE	0.1	6.7	①	
8	47.75	6.6	10.8	2.5	5.62	78			SE	0.3	0.7	○	
9	44.54	7.1	11.4	1.5	5.92	79			E	0.5	5.0	①	
10	43.39	8.0	12.2	7.1	6.59	78			E	0.9	6.0	①②	
11	36.69	10.0	13.6	5.2	7.07	78			E	1.0	7.0	①②	
12	34.94	12.0	14.3	9.2	7.88	76			E	1.1	10.0	③④	
13	35.0	13.4	17.6	9.5	7.76	68			E	1.7	3.3	①②	
14	33.61	13.8	18.2	9.0	8.57	74			V	1.2	1.0	③	
15	38.02	14.2	17.7	10.5	8.67	73	3.6	6.7	W	1.5	7.7	③④	
16	39.24	11.8	13.3	9.3	8.48	82			E	0.5	10.0	④	
17	37.77	11.6	15.5	7.6	8.35	82			E	0.8	2.7	①	
18	38.47	14.9	18.7	10.8	9.10	73			E	0.9	7.3	①②	
19	36.32	10.2	19.4	12.6	9.89	72			E	1.7	7.7	③④	
20	43.02	14.5	16.7	10.8	8.02	65			W	2.0	10.0	④	
21	39.05	13.0	16.2	7.3	7.90	71			NE	2.3	8.3	①②	
22	42.47	12.8	15.8	9.2	8.95	81	0.1	2.8	E	0.4	7.0	①	
23	43.98	12.4	13.6	11.0	9.34	87			E	0.6	6.7	①②	
24	41.73	13.6	17.2	9.0	8.78	76	2.5	5.8	SE	1.2	9.3	③④	
25	39.79	13.3	15.8	11.4	9.56	84	0.1	2.0	SE	0.3	10.0	③④	
26	37.65	12.3	14.8	10.0	9.59	90			SW	0.7	10.0	③④	
27	37.23	14.6	16.4	11.5	10.35	84	0.2	9.7	SE	0.3	10.0	④	
28	33.54	14.2	15.3	12.7	10.58	88	0.5	5.3	V	0.6	10.0	④⑤	
29	44.22	11.7	12.9	10.0	7.79	76	0.1	3.8	E	0.7	10.0	④	
總計 平均		40.18	11.3	13.9	8.2	8.01	80			19.2	122.6	E	23.2

宜賓：

104°37'E.

28°46'N

318M.

(七) 民國三十七年二月份四川各縣測候所氣象要素簡表

項 目 地 名	氣溫					降 水					蒸 發 量 mm.	最 多 風 向
	平 均 °c	最 高 °c	日 期	最 低 °c	日 期	總 量 mm.	日 數	一 大 日 量 mm.	日 期			
江 北	9.2	17.5	15	0.1	10	18.9	12	6.9	25	22.3	NW	
茂 縣	4.2	12.0	18.19 23,24.27	-4.0	6. 10	2.3	3	0.9	5	54.3	N	
什 鄂 縣	8.5	17.5	11	-1.0	8	6.0	4	2.5	6			
榮 縣	5.4	13.2	18	1.0	9	3.6	4	1.8	6	5.3	NE	
新 都	10.1	20.5	24	0.6	10	8.2	3	7.2	29	40.3	NE	
簡 陽		9.4										
忠 縣		10.4				46.0	9	17.5	28			
彭 縣		6.8				0.6	3	0.6	29	14.8	N	
大 邑	9.1	17.6	21	0.5	10	T				20.3	N	
合 川	11.0	20.5	14	0.2	9	22.6	10	5.6	24			NE
達 爲	11.1	19.0	14.18 21	1.0	9	48.8	9	10.0	6. 15	16.8	ENE	
長 寿	9.5	14.0	26-28	6.0	10. 16							
灌 縣	7.1					11.6	10	2.7	29	18.1	NW	
岳 池	9.1	16.0	19	0.1	9.10	5.1	5	1.5	4. 29			NE
瀘 南	9.5	17.4	2.22.27	2.2	11	2.3	8	0.6	25	37.4		
瀘 中						8.6	7	2.3	4	16.6	SW	
樂 至	8.2	19.3	16	0.4	9	23.0	4	17.0	24	33.7	E	
永 川	11.0	21.4	27	3.5	5	T				10.2	E	
合 江		6.7				11.5	11	1.8	29	24.1	N	
彭 山	10.6	19.4	18.25	0.0	9	11.6	5	6.5	24	19.6	N	
廣 安	9.7	18.0	27	2.3	10	19.2	4	6.7	28	34.7	NE	
資 中	12.9	22.6	23	3.0	1. 5	11.0	6	6.5	6	7.5	NE	
雲 陽	10.8	16.2	24 26	1.8	9	32.6	9	20.8	28	29.5	SE	
巴 中	8.8	17.5	28	2.6	1	7.8	4	2.5	17	21.8	SE	
新 繁	8.5	16.7	24	0.4	5	10.9	7	9.1	29	3.6	NE	
仁 壽	10.5	15.5	21	2.5	9	8.5	7					

(八) 三十七年一月份各縣測候所氣象要素簡表補遺

項 目 地 名	氣溫					降水					蒸 發 量 mm.	最 多風 向
	平 均 °c	絕 對 高 °c	日 期	絕 對 低 °c	日 期	總 量 mm.	日 數	一大 日 最 量 mm.	日 期			
三 台	8.3	15.8	19	0.0	29. 30	4.0	1	4.0	31	4.9	N	
江 北	7.7	14.4	5	-0.2	26	11.6	7	4.0	24	25.6	NE	
彭 山	8.6	16.7	9	0.0	28	1.5	1	1.5	26	12.6	N	
萬 縣	7.0	13.7	1	1.1	31	12.6	3	8.6	23	29.0	NE	
新 潤	7.0	16.8	30	1.0	26					7.2	S	
中 江	8.2	14.0	14	0.8	27	4.8	3	1.8	27		NNE	
大 足	6.3					20.1	2	12.7	26	9.1	N	
蓬 溪	6.8	14.7	17	1.2	26	T				20.7	NE	
隆 昌	9.6	14.7	22	5.0	27	0.7*	2	0.5	25			
樂 至	6.9	14.4	11	0.1	27	4.1	1	4.1	86	29.7	E	

民國三十七年二月份四川各縣測候所氣象要素簡表

項 目 地 名	氣溫					降水					蒸 發 量 mm.	最 多風 向
	平 均 °c	最 高 °c	日 期	最 低 °c	日 期	總 量 mm.	日 數	一大 日 最 量 mm.	日 期			
南 部	11.0	19.3	14	6.3	1	12.1	5	4.5	3	5.8	W	
射 洪	10.3					2.3	4	2.3	5	16.1	NNE	
蓬 溪	12.1	17.0	24	5.4	11	T				61.8	E	
萬 縣	9.8	17.5	24	4.1	8	21.3	7	9.4	16	31.5	SE	
渠 縣	8.3	19.0	19	0.5	9. 10	11.0	2	7.0	20	53.4	S	
開 嘉	10.3	15.7	15	6.4	21	16.3	5	6.9	28		NE	
綿 竹	6.7	11.5	28	-1.8	19	6.5	4	2.4	3	24.1	NE	
城 口	6.9	13.5	24	1.8	9	0.9	1	0.9	28	17.1	SW	
三 治						3.0	2	2.0	5	9.9	NW	
巫 溪						0.1	1	0.1	1	6.8	SW	