

JUL 15 1949

四川氣象月報

劉世楷題



三十七年度 第五期

目 錄

- (一) 三十七年五月份四川天氣概況
- (二) 三十七年五月份四川等溫線及最多風向圖
- (三) 三十七年五月份四川等雨量線圖
- (四) 三十七年五月份成都氣象月報
- (五) 三十七年五月份四川省氣象所直轄九分所氣象月報
- (六) 三十七年五月份中央在川直轄各測候所氣象月報
- (七) 三十七年五月份四川各縣測候所氣象要素簡表

民國三十七年七月十五日出版

四川省氣象所編印

成都下沙河堡

國立中央圖書館

三十七年五月份四川天氣概況

1. 天氣：本月川境天氣，除峨山仍在飛雪，松藩猶見明霜外，其餘各地，上下兩旬，陽光偶露，雨澤時降，極不穩定。中旬陰雨連綿，天氣轉涼，衣被不暖，儼似春初，與平年內地多於上中兩旬入夏者迥然不同。

月內各種天氣日數，仍遵晴少陰多之常例。晴碧日數，最多推永川，計共8日；大足潼南次之，各6日。約有三分之二測站，無一日見晴碧天空；餘則1, 2, 3日不等。各地密陰日數，在20日以上者，有二十三站；無一日為密陰者，有新繁崇寧邛崃合江犍江岳池樂至三台瀘縣閬中綿竹等地；餘在6至19日之間。雨日分配，中旬最多，上旬最少，下旬居間，少有例外。雨天日數，以成都峨山內江樂山瀘縣名山涪陵重慶松潘彭水宜賓酉陽北碚江北等地為最多，各在20日以上；獨叙永全月無有雨天；餘則要多不逾19日，尤以在13至15日者居多數；一般視上月稍增。

本月霧霏稀少。報霧之地不多，僅佔測站總數二分之一弱，顯遜上月。見霧日數亦比上月為少。峨山霧日最多，共24日；內江重慶彭水合川雲陽墊江次之，約11至15日；餘在9日以下。各地露日，以墊江新都城口為首，各逾20日；餘在17日以下，大體比上月為多。大風日數，以城口(8日)為最，名山墊江(各6日)犍為(7日)居次；餘在5日以下，與上月相若。

本月雷暴減弱，散佈地域亦不及上月之廣，約佔測站總數二分之一弱。雷暴日數少於上月，江北松藩北碚雷暴最多，各有4日；餘僅1, 2, 3日而已。此外，樂山巴中於月之七日揚沙，雷波三日高山戴雪。雲陽墊江各於二十二，二十七日見虹，為月內特殊現象。

2. 氣壓：川境五月氣壓月平均，向例較四月底減今則反常，大皆比上月略高0.04至0.53公厘；僅樂山彭水低於上月。與平年標準比較，除松藩較平年略低外；大體高於平年，所高之數，約為0.15至3.44公厘。本月適值春夏之交，天氣變化甚劇，氣壓波動亦大，極端氣壓之較差，約在8至20公厘之間；最大日較差，約5至10.16公厘。各地極端氣壓之發生日數，參差頗甚。最高在月之三日者為多，而成都十七日，平武九日，峨山二十四日。最低多在月之六日，但峨山在九日，廣元三十一日。

3. 氣溫：本月川境氣溫之地域分佈，仍循東南高於西北之常例。渠江以西；岷江以東；長江以北，盆內各地，溫度普通約19°C至21°C，偶有高逾22°C者，羅江潼南渠縣是也；亦有低至16°C者，蓬溪是也。東南盆邊長江沿岸，溫度約21°C至24°C，為本月之高溫區；其附近之鄰水，獨低至15°C情形特殊。岷江中下游以西山地，溫度約16°C至19°C。此外正南角地帶，與東南山地，約18°C至21°C東北邊區如城口，及西盆邊地帶，溫度在16°C左右。西北邊區，由茂縣以迄松藩；溫度最低，自14°C降至10°C以下。

各地氣溫月平均，普通低於平年標準，所低之數，高者達9.8°C；低者不及1°C，而在3°C至5°C之間者居多數。與上月比較，相差多未及1°C。惟遂寧平武彭水酉陽榮縣開縣忠縣鄰水蓬溪潼南巴中渠縣廣安長壽等地，比上月約高1°C至6.5°C；合江瀘縣比上月低3°C至4°C。按本月為稻作需要高溫之時期，川境氣溫既感過低，是否影響秋收，極堪注意。

各地溫度比較，開縣羅江忠縣最高，在24°C左右；峨山松藩最低，不及10°C；餘在14°C至22.2°C之間，尤以在20°C上下者居多數。

各旬溫度變化，大皆最高在下旬，最低屬中旬，而居間者為上旬。僅平武巴中逐旬上昇，城口上中旬相同，是為例外。

各地逐候平均溫度，峨山最低，各候皆在 7°C 以下。松潘次之，第二，第三，第六等候，升入春溫在 10°C 以上；第一，第四，第五等候，仍屬冬季，在 9°C 以下。平武雷波綿陽新繁蓬溪合江鄰水瀘縣茂縣等地，始終保持春季紀錄，在 11°C 至 22°C 之間。此外有自第二候起升入夏溫，在 22°C 以上者，羅江開縣忠縣是也。又有前四候在 22°C 以下，末二候在 22°C 以上者，渠縣閬中是也。餘地前五候均在 14°C 至 22°C 之間，末候盛行夏溫，在 22°C 以上。

各地極端高溫，普通皆不及 40°C ，而達 30°C 以上者，約有三分之二測站，非上月所及。最高推榮縣(39.7°C)廣元(37.4°C)；次屬邛崍威遠(各 36.2°C)渠縣(36°C)；最低則為峨山(17.5°C)，次為松潘(26.0°C)銅梁(24.8°C)鄰水(23.1°C)武勝(20.8°C)蓬溪(25.3°C)；餘在 27°C 以上， 36°C 以下。發生日期，多在月之三十一日；次在月之六日。

各地極端低溫，仍以峨山(-3°C)松潘(-4.2°C)為最低，遠在零度以下。銅梁最高，計達 29°C ；餘在 2°C 至 17°C 之間。其發生日期，以月之八，九兩日為多；月之三，四兩日居次。

4.雨量：本月雨量之地域分佈，頗為參差。100公厘等雨量線，起松潘東陞，南至大邑，東經成都，蜿蜒渠涪二江中下游地帶，過渠縣以東出川境。此線所包川西川北地帶，普通降雨約50公厘，至100公厘許。而綿陽綿竹廣安樂至潼南武勝蓬溪等地，則少至32公厘以下。三台又多至128公厘以上。省境東南，雨量豐沛，普通約150至250公厘，乃月內川境之多雨區；區內有多至300公厘以上者，涪陵是也；亦有少至不及30公厘者，合江是也。沱江岷江中下游以西地帶，雨量約120至200公厘，但榮縣獨創50公厘之紀錄。正南角山地如高縣叙永降水最少，多者不過數公厘，少者僅見雨跡，獨呈旱象。

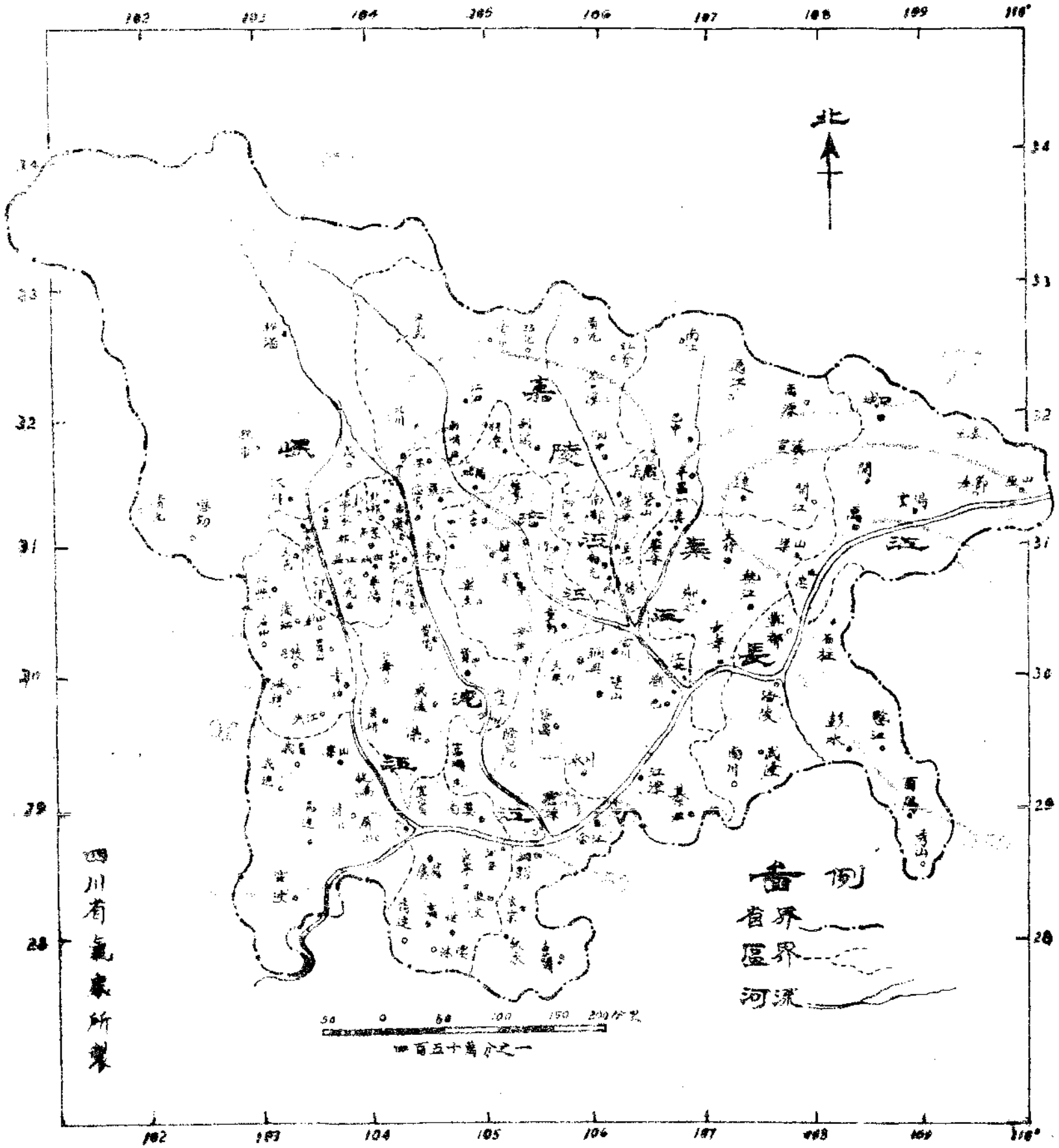
各地雨量比較，以涪陵(320.8mm.)為最多，雲陽彭水忠縣酉陽居次，在200公厘以上；叙永最少，僅見雨跡。潼南綿陽綿竹廣安蓬溪高縣樂至獲雨不足32公厘，乃月內雨水歉缺之區。餘地雨量在38至190公厘之間，大皆超過上月；且有二分之一測站紀錄，多於平年標準，而有雨水過多之嫌。

各旬雨量分配，大多數上旬陣雨數降，獲量不一；多者達150公厘；少者數公厘。中旬雨量雖稍遜於上旬，但連降六七日；雨時之長，為任何旬所不及。各地下旬雨量，多者80餘公厘，少者約20公厘，相差尚不太遠。一日降水最大量，酉陽(64.2mm.)三台(64mm.)最多；涪陵彭水仁壽忠縣昭化茂縣次之，約40至60公厘；餘在40公厘以下；比上月增強。

5.蒸發：各地蒸發量月總計，略多於上月。渠縣最多計205.4公厘；新都平武次之，在100公厘以上；崇寧綿竹峨山又次之，計約80餘公厘；餘地皆在77公厘以下。月內各地蒸發量不及降水者居多數；僅彭縣平武高縣合江巫溪蓬溪潼南樂至渠縣等少數地點蒸發超過降水。

6.風向：本月川境風向，與上月相差頗甚。渠江以東，長江以北，風向以東南為主，次推東北。渠江以西，長江以北，盆內各地，南部以南風與東南風為主；北部以東北風與北風為主；而東風居次位。東南邊區，北風與西南風互見。西南邊區，南風較頻，間雜西北風。西陞山地，風向多偏正北，但峨眉一帶仍如上月之多西風。東北邊區，城口廣元一帶，多西北風及北風。西北邊區風向最為複雜，松潘盛行南風，平武則多東風，而茂縣獨以東北風為主。

中華民國 年 四川 省



(四) 三十七年五月份成都氣象月報

1. 三十七年五月份成都氣象綱要表

氣 壓 m.m	月 平 均	714.85	氣 溫 °c	月 平 均	19.5										
	絕 對 最 高	721.63		絕 對 最 高	32.9										
	日 期	17日 8時40分		日 期	31日 14時55分										
	絕 對 最 低	705.17		絕 對 最 低	12.2										
	日 期	6日 14時25分		日 期	4日 4時25分										
	最 大 較 差	7.94		最 大 較 差	15.1										
	日 期	7日		日 期	4日										
	最 高 日 平 均	720.30(24日)		最 高 日 平 均	27.6(31日)										
	最 低 日 平 均	708.23(6日)		最 低 日 平 均	15.2(8日)										
降 水 量 m.m	月 總 計	106.8	風	最 多 方 向	N										
	一 日 最 大 量	38.8		平 均 風 速	2.0 m/s										
	日 期	1日		最 大 風 速	14.0 m/s										
	一 小 時 最 大 量	14.8		方 向	NNE										
	日 期	1日 3時13分至4時13分		日 期	1日 17時12分										
	十 分 鐘 最 大 量	4.5		合 成 風 向	N 30°37'E										
蒸 發 量 m.m	日 期	23日 2時55分至3時05分	合 成 風 速	0.6 m/s											
	月 總 計	63.3	日 月 總 計	76.0											
	一 日 最 大 量	6.3	一 日 最 多	10.9											
日 期	6日	日 照 hrs	日 期	4日											
各 種 天 氣 日 數															
碧	疏	裂	密	雨	濕霧	霧	大霧	靄	霾	露	日暈	月暈	日華	雷暴	大風
○	⊙	⊕	⊗	•	≡	≡	≡	=	α	△	⊕	☾	⊙	⚡	⚡
	4	6	21	20	3	1	6	23	1	11	2	1	1	2	1

成 都： 104°04' E. 30°40' N. 526 M
 觀測時間： 每小時觀測一次。二十一時以後，至次日六時以前之紀錄，摘自自記儀器。

2. 民國三十七年五月份成都氣象要素平均表

項 目 期	氣 壓				氣 溫				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
	mm 700 +	mm 700 +	mm 700 +	mm	°c	°c	°c	°c	mm	mm	mm	mm
1	10.82	13.52	9.15	4.37	19.5	22.7	16.0	6.7	15.89	18.60	12.64	5.96
2	17.07	20.26	13.40	6.86	17.1	20.1	14.0	6.1	12.19	13.44	11.25	2.19
3	19.61	20.98	18.21	2.77	17.9	23.3	14.0	9.3	11.38	12.70	9.99	2.71
4	16.89	19.32	15.19	4.15	19.4	27.3	12.2	15.1	12.10	13.52	10.60	2.92
5	12.43	16.60	9.92	5.68	21.7	29.4	15.7	13.7	13.88	15.19	11.92	3.27
6	8.23	10.97	5.17	5.80	23.0	29.4	18.3	11.1	15.11	15.84	14.46	1.38
7	14.77	17.19	9.25	7.94	17.5	19.6	14.9	4.7	9.88	13.83	7.20	6.63
8	14.58	15.54	12.03	3.51	15.2	18.6	14.0	4.6	9.69	10.33	8.85	1.48
9	11.58	15.50	11.34	4.16	15.6	10.4	12.5	7.9	10.46	11.37	9.92	1.45
10	13.75	15.50	11.17	4.41	19.4	26.2	13.0	13.2	11.80	14.43	10.50	3.93
11	16.21	18.50	15.12	3.38	17.8	20.2	14.6	5.6	13.18	14.58	10.89	3.78
12	19.11	20.70	18.01	2.69	15.3	19.4	13.2	6.2	12.27	13.83	10.89	3.03
13	15.89	18.12	13.86	4.26	16.3	19.4	14.4	5.0	12.83	13.61	12.33	1.28
14	13.06	14.39	11.81	2.58	15.3	18.3	14.5	3.8	12.73	13.27	11.95	1.32
15	14.14	15.53	13.00	2.53	18.4	22.2	15.4	6.8	13.76	14.89	12.82	2.07
16	17.38	20.29	15.19	5.10	17.8	20.6	16.6	4.0	12.98	14.56	9.99	4.57
17	19.69	21.63	17.70	3.93	19.9	25.6	15.1	10.5	12.76	13.70	11.51	2.19
18	17.65	19.47	15.89	3.58	19.2	22.1	16.7	5.4	13.44	14.49	11.96	2.53
19	15.86	16.97	14.57	2.40	18.0	20.3	15.8	5.6	13.53	14.23	12.52	1.70
20	15.09	16.38	13.50	2.88	19.7	23.9	15.5	8.4	14.34	16.20	13.17	3.03
21	14.99	15.96	13.16	2.80	21.5	25.0	18.1	6.9	15.96	17.64	15.08	2.56
22	13.71	15.15	11.92	3.23	22.7	27.2	18.1	9.1	15.94	17.50	14.15	3.35
23	15.18	19.53	12.92	6.61	20.1	23.1	16.0	7.1	15.64	17.38	12.34	5.04
24	20.30	21.23	18.80	2.43	16.5	19.4	14.7	4.7	12.65	14.32	11.53	2.79
25	19.20	21.12	17.30	3.82	18.4	22.9	14.5	8.4	13.38	14.62	12.05	2.57
26	16.56	18.77	14.71	4.06	20.6	25.6	16.8	8.8	14.66	15.93	13.25	2.68
27	14.00	15.13	12.66	2.4	23.1	26.4	11.6	8.8	16.06	17.79	14.68	3.11
28	11.71	13.43	9.79	3.64	23.4	28.9	19.4	9.5	17.04	18.55	15.47	3.08
29	8.77	10.75	7.72	3.03	23.3	27.8	19.7	8.1	17.27	19.36	16.03	3.33
30	9.80	11.03	8.00	3.03	25.0	30.7	20.8	9.9	17.34	22.33	13.88	8.45
31	11.02	12.13	9.40	2.73	27.6	32.9	22.3	10.6	18.33	21.30	14.96	6.34
總計 平均	14.85	16.30	12.90	3.90	19.5	23.9	15.9	7.9	13.82	15.56	12.21	3.35

5. 民國三十七年五月份成都氣象要素平均表

項 目 期	相對濕度		風		能 見 度	雲				地 低 面 溫 最 度	降 水	
	平均	最小	向	速		狀	量	向	速		量	時
	%	%	最多	m/s	0—9	最多	0—10	16方位	m/s	°c	mm.	hrs
1	92.8	85.0	N	5.8	6.2	Fc	10.0			17.8	38.8	15.5
2	83.5	70.0	N,SSW	3.2	6.8	As	10.0			13.3	2.1	4.7
3	74.3	60.0	S	4.4	7.3	Cs	9.0	S	4.3	13.2		
4	74.0	47.6	ENE	1.5	7.5	Cu	1.0			8.7		
5	73.6	45.7	N	0.8	6.1	Ac,Cu	6.1			15.8		
6	73.2	50.6	NNE	2.8	6.5	As	9.6			18.6		
7	65.4	46.8	W,NE	3.2	4.9	As,Sc	10.0			14.2	0.1	0.2
8	75.4	61.5	NNE,ENE	2.9	6.2	As	10.0			12.5	0.3	2.3
9	79.7	57.6	N	1.8	6.2	Cu	9.1	N	3.1	12.6		
10	72.0	46.0	ESE	1.3	6.8	Cu	5.4	N,NNW	1.2	11.5	0.9	2.2
11	85.9	72.7	NE	3.8	5.7	Sc	10.0			15.0	12.4	6.0
12	94.2	83.0	NE	2.7	5.3	As	10.0			13.1	12.6	14.3
13	92.5	80.0	NE	2.1	5.7	As	10.0	NE,E	4.8	14.1	1.5	1.4
14	91.7	85.0	NNW	1.4	5.6	As	10.0			14.5	0.3	1.3
15	87.3	69.8	NW	0.5	4.8	Sc	10.0			14.8	0.6	1.7
16	85.2	66.1	NNW	2.0	5.5	As	9.9			15.8	0.7	1.7
17	74.8	53.5	SW	2.0	7.5	Cu	3.8			14.3		
18	80.6	68.3	SSW	1.6	6.7	As	10.0			16.3	5.6	3.3
19	67.7	78.0	SW	1.3	6.2	As	10.0	S,SW	4.6	15.7	0.6	3.0
20	83.9	64.7	SE	0.6	6.9	As	9.3			14.7		
21	83.9	68.7	S	0.3	5.8	As	10.0			15.7	0.7	2.5
22	78.6	57.7	S	1.3	7.5	Ac	6.7			15.8		
23	88.6	79.0	N	2.9	5.8	As	10.0			18.6	13.1	10.1
24	89.9	70.5	NNW	2.6	6.1	As	10.0			14.9	10.0	12.6
25	84.8	67.3	NE	1.5	7.4	Sc	9.6			12.7	0.1	0.8
26	81.5	58.0	ESE	1.1	7.6	As	8.8			14.9		
27	81.6	64.0	S	1.0	6.8	Ac	9.4			17.2		
28	79.8	54.0	S	1.6	6.7	Cu	8.9			15.5	0.5	1.9
29	81.6	60.5	N	2.0	6.3	Sc	9.5			18.7	5.5	3.8
30	75.6	48.8	SSW	1.8	7.2	Ac	4.3			19.1	0.4	0.5
31	68.2	41.6	E	0.6	7.1	Ac	4.9	WNW	10.0	20.4		
總計 平均	81.0	63.1	N	2.0	6.4	As	8.6	S,N	4.7	15.2	106.8	89.8

民國三十七年五月份成都氣象要素平均表

項 目 日 期	地中溫度				蒸 發 量 (箱內)	蒸 發 量 (箱外)	草 溫	雜 項
	0 Cm.	30 Cm.	60 Cm.	100 Cm.	mm.	mm.	℃	
	℃	℃	℃	℃	mm.	mm.	℃	
1	18.7	22.6	21.7	19.2	0.7	1.5	23.5	⊕ = . R R
2	17.7	21.0	20.8	19.5	0.9	1.4	19.9	⊕ = .
3	18.8	20.6	20.3	19.5	1.0	1.7	20.8	⊕ ⊕
4	24.8	20.5	20.7	19.3	1.5	5.3	25.9	⊕ ≡ ≡ Δ
5	27.1	22.1	20.5	19.3	1.3	1.5	25.0	⊕ ≡ ≡ ⊕ Δ
6	28.1	23.2	21.0	19.5	3.1	6.3	26.0	⊕ = Δ
7	17.3	21.7	21.0	19.9	0.9	1.0	19.8	⊕ 8 .
8	17.3	20.0	20.6	19.7	1.1	2.0	19.2	⊕ .
9	18.7	19.6	19.8	19.5	1.0	1.7	16.5	⊕ ≡ ≡
10	25.1	20.7	19.7	19.3	1.1	3.3	31.0	⊕ Δ R .
11	18.5	20.7	20.0	19.4	0.7	1.2	20.3	⊕ = = .
12	16.3	19.2	19.6	19.2	1.2	0.4	18.6	⊕ = .
13	18.2	19.0	19.2	19.0	0.5	1.0	20.7	⊕ = .
14	15.0	18.9	19.0	18.8	0.4	1.1	20.3	⊕ ≡ ≡ Δ .
15	19.3	19.2	18.9	18.8	0.5	1.2	19.3	⊕ ≡ ≡ ⊕ .
16	12.6	19.4	19.1	18.7	0.9	1.1	17.7	⊕ ≡ ≡ .
17	25.4	20.6	19.2	18.8	1.1	3.2	26.8	⊕ =
18	20.4	21.0	19.9	18.9	0.6	1.0	21.7	⊕ = Δ .
19	19.1	20.6	19.8	19.0	0.6	0.8	22.4	⊕ = Δ .
20	21.1	20.8	19.9	19.1	0.8	1.8	26.5	⊕ ≡ ≡
21	22.2	21.4	20.1	19.1	0.5	1.0	27.8	⊕ = Δ .
22	29.5	22.3	20.5	19.3	1.2	3.0	23.8	⊕ = Δ
23	20.2	22.2	20.8	19.5	0.9	1.2	22.8	⊕ .
24	17.4	20.7	20.7	19.7	0.9	1.0	20.2	⊕ =
25	21.3	20.7	20.2	19.6	0.4	0.9	21.7	⊕ =
26	24.3	21.7	20.6	19.5	0.9	1.6	22.3	⊕ = Δ
27	26.7	22.5	20.8	19.6	0.7	3.5	28.4	⊕ = Δ
28	26.5	23.1	21.2	19.9	1.2	1.3	28.1	⊕ = ≡ ;
29	29.8	23.5	21.6	20.1	1.2	3.0	26.4	⊕ = .
30	19.3	23.9	22.0	20.3	2.1	2.6	31.5	⊕ = ≡ .
31	35.0	26.0	22.9	20.8	2.6	5.2	36.8	⊕ = Δ
總計					32.1	63.3		
平均	20.0	21.3	20.0	19.4			23.5	

3. 民國三十七年五月份成都氣象要素^{逐時}平均表

項 目 時 間	氣 壓	氣 溫	濕 度		降 水		風		雲		日 照	能 見 度
			絕 對	相 對	量	時	向	速	狀	量		
	mm 700 +	°c	mm	%	mm	hrs	最多	m/s	最多	0-10	hrs	0-9
1	15.10	17.6	14.06	91.7	4.6	5.3	N	0.9				
2	14.90	17.5	14.06	92.5	4.0	4.0	N	0.8				
3	14.60	17.3	13.77	92.0	5.4	5.3	N,SW	1.3				
4	14.68	17.0	13.46	91.6	20.4	4.0	NE	1.0				
5	14.76	16.9	13.44	92.0	11.1	3.7	E	0.9				
6	15.05	16.9	13.50	92.1	3.6	3.0	N	1.3	As	9.0		3.9
7	15.39	17.7	13.90	90.4	2.8	3.6	N	1.7	As	8.9	3.3	4.6
8	15.71	18.6	13.91	85.5	3.9	3.3	N,SW	2.1	As	8.5	5.4	5.5
9	15.81	19.6	13.83	80.2	1.4	2.6	S	2.4	As	8.3	5.5	6.2
10	15.76	20.7	13.97	76.2	0.4	2.6	N	3.0	As	8.3	7.6	6.0
11	15.59	21.5	13.97	72.9	0.8	2.0	W	3.1	As	8.5	6.4	6.8
12	15.17	22.2	13.81	69.1	1.2	1.4	S,NNE	3.6	As	8.2	9.2	7.1
13	14.70	22.7	13.68	67.1	1.9	1.6	N	3.9	As	8.2	8.3	7.2
14	14.13	22.9	13.59	65.7	0.5	2.2	N,SSW	3.7	As	8.2	8.8	7.4
15	13.76	22.5	13.45	66.2	1.9	1.8	V	3.2	As	8.5	7.8	7.3
16	13.58	22.2	13.66	68.3	0.3	0.7	NE	3.0	As	8.6	4.6	7.1
17	13.52	21.6	13.63	70.5	0.3	0.6	N	2.4	As	8.7	4.9	7.0
18	13.70	20.8	14.02	75.7	0.9	2.1	S,NNW	2.0	As	8.7	3.4	6.5
19	14.13	19.9	13.90	79.6	4.1	3.0	NW,NNE	1.1		9.0	0.3	
20	14.64	19.3	14.30	83.0	3.1	4.0	N	1.4		8.7		
21	15.19	18.9	13.85	84.3	6.4	7.8	N	1.6		8.8		
22	15.45	18.5	14.00	86.7	9.3	9.3	N,NNE	1.5				
23	15.52	18.2	14.07	88.6	7.9	8.9	N	1.2				
24	15.44	18.0	14.13	90.1	10.6	7.0	N	1.5				

總計 平均 14.85 19.5 13.82 81.3 106.8 69.8 N As 76.0 8.6 6.4

(五) 三十七年五月份四川省氣象所直轄九分所氣象月報

9. 民國三十七年五月份峨山氣象要素平均表

項 目 期	氣 壓				氣 溫				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
	mm 500 +	mm 500 +	mm 500 +	mm	°c	°c	°c	°c	mm	mm	mm	mm
1	25.33	25.90	24.50	1.40	5.6	8.0	3.1	4.9	6.76	7.62	5.72	1.90
2	28.02	29.78	25.53	4.25	-0.3	3.1	-1.5	4.6	4.45	5.33	3.87	1.46
3	29.70	29.45	28.60	1.85	0.6	3.2	-2.4	5.6	4.19	4.95	3.40	1.55
4	28.64	29.42	28.01	1.41	7.8	15.4	1.6	13.8	4.40	5.91	3.19	2.72
5	26.62	28.01	25.50	2.51	12.1	17.5	7.8	9.7	3.62	5.55	1.93	3.56
6	24.06	25.89	22.20	3.69	10.3	16.9	7.3	9.6	6.92	8.00	5.78	2.22
7	26.26	27.09	24.86	2.23	1.8	7.3	-1.7	9.0	4.56	7.01	2.81	4.20
8	24.01	27.09	22.14	4.95	1.8	6.5	-3.0	9.5	4.71	6.91	3.44	3.47
9	23.77	25.98	22.10	3.86	6.7	13.6	-0.7	14.3	6.14	7.09	4.33	2.76
10	25.86	27.42	24.13	3.29	5.9	13.0	1.4	11.6	4.86	6.03	3.42	2.61
11	27.33	28.41	26.43	1.98	3.6	6.3	2.0	4.3	5.86	6.58	5.23	1.29
12	28.01	29.99	27.55	2.44	3.0	7.0	0.7	6.3	5.68	7.01	5.00	2.01
13	25.88	27.64	24.76	2.88	3.0	5.3	1.1	4.2	5.68	6.14	5.22	0.92
14	24.59	25.78	23.73	2.05	4.6	7.6	1.9	5.7	6.24	7.01	5.48	1.53
15	26.06	27.45	24.91	2.54	5.2	8.6	2.6	6.0	6.62	7.57	5.84	1.73
16	28.47	29.61	26.72	2.89	3.9	6.3	1.5	4.8	5.98	6.68	5.07	1.61
17	30.02	30.64	29.34	1.30	3.4	7.1	-0.5	7.6	5.29	6.93	3.37	3.59
18	28.69	30.52	27.16	3.36	2.6	5.5	0.7	4.8	4.87	5.58	3.41	2.17
16	27.25	28.30	26.55	1.75	3.4	5.8	1.4	4.1	5.43	6.14	3.78	2.36
20	27.96	28.73	27.02	1.71	8.1	14.8	3.2	11.8	5.33	7.23	3.59	3.69
21	27.92	28.78	26.87	1.91	5.9	8.8	3.7	5.1	6.65	7.91	5.91	2.00
22	27.65	28.43	26.59	1.84	7.2	11.0	4.3	6.7	7.23	8.02	6.24	1.68
23	28.30	29.78	27.27	2.51	6.8	9.8	3.5	6.3	7.40	8.50	5.93	2.57
24	29.98	31.00	28.18	2.82	2.4	5.4	-0.1	5.5	5.45	6.45	4.72	1.73
25	29.86	30.77	28.81	1.96	2.4	5.8	0.4	5.4	5.37	6.43	4.69	1.74
26	28.77	30.77	27.36	3.41	5.2	9.1	1.5	7.6	5.91	7.16	5.00	2.16
27	28.06	28.52	27.41	1.11	6.5	10.2	3.2	7.1	5.26	6.86	3.70	3.16
28	26.80	28.30	25.29	3.01	6.2	12.4	4.0	8.4	5.46	7.23	3.91	3.37
29	24.42	26.16	23.51	2.65	7.5	10.9	5.0	5.9	7.56	8.45	6.32	1.63
30	26.28	27.61	25.23	2.38	8.1	12.9	3.5	9.4	6.45	8.10	3.40	4.70
31	28.06	28.58	27.43	1.15	8.6	13.5	5.0	8.5	6.93	8.17	5.72	2.40

總計

平均 27.20 28.48 25.99 2.49 5.2 9.3 2.0 7.4 5.72 6.93 4.52 2.45

峨山千佛頂： 103°41' E. 29°28' N. 3159 M.

觀測時間： 3. 6. 9. 12. 14. 16. 21. 24. 時

民國三十七年五月份我山氣象要素平均表

項目 日期	相對濕度		風		雲		降水		蒸發量	缺見度	雜項
	平均	最小	向	力	狀	量	量	時	量	度	
	%	%	最多	級	最多	0-10	mm	hrs.	mm	0-9	
1	99	89	NW	25	St	10.0	21.6	13.4	0.8	26	⊕ · ≡ ≡ ≡ °
2	99	90	NW	52	St	10.0	138, 166*	9.2	1.6	32	⊕ · * * * ← ≡ ≡ ≡ V
3	88	21	E	22	AS	88	20*	2	20	68	⊕ * ≡ V
4	55	27	WNW	20	ci	32			59	26	⊕ ⊕
5	36	14	W	28	Ac	12			37	86	⊕
6	76	50	W	27	Ac	57			35	66	⊕ ⊕ ≡ ≡ ≡
7	85	57	SE	38	St	100	72	3.0	1.3	48	⊕ · ≡
8	89	73	W	12	AS, St	100	15*	2	13	46	⊕ * ≡
9	82	60	W	30	Ac	57	03	2	63	66	⊕ · ≡ ≡
10	71	22	NW	18	St	33			37	62	⊕ ≡
11	98	86	NW	17	St	10.0	51	6.4	0.9	22	⊕ · ≡ ≡ ≡ ≡
12	99	97	ESE	13	St	10.0	11.4	89*	1.2	20	⊕ · ≡ ≡ ≡ ≡
13	100	98	ESE	5.0	St	10.0	14.0	15.0*	1.3	3.4	⊕ · ≡
14	98	93	W	12	AS	10.0			1.7	18	⊕ ≡ ≡ ≡
15	99	94	WNW	1.0	St	10.0	0.6	2	0.3	18	⊕ · ≡ ≡ ≡
16	99	96	NW	1.0	St	10.0	2.1	80*	0.2	26	⊕ · ≡ ≡ ≡ ≡
17	90	62	ESE	1.3	St	10.0	2.4	10	1.1	42	⊕ · ≡ ≡ ≡ ≡
18	88	62	ESE	1.5	AS, St	10.0			2.3	26	⊕ ≡ ≡ ≡
19	93	66	ESE	1.2	AS	10.0	16.7	10.5	1.4	7.0	⊕ · ≡ ≡ ≡
20	65	34	W	2.0	Ac	10.0	0.6	2	5.2	3.0	⊕ · -
21	95	86	SE, ESE	1.2	St	10.0	2.6	9.5	0.3	4.4	⊕ · ≡
22	95	87	W, WSW	1.2	St	9.7	5.7	3.0*	3.1	1.6	⊕ · ≡ ≡ ≡ ⊕
23	99	96	E, NW	2.2	St	10.0	2.9	6.0*	1.4	1.4	⊕ · ≡ ≡ ≡
24	100	97	NW	3.0	St	10.0	15.7	6.0*	0.9	16.0	⊕ · ≡ ≡ ≡
25	98	87	NW	2.2	AS	9.2	10.6	3.2*	2.3	6.2	⊕ · ≡ ≡ ≡
26	89	87	E, ESE	1.3	Ac	9.7	7.6	7.5	0.7	7.2	⊕ · ≡
27	72	46	ESE	1.0	Ac	9.8	0.2	2	3.1	7.2	⊕ ·
28	76	46	ESE	1.0	Ac	9.7	0.3	0.8	2.5	7.0	⊕ ·
29	97	84	W	1.5	St	10.0	8.1	2.5*	2.5	2.8	⊕ · ≡ ≡
30	79	47	E, W	2.8	Ac	8.8	23.4	2	4.2	6.2	⊕ · ≡
31	83	48	E, ESE	1.5	St	9.3	0.5	2	1.2	5.2	⊕ · ≡
總計			ESE		St		189.9	113.9	68.8		
平均	87	69		1.9		8.8				4.4	

2. 民國三十七年五月份樂山氣象要素平均表

項 目 期	氣 壓				氣 溫				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
	mm 700 +	mm 700 +	mm 700 +	mm	°c	°c	°c	°c	mm	mm	mm	mm
1	18.51	20.98	16.78	4.20	19.5	22.2	17.1	5.1	15.76	19.97	13.75	3.22
2	25.83	28.95	20.98	7.97	18.4	21.2	14.8	6.4	11.49	12.69	9.88	2.81
3	27.62	29.02	26.22	2.80	17.8	20.4	15.4	5.0	11.46	12.49	10.58	1.91
4	24.48	26.71	22.67	4.04	20.0	25.7	13.6	12.1	12.32	13.18	11.51	1.67
5	19.72	23.36	16.52	6.84	23.1	29.0	16.8	12.2	14.22	15.48	12.35	3.13
6	15.32	18.41	12.11	6.30	24.3	28.3	20.6	7.7	15.69	17.29	14.43	2.86
7	22.78	25.36	16.06	9.30	19.3	23.0	15.1	7.9	11.02	17.29	7.53	9.78
8	21.70	24.31	18.56	5.75	15.6	19.9	12.7	7.2	9.81	10.95	8.62	2.33
9	21.42	23.97	19.27	4.70	15.0	16.9	13.4	3.5	10.91	11.23	10.58	0.65
10	21.57	23.07	19.36	3.71	19.3	26.1	12.4	13.7	12.06	13.04	10.87	2.17
11	23.89	26.12	22.37	3.75	18.6	23.2	16.1	7.1	13.56	14.17	13.18	0.99
12	26.22	28.66	24.70	3.96	15.7	16.7	14.2	2.5	12.55	12.99	11.90	1.09
13	21.87	25.05	20.28	4.77	16.3	18.6	14.8	3.8	12.87	13.35	12.29	1.06
14	19.68	21.59	18.05	3.54	16.6	18.4	15.2	3.2	13.09	13.71	12.68	1.03
15	20.86	22.31	19.62	2.69	17.3	19.4	15.4	4.0	13.28	13.74	12.68	1.06
16	24.24	27.02	21.72	5.30	17.3	19.1	16.2	2.9	12.72	13.86	9.42	4.44
17	26.57	28.96	24.70	4.26	20.1	25.0	15.6	9.4	11.73	12.57	10.34	2.23
18	24.31	26.10	22.57	3.53	18.5	20.3	17.1	3.2	13.17	13.52	13.01	0.51
19	22.57	23.53	21.40	2.13	17.0	18.8	16.1	2.7	13.33	13.50	13.04	0.46
20	21.76	22.92	20.03	2.89	19.7	23.3	15.3	8.0	14.53	15.74	12.90	2.84
21	21.68	23.16	20.03	3.13	21.0	23.4	18.6	4.8	16.02	17.34	14.62	2.72
22	20.52	22.81	18.20	4.61	22.4	27.5	18.2	9.3	15.62	16.87	14.92	1.95
23	22.92	26.04	20.03	6.01	19.0	21.9	16.5	5.4	14.99	16.46	13.24	3.22
24	27.46	28.38	25.62	2.76	15.7	17.2	14.4	2.8	12.14	12.55	11.58	0.97
25	25.80	28.23	23.89	4.34	18.9	23.9	14.2	9.7	13.09	14.36	11.87	2.49
26	23.07	25.62	21.25	4.37	20.3	25.3	16.6	8.7	14.54	15.27	13.93	1.34
27	20.42	22.44	19.11	3.33	22.2	26.9	17.3	9.6	15.10	16.19	13.63	2.37
28	17.87	20.16	16.01	4.15	23.0	29.4	19.5	9.9	16.15	16.82	15.60	1.22
29	15.69	17.19	13.68	4.01	22.5	27.3	19.1	8.2	16.06	17.23	14.73	2.50
30	16.25	17.89	13.98	3.91	25.2	31.0	18.4	12.6	15.30	16.78	13.60	3.18
31	17.22	18.60	15.50	3.10	27.0	32.8	21.2	11.6	16.23	19.69	13.20	6.49

總計

平均 21.89 24.11 19.72 4.39 19.6 23.3 16.2 7.1 13.57 14.75 12.34 2.41

樂山東坡樓： 103°41, E. 29°34, N. 377 M.

觀測時間： 3. 6. 9. 12. 14. 18. 21. 24. 時

民國三十七年五月份樂山氣象要素平均表

項目 日期	相對濕度		風		雲		降水		蒸發量	能見度	草溫	雜項	
	平均	最小	向	力	狀	量	量	時	mm.	mm.	0-9		°C
	%	%	最多	BS.	最多	0-10	mm.	WS.	mm.	0-9	°C		
1	92	86	ENE	2.7	As	10.0	14.1	4.6	24	5.4	21.8	⊕ = F	
2	74	58	SE	3.0	As	10.0	19.7	1.0	1.3	7.2	18.7	⊕ =	
3	76	57	ESE	3.8	As	10.0			3.2	7.6	21.1	⊕ = Δ F	
4	72	50	SE	1.5	c	5.5			3.3	6.6	25.2	⊕ = ≡ Δ	
5	68	46	SW	1.3	Sc	7.5	T	2	2.2	5.8	25.7	⊕ = Δ	
6	69	54	E	1.8	Ac	8.3	T	0.1	2.3	6.6	22.3	⊕ = Δ (B)	
7	74	40	NE	2.8	As	10.0	0.7	0.3	2.1	6.2	17.8	⊕ = F G	
8	75	58	ESE	1.3	As	10.0	0.7	0.9	1.8	6.2	18.1	⊕ = ∞ F =	
9	85	72	SE	2.0	As	10.0	0.5	0.3	1.1	6.2	18.2	⊕ =	
10	74	52	SE	1.3	Cu	2.5	0.7	2	3.7	6.0	22.2	⊕ = ≡ =	
11	85	67	SSE	1.5	As	10.0	9.7	2.2	2.9	5.8	21.8	⊕ =	
12	94	90	E	2.3	As	10.0	10.8	5.0	0.8	5.2	17.3	⊕ =	
13	92	82	SE	1.3	As	10.0	11.9	6.0	1.5	6.0	18.2	⊕ =	
14	92	87	SSE	1.7	As	10.0	2.9	0.5	0.2	5.0	19.8	⊕ = ≡ =	
15	90	78	E	1.3	As	10.0	0.6	1.0	1.0	5.2	18.0	⊕ =	
16	85	66	NE	1.8	As	10.0	1.2	0.8	1.0	6.2	20.5	⊕ = F	
17	67	50	SSE	2.5	Ac	8.8			2.9	8.0	22.7	⊕ Δ	
18	82	72	ESE	2.7	Ac	10.0	0.2	2	1.1	7.2	19.2	⊕ = ≡	
19	92	82	SE	1.7	As	10.0	9.0	6.7	0.7	5.0	20.5	⊕ =	
20	85	72	SSW	1.2	Ac	10.0	0.7	2	1.5	6.2	21.4	⊕ =	
21	86	78	SSE	1.7	As	10.0	T	0.1	1.1	5.2	22.7	⊕ = Δ	
22	79	58	ESE	1.5	Ac	8.5	2.6	1.5	3.0	7.4	29.7	⊕ = ≡	
23	91	82	NE	2.0	As	10.0	5.5	2.2	1.2	6.2	21.5	⊕ =	
24	91	81	WSW	1.7	NS	10.0	16.7	6.7	1.2	6.2	19.8	⊕ =	
25	81	62	NE	3.0	Ac	8.8	2.2	2.1	2.3	7.6	24.2	⊕ =	
26	83	58	SE	1.3	Ac	9.2	2.7	2.8	2.8	6.6	26.5	⊕ =	
27	76	61	S	1.0	Ac	9.5	0.7	2	2.2	6.8	29.2	⊕ =	
28	78	52	ESE	2.3	Ac	8.8	2.9	2.3	2.2	7.6	20.8	⊕ = ≡	
29	80	61	E	2.0	Ac	9.8	3.5	1.2	2.8	6.6	25.6	⊕ =	
30	66	23	NNW	1.2	Ac	5.3	16.2	2	5.5	8.2	29.2	⊕ = ≡	
31	62	39	ESE	2.5	Ac	3.5			5.5	8.0	31.8	⊕ = ≡	
統計 平均	80	65	SE	1.9	As	8.9	138.0	5.3	7.2	6.5	22.3		

3. 民國三十七年五月份遂寧氣象要素平均表

項 目 期	氣 壓				氣 溫				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
	mm 700 +	mm 700 +	mm 700 +	mm	°c	°c	°c	°c	mm	mm	mm	mm
1	28.91	31.12	28.14	2.98	21.8	24.3	17.6	6.7	17.11	18.65	12.70	5.95
2	36.09	40.03	31.57	8.46	16.7	20.0	13.9	6.1	11.03	12.02	10.19	1.83
3	39.68	41.15	37.69	3.46	18.5	22.5	14.7	7.8	11.73	12.57	11.00	1.57
4	36.55	38.67	34.64	4.30	19.8	26.4	10.7	15.7	13.40	15.72	10.50	5.22
5	31.29	34.13	28.51	5.62	23.1	30.2	15.3	14.9	15.00	16.54	12.77	3.77
6	26.26	28.48	23.88	4.60	25.9	32.4	19.7	12.7	16.22	17.24	15.50	1.74
7	33.69	35.87	27.94	7.93	19.8	22.8	16.8	6.0	8.46	10.32	7.31	3.01
8	34.07	35.49	32.35	3.14	14.9	17.1	13.9	3.2	10.43	11.00	9.97	1.03
9	32.80	34.00	31.65	2.35	16.0	18.1	13.7	4.6	11.51	12.12	10.85	1.30
10	33.51	35.36	23.32	4.04	19.3	23.7	14.3	9.4	13.73	15.92	11.94	3.99
11	36.72	37.98	34.47	3.51	18.6	21.2	17.0	4.2	14.41	15.01	13.61	1.39
12	38.97	40.32	37.91	2.41	17.7	20.2	15.2	5.0	13.50	14.04	12.58	1.46
13	34.71	36.89	33.05	3.83	18.5	21.6	16.5	5.1	13.18	14.00	11.84	2.25
14	32.00	33.16	30.51	2.65	19.3	22.4	16.0	6.4	13.43	14.54	12.20	2.34
15	33.09	33.80	32.07	1.73	20.4	23.7	15.7	8.0	14.30	15.02	13.55	1.47
16	36.53	38.87	33.73	5.14	17.2	18.6	13.8	4.8	12.70	14.65	11.23	3.39
17	39.02	40.20	37.30	2.90	18.3	25.5	14.0	11.5	12.70	14.13	11.31	2.82
18	37.37	38.90	35.86	3.04	18.7	21.7	17.0	3.7	14.18	14.95	13.61	1.34
19	35.34	36.00	34.78	1.22	18.9	20.9	16.7	4.2	14.53	15.08	13.96	1.12
20	34.70	35.59	32.91	2.68	20.1	24.3	17.1	7.2	15.09	16.03	13.71	2.32
21	34.18	35.00	32.64	2.36	22.2	25.0	18.7	6.3	16.53	17.38	15.96	1.42
22	33.18	34.81	31.44	3.37	21.1	23.4	19.0	3.8	16.93	17.54	16.13	1.41
23	36.66	36.92	31.77	4.15	21.2	24.7	18.9	5.8	16.17	18.69	11.37	7.32
24	38.70	40.08	37.05	3.03	17.6	19.2	16.2	3.0	13.07	33.42	12.47	0.95
25	38.50	39.52	36.81	2.71	18.5	21.2	15.3	5.4	14.43	15.26	13.33	1.83
26	35.73	37.59	33.01	3.93	21.1	24.9	16.4	8.5	15.95	17.18	14.34	2.84
27	33.05	34.11	31.31	2.80	23.3	27.7	18.3	9.4	17.30	19.10	15.82	3.28
28	30.64	32.19	28.61	3.58	24.9	30.0	20.4	9.6	18.25	19.13	17.36	1.77
29	27.41	29.19	26.02	3.17	24.9	28.0	22.2	5.8	18.95	19.74	17.71	2.03
30	28.19	29.24	26.60	2.64	26.1	32.7	21.3	11.4	18.60	19.48	17.71	1.77
31	29.53	30.39	28.41	1.98	27.2	33.4	22.2	11.2	19.65	21.33	17.97	3.36
總計 平均	33.97	35.61	32.08	3.53	20.4	24.1	16.8	7.3	14.60	15.74	13.24	2.50
遂寧					105°25' E.				30°31' E.			
觀測時間					3.	6.	9.	12.	14.	16.	21.	24. 時

民國三十七年五月份遂寧氣象要素平均表

15

項 目 日 期	相對濕度		風		雲		降水		最低氣溫	蒸發量	能見度	雜項
	平均	最小	向	力	狀	量	量	時	°C	mm	0-9	
	%	%	最多	BS	最多	0-10	mm	HRS				
1	87	80	S	18	Sc	10.0	0.8	6.0	17.6	1.1	6.0	⊕ • ≡ Δ
2	78	62	NNW	25	AS	10.0	8.6	6.0	13.7	0.7	6.8	⊕ •
3	75	55	S	17	AS	9.8			12.0	2.0	7.0	⊕
4	78	56	S	13	Cu	1.8			10.7	2.2	5.8	⊕ ≡ Δ
5	73	51	S	12	Cu	0.3			15.1	4.6	6.0	⊕ ≡ Δ
6	66	28	S	15	Sc	6.3			18.2	6.5	7.0	⊕ ≡ Δ
7	49	38	S	23	Sc	10.0			16.6	2.3	6.0	⊕
8	82	71	SSE	17	AS	10.0	2.3	5.8	13.6	0.7	6.2	⊕ • =
9	84	74	SSE	13	Sc	10.0	3.7	2.0	13.2	0.2	6.2	⊕ • ≡ Δ
10	82	67	S	17	Sc	9.3			13.1	0.9	6.8	⊕
11	90	79	S	12	Sc	10.0	6.6	5.5	16.2	0.2	6.2	⊕ • =
12	89	80	S	0.8	Sc	10.0	18.9	10.3	12.0	0.8	6.2	⊕ • =
13	83	68	S	12	Sc	10.0			16.3	1.2	6.2	⊕ ≡
14	80	68	S	13	Cu	10.0			16.0	1.7	6.8	⊕ Δ
15	80	69	SSW	13	Sc	10.0			15.2	2.3	6.2	⊕ ≡ Δ
16	86	78	SSW	2.8	AS	10.0	11.7	3.0	13.3	0.5	6.2	⊕ • ≡
17	79	61	SSW	2.5	AS	7.0	1.2	5	13.5	2.2	7.2	⊕ • = Δ
18	88	77	S	13	Sc	10.0	3.7	5	16.3	0.7	6.2	⊕ • ≡
19	89	82	S	15	Sc	10.0	0.5	5	16.5	0.9	6.2	⊕ • =
20	86	73	S	13	Sc	9.8			15.0	1.6	6.6	⊕ =
21	83	70	S	12	Sc	9.8			18.0	1.7	6.2	⊕ ≡
22	89	74	S	1.8	NS	9.8	3.2	2.0	18.7	2.0	6.8	⊕ •
23	86	62	SSW	1.7	AS	10.0	18.7	3.7	18.7	1.2	6.0	⊕ • ≡
24	87	79	W	2.0	SC	10.0	2.7	7.0	15.5	1.8	6.2	⊕ • ≡
25	91	83	S	1.7	Sc	10.0	8.2	12.0	15.8	1.2	6.2	⊕ • ≡
26	85	72	S	1.3	Cu	9.7			16.2	1.2	6.8	⊕ ≡
27	82	66	S	1.0	Cu	7.3			18.0	3.2	6.6	⊕ ≡
28	78	62	S	1.7	Ac	9.0			19.2	2.3	7.6	⊕ Δ
29	80	70	S	1.0	Sc	10.0			20.2	2.0	6.6	⊕ ≡
30	75	58	SSW	1.7	Cu	6.0	1.6	5	19.2	2.2	7.0	⊕ • ≡ Δ
31	74	59	S	1.7	Cu	6.7			21.7	4.4	7.0	⊕ = Δ
總計			S		Sc		92.8	65.3	16.2	61.3	6.5	
平均	81	68		1.6		8.9						

4. 民國三十七年五月份內江氣象要素平均表

日 期	氣 壓				氣 溫				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
	mm 700 +	mm 700 +	mm 700 +	mm	°c	°c	°c	°c	mm	mm	mm	mm
1	23.44	25.09	22.14	2.95	22.1	24.7	20.0	4.7	18.48	19.69	16.85	2.84
2	31.39	35.25	25.09	10.16	16.3	17.8	13.7	4.1	11.80	13.23	10.08	3.15
3	34.20	36.22	32.53	3.69	17.3	20.3	15.0	5.3	11.57	13.15	9.75	3.40
4	30.50	33.21	23.31	4.90	19.7	25.1	13.7	11.4	13.96	15.68	11.16	4.52
5	25.32	29.19	22.33	6.86	23.5	28.8	15.4	13.4	15.01	18.22	13.55	4.67
6	20.41	23.67	17.59	6.08	26.4	31.6	21.7	9.9	16.46	17.99	14.71	3.28
7	28.70	31.83	22.71	9.12	19.2	23.1	16.4	6.7	9.85	17.06	7.61	9.45
8	28.19	30.59	25.62	4.97	14.3	18.8	10.4	8.4	10.14	10.93	9.26	1.72
9	27.38	29.49	25.00	4.49	15.9	18.4	12.4	6.0	11.56	12.71	10.68	2.03
10	27.98	29.00	25.08	3.92	18.7	22.5	14.2	8.3	13.03	14.59	12.16	2.43
11	29.64	31.66	28.19	3.47	19.5	22.7	17.7	5.0	14.19	14.70	13.34	1.36
12	32.66	34.61	31.50	3.11	18.9	20.5	14.2	6.3	13.20	13.80	12.28	1.53
13	28.83	32.10	27.26	4.84	18.0	20.0	15.6	4.4	12.47	13.13	11.53	1.60
14	26.46	28.90	24.26	4.64	19.0	21.7	15.6	6.1	13.64	14.64	12.95	1.69
15	27.46	28.49	26.49	2.00	20.8	23.9	17.3	6.6	14.69	15.46	13.68	1.78
16	30.86	33.56	28.35	5.21	18.1	20.1	16.9	3.2	13.49	15.23	12.16	3.07
17	33.81	35.53	32.39	3.14	18.5	22.8	13.3	9.5	12.76	13.58	11.79	1.79
18	32.06	34.47	29.70	4.77	18.5	23.3	15.9	7.4	14.36	14.91	13.76	1.15
19	29.84	30.69	28.21	2.48	17.3	18.9	16.8	2.1	14.19	14.47	13.80	0.67
20	28.96	30.59	27.48	3.11	19.9	23.0	15.0	8.0	14.86	16.33	12.68	3.65
21	28.44	29.35	27.16	2.19	22.1	25.2	17.7	7.5	15.97	16.85	15.42	1.43
22	27.48	28.98	24.73	4.25	21.2	25.4	17.5	7.9	16.73	17.81	15.83	1.93
23	28.59	31.96	26.26	5.70	21.3	23.3	18.4	4.9	16.92	17.96	14.29	3.67
24	33.52	34.56	31.96	2.60	16.3	18.4	14.7	3.7	13.19	13.93	12.54	1.39
25	33.00	34.30	30.57	3.73	17.4	19.9	14.2	5.7	14.18	15.13	12.94	2.19
26	30.37	33.88	27.73	6.15	21.5	25.3	16.3	9.0	15.36	13.21	14.53	1.68
27	27.19	29.42	26.08	3.34	23.1	27.2	17.7	9.5	16.69	18.80	15.72	3.08
28	25.22	26.91	22.86	4.05	24.5	23.4	19.4	9.0	17.80	20.02	16.86	3.16
29	21.59	23.60	19.46	4.14	25.2	29.7	21.1	8.6	18.63	19.60	17.61	1.99
30	23.12	24.41	20.73	3.68	24.9	30.0	21.0	9.0	18.61	20.26	17.66	2.70
31	24.63	25.84	22.75	3.09	26.3	31.1	21.1	10.0	19.06	20.94	16.61	4.33
總計												
平均	23.43	30.56	26.14	4.42	20.2	23.6	16.5	7.1	14.53	16.04	13.35	2.69
內江元寶山：					104°59', E.							260 M.
觀測時間：					3.	6.	9.	12.	14.	21.		24. 時

民國三十七年五月份內江氣象要素平均表

日期	相對濕度		風		降水		雲		日照 hrs	能見度 0-9	最低氣溫 °C	蒸發量 mm	雜項	
	平均	最小	向	力	量	時	狀	量						
	%	%	最多	RS	mm	hrs	最多	0-10						
1	93	77	NW	20	27.2	7.5 ⁺	NS	100		6.2	200	17	⊕•≡	
2	88	68	NW	27	14.1	7.0 ⁺	NS	100		6.8	13.5	16	⊕•	
3	79	68	SE	22	T		AS	10.0		7.8	120	20	⊕	
4	78	50	V	10			Cc	62	10.6	7.0	9.5	37	⊕•≡Δ	
5	71	25	ESE	0.8			Cc	17	12.0	6.6	11.5	59	⊕•≡Δ	
6	66	27	NE	20			Cu	58	7.9	7.2	16.7	5.1	⊕	
7	58	25	NW	25	0.3	2	AS	10.0		6.2	16.2	20	⊕•Δ∞	
8	84	66	NW	20	11.2	2	AS	100		5.8	100	0.8	⊕•	
9	86	74	E	12	2.2	2	AS	98		6.2	120	1.8	⊕•≡	
10	81	62	NE	17	0.5	2	Cu	85	3.9	5.6	10.5	1.8	⊕•≡	
11	84	62	NE	12	1.2	2	Sc	100		6.2	15.7	0.8	⊕•≡	
12	86	75	NE	20	13.2	3.0 ⁺	AS	100		6.8	12.2	1.2	⊕•≡	
13	80	73	E	0.7			Sc	100		7.0	12.8	1.0	⊕•≡	
14	83	68	NE	0.8			AS	83		6.2	12.7	1.2	⊕•≡	
15	80	65	NW	0.7			Sc	100		6.2	13.3	1.3	⊕•	
16	87	82	NE	18	2.2	2.5	AS	100		6.6	16.9	2.7	⊕•	
17	80	62	WSW	15	2.0	2	Sc	85	6.6	7.2	13.3	1.9	⊕•	
18	90	76	SW	12	1.1	0.5 ⁺	AS	100		7.4	15.5	0.2	⊕•	
19	95	91	NW	17	12.5	9.0 ⁺	NS	100		5.6	16.0	0.5	⊕•	
20	87	73	S	12	1.3	2	Sc	98		6.8	15.0	1.7	⊕•≡∞	
21	81	62	NW	0.8			AS	100		6.6	15.1	1.7	⊕•≡Δ	
22	89	66	E	12	2.8	2	AS	92	4.3	6.2	17.5	1.7	⊕•≡	
23	90	82	NW	20	1.2	3.0 ⁺	Sc	100		6.6	18.4	1.6	⊕•≡	
24	94	89	NW	27	12.1	10.0 ⁺	NS	100		6.2	14.6	2.1	⊕•	
25	95	92	NW	15	7.2	9.0 ⁺	NS	100		7.2	14.2	0.7	⊕•	
26	80	57	WSE	13	2.4	2.5	Cu	85	5.6	7.6	13.0	3.3	⊕•	
27	75	45	NW	13	0.3	2	Ac	88	3.6	6.2	12.6	2.5	⊕•	
28	78	57	S	13	0.2	2	Ac	85	7.1	8.0	13.5	2.1	⊕•	
29	78	53	N	15			Sc	83	5.8	6.2	12.7	2.6	⊕•≡Δ	
30	80	58	SSE	15	5.0	2	Cu	50	10.3	6.8	21.0	2.4	⊕•	
31	75	55	SE	20	3.2	2	Ac	25	9.9	8.0	21.1	5.9	⊕•Δ	
總計			NW		132.4	55.5	AS		87.6					
平均	82	66		1.5				87		6.8	12.8			

5. 民國三十七年五月份峨眉氣象要素平均表

項 目 期	氣 溫				絕 對 濕 度				相 對 濕 度		風	
	平均	最高	最低	較差	平均	最大	最小	較差	平均	最小	向	力
	°c	°c	°c	°c	mm	mm	mm	mm	%	%	最多	B.s
1	20.2	22.2	18.9	4.2	15.46	16.78	14.03	2.75	87	84	N	1.5
2	18.1	21.0	15.0	6.0	11.54	13.39	10.58	2.81	75	67	W	2.8
3	18.6	22.1	16.0	6.1	11.72	13.69	10.06	3.63	73	68	SE, SW	2.5
4	20.2	25.9	13.6	12.3	13.79	16.39	11.07	5.23	77	67	V	1.5
5	22.6	27.1	18.1	9.0	15.65	17.58	13.29	4.23	73	68	S	1.2
6	25.0	30.7	20.1	10.6	18.57	21.41	15.62	5.79	78	65	WNW	1.7
7	20.7	22.9	17.0	5.3	14.31	16.06	12.04	4.02	78	75	NE	2.8
8	16.2	20.0	13.6	6.4	11.57	12.74	10.60	2.14	84	75	ENE	1.3
9	15.0	16.8	13.7	3.1	11.33	11.81	11.22	0.59	89	86	W	2.0
10	19.4	24.8	11.0	13.8	14.72	17.66	10.09	7.57	85	72	E	1.7
11	18.4	22.6	16.6	6.0	14.45	16.74	13.20	3.54	91	83	N, SSE	1.3
12	16.6	19.3	14.6	4.7	12.85	14.00	12.14	1.86	91	85	WNW	1.3
13	16.4	18.2	14.5	3.7	12.91	13.54	12.40	1.14	92	89	E	1.3
14	16.6	17.9	14.8	3.1	12.86	13.55	12.65	0.90	90	88	NE	1.3
15	17.3	19.6	15.3	4.3	13.88	15.37	13.20	2.17	91	88	SSW	1.0
16	16.8	20.1	16.0	4.1	12.84	15.27	12.32	2.95	89	88	W, WW	2.7
17	20.0	24.6	15.3	9.3	14.79	18.04	12.03	6.04	84	89	SW	2.8
18	19.0	20.7	16.5	4.2	14.96	16.40	13.44	2.96	91	88	SE	1.2
19	17.8	18.7	16.0	2.7	14.25	14.74	13.41	1.33	93	90	SSE	1.0
20	19.9	23.3	16.1	7.2	15.94	17.74	13.62	4.12	91	85	ENE	1.3
21	20.5	22.9	17.5	5.4	16.46	18.20	15.08	3.12	91	88	V	1.0
22	21.9	27.5	16.7	10.8	17.92	22.67	14.36	8.31	90	87	SW	1.3
23	20.1	23.2	17.9	5.3	16.38	18.50	14.08	4.42	92	89	V	1.3
24	16.2	17.9	14.4	3.5	12.85	13.95	12.32	1.63	93	89	S, NE	2.5
25	19.2	23.8	14.2	9.6	15.58	19.60	12.46	6.14	93	87	N	1.0
26	20.1	24.8	16.1	8.7	16.51	19.99	13.77	6.22	93	89	S	1.2
27	21.4	26.9	16.4	10.5	17.65	21.09	13.77	7.27	91	88	SE	1.2
28	23.2	28.6	18.3	10.5	19.28	24.26	15.22	9.04	89	46	NE	1.7
29	22.5	27.1	19.6	7.5	18.91	22.95	16.70	6.25	92	85	V	1.5
30	24.8	31.1	18.9	12.2	20.54	26.53	15.37	11.21	86	82	W	2.3
31	26.2	33.1	21.5	11.6	22.32	28.80	18.16	10.63	86	81	W, SE	2.0
總計 平均	19.7	23.4	16.3	7.2	15.25	17.69	13.17	4.52	87	82	W	1.7
峨 眉:					103°26', E.				29°36', N.			
觀 測 時 間:					6.	9.	12.	14.	18.	21. 時		

民國三十七年五月份 貴州氣象要素平均表

項目 日期	雲		降水		蒸發量 mm	能見度 0-9	雜項
	狀	量	量	時			
	雲量	0-10	mm	hrs.			
1	AS	10.0	17.5	12.7	0.7	6.2	⊕ . = 2 = 0
2	AS	10.0	37.1	12.5	2.0	7.8	⊕ .
3	AS	8-			2.7	8.2	⊕ .
4	Cu	7.2			3.5	7.8	⊕ Δ
5	Sc	9+			3.5	7.2	⊕ Δ
6	Sc	10	T	0.3	6.0	6.8	⊕ R < = 0 Δ
7	AS	10.0			3.3	6.8	⊕ ∞ ∞:
8	AS	10.0	1.5	1.2	1.2	6.0	⊕ . = . ∞
9	St	10.0	0.9	3.2 ⁺	1.2	5.6	⊕ . = = 0
10	Sc	10.3			1.1	8.2	⊕ Δ
11	AS	10.0	31.2	5.2	2.2	6.6	⊕ . =
12	NS	10.0	12.9	19.2	0.7	5.8	⊕ . =
13	NS	10.0	11.8	12.2 ⁺	0.5	5.2	⊕ . = = 0
14	St	10.0	1.0	5.3 ⁺	0.8	5.0	⊕ . = 2 = 0
15	Sc	10.0	0.5	2.2 ⁺	0.3	5.3	⊕ . = = 0
16	AS	10.0	1.7	7.5 ⁺	1.8	6.2	⊕ .
17	Sc	8.3			3.9	7.2	⊕ .
18	AS	10.0			2.2	7.0	⊕ Δ
19	NS	10.0	11.2	12.2 ⁺	0.3	5.6	⊕ . =
20	NS	10.0	0.7	1.2 ⁺	1.3	6.2	⊕ . = = 0
21	AS	10.0	T	0.3	1.7	6.2	⊕ = 0 Δ
22	Ac	7.8	2.0	1.8 ⁺	2.8	7.6	⊕ . =
23	AS	10.0	7.8	10.1	1.5	6.2	⊕ . =
24	AS	10.0	17.6	18.5 ⁺	1.3	6.2	⊕ . =
25	Ac	8.8	5.6	3.8 ⁺	2.7	8.2	⊕ . =
26	Cu	9.5	7.9	4.9 ⁺	3.1	7.0	⊕ . =
27	Ac	9.0	T	∞	3.3	8.0	⊕ . =
28	Ac	8.2			2.3	7.8	⊕ Δ
29	AS	10.0	5.1	2.2 ⁺	3.9	7.8	⊕ . =
30	Ac	7.7	17.5	0.2 ⁺	5.7	8.8	⊕ . =
31	Ac	6.3			6.0	8.8	⊕ Δ
總計 平均	AS	9.1	191.7	74.1	83.0	6.9	

6. 民國三十七年五月份涪陵氣象要素平均表

項 目 期	氣 溫				相對濕度		絕 對 濕 度				降 水	
	平均	最高	最低	較差	平均	最小	平均	最大	最小	較差	量	時
	°c	°c	°c	°c	%	%	mm	mm	mm	mm	mm	hrs
1	23.7	26.7	22.3	4.4	90	84	20.21	21.45	19.07	2.38	1.5	1.8
2	18.8	22.4	17.0	5.4	93	91	15.18	17.08	13.72	3.36	46.1	15.0+
3	18.1	20.3	15.1	5.2	90	87	14.20	15.22	12.22	3.00	23.8	1.4+
4	21.2	26.5	15.9	10.6	90	86	17.26	20.67	12.99	7.68		
5	24.1	31.6	17.4	14.2	81	72	18.70	22.68	13.85	8.83		
6	26.7	32.7	20.8	11.9	80	76	21.56	27.24	16.14	11.10		
7	19.2	23.8	16.5	7.3	87	85	15.42	19.65	13.11	6.54	58.8	5.5+
8	19.0	22.1	16.3	5.8	87	81	14.37	15.56	13.05	2.51		
9	16.9	17.6	16.0	1.6	89	88	12.94	13.17	12.43	0.74	3.9	1.7+
10	19.4	22.3	16.2	6.1	86	82	14.84	15.99	12.87	3.12	14.6	X
11	20.5	22.6	18.9	3.7	85	75	15.44	16.13	14.80	1.33	1.6	1.7
12	17.4	19.8	15.7	4.1	91	86	13.68	14.66	15.17	2.49	15.9	2.3+
13	18.3	19.7	16.6	3.1	92	89	14.29	15.22	13.00	2.22	T	
14	17.9	18.5	17.4	1.1	90	88	13.94	14.31	13.02	0.69		
15	20.4	22.9	17.2	5.7	85	83	15.51	16.74	13.66	3.80		
16	20.5	21.7	19.7	2.0	89	85	16.04	16.67	15.26	1.41	17.6	9.6+
17	18.3	19.6	17.6	2.0	93	90	14.47	14.74	14.17	0.57	10.6	6.5+
18	17.7	18.6	17.1	1.5	89	87	13.68	13.71	13.39	0.32	6.2	11.2
19	18.2	19.1	17.3	1.8	88	84	13.77	13.90	13.63	0.24	25.1	14.0+
20	19.9	23.5	17.2	6.3	83	78	14.64	15.52	13.40	2.12	17.4	1.8+
21	22.7	27.1	18.7	8.4	85	84	18.12	21.64	14.23	7.36		
22	22.7	25.6	20.8	4.8	87	80	18.02	19.18	16.51	2.67	0.3	X
23	21.7	23.3	20.7	2.6	89	85	17.49	17.70	17.15	0.55	18.9	6.8+
24	19.8	21.1	18.3	2.8	90	88	15.50	16.51	14.26	2.25	11.5	11.8+
25	19.9	22.4	17.1	5.3	86	82	15.17	16.25	13.39	2.86	8.2	X
26	22.6	27.3	18.5	8.8	83	81	17.57	21.02	13.95	7.07		
27	24.4	28.2	20.1	8.1	81	78	18.98	22.32	15.46	6.86	0.9	X
28	24.9	27.9	21.8	6.1	82	82	19.77	22.21	16.69	5.52	1.0	1.5+
29	25.9	29.4	22.3	7.1	74	68	18.81	20.16	16.71	3.45		
30	24.2	26.8	22.5	4.3	84	80	19.23	20.13	17.76	2.37	36.9	2.5+
31	26.1	32.7	21.6	11.1	81	77	21.46	27.05	17.54	9.51		
總計											320.8	95.1
平均	21.0	24.0	18.4	5.6	86	83	16.46	18.21	14.53	3.63		

涪 陵 : 107°13' E. 29°41' N. 210 M.
 觀測時間 : 6. 9. 12. 14. 18. 21. 時

民國三十七年五月份洛陵氣象要素平均表

項 目 日 期	雲		風		蒸 發 量 m.m.	能 見 度 0-9	雜 項
	狀	量	向	力			
	最多	0-10	最多	BS.			
1	NS	9.8	N	0.8	2.2	4.8	⊕ ≡ •
2	NS	10.0	NW	2.5	1.3	3.8	⊕ •
3	AS	9.2	W	1.2	1.7	6.8	⊕ •
4	Cc	2.7	E	0.7	2.5	5.6	⊕ Δ ≡ =
5	Cc	0.0	N	1.7	2.7	7.4	⊕ Δ
6	Cc	2.3	NE	2.3	5.6	7.6	⊕ Δ
7	NS	10.0	N	2.5	2.7	5.6	⊕ B F
8	AS	10.0	NE	2.7	2.1	7.2	⊕
9	NS	10.0	N	0.8	1.9	6.0	⊕
10	AS	10.0	N	2.5	2.5	6.6	⊕
11	AS	10.0	SE	1.3	2.1	6.0	⊕ •
12	Sc	10.0	NE	0.8	1.9	7.0	⊕ •
13	AS	10.0	N	1.2	2.6	7.0	⊕
14	AS	10.0	N	1.0	2.4	6.6	⊕
15	AS	10.0	NW	1.2	2.7	6.8	⊕
16	NS	10.0	N	1.0	1.5	3.8	⊕ •
17	NS	10.0	N	1.0	1.3	5.2	⊕ •
18	NS	10.0	N	1.0	1.3	5.6	⊕ •
19	NS	10.0	N	0.8	1.1	4.2	⊕ •
20	AS, Ac	9.0	N	1.0	1.9	6.8	⊕ • ⊕
21	Ac	10.0	N	0.8	2.5	6.8	⊕ •
22	AS	10.0	N	0.7	2.7	7.0	⊕ W
23	NS	10.0	NE, NNE	1.0	2.1	5.0	⊕ •
24	NS	10.0	NW	1.3	1.9	5.2	⊕ •
25	Ac	9.0	N	0.7	2.2	7.2	⊕ •
26	Ac	7.3	NW	1.5	2.9	8.2	⊕
27	Ac	7.2	N	1.3	3.3	7.2	⊕ =
28	AS	10.0	W	1.2	2.6	5.2	⊕ •
29	Ac	7.8	NW	1.1	3.9	8.0	⊕ •
30	Sc	8.0	SW, SSE	1.2	2.2	6.6	⊕ •
31	Ac	6.3	WSW	0.8	2.6	7.4	⊕
計 平均	AS, NS	8.8	N	1.2	76.9	6.3	

7. 民國三十七年五月份平武氣象要素平均表

項 目 期	氣 壓				氣 溫				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
	mm 600 +	mm 600 +	mm 600 +	mm	°c	°c	°c	°c	mm	mm	mm	mm
1	84.52	87.39	82.32	5.07	17.9	20.1	15.1	5.0	12.28	13.10	10.90	2.20
2	88.83	90.44	87.90	2.54	16.6	20.5	12.9	7.6	10.30	11.23	8.91	2.37
3	89.89	92.21	87.90	4.31	18.0	26.0	11.9	14.1	10.27	12.17	8.04	4.13
4	87.88	89.42	86.63	2.79	18.2	24.2	10.8	13.4	10.10	11.30	8.55	2.75
5	83.80	86.12	82.07	4.05	19.7	24.9	15.0	9.9	11.97	14.25	10.63	3.56
6	80.42	81.81	78.26	3.55	19.4	23.5	15.3	8.2	12.19	13.14	11.10	2.04
7	86.80	89.42	85.88	3.54	16.2	22.0	11.8	10.2	7.29	8.61	6.01	2.00
8	85.24	86.38	83.59	2.79	14.0	17.0	11.2	5.8	8.24	8.80	7.42	1.38
9	84.31	85.37	82.83	2.54	14.9	19.7	11.8	7.9	8.96	9.54	8.30	1.24
10	85.41	86.88	83.59	3.29	16.3	19.2	12.2	7.0	10.71	11.82	9.38	2.44
11	88.24	89.93	87.39	2.54	15.7	17.0	14.0	3.0	10.60	11.81	9.52	2.29
12	90.51	91.96	89.17	2.79	15.5	18.3	12.6	5.7	10.31	10.85	9.73	1.12
13	86.51	87.90	85.11	2.79	15.3	18.4	12.8	5.6	10.89	11.28	10.32	1.96
14	84.27	85.11	82.83	2.28	16.3	21.9	13.0	8.9	11.15	12.18	10.72	1.46
15	85.66	86.88	84.86	2.02	17.2	20.2	13.9	6.3	11.26	11.75	10.59	1.16
16	89.30	90.44	88.15	2.29	16.3	20.0	14.1	5.9	10.59	12.32	8.83	3.49
17	90.48	92.21	88.66	3.55	18.7	25.3	12.0	13.3	10.57	11.93	10.13	1.80
18	88.87	90.69	87.39	3.30	18.4	22.5	16.0	6.5	10.47	12.11	8.89	3.22
19	86.59	88.41	85.11	3.30	19.0	24.0	13.9	10.1	11.58	12.52	10.34	2.18
20	86.04	87.39	84.60	2.79	20.0	24.5	14.8	9.7	12.88	14.24	11.51	2.73
21	86.29	87.64	84.60	3.04	18.7	21.5	16.9	4.6	11.20	12.32	10.18	2.14
22	85.58	87.39	83.34	4.05	21.7	27.0	15.8	11.2	12.06	13.44	10.11	3.33
23	87.86	91.45	85.88	5.57	19.3	23.5	14.8	8.7	12.73	14.10	10.55	3.55
24	92.72	93.48	91.96	1.52	14.9	16.4	13.8	2.6	11.08	12.22	10.38	1.84
25	89.72	91.45	87.90	3.55	18.8	26.0	12.7	13.3	11.53	12.78	10.04	2.72
26	88.08	90.44	86.12	4.32	18.4	21.5	15.2	6.3	11.94	13.85	10.67	2.98
27	85.54	87.14	83.59	3.55	20.5	27.0	14.0	13.0	11.21	12.88	9.25	3.63
28	83.55	85.62	81.81	3.81	21.6	29.1	15.0	14.1	11.55	13.64	10.02	3.02
29	81.35	83.83	79.78	4.05	21.6	27.4	16.0	11.4	12.80	14.34	11.97	2.37
30	81.94	84.60	79.27	5.33	22.2	29.2	17.9	11.3	14.35	15.43	12.20	3.23
31	84.01	85.62	82.07	3.55	22.9	31.0	16.4	14.6	12.09	13.62	10.59	3.03
總計												
平均	86.47	88.23	84.86	3.37	18.2	22.9	14.0	8.9	11.13	12.37	9.89	2.48
平 武：				104°25' E.				32°25' N.				913 M.
觀測時間：				6.	9.	12.	14.	18.				21. 時

民國三十七年五月份平武氣象要素平均表

項目 日期	相對濕度		風		雲		降水		蒸發量	能見度	雜項
	平均	最小	向	力	狀	量	量	時	量	度	
	%	%	最多	BS	最多	0-10	mm	hrs	mm	0-9	
1	80	70	N	20	AS	10.0	9.9	132'	1.0	6.4	⊕·R
2	73	62	N	22	AS	10.0	2.4	2	3.0	8.0	⊕·
3	67	49	E	28	C	5.0			4.4	7.8	⊕
4	66	48	NE	22	Ac	7.3			4.1	6.8	⊕
5	70	61	E	17	Ac	8.2			3.5	7.2	⊕
6	73	59	SW	15	AS	9.8			1.4	6.6	⊕(R)
7	53	35	E	32	AS	8.7	1.2	0.3	3.3	7.0	⊕·=
8	69	61	E	22	AS	10.0	T	2	1.6	5.6	⊕·=·=
9	71	53	SW	20	AS	10.0	T	0.3	1.7	6.0	⊕·=
10	77	65	E	13	AS	10.0	0.8	13'	1.4	6.6	⊕·=·
11	80	70	S	15	AS	10.0			1.6	5.6	⊕·=·=
12	79	62	SE	22	AS	10.0	0.2	10'	1.6	4.8	⊕·=·=·=
13	82	71	WNW	12	AS, St	10.0	8.1	17'	1.7	5.4	⊕·=·=·=
14	81	63	ENE	15	St	9.8	0.8	20'	1.9	5.2	⊕·=·=·
15	71	55	SW	12	AS	10.0			1.5	5.6	⊕·=
16	77	53	N	13	AS	10.0	5.5	10'	1.9	5.8	⊕·=·=
17	67	42	ESE	23	Ac	4.8	1.9	2	7.0	5.8	⊕·
18	66	53	N	23	AS	10.0	0.1	0.8	1.7	7.6	⊕·
19	72	50	N	18	St	10.0	7.1	2	3.5	6.4	⊕·=·=⊕
20	74	63	V	2.0	AS	10.0			2.2	6.0	⊕·=·=·
21	70	59	WNW	2.7	AS	10.0	1.5	20'	3.9	7.4	⊕·
22	63	47	E	28	Ac	8.0			4.4	7.8	⊕·⊕
23	76	64	ENE	15	AS	10.0	1.6	3.3	2.0	6.4	⊕·=
24	87	79	S	0.8	AS	10.0	10.2	15.0	0.7	5.2	⊕·
25	72	49	V	1.7	AS	7.3	0.1	0.1'	7.2	8.0	⊕·⊕
26	75	65	SSE	1.0	AS	10.0	T	2	4.5	6.0	⊕·=·=
27	63	44	N, E	3.0	AS	9.3			3.8	8.4	⊕·⊕
28	62	43	WN	3.3	Ac	7.8			5.7	7.2	⊕
29	69	46	NE	2.7	Ac	9.7	3.6	0.8'	5.1	6.2	⊕·=
30	73	50	V	2.0	Ac	9.7	23.6	22'	8.3	7.0	⊕·R
31	60	36	W	3.0	AS	5.5	0.8	2	6.7	8.0	⊕·R
總計											
平均	72	56	E	20	AS	9.1	7.5	4.5	102.3	6.7	

8. 民國三十七年五月份名山氣象要素平均表

日 期	氣 溫				絕 對 濕 度				相 對 濕 度		風	
	平均	最高	最低	較差	平均	最高	最低	較差	平均	最小	向	力
	°c	°c	°c	°c	mm	mm	mm	mm	%	%	最多	B.S
1	18.6	20.9	18.3	2.6	15.06	16.60	13.57	3.03	93	93	NNE	1.2
2	10.0	18.8	13.7	5.1	11.33	12.27	9.82	2.45	83	69	WSW	2.5
3	17.1	22.6	12.8	9.8	11.57	12.63	10.28	3.35	79	59	SW	2.2
4	18.0	24.2	12.0	12.2	11.98	12.60	10.84	1.76	79	55	N	2.3
5	20.5	25.5	15.8	9.7	13.24	14.53	12.91	1.44	74	58	NNW	1.5
6	21.4	25.7	19.2	6.5	15.03	15.73	14.94	1.39	80	57	W	1.7
7	15.3	15.8	13.7	2.1	9.54	11.44	8.24	3.20	73	64	NNE	3.2
8	14.4	18.7	12.2	6.5	9.18	10.23	8.72	1.51	75	57	NNE	2.0
9	12.8	15.4	12.3	3.1	9.99	10.42	9.17	1.25	92	80	NE	2.0
10	17.4	24.2	13.3	13.9	10.70	13.18	9.92	3.26	73	58	N	2.3
11	17.0	24.0	14.7	9.3	11.93	13.30	11.63	1.67	83	71	NNE	2.3
12	15.1	18.3	12.9	5.4	11.34	11.60	10.86	0.74	89	73	NNE	2.3
13	15.0	17.3	13.3	4.0	11.84	13.41	11.50	1.82	93	85	NNE	2.8
14	15.3	16.4	13.4	3.0	12.05	12.28	11.70	0.58	93	83	NNE	2.3
15	16.6	18.8	13.9	4.9	13.01	13.45	12.16	1.29	92	85	SW	1.3
16	15.0	17.7	13.9	3.8	11.94	13.42	10.53	2.89	93	91	W	1.8
17	18.4	24.0	12.3	11.7	12.43	13.40	11.31	2.09	81	61	SW	1.8
18	18.1	20.9	15.2	5.7	12.67	13.13	12.10	1.03	81	71	NE	1.5
19	17.1	19.2	14.5	4.7	12.83	13.29	12.35	0.94	88	80	S	1.2
20	18.7	21.7	14.8	6.9	13.05	14.62	13.06	1.56	85	75	NNE	1.5
21	19.4	22.6	16.1	6.5	14.54	15.07	14.18	0.89	85	74	WNW	1.3
22	20.8	26.1	15.1	11.0	13.77	14.60	12.76	1.84	76	56	NNE	1.8
23	18.2	20.3	16.1	4.2	14.60	15.83	13.05	2.83	90	81	SSW	2.2
24	14.8	19.1	11.4	7.7	12.20	13.25	11.36	1.89	91	81	NNE	1.7
25	18.6	24.4	12.2	12.2	12.38	13.74	11.38	2.36	79	55	SSW	1.5
26	18.4	24.7	15.0	9.7	13.94	14.70	12.82	1.88	88	69	NNW	1.7
27	20.5	24.8	15.7	9.1	14.43	15.37	12.79	2.58	80	66	NW	1.3
28	22.4	27.7	17.7	10.0	14.82	16.32	13.05	3.77	73	58	N	2.0
29	21.8	25.9	18.2	7.7	15.70	16.67	14.49	2.18	80	65	NNE	2.0
30	24.1	30.9	17.8	13.1	16.56	19.57	14.64	4.93	74	52	SSW	2.0
31	23.0	32.8	20.1	12.7	18.98	22.24	15.73	6.51	76	59	N	1.7
總計											NNE	
平均	1.82	22.2	14.7	7.6	13.01	14.20	11.95	2.22	83	69		1.9
名 山 :					103°04' E.			30°05' N.				740 M.
觀測時間 :					6.	9.	12.	14.	18.			21. 時

民國三十七年五月份名山氣象要素平均表

24

項目 日期	雲		降水		蒸發量	能見度	雜項
	狀	量	量	時			
	最多	0-10	mm.	hrs.	mm.	0-9	
1	AS	100	20.1	103 ⁺	1.8	26	☉ .
2	AS	100	20.1	65	0.9	66	☉ . 風
3	AS	73	0.2	1	2.3	70	☉ .
4	Cu	53			3.6	58	☉ ≡ Δ
5	Sc	98			2.5	62	☉ ≡
6	AS	100			2.9	60	☉ ≡ 風 B
7	AS	100	2.9	0.2 ⁺	1.2	53	☉ . 風
8	AS	100	1.0	5.0	1.0	60	☉ .
9	AS	83	3.5	1.8 ⁺	0.8	22	☉ .
10	Sc	60	0.4	1	3.1	62	☉ . Δ
11	AS	100	6.0	7.0	2.3	58	☉ . Δ
12	AS	100	12.2	3.5	1.3	62	☉ .
13	AS	100	3.6	2.0	1.6	28	☉ . ≡
14	AS	100	0.7	3.2	1.0	22	☉ . ≡
15	AS	100	T	1	0.7	22	☉ ≡
16	AS	100	2.9	10.4	0.2	22	☉ . ≡
17	Ac	77	1.5	1	3.3	68	☉ . 風
18	AS	100			1.4	62	☉ .
19	AS	100	0.3	2.0	0.8	52	☉ . =
20	AS	100			1.7	56	☉ . =
21	AS	100	0.7	2.0	1.3	56	☉ . =
22	Ac	92	0.1	1	2.2	62	☉ .
23	AS	100	10.9	8.4 ⁺	1.2	38	☉ . ≡ 風
24	AS	100	15.2	5.5 ⁺	0.8	62	☉ . 風
25	Ac	78	2.3	0.3 ⁺	3.0	66	☉ .
26	AS	97	1.6	2.2	2.3	62	☉ . ≡ Δ
27	AS	95			2.3	70	☉ .
28	Ac	78			3.2	68	☉ .
29	AS	95	0.3	2.8	2.0	62	☉ .
30	Ac	45	14.3	1	5.2	76	☉ . 風
31	AS	27			5.2	62	☉ .
總計	AS	89	121.0	77.3 ⁺	65.9	57	

9. 民國三十七年五月份瀘縣氣象要素平均表

項 目 期	氣 壓				氣 溫				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	
	mm 700 +	mm 700 +	mm 700 +	mm	°c	°c	°c	°c	mm	mm	mm	mm	
1	28.81	29.74	27.96	1.78	22.3	24.9	20.1	4.8	18.50	20.23	17.32	2.91	
2	27.95	40.66	35.33	5.33	15.6	20.0	14.7	5.3	12.80	13.06	12.66	0.40	
3	41.90	43.20	39.14	4.06	15.8	19.7	13.9	5.8	12.55	13.90	11.86	2.04	
4	36.85	38.89	34.57	4.32	19.6	27.2	14.0	13.2	14.04	16.12	12.19	3.93	
5	30.93	34.06	27.96	6.10	23.0	31.1	15.7	15.4	16.43	17.82	14.23	3.59	
6	25.34	28.22	23.14	5.08	26.2	33.6	20.3	13.3	19.64	21.57	16.30	5.27	
7	34.82	36.85	32.28	4.57	17.8	25.1	16.8	8.7	12.60	14.22	11.71	2.51	
8	33.93	35.84	31.01	4.87	16.4	18.6	14.9	3.7	11.81	12.52	11.18	1.34	
9	33.81	35.58	32.03	3.55	16.5	19.2	14.7	4.5	12.17	12.64	11.60	0.98	
10	33.81	35.84	31.27	4.57	19.7	24.3	15.7	8.6	13.50	14.79	11.89	2.90	
11	35.67	36.60	34.82	1.78	19.9	22.5	17.8	4.7	15.05	15.73	14.35	1.38	
12	38.29	42.44	36.35	6.09	18.2	21.3	15.7	5.6	13.93	14.65	13.13	1.52	
13	34.65	35.84	33.55	2.29	18.4	20.1	17.3	2.8	13.54	13.85	13.05	0.80	
14	32.45	33.81	31.27	2.54	18.8	21.7	16.9	4.8	13.97	14.55	13.17	1.38	
15	33.93	34.82	32.79	2.03	20.1	23.3	17.2	6.1	15.05	16.14	13.76	2.38	
16	36.43	37.87	35.58	2.29	18.1	20.2	15.6	4.6	14.86	16.55	13.71	2.84	
17	40.07	42.44	39.14	3.30	17.3	21.0	14.9	6.1	13.53	14.35	12.48	1.87	
18	33.12	40.41	36.60	3.81	17.9	20.3	16.7	3.6	14.10	15.13	13.50	1.63	
19	36.68	37.36	35.84	1.52	17.5	18.8	16.3	2.5	13.94	14.41	13.69	0.72	
20	35.75	37.11	33.81	3.30	19.7	21.9	16.3	5.6	15.62	16.77	13.48	3.29	
21	34.05	36.09	32.79	3.30	22.3	23.1	18.1	10.0	16.75	18.10	16.18	2.92	
22	33.80	35.33	31.77	3.56	22.1	23.6	19.0	7.6	17.05	19.09	15.77	3.32	
23	33.55	34.57	32.79	1.78	21.9	24.1	19.7	4.4	17.87	18.49	17.45	1.03	
24	39.56	41.17	37.87	3.30	16.3	17.3	15.6	1.7	13.59	13.93	13.28	0.65	
25	39.39	40.92	37.87	3.05	17.3	21.2	15.3	5.9	13.96	14.98	13.28	1.70	
26	36.18	38.38	34.31	4.07	20.6	26.2	17.0	9.2	16.57	18.12	14.39	3.73	
27	33.72	35.33	32.28	3.05	22.1	26.8	18.7	8.1	17.21	18.85	15.98	2.87	
28	32.03	33.30	29.74	3.56	23.2	23.3	20.3	8.0	18.47	20.08	16.76	3.32	
29	27.37	28.73	26.44	2.29	23.0	29.1	20.0	9.1	19.05	21.35	16.50	4.85	
30	29.15	31.01	25.14	5.84	23.1	31.6	21.3	10.3	19.82	21.83	17.47	4.36	
31	30.76	32.54	29.14	3.40	24.7	32.4	21.4	11.0	20.71	23.94	18.75	5.19	
總計 平均	34.49	36.29	32.73	3.56	19.9	24.1	17.2	6.9	15.44	16.70	14.20	2.50	
瀘 縣 :					105°21' E.				28°53' N.				298 M.
觀測時間 :					6.	9.	12.	14.	18.	21. 時			

民國三十七年五月份瀘縣氣象要素平均表

項目 日期	相對濕度		風		雲		降水		蒸發量	日照量	雜項
	平均	最小	向	力	狀	量	量	時	mm	0-9	
	%	%	最多	B.S.	最多	0-10	mm	hrs.	mm	0-9	
1	91	87	NW	18	AS	10.0	10.0	3.9	0.8	5.8	⊕ · =
2	97	96	WNW	3.0	NS	10.0	10.0	15.0	0.5	5.2	⊕ · =
3	92	88	S	13	AS	10.0	3.5	8.0	0.0	5.6	⊕ · =
4	82	66	ESE	2.0	CI	3.8	T	2	3.3	8.0	⊕ Δ =
5	81	61	NE	1.5	CC	0.0			5.2	8.0	⊕ Δ =
6	76	63	NE	2.2	AC	7.7			6.3	5.6	⊕ Δ =
7	84	78	NE	2.2	SC	10.0	20.8	6.1	0.9	6.0	⊕ · =
8	85	80	NE	1.7	SC	10.0	0.1	0.1	0.7	5.8	⊕ · =
9	85	78	NNE	1.7	AS	10.0			0.6	6.2	⊕ =
10	77	72	E	1.3	Cu	6.7			2.6	6.2	⊕ ∞ Δ
11	86	77	E	2.0	AS	10.0	0.3	0.5	2.8	5.8	⊕ · Δ =
12	88	82	ENE	1.7	AS	10.0	12.0	7.9	1.6	5.6	⊕ · =
13	85	79	E	1.2	ST	10.0			0.7	4.8	⊕ =
14	85	79	NE	1.5	AC	10.0			0.9	5.6	⊕ Δ =
15	85	75	NE	1.3	AS	10.0			1.2	5.6	⊕ Δ =
16	96	96	WNW	1.3	NS	10.0	19.0	12.0	0.2	5.2	⊕ · =
17	90	83	ESE	1.7	AS	10.0	3.0	7.8	0.8	6.8	⊕ · =
18	93	88	SSW	1.0	AS	10.0	3.0	9.1	0.7	5.2	⊕ · =
19	94	90	W	1.0	NS	10.0	14.8	9.9	0.3	5.2	⊕ · =
20	90	85	ENE	0.8	AS	10.0	6.7	9.5	1.2	5.2	⊕ · =
21	82	69	N	1.0	AC	10.0	0.5	0.5	3.4	7.0	⊕ · =
22	85	78	E	1.0	AC	9.8	2.5	2	3.7	6.2	⊕ · =
23	90	83	NW, NE	1.5	FS	10.0	4.3	5.6	1.2	5.2	⊕ · =
24	98	97	SSW	1.0	NS	10.0	23.9	21.0	0.9	5.0	⊕ · =
25	95	93	S	1.3	AS	10.0	5.5	7.1	1.5	5.8	⊕ · =
26	91	84	ESE	1.3	AC	9.7	3.8	6.1	2.7	6.2	⊕ · =
27	88	78	WSW	1.2	AC	9.8	1.4	2	2.2	5.8	⊕ · =
28	87	77	NE	0.8	AC	9.7	1.3	6.2	2.9	6.0	⊕ · =
29	88	77	NW	1.0	Cu	9.3			3.7	5.2	⊕ =
30	92	87	SSE	1.8	AC	5.0	3.8	8.3	4.4	7.0	⊕ · =
31	88	80	SSE	1.5	AC	2.5	3.7	6.4	2.8	7.0	⊕ · =
總計											
平均	88	81	NE	1.5	AS	8.9	18.75	15.36	63.9	5.9	

(四)三十七年五月份中央在川直轄各測候所氣象月報

1. 民國三十七年五月份重慶氣象要素平均表

項 目 期	氣 壓		氣 溫		濕 度		降 水		蒸 發 量	雲 量	風 向	雜 項
	平均	700 mm	平均	最高	最低	絕對	相對	量				
	mm	°C	°C	°C	mm	%	mm	hrs	mm	0-10	最多	
1	28.85	21.9	24.0	20.1	18.39	93	9.4	7.4	1.3	100	V	⊕.≡≡=, >
2	35.50	16.3	20.5	14.9	12.98	93	22.7	17.4	0.9	100	NW	⊕. >
3	41.05	16.8	21.2	13.4	12.31	86	8.0	10.0	1.4	67	V	⊕. >
4	37.35	20.2	26.3	13.9	13.24	76	0.1		2.1	60	SE	⊕. ≡
5	32.00	23.4	30.0	15.3	14.18	68			4.8	0.0	V	⊕. ≡ =
6	26.85	26.5	32.2	19.1	16.70	65			5.8	67	V	⊕. ≡ = >
7	33.50	18.3	26.1	13.9	11.80	73	8.0	4.8	1.5	100	N	⊕. B. >
8	34.35	15.6	17.2	12.9	11.28	85	1.3	1.7	1.5	100	N	⊕. =
9	33.55	15.5	17.3	13.6	11.73	89	1.3	2.5	0.5	100	V	⊕. >
10	34.35	18.2	21.4	14.6	12.87	82			1.0	100	N	⊕. =
11	36.25	18.6	20.9	16.1	14.57	91	4.9	7.2	1.3	100	N	⊕. ≡, = >
12	39.40	17.7	21.4	14.1	12.28	81	14.2	8.0	1.6	100	V	⊕. =
13	35.75	18.1	21.7	15.7	11.62	75			1.4	100	V	⊕. ≡
14	33.45	17.3	19.7	15.2	11.93	80	T		1.1	100	V	⊕. >
15	34.00	20.1	23.1	16.1	13.87	79			1.8	100	E	⊕. =
16	36.45	18.7	20.8	15.7	14.91	92	5.7	6.0	0.9	100	N	⊕. = ≡, >
17	42.00	16.9	21.1	14.6	12.55	87	3.3	3.7	1.1	100	NW	⊕. =
18	38.65	17.0	18.3	15.9	13.58	93	9.2	13.8	1.0	100	SSE	⊕. = >
19	36.15	17.5	20.2	14.9	14.11	94	21.2	22.5	0.6	100	V	⊕. = ≡
20	35.60	19.7	23.8	16.2	14.93	87	4.1	3.0	1.7	100	SE	⊕. = ⊕
21	34.70	22.8	26.7	17.7	15.91	78			2.4	9.7	V	⊕. ≡ =
22	33.85	22.1	25.2	19.3	17.32	87	2.8	5.4	1.1	100	N	⊕. = ≡
23	34.15	21.0	22.3	19.0	17.23	92	5.7	10.1	1.0	100	N	⊕. = >
24	38.95	17.8	20.9	16.2	14.18	93	13.8	16.1	0.9	100	S	⊕. ≡ =
25	39.70	18.0	20.4	15.7	14.20	92	7.9	9.0	1.2	100	SE	⊕. ≡
26	36.70	21.7	26.6	16.8	15.07	79	3.4	2.7	2.8	9.0	E	⊕. ≡ = >
27	33.85	23.8	28.1	18.7	16.74	77	0.1	0.1	3.4	7.3	V	⊕. =
28	31.70	24.9	28.9	20.3	18.29	78	1.3	0.9	2.8	10.0	SE	⊕. = >
29	27.90	25.1	30.3	21.3	18.75	80	18.7	5.0	3.6	9.3	V	⊕. = >
30	29.00	24.5	28.7	20.6	18.96	83	5.1	2.7	2.1	6.3	W	⊕. = >
31	30.85	25.3	31.3	21.7	20.06	84	0.1	0.3	4.1	5.0	SE	⊕. ≡ = >
總計												
平均	34.65	20.0	23.8	16.6	14.73	84	17.23	16.23	1.87	8.9	N	

重慶 沙坪壩 106°30'E. 29°33'N. 200 M.

2. 民國三十一年五月份北碚石音氣象要素平均表

項 日 期	氣 壓		氣 温		濕 度		降 水		風 向	蒸 發 量	雲 量	日 照 時 數	雜 項
	平均	最高	最低	絕對	相對	量	時						
	700mm	°C	°C	°C	mm	%	mm	hrs	mm	0-10	hrs		
1	29.57	26.5	23.5	20.3	18.28	95	4.8	10.1	V	0.5	100	0.0	⊕ •
2	36.32	15.5	20.4	14.5	12.90	97	14.1	15.0	N	0.3	100	0.0	⊕ •
3	41.19	16.9	20.7	13.5	13.17	92	7.2	6.0	SSW	0.5	67	0.0	⊕ •
4	37.60	20.4	27.0	14.5	13.82	79			SE	1.5	50	10.7	⊕ ≡ P
5	32.31	23.3	29.4	15.8	14.46	70			SE	2.7	0.0	11.5	⊕ P
6	27.21	26.6	32.8	19.5	17.53	68			V	3.0	5.3	9.6	⊕ P ↘
7	34.51	18.0	25.6	14.2	11.88	76	8.2	1.3	V	0.9	100	0.5	⊕ B. ↗ ⊕
8	35.12	15.4	17.2	13.5	11.72	90	0.3	X	N	0.5	100	0.0	⊕ •
9	34.28	15.0	17.8	13.0	12.04	94	2.1	3.5	SW	0.3	100	0.0	⊕ •
10	34.99	17.6	21.0	13.8	13.36	89	9.8	X	V	2.8	100	0.0	⊕ B. •
11	36.75	18.7	21.5	16.6	14.77	91	0.7	3.3	C	0.6	100	0.0	⊕ • =
12	40.10	17.3	21.5	14.0	12.20	85	15.0	3.0	V	1.3	100	1.7	⊕ • ⊕
13	36.12	18.2	21.8	16.8	11.50	73	T		V	1.1	100	0.0	⊕ •
14	33.84	17.5	20.1	16.5	12.31	82	T		V	2.7	9.7	0.3	⊕ P ⊕
15	34.66	20.6	23.9	16.7	14.57	81			NNE	0.9	100	0.2	⊕ P ⊕
16	37.48	17.9	19.9	16.3	14.68	95	4.0	7.2	N	0.6	100	0.0	⊕ • ≡ =
17	40.60	16.7	19.2	14.2	13.75	93	7.6	1.3	V	0.5	100	0.0	⊕ •
18	39.08	16.6	17.8	16.2	14.01	99	5.0	12.7	V	0.1	100	0.0	⊕ • =
19	36.70	17.1	18.2	16.0	14.49	99	26.7	15.0	E	0.1	100	0.0	⊕ • ≡ =
20	36.11	19.7	24.4	16.7	15.20	89	1.5	0.4	NNE	0.6	100	2.0	⊕ •
21	35.12	22.7	26.8	17.9	16.68	82			V	1.0	100	2.7	⊕ ≡ P ⊕
22	34.57	21.3	24.7	19.3	17.59	92	3.9	2.3	N	0.6	9.3	2.7	⊕ • ⊕
23	34.70	22.6	21.7	19.7	17.58	97	13.7	11.2	NNE	0.3	100	0.0	⊕ • ≡ =
24	39.81	16.9	20.3	16.0	14.27	99	15.4	15.0	NE	0.1	100	0.0	⊕ •
25	40.09	18.0	22.5	15.7	14.07	91	9.3	0.5	V	0.5	100	0.4	⊕ •
26	37.05	21.7	27.2	16.9	16.15	84			NNE	1.1	9.0	6.8	⊕ P ⊕
27	34.30	23.5	28.8	17.4	17.24	80	0.3	X	N	1.2	8.0	6.0	⊕ • ≡ P =
28	32.01	24.4	29.0	20.5	19.05	84			SW	1.1	100	0.6	⊕ ⊕
29	28.32	25.4	30.5	22.2	18.49	77	2.9	2.8	V	1.3	100	3.7	⊕ B. P ⊕
30	28.75	25.0	30.9	22.5	19.55	83	7.1	X	V	1.1	5.0	8.2	⊕ •
31	31.35	26.1	32.7	22.1	20.66	82			V	1.4	4.0	9.8	⊕ B ≡ P =
總計							160.6	110.6	N	27.2		75.9	
平均	35.21	17.9	23.8	16.9	15.09	87					8.8		

北 碚 : 106° 20' E, 29° 49' N, 306 M

2. 民國三十七年五月份松潘氣象要素平均表

項 目 日期	氣壓		氣溫			濕度		降水		風		雲 量 0-10	雜項
	平均	最高	最低	絕對	相對	量	時	向	力				
	Foot m.m.	°C	°C	mm	%	mm	hrs	最多	BS.				
1	39.5	7.3	11.6	22	63.2	83	15.1	15.5	SW	0.8	10.0	☉	
2	42.86	12.2	9.6	13	44.2	73	4.6	2	NE	2.8	10.0	☉ ☉ ☉	
3	42.19	12.3	15.1	-0.5	42.7	68			V	0.7	11.7	☉ =	
4	41.16	6.0	20.1	-4.2	39.2	60			N	1.0	0.7	☉ L	
5	39.38	8.3	24.6	-3.6	45.2	58	0.5	0.2	N	1.3	11.0	☉ L R.	
6	36.74	10.5	26.0	-1.0	51.5	56			N	1.7	6.7	☉ L	
7	38.19	10.8	20.9	6.2	58.4	63	T		S	1.3	9.3	☉ Δ	
8	36.27	8.5	19.0	2.2	58.9	69	0.8	0.3	N	1.2	10.0	☉ Δ ☉	
9	36.42	12.6	23.8	4.2	63.2	60	1.2	0.2	NE	1.0	9.3	☉ Δ = ☉ R	
10	37.92	9.7	21.0	6.5	65.3	73	1.8	0.5	SW	2.2	8.3	☉ Δ ☉ R	
11	39.22	11.6	21.2	4.8	62.2	64	T		S	2.2	8.7	☉ Δ	
12	40.81	11.0	18.6	5.9	59.7	62			SW	2.3	10.0	☉ Δ	
13	38.40	9.4	18.7	3.8	64.2	73	3.9	0.8	S	1.3	7.3	☉ ☉ ☉	
14	36.73	12.2	23.6	5.6	67.0	62	T		NW	1.0	6.0	☉ =	
15	33.42	10.8	21.3	0.9	60.7	63			S	2.2	2.7	☉ Δ ☉	
16	40.76	10.8	17.1	7.5	66.1	69	2.1	1.0	S	1.0	10.0	☉ ☉	
17	43.77	9.4	18.0	2.4	64.0	72	8.3	2	NE	1.3	10.0	☉ ☉ ☉	
18	41.95	6.1	10.9	2.1	57.1	80	3.5	5.2	S	1.2	10.0	☉ ☉ ☉ Δ	
19	40.61	9.5	15.1	4.1	68.2	79	5.7	1.7	S	1.2	10.0	☉ ☉ Δ	
20	40.69	9.2	17.5	6.0	66.2	76	1.1	2.2	NE	1.0	10.0	☉ ☉	
21	41.15	7.8	13.7	4.5	64.2	81	6.2	18.9	N	0.8	10.0	☉ ☉	
22	39.89	11.2	23.5	6.6	77.2	67	T		SW	1.0	8.0	☉	
23	42.08	7.2	12.4	5.2	65.2	85	15.8	15.0	N	1.7	10.0	☉ ☉	
24	43.83	5.5	8.0	3.1	58.5	86	11.6	15.0	N	1.0	10.0	☉ ☉ ☉	
25	43.00	9.2	17.2	3.0	68.4	79	0.3	2	SE	1.2	6.0	☉ ☉ = ☉	
26	42.74	6.3	10.0	3.9	58.2	82	1.0	2.7	S	1.3	8.3	☉ Δ = ☉	
27	42.12	10.1	17.5	2.8	59.1	66			S	1.3	10.0	☉ Δ ☉	
28	38.90	9.8	18.5	1.0	52.2	62			SE	2.3	10.0	☉ Δ ☉	
29	30.62	12.7	19.8	6.6	72.1	66	2.4	2	N	1.5	10.0	☉ ☉	
30	30.50	11.0	19.2	6.9	72.1	74	10.4	4.8	NE	0.8	10.0	☉ ☉ ☉	
31	30.5	10.5	17.9	2.8	70.4	75	9.0	0.5	N	1.2	9.0	☉ ☉ ☉	
總計													
平均	40.21	9.3	17.8	3.5	60.9	71	10.5-3	8.3-6	S	1.4	8.3		

105° 21' E. 32° 52' N. 2385 M.

2. 民國三十七年五月份彭水氣象要素平均表

項 目 日期	氣壓		氣溫			濕度		降水		風	雲	雜項	
	平均	700 ⁺ mm.	平均	最高	最低	絕對	相對	量	時	向	量		
			°C	°C	°C	mm.	%	mm.	hrs.	最多	0-10		
1	2836		22.7	25.5	21.0	19.13	92	6.2	6.2	C	10.0	⊕ ≡ ² . =	
2	3256		18.7	20.8	17.0	15.69	96	21.3	25.0	NE	10.0	⊕ .	
3	3824		18.2	22.8	15.5	13.69	87	8.5	2.5	SW	10.0	⊕ .	
4	3648		21.1	28.3	15.6	13.79	75			SW	6.0	⊕ Δ ≡ ²	
5	3228		23.3	32.1	15.5	12.88	72			SW	0.0	⊙ Δ	
6	2715		23.9	29.2	19.0	17.37	78			NE	10.0	⊕ .	
7	3146		20.2	23.0	16.9	16.65	93	33.7	10.0	NE	10.0	⊕ Δ . ≡ =	
8	3298		19.1	22.8	16.5	13.53	77			SW	10.0	⊕ .	
9	3155		17.5	18.8	15.9	13.27	88	7.2	0.5	C	10.0	⊕ = .	
10	3221		18.7	22.0	15.9	14.09	87	16.7	0.5	C	10.0	⊕ .	
11	3257		19.2	22.0	17.7	13.22	78			NE	10.0	⊕ . ≡	
12	3942		15.6	18.0	13.8	12.06	91	19.8	6.0	V	11.0	⊕ . ≡	
13	3632		16.2	18.6	13.5	12.01	86	0.1	0.8	V	10.0	⊕ = .	
14	3375		16.1	17.0	15.0	12.85	93	7.8	1.5	SW	10.0	⊕ . ≡	
15	3291		19.6	24.3	15.7	12.87	87	3.5	1.1	V	10.0	⊕ ≡ ² . .	
16	3297		19.7	23.1	18.8	16.37	95	8.7	1.5	S	10.0	⊕ ≡ .	
17	3712		19.7	21.5	18.6	15.60	91	6.4	8.0	N	10.0	⊕ ≡ ² . .	
18	3712		17.8	19.0	16.9	14.58	95	1.5	1.5	NE	10.0	⊕ . ≡	
19	3270		17.8	19.2	16.8	14.03	94	17.6	1.5	C	10.0	⊕ . ≡	
20	3335		20.2	25.0	17.1	16.17	91	5.6	8.0	V	10.0	⊕ . ≡	
21	3326		23.2	28.3	18.5	18.57	88			NE	10.0	⊕ Δ ≡ ² =	
22	3357		22.1	24.8	19.8	17.44	88			V	10.0	⊕ Δ	
23	3223		22.6	26.1	19.7	18.97	92	35.6	5.0	N	10.0	⊕ . ≡ ∇	
24	3795		19.7	21.3	18.8	15.80	92	3.3	12.0	NE	10.0	⊕ . ≡	
25	3789		19.7	23.7	16.9	16.35	94	3.2	2.8	SW	10.0	⊕ . ≡	
26	3248		23.2	29.2	17.3	18.91	93			S	6.7	⊕ Δ =	
27	3145		25.2	32.3	20.1	22.36	91	0.5	1.1	SW	9.3	⊕ Δ = .	
28	3083		24.6	29.6	20.0	20.19	87	0.4	2.0	S	10.0	⊕ = .	
29	2855		23.2	26.6	22.0	19.70	92	7.6	2.0	V	10.0	⊕ .	
30	2715		25.3	30.8	21.5	21.38	89	7.8	2.0	SW	7.3	⊕ . ≡	
31	2928		26.9	34.0	20.8	19.67	77			V	8.7	⊕ Δ ≡ = ⊙	
總計													
平均	3339		20.7	24.4	17.7	16.24	88	24.6	14.3	SW	9.0		

彭水 108° 09' E. 29° 17' N. 300 M.

5 民國三十七年五月份廣元氣象要素平均表

項目 日期	氣壓	氣溫			濕度		風	雲	雜項	
	平均	平均	最高	最低	絕對	相對	向	量		
	7007 m.m.	°C	°C	°C	m.m.	%	最多	平均		
1	52.90	20.3	22.5	12.9	14.60	80	NNE	8.7	⊕	∞
2	58.75	17.2	22.2	13.5	11.02	74	N	10.0	⊕	•
3	60.22	18.5	25.2	13.3	11.27	71	S	10.0	⊕	∞
4	57.92	19.7	22.9	12.6	11.82	70	V	9.0	⊕	
5	53.55	19.8	26.0	13.8	12.53	73	WNW	6.7	⊕	
6	49.70	22.7	26.8	16.2	12.84	66	V	10.0	⊕	=
7	56.35	17.7	22.2	13.0	7.01	27	N	10.0	⊕	=
8	55.57	13.7	16.0	13.5	9.81	83	V	10.0	⊕	=
9	53.87	17.2	22.2	12.8	10.99	76	N	10.0	⊕	=
10	54.25	20.6	30.0	12.0	11.82	70	W	5.3	⊕	
11	56.77	18.2	19.6	13.0	9.72	63	N	10.0	⊕	
12	63.01	18.7	21.7	16.0	11.06	69	V	10.0	⊕	
13	56.61	16.7	18.2	15.2	11.89	86	C	10.0	⊕	H
14	53.88	18.0	23.3	15.2	12.17	79	S	10.0	⊕	
15	54.82	19.9	26.0	12.0	12.51	73	S	8.0	⊕	=
16	59.97	16.9	20.6	15.0	9.49	65	N	10.0	⊕	
17	60.02	20.8	29.0	12.2	10.71	59	V	6.7	⊕	
18	58.30	21.7	26.7	16.8	13.21	72	E	10.0	⊕	=
19	56.01	20.7	25.8	16.0	13.19	75	E	9.7	⊕	H
20	55.23	21.0	25.8	16.9	12.52	78	SSW	10.0	⊕	=
21	54.96	22.2	26.2	18.2	16.12	81	SW	10.0	⊕	∞
22	52.30	22.8	28.2	19.9	16.07	77	N	10.0	⊕	=
23	56.55	20.6	23.0	19.0	11.86	62	V	10.0	⊕	=
24	67.32	17.8	21.2	16.2	12.12	79	S	10.0	⊕	
25	65.15	20.9	27.7	15.2	13.22	72	S	8.7	⊕	=
26	62.25	21.7	26.6	17.5	12.11	72	V	10.0	⊕	∞
27	59.88	22.7	29.5	15.7	12.33	71	S	10.0	⊕	
28	56.92	22.6	32.2	16.8	12.67	66	SW	9.3	⊕	∞
29	50.37	22.8	30.2	19.2	15.93	76	NE	8.7	⊕	H
30	50.00	26.9	36.0	20.2	12.33	57	NW	8.7	⊕	
31	51.29	27.6	37.2	19.8	12.99	57	N	6.3	⊕	=
總計 平均	56.68	20.3	25.7	15.9	12.60	73	N	9.2		

廣元 105° 52' E. 32° 26' N. 570 M.

氣壓已施高度訂正

6. 民國三十七年五月份宜賓氣象要素平均表

項 目 日 期	氣壓	氣溫			濕度		降水		風 向	蒸 發 量	雲 量	雜 項
	平均	平均	最高	最低	絕對	相對	量	時				
	700 ⁺ mm.	°C	°C	°C	mm.	%	mm.	hrs.	最多	mm.	0-10	
1	29.52	22.8	25.2	21.6	17.69	86	12.5	11.3	W	2.7	10.0	⊕ .
2	38.37	17.5	19.9	16.0	12.88	87	0.9	18.8	W	0.3	10.0	⊕ . R
3	20.73	17.9	20.0	15.3	11.80	78	0.1	3.3	V	1.4	7.7	⊕ .
4	36.61	20.1	21.2	11.2	12.58	73			E	2.2	2.0	⊕ Δ
5	31.18	22.7	21.5	15.9	12.38	71			E	5.8	0.3	⊕ Δ
6	26.62	26.2	30.2	21.0	16.57	67	0.2	2	V	7.7	7.0	⊕ R . Δ
7	32.59	20.7	26.2	19.2	13.82	76	0.3	3.0	V	3.2	10.0	⊕ .
8	33.91	17.8	20.7	15.0	11.30	75			E	1.7	10.0	⊕ .
9	32.83	18.2	19.8	15.2	11.29	73	0.6	2	E	1.8	10.0	⊕ .
10	33.85	21.5	23.9	15.0	11.66	61			NE	2.0	2.0	⊕ .
11	36.05	21.2	23.2	18.5	12.55	78	22.7	15.0	E	2.6	10.0	⊕ Δ .
12	38.40	18.7	20.5	16.8	13.76	86	0.2	2.1	E	0.6	10.0	⊕ .
13	35.11	18.2	19.4	17.0	13.29	86			S	0.9	10.0	⊕ .
14	32.29	19.2	21.3	16.8	13.36	81			V	1.2	10.0	⊕ Δ
15	33.83	20.0	21.6	17.5	12.22	82	2.8	6.3	E	1.3	10.0	⊕ R .
16	36.99	19.3	21.9	17.7	12.93	90	0.7	2	SW	0.8	10.0	⊕ .
17	39.82	18.9	21.2	15.2	12.37	76	0.3	1.9	SW	1.8	10.0	⊕ .
18	37.91	19.3	20.9	18.0	14.29	86	1.5	10.6	V	0.5	10.0	⊕ .
19	33.72	18.3	19.6	17.1	13.82	89	13.9	20.0	NW	1.9	10.0	⊕ Δ .
20	32.62	20.5	23.8	16.3	12.82	83			E	1.7	10.0	⊕ .
21	32.22	22.2	25.2	18.8	15.57	79	2.7	1.6	E	3.2	8.7	⊕ Δ .
22	33.35	23.0	25.1	19.6	16.29	78			E	3.1	9.3	⊕ .
23	32.18	22.9	21.0	21.0	17.28	82	23.1	13.9	V	3.8	10.0	⊕ .
24	20.26	17.7	20.8	16.9	13.22	90	7.8	18.0	NW	2.0	10.0	⊕ .
25	39.37	18.2	19.8	15.7	13.79	88	5.0	8.9	V	1.7	11.0	⊕ .
26	36.25	21.6	24.0	17.5	15.12	79	0.3	2	SE	2.8	8.7	⊕ .
27	33.62	22.6	26.6	19.5	16.02	79	2.0	2	E	2.2	11.0	⊕ .
28	30.92	24.2	27.7	20.6	15.91	72			SE	3.9	6.0	⊕ .
29	27.42	24.3	27.6	21.0	18.42	82	23.2	13.2	NE	5.5	9.3	⊕ .
30	29.26	21.6	26.6	21.0	18.10	79	4.2	2	SW	3.6	6.7	⊕ .
31	30.89	25.9	29.2	21.2	17.68	72			V	2.7	3.7	⊕ .
總計												
平均	32.50	20.9	23.2	17.8	12.56	80	12.6	15.9	E		8.5	

32

7 民國三十七年五月南部氣象要素平均表

項目 日期	氣壓		氣溫		濕度		降水		雲量	雜項
	平均	平均	絕對	相對	量	時	量	0-10		
	700h	°C	m.m.	%	m.m.	hrs.				
1	29	22.5	18.17	89	19.7	12.1	10.0	⊕		
2	15.6	17.3	12.98	37	1.1	9.8	10.0	⊕		
3	15.3	18.5	14.50	88			6.0	⊕		
4	11.1	20.0	15.11	88			0.7	⊕		
5	5.0	21.5	16.36	85			1.0	⊕		
6	1.7	23.3	18.00	82	0.5	1.3	6.7	⊕		
7	0.8	20.3	15.52	85	1.6	2.2	9.0	⊕		
8	12.0	17.0	11.32	78	6.3	10.1	7.7	⊕		
9	11.3	16.0	12.06	88			6.7	⊕		
10	7.7	18.2	15.76	85			12.3	⊕		
11	15.5	19.0	15.55	93	5.3	15.3	9.7	⊕		
12	13.6	18.5	16.28	89			10.0	⊕		
13	11.2	19.2	12.22	86			10.2	⊕		
14	9.3	18.3	13.22	82			6.7	⊕		
15	8.3	20.0	15.25	87	10.1	3.8	10.0	⊕		
16	12.0	17.7	13.32	87	3.2	15.0	10.0	⊕		
17	16.0	18.0	13.82	87	1.3	3.2	3.7	⊕		
18	12.0	18.3	12.22	92	2.9	2.3	10.0	⊕		
19	11.3	18.5	12.26	89			10.0	⊕		
20	9.5	20.3	16.35	91			10.0	⊕		
21	7.5	21.5	17.90	93	0.2	2.5	10.0	⊕		
22	6.7	21.8	17.70	90	3.5	6.8	10.0	⊕		
23	7.2	22.2	17.42	87	0.1	0.2	10.0	⊕		
24	15.2	17.8	13.89	91	11.2	19.6	10.0	⊕		
25	16.3	19.5	15.26	90			7.7	⊕		
26	11.3	21.5	17.29	90			9.7	⊕		
27	6.0	22.0	17.56	87			8.3	⊕		
28	1.3	25.3	20.83	85			3.0	⊕		
29	0.7	23.5	19.08	88	0.3	1.3	6.7	⊕		
30	1.2	25.5	21.75	88			3.7	⊕		
31	1.2	26.3	22.18	86			3.0	⊕		
總計										
平均	9.5	20.3	15.92	88	6.5	108.7	7.7			

8. 民國三十七年五月份西陽氣象要素平均表

北

項 日期	氣溫			濕度		降水		風 向 最多	蒸發 量 mm	雲 量 0-10	雜項
	平均	最高	最低	絕對	相對	量	時				
	°C	°C	°C	mm	%	mm	hrs.				
1	22.3	25.5	18.0	16.72	82	1.6	2.0 ⁺	N	1.8	10.0	⊕ · ∇ ²
2	17.5	21.2	11.5	12.66	87	11.9	12.0 ⁺	N	1.2	10.0	⊕ · ∇
3	16.8	20.8	13.5	9.89	72	1.2	2	V	1.2	10.0	⊕ · ∇
4	18.3	26.5	22.9	20.26	68			V	2.7	5.7	⊕ Δ
5	21.0	29.6	12.2	17.63	66			S	3.8	2.3	⊕
6	23.0	28.8	17.0	18.33	73			NE	3.9	10.0	⊕
7	18.2	23.2	11.8	13.16	83	6.2	3.0 ⁺	N	2.0	10.0	⊕ · ∇
8	15.2	17.6	12.2	9.19	71	0.1	2	N	1.6	9.3	⊕ Δ · ∇
9	14.6	16.6	13.1	10.28	85	6.6	2.0	N	1.2	10.0	⊕ · ∇
10	15.2	17.2	11.5	21.62	87	32.2	3.0 ⁺	V	1.1	10.0	⊕ · ∇
11	16.2	22.3	12.0	9.21	70	0.7	2	V	1.2	10.0	⊕ · ∇
12	12.7	14.2	9.5	8.82	81	13.6	8.0 ⁺	N	0.9	10.0	⊕ · ∇
13	13.7	17.2	8.0	8.37	73			N	1.2	8.3	⊕ Δ ≡
14	12.3	15.6	7.5	10.93	90	5.0	8.0	N	1.0	10.0	⊕ · ∇
15	17.5	21.1	12.5	12.10	82	15.8	2	N	0.8	10.0	⊕ · ∇
16	17.9	19.7	15.0	13.79	90	3.6	10.6 ⁺	N	0.9	10.0	⊕ · ∇
17	18.6	20.7	15.2	13.99	88	3.5	2	N	0.8	10.0	⊕ · ∇
18	16.3	17.2	15.5	12.22	90	14.7	14.6 ⁺	N	0.7	10.0	⊕ · ∇
19	15.9	17.2	12.5	11.99	90	15.0	7.8 ⁺	W	0.6	10.0	⊕ · ∇
20	17.8	21.8	13.5	13.22	88	12.9	12.0	SW	0.8	10.0	⊕ · ∇
21	20.2	22.6	15.0	14.26	82			V	1.5	10.0	⊕
22	20.2	23.7	15.9	14.22	85			N	1.3	10.0	⊕
23	21.2	24.0	17.5	16.07	85	3.6	1.6	V	0.8	10.0	⊕ · ∇
24	17.7	20.1	16.5	11.28	75	5	2	N	0.7	10.0	⊕ · ∇
25	17.2	20.7	13.0	11.02	76	2.0	2	V	0.6	10.0	⊕ · ∇
26	19.9	25.2	11.0	12.85	72	0.7	2	SW	1.2	10.0	⊕ · ∇

0.36

民國三十七年五月份雷波氣象要素平均表

項 日期	氣溫			濕度		降水		風 向	雲 量	雜 項
	平均	最高	最低	絕對	相對	量	時			
	°C	°C	°C	mm.	%	mm.	hrs.	最多	0-10	
1	19.0	22.7	14.9	13.32	84	3.0	2	V	10.0	⊕ .
2	14.1	17.0	10.2	10.33	86	0.6	12.0	V	10.0	⊕ . =
3	12.2	16.6	8.1	8.77	82	5.8	2	V	10.0	⊕ . ☒
4	17.0	25.1	8.3	9.28	68			NE	6.3	⊕
5	19.5	29.3	10.0	10.74	68			NE	0.0	⊕ R
6	22.6	30.2	15.6	12.91	62			S	9.3	⊕ R
7	15.3	18.1	11.7	10.00	77	T	0.2	NE	10.0	⊕ = 9
8	14.9	22.1	8.9	7.99	65	T	2	V	10.0	⊕
9	15.7	17.6	9.6	8.23	71	0.5	1.0	S	10.0	⊕ = . R
10	16.7	24.6	9.4	9.25	68	9.1	2	S	9.3	⊕ .
11	12.9	17.2	12.0	10.42	83			S	10.0	⊕
12	14.2	16.9	11.2	10.91	91	11.2	3.2	V	10.0	⊕ = 2 .
13	14.0	17.3	11.0	10.77	91	0.3	2	C	10.0	⊕ = 2
14	12.9	18.7	10.9	10.84	87			E	10.0	⊕ = 0
15	15.3	17.9	11.9	11.45	89	T	2	E	10.0	⊕
16	15.0	17.5	12.2	11.23	89	T	2.7	S	10.0	⊕
17	12.9	18.5	9.7	9.69	78	1.6	1.8	S	10.0	⊕ = .
18	15.1	17.9	11.7	10.92	86	2.3	1.0	V	10.0	⊕ .
19	13.5	15.2	11.0	11.02	96	5.2	1.0	S	10.0	⊕ . ≡
20	17.6	22.0	10.8	11.39	78	12.5	3.8	S	10.0	⊕ . ≡
21	17.4	20.8	12.1	12.61	86	0.6	2	S	10.0	⊕ .
22	19.2	24.8	13.2	12.11	75			NE	10.0	⊕
23	18.1	21.9	14.5	13.01	85	5.2	3.1	V	10.0	⊕ = .
24	13.5	16.2	11.6	10.22	91	13.8	8.8	NE	10.0	⊕ = 0 .
25	14.1	18.0	9.9	10.62	90	4.2	9.2	C	10.0	⊕ .
26	16.0	20.2	11.2	11.56	86	10.8	2.1	S	10.0	⊕ .
27	17.1	20.8	12.1	12.38	86	2.3	0.5	S	10.0	⊕ . ≡
28	18.6	25.1	12.8	11.66	75	0.3	2	S	10.0	⊕ .
29	19.2	23.7	13.0	12.62	76			SE	9.3	⊕ .
30	20.6	25.9	15.0	12.94	74	3.0	2	S	9.7	⊕ .
31	21.3	27.2	15.0	12.35	68			S	10.0	⊕
合計						118.7	80.6	S		
平均	16.5	20.9	11.7	11.03	80				9.5	

雷波

103° 50' E

18° 18' N

2300M.

(七) 民國三十七年五月份四川各縣測候所氣象要素簡表

地名	氣		溫		降		水		蒸發量	最多風向	
	平均	絕最高	日	絕最低	日	總量	日	一日最量			
	°c	°c	期	°c	期	mm	數	mm	mm		
新繁	17.9	33.9	31	10.7	4	38.1	7	14.3	11	20.4	NE
新都	19.5	36.2	31	9.8	1	41.7	16	27.5	2	—	—
彭縣	19.6	35.1	31	12.4	4	73.1	10	36.4	1	116.9	NW
崇寧	18.9	—	—	—	—	57.9	11	19.2	11	52.9	N
榮縣	—	31.4	31	14.0	8	89.9	9	25.4	1	84.2	NNE
仁壽	21.1	39.7	31	14.0	7	52.5	12	9.1	26	44.5	SSW
威遠	20.3	28.5	31	16.0	9	121.4	10	50.0	12	—	—
大足	—	36.2	6	13.0	8	107.9	17	22.2	30	—	SE
江北	20.6	—	—	—	—	82.2	11	16.7	24	40.3	S
彭水	20.6	34.9	6	12.1	8	148.1	23	20.7	30	42.1	S
合川	20.1	33.3	31	13.3	4	118.0	14	37.5	29	16.6	N
大邑	20.6	33.6	6	14.0	9	168.4	18	25.0	24	—	SE
高縣	19.8	—	—	—	—	46.1	12	11.4	11	42.2	E
合江	19.2	34.2	31	11.7	4	100.0	9	23.2	22	28.4	N
開縣	21.1	?	—	?	—	7.6	19	1.0	2	10.5	S
城口	17.7	—	—	—	—	25.3	18	2.1	20	49.7	S
巫山	24.7	35.4	7	14.8	9	175.0	14	28.5	9	—	NE
忠縣	17.0	—	—	—	—	105.7	7	31.5	2	41.0	NW
雲陽	21.7	27.9	30	15.8	4	13.0	8	4.5	5	13.6	SE
奉節	23.6	—	—	—	—	248.0	12	40.0	1	—	—
巫溪	21.4	30.0	28	15.8	9	224.8	14	29.4	9	48.5	SE
鄰水	14.7	23.1	29	9.7	2	95.6	11	25.0	1	—	NE
墊江	—	—	—	—	—	114.2	15	20.0	10	42.1	N
岳池	20.6	31.0	31	14.0	9	63.0	14	10.5	2	—	N
蓬溪	18.2	25.3	19	12.2	10	8.5	6	2.1	23	67.3	E
遂寧	22.1	35.8	31	12.9	9	11.6	15	1.5	2	69.9	—
樂至	19.1	32.6	31	10.8	7	31.3	7	10.5	21	49.0	S
中江	20.8	32.7	31	14.5	9	76.7	19	19.5	29	31.2	SE
射洪	—	24.8	6	20.0	8	—	—	—	—	—	N

民國三十七年五月份四川各縣測候所氣象要素簡表

地 名	項 目	氣		溫			降 水				蒸 發 量 mm	最 多 風 向
		平 均 °c	絕 最 對 高 °c	日 期	絕 最 對 低 °c	日 期	總 量 mm	日 數	一 大 日 最 量 mm	日 期		
羅 江		23.3	34.5	13	14.0	6	46.8	3	26.5	11	—	NE
昭 化		20.1	32.5	30,31	14.5	8,9	65.8	7	50.8	1	60.0	E
三 台		21.3	?		14.0	2	128.4	8	64.0	1	35.9	N
渠 縣		21.7	36.0	31	11.0	12	154.9	9	32.0	2	205.4	S
簡 陽		19.5	—		—		—		—		—	—
廣 安		20.2	33.0	31	13.0	9	26.7	17	2.7	19	48.6	SW
瀘 溪		17.6	—		—		129.9	18	20.7	18	24.7	NW
犍 為		21.0	35.0	31	13.0	10	128.9	16	21.0	20	28.7	NW
綿 陽		18.9	28.9	31	14.6	13	2.3	1	—		—	SE
永 川		20.0	30.8	31	13.5	3	125.3	14	30.3	19	28.6	E
閬 中		21.2	?		13.8	8	29.2	8	8.5	2	64.4	NE
敘 永		21.6	?		?		T		—		—	NW
長 壽		20.3	27.0	6	16.0	14	—		—		—	N
武 勝		20.6	26.8	5	16.5	2	15.4	13	10.0	18	—	—
綿 竹		18.2	—		—		7.6	6	2.5	1	41.6	NE
茂 縣		14.3	27.0	31	6.5	4	69.9	16	49.3	20	83.1	NE
資 中		20.3	35.0	31	10.0	2	81.0	8	22.0	24	11.8	S
萬 縣		21.2	34.0	28	16.0	18	148.8	12	50.3	2	100.1	SE
榮 昌		20.8	31.6	31	14.5	7	165.0	16	33.0	18	55.2	SE