

氣象月報

第一卷

第四期

民國三十年四月號

四川省氣象測候所

成都外東沙河堡

UNIVERSITY OF CHINA LIBRARY

民國三十年四月號氣象月報目錄

民國三十年四月份四川天氣概況	
中華民國三十年四月份四川等溫線圖	
中華民國三十年四月份四川等雨量線圖	
中華民國三十年四月份成都逐日氣象要素平均表	1—2
中華民國三十年四月份成都各時氣象要素平均表	3
中華民國三十年四月份成都氣象綱要表	3
中華民國三十年四月份宜賓逐日氣象要素平均表	4
中華民國三十年四月份北碚逐日氣象要素平均表	5
中華民國三十年四月份內江逐日氣象要素平均表	6
中華民國三十年四月份遂寧逐日氣象要素平均表	7
中華民國三十年四月份樂山逐日氣象要素平均表	8
中華民國三十年四月份峨眉逐日氣象要素平均表	9
中華民國三十年四月份松潘逐日氣象要素平均表	10
中華民國三十年四月份四川各縣氣象要素平均表	11—13

民國三十年四月份四川天氣概況

春季為由冬到夏之過渡時期本月為仲春應值梅雨氣流
交替最烈之時然事實上因爭逐不盡省境以內常為一單純之濕
熱氣團所籠罩以是暖風烘日氣溫激增空氣中所含水氣雖多究
以缺少動力使之上升而凝結致雨澤稀少溫度則平均一般皆視
去年同月為高雨水雖間有惠降然較之常年同月雨量所差殊多
小春等冬作及秧田均甚感雨水之不足

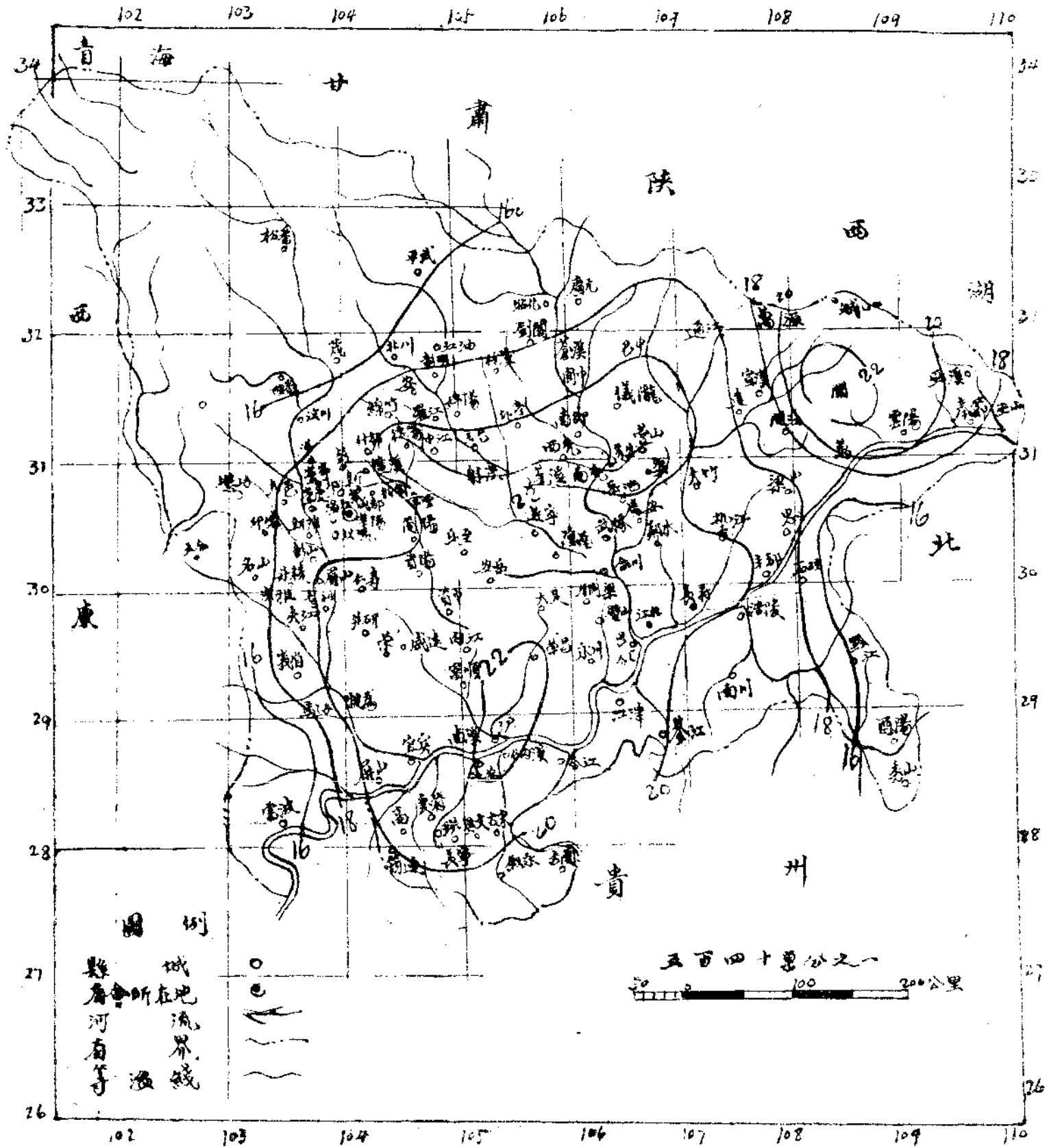
溫度：全省溫度較高之處一在川南江安榮昌一帶一為嘉
陵江之中游營山南充及射洪一帶一在川東開縣附近氣溫均達
 25°C 左右 20°C 等溫線幾沿盆地邊緣作包圍之形勢盆地內部溫
度多在 30° 以上四週山地之溫度較低約在 $16^{\circ}-18^{\circ}\text{C}$ 之間惟西
北之松理茂草原以地位最北而地勢亦較高故常年為全省溫度
最低之區本月平均溫度均在 16°C 以下松潘之月平均則為 18°C
且於月之十日有 -19°C 之最低溫度發生

雨量：本月上旬天氣幾全晴雲除三兩處得有十餘公釐雨
量外其餘各地降雨殊少且有滴雨不獲或有雨跡而無雨量者至
中旬乾旱益甚驕陽肆虐碧空無雲雨澤幾於絕跡東起嘉陵江西
迄岷江之廣大區域內降雨多在1公厘以下迨下旬各地
極度悶熱之後普降甘霖雨區較廣川南川西及西北高地一帶日
量均豐惟中部及東部各地仍嫌不足綜觀全月降水以大江以南
各地得雨較多約80—140公釐川東開縣附近亦得雨100公厘左
右此或係天氣悶熱大層空氣上升而起對流(如開縣附近為溫
度較高區之一其地雨量亦多)或係海洋濕熱氣團入侵經東南沿
邊山地之迫使上升而凝結致雨也川西一帶尚為多雨之地本月

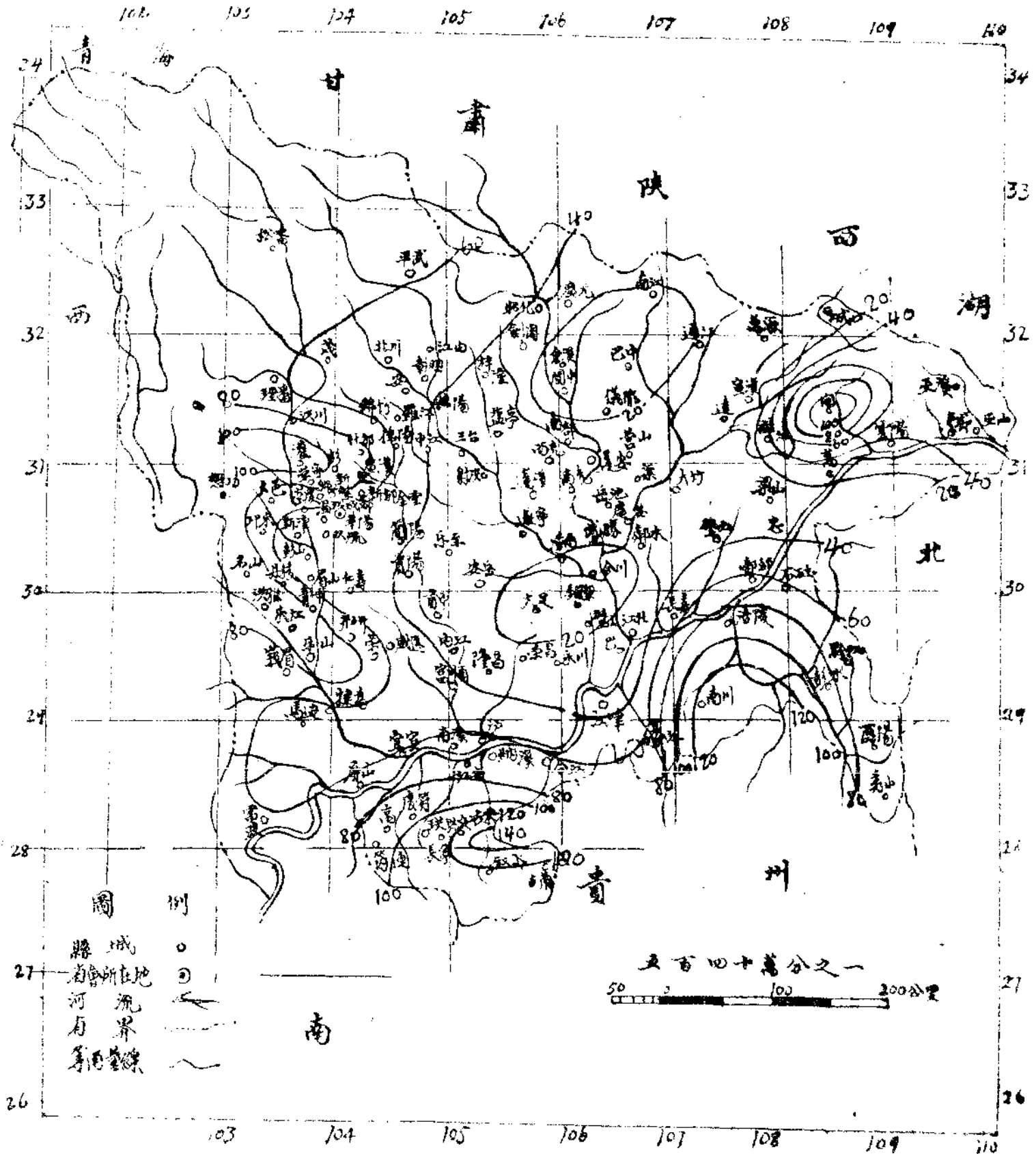
不待詳約 80 公里以其地處高原之東常有高原之冷氣團隨盛行
氣流之東移而下層空氣造成不穩定狀態故易致雨澤此外銅梁
其已中附近則形成二重雨區雨量均在 20 公厘以下此或以來自
海洋之濕熱氣團經東南山地之迫使上升所挾水汽多已凝結下
降該項較乾之空氣越過山嶺後乃漸漸下沉不但無水汽惠及且
具有焚風作用致於東南多雨區之後乃相形見絀成為少雨區也

民國三十年四月四川等温線圖

(°C)



民國三十年四月四川等雨量綫圖 (m.m)



中華民國三十年四月份成都逐日氣象要素平均表

日期	氣 壓				溫 度				濕 度				相對濕度	
	平均	最高	最低	較差	平均	最高	最低	較差	平均	最大	最小	較差	平均	最小
	mm 700+	mm 700+	mm 700+	mm mm	°C	°C	°C	°C	mm	mm	mm	mm	%	%
1	19.07	21.24	16.96	0.428	15.4	22.4	11.8	10.6	9.13	10.26	6.71	2.55	16.36	4.46
2	14.93	18.16	11.56	0.660	12.1	21.8	11.3	10.5	9.55	10.89	6.94	3.95	16.08	4.71
3	10.52	13.89	07.64	0.625	10.6	20.3	13.5	6.8	10.66	12.01	8.50	3.51	16.30	4.38
4	11.52	18.45	08.69	0.971	12.0	21.8	10.4	11.4	9.96	13.57	8.41	5.16	16.63	4.20
5	25.56	29.24	18.45	11.240	19.6	22.1	8.5	13.6	9.93	10.63	7.41	3.22	16.63	4.00
6	26.26	39.73	23.26	0.639	17.4	26.4	7.3	9.1	10.63	11.73	8.92	2.81	16.80	3.90
7	21.93	24.07	17.19	0.479	16.3	19.1	8.6	10.5	6.18	7.83	5.32	2.51	16.20	3.20
8	19.66	22.98	14.24	0.774	16.0	20.5	14.8	5.7	7.64	7.99	4.17	3.82	16.02	3.57
9	19.02	21.22	11.72	0.576	15.9	20.5	11.2	9.3	7.12	8.20	5.60	2.60	16.50	3.92
10	11.77	20.12	11.81	0.821	16.3	20.1	11.8	8.3	8.13	10.98	7.63	3.35	15.18	3.10
11	10.50	12.44	09.25	0.219	10.7	12.35	12.30	0.05	8.19	11.65	8.04	3.61	15.33	3.24
12	16.44	20.92	11.74	0.918	14.5	20.8	11.6	9.2	9.06	12.97	8.68	4.29	15.36	3.47
13	14.93	22.14	17.81	0.433	14.2	21.5	11.6	9.9	9.50	10.80	8.68	2.12	16.22	3.20
14	11.64	18.20	12.59	0.561	11.7	20.2	11.9	8.3	9.46	11.60	7.30	4.30	16.80	3.25
15	14.43	15.60	12.16	0.244	12.0	15.8	14.2	1.6	11.73	13.83	8.75	5.08	16.41	3.10
16	11.53	16.76	14.23	0.253	12.1	18.6	14.6	4.0	11.67	13.78	7.61	6.17	16.34	3.40
17	16.01	17.71	12.66	0.405	12.9	18.6	14.9	3.7	11.59	13.76	7.70	6.06	16.70	3.20
18	14.51	19.30	11.44	0.586	12.6	19.0	14.9	4.1	10.74	11.85	7.14	4.71	16.94	3.54
19	09.30	11.44	07.46	0.398	12.0	15.5	13.7	1.8	11.26	13.58	7.93	5.65	16.90	3.40
20	09.32	14.93	07.33	0.760	12.5	18.3	14.0	4.3	13.04	15.30	9.05	6.25	15.16	3.87
21	11.59	13.04	10.02	0.222	12.5	15.5	12.6	2.9	13.59	16.34	8.18	8.16	15.34	3.16
22	12.20	14.39	10.01	0.409	12.4	15.4	14.2	1.2	14.10	16.61	7.93	8.68	15.33	3.22
23	08.36	11.13	07.21	0.392	12.5	14.0	11.6	2.4	11.20	13.04	11.69	1.35	16.15	4.14
24	10.78	13.80	10.46	0.450	14.5	21.3	15.9	5.4	11.42	19.02	11.41	7.61	16.64	3.68
25	12.20	14.90	10.96	0.394	12.1	18.5	17.4	1.1	11.43	16.88	9.17	7.71	15.18	3.19
26	14.43	16.96	12.86	0.212	12.0	15.2	14.0	1.2	11.26	14.62	9.17	5.45	16.00	3.14
27	12.45	14.60	10.78	0.402	12.2	16.6	16.4	0.2	11.79	14.75	11.41	3.34	16.00	3.00
28	22.78	22.90	14.60	0.790	15.1	20.6	17.9	2.7	10.98	11.49	7.20	4.29	16.95	3.95
29	17.96	22.23	14.16	0.807	17.4	21.0	10.9	10.1	10.09	12.80	7.20	5.60	16.25	3.20
30	12.32	14.16	11.11	0.205	14.7	18.0	15.1	2.9	11.16	14.12	8.28	5.84	16.40	4.44
總計 平均	15.39	18.10	12.14	0.515	14.5	20.8	13.3	7.5	10.55	12.63	7.03	5.60	16.19	3.15

觀測地點：成都外東沙河堡 Lat. 30°40' N. Long. 104°04' E.
 觀測時間：1-24 H.T.S. 101° E.M.T 高度 524 M.

中華民國三十年一月分各日氣象要素平均表

日期	風		雲		降水		地中溫度		日照 時數	蒸發 量	黃沙 量	能 量	雜 項
	向	力	狀	量	量	時	5cm	60cm					
刻	最多	BS	最多	0-10 mm	mm	HRS	°C	°C	HRS	20°C mm	mm	0-19	
1	N	1.1	C	7.9			18.9	17.2	6.9	0.5463	4.4	7.0	☉☉☉
2	N	1.7	C	6.6			19.5	17.8	7.2	0.6067	4.7	6.8	☉☉☉
3	N	1.0	K	5.3			20.5	18.5	7.9	0.5167	4.4	6.3	☉☉☉
4	NNE	2.1	AK	9.6	1.5	X	20.4	18.8	2.1	0.5431	4.7	6.0	☉☉☉
5	NNE	1.4	SK	10	5.0	X	17.2	18.1		0.0965	2.6	8.4	☉☉☉
6	N	1.1	AK	9.4			16.6	17.4	0.2	0.4311	4.3	9.2	☉☉☉
7	NW	0.9	AS	10			16.2	17.1		0.2556	1.8	7.3	☉☉☉
8	SW	0.9	C	1.5			16.4	17.1	10.4	0.0608	5.0	6.8	☉☉☉
9	W	1.6	C	6.0			17.7	17.1	4.5	0.4819	4.4	6.3	☉☉☉
10	N	1.1	C	1.5			18.8	17.5	9.4	0.5425	4.9	6.8	☉☉☉
11	N	2.1	C	7.8			20.0	18.2	5.4	0.5018	7.4	6.3	☉☉☉
12	SE	2.4	SK	9.0	T	X	20.8	18.8	4.2	0.5601	5.9	7.4	☉☉☉
13	SSW	1.4	AS	9.9			20.7	19.2	2.5	0.5603	6.2	8.0	☉☉☉
14	ENE	1.2	C	6.6			21.9	19.5	8.6	0.4997	4.6	7.4	☉☉☉
15	W	1.3	SK	9.9	T	1.0	21.8	20.0	2.3	0.6082	4.6	6.0	☉☉☉
16	S	1.9	AK	8.7			22.2	20.3	6.8	0.2168	5.8	7.4	☉☉☉
17	WWSW	1.3	C	2.8			23.1	20.8	11.0	0.1878	5.4	2.1	☉☉☉
18	S	1.5	AK	4.8			23.7	22.0	10.4	0.5864	6.7	7.3	☉☉☉
19	N	1.3	C	2.9			24.8	22.3	9.6	0.5470	6.0	6.8	☉☉☉
20	V	1.0	C	10			25.6	22.7	7.0	0.5308	6.5	6.2	☉☉☉
21	S	1.1	C	8.4			26.0	23.2	10.0	0.5776	6.3	7.0	☉☉☉
22	E	1.2	K	2.7			26.3	23.5	10.0	0.5601	7.0	8.8	☉☉☉
23	ENE	1.3	K	6.9			26.7	24.1	6.4	0.5431	6.0	7.8	☉☉☉
24	N	2.1	NS	10	12.9	6.0	26.3	23.6		0.1094	2.2	6.5	☉☉☉
25	W	1.7	AK	9.5	T	X	23.6	23.0	2.0	0.5272	3.0	7.6	☉☉☉
26	N	1.9	K	10	2.3	X	23.3	22.7	1.9	0.4650	3.0	7.6	☉☉☉
27	E	1.5	AK	7.9	0.5	X	23.3	22.5	6.3	0.5390	4.6	7.4	☉☉☉
28	ENNE	2.5	SK	9.5	18.4	1.0	21.4	22.0	2.3	0.3558	3.0	8.0	☉☉☉
29	SE	1.2	N	4.8			26.1	21.7	11.1	0.9230	5.4	8.9	☉☉☉
30	N	1.6	SK	9.9			21.9	21.5	1.4	0.7401	3.8	7.0	☉☉☉
平均	N	1.5		7.1	4.1	2.0	21.5	20.3	16.8		15.9	7.3	☉☉☉

中華民國三十年四月份成都各時氣象要素平均表

項目 時間	氣壓	氣溫	濕度		雲量 0+10	降水量 m.m	風		能見度 0-9
	mm 700+	°C	相對 %	絕對 m.m			向	力 B.S	
1	11.90	16.3	60.6	8.85					
2	11.86	15.8	63.4	8.74					
3	11.84	15.2	65.9	8.79					
4	11.80	14.8	68.4	8.91					
5	11.75	14.4	71.1	9.07					
6	11.69	14.0	89.3	11.06		29.9	N	1.1	
7	11.82	14.9	86.6	11.33	7.7	6.9	N	1.1	5.7
8	16.20	17.0	79.2	11.70	7.5	1.9	N	1.4	5.9
9	16.53	19.3	68.4	11.68	7.2	0.3	N,ENE	1.6	6.7
10	16.63	21.1	61.5	11.63	6.8	0.3	NNE	1.9	7.1
11	16.72	22.6	55.8	11.25	6.9	0.8	NE	1.9	7.2
12	11.90	23.8	51.9	11.40	7.2	0.7	SN	1.7	7.4
13	11.37	24.6	48.2	11.20	7.1	0.1	ENE	1.6	7.7
14	14.70	25.1	46.6	11.19	7.4		N	1.7	7.7
15	14.00	25.2	47.2	11.35	7.6		E	1.7	7.8
16	13.84	25.2	45.8	11.17	8.1	0.2	S	1.8	7.8
17	13.78	24.1	49.4	11.76	8.3		S	1.4	7.9
18	14.05	23.6	56.3	11.75	8.6		N	1.1	7.7
19	14.74	20.6	64.9	11.92		0.7	N	1.2	
20	11.32	19.5	68.8	11.97			N	1.4	
21	11.80	18.7	72.3	12.06		0.8	N	1.2	
22	11.98	18.1	50.2	7.85					
23	11.94	17.7	54.6	8.29					
24	11.79	17.1	58.6	8.70					
全月平均	11.39	19.5	61.9	10.55	7.5	11.6	N	1.5	7.2

中華民國三十年四月份成都氣象綱要表

氣	絕對最高	729.74 mm	氣	絕對最高	36.5 °C
	日期	5日-23日		日期	21日 14-15時
壓	絕對最低	707.21 mm	溫	絕對最低	4.5 °C
	日期	23日 19時		日期	8日 7時
降水	一日內最大量	18.4 mm	風	最大風力	3.1 B.S.
	日期	28日		方向	N, NNE
蒸發	一日內最大量	7.9 mm	日期	12日	
	日期	11日	方位	N 6° 24' E	

中華民國三十年四月份宜賓逐日氣象要素平均表

日期	平氣		氣		濕		風		雲		水		日		雜項	
	均度	平均	最高	最低	相對	絕對	向	力	量	量	時	照	量	量		
	mm	°C	°C	°C	%	mm		級	mm	mm	h	h	mm	°C		
1	36.52	18.0	23.4	12.3	73.6	11.1	NE	1.0	35			8.2	2.4	00.0	△	
2	31.71	20.9	26.4	11.9	78.1	14.9	E	1.3	15			10.2	4.1	01.7	00.0	
3	27.24	22.4	28.2	17.7	66.5	13.8	SE	1.0	44			8.2	4.1	15.3	00.0	
4	28.21	22.1	28.8	16.5	64.0	13.1	NE	1.5	35			8.5	3.3	28	00.0	
5	22.13	11.8	11.2	9.4	71.1	7.5	W	1.7	1.0	0.9	0.9	0	1.2	12.0	00.0	
6	38.47	13.9	17.4	8.0	61.4	7.2	W	1.0	7.0			8.2	4.8	00.0	00.0	
7	41.32	12.6	16.1	8.0	62.1	7.0	W	1.0	10.0	0.2	2.3	0	1.4	8.5	00.0	
8	35.32	15.1	22.1	14.2	67.0	8.4	W	1.0	0.5			0	2.9	8.4	00.0	
9	36.96	17.9	23.6	12.7	65.4	9.8	W	1.0	1.0			0.3	2.9	8.1	00.0	
10	32.41	21.5	28.2	12.2	78.1	7.9	NE	1.0	0.5			7.1	4.2	8.3	00.0	
11	27.51	22.1	29.6	13.0	76.7	10.8	NW	1.5	0.5			8.9	6.1	8.3	00.0	
12	34.94	19.2	29.3	12.6	72.1	8.0	W	1.7	10.0	0.1		0	2.1	7.4	00.0	
13	32.37	19.5	23.5	15.4	63.7	10.6	SE	1.0	10.0			0	2.6	12.3	00.0	
14	32.97	21.6	27.8	11.2	60.3	10.3	SE	1.0	6.0			7.7	4.6	6.8	00.0	
15	32.53	21.7	26.8	14.7	76.3	10.8	SE	1.0	8.2	1.1	1.3	2.5	1.2	10.2	00.0	
16	24.98	11.7	32.9	14.7	74.3	9.2	W	1.0	10.0			0	1.1	14.5	00.0	
17	33.02	22.4	31.9	16.9	75.1	13.6	SE	1.0	2.7			8.9	5.0	12.8	00.0	
18	31.15	24.9	33.9	14.3	62.8	14.0	SE	1.0	3.5			9.4	6.5	10.2	00.0	
19	25.87	26.6	35.8	13.6	67.8	12.9	SW	1.0	0.8			10.7	5.4	12.7	00.0	
20	26.11	26.3	33.2	23.0	67.7	12.7	S	1.0	6.4			1.2	5.2	13.6	00.0	
21	29.12	25.6	32.7	15.2	60.3	14.3	S	1.0	5.7			6.6	4.7	10.7	00.0	
22	28.46	26.5	33.9	18.6	75.7	13.8	SE	1.0	3.9	0.2		8.9	7.3	7.0	00.0	
23	26.71	28.0	34.8	20.4	71.0	15.6	SE	1.0	0.7	0.4	11.3	11.1	6.3	11.1	00.0	
24	27.30	23.5	23.9	22.9	77.4	17.0	NW	1.1	8.0	0.9	2.9	0.4	4.7	8.7	00.0	
25	32.72	22.0	28.7	18.6	75.4	15.5	SE	1.0	7.7	1.7	9.4	3.4	2.0	1.5	00.0	
26	32.36	21.4	28.5	20.5	89.6	16.9	NW	1.0	10.0	0.8	3.3	0	2.0	7.1	00.0	
27	30.2	21.7	25.3	18.6	82.6	15.8	SE	1.0	8.1	1.3	6.9	1.4	2.8	1.6	00.0	
28	32.85	15.1	21.1	12.6	91.9	12.3	NW	2.0	10.0			0	2.1	8.8	00.0	
29	34.82	18.7	18.9	17.3	88.0	13.9	SE	1.3	0.3			12.3	1.4	7.4	00.0	
30	27.12	21.4	24.9	18.5	78.5	14.9	SE	1.0	10.0			0	2.3	8.5	00.0	
31																
平均	32.14	21.5	26.6	15.2	69.6	12.7	SE	1.1	5.5			7.3	4.9	14.1	3.6	00.0

觀測時間：1-24 HRS. 100° E.M.T.
 觀測地點：宜賓南岸石板灣. Lat. 28° 40' N. Long. 104° 30' E

中華民國三十年四月份北碚逐日氣象要素平均表

項 日 期	氣 象		溫 度		濕 度		風		雲 量		降 水		日 照	蒸 發	能 量	其 他
	平均	最高	最低	相對	絕對	向	速	量	量	時	mm	NKS				
1	3945	16.3	22.5	12.3	75.6	10.4	NNE	0.8	5.6			5.1	2.0	6.2	0.4	
2	3480	18.6	25.0	10.8	68.2	10.6	S	1.8	1.0			10.1	2.2	6.3	0.4	
3	2993	21.3	27.2	15.9	66.3	12.4	V	0.8	2.8			9.0	2.8	6.6	0	
4	2990	21.0	27.7	15.3	71.4	13.2	V	4.3	7.6	3.1		11.4	4.4	6.4	0.4	
5	4489	9.4	16.5	7.4	82.9	7.2	N	7.2	10.0	1.9	7.3		1.0	7.0	0.4	
6	4732	10.6	16.5	6.5	72.5	6.7	SSE	0.9	5.5			7.9	1.6	7.2	0.4	
7	4224	11.3	13.2	9.6	77.9	7.1	SE	0.8	10.0	3.4	2.7		1.0	6.8	0.4	
8	3773	13.3	19.7	6.2	72.3	8.4	V	9	1.2			10.2	2.1	6.6	0.4	
9	3787	15.6	20.3	10.2	71.3	9.8	SSE	2.1	7.8	0.8	0.9	4.2	1.8	1.4	0	
10	3184	19.8	26.4	12.0	77.3	9.6	SE	2.7	2.2			7.2	7.0	1.6	0.4	
11	2933	23.0	28.6	17.7	45.6	9.4	V	1.9	3.8	1.2	1.0	8.8	5.5	6.2	0	
12	2537	17.6	20.3	15.3	76.7	11.7	NW	0.6	9.8	0.2	0.5	2.3	1.5	1.8	0	
13	4049	18.5	24.6	13.0	74.2	11.5	SE	0.6	9.4			11.6	2.0	6.2	0.4	
14	3566	22.5	27.6	13.0	61.1	10.8	SE	2.2	8.2			12.7	1.2	6.2	0.4	
15	3246	22.5	30.0	13.6	13.2	10.0	SE	1.2	5.2	0.3		9.3	5.0	6.6	0	
16	3446	21.8	28.7	18.5	69.5	13.4	SE	1.4	7.8			3.3	2.9	6.0	0	
17	3178	22.2	30.0	15.1	69.6	13.4	V	2.7	4.0			8.6	2.8	6.2	0.4	
18	3400	24.0	32.8	16.2	70.2	11.9	SSE	1.9	1.6			10.8	3.0	6.4	0.4	
19	2827	27.7	34.3	22.0	45.1	12.5	SE	1.3	0.4			11.4	5.5	6.8	0	
20	2814	25.1	31.4	19.9	64.4	15.0	SE	0.5	8.6			1.9	2.9	6.0	0	
21	3159	25.4	34.4	18.5	66.4	15.4	V	4.0	2.8	2.3	0.3	10.4	6.2	1.8	0.4	
22	2243	25.3	30.7	22.2	76.1	13.7	SE	3.2	2.2			12.4	5.6	7.0	0	
23	2969	25.8	30.8	21.3	76.3	13.7	SE	2.4	1.4	2.2		9.7	5.1	6.6	0	
24	2716	23.4	27.8	20.5	72.7	13.8	V	1.2	2.4	2.1		1.8	2.6	6.8	0	
25	3260	22.6	26.6	20.0	77.8	15.9	V	1.2	2.6	2.2		0.4	2.0	6.0	0	
26	3446	21.4	25.1	18.6	68.4	13.4	SE	2.4	9.4	0.2		1.9	3.3	7.8	0.4	
27	3307	22.7	25.1	18.1	80.0	14.3	SE	1.8	8.8	0.5	1.4	2.7	2.1	6.6	0	
28	3938	16.9	21.1	14.5	83.0	11.9	NW	2.3	10.0	2.0	5.4		1.6	6.6	0	
29	3990	19.8	25.5	14.3	68.4	11.4	SE	2.2	4.4			12.7	3.5	7.2	0	
30	3098	23.2	29.6	15.6	60.9	12.4	V	0.9	5.0			6.7	4.8	6.4	0.4	
合計																
平均	3490	20.2	26.0	15.1	67.8	11.7	SE	2.1	5.9			22.5	3.2	6.4	0.4	

觀測地點：巴縣北碚黃樓鎮。Lat. 29°49' N. Long. 106°20' E.
 觀測時間：3. 6. 9. 12. 14. 18. 21. 24. NKS. 120° E. M. T.

中華民國三十年四月份內江逐日氣象要素平均表

項 日 期	氣 溫		濕 度		風 向		風 速		雲 量		水 量		最 高		最 低	
	平均	最高	最低	相對	絕對	向	平均	最大	總量	時	最高	最低	最高	最低	最高	最低
	°C	°C	°C	%	mm	BS	BS	BS	BS	BS	BS	BS	BS	BS	BS	BS
1	22.9	25.5	18.0	62.8	9.2	E	1.7	6.3			11	4.0	1.0	2.0		
2	22.9	26.0	13.1	71	9.7	NNE	2.0	5.0			10	4.5	2.4	0.2		
3	22.6	25.5	16.6	56.2	11.3	NNE	1.8	2.3			10.8	4.0	2.1	0.1		
4	24.8	29.5	15.6	51.4	9.9	NNE	3.8	5.5	11		14.3	7.5	2.8	0.1		
5	40.1	11.8	9.1	58.8	5.3	NNE	1.5	10.0			8.2	2.4	8.2	0.1		
6	41.0	12.4	7.0	52.5	5.4	E	1.5	8.1			4.6	2.9	6.5	0.2		
7	26.2	26.6	10.7	56.1	6.4	NNE	1.7	10.0			9.1	2.2	2.5	0.1		
8	22.9	21.7	7.6	55.3	6.9	E	1.7	3.0			2.7	4.3	6.6	0.2		
9	22.8	24.3	15.0	57.8	8.0	NNE	2.3	10.0			12.5	3.7	1.6	0.2		
10	28.4	28.0	12.0	46.7	8.8	SSE	1.7	5.7			12.0	5.6	6.2	0.1		
11	22.6	28.9	15.0	49.6	9.4	WNW	1.8	5.3	1.0		10.3	4.3	6.0	0.1		
12	22.5	22.1	18.0	54.0	10.6	WNW	2.3	9.1			15.2	2.9	3.2	0.1		
13	24.4	26.8	11.6	58.0	9.6	SSE	1.7	9.2			12.3	2.9	2.2	0.1		
14	29.4	29.9	13.2	52.0	9.9	E	1.7	7.3			10.5	6.3	7.0	0.2		
15	27.7	20.5	14.5	48.6	9.7	NW	1.2	8.2			12.0	5.0	6.4	0.2		
16	27.3	22.7	20.6	57.2	11.0	NW	1.3	8.2			19.5	2.3	7.0	0.1		
17	20.9	25.8	15.8	56.5	11.4	S	1.2	4.7			12.5	4.6	6.2	0.2		
18	27.0	22.9	16.4	48.9	10.4	SE	1.3	1.0			12.8	7.3	6.6	0.1		
19	22.0	25.9	18.8	45.5	11.5	WNW	1.0	2.2			15.3	6.4	6.8	0.1		
20	23.2	22.9	18.7	40.2	12.5	SSE	1.7	2.5			19.1	4.4	6.6	0.1		
21	25.6	26.6	19.3	55.5	13.0	SSE	2.0	7.2			9.3	9.3	7.0	0.1		
22	25.4	23.8	22.0	51.6	12.8	E	2.3	2.2			19.2	6.7	7.2	0.1		
23	22.8	24.4	21.4	52.2	13.9	E	1.7	1.5	1		17.7	1.2	7.6	0.1		
24	23.2	28.2	17.7	24.8	15.6	WNW	1.8	10.0	1.0		20.2	2.5	6.4	0.1		
25	27.2	26.5	18.7	80.3	17.9	ESE	1.7	9.2	2.5		18.4	1.9	3.4	0.1		
26	27.9	23.5	19.8	82.5	16.3	SSE	1.3	10.0	1.5		19.4	1.0	6.4	0.1		
27	26.7	25.3	19.0	84.0	18.7	SSE	1.3	7.2	1.2		12.0	2.8	6.2	0.1		
28	21.8	22.5	13.8	87.2	11.2	WNW	1.7	8.2	1.5		19.0	1.2	5.2	0.1		
29	21.4	25.0	16.6	72.5	11.4	N	1.4	2.8			12.5	3.5	6.0	0.1		
30	25.2	25.3	18.7	62.3	12.2	WNW	1.8	10.2			17.6	3.0	7.0	0.1		
31	22.2	22.9	15.6	59.6	10.8	SSE	1.9	1.5			13.5	1.7	6.6	0.1		

觀測地點：內江公園北營山，lat. 29°25' N Long. 105°08' E.
 觀測時間：3. 6. 9. 12. 15. 18. 21. 24. NYS 105° E. M. T.

中華民國三十年四月份逐日氣象要素平均表

日 期	氣 溫		濕 度		風 速		風 向		氣 壓		雲 量		天 氣		
	平均	最高	最低	相對	絕對	最大	平均	最小	最高	最低	總量	時量			
	°C	°C	°C	%	mm	mm	級	度	hPa	hPa	mm	mm			
1	22.74	21.7	10.6	90.5	4.2	SE	1.0	6.7			21	1.9	6.6	○	
2	22.91	22.9	9.2	84.9	2.7	E	1.2	5.0			41	7.9	5.7	○	
3	22.21	22.0	16.1	63.1	16.08	C	0.7	4.7			41	1.1	5.2	○	
4	20.43	19.6	14.4	84.9	9.71	N	2.7	6.3	10.3	0.0	70	1.9	6.0	○	
5	15.72	9.0	10.1	66.0	1.13	NE	4.0	10.0	0.0	2.0	1.7	6.7	7.4	○	
6	16.27	16.1	6.4	64.9	6.03	SE	0.8	7.0			2.7	4.8	6.8	○	
7	11.53	11.9	9.1	64.9	6.63	E	0.8	10.0			1.6	6.2	6.4	○	
8	31.92	22.7	20.1	62.8	7.30	C	0.2	1.2			1.7	2.0	6.4	○	
9	37.60	16.6	22.6	62.3	8.83	C	0.5	7.7			2.2	7.8	5.7	○	
10	34.48	18.9	28.3	9.9	11.1	SE	1.2	2.2			1.0	7.3	5.4	○	
11	28.91	20.3	27.4	12.9	11.8	E	1.5	7.8	1.5	0.0	4.4	1.0	5.0	○	
12	31.66	17.8	21.3	19.2	6.66	NE	2.0	8.8	0.6	1.0	2.8	1.9	5.4	○	
13	39.11	18.3	26.1	11.0	6.3	S	1.3	9.3			1.7	7.1	6.2	○	
14	24.20	19.8	28.8	11.2	11.9	S	1.3	2.8			5.7	7.9	6.0	○	
15	33.21	21.6	29.6	12.0	10.19	C	0.7	9.0			4.1	9.3	6.0	○	
16	24.00	21.7	25.4	13.8	6.4	C	0.5	7.0			2.6	1.7	5.7	○	
17	31.23	22.4	31.2	14.4	60.8	S	0.8	2.7			1.3	1.6	6.1	○	
18	32.82	24.0	33.8	15.6	50.6	SE	1.7	2.8			7.1	1.3	6.6	○	
19	27.47	21.9	35.0	21.1	10.0	E	1.2	2.2			1.6	1.4	6.4	○	
20	18.01	21.4	33.2	18.6	60.4	SE	2.2	8.7			1.7	1.0	6.0	○	
21	20.20	26.1	21.9	18.2	11.1	S	2.0	5.0			7.4	1.2	6.1	○	
22	21.21	25.9	30.3	17.8	11.0	SE	1.8	1.3			1.8	1.7	7.6	○	
23	26.19	27.0	22.9	20.7	10.3	SE	1.5	1.5			7.1	1.6	7.0	○	
24	28.91	22.8	26.0	20.0	7.1	NE	1.5	10.0			3.0	1.1	6.0	○	
25	21.70	26.1	21.1	18.2	6.3	S	1.5	8.0	6.1		4.0	1.8	6.2	○	
26	33.71	21.4	22.1	18.0	8.4	NE	1.5	10.0	18.5	4.0	2.2	1.5	6.7	○	
27	32.03	21.7	21.7	17.8	8.5	SE	1.2	7.1			4.0	1.7	6.6	○	
28	39.91	15.7	19.2	12.7	7.8	N	1.8	8.0	2.3	2.0	2.1	1.1	6.0	○	
29	26.66	18.1	24.4	11.9	7.6	C	0.8	3.0	0.0		1.1	1.0	6.0	○	
30	22.12	21.8	23.4	12.4	6.3	NE	1.8	9.0			4.0	1.1	6.8	○	
31															
平均	24.26	20.5	26.1	14.2	6.3	10.8	SE	1.4	6.7			2.3	6.3		

觀測地點：遼寧北子鎮 124° 30' E, 41° 15' N
 觀測時間：1941.9.12.15.18.21.24.27.30.31.10.12.14.16.18.20.22.24.26.28.30.31

中華民國三十年四月份樂山逐日氣象要素平均表

項 目 期	氣 溫			濕 度			風			雲		降 水		能 度 見	雜 項	
	最高 °C	平均 °C	最低 °C	最高 °C	最低 °C	相對 %	絕對 mm	向 最	力 B.S	狀 最	量 mm	時 NRS				
1	12.0	18.9	22.1	13.6	16.2	81.9	W	1.2	CAK	30		2.1	7.2	○	T	
2	12.0	19.8	22.5	12.5	14.4	84.9	NE	1.3	K	43		2.3	7.0	○		
3	15.5	21.6	28.7	14.6	13.9	10.09	W	1.3	K	23		2.4	6.9	○		
4	12.7	19.5	25.7	16.5	12.5	10.98	SW	2.2	SK	67	0.1	2	4.6	6.8	●	
5	10.5	11.4	13.0	10.5	13.0	5.66	W	2.2	KN	100		2.5	7.6	○		
6	7.5	13.3	18.5	8.0	10.1	5.43	SE	2.0		20		5.0	7.6	○		
7	9.0	12.8	16.5	10.6	12.6	5.73	SE	2.0	SK	100		2.3	7.2	○		
8	7.0	14.9	20.3	7.0	19.8	7.12	W	1.8	X	17		2.1	7.4	○		
9	11.0	18.7	25.0	11.2	14.4	7.02	E	2.3	AK	25		3.2	8.4	○		
10	14.5	20.7	27.0	15.2	12.2	7.30	W	2.2	AK	25		4.0	7.8	○		
11	10.4	21.8	26.8	12.5	17.0	8.59	NW	2.2	AK	20	0.1	2	4.2	7.2	○	
12	16.4	19.5	23.0	17.0	12.3	8.82	NW	2.3	AK	100		3.0	7.0	○		
13	15.0	18.6	23.0	15.0	14.2	8.43	SE	2.3	CK	100		2.6	7.8	○		
14	11.5	21.3	31.0	12.5	12.9	8.10	SW	2.0	SK	23		4.0	8.6	○		
15	14.0	20.0	23.7	16.8	18.0	10.07	W	2.0	SK	100		5.6	7.4	○		
16	15.2	19.8	22.5	16.9	12.6	11.18	SE	2.3	SK	100		3.0	8.4	○		
17	12.5	24.5	32.0	15.0	10.9	10.61	SE	1.5	AK	30		2.9	7.8	○		
18	11.4	21.2	32.0	16.0	11.2	9.04	SE	1.8		20		9.6	8.6	○		
19	15.0	27.1	35.0	18.5	13.2	7.67	SW	1.7	C	07		7.6	8.6	○		
20	16.5	26.1	32.0	19.5	12.8	12.02	S	2.2	AK	9.7		6.7	7.4	○		
21	19.0	27.0	35.0	14.0	12.4	10.13	SW	2.0	CK	30		12.8	7.8	○		
22	16.0	26.6	34.0	19.0	17.4	11.90	W	2.0	AK	13		11.9	8.2	○		
23	17.0	26.9	34.0	20.5	13.1	12.36	SW	1.3	AK	18	1.2	1	12.1	8.0	○	TR
24	17.0	20.4	23.6	17.2	8.12	14.62	NW	2.5	AK	100	1.8	2	2.6	7.6	○	
25	19.0	21.5	27.0	17.6	7.09	12.22	SW	1.5	SK	100	0.5	2	6.8	7.8	○	
26	16.5	19.8	21.7	19.0	8.55	14.44	SW	1.9	NS	100	1.6	2	2.1	7.0	○	
27	15.7	21.5	22.5	17.0	7.46	12.88	SW	2.0	AK	100	3.0	2	7.0	7.6	○	
28	11.6	15.2	19.0	12.5	8.48	11.39	SW	2.0	NS	100	9.3	2	2.6	7.6	○	
29	8.0	18.0	24.0	11.5	14.3	9.05	SW	1.3	K	28		4.0	7.2	○	≡	
30	15.1	19.6	22.0	16.2	6.88	11.39	NW	1.8	SK	100		1.6	8.4	○		
合計											28.2	2	15.20			
平均	12.3	20.3	21.8	15.8	17.0	9.91	SW	1.9	AK	5.9			7.4			

觀測地點：樂山東坡塔。Lat 29°28'N, long. 103°11'E.
觀測時間：2, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24, NRS, 105°E.M.T.

中華民國三十年四月份峨眉山逐日氣象要素平均表

日期	平氣		氣			濕		度		風		降水		雲		能度		標	項
	均	平	最高	最低	相對	絕對	向	力	量	時	狀	量	見	量	量	量			
	100千	°C	°C	°C	%	mm	最多	BS	mm	N.S	最多	0-10	0-9	m.m					
1	27.1	0.3	5.4	-2.3	86.6	299	NW	1.7			FK	8.3	4.0	3.2	○三				
2	25.34	6.2	14.5	1.3	84.3	4.50	S	2.0			C	4.8	7.2	1.2	○△▽				
3	23.19	5.2	14.0	0.8	83.7	5.50	WNW	1.7	0.2	X	FK	1.7	6.8	1.9	○△▽				
4	22.69	4.0	9.6	-1.8	81.7	5.85	W	2.3	2.1	2.7	C	7.1	2.2	1.6	○△▽				
5	27.71	-8.0	-1.8	-12.2	81.6	2.05	NE	3.7	4.9	11.0	N	10.0	1.5	2.9	*○△▽	☐			
6	28.11	-6.6	-3.8	-11.6	87.2	2.33	W	1.8	0.1	1.2	S	10.0	3.6	0.5	*△▽	☐			
7	25.11	-6.0	-1.6	-2.2	90.5	2.53	SW	1.3	1.0	1.0	S	10.0	1.2	0.4	*△▽	☐			
8	24.71	1.8	11.6	-2.4	87.3	3.74	SW	3.7			C	4.0	7.6	1.9	○△▽				
9	27.63	1.4	8.0	-4.2	70.9	3.57	SE	5.7			C	8.7	1.4	2.7	○△▽	☐			
10	28.79	6.5	11.5	2.3	67.3	4.77	WNW	3.0			C	1.3	8.4	1.2	○△▽				
11	23.82	4.9	9.0	1.2	82.8	1.40	V	1.8	T		FK	7.0	1.2	2.5	○△▽	☐			
12	27.10	0.6	1.7	-2.2	95.1	4.16	NW	7.9	2.6	5.0	N	10.0	1.6	0.4	*○△▽	☐			
13	29.52	0.5	5.0	-3.2	77.8	3.71	WNW	2.0	0.9	X	AS	8.5	3.4	1.3	*△▽				
14	27.01	3.3	8.0	-0.7	84.6	4.92	W	1.7			C	8.0	1.2	1.7	○△▽	☐			
15	25.44	2.5	4.6	0.2	96.7	1.31	SE	1.7	2.9	2.5	S	10.0	2.0	0.8	○△▽	☐			
16	27.55	2.9	7.1	0.4	88.6	4.98	SW	4.0	1.0	0.9	N	10.0	1.0	2.3	○△▽	☐			
17	29.69	6.0	13.3	1.9	47.2	2.01	SE	2.7			C	3.3	8.8	2.8	○△▽	☐			
18	28.50	7.9	12.9	2.3	41.1	3.38	E	1.7			C	3.2	8.2	6.0	○△▽	☐			
19	25.73	9.3	15.9	4.4	61.6	1.36	WSW	2.7			C	4.2	6.8	2.2	○△▽	☐			
20	26.30	9.0	15.1	5.5	79.6	1.15	W	2.2			AK	8.2	6.6	3.9	○△▽	☐			
21	28.17	8.7	13.1	5.7	55.1	4.19	WNW	2.8			C	1.7	6.6	3.0	○△▽	☐			
22	27.10	8.6	14.4	4.9	71.8	6.30	E	2.8	0.3	0.4	FK	1.7	3.6	2.9	○△▽	☐			
23	25.93	8.8	12.7	6.2	90.1	7.75	W	3.0	1.3	0.2	AS	8.2	3.8	1.9	△△▽	☐			
24	25.00	7.1	12.7	2.8	99.0	7.10	V	2.3	2.4	4.0	W	10.0	1.2	0.3	△△	☐			
25	26.81	4.5	7.6	2.8	95.1	6.15	V	2.7	2.1	1.3	S	10.0	4.8	1.0	○△▽	☐			
26	27.01	4.3	7.3	1.4	98.0	6.13	NW	3.3	1.0	3.0	W	10.0	3.2	0.9	○△▽	☐			
27	25.66	4.3	7.4	1.6	91.6	5.99	W	2.0	1.1	2.0	SK	10.0	2.2	1.0	○△▽	☐			
28	29.39	0.8	3.6	-4.9	78.4	3.44	NW	7.5	1.4	4.7	N	8.7	3.6	2.1	*△▽	☐			
29	27.76	6.3	12.6	-4.5	46.0	3.65	S	1.0			C	1.7	9.0	6.9	○△▽	☐			
30	24.40	7.8	12.0	4.3	79.9	6.34	WSW	4.1	T		C	6.2	3.8	1.8	○△▽	☐			
31																			
平均	26.60	3.9	8.7	-0.3	77.4	4.72	W	3.0			C	7.4	5.0						

觀測地點：峨眉山中峰頂頂，lat. 29°28' N long 103°41' E

觀測時間：3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24, N.Y.S. 10° E, M, T.

六	* 興	216	267	160	215	19	67	8	804	11.73	11.7	1	474	24	704	S	C
	* 高	206	212	150	26.5	17	80	8	77.1	140.3	89.6	6	52.4	21	18.1	W	
	* 通	14.9	277	158	298	23	30	1	86.1	10.4	1100	7	348	27	377	SW	
	* 吳	820.3	246	112	34.0	19	85	7	72.3	11.18	660	3	200	27			
	* 隆	227	1017	158	310	19	93	6	60.9	1002	34.1	6	12.4	24			
	* 富	209							66.6	12.72	43.5	7	22.0	28	226	NE	
	* 合	203	248	176	34.9	23	21	6	81.7	14.70	71.4	8	183	26	193	SW	
	* 吉	21.5							70.8	12.77	143.1	10	60.0	26			
	* 吉	19.0	215	127	26.4	19	51	8	70.0	11.00	56.5	10	11.0	28	1440	W	
	* 自	153	262	113	324	19	51	9	89.0	1249	70.0	10	280	21	689	W	
	* 志	173	217	102	259	19	85	6	85.9	14.81	91.0	11	21.2	11	111.0	W	
	* 豐	204	263	112	370	19	20	6	73.0	17.94	74.0	7	37.0	14	220	SSW	
	* 香	183	221	142	352	19	85	8	81.2	12.62	137.0	12	37.0	24	190	SE	
	* 彭	185	270	142	321	19	70	6	71.0	12.49	108.0	8	120	14	240	NE	
	* 石	168							69.0	98.0	142.0	3	115.0	12		N	
	* 萬	146	243	91	320	21	20	7	80.1	11.43	21.9	7	8.9	4	1160	W	
	* 奉	196	210	143	340	21	24	6	67.3	12.92	41.1	9	27.8	4	1100	NE	
	* 周	220	217		289	22	105	5	75.0	16.31	114.4	5	21.3	5	489	NE	
	* 岳	186	241	137	342	20	51	6	74.4	12.08	42.3	4	24.2	4	334	E	
	* 雲	216	266	176	360	21	100	6	69.2	13.96	200.7	5	11.9	4		S	
	* 漢	157	227	103	344	20	27	6	72.7	9.43	26.5	4	11.4	4	462	W	
	* 大	186	247	110.4	371	22	40	5	88.2	14.69						S	
	* 泰	221	268	155	360	21	78	5	72.9	14.32	10.5	6	2.8	5	113	SE	
	* 慶	203	208	151	402	23	24	6	73.4	12.83	306	6	15.6	26	87.4	NE	
	* 樂	161	241	139	321	19	11	6	74.6	14.88	760	4	26	28	663	NE	
	* 新	212	217	97	40.0	22	26	8	78.0	14.83	20.1	5	11.7	29			
	* 雲								84.7	11.82	20.8	5	9.3	27	323	NE	
	* 長	206	270	158	354	23	98	1	85.4	15.29						S	
	* 南	206	275	149	362	21	54	6	66.1	12.18	306	6	5.9	26	100.7	N	
	* 岳	200	217	152	317	19	55	6	88.2	17.38	32.7	7	20.8	26			
	* 遠	211	271	150	316	19	87	5	80.3	20.58	24.0	4	12.0	26	440	NE	
	* 雲	225	282	16.7	38.0	22	60	7	65.0	14.39	11.1	6	15.5	5			
	* 南								72.0	14.72	28.9	5	11.7	27		W	
	* 武	203	248	17.6	38.8	18	85	8	58.0	11.48	10.1	6	6.3	5		S	
	* 西	224	268	14.8	37.4	20	56	8	75.6	15.09	27.5	3	17.5	25			
	* 漢	211	268	15.0	37.0	21	45	6	67.7	12.28	12.8	4	4.6	25			
	* 大	210	288	13.9	39.0	21	40	8	57.2	10.17	30.5	3	19.5	28	745	S	

第一區	五台	20.60	21.6	22.7	23.0	11	5008	8172	1107	2203	1120	21	997	S		
	津南	19.1	26.9	12.7	25.2	18	1178	712	1344	280	5	1157	1099			
	津南	20.5	24.4	12.5	28.0	19	608	734	1324	234	7	2000	261187	S		
	津南	20.8	25.9	11.5	21.3	19	718	719	1287	229	5	90	28	819	NE	
	津南	23.2	22.7	11.5	21.9	21	117	130	130	218	4	115	28			
	津南	21.8	21.7	11.5	21.9	21	117	130	130	218	4	115	28			
第二區	津南	18.1	21.7	12.1	24.0	21	57	709	1304	472	4	220	24	102	NE	
	津南	21.2	29.0	14.2	29.7	19	70	183	1033	148	3	377	27	670	NE	
	津南	19.0	22.9	14.1	28.0	19	70	8	1112	224	5	118	24	327	C	
	津南	22.2	23.7	11.0	21.0	21	70	8	1112	224	5	118	24	327	C	
第三區	津南	19.8	21.5	14.7	22.5	21	70	8	70	1267	1009	7	118	23	422	C
	津南	19.7	21.5	14.7	22.5	21	70	8	70	1267	1009	7	118	23	422	C
第四區	津南	19.4	21.7	12.2	24.8	21	40	8	724	127	3	120	24	867	NE	
	津南	21.1	23.1	11.4	28.0	22	71	6	684	162	3	225	24	829	E	
第五區	津南	19.9	21.7	12.2	24.8	21	40	8	724	127	3	120	24	867	NE	
	津南	19.7	23.1	12.2	24.8	21	40	8	724	127	3	120	24	867	NE	
第六區	津南	11.2	21.7	11.2	21.0	20	11	6	126	822	489	3	28	108	817	E
第七區	津南	20.0	21.8	18.1	21.2	21	11	6	126	822	489	3	28	108	817	E
第八區	津南	11.1	21.7	11.2	21.0	20	11	6	126	822	489	3	28	108	817	E
第九區	津南	21.0	21.1	17.9	21.3	21	11	6	126	822	489	3	28	108	817	E
第十區	津南	11.1	21.7	11.2	21.0	20	11	6	126	822	489	3	28	108	817	E
第十一區	津南	11.4	21.7	11.2	21.0	20	11	6	126	822	489	3	28	108	817	E
第十二區	津南	11.4	21.7	11.2	21.0	20	11	6	126	822	489	3	28	108	817	E

附錄 3. 凡有△者其觀測時間為
 4. 凡有△者其觀測時間為
 5. 凡有△者其觀測時間為

凡 例

1. 表中氣壓已經溫度緯度兩項訂正高度則否
 2. 每日平均紀錄為各地逐日觀測次數(見各地氣象要素平均表下註)之平均值
夜間紀錄採自記儀器
 3. 雲量以天空(分為十等)為雲所蔽之成數而定此雲量自0—0.0為晴天2—2.7為曇天8—10為陰天
 4. 日照時數用真太陽時由日照鐘上逐日計算之
 5. 一日內降水量在0.05公厘(mm)以上者為雨天不足0.05公厘者記以“—”符號不作雨天
- 各種符號除少數係自行擬定者外餘均依國際規定下例乃日常習用者

天 氣 符 號

○	晴	☁	霧	(S)	虹	☁	雷	☁	☁
●	晴雲	☁	霧	(S)	雨	☁	雷	☁	☁
⊙	張雨	☁	低霧	☁	霧	☁	沙	☁	☁
●	張雨	☁	霧	☁	積	☁	日	☁	☁
▲	雪	☁	霧	☁	吹	☁	日	☁	☁
▲	雪	☁	霧	☁	大	☁	月	☁	☁
▲	雪	☁	霧	☁	雷	☁	月	☁	☁

Beaufort 氏風力表

能 見 度		級	m/s	公里
度	距離			
0	不能見	0	0.3 公尺以下	0 公里以下
1	能見	1	0.3 — 1.5	1 — 10
2	100 公尺	2	1.6 — 3.3	6 — 10
3	200 公尺	3	3.4 — 5.4	12 — 20
4	500 公尺	4	5.5 — 7.9	20 — 30
5	1 公里	5	8.0 — 10.7	29 — 39
6	2 公里	6	10.8 — 13.8	39 — 50
7	5 公里	7	13.9 — 17.1	50 — 65
8	10 公里	8	17.2 — 20.7	65 — 80
9	20 公里	9	20.8 — 24.4	75 — 85
10	50 公里	10	24.5 — 28.3	85 — 100
11	—	11	28.5 — 33.5	100 — 150
12	—	12	33 公尺以上	15 公里以上