

荔波县志稿

地理志
卷壹

4362.221

42

部三528

一九八四年八月

荔波县史志编纂委员会办公室 刻印
荔波县县志整理委员会 整理

刻印荔波舊志稿說明

荔波縣志、清代道光年間編纂有《荔波縣志》引《二十卷（李國材纂）現已遺失》咸豐十年間編有《荔波縣志稿》一卷（鄭珍纂），光緒元年編有《荔波縣志》九卷（蘇志廷纂），民國三十二年成立「荔波縣志整理委員會」整理編纂《荔波縣志稿》九卷，民國三十三年定稿，尚未付印，僅手抄本兩部，即發生黔南事變，潘一志先生收藏一部於小洞，紙張受潮霉壞不少。另一部則未知誰人收藏，民國三十六年重行整理又增添部份資料，未付印

荔波縣志稿

即解放。潘珍藏此稿本至一九五四年，認為「內中撰述，其立場觀點純屬反動，固不待言，然其歷史事實足供考據者亦屬不少，苟任其朽爛，則今後採訪輟聞，更難征信。為此，將舊稿重行編纂，除地理志保留原稿資料外，民族志改為民族資料，食貨志、營造志、大事志等則分別性質併入社會資料和歷史資料，而人物志和職官志雜志全部刪去。」並用自己解放後的觀點加按語，編寫《荔波縣志資料》七卷（已刻印）。為了體現地方志的時代性、地方性、資料性、綜合性、可靠性的特點，現將纂的《



荔波縣志稿之民國三十六年所編原稿本，不加改動的刻印，作為歷史資料保存，對今後^{纂的}的歷史考據和地方法志的研究是有好處的。但原稿本都用繁體字，現在鉛印，打印部比較困難，故祇有謄寫刻印。為此說明。

荔波縣志編纂委員會辦公室

一九八四年八月二十五日

荔波縣志稿

地理志

建置沿革

二

位置

一五

疆域(行政區域及村落名稱附)三七

面積

七九

氣候

八二

土質

八五

山脉(關隘岩洞附)

八七

水道(津梁泉塘附)

一三〇

市場

一七四

蕪波縣志稿

名勝古蹟

一七九

荔波縣志稿 卷一

地理志

易曰：至哉坤元，萬物資生。白虎通曰：地者元氣之所生，萬物之祖也。釋名曰：土者吐也，吐生萬物也。土地之關係萬物也明矣；禮記曰：取財於地。申子曰：土食之本也。人生之不可一日無土地也更明矣。荔邑雖窮鄉僻壤，然三千餘方公里之幅員，十萬生靈，熙來攘往，賴此以生以養以葬，其關係又何如耶？至若歷代之沿

荔波縣志稿

二

革，疆域之區劃，位置之經緯，面積之大小，山川之形勝，氣候之溫寒，土質之肥瘠，以及關隘津梁，泉塘岩洞，名勝古蹟，無一不影響^於國計民生。是不可以不志。首志地理。

建置沿革

荔波縣為古荒服地，隋以前無考。唐貞觀間屬東謝應州地。天寶中為勞，莪等羈縻州。宋置羈縻荔波州。元季明初為皮、蒙、雷三土司占據。正統間改土

歸流。嘉靖間設縣，屬廣西慶遠府。萬
歷間知縣劉邦徵始詳請建城於時來里之
喇軫村。即今時來
鄉舊縣村，明末廢焉。清順治十六
年，知縣王家珍詳請移縣治於方村里襍
村。即今方
村街。雍正十年，改屬貴州隸都勻
府。乾隆二年，貴州撫部院憲張廣泗
奏請移縣治於今城。見黔志貴州通志，貴
州全省地輿圖說，明
史變夷傳及知縣趙世
綸在城塘紀事碑。。民國廢府，隸貴州
民政司；後隸黔中道，屬貴州巡按使；
民國六年廢道制，直屬貴州省長公

荔波縣志稿

三四

署；民國十五年改省長公署為省政府
，直屬貴州省政府；民國二十四年六月
貴州劃為剿匪區域，設行督察區，貴
州省第十一區行政督察專員公署設獨
山，二十五年三月縮併，改為第八區；
二十六年十一月復縮併，改為第二區，
仍駐獨山，荔波屬焉。
附節錄黔志：「東謝應州頌都尚、婆覽、應
江、陀隆、羅恭五縣。」（按唐書地理志江南
道諸蠻州下云：「應江、貞觀三年，以東

謝首領謝元深地置縣五：都尚、婆覽、應江、陀隆、羅恭」。都尚在今都江縣左近，婆覽在今荔波縣北境水婆及三合縣爛土司地，應江在今榕江縣西北平江地，陀隆即今台拱縣地，羅恭在今丹江縣西雷公山左側」。玄宗開元中，降牂州及琰莊二州為羈縻州」。初牂琰莊充應矩六州皆為下州，至是降牂琰莊三州皆為羈縻州，其後天寶三載，又降充應矩三州為羈縻，始為五十一羈縻之制，亦稱之諸蠻州」。勞州治在今荔波縣東南一

百二十里之勞村，戎州治在今荔波縣北戎蒲里」。宋仁宗慶曆四年（民國紀元前八六年）環州（即今廣西思恩縣）區希範及荔波峒蠻冢魁等作亂，明年轉運使杜杞大平之」（詳大事志）。「皇祐中（民國紀元前八六三至八五七年）於廣西宜州置都督府及兵馬都監」。宜州西境有南丹縣，安化州（即唐之撫水州）三州一鎮，又有撫水、五洞、龍河、茅灘、荔波等蠻（撫水、安化、五洞、龍河、應均為廣西思恩縣地）茅

難應即今荔波縣南之茅蘭地（及陸家岩）
（應即今南丹縣接獨山縣之六寨）。

附貴州通志：宋置羈縻荔波州，元屬南丹

安撫司，明洪武元年併入思恩縣，十七年析

置荔波縣，隸廣西慶遠府，明末割隸貴州

都司，國朝順治十六年仍屬廣西，雍正十

年改隸貴州都司府。

附貴州全省地輿圖說荔波縣沿革

宋為羈縻荔波州，元屬南丹安撫司

。明洪武十七年析置荔波縣，隸廣西慶

荔波縣志稿

遠府。正統十二年改隸南丹州。宏治七

年復隸慶遠府。國朝雍正十年改隸貴州

都司府，縣轄十六里。

附明史蠻夷傳

永樂二年，荔波縣民覃真保上言：縣自

洪武至今，人民安樂，惟八十二洞佯民未隸

編籍。今聞朝廷加恩撫綏，咸願為民，無由

自達，乞遣使招撫諭，願為民者，量給賞

賚，復其徭役。乃命右軍都督府移文都督韓觀遣人撫

附知縣趙世綸在城塘紀事碑

荔波古有百粵溪洞之地，苗蠻六種，聚族而居，各分頭目為峯，總計有十六峯，即今之十六里也。漢唐以前，無乘誌可考。宋時曾置荔波土州，元季明初，為皮蒙雷三土司割據。至正統間改流，嘉靖間設縣，屬粵西之慶遠府。萬曆初知縣劉邦徵始詳請建城於時來里之喇軫村，即今俗所稱舊縣地也。明末知縣王君蒞任，以諸苗不法詳請勦洗，而喇軫之縣治廢矣。本朝順治十六年，知縣王

荔波縣志稿

十九

君家珍請改建縣治於方村之禩村，招異省漢民數家以充役使，編緝錢糧，羈縻各里，然而規模草率，因陋就簡，雖稱縣治，實同村落。此歷來建置廢興因革之大略也。其風俗習尚，類皆家藏鎗械，恣意仇殺，藐玩王章，輕視官宰，如知縣胡君蒼庵於康熙二年，奉檄蒞任，路經水岩，苗民恐其止宿騷擾，糾集兇黨，群行不法，官吏糧役，俱遭慘毒。此其兇暴之尤者也。雖旋經官兵勦洗，然自茲

以後，受任斯邑，莫不心懷畏縮，裹足不前，咸借寓於慶遠府城。間有親至者，皆請南丹土兵防護，人視荔波為化外，官自荔波為畏途。所以改土已逾二百餘年，而風不能遽易，習不能遽改云。雍正十年，同荔波接近貴州，新闢苗疆，改歸黔省，隸都勻府屬。十三年，苗疆多事，蒙總督部院張題請粵西官兵駐荔防範，四境藉以寧謐。又以苗民兇悍，擁有槍械，乾隆元年，復蒙督憲檄委都勻

太守孫諱紹武協同都司林君煥奎宣揚威德，諭繳兵械。苗民投獻恐後，閱二月而事竣。鎗刀鏢弩，各收至萬餘。乾隆二年，又蒙撫部院憲張於苗疆善後事宜案內題設荔波營，駐兵八百，以遊守二員，千總把總六員統轄之。後以方村縣治，偏在一隅，難以控制。委員相度形勢，得古喇軫舊縣對河之蒙石里，地既適中，形復寬敞，而縣治基址定焉，基內田畝房屋，悉給價値遷居之費，共給帑銀柒百玖拾餘兩。三年

八月起建城工，至五年三月告成。週圍五百二十六丈，約三里二分，共費帑銀貳萬一千兩。又建立祠壇廟宇，衛署營房，設學勸課，演武宣威，制度既以宏遠，地勢又復平曠，向之草率簡陋者，規模為之一變。從此化行俗美，政簡刑清，俾邊僻苗方，漸致於變時雍之治，實於是焉基之。其可無紀以誌厥顛末歟。是役也，創始則邑宰呂諱瑛，繼事則邑宰金諱明基，督理則八寨司馬陳諱于中，協辦則遊戎李諱勳

荔波縣志稿

一三
一四

，守戎萬諱安，縣佐方諱時寶，儒學戎諱輔，縣尉魯諱志儀，部司李諱正吉，陳諱照光，李諱正魁，張諱少卿，張諱奇傑，吳諱得煖暨外部司等均著勞績。余於乾隆四年秋七月奉檄委署縣篆，爾時城工尚缺造半。然典章具在，率循非難，因得勉從諸君子畧為措置，以終厥事焉。荔邑偏居一隅，素無志乘，故當落成之日，為之備始末，立詞於石，以俟後之君子備攷云。乾隆五年四月

日記。(按碑在北門城外神道碑附近，字跡雖模糊，細讀之尚可認識。)

按黔志：貴州通志，貴州全省地輿圖說，明史蠻夷傳及知縣趙世綸在城塘紀事碑等所載，自宋以後沿革，均有出入。惟以在城塘紀事碑係乾隆五年四月立，以地則親歷其間，以時則距明未遠，得之傳聞較真，故採焉。

位置

經緯度 荔波全縣占倫敦子午綫東經一百

荔波縣志稿

一五
一六

零七度四十七分三十秒至一百零八度三十三分三十秒，北緯二十五度七分四十秒至四十三分四十秒。在貴州全省東南角偏南端，界桂省。黔桂公路未開之前，為省防重要門戶，亦黔桂交通孔道也。縣城位於全縣中央而稍偏西南。占東經一百零八度三分三十秒，北緯二十五度二十三分三十秒。經緯度係按亞新地學社歐陽纓著本國分省精圖推算。惟據三十年十月貴州省政府製貴州省概況統計載荔波治所位

置東經一百零七度五十五分二十秒，北緯二十五度二十九分四十秒。因無精確測算，特附錄待考。

海拔 荔波縣海拔根據重新地學社歐陽纓著本國分省精圖載本國高度表，荔波係在四百公尺至一千公尺之間；又據地質學博士丁文江經過荔波口稱，荔波海拔在四百二十公尺左右；惟查三十年十月貴州省政府製貴州概況統計載荔波海拔八百八十公尺根據軍令部陸地

荔波縣志稿

十七
十八

測量總局十萬分之一貴州省地形圖測算；又查獨山鐵道高度標識係九百八十一公尺，則荔波當在四百公尺左右，但未經精確測量，尚難肯定，特併存之，以俟後考。

標準時區 荔波位置在一百零七度四十七分三十秒至一百零八度三十三分三十秒，應屬隴蜀時區。按民國紀元後，前中央觀象台曆書劃分中國全部為五個標準時區，以東經一百二十度經綫之時刻為標準者曰中

原時區，以一百零五度為標準者曰隴蜀時區，以九十度為標準者曰回藏時區，皆整時區也。以八十二度半為標準者曰崑崙時區，以一百二十七度半為標準者曰長白時區，皆半時區也，各區之範圍，經天文研究所加以修改，暫以省區之界綫為限，其距省區界綫較遠者，則擇重要城鎮及行政區域劃分之。二十八年三月九日內政部長集標準時間會議，決定按此分法，但在抗战期間全國暫均用隴蜀時區。

又按雲南貴州廣西均屬隴蜀時區，故荔波應屬隴蜀時區。

荔波縣志稿

日出日沒時分表：按國中央研究院天文研究所

所編製民國三十一年國民曆或北緯三十度與三

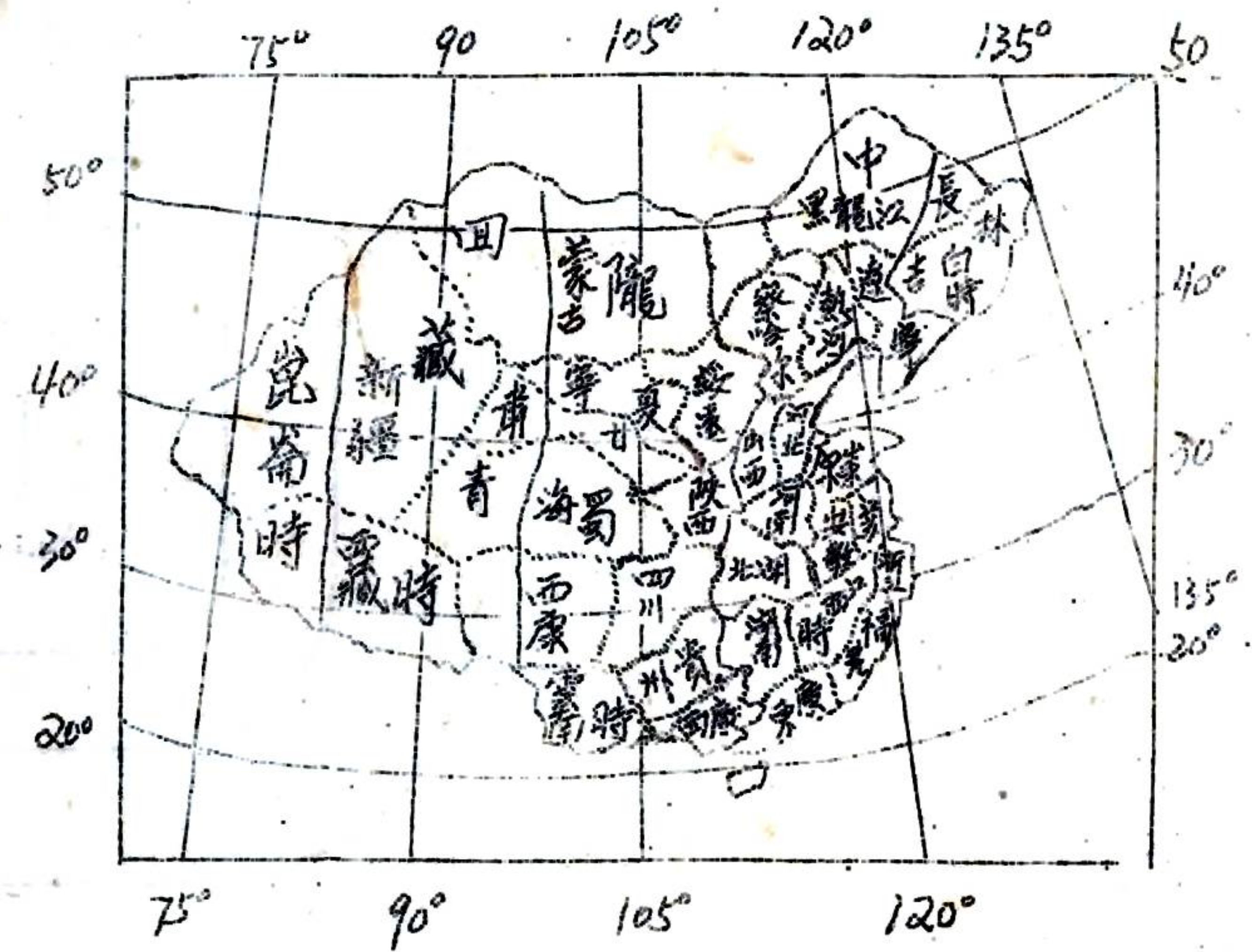
十度之日出日沒時分表與荔波縣位置在北緯

二十五度七分至四十分有間，特錄於後，以備參考。

中華民國三十一年北緯度二十度至三十度日出日沒時分表

日		出		沒		緯度	北
時	分	時	分	時	分		
一	六	六	三	五	五	二十度	一
六	十	六	三	五	五	廿一度	一
十	十四	六	三	五	五	廿二度	一
十四	十八	六	三	五	五	廿三度	一
十八	廿二	六	三	五	五	廿四度	一
廿二	廿六	六	三	五	五	廿五度	一
廿六	三十	六	三	五	五	廿六度	一
三十	三十四	六	三	五	五	廿七度	一
三十四	三十八	六	三	五	五	廿八度	一
三十八	四十二	六	三	五	五	廿九度	一
四十二	四十六	六	三	五	五	三十度	一
四十六	五十	六	三	五	五	廿一度	二
五十	五十四	六	三	五	五	廿二度	二
五十四	五十八	六	三	五	五	廿三度	二
五十八	六十二	六	三	五	五	廿四度	二
六十二	六十六	六	三	五	五	廿五度	二
六十六	七十	六	三	五	五	廿六度	二
七十	七十四	六	三	五	五	廿七度	二
七十四	七十八	六	三	五	五	廿八度	二
七十八	八十二	六	三	五	五	廿九度	二
八十二	八十六	六	三	五	五	三十度	二

中國標準時區圖



中華民國三十一年北緯度二十度至三十度日出日沒時分表

沒		出		別	沒出日
卅度	廿度	卅度	廿度	度	緯北
5	6	6	6	時	二月
59	5	26	20	分	七日
6	6	6	6	時	七月
3	7	20	16	分	十二月
6	6	6	6	時	十二月
6	9	15	12	分	十七日
6	6	6	6	時	廿日
9	10	9	8	分	廿日
6	6	6	6	時	廿日
12	12	3	3	分	廿日
6	6	5	5	時	廿日
16	13	56	59	分	廿日
6	6	5	5	時	廿日
18	14	50	52	分	廿日
6	6	5	5	時	廿日
21	15	44	50	分	廿日
6	6	5	5	時	廿日
24	17	39	46	分	廿日
6	6	5	5	時	廿日
27	18	33	42	分	廿日
6	6	5	5	時	廿日
30	20	28	38	分	廿日
6	6	5	5	時	廿日
34	21	23	34	分	廿日

嘉波縣志稿

二四 二三

沒		出		別	沒出日
卅度	廿度	卅度	廿度	度	緯北
6	6	5	5	時	一月
37	23	18	31	分	六月
6	6	5	5	時	六月
40	25	14	28	分	六月
6	6	5	5	時	六月
43	27	10	26	分	六月
6	6	5	5	時	六月
46	29	6	24	分	六月
6	6	5	5	時	六月
50	31	4	22	分	六月
6	6	5	5	時	六月
52	33	1	26	分	六月
6	6	5	5	時	六月
55	35	0	20	分	六月
6	6	4	5	時	六月
58	37	58	20	分	六月
7	6	4	5	時	六月
0	39	58	20	分	六月
7	6	4	5	時	六月
2	40	58	20	分	六月
7	6	4	5	時	六月
4	41	59	21	分	六月
7	6	5	5	時	六月
5	42	0	22	分	六月
7	6	5	5	時	六月
5	43	2	21	分	六月

蘇州府志稿

二五
二六

中華民國三十一年北緯度二十度至三十度日出日沒時分表

沒		出		別沒出日	
度	分	度	分	度	緯北
6	6	5	5	時	三月
21	14	37	44	分	八月
6	6	5	5	時	十三日
15	10	40	46	分	十八日
6	6	5	5	時	廿三日
9	5	43	47	分	廿八日
6	6	5	5	時	三月
3	1	46	48	分	八日
5	5	5	5	時	十三日
56	56	48	49	分	十八日
5	5	5	5	時	廿三日
50	52	51	50	分	廿八日
5	5	5	5	時	三月
44	47	54	51	分	八日
5	5	5	5	時	十三日
38	43	57	52	分	十八日
5	5	6	5	時	廿三日
32	39	0	54	分	廿八日
5	5	6	5	時	三月
27	35	3	56	分	八日
5	5	6	5	時	十三日
22	31	7	57	分	十八日
5	5	6	5	時	廿三日
17	28	10	59	分	廿八日

中華民國三十一年北緯度二十度至三十度日出日沒時分表

沒		出		別沒出日	
度	分	度	分	度	緯北
7	6	5	5	時	五月
5	43	3	25	分	十月
7	6	5	5	時	十五日
4	43	6	27	分	廿日
7	6	5	5	時	廿五日
3	43	8	29	分	卅日
7	6	5	5	時	五月
1	42	11	30	分	十日
6	6	5	5	時	十五日
58	40	14	32	分	廿日
6	6	5	5	時	廿五日
55	38	17	34	分	卅日
6	6	5	5	時	五月
52	36	20	36	分	十日
6	6	5	5	時	十五日
47	33	23	38	分	廿日
6	6	5	5	時	廿五日
43	30	26	39	分	卅日
6	6	5	5	時	五月
38	26	29	41	分	十日
6	6	5	5	時	十五日
32	22	32	42	分	廿日
1	6	5	5	時	廿五日
27	18	35	43	分	卅日