

民國賓川縣志稿

天文
輿地

(壹)

民國賓川縣志稿

天文
輿地

(壹)

經緯

按輿圖賓川經度距舊都北平中綫偏一十五度四十二分緯度北極出地二十五度四十八分三秒距省陸程八百里

星象 彗星流星殞星

語曰天垂象見吉凶聖人則之是故謹而從之者吉以之獲怠而棄之者變由是應未有入事得於下而天時失於上者也周禮保章氏以星土辨九州之地其說莫可考雲南在西漢為益州星經曰太白主益州又曰北斗第二星

王益州元命苞曰參伐流為益州太乙經曰明堂為益州
漢書天文志曰觜參益州范蠡鬼谷先生張良諸葛亮譙
周張衡並云觜參益州益州入參七度越雋入觜三度由
此言之則益州於辰為申於星為觜參於次為實沉於分
為晉及考漢地志曰東井輿鬼秦之分野其界自弘農故
關以西至張掖酒泉又西南牂牁越雋皆立屬焉皇甫謐
帝王世紀自井十六度至柳八度曰鶉首之次為秦之分
野蔡邕起井十度為鶉首起畢六度為實沉李淳風以畢
至井為實沉之分野屬益州僧一行以東井輿鬼為鶉首

其野自漢三輔北地上郡盡西南夷越雋益州郡由此言
之則益州於辰為末於星為井鬼於次為鶉首於分為秦
夫一益州耳或言其星為觜參或言為井鬼或言其次為
實沉或言為鶉首此無他益之於秦地相近也參伐井鬼
宿相近也實沉鶉首次相近也申之於末辰相近也一行
獨究之說曰懸象在天其本在地星之與土以精氣相屬
而不系於方隅其占測以河山為界而不主於州國古今
言分野者莫精於此矣蘇伯衡之說又曰分野指列宿所
屬之星上古書已亡列宿紀天運日躔之度舍曆家取證

因度舍所在而妖祥見焉徵之所屬之地則其吉凶之驗也往往應若得鼓焉觀此則分野不可以方隅測而星土精氣相屬之說古書無存惟靜極通達者識之彼以揣摩臆度言星家者無怪其往往乖謬也夾漈鄭氏曰一行之論十二次也以雲漢始終言之雲漢江河之氣也認山河脈絡於兩戒識斗羅升沉於四維下系以漢古郡國其區處分野如指諸掌考山河兩戒圖雲漢圖漢古郡國十二次分野置井鬼皆秦分按禹貢滇為梁州之域分野屬井鬼周合梁於雍梁雍屬秦班氏曰秦地於禹貢跨梁雍二

州并鬼之分其界乎西南牂牁越雋益州皆屬焉顧吾滇
幅員最廣其在西而北者皆屬并鬼在東而南皆屬嶺南
明李榆城楊弘山先生精於星家之術嘗曰金滄洱海二
道應合雍屬并鬼字普臨元二道應合蜀屬嶺南賓川舊
屬大理郡位於洱海之東處滇西陲距藏緬不遠說者謂
在井宿屬星狼弧之間或非捫籥之見乎查分野之說始
見於周禮繼見於左氏傳徒以書缺有間後世淺儒遂疑
其穿鑿輒辭而闕之顧司馬氏有天官書班氏有天文志
闕焉而不備實難免疎漏之譏又况徵之往事熒惑入井

鬼而普尚倡亂入輿鬼簿積屍氣而吳三桂據漠反清卒

底淪亡近如民國壬子癸丑之間歐陸彗星常見卒殲一

九一四年之世界大戰癸感入蘇省之分野吳春江以為

不利東吳主將而蘇督李純被刺殞命事見申報吳春江係以蘇人精星家

術見癸感入東吳之分野因詣金陵欲密報蘇督李純純左右以其妖言惑眾欲捕之春江逸而純卒被刺殞命

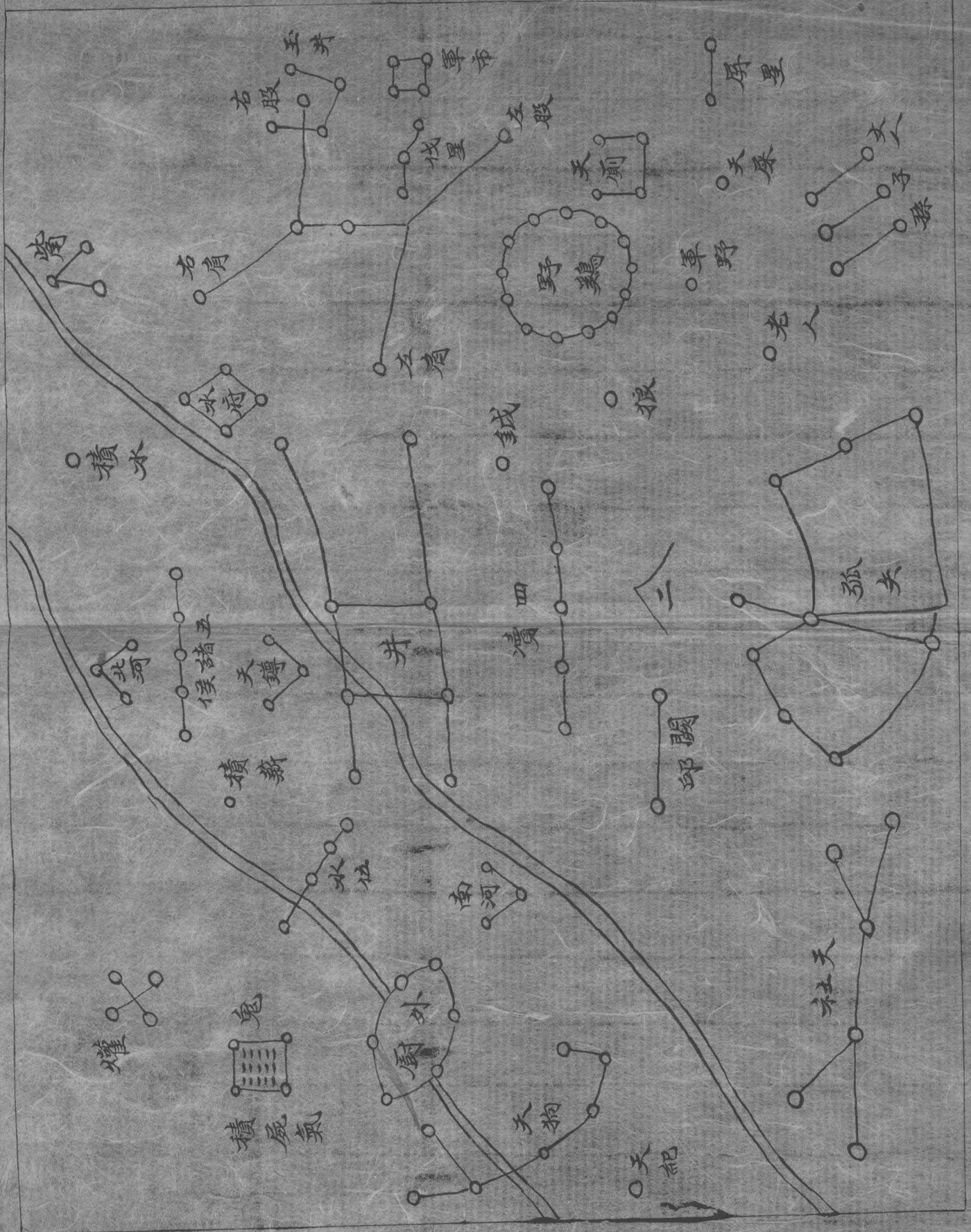
於此可見星家之術亦未始無據也

井八星凡三十一度五星常行井中北五寸其屬星則鉞

北河南河天樽五諸侯積水積薪水府水位四賈軍市野

雞丈人闕邱狼孤矢老人是也

星野圖



夏秋彗星... 山... 彗星夜常見...

清咸豐六七年杜文秀佔據大理彗星夜常見

民國十四年秋夜半出彗星數顆信... 彗星夜常見

殞星... 彗星夜常見

明神宗萬曆十二年七月星殞於賓川有聲如雷

清同治十一年秋七月夜星殞如雨未幾楊玉科攻破大理杜文秀滅亡

清光緒十一年十月二十一日夜星落如雨將曙乃止

民國十五年九月二十二日夜碗大一星墜落西門外

流星... 彗星夜常見

民國十五年冬夜見流星出自本縣之東飛向下關其光
直立如柱

民國十七年七月杪夜見流星火如斗飛向麗江鶴慶

民國二十四年丙子閏三月十九日夜流星一顆長十餘

丈宛如旗幟向西遙飛滇黔等省皆見之

氣象 溫度雨量風向雲狀日月暈華

賓川溫度最高時以攝氏寒暑表計為六十五度最低時
則在零下四度故冬不極寒夏不極暑四季如春日炙如
夏稍陰如秋一雨如冬惟其地勢西南東三區較高而中

北二區則較低其溫度之相差約在十餘度故賓居牛井
二川氣候較熱宜於種棉植橘即穀物收穫之期亦較西
南東三區為早云

雨量

賓川雨量平均約計八百公厘左右西南二區地瀕洱海
煉鐘一鄉居雞山之麓森林繁茂且又隣近滄湖故雨澤
視其他鄉鎮為多牛井力角地勢較低旁無森林夏秋雨
量約較少約計六百公厘左右故種棉花收穫較佳

風向

賓川風向四時多自西南吹向東北誠以地瀕洱海海風甚巨使之然也東風北風絕少夏秋之交東北風起則必降雨如柱焉
雲狀
賓川全境冬春雲少夏秋則白雲如絲日光射之綺麗綉彩時或菩薩雲起則雨必傾盆而至焉

日暈月暈

月暈則天晴多風日暈則必降雨鄰封各縣皆然不獨賓川也

輿圖原稿

輿地志

疆域

賓川地濱洱海東距省城八百里由縣城南五十里至松
子哨與祥雲縣交界北至片角永北地七十里與永北交界
東至長官司四十里與祥雲縣交界西至洱東一百二十
里與大理下關交界東南三十里與祥雲蓋甸交界東北
一百三十里至一泡江與鹽豐交界西北八十里至雞坪
關與鄧川姜營交界西南一百一十里至廟登村南與鳳
儀交界其幅員則東方延長綫二百五十里西方延長綫
一百三十里南方延長綫一百里北方延長綫二百六十

里以東西二方之里數相加得三百八十里以二除之得
一百九十里南北二方之里數相加得三百六十里以二
除之得一百八十里再以一百九十里與一百八十里相
乘則得賓川全境面積之方里數實為三萬四千二百方
里

地質

岩石分火成水成二種火成者為塊狀而結晶難解水成
者為層狀容易剝離地質學家謂火成者不過占地球面
上十分之一其體積多隱於水成巖及變質巖中賓川雜