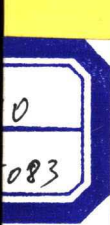


贵州地震 历史资料汇编

贵州地震办公室 编
覃子建 吴淑才 王继安



贵州科技出版社



贵州地震历史资料汇编

贵州省地震办公室 编
覃子建 吴淑才 王继安

贵州科技出版社

责任编辑 张 明 技术设计 春 秋
封面设计 杨 波 封面题字 张俊平

贵州地震历史资料汇编

贵州省地震办公室 编

贵州科技出版社出版发行

(贵阳市中华北路289号)

贵州地质彩印厂印刷 贵州省新华书店经销

850×1186毫米 32开本 4.75印张 101千字 1插页

1991年8月第1版 1991年8月第1次印刷

印数 1—2000

ISBN7-80584-101-2

P.021 定价 2.40 元

前　　言

我国是多地震的国家。地震具有频度高、强度大、分布广、震源浅、危害重的特点。古人早就予以注意，并积累了大量的历史地震资料，为研究地震预报，减轻地震灾害提供了依据。

1976年7月唐山发生7.8级大震，引起了人们对地震的普遍关注。为了系统地搜集整理历史地震资料，1978年成立的中国地震历史资料编委会，至1987年已出版完毕5卷约400万字的《中国历史地震资料汇编》。各省、市、自治区的地震历史资料编辑组也都编成并陆续出版了本区的地震史料。

《贵州地震历史资料汇编》是研究贵州省地震活动的基础材料之一，为判定本地区的地震危险性提供了历史的依据。它是在1956年出版的《中国地震资料年表》（上、下册，内有贵州101条）的基础上编辑的。1978年6月，我省根据国务院国发（1977）101号文件精神，成立了贵州省地震历史资料编辑小组。在贵州省科委的组织和领导下，贵州省政协、贵州省图书馆、贵阳师范学院（现改为贵州师范大学）和贵州省地震局参加了这项工作。经过一年多的时间，编辑小组查阅了200多种历史资料（包括正史、方志、家谱、报刊杂志、诗歌文集等），经过抄录和整理，上交给中国地震历史资料编辑委员会。1983年撤销了贵州省地震局，贵州地震历史资料汇编也就未正式出版。1986年成立地方性的贵州省地震办公室以后，于1989年12月再次成立了《贵州省地震目录》编辑领导小组和编辑小组。在《中国地震历史资料汇编》和杨令闲、胡正锽等人收集整理贵州历史地震资料的基础上，编辑了《贵州地震历史资料汇编》。

《贵州地震历史资料汇编》所录资料，始于公元1308年，止于公元1948年。除将《中国地震历史资料汇编》（以下简称《国

编》)1至4卷(止于公元1948年)所记载的贵州地震条目全部录用外,又根据1971年和1988年版的《中国地震目录》(以下简称《国目》)增加金沙、印江等地震条目。经实地考察增加了2条(大方、黔西间,兴仁、兴义间)与《国编》比较,增加了一些地震条。其中有些是《国编》漏掉的,如《国编》第三卷下1114页上,在贵州正安州(今正安)的条目下,有一按:“参见嘉庆十四年七月初一日正安州地震条”,而前面却无此条目。此外,还有一部分山崩、地裂、地陷、地声等地质自然现象,看不出与地震有明显关系,作为本汇编的参考资料,以便读者进一步识别与判定。在编辑形式上,既有原文摘录,又有年表。在整体编辑上,增加了邻省接壤县份的地震历史资料年表、地震简目及更大范围的区域性地震简目。这些内容都止于1948年。这样,基本涵盖了贵州地震史的重要领域,给读者一个较为全面的地震地质概貌。

根据1988年的《国目》,从公元1526年至公元1948年内,贵州省确定了震级的只有8次。这是由于前人主要是对有震害记载的地震事件进行了地震学分析,而对绝大多数无震害记载的地震事件未给予地震学分析的缘故。贵州地处岩溶高原山区,在历史上政区变动大,交通极不方便,文化科学落后,地震记载不仅次数少,震害记载也极不详。而这部分地震史料,在地震预报研究、烈度区划、抗震工程中,都是十分重要的。1988年版《国目》认为,对一些史籍上只记“地震”或“地大震”的地震,其震级有可能达到或高于4⁺级。因此,对历史记载中虽未记破坏,但波及范围较大的地震也给出了参考估算震级。由此各省共增加这类地震221次。这些增加的地震没有贵州的。

本汇编编辑工作,离不开前人工作的基础,除了各年代的《国目》和《国编》外,还有贵州省图书馆的《贵州历代自然灾害年表》、《云南省地震资料汇编》、《湖南地震史》、《广西地震志》、《四川地震资料汇编》等均为本汇编提供了许多资料。

在编辑中，威宁气象局、晴隆地震办公室提供了部分资料。先后参加过本汇编资料整理、收集工作的有冷永勤、何丽华、孙庆华等同志，贵州省地震办公室副主任石世群、贵州工学院地质系副教授刘建威等同志对本汇编也提出过许多宝贵意见。在编纂本汇编的过程中，再一次得到贵州省科委领导的支持，并在资金上给予资助。编者谨向所有对汇编的编辑工作给予支持、指导或提供资料的单位和个人表示深切的感谢。

本汇编之编辑工作始于1989年，初稿于次年初完成，后经补充、修订，今日得以出版。由于地震史料的复杂和编者的疏漏，历史记载和仪器记录的遗误，尤其是限于编者的能力与水平，本汇编难免存在不妥、缺陷、错误，甚至谬误之处，敬请有关专家和读者批评指正。

**贵州省地震办公室
《贵州地震历史资料汇编》编辑组**

1991年7月

凡例

(一) 本汇编按地震记时先后，编年记事。对于原文辑录记时转抄有误者，在时序上予以纠正或加注备考。

(二) 本汇编的第一部分、第三部分是辑录记载原文。基本上保持原貌。第二、第五部分是年表形式，在第二部分中有地震强度栏，即有震级和烈度，并力求保持与第一部分一致；第五部分的震情描述简单，并把同一时间不同地点的合并在一栏内。第四、第六、第七部分均是简目，以表格形式表达。

(三) 本汇编主要包括地震时间、地点、强度、震情、震害及其有关的自然现象、社会影响等内容。现将与地震有关的主要要素简介如下：

1. 地震时间。一般以最早文献记录为准，统一公历年、月、日。对未记月、日者，辑于同年、同月之后。还并列旧历纪年，旧历时间为原始资料记载发生地震的时间，以方便查对。在这里，还要指出的一点是，在同一时间内省内无大震，邻省又发生大震，时间上较一致，地理位置又相近者，即视为外省地震波及。

农历换算为公历仍按习惯，公元 1582 年 10 月 4 日前，采用儒略历法，1582 年 10 月 15 日后，采用格勒哥里历法。（因在阳历历史上有十天空白，销去了该年的 10 月 5 日至 14 日）

2. 地点。地震史料对地震的记载，大多数以县为单位。其原地名与今地名不一者，据原地名简注现今县地名，做到原地名和现今县地名并列。在地震史料中，有些只记郡、府、路（相当于现今地区一级），还有部分史料只记省，如贵州，多省连记，如辽宁、山西、陕西、浙江、湖广、贵州等，有的只记山名，如乌蒙地震……类似这些的则作为泛记地震，具体地点阙疑待考。

3. 地震记事。一般以实录、史料、档案、方志、报刊、杂志等及其版本先后为序，逐条辑录，尽量做到不重录。

4. 地震强度。包括地震的震级和震中烈度。定震级和烈度的原则，以1988年《中国地震简目》为准。

地震烈度：以人的直接感觉记载的宏观现象为主要依据，按谢毓寿教授的《新的中国地震烈度表》和李善帮教授的《历史地震烈度五条补充规定》来评定烈度。参见《新的中国地震烈度表》和摘录的《烈度-震级简表》。

5. 资料来源。每条记述之后，注明其引用资料的名称、卷数、页码或时间等。在第一部分内，加《国编》系《中国地震历史资料汇编》的卷、页内容。《国目》系各年的《中国地震目录》。其余类推。

(四) 在收集地震史料的同时，对史料中的山崩、地裂、地陷、地声等难以判断是否与地震有关的自然现象，作为参考资料汇编。

(五) 附录，作为正文的补充或参考。

目 录

一、贵州地震历史资料汇编(公元1308年~1948年)	(1)
二、贵州地震历史资料年表(公元1308年~1948年)	(62)
三、贵州地震历史汇编参考资料(公元1308年~1948年) ...	(91)
四、贵州地震历史简目 $M \geq 4 \frac{3}{4}$ (公元1308年~1948年)	
.....	(97)
五、贵州邻省接壤县份地震历史资料年表(公元 110年~1948年)	(100)
六、贵州邻省接壤县份地震历史简目 $M \geq 4 \frac{3}{4}$ (公元1308年~1948年)	(116)
七、贵州邻近及对贵州有过影响记载的地震历史简目 $M \geq 4 \frac{3}{4}$ (北纬 $24^{\circ}30'$ 至 $29^{\circ}30'$, 东经 $103^{\circ}30'$ 至 $109^{\circ}40'$ 公元前26年~公元1948年)	(119)
附录	(125)
1 .新的中国地震烈度表(摘录)	(125)
2 .烈度-震级简表(摘录)	(126)
3 .贵州各市、县地震资料索引.....	(127)
4 .贵州与邻省接壤县份相邻表.....	(135)
5 .贵州省地震历史震中分布略图	
参考文献	(137)
编后	(138)

一、贵州地震历史资料汇编

(公元1308年~1948年)

●地震以构造地震占主要地位。贵州地处青藏高原的东侧，经过多次的构造运动，地质构造较为复杂。

●贵州地震历史记录始于公元1308年6月21日，此前，不能说没有发生过破坏性地震。

贵州文化、科学、交通、经济不发达，有些地方历史上曾是渺无人烟之地，历史记载的地震震害简单，尤其对地表建筑物及地表破坏记载不详，可能与实际情况不符。

●贵州政区变异大，元朝分属于四川、湖广及云南三行省。明朝永乐年间建立贵州等处承宣布政使司，始为一省。现今贵州疆域确定于清朝雍正五年（公元1727年）。

元武宗至元大年六月初三日 1308年6月21日

石阡等处军民长官司（今石阡县）

元至大元年六月初三日，地震。

乾隆《石阡府志》7祥异170

元武宗至大元年六月丁酉（初十） 1308年7月6日（1308年6月28日）

陇西（今甘肃陇西）、宁远（今甘肃武山）、乌撒路（治巴的甸，今贵州威宁）、乌蒙路（治斗敌甸，今云南昭通）

武宗至大元年六月丁酉，巩昌陇西、宁远县地震，云南乌撒、乌蒙地三日而地震者六。

(元史)卷五〇《五行志》

《国编》第一卷188页

元武宗至大元年六月丁酉(初十) 1308年7月6日(1308年

6月28日)

沾益州(治今云南宣威)

至大元年，沾益、乌蒙地大震，三日并出。

(明)杨慎《南诏野史》下卷(段氏总管)

按：《南诏野史》此条未记月日，当即六月丁酉之乌蒙地震。

《国编》第一卷188页

成化八年冬十一月 1472年12月

贵州

按贵州通志成化八年冬十一月地震。

光绪《古今图书集成》庶征典卷130异部汇考
六之三。

弘治八年八月己卯(二十九日) 1495年9月26日(1495年
9月17日)

贵州安南卫(治今晴隆)

〔弘治八年八月己卯〕贵州安南卫连日地震。

《弘治实录》卷一〇三 页一〇(苏本页一二)

《国编》第二卷124页

弘治八年九月辛巳朔 1495年9月28日(1495年9月19日)

贵州

〔弘治八年九月辛巳朔〕贵州地震凡十二次。

(明)朱国桢《皇明大政记》卷二〇

《国编》第二卷124页

弘治八年九月辛巳朔 1495年9月28日(1495年9月19日)

贵州安南卫(治今晴隆)

〔弘治八年九月辛巳〕贵州安南卫地震。

《弘治实录》卷一〇四 页一

《国编》第二卷125页

弘治八年九月甲午（十四日）一辛丑（二十一日）

1495年10月11日—10月18日

（1495年10月2日—10月9日）

贵州安南卫（治今晴隆）

〔弘治八年九月甲午〕贵州安南卫地震有声，自是日至二十
一日凡十有二次。

〔弘治实录〕卷一〇四 页二（苏本页三）

〔弘治八年〕九月甲午至辛丑，安南卫地十二震。

《明史·五行志》

《国编》第二卷125页

弘治八年十一月壬辰（十三日） 1495年12月8日

（1495年11月29日）

贵州安南卫（治今晴隆）

〔弘治八年十一月壬辰〕贵州安南卫地连震，有声如雷。

《弘治实录》卷一〇六 页九（苏本页一〇）

按：《明书》作：十一月陕西、贵州同日地震。

《国编》第二卷127页

弘治八年十一月 1495年11月26日—12月25日（1495年11月17日
—12月16日）

陕西、贵州

〔弘治〕八年冬十一月陕西、贵州地震。

（明）王圻《续文献通考》卷二二一

按：雷礼《皇明大政记》作：〔弘治八年〕十一月陕西、贵州地震。

《国编》第二卷127页

弘治八年十一月 1495年11月26日—12月25日（1495年1月17日
—12月16日）

贵州

〔弘治〕八年冬十一月地震。

(清)卫既齐《贵州通志》卷二九 康熙三十六年刊本
按:《古今图书集成》作:成化八年冬十一月地震。误。

《国编》第二卷128页

弘治八年十一月 1495年11月26日—12月25日（1495年11月
17日—12月16日）

四川播州宣慰司（治今贵州遵义市）

弘治八年冬十一月地震。

(清)平翰《遵义府志》卷二一 道光二十一年刊本

(清)瞿鸿锡《平越直隶州志》卷一 光绪二十八年刊本

《国编》第二卷128页

弘治十三年八月庚戌（二十八日） 1500年10月1日
(1500年9月21日)

贵州安南卫（治今晴隆）

〔弘治十三年八月庚戌〕贵州安南卫地连震三次，有声
如雷。

《弘治实录》卷一六五 页八（苏本页九）

《国编》第二卷144页

弘治十三年 1500年

贵州镇远府（治镇远）

弘治十三年，镇远地震。

(明)郭子章《黔记》卷一一 万历三十六年刊本

弘治十三年庚申，贵州镇远地震。

(明)谢东山《贵州通志》卷一〇 嘉靖三十四年刊本

《国编》第二卷145页

弘治十四年八月癸酉（二十八日） 1501年10月19日

(1501年10月9日)

贵州

[弘治十四年八月]癸酉，贵州地震三次，俱有声如雷。

《弘治实录》卷一七八 页一二 (苏本页一五)

按：《明史·五行志》载有：十四年八月癸丑，四川可渡河巡检司（今贵州威宁南可渡河畔）地裂而陷，涌泉数十派，冲坏桥梁、庄舍，压死人畜甚众。癸酉，贵州地三震。民国《贵州通志》作：十四年地震。乌撒（治今贵州威宁）所辖可渡河巡检司言：自闰月（闰七月）二十七日大雷雨不止，至二十九日水涨山崩地裂，山鸣如牛吼，地陷涌出清泉数十，冲坏庐舍桥梁及压死人口牲畜无算。

《国编》第二卷153页

正德五年 1510年

贵州

正德五年地震。

(清)犹法贤《黔史》卷三 光绪十四年刊本

《国编》第二卷208页

正德六年九月丁丑（三十日） 1511年10月31日

(1511年10月21日)

贵州都匀府（治今都匀）

[正德六年九月丁丑]都匀地震。

《国榷》卷四八

《国编》第二卷212页。

正德六年九月 1511年10月31日(1511年10月21日)

贵州都匀府、镇远府（治镇远）

[正德六年]秋九月都匀地震，镇远地震。

(明)郭子章《黔记》卷一一 万历三十六年刊本

按：康熙、乾隆《贵州通志》作：六年秋九月都匀地震。

《国编》第二卷213页

正德十一年九月戊戌（二十日） 1516年10月25日
(1516年10月15日)

贵州

[正德十一年九月丙申]贵州大雨雹，又明日地震。

《正德实录》卷一四一 页四

《国编》第二卷241页

正德十三年三月 1518年4月—5月

安南卫（晴隆）

地震。

四部丛书《罪惟录》卷3页18

嘉靖五年四月癸亥（十一日） 1526年5月31日
(1526年5月21日)

贵州安南卫（治今晴隆）

[嘉靖五年四月癸亥]安南卫地震。声如雷，坏城垣。

《嘉靖实录》卷六三 页四

《明史·五行志》

按：咸丰《兴义府志》作：二年四月癸丑（初一）安南卫地震，误。

《国编》第二卷306页

嘉靖五年四月壬申（二十日） 1526年6月9日
(1526年5月30日)

贵州安南卫（治今晴隆）

[嘉靖五年四月壬申]贵州安南卫地复震。歹苏屯等山崩，压官田二十亩，坏民舍。（校勘记：歹苏屯，广本无“歹”字）。

《嘉靖实录》卷六三 页七（苏本页八）

《国编》第二卷307页

嘉靖五年四月 1526年5月21日—6月19日
(1526年5月11日—6月9日)

贵州永宁(今安顺市)

嘉靖五年夏四月，永宁地震。

(明)郭子章《黔记》卷一一 万历三十六年刊本
《国编》第二卷307页

嘉靖五年 1526年

辽东、山西、陕西、南直隶、浙江、湖广

[嘉靖五年十二月癸亥]大学士杨一清以灾异修省上言，臣近观礼部所奏今年灾异，如辽东、山陕、江浙、湖广地震不下三十余次……贵州有山崩(崩)之警。(校勘记：三十余次，三本“三”作“二”。山崩三本作“山崩”，是也。)

《嘉靖实录》卷七一 页三(苏本页四)
《国编》第二卷309页—310页

嘉靖六年四月 1527年5月10日—6月8日
(1527年4月30日—5月29日)

贵州

[嘉靖六年]四月，贵州奏地震有声如雷，三日乃止。

(明)陈建《皇明通纪》卷一六
《国编》第二卷310页

嘉靖十年十一月二十九日 1532年1月16日 (1532年1月6日)

贵州普定卫(治今安顺市)

[嘉靖十年]十一月二十九日，普定地震。

(明)郭子章《黔记》卷一一 万历三十六年刊本

按：《国榷》作：云南普定卫地震。康熙《贵州通志》作：冬十一月晦，普定地震。

注：普定卫，洪武十五年正月置，十八年隶云南布政司。正统三年改属贵州都司，治所为今安顺市。

《国编》第二卷318—319页

嘉靖十五年正月 1536年2月2日—3月1日

(1536年1月23日—2月20日)

四川望草(今贵州桐梓北)

嘉靖十五年正月，地震有声。

李世祚《桐梓县志》卷一 民国十八年刊本

按：桐梓县于万历二十九年以旧夜郎县望草地置，属四川播州宣慰司。

《国编》第二卷331页

嘉靖十五年春二月壬子(二十七日) 1536年3月28日

(1536年3月18日)

贵州思南府(治水德江长官司，今思南)

嘉靖十五年春二月壬子，思南夜地震。

(明)郭子章《黔记》卷一一 万历三十六年刊本

按：道光《思南府志》作：“十五年二月，思南地震，七月复震。”乾隆《贵州通志》作：十五年春二月，思南地震。

《国编》第二卷331页

嘉靖十五年三月 1536年4月1日—4月29日

(1536年3月22日—4月19日)

四川播州宣慰司(治今贵州遵义市)

嘉靖十五年三月，天柱火，播州地震有声。

(清)张广泗《贵州通志》卷一 乾隆六年刊本

注：播州元代名播州宣抚司属湖广，明为宣慰司属四川，万历二十九年易名遵义军民府。清名遵义府属贵州，今贵州遵义市。

《国编》第二卷334页

嘉靖十五年秋七月 1536年7月28日—8月26日

(1536年7月18日—8月16日)

贵州思南府(治水德江长官司，今思南)