

检索工具书，制定阅卷须知、查借阅档案资料登记等制度。为延长档案使用期限，除妥善保管外，对个别档案汇编成档案资料，方便借阅者使用。为提高档案的利用率，1989年以来，县档案局（馆）先后编写《德格县档案馆指南》《案卷目录》《档案资料卡片》《库位图》等资料。1989~2005年，共提供利用档案、资料3 997卷册，查阅档案累计610人（次）。为党政机关领导决策、政法信访办案、草场纠纷、各项工作考查，解决土地房产、林权纠纷等提供了凭证和依据。为编写《德格县概况》《德格县志》《中共德格县组织史》及各部门编写部门志提供大量的档案资料。

第二节 修 志

1984年8月，成立德格县县志、地名普查办公室。1985年5月，与党史办合并后称“三办”。1992年，撤销“三办”，县志办并入县政府办公室，地名办并入县民政局，党史办归口县委并入县委组织部。1989~2001年底，县志办阶段职能有负责地名普查、组织史、县志、年鉴及其他文献的编纂工作。2002~2005年，县地方志办公室为县人民政府直属的依照公务员管理的正科级全额拨款事业单位，设编制4个。1989~2003年4月，县志办主任由县政府办公室主任兼任，副主任分别是刘先毅、张延义、呷玛泽翁、张谨。2004年4月~2005年12月，县志办主任不再由县政府办公室主任兼任，主任分别是刘安全、刘庆友。

1984~1992年，完成四川省甘孜藏族自治州《德格县地名录》《德格县志》的编纂工作，开展了《中国共产党四川省德格县组织史资料》（1950年至1987年）的编纂工作。并于1986年、1995年5月和1996年7月，先后出版发行《德格地名录》《德格县志》《中国共产党四川省德格县组织史资料》。《德格县志》荣获省方志类一等奖和国家地方志方志类二等奖。

第三节 气 象

1956年1月，在龚垭乡普西村建立县气象站。1992年3月，根据川委办发〔1983〕31号和甘气发〔1992〕号文件，德格县气象站更名为德格县气象局，为州属正科级事业单位。1996年12月，县气象局迁至县城更庆镇藏医街，设大气探测、天气预报、防雷中心3个科室。2002年，开通12121电话声讯天气预报服务。2005年，开通手机、小灵通天气信息预报服务，有干部职工10人，其中，行政人员2人，专业技术人员8人。



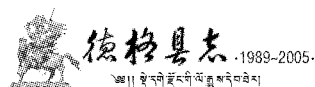


表 14-18

1989 ~ 2005 年气象局领导更迭情况

姓名	职务	性别	民族	任职时间	籍贯
姜方荣	局长	男	汉	1989. 03 ~ 1993. 03	四川遂宁
张朝剑	副局长	男	汉	1989. 03 ~ 1993. 03	四川三台
张朝剑	局长	男	汉	1993. 03 ~ 1998. 07	四川三台
汤伟杰	副局长	男	汉	1993. 03 ~ 1998. 07	四川盐亭
汤伟杰	局长	男	汉	1998. 07 ~ 2005. 03	四川盐亭
唐磊	副局长	男	汉	1998. 07 ~ 2001. 05	重庆平昌
何晓斌	副局长	男	汉	2001. 5 ~ 2005. 12 (2005 年 3 月主持工作)	四川郫县
杨桂花	副局长	女	藏	2005. 06 ~ 2005. 12	四川德格

一、气象设施

气象探测设施是取得气象资料的重要仪器，2003 年，县气象局安装自动气象观测站仪器设备。2005 年，主要的气象探测设施有干、湿球温度表、最高温度表、最低温度表，温度计、湿度计，毛发湿度表，虹吸式雨量计、小型蒸发器、大型蒸发器（E - 601B 型）、地面温度表、地面最高温度表、地面最低温度表、日照计、EL 型风向风速计、动槽式水银气压表、气压计以及自动气象观测站全套设备等。

二、气象探测环境保护

2004 年 10 月 1 日，国务院颁布《气象探测环境和设施保护办法》。为切实保护气象探测环境和设施，县气象局与县城建规划部门联合发文保护气象探测环境。2005 年 4 月，县气象局对有关气象探测环境和设施保护的法律法规到县建设国土资源局进行了备案。

（一）气象观测

气象观测是气象工作的基础，地面气象观测是气象观测的重要组成部分，它是对地球表面一定范围内的气象状况及其变化过程进行系统地、连续地观测和测定，为天气预报、气象信息、气候分析、科学研究和气象服务提供重要的依据。

地面气象观测工作的基本任务是观测、记录处理和编发气象报告，县气象局开展的观测主要有：云、能见度、天气现象、气压、空气的温度和湿度、风向和风速、降水、日照、蒸发、地面温度、浅层和深层地温、雪深等。

（二）雀儿山隧道工程气象观测

为完成雀儿山隧道工程气象条件可行性论证，2004 年 12 月，在雀儿山拟建隧址的东、西口各建立了 1 个人工和自动观测站以及 7 个流动观测点，县气象局承担雀儿山西口观测站气象观测任务。2005 年 1 月 1 日，正式进行气象观测。通过一周年的气象观测，获得第一手气象资料，为撰写雀儿山隧道工程《气象条件可行性研究评估报告》奠定了基础。

(三) 气象预报

县气象局向决策部门及专业部门提供长期、中期和短期的天气预报，向公众提供每日天气预报，并通过党政网、12121 声讯电话和电视台定期、不定期的发布气象信息。

(四) 气象服务

气象部门利用积累的 50 余年的气象资料，为德格新农村建设提供农业气候分析、林业森林火险等级预报、畜牧牧草还青预报、水利的汛期强降水天气预报等。2004 年 5 月，县气象局与县广播电视台联合，每晚在县电视台新闻后发布 24 小时和 48 小时天气预报。

(五) 气象灾害防御

气象灾害严重影响全县农牧业生产及人民生命财产安全，每年因气象灾害造成上百万元的经济损失。为减少气象灾害造成的损失，县气象局做到提前预报、提前防御，力争把灾害减小到最低程度。同时，县委、县政府每年拨出专款建立气象灾害防御系统，为推动德格气象事业起到了重要作用。

第十五篇 民俗 名胜 文物

DI SHI WU PIAN

MINSU MINGSHENG WENWU

