

资兴五百年 灾情史料

(1461-2008)



2008年冰灾·推开一条雪路(省道S322线东江至兴宁路段)

资兴市档案局编《资兴五百年灾情史料》

资兴五百年灾情史料

（资兴市档案局编）主编：李本酥
（1461~2008）副主编：朱永华

半味来、许常黄、魏义良、李木林：整理

资兴市档案局编



2006年“7·15”洪灾·中共中央政治局常委、国务院总理温家宝(中)视察资兴灾情。



2006年“7·15”洪灾·中共中央政治局委员、国务院副总理回良玉(中)考察资兴抗洪救灾工作。



2008年冰灾·郴州市委常委、资兴市委书记李评(左二),市委常委、市委办主任朱承旺(右二)深入一线抗冰救灾。



2008年冰灾·市委副书记、市长方南玲(中)深入一线抗冰救灾。



2008年冰灾·冰雪压断的林木达216万亩。



2008年冰灾·冰雪损毁的楠竹达24万亩。



2008年冰灾·结在高压线上的冰柱直径达12cm。



2008年冰灾·结在高压线上的冰凌长达30cm以上。



2008年冰灾·冰雪积满公路，交通中断。



2008年冰灾·东江湖边公路结冰10厘米厚。



2008年冰灾·冰雪损坏变电站5座。



2008年冰灾·冰雪压倒输电铁塔12座。



2008年冰灾·挂满冰凌的变压器架。



2008年冰灾·冰雪压断的通信光缆。



2006年“7·15”洪灾·山洪暴发。



2006年“7·15”洪灾·洪水冲毁10KV以上输电线路461公里。



2006年“7·15”洪灾·全市水稻受灾19.6万亩，蔬菜和经济作物受灾6.7万亩。



2006年“7·15”洪灾·洪水冲倒房屋11225户42160间。

《资兴五百年灾情史料》编委会

顾问：李 评（中共郴州市委常委、资兴市委书记）

方南玲（中共资兴市委副书记、市长）

主编：李水福（中共资兴市委常委、常务副市长）

朱承旺（中共资兴市委常委、市委办主任）

编委：何才仁 庞汉腾 黄常信 朱和华

刘英用

责任编辑：朱和华 刘英用

编辑：刘茂山 曾广希 徐功文 樊飞龙

没有哪一次巨大的历史灾难，不是以历史的进步为补偿的。

——恩格斯

洪水损坏了我们的家园，夺去了不少乡亲的生命，但是摧毁不了我们的意志。广大干部群众、人民子弟兵要挺起不屈的脊梁，用自己的双手重建美好家园。

——中共中央政治局常委、国务院总理温家宝 2006年7月22日在坪石乡视察灾情时对受灾群众的关怀和鼓励

柴米油盐关系重大，衣食住行事关全局，有关部门务必加强市场管理，确保物资供应充足，物价稳定。

——摘自中共郴州市委常委、资兴市委书记李评在2008年1月28日资兴市抗击冰冻灾害紧急会上的讲话



2006年“7·15”洪灾·洪水损坏的房屋。



2006年“7·15”洪灾·洪
水冲毁公路591公里。



2006年“7·15”洪灾·泥
石流暴发。



2006年“7·15”洪灾·河
水猛涨，淹没房屋和农田。



2006年“7·15”洪灾·洪
水泛滥。



2003年旱灾·中稻受灾7.8万亩，占播种面积的81%，其中绝收2.2万亩。



2003年旱灾·七里镇乌石村800亩中稻严重受损。



2003年旱灾·受灾的农作物。



2003年旱灾·干裂的稻田。



2003年旱灾·东江镇星红村晚稻秧苗受旱。



2003年旱灾·受灾农民寻找水源。



2003年旱灾·全市受灾果茶3.2万亩，枯死0.2万亩，分别占果茶面积的70%、40%，减收四成以上。



2003年旱灾·全市早稻受灾5.9万亩，占播种面积的66%，其中绝收0.8万亩。



2003年旱灾·兴宁片乡镇受旱的晚稻。



2003年旱灾·市直单位纷纷投入人、财、物支持抗旱。



2003年旱灾·全市广大干部群众积极抗灾、救灾。

目 录

建国以前	1
1950年	21
一、水灾	21
二、旱灾	21
三、虫灾	21
1951年	22
一、水灾	22
二、旱灾	22
1952年	23
一、水灾	23
二、虫灾	23
三、旱灾	24
1953年	24
旱 灾	24
1954年	25
水灾	25
1955年	25
一、冰灾	25
二、旱灾	26
三、水灾	26

1956 年	26
旱 灾	26
1957 年	27
一、冰灾	27
二、旱灾	27
三、水稻虫害	27
1959 年	28
一、水稻病虫灾	28
二、雷灾	28
1960 年	28
雹灾	28
1961 年	29
一、水灾、雷灾	29
二、虫灾	30
1963 年	30
旱灾	30
1964 年	31
一、雪灾	31
二、雷灾	32
三、雹灾	32
四、水灾	32
五、旱灾	33
1965 年	33

一、雷灾	33
二、雹灾	33
三、旱灾	34
1966年	34
雹灾	34
1967年	35
水灾	35
1968年	36
一、雹灾	36
二、冰灾	36
1969年	36
一、冰灾	36
二、水灾	37
三、雹灾	37
1970年	37
雹灾	37
1971年	38
一、旱灾	38
二、风灾	38
1972年	38
一、冰灾	38
二、雹灾	39
三、水稻病虫害	39

1973年	40
雹灾	40
1974年	40
一、旱灾	40
二、冰灾	41
1975年	41
一、冰灾	41
二、洪灾	41
三、水稻病虫害	42
1976年	42
一、水灾	42
二、冰灾	42
三、水稻虫灾	43
1977年	43
冰灾	43
1978年	43
旱灾	43
1979年	45
稻瘟病	45
1980年	45
一、水灾	45
三、雷灾	46
三、旱灾	46

1981 年	47
一、水灾	47
二、水稻病害	47
1982 年	48
一、水稻病害	48
二、雹灾	48
三、旱灾	49
1983 年	49
一、风灾	49
二、水灾	50
三、旱灾	51
1984 年	51
水灾	51
1985 年	52
一、火灾	52
二、旱灾	52
三、水灾	53
四、稻瘟病	54
1986 年	54
一、火灾	54
二、雹灾	55
1987 年	56
一、水灾	56

二、山塘垮坝	57
三、旱灾	57
四、水稻虫灾	58
五、雪灾	58
1988年	59
一、水灾	59
二、雹灾	60
三、旱灾	60
1989年	61
一、水灾	61
二、旱灾	62
三、火灾	62
1990年	63
一、雹灾	63
二、火灾	65
三、旱灾	65
1991年	66
一、水灾	66
二、雹灾	67
三、火灾	67
四、旱灾	68
五、流行性出血热	69
1992年	69

一、冰灾	69
二、水灾	70
三、雹灾	73
四、水稻病虫害	74
五、泥石流	75
1993年	75
水灾	75
1994年	76
一、火灾	76
二、水稻病虫害	77
三、水灾	77
1995年	80
“5·21”水灾	80
1996年	80
一、冰雪	80
二、“8·2”水灾	81
三、林业病虫害	82
四、农作物病虫害	82
1997年	83
“8·9”水灾	83
1998年	84
一、旱灾	84
二、飓风冰雹	85