

<<青海卷-中国气象灾害大典>>

图书基本信息

书名：<<青海卷-中国气象灾害大典>>

13位ISBN编号：9787502942854

10位ISBN编号：7502942858

出版时间：2007-4

出版时间：气象

作者：王莘

页数：256

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<青海卷-中国气象灾害大典>>

内容概要

《中国气象灾害大典：青海卷》主要收集对青海省有影响的气象灾害事例及其对国民经济和社会发展影响的评述。

列入本卷的内容均是由气象原因直接和次生（间接）引发的灾害。

如洪涝、干旱、大风、沙尘暴、龙卷、雪灾、低温冷害、寒潮强降温、雷电、连阴雨等灾害。

<<青海卷-中国气象灾害大典>>

书籍目录

绪论第一章 干旱第一节 概述第二节 公元89-1839年干旱灾害第三节 公元1840-1949年干旱灾害第四节 公元1950-2000年干旱灾害第二章 洪涝、泥石流第一节 概述第二节 公元284-1839年洪涝、泥石流灾害第三节 公元1840-1949年洪涝、泥石流灾害第四节 公元1950-2000年洪涝、泥石流灾害第三章 冰雹第一节 概述第二节 公元1308-1839年冰雹灾害第三节 公元1840-1949年冰雹灾害-第四节 公元1950-2000年冰雹灾害第四章 雪灾第一节 概述第二节 公元1653-1949年雪灾第三节 公元1950-2000年雪灾第五章 大风、沙尘暴、龙卷风第一节 概述第二节 公元1950年以前大风、沙尘暴、龙卷风灾害第三节 公元1950-2000年大风、沙尘暴、龙卷风灾害第六章 低温冷害、寒潮、强降温第一节 概述第二节 公元1950年以前低温冷害、寒潮、强降温灾害第三节 公元1950-2000年低温冷害、寒潮、强降温灾害第七章 连阴雨第一节 概述第二节 公元1950年以前连阴雨灾害第三节 公元1950-2000年连阴雨灾害第八章 雷电第一节 概述第二节 公元2000年以前雷电灾害第九章 气象次生灾害第一节 概述第二节 公元1950年以前气象次生灾害第三节 公元1950-2000年气象次生灾害附录一 有关青海地名注释附录二 清代及民国时期青海的地积、量积附录三 民国时期部分年份青海省赈济款统计表附录四 青海省1952-2000年灾歉减免表附录五 青海省1954-2000年自然灾害救济费支出统计表附录六 青海地区流传的气象谚语附录七 1961-2000年青海省东部农业区春季旱涝等级评定表附录八 1961-2000年青海东部农业区夏季旱涝等级评定表主要参考文献后记

章节摘录

1997年上年冬至本年春, 西宁市干旱少雨, 农作物受灾1.03万亩, 成灾0.98万亩, 其中绝收0.56万亩。

1796户8000人受灾。

4月初至5月中旬, 海东地区民和县干旱少雨, 有20个乡镇10.49万人受灾。

农作物受灾18.13万亩, 成灾17.28万亩(绝收96615亩), 减产粮食1320.6万千克、油料50万千克。

春, 海南州贵南县过马营、沙沟、茫拉3乡干旱少雨, 农作物受灾1.62万亩, 减产粮食70.83万千克、油料15.7万千克。

5月28日至7月24日, 海北州门源县13个乡镇先后遭受旱、雹、洪、虫等灾, 农作物受灾3.36万亩, 成灾3.15万亩, 减产粮食272万千克、油料157万千克。

6~7月, 玉树州严重干旱, 草场产草量比正常年景下降40%~50%, 农作物受旱1.2万亩, 受灾0.8万亩, 减产粮食60万千克。

夏, 海西州都兰、乌兰、天峻、德令哈等县市持续干旱, 地下水位下降, 部分河流干涸, 共有16个乡镇1.5万人受灾, 死亡牲畜19.46万头(只)。

海东地区乐都县23个乡镇4.18万户遭受干旱、病虫、大风、冰雹、洪涝和山体滑坡等灾, 农作物受灾面积50.9万亩, 成灾17.2万亩, 减产粮食565.5万千克、油料30万千克。

海东地区湟源县10个乡镇4.72万人受灾, 农作物受灾面积9.45万亩、成灾面积5.72万亩, 其中旱灾1.48万亩。

各灾共减产粮食242万千克、油料77.5万千克。

6月初至7月中旬, 持续高温干旱, 旱情从浅山阳坡地扩展至整个水浇地, 3.1万亩农作物受灾。

海东地区湟中县26个乡镇、418个村遭受干旱、霜冻、冰雹、洪水等灾害。

农作物受灾面积33.2万亩, 占全县总播种面积的34%, 其中旱灾25.45万亩。

各灾共成灾20.51万亩, 减产粮食1523.4万千克、油料167.4万千克。

海东地区互助县农作物遭受旱、洪涝、风雹等灾, 成灾30.92万亩, 其中旱灾1.9·04万亩。

各灾造成农作物9.48万亩绝收, 共减产粮食2732万千克。

共有11.6万人受灾。

海东地区循化县8个乡镇遭受旱、雹、洪灾, 农作物受灾5.2万亩, 其中旱灾4·57万亩。

各灾共减产粮食168.92万千克、油料16.45万千克。

海南州贵德县尕让乡, 农作物因旱成灾0.57万亩, 减产粮食62万千克、油料3·9刀千克。

海北州祁连县野牛沟等6个牧业乡受旱, 1154万亩草场的产草量比上年同期每亩下降11.92pg, 牲畜缺草, 越冬艰难, 1519户9245人受灾。

黄南州有34个乡镇3.32万人遭受旱、雪、洪、雹、沙尘暴等灾害。

农作物受灾5.85万亩, 成灾4.05万亩, 绝收1.72万亩, 减损粮食515万千克, 死亡牲畜2.64万头(只)。

1998年4月上旬至6月中旬, 玉树州全州持续高温干旱, 农田干土层达6~17厘米, 牧草返青推迟1个月, 牧草产量减少2~3成。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>