



全国自然灾害基本情况分析

(2013年前三季度)

●民政部国家减灾中心

近日,民政部、国家减灾委员会办公室会同工业和信息化部、国土资源部、交通运输部、水利部、农业部、卫生计生委、统计局、林业局、地震局、气象局、海洋局、总参谋部、总政治部、中国红十字会总会等部门对2013年前三季度全国灾情进行了会商分析。经核定,前三季度我国自然灾害以洪涝、地震、台风和干旱灾害为主,风雹、低温冷冻、雪灾、山体崩塌、滑坡、泥石流、沙尘暴、森林火灾等灾害也均有不同程度发生。各类自然灾害共造成全国37634.8万人次受灾,1761人死亡,434人失踪,1024.4万人次紧急转移安置;85.6万间房屋倒塌,741.2万间不同程度损坏;农作物受灾面积34940.5千公顷,其中绝收3253.4千公顷;直接经济损失5170.8亿元。灾情较2012年同期偏重。灾害损失主要集中在东北三省及四川、广东、甘肃,上述6省死亡人口(含失踪)、紧急转移安置人口、倒损房屋数量和直接经济损失均占全国总损失的5成以上。

总体来看,前三季度自然灾害呈现如下特点:

一是极端气候事件频发,洪涝干旱灾害突出。今年以来,我国极端气候事件频发,灾害异常性特征显著,汛期呈现南旱北涝的灾害格局。年初,西南地区降雨偏少、旱情突出,云南和四川南部自2009年入秋以来连续4年受旱。7月初至8月中旬,江南、江淮、江汉和西南地区东部遭遇历史罕见高温干旱,湖南、浙江部分地区连续30天日最高温度超过35摄氏度,局地日最高温度超过40摄氏度。温高雨少叠加,给群众日常生活、水电供应和农业生产等造成严重影响。7月中旬,四川盆地、西北地区东部、华北南部

及黄淮北部遭遇强降雨过程,多地降雨量超历史极值,四川都江堰市幸福镇7日晚至11日累计降雨量达1105.9毫米,相当于当地年均降雨量,陕西延川县7月7日至8月8日累计降雨量达614毫米,超过常年同期平均降雨量3倍以上。东北地区去冬今春低温、春涝“双碰头”,导致春播延后7-10天;8月,受本地降雨及境外客水叠加影响,多条河流出现特大洪水,发生近年来最严重洪涝灾害,损失为近十年同期最高,各项灾情指标均位列第一。

二是中强震异常活跃,地质灾害伤亡严重。前三季度,我国大陆地区共发生5级以上地震31次(其中含黄海2次),远超常年年均20次水平。因地震灾害造成的倒损房屋数量位列近10年以来第二位,仅次于2008年,占各类自然灾害造成的倒损房屋总量4成左右。其中,四川芦山7.0级地震和甘肃岷县漳县交界6.6级地震震级高、破坏性强,两次地震造成的各项损失超过全国地震总损失的9成以上。与近年同期相比,今年以来因洪涝、台风、地震等引发多起造成严重人员伤亡的地质灾害,造成的死亡(含失踪)人数仅次于2006和2010年。其中,1月11日云南镇雄县、3月29日西藏墨竹工卡县和7月10日四川都江堰市发生的严重山体滑坡共造成近300人死亡(含失踪)。

三是台风灾害损失集中,风雹范围广损失重。前三季度,先后有8个热带气旋在我国登陆,登陆次数偏多,登陆时间偏早,登陆位置偏南,灾害损失集中。8月14日在广东阳江沿海登陆的强台风“尤特”、9月22日在广东汕尾沿海登陆的强台风“天兔”分别是今年登陆我国大陆地区影响最重和强度最强的台风。受两次强台风影响,广东部分地

区出现狂风暴雨，并引发风暴潮等海洋灾害，部分城市出现严重内涝，京广铁路部分列车停运，灾害损失突出。此外，受强台风“蝴蝶”影响，广东江门5艘渔船在海南省西沙珊瑚岛海域遇险，造成数十人死亡或失踪。今年以来，区域性强对流天气频发，31个省（自治区、直辖市）1500余个县（区、市）和新疆生产建设兵团部分团场不同程度遭受风雹灾害，造成的直接经济损失为近十年同期最重。

四是低温雪灾损失突出，雾霾天气频繁强度大。年初，南方地区接连遭遇两次低温雨雪过程，部分地区出现冻雨天气，交通出行和通讯受到较大影响。4月，西北地区东部、华北、黄淮先后出现3次强降温过程，出现早霜冻现象，处于拔节至孕穗期的冬小麦生长发育受到一定影响。

前三季度，雾霾天气多发，强度较大，全国平均雾霾日数为1961年以来同期最多。除8月外，其余各月雾霾日数均较同期偏多，其中1-3月份尤其明显，中东部地区受雾霾影响最为严重。

五是林业生物灾情发生平稳，森林火灾偏轻发生。前三季度，全国林业有害生物累计发生面积10639千公顷，总体情况平稳，局部成灾。全国共发生森林火灾3376起，其中较大森林火灾1304起，未发生重大以上森林火灾。森林火灾共造成45人伤亡（其中27人死亡），1.14万公顷森林受害，损失林木蓄积25.8万立方米，总体情况较近年同期偏轻，火灾次数、受害森林面积和伤亡人数分别比前3年同期均值下降37%、59%和38%。

《中国减灾》杂志编辑：

您好！

我是湖北省松滋市民政局救灾科的一名工作人员，也是《中国减灾》杂志的忠实读者，平时工作中我将《中国减灾》杂志所看到学到的知识应用到防灾减灾实践中，取得了一点小小的成效，让老百姓受益，也得到他们的认可，这都与《中国减灾》的指导和帮助分不开。我觉得《中国减灾》杂志是我在平常工作中的行动指南，我忠实的好朋友。

我衷心的祝愿《中国减灾》杂志越办越好，更好地为老百姓服务！

（湖北松滋 肖忠宏）

