附件4

通江县干旱灾害分级标准

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 干旱灾害按灾情程度分为特大、严重、中度和轻度灾害四级。符合下列条件之一的，确定为相应级别的干旱灾害。  单位：万亩，万人 | | | | | | | | | |
| **干旱**  **类型** | **时段** | **特大** | | **严重** | | **中度** | | **轻度** | |
| **作物受灾面积（I）** | **因旱饮水困难人数（N）** | **作物受灾**  **面积（I）** | **因旱饮水困难人数（N）** | **作物受灾面积（I）** | **因旱饮水困难人数（N）** | **作物受灾面积（I）** | **因旱饮水困难人数（N）** |
| **冬干** | 11月21日—2月28日 | I>105 | N≧30 | 70<I  ≦105 | 20≦N<30 | 53<I  ≦70 | 10≦N  <20 | 18<I  ≦53 | 5≦N  <10 |
| **春旱** | 3月1日  —5月5日 |
| **夏旱** | 4月26日—7月5日 |
| **伏旱** | 6月26日—9月10日 |
| **城市**  **干旱** |  | 连续15天供水保障率≦75％ | | 75％<连续15天供水保障率≦85％ | | 85％<连续15天供水保障率≦90％ | | 90％<连续15天供水保障率≦95％ | |
| **说明：1.作物受旱面积：指在田作物受旱面积，受旱期间能保证灌溉的面积，不**  **计入统计范围。**  **2.因旱饮水困难人数：指由于干旱导致基本生活用水量低于35升/（人·天），且持续15天以上的人口数。** | | | | | | | | | |