

附表 3:

县级气象灾害响应标准

| 等级 种类 | I 级 | II 级 | III 级 | IV 级 |
|----------|--|---|---|---|
| 暴雨 | 预计未来 24 小时有 3 个以上乡镇出现 ≥ 200 毫米降雨; 或已有 3 个以上乡镇日降雨量 ≥ 150 毫米, 且预计未来 24 小时上述区域仍将出现 50 毫米以上降雨。 | 预计未来 24 小时有 5 个以上乡镇出现 ≥ 100 毫米降雨; 或已有 3 个以上乡镇出现 ≥ 150 毫米降雨; 或已有 3 个以上乡镇出现 ≥ 100 毫米降雨, 且预计未来 24 小时上述区域仍将出现 50 毫米以上降雨。 | 预计未来 24 小时有 3 个以上乡镇出现 ≥ 100 毫米降雨; 或者过去 24 小时已有 5 个以上乡镇出现 ≥ 50 毫米降雨, 且预计未来 24 小时上述区域仍将出现降雨仍将持续。 | 预计未来 24 小时有 5 个以上乡镇出现 ≥ 50 毫米降雨; 或者已有 3 个以上乡镇出现 ≥ 50 毫米降雨, 且预计未来 24 小时上述区域降雨仍将持续。 |
| 暴雪 | 预计未来 24 小时有 3 个以上乡镇出现 ≥ 30 毫米降雪; 或者已有 3 个以上乡镇出现 ≥ 30 毫米降雪, 且预计未来仍将持续。 | 预计未来 24 小时有 5 个以上乡镇出现 ≥ 20 毫米降雪; 或者已有 3 个以上乡镇出现 ≥ 20 毫米降雪, 且预计未来仍将持续。 | 预计未来 24 小时有 10 个以上乡镇出现 ≥ 10 毫米降雪; 或者已有 6 个以上乡镇出现 ≥ 10 毫米降雪, 且预计未来仍将持续。 | 预计未来 24 小时有 5 个以上乡镇出现 ≥ 10 毫米降雪; 或者已有 3 个以上乡镇出现 ≥ 10 毫米降雪, 且预计未来仍将持续。 |
| 强对流 | 无此级别 | 无此级别 | 未来 12 小时内 5 个乡镇及以上可能出现下列条件之一或实况已达到下列条件之一并将持续: (1) 5 毫米以上的冰雹; (2) 1 小时降水量大于等于 20 毫米; (3) 雷电活动并伴有 17 米/秒及以上的雷暴大风。 | 未来 24 小时内 5 个及以上乡镇可能出现下列条件之一或实况已达到下列条件之一并将持续: (1) 3 毫米以上的冰雹; (2) 1 小时降水量大于等于 20 毫米; (3) 雷电活动并伴有 17 米/秒及以上的雷暴大风。 |
| 寒潮 | 预计未来 48 小时 5 个以上乡镇将出现最低气温下降 20°C 以上并伴有 6 级以上大风。 | 预计未来 48 小时 5 个以上乡镇将出现最低气温下降 16°C 以上并伴有 6 级以上大风。 | 预计未来 48 小时 8 个以上乡镇将出现最低气温下降 12°C 以上并伴有 5 级以上大风天气。 | 预计未来 48 小时 8 个以上乡镇将出现最低气温下降 10°C 以上并伴有 5 级以上大风天气。 |
| 大风 | 无此级别 | 预计未来 24 小时有 8 个以上乡镇将出现平均风力达 8 级以上, 或者阵风 11 级以上大风天气。 | 预计未来 24 小时有 8 个以上乡镇将出现平均风力达 7 级以上, 或者阵风 10 级以上大风天气。 | 预计未来 24 小时有 8 个以上乡镇将出现平均风力达 6 级以上, 或者阵风 9 级以上大风天气。 |

| | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|---|---|--|
| 沙尘暴 | 无此级别 | 无此级别 | 预计未来 12 小时 3 个以上乡镇将出现能见度小于 500 米的强沙尘暴天气，或者已经出现并可能持续。 | 预计未来 24 小时 5 个以上乡镇将出现能见度小于 1000 米的强沙尘暴天气，或者已经出现并可能持续。 |
| 高温 | 无此级别 | 无此级别 | 过去 48 小时 10 个以上乡镇已出现最高气温 $\geq 37^{\circ}\text{C}$ ，且有 1 个乡镇出现最高气温 $\geq 40^{\circ}\text{C}$ ，预计未来 48 小时上述地区仍将持续出现 37°C 以上高温天气。 | 过去 48 小时 8 个以上乡镇已出现最高气温 $\geq 37^{\circ}\text{C}$ ，预计未来 48 小时上述地区仍将持续出现 37°C 以上高温天气。 |
| 气象干旱 | 8 个以上乡镇已达到气象干旱特旱等级，预计干旱天气或干旱范围将进一步发展。 | 5 个以上乡镇已达到气象干旱特旱等级，预计干旱天气或干旱范围将进一步发展。 | 8 个以上乡镇已达到气象干旱重旱等级，预计干旱天气或干旱范围将进一步发展。 | 5 个以上乡镇已达到气象干旱重旱等级，预计干旱天气或干旱范围将进一步发展。 |
| 霜冻（包括秋季初霜冻和春季终霜冻） | 无此级别 | 预计未来 24 小时 8 个乡镇将出现霜冻天气，且地面最低温度将下降到 -5°C 以下，对农业生产将产生严重影响。 | 预计未来 24 小时 8 个乡镇将出现霜冻天气，且地面最低温度将下降到 -3°C 以下，对农业生产将产生严重影响。 | 预计未来 24 小时 8 个乡镇将出现霜冻天气，且地面最低温度将下降到 0°C 以下，对农业生产将产生严重影响。 |
| 大雾 | 无此级别 | 无此级别 | 预计未来 24 小时 8 个以上乡镇将出现能见度小于 500 米的雾，且有成片的能见度小于 200 米的雾，或者已经出现并可能持续。 | 预计未来 24 小时 8 个以上乡镇将出现能见度小于 1000 米的雾，且有成片的能见度小于 500 米的雾，或者已经出现并可能持续。 |

