

洪涝灾害

洪涝灾害即洪灾和涝灾。洪灾指因大雨或融雪引发水流泛滥所造成的灾害。涝灾包括涝害和内涝，涝害指因降水过多而淹没农田，造成农作物减产甚至绝收的灾害；内涝指由于雨量过多，地势低洼，积水不能及时排除而造成的灾害。洪涝灾害是一种常见的自然灾害，具有危害面积广、损失重的特点。凌汛、海啸和风暴潮等，有时也会引发洪涝灾害。

思考：城市遇到暴雨，通常会产生怎样的灾害？

从气候因素看，洪涝灾害集中分布在中低纬度地区，主要是季风气候区、亚热带湿润气候区和温带海洋气候区。从地形因素看，洪涝灾害多发生在江河的两岸，特别是河流的中下游和地势低洼的地区。

洪涝灾害是我国发生频次高、危害范围广、造成损失最严重的自然灾害之一。据不完全统计，自公元前206年至公元1949年的2155年中，我国共发生1092次较大的洪涝灾害，平均约两年发生一次。1949年以来，我国每年都有不同程度的洪涝灾害发生，并且伴随着人口的增长、经济的发展和社會财富的增加，洪涝灾害造成的损失不断增大。

