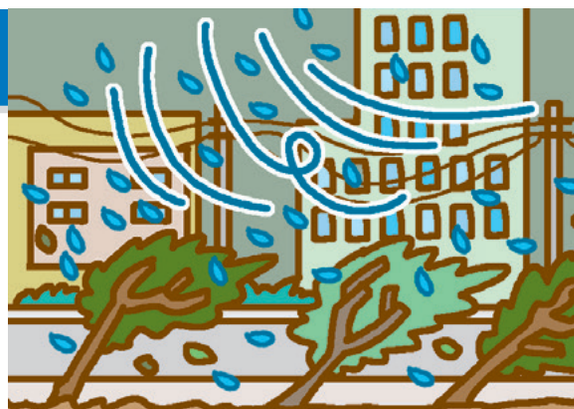




## 台风

台风是一个带强风和大雨或带来两者之一的热带气旋，最大风速约为每秒17米以上被称为“台风”。关心台风信息，让我们做好准备。



### ●风速强度及类型

平均风速(m/秒)	10以上未滿15	15以上未滿20	20以上未滿25	25以上未滿30	30以上未滿35	35以上未滿40	40以上
预报用语	轻度强风	强 风	非常强风		猛烈风		
对人的影响	迎风走很难。不能打雨伞。	无法迎风走、有些人会摔倒。	没有扶着东西就无法站立。飞来物体导致受伤的危险。		户外活动极其危险。		
室外情况	整个树木开始摇晃。电线开始摇晃。	电线开始被风吹响。广告牌和铁皮开始脱落。	细小的树干被吹断，没有根的树木开始倒下。广告牌落下、飞散。路标倾斜。			很多树木都被吹倒。有些电线杆和路灯会被吹倒。有的水泥砖墙倒塌。	
正在行驶的车	在道路边上的风向标的角度变得水平，在高速行驶时，被横风吹动会有非常强烈的摇晃感。	在高速驾驶时，被横风吹动会有非常强烈的摇晃感。	以正常速度行驶难。		行驶中的卡车会翻滚。		

### ●台风造成的重大危险和破坏

- 飞来的广告牌、屋顶瓦片及玻璃碎片等会导致受伤。
- 车棚的屋顶会被吹走。
- 塑料棚的薄膜会被破裂。
- 固定不足的施工现场脚手架会坍塌，材料会被吹走。
- 电线会掉落导致停电。
- 无法使用火车、飞机、轮船等的交通工具等。

## 避免不必要的外出！

## 集中暴雨

集中暴雨是在短时间内集中在小的范围集中下的雨，经常发生在梅雨季节的最后一段时期。因为它下雨的范围有局限性，所以预测集中暴雨相对比较困难的。

### 要注意突发大暴雨（游击性大雨）！

近年来，在小范围、短时间内下大雨的“局部大雨”和“集中暴雨”剥夺了不少生命。这些降雨因为难以预测发生被称为“突发大暴雨（游击性大雨）”。它造成的水灾的特征有“河水泛滥”、“河流快速增水”及“水浸低地”等。

