



Tufões

Tufões são ciclones tropicais que podem vir acompanhados de fortes ventos ou de chuvas intensas, ou de ambos, e sua velocidade máxima é de mais de 17 metros por segundo. Preste atenção nas notícias sobre os tufões e se prepare para evitar os danos.



Intensidade do vento e como sopram

Velocidade média do vento (m/seg)	10 - 15	5 - 20	20 - 25	25 - 30	0 - 35	35 - 40	Mais de 40
Termos meteorológicos	Vento levemente forte	Vento forte	Vento muito forte		Vento intenso		
Impacto nas pessoas	Sente dificuldade de caminhar na direção do vento. Não consegue usar um guarda-chuva.	Não consegue caminhar na direção do vento. Algumas pessoas tombam.	Não consegue ficar de pé sem se segurar em algo. Há riscos de se machucar com os objetos que voam.		É muito perigoso caminhar na rua.		
Situação do telhado	Todo o telhado começa a sacudir. Os cabos elétricos começam a balançar.	Os cabos elétricos começam a soar. Os letreiros e as telhas onduladas começam a se soltar.	Troncos finos quebram e as árvores sem raízes profundas começam a despencar. Os letreiros caem e são levados pelo vento. As placas de trânsito ficam inclinadas.			A maioria das árvores são derrubadas. Alguns postes e lâmpadas externas tombam. Os muros de blocos podem desmoronar.	
Quando está dirigindo um carro	O ângulo das birutas das estradas fica na horizontal, e sente que o carro é levado por ventos	Quando está em alta velocidade, aumenta a sensação de ser levado por ventos cruzados.	Tem dificuldade de dirigir na velocidade normal.		Os caminhões em movimento tombam.		

Principais riscos e danos provocados pelos tufões

- Machucar-se com os letreiros, telhas, cacos de vidros e outros objetos lançados pelo vento.
- Os telhados das garagens são levados pelo vento.
- As capas das estufas são rasgadas.
- Os andaimes das obras de construção que não estejam bem instaladas se quebram e os materiais são levados pelo vento.
- Cortes nos cabos elétricos que provocam um blecaute.
- Interrupção dos meios de locomoção e transporte, como trens, aviões, navios, etc.

Nunca saia desnecessariamente de casa!

Chuvas torrenciais concentradas

As chuvas torrenciais concentradas são chuvas intensas que se concentram numa pequena zona por um curto período de tempo, e geralmente ocorrem ao redor do final da temporada das chuvas. Como é intempestiva e se restringe a uma pequena área, é relativamente difícil de prevê-las.

Tenha cuidado com as tempestades "guerrilheiras" (guerrilla gou)

Nos últimos anos, algumas "chuvas intensas localizadas" e "chuvas torrenciais concentradas" que caem num curto período de tempo numa pequena área, têm causado a morte de pessoas. Estas chuvas se chamam "tempestades guerrilheiras" porque são difíceis de serem previstas. As características dos danos causados por estas tempestades guerrilheiras incluem a "inundação de rios", "rápido aumento do volume de água", "terrenos baixos sumergidos na água", etc.

