

▲ Água potável

Após uma tempestade, a água da rede pública de abastecimento e de poços particulares pode não ser segura para beber. Água com cor escura, com cheiro ou com fragmentos boiando NÃO deve ser usada. Ouça o noticiário ou comunicados da empresa de abastecimento de água para saber se a água é segura.

Para desinfetar a água, use **UM** destes métodos:

- Ferver rapidamente durante um minuto. Antes de ferver, é preciso ter certeza de que não haja fragmentos boiando na água; **OU**
- Adicionar oito gotas de água sanitária por galão de água límpida ou 16 gotas de água por galão de água turva. NÃO usar água sanitária que contenha perfume ou outros ingredientes além de hipoclorito de sódio, pois pode ser tóxica; **OU**
- Adicionar comprimidos de purificação de água de cordo com as instruções da embalagem.

Misturar completamente e deixar a água em repouso por 30 min antes de usar.

▲ Outros recursos

Monóxido de carbono

www.ct.gov/dph/co
860-509-7740

Bolor

www.ct.gov/dph/mold
860-509-7740

Poços particulares e desinfecção

www.ct.gov/dph/privatewells
860-509-7321

Água potável da rede pública de abastecimento

www.ct.gov/dph/publicdrinkingwater
860-509-7777

Programa Nacional de Seguro contra Enchentes

www.floodsmart.gov
1-888-379-9531

Para obter mais informações,
visite www.ct.gov/hurricane ou disque 2-1-1.

Departamento de Saúde Pública de Connecticut
410 Capitol Avenue
Hartford, CT 06134-0308

Departamento de Emergência,
Administração e Segurança Nacional
25 Sigourney Street
Hartford, CT 06106-5042



2-1-1



FURACÕES



APÓS A TEMPESTADE

Departamento de Saúde Pública de Connecticut

Departamento de Emergência,
Administração e Segurança Nacional

Para obter mais informações,
visite www.ct.gov/hurricane ou disque 2-1-1.



2-1-1



Furacões causam danos graves a propriedades, além de prejudicar a vida das pessoas e causar ferimentos graves. Após um furacão, pode haver interrupção na energia elétrica, enchentes, queda de cabos elétricos e detritos, e tudo isso pode colocar em perigo a saúde e segurança.

▲ Interrupção na energia elétrica e monóxido de carbono

Os geradores a gasolina emitem monóxido de carbono, que pode ser fatal. Se acabar a eletricidade e você estiver usando um gerador a gasolina, certifique-se de que ele está instalado de modo seguro e afastado da sua casa. Nunca use o gerador dentro de casa ou em recintos fechados, como uma garagem.

▲ Cabos elétricos

Os ventos fortes de um furacão podem derrubar cabos elétricos. Alguns desses cabos podem ter tensão. Se vir um cabo caído, **NÃO ENCOSTE NELE** pois pode sofrer um choque elétrico ou até mesmo morrer. Avise a polícia ou o corpo de bombeiros mais próximo.



▲ Enchente

Chuvas fortes durante um furacão podem causar enchentes que podem causar danos estruturais, bolor e fragmentos soltos de amianto e chumbo. Cacos de vidro, farpas de madeira, pregos expostos e aparelhos elétricos danificados pela água podem causar cortes, choque elétrico e outros ferimentos.

Após uma enchente, é preciso:

- Inspeccionar a casa para ver se há cabos elétricos soltos, vazamento de gás, rachaduras na fundação ou outros danos.
- Desligar a eletricidade antes de entrar em casa para evitar choques elétrico.
- Entrar em casa com cuidado. Se a porta estiver emperrada, isso pode ter sido causado pelo teto abaulado. Neste caso, ao abrir a porta, é preciso esperar que os detritos caiam antes de entrar.
- Inspeccionar o teto procurando sinais de abaulamento.
- Retirar com uma pá toda a lama e retirar a água rapidamente com um esfregão, rodo, bomba de sucção de água ou aspirador de líquidos.
- Tirar fotos da casa, seu conteúdo e todos os danos para corroborar o seu pedido de ressarcimento de seguro.

As ruas podem estar alagadas e as pontes desmoronadas, por isso é preciso evitar guiar em áreas alagadas.

▲ Bolor

Danos causados por água produzirão bolor dentro de casa. Objetos porosos que ficaram molhados dentro de casa por mais de 48 horas devem ser retirados e jogados fora. Pessoas que tenham asma ou sensibilidade a bolor deveriam pedir a outras pessoas para fazer a limpeza.

▲ Alimentos

A falta de eletricidade pode fazer com que alimentos se estraguem. Veja se há alimentos estragados e jogue-os fora.

▲ Animais

Cobras, roedores, guaximins e outros animais silvestres também podem ter perdido suas casas em decorrência da tempestade. Quando estiver limpando ou consertando sua casa, lembre-se que os animais podem morder ou transmitir doenças.

▲ Insetos

Águas paradas após uma tempestade podem ser um local perfeito para que insetos causadores de doenças, como mosquitos, depositem seus ovos. Esvazie recipientes que contenham água parada. Use repelente de insetos com 10-35% de DEET para se proteger contra picadas de insetos.

