

利用热水器取水!

如何在紧急情况下从热水器取水

在紧急情况下，例如严重的冬季风暴或地震，您家的供水服务可能暂时无法使用。

如果发生这种情况，您的热水器可以为您提供 30-80 加仑的水，用于饮用、烹饪和卫生。（无槽加热器不提供此选项。）

从热水器取水之前：

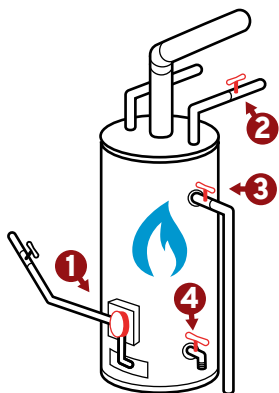
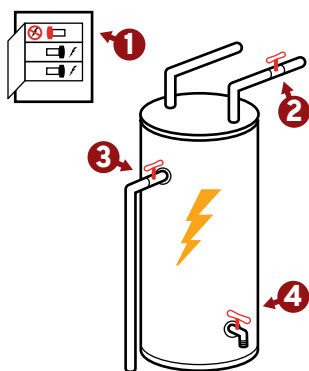
- **找到您的热水器：**通常，热水器位于独立式住宅的地下室或车库中，以及公寓和预制房屋的壁橱中。
- **关掉您家的供水：**采取这一步骤，特别是在大地震之后，可以帮助确保水留在水箱中，并且水质不会受到影响或可安全使用。紧急水截流阀通常位于多数房屋的地下室、屋顶或地板下方的狭小空隙或车库中，或者住宅地基外围。使用此阀门关闭家中的供水。

从热水器取水的说明：

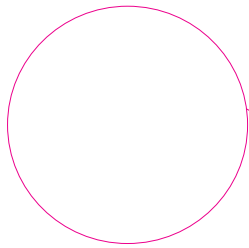
① 关闭热水器的电源。这一步对确保您的安全至关重要。您可能需要将手电筒、护目镜、手套和螺丝刀备放在易于取用的位置。

电热水器：通过电源总开关箱面板上的正确开关来关闭热水器的电源。（建议花点时间事先正确识别正确的开关。）

天然气热水器：找到热水器上的开关，然后将旋钮旋到点火起动阀 - 请注意不要转到底。



在背面有执行步骤 →



2 关闭热水器的供水。找到找到截水阀门并以顺时针旋转至停住。该阀门通常位于热水器的顶部。

3 让空气进入热水器。您可以通过打开位于水箱侧面的安全阀（转手柄，使其向上或向外垂直伸出）或打开家中主生活区或楼上的热水龙头，以便让空气进入热水器。这有助于从热水器中释放水。

4 找到热水器底部的排水阀，根据需水量来从水箱中释放水。在排水阀龙头下方放置一个用于接水的干净容器，并向左旋转热水器排水阀的龙头或螺丝。小心，因为水可能很热。建议戴上手套和护目镜以确保安全。向右旋转龙头或螺丝以停止水流。根据需要重复此过程，直到排空水箱。

处理或过滤用于饮用、烹饪食物和卫生的水。 以下是处理或过滤水的方法：

- 将水煮沸至少一分钟。让其冷却，然后使用。

— 或者 —

- 将水放入消毒好的容器中，并用无味的液氯漂白剂处理。要对容器进行消毒，需用力摇动漂白剂溶液（4 杯水和 1 茶匙漂白剂）30 秒，确保溶液覆盖所有表面。倒出溶液，并风干容器。将水装入容器，并按每加仑加入 1/8 茶匙漂白剂的比例处理。

— 或者 —

- 使用个人滤水器去除任何细菌或寄生虫。请务必仔细阅读并遵循制造商的说明。

热水器维护技巧：

热水器维护对热水器中水的可用性和水质至关重要。

将加热器正确固定在墙上，以保热水器与墙壁和供水系统的连接。

每年冲洗您的热水器。这样做可以明显降低沉积物积聚，并可改善热水器中水的质量。

Regional Water Providers Consortium 是一个协作和协调组织，致力于改善俄勒冈州波特兰市大都会地区的市政供水规划和管理。请登录网站 www.regionalh2o.org，了解更多关于联盟、其成员及其在应急准备、水资源保护和地区协调方面的工作。

