



2024年11月13日

关于：您的饮用水服务管道的重要信息

尊敬的客户：

这不是紧急情况。您的饮用水是安全的，符合联邦和州的饮用水标准。

美国环保署（EPA）要求所有水系统确定所用的材料。您收到此强制性公共通知是因为我们未能在2024年10月16日的截止日期前验证您的服务管道材料。在我们检查您的服务管道之前，您的物业目前被列为“铅状态不明”。我们预计将在2024年底前确定您的服务管道情况。

您可能已经在门上收到了一张橙色通知——请检查是否已对您的服务管道进行了记录，或您是否需要安排日期让我们来验证您的管道。您可以在我们的网站 <https://www.sunnyslopedwatercompany.com> 查看您的服务管道材料。在服务标签下查找“铅和铜”选项。

以下是年度消费者信心报告和本次公共通知中要求的关于潜在健康风险的具体用语：

饮用水中的铅暴露会对所有年龄段的人造成严重健康影响。婴幼儿可能会出现智商和注意力下降。铅暴露会引发新的学习和行为问题或加剧已有的学习和行为问题。在怀孕前或怀孕期间接触铅的女性所生的孩子可能面临这些不良健康影响的更高风险。成人可能会增加心脏病、高血压、肾脏或神经系统问题的风险。

如果且仅在我们确定您的服务管道材料含铅或需要更换的镀锌材料时，我们将在24小时内通知您，并讨论更换服务管道的选项。对于含铅水的最佳短期处理方法是在水管静置六（6）小时或更长时间未使用后，让水流几分钟，然后再用于饮用，并仅使用冷水来烹饪和饮用。水适用于日常用途，如洗澡、洗衣物/其他物品、冲厕或浇花。

然而，如果您对饮用水中的铅暴露仍有健康担忧，可以在饮用水龙头上安装点对点使用（POU）设备，以提供额外的保护屏障。有关这些家庭处理设备的清单，请访问：https://www.waterboards.ca.gov/drinking_water/certlic/device/watertreatmentdevices.html。

如果您对饮用此水有健康问题，建议您咨询您的医疗保健提供者。Sunny Slope Water Company 定期监测系统中的铅含量，最近的样本结果均为“未检出”（ND）。饮用水中铅的行动水平为0.015毫克每升（mg/L）或15微克每升（µg/L）。

此外，如果您希望自行测试水质（费用自理），可以查询州水委员会环境实验室认证项目的实验室地图：https://www.waterboards.ca.gov/drinking_water/certlic/labs/。

如有任何疑问或疑虑，请与我们联系。如果您的服务管道分类有误，或您找到您的服务管道的相关信息，或者您计划更改或更换服务管道，也请联系我们。

感谢您的关注和合作！

此致，

CARRIE CHAN
水质管理部

SUNNY SLOPE WATER COMPANY
州水系统编号 CA1910157

(翻譯由 ChatGPT 提供)