

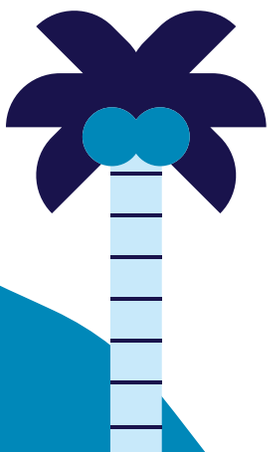


# WATER FOR LA



请想想您每天用水的各种场景：淋浴、洗碗、洗手……如果有一天,打开水龙头,却滴不出水來,您会怎么办?

水是维系洛杉矶县蓬勃发展的“公开秘诀”。当干旱等问题来袭,可用水量骤减时,我们该如何应对?值得庆幸的是,在干旱來臨,洛杉矶县居民展现了出色的**节水**能力,但这远远不够。无论晴雨,晴天或下雨,我们都能携手共建未来。通过践行**智慧用水**方案,我们将确保全县**1000万**居民在未来岁月中始终享有充足的水资源。



[WATERFORLA.COM](http://WATERFORLA.COM)



# 词库

请从词库中选择词语并拖拽至相应定义下方。

暴雨排水口

洛杉矶河

水资源保护

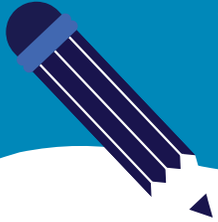
地下水

再生水

流域

蓄水区

雨水



渗入地下并储存在土壤颗粒之间的水



降雨后从陆地上排出的水



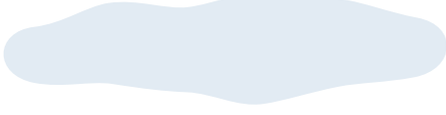
经过多道净化、处理和检测程序后可供再次使用的水



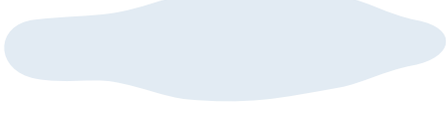
包含人类、动植物在内的陆地区域——该区域将所有溪流和降水汇集至同一出口（如湖泊、河流或海洋）



旨在减少用水量并确保高效用水的举措



洛杉矶县主要河流，发源于西圣费尔南多谷，全长55英里



储存水分的坚硬土壤与黏土层——相当于地下水库



用于收集并疏导街道与水道中过量水分的管道系统

