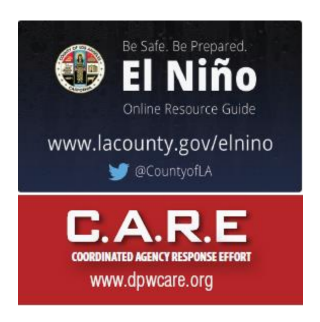


緊急情況時...

- ☑ 密切觀注廣播和電視新聞有關氣象,洪水和安全預防措施等事項。
- ☑ 做好立即離開的準備‧一旦疏散命令下達。備有替 代的疏散路線來撤出社區。
- ☑ 遠離防洪渠道和河流。只要在六英寸的水深就可能 會把你沖倒。
- ☑ 不要試圖穿越洪水區・也不要涉入流動的水裡。轉身離開 不要被淹沒了。
- ☑ 洪水從道路·農田和工廠帶出了污水和化學品。如果你的房子被洪水污染·您應立刻清理以保護家人的健康。扔掉可能受到影響的食物和藥品。
- ☑ 遠離陡峭的山坡·在雨水浸透後它可能會變成不穩 定的狀況。
- ☑ 不要接觸掉落的電源線·它可能會導致重傷或死亡。若發現掉落的電源線·請撥打 9-1-1 舉報。
- ☑ 注意傾斜的樹木‧電線桿‧圍欄或牆壁和山坡上新 的凹洞或裸現的地面。
- ☑ 如果被困在車內·就待著。如果水勢續漲·就儘可 能的移到車蓋上。
- ☑ 開車時要警覺。道路可能會阻斷或關閉,由於險。
- ☑ 一旦發生小問題應即刻報告·它們就不致變成更大的問題。



其他連結

洛杉磯縣消防局 www.fire.lacounty.gov 洛杉磯縣公共健康部門 www.publichealth.lacounty.gov 洪水/殘瓦/侵蝕控制 www.ladpw.org/wmd/homeowners 沙袋發放地點 www.dpwcare.org/sandbags

公共工程調派中心

要報告緊急問題·在洛杉磯縣內未獨立為城市的區域和有 訂約的城市·請撥 800-675-HELP (4357)

南加愛迪生電力

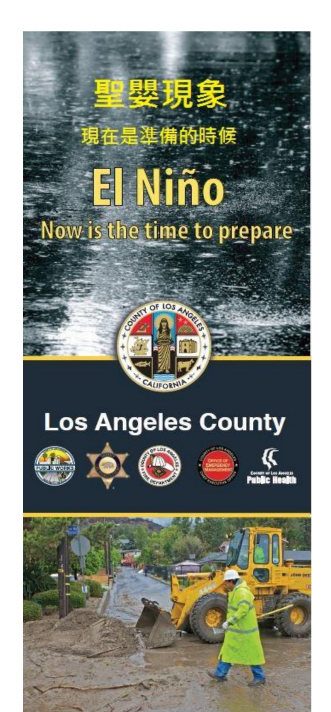
www.sce.com/wps/portal/home/safety/family/outdoor-tips

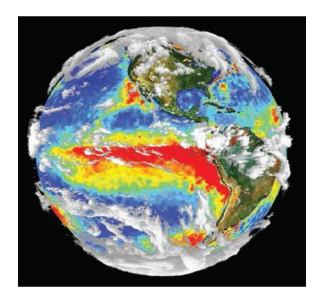
在 Twitter 與我們聯繫:

- **梦** @ CountyofLA
- **■ Mathematical Mathematical Desired Control

 Mathematical**
- @laPublicHealth
- **梦** @dpwCARE
- @LAPublicWorks

#LARain

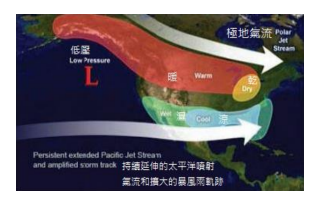




關於聖嬰現象

當強烈的聖嬰現象存在時,沿著加州海岸增加降 雨的概率就較高。降雨量的增加可能會比平常來 得大,最後導致區域和大規模的洪水。

然而,預測今年冬季的聖嬰現象會有多強烈和暴 **風雨可能對西岸所造成的影響是很難的。所以,** 要知道因冬季的聖嬰現象導致的衝擊和制定相應 的計劃就很重要。



如何準備



到洛杉磯縣府官網註冊登記,您將從手機和電子郵件收到相關的緊急通知。 www.lacounty.gov/emergency/alert-la

下載洛杉磯縣府官網的應急生存指南, 並用它來保持整個家庭,包括 寵物的安全。 www.lacoa.org/PDF/EmergencySurvivalGuide-LowRes.pdf





下載洛杉磯縣府官網的免費應用程式 "The Works",本程式適用蘋果和 Android 系統的手機。藉本應 用程式·您可以報告與暴風雨相關的問題和接收新聞和信息。 www.dpw.lacounty.gov/theworks

建立一個應急包,包括以下各項:



- 備用三天到一個星的食物和水。不要忘了寵物收音機(和備用電池) 的備份。
- 急救箱
- 手電筒(和備用電池)

- 藥物(非處方藥和處方藥)
- 現金和重要文件息
- 衣物和結實的鞋
- 工具(扳手,膠帶,滅火器, 堅固的手套, 哨子)
- 個人衛生用品

如何獲得幫助



在公共工程部門的網站上存取封閉路段 為書籤以便做為快速參考.

www.dpw.lacounty.gov/roadclosures



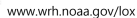
沙袋

從指定地點取得沙袋和疏導溢洪到街頭. www.dpwcare.org/sandbags



天氣狀況

請洽詢國家氣象局有關暴風語的信息.





樹木安全

如果你在洛杉磯縣內未獨立為城市的區域,看到 公路旁有遭乾旱的大樹, 請撥 800-675-4357.

有關你家的樹木,請就教有認證的樹木栽培專家.



公共工程調派

要報告公共問題和危害,在洛杉磯縣境內(未獨立 城市)的地區. 請撥 800-675-4357.



211 洛杉磯縣

查詢本縣的計畫方案和服務.

www.211la.org



海灘關閉 強大的降雨量可能導致海洋中的細菌量較高. 欲獲取海灘的最新信息 · 請致電 800-525-5662 或瀏覽公共健康部門網站:

www.publichealth.lacounty.gov/phcommon/public/eh/water_quality/beach_grades.cfm