

近期海岸溺水事件發生時間 GoOcean 分析環境風險分級彙整

5/24 上午約 8 時 31 名基隆某大學學生於基隆海域進行獨木舟練習落海獲救

news.tvbs.com.tw

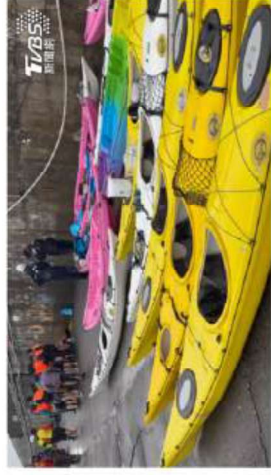
TVBS 新聞

國際 社會 健康 體育 Taiwan News

快訊 你打幾分？賴清德執政週年 全民...

基隆海大獨木舟練習突遇驚濤駭浪 師生落海幸全平安上岸

記者 程子奕 劉欣遠 報導
 發佈時間：2025/05/24 10:14
 最後更新時間：2025/05/24 11:22



今天天氣不佳造成獨木舟翻覆幾名學生落海，全員均平安上岸。(圖/TVBS)

基隆海洋大學的31名師生今(24)日上午8時左右，在八斗子漁港外海練習獨木舟，因風浪較大，又受海流阻礙導致獨木舟翻覆，

圖例

- 礁岩
- 運動分級
 - 初級程度
 - 中級程度
 - 專家級程度
- 海流嚴苛
- 沙灘
- 閃電
- 對地閃電
- 雲間閃電

圖層

切換至基本版圖台

圖層

0 0.5 1 1.5 2 3 4 6 8 10

現在 05:23 7 8時 9 05:25

2025-05-24 (六) 08時

GoOcean

目前時間：05:24 8:00

新北市 | 礁岩

象鼻岩

海況嚴苛

觀測

2 m 週期 4.4 秒

0.3 m/s

7.2 m/s 陣風 10.1 m/s

1 公尺 週期 5.3 秒

0.6 公尺 週期 5.8 秒

中潮 退潮中

波浪譜寬 0.3

波向分佈 12

關閉

近期海岸溺水事件發生時間 GoOcean 分析環境風險分級彙整

5/30 下午約 5 時 8 名美國籍大學生貢寮東興宮海灘下水 1 人被大浪捲入海失蹤

19:43 udn.com 聯合新聞網 17分鐘 · 3

【端午連假首日傳意外！貢寮3外籍遊客遭浪沖走 1男仍失蹤】#新北貢寮 #溺水意外 #外籍遊客 #端午連假 #圖



端午節風浪意外，新北貢寮3外籍遊客遭浪沖走，2人已上岸，1男仍失蹤。記者游明倫／翻攝

讚 83 最相關

留言 複製 分享 4次分享

作者 udn.com 聯合新聞網 遊玩、運動、生活、意外、意外、意外

以賴堅成的身分留言

19:41 GoOcean 活動類別 地圖

① 目前時間：05-30 17:00 新北市 | 沙灘

東興宮衝浪聖地海灘

中級程度 漲潮中 / 大潮 08:26 滿潮

05:05 出 18:39 落

① 本風險指數僅供參考，請依據現場實際海況與玩家自身身體狀況判斷活動和強度

潛水 游泳 風浪板 獨木舟 衝浪

關閉

19:41 GoOcean 活動類別 地圖

① 目前時間：05-30 17:00 新北市 | 沙灘

東興宮衝浪聖地海灘

中級程度 漲潮中 / 大潮 08:26 滿潮

05:05 出 18:39 落

① 本風險指數僅供參考，請依據現場實際海況與玩家自身身體狀況判斷活動和強度

潛水 游泳 風浪板 獨木舟 衝浪

關閉

近期海岸溺水事件發生時間 GoOcean 分析環境風險分級彙整

6/1 上午約 10 時 高雄 30 歲壯漢旗津沙灘溺水

14:10 udn.com 聯合新聞網 1小時 · 1

要收假了，真的要避免樂極生悲.....

【端午收假日...高雄 30 歲壯漢旗津沙灘溺水 送醫急救中】

端午收假日...
高雄 30 歲壯漢旗津沙灘溺水 送醫急救中

udn.com 聯合新聞網
記者張國輝/報導

讚 留言 複製 分享

380 11次分享

最相關

以賴堅成的身分留言

14:09 udn 4G

活動類別 地圖

目前時間：06-01 10:00

旗津海水浴場

高雄市 | 沙灘

觀測

專家級程度

漲潮中 / 大潮
10:58 漲潮

05:14 出
18:39 落

1.1m / 5.4s

0.2m/s

-m/s

社群分享 說明

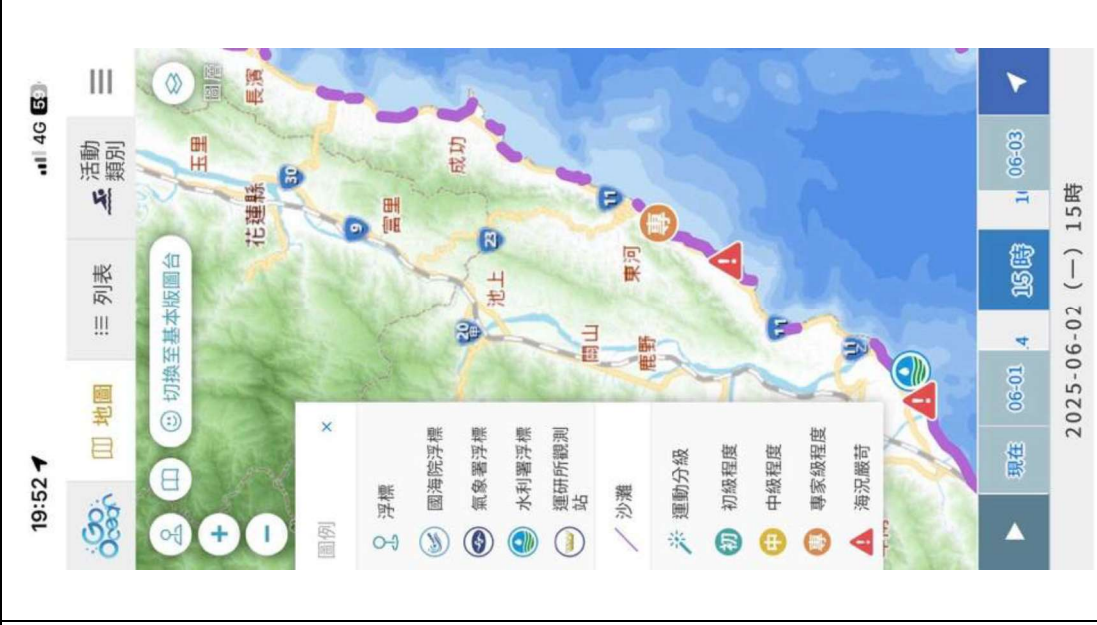
本風險指數僅供參考，請依據現場實際海況與玩家自身身體狀況判斷活動和強度

潛水 游泳 風浪板 獨木舟 衝浪

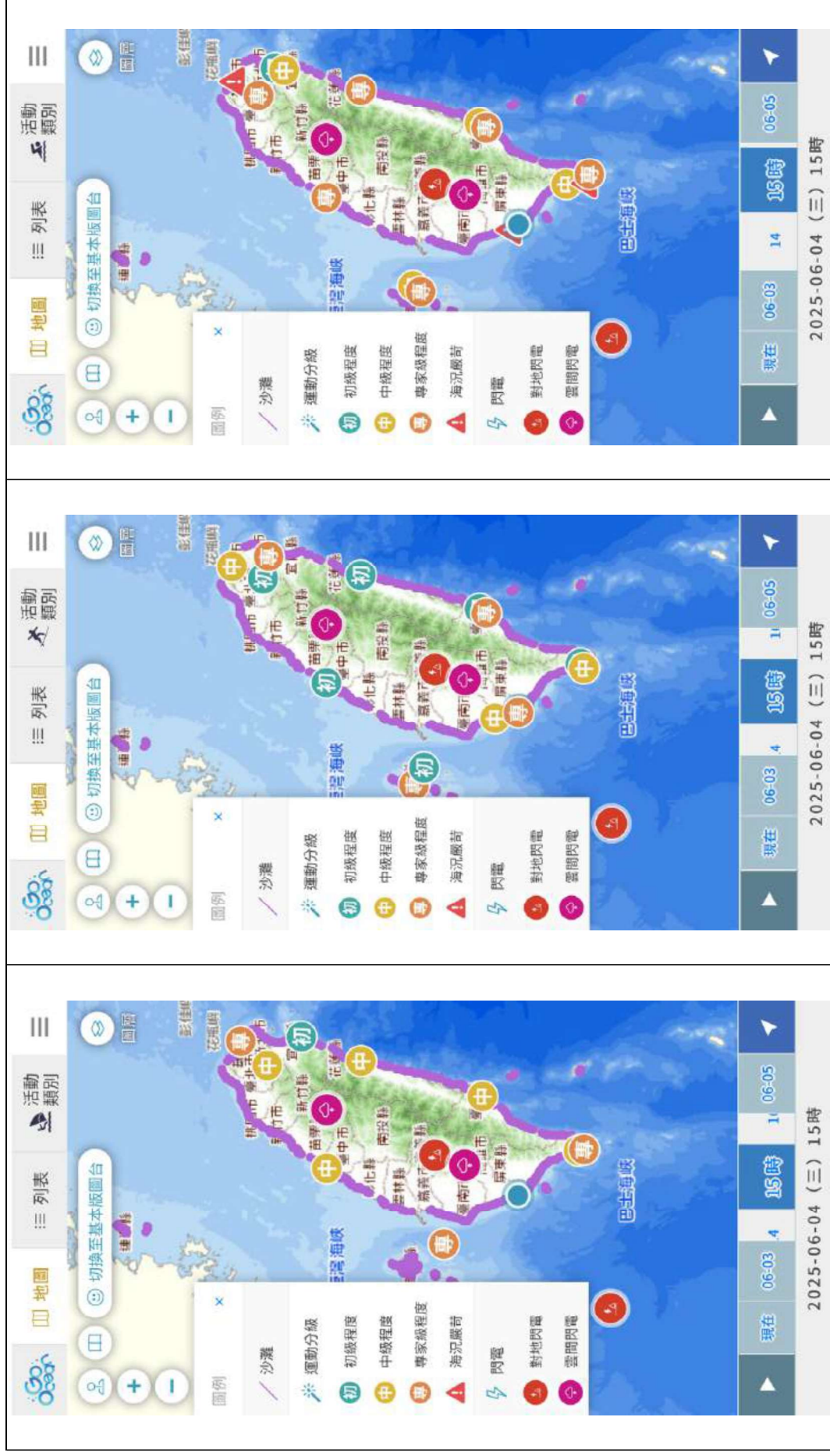
關閉

近期海岸溺水事件發生時間 GoOcean 分析環境風險分級彙整

6/2 下午約 4 時 台東「天空之鏡」傳男高中生遭大浪捲走失蹤

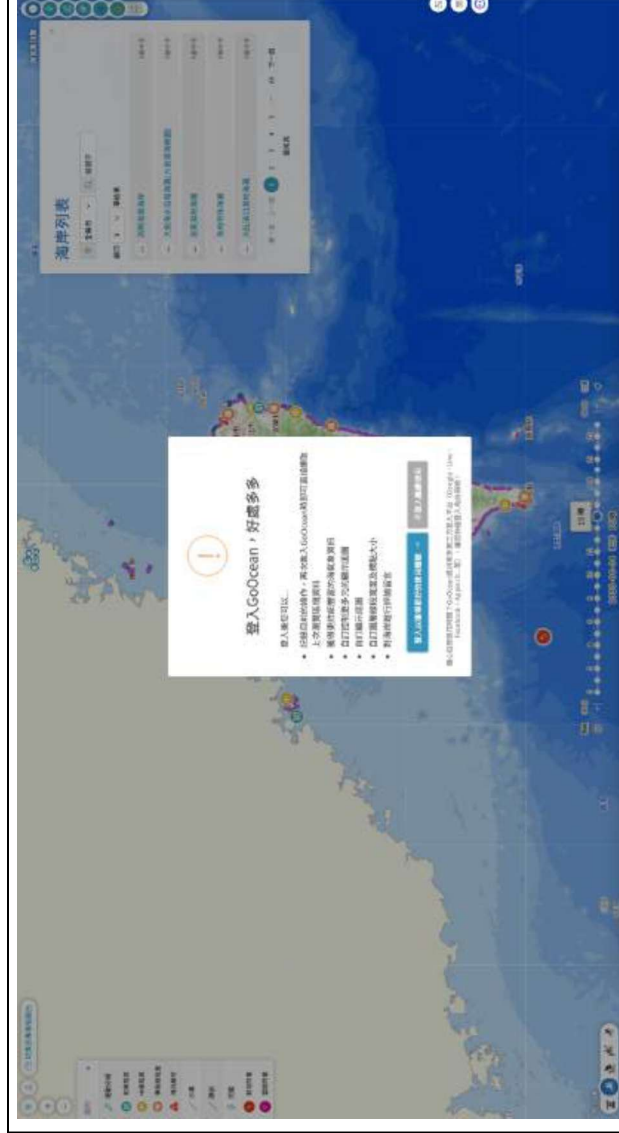


近期海岸溺水事件發生時間 GoOcean 分析環境風險分級彙整



依據即時海氣象資訊，針對不同水域活動提供安全風險分級（左：風浪板；中：衝浪板；右：游泳）

近期海岸溺水事件發生時間 GoOcean 分析環境風險分級彙整



海洋委員會國家海洋研究院 GoOcean 海洋遊憩風險資訊平台連結

<https://gocean.namr.gov.tw/>

短網址

<https://gov.tw/KYM>

學校端怎麼運用 GoOcean ?

建議如下：

1. 戶外教學、水上活動前，納入水域安全教育之海洋環境資訊查詢參考使用。
2. 臨海學校於課後放學前，向師生宣導當日或未來數日之鄰近海灘安全風險分級資訊。
3. 學校向國家海洋研究院 GoOcean 平台提出要求，新增關注海灘之安全風險分級資訊，以利學校對師生宣導運用。

(請於 6 月 30 日前填寫回報調查表：<https://forms.gle/XpggZmKC7rxNGX4t6>)

國海院 GoOcean 海洋遊憩風險資訊平台研發聯絡人：

賴堅戊研究員 電話：07-3382097 分機 263604 信箱：lajiw@namr.gov.tw