

南區區議會轄下
地區設施及工程委員會

了解香港仔西避風塘設立「鉸剪壘」可行性方案相關事宜

為加強香港仔西避風塘(“該避風塘”)防波堤的抗風抗浪能力，政府在 2021 年 3 月已完成在該避風塘防波堤加建一米高的防浪牆。其後，為進一步加強船隻停泊在該避風塘內接近防波堤位置的抗浪能力，海事處於 2024 年 1 月中已在上述水域設置四個重型繫泊浮筒，以協助鋼鐵漁船在惡劣天氣下安全停泊。海事處會繼續留意上述重型繫泊浮筒使用情況，並與各方持份者保持聯絡。

就設立「鉸剪壘」的提議，相關部門曾在該避風塘的情況進行分析，認為該避風塘以西海面位置有許多岸上和海底設施，包括大型私人屋苑、指定供給燃料區、海底污水排放管及海底電纜等。若在該水域增設防波堤，技術上會遇到很多限制，亦要顧及周邊土地用途和需要對岸上及海上環境的影響進行評估，當中亦可能涉及徵收私人土地。如參照香港仔南避風塘的防波堤安排在火藥洲一帶增設防波堤，由於該處水域有海底電纜，為保障市民及工程上安全的考慮，不宜建造防波堤；而且該處海床較深，亦增加建造防波堤的難度及成本。

海事處

土木工程拓展署

2024 年 5 月 16 日