

本地船隻諮詢委員會  
領港事務諮詢委員會

設立黃竹角海魚類養殖區及大鵬灣魚類養殖區的邊界浮標

目的

請各委員備悉附件中漁農自然護理署就標題事宜的資料文件。

海事處  
2025年8月

設立黃竹角海魚類養殖區及大鵬灣魚類養殖區的邊界浮標

目的

本文件旨在向委員介紹就黃竹角海魚類養殖區及大鵬灣魚類養殖區(包括大鵬灣(北)及大鵬灣(南)兩個分區)設置邊界浮標的情況,請各委員備悉相關細節。

背景

2. 行政長官在《2022年施政報告》中宣布,環境及生態局會與漁農業界攜手制訂「漁農業可持續發展藍圖」,推動業界升級轉型、邁向現代化和可持續發展。其中,為進一步推動及協助漁民轉型至現代化和可持續漁業作業模式,同時保護海洋資源,漁農自然護理署(漁護署)需於2023年內指定兩個地點作為新魚類養殖區。在考慮了本地水產養殖業的作業模式及中國水產科學研究院南海水產研究所的建議後,漁護署計劃按漸進的方式讓兩個新魚類養殖區分階段投入運作,先開放在黃竹角海及大鵬灣魚類養殖區(已於2023年12月完成指定程序)。

3. 漁護署會分階段提供數個配備現代化海產養殖設備的新式鋼鐵桁架網箱或其他類型的深海網箱,出租予養魚戶進行深海網箱養殖,以降低啟動成本。透過推行有關措施,漁護署預期本地海魚養殖產量可在五年內增加一倍。

4. 在指定的水域內設立邊界浮標劃定魚類養殖區的界線,其作用包括符合《海魚養殖規例》(第353A章)的法定要求,以及為其他海上使用者提供明確的標示,顯示劃定的水域為指定的魚類養殖區。

黃竹角海、大鵬灣(北)、大鵬灣(南)魚類養殖區

5. 漁護署署長根據《海魚養殖條例》(第353章)指定黃竹角海、大鵬灣(北)、大鵬灣(南)魚類養殖區,以供從事魚類養殖用途,並在《魚類養殖區(指定)令》(第353B章)的附表及相關法例,包括《船舶及港口管制(範圍指明)公告》(第313O章)及《水質指標聲明(大鵬灣水質管制區)》(第358U章),劃定上述魚類養殖區的水域範圍。指定黃竹角海、大鵬灣(北)、大鵬灣(南)魚類養殖區的法定程序已於2023年完成。

6. 黃竹角海、大鵬灣（北）、大鵬灣（南）魚類養殖區分別位於往灣洲及塔門東面的水域，總面積約為435公頃。魚類養殖區的邊界已標示在附錄A及B。根據《海魚養殖條例》（第353章），與魚類養殖作業無關的船隻不可進入魚類養殖區及在其內停留。然而，考慮到所劃定的黃竹角海、大鵬灣（北）、大鵬灣（南）魚類養殖區水域內並沒有繁忙的海上交通，魚類養殖區邊界與附近的開放水域有足夠的緩衝距離，預期可以有效容納附近的海上交通。

### 邊界浮標的擬議位置

7. 明確界定邊界範圍對魚類養殖區的有效管理及執法而言至關重要。本港現有的魚類養殖區均會在海圖上標示，並會以黃色的邊界浮標界定邊界範圍，讓不同海上使用者輕易識別有關範圍。由於本地漁船大多數為漁船舢舨和舷外機開敞式舢舨，而往灣洲及塔門東面的水域的流動網絡覆蓋微弱，漁護署預期漁業代表會要求設置實體浮標，以便他們能識別魚類養殖區的邊界範圍，提醒與魚類養殖作業無關的船隻不能進入魚類養殖區及在其內停留。設置實體浮標也有助魚類養殖區內的執法及取證。

8. 漁護署建議在每個魚類養殖區內的每個角落放置邊界浮標，其最少數量為每區4個，總共12個，如附錄A及B所示。邊界浮標設置在策略性位置，以界定黃竹角海、大鵬灣（北）、大鵬灣（南）魚類養殖區的邊界範圍。

### 未來路向

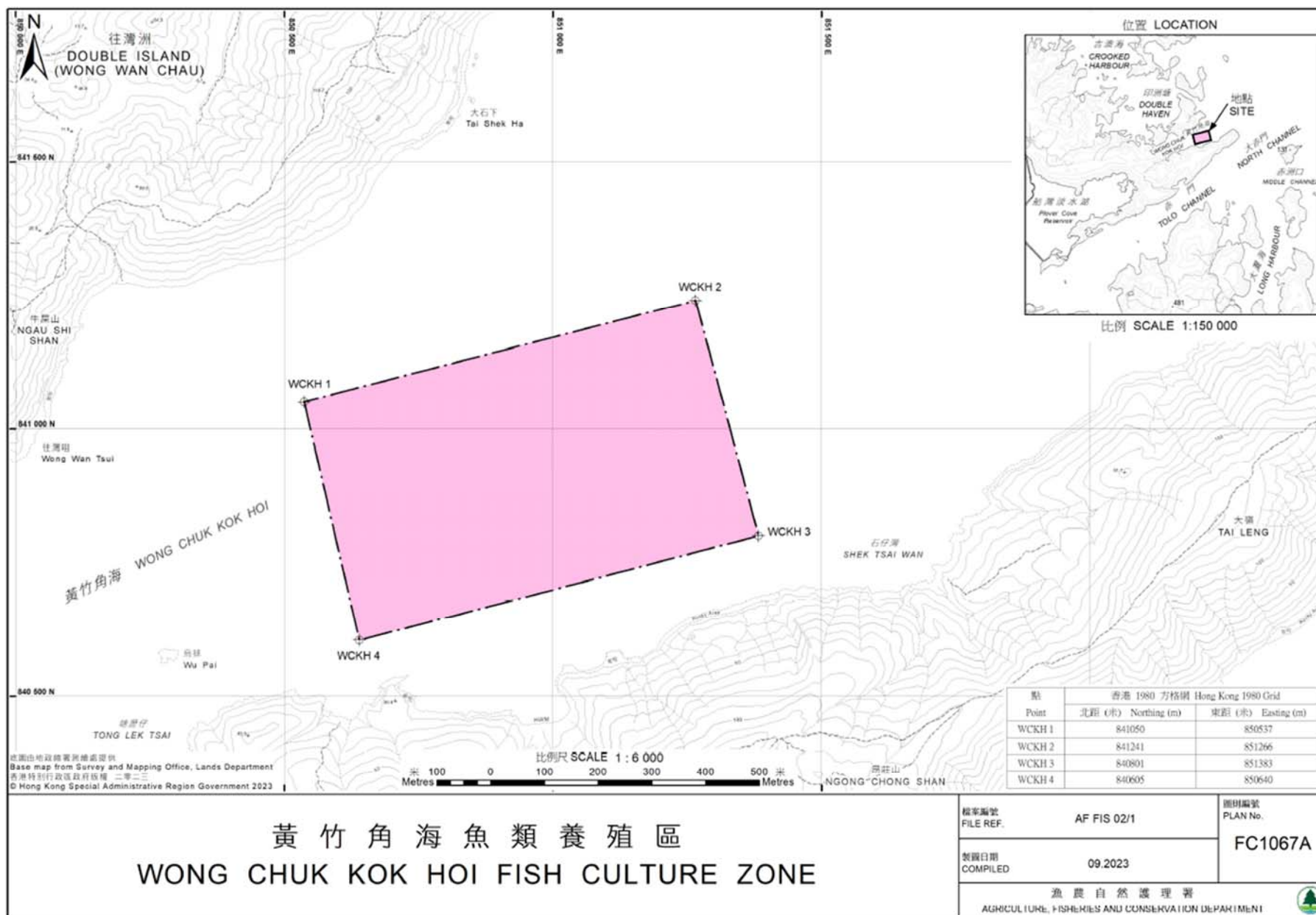
9. 漁護署會就在黃竹角海、大鵬灣（北）、大鵬灣（南）魚類養殖區設置邊界浮標與海事處及相關承辦商聯絡和跟進。

10. 在檢視該兩個魚類養殖區的運作情況後，漁護署署長將於適當時候開展第二階段位於外塔門和蒲台（東南）兩個魚類養殖區的運作。

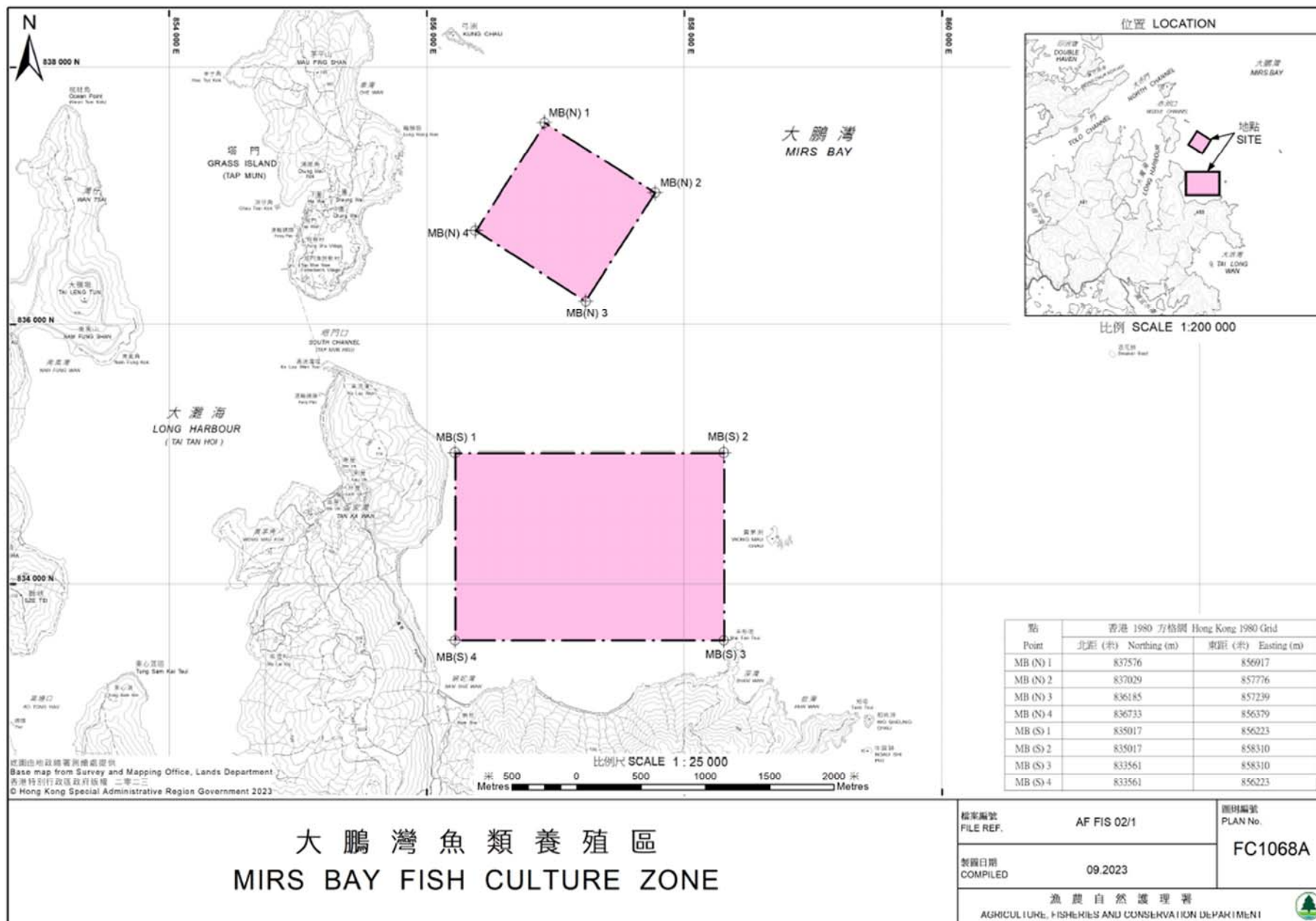
### 徵詢意見

11. 請各委員備悉載列於第5至8段的相關細節。如對相關事宜有任何查詢，請致電2150 7107或電郵至[waichuen\\_ng@afcd.gov.hk](mailto:waichuen_ng@afcd.gov.hk)與漁護署吳偉銓博士聯絡。

漁農自然護理署  
2025年8月



點	香港1980方格網 Hong Kong 1980 Grid		WGS84 基準 Datum	
Point	北距(米) Northing (m)	東距(米) Easting (m)	Latitude 緯度	Longitude 經度
WCKH 1	841050	850537	22°30.542' N	114°18.933' E
WCKH 2	841241	851266	22° 30.645' N	114° 19.358' E
WCKH 3	840801	851383	22° 30.407' N	114° 19.427' E
WCKH 4	840605	850640	22° 30.301' N	114° 18.993' E



點	香港1980方格網 Hong Kong 1980 Grid		WGS84 基準 Datum	
Point	北距(米) Northing (m)	東距(米) Easting (m)	Latitude 緯度	Longitude 經度
MB(N) 1	837576	856917	22° 28.656' N	114 ° 22.651' E
MB(N) 2	837029	857776	22° 28.359' N	114 ° 23.152' E
MB(N) 3	836185	857239	22° 27.902' N	114 ° 22.838' E
MB(N) 4	836733	856379	22° 28.200' N	114 ° 22.337' E

點	香港1980方格網 Hong Kong 1980 Grid		WGS84 基準 Datum	
Point	北距(米) Northing (m)	東距(米) Easting (m)	Latitude 緯度	Longitude 經度
MB(S) 1	835017	856223	22° 27.270' N	114 ° 22.245' E
MB(S) 2	835017	858310	22° 27.268' N	114 ° 23.461' E
MB(S) 3	833561	858310	22° 26.479' N	114 ° 23.461' E
MB(S) 4	833561	856223	22° 26.481' N	114 ° 22.243' E