

立法會參考資料摘要

《海魚養殖條例》(第 353 章)
《船舶及港口管制條例》(第 313 章)
《水污染管制條例》(第 358 章)

《2023 年魚類養殖區(指定)(修訂)令》
《2023 年船舶及港口管制(範圍指明)(修訂)公告》
《2023 年水質指標聲明(大鵬灣水質管制區)(修訂)聲明》

引言

漁農自然護理署署長(“漁護署署長”)根據《海魚養殖條例》(第 353 章)(“《條例》”)第 5(a)條，作出載列於**附件一**的《2023 年魚類養殖區(指定)(修訂)令》(“《修訂令》”)指定四個新魚類養殖區，以促進海魚養殖的發展及協助捕撈漁民轉型至可持續發展模式。而海事處處長和環境及生態局局長(“局長”)亦分別作出載列於**附件二**的《2023 年船舶及港口管制(範圍指明)(修訂)公告》(“《修訂公告》”)及載列於**附件三**的《2023 年水質指標聲明(大鵬灣水質管制區)(修訂)聲明》(“《修訂聲明》”)，以反映根據《修訂令》指定的新魚類養殖區。

背景

2. 所有海魚養殖活動均須根據《條例》領有有效海魚養殖業牌照並在指定的魚類養殖區進行。現時香港共有 26 個魚類養殖區，佔海面面積共 209 公頃，大部分位於近岸水域。為進一步支援本地水產養殖業及捕撈漁民轉型至可持續的深海養殖方式，漁農自然護理署(“漁護署”)委託顧問進行研究，以尋找合適地點設置新魚類養殖區。研究選定黃竹角海、大鵬灣、外塔門及蒲台(東南)四個地點。研究另建議於該四個地點採用深海網箱或現代化的養殖模式¹。四個魚類養殖區的環境影響評估報告已根據《環境影響評估條例》獲得批准，指定新魚類養殖區的環境許可證亦於 2023 年 5 月發出。

¹例如鋼鐵桁架、高密度聚乙烯網箱和具抗強風浪能力的養殖設施，自動化投餌和實時監測系統等，與現有遮蔽魚類養殖區所使用的傳統魚排不同。

建議

3. 我們建議在黃竹角海、大鵬灣、外塔門和蒲台（東南）指定四個總面積約 590 公頃的新魚類養殖區。經考慮本地水產養殖業的作業模式和中國水產科學研究院南海水產研究所的建議，漁護署會先指定所有四個新魚類養殖區（附件四），並分兩階段開展魚類養殖區的運作。第一階段的黃竹角海和大鵬灣魚類養殖區（總面積約 435 公頃）將於 2023 年 12 月 13 日的指定生效日期起啟用。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在憲報刊登生效日期公告²，以開展第二階段位於外塔門和蒲台（東南）兩個魚類養殖區（總面積約 155 公頃）的運作。

修訂法例

透過《修訂令》對《魚類養殖區(指定)令》(第 353B 章) 附表作出修訂

4. 為實行上述第三段的建議，政府建議修訂第 353B 章的附表，以加入以下地點為新項目—

項目	地點名稱	描述
30	黃竹角海 魚類養殖區	存放在漁護署署長辦事處的 FC1067A 號圖則上劃定並塗上粉紅色的水域範圍
31	大鵬灣 魚類養殖區	存放在漁護署署長辦事處的 FC1068A 號圖則上劃定並塗上粉紅色的水域範圍
32	外塔門 魚類養殖區	存放在漁護署署長辦事處的 FC1069A 號圖則上劃定並塗上粉紅色的水域範圍
33	蒲台（東南） 魚類養殖區	存放在漁護署署長辦事處的 FC1070A 號圖則上劃定並塗上粉

² 生效日期公告屬附屬法例，需經過先訂立後審議的程序。

紅色的水域範圍

透過《修訂公告》對《船舶及港口管制(範圍指明)公告》(第 313O 章)附表作出修訂

5. 《船舶及港口管制條例》(第 313 章)第 6(2)條列明海事處處長可藉憲報公告，指明在香港水域的某個範圍可不經處長允許而敷設、放置、豎立或維持公告所指明的任何浮動或其他構築物。政府須修訂第 313 章下的第 313O 章，以將上述第三段的四個新魚類養殖區添加到第 313O 章附表中魚類養殖區的現有清單內。與上述第三段第 353B 章的安排相若，首兩個魚類養殖區將於 2023 年 12 月 13 日啟用。餘下兩個位於外塔門和蒲台(東南)的魚類養殖區將於漁護署署長以憲報刊登生效日期後開展運作。

透過《修訂聲明》對《水質指標聲明(大鵬灣水質管制區)》(第 358U 章)作出修訂

6. 《水污染管制條例》(第 358 章)管制香港水域的污染。為確保大鵬灣水質管制區相關的水質指標適用於擬議新增設的魚類養殖區(即黃竹角海、大鵬灣和外塔門)，以保護養殖區內的魚類養殖活動，第 358U 章中“魚類養殖分區”的定義建議修訂為“指根據《魚類養殖區(指定)令》(第 353 章，附屬法例 B)指定為魚類養殖區並位於大鵬灣水質管制區內的範圍”。此做法將連結第 358U 章“魚類養殖分區”及第 353B 章“魚類養殖區”的定義，讓漁護署署長在無須改動第 358U 章的情況下，根據第 353B 章變更大鵬灣水質管制區內的魚類養殖區，以滿足未來對魚類養殖區的變更。此做法與《南區水質管制區水質指標聲明》(第 358I 章)相若，當中“魚類養殖分區”的定義“指根據《魚類養殖區(指定)令》(第 353 章，附屬法例 B)指定為魚類養殖區”。因應第 358U 章“魚類養殖分區”定義的建議修訂，第 358U 章的地圖往後將無需顯示“魚類養殖分區”。局長會簽署一套新地圖，以刪除地圖上所有有關魚類養殖分區的提述。

立法程序時間表

7. 我們現把《修訂令》、《修訂公告》及《修訂聲明》提交立法會省覽以進行先訂立後審議的程序，以期於 2023 年 12 月 13 日開始實施建議。立法程序時間表詳情如下：

刊登憲報

2023 年 10 月 20 日

提交立法會

2023 年 10 月 25 日

《修訂令》(兩個分別位於外塔門及蒲台(東南)的魚類養殖區的運作除外)、《修訂公告》(兩個分別位於外塔門及蒲台(東南)的魚類養殖區的運作除外)及《修訂聲明》生效日期

2023 年 12 月 13 日

建議的影響

8. 建議可為本地漁業社群提供機會發展或轉型至現代化和可持續漁業作業模式。透過在新魚類養殖區推行各項相關措施，我們預期本地海魚養殖產量可在五年內增加一倍。就經濟影響而言，指定新魚類養殖區會增加本地海魚養殖業的生產能力。就家庭角度而言，建議可為漁民家庭帶來更穩定收入以改善生計，從而為進一步加強家庭責任及穩定性帶來正面影響。建議符合《基本法》，包括有關人權的條文。建議不會影響《條例》及其附屬法例的約束力。

9. 在適當考慮養殖承載量、管理魚類養殖活動、改良飼養方式和推行優化措施，以及密切監測新魚類養殖區對水質和沉積物的潛在影響下，建議不會引致任何對環境不可接受的影響。

10. 四個新魚類養殖區的面積約為現有魚類養殖區總面積的三倍。我們會在有需要時提供理據按既定機制尋求額外的資源及人手，以處理新海魚養殖業牌照的申請、管理新持牌養魚場和實施環境監測和審核。

公眾諮詢

11. 我們在 2023 年 2 月向立法會食物安全及環境衛生事務委員會簡介指定及分階段開放四個新魚類養殖區的安排。我們亦在就指定魚類養殖區的建議進行環境影響評估期間諮詢相關持份者，包括主要漁業協會、養魚戶、鄉事委員會代表和環保團體代表等。事務委員會及相關持份者均對建議表示支持。漁農業諮詢委員會的漁業小組亦對建議表示支持。此外，環境保護署在 2023 年 9 月就修訂第 358U 章諮

詢環境諮詢委員會，亦未有收到任何反對。

宣傳安排

12. 我們會向相關漁民團體、環保團體及地區遊艇會通報以上建議的法例修訂生效日期(2023年12月13日)(兩個分別位於外塔門及蒲台(東南)的魚類養殖區的運作除外)。我們亦會在修訂生效日發出新聞稿並安排發言人回應傳媒查詢。

查詢

13. 如就本資料摘要有任何查詢，請聯絡環境及生態局首席助理秘書長(食物)3左健蘭女士(電話：3509 8927)或漁護署助理署長(漁業及海洋護理)黎存志先生(電話：2150 6604)。

環境及生態局
漁農自然護理署
2023年10月

《2023年魚類養殖區(指定)(修訂)令》

(由漁農自然護理署署長根據《海魚養殖條例》(第353章)第5(a)條作出)

1. 生效日期

- (1) 除第(2)款另有規定外，本命令自2023年12月13日起實施。
- (2) 第3(2)及(3)條自漁農自然護理署署長以憲報公告指定的日期起實施。

2. 修訂《魚類養殖區(指定)令》

《魚類養殖區(指定)令》(第353章，附屬法例B)現予修訂，修訂方式列於第3條。

3. 修訂附表

- (1) 附表 ——
加入

“30. 黃竹角海
魚類養殖區
存放於漁農自然護理署署長辦事處的FC1067A號圖則上劃定並塗上粉紅色的水域範圍。

31. 大鵬灣
魚類養殖區
存放於漁農自然護理署署長辦事處的FC1068A號圖則上劃定並塗上粉紅色的水域範圍。”

- (2) 附表 ——
加入

“32. 外塔門
魚類養殖區

存放於漁農自然護理署署長辦事處的FC1069A號圖則上劃定並塗上粉紅色的水域範圍。”

- (3) 附表 ——
加入

“33. 蒲台(東南)
魚類養殖區

存放於漁農自然護理署署長辦事處的FC1070A號圖則上劃定並塗上粉紅色的水域範圍。”



漁農自然護理署署長

2023年10月13日

註釋

本命令修訂《魚類養殖區(指定)令》(第 353 章，附屬法例 B)的附表，以將 4 個分別位於黃竹角海、大鵬灣、外塔門及蒲台(東南)的水域範圍指定為魚類養殖區。

《2023 年船舶及港口管制(範圍指明)(修訂)公告》

(由海事處處長根據《船舶及港口管制條例》(第 313 章)第 6(2)條作出)

1. 生效日期

- (1) 除第(2)及(3)款另有規定外，本公告自 2023 年 12 月 13 日起實施。
- (2) 第 3(2)條自《2023 年魚類養殖區(指定)(修訂)令》(《命令》)第 3(2)條開始實施的日期起實施。
- (3) 第 3(3)條自《命令》第 3(3)條開始實施的日期起實施。

2. 修訂《船舶及港口管制(範圍指明)公告》

《船舶及港口管制(範圍指明)公告》(第 313 章，附屬法例 O)現予修訂，修訂方式列於第 3 條。

3. 修訂附表

(1) 附表 ——

加入

“30. 黃竹角海
魚類養殖區 存放於漁農自然護理署署
長辦事處的 FC1067A 號圖
則上劃定並塗上粉紅色的
水域範圍。”

31. 大鵬灣
魚類養殖區 存放於漁農自然護理署署
長辦事處的 FC1068A 號圖
則上劃定並塗上粉紅色的
水域範圍。”

(2) 附表 ——

加入

“32. 外塔門
魚類養殖區

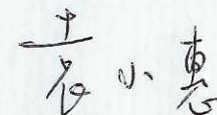
存放於漁農自然護理署署
長辦事處的 FC1069A 號圖
則上劃定並塗上粉紅色的
水域範圍。”

(3) 附表 ——

加入

“33. 蒲台(東南)
魚類養殖區

存放於漁農自然護理署署
長辦事處的 FC1070A 號圖
則上劃定並塗上粉紅色的
水域範圍。”



海事處處長

2023 年 10 月 13 日

註釋

《船舶及港口管制(範圍指明)公告》(第 313 章，附屬法例 O)的附表列出在香港水域內根據《海魚養殖條例》(第 353 章)(《第 353 章》)第 5 條而指定為魚類養殖區的範圍，而在該等範圍內，根據《第 353 章》第 8 條發出的牌照所允許的魚排及圍塘，可在沒有海事處處長的允許下予以敷設、放置、豎立或維持。

2. 本公告修訂該附表，以加入根據《第 353 章》第 5 條而指定的 4 個分別位於黃竹角海、大鵬灣、外塔門及蒲台(東南)的新增的魚類養殖區。

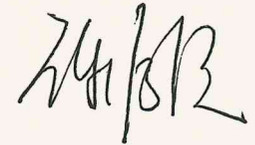
《2023 年水質指標聲明(大鵬灣水質管制區)(修訂)聲明》

(由環境及生態局局長根據《水污染管制條例》(第 358 章)第 5 條在諮詢環境諮詢委員會後訂立)

1. 生效日期
本聲明自 2023 年 12 月 13 日起實施。
2. 修訂《水質指標聲明(大鵬灣水質管制區)》
《水質指標聲明(大鵬灣水質管制區)》(第 358 章, 附屬法例 U) 現予修訂, 修訂方式列於第 3 條。
3. 修訂第 2 條
 - (1) 第 2 條 ——
廢除魚類養殖分區的定義
代以
“魚類養殖分區 (Fish Culture Subzone)指根據《魚類養殖區(指定)令》(第 353 章, 附屬法例 B)指定為魚類養殖區並位於大鵬灣水質管制區內的範圍;”。
 - (2) 第 2 條 ——
廢除次級接觸康樂活動分區的定義
代以
“次級接觸康樂活動分區 (Secondary Contact Recreation Subzone)指在指明地圖上劃定作此分區的範圍, 但位於魚類養殖分區內的範圍除外;”。
 - (3) 第 2 條 ——
廢除集水地區分區的定義
代以

“集水地區分區 (Water Gathering Ground Subzone)指在指明地圖中註明 MBWCZ 1A 及 MBWCZ 3A 的地圖上劃定作此分區的範圍。”。

- (4) 第 2 條 ——
廢除地圖 MBWCZ 1、地圖 MBWCZ 2、地圖 MBWCZ 3、地圖 MBWCZ 4 及地圖 MBWCZ 5 的定義。
- (5) 第 2 條 ——
按筆劃數目順序加入
“指明地圖 (specified maps)指環境及生態局局長於 2023 年 10 月 12 日簽署的、存放於土地註冊處並註明 MBWCZ 1A、MBWCZ 2A、MBWCZ 3A、MBWCZ 4A 及 MBWCZ 5A 的一系列地圖;”。



環境及生態局局長

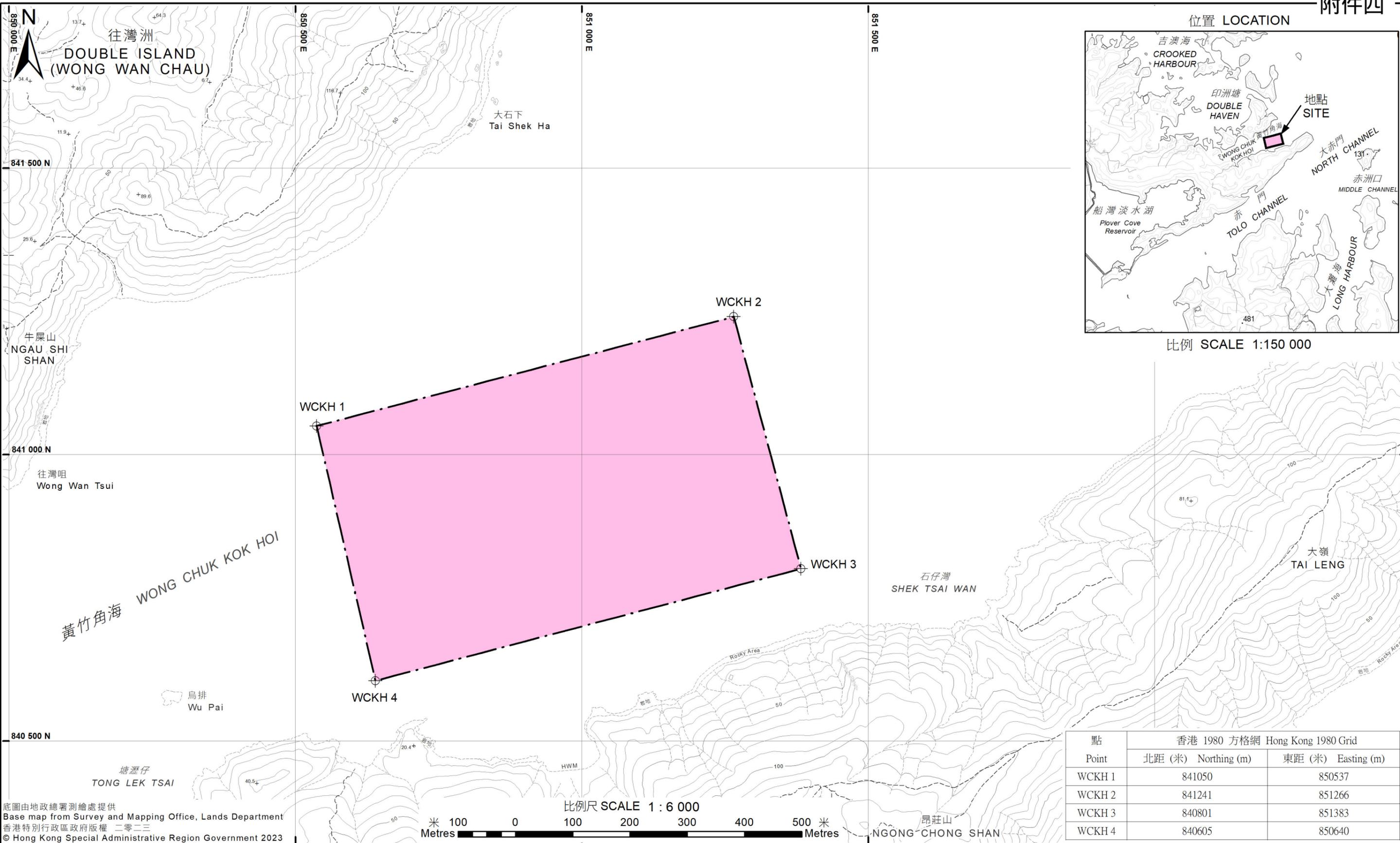
2023 年 10 月 12 日

註釋

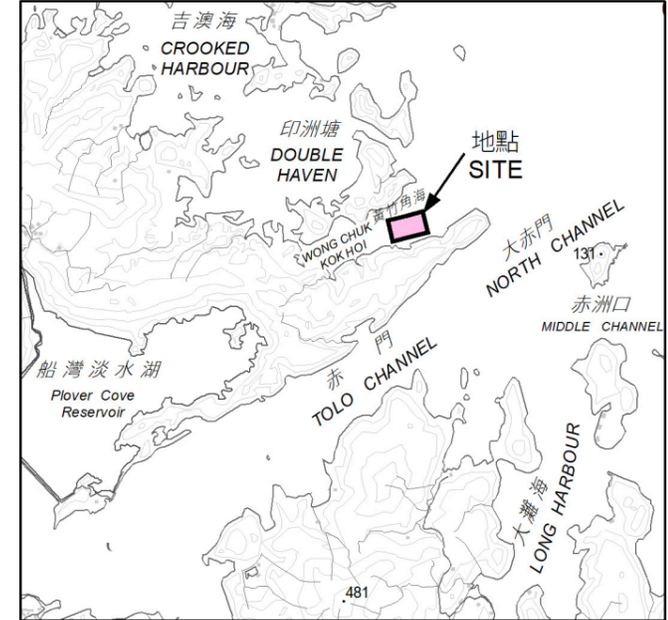
《水質指標聲明(大鵬灣水質管制區)》(第 358 章，附屬法例 U)(《**主體聲明**》)為大鵬灣水質管制區訂立水質指標。

2. 本聲明 ——

- (a) 修訂《主體聲明》第 2 條中**魚類養殖分區**的定義，以提述根據《魚類養殖區(指定)令》(第 353 章，附屬法例 B)指定的魚類養殖區；及
- (b) 修訂該條中**次級接觸康樂活動分區**及**集水地區分區**的定義，以提述新一系列的地圖。

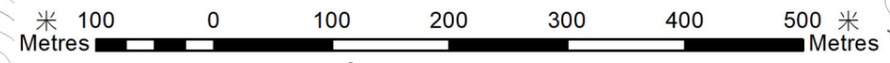


位置 LOCATION



比例 SCALE 1:150 000

比例尺 SCALE 1:6 000



點 Point	香港 1980 方格網 Hong Kong 1980 Grid	
	北距 (米) Northing (m)	東距 (米) Easting (m)
WCKH 1	841050	850537
WCKH 2	841241	851266
WCKH 3	840801	851383
WCKH 4	840605	850640

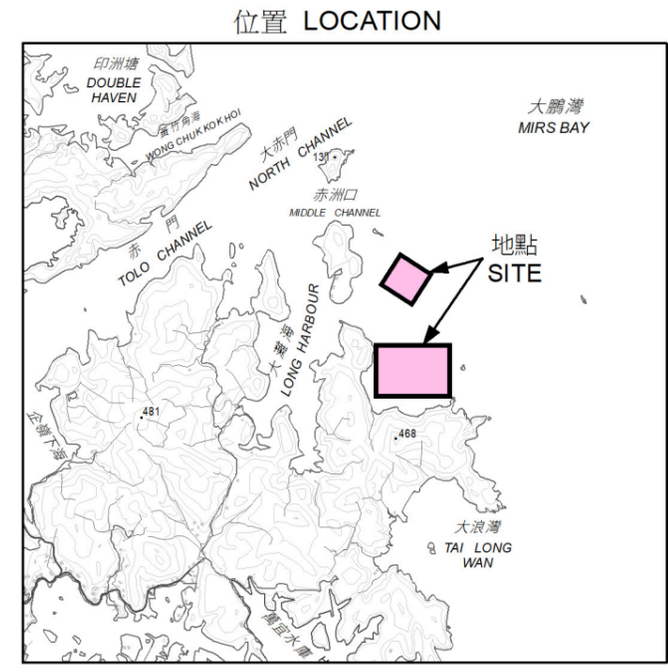
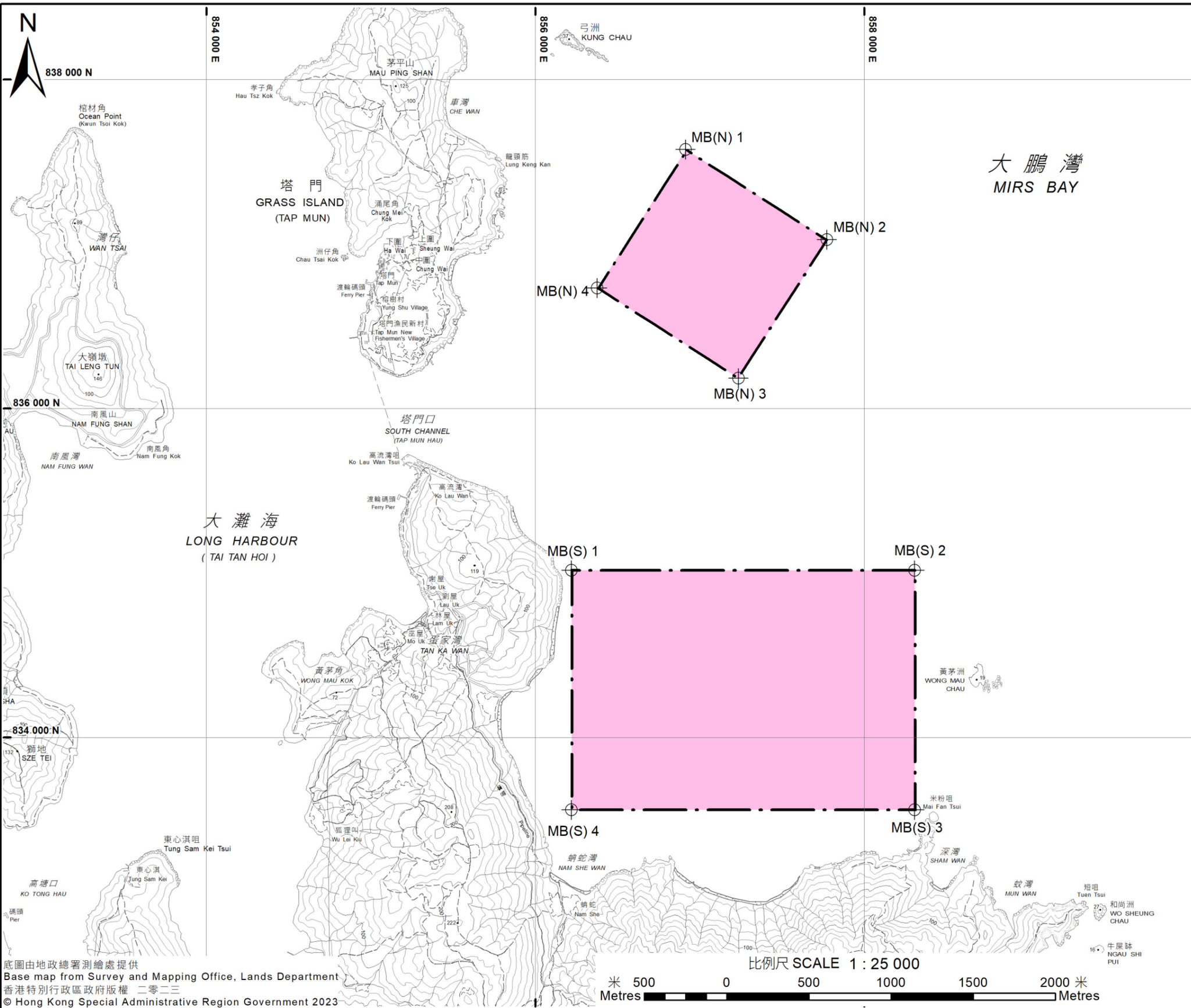
底圖由地政總署測繪處提供
 Base map from Survey and Mapping Office, Lands Department
 香港特別行政區政府版權 二零二三
 © Hong Kong Special Administrative Region Government 2023

黃竹角海魚類養殖區

WONG CHUK KOK HOI FISH CULTURE ZONE

檔案編號 FILE REF.	AF FIS 02/1	圖則編號 PLAN No.	FC1067A
製圖日期 COMPILED	09.2023	漁農自然護理署 AGRICULTURE, FISHERIES AND CONSERVATION DEPARTMENT	





比例 SCALE 1:200 000

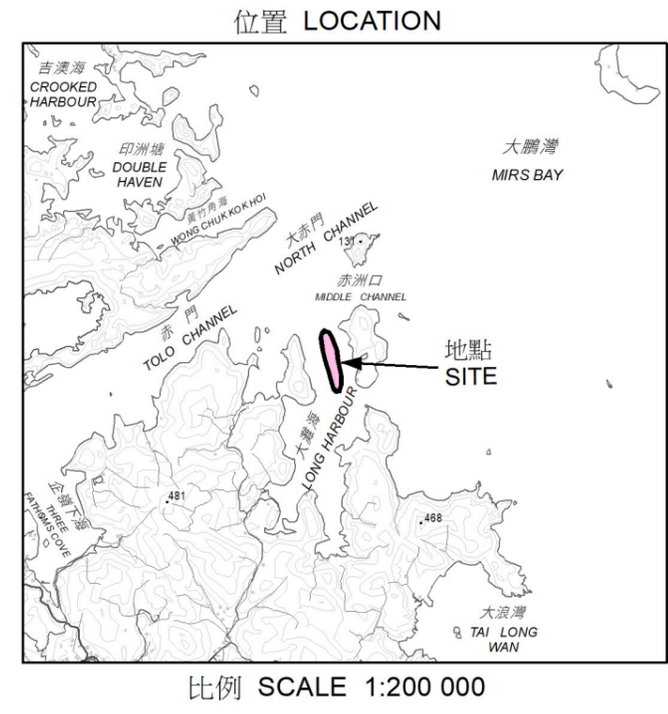
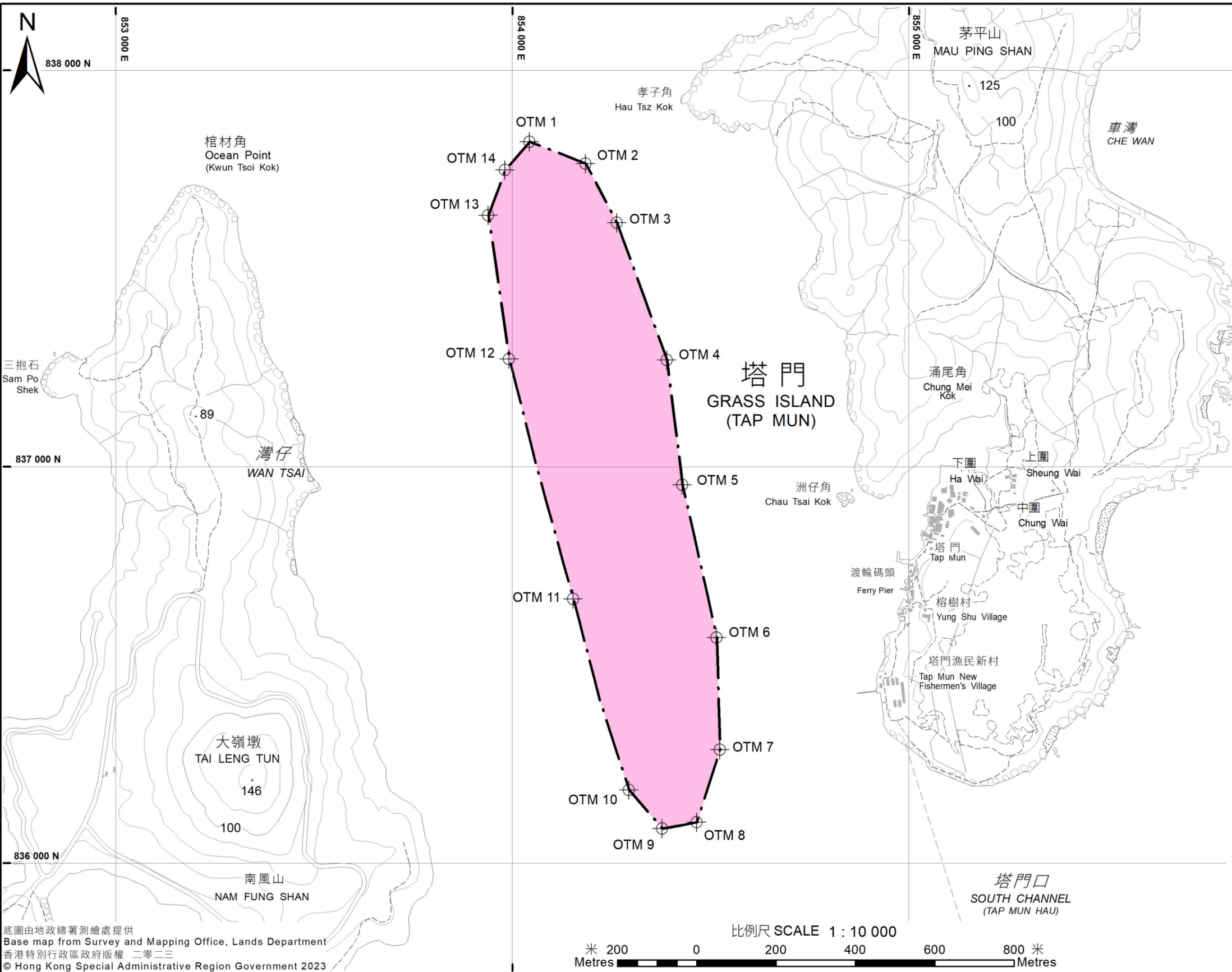
點 Point	香港 1980 方格網 Hong Kong 1980 Grid	
	北距 (米) Northing (m)	東距 (米) Easting (m)
MB (N) 1	837576	856917
MB (N) 2	837029	857776
MB (N) 3	836185	857239
MB (N) 4	836733	856379
MB (S) 1	835017	856223
MB (S) 2	835017	858310
MB (S) 3	833561	858310
MB (S) 4	833561	856223

底圖由地政總署測繪處提供
Base map from Survey and Mapping Office, Lands Department
香港特別行政區政府版權 二零二三
© Hong Kong Special Administrative Region Government 2023

大鵬灣魚類養殖區 MIRS BAY FISH CULTURE ZONE

檔案編號 FILE REF.	AF FIS 02/1	圖則編號 PLAN No.	FC1068A
製圖日期 COMPILED	09.2023	漁農自然護理署 AGRICULTURE, FISHERIES AND CONSERVATION DEPARTMENT	





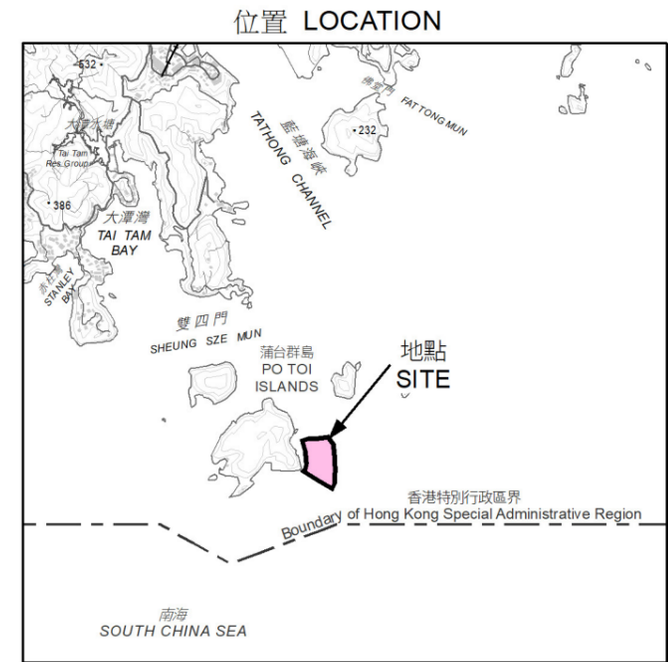
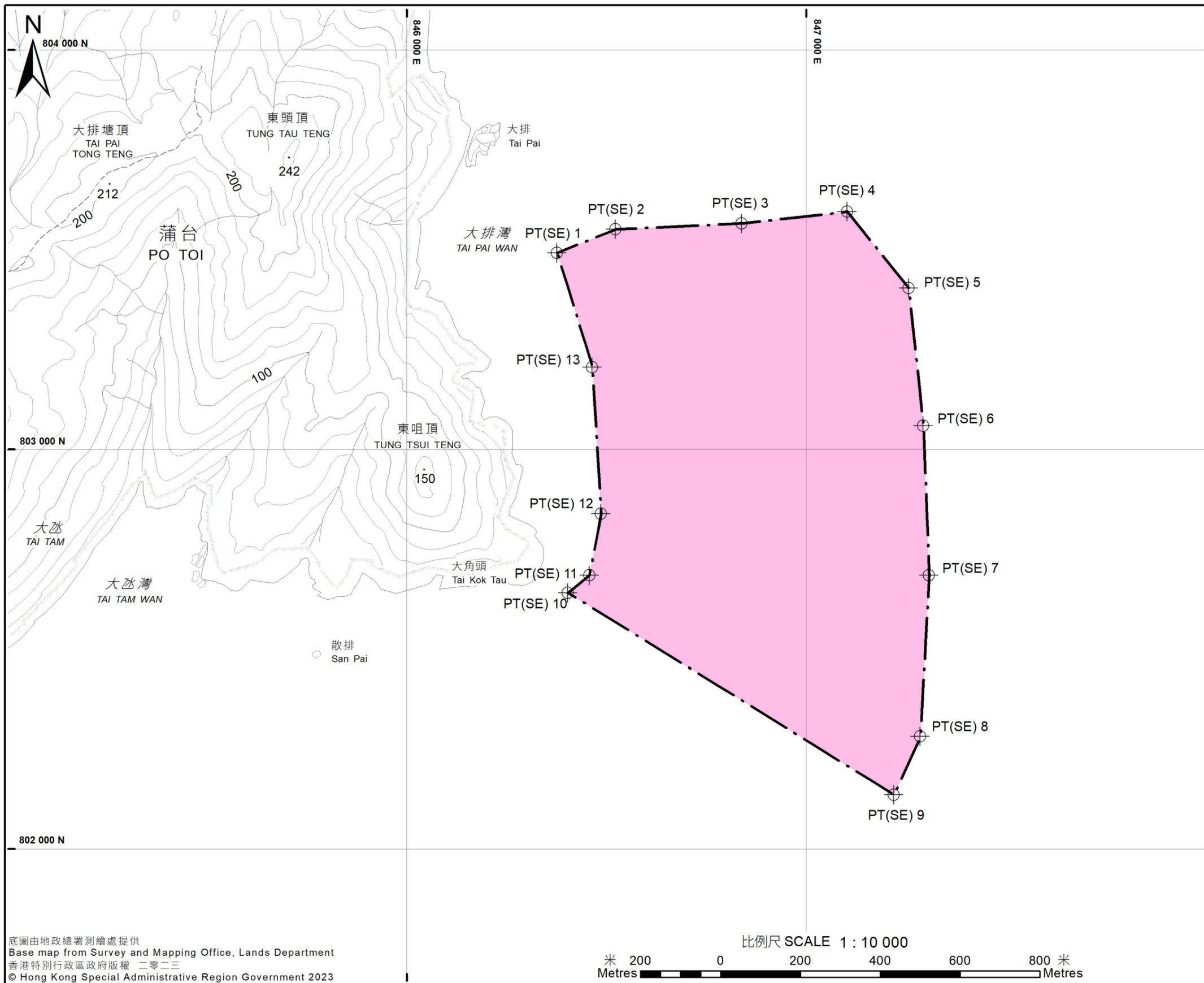
點 Point	香港 1980 方格網 Hong Kong 1980 Grid	
	北距 (米) Northing (m)	東距 (米) Easting (m)
OTM 1	837820	854044
OTM 2	837765	854186
OTM 3	837616	854264
OTM 4	837269	854390
OTM 5	836955	854430
OTM 6	836569	854516
OTM 7	836286	854524
OTM 8	836103	854466
OTM 9	836087	854379
OTM 10	836185	854295
OTM 11	836666	854154
OTM 12	837272	853993
OTM 13	837635	853940
OTM 14	837748	853982

底圖由地政總署測繪處提供
Base map from Survey and Mapping Office, Lands Department
香港特別行政區政府版權 二零二三
© Hong Kong Special Administrative Region Government 2023

外塔門魚類養殖區 OUTER TAP MUN FISH CULTURE ZONE

檔案編號 FILE REF.	AF FIS 02/1	圖則編號 PLAN No.
製圖日期 COMPILED	09.2023	FC1069A
漁農自然護理署 AGRICULTURE, FISHERIES AND CONSERVATION DEPARTMENT		

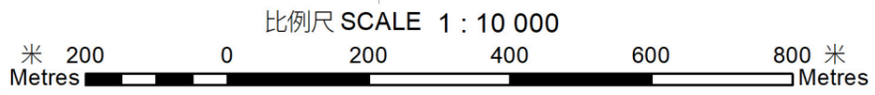




比例 SCALE 1:200 000

點 Point	香港 1980 方格網 Hong Kong 1980 Grid	
	北距 (米) Northing (m)	東距 (米) Easting (m)
PT (SE) 1	803492	846377
PT (SE) 2	803551	846523
PT (SE) 3	803565	846839
PT (SE) 4	803595	847103
PT (SE) 5	803404	847257
PT (SE) 6	803059	847294
PT (SE) 7	802685	847308
PT (SE) 8	802282	847286
PT (SE) 9	802135	847220
PT (SE) 10	802641	846404
PT (SE) 11	802685	846457
PT (SE) 12	802839	846487
PT (SE) 13	803206	846465

底圖由地政總署測繪處提供
Base map from Survey and Mapping Office, Lands Department
香港特別行政區政府版權 二零二三
© Hong Kong Special Administrative Region Government 2023



蒲台 (東南) 魚類養殖區 PO TOI (SOUTHEAST) FISH CULTURE ZONE

檔案編號 FILE REF.	AF FIS 02/1	圖則編號 PLAN No.	FC1070A
製圖日期 COMPILED	09.2023		
漁農自然護理署 AGRICULTURE, FISHERIES AND CONSERVATION DEPARTMENT			

