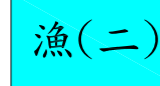
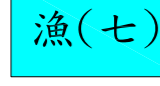
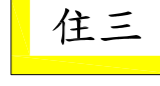
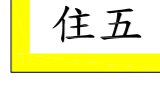


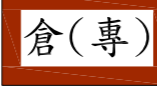



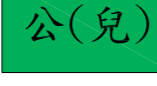



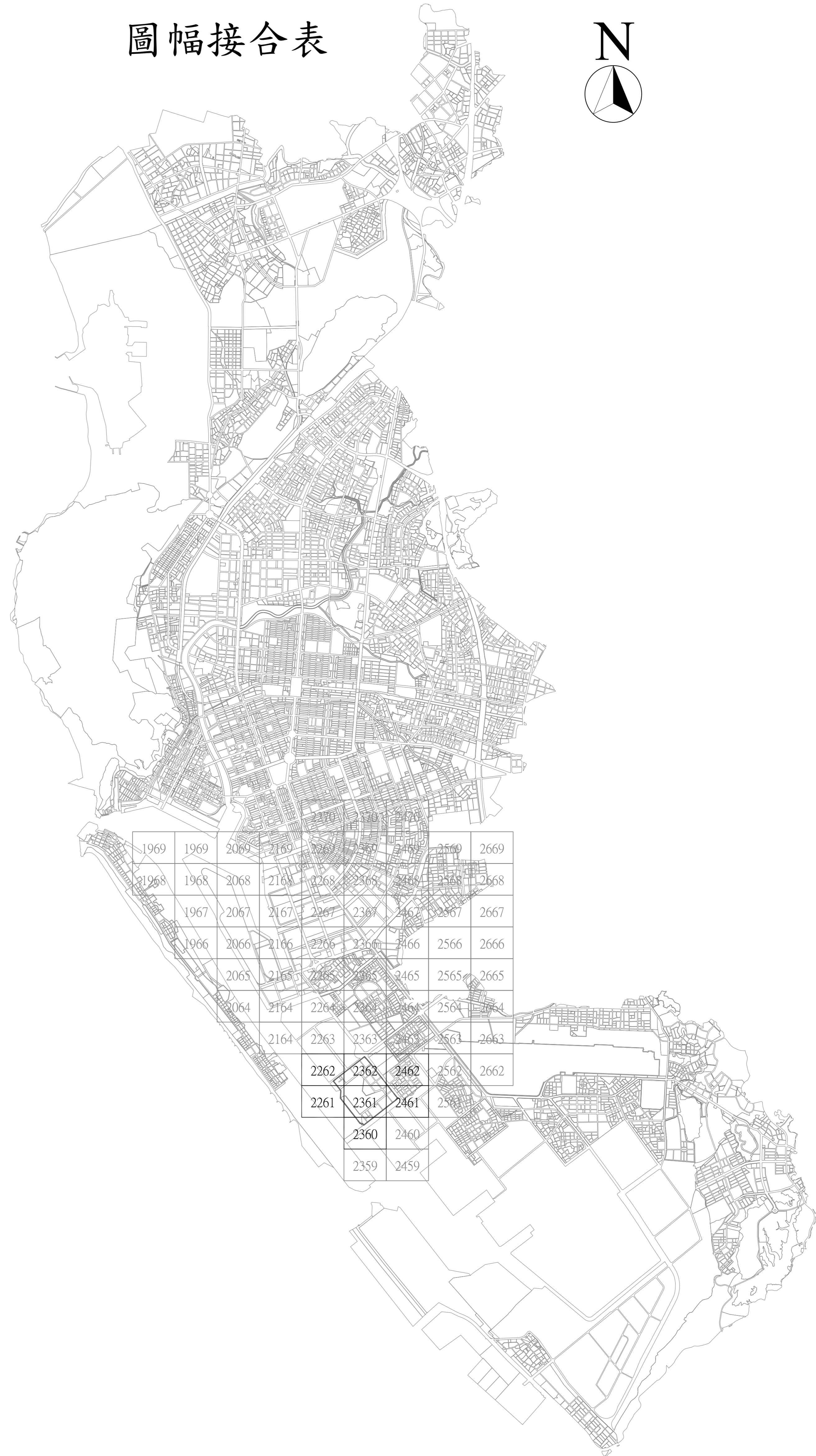
擬定高雄市（前鎮漁港）細部計畫（配合擴大及變更原
高雄市主要計畫（第三次通盤檢討）（第五階段））案
計畫圖

比例尺：1:1000
中華民國 111 年 5 月

圖例

-  擬定細部計畫範圍
-  擬定為漁港用地(一)
-  擬定為漁港用地(二)
-  擬定為漁港用地(三)
-  擬定為漁港用地(四)
-  擬定為漁港用地(五)
-  擬定為漁港用地(六)
-  擬定為漁港用地(七)
-  第三種住宅區
-  第四種住宅區
-  第五種住宅區
-  第二種商業區
-  第四種商業區
-  產業服務專用區
-  甲種工業區
-  乙種工業區
-  倉儲轉運專用區
-  停車場用地
-  貨櫃停車場用地
-  港埠用地
-  綠地用地
-  公園用地
-  公園兼兒童遊樂場用地
-  機關用地
-  學校用地

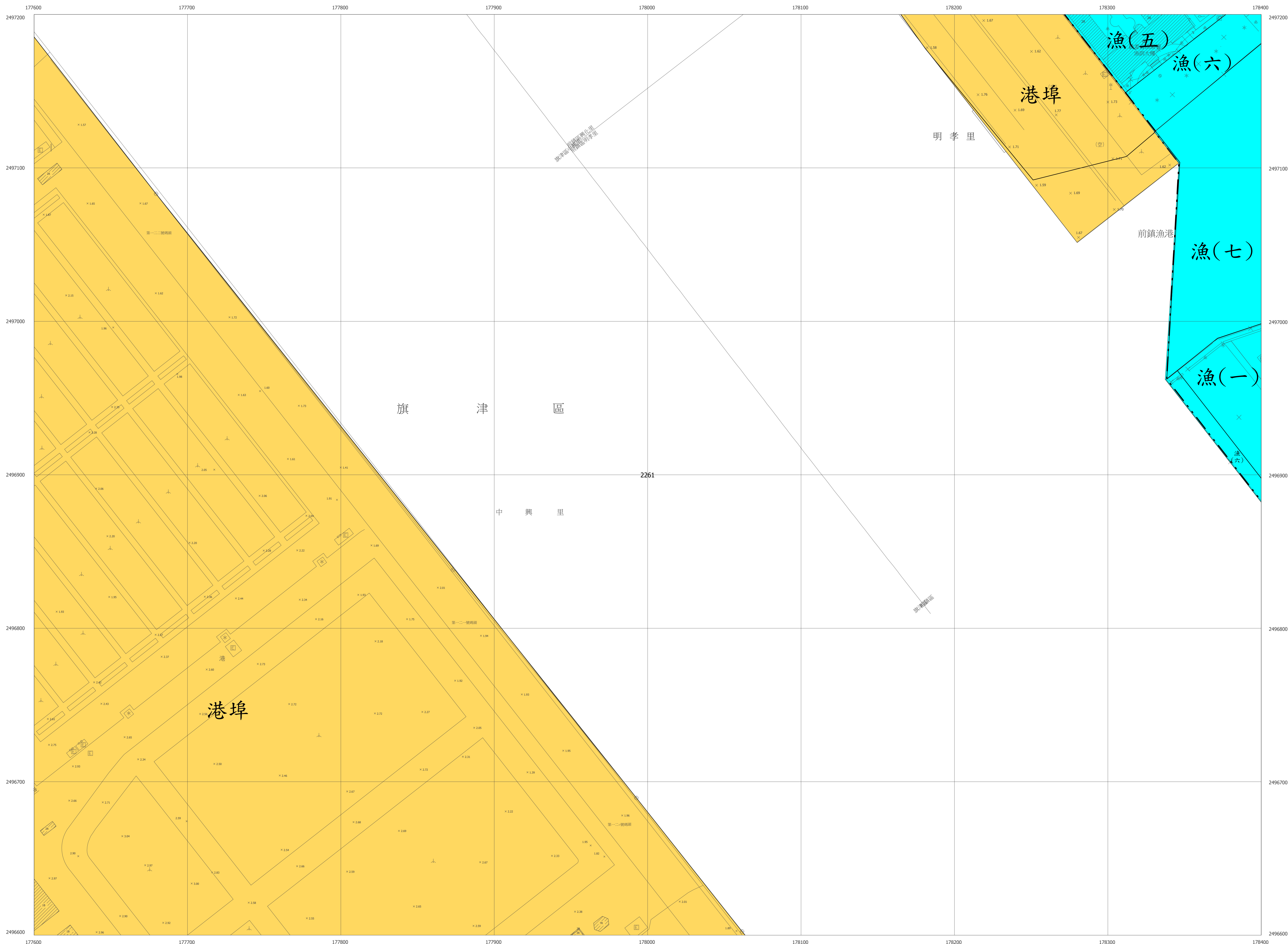
圖幅接合表



高雄市前鎮漁港一千分之一地形圖測製案

一千分之一數值地形圖

2261



平面位置以 TWD67 三角點坐標為基準，採用 GRS67 國際地球原子。

地圖投影採用二度分帶橫梅氏投影，中央子午線 121°E，中央子午線投影尺度比 0.9999。

高程採台灣省一等水準系統。

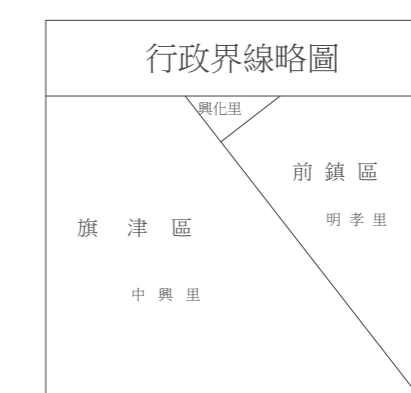
等高線間隔平地 1 公尺，山坡地 2 公尺。

比例尺：1 / 1000

製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

製圖年月：中華民國 110 年 10 月

三角點、水準點	電燈、亭	市區道路、鐵路面道路
導線點、中心樁	變壓箱、電信箱	地類界、田埂界
永久性房屋、3樓RC店	闊葉樹、竹林	磚牆、鐵欄
2樓磚造、1樓金屬造	水田、菜園	路堤、生籬
廢墟、建築中房屋	果園、獨立樹	路塹、土坎
寺廟、臨時性房屋	花園、墓地	河流、駁坎
電力桿、電信桿	草地、雜草地	水閘、蛇籠
	管溝、箱溝	水溝、河川流向

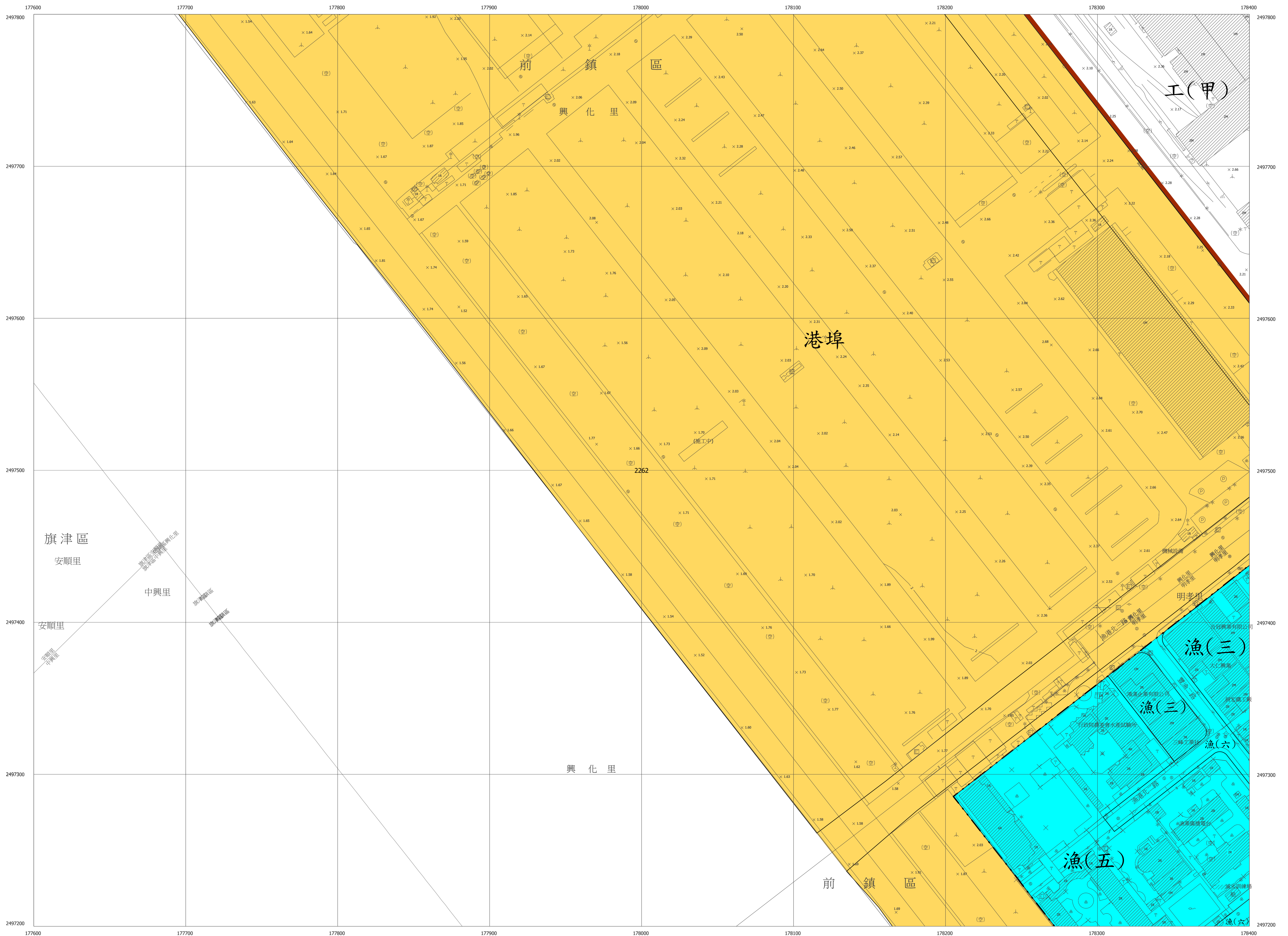


2162	2262	2362
2161	2261	2361
2160	2260	2360

高雄市前鎮漁港一千分之一地形圖測製案

一千分之一數值地形圖

2262



平面位置以 TWD67 三角點坐標為基準，採用 GRS67 國際地球原子。

地圖投影採用二度分帶橫梅氏投影，中央子午線 121°E，中央子午線投影尺度比 0.9999。

高程採台灣省一等水準系統。

等高線間隔平地 1 公尺，山坡地 2 公尺。

比例尺：1 / 1000

製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

製圖年月：中華民國 110 年 10 月

三角點、水準點	電桿、亭	市區道路、縣路、鄉路
導線點、中心樁	變壓箱、電信箱	地類界、田埂界
永久性房屋、3層 RC 造	開闢樹、竹林	磚、鐵、木
2層磚造、1層金屬造	水田、菜園	路、地、生、籬
廢墟、建築中房屋	果園、獨立樹	路、土、坎
寺廟、臨時性房屋	花園、墓地	河流、駁坎
電力桿、電信桿	草地、細草地	水閘、蛇籠
	管溝、箱涵	水溝、河川流向

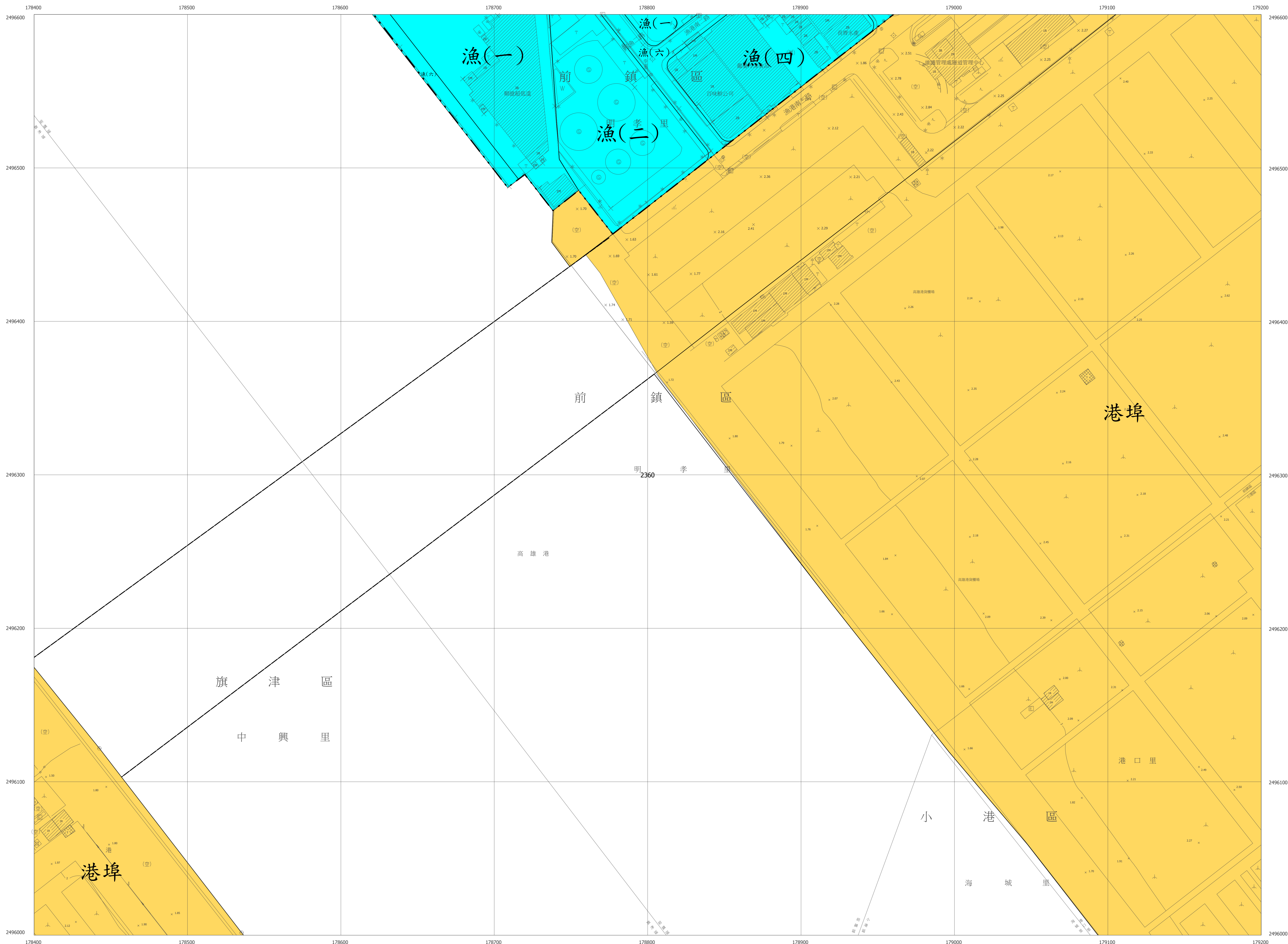
行政界線略圖	
前鎮區	興化里
旗津區	中興里

圖幅接合表		
2163	2263	2363
2162	2262	2362
2161	2261	2361

高雄市前鎮漁港一千分之一地形圖測製案

一千分之一數值地形圖

2360



平面位置以 TWD67三角點坐標為基準，採用 GRS67國際地球原子。

地圖投影採用二度分帶橫梅氏投影，中央子午線 121°E，中央子午線投影尺度比 0.9999。

高程採台灣省一等水準系統。

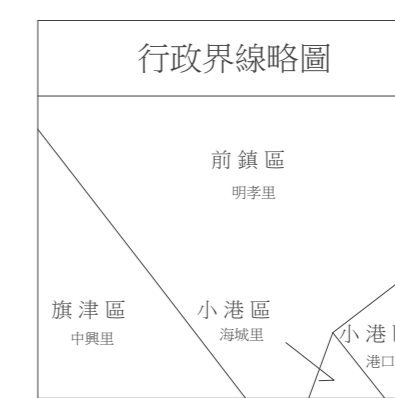
等高線間隔平地1公尺，山坡地2公尺。

比例尺：1 / 1000

製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

製圖年月：中華民國 110年 10月

三角點、水準點	電燈、亭	市區道路、鐵路面道路
導線點、設計樁	變壓箱座、電信箱座	地類界、田埂界
永久性房屋、3樓RC店	闊葉樹、竹林	磚、鐵、欄
2樓磚造、1樓金屬造	水田、菜園	路堤、生籬
廢墟、建築中房屋	果園、獨立樹	路暫、土坎
寺廟、臨時性房屋	花園、墓地	河流、駁坎
電力桿、電信桿	草地、細草地	水閘、蛇籠
	管溝、箱涵	水溝、河川流向

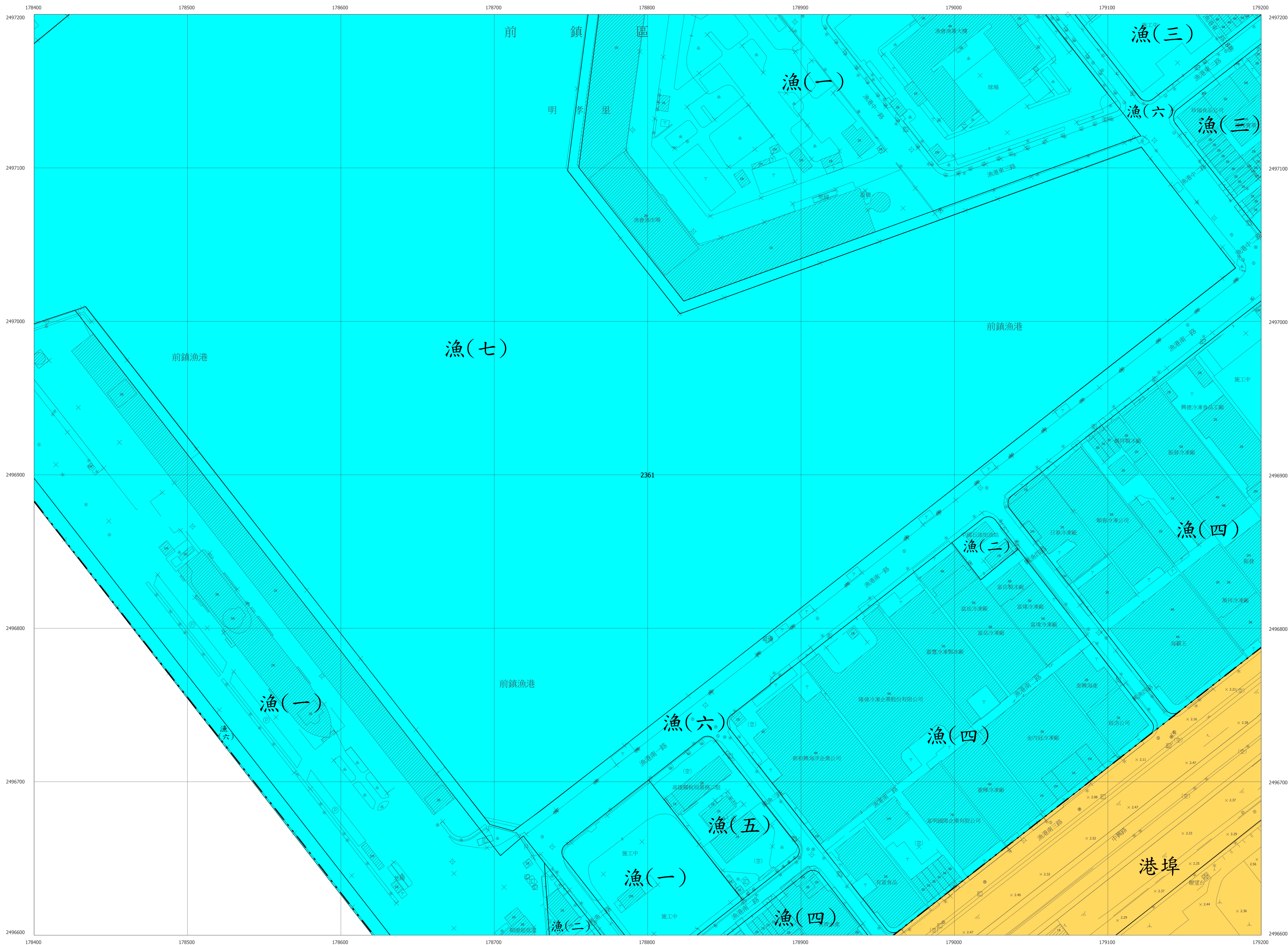


2261	2361	2461
2260	2360	2460
2259	2359	2459

高雄市前鎮漁港一千分之一地形圖測製案

一千分之一數值地形圖

2361



平面位置以 TWD67 三角點坐標為基準，採用 GRS67 國際地球原子。

地圖投影採用二度分帶橫梅氏投影，中央子午線 121°E，中央子午線投影尺度比 0.9999。

高程採台灣省一等水準系統。

等高線間隔平地 1 公尺，山坡地 2 公尺。

比例尺：1 / 1000

製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

製圖年月：中華民國 110 年 10 月

圖例 (摘要)	三角點、水準點	變壓箱、電信箱	電桿、亭	市區道路、鄉鎮道路
	導線點、中心樁	開闢樹、竹林	水田、菜園	地類界、田埂界
	永久性房屋、3樓 RC 造	果園、獨立樹	花園、墓地	磚牆、鐵欄
	2樓磚造、1樓金屬造	草地、雜草地	水溝、蛇窟	路堤、生溝
	廢墟、建築中房屋	管溝、箱溝	水溝、河川流向	路壘、土坎
	寺廟、臨時性房屋			河流、駁坎
	電力桿、電信桿			水閘、蛇窟
				水溝、河川流向

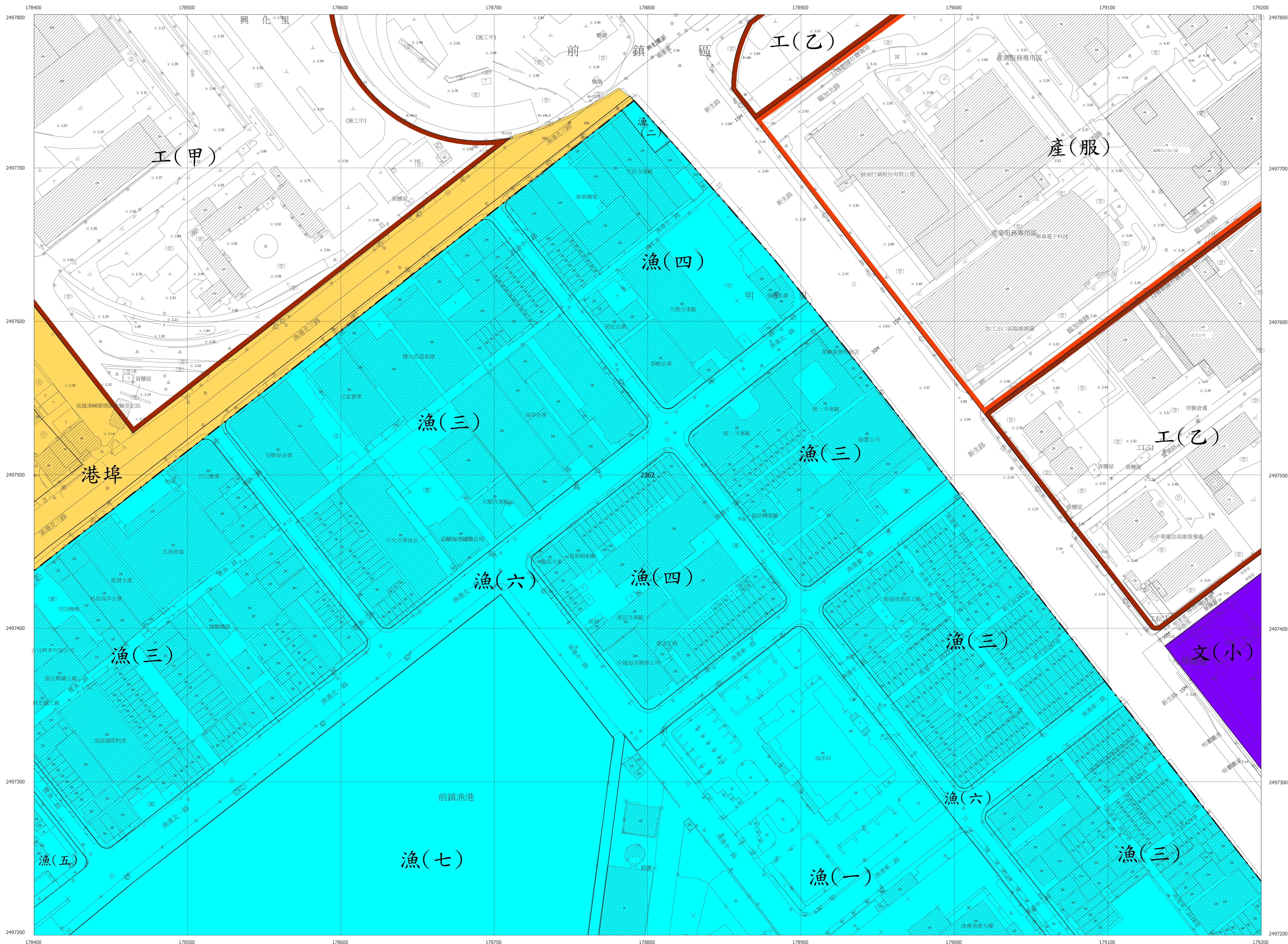
行政界線略圖		
前鎮區		
明孝里		

圖幅接合表		
2262	2362	2462
2261	2361	2461
2260	2360	2460

高雄市前鎮漁港一千分之一地形圖測製案

一千分之一數值地形圖

2362



平面位置以 TWD67 三角點坐標為基準，採用 GRS67 國際地球原子。

地圖投影採用二度分帶橫梅氏投影，中央子午線 121°E，中央子午線投影尺度比 0.9999。

高程採台灣省一等水準系統。

等高線間隔平地 1 公尺，山坡地 2 公尺。

比例尺：1 / 1000

製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

製圖年月：中華民國 110 年 10 月

圖例	三角點、水準點	電桿、亭	市區道路、鐵路面道路
	導線點、中心樁	雙層箱厝、電信箱厝	地類界、田埂界
摘要	永久性房屋、3層 RC 店	開闢地、竹林	磚牆、鐵欄
	2層磚造、1層金屬造	水田、菜園	路堤、生籬
	廢墟、建築中房屋	果園、獨立樹	路堑、土坎
	寺廟、臨時性房屋	花園、墓地	河流、駁坎
	電力桿、電信桿	草地、雜草地	水閘、蛇壩
		管溝、箱溝	水溝、河川流向

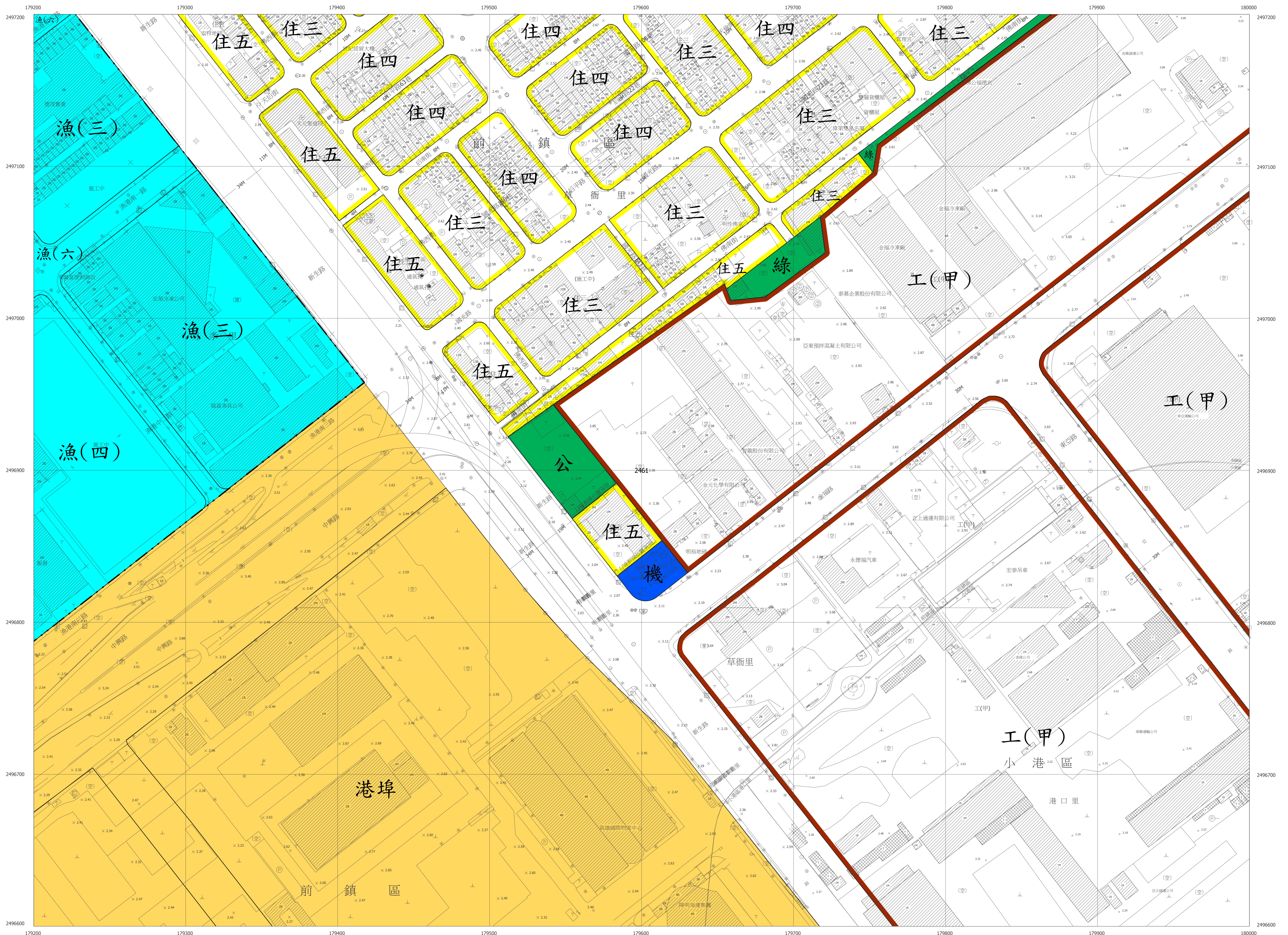
行政界線略圖		
前鎮區	仁武區	

圖幅接合表		
2263	2363	2463
2262	2362	2462
2261	2361	2461

高雄市前鎮漁港一千分之一地形圖測製案

一千分之一數值地形圖

2461



平面位置以 TWD67 三角點坐標為基準，採用 GRS67 國際地球原子。

地圖投影採用二度分帶橫梅氏投影，中央子午線 121°E，中央子午線投影尺度比 0.9999。

高程採台灣省一等水準系統。

等高線間隔平地 1 公尺，山坡地 2 公尺。

比例尺：1 / 1000

製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

製圖年月：中華民國 110 年 10 月

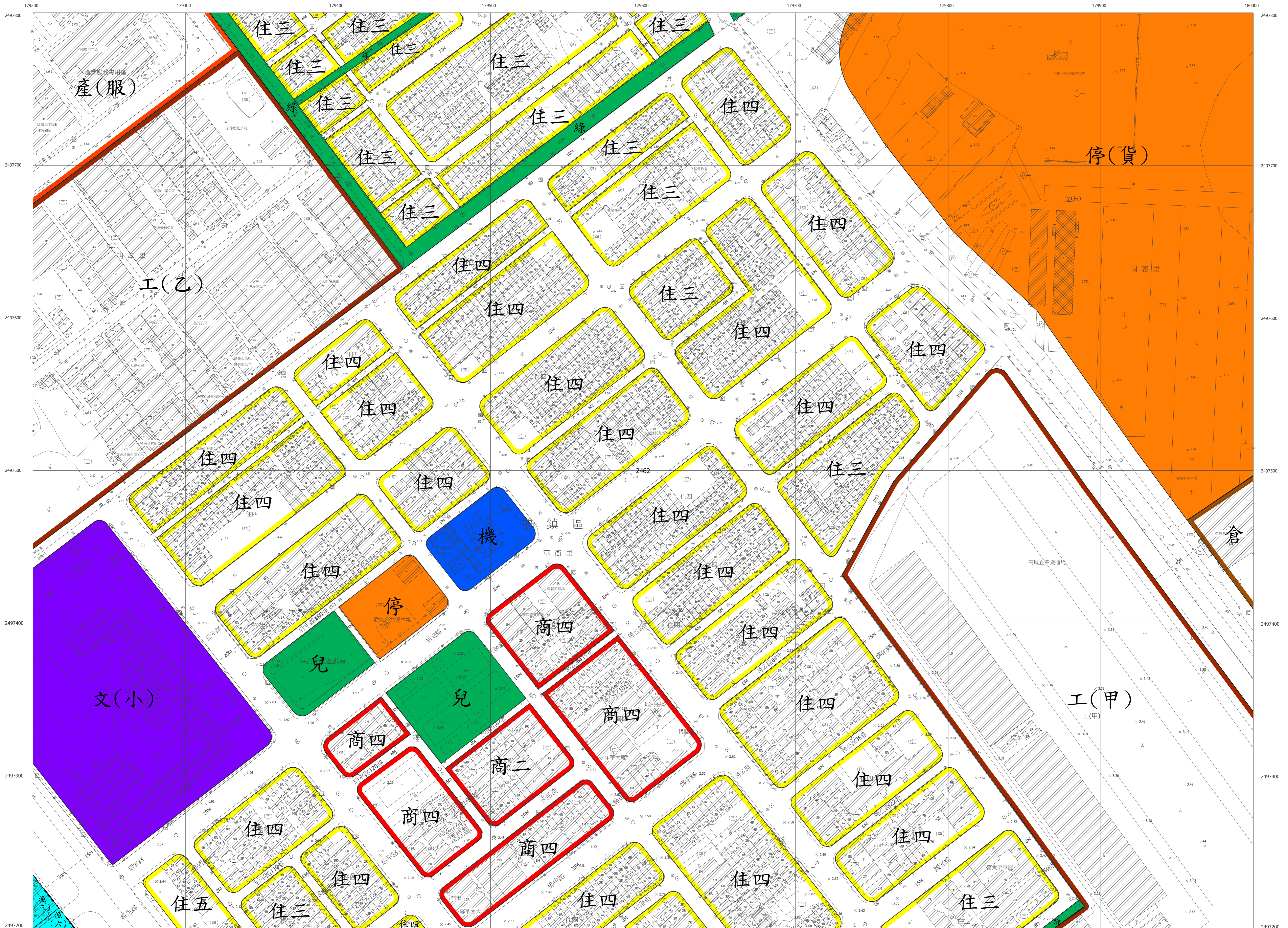
圖例 (摘要)	三角點、水準點	電桿、亭	市區道路、鐵路面道路
	導線點、中心樁	變壓器、電信箱	地類界、田埂界
	永久性房屋、3層 RC 地	開闢樹、竹林	磚牆、鐵欄
	2層磚造、1層金屬造	水田、菜園	路堤、生籬
廢墟、建築中房屋	果園、獨立樹	路衝、土坎	
寺廟、臨時性房屋	花圃、墓地	河流、駁坎	
電力桿、電信桿	草地、細草地	水閘、蛇籠	
	管溝、箱溝	水溝、河川流向	
		行政界線略圖	
		圖幅接合表	

2362	2462	2562
2361	2461	2561
2360	2460	2560

高雄市前鎮漁港一千分之一地形圖測製案

一千分之一數值地形圖

2462



平面位置以 TWD67 三角點坐標為基準，採用 GRS67 國際地球原子。

地圖投影採用二度分帶橫梅氏投影，中央子午線 121°E，中央子午線投影尺度比 0.9999。

高程採台灣省一等水準系統。

等高線間隔平地 1 公尺，山坡地 2 公尺。

比例尺：1 / 1000

製圖單位：經緯航太科技股份有限公司

製圖年月：中華民國 110 年 10 月

三角點、水準點	電桿、亭	市區道路、鐵路面道路
導線點、中心樁	變壓箱、電信箱	地類界、田埂界
永久性房屋、3層 RC 地	開闢地、竹林	磚、鐵、欄
2層磚造、1層金屬地	水田、菜園	路、生、溝
廢墟、建築中房屋	果園、獨立樹	路、土、坎
寺廟、臨時性房屋	花園、基地	河流、駁坎
電力桿、電信桿	草地、細碎地	水溝、蛇窟
	管溝、箱溝	水溝、河川流向

行政界線略圖	
市界	區界
鎮區	明義里

圖幅接合表		
2363	2463	2563
2362	2462	2562
2361	2461	2561