

## 附錄 10



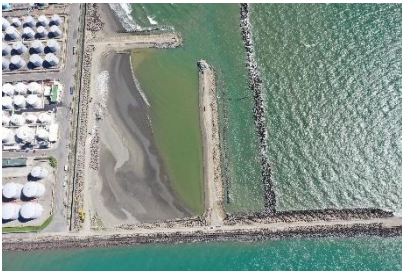
### 變異點查報成果—海岸線

## 目錄



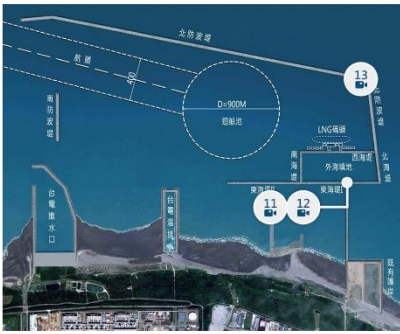
109061 期變異點查報紀錄.....	1
109121 期變異點查報紀錄.....	7

## 109061 期變異點查報紀錄




第 109061 期海岸線變異 (編號 701109061002) 查證回報成果

變異點資訊			
變遷期別	109061 期	監測類型	海岸線
變異點編號	701109061002	圖幅資訊	9421-1-090 台中港港口
參考地籍		變異點面積	10005.06 平方公尺
中心點坐標	E:198990.64 N:2686702.91		
前期衛星影像 (SPOT6) 拍攝日期 (2019/10/13)		後期衛星影像 (SPOT6) 拍攝日期 (2020/02/03)	
			
回報資訊			
權責單位	臺中港務分公司	查報日期	2020/07/08
變異位置	旨案變異為本分公司辦理「108 年度台中港海側堤基保護及背填沉陷改善工程」。		
查證結果	合法	變異類型	新增人工構造物
內容描述	本案配合港區浚挖土方養灘作業，初步規劃以南防波堤與石化工業專業區所夾區位，及石化工業專業區以南之區位，設置定沙設施形成穩定之水域作為浚漂土方收容場，並將所形成之封閉水域予以整地後覆蓋綠化，提升養灘定沙與防飛沙效果，形成港外養灘區。		
現地照片	 <p style="text-align: center;">現況照 2</p>		




第 109061 期海岸線變異（編號 H12109061001）查證回報成果

變異點資訊			
變遷期別	109061 期	監測類型	海岸線
變異點編號	H12109061001	圖幅資訊	9623-3-083 觀音
參考地籍		變異點面積	1318.21 平方公尺
中心點坐標	E:255104.12 N:2771037.33		
前期衛星影像 (SPOT6) 拍攝日期 (2019/08/17)		後期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2020/01/21)	
			
回報資訊			
權責單位	桃園市觀音區公所	查報日期	2020/07/14
變異位置	大潭段塘尾小段 313-10 地號		
查證結果	違規	變異類型	其他
內容描述	台灣中油第三座液化天然氣接收站建港及圍堤造地新建工程（保全禁止進入）		
現地照片			


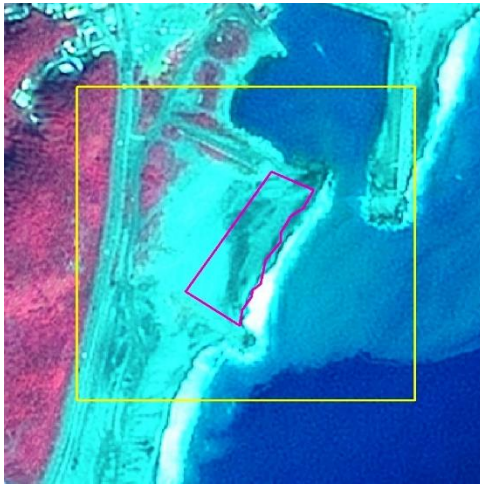
第 109061 期海岸線變異 (編號 N02109061003) 查證回報成果

變異點資訊			
變遷期別	109061 期	監測類型	海岸線
變異點編號	N02109061003	圖幅資訊	9421-2-065 鹽埕西部 (一)
參考地籍		變異點面積	8765.85 平方公尺
中心點坐標	E:185445.62 N:2664301.33		
前期衛星影像 (SPOT6) 拍攝日期 (2019/10/13)		後期衛星影像 (SPOT6) 拍攝日期 (2020/02/03)	
			
回報資訊			
權責單位	彰化縣鹿港鎮公所	查報日期	2020/08/07
變異位置	堤防外		
查證結果	自然變化	變異類型	無明顯變異
內容描述	堤防消波塊		
現地照片			

第 109061 期海岸線變異 (編號 V01109061004) 查證回報成果

變異點資訊			
變遷期別	109061 期	監測類型	海岸線
變異點編號	V01109061004	圖幅資訊	9618-3-006 台東(南部)
參考地籍		變異點面積	3117.18 平方公尺
中心點坐標	E:263086.78 N:2514438.44		
<p>前期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2019/10/04)</p> 		<p>後期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2020/03/13)</p> 	
回報資訊			
權責單位	臺東縣臺東市公所	查報日期	2020/06/22
變異位置	新增建物		
查證結果	合法	變異類型	新增人工構造物
內容描述	10902 期查報過		
現地照片			



第 109061 期海岸線變異 (編號 V05109061005) 查證回報成果

變異點資訊			
變遷期別	109061 期	監測類型	海岸線
變異點編號	V05109061005	圖幅資訊	9517-1-066 大武魚港
參考地籍		變異點面積	11916.17 平方公尺
中心點坐標	E:238425.62 N:2470817.92		
前期衛星影像 (SPOT6) 拍攝日期 (2019/10/03)		後期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2020/03/01)	
			
回報資訊			
權責單位	臺東縣大武鄉公所	查報日期	
變異位置			
查證結果		變異類型	
內容描述			
現地照片	(尚未回報)		






## 109121 期變異點查報紀錄




第 109121 期海岸線變異 (編號 W03109121001) 查證回報成果

變異點資訊			
變遷期別	109121 期	監測類型	海岸線
變異點編號	W03109121001	圖幅資訊	9021-1-032 水頭
參考地籍		變異點面積	3116.99 平方公尺
中心點坐標	E:630263.12 N:2700921.12		
前期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2020/01/31)		後期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2020/09/16)	
			
回報資訊			
權責單位	金門縣金城鎮	查報日期	2020/12/7
變異位置	金門縣政府漁牧科-金門縣后豐泊區遷移計畫新建工程(第一期) 工程案		
查證結果	合法	變異類型	新增人工構造物
內容描述	經於 109.12.07 洽詢金門縣政府漁牧科，表示為金門縣后豐泊區遷移計畫新建工程(第一期) 工程案		
現地照片	未上傳相關照片		




第 109121 期海岸線變異 (編號 W01109121002) 查證回報成果

變異點資訊			
變遷期別	109121 期	監測類型	海岸線
變異點編號	W01109121002	圖幅資訊	9021-1-029 溪邊
參考地籍		變異點面積	1754.46 平方公尺
中心點坐標	E:649141.97 N:2704501.33		
前期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2020/01/31)		後期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2020/09/16)	
			
回報資訊			
權責單位	金門縣金湖鎮	查報日期	2020/12/14
變異位置	金門縣府施工工程		
查證結果	合法	變異類型	新增人工構造物
內容描述	1. 金門縣新湖及復國墩漁港水環境改善計畫-水岸改善及復育區建置工程。 2. 核准文號與日期，是採購所核准發包的文號。 3. 中央機關補助款項為總工程經費的 78%，辦理機關核算出預計申請金額為上方填報金額，工程變更後金額總價為 150,000,000 元左右。		
現地照片			

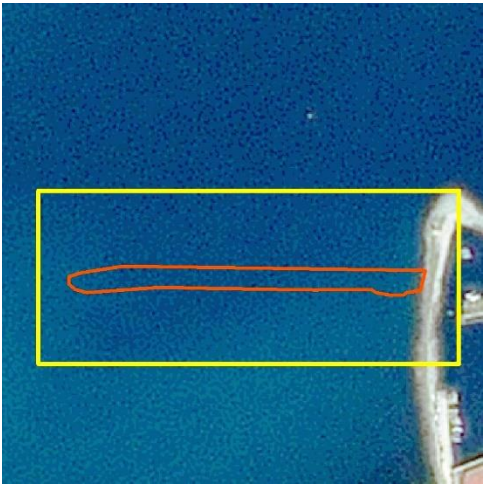


第 109121 期海岸線變異 (編號 F27109121003) 查證回報成果

變異點資訊			
變遷期別	109121 期	監測類型	海岸線
變異點編號	F27109121003	圖幅資訊	9623-2-027 淡海
參考地籍		變異點面積	8529.52 平方公尺
中心點坐標	E:291359.67 N:2785832.61		
前期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2020/01/21)		後期衛星影像 (SPOT6) 拍攝日期 (2020/07/20)	
			
回報資訊			
權責單位	新北市淡水區	查報日期	2020/12/4
變異位置	沙崙段 798-2 地號		
查證結果	合法	變異類型	新增人工構造物
內容描述	淡江大橋		
現地照片			




第 109121 期海岸線變異 (編號 F32109121004) 查證回報成果

變異點資訊			
變遷期別	109121 期	監測類型	海岸線
變異點編號	F32109121004	圖幅資訊	9623-2-037 大炭腳
參考地籍		變異點面積	2041.79 平方公尺
中心點坐標	E:291179.74 N:2784964.64		
前期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2020/01/21)		後期衛星影像 (SPOT6) 拍攝日期 (2020/07/20)	
			
回報資訊			
權責單位	新北市八里區	查報日期	2020/12/17
變異位置	案址經查為公路總局西濱北臨時工程處辦理淡江大橋橋墩構台施工，作業平台		
查證結果	合法	變異類型	新增人工構造物
內容描述	案址經查為公路總局西濱北臨時工程處辦理淡江大橋橋墩構台施工，作業平台		
現地照片			

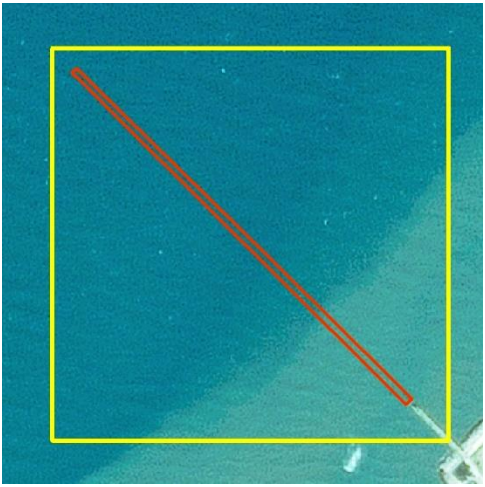


第 109121 期海岸線變異 (編號 F02109121005) 查證回報成果

變異點資訊			
變遷期別	109121 期	監測類型	海岸線
變異點編號	F02109121005	圖幅資訊	9623-2-042 林口溪出海口
參考地籍		變異點面積	8993.29 平方公尺
中心點坐標	E:278884.85 N:2779894.59		
前期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2020/01/21)		後期衛星影像 (SPOT6) 拍攝日期 (2020/07/20)	
			
回報資訊			
權責單位	新北市林口區	查報日期	2020/12/04
變異位置	此變異點位在台灣電力公司-林口發電廠的臨海地區，也是林口電廠更新擴建計畫的範圍內。		
查證結果	自然變化	變異類型	其他
內容描述	此變異點位於林口電廠更新擴建計畫的範圍內，該址周邊有水泥牆加鐵絲網圍起，出入口則是有管制點管理，一般民眾無法隨意入內，本次現場勘查也因有水泥牆與管制無法進入，由查報系統照片判斷變異點為海岸線自然變動。		
現地照片			

第 109121 期海岸線變異（編號 F02109121006）查證回報成果


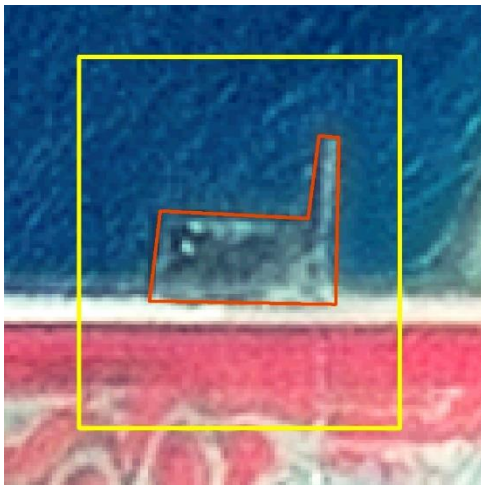

變異點資訊			
變遷期別	109121 期	監測類型	海岸線
變異點編號	F02109121006	圖幅資訊	9623-2-052 下福
參考地籍		變異點面積	10191.11 平方公尺
中心點坐標	E:279060.36 N:2779582.03		
前期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2020/01/21)		後期衛星影像 (SPOT6) 拍攝日期 (2020/07/20)	
			
回報資訊			
權責單位	新北市林口區	查報日期	2020/12/04
變異位置	此變異點位在台灣電力公司-林口發電廠的臨海地區，也是林口電廠更新擴建計畫的範圍內。		
查證結果	自然變化	變異類型	其他
內容描述	此變異點位於林口電廠更新擴建計畫的範圍內，該址周邊有水泥牆加鐵絲網圍起，出入口則是有管制點管理，一般民眾無法隨意入內，本次現場勘查也因有水泥牆與管制無法進入，由查報系統照片判斷變異點為海岸線自然變動。		
現地照片			

第 109121 期海岸線變異 (編號 H12109121007) 查證回報成果


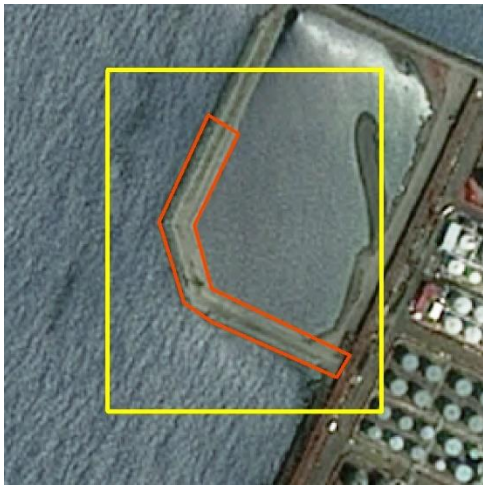

變異點資訊			
變遷期別	109121 期	監測類型	海岸線
變異點編號	H12109121007	圖幅資訊	9623-3-083 觀音
參考地籍		變異點面積	8420.81 平方公尺
中心點坐標	E:254817.08 N:2771321.97		
前期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2020/01/21)		後期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2020/09/16)	
			
回報資訊			
權責單位	桃園市觀音區	查報日期	2020/12/31
變異位置			
查證結果	合法	變異類型	新增人工構造物
內容描述	第三座液化天然氣接收站棧橋新建工程。		
現地照片			





第 109121 期海岸線變異 (編號 H11109121008) 查證回報成果

變異點資訊			
變遷期別	109121 期	監測類型	海岸線
變異點編號	H11109121008	圖幅資訊	9622-4-001 永安
參考地籍		變異點面積	2752 平方公尺
中心點坐標	E:250665.41 N:2764967.16		
前期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2020/01/21)	後期衛星影像 (SPOT7) 拍攝日期 (2020/09/16)		
			
回報資訊			
權責單位	桃園市新屋區	查報日期	2021/01/04
變異位置	本府新建工程處-永安海螺文化體驗園區工程		
查證結果	合法	變異類型	新增人工構造物
內容描述	本府新建工程處-永安海螺文化體驗園區工程		
現地照片			

第 109121 期海岸線變異 (編號 701109121009) 查證回報成果

變異點資訊			
變遷期別	109121 期	監測類型	海岸線
變異點編號	701109121009	圖幅資訊	9421-1-090 台中港港口
參考地籍		變異點面積	9392.81 平方公尺
中心點坐標	E:199038.38 N:2686568.46		
前期衛星影像 (SPOT6) 拍攝日期 (2020/02/03)	後期衛星影像 (SPOT6) 拍攝日期 (2020/09/15)		
			
回報資訊			
權責單位	臺中港務分公司	查報日期	2020/12/21
變異位置	旨案變異為本分公司辦理「108 年度台中港海側堤基保護及背填沉陷改善工程」。		
查證結果	合法	變異類型	新增人工構造物
內容描述	本案配合港區浚挖土方養灘作業，初步規劃以南防波堤與石化工業專業區所夾區位，及石化工業專業區以南之區位，設置定沙設施形成穩定之水域作為浚漂土方收容場，並將所形成之封閉水域予以整地後覆蓋綠化，提升養灘定沙與防飛沙效果，形成港外養灘區。		
現地照片			

第 109121 期海岸線變異 (編號 N02109121010) 查證回報成果

變異點資訊			
變遷期別	109121 期	監測類型	海岸線
變異點編號	N02109121010	圖幅資訊	9421-2-064 鹽埕西部 (二)
參考地籍		變異點面積	3392.4 平方公尺
中心點坐標	E:185330.64 N:2664247.89		
前期衛星影像 (SPOT6) 拍攝日期 (2020/02/03)		後期衛星影像 (SPOT6) 拍攝日期 (2020/09/15)	
			
回報資訊			
權責單位	彰化縣鹿港鎮	查報日期	
變異位置			
查證結果		變異類型	
內容描述			
現地照片	(尚未回報)		