

區域排水設施範圍公告應備資料格式及內容說明

排水圖籍公告圖

- ▶圖幅大小為 A3 格式，含外封面、內封面、接續一覽圖、新舊圖框號接續一覽圖及排水圖籍，如附件 3-1。
- ▶接續一覽圖標示區域排水設施範圍線、劃定或檢討變更之起終點、堤防或護岸及其名稱、攔水堰壩、跨渠建造物及其名稱、分幅圖框號及其圖框縱橫坐標、斷面線及其編號、區域排水名稱、水流方向、主要支流及排水，並套繪縣市界、鄉鎮市區界、地段界及地段名，含指北針、直線比例尺及圖例，以清晰呈現為原則，區域排水較長時一覽圖得分幅。
- ▶新舊圖框號接續一覽圖標示區域排水設施範圍線、劃定或檢討變更之起終點、攔水堰壩、跨渠建造物及其名稱、分幅圖框號、原公告分幅圖框號、區域排水名稱、水流方向、主要支流及排水，並套繪縣市界、鄉鎮市區界，含指北針、直線比例尺，以清晰呈現為原則，區域排水較長時一覽圖得分幅。
- ▶本圖採用最新公告 TWD97 坐標系統，圖面繪製區域排水設施範圍、劃定或檢討變更之起終點，並實際測繪河防建造物(含堤防、護岸、防砂壩、潛壩、固床工、滯(蓄)洪池、抽水站及水門等)及其名稱、斷面樁(含斷面線)及其編號、攔水堰壩、跨渠建造物及其名稱、區域排水設施範圍內或毗鄰之建築物、坡坎及其他重要之地物(如毗鄰道路、田埂與本案測量有關之測量控制點等)及地形(如毗鄰水路等)。圖面需標示區域排水名稱、水流方向、區域排水設施範圍界址編號，並套繪縣市界、鄉鎮市區界。圖框為 35cmx25cm，比例尺:1/1000 (涵蓋範圍為 350 公尺x250 公尺)。圖框右側標示 **公告圖**、排水圖籍名稱及圖號(阿拉伯數字)、縣市名、鄉鎮市區名，四周中間標明接續圖號(阿拉伯數字)。下側由左至右依序標示「比例尺:1/1000、坐標系統:TWD97〔西元年〕、核定文號：○○○、○年○月○日核定、(公告日期及文號請查閱行政院公報)」。左下及右上圖框格點標示縱橫坐標。
- ▶本圖圖號皆為阿拉伯數字碼，由下游至上游依序編號。圖內之區域排水設施範圍界址編號原則詳區域排水設施範圍線界址坐標成果表說明。

區域排水設施範圍套繪地籍參考圖

- ▶圖幅大小為 A3 格式，含外封面、內封面、接續一覽圖、新舊圖框號接續一覽圖及區域排水設施範圍套繪地籍參考圖，如附件 3-2。
- ▶本圖採用最新公告 TWD97 坐標系統，圖面繪製區域排水設施範圍、劃定或檢討變更之起終點，並實際測繪河防建造物(含堤防、護岸、防砂壩、潛壩、固床工、滯(蓄)洪池、抽水站及水門等)及其名稱、斷面樁(含斷面線)及其編號、攔水堰壩、跨渠建造物及其名稱、區域排水設施範圍內或毗鄰之建築物、坡坎及其他重要之地物(如毗鄰道路、田埂與本案測量有關之測量控制點等)及地形(如毗鄰水路等)。圖面需標示區域排水名稱、水流方向，並套繪縣市界、鄉鎮市區界、地段界及地段名、地籍及地號。圖框為 35cmx25cm，比例尺:1/1000 (涵蓋範圍為 350 公尺x250 公尺)。圖框右側標示「**區域排水設施範圍套繪地籍參考圖**」、圖籍名稱及圖號(阿拉伯數字，編號與排水圖籍公告圖一致)、縣市名、鄉鎮市區名、地段(含小段)名及段代碼。四周中間標明接續圖號(阿拉伯數字)。下側由左至右依序標示「比例尺:1/1000、坐標系統:TWD97〔西元年〕、核定文號：○○○、○年○月○日核定」。左下及右上圖框格點標示縱橫坐標。上側靠右標示「土地實際位置應以地政機關複丈成果為準，實際地籍圖形應以地政機關核發之謄本為準」。
- ▶接續一覽圖及新舊圖框號接續一覽圖格式參照排水圖籍公告圖之接續一覽圖說明。

區域排水設施範圍劃定(檢討變更)勘測報告

- ▶格式請依據「中央管區域排水設施範圍劃定及變更勘測作業須知」第十八點附錄一章節架構。

區域排水設施範圍套繪影像參考圖

- ▶圖幅大小為 A3 格式，含外封面、內封面、接續一覽圖、新舊圖框號接續一覽圖及區域排水設施範圍套繪影像參考圖，如附件 3-3。
- ▶本圖採用最新公告 TWD97 坐標系統，圖面繪製區域排水設施範圍、劃定或檢討變更之起終點，並實際測繪河防建造物(含堤防、護岸、防砂壩、潛壩、固床工、滯(蓄)洪池、抽水站及水門等)及其名稱、斷面樁(含斷面線)及其編號、攔水堰壩、跨渠建造物及其名稱、區域排水設施範圍內或毗鄰之建築物、坡坎及其他重要之地物(如毗鄰道路、田埂與本案測量有關之測量控制點等)及地形(如毗鄰水路等)。圖面需標示區域排水名稱、水流方向，並套繪縣市界、鄉鎮市區界、地段界及地段名、地籍及地號、衛星或航拍正射影像(解析度 50 cm 以內)。圖框為 35cmx25cm，比例尺:1/1000 (涵蓋範圍為 350 公尺x250 公尺)。圖框右側標示「區域排水設施範圍套繪影像參考圖」、圖籍名稱及圖號(阿拉伯數字，編號與排水圖籍公告圖一致)、縣市名、鄉鎮市區名、地段(含小段)名及段代碼。四周中間標明接續圖號(阿拉伯數字)。下側由左至右依序標示「比例尺:1/2000、坐標系統:TWD97〔西元年〕、核定文號：○○○、○年○月○日核定」。左下及右上圖框格點標示縱橫坐標。上側靠左標示「影像來源： 拍攝時間：」靠右標示「土地實際位置應以地政機關複丈成果為準，實際地籍圖形應以地政機關核發之謄本為準」。
- ▶接續一覽圖及新舊圖框號接續一覽圖格式參照排水圖籍公告圖之接續一覽圖說明。

區域排水設施範圍線界址坐標成果表

- ▶表格大小為 A4 格式，封面為○○排水區域排水設施範圍線界址坐標成果表，標示 TWD97 坐標系統(如係採內政部某年公告成果需註記〔西元年〕)、機關名稱、日期，並註明「1. 本成果表僅供參考，區域排水設施範圍線界址坐標仍以公告排水圖籍為準。2. 區域排水設施範圍如係依地籍界線劃設者，區域排水設施範圍實際位置應依地政機關複丈成果認定，但地政機關複丈成果該地籍界線如位於已完成之河防建造物設施範圍內時，則該區域排水設施範圍實際位置仍應以河防建造物設施範圍臨陸側面邊緣線認定。」。封面及表格式如附件 3-4。

- 表頭敘明排水圖籍第○○號，表欄位分列左岸及右岸，各自再細分點號、橫坐標表(X)及縱坐標表(Y)等欄位，表上側靠右標示「單位:公尺」。界址點號各圖籍均係獨立編號，左岸為奇數由 1 開始編號，點號依 1、3、5…排序；右岸為偶數由 2 開始編號，點號依 2、4、6…排序，點號由下游往上游遞增，區域排水設施範圍轉折點處需編號。
- 若遇有河中島時，界址點號各圖籍仍係獨立編號，不分左右岸，由 1 開始編號，點號依 1、2、3…排序遞增，1 號原則位於該圖幅河中島下游處，編號方向應以順時針方向為原則並於每一號碼數字前加上英文字母 I，如 I1、I2、I3…等，於表中之位置可在左欄亦可在右欄，欄位名稱為河中島。
- 有圖號之排水圖籍均需有對應之坐標成果表，如該圖籍圖幅內無區域排水設施範圍線界址，則表格內點號、橫坐標表(X)及縱坐標表(Y)等欄位為空白。

區域排水設施範圍劃定(檢討變更) 劃入(及劃出)土地面積說明表

- 表格大小為 A4 格式，區域排水劃定(檢討變更)劃入及劃出土地面積說明表應包含外封面、內封面、目錄、假編地號圖解說明、「本次劃入區域排水設施範圍土地面積總表」、「本次劃入區域排水設施範圍土地面積分段明細表」及假編地號圖解說明。區域排水設施範圍變更劃入及劃出土地面積說明表應包含外封面、內封面、目錄、假編地號圖解說明、「本次劃入區域排水設施範圍土地面積總表」、「前次未劃入，本次新劃入區域排水設施範圍土地面積統計表」、「前次劃入，本次新劃出區域排水設施範圍土地面積統計表」、「本次劃入及劃出區域排水設施範圍土地面積分段明細表」。表格式如附件 3-5。
- 「本次劃入區域排水設施範圍土地面積總表」欄位包含縣市、鄉鎮市區、段名、段代碼、劃入(原地號 A+原地號 B)－公有土地 / 私有土地 / 小計－筆數 / 面積、總計、劃入未登記土地面積、劃入總計、備註等欄位，本表面積計至公頃以下小數點第 6 位。表上側靠右標示「單位:公頃」。面積按地段別分列統計，各欄位劃入區域排水設施範圍土地面積及筆數係依「本次劃入(及劃出)區域排水設施範圍土地面積分段明細表」之土地分列公有土地、私有土地後統計各筆土地之原地號

A加計原地號B面積以求得該地段劃入區域排水設施範圍之面積。

- 「前次未劃入，本次新劃入區域排水設施範圍土地面積統計表」欄位包含縣市、鄉鎮市區、段名、段代碼、新劃入(原地號B)－公有土地／私有土地／小計－筆數／面積、總計、新劃入未登記土地面積、新劃入總計、備註等欄位，本表面積計至公頃以下小數點第6位。表上側靠右標示「單位:公頃」。面積按地段別分列統計，各欄位新劃入區域排水設施範圍土地面積及筆數係依「本次劃入及劃出區域排水設施範圍土地面積分段明細表」之土地分列公有土地、私有土地後統計各筆土地之原地號B面積以求得該地段新劃入區域排水設施範圍之面積。
- 「前次劃入，本次新劃出區域排水設施範圍土地面積統計表」欄位包含縣市、鄉鎮市區、段名、段代碼、新劃出(原地號C)－公有土地／私有土地／小計－筆數／面積、總計、新劃出未登記土地面積、新劃出總計、備註等欄位，本表面積計至公頃以下小數點第6位。表上側靠右標示「單位:公頃」。面積按地段別分列統計，各欄位新劃出區域排水設施範圍土地面積及筆數係依「本次劃入及劃出區域排水設施範圍土地面積分段明細表」之土地分列公有土地、私有土地後統計各筆土地之原地號C面積以求得該地段新劃出區域排水設施範圍之面積。
- 「本次劃入(及劃出)區域排水設施範圍土地面積分段明細表」按各地段別製作表格，欄位包含縣市、鄉鎮市區、地政事務所、地段名稱及段代碼、登記地號、登記面積、假編地號及面積－原地號／原地號A／原地號B／原地號C、公/私、公有地管理者及小計等欄位。登記地號、登記面積係指土地登記簿所載之地號及面積。原地號係指未劃入；原地號A指前次劃入且本次劃入；原地號B指前次未劃入本次新劃入；原地號C指前次劃入本次新劃出，詳假編地號圖解說明，假編地號各項面積以本次地籍圖套繪本次公告的區域排水設施範圍線以圖面面積求得。本表面積計至平方公尺以下小數點第2位。表上側靠右標示「單位:平方公尺」。
- 各表格未登記土地面積包含區域排水設施範圍線內8000~9999號與空白處皆為一筆面積，未登記土地不算筆數，僅算面積。

其他電子檔圖資

- ▶區域排水設施範圍成果整合圖檔，圖檔格式為「.dwg」檔格式，圖資應含公告之區域排水設施範圍線、原公告之區域排水設施範圍、水道治理計畫線及用地範圍線、分幅圖號及圖框、地籍、毗鄰區域排水設施範圍土地權屬(分成水利署、公有地、私有地)地段(含小段)、特定區(都市計畫區、國有林班地、保安林、原住民保留地及水庫蓄水範圍等)、行政區界(縣市界、鄉鎮市區界)、河防建造物(含堤防、護岸、防砂壩、潛壩、固床工、滯(蓄)洪池、抽水站及水門等)、斷面樁(含斷面線)及其編號、攔水堰壩、跨渠建造物及其名稱、區域排水設施範圍內或毗鄰之建築物、高於計畫洪水位之坎邊線及其他重要之地物(如毗鄰道路、水溝、田埂與測量控制點等)、地形(如毗鄰水路、地形與地籍相同之地徵點等)、測量高程點等勘測整合圖資，並依製圖相關規定或慣用名稱予以分圖層命名。
- ▶水道橫斷面測量圖，圖檔格式為「.dwg」檔格式，圖資為測量展繪之資料，水道橫斷面測量圖應按各斷面分別繪製，圖資應含左斷面樁位、樁號及高程、各測點、地形線、堤防或護岸及其名稱、攔水堰壩、跨渠建造物(含梁底高程)及其名稱、斷面線及其編號、現況水位線等測量圖資。水平距離(X)係以左斷面樁為起點(水平距離為0之處)，往右樁延伸線方向)；高程(Y)採用內政部訂定之臺灣高程系統。
- ▶區域排水地形測量圖，圖檔格式為「.dwg」檔格式，圖資應含河防建造物(含堤防、護岸、防砂壩、潛壩、固床工、滯(蓄)洪池、抽水站及水門等)、斷面樁及其編號、攔水堰壩、跨渠建造物及其名稱、區域排水設施範圍內或毗鄰之建築物、高於計畫洪水位之坎邊線及其他重要之地物(如毗鄰道路、水溝、田埂與測量控制點等)、地形(如毗鄰水路、地形與地籍相同之地徵點等)、測量高程點等測量圖資。採用最新公告 TWD97 坐標系統。
- ▶水道橫斷面測量資料為「.txt」檔格式，請依水利署 98 年 2 月 18 日函頒(經水文字第 09830000600 號)「大斷面測量資料格式暨命名原則」規定辦理，每一斷面一個檔案。斷面樁點誌記資料為「.pdf」檔格式，請依水利署 100 年 7 月 22 日召開「研商河川斷面樁之點誌記資料上傳方式及格式」會議決議之點誌記格式辦理，每一斷面二個檔案，分左樁、右樁。並請確認以上成果已上傳水利署資料庫。
- ▶控制測量報告資料為「.pdf」檔格式，內容包含測量範圍、坐標系統、作業時程、已知控制點及檢測、平面控制測量、高程控制測量、斷面樁

埋設及測量、測量成果等。

- 區域排水設施範圍線圖層 為 GIS 圖資，圖檔格式為「.shp」、「.dbf」、「.shx」檔及「.kml」檔(2種格式均需製作)，除「.kml」檔採 WGS84 坐標外，餘均採 TWD97 坐標系統。內容僅包含本次公告之區域排水設施範圍線單一圖層，其他圖層請勿納入。GIS 圖資應建置基本屬性欄位資訊，應建置欄位為：

項次	英文欄位名稱	欄位格式	中文欄位名稱
1	RV_NAME	C(50)	區域排水名稱
2	BASIN_NAME	C(50)	水系名稱
3	RVB_NAME	C(50)	河川分署名稱
4	RV_NO	N(6)	區域排水代碼
5	START	C(50)	說明劃定、檢討或變更起點(斷面、堤防里程、橋梁或匯流處)
6	FINISH	C(50)	劃定、檢討或變更終點(斷面、堤防里程、橋梁或匯流處)
7	NOTI_NO	C(50)	公告文號
8	NOTI_DATE	D(8)	公告日期(西元年月日)(YYYYMMDD)

欄位格式說明：

- (1) 文字：以 C(字元長度)表示，C(50)即為可記錄 25 個中文字或 50 個英文字。
 - (2) 整數：以 N(字元長度)表示，N(6)即為可記錄 6 位整數。
 - (3) 日期：以 D(日期格式)表示，此處依序記載(YYYYMMDD)可示意如 20140430。
 - (4) 繳交時尚無公告日期及公告文號，該欄位請空白。
- 用地範圍線為辦理本次公告區域排水設施範圍勘測所蒐集該區域排水之用地範圍線原始檔案，圖檔格式為「.dwg」或「.jpg」檔。如該用地範圍線公告時僅有紙圖而未製作「.dwg」檔，則需將公告紙圖掃描為「.jpg」檔併同數化「.dwg」檔繳交。如公告時有製作「.dwg」檔，則繳交該「.dwg」檔即可。

公告階段公告圖及參考圖圖面主要圖層一覽表

圖層名稱 圖籍名稱	區域排水設施範圍線	區域排水設施範圍界址 編號	斷面樁(含斷面線)	河防建造物	攔水堰壩、跨渠建造物	重要地形地物	行政區區界	地段	地籍	分幅圖框號	原公告分幅圖框號	圖框縱橫坐標	影像
排水圖籍公告圖	○	○	○	○	○	○	○			○		○	
排水圖籍套繪地籍參考圖	○		○	○	○	○	○	○	○	○		○	
排水圖籍套繪影像參考圖	○		○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
接續一覽圖	○		○	○	○		○	○		○		○	
新舊圖框號接續一覽圖	○				○		○			○	○		

註：○表示該圖籍包含之圖層，各圖籍所含細項內容仍請參考各圖籍格式及內容說明。

臺中市

旱溪排水區域排水設施範圍排水圖籍

(自與大里溪匯流處起臺中市東區與大里區交界處雨水下水道箱涵出口點止)

比例尺:1/1000

經濟部水利署

中華民國109年10月

臺中市

旱溪排水區域排水設施範圍排水圖籍

(自與大里溪匯流處起臺中市東區與大里區交界處雨水下水道箱涵出口點止)

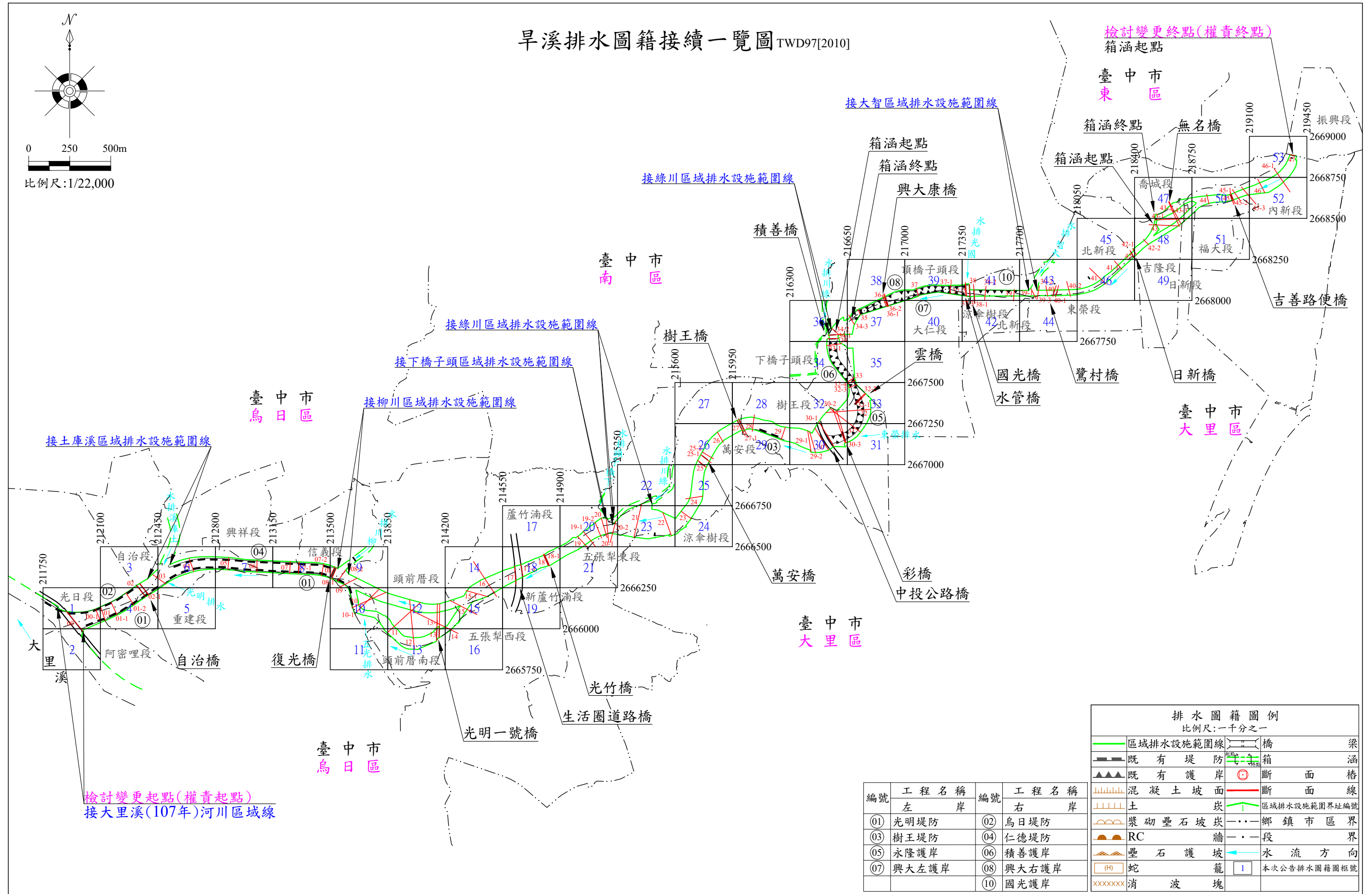
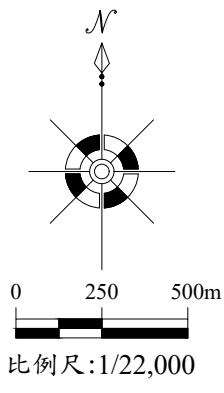
比例尺:1/1000

主辦機關：經濟部水利署第三河川分署

執行單位：經濟部水利署水利規劃分署

中華民國109年10月

早溪排水圖籍接續一覽圖 TWD97[2010]



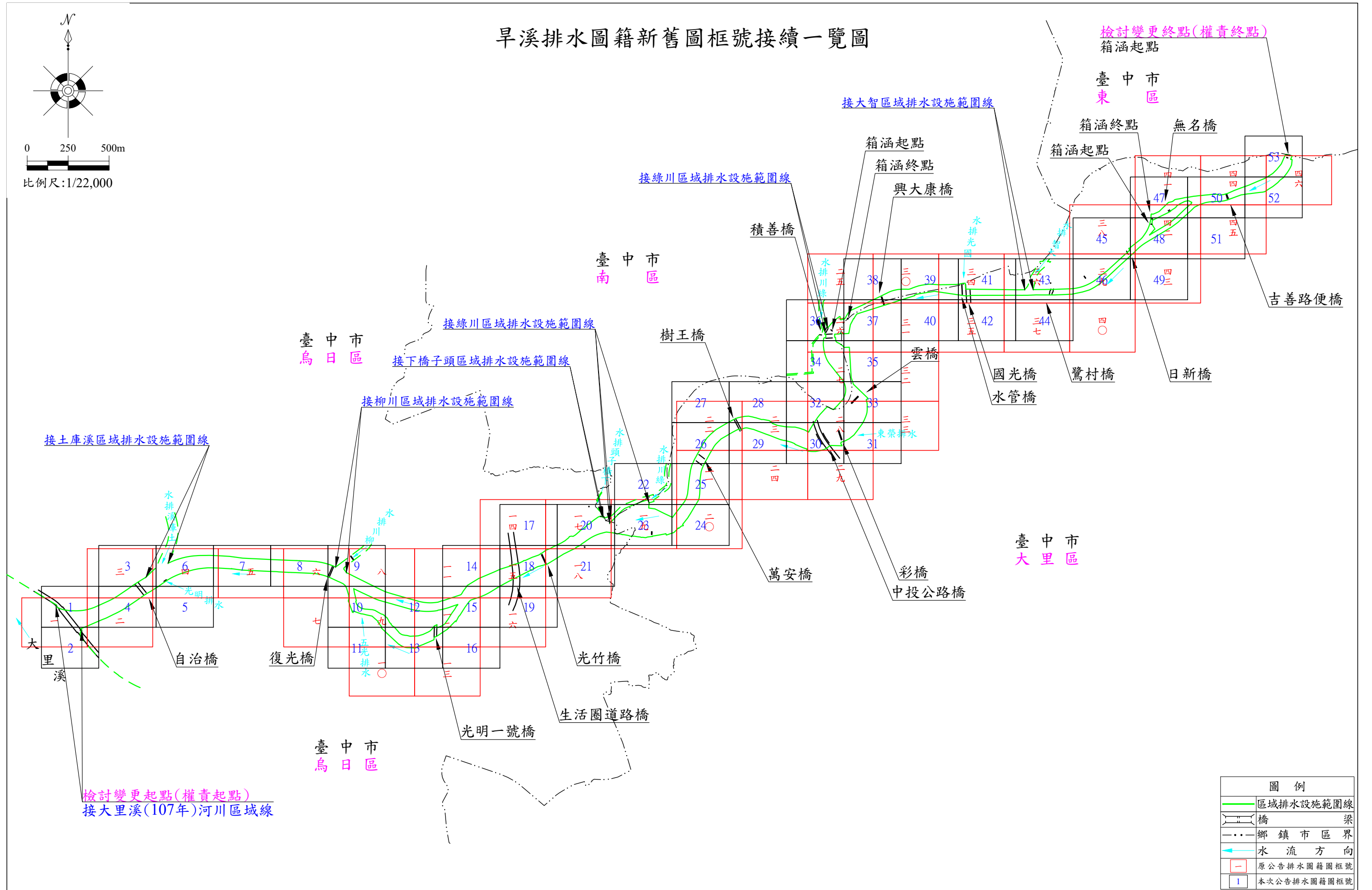
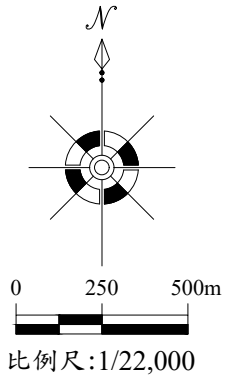
檢討變更起點(權責起點)
接大里溪(107年)河川區域線

檢討變更終點(權責終點)
箱涵起點

	區域排水設施範圍線		橋	梁
	既有堤防		箱涵	橋
	既有護岸		斷面	橋
	混凝土坡面		斷面	橋
	土		區域排水設施範圍界址編號	
	漿砌壘石坡		鄉鎮市區界	
	RC		段	
	壘石護坡		水流方向	
	蛇籠		本次公告排水圖籍圖框號	
	消波塊			

編號	工程名稱	編號	工程名稱
左岸		右岸	
01	光明堤防	02	烏日堤防
03	樹王堤防	04	仁德堤防
05	永隆護岸	06	積善護岸
07	興大左護岸	08	興大右護岸
		10	國光護岸

旱溪排水圖籍新舊圖框號接續一覽圖

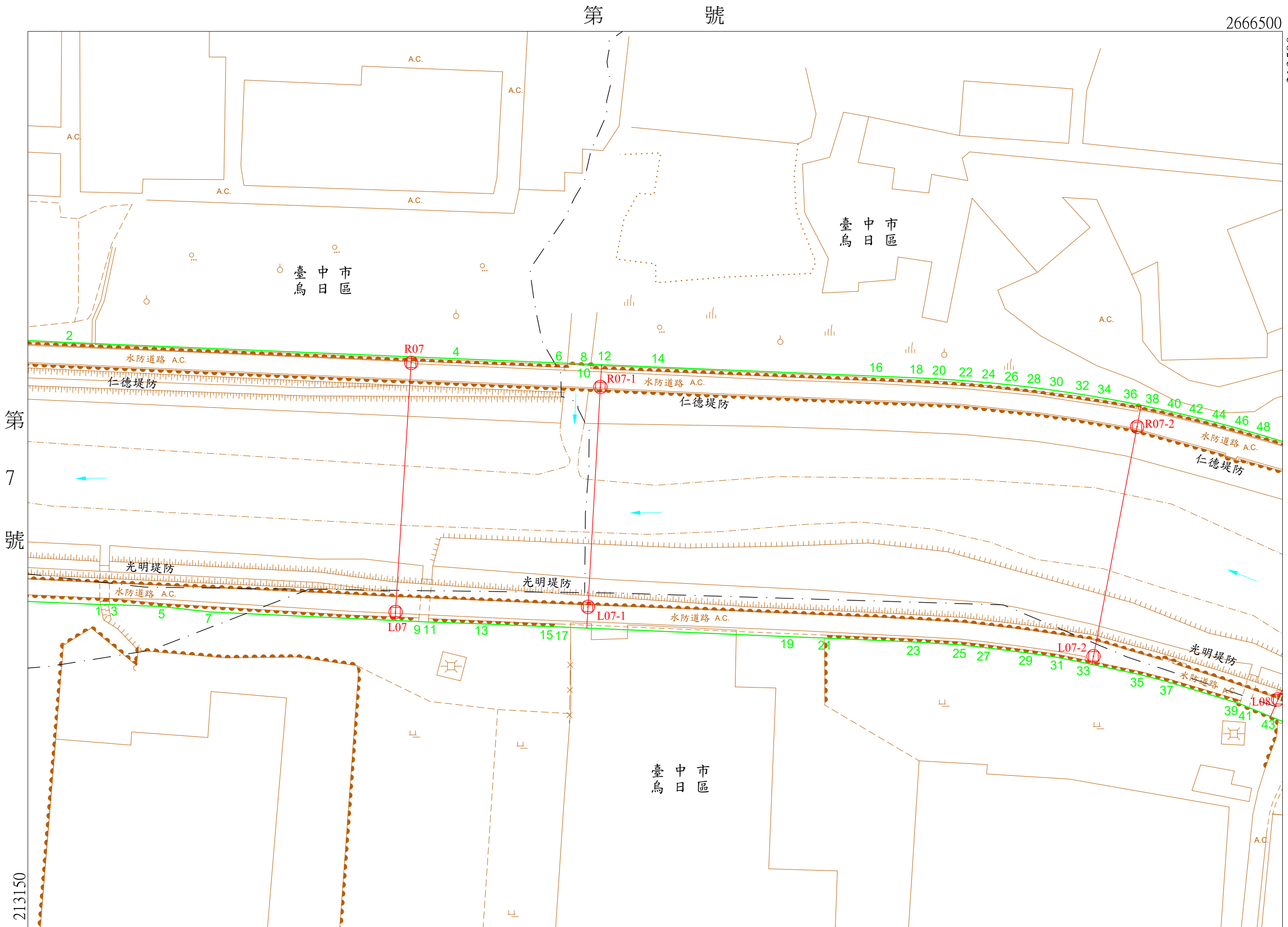


圖例	
	區域排水設施範圍線
	橋
	鄉鎮市區界
	水流方向
	原公告排水圖籍圖框號
	本次公告排水圖籍圖框號

旱溪排水圖籍第 8 號

臺中市 烏日區

重信興
建義祥
段段



臺中市

旱溪排水區域排水設施範圍套繪地籍參考圖

(自與大里溪匯流處起臺中市東區與大里區交界處雨水下水道箱涵出口點止)

比例尺:1/1000

經濟部水利署

中華民國109年10月

臺中市

旱溪排水區域排水設施範圍套繪地籍參考圖

(自與大里溪匯流處起臺中市東區與大里區交界處雨水下水道箱涵出口點止)

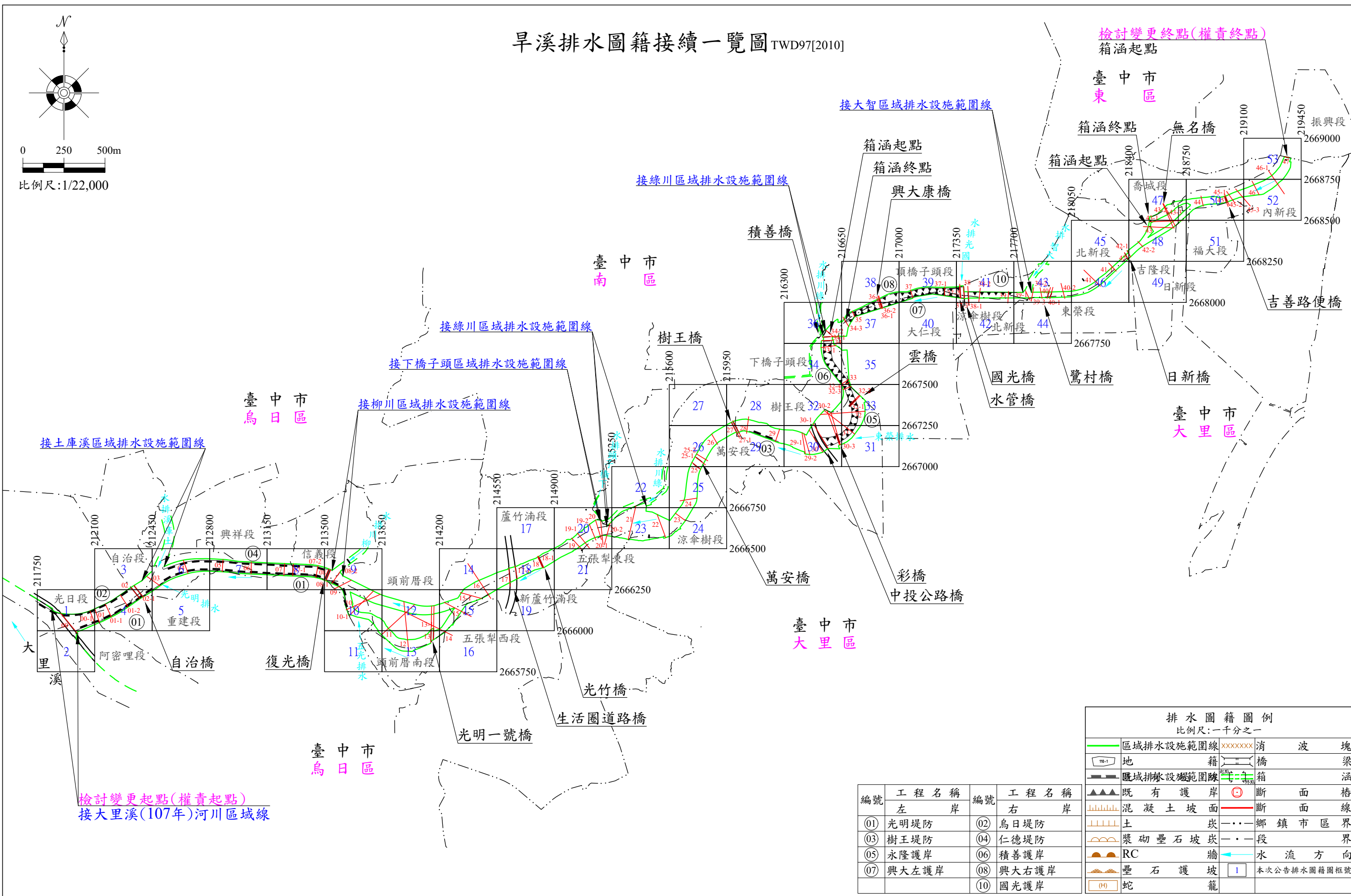
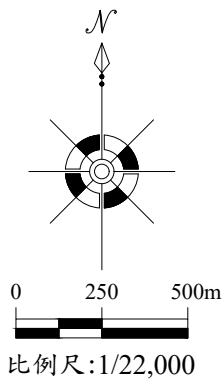
比例尺:1/1000

主辦機關：經濟部水利署第三河川分署

執行單位：經濟部水利署水利規劃分署

中華民國109年10月

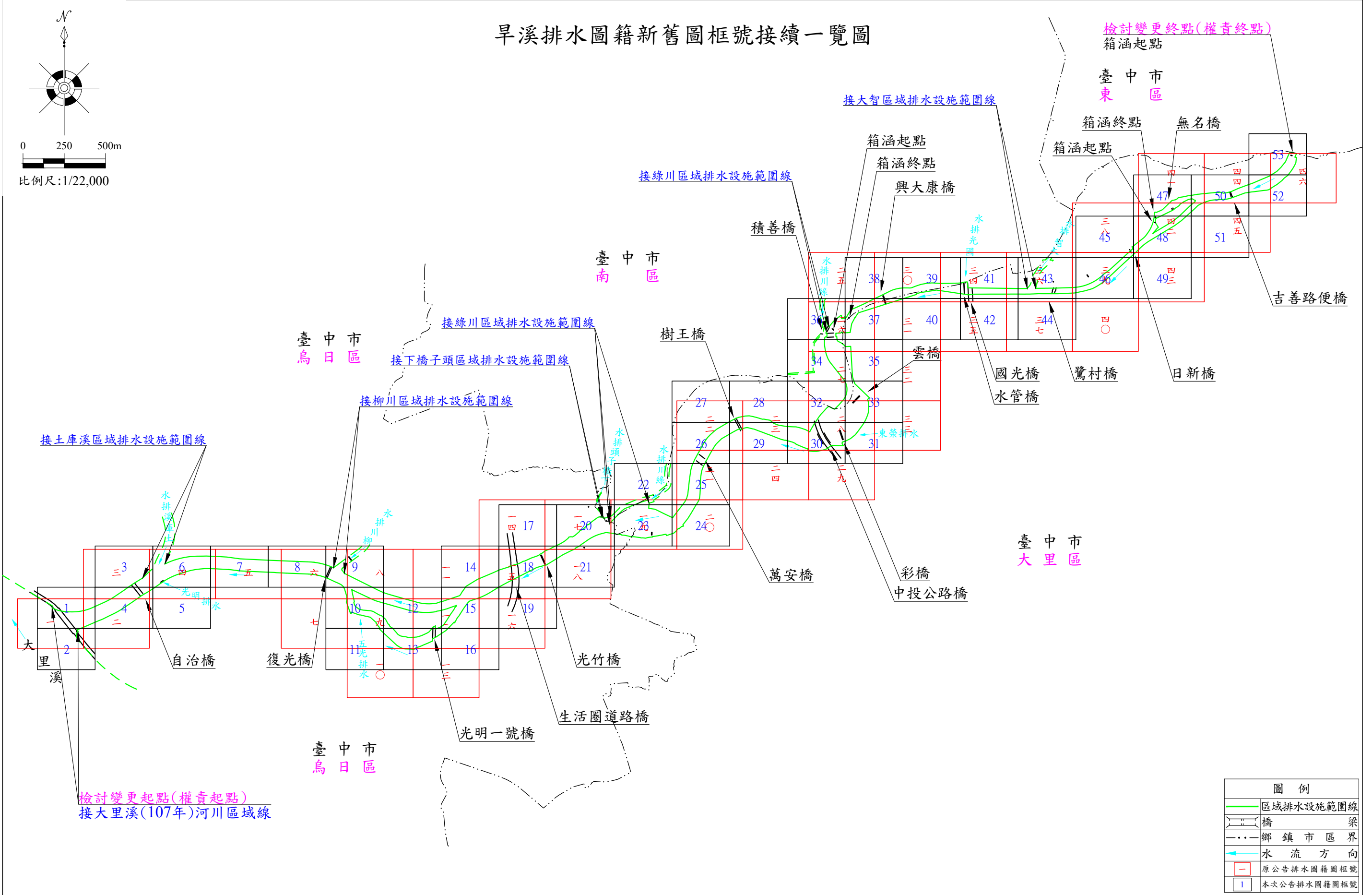
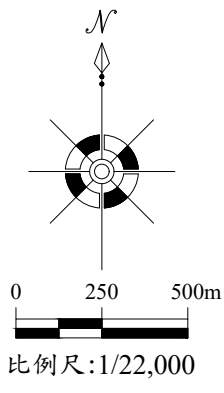
早溪排水圖籍接續一覽圖 TWD97[2010]



	區域排水設施範圍線		消波塊
	地籍		橋梁
	區域排水設施範圍線		箱涵
	既有護岸		斷面樁
	混凝土坡面		斷面線
	土炭		鄉鎮市區界
	漿砌壘石坡面		一段界
	RC牆		水流方向
	壘石護坡		本次公告排水圖籍圖框號
	(H) 蛇籠		

編號	工程名稱	
	左岸	右岸
①	光明堤防	② 烏日堤防
③	樹王堤防	④ 仁德堤防
⑤	永隆護岸	⑥ 積善護岸
⑦	興大左護岸	⑧ 興大右護岸
		⑩ 國光護岸

旱溪排水圖籍新舊圖框號接續一覽圖



圖例	
	區域排水設施範圍線
	橋
	鄉鎮市區界
	水流方向
	原公告排水圖籍圖框號
	本次公告排水圖籍圖框號

第 號 土地實際位置應以地政機關複丈成果為準，實際地籍圖形應以地政機關核發之謄本為準。 2666500

區域排水設施範圍套繪地籍圖

旱溪排水圖籍第 8 號

臺中市 烏日區

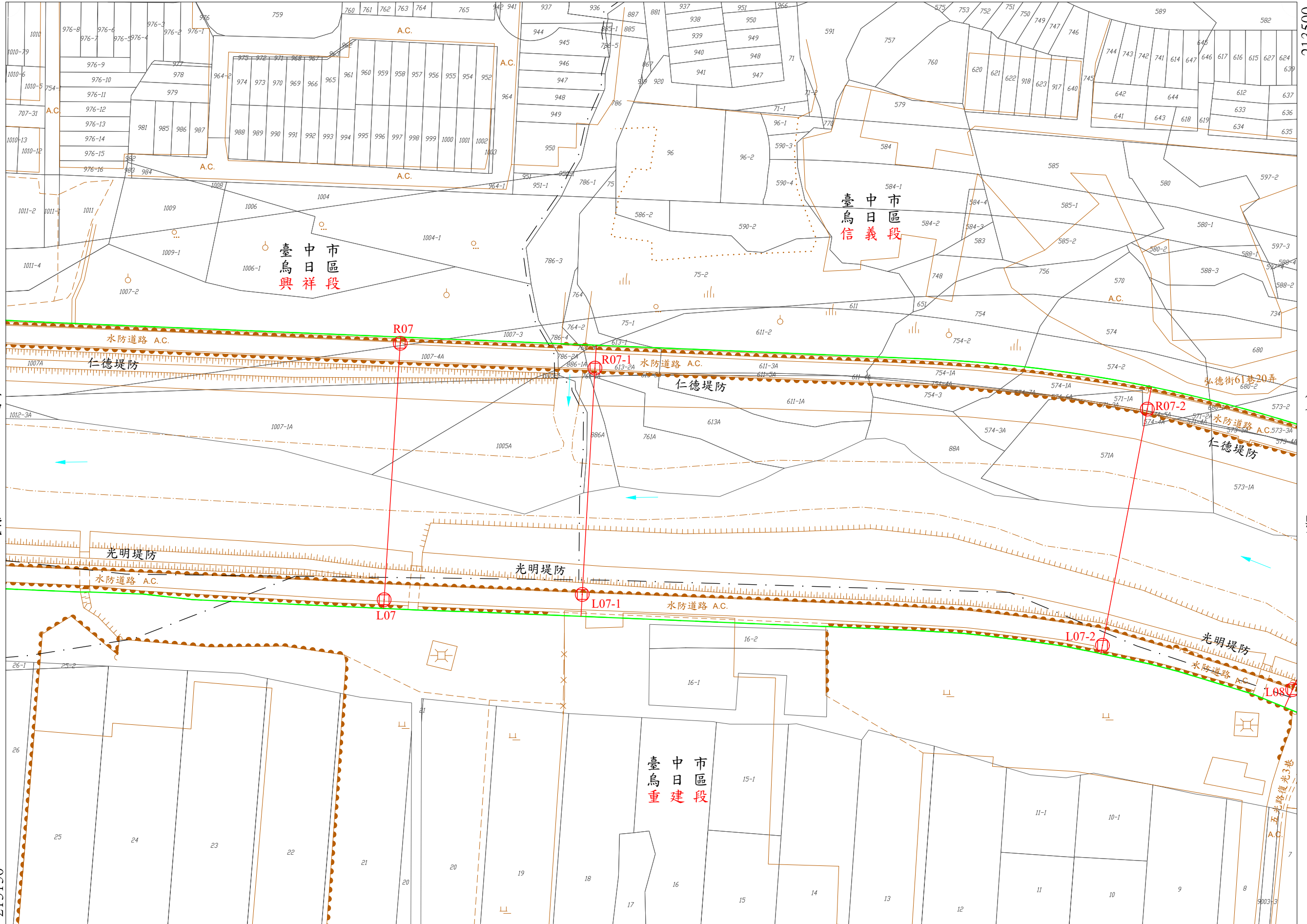
重信興
建義祥
段段段

小段 段代碼

BI 7323
BI 7322
BI 7307

213150

第 9 號



第 7 號

213150

2666250 比例尺：1/1000 坐標系統：TWD97[2010] 第 號 核定文號： 年 月 日核定

臺中市

旱溪排水區域排水設施範圍套繪影像參考圖

(自與大里溪匯流處起臺中市東區與大里區交界處雨水下水道箱涵出口點止)

比例尺:1/1000

經濟部水利署

中華民國109年10月

臺中市

旱溪排水區域排水設施範圍套繪影像參考圖

(自與大里溪匯流處起臺中市東區與大里區交界處雨水下水道箱涵出口點止)

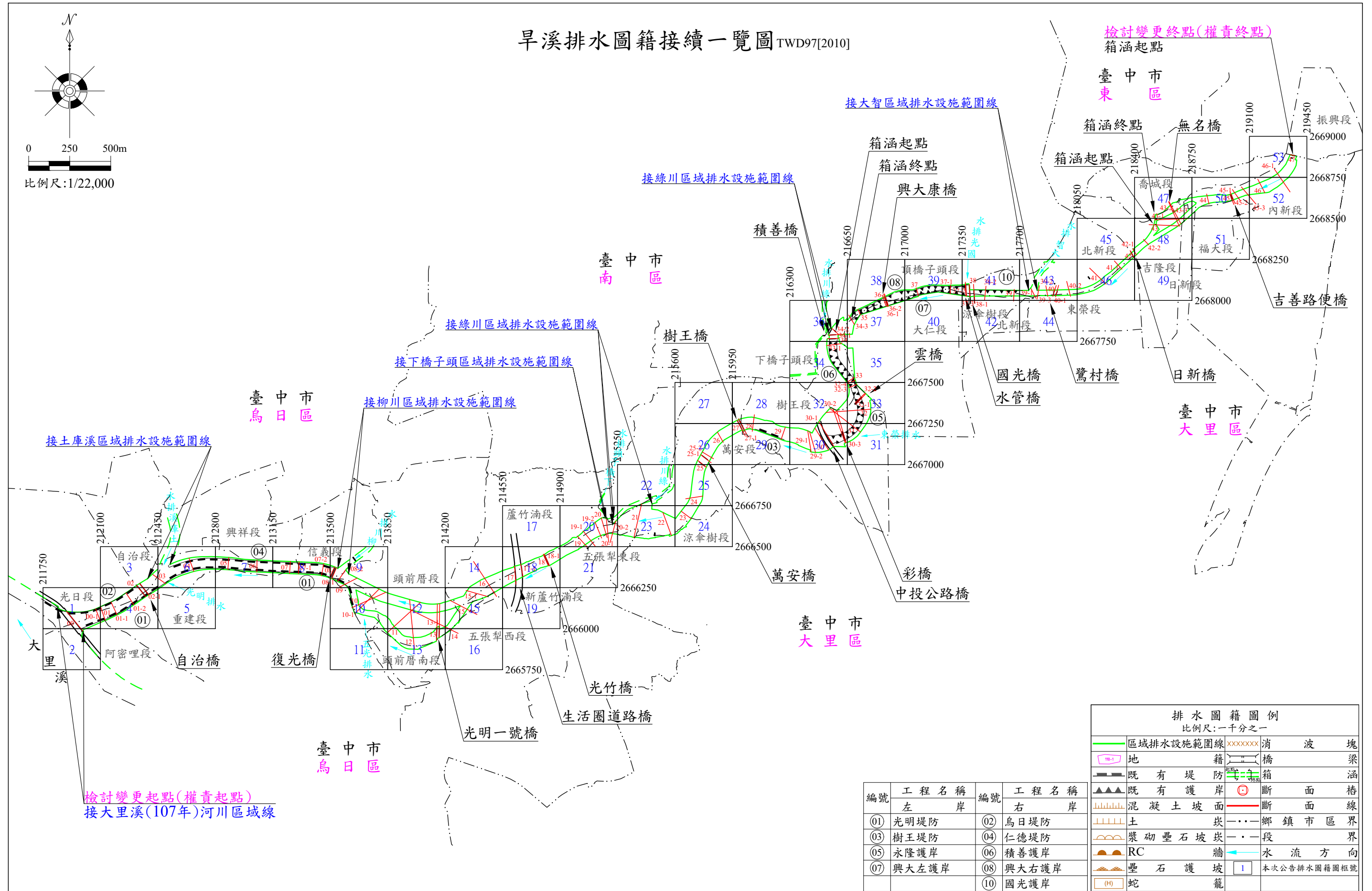
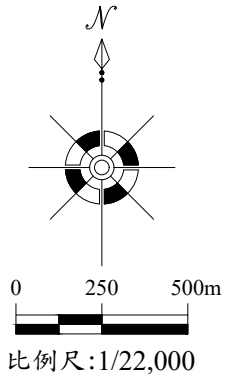
比例尺:1/1000

主辦機關：經濟部水利署第三河川分署

執行單位：經濟部水利署水利規劃分署

中華民國109年10月

早溪排水圖籍接續一覽圖 TWD97[2010]



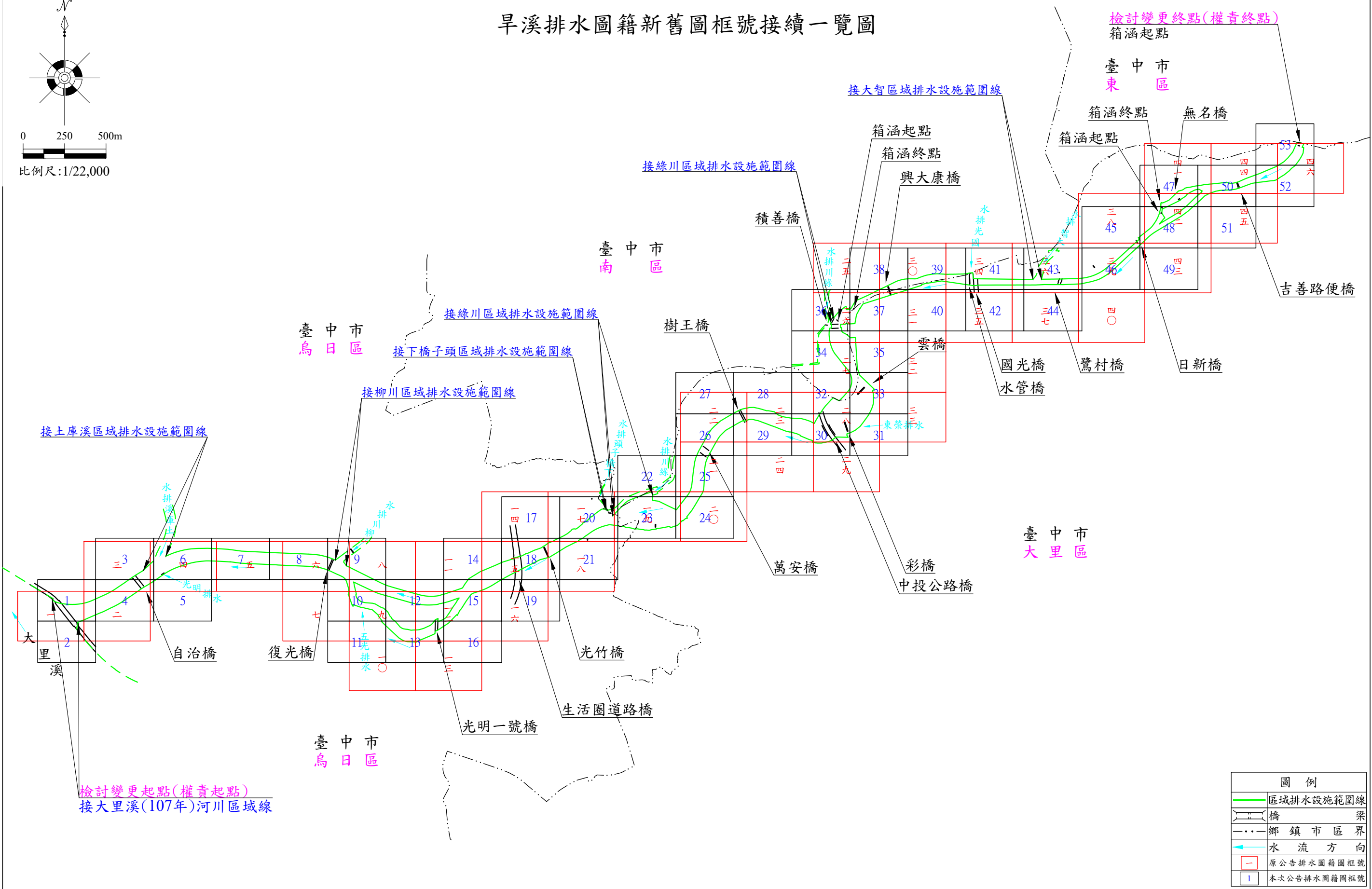
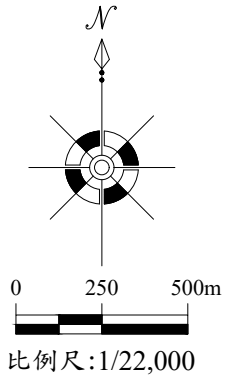
檢討變更起點(權責起點)
接大里溪(107年)河川區域線

檢討變更終點(權責終點)
箱涵起點

	區域排水設施範圍線		消波塊
	地籍		橋梁
	既有堤防		箱涵
	既有護岸		斷面樁
	混凝土坡面		斷面線
	土坎		鄉鎮市區界
	漿砌壘石坡坎		一段界
	RC牆		水流方向
	壘石護坡		本次公告排水圖籍圖框號
	(H) 蛇籠		

編號	工程名稱	
	左岸	右岸
01	光明堤防	02 烏日堤防
03	樹王堤防	04 仁德堤防
05	永隆護岸	06 積善護岸
07	興大左護岸	08 興大右護岸
		10 國光護岸

旱溪排水圖籍新舊圖框號接續一覽圖



圖例	
	區域排水設施範圍線
	橋
	鄉鎮市區界
	水流方向
	原公告排水圖籍圖框號
	本次公告排水圖籍圖框號

影像來源：水利署中央管河川三維地理資訊系統 拍攝時間：107年

第 號

土地實際位置應以地政機關複丈成果為準，實際地籍圖形應以地政機關核發之謄本為準。

2666500



213500
第 9 號
213150

區域排水設施範圍套繪影像參考圖
旱溪排水圖籍第 8 號

臺中市 烏日區

重信興
建義祥
段段段

小段 段代碼

BI_7323
BI_7322
BI_7307

第 7 號

2666250

2666250

比例尺：1/1000

坐標系統：TWD97[2010]

第 號

核定文號：

年 月 日核定

旱溪排水區域排水設施範圍線界址坐標成果表

TWD97[2020]

(自與大里溪匯流處起臺中市東區與大里區交界處
雨水下水道箱涵出口點止)

- 1.本成果表僅供參考，區域排水設施範圍線界址坐標仍以公告排水圖籍為準。
- 2.區域排水設施範圍如係依地籍界線劃設者，區域排水設施範圍實際位置應依地政機關複丈成果認定，但地政機關複丈成果該地籍界線如位於已完成之河防建造物設施範圍內時，則該區域排水設施範圍實際位置仍應以河防建造物設施範圍臨陸側面邊緣線認定。

經濟部水利署

中華民國109年10月

旱溪排水區域排水設施範圍線界址坐標成果表

TWD97[2020]

(自與大里溪匯流處起臺中市東區與大里區交界處
雨水下水道箱涵出口點止)

- 1.本成果表僅供參考，區域排水設施範圍線界址坐標仍以公告排水圖籍為準。
- 2.區域排水設施範圍如係依地籍界線劃設者，區域排水設施範圍實際位置應依地政機關複丈成果認定，但地政機關複丈成果該地籍界線如位於已完成之河防建造物設施範圍內時，則該區域排水設施範圍實際位置仍應以河防建造物設施範圍臨陸側面邊緣線認定。

主辦機關：經濟部水利署第三河川分署

執行單位：經濟部水利署水利規劃分署

中華民國109年10月

表目錄

第1號	1
第2號	2
第3號	3
第4號	4
第5號	5
第6號	6
第7號	7
第8號	8

旱溪排水區域排水設施範圍檢討變更
劃入及劃出土地面積說明表
(自與大里溪匯流處起至臺中市東區與大里區交界處
雨水下水道箱涵出口點止)



經濟部水利署
中華民國 109 年 10 月

旱溪排水區域排水設施範圍檢討變更
劃入及劃出土地面積說明表
(自與大里溪匯流處起至臺中市東區與大里區交界處
雨水下水道箱涵出口點止)

主辦機關：經濟部水利署第三河川分署

執行單位：經濟部水利署水利規劃分署

中華民國109年10月

目 錄

表	頁次
表1 本次劃入區域排水設施範圍土地面積總表.....	1
表2 前次未劃入，本次新劃入區域排水設施範圍土地面積統計表..	2
表3 前次劃入，本次新劃出區域排水設施範圍土地面積統計表.....	3
表4 本次劃入及劃出區域排水設施範圍土地面積分段明細表.....	4
烏日區 (BI7322)信義段	4
烏日區 (BI7323)興祥段	6

檢討變更假編地號圖解說

II

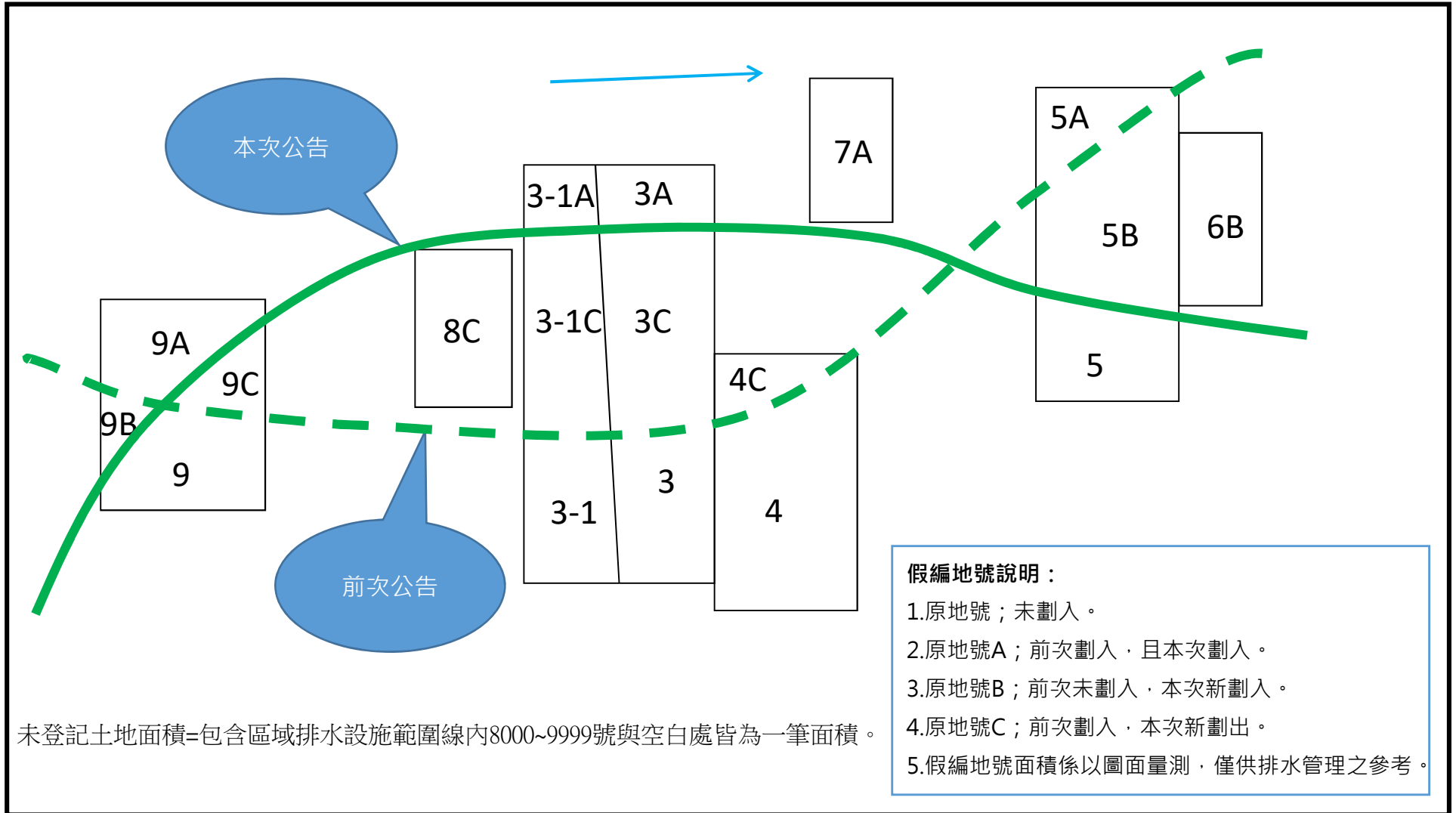


表1 本次劃入區域排水設施範圍土地面積總表

單位：公頃

縣市	鄉鎮市區	段名 (段代碼)	劃入(原地號 A+原地號 B)					
			公有土地		私有土地		小計	
			筆數	面積	筆數	面積	筆數	面積
臺中市	烏日區	信義段 (BI7322)	33	0.690246	0	0.000000	33	0.690246
臺中市	烏日區	興祥段 (BI7323)	7	0.626309	0	0.000000	7	0.626309
總計			40	1.316555	0	0.000000	40	1.316555
備註： 1.本表僅供參考，地籍資料依地政事務所資料為準。 2.以本次檢討之地籍圖套繪本次公告區域排水設施範圍線求得。 3.未登記土地不算筆數，僅算面積。 4.本次劃入面積含新劃入面積。 5.劃入區域排水設施範圍面積中原地號 A 為前次劃入，且本次劃入；原地號 B 為前次未劃入，本次新劃入。 6.假編地號面積係以圖面量測，僅供排水管理之參考。						劃入未登記 土地面積		1.663356
						劃入總計		2.979911

表2 前次未劃入，本次新劃入區域排水設施範圍土地面積統計表

單位：公頃

縣市	鄉鎮市區	段名 (段代碼)	新 劃 入(原地號 B)					
			公有土地		私有土地		小 計	
			筆數	面 積	筆數	面 積	筆數	面 積
臺中市	烏日區	信義段 (BI7322)	0	0.000000	0	0.000000	0	0.000000
臺中市	烏日區	興祥段 (BI7323)	0	0.000000	0	0.000000	0	0.000000
總 計			0	0.000000	0	0.000000	0	0.000000
備註： 1.本表僅供參考，地籍資料依地政事務所資料為準。 2.以本次檢討之地籍圖套繪本次公告與前次公告區域排水設施範圍線求得。 3.未登記土地不算筆數，僅算面積。 4.新劃入區域排水設施範圍面積中原地號 B 為前次未劃入，本次新劃入。 5.假編地號面積係以圖面量測，僅供排水管理之參考。						新劃入未登記 土地面積		0.000000
						新劃入總計		0.000000

表3 前次劃入，本次新劃出區域排水設施範圍土地面積統計表

單位：公頃

縣市	鄉鎮市區	段名 (段代碼)	新劃出(原地號C)					
			公有土地		私有土地		小計	
			筆數	面積	筆數	面積	筆數	面積
臺中市	烏日區	信義段 (BI7322)	0	0.000000	0	0.000000	0	0.000000
臺中市	烏日區	興祥段 (BI7323)	0	0.000000	0	0.000000	0	0.000000
總計			0	0.000000	0	0.000000	0	0.000000
備註： 1.本表僅供參考，地籍資料依地政事務所資料為準。 2.以本次檢討之地籍圖套繪本次公告與前次公告區域排水設施範圍線求得。 3.未登記土地不算筆數，僅算面積。 4.新劃出區域排水設施範圍面積中原地號C為前次劃入，本次新劃出。 5.假編地號面積係以圖面量測，僅供排水管理之參考。						新劃出未登記 土地面積		0.000000
						新劃出總計		0.000000

表4 本次劃入及劃出區域排水設施範圍土地面積分段明細表

單位：平方公尺

臺中市	烏日區	大里地政事務所		興祥段		BI7323	
登記地號	登記面積	假編地號及面積*				公/私	公有地管理者
		原地號	原地號A	原地號B	原地號C		
1005	1275.46		1275.46			公	經濟部水利署第三河川分署
1005-1	8.58		8.58			公	經濟部水利署第三河川分署
1007	1947.44		1947.44			公	經濟部水利署第三河川分署
1007-1	1829.07		1829.08			公	經濟部水利署第三河川分署
1007-4	913.43		913.43			公	經濟部水利署第三河川分署
1012-1	2272.60	2114.61	157.97			公	經濟部水利署第三河川分署
1012-3	137.01	5.89	131.13			公	經濟部水利署第三河川分署
		2120.50	6263.09	0.00	0.00		

*假編地號說明：1. 原地號；未劃入。
 2. 原地號A；前次劃入，且本次劃入。
 3. 原地號B；前次未劃入，本次新劃入。
 4. 原地號C；前次劃入，本次新劃出。
 5. 假編地號面積係以圖面量測，僅供排水管理之參考。