



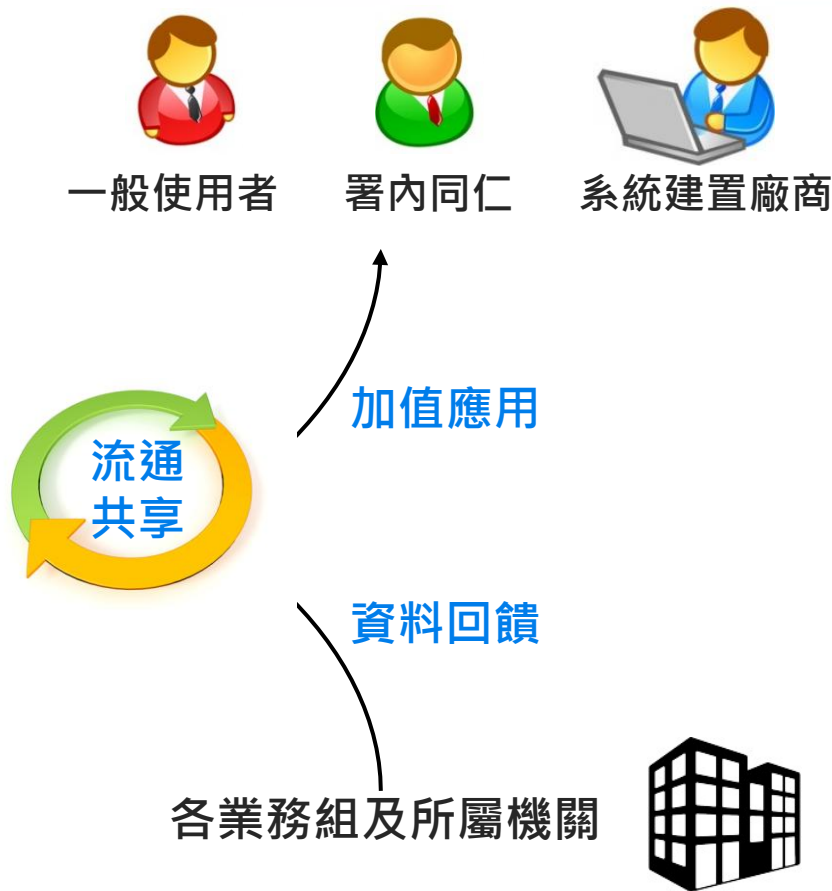
水利空間資訊服務平台說明介紹

水文技術組



水利空間資訊服務平台

- 整合業務所需GIS圖資
- 建立資料流通共享機制
- 提供多元化供應管道、功能模組及增值應用圖台



平台圖資收整概況



資料項目	說明
向量圖資	<ul style="list-style-type: none">◇ (EPSG : 3825) 58 項SHP圖資◇ (EPSG : 3826) 301 項SHP圖資◇ (EPSG : 4326) 126 項KML圖資
影像圖資	<ul style="list-style-type: none">◇ 1/5,000像片基本圖 3,508幅◇ 1/5,000全臺彩色正射影像縮圖 5,387幅 (因原始圖檔為縮圖，為做最適呈現，服務採用1/7,500比例尺發布)◇ 1/5,000水利署歷年專案航拍影像 5,707幅◇ 1/25,000經建版地形圖 269幅◇ 92年臺南市IKONOS衛星影像及八八風災、98年及99年福衛二號衛星影像419幅◇ 104年至114年6月SPOT全臺鑲嵌衛星影像共 233 期

114年度

平台圖資收整概況



向量圖資主題分類

水利署權責圖資

河川水文	地下水文	水庫保育	防洪排水	歷史圖資
51	89	13	40	1

資料筆數

外單位權責圖資

環境敏感	社經土地	公共給水	基本圖
40	19	44	4

資料筆數

以上部分圖資限制本署及所屬機關使用，因此實際顯示數量會依照權限有所差異

向量圖資更新類型

更新類型	更新頻率
依公告更新	✧ 視公告發布日期更新
依委辦計畫	✧ 每年更新
時序性資料	✧ 以新增為主，原則不再更新
其他	✧ 不定期更新

最新消息

LATEST NEWS

地下水文圖資

- 更新「地下水觀測井位置圖_現存站」。
- 更新「地下水觀測井位置圖_已廢站」。

2025-8-15

圖資更新會即時公告於首頁最新消息

平台圖資收整概況



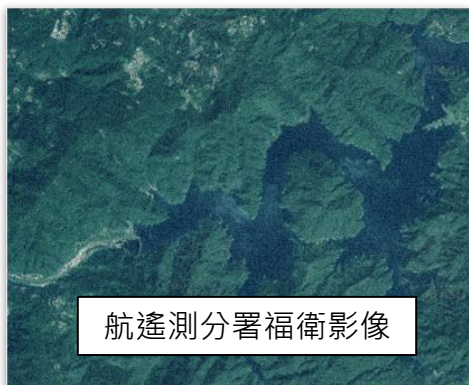
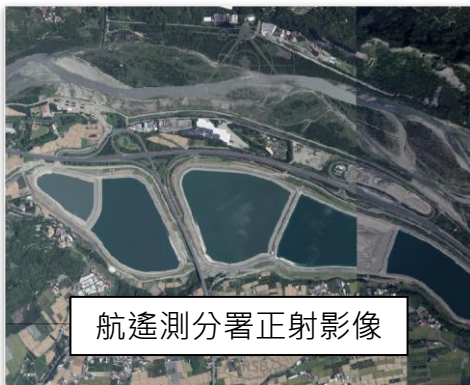
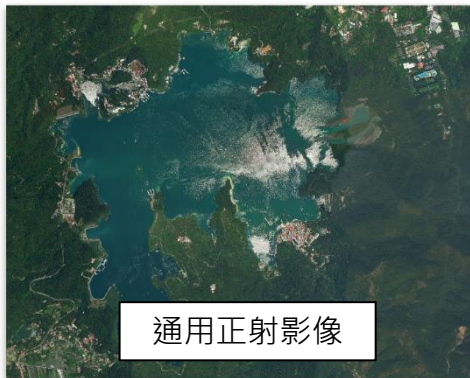
向量圖資收整範例



平台圖資收整概況



影像圖資收整範例



服務供應項目

服務類別	服務內容	數量(總計)
實體圖資下載 (流通共享>下載與服務)	<ul style="list-style-type: none">資料型態：向量資料檔案類型：SHP、KML坐標系統：EPSG:3825、3826、4326使用限制：公開(173項)、非公開(128項)	301 (合併坐標系統統計)
公開地圖服務 (流通共享>下載與服務)	<ul style="list-style-type: none">資料型態：向量資料服務類型：WMS、WFS (OGC)坐標系統：EPSG:4326使用限制：公開	WMS：173 WFS：173
署內申請服務	<ul style="list-style-type: none">資料型態：向量資料、影像資料服務類型：動態地圖(向量)、圖磚地圖(影像)、高程、API模組坐標系統：EPSG:3857、3825、3826、4326使用限制：非公開	動態地圖：37 圖磚地圖：408 高程服務：2 API模組：10

服務共享



署內申請服務



曾文溪排水十二個疏洪箱涵(槽號1K+600~1K+900)新建工程併辦土石標售

工程概要	1. 新建道路寬度25m、長度約298.5m、新建防汛道路寬度5.4m、長度約87.3m。2. 四孔疏洪箱涵：310.6m ³ 。3. 街紅施工1處。
契約金額(千元)	367890
開工日期	1110120
預定完工	1130109
承攬廠商	岡山營造有限公司
監造單位	經濟部水利署第六河川分署
工程地點	台南市安南區
地理資訊	看地圖
執行機關	經濟部水利署第六河川分署

API模組

平台功能概觀



水利空間資訊服務平台

主題地圖 資料檢索 GIS圖台 流通共享 標準規範 系統介紹 相關連結

水利 × 時空 × 圖資
智慧決策的好夥伴

查查附近有什麼水利設施
幫助你查詢附近河川區域、水庫等相關水利設施

地址、地標 地籍地號

請輸入欲查詢的完整地址或地標

主題地圖
一起探索水利工程與河川的過去、現在、未來...

最新消息
LATEST NEWS

2025-8-15

以上功能，哇特都能幫你搞定！

TOP

Q1：找圖資？
A1：試試**關鍵字、資料檢索**！

Q2：看圖資？
A2：試試**GIS圖台、影像比對**！

Q3：取圖資？
A3：試試**流通共享-下載與服務**！



平台重大變革



數位助理萬事通，自動操作好拉風

水利空間導航員 哇特

Hi, 我是水利空間導航員哇特, 歡迎透過下方參考指令, 告訴我想要執行的動作~

或告訴我地標/地址、圖資的關鍵字, 我將為您查詢。請試試看「新山水庫」或「中央管河川區域線」。

參考指令

哇特猜你想知道	主題圖應用	定位至指定地點
我想看圖資	所在地水利設施	地址/地標定位
想下載圖資	淹水潛勢與3D	地籍/地號定位
收納了哪些圖資	住家與環境敏感	河川/水庫定位

輸入訊息...



導航員哇特

支援跨裝置瀏覽，行動檢視超Easy!

水利空間資訊服務平台

水利 × 時空 × 圖資
智慧決策的好夥伴

查查附近有什麼水利設施
幫助你查詢附近河川區域、水庫等相關水利設施

地址、地標 地籍地號

請輸入欲查詢的完整地址或地標

主題地圖
一起探索水利工程與河川的過去、現在、未來...

水利空間資訊服務平台

水利空間2D/3D整合圖台 | EPSG 4326 (24.824518, 121.235944)

2D 圖台切換

圖層套疊

清除

整合查詢 快速定位 圖層套疊 底圖切換

具備九種指令，輸入文字就能自動化操作

手機、平板與電腦皆可支援

水利空間導航員-哇特

首頁、2D/3D整合圖台的右側都能找到哇特哦！



1. 圖資查找

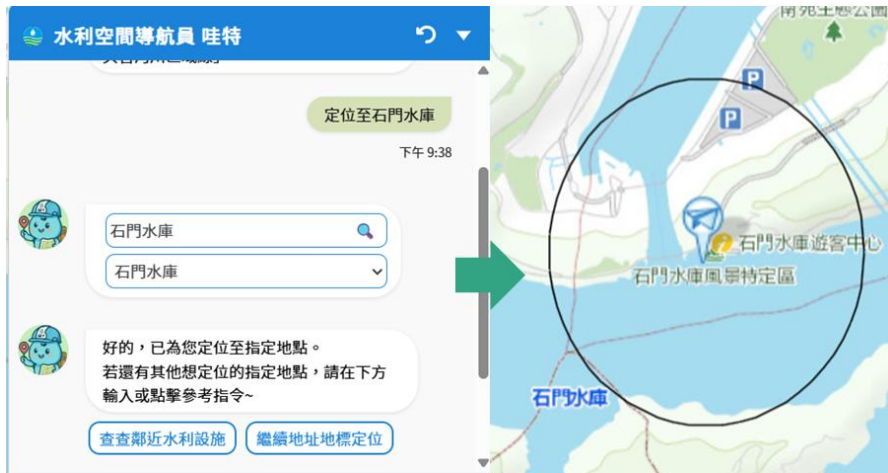
哇特猜你想知道

2. 地圖操作

主題圖應用

3. 快速定位

定位至指定地點



找水庫?哇特幫你快速定位~



想看特定圖資?問哇特就對了!

水利空間導航員-哇特



1. 圖資查找

哇特猜你想知道

2. 地圖操作

主題圖應用

3. 快速定位

定位至指定地點

只要一句話，就能自動完成多項功能操作

水利空間導航員 哇特

Hi, 我是水利空間導航員哇特, 歡迎透過下方參考指令, 告訴我想要執行的動作~

或告訴我地標/地址、圖資的關鍵字, 我將為您查詢。請試試看「新山水庫」或「中央管河川區域線」。

所在地水利設施
下午 4:03

已為您定位至所在地與開啟周邊水利設施查詢結果~

參考指令

輸入訊息...



整合查詢 清除

查詢結果

查詢WGS84坐標: 121.254089, 24.819436
坐落地號:
半徑範圍: 500公尺

坐落資訊 其他圖層

- 中央管河川區域 ① 大漢溪 透明度 50%
- 中央管區域排水設施範圍 ① 否
- 一般性海堤區域 ① 否
- 地下水第一級管制區 ① 否
- 地下水第二級管制區 ① 否

查詢結果僅供參考使用，不得作為任何形式證明或證據，敬請特別注意！

找圖資-關鍵字查詢



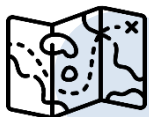
關鍵字查詢，找尋圖資一鍵就行！

搜尋範疇



首頁

資料檢索
下載與服務
主題地圖



2D/3D
整合圖台

圖層套疊
關鍵字查詢

水利空間資訊服務平台

系統諮詢電話：(02)8228-0790#580 陳小姐 網站導覽 登入

主題地圖 資料檢索 GIS圖台 流通共享 相關連結 標準規範 系統介紹

石門水庫

水利空間資訊服務平台

系統諮詢電話：(02)8228-0790#580 陳小姐 網站導覽 登入

主題地圖 資料檢索 GIS圖台 流通共享 相關連結 標準規範 系統介紹

關鍵字: 石門水庫 符合結果筆數: 7筆

向量資料 影像資料 圖臺功能

- 2/3D整合圖台-圖層套疊-水庫保育-自來水水質水量保護區圖_邊界向內鄰近0.5公里範圍
內含: 石門水庫
- 2/3D整合圖台-圖層套疊-水庫保育-水庫集水區
內含: 石門水庫
- 2/3D整合圖台-圖層套疊-水庫保育-水庫堰壩位置圖
內含: 石門水庫
- 2/3D整合圖台-圖層套疊-水庫保育-水庫蓄水範圍
內含: 石門水庫
- 2/3D整合圖台-圖層套疊-水庫保育-自來水水質水量保護區圖
內含: 石門水庫
- 2/3D整合圖台-圖層套疊-水庫保育-自來水水質水量保護區圖_邊界向外鄰近0.5公里範圍
內含: 石門水庫
- 2/3D整合圖台-圖層套疊-河川水文-河川(河道)
內含: 石門水庫

找圖資-資料檢索

首頁>資料檢索



圖資更新歷程一目了然！

可得知圖資相關更新或下載次數，亦能直接開啟圖資瀏覽，或檢視其詳細詮釋資料。

水利空間資訊服務平台

系統諮詢 電話：(02)8228-0790#679 林先生 署內登入

主題地圖 **資料檢索** GIS圖台 流通共享 標準規範 系統介紹 相關連結

資料檢索查詢
影像檢索

SHP圖資 (202筆) KML圖資 (126筆)

項次	資料名稱	坐標系統	權責單位	資料建置時間	平台上架時間	更新次數	次數統計 (下載)	資料狀態 (下載)	圖資展示	詮釋資料
1	地下水觀測井位置圖_現存站	TWD97_121	水利署水文技術組	2025/07/21	2025/08/14	11	3298	↓	顯示	檢視
2	地下水觀測井位置圖_已廢站	TWD97_121	水利署水文技術組	2025/07/21	2025/08/14			↓	顯示	檢視
3	地下水分區範圍圖	TWD97_121	水利署水文技術組	2025/07/21	2025/08/14			↓	顯示	檢視
4	中央管河川區域	TWD97_121	水利署河川海岸組	2025/07/09	2025/08/14			↓	顯示	檢視
5	中央管河川圖框	TWD97_121	水利署河川海岸組	2025/07/09	2025/08/14			↓	顯示	檢視
6	中央管河川區域線	TWD97_121	水利署河川海岸組	2025/07/09	2025/08/14			↓	顯示	檢視
7	地層下陷GNSS監測站	TWD97_121	水利署水利行政組	2025/05/08	2025/07/24			↓	顯示	檢視
8	地層下陷水準高程檢測點	TWD97_121	水利署水利行政組					↓	顯示	檢視

搜尋

名稱:
請輸入資料名稱

權責單位:
水文技術組

資料建置時間:
至

資料上架時間:
至

範圍:
不均

坐標:
TWD97_121

清除搜尋條件 查詢

資料類別斯尋

資料名稱	權責單位	建置單位	資料建置時間	資料請覽時間	狀態	詮釋資料
河川水位測站位置圖_現存站	水利署水文技術組	水利署	2013/09/18	2013/10	下架歸檔	檢視
河川水位測站位置圖_現存站_2014	水利署水文技術組	水利署	2014/09/05	2014/09	下架歸檔	檢視
河川水位測站位置圖_現存站_2015	水利署水文技術組	水利署	2015/10/13	2015/10/22	下架歸檔	檢視
河川水位測站位置圖_現存站_2016	水利署水文技術組	水利署	2016/10/19	2016/11/10	下架歸檔	檢視
河川水位測站位置圖_現存站_2017	水利署水文技術組	水利署	2017/09/28	2017/10/26	下架歸檔	檢視
河川水位測站位置圖_現存站_2018	水利署水文技術組	水利署	2018/10/31	2018/12/27	下架歸檔	檢視
河川水位測站位置圖_現存站	水利署水文技術組	水利署	2019/11/08	2019/12/11	待審核	檢視中

圖資更新紀錄

圖資更新紀錄

找圖資-整合查詢

來看看附近有哪些水利設施？

首頁>查查附近有什麼水利設施

首頁>GIS圖台>2D/3D整合圖台>整合查詢

快速查詢定位地點及其環域範圍內有
交集圖層

圖台整合查詢

提供多元化定
位方式及自訂
查詢半徑範圍

整合查詢 清除

1. 定位方式

所在位置 地址、地標定位(TGOS)

地籍地號 自訂點

自訂面

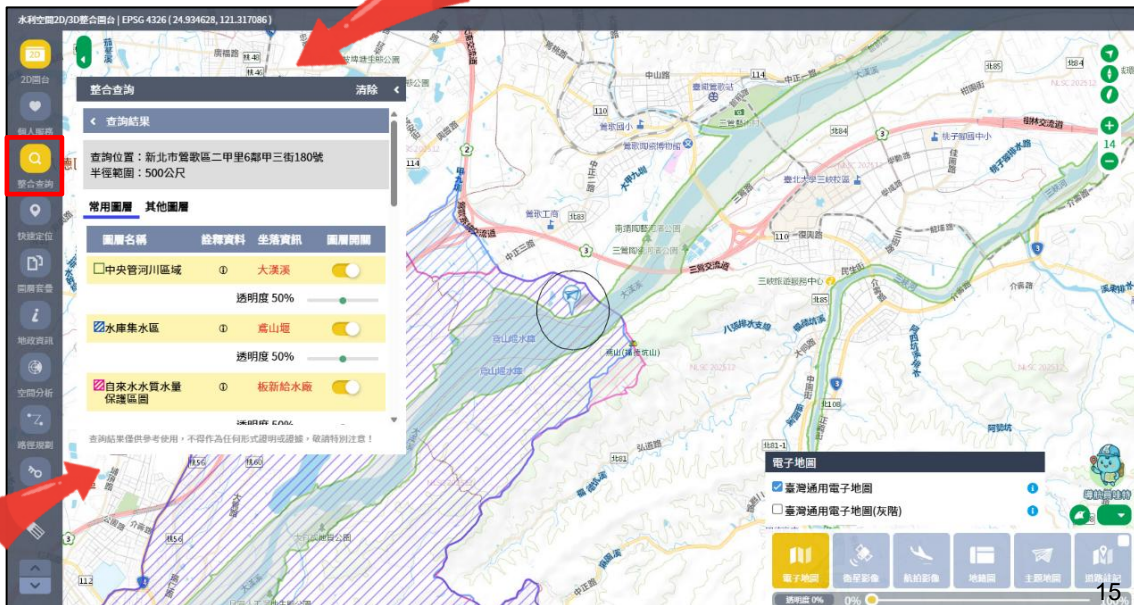
請輸入完整地址、地標

新北市鶯歌區二甲里6鄰甲三街180號

地址例如: 台北市大安區信義路三段41-3號

2. 半徑範圍(100m~3,000m) 500

搜尋



看圖資-2D/3D整合圖台

首頁 > GIS圖台 > 2D/3D整合圖台



水利空間資訊服務平台

頁面選單 ▾ 系統諮詢 電話：(02)8228-0790#679 林先生 登入

水利空間2D/3D整合圖台 | EPSG 4326 (25.119344, 121.470737)

2D/3D

2D圖台

3D圖台

2D/3D

2D/3D

圖層套疊

空間分析

路徑規劃

關鍵字

列印

測量

↑

↓

提供2D與3D模式切換，還可雙視窗同步展示！

地圖控制項



功能列

套疊淹水潛勢圖資

圖資套疊結果僅供參考，實際位置應以實地測量成果為準。倘有疑義，請逕洽各該圖資製單位，詳見各圖資說明。

圖層套疊 已選取圖層(1) 清除

圖層名稱

河川水文(50)

地下水文(84)

水庫保育(12)

防洪排水(24)

一級海岸陸域緩衝區

淹水潛勢圖

套疊	圖例	圖名	資訊
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨6小...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨6小...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨6小...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨12...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨12...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨12...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨24...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨24...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨24...	ⓘ
<input checked="" type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨24...	ⓘ

底圖切換

數位助理

航拍影像

- 通用正射影像 ⓘ
- 航遙測分署航拍正射影像 ⓘ
- 水利署專案航拍 ⓘ

電子地圖

衛星影像

航拍影像

主題地圖

三維圖資

道路註記

地表起伏

透明度 0%

0%

100%

看圖資-3D圖資展示

首頁>GIS圖台>2D/3D整合圖台



水利空間資訊服務平台

頁面選單 ▾ 系統諮詢 電話：(02)8228-0790#679 林先生 登入 ▾ 署內登入

水利空間2D/3D整合圖台 | EPSG 4326 (25.110818, 121.523163)



3D圖台

整合查詢

快速定位

圖層套疊

空間分析

路徑規劃

關鍵字

列印

測量

圖層套疊 已選取圖層(1) 清除 <

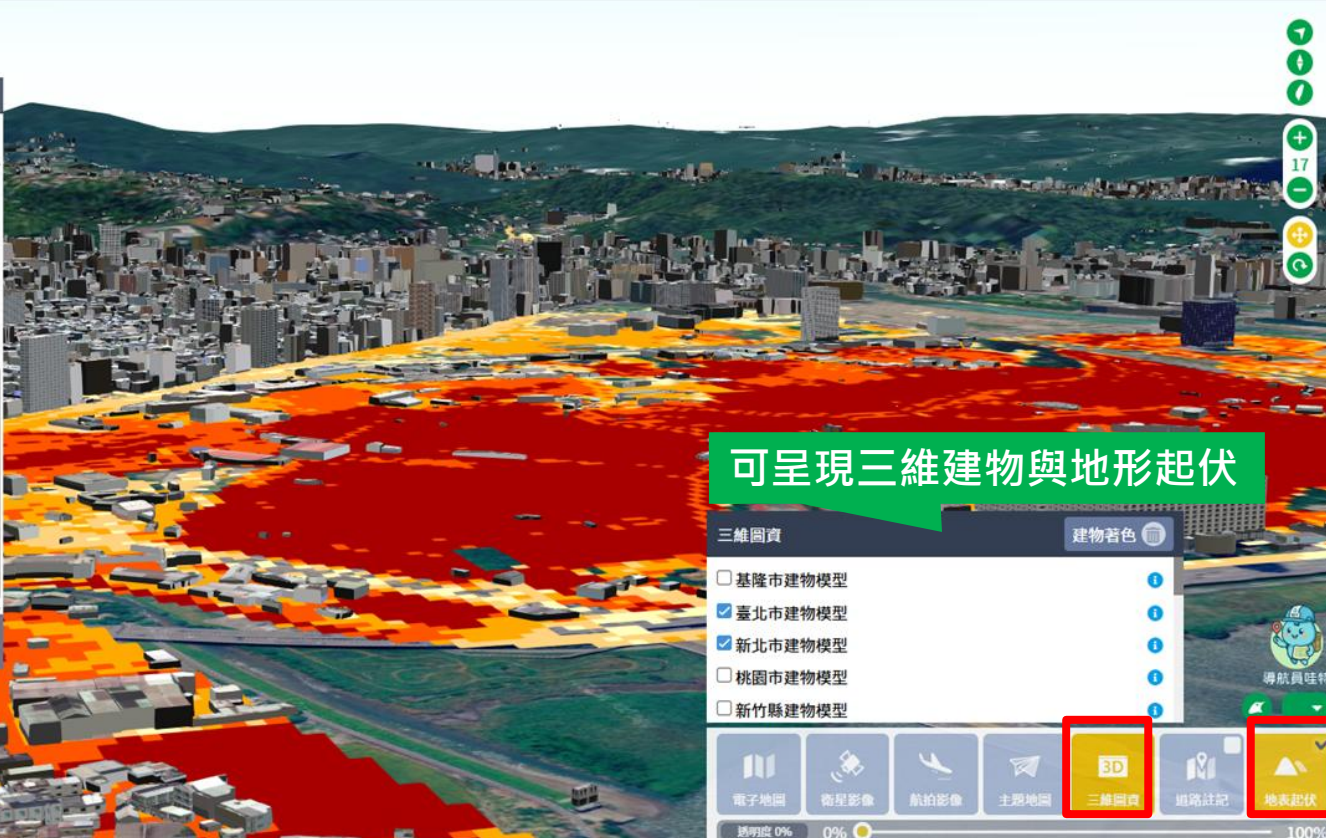
圖層名稱

- 河川水文(50)
- 地下水文(84)
- 水庫保育(12)
- 防洪排水(24)

淹水潛勢圖

套疊	圖例	圖名	資訊
<input type="checkbox"/>		一級海岸陸域緩衝區	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨6小...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨6小...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨6小...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨12...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨12...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨12...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨24...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨24...	ⓘ
<input type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨24...	ⓘ
<input checked="" type="checkbox"/>		淹水潛勢圖_定量降雨24...	ⓘ

圖資套疊結果僅供參考，實際位置應以實地測量成果為準。倘有疑義，請逕洽各該圖資產製單位，詳見各圖資說明。



可呈現三維建物與地形起伏

- 三維圖資 建物著色
- 基隆市建物模型 ⓘ
 - 臺北市建物模型 ⓘ
 - 新北市建物模型 ⓘ
 - 桃園市建物模型 ⓘ
 - 新竹縣建物模型 ⓘ

Navigation bar with icons for 2D map, Satellite image, Aerial image, Main map, 3D (highlighted), Route history, and Terrain elevation (highlighted). A progress bar at the bottom shows 0% transparency.

看圖資-影像比對

首頁>GIS圖台>影像比對



水利空間資訊服務平台

頁面選單 ▾ 系統諮詢電話：(02)8228-0790#679 林先生 登入

水利空間2D/3D整合圖台 | EPSG:4326 (24.012667, 120.695558)

快速定位

影像比對

圖層套疊

動態影像



2D



地圖控制項

影像比對功能列

視窗切換

當前套疊影像名稱

2023年SPOT全臺影像

時間軸播放
與道路註記



看圖資-分割視窗

首頁 > GIS圖台 > 影像比對



水利空間資訊服務平台

頁面選單 系統諮詢電話：(02)8228-0790#679 林先生 登入 [陳瓊安]

水利空間2D/3D整合圖台 | EPSG:4326 | (24.015842, 120.718382)

快速定位

影像比對

圖層套疊

動態影像

1

12

圖層

2D

影像比對提供不同年份的衛星影像展示

搭配分割視窗更是如虎添翼！

同時呈現不同時間的衛星影像

全臺SPOT衛星影像_2025/03/10-2025/03/25

2022年SPOT全臺影像

取圖資-下載與服務

首頁>流通共享>下載與服務



圖資下載最容易，訂閱掌握新消息

水利空間資訊服務平台

主題地圖 資料檢索 GIS圖台 **流通共享** 標準規範 系統介紹 相關連結

流通共享 >> 下載與服務

一、地理圖資受到製圖數化方法、精度、完成時間及坐標系統轉換等影響，與現地實際狀況存在一定誤差，使用者應了解並謹慎使用，不得作為任何形式證明或主張，敬請特別注意！

二、本平台所有資料僅供參考用途，不得作為任何形式證明或主張，敬請特別注意！

坐標系統： TWD97_121 TWD97_119 圖資主題： 不拘 關鍵字搜尋： 請輸入資料名稱

河川水文

項目	資料名稱	英文名稱	資料建置時間	平台上架時間	SHP下載	KML下載	地圖服務介接網址	詮釋資料	訂閱通知
1	河川水位測站位置圖_現存站	RIVWLSTA_e	2024/12/05	2024/12/05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>
2	河川水位測站位置圖_已廢站	RIVWLSTA_a	2024/12/05	2024/12/05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>
3	河川流量測站位置圖_現存站	RIVQASTA_e	2024/12/05	2024/12/05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>
4	河川流量測站位置圖_已廢站	RIVQASTA_a	2024/12/05	2024/12/05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>
5	含沙量測站位置圖	RIVSESTA	2024/12/05	2024/12/05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>
6	河川斷面樁位置圖	RCROSPIL	2022/11/28	2023/02/01	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>
7	雨量站位置圖_水利署_現存				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>
8	雨量站位置圖_水利署_已廢				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>
9	近海水文測站位置圖				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>

提供SHP與KML圖資下載與服務連結，並能批次下載

圖資訂閱服務，一有更新，即能立即收到通知

確認訂閱

確認下載

取圖資-下載與服務

首頁>流通共享>下載與服務



公開地圖服務

以EPSG:4326為主，提供：

173 項WMS服務(Web Map Service)

173 項WFS服務(Web Feature Service)

- 一、地理圖資受到製圖數化方法、精度、完成時間及坐標系統轉換等影響，與現地實際狀況存在一定誤差，使用者應了解並謹慎使用，下載前敬請詳閱詮釋資料。
- 二、本平台所有資料僅供參考用途，不得作為任何形式證明或主張，敬請特別注意！

坐標系統： TWD97_121 TWD97_119 圖資主題： 不拘 關鍵字搜尋： 請輸入資料名稱

公開圖資提供WMS、WFS服務連結

項目	資料名稱	英文名稱	資料建置時間	平台上架時間	SHP下載	KML下載	地圖服務介接網址	詮釋資料	訂閱通知	
1	河川水位測站位置圖_現存站	RIVWLSTA_e	2024/12/05	2024/12/05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>	
2	地圖服務介接網址						<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>
3	WMS介接網址	https://maps.wra.gov.tw/arcgis/services/WMS/GIC_WMS/MapServer/WMSServer?			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>	
4	WFS介接網址	https://maps.wra.gov.tw/arcgis/services/WMS/GIC_WMS/MapServer/WFSServer?			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>	
5	圖層中文名稱:	河川水位測站位置圖_現存站			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>	
6	圖層英文名稱:	RIVWLSTA_e			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>	
7	雨量站位置圖_水利署_現存站	ppobsta_wra_e	2024/12/05	2024/12/05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>	
8					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>	
9					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	🔗	檢視	<input type="checkbox"/>	

符合OGC規範，開源軟體(如QGIS)亦可直接加入此服務連結，進行套疊。



確認訂閱



確認下載

取圖資-地圖服務申請

僅限本署及所屬機關同仁登入使用



首頁 > 流通共享 > 地圖服務申請

地圖服務來介接，即時更新不漏接

水利空間資訊服務平台

主題地圖 資料檢索 GIS平台 流通共享 標準規範 系統介紹 相關連結

下載與服務
地圖服務說明
地圖服務申請

簡易API功能
API模組申請
圖資線上回饋
圖資盤點

流通共享 > 地圖服務申請

水利署及所屬機關地圖服務申請使用說明

- 一、依據「水利署及所屬機關空間資訊應用系統規劃建置作業」第六條，本署及所屬機關建置空間資訊應用系統，應優先採用本署及所屬機關空間資訊服務平台之圖資。
- 二、本說明所稱地圖服務，係指本平台發布之衛星影像、航拍影像、衛星影像等網路地圖服務(web map service)、網路地圖圖資服務(web map tile service)等地圖服務。詳細服務內容請參考地圖服務說明。
- 三、申請步驟請參照本平台地圖服務申請流程及操作手冊辦理。
- 四、地圖服務申請提供系統建置廠商代為協助填寫之機制，須由計畫主辦人員先行申請廠商登入資訊，再轉交廠商填寫，並請妥善保管填寫頁面登入資訊，不得任意提供予第三方。
- 五、地圖服務授權Token使用期限為1年(7月至隔年6月)，倘需繼續使用，應於使用期限到期前重新申請。
- 六、地圖圖資為內政部國土測繪中心管制資料，其地圖服務僅供本署內部使用，不得對外開放瀏覽查詢。

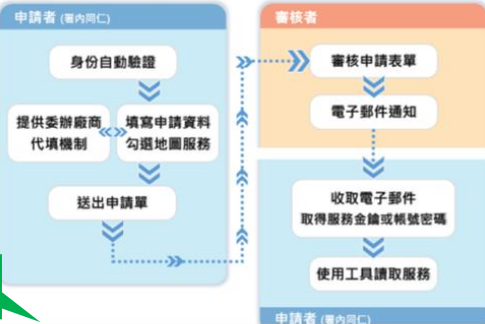
詳閱申請流程

地圖服務說明

服務歷程資料

申請進度查詢

地圖服務申請流程



點擊按鈕開始申請

我已瞭解地圖服務申請流程，請繼續 →

填寫聯絡人基本資料

請填寫地圖服務申請基本資料

清除重填 儲存 下一步

*注意！全部為必填欄位

申請單位組室：	水文技術組	申請人姓名：	王小明
聯絡電話：	範例：02-37070000#123	電子信箱：	abc@wra.email
計畫名稱：		計畫編號：	範例：MOEAWRA1010081
廠商名稱：		廠商聯絡人：	
廠商聯絡電話：	範例：02-37070000#123	廠商電子信箱：	



圖資共享、回饋共贏，讓圖資更貼近現況

水利空間資訊服務平台

主題地圖 資料檢索 GIS圖台 **流通共享** 標準規範 系統介紹 相關連結

流通共享 » 圖資線上回饋

回饋進度一目了然

回饋進度查詢 圖資回饋流程 操作手冊下載 圖資管理作業規範 水資源空間資料標準 標準檢核系統

未送審 0	審核中 1	已通過 0	已逾期 0	未通過 1
----------	----------	----------	----------	----------

圖資盤點 **新增申請**

由此進入圖資回饋流程

水利署及所屬機關地理資訊圖資線上回饋使用說明

一、本說明所稱空間資訊圖資，係指本署業務單位及所屬機關（以下簡稱資料權責單位）建置及取得具有坐標及高度之空間資訊與相關屬性之數值資料，包括向量圖層、航拍影像、衛星影像、三維模型資料、數值地形資料等。

二、依據「水利署及所屬機關空間資訊圖資管理作業規定」第四條第三款，資料權責單位建置完成之空間資訊圖資，驗收完成後，資料，併同空間資訊圖資提送本署水文技術組。

- 提供完善廠商代填機制
- 提供詮釋資料範本套用
- 提供歷史回饋申請單帶入功能

圖資線上回饋



不太確定該如何填寫，可以請廠商幫忙填嗎？

回饋資料自己填、廠商填都可以喔

請填寫圖資回饋基本資料

至少需填寫基本資料
(皆為必填欄位)

清除重填 儲存 **下一步**
全部為必填欄位

自己填，請點選「下一步」
由申請人自行填寫回饋資料

申請日期：2025/10/15 00:00:00

申請單位組室：	經濟部水利署_資訊室二科	申請人姓名：	王小明
聯絡電話：	02-37070000 範例：02-37070000#123	電子信箱：	A2x1XXXI@ms1.wra.gov.tw
計畫名稱：	水利空間資訊服務平台	計畫編號：	MOEAWRA1010081 範例：MOEAWRA1010081
廠商名稱：	範例科技	廠商聯絡人：	陳小美
廠商聯絡電話：	02-82280790#505 範例：02-37070000#123	廠商電子信箱：	waynechen@richitech.com.tw

說明：

- 一、您可以按下「產生帳密」按鈕，下方會提供網址以及登入帳密由系統建置廠商協助填寫此圖資回饋申請單，並自動發信通知雙方。
- 二、30日內若未提送線上審核，該申請單將自動註銷。

產生帳密

如有委辦廠商，可透過「產生帳密」，提供廠商代填

主題地圖

首頁 > 主題地圖



主題地圖專區，展示水利署業務成果

水利空間資訊服務平台

主題地圖

資料檢索

流域環境情報地圖

水利工程影像變遷

流域環境情報地圖

展示本署各單位流域情報地圖建置成果



水利工程影像變遷

搭配影像比對功能展示水利工程建設成果



成果數據 (114年度)

圖資下載

- ◆ 公開資料下載次數：37,567次
- ◆ 非公開資料下載次數：853次

地圖服務 介接

- ◆ 地圖服務引用次數：13,120,939次
- ◆ 申請展延/介接系統數：10項系統

API模組 引用

- ◆ 簡易API引用次數：139,289次
- ◆ API模組引用次數：2,572次



20

獲獎紀錄(座)



水利空間資訊服務平台



水利 × 時空 × 圖資

智慧決策的好夥伴

主辦單位：水利署水文技術組