

農業部臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Ministry of Agriculture

收件日期： Receive date	2025/11/20		回件日期： Reply date	2/24/2026	
農友姓名： Name		電話： TEL		栽培作物： Culture plant	堆肥檢驗（稻草生物酶）
地址： Address			採樣地點描述（地號） Description of sampling location		
申請服務用途 Application item	水質、液肥、堆肥分析(附“重金屬”檢驗結果)		樣品編號： Sample No.	11411063	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	氮 (N)	磷 (P)	鉀 (K)	鈣 (Ca)	鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)	鎘 (Cd)	酸鹼度 (pH)	電導度 (EC)
	-----%					-----mg/kg-----									
	2.45	0.79	1.99	2.17	0.69	2795. 77	395.87	10.88	170.0 0	1.03	5.32	9.95	未檢 出	8.16	2.61

建議事項 分析資料，僅供參考。

- ※ 分析結果只對該樣品負責。
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明。
- ※ 若有疑問請電（089）345756 或 325110#1720, 1722 土壤肥料研究室洽詢。

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If it has any question, please call (089)345756 or 325110#1720, 1722 to enquire Soil and Fertilizer Lab.



農業部臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Ministry of Agriculture

收件日期： Receive date	11/3/2025		回件日期： Reply date	2/24/2026	
農友姓名： Name		電話： TEL		栽培作物： Culture plant	水質檢驗(番荔枝-鳳梨釋迦、大目釋迦)
地址： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	南佳里段 1187	
申請服務用途 Application item	水質、液肥、堆肥分析		樣品編號： Sample No.	11411005	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	氮 (N)	磷 (P)	鉀 (K)	鈣 (Ca)	鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	酸鹼度 (pH)	電導度 (EC)
	-----%-----					-----mg/kg-----					mS/cm
	0.01	未檢出	未檢出	未檢出	未檢出	未檢出	未檢出	未檢出	未檢出	6.90	0.40

建議事項 分析資料，僅供參考。

- ※ 分析結果只對該樣品負責。
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明。
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720, 1722 土壤肥料研究室洽詢。

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If it has any question, please call (089)345756 or 325110#1720, 1722 to enquire Soil and Fertilizer Lab.



農業部臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Ministry of Agriculture

收件日期： Receive date	11/25/2025		回件日期： Reply date	2/24/2026	
農友姓名： Name		電話： TEL		栽培作物： Culture plant	番荔枝
地址： Address			採樣地點描述（地號） Description of sampling location	大王段 489	
申請服務用途 Application item	養分分析		樣品編號： Sample No.	11411077	
			處理代號： Treatment No.	正常	

分析項目	氮 (N)	磷 (P)	鉀 (K)	鈣 (Ca)	鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	-----%					-----mg/kg-----			
	2.97	0.12	1.37	2.38	0.44	69.51	63.35	3.98	4.57

建議事項 分析數據僅供異常植株比對。

- ※ 分析結果只對該樣品負責。
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明。
- ※ 若有疑問請電（089）345756 或 325110#1720, 1722 土壤肥料研究室洽詢。

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If it has any question, please call (089)345756 or 325110#1720, 1722 to enquire Soil and Fertilizer Lab.



農業部臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Ministry of Agriculture

收件日期： Receive date	11/25/2025	回件日期： Reply date	2/24/2026
農友姓名： Name		電話： TEL	栽培作物： Culture plant 番荔枝
地址： Address		採樣地點描述（地號） Description of sampling location	大王段 489
申請服務用途 Application item	養分分析	樣品編號： Sample No.	11411078
		處理代號： Treatment No.	異常（葉片生長不良，較黃、較小）

分析項目	氮 (N)	磷 (P)	鉀 (K)	鈣 (Ca)	鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	-----%					-----mg/kg-----			
	2.32	0.06	1.11	1.94	0.27	49.84	37.67	1.86	5.18

建議 經檢視 10 月分送樣土壤，土壤有效性磷偏高，其餘土壤養分數值正常，應無缺症問題；植體分析顯示異常植株葉片相較於正常葉，其
事項 氮、磷、鉀、鈣、鎂、錳、鐵、銅等含量均較低，是否為土壤以外的其他因素所造成異常症狀，需再請植物醫生等判斷。另若懷疑缺症，請在採樣異常葉時，請標註老葉(下位葉)或新葉(幼葉)或全株，發生於全區或零星分布，以供分析判斷。

※ 分析結果只對該樣品負責。

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明。

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720, 1722 土壤肥料研究室洽詢。

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If it has any question, please call (089)345756 or

325110#1720, 1722 to enquire Soil and Fertilizer Lab



農業部臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Ministry of Agriculture

收件日期： Receive date	11/27/2025		回件日期： Reply date	2/24/2026	
農友姓名： Name		電話： TEL		栽培作物： Culture plant	臍橙
地址： Address			採樣地點描述（地號） Description of sampling location	池上鄉大坡段 378	
申請服務用途 Application item	養分分析		樣品編號： Sample No.	11411079	
			處理代號： Treatment No.	正常	

分析項目	氮 (N)	磷 (P)	鉀 (K)	鈣 (Ca)	鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	-----%					-----mg/kg-----			
	2.55	0.09	1.55	3.89	0.32	167.45	40.50	48.22	16.28

建議事項 分析數據僅供異常植株比對。

- ※ 分析結果只對該樣品負責。
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明。
- ※ 若有疑問請電（089）345756 或 325110#1720, 1722 土壤肥料研究室洽詢。

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If it has any question, please call (089)345756 or 325110#1720, 1722 to enquire Soil and Fertilizer Lab.



農業部臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Ministry of Agriculture

收件日期： Receive date	11/27/2025	回件日期： Reply date	2/24/2026
農友姓名： Name		電話： TEL	栽培作物： Culture plant 臍橙
地址： Address		採樣地點描述（地號） Description of sampling location	池上鄉大坡段 378
申請服務用途 Application item	養分分析	樣品編號： Sample No.	11411080
		處理代號： Treatment No.	異常

分析項目	氮 (N)	磷 (P)	鉀 (K)	鈣 (Ca)	鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	-----%					-----mg/kg-----			
	2.11	0.13	1.80	1.55	0.23	102.98	15.49	7.24	2.38

建議 經檢視 11 月分送樣土壤偏酸，易有微量元素缺乏；植體分析顯示異常植株葉片相較於正常葉，其氮、鈣、鎂、錳、鐵、鋅、銅等含量
事項 均較低，惟須注意若為土壤養分缺乏所造成之缺症，應在同一區土壤大多數果樹均有類似症狀才可判斷為營養缺症，否則應為其他因素，如病蟲害等所造成的黃化，其樹體會回收葉片養分，亦使葉片養分分析數據較低。另若懷疑缺症，請在採樣異常葉時，請標註老葉（下位葉）或新葉（幼葉）或全株，發生於全區或零星分布，以供分析判斷。

※ 分析結果只對該樣品負責。

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明。

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720, 1722 土壤肥料研究室洽詢。

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If it has any question, please call (089)345756 or

325110#1720, 1722 to enquire Soil and Fertilizer Lab.

