

行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/2/2022	回件日期： Reply date	2/23/2024
農友姓名*： Name		電話*： TEL	栽培作物*： Culture plant 檬果、玫瑰
地址*： Address		採樣地點描述(地號) Description of sampling location	東河鄉南八里段 599
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)	樣品編號： Sample No.	11105001
		處理代號： Treatment No.	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.72	0.05	2.97	11.29	191.58	2248.50	482.39	213.57	92.99	2.82	2.45	0.61	未檢出	1.03	0.41
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤磷含量低，可增施磷肥並施用溶磷菌。溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/2/2022	回件日期： Reply date	2/23/2024
農友姓名*： Name		電話*： TEL	栽培作物*： Culture plant
地址*： Address		採樣地點描述(地號) Description of sampling location	竹、澳洲茶樹 東河鄉南八里段 654
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)	樣品編號： Sample No.	11105002
		處理代號： Treatment No.	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.89	0.08	4.47	8.17	660.05	3252.21	622.46	164.00	50.90	1.82	1.77	0.50	未檢出	1.17	0.22
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議
事項

土壤磷含量低，可增施磷肥並施用溶磷菌。溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/2/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	竹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	東河鄉南八里段 653	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105003	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.02	0.09	3.08	6.11	374.58	2482.66	674.04	183.27	43.61	2.23	1.15	0.44	未檢出	1.00	0.24
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議
事項

土壤磷含量低，可增施磷肥並施用溶磷菌。溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/3/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	蔬菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉新武陵段 490	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105004	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.18	1.55	2.61	48.50	220.46	3853.61	361.79	494.71	60.12	8.10	4.04	6.29	未檢出	3.05	0.20
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 電導度高，可能挖到施肥處，請重新採樣送驗或電洽土肥室。

- ※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/4/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檸檬
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	武陵段 100 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105008	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	3.87	0.11	3.59	16.27	12.70	未檢出	7.81	391.63	45.09	3.83	1.05	5.98	未檢出	0.33	0.07
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤為酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材；土壤磷、鉀含量低，可增施磷鉀肥並施用溶磷菌。苦土石灰及溶磷菌可向農會
事項 申請補助。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/9/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	牧草、檸檬
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	鹿野鄉瑞豐段 1290	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105009	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.75	0.10	1.48	2.97	30.89	1121.37	227.58	418.43	62.04	1.50	2.51	2.72	未檢出	1.50	0.23
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤有機質含量低，可每分地施用 200 公斤國產有機質肥料；可施用溶磷菌；國產有機質肥料及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常
事項 可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/10/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
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		
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105010	
			處理代號： Treatment No.	新地，要種植番荔枝	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.55	0.69	12.26	106.73	未檢出	13938.25	1800.66	191.70	35.04	123.54	15366.22	0.91	0.13	22.11	1.52
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 電導度高，請重新採樣送驗或電洽土肥室。

- ※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/11/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（大目釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南	
申請服務用途* Application item	肥力分析（重金屬）		樣品編號： Sample No.	11105023	
			處理代號： Treatment No.	稻草	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.93	0.21	7.69	439.13	227.48	7840.93	439.15	312.53	81.54	1.29	22.25	1.46	未檢出	0.69	0.50
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

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 any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/11/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（大目釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南	
申請服務用途* Application item	肥力分析（重金屬）		樣品編號： Sample No.	11105024	
			處理代號： Treatment No.	慣行	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.53	0.35	17.27	487.08	267.36	15067.69	521.56	362.93	83.36	1.88	59.35	1.80	0.08	0.74	0.80
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

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 any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/12/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	芒果(檬果)、無花果、芭蕉、 韭菜、蔥、洛神葵
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉利家段 6580	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105030	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.18	0.09	1.59	103.43	134.57	2249.28	144.68	469.37	88.98	3.31	4.17	2.56	未檢出	0.99	0.08
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤有機質含量低，可每分地施用 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌。國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷
事項 鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/16/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉真柄段 823-3、823-5；城子埔 196、198	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105031	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.08	0.08	2.51	5.31	124.20	2902.33	1081.00	1361.71	157.48	9.61	2.35	0.90	未檢出	2.31	1.83
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/16/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉真柄段 717	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105032	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.57	0.07	2.21	1.66	62.52	980.92	407.96	1474.80	96.52	5.08	4.96	4.90	未檢出	2.48	1.89
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

- ※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/16/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉城子埔 203、205、204	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105033	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.57	0.07	2.89	2.70	112.79	2409.95	912.42	1060.57	83.25	7.89	2.55	0.71	未檢出	1.71	1.42
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/16/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	蔬菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉真柄段 755 (B 區)	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號: Sample No.	11105034	
			處理代號: Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.24	0.07	4.84	32.99	259.01	3661.05	1170.53	466.37	133.57	7.07	31.85	0.62	未檢出	1.59	1.16
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/17/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	關山鎮親水段 31、32、33	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105035	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.69	0.17	5.74	115.40	130.84	14059.40	265.36	501.50	251.92	3.15	75.17	1.86	0.09	3.39	0.22
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/17/2022	回件日期： Reply date	2/23/2024
農友姓名*： Name		電話*： TEL	栽培作物*： Culture plant
地址*： Address		採樣地點描述(地號) Description of sampling location	桂竹筍 池上鄉萬安水墜小段 325 號
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)	樣品編號： Sample No.	11105036
		處理代號： Treatment No.	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.96	0.11	5.10	5.65	305.34	5187.02	975.23	560.10	180.41	3.07	6.22	1.85	未檢出	2.25	0.40
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會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, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/17/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	通草、野菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	池上鄉萬安水墜小段 259 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105037	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.82	0.11	5.56	12.82	567.35	5871.96	969.47	434.13	175.81	4.51	5.43	1.04	未檢出	1.84	0.24
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/17/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	香椿、野菜、通草
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	池上鄉萬安水墜小段 321 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105038	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.77	0.10	5.71	14.79	718.87	6051.93	1009.63	482.16	175.07	4.80	4.94	0.90	未檢出	1.72	0.26
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會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, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/18/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	油芒、紅藜、小米
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉東興段 449 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105039	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.7	0.09	2.55	75.57	133.07	1439.93	212.58	729.83	43.47	14.33	10.47	12.14	未檢出	4.05	0.34
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/18/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	橄欖、落蕃、苦茶樹(苦茶油)
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉大南段 296 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105040	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	4.83	0.05	3.32	3.05	59.13	未檢出	36.82	287.31	44.11	1.39	2.04	6.26	未檢出	0.40	0.06
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰等石灰資材；可施用溶磷菌，苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常
事項 可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/18/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	榴槤蜜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	青林段 0716、0716-1	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105041	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.31	0.10	3.80	102.85	86.75	3664.54	198.65	687.38	240.51	3.74	17.13	4.60	未檢出	2.47	0.31
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/18/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	枇杷
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	多良段 501-6 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105042	
			處理代號： Treatment No.	表土	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.76	0.06	3.64	21.36	244.66	739.16	74.02	310.01	80.44	1.77	6.21	3.93	未檢出	0.15	0.85
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤為酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材；可施用溶磷菌；苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施
事項 用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/18/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	枇杷
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	多良段 501-6 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105043	
			處理代號： Treatment No.	底土	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.51	0.04	2.52	4.56	75.97	346.50	31.83	309.40	51.66	1.22	2.72	4.37	未檢出	未檢出	0.45
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤為酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材；可施用溶磷菌；苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施
事項 用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/23/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	柑橘、咖啡、香草
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉三塊厝段 437、642、676、676-1、676-2、676-3	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105054	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.35	0.08	2.98	30.88	271.99	643.13	87.73	168.67	126.90	2.30	2.37	6.66	未檢出	0.38	未檢出
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰等石灰資材；可施用溶磷菌，苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可
事項 施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/23/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番石榴、李、桑葢
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉明峰段 0246-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105055	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	4.71	0.07	2.63	54.64	242.13	未檢出	19.39	230.47	22.62	2.11	0.95	5.39	未檢出	0.23	未檢出
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰等石灰資材；可施用溶磷菌，苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可
事項 施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/23/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	筍(桂竹筍)、過溝菜蕨 (過貓)
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉該尼蘇恩安段 0009-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105056	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.63	0.13	8.51	7.09	178.75	1516.60	188.67	182.63	135.73	1.44	3.85	3.85	未檢出	0.39	未檢出
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤有機質含量高，可停用一年有機質肥料；土壤為酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材；可施用溶磷菌，苦土石灰及溶磷菌
事項 可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/23/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	大漿果類、盤固拉草
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉龍過脈段 0747-0000、0747-0001~3、0747-0006~11、0747-0013~20	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105057	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.75	0.12	4.19	115.07	410.91	1467.14	265.89	416.68	111.45	4.79	11.01	8.01	未檢出	0.68	0.13
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

- ※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/24/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檸檬
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	隆昌 913	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105058	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.52	0.05	2.41	62.72	131.51	954.53	115.57	357.63	40.31	4.55	5.14	5.91	未檢出	1.24	0.20
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物如有缺鈣、鎂，可葉面補充鈣鎂液肥；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/24/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	鳳梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	永康 092	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105059	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.93	0.06	2.49	100.46	105.39	1607.20	131.27	421.35	151.83	4.06	4.44	5.98	未檢出	1.28	0.11
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

- ※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/24/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	鳳梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	永康 097	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105060	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.83	0.05	2.22	148.21	132.43	1632.49	89.02	421.81	146.47	5.02	6.37	6.19	未檢出	1.23	0.16
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/24/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	東柄段 249、252、253、571、572、580、587、569；中柄段 510	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105083	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.38	0.06	3.40	5.28	253.03	2658.78	807.10	428.77	104.43	6.32	4.10	1.01	未檢出	1.87	1.45
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/30/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	核果類(荔枝、檬果)、根莖 菜類(筍-竹筍)
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	東河鄉南八里段 0612-0000、0613-0000、0630- 0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105091	
			處理代號： Treatment No.		

分析 項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.08	0.10	3.89	5.04	381.28	2178.48	510.82	247.34	98.10	2.51	2.79	0.63	未檢出	1.21	0.45
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤磷含量低，可增施磷肥並施用溶磷菌。溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方
事項 式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會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, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/30/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	根莖菜類（薑、筍-竹筍）、大漿果類（香蕉）、核果類（椪果）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	東河鄉南八里段 0599-0000、0653-0000、0654-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析（重金屬）		樣品編號： Sample No.	11105092	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效性磷	交換性鉀	交換性鈣	交換性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.69	0.12	4.62	142.49	524.05	9092.55	894.32	236.00	186.47	6.95	33.02	0.98	未檢出	2.15	0.47
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/30/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅、咖啡、龍葵
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	東河鄉高原段 2052-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號: Sample No.	11105093	
			處理代號: Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.17	0.09	4.06	33.18	582.88	3679.26	608.79	313.80	72.05	2.62	4.11	2.25	未檢出	1.30	0.41
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤磷含量低，可增施磷肥並施用溶磷菌。溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/31/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	澳洲茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	大霸來段 431	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105094	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.03	0.08	2.45	3.11	169.75	2111.89	681.92	512.30	62.36	4.88	2.17	2.89	未檢出	2.21	1.68
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項

土壤磷含量低，可增施磷肥並施用溶磷菌。溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/31/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	澳洲茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	大霸來段 434	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105095	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
				----- mg/kg -----											
	7.11	0.08	0.86	2.74	63.02	3602.27	1370.50	233.76	75.50	7.89	1.50	0.71	未檢出	2.38	2.70
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤有機質含量低，可每分地施用 200 公斤國產有機質肥料；土壤磷含量低，可增施磷肥並施用溶磷菌。國產有機肥及溶磷菌可向農會申請
事項 補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/31/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	澳洲茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	大霸來段 454	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105096	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.05	0.07	3.58	5.33	304.30	2437.78	810.02	327.19	65.72	3.31	1.96	1.41	未檢出	1.05	0.84
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項

土壤磷含量低，可增施磷肥並施用溶磷菌。溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/31/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	澳洲茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	大霸來段 456	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11105097	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.43	0.11	3.29	3.72	128.86	3953.99	1186.27	286.29	100.31	3.63	2.65	0.90	未檢出	1.66	1.29
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項

土壤磷含量低，可增施磷肥並施用溶磷菌。溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/10/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番茄
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	關山鎮北庄段 730	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105011	
			處理代號： Treatment No.	表土	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.65	0.42	2.62	20.73	82.83	11141.46	114.40	1173.68	126.23	11.87	28.20
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/10/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番茄
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	關山鎮北庄段 730	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105012	
			處理代號： Treatment No.	底土	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.72	0.40	2.55	21.09	80.23	12455.71	130.10	1118.99	150.66	10.66	10.28
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/10/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番茄
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	關山鎮東明段 76	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105013	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	4.87	0.45	2.36	66.88	140.34	993.06	75.30	414.39	4.28	8.35	4.18
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰等石灰資材；可施用溶磷菌。苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/10/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	甘藍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	關山鎮月野段 1493	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105014	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.66	0.30	2.00	79.84	81.28	3904.24	64.23	1122.19	72.11	13.15	8.29
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/10/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	甘藍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	關山鎮中和段 76	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105015	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	5.81	0.33	1.75	98.78	115.40	1505.90	43.47	1052.16	42.79	10.62	5.57
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰等石灰資材；土壤有機質含量低，可每分地施用 200 公斤國產有機質肥料；可施用溶磷菌；苦土石灰、國產有機質肥料及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

- ※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/10/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	翼豆
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	關山鎮月野段 1609-32	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105016	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.91	0.21	4.34	109.53	236.08	15809.78	339.19	596.03	189.29	3.34	12.69
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/10/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番茄
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	關山鎮北庄段 733	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105017	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.68	0.42	3.14	35.65	86.26	2429.13	80.52	635.39	29.20	8.46	5.39
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/10/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	香蕉
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	關山鎮月野段 238	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105018	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
				-----mg/kg-----							
	7.12	0.28	3.86	117.87	313.64	16898.42	221.24	462.48	194.69	3.41	26.16
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

- ※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/10/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	絲瓜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	關山鎮隆興段 493、505、507	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105019	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.49	0.08	1.82	109.86	128.46	2885.18	67.68	360.50	84.22	6.86	6.83
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地施用 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌。國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

- ※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/10/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	甘藍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	關山鎮隆興段 625	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105020	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	4.42	0.31	1.45	96.69	144.12	549.17	34.05	941.89	33.97	8.87	3.18
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰等石灰資材；土壤有機質含量低，可每分地施用 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌。苦土石灰、國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

- ※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/10/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	絲瓜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	關山鎮月野段 327	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105021	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.	0.10	1.40	118.47	66.69	5664.66	85.82	535.94	122.05	3.74	6.68
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地施用 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌。國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/10/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location		
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105022	
			處理代號： Treatment No.	蛇紋石粉	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	8.7	0.11	2.51	0.14	未檢出	10655.40	1716.13	275.70	26.60	0.88	0.73
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

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 any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/17/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	關山鎮親水段 31、32、33	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105035	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.69	0.17	5.74	115.40	130.84	14059.40	265.36	501.50	251.92	3.15	75.17
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/17/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	桂竹筍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	池上鄉萬安水墜小段 325 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105036	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.96	0.11	5.10	5.65	305.34	5187.02	975.23	560.10	180.41	3.07	6.22
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/17/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	通草、野菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	池上鄉萬安水墜小段 259 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105037	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.82	0.11	5.56	12.82	567.35	5871.96	969.47	434.13	175.81	4.51	5.43
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/17/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	香椿、野菜、通草
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	池上鄉萬安水墜小段 321 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105038	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.77	0.10	5.71	14.79	718.87	6051.93	1009.63	482.16	175.07	4.80	4.94
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/19/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（大目釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	康樂段 1255	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105044	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
								-----mg/kg-----			
	4.5	0.56	1.69	405.20	278.23	1227.27	115.84	768.17	50.90	14.00	42.44
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰等石灰資材；土壤有機質含量低，可每分地施用 200 公斤國產有機質肥料；土壤磷含量高，可施用無磷之複肥(可電洽富民資材行，089-781270)，並施用溶磷菌；苦土石灰、國產有機質肥料及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/19/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（大目釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	新園段 657	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105045	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	4.25	0.29	3.24	682.75	173.44	1457.38	74.64	884.60	33.19	4.63	11.49
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰等石灰資材；土壤磷含量高，可施用無磷之複肥(可電洽富民資材行，089-781270)，並施用溶磷菌；苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/19/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	蔬菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location		
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105050	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	5.68	0.11	2.97	528.95	348.75	1784.91	131.43	512.76	56.75	4.16	18.70
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量高，可施用無磷之複肥(可電洽富民資材行，089-781270)，並施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/19/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	果樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location		
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105051	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	4.72	0.04	2.33	122.71	99.70	45.47	25.45	364.91	29.50	1.97	0.47
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰等石灰資材；可施用溶磷菌，苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/19/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檬果（芒果）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	東河鄉萬年段 401	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105052	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.54	0.07	1.48	15.58	163.24	3080.68	1158.84	266.88	57.38	6.08	1.85
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地施用 200 公斤國產有機質肥料；可施用溶磷菌，國產有機質肥料及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/25/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	鹿野段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105084	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	8.33	1.99	38.26	836.65	6019.58	14477.75	2436.22	193.01	67.69	0.46	21.84
參考值	4.0-5.5	<0.6	>2.0	50-100	100-300	1000-3000	50-200	--	--	--	--

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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/26/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	柑桔（柑橘）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	南都歷段 342-3	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105085	
			處理代號： Treatment No.	0-20 cm	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.26	0.06	3.90	8.34	270.55	1889.69	432.88	278.32	55.91	3.49	223.64
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量低，可增施磷肥並施用溶磷菌。溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/26/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	柑桔（柑橘）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	南都歷段 342-3	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105086	
			處理代號： Treatment No.	20-40 cm	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.3	0.05	2.99	4.32	198.34	2042.02	485.72	207.08	17.57	3.46	9.62
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量低，可增施磷肥並施用溶磷菌。溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/26/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	柑桔（桶柑幼苗）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	南都歷段 342-2	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105087	
			處理代號： Treatment No.	0-20 cm	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
				-----mg/kg-----							
	6.29	0.08	3.98	6.35	356.43	1765.28	414.94	160.73	23.06	2.74	1.27
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量低，可增施磷肥並施用溶磷菌。溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/26/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	柑桔（桶柑幼苗）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	南都歷段 342-2	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105088	
			處理代號： Treatment No.	20-40 cm	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.23	0.06	2.33	5.15	207.15	1737.50	461.93	148.98	11.07	3.28	0.24
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量低，可增施磷肥並施用溶磷菌。溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/26/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻、蔬菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	和平南段 958	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105089	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.34	0.06	3.81	26.85	71.13	2777.81	584.26	393.68	32.02	3.33	3.07
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	5/26/2022		回件日期： Reply date	2/23/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻、蔬菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	和平南段 960	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11105090	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.71	0.06	2.50	36.28	134.54	2205.52	636.40	648.00	77.02	4.24	3.27
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

- ※ 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#720,722 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 any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.

