

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	4/10/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204013	
			處理代號： Treatment No.	993	

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)
	4.11	0.81	2.96	280.35	389.41	907.83	39.63	58.48	192.55	2.34	6.22	4.92	未檢 出	0.90	0.004
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，請來電討論，可洽 0937219746。

※ 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	4/10/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204014	
			處理代號： Treatment No.	1000	

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 -----											
	6.74	0.52	3.69	242.35	460.28	1545.49	216.22	90.33	104.54	2.71	6.45	3.93	未檢出	0.75	0.05
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，請來電討論，可洽 0937219746。

※ 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	4/10/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204015	
			處理代號： Treatment No.	C4	

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)
	6.65	0.07	2.84	3.25	55.45	1608.23	176.30	70.65	61.93	3.63	2.08	3.12	未檢 出	1.24	未檢 出
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#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	4/10/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204016	
			處理代號： Treatment No.	1060	

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)
	5.42	0.71	3.32	98.89	755.40	1424.10	242.83	83.97	108.54	2.45	4.00	3.73	未檢 出	0.44	未檢 出
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，請來電討論，可洽 0937219746。

※ 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	4/10/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204017	
			處理代號： Treatment No.	C2	

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)
	4.86	0.35	2.85	75.54	180.04	1739.48	240.43	73.38	74.18	3.90	6.93	3.38	未檢出	2.02	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	4/10/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204018	
			處理代號： Treatment No.	C3	

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)
	5.15	0.08	3.96	12.33	64.55	1104.14	98.68	83.96	49.25	3.85	7.27	3.58	未檢出	1.40	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	4/10/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204019	
			處理代號： Treatment No.	C1	

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)
	7.37	0.15	3.12	95.45	54.70	7080.32	269.85	104.77	189.07	4.37	15.07	3.04	未檢出	1.66	0.07
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#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	4/10/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204020	
			處理代號： Treatment No.	C5	

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)
	7.67	0.08	2.50	59.82	51.60	3940.21	222.08	60.29	107.16	2.23	5.56	2.53	未檢出	0.97	0.02
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#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	4/10/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204021	
			處理代號： Treatment No.	B	

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)
	4.34	0.38	3.61	119.99	370.38	548.54	98.77	28.58	82.49	2.45	4.52	5.25	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；作物品質如無異事項，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	4/10/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204022	
			處理代號： Treatment No.	A	

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)
	6.26	0.20	5.38	239.70	615.27	2604.52	368.53	26.25	71.71	4.60	17.99	3.06	未檢 出	0.53	0.01
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量高，可停用1年有機肥；土壤磷含量高，可減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	4/10/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	苦橙（苦柑）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	北佳里段 0114-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析（重金屬）		樣品編號： Sample No.	11204023	
			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)
	6.66	0.11	7.71	5.77	377.47	4055.60	634.94	25.07	95.87	1.33	2.21	0.02	未檢出	0.76	0.05
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；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	4/10/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小葉山葡萄
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	北佳里段 0116-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204024	
			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	0.17	8.48	9.39	648.08	4835.88	703.46	15.03	116.47	1.38	5.25	0.06	未檢出	0.84	0.10
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；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	4/10/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	椰子
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	北佳里段 0117-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204025	
			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)
	6.95	0.19	12.95	10.07	389.39	6567.09	607.82	21.87	108.67	0.50	9.52	0.18	未檢出	0.76	0.05
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；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	4/10/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	刺蔥
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	北佳里段 0169-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204026	
			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)
	6.8	0.11	6.56	8.67	369.12	3345.36	470.83	9.19	60.01	0.57	3.60	未檢 出	未檢 出	0.90	0.03
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；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	4/10/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	鳳尾菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	北佳里段 0171-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204027	
			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)
	6.45	0.10	7.81	5.98	372.81	3738.14	643.39	11.01	72.45	0.78	2.64	0.02	未檢出	1.20	0.03
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；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	4/12/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小米、高粱
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 3720	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204044	
			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)
	7.13	0.11	2.42	98.00	50.29	2114.27	132.98	165.83	39.24	9.94	5.34	7.54	未檢出	2.02	0.09
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#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	4/14/2023	回件日期： Reply date	4/22/2024
農友姓名*： Name		電話*： TEL	栽培作物*： Culture plant 咖啡
地址*： Address		採樣地點描述(地號) Description of sampling location	龍過脈段 332、320、336、319
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)	樣品編號： Sample No.	11204071
		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	0.10	6.37	380.50	273.40	2332.63	324.31	129.87	235.42	4.15	157.29	4.94	0.46	9.65	0.09
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	咖啡
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	龍過脈段 335、338、337	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204072	
			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)
	7.26	0.09	3.36	76.69	79.17	3734.82	288.33	226.12	155.67	5.56	30.74	7.55	未檢出	1.29	0.64
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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	南瓜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉明峰段 0246-0000、0369-0002	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204073	
			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		
	5.85	0.33	4.56	588.15	583.73	3482.60	304.52	57.28	77.16	3.90	18.25	4.64	未檢出	0.74	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 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；土壤磷含量高可減施磷肥並施用溶磷菌；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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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	鹿野鄉鹿野段 1273-0000、1272-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204074	
			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)
	6.76	0.08	2.67	227.45	174.85	2270.31	147.54	101.50	66.10	3.80	2.61	5.45	未檢出	0.47	0.37
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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉鸞山段 0654-0000、0626-0001、0471-0001、0473-0000、0476-0003	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204075	
			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)
	6.61	0.05	3.18	56.03	523.32	2753.59	689.13	162.47	75.73	2.98	1.45	0.72	未檢出	1.02	0.05
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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉鸞山段 0476-0000、0471-0000、0626-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204076	
			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)
	5.64	0.05	4.24	4.81	157.17	1506.62	610.02	77.47	25.36	2.24	1.82	2.88	未檢出	0.95	0.03
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
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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉鸞山段 0621-0000、0621-0001、0655-0000、0346-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204077	
			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)
	6.28	0.06	4.27	27.53	673.33	3231.95	614.93	70.49	64.70	2.01	1.22	0.45	未檢出	0.73	0.02
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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉鸞山段 0714-0000、0788-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204078	
			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)
	6.51	0.05	4.09	19.32	727.91	2421.15	396.37	43.22	64.65	2.20	1.94	0.66	未檢 出	0.33	0.12
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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉鸞山段 0796-0000、0796-0001	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204079	
			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)
	6.32	0.06	3.38	10.48	669.64	2227.50	462.82	64.37	63.72	2.37	1.74	0.47	未檢出	0.47	0.01
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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉鸞山段 0777-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204080	
			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	0.07	3.56	26.87	868.05	3110.94	516.61	65.71	79.45	2.59	1.24	0.41	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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉鸞山段 1169-0000、1175-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204081	
			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)
	5.83	0.08	6.88	20.22	334.20	3218.35	758.14	88.17	86.58	2.77	5.49	1.77	未檢 出	3.89	0.11
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；土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	竹(箭筍)
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉鸞山段 78、79	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204082	
			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	0.06	2.65	12.48	129.38	2607.34	821.77	210.53	103.25	2.40	1.82	0.75	未檢出	1.38	0.04
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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	竹(箭筍)
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉成功事業區第8林班82號	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204083	
			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)
	6.44	0.10	6.11	15.94	761.41	3012.26	602.53	20.86	57.02	1.03	2.43	0.46	未檢出	0.51	0.05
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量高，可停用1年有機肥；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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	香蕉（芭蕉）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉成功事業區第8林班34號	
申請服務用途* Application item	肥力分析（重金屬）		樣品編號： Sample No.	11204084	
			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 -----							
	6.11	0.04	3.78	4.85	102.01	2241.02	513.44	52.52	48.16	1.77	1.02	0.44	未檢出	0.41	0.02
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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉成功事業區第8林班27號	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204085	
			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)
	6.16	0.06	3.95	6.62	497.16	2763.00	547.25	35.04	41.83	1.59	0.64	0.60	未檢出	0.39	0.02
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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉成功事業區第8林班2601	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204086	
			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)
	6.34	0.07	4.88	86.67	729.79	2859.86	566.31	55.02	82.23	1.97	5.96	0.69	未檢出	0.54	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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	薑黃
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉鸞山段 0797-0005、1005、1006、0797-0006、0622-0001、0625、0789、1156-0005、1111、0469、0772、1007、1147、1147-0001、0469、0810、0857、0860	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204087	
			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 -----														
	6.25	0.04	3.30	66.41	537.51	2388.70	407.13	54.36	49.36	3.19	3.74	0.52	未檢出	0.25	0.09
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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	箭筍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉成功事業區第7林班 63、74、72、73、40、76 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204088	
			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)
	5.48	0.07	2.68	0.77	38.76	1322.91	671.43	141.32	21.18	1.65	2.36	2.76	未檢 出	1.04	0.12
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	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
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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉鸞山段 0642-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204089	
			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)
	7.76	0.03	1.85	7.36	159.62	6116.04	1559.78	154.79	182.66	2.03	3.78	4.44	未檢出	2.12	0.14
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，可每分地增施 200 公斤國產有機質肥料(可電洽富民資材行，089-781270)；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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉成功事業區第7林班75號	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204090	
			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	0.12	4.24	10.72	129.09	3029.16	411.90	108.16	122.00	1.97	1.58	0.74	未檢出	0.65	0.04
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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉成功事業區第8林班6、7號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204091	
			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)
	6.67	0.09	6.82	30.03	563.58	3653.48	776.77	42.73	96.24	1.55	3.97	0.83	未檢出	0.88	0.05
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量高，可停用1年有機肥；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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉成功事業區第 7 林班 59、62、64、225 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204092	
			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)
	7.36	0.10	4.99	6.90	58.42	3617.85	676.68	220.26	121.26	4.97	7.64	4.23	未檢 出	1.77	0.32
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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉成功事業區第7林班53號	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204093	
			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)
	6.44	0.11	6.39	14.46	181.11	3937.47	816.97	52.89	123.80	2.61	5.92	1.15	未檢出	2.22	0.12
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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉成功事業區第7林班77號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204094	
			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)
	6.42	0.04	2.32	24.15	97.24	2380.70	503.48	103.52	61.67	2.79	5.51	0.61	未檢出	0.43	0.06
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#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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉鸞山段 0799-0000、0799-0001	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204095	
			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)
	6.51	0.05	3.14	27.53	624.71	2594.59	504.80	75.57	65.38	3.49	3.89	0.55	未檢出	0.65	0.15
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#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	4/17/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	辣椒
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.	11204097	
			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)
	5.18	0.07	3.69	256.25	453.61	2151.94	428.18	105.52	71.61	1.63	1.05	1.04	未檢出	0.50	0.20
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
事項 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#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	4/17/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	柑桔（柑橘）、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.	11204098	
			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)
	6.58	0.06	2.62	249.15	132.14	1719.27	113.87	83.95	66.24	4.83	2.48	5.38	未檢出	0.57	0.14
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	4/19/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	咖啡
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 3879	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204116	
			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)
	6.61	0.07	4.29	70.37	101.07	2238.80	237.44	28.27	108.64	5.45	2.52	3.86	未檢出	1.04	0.01
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#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	4/19/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	咖啡
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 3883	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204117	
			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)
	6.78	0.08	5.60	34.84	130.08	2706.68	299.05	17.81	168.73	3.64	2.85	3.32	未檢 出	1.62	未檢 出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；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#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	4/19/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	竹(竹筍)
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	小湊段美山小段 529	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204118	
			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 -----											
	7.06	0.11	3.65	60.64	616.33	9913.40	546.86	69.38	109.46	3.11	5.70	1.25	未檢出	2.91	0.11
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#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	4/19/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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	小湊段美山小段 532	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204119	
			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)
	6.46	0.07	3.89	59.75	233.17	2501.37	367.91	516.09	82.60	4.42	4.94	3.85	未檢出	3.67	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	4/19/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	柑桔
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利吉北段 94	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204148	
			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)
	5.96	0.09	3.24	108.02	227.66	1755.34	291.42	322.65	28.73	3.50	2.82	1.87	未檢 出	2.69	0.18
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
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#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	4/25/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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	卑南鄉東興段 0206-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204167	
			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 -----											
	5.94	0.07	2.53	31.39	82.56	996.25	90.33	55.58	28.89	4.84	2.13	3.80	未檢出	1.45	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
事項 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#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	4/25/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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	卑南鄉東興段 0105	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204168	
			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	2.71	629.60	98.20	4504.66	203.55	100.28	81.84	18.11	27.96	3.66	0.03	1.40	0.26
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤磷含量高，可減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#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	4/26/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	橄欖
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	北鎮樂 363	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204169	
			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)
	6.28	0.09	9.28	35.74	198.63	2682.85	326.15	71.86	335.57	2.98	5.10	3.56	0.02	1.19	未檢出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；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	4/26/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	橄欖
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	北鎮樂 347	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204170	
			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)
	5.08	0.06	6.74	5.22	76.87	474.07	109.19	12.53	46.79	2.75	1.37	5.30	未檢出	0.53	未檢出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；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	4/27/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	茗葉
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.	11204175	
			處理代號： Treatment No.	B6	

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
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)
	6.49	0.26	1.45	758.45	231.33	3031.48	192.43	360.22	26.02	16.90	24.55
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機質肥料(可電洽富民資材行，089-781270)；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；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#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	4/27/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	荖葉
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.	11204176	
			處理代號： Treatment No.	A2	

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
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)
	6.14	0.32	1.51	785.55	149.92	2208.99	98.75	330.02	16.04	6.75	18.15
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機質肥料(可電洽富民資材行，089-781270)；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；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#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	4/27/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小白菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	豐年段 138	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11204182	
			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)
	7.74	0.11	2.44	170.90	104.95	4379.86	214.45	156.39	113.82	16.04	19.44	3.45	0.03	1.90	0.12
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	4/11/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	種苗用
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	新港段 1036-4	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11204030	
			處理代號： Treatment No.	進口泥炭土	

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)
	5.56	0.39	58.58	0.67	17.35	10763.31	855.44	35.42	16.35	0.10	2.66
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	4/12/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	花卉
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	農校	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11204043	
			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)
	7.6	0.44	2.09	12.33	80.37	11098.60	254.17	443.19	299.85	4.22	3.00
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	4/14/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番薯（地瓜葉）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	南榮段 16 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11204045	
			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	0.39	2.82	224.80	163.67	2986.77	253.08	275.47	30.77	8.43	6.07
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#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	4/17/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	紅龍果
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	秀山段 490-2	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11204099	
			處理代號： Treatment No.	果樹 43 班	

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)
	6.06	0.96	15.82	696.45	295.17	16600.68	541.55	26.88	219.96	0.39	78.03
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，請來電討論，可洽 0937219746。

※ 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	4/17/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番薯（地瓜）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	秀山段 490-2	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11204100	
			處理代號： Treatment No.	果樹 43 班	

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)
	5.65	1.51	14.77	1009.30	638.28	17158.82	577.34	32.32	184.51	0.55	100.38
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，請來電討論，可洽 0937219746。

- ※ 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	4/18/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（鳳梨釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	建和段 767	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11204101	
			處理代號： Treatment No.	果樹 37 班；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)
	6.59	0.10	2.49	830.70	168.14	4630.41	369.24	131.95	79.52	9.93	27.32
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#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	4/19/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（大目、鳳梨釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	南佳里 869	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11204114	
			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)
	5.46	0.16	4.76	879.90	396.75	2190.79	299.11	84.12	53.37	2.49	18.97
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，及土壤磷含量高，但應不致於造成植株死亡，建議可洽本場植保研究室，電話 089-325110#1730。

※ 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	4/19/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（大目、鳳梨釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	興昌 320	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11204115	
			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-----			
	5.45	0.11	3.28	701.50	427.02	1897.98	308.53	103.92	35.71	1.67	17.36
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，及土壤磷含量高，但應不致於造成植株死亡，建議可洽本場植保研究室，電話 089-325110#1730。

※ 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	4/20/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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	泰和段 195	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11204149	
			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)
	6.11	0.33	2.06	759.85	265.03	4120.72	240.02	92.41	68.10	3.49	20.82
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#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	4/20/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name	江治富	電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	可可
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	高原段 2563-73	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11204150	
			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-----							
	5.63	0.02	1.46	11.38	38.30	1015.26	282.36	59.09	8.90	2.02	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
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；土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機質肥料(可電洽富民資材行，089-781270)；可施用溶磷菌；苦土石灰、國產有機肥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	4/20/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	可可
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	高原段 2562-3	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11204151	
			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)
	4.88	0.04	2.01	138.82	95.34	313.88	93.08	54.80	11.28	0.80	0.67
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，可每分地增施 200 公斤國產有機質肥料(可電洽富民資材行，089-781270)；可施用溶磷菌；苦土石灰、國產有機肥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#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	4/27/2023		回件日期： Reply date	4/22/2024	
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	台東市富岡段 11	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11204177	
			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)
	6.65	0.08	2.49	10.01	82.35	1606.85	360.22	127.76	59.27	1.82	3.21
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#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.

