

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	12/3/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	竹筍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 4783	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812007	
			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 -----											
	6.88	0.14	2.38	358.15	56.68	3479.05	206.56	704.39	104.30	8.44	26.09	3.13	未檢出	1.95	0.07
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 土壤磷含量高，可減施磷肥並施用溶磷菌，作物品質如有異常，可增施鉀肥，溶磷菌可向農會申請補助。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/3/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	竹筍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 4780	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812008	
			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 -----														
	7.05	0.14	2.89	344.73	93.42	3689.52	214.96	724.17	105.07	9.31	39.34	3.06	未檢出	1.97	0.12
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 土壤磷含量高，可減施磷肥並施用溶磷菌，作物品質如有異常，可增施鉀肥，溶磷菌可向農會申請補助。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/3/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	竹筍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 4979	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812009	
			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 -----														
	7.44	0.08	2.64	320.00	31.95	2763.83	164.27	462.88	86.46	6.72	19.66	2.45	未檢 出	1.49	0.05
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 土壤磷含量高，可減施磷肥並施用溶磷菌，作物品質如有異常，可增施鉀肥，溶磷菌可向農會申請補助。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/3/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	美和	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812010	
			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)
	7.4	0.10	1.08	316.95	29.15	8694.77	200.55	558.58	193.03	13.49	35.88	3.24	0.13	1.95	1.60
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議 每分地可增加 400 公斤有機肥；土壤磷含量高，可減施磷肥並施用溶磷菌；作物品質如有異常，可增施鉀肥，溶磷菌及有機肥可向農會申請
事項 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#720,721 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#720,721. 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	12/3/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	美和	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812011	
			處理代號： Treatment No.	A	

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 -----											
	6.92	0.13	1.25	464.40	125.79	1610.25	127.80	335.30	50.07	8.00	13.18	2.60	未檢 出	0.94	0.14
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議 每分地可增加 400 公斤有機肥；土壤磷含量高，可減施磷肥並施用溶磷菌；作物品質如有異常，可增施鉀肥，溶磷菌及有機肥可向農會申請
事項 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#720,721 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#720,721. 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	12/3/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	美和	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812012	
			處理代號： Treatment No.	B	

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	0.08	0.73	368.35	41.97	1331.72	79.89	214.66	55.73	9.52	13.82	1.33	未檢 出	0.56	0.18
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議 每分地可增加 400 公斤有機肥；土壤磷含量高，可減施磷肥並施用溶磷菌；作物品質如有異常，可增施鉀肥，溶磷菌及有機肥可向農會申請事項 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#720,721 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#720,721. 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	12/6/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小米、洛神、樹豆
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	金峰鄉金灣段 205 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812044	
			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	0.03	1.91	69.42	61.13	542.54	90.98	206.67	47.57	1.86	0.94	2.96	未檢 出	0.59	未檢 出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議
事項

每分地可增加 400 公斤有機肥；可施用溶磷菌，溶磷菌及有機肥可向農會申請補助。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/6/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小米、洛神、樹豆
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	金峰鄉金灣段 263、264 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812045	
			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 -----											
	6.04	0.04	2.32	161.32	85.43	759.16	77.64	164.40	25.65	1.36	0.78	2.27	未檢 出	0.51	未檢 出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議
事項

每分地可增加 200 公斤有機肥；可施用溶磷菌，溶磷菌及有機肥可向農會申請補助。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/6/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小米、洛神、樹豆
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	金峰鄉金灣段 271 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812046	
			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.	0.04	3.19	218.16	112.44	1058.41	106.45	182.09	44.08	2.13	3.07	2.45	未檢 出	0.38	0.07
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項
可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/9/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	百香果
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	屏東竹田鄉新勢段 1178-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812047	
			處理代號： Treatment No.	B-5	

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 -----											
	6.92	0.55	4.34	310.20	127.32	3599.08	191.24	629.07	101.07	4.70	8.57	4.34	未檢 出	0.91	0.29
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 電導度偏高，注意是否採土有挖到施肥地方，或是可送灌溉水進行分析；施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助，作物品質如有異常，可增施鉀肥。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/9/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	百香果
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	屏東竹田鄉新勢段 1167-0000、1168-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812048	
			處理代號： Treatment No.	A-6	

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 -----														
	7.04	0.39	3.33	279.73	129.42	4189.81	235.91	726.84	68.22	5.15	6.86	5.25	未檢 出	0.91	0.40
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

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，可增施鉀肥。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/9/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	百香果
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	屏東竹田鄉新勢段 1167-0000、1168-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812049	
			處理代號： Treatment No.	A-15	

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)
	6.91	0.35	4.09	285.05	185.71	3382.53	217.42	728.10	55.56	5.16	8.92	5.01	0.003	1.05	0.34
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

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，可增施鉀肥。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/9/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	百香果
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	屏東竹田鄉新勢段 1167-0000、1168-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812050	
			處理代號： Treatment No.	A-25	

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 -----											
	7.12	0.30	3.70	284.48	56.05	3409.95	199.42	562.66	61.87	4.19	4.35	4.57	未檢出	0.74	0.30
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

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，可增施鉀肥。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/10/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	香蕉、番石榴、鳳梨釋迦
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	三塊厝段 645、646	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812051	
			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 -----											
	5.57	0.11	3.59	311.40	85.30	816.26	99.36	135.84	43.44	1.27	3.40	2.57	未檢 出	0.20	未檢 出
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議 土壤已接近強酸性土壤，可每分地施用鎂鈣肥 100 公斤，可施用溶磷菌，鎂鈣肥及溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常，可增施鉀肥。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/10/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	薑黃、洛神葵
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	東海段 176	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812052	
			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 -----											
	6.35	0.11	1.85	127.96	121.55	959.77	152.46	313.51	65.42	3.25	3.67	2.60	未檢 出	1.42	0.01
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項

可每分地增施 200 公斤有機肥，另外可施用溶磷菌，有機肥及溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常，可增施鉀肥。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/10/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	椰子、南瓜、木鱧果
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	東海段 177	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812053	
			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 -----											
	6.99	0.15	2.81	282.70	220.83	2136.51	136.83	478.66	67.77	2.68	6.42	2.71	未檢出	0.93	0.01
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/10/2019	回件日期： Reply date	2/22/2024
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	隆昌段 0127、0128
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)	樣品編號： Sample No.	10812054
		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 -----														
	5.36	0.04	2.15	292.65	34.33	302.56	70.52	663.34	10.15	1.27	未檢出	3.40	未檢出	0.19	0.21
參考值	4.0-5.5	<0.6	>2.0	50-100	100-300	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項

可每分地增施 200 公斤有機肥，另外可減施磷肥並施用溶磷菌，有機肥及溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常，可增施鉀肥。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/11/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	成功事業區第8林班	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812061	
			處理代號： Treatment No.	A	

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 -----											
	6.49	0.05	4.09	141.74	618.25	2897.57	550.43	204.34	25.38	2.07	6.85	0.81	未檢出	1.91	0.13
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

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。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/11/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	成功事業區第8林班	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812062	
			處理代號： Treatment No.	D	

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 -----											
	6.32	0.05	4.66	127.05	640.65	3045.33	576.41	210.36	26.69	2.13	7.32	0.84	未檢出	1.98	0.14
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

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。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/11/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小米
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	多良段 786	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812063	
			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 -----														
	6.02	0.06	2.10	270.88	194.26	1247.81	166.72	307.92	123.59	5.39	13.91	3.06	未檢 出	1.15	0.02
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議
事項

土壤磷含量偏高，可減施磷肥並施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/11/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	木瓜(網室)、鳳梨。以前種有機枇杷
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉澱粉段 022 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812064	
			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 -----											
	6.58	0.07	4.53	71.69	102.40	1735.03	276.54	398.79	81.58	3.54	9.27	2.60	未檢出	1.40	0.02
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

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，可增施鉀肥。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/11/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	苦瓜、蔬菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	池上鄉慶豐段 1080 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812065	
			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 -----														
	6.04	0.07	1.73	340.25	190.35	2004.87	303.05	360.08	29.55	2.23	4.44	1.46	未檢出	0.97	0.31
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項

土壤有機質含量偏低，可每分地增施 300 公斤有機肥，另外可減施磷肥並施用溶磷菌，有機肥及溶磷菌可向農會申請補助。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/11/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	苦瓜、番茄、印加果
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卓溪鄉古風村石平段 0074-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812066	
			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 -----														
	6.02	0.07	1.40	57.98	108.24	501.68	70.27	252.98	21.45	1.47	1.84	2.53	未檢 出	0.42	未檢 出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 土壤有機質含量偏低，可每分地增施 300 公斤有機肥，另外可施用溶磷菌，有機肥及溶磷菌可向農會申請補助。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/12/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	八桑安灣段 782 地號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812067	
			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 -----											
	6.13	0.07	1.66	36.40	124.79	1196.88	382.08	962.60	24.07	4.36	2.92	2.10	未檢 出	2.18	0.86
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 土壤有機質含量偏低，可每分地增施 200 公斤有機肥，另外可施用溶磷菌，有機肥及溶磷菌可向農會申請補助。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/12/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	八桑安灣段 786、790、791、793 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812068	
			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 -----														
	5.71	0.08	2.15	28.50	184.16	1251.89	400.22	854.12	30.64	4.66	2.77	2.16	未檢 出	1.99	0.73
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/13/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	柑橘、咖啡
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉三塊厝 437 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812073	
			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 -----														
	5.71	0.05	3.20	316.80	118.92	967.16	112.89	313.03	70.67	4.67	3.60	6.37	未檢 出	0.58	0.07
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

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，可增施鉀肥。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/13/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	445A	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812074	
			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 -----											
	6.5	0.08	1.90	75.33	74.08	2462.94	204.97	1258.7 1	86.67	7.12	3.93	4.85	未檢 出	1.37	0.37
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 土壤有機質含量偏低，可每分地增施 200 公斤有機肥，另外可施用溶磷菌，有機肥及溶磷菌可向農會申請補助。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/13/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	291B	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812075	
			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 -----											
	5.52	0.10	1.48	88.02	27.01	539.27	57.48	1544.7 8	18.60	10.18	4.15	8.31	未檢 出	2.62	0.13
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 土壤有機質含量偏低，可每分地增施 200 公斤有機肥，另外可施用溶磷菌，有機肥及溶磷菌可向農會申請補助。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/13/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	291A	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812076	
			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 -----											
	7.1	0.24	3.08	15.86	144.91	4987.53	431.53	1947.1 7	281.74	11.71	7.17	7.92	未檢 出	2.26	0.82
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議
事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/13/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	445B	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812077	
			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 -----											
	7.24	0.08	2.18	158.18	64.27	2050.65	190.01	1027.9 6	50.96	5.85	3.45	4.71	未檢 出	1.30	0.45
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 土壤磷含量偏高，可減施磷肥並施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/13/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	73	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812078	
			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 -----											
	6.69	0.13	1.78	134.28	57.94	1489.19	178.75	1080.9 7	35.63	5.92	2.47	5.06	未檢 出	1.25	0.36
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議
事項

土壤有機質含量偏低，可增施有機肥；土壤磷含量偏高，可減施磷肥並施用溶磷菌，有機肥及溶磷菌可向農會申請補助。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/13/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	0039	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812079	
			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 -----											
	5.74	0.22	2.65	64.91	113.57	1382.58	146.02	1313.5 6	7.45	6.02	3.21	7.27	未檢 出	1.83	0.57
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議
事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/13/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	0040-1	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812080	
			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 -----											
	6.86	0.17	2.87	44.00	92.34	3160.81	234.08	1379.0 3	36.04	6.59	4.54	6.03	未檢 出	1.53	0.52
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/13/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	0035	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812081	
			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 -----											
	6.73	0.21	3.96	35.03	120.39	3602.60	236.06	1663.3 8	45.79	8.53	6.37	8.03	未檢 出	2.13	0.57
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/13/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	0036	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812082	
			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 -----											
	6.42	0.19	3.16	47.48	98.16	2212.22	190.50	1437.3 2	13.67	5.24	4.19	5.35	未檢 出	1.97	0.40
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議
事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/13/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	0040-2	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812083	
			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 -----											
	6.29	0.21	3.24	37.18	116.19	2132.40	204.18	1521.3 9	58.02	5.29	4.22	4.65	未檢 出	1.89	0.40
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/13/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	0031	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812084	
			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 -----											
	6.86	0.37	3.16	26.78	121.38	4161.87	270.36	1903.2 7	138.85	10.32	6.98	6.43	未檢 出	2.18	0.71
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/13/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	0032	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812085	
			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 -----											
	7.22	0.28	2.86	36.33	104.86	3562.98	253.33	1661.2 8	111.51	8.34	5.31	5.70	未檢 出	1.56	0.59
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/13/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	豐川段 599	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812086	
			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 -----														
	6.91	0.25	2.61	655.07	118.50	3130.51	182.97	406.18	78.74	36.79	44.36	3.57	未檢出	1.14	1.57
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 土壤磷含量偏高，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，可增施鉀肥。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/16/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	苦茶
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	八仙洞段 689、695	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812091	
			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 -----											
	6.43	0.09	5.15	19.57	740.22	3561.36	936.71	265.32	61.09	3.30	2.71	0.69	未檢 出	0.56	0.63
參考值	4.0-5.5	<0.6	>2.0	50-100	100-300	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

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，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/16/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小米
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	金峰鄉金灣段 428 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812092	
			處理代號： Treatment No.	嘉蘭有機小米產銷班第 3 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)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
				----- mg/kg -----											
	6.	0.06	3.41	98.56	137.11	1116.02	166.97	310.15	99.04	1.60	4.41	3.17	未檢 出	0.76	未檢 出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/20/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	卑南利泰段 449、448、450、480	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812111	
			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)
	5.73	0.08	2.36	417.15	109.29	1136.78	119.09	618.67	37.00	22.87	20.98	5.38	0.001	2.20	0.61
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

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並於土壤充分混合；可每分地增施 200 公斤有機肥；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、苦土石灰及有機肥可向農會申請補助；作物品質如有異常，可增施鉀肥，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/20/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	樹豆、洛神葵
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	嘉新段 1064	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812114	
			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	0.07	2.24	110.27	126.33	967.47	139.67	365.09	74.11	2.10	5.15	3.91	未檢出	0.90	0.07
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 可每分地增施 200 公斤有機肥；施用溶磷菌，溶磷菌及有機肥可向農會申請補助；作物品質如有異常，可增施鉀肥，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/23/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	菜園
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	中柄段 0466	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812116	
			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	0.05	3.82	20.03	88.75	2753.54	1334.90	249.44	94.50	5.19	3.01	1.17	未檢出	2.59	1.59
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常，可增施鉀肥，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/24/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	山藥、番薯
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	愛國段 0332-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10812123	
			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)
	----- mg/kg -----														
	5.29	0.06	4.63	13.88	132.09	561.53	144.52	336.83	59.10	1.31	2.57	5.11	0.01	0.94	0.12
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

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並於土壤充分混合；土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；土壤磷含量低，可增施磷肥，並施用溶磷菌，溶磷菌、苦土石灰可向農會申請補助；作物品質如有異常，可增施鉀肥，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/3/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	大原 1345、1346	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812013	
			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-----							
	6.83	0.06	1.70	272.15	33.14	1577.74	35.64	496.95	33.86	4.85	3.15
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--
建議事項	每分地可增加 400 公斤有機肥；土壤磷含量高，可減施磷肥並施用溶磷菌；作物品質如有異常，可增施鉀肥，溶磷菌及有機肥可向農會申請補助。										

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/6/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	海端鄉海端段 R17	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812041	
			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)
	6.22	0.49	3.17	42.66	73.48	1944.25	113.29	904.86	21.04	6.05	2.56
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，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/6/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	海端鄉海端段 621	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812042	
			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)
	6.12	0.22	2.49	97.12	35.15	1069.90	49.92	790.74	9.89	4.04	1.88
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，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/6/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻(育苗土)
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.	10812043	
			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)
	6.8	0.54	2.21	29.28	180.45	3758.33	491.68	845.02	143.20	5.44	2.36
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	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#720,721 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#720,721. 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	12/3/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	大原 2087~2090	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812014	
			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)
	7.16	0.13	1.95	53.15	43.80	2593.48	55.95	425.76	102.41	5.55	2.76
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

每分地可增加 400 公斤有機肥；可施用溶磷菌；作物品質如有異常，可增施鉀肥，溶磷菌及有機肥可向農會申請補助。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/3/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	大原 1347	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812015	
			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)
	6.94	0.06	1.28	154.21	14.94	1624.17	40.57	346.38	41.90	3.86	1.62
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可增加 400 公斤有機肥；土壤磷含量高，可減施磷肥並施用溶磷菌；作物品質如有異常，可增施鉀肥，溶磷菌及有機肥可向農會申請補助。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/3/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	大原 2107~2110	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812016	
			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)
	7.26	0.13	1.77	35.14	30.88	3628.91	67.10	500.11	62.17	5.01	2.60
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

每分地可增加 400 公斤有機肥；可施用溶磷菌；作物品質如有異常，可增施鉀肥，溶磷菌及有機肥可向農會申請補助。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/11/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	豐樂段 754	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812055	
			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)
	7.42	0.32	10.55	595.75	426.15	14121.59	722.48	371.36	139.74	1.95	45.22
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 如有施用鹼性資材如苦土石灰、鎂鈣肥、蚶殼粉等可停用；土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；土壤磷含量偏高，可減施磷肥並施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/11/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	豐樂段 755	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812056	
			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)
	7.58	0.36	8.00	584.95	470.22	13202.94	609.48	413.41	151.49	2.07	54.37
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 如有施用鹼性資材如苦土石灰、鎂鈣肥、蚶殼粉等可停用；土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；土壤磷含量偏高，可減施磷肥並施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/11/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	豐樂段 756	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812057	
			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)
	7.59	0.16	3.74	592.70	134.01	10681.11	477.23	474.83	195.02	5.75	57.74
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 如有施用鹼性資材如苦土石灰、鎂鈣肥、蚵殼粉等可停用；土壤磷含量偏高，可減施磷肥並施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/11/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	豐樂段 756-1A	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812058	
			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)
	7.66	0.40	5.67	496.83	504.51	7922.71	673.67	437.66	156.32	3.52	31.56
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 如有施用鹼性資材如苦土石灰、鎂鈣肥、蚵殼粉等可停用；土壤有機質含量高，可停用1年有機肥；土壤磷含量偏高，可減施磷肥並施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/11/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	豐樂段 756-1B	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812059	
			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)
	7.71	0.22	5.62	505.68	252.85	9740.26	416.82	475.70	126.26	2.22	32.49
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 如有施用鹼性資材如苦土石灰、鎂鈣肥、蚵殼粉等可停用；土壤有機質含量高，可停用1年有機肥；土壤磷含量偏高，可減施磷肥並施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/11/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	豐樂段 756-2	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812060	
			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)
	7.41	0.14	3.81	646.40	67.32	6106.05	322.83	504.90	128.78	5.75	29.61
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 如有施用鹼性資材如苦土石灰、鎂鈣肥、蚵殼粉等可停用；土壤磷含量偏高，可減施磷肥並施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/16/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	知本段 8215-0001	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812087	
			處理代號： Treatment No.	A 區-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)
	7.06	0.11	2.36	30.43	42.34	2228.82	177.20	1034.95	47.63	8.49	5.50
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、鉀含量偏低，可增施磷鉀肥，並可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/16/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	知本段 8215-0001	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812088	
			處理代號： Treatment No.	A 區-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)
	7.42	0.05	0.82	21.70	8.02	857.05	89.34	484.84	186.83	4.45	2.53
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、鉀含量偏低，可增施磷鉀肥，並可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/16/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	知本段 8215-0001	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812089	
			處理代號： Treatment No.	B 區-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)
	7.3	0.22	2.50	28.03	29.43	4354.42	308.44	1243.54	102.66	7.78	5.71
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、鉀含量偏低，可增施磷鉀肥，並可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/16/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	知本段 8215-0001	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812090	
			處理代號： Treatment No.	B 區-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)
	7.51	0.08	0.90	20.87	8.77	888.93	88.51	392.21	303.47	4.90	2.61
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、鉀含量偏低，可增施磷鉀肥，並可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/18/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	荒地
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	池上	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812093	
			處理代號： Treatment No.	#1	

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)
	7.24	0.20	3.09	14.15	7.87	6320.84	112.93	362.83	111.30	2.03	4.21
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 鈣含量高，可不補充鈣肥。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/18/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	荒地
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	池上	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812094	
			處理代號： Treatment No.	#2	

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	0.38	4.73	12.63	31.50	14059.42	182.06	710.09	84.76	2.56	8.96
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；鈣含量高，可不補充鈣肥。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/18/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	荒地
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	池上	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812095	
			處理代號： Treatment No.	#3	

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)
	7.59	0.12	7.28	14.74	61.69	4288.36	167.20	357.65	282.88	2.10	6.72
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；鈣含量高，可不補充鈣肥。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/18/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	荒地
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	池上	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812096	
			處理代號： Treatment No.	#4	

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)
	7.85	0.18	2.72	14.61	147.32	3953.99	253.27	378.67	68.46	3.68	3.17
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 鈣含量高，可不補充鈣肥。

- ※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/18/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	臍橙
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	新港段新港小段 324	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812097	
			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)
	5.54	0.14	4.46	554.05	456.32	3061.31	355.20	342.46	19.74	9.95	16.22
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤為酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材並於土壤充分混合；土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；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、苦土石灰可向農會申請補助；作物品質如有異常，可增施鉀肥，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/18/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	臍橙
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	新港段新港小段 324	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812098	
			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)
	6.13	0.09	5.06	280.58	325.91	4225.76	464.63	254.01	47.14	3.90	5.25
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，可增施鉀肥，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/18/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	臍橙
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	新港段新港小段 324	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812099	
			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-----							
	5.26	0.09	4.55	562.22	442.31	2587.15	368.13	361.79	21.81	7.69	12.08
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並於土壤充分混合；土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；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、溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常，可增施鉀肥，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/19/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	阿都蘭段 0997 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812106	
			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)
	6.6	0.04	3.19	64.76	322.97	2825.75	581.58	160.84	19.72	2.68	1.69
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，可增施鉀肥，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/19/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	高原段 294-11	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812107	
			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)
	4.89	0.38	2.39	432.07	219.38	1412.95	265.25	457.35	31.10	3.12	4.50
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並於土壤充分混合；每分地可增施 200 公斤國產有機肥；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，國產有機肥、苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常，可增施鉀肥，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/19/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	玉米
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	南八里段 1106 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812108	
			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)
	6.32	0.07	3.34	118.80	271.39	1839.97	560.42	303.15	14.04	2.61	7.82
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

作物品質如有異常，可增施鉀肥，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/19/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	樹葡萄
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	藍寶段 263 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812109	
			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)
	6.3	0.05	1.82	18.25	81.81	2576.24	473.78	212.84	45.50	2.37	1.39
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 400 公斤國產有機肥；土壤磷鉀含量低，可增施磷礦粉 100 公斤及棕櫚灰或草木灰 100 公斤，並施用溶磷菌，溶磷菌及有機肥可向農會申請補助。										

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/19/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	樹葡萄
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	藍寶段 263 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812110	
			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)
	6.46	0.04	1.56	15.59	51.10	2667.37	481.23	274.40	59.03	3.01	1.42
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 400 公斤國產有機肥；土壤磷鉀含量低，可增施磷礦粉 100 公斤及棕櫚灰或草木灰 100 公斤，並施用溶磷菌，溶磷菌及有機肥可向農會申請補助。										

※ 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#720,721 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#720,721. 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	12/20/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	晚崙西亞
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	高原段 1199	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812112	
			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)
	6.9	0.24	4.23	349.95	506.29	3258.37	344.09	252.29	68.44	49.32	10.37
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；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；其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/20/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	臍橙
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	高原段 1199-1	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812113	
			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)
	6.4	0.18	6.39	876.35	999.60	3456.59	608.08	442.42	57.67	11.75	29.20
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；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；其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/23/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	八桑灣段 661	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812119	
			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)
	6.55	0.08	3.00	38.43	100.48	2561.58	743.06	651.52	33.22	4.57	5.77
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常，可增施鉀肥，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/23/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	新園段 0784	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812121	
			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-----							
	5.65	0.11	1.34	525.43	119.25	960.91	68.72	312.76	68.25	5.03	12.22
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤為酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材並於土壤充分混合；土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機肥；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、苦土石灰及國產有機肥可向農會申請補助；作物品質如有異常，可增施鉀肥，其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/23/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	臍橙
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	高原段 1135	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812122	
			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-----							
	5.52	0.13	6.23	716.20	427.36	3158.72	281.19	737.74	29.61	3.37	14.56
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤為酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材並於土壤充分混合；土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；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、苦土石灰可向農會申請補助；其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/30/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	南佳里 808 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812137	
			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)
	6.14	0.05	2.62	37.08	322.43	1490.66	329.84	205.39	20.36	0.98	1.42
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，可增施鉀肥，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#720,721 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#720,721. 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	12/30/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	南佳里 749 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812138	
			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)
	5.83	0.10	4.10	661.33	648.63	3690.14	298.13	393.39	38.14	3.42	38.64
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；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；其餘如無異常，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#720,721 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#720,721. 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	12/31/2019		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	南佳里 734 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10812139	
			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)
	6.85	0.06	2.90	436.90	330.86	3496.97	308.49	286.20	34.24	3.49	16.78
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，可增施鉀肥，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#720,721 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#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.

