

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	3/2/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	酪梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	豐航段 0194-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203001	
			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)
	7.5	0.17	2.06	99.12	106.71	5675.86	278.66	358.49	154.79	4.67	4.11	3.87	未檢 出	3.24	0.08
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，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	3/2/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	酪梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	豐航段 0195-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203002	
			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)
	7.75	0.15	2.02	114.90	178.70	6131.37	362.22	337.84	180.44	5.19	4.42	3.35	未檢出	2.82	0.10
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，  
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	3/2/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	酪梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	豐航段 0196-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203003	
			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)
	7.89	0.17	2.08	79.42	143.15	7057.85	391.96	405.20	197.44	5.12	5.43	3.37	未檢出	4.72	0.06
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，  
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	3/2/2023	回件日期： Reply date	4/19/2024
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	酪梨
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)	樣品編號： Sample No.	11203004
		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 -----											
	8.05	0.16	2.02	56.63	86.46	11061.75	564.94	629.13	301.44	5.34	6.74	3.25	未檢出	6.81	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 可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，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	3/2/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	酪梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	豐航段 0232-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203005	
			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)
	7.81	0.19	2.09	85.99	169.00	8605.64	423.62	438.31	240.36	5.57	5.22	3.50	未檢 出	4.73	0.07
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，  
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	3/2/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	酪梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	豐航段 0233-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203006	
			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)
	7.86	0.18	2.13	76.93	146.20	9322.88	446.46	401.89	250.88	5.74	5.69	3.47	未檢出	4.64	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 可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，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	3/2/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	酪梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	旭川段 0998-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203007	
			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)
	7.22	0.10	2.16	138.84	128.94	4099.73	269.13	430.10	125.95	5.59	3.24	4.55	未檢 出	2.03	0.22
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，  
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	3/2/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	酪梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	順天段 0669-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203008	
			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)
	7.37	0.10	2.06	123.53	144.65	4692.20	336.95	477.25	163.39	5.40	3.16	4.24	未檢出	2.64	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 可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，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	3/2/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	酪梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	順天段 0672-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203009	
			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	2.30	149.11	139.37	3117.81	247.11	496.72	95.56	5.87	2.53	5.11	未檢出	1.37	0.28
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，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	3/3/2023	回件日期： Reply date	4/19/2024
農友姓名*： Name		電話*： TEL	栽培作物*： Culture plant 洛神葵
地址*： Address		採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉東興段 117
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)	樣品編號： Sample No.	11203014
		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	0.06	3.26	66.54	96.94	1291.08	117.70	89.27	28.73	8.98	3.55	5.30	未檢出	1.69	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；作物品質如無異常，  
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	3/3/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小米、紅藜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	東興段 393	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203015	
			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)
	6.54	0.07	2.66	54.01	110.76	1846.24	157.68	94.47	47.47	9.06	4.31	4.41	未檢出	1.53	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 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	3/3/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	澱粉段 635、636、637	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203017	
			處理代號： Treatment No.	A 區	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.72	0.25	9.48	238.20	498.96	6157.04	431.07	42.25	204.90	1.55	24.34	2.27	未檢出	1.52	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 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	3/3/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	佛手瓜(龍鬚菜)、山藥
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 8291-1、8309、8310	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203018	
			處理代號： Treatment No.	B 區	

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	0.14	4.12	275.05	191.03	8124.70	613.48	331.80	422.01	11.41	27.25	5.28	未檢出	2.70	0.06
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	3/3/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	馬鈴薯、冬瓜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 4989、4990	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203019	
			處理代號： Treatment No.	C 區	

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)
	7.88	0.24	2.52	5.42	75.94	9830.33	584.01	444.00	384.65	7.91	4.54	2.93	未檢 出	6.50	未檢 出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，  
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	3/3/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	馬鈴薯、南瓜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 5034	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203020	
			處理代號： Treatment No.	D 區	

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)
	7.58	0.26	2.98	179.20	120.81	4231.41	434.77	228.51	217.57	4.97	7.43	3.88	未檢 出	1.67	0.06
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

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

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#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	3/3/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	香蕉、薑（老薑）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	下賓朗段 1242、1239、1240	
申請服務用途* Application item	肥力分析（重金屬）		樣品編號： Sample No.	11203021	
			處理代號： Treatment No.	E 區	

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	0.09	2.92	183.65	141.93	2705.02	151.24	101.42	99.59	4.64	12.26	3.31	未檢 出	1.78	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 可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#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	3/3/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	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.	11203022	
			處理代號： Treatment No.	F1	

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.	0.20	1.58	316.40	125.32	2608.59	209.57	371.29	90.75	12.69	32.15	2.63	未檢 出	1.71	0.06
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可每分地增施 400 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#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	3/3/2023	回件日期： Reply date	4/19/2024
農友姓名*： Name		電話*： TEL	栽培作物*： Culture plant
地址*： Address		採樣地點描述(地號) Description of sampling location	竹(綠竹筍) 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.	11203023
		處理代號： Treatment No.	F2

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.24	0.11	3.11	695.15	173.37	4020.05	196.63	423.78	77.34	14.21	68.22	2.63	0.003	2.90	0.22
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，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	3/3/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	利家段 4979、4980	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203024	
			處理代號： Treatment No.	F3	

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)
	7.25	0.20	2.01	317.60	79.67	4885.38	305.46	298.04	194.29	11.01	29.59	2.92	未檢 出	2.28	0.06
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可每分地增施 400 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#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	3/3/2023	回件日期： Reply date	4/19/2024
農友姓名*： Name		電話*： TEL	栽培作物*： Culture plant 木瓜、蔬菜（小葉菜）
地址*： Address		採樣地點描述(地號) Description of sampling location	八仙洞段 0186
申請服務用途* Application item	肥力分析（重金屬）	樣品編號： Sample No.	11203025
		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		
	5.68	0.06	6.48	17.92	173.82	1163.14	318.14	16.65	13.96	3.43	1.96	1.56	未檢出	0.08	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 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	3/3/2023	回件日期： Reply date	4/19/2024
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.	11203026
		處理代號： Treatment No.	①

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)
	7.44	0.17	3.08	615.90	100.44	5505.41	282.26	175.58	96.35	65.18	48.98	2.13	0.03	2.12	0.37
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	3/3/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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.	11203027	
			處理代號： Treatment No.	②	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.7	0.69	3.61	1102.30	304.20	8020.46	394.46	355.49	59.94	25.56	72.41	1.68	未檢 出	0.83	0.55
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	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	3/6/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	牛奶果、黃金果、榴槤
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	富源段 2-165	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203028	
			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)
	6.91	0.05	2.01	6.05	193.66	2133.13	407.48	72.05	28.45	1.72	4.14	1.10	未檢出	0.87	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 可每分地增施 400 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，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	3/7/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	土肉桂
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	鹿野鄉隆昌段 79、80、81、83、92-1、93	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203042	
			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)
	6.31	0.07	3.57	101.14	312.66	2786.89	169.09	63.68	63.49	3.74	2.41	3.98	未檢出	1.67	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 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	3/7/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	野菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	鹿野鄉龍安段 714、725、717	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203043	
			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)
	5.68	0.15	3.70	17.53	138.78	1758.25	233.80	192.33	87.81	4.86	3.91	5.87	未檢 出	1.68	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	3/7/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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.	11203044	
			處理代號： Treatment No.	利嘉山上	

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)
	6.68	0.23	4.21	223.30	970.72	3662.30	199.96	27.80	105.84	2.77	10.21	3.13	未檢出	0.43	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 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	3/7/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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.	11203045	
			處理代號： Treatment No.	黃 Scorpion	

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)
	4.3	0.25	1.73	250.30	204.86	583.83	40.90	143.33	43.23	7.26	2.27	5.90	未檢出	0.69	0.05
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；土壤有機質含量低，可每分地增施 400 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；  
事項 苦土石灰、國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#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	3/7/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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.	11203046	
			處理代號： Treatment No.	黃 Habanero	

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)
	5.69	0.52	2.11	338.00	184.95	2458.55	127.98	233.71	53.56	6.34	8.77	5.60	未檢 出	1.38	0.22
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；可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；苦土石灰、國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，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	3/9/2023	回件日期： Reply date	4/19/2024
農友姓名*： Name		電話*： TEL	栽培作物*： Culture plant
地址*： Address		採樣地點描述(地號) Description of sampling location	竹(竹筍)、野菜、桃 樂山段 424-2
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)	樣品編號： Sample No.	11203057
		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)
	6.67	0.07	5.25	208.85	402.43	2399.32	193.11	72.12	76.40	5.22	6.16	4.51	未檢出	4.46	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	3/9/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	竹(竹筍)、野菜、桃
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	樂山段 424-2	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號: Sample No.	11203058	
			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)
	6.45	0.08	3.53	74.80	141.10	1803.48	120.43	48.45	44.10	2.89	3.06	3.59	未檢出	2.07	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	3/10/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	椰子、香蕉、紅龍果、薑、竹（麻竹筍、綠竹筍）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉初鹿段 3418、3423、3422、3430；龍過脈段 0598-0001、0601、0609、0598-0002、0608、0612；牧場段 0161、0162、0164、0169	
申請服務用途* Application item	肥力分析（重金屬）		樣品編號： Sample No.	11203068	
			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)
	5.71	0.14	3.38	231.25	403.32	1373.25	115.53	43.02	58.07	1.60	8.18	2.28	未檢出	0.52	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 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	3/10/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	茶樹(茶)
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	鹿野鄉龍田段 0604-0001、0604-0003；龍安段 0939、0940、0941、0638、0639	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203069	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	3.85	0.71	15.28	1080.05	677.56	1592.90	526.41	265.13	46.55	2.00	7.52	2.72	未檢出	1.17	0.36
參考值	4.0-5.5	<0.6	>2.0	50-100	100-300	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	3/10/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	非供食用之作物(盤固拉草)
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉龍過脈段 0747、0747-0001、0747-0002、0747-0003、0747-0006、0747-0007、0747-0008、0747-0009、0747-0010、0747-0011、0747-0013、0747-0014、0747-0015、0747-0016、0747-0017、0747-0018、0747-0019、0747-0020	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203070	
			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)
	6.1	0.10	3.90	151.80	584.85	1501.38	247.12	101.58	70.92	9.11	12.03	6.99	未檢出	0.68	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

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	3/10/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	草莓
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	關山鎮隆興段 0494-0001	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203071	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	4.79	0.50	2.19	144.30	392.15	1892.13	146.93	520.56	36.86	11.76	8.68	3.69	未檢出	3.72	0.04
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰等石灰資材；可施用溶磷菌；苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異  
事項 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	3/10/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝(釋迦)、木瓜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉利家段 5172-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203072	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.75	0.09	4.51	156.26	329.60	2555.95	260.30	71.78	83.54	4.02	10.89	2.06	未檢出	0.88	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	3/10/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	蘆筍、蔥（紅蔥頭）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	台東市豐源段 0537-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析（重金屬）		樣品編號： Sample No.	11203073	
			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)
	6.54	0.54	5.41	564.25	507.76	5451.26	547.37	143.23	95.23	2.56	21.69	3.20	未檢出	1.27	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 電導度偏高，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	3/13/2023	回件日期： Reply date	4/19/2024
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	番荔枝(鳳梨釋迦)、酪梨 班鳩段 1073
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)	樣品編號： Sample No.	11203086
		處理代號： Treatment No.	0~20 cm

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)
	5.93	0.07	4.99	615.70	314.00	3663.58	229.18	209.00	70.61	14.14	21.89	6.10	0.13	0.80	0.60
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤磷含量高，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	3/13/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝(鳳梨釋迦)、酪梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	班鳩段 1073	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203087	
			處理代號： Treatment No.	20~40 cm	

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)
	5.79	0.04	2.72	657.25	134.78	2297.95	101.62	207.06	31.89	14.29	11.40	5.46	0.001	0.58	0.44
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤磷含量高，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	3/15/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	茶樹(茶)、梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	永安段 62-4	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203088	
			處理代號： Treatment No.	深	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.17	0.03	1.82	68.67	90.33	1289.32	132.53	74.43	33.21	3.56	1.30	3.07	未檢 出	1.03	未檢 出
參考值	4.0-5.5	<0.6	>2.0	50-100	100-300	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	3/15/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	茶樹(茶)、梅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	永安段 62-4	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203089	
			處理代號： Treatment No.	淺	

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	0.07	4.99	138.11	193.38	2932.76	275.76	90.27	135.96	3.43	6.46	3.38	未檢出	1.56	未檢出
參考值	4.0-5.5	<0.6	>2.0	50-100	100-300	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	3/15/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	隆昌段 0783-A	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203093	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	4.38	0.08	3.37	194.20	180.98	147.15	52.19	221.26	11.14	4.99	1.17	4.20	未檢出	0.59	0.09
參考值	4.0-5.5	<0.6	>2.0	50-100	100-300	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤為強酸性土壤，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  
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	3/15/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	隆昌段 0783-B	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203094	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	4.00	0.14	3.04	119.86	164.46	98.63	49.84	182.39	17.53	5.48	1.05	6.06	未檢出	0.55	0.10
參考值	4.0-5.5	<0.6	>2.0	50-100	100-300	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤為強酸性土壤，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  
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	3/15/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	隆昌段 0786	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203095	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	4.09	0.11	3.23	105.33	81.74	94.43	44.80	190.63	22.39	4.69	0.64	5.11	未檢出	0.46	未檢出
參考值	4.0-5.5	<0.6	>2.0	50-100	100-300	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤為強酸性土壤，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  
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	3/16/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	白鶴靈芝
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	知本	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203138	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	4.51	0.30	4.15	401.80	337.83	2799.06	353.04	325.32	82.45	3.31	5.57	2.28	未檢出	14.92	0.49
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 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  
事項 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	3/16/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	白鶴靈芝
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉明峰段 286	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203139	
			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)
	6.12	0.41	3.71	537.60	1088.96	1824.27	221.86	73.19	64.33	2.19	9.80	4.74	未檢出	0.25	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	3/23/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	樹葡萄、酪梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	光明段 0310-0000、0310-0001、0310-0002；北南王段 0959-0000；中清段 0664-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203207	
			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)
	6.5	0.16	7.05	680.60	331.54	6140.93	362.84	372.57	216.88	17.40	64.16	2.67	0.20	2.62	0.84
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤有機質含量高，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；作物品質如有異常可施用  
事項 鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#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	3/23/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	愛玉、鳳梨、薑、木瓜、梅、 酪梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉龍過脈段 1017-0000、0879-0000、1016-0000、0878-0000、0876-0000、1019-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203208	
			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	0.07	3.88	59.27	242.09	2021.70	271.23	78.37	133.08	3.21	1.31	4.49	未檢 出	0.32	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	3/23/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝(釋迦)、洛神葵、百香果、秋葵、紅藜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	東河鄉阿都蘭段 0172-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203209	
			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	0.13	5.10	96.75	1159.53	2639.94	559.15	97.22	135.90	3.81	8.87	0.31	未檢出	1.37	0.20
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，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	3/23/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	洛神葵、水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉真柄段 752-2	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203210	
			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)
	6.22	0.05	3.16	3.72	174.51	2578.74	1118.68	198.40	155.84	10.82	1.78	0.25	未檢 出	1.27	0.08
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議  
事項

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

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#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.



農業部臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	3/27/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	田組段 471	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203211	
			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)
	5.39	0.10	4.25	0.66	201.23	2802.47	1022.51	691.85	199.51	14.67	1.83	0.65	未檢出	3.77	0.29
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

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

※ 分析結果只對該樣品負責。

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明。

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

※ This report is only the result of analysis sample.

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

※ If it has any question, please call (089)345756 or 325110#1720, 1722 to enquire Soil and Fertilizer Lab.



農業部臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	3/27/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	田組段 658	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11203212	
			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)
	5.92	0.07	4.34	0.25	214.33	3123.63	1260.54	496.21	331.37	11.98	1.53	0.36	未檢出	1.89	0.38
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

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

※ 分析結果只對該樣品負責。

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明。

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

※ This report is only the result of analysis sample.

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

※ If it has any question, please call (089)345756 or 325110#1720, 1722 to enquire Soil and Fertilizer Lab.



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	3/2/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	日本山竹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	豐源	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203013	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	8.14	0.13	1.77	23.44	40.41	4555.83	228.49	161.14	112.21	4.71	3.83
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 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，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	3/3/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	知本段 7705-2	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203016	
			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	1.27	3.34	475.05	366.84	9026.02	475.43	159.58	129.64	31.83	26.71
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	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	3/6/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	酪梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	金峰鄉正興段 0355	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203029	
			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)
	5.04	0.03	3.05	361.00	198.47	391.13	72.83	119.77	16.48	4.17	2.72
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰等石灰資材；可施用溶磷菌；苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，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	3/8/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	枇杷
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	華源段 414	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203047	
			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)
	6.31	0.30	8.61	1230.10	942.12	8580.13	614.44	70.42	120.77	5.25	49.21
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；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	3/8/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	豐富段 174、190	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203048	
			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)
	6.98	0.16	1.02	353.35	265.50	2169.61	82.23	164.31	34.23	12.41	9.06
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；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，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	3/8/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	南榮段 429	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203049	
			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)
	7.36	0.06	1.42	10.69	68.71	1551.45	160.91	115.03	29.39	6.14	1.37
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地增施 400 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，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	3/8/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	石壁段 0313	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203050	
			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)
	7.06	0.06	2.34	164.80	155.98	2272.14	273.44	45.99	64.08	1.81	3.72
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	3/9/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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 2728-137	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203051	
			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)
	4.54	0.20	1.69	48.77	121.97	798.78	624.04	82.96	20.84	6.10	0.91
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 公斤國產有機肥；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；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	3/9/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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 2728-89	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203052	
			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)
	5.52	0.05	1.26	124.62	262.97	1742.06	634.37	238.83	21.17	19.17	3.22
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機肥；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；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	3/9/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	斑鳩 1102	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203053	
			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)
	6.1	0.08	4.55	1398.40	479.76	4442.63	395.55	295.44	86.62	7.81	61.99
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；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	3/9/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	斑鳩 1122	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203054	
			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)
	6.33	0.05	3.01	664.45	256.23	1979.28	196.42	187.10	71.88	11.01	26.94
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	3/9/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	初鹿 4006	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203055	
			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)
	6.28	0.08	5.82	1108.40	235.68	8642.60	319.63	230.89	100.72	8.31	181.06
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；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	3/9/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	初鹿 4035	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203056	
			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)
	5.73	0.06	4.28	890.45	297.77	3759.33	191.04	210.47	81.28	9.39	73.12
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；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	3/15/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	建康段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203090	
			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)
	6.26	0.04	0.74	86.72	46.24	826.11	32.81	51.06	1.54	4.56	0.26
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，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	3/17/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	永安段 226-4	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203140	
			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)
	5.61	0.11	2.01	45.63	106.57	1488.72	200.30	295.42	23.72	11.40	2.53
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

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

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#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	3/20/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（大目釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	新園段 00587	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203165	
			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)
	7.12	0.21	4.24	1375.85	268.73	13416.94	596.87	66.74	193.47	3.44	100.44
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量高，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	3/20/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（大目釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	新園段 00587	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203166	
			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)
	7.25	0.18	4.97	1672.45	224.22	16626.25	510.46	15.72	117.14	1.84	124.11
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	3/20/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	新園段 00589	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203167	
			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)
	6.76	0.18	3.39	742.80	365.55	3259.61	286.82	96.67	101.76	5.74	19.41
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	3/20/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	新園段 00589	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203168	
			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)
	6.66	0.20	3.89	926.85	346.73	4984.56	352.52	91.28	120.45	4.13	37.31
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	3/22/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番茄 (牛番茄)
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	德高段 15	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203202	
			處理代號： Treatment No.	正常 (S11203231 為異常)	

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)
	5.36	0.27	2.92	64.74	118.10	2182.87	154.56	530.93	8.14	13.92	3.05
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤為強酸性土壤，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。

※ 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	3/22/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	二葉松
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	豐里段 173	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203203	
			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)
	7.94	0.12	0.94	36.08	45.77	3911.80	135.25	198.39	41.28	6.33	2.89
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；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，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	3/22/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	竹（麻竹）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	都蘭段 1517-75	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203204	
			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)
	5.95	0.05	5.04	3.03	186.13	2383.94	648.81	30.66	60.77	2.98	1.54
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；土壤磷含量低，可增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	3/22/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	都蘭段 1553	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203205	
			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)
	5.79	0.04	3.59	1.08	68.70	2295.74	597.24	41.56	35.20	3.06	0.35
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；土壤磷含量低，可增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	3/22/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	都蘭段 1517-57	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203206	
			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	0.54	4.56	2.67	100.98	2488.50	758.45	31.98	52.52	3.26	0.82
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；土壤磷含量低，可增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	3/27/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	木瓜
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.	11203213	
			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)
	5.26	0.27	3.16	883.15	334.29	4093.49	215.15	357.18	95.06	3.80	15.96
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葉面噴施鉀肥，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#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	3/27/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	牛奶果
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.	11203214	
			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)
	5.16	0.36	3.27	590.45	429.95	3021.42	230.84	264.64	74.95	5.42	16.53
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葉面噴施鉀肥，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#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	3/29/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	蘭里段 155	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203227	
			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	0.36	2.12	564.55	250.22	5349.91	161.58	438.81	105.05	11.53	18.26
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	3/29/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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	蘭里段 826	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203228	
			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)
	7.73	0.12	1.84	32.60	95.25	5581.44	138.41	184.33	161.46	7.36	4.61
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產禽畜糞堆肥(可電洽富民資材行，089-781270)；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，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	3/29/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
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 1617	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203229	
			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)
	7.61	0.05	0.71	52.78	42.92	2640.49	49.48	143.53	63.79	3.63	2.87
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 公斤國產禽畜糞堆肥(可電洽富民資材行，089-781270)；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，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	3/31/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番茄
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	東明段 76	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203230	
			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)
	5.01	0.12	2.28	56.35	52.44	1277.83	49.01	352.18	11.29	11.48	3.13
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 100 公斤苦土石灰等石灰資材；可施用溶磷菌；苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，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	3/31/2023		回件日期： Reply date	4/19/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番茄 (牛番茄)
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	德高段 15	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11203231	
			處理代號： Treatment No.	異常 (S11203202 為正常)	

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	0.42	2.87	66.98	138.80	2293.49	193.66	617.85	10.48	14.46	3.86
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，且電導度偏高。

※ 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.

