

行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/1/2021		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	咖啡
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 6873-2	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006001	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
								----- mg/kg -----							
	6.11	0.06	1.54	57.76	56.81	1109.26	157.46	575.30	102.67	5.07	5.49	3.88	未檢 出	1.37	0.23
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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
事項 磷鉀肥，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/1/2021		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、蔬菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 6873	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006002	
			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 -----		
	6.33	0.10	1.14	104.17	62.73	1187.26	142.60	640.46	89.74	7.43	7.85	3.60	未檢 出	1.46	0.42
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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
事項 磷鉀肥，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/1/2021		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	咖啡
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 6874	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006003	
			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)
	6.29	0.17	1.10	94.23	99.10	1081.52	114.01	519.84	93.31	13.13	5.98	3.70	未檢 出	1.41	0.24
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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
事項 磷鉀肥，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/1/2021		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	短期蔬菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	台東市建農段 0011-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006005	
			處理代號： Treatment No.	台東有機生態農場	

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)
	5.91	0.34	2.94	52.99	170.31	1982.02	256.01	796.13	40.18	5.14	4.56	4.91	未檢 出	3.28	0.62
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/3/2021		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	咖啡、龍鬚菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉樂山段 415、416、417、420、462	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006014	
			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 -----															
	6.66	0.09	3.93	113.67	182.73	2940.11	89.97	468.55	58.60	11.32	9.78	4.50	未檢出	0.33	0.36
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/17/2021		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	高原段 2723-0040	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006028	
			處理代號： Treatment No.	20-40 公分	

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 -----														
	5.86	0.03	2.05	3.01	50.21	482.53	253.60	341.12	25.04	1.02	1.31	3.14	未檢 出	1.48	0.43
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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
事項 磷鉀肥，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/17/2021		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 0917-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006029	
			處理代號： Treatment No.	0-20 公分	

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 -----														
	7.08	0.15	1.52	22.14	57.96	2338.89	186.31	680.47	102.27	5.51	6.81	4.86	未檢出	2.42	0.44
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，可施用溶磷菌並增施磷鉀肥。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#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.
 ※ This report is for reference only, not for litigation.
 ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/17/2021		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 0917-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006030	
			處理代號： Treatment No.	20-40 公分	

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	0.15	1.88	18.59	62.52	2136.37	176.21	594.37	162.70	5.79	7.62	4.48	未檢 出	3.11	0.39
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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
事項 磷鉀肥，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/21/2021		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	梅、苦茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	高原段 2709	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006073	
			處理代號： Treatment No.	20-40 公分	

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	0.03	2.22	1.95	27.99	1461.87	688.35	303.55	54.19	1.42	1.25	4.18	0.003	2.54	0.55
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 作物品質如有異常，可增施磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/21/2021		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	苦茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	高原段 2719	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006074	
			處理代號： Treatment No.	20-40 公分	

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)
	5.97	0.03	1.73	19.34	70.09	1781.46	642.16	727.05	34.04	4.75	3.29
參考值	4.0-5.5	<0.6	>2.0	50-100	100-300	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 作物品質如有異常，可增施磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/22/2021		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	咖啡
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	太麻里鄉華源段 0192-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006075	
			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)
	5.78	0.08	3.26	127.01	431.50	2477.72	172.24	548.57	219.37	6.61	8.65	7.71	0.11	2.25	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 作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/25/2021		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、蔬菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	武陵 607-1	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006109	
			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 -----							
	5.72	0.51	2.77	28.53	28.47	1983.53	271.84	1390.7 3	20.63	12.15	6.46	29.50	0.08	4.53	0.60
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；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/25/2021		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	翼豆
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	武陵 496	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006110	
			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	0.13	3.90	47.50	93.21	2069.36	317.89	886.69	18.16	13.18	7.68	30.13	0.09	5.86	0.80
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

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

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/25/2021		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	翼豆
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	武陵 496-1	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006111	
			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)
	5.93	0.21	3.90	32.36	88.12	1466.24	250.79	791.95	10.34	13.66	6.22	25.01	0.06	7.52	0.65
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

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

※ 分析結果只對該樣品負責
 ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
 ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.
 ※ This report is for reference only, not for litigation.
 ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/25/2021		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	延平鄉武陵段 596	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006112	
			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 -----							
	5.42	0.38	3.50	45.16	43.30	1718.64	219.17	1323.1 4	13.81	10.23	5.68	28.69	0.09	4.54	0.47
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

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

※ 分析結果只對該樣品負責
 ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
 ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.
 ※ This report is for reference only, not for litigation.
 ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/25/2021		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	藤心、月桃葉
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	成功鎮和平北段 19 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006114	
			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)
	6.4	0.12	6.81	8.06	195.36	5111.34	1278.69	454.25	100.59	4.30	6.28	2.13	0.003	4.17	0.51
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

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

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/25/2021		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	洛神葵、花生
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	延平鄉武陵段 516	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006115	
			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)
	6.55	0.10	5.06	159.99	113.00	4066.92	254.03	773.55	41.90	9.05	27.28	32.16	0.16	3.56	0.66
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

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

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/28/2021		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	咖啡
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	金峰鄉歷坵段 682-268 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006119	
			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	0.09	5.14	99.94	388.25	754.56	134.71	407.97	62.68	2.45	1.98	5.43	0.04	0.67	0.14
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 每分地可施用 100 公斤鎂鈣肥等石灰資材，並與土壤混合；可施用溶磷菌。石灰資材及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常，可
事項 增施磷肥，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/30/2021		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	酪梨、檬果、番石榴
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉利家段 5861-0001	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11006125	
			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 -----		
	7.38	0.07	1.85	165.46	65.60	2184.13	145.99	462.10	78.77	9.87	6.39	3.48	未檢 出	1.12	0.48
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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
事項 磷鉀肥，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/1/2021		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	大南	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006004	
			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)
	6.19	4.70	2.54	302.75	1091.57	9622.15	1231.70	407.91	89.47	25.93	71.87
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，可重新取樣(勿挖到施肥處)或來來電討論。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/2/2021		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	台東市永豐段 0690-0002	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006006	
			處理代號： Treatment No.	台東縣台東市果樹產銷班第 29 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)
	7.03	0.05	0.75	41.95	38.34	1191.35	91.71	543.83	177.79	3.80	5.21
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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，可增施磷鉀肥，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/2/2021		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	台東市卑南鄉利家段 6841	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006007	
			處理代號： Treatment No.	台東縣台東市果樹產銷班第 29 班	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	5.	0.21	1.59	153.29	140.38	583.92	118.77	559.49	53.94	4.15	4.75
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可施用 100 公斤鎂鈣肥等石灰資材，並與土壤混合；每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合但不可與鎂鈣肥等石灰資材同時施用，可施用溶磷菌。石灰資材、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，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/15/2021		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 959	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006022	
			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)
	5.2	0.11	3.50	438.10	696.89	2555.34	354.55	414.61	70.76	14.93	7.16
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可施用 100 公斤鎂鈣肥等石灰資材，並與土壤混合，但不可與有機肥同時施用；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。石灰資材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，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/15/2021		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	柑桔
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	美山小段 454-1	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006023	
			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)
	5.64	0.06	1.64	89.70	246.75	2444.50	687.75	988.70	48.85	4.65	5.53
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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，可增施磷鉀肥，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期： Receive date	2021/6/23		回件日期： Reply date	2024/2/22	
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	台東縣卑南鄉利家段 6841	
申請服務用途 Application item	養分分析		樣品編號： Sample No.	11006054	
			處理代號： Treatment No.	台東縣台東市果樹產銷班第 29 班	

分析項目	氮 (N)	磷 (P)	鉀 (K)	鈣 (Ca)	鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	-----%					-----mg/kg-----			
	2.80	0.07	1.51	2.51	0.25	57.58	100.98	3.11	8.90

建議事項 植株如無異常，可維持原有肥培管理方式。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電（089）345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/22/2021		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	鹿野鄉大原段 2062-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006076	
			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	0.18	2.60	263.70	86.38	5287.99	137.68	1285.55	65.12	4.09	8.00
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，如無異常可維持原有肥培管理方式。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電（089）345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/22/2021		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	鹿野鄉大原段 2143-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006077	
			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)
	6.93	0.16	1.87	10.38	28.85	6583.04	120.42	815.81	189.62	6.08	5.15
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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，可增施磷鉀肥，如無異常可維持原有肥培管理方式。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/22/2021		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	鹿野鄉大原段 2219	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006078	
			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)
	7.43	0.14	1.16	52.69	4.39	1891.00	76.12	1068.30	94.13	7.57	3.88
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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，可增施磷鉀肥，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/23/2021		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	德安段 790	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006095	
			處理代號： Treatment No.	台東市果樹產銷班第 29 班	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.35	0.09	1.50	228.35	88.67	1503.76	163.01	693.21	74.86	4.66	8.47
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/23/2021		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
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	永豐段 697	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006096	
			處理代號： Treatment No.	台東市果樹產銷班第 29 班	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	5.6	0.24	1.55	254.30	90.44	1732.81	137.25	605.45	69.39	4.09	6.01
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可施用 100 公斤鎂鈣肥等石灰資材，並與土壤混合；每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，可施用溶磷菌。石灰資材、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，如無異常可維持原有肥培管理方式。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/23/2021		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
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利卡夢段 0639	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006097	
			處理代號： Treatment No.	台東市果樹產銷班第 29 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)
	4.71	0.42	4.48	711.60	407.10	3878.33	258.72	1314.52	103.58	8.02	34.81
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可施用 150 公斤鎂鈣肥等石灰資材，並與土壤混合；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。石灰資材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，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/23/2021		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
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	永豐段 690	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006098	
			處理代號： Treatment No.	台東市果樹產銷班第 29 班	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.54	0.06	0.58	17.15	13.78	2700.61	87.01	575.47	169.91	2.98	2.82
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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，可增施磷鉀肥，如無異常可維持原有肥培管理方式。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/23/2021		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
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	新園段 661、662、663、664	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006099	
			處理代號： Treatment No.	台東市果樹產銷班第 29 班	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.91	0.07	0.54	15.91	5.17	2726.19	97.78	626.72	163.82	3.13	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 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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，可增施磷鉀肥，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/23/2021		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 179	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006100	
			處理代號： Treatment No.	台東市果樹產銷班第 29 班	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.49	0.16	1.41	249.40	120.30	2832.07	154.62	836.16	118.13	8.58	17.69
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/23/2021		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	利卡夢段 863	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006101	
			處理代號： Treatment No.	台東市果樹產銷班第 29 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)
	4.86	0.24	3.05	669.90	333.62	1709.67	113.62	1343.24	38.82	8.15	16.11
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可施用 150 公斤鎂鈣肥等石灰資材，並與土壤混合；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。石灰資材及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/23/2021		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
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	永豐段 673	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006102	
			處理代號： Treatment No.	台東市果樹產銷班第 29 班	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.1	0.10	2.01	265.80	128.33	2495.15	164.26	566.81	120.51	6.66	10.63
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/23/2021		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	永豐段 673	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006103	
			處理代號： Treatment No.	台東市果樹產銷班第 29 班	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.05	0.14	1.92	295.15	123.34	2445.67	188.09	621.47	127.48	6.07	9.12
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/23/2021		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
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	德安段 0764	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006104	
			處理代號： Treatment No.	台東市果樹產銷班第 29 班	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	5.87	0.30	1.79	256.45	113.58	3809.12	239.57	475.06	131.44	5.13	17.32
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可施用 100 公斤鎂鈣肥等石灰資材，並與土壤混合；每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，可施用溶磷菌。石灰資材、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，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/23/2021		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
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	德安段 767-0000-000	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006105	
			處理代號： Treatment No.	台東市果樹產銷班第 29 班	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.27	0.11	3.46	254.15	130.19	2485.38	154.58	664.81	99.50	7.97	10.88
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，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/23/2021		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	台東市新園段 486	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006106	
			處理代號： Treatment No.	台東市果樹產銷班第 29 班	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	5.68	0.20	4.17	883.30	235.86	14364.80	161.96	602.77	120.01	3.37	128.35
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可施用 100 公斤鎂鈣肥等石灰資材，並與土壤混合；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。石灰資材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，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/25/2021		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	知本段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006107	
			處理代號： Treatment No.	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)
	6.33	0.18	3.29	663.05	330.15	5909.22	281.32	864.94	77.23	15.64	86.29
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#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/25/2021		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	知本段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006108	
			處理代號： Treatment No.	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)
	6.4	0.10	1.47	65.25	23.74	1476.79	131.05	558.97	75.86	13.58	4.45
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，可施用溶磷菌。土壤磷、鉀含量偏低，可增施磷鉀肥。

- ※ 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#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/25/2021		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		
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006113	
			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)
	6.72	0.07	1.73	25.43	39.72	3811.91	356.61	696.90	187.81	7.71	5.79
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 每分地可增施 200 公斤國產有機質肥料，並與土壤混合，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，可增施磷鉀肥，如無異常可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/28/2021		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	旭川段 1070	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006116	
			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)
	6.42	0.71	2.20	26.18	115.05	3294.65	242.56	1496.86	77.19	7.63	7.50
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

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

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/28/2021		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	旭川段 1113	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006117	
			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)
	5.71	0.60	2.31	59.44	174.76	1855.64	224.21	1743.29	24.56	8.18	8.62
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

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

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/28/2021		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	豐川段 970	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006118	
			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	0.86	2.54	4.22	88.30	17198.38	466.34	1937.93	340.60	8.78	10.97
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

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

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/29/2021		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(1)
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	康樂	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006120	
			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)
	6.49	0.69	2.56	6.76	73.06	4986.05	399.23	1387.15	123.53	10.58	10.74
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

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

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/29/2021		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(2)
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	鹿野(1)	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006121	
			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.	0.89	4.34	13.71	249.38	2531.23	262.22	2231.41	66.37	9.01	4.85
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

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

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/29/2021		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	鹿野	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006122	
			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-----			
	6.74	1.17	3.99	9.15	166.58	8419.04	463.73	2609.18	193.06	10.28	9.37
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

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

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/29/2021		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	鹿野	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006123	
			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)
	6.04	1.24	3.46	12.09	151.07	2547.53	210.98	1410.24	24.69	6.29	3.22
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

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

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/29/2021		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	鹿野(2)	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006124	
			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)
	6.51	1.10	3.84	8.84	166.50	4213.76	380.77	2514.25	165.50	8.73	5.92
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

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

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	6/30/2021		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	卑南鄉斑鳩段 0258 地號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11006126	
			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)
	6.24	0.43	5.96	418.45	452.82	5863.93	358.76	524.56	138.10	10.58	40.35
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#720,722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

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

