

行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/3/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檬果、番茄
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	北八里段 1345-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10911012	
			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)
	6.62	0.05	1.69	117.43	157.01	1071.18	167.50	134.47	11.84	2.80	11.02	0.20	未檢 出	0.33	0.24
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。重金屬含量未超過土壤容許標準。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/3/2020		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、番茄
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	北八里段 1349-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10911013	
			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 -----		
	7.31	0.17	1.99	262.18	318.86	2983.94	361.94	155.86	22.95	9.41	15.95	0.30	未檢出	0.41	0.60
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。重金屬含量未超過土壤容許標準。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/3/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檬果
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	南八里段 0041-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10911014	
			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)
	7.04	0.05	1.04	49.45	151.26	746.04	219.75	90.76	4.04	1.78	0.81	未檢 出	未檢 出	0.10	0.01
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。重金屬含量未超過土壤容許標準。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/5/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	竹筍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	澱粉段 0635、0636、0637	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10911024	
			處理代號： Treatment No.	田 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)
	7.06	0.17	4.14	171.57	172.27	4384.76	360.19	718.33	169.01	4.23	10.78	3.47	未檢出	2.41	未檢出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項

土壤分析數值為正常範圍，建議維持現有肥培管理模式。重金屬含量未超過土壤容許標準。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/5/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	香蕉
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	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.	10911025	
			處理代號： Treatment No.	田 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)
	7.14	0.07	2.84	283.45	137.47	2897.42	167.10	497.09	116.32	7.42	13.97	3.93	未檢 出	1.44	0.10
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 土壤交換性鉀含量偏低，建議鉀肥可依正常量增施 1/4~1/3。重金屬含量未超過土壤容許標準。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/5/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	香丁
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.	10911026	
			處理代號： Treatment No.	田 C	

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)
	7.73	0.11	2.14	36.86	67.09	6809.42	318.42	1163.4 4	241.69	6.85	6.63	3.36	未檢 出	5.12	未檢 出
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 土壤交換性鉀含量偏低，建議鉀肥可依正常量增施 1/4~1/3。重金屬含量未超過土壤容許標準。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/5/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	馬鈴薯
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.	10911027	
			處理代號： Treatment No.	田 D	

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)
	7.45	0.12	3.11	260.75	191.65	2291.72	228.44	394.92	98.77	3.37	7.04	2.94	未檢出	1.10	0.04
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項

土壤分析數值為正常範圍，建議維持現有肥培管理模式。重金屬含量未超過土壤容許標準。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/5/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	木瓜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	下賓朗 1239、1242	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10911028	
			處理代號： Treatment No.	田 E	

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)
	7.19	0.20	3.12	214.00	430.26	2509.64	305.89	379.17	186.92	3.37	9.24	4.05	未檢 出	3.57	0.18
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 土壤交換性鉀含量偏高，建議鉀肥可依正常量減施 1/4~1/3。重金屬含量未超過土壤容許標準。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/5/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	竹筍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 4780	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10911029	
			處理代號： Treatment No.	田 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)
	6.97	0.13	3.31	319.93	189.42	4265.52	284.15	801.44	154.15	8.69	43.70	3.47	未檢 出	2.63	0.12
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議  
事項

土壤分析數值為正常範圍，建議維持現有肥培管理模式。重金屬含量未超過土壤容許標準。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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

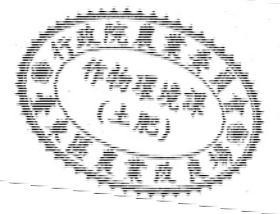
收件日期*： Receive date	11/5/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	竹筍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 4783	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10911030	
			處理代號： Treatment No.	田 F2	

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)
	7.04	0.45	1.62	52.73	15.64	9194.31	309.28	1077.2 8	226.24	4.49	8.41	4.67	未檢 出	4.20	未檢 出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤交換性鉀含量偏低，建議鉀肥可依正常量增施 1/4~1/3。重金屬含量未超過土壤容許標準。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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

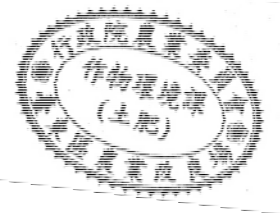
收件日期*： Receive date	11/5/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	竹筍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 4979	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10911031	
			處理代號： Treatment No.	田 F3	

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)
	7.42	0.16	1.86	202.22	56.75	4365.53	248.79	646.22	158.77	6.46	18.64	3.23	未檢出	2.57	未檢出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。重金屬含量未超過土壤容許標準。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/9/2020		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	華源村金華段 136	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10911033	
			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)
	6.09	0.11	2.71	367.28	226.85	2640.31	283.65	448.62	64.97	4.57	9.96	3.33	未檢 出	1.98	0.48
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 土壤分析數值為正常範圍，建議維持現有肥培管理模式。重金屬含量未超過土壤容許標準。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/27/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檬果
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	順天 824	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10911174	
			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)
	7.08	0.10	1.83	299.08	64.71	1733.21	105.59	394.96	45.80	9.65	10.86	3.03	未檢 出	1.33	0.11
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。土壤交換性鉀含量偏低，建議鉀肥可依正常量增施 1/4~1/3。重金屬含量未超過土壤容許標準。

※ 分析結果只對該樣品負責

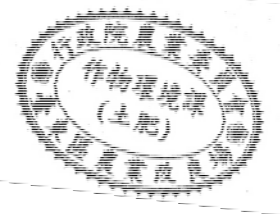
※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 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	11/2/2020		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	卑南鄉太平段 A 地	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911001	
			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)
	6.84	0.09	1.33	218.98	29.17	1044.69	112.71	533.58	39.98	2.90	6.93
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。土壤交換性鉀含量偏低，建議鉀肥可依正常量增施 1/4~1/3。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/2/2020		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	卑南鄉太平段 B 地	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911002	
			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)
	6.92	0.09	1.55	300.15	36.57	1754.18	111.61	226.79	40.03	3.38	8.10
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。土壤交換性鉀含量偏低，建議鉀肥可依正常量增施 1/4~1/3。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/2/2020		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	斑鳩	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911003	
			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	0.11	1.97	340.25	109.85	1904.42	116.80	274.77	52.61	3.11	18.02
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。土壤交換性鉀含量偏低，建議鉀肥可依正常量增施 1/4~1/3。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/2/2020		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	嘉豐	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911004	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.85	0.10	2.69	296.88	163.39	2792.02	150.81	209.75	117.46	4.86	39.79
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。鋅含量略高，請注意各式添加物的鋅含量。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/2/2020		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	初鹿	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911005	
			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)
	6.53	0.15	3.54	347.78	243.83	5336.79	280.02	378.40	74.84	4.73	57.40
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。鋅含量略高，請注意各式添加物的鋅含量。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/3/2020		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	關山鎮日出段 1053 號、鹿野鄉大原段 4190 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911006	
			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)
	7.18	0.10	3.80	22.64	187.39	3634.93	663.38	514.73	97.33	4.62	5.69
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

未提供作物種類，分析資料，僅供參考。

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/3/2020		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	鹿野鄉大原段 3385、3385-1	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911007	
			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	0.12	9.29	53.55	205.74	4963.11	674.71	248.10	94.37	3.05	8.14
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

未提供作物種類，分析資料，僅供參考。

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

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



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/4/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	老葉
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location		
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911018	
			處理代號： Treatment No.	501-頭	

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)
	6.25	1.49	2.09	325.82	365.36	5132.11	217.26	327.59	106.39	5.99	26.26
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 電導度過高，請注意作物有無生長不良，土壤應適當淋洗，請注意灌溉水質(附件一)。土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。鋅含量略高，請注意各式添加物的鋅含量。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/4/2020		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		
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911019	
			處理代號： Treatment No.	健康段 501	

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	0.49	2.76	366.43	224.39	7804.15	330.24	397.37	126.26	7.19	49.02
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。鋅含量略高，請注意各式添加物的鋅含量。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/6/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
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	利家段 6293	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911032	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.12	0.11	3.36	335.10	90.06	1717.34	155.45	517.15	39.40	4.01	8.98
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。土壤交換性鉀含量偏低，建議鉀肥可依正常量增施 1/4~1/3。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/9/2020		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		
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911034	
			處理代號： Treatment No.	地 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)
	6.93	0.16	2.95	373.43	78.78	6557.50	231.20	402.39	136.46	9.21	56.57
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。鋅含量略高，請注意各式添加物的鋅含量。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/9/2020		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		
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911035	
			處理代號： Treatment No.	地 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)
	6.51	0.71	1.86	343.38	553.51	6013.18	308.80	453.16	112.74	8.52	31.72
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。土壤交換性鉀含量偏高，建議鉀肥可依正常量減施 1/4~1/3。鋅含量略高，請注意各式添加物的鋅含量。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/9/2020		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		
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911036	
			處理代號： Treatment No.	地 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)
	6.51	1.73	1.83	350.98	595.49	9410.07	437.10	403.86	160.08	9.74	48.02
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項  
電導度過高，請注意作物有無生長不良，土壤應適當淋洗，請注意灌溉水品質(附件 1)。有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。土壤交換性鉀含量偏高，建議鉀肥可依正常量減施 1/4~1/3。鋅含量略高，請注意各式添加物的鋅含量。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/9/2020		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		
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911037	
			處理代號： Treatment No.	美 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)
	6.93	0.52	1.86	305.15	131.68	8712.81	277.75	433.69	170.08	9.34	34.56
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。鋅含量略高，請注意各式添加物的鋅含量。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/9/2020		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		
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911038	
			處理代號： Treatment No.	美 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)
	6.97	1.04	1.42	211.46	309.94	7781.95	406.10	568.31	183.27	7.15	25.33
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 電導度過高，請注意作物有無生長不良，土壤應適當淋洗，請注意灌溉水品質(附件 1)。有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。鋅含量略高，請注意各式添加物的鋅含量。

※ 分析結果只對該樣品負責  
 ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/13/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	荖葉
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	豐川段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911058	
			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)
	6.16	2.13	2.21	290.88	559.82	3236.96	383.85	298.72	65.88	106.82	34.55
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 電導度過高，請注意作物有無生長不良，土壤應適當淋洗，請注意灌溉水品質(附件 1)。土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。土壤交換性鉀含量偏高，建議鉀肥可依正常量減施 1/4~1/3。銅及鋅含量過高，請注意各式添加物銅及鋅含量。

※ 分析結果只對該樣品負責  
 ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/16/2020		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、山葡萄
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	龍過脈段 315、320、332、336	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911059	
			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)
	6.05	0.06	1.91	314.00	112.78	622.87	85.29	343.79	46.72	2.58	6.65
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/16/2020		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、山葡萄
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	龍過脈段 335、337、338	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911060	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.22	0.09	2.81	201.77	200.47	1042.87	119.69	289.82	50.46	2.29	6.58
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤分析數值為正常範圍，建議維持現有肥培管理模式。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/16/2020		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	荒野段 60 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911061	
			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)
	6.86	0.10	2.13	314.68	116.00	4842.47	240.13	267.74	84.60	82.44	108.92
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。銅及鋅含量過高，請注意各式添加物銅及鋅含量。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/16/2020		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	利吉段 66~85	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911062	
			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)
	7.00	0.13	3.61	169.81	194.88	2529.95	416.49	336.51	61.77	3.39	7.90
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤分析數值為正常範圍，建議維持現有肥培管理模式。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/16/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	紅龍果
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	永豐段 793 地號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911067	
			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)
	6.74	0.08	2.53	174.74	76.07	1250.62	84.26	214.39	49.15	2.97	4.70
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤交換性鉀含量偏低，建議鉀肥可依正常量增施 1/4~1/3。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/19/2020		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	北南王段 720	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911079	
			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)
	6.48	1.99	1.78	303.70	85.37	3965.81	227.58	291.36	50.99	14.13	21.45
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 電導度過高，請注意作物有無生長不良，土壤應適當淋洗，請注意灌溉水品質(附件 1)。有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤有效磷含量略低，建議磷肥可依正常量增施 1/4~1/3。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/19/2020		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	北南王段 911	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911080	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.85	0.45	1.75	315.70	71.87	3711.83	162.87	358.11	72.02	14.80	25.99
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤有效磷含量略低，建議磷肥可依正常量增施 1/4~1/3。鋅含量略高，請注意各式添加物的鋅含量。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/20/2020		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	利家 4871	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911093	
			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)
	5.44	0.10	0.96	203.74	113.24	639.38	96.59	628.43	42.28	17.79	7.95
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤偏酸，可施用苦土石灰等石灰資材，每分地 150 公斤與土壤充分混合。有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤有效磷含量略低，建議磷肥可依正常量增施 1/4~1/3。土壤交換性鉀含量偏低，建議鉀肥可依正常量增施 1/4~1/3。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/23/2020		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	卑南鄉和平段 251	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911151	
			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)
	5.41	0.57	1.84	351.48	324.07	1702.73	125.18	226.11	92.88	2.30	7.15
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤偏酸，可施用苦土石灰等石灰資材，每分地 150 公斤與土壤充分混合。有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/26/2020		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		
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911171	
			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)
	7.08	1.12	2.51	195.82	279.73	5547.00	234.72	380.20	104.75	9.76	21.95
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

電導度過高，請注意作物有無生長不良，土壤應適當淋洗，請注意灌溉水品質(附件 1)。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/27/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檬果
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	旭川 0545	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911172	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.26	0.32	3.27	302.20	288.82	4988.06	264.03	443.95	93.17	6.83	15.89
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/27/2020		回件日期： Reply date	2/22/2024	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檬果
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	知本 7900	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911173	
			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)
	6.79	0.12	2.62	333.18	133.03	3454.58	157.21	602.38	60.58	16.74	23.03
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。土壤交換性鉀含量偏低，建議鉀肥可依正常量增施 1/4~1/3。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/27/2020		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	阿都蘭 600 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911180	
			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)
	6.67	0.12	2.38	40.64	107.31	2128.23	621.04	378.01	51.66	3.45	0.31
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/30/2020		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	卑南鄉利家段 6154-0001	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911183	
			處理代號： Treatment No.	0-20 cm	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.2	0.07	1.28	300.33	38.17	1043.25	60.46	281.09	35.33	4.46	46.89
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。土壤交換性鉀含量偏低，建議鉀肥可依正常量增施 1/4~1/3。鋅含量略高，請注意各式添加物的鋅含量。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/30/2020		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	卑南鄉利家段 6154-0001	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911184	
			處理代號： Treatment No.	20-40 cm	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.51	0.07	1.25	286.15	39.82	1183.35	68.01	335.71	41.58	5.35	49.61
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤有效磷含量略高，建議磷肥可依正常量減施 1/4~1/3。土壤交換性鉀含量偏低，建議鉀肥可依正常量增施 1/4~1/3。鋅含量略高，請注意各式添加物的鋅含量。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/30/2020		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	卑南鄉利家段 6155	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911185	
			處理代號： Treatment No.	0-20 cm	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.59	0.05	1.19	191.06	28.86	1093.05	72.92	352.15	51.85	3.74	6.75
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤交換性鉀含量偏低，建議鉀肥可依正常量增施 1/4~1/3。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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	11/30/2020		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	卑南鄉利家段 6155	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10911186	
			處理代號： Treatment No.	20-40 cm	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.8	0.06	1.05	200.57	21.42	1098.82	64.28	311.65	45.96	3.41	5.02
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

有機質含量偏低建議施用國產優良有機質肥料每分地 400 公斤。土壤交換性鉀含量偏低，建議鉀肥可依正常量增施 1/4~1/3。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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.

