

行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/2/2017		回件日期： Reply date		
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	豐里 001	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10611001	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.32	0.04	1.42	118.54	68.38	1895.38	102.08	536.54	53.20	5.69	2.07
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

有機質含量過低，建議於整地時增加施用有機質肥料每分地 200-300 公斤或於農地休閒期間種植綠肥。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/3/2017		回件日期： Reply date		
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	文旦
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	高原 2555-0192	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10611002	
			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)
	5.92	0.05	2.82	122.65	309.59	3333.12	427.30	495.41	67.03	5.09	7.81
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 磷含量略低，鉀含量偏高，建議磷肥用量增加為原量 1.5-2 倍。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/2/2017		回件日期： Reply date		
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	八里段 17	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10611003	
			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)
	6.03	0.03	4.33	31.39	285.06	4291.88	816.75	120.28	47.54	4.15	2.33
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 茶屬茶與飲料作物，建議洽茶葉改良場台東分場(089-551446)

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/3/2017		回件日期： Reply date		
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	大目釋迦
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	美和段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10611004	
			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)
	6.45	0.06	2.62	2515.68	179.01	6396.64	137.84	255.43	102.46	11.59	76.03
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 磷含量過高，鉀含量偏低，鈣鎂比過高，建議增加施用鉀肥及鎂肥如氯化鉀及硫酸鉀，並避免或減少施用磷肥，避免施用石灰類肥料（生石灰、苦土石灰等）。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/2/2017		回件日期： Reply date		
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	鳳梨釋迦
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	秀山段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10611005	
			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-----							
	6.79	0.08	3.90	1925.84	479.94	5662.14	281.34	148.99	137.06	15.45	45.74
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--
建議事項	土壤偏中性，磷含量過高，鉀含量偏高，建議增加施用鉀肥及鎂肥，如氯化鉀及硫酸鉀，並避免或減少施用磷肥，避免施用石灰類肥料(生石灰、苦土石灰等)。										

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/3/2017		回件日期： Reply date		
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	大目釋迦
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	秀山段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10611006	
			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)
	7.01	0.08	2.93	2156.80	229.17	7319.34	230.48	98.73	81.72	9.44	34.99
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤偏中性，磷含量過高，鈣鎂比過高，建議增加施用鉀肥及鎂肥如氯化鉀及硫酸鉀，並避免或減少施用磷肥，避免施用石灰類肥料（生石灰、苦土石灰等）。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/3/2017		回件日期： Reply date		
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	薑
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.	10611007	
			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)
	6.57	0.26	2.80	523.80	111.79	4980.11	155.23	165.87	113.61	5.09	19.18
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 磷含量偏高，鈣鎂比過高，注意是否有下位葉葉片黃化，建議略微增加施用鎂肥

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/3/2017		回件日期： Reply date		
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	薑
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.	10611008	
			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)
	6.58	0.27	2.86	547.10	124.55	6323.05	186.63	172.50	132.82	5.56	18.83
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 底土養分與表土差異不大，建議參考表土管理方式。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/6/2017		回件日期： Reply date		
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	釋迦
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	大原段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10611011	
			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-----							
	4.85	0.11	2.50	553.58	171.24	448.90	47.12	287.61	15.17	4.33	4.17
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--
建議事項	土壤偏酸，鉀含量偏低，磷含量偏高，建議減少施用磷肥，果實收穫後於田區使用石灰類肥料(苦土石灰、鈣鎂肥等)以提升土壤酸鹼度，施用量每分地 50-75 公斤，施肥時選擇鉀含量較高肥料或增加施用鉀肥。										

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/6/2017		回件日期： Reply date		
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	利家 211	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10611012	
			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	0.14	1.12	20.73	21.37	5030.16	344.34	595.42	268.68	4.92	2.91
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--
建議事項	有機質含量過低，磷含量偏低，鉀含量偏低，建議於果實收穫後增加施用有機質肥料每株 2-4 公斤或採用草生栽培，磷肥用量增加為原量 1.5-2 倍，選擇鉀含量較高肥料。										

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/6/2017		回件日期： Reply date		
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	利家 213	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10611013	
			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)
	5.62	0.09	2.58	780.32	87.45	1709.92	109.37	248.06	46.17	27.15	56.18
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 磷含量偏高，鉀含量偏低，建議減少施用磷肥，選擇鉀含量較高肥料。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/6/2017		回件日期： Reply date		
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	利家 214	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	10611014	
			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	0.15	3.06	168.76	106.69	1337.02	150.40	151.08	58.82	7.08	10.44
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤略酸，磷含量略低，鉀含量偏低，建議於果實收穫後於田區使用石灰類肥料(苦土石灰、鈣鎂肥等)以提升土壤酸鹼度，施用量每分地 50-75 公斤，建議磷肥用量增加為原量 1.5-2 倍，施肥時選擇鉀含量較高肥料或增加施用鉀肥。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/3/2017		回件日期： Reply date		
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	萬朝段 460	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10611009	
			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 -----														
	6.06	0.09	3.54	152.42	44.83	1227.34	87.26	1558.7 3	37.39	10.86	3.67	11.90	未檢 出	2.27	0.24
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 磷含量充足，鉀含量中等偏低，建議選擇鉀含量略高有機質肥料，或使用有機可用之鉀礦石增加土壤鉀含量。

※ 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#720,721 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/3/2017		回件日期： Reply date		
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	河川 291	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10611010	
			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							
	6.28	0.15	2.18	76.70	73.22	2489.85	234.05	1304.5 8	170.74	11.94	5.43	9.60	未檢 出	2.83	0.32
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 短期作物土壤為事宜範圍，如作物無生育異常，建議依照慣行方式管理。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/7/2017		回件日期： Reply date		
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小米、紅藜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	土坂段 472,481	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10611024	
			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 -----														
	5.61	0.03	2.70	101.29	68.82	237.59	67.80	20.08	14.10	0.32	未檢出	4.35	未檢出	0.63	0.18
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	<20	<50	<15	<0.39	<10	<10

建議事項 短期作物土壤為事宜範圍，如作物無生育異常，建議依照慣行方式管理。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/7/2017		回件日期： Reply date		
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小米、紅藜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	土坂段 474	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10611025	
			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 -----											
	5.58	0.04	5.91	84.58	105.74	1122.08	166.96	67.49	27.14	1.92	1.21	4.65	未檢 出	0.64	0.24
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 短期作物土壤為事宜範圍，如作物無生育異常，建議依照慣行方式管理。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/7/2017		回件日期： Reply date		
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小米、紅藜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	土坂段 436	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10611026	
			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 -----														
	5.69	0.03	5.22	99.48	134.31	962.53	116.27	236.78	50.57	3.18	1.95	7.51	未檢 出	0.64	0.21
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 短期作物土壤為事宜範圍，如作物無生育異常，建議依照慣行方式管理。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/27/2017		回件日期： Reply date		
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	台東市豐川段 0922 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10611055	
			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 -----														
	6.08	0.93	5.10	79.63	95.50	1812.19	183.74	378.22	62.41	9.12	2.40	5.24	未檢 出	2.74	0.32
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

EC 過高，土壤中鹽分較多，注意是否有作物根系不發育或失水等鹽害情形，建議洗鹽，並避免施肥，並以溶磷菌等生物性資材減少鹽積。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

收件日期*： Receive date	11/27/2017		回件日期： Reply date		
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	卑南三塊厝 437 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	10611056	
			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 -----														
	5.91	0.14	3.55	207.26	239.99	1010.19	138.22	258.97	55.79	6.42	3.88	8.72	未檢 出	1.08	0.32
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 土壤分析數值為合理範圍，如作物無生長異常情形，建議採用慣行方式施肥。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,721 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

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

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#720,721. Enquire Soil fertilizer Lab.

