

行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

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

| | | | | | |
|-----------------------------|------------|-------------|--|-------------------------|----|
| 收件日期*： Receive date | 1/3/2022 | | 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 | 高原段 1004-0000 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101001 | |
| | | | 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) |
| | 6.49 | 0.13 | 2.38 | 7.87 | 86.66 | 2178.72 | 505.82 | 2661.4 9 | 137.92 | 7.35 | 5.79 | 6.30 | 未檢出 | 3.74 | 1.42 |
| 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 | 1/3/2022 | 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 | 高原段 1004-0001 |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101002 |
| | | | 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) |
| | 6.63 | 0.16 | 2.74 | 13.65 | 107.44 | 2723.37 | 558.59 | 1906.9 8 | 163.43 | 8.45 | 7.41 | 6.33 | 未檢出 | 3.58 | 1.20 |
| 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 | 1/3/2022 | | 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 | 高原段 1004-0004 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101003 | |
| | | | 處理代號： Treatment No. | | |

| 分析項目 | 酸鹼度 | 電導度 | 有機質 | 有效 性磷 | 交換 性鉀 | 交換 性鈣 | 交換 性鎂 | 鐵 | 錳 | 銅 | 鋅 | 鉛 | 鎘 | 鎳 | 鉻 |
|------|---------|---------------|------------|----------|----------|-----------|----------|-------------|--------|------|------|------|------|------|------|
| | pH | (EC) mS/cm | (O.M) % | (P) | (K) | (Ca) | (Mg) | (Fe) | (Mn) | (Cu) | (Zn) | (Pb) | (Cd) | (Ni) | (Cr) |
| | 6.69 | 0.07 | 1.59 | 10.20 | 81.05 | 1613.69 | 419.54 | 1319.9 9 | 146.55 | 4.78 | 2.26 | 4.41 | 未檢出 | 2.02 | 1.05 |
| 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 | 1/3/2022 | | 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 | 高原段 0895-0000 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101004 | |
| | | | 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 ----- | | | | | | | |
| | 5.98 | 0.16 | 1.86 | 13.66 | 93.17 | 1852.24 | 391.85 | 2201.5 2 | 130.62 | 5.77 | 3.63 | 7.02 | 未檢出 | 2.69 | 1.53 |
| 參考值 | 5.5-7.5 | <0.6 | >2.0 | 5.1-30 | 30-100 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

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

※ 分析結果只對該樣品負責
 ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
 ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#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 | 1/5/2022 | | 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 | 萬福段 0036 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101005 | |
| | | | 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) |
| | 6.87 | 0.32 | 4.90 | 19.32 | 126.06 | 4835.84 | 248.43 | 1992.4 0 | 44.04 | 9.91 | 6.78 | 7.68 | 未檢出 | 2.28 | 0.40 |
| 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 | 1/5/2022 | 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 | 萬福段 0039 |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | 樣品編號： Sample No. | 11101006 |
| | | 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) |
| | 6.79 | 0.21 | 3.22 | 17.46 | 174.68 | 3148.31 | 238.52 | 2011.70 | 23.69 | 8.46 | 4.73 | 7.13 | 未檢出 | 2.37 | 0.51 |
| 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 | 1/5/2022 | | 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 | 萬福段 0040-1 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101007 | |
| | | | 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) |
| | 7.54 | 0.28 | 3.81 | 10.95 | 158.66 | 6009.96 | 327.74 | 1730.9 9 | 87.98 | 9.69 | 5.31 | 7.05 | 未檢出 | 1.82 | 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 | 1/5/2022 | | 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 | 萬福段 0040-2 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101008 | |
| | | | 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 | | | | | | | |
| | 6.85 | 0.35 | 3.29 | 14.62 | 158.27 | 3388.40 | 235.43 | 1927.9 3 | 74.60 | 9.66 | 4.51 | 6.45 | 未檢出 | 2.30 | 0.43 |
| 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 | 1/6/2022 | | 回件日期： Reply date | 2/22/2024 | |
| 農友姓名*： Name | | 電話*： TEL | | 栽培作物*： Culture plant | 虎爪豆（綠肥作物） |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 廣原 1045 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析（重金屬） | | 樣品編號： Sample No. | 11101009 | |
| | | | 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) |
| | 5.7 | 0.03 | 2.78 | 10.20 | 24.95 | 447.38 | 29.03 | 276.53 | 36.31 | 2.94 | 0.37 | 5.32 | 未檢出 | 0.46 | 未檢出 |
| 參考值 | 5.0-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-250 | 200-500 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議 如後續還要種作物，可每分地施用 100 公斤苦土石灰提升酸鹼值，如要種植長期性作物，可增施磷鉀肥，並施用溶磷菌，溶磷菌及苦土石灰可向農會申請補助。

※ 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 | 1/6/2022 | | 回件日期： Reply date | 2/22/2024 | |
| 農友姓名*： Name | | 電話*： TEL | | 栽培作物*： Culture plant | 鳳梨 |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 廣原 1045-5 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101010 | |
| | | | 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) |
| | 5.41 | 0.03 | 2.56 | 6.23 | 16.15 | 291.44 | 9.92 | 259.72 | 36.90 | 3.05 | 0.46 | 5.49 | 未檢出 | 0.38 | 未檢出 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，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 | 1/6/2022 | | 回件日期： Reply date | 2/22/2024 | |
| 農友姓名*： Name | | 電話*： TEL | | 栽培作物*： Culture plant | 鳳梨 |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 廣原 1045-4 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101011 | |
| | | | 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) |
| | 5.42 | 0.03 | 2.62 | 10.79 | 11.24 | 332.20 | 27.33 | 241.57 | 41.08 | 3.37 | 0.64 | 5.25 | 未檢出 | 0.45 | 未檢出 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議事項 可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用磷鉀肥，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 | 1/10/2022 | | 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 | 池上鄉池上段 3152 號 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101012 | |
| | | | 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) |
| | 5.86 | 0.06 | 3.75 | 117.25 | 451.75 | 1321.45 | 91.26 | 350.41 | 70.78 | 2.74 | 3.66 | 5.74 | 未檢出 | 0.53 | 0.04 |
| 參考值 | 4.0-5.5 | <0.6 | >2.0 | 50-100 | 100-300 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議事項 可每分地施用 100 公斤苦土石灰提升酸鹼值，可減施鉀肥，並施用溶磷菌，溶磷菌及苦土石灰可向農會申請補助。

- ※ 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 | 1/10/2022 | | 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 | 池上鄉池上段 3153 號 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號: Sample No. | 11101013 | |
| | | | 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) |
| | 5.42 | 0.06 | 3.55 | 95.94 | 386.71 | 696.35 | 53.65 | 295.79 | 48.81 | 1.78 | 2.91 | 4.61 | 未檢出 | 0.25 | 未檢出 |
| 參考值 | 4.0-5.5 | <0.6 | >2.0 | 50-100 | 100-300 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議事項 可每分地施用 150 公斤苦土石灰提升酸鹼值，可減施鉀肥，並施用溶磷菌，溶磷菌及苦土石灰可向農會申請補助。

- ※ 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 | 1/10/2022 | | 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 | 池上鄉池上段 3154 號 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101014 | |
| | | | 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) |
| | 5.26 | 0.15 | 3.07 | 85.48 | 682.62 | 532.99 | 59.67 | 241.68 | 114.83 | 3.35 | 3.39 | 6.09 | 未檢出 | 0.66 | 未檢出 |
| 參考值 | 4.0-5.5 | <0.6 | >2.0 | 50-100 | 100-300 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議事項 可每分地施用 150 公斤苦土石灰提升酸鹼值，可減施鉀肥，並施用溶磷菌，溶磷菌及苦土石灰可向農會申請補助。

- ※ 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 | 1/11/2022 | | 回件日期： Reply date | 2/22/2024 | |
| 農友姓名*： Name | | 電話*： TEL | | 栽培作物*： Culture plant | 椰子、木瓜、香蕉 |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 東河鄉北八里段 333、331 號 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101018 | |
| | | | 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) |
| | 6.88 | 0.07 | 2.41 | 35.28 | 321.26 | 1956.31 | 547.99 | 243.89 | 37.05 | 4.39 | 2.87 | 0.39 | 未檢出 | 0.32 | 0.18 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議事項

如作物品質有異常，可增施磷鉀肥，並施用溶磷菌。溶磷菌可向農會申請補助。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 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 | 1/11/2022 | | 回件日期： Reply date | 2/22/2024 | |
| 農友姓名*： Name | | 電話*： TEL | | 栽培作物*： Culture plant | 牛心釋迦、可可 |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 東河鄉興昌段 87 號 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號: Sample No. | 11101019 | |
| | | | 處理代號: Treatment No. | | |

| 分析項目 | 酸鹼度 | 電導度 | 有機質 | 有效 性磷 | 交換 性鉀 | 交換 性鈣 | 交換 性鎂 | 鐵 | 錳 | 銅 | 鋅 | 鉛 | 鎘 | 鎳 | 鉻 |
|------|---------|---------------|------------|----------|----------|-----------|----------|--------|-------|------|------|------|------|------|------|
| | pH | (EC) mS/cm | (O.M) % | (P) | (K) | (Ca) | (Mg) | (Fe) | (Mn) | (Cu) | (Zn) | (Pb) | (Cd) | (Ni) | (Cr) |
| | 7.02 | 0.08 | 2.22 | 3.46 | 76.24 | 2551.07 | 698.36 | 395.40 | 78.43 | 2.07 | 2.16 | 1.95 | 未檢出 | 2.98 | 0.63 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議
事項

如作物品質有異常，可增施磷鉀肥，並施用溶磷菌。溶磷菌可向農會申請補助。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 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 | 1/11/2022 | | 回件日期： Reply date | 2/22/2024 | |
| 農友姓名*： Name | | 電話*： TEL | | 栽培作物*： Culture plant | 椰子、檬果(芒果)、木瓜 |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 東河鄉北八里段 323 號 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析(重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101020 | |
| | | | 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 ----- | | |
| | 5.92 | 0.06 | 2.76 | 60.19 | 248.51 | 1361.57 | 172.41 | 247.02 | 8.79 | 1.37 | 1.49 | 0.33 | 未檢出 | 0.56 | 0.22 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議事項

如作物品質有異常，可增施磷鉀肥，並施用溶磷菌。溶磷菌可向農會申請補助。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 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 | 1/11/2022 | | 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 0918 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101021 | |
| | | | 處理代號： Treatment No. | 表土 | |

| 分析項目 | 酸鹼度 pH | 電導度 (EC) mS/cm | 有機質 (O.M) % | 有效 性磷 (P) | 交換 性鉀 (K) | 交換 性鈣 (Ca) | 交換 性鎂 (Mg) | 鐵 (Fe) | 錳 (Mn) | 銅 (Cu) | 鋅 (Zn) | 鉛 (Pb) | 鎘 (Cd) | 鎳 (Ni) | 鉻 (Cr) |
|------|-----------|----------------------|-------------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | mg/kg | | | | | | | |
| | 7.27 | 0.28 | 2.21 | 24.41 | 89.40 | 5469.32 | 335.32 | 1883.7 7 | 131.02 | 9.78 | 8.71 | 8.72 | 未檢出 | 4.11 | 0.30 |
| 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 | 1/11/2022 | | 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 0918 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101022 | |
| | | | 處理代號： Treatment No. | 底土 | |

| 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) |
| | 7.78 | 0.20 | 1.33 | 17.55 | 26.05 | 2871.60 | 207.40 | 1221.9 8 | 142.95 | 8.51 | 4.56 | 5.87 | 未檢出 | 2.79 | 0.27 |
| 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 | 1/11/2022 | | 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 | 豐川段 0917 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101023 | |
| | | | 處理代號： Treatment No. | 表土 | |

| 分析項目 | 酸鹼度 pH | 電導度 (EC) mS/cm | 有機質 (O.M) % | 有效 性磷 (P) | 交換 性鉀 (K) | 交換 性鈣 (Ca) | 交換 性鎂 (Mg) | 鐵 (Fe) | 錳 (Mn) | 銅 (Cu) | 鋅 (Zn) | 鉛 (Pb) | 鎘 (Cd) | 鎳 (Ni) | 鉻 (Cr) |
|------|-------------------|----------------------|-------------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | ----- mg/kg ----- | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8.18 | 0.19 | 1.91 | 12.98 | 66.64 | 9967.09 | 336.42 | 680.90 | 191.49 | 6.55 | 4.62 | 4.31 | 未檢 出 | 3.10 | 0.16 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議事項 土壤偏鹼，可施用酸性肥料，如銨態氮肥-硫酸銨等，另土壤有機質含量偏低，可每分地施用 200 公斤國產有機肥；如作物品質有異常，可增施磷鉀肥，並施用溶磷菌。溶磷菌及國產有機肥可向農會申請補助。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 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 | 1/11/2022 | | 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 | 豐川段 0917 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101024 | |
| | | | 處理代號： Treatment No. | 底土 | |

| 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) |
| | 8.26 | 0.16 | 1.82 | 12.67 | 57.72 | 11019.20 | 372.21 | 680.27 | 184.68 | 6.51 | 4.47 | 4.46 | 未檢 出 | 3.17 | 0.22 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議事項 土壤偏鹼，可施用酸性肥料，如銨態氮肥-硫酸銨等，另土壤有機質含量偏低，可每分地施用 200 公斤國產有機肥；如作物品質有異常，可增施磷鉀肥，並施用溶磷菌。溶磷菌及國產有機肥可向農會申請補助。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 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 | 1/11/2022 | | 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 | 豐川段 0916 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101025 | |
| | | | 處理代號： Treatment No. | 表土 | |

| 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) |
| | 8.42 | 0.15 | 2.00 | 14.80 | 110.36 | 8403.48 | 320.11 | 488.24 | 185.95 | 5.30 | 4.18 | 3.85 | 未檢 出 | 2.61 | 0.12 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議事項 土壤偏鹼，可施用酸性肥料，如銨態氮肥-硫酸銨等，另土壤有機質含量偏低，可每分地施用 200 公斤國產有機肥；如作物品質有異常，可增施磷鉀肥，並施用溶磷菌。溶磷菌及國產有機肥可向農會申請補助。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 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 | 1/11/2022 | | 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 | 豐川段 0916 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101026 | |
| | | | 處理代號： Treatment No. | 底土 | |

| 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) |
| | 8.4 | 0.16 | 1.86 | 10.04 | 79.75 | 11274.35 | 346.51 | 481.25 | 237.21 | 5.58 | 3.78 | 3.79 | 未檢 出 | 2.78 | 0.11 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議 土壤偏鹼，可施用酸性肥料，如銨態氮肥-硫酸銨等，另土壤有機質含量偏低，可每分地施用 200 公斤國產有機肥；如作物品質有異常，可
事項 增施磷鉀肥，並施用溶磷菌。溶磷菌及國產有機肥可向農會申請補助。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#720,722 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 | 1/12/2022 | | 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 | 大霸來段 260 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101027 | |
| | | | 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) |
| | 6.42 | 0.09 | 2.85 | 1.95 | 196.76 | 3247.40 | 1130.46 | 385.18 | 234.38 | 7.87 | 1.86 | 0.75 | 未檢出 | 1.35 | 1.12 |
| 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 | 1/14/2022 | | 回件日期： Reply date | 2/22/2024 | |
| 農友姓名*： Name | | 電話*： TEL | | 栽培作物*： Culture plant | 椰子 |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 卑南鄉龍過脈段 423、424 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101029 | |
| | | | 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 | 0.08 | 2.98 | 108.87 | 78.43 | 1707.01 | 109.13 | 365.99 | 50.32 | 2.55 | 7.55 | 4.18 | 未檢出 | 0.72 | 0.11 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

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

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#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 | 1/14/2022 | | 回件日期： Reply date | 2/22/2024 | |
| 農友姓名*： Name | | 電話*： TEL | | 栽培作物*： Culture plant | 榴槤蜜 |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 卑南鄉文泰段 250 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101030 | |
| | | | 處理代號： Treatment No. | | |

| 分析項目 | 酸鹼度 | 電導度 | 有機質 | 有效 性磷 | 交換 性鉀 | 交換 性鈣 | 交換 性鎂 | 鐵 | 錳 | 銅 | 鋅 | 鉛 | 鎘 | 鎳 | 鉻 |
|------|---------|---------------|------------|----------|----------|-----------|----------|--------|-------|------|------|------|------|------|------|
| | pH | (EC) mS/cm | (O.M) % | (P) | (K) | (Ca) | (Mg) | (Fe) | (Mn) | (Cu) | (Zn) | (Pb) | (Cd) | (Ni) | (Cr) |
| | 4.67 | 0.06 | 4.15 | 12.20 | 154.29 | 99.81 | 34.78 | 216.41 | 36.21 | 2.51 | 1.13 | 5.74 | 未檢出 | 0.58 | 未檢出 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰提升酸鹼值，可施用溶磷菌，溶磷菌及苦土石灰可向農會申請補助；作物品質如有異常可
事項 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 | 1/14/2022 | 回件日期： Reply date | 2/22/2024 |
| 農友姓名*： Name | | 電話*： TEL | 栽培作物*： Culture plant 柚子 |
| 地址*： Address | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 鹿野鄉中華東段 525 |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | 樣品編號： Sample No. | 11101031 |
| | | 處理代號： Treatment No. | |

| 分析項目 | 酸鹼度 | 電導度 | 有機質 | 有效 性磷 | 交換 性鉀 | 交換 性鈣 | 交換 性鎂 | 鐵 | 錳 | 銅 | 鋅 | 鉛 | 鎘 | 鎳 | 鉻 |
|------|---------|---------------|------------|----------|----------|-----------|----------|--------|-------|------|------|------|------|------|------|
| | pH | (EC) mS/cm | (O.M) % | (P) | (K) | (Ca) | (Mg) | (Fe) | (Mn) | (Cu) | (Zn) | (Pb) | (Cd) | (Ni) | (Cr) |
| | 4.36 | 0.22 | 3.76 | 179.51 | 379.42 | 410.80 | 106.49 | 422.56 | 28.72 | 2.80 | 7.41 | 3.50 | 未檢出 | 0.52 | 0.04 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰提升酸鹼值，可施用溶磷菌，溶磷菌及苦土石灰可向農會申請補助；作物品質如有異常
事項 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 | 1/14/2022 | | 回件日期： Reply date | 2/22/2024 | |
| 農友姓名*： Name | | 電話*： TEL | | 栽培作物*： Culture plant | 柚子 |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 鹿野鄉龍安段 21 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101032 | |
| | | | 處理代號： Treatment No. | | |

| 分析項目 | 酸鹼度 | 電導度 | 有機質 | 有效 性磷 | 交換 性鉀 | 交換 性鈣 | 交換 性鎂 | 鐵 | 錳 | 銅 | 鋅 | 鉛 | 鎘 | 鎳 | 鉻 |
|------|---------|---------------|------------|----------|----------|-----------|----------|--------|-------|------|------|------|------|------|------|
| | pH | (EC) mS/cm | (O.M) % | (P) | (K) | (Ca) | (Mg) | (Fe) | (Mn) | (Cu) | (Zn) | (Pb) | (Cd) | (Ni) | (Cr) |
| | 4.75 | 0.06 | 3.77 | 136.96 | 205.28 | 207.62 | 41.23 | 276.82 | 24.63 | 2.21 | 2.94 | 2.88 | 未檢出 | 0.52 | 未檢出 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰提升酸鹼值，可施用溶磷菌，溶磷菌及苦土石灰可向農會申請補助；作物品質如有異常可
事項 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 | 1/25/2022 | | 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 | 長濱鄉城山段八桑安小段 188 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101043 | |
| | | | 處理代號： Treatment No. | 底土 | |

| 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) |
| | 6.30 | 0.04 | 3.68 | 1.62 | 68.83 | 3874.53 | 1539.34 | 229.78 | 107.39 | 4.08 | 0.38 | 0.62 | 未檢 出 | 1.89 | 1.18 |
| 參考值 | 4.0-5.5 | <0.6 | >2.0 | 50-100 | 100-300 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議 土壤磷含量低，可增施磷肥及施用溶磷菌，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 | 1/25/2022 | | 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 | 長濱鄉城山段八桑安小段 188 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 (重金屬) | | 樣品編號： Sample No. | 11101044 | |
| | | | 處理代號： Treatment No. | 表土 | |

| 分析項目 | 酸鹼度 | 電導度 | 有機質 | 有效 性磷 | 交換 性鉀 | 交換 性鈣 | 交換 性鎂 | 鐵 | 錳 | 銅 | 鋅 | 鉛 | 鎘 | 鎳 | 鉻 |
|------|---------|---------------|------------|----------|----------|-----------|----------|--------|-------|------|------|------|---------|------|------|
| | pH | (EC) mS/cm | (O.M) % | (P) | (K) | (Ca) | (Mg) | (Fe) | (Mn) | (Cu) | (Zn) | (Pb) | (Cd) | (Ni) | (Cr) |
| | 6.22 | 0.05 | 4.84 | 1.83 | 80.13 | 3599.22 | 1384.67 | 220.51 | 61.66 | 3.74 | 0.68 | 0.50 | 未檢 出 | 1.27 | 0.79 |
| 參考值 | 4.0-5.5 | <0.6 | >2.0 | 50-100 | 100-300 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

建議 土壤磷含量低，可增施磷肥及施用溶磷菌，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 | 1/10/2022 | | 回件日期： Reply date | 2/22/2024 | |
| 農友姓名*： Name | | 電話*： TEL | | 栽培作物*： Culture plant | 甘藍（高麗菜） |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 霧鹿 559 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 | | 樣品編號： Sample No. | 11101015 | |
| | | | 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 |
|------|-------|---------------|------------|--------|---------|-----------|--------|--------|--------|-------|-------|
| | pH | (EC) mS/cm | (O.M) % | (P) | (K) | (Ca) | (Mg) | (Fe) | (Mn) | (Cu) | (Zn) |
| | 7.06 | 0.19 | 5.37 | 636.37 | 505.52 | 13756.11 | 371.92 | 404.18 | 249.35 | 14.80 | 92.37 |
| 參考值 | 5.5-7 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 100-200 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- |

建議事項

土壤有機質含量高，可減少有機肥用量；土壤磷含量高，可減施磷肥，並施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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 | 1/10/2022 | | 回件日期： Reply date | 2/22/2024 | |
| 農友姓名*： Name | | 電話*： TEL | | 栽培作物*： Culture plant | 甘藍（高麗菜） |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 霧鹿 494 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 | | 樣品編號： Sample No. | 11101016 | |
| | | | 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) |
|------|-----------|----------------------|-------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 6.97 | 0.14 | 5.62 | 670.07 | 387.86 | 13684.69 | 258.37 | 384.29 | 166.30 | 14.63 | 84.50 |
| 參考值 | 5.5-7 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 100-200 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- |

建議事項

土壤有機質含量高，可減少有機肥用量；土壤磷含量高，可減施磷肥，並施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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 | 1/10/2022 | | 回件日期: Reply date | 2/22/2024 | |
| 農友姓名* Name | | 電話* TEL | | 栽培作物* Culture plant | 甘藍 (高麗菜) |
| 地址* Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 霧鹿 370 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 | | 樣品編號: Sample No. | 11101017 | |
| | | | 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) |
|------|-----------|----------------------|-------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 6.82 | 0.10 | 6.50 | 753.92 | 396.40 | 16590.67 | 246.47 | 427.84 | 143.28 | 20.87 | 115.77 |
| 參考值 | 5.5-7 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 100-200 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- |

建議事項

土壤有機質含量高，可減少有機肥用量；土壤磷含量高，可減施磷肥，並施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，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 | 1/14/2022 | | 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. | 11101028 | |
| | | | 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 |
|------|---------|---------------|------------|--------|--------|-----------|--------|---------|-------|------|------|
| | pH | (EC) mS/cm | (O.M) % | (P) | (K) | (Ca) | (Mg) | (Fe) | (Mn) | (Cu) | (Zn) |
| | 6.62 | 0.46 | 4.23 | 15.41 | 20.95 | 2291.70 | 181.61 | 1414.82 | 41.90 | 6.56 | 2.70 |
| 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 | 1/17/2022 | | 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（芒果） |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 順天段 824 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 | | 樣品編號： Sample No. | 11101033 | |
| | | | 處理代號： Treatment No. | A 區 | |

| 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) |
|------|-----------|----------------------|-------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 6.99 | 0.08 | 1.59 | 118.52 | 78.83 | 2646.33 | 117.19 | 522.62 | 57.96 | 9.49 | 9.29 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- |

建議 土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌，國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常
事項 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 | 1/17/2022 | | 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（芒果） |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 順天段 824 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 | | 樣品編號： Sample No. | 11101034 | |
| | | | 處理代號： Treatment No. | B 區 | |

| 分析項目 | 酸鹼度 | 電導度 | 有機質 | 有效性磷 | 交換性鉀 | 交換性鈣 | 交換性鎂 | 鐵 | 錳 | 銅 | 鋅 |
|------|---------|---------------|------------|--------|---------|-----------|--------|--------|-------|-------|-------|
| | pH | (EC) mS/cm | (O.M) % | (P) | (K) | (Ca) | (Mg) | (Fe) | (Mn) | (Cu) | (Zn) |
| | 7.26 | 0.07 | 1.40 | 132.48 | 62.24 | 2559.19 | 121.07 | 716.41 | 64.40 | 15.43 | 15.95 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- |

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌，國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，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 | 1/17/2022 | | 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（芒果） |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 順天段 824 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 | | 樣品編號： Sample No. | 11101035 | |
| | | | 處理代號： Treatment No. | C 區 | |

| 分析項目 | 酸鹼度 | 電導度 | 有機質 | 有效性磷 | 交換性鉀 | 交換性鈣 | 交換性鎂 | 鐵 | 錳 | 銅 | 鋅 |
|------|---------|---------------|------------|--------|---------|-----------|--------|--------|-------|-------|------|
| | pH | (EC) mS/cm | (O.M) % | (P) | (K) | (Ca) | (Mg) | (Fe) | (Mn) | (Cu) | (Zn) |
| | 6.96 | 0.04 | 1.24 | 134.85 | 48.09 | 1310.16 | 101.07 | 729.04 | 33.69 | 11.37 | 9.65 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- |

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌，國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，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 | 1/17/2022 | | 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（芒果） |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 順天段 824 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 | | 樣品編號： Sample No. | 11101036 | |
| | | | 處理代號： Treatment No. | D 區 | |

| 分析項目 | 酸鹼度 | 電導度 | 有機質 | 有效性磷 | 交換性鉀 | 交換性鈣 | 交換性鎂 | 鐵 | 錳 | 銅 | 鋅 |
|------|---------|---------------|------------|--------|---------|-----------|--------|--------|-------|------|------|
| | pH | (EC) mS/cm | (O.M) % | (P) | (K) | (Ca) | (Mg) | (Fe) | (Mn) | (Cu) | (Zn) |
| | 7.22 | 0.08 | 2.13 | 134.36 | 111.96 | 2201.51 | 187.16 | 712.09 | 39.83 | 9.21 | 9.28 |
| 參考值 | 5.5-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-200 | 150-400 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- |

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌，國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，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 | 1/18/2022 | | 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 (目前未種植任何作物) |
| 地址*： Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 土坂 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 | | 樣品編號： Sample No. | 11101037 | |
| | | | 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 |
|------|---------|---------------|------------|--------|---------|-----------|--------|--------|-------|------|------|
| | pH | (EC) mS/cm | (O.M) % | (P) | (K) | (Ca) | (Mg) | (Fe) | (Mn) | (Cu) | (Zn) |
| | 6.02 | 0.07 | 3.39 | 66.08 | 231.72 | 988.30 | 136.72 | 297.78 | 61.24 | 2.35 | 3.04 |
| 參考值 | 5.0-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-250 | 200-500 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- |

建議事項

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

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#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 | 1/27/2021 | | 回件日期: Reply date | 2/22/2024 | |
| 農友姓名* Name | | 電話* TEL | | 栽培作物* Culture plant | 植樹造林用 |
| 地址* Address | | | 採樣地點描述(地號) Description of sampling location | 台東斑鳩山 | |
| 申請服務用途* Application item | 肥力分析 | | 樣品編號: Sample No. | 11101045 | |
| | | | 處理代號: Treatment No. | | |

| 分析項目 | 酸鹼度 pH | 電導度 (EC) mS/cm | 有機質 (O.M) % | 有效性磷 (P) | 交換性鉀 (K) | 交換性鈣 (Ca) | 交換性鎂 (Mg) | 鐵 (Fe) | 錳 (Mn) | 銅 (Cu) | 鋅 (Zn) |
|------|-----------|----------------------|-------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | -----mg/kg----- | | | |
| | 5.4 | 0.05 | 3.92 | 47.60 | 45.97 | 881.76 | 120.63 | 561.97 | 63.41 | 3.56 | 4.16 |
| 參考值 | 5.0-6.8 | <0.6 | >2.0 | 50-250 | 200-500 | 1000-3000 | 50-200 | -- | -- | -- | -- |

建議事項 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰提升酸鹼值；土壤磷含量低，可增施磷肥及施用溶磷菌；溶磷菌及苦土石灰可向農會申請補助；植株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.

