

統計資料背景說明

資料種類：農業統計

資料項目：臺南市玉井區現有農機數

一、發布及編製機關單位

*發布機關、單位：臺南市玉井區公所會計室

*編製單位：臺南市玉井區公所農業及建設課

*聯絡人：李建霆

*聯絡電話：06-5746550

*傳真：06-5747347

*電子信箱：ting30@mail.tainan.gov.tw

二、發布形式

*口頭：

() 記者會或說明會

*書面：

() 新聞稿 () 報表 () 書刊，刊名：

*電子媒體：

() 線上書刊及資料庫，網址：

() 磁片 () 光碟片 () 其他

三、資料範圍、週期及時效

*統計地區範圍及對象：凡本區境內現有具有動力裝備之各式農機，均為統計對象。

*統計標準時間：以每年十二月三十一日之事實為準。

*統計項目定義：

(一)耕耘機：俗稱「鐵牛」，係藉動力碎土、鬆土、平土等耕耘農地之機器，其馬力較曳引機小許多。

(二)曳引機：有動力引擎，可拖拉機件，附掛犁、耙、中耕器等用以犁田整地、播種、施肥等之機器。

(三)動力插秧機：有動力裝備，可自動將培育好之秧苗，按一定距離插植於田間之機器，依其每次插植行數可分為兩行、四行、六行、八行式以上、步行式、乘坐式等各式。

(四)動力中耕管理機：有動力裝備，用於作物成長階段之除草、施肥、培土作畦等，且把手可上下及迴旋移動之綜合性管理機器。

(五)動力割草機：有動力裝備，專用於割除雜草之機器。

(六)動力微粒噴霧機：有動力裝備，可噴灑霧(粉)狀農藥，以防治病蟲害及除雜草之機器，其機種為背負式。

(七)高性能動力噴霧機：有動力裝備，可噴灑霧狀農藥，以防治病蟲害及除雜草之機器，其機種為定置式及廣距式。

(八)自走式噴霧車：有動力裝備，可噴灑霧狀農藥，以防治病蟲害及除雜草之車輛，其機種為行走式。

(九)抽水機：為經營農業之目的，所設置之抽水馬達及相關設備。

(十)水稻聯合收穫機：有動力裝備，可作稻穀之收割、脫穀、篩選及裝袋等一貫作業之機器。

(十一)脫殼(粒)機：有動力裝備，用於穀類作物收割後脫殼(粒)之機器，如稻穀脫殼機、玉米脫粒機、高粱脫粒機、花生脫莢機等。

- (十二)曳引機附掛式綜合播種機、甘藷挖掘機：附掛在曳引機後，用於播種、挖掘之機器。
- (十三)耕耘機附掛式播種機（含中耕機用）：附掛在耕耘機後，用於播種之機器。
- (十四)農地動力搬運車：有動力引擎裝置，可搬運農畜產品之農業用車輛。
- (十五)動力採茶機：有動力裝備，專用於採收茶葉之機器。
- (十六)雜糧聯合收穫機：有動力裝備，用於雜糧收穫之機器，包括玉米聯合收穫機、甘藷收穫機、高粱聯合收穫機、落花生收穫機、豆類收穫機等。
- (十七)甘蔗採收機：有動力裝備，專用於採收甘蔗之機器。
- (十八)動力剪枝機：有動力裝備，專用於修剪枝條之機器。
- (十九)乾燥機：將收穫之穀類或其他作物，加速脫水以便儲存之機器，如稻穀乾燥機、玉米乾燥機、菸葉乾燥設備（一套機件算一台）等。
- (二十)茶葉調製機（組）：有動力裝備，為茶菁製成粗製茶過程中使用之機器，包括殺菁機、揉捻機、烘培乾燥機等。
- (二十一)蔬果分級機：將蔬菜、水果或其他農產品，依大小或重量予以分類選別之機器。

*統計單位：台

*統計分類：耕耘機、曳引機、動力插秧機（分二行式、四行式、六行式、八行式以上、步行式、乘坐式）、動力中耕管理機、動力割草機、動力微粒噴霧機、高性能動力噴霧機、自走式噴霧車、抽水機、水稻聯合收穫機、選別式動力脫穀機、樹枝打碎機、脫殼（粒）機（按玉米、高粱等穀類分）、曳引機附掛式綜合播種機、耕耘機附掛式播種機（含中耕機用）、農地動力搬運車、動力剪枝機、動力採茶機、雜糧聯合收穫機（按玉米、高粱、落花生等雜糧分）、乾燥機（按稻穀、玉米、菸葉等產品及箱式、循環式等機型分）、茶葉調理機、施肥機、蔬果分級機、保溫加熱器、碎木機、鏈鋸、其他種植機械、其他防治機械、履帶式搬運車、其他搬運機械、鏟斗機、完全日糧攪拌機、甘蔗採收機、土壤鑽孔機、乘坐式割草機、行列果樹施藥機、乾燥機、高溫高壓清洗機、飼料給飼車、其他農機等。

*發布週期（指資料編製或產生之頻率，如月、季、年等）：年

*時效（指統計標準時間至資料發布時間之間隔時間）：65日

*資料變革：無

四、公開資料發布訊息

*預告發布日期（含預告方式及週期）：公布日期上載於**本所**網頁。

*同步發送單位（說明資料發布時同步發送之單位或可同步查得該資料之網址）：無

五、資料品質

*統計指標編製方法與資料來源說明：根據本所經辦人員查報資料編製。

*統計資料交叉查核及確保資料合理性之機制：設置公式按科目別加總等於總計，交叉查核資料加總正確性。

六、須注意及預定改變之事項（說明預定修正之資料、定義、統計方法等及其修正原因）：無

七、其他事項：無