

四、其餘各項目：毫克／公升。

第 六 條 本標準各項目限值，除水溫及氫離子濃度指數外，事業或污水下水道系統自水體取水作為冷卻或循環用途之未接觸冷卻水，如排放於原取水區位之地面水體，不適用本標準。

第 七 條 事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施，同時依本標準適用範圍，有二種以上不同業別或同一業別有不同製程，其廢水混合處理及排放者，應符合各該業別之放流水標準。相同之管制項目有不同管制限值者，應符合較嚴之限值標準。各業別中之一種業別廢水水量達總廢水量百分之七十五以上，並裝設有獨立專用累計型水量計測設施者，得向主管機關申請對共同管制項目以該業別放流水標準管制。

前項廢水量所佔比例，以申請日前半年之紀錄計算之。

第 八 條 本標準自發布日施行。

中華民國 96 年 9 月 3 日

行政院環境保護署公告

環署基字第 0960065799A 號

主 旨：公告修正「照明光源販賣業者應設置資源回收設施及其它應遵行事項」。

依 據：廢棄物清理法第十九條第二項。

公告事項：

- 一、照明光源販賣業者：指從事販賣依廢棄物清理法（以下簡稱本法）第十五條第二項公告應回收照明光源之業者。
- 二、照明光源販賣業者應設置廢照明光源資源回收設施，並執行下列回收工作：
  - (一) 照明光源販賣業者應設置資源回收設施供民眾回收廢照明光源，且應於營業時間維持可回收狀態。照明光源販賣業者不得以消費者無付費或其它任何理由拒絕回收、清除工作。
  - (二) 應依本法規定將廢照明光源妥善分類貯存、回收、清除，並應將廢照明光源交由應回收廢棄物回收業、處理業、本法第五條之執行機關回收清除處理。
- 三、照明光源販賣業者應設置廢照明光源資源回收設施，其規格及位置如附表。但於販賣場所明顯處，以長寬大於二公分之字體標示「資源回收物請交服務人員」文字者，不在此限。
- 四、廢照明光源資源回收設施應為足以防止廢照明光源破損之堅固貯存容器，且其設置地點應保持清潔完整，不得有廢棄物飛揚、逸散、掉落、污染地面或散發惡臭之情事。
- 五、實施日期：本公告除公告事項三自中華民國九十六年十一月一日起實施外，其餘自公告日實施。

署 長 陳重信

## 附表

回收設施規格及位置

回收設施種類及容積下限	標示	位置
資源回收設施：容積應達五〇公升以上。	於回收設施明顯處標示「回收廢照明光源」字樣（每字不得小於四公分乘以四公分）	應設置營業場所內，若因營業場所面積狹小，得於不妨礙交通，未違反道路交通管理處罰條例第八十二條第一項第一款之情形下，設置回收設施。

## 行政規則

中華民國 96 年 9 月 3 日  
行政院農業委員會令  
農糧字第 0961130546 號

訂定「政府進口米國家配額管理作業要點」，並自即日生效。

附「政府進口米國家配額管理作業要點」。

主任委員 蘇嘉全

## 政府進口米國家配額管理作業要點

- 一、行政院農業委員會（以下簡稱本會）為辦理政府進口米國家配額之管理，特訂定本要點。
- 二、依據我國通報世界貿易組織（WTO）關稅減讓表前註規定，政府進口米配額九萬四千零六十八公噸等量糙米採國家配額方式分配，其各產地國配額數量如下：
  - (一) 美國：六萬四千六百三十四公噸。
  - (二) 澳大利亞：一萬八千六百三十四公噸。
  - (三) 泰國：八千三百公噸。
  - (四) 埃及：二千五百公噸。
- 三、政府進口米國家配額，由本會農糧署依政府採購法相關規定按下列方式分批辦理採購，並得委由專業機關（構）為之：
  - (一) 一般採購：以每公噸稅訖交貨至本會農糧署指定倉庫之條件為比價基準，並由符合招標文件規定及低於底價之最低投標價者決標。
  - (二) 採購銷售同時招標：以每公噸等量糙米運抵國內指定交（提）貨倉庫之進口價格與承購價