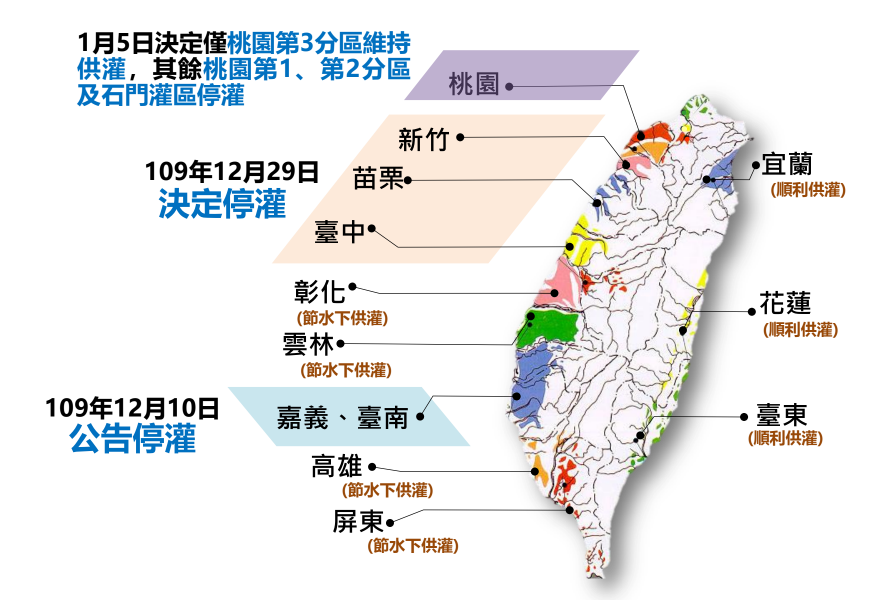


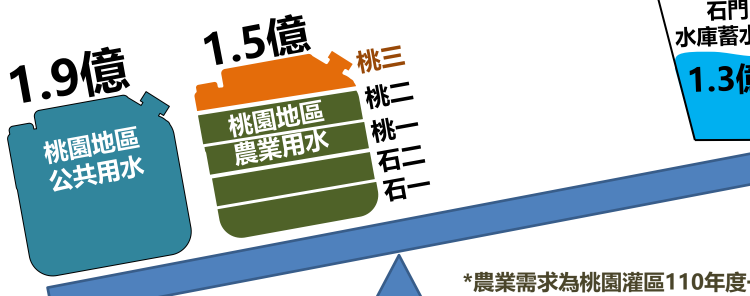
有哪些地區停灌?



為何桃園大部份灌區仍需要停灌?

- > 無法同時滿足公共及農業全灌區用水
- > 決定僅桃園灌區新屋及湖口(第3分區) 維持供灌

氣象局預測6月前 降雨偏少可能性高





- *農業需求為桃園灌區110年度一期作用水
- *公共用水為統計至110年5月底需求

為何新竹、苗栗及臺中要停灌?

◆水庫蓄水無法滿足農業需求 氣象局預測明年6月前 降雨偏少可能性高 ◆更無法同時滿足**公共**及農業用水需求 竹苗中 水庫蓄水量

*農業需求竹苗臺中灌區110年度一期作用水、公共用水為統計109年12月至110年6月底需求

為何嘉義、臺南要停灌?

- ◆水庫蓄水無法滿足農業需求
- **◆更無法同時滿足公共及農業用水需求**

氣象局預測明年6月前 降雨偏少可能性高





桃、竹、苗及臺中—期作停灌補償申請流程?





110/1/7 (四) 1/26 (二) (假日無休)

申請流程

事前準備



受理申請



發放補償金

填寫 申請文件

- **〔身份證或戶口名簿。**
- 印章或簽名
- **´農會或金融機構存摺** 影本
- 切結書

檢附文件至 各地點

至農委會農水 署管理處各工 作站辦理

查核及確認 申報内容

將儘速完成補 償金撥款。

110年—期作停灌補償標準

補償費用

農家賺款105%計算

態樣1

種植「對地綠色環境給付計 畫」之綠肥、景觀或各項獎 勵作物 每公頃補助

学9.3 _{萬元}

態樣2

- -翻耕
- -種植非屬「對地綠色環境給付計畫」獎勵作物(排除大宗蔬菜甘藍、結球白菜及花椰菜)
- -由農水署管理處供水養殖者

每公頃補助



110年—期作停灌救助措施

受影響產業救助措施

<u>對象</u>

救助依據

救助標準

育苗 業者

依「水稻育苗中心受停灌損害救 助作業要點」辦理

代耕 業者 依「曳引機」、「插秧機」及 「收穫機」作業量能,研議救助 措施

稻穀烘 乾業者

依烘乾作業量能,研擬救助措施

◆ 秧苗減育部分 每公頃250箱,每箱救助8元。

- ▶ 曳引機每台15萬元~20萬元。
- ◆ 插秧機每台10萬元。
- ◆ 收穫機每台20萬元。
- ◆ 每項代耕機具限申請1台,單一 業者至多申請2台。

依稻穀乾燥機總設置容量,可烘 乾量以每公噸300元利潤計算。

110年—期作停灌救助措施

農業金融協助措施

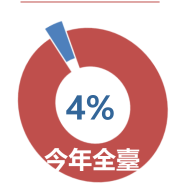


本金展延6個 月,展延期間 利息由政府補 貼,且農信保 免收保證手續 費。

提供專案農貸金融協助措施

停灌對糧食安全影響及因應?

糧食生產 盤點評估 去年二期稻作 桃竹苗停灌面積



今年一期稻作 可能停灌面積



現有公糧庫糙米

約90萬公噸

民間糧商糙米

約60萬公噸

不影響國内糧食安全

國人平均一個月10萬公噸 的食米用量,未來一年供 應無虞

旱災 整備 因應

- ◆關注市場供需及糧價動態,適時糧價**穩定調節措施**, 維護生產者與消費者權益
- ◆注意停灌對糧食供給影響,及時**農糧生產調整**措施

降雨靠天, 用水在人

一起攜手度過缺水危機