

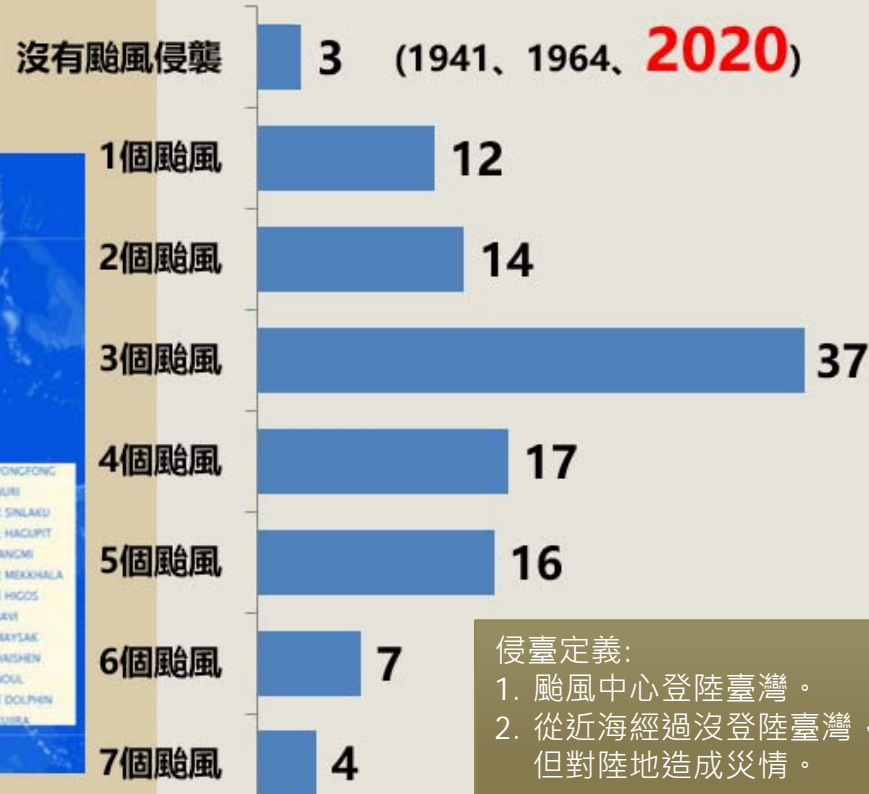
# 因應水情嚴峻 桃竹苗地區 停灌補償說明

109年10月14日

# 今(109)年水情狀況(1/2)

自1964年以來 **首次** 無颱風侵臺

平均每年3.5次



資料來源：中央氣象局(1911~2020統整)

# 今(109)年水情狀況(2/2)

## 主要水庫集水區6月-10月上旬降雨概況

降雨量單位:毫米

區域	水庫名稱	10月上旬 實際降雨	109年6月起至109年10月上旬			歷史6月~10月上旬 最低降雨量
			實際 累計降雨	歷史同期 累計降雨	百分比	
北部	新山	3	840	1233	68%	365
	翡翠	54	767	1807	42%	703
	石門	6	571	1448	39%	571
	寶山-寶山第二	0	492	1120	43%	492
中部	永和山	0	194	800	24%	194
	明德	0	326	1237	26%	326
	鯉魚潭	0	512	1532	33%	512
	德基	0	281	861	32%	281
南部	蘭潭-仁義潭	0	681	1774	38%	681
	曾文-烏山頭	5	996	2106	47%	836
	南化	0	1319	2406	54%	909
	牡丹	4	1200	2127	56%	816

● 資料來源:水利署10月14日簡報資料

# 水情嚴峻範圍

桃竹苗地區

- 第二期1.9萬公頃農田實施停灌



# 停灌補償計算

作物種類	面積	補償計算方式
水稻	1.3萬公頃	以農家賺款的百分之一百零五加生產成本。
其他作物	0.6萬公頃	依作物類別及受影響程度，給予適度補償。
合計	1.9萬公頃	

# 停灌作業流程

事前準備

受理申請

現場勘查

發放補償金



停灌公告區域內  
之農民填寫申請文件

- ✓ 身份證或戶口名簿。
- ✓ 印章或簽名。
- ✓ 實際耕作者證明文件及填報種植作物別。
- ✓ 農會或金融機構存摺影本。
- ✓ 切結書。

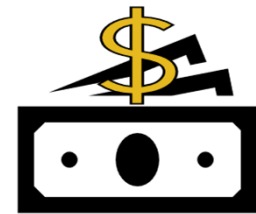


農民檢附申請文件於受  
理期間至地點辦理

- ✓ 公告日次日起**10日**內提出申請。
- ✓ 農民可至行政院農業委員會農田水利署管理處各工作站辦理。
- ✓ 受理期間就近安排專人擇定日期至水利小組受理申請，減少農民舟車勞頓。



各管理處辦理現場勘  
查，確認申報內容



將補償金直接匯入  
農民帳戶

# 受理申報之工作站水利小組

地區

管理處

工作站

水利小組

桃園

● 桃園管理處 10 個工作站 304 個小組  
● 石門管理處 3 個工作站 55 個小組

新竹

● 新竹管理處 4 個工作站 79 個小組

苗栗

● 苗栗管理處 4 個工作站 42 個小組  
● 臺中管理處 2 個工作站 24 個小組

合計23 個工作站  
504 個水利小組



# 停灌補償受理窗口

管理處 受理單位	受理窗口	電 話	停灌專 區網頁	管理處 受理單位	受理窗口	電 話	停灌專 區網頁
桃園	管理處	原道安	(03)3322141#248	石門	管理處	徐同麒	(03)4927713#127
	桃園工作站	游象權	(03)3337422		八德工作站	彭任宏	(03)3807847
	山腳分站	李賢楷	(03)3241071		中壢工作站	姜世棋	(03)4370339
	大竹工作站	黃朝琨	(03)3232464		過嶺工作站	許陳炎	(03)4902149
	大園工作站	林志吉	(03)3816384	新竹	管理處	楊德川	(03)5506999#302
	大嵙工作站	張添榮	(03)4983010		新竹工作站	洪宗宏	(03)5324871
	草漯工作站	李哲熙	(03)4983043		竹北工作站	賴穎萱	(03)5552027
	新坡工作站	彭炯博	(03)4981009		竹東工作站	蔡宗展	(03)5962022
	觀音工作站	徐星豪	(03)4732004		芎林工作站	劉興聲	(03)6671015
	平均分站	徐美惠	(03)4772040	苗栗	管理處	楊永慶	037-350-019
	新屋工作站	黃榮晃	(03)4864701		大潭工作站	吳丹楓	(037)651078
	大坡分站	黃文賢	(03)4769154		後龍工作站	徐榕璟	(037)722005
	湖口工作站	曹昌燦	(03)5992008		頭份工作站	邱忠賢	(037)665735
	大溪工作站	呂財榮	(03)3882070		竹南工作站	蔡晉全	(037)620656

諮詢  
單位

行政院農業委員會農田水利署  
陳諾威 正工程司  
02-8195-3159



各地管理處亦將指派專人定期至各水  
利小組受理申請，避免農民舟車勞動。<sup>8</sup>

# 簡報完畢