

CEDAW 第 3 次國家報告第 68 至 69 點結論性意見與建議各權責機關回應表

主辦：本院災害防救辦公室

協辦：內政部、原住民族委員會、行政院環境保護署、行政院農業委員會

點次	結論性意見	主/協辦機關	背景與問題分析	措施/計畫內容	人權指標	預定完成時程
68. 69	68. 審查委員會欣見政府致力於透過降低風險策略因應氣候變遷；然而，委員會注意到政府未能充分考慮到天然災害中女性的特殊脆弱性，亦未能體認到她們作為促進改變行動者	主辦： 本院災害防救辦公室	<p>一、過去辦理情形、成果或執行成效：</p> <p>1. 依據災害防救法第 17 至 20 條及其施行細則第 7 至 9 條相關規定，災害防救基本計畫、災害防救業務計畫及地區災害防救計畫，其計畫之擬訂、內容規定、核定、備查與檢討修訂期程。</p> <p>2. 各災害防救業務計畫檢討修訂時，本院(災害防救辦公室)業依計畫審議程序，請各災害防救業務主管機關求納入確保婦女權益及性別人權保障之相關內容與措施。</p> <p>3. 各地區災害防救計畫檢討修訂時，本院(災害防救辦公室)已請各中央災害防救業務主管機關依地區災害防救計畫備查程序，協請各災害防救業務主管機關檢閱該計畫納入確保婦女權益及性別人權保障之相關內容與措施。</p>	107 年度修訂災害防救基本計畫時，已納入災害時確保婦女權益及性別人權保障，後續將據以審查各中央災害防救業務主管機關所訂災害防救業務計畫及各地區災害防救計畫，並由中央及地方政府據以執行。	結構指標： 督導各中央及地方政府於檢討修訂災害防救計畫時，加強邀請農村和原住民婦女共同參與。	短期： 1. 災害防救基本計畫於 107 年底完成。 2. 22 類災害防救業務計畫及 22 縣市地區災害防救計畫於 108 年完成。

點次	結論性意見	主/協辦機關	背景與問題分析	措施/計畫內容	人權指標	預定完成時程
	<p>的能力。</p> <p>69. 審查委員會提請政府注意 CEDAW 委員會第 37 號一般性建議 (關於氣候變遷下災害風險減輕的性別相關面向), 並建議政府確保女性, 尤其是農村和原住民婦女, 有效參與制定和實施災害風險減輕和氣候變遷</p>	<p>協辦： 內政部</p> <p>協辦： 環保署</p>	<p>一、災害防救法為綱要性、原則性之全國法規，該法第 22 條及第 27 條規定，各級政府應實施弱勢族群災害防救援助及弱勢族群特殊保護措施，並應將各項措施列入災害防救計畫。</p> <p>二、查本部消防署業管之風災、震災(含土壤液化)、火災、爆炸及火山等災害防救計畫，業針對老人、外國人、嬰幼兒、孕婦、產婦及身心障礙者等弱勢族群之災害援助、特殊保護、避難收容及安置等訂有相關規範，並據以執行。</p> <p>三、依據災害防救法施行細則第 9 條規定，直轄市、縣(市)政府及鄉(鎮、市)公所每 2 年應依災害防救法相關規定、災害防救計畫、地區災害發生狀況、災害潛勢特性等，進行勘查、評估，並檢討地方災害防救計畫。</p> <p>一、國際性別平等發展趨勢或相關規定：依據(CEDAW)第 37 號一般性建議。</p> <p>二、過去辦理情形、成果或執行成效：本署已持續出版氣候變遷讀物，並辦理相關課程，以強化婦女氣候變遷知能並培養參與相關決策能力，其內容茲摘陳</p>	<p>督導各地方政府於檢討地區災害防救計畫時，加強邀請農村和原住民婦女共同參與。</p> <p>每年至少辦理 1 場次氣候變遷工作坊或訓練班，以強化婦女在氣候變遷知能及脆弱度</p>	<p>結構指標： 督導各地方政府於檢討災害防救計畫時，加強邀請農村和原住民婦女共同參與。</p> <p>結果指標： 持續強化婦女氣候變遷風險及脆弱度知能</p>	<p>短期： 109 年以前</p> <p>短期</p>

點次	結論性意見	主/協辦機關	背景與問題分析	措施/計畫內容	人權指標	預定完成時程
	<p>的相關政策和行動計畫，不僅是因為她們受到不成比例的嚴重影響，還因為她們是促進改變行動者。</p>	<p>協辦： 原民會</p>	<p>臚列如下：</p> <p>(一)出版氣候變遷相關出版品</p> <p>1.於 100 年 6 月出版第一版氣候變遷圖解小百科，以圖像化及淺顯易懂的表達方式讓各界了解氣候變遷下的風險。</p> <p>2.於 104 年出版第二版氣候變遷圖解小百科持續更新強化我國民眾對於氣候變遷風險及脆弱度知能。</p> <p>(二)辦理氣候變遷工作坊</p> <p>為使氣候變遷相關知識與議題觸及更多在地且多元化的對象，本署於每年度均規劃辦理氣候變遷相關訓練或工作坊，期擴大宣導成效。</p> <p>三、當前面對的困境或問題：</p> <p>由於婦女在面臨氣候變遷災害的敏感度較高，因此如何強化婦女在氣候變遷的風險及脆弱度相關知能，進而在後續持續參與相關決策，並強化在面對氣候變遷災害時的能力，係當前的主要課題。</p>	<p>相關知能，培養參與相關決策，並強化在面對氣候變遷災害時的能力。</p> <p>每年度均辦理天然災害相關教育宣導會議，會中邀請民間</p>	<p>結果指標： 持續提升原住民族地區地方</p>	<p>長期： 持續辦理。</p>

點次	結論性意見	主/協辦機關	背景與問題分析	措施/計畫內容	人權指標	預定完成時程
				<p>災害防救專業講師授課，並廣邀各原住民族地區地方政府不分性別防災業務承辦人員參與。藉由民間專業防災新知及公部門防災業務互相交流，以提升原住民族地區地方政府及族人防災知能。</p>	<p>政府及族人防災知能。</p>	
		<p>協辦： 農委會</p>	<p>一、由於全球暖化、極端降雨事件頻傳，唯有強化地方耐災能力，才是未來面對災害的長遠之道。</p> <p>二、如何在可能受土石流潛勢溪流影響的社區，推動自主防災工作，並且招募培訓土石流防災專員，尤其女性專員一同加入自主防災的行列，一直是重要課題。</p> <p>三、土石流防災專員性別落差在農委會持續努力下，已有顯著改善，94年度防災專</p>	<p>持續招募各地區針對防災工作有熱忱的有志民眾，擔任土石流防災專員，並透過海報及各級地方政府推薦方式加強提高女性參與</p>	<p>結果指標：土石流防災專員性別落差縮小比率每年縮減0.1%。</p>	<p>長期：持續辦理。</p>

點次	結論性意見	主/協辦機關	背景與問題分析	措施/計畫內容	人權指標	預定完成時程
			<p>員總人數有 251 人，其中男性占 91%、女性占 9%；來到 107 年度累計防災專員總人數有 2,866 人，其中男性占 85%、女性已占 15%。後續預計土石流防災專員性別落差縮小比率每年縮減 0.1%。</p> <p>四、透過女性專員與生俱來善於溝通與處理人際關係技巧等軟實力，以柔性方式來補強與提升整體自家乃至於社區的防災意識，實際促成防災行動改變。</p>	<p>之比例，並結合當地民眾組成自主防災社區，共同協助土石流監測，以瞭解山區雨量變化並協助災情通報與疏散、撤離等工作。</p>		