

成果資料

對應單位	原住民部落經建科
相關單位	環保局水污染防治科
執行項目	原住民飲用水水質提升計畫
執行成果	<p>量化說明：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 原住民地區自來水普及率為 89.97%、29 萬 750 人。 2. 原住民地區簡易自來水供應人口比率為 6.41%、2 萬 742 人。 <p>具體成果：</p> <p>一、提升原住民地區自來水普及率：</p> <p>(一)為積極鼓勵民眾接用自來水，為降低民眾負擔，本府於 110 年辦理「自來水用戶設備外線」共補助 234 戶裝設自來水，另本府委託蓮友廣播電台透過廣播宣導「自來水用戶設備外線」補助，亦提升民眾接用自來水意願及自來水普及率。</p> <p>(二)為協助無自來水地區民眾裝設自來水，本府與台灣自來水股份有限公司第九區管理處配合辦理自來水會勘，爭取「自來水延管工程」經費，本府於 110 年獲經濟部水利署補助 3,600 萬元(花蓮市、吉安鄉及壽豐鄉)施作延管工程。</p> <p>二、原住民地區簡易自來水：</p> <p>(一)為保障民眾用水安全及供水穩定，每年辦理 2 次水質檢測及現地調查，並依據檢測及調查結果，辦理設施修護養護作業，針對水質改善:清理蓄水池、UV 滅菌單元及電化學消毒等作業，如設施設備老舊、破損需汰換或更新，爭取「簡易自來水改善工程計畫」經費，本府於 110 年獲經濟部水利署補助 2,106 萬元，完成改善本縣萬榮鄉、卓溪鄉、壽豐鄉及富里鄉等簡易自來水系統設施改善。</p> <p>(二)因簡易自來水系統屬自主管理且設施較為簡易，所以每年至少辦理 10 場宣導講習至各部落，加強各系統自主簡易維修能力另配合實際操作演練，提升自主維修能力。</p>

未來 規 劃	<p>1. 未來 3 年是否有提升原住民自來水接管率及提升原住民飲用水水質的計畫?</p> <p>將持續與台灣自來水股份有限公司第九區管理處配合辦理「自來水延管工程」會勘及「自來水用戶設備外線」補助，並推動簡易自來水用戶接用自來水，改善飲用水品質，提升自來水接管率。</p>
成 果 照 片	<p>(具亮點或感人的照片)</p> <p>光復鄉大興村簡易自來水系統改善會勘</p> 