

壹拾、堰塞湖下游地區避難疏散計畫及演練

堰塞湖形成後，為了提升下游社區自我防救災的能力，故針對各保全社區疏散避難計畫進行檢討，針對聚落現有規劃疏散路線及避難點位置之合宜性進行評估建議，修正各保全社區疏散避難計畫，以提升社區災害應變能力。後將其疏散避難計畫撰寫腳本，並實施實地演練，以提升居民及相關單位應變與救災能力。

10-1 社區避難疏散計畫

針對太麻里溪下游三處聚落，分別為金峰鄉嘉蘭村、太麻里鄉泰和村及香蘭村，擬定堰塞湖避難疏散計畫，整理如下

(一) 計畫目的：

1. 為保障居民生命 safety 及避免堰塞湖潰堤防災疏散避難時之混亂。
2. 使居民能啟動自主防災作為，輔以指導作為，以減少災損。

(二) 危險範圍及保全對象：

配合前述相關太麻里堰塞湖潛勢分析評估與現場調查結果，劃定太麻里堰塞湖下游地區保全對象如 [圖 10-1.1](#) 所示。

1. 金峰鄉嘉蘭村聚落被兩條土石流潛勢溪流所包圍，而主要影響災害是颱風暴雨時，太麻里溪水位高漲，使河堤遭掏刷與洪水溢流而造成村內災害。由於根據水土保持局土石流潛勢溪流調查成果資料，台東 039 及 040 二條土石流潛勢溪流並無有保全對象；但其嘉蘭村鄰近太麻里河流域之居民，則會受到太麻里溪溪水高漲之影響，因此劃定保全對象。
2. 太麻里鄉泰和村 15、16、17 鄰南太麻里溪北岸，計 99 戶 256 人。
3. 太麻里鄉香蘭村溪頭聚落南太麻里溪 1 鄰及 2 鄰，計 38 戶 120 人。

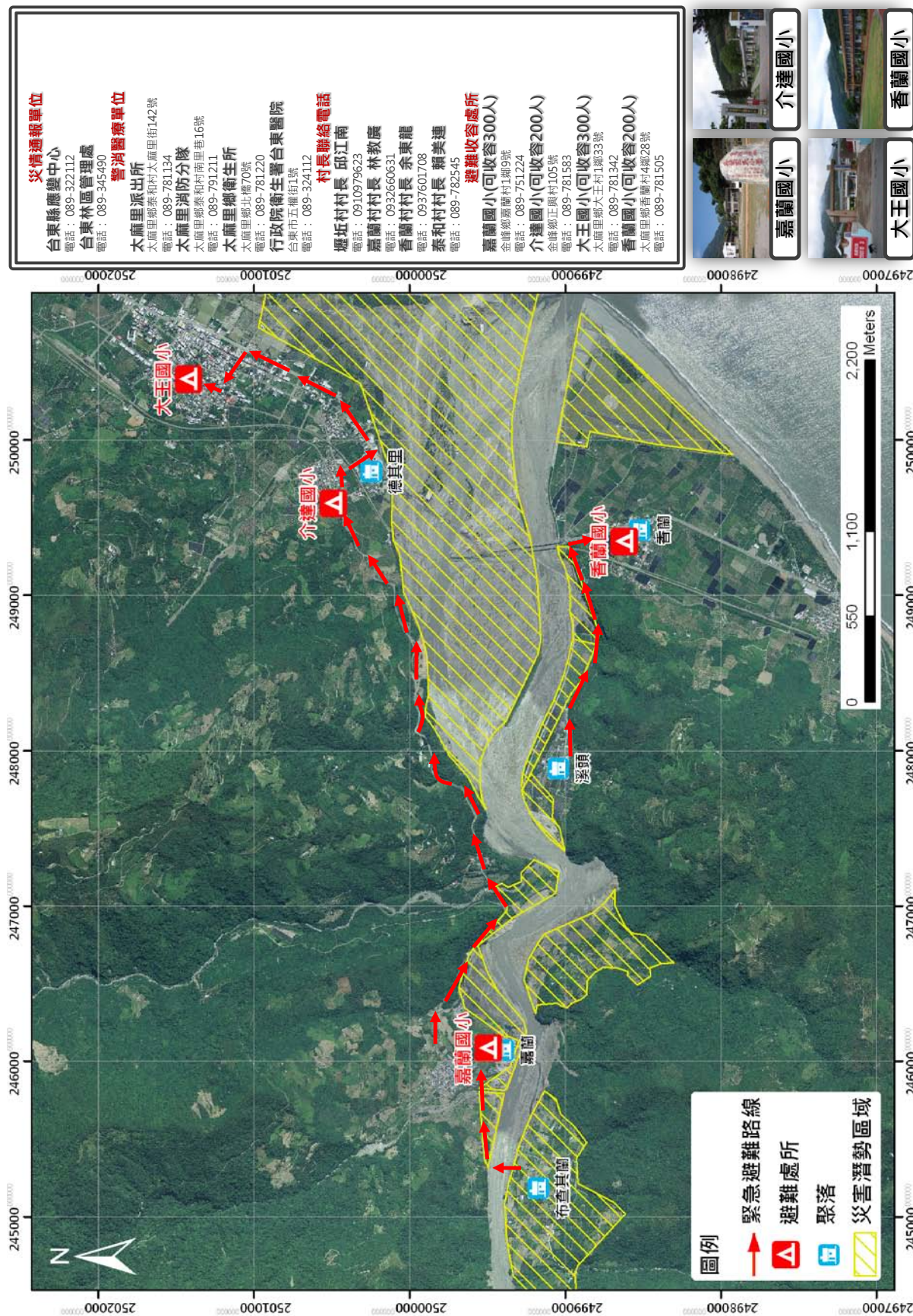


圖10-1.1 太麻里堰塞湖下游地區避難疏散示意圖

(三) 疏散避難地點及路線：

關於本計畫選定之相關太麻里堰塞湖下游地區避難處所基本資料表如表 10-1.1 所示。

1. 因壠坵村與嘉蘭村對外聯絡道路需通過土石流潛勢溪流，且金峰鄉公所位於嘉蘭村內，為了鄉公所在颱風豪雨期間，免受鄉公所撤離影響，能即時掌握各村之情形與縣府的通報聯繫，因此於海上颱風警報發布時，則將撤離至正興村介達國小，另外並可以嘉蘭國小作為緊急避難地點或是疏散撤離的集結點。
2. 泰和村 15、16、17 鄰避難地點設於太麻里鄉大王國小體育館，疏散路線由各該鄰居民循都市計畫道路至大王國小。
3. 香蘭村 1 鄰及 2 鄰之避難地點設於太麻里鄉香蘭國小，疏散路線由該聚落聯外道路或產業道路至香蘭國小。

表10-1.1 太麻里堰塞湖下游地區避難處所基本資料表

| 編號 | 避難點名稱 | 可收容人數 | 直升機停機坪 | 電話 | 負責人 |
|----|---------|-------|--------|--------|--|
| 1 | 嘉蘭國小 | 300 人 | 嘉蘭國小 | 751224 | 校長 郭傳宏 嘉蘭村長 林教廣 (TEL-0932660631) |
| 2 | 介達國小 | 200 人 | 介達國小 | 781583 | 校長 林杉樹 大王村長 姜東明 (TEL-0976083855) |
| 3 | 大王國小體育館 | 300 人 | 大王國小 | 781342 | 校長 鍾進春 大王村長 李 森 (TEL-0910557198) |
| 4 | 香蘭國小 | 200 人 | 香蘭國小 | 781505 | 校長 林繼光 香蘭村長 余東龍 (TEL-0937601708) |

(四)疏散避難人力編組與分工：

1. 金峰鄉嘉蘭村

本村內有幹事 1 人、避難所管理人 2 人、太麻里消防分隊 8 人(及義消 15 人)、金峰派出所 7 人及義警 6 人、睦鄰救援隊 13 人及其他可於 5-7 分鐘內動員志工 9 人，編組成疏散避難小組，由村長(指揮官)領導，並依特性編班。

- (1) 疏散班：由消防、警察、義消、義警、睦鄰救援隊等組成，原則上以挨家挨戶方式通知保全對象(因可告知災情危險度、避難所、避難路線、攜帶物品、諮詢方式等相關訊息，以增加配合度減少恐慌)進行自主避難，於指示撤離後進行強制疏散。
- (2) 引導班：由警察、義警、志工等組成，進行交通管制、秩序維持、警戒區管制、協助強制疏散等。
- (3) 收容班：由避難所管理人及村里幹事或民政社政人員組成，進行避難所之開設、受理災民、物資收受清點分配、災民管理及照護(包括救護衛生)等。
- (4) 行政班：由村里幹事等組成，進行預警監控、情資蒐集、災情研判分析、發布避難勸告、指示撤離、蒐集避難過程紀錄等。

2. 太麻里鄉泰和村及香蘭村

泰和村及香蘭村內各有幹事 1 人、避難所管理人 1 人、太麻里消防分隊及太麻里分駐派出所等警消人員、睦鄰救援隊 13 人及其他可於 5 分鐘內動員志工 12 人，編組成疏散避難小組，由村長(指揮官)領導，並依特性編班。

- (1) 疏散班：由消防、警察、義消、義警、睦鄰救援隊等組成，原則上以挨家挨戶方式通知保全對象(因可告知災情危險度、避難所、避難路線、攜帶物品、諮詢方式等相關訊息，以增加配合度減少恐慌)進行自主避難，於指示撤離後進行強制疏散。

- (2) 引導班：由警察、義警、志工等組成，進行交通管制、秩序維持、警戒區管制、協助強制疏散等。
- (3) 收容班：由避難所管理人及村里幹事或民政社政人員組成，進行避難所之開設、受理災民、物資收受清點分配、災民管理及照護(包括救護衛生)等。
- (4) 行政班：由村里幹事等組成，進行預警監控、情資蒐集、災情研判分析、發布避難勸告、指示撤離、蒐集避難過程紀錄等。

(五) 疏散避難裝備器材物資整備、檢查及避難演練：

避難小組各班所需裝備器材如無線電預先設定頻率、路障、交通工具、避難所需糧食、水等物資皆須事前整備完成，並每年防汛期前至少完成一次檢查。疏散避難演練亦須每年舉辦，至少於防汛期前完成一次。

(六) 疏散避難裝備器材物資整備、檢查及避難演練：

以下流程以時間尚為充裕時為前提擬劃，若時間急迫可直接切入任何一階段如直接指示撤離，並同步進行相關步驟或循環跳接。

1. 情資收集：

接獲鄉公所通知疏散避難，或依據當地雨量及實際狀況，逕行疏散避難並向鄉公所報備。

2. 勸告撤離：

為預防災情擴大，先行勸導保安對象主動避難，經村長(指揮官或代行者)同意啟動疏散避難小組，原上以挨家挨戶方式進行勸導，並提供保全對象潛在危險度、避難所地點、避難路線、攜帶物品、諮詢方式等相關資訊，同時了解需要特別服務之對象(如老幼婦孺、身心障礙者等弱勢族群)與方式。並利用村里廣播系統、消防警察民政等所有廣播車、地區廣播電台、雷視台、簡訊、網路、電話等通(告)知。

3. 避難所開設、收容與管理：

配合勸導避難所需，即行開設避難所，並進駐管理人員，假若管理人員到達開門時間不明，允許使用破壞手段開門。開設後立即依臺東縣危險區域(村里、部落)因應天然災害緊急救濟物資儲存作業要點(內含三級儲存原則、物資類、取得配發、發理及逾期處理)進行物資清點與管理。民眾陸續被收容後，依臺東縣災民收容中心使用管理須知(分作、總務、照護、治安等方面)進行管理，並介紹周邊設施、活範圍等，若開設顧學校利用校內保健室、廁所，無衛生保健設備者，設置臨時廁所、救護站等以防止疾病傳染。另為穩定災民情緒，提供災情諮詢、親友聯絡等服務。

若災情擴大或複合災害發生，為災民安全或收容容量之需，需移往其他替代之避難所。

由於避難所收容人員包自主避難者及被強制疏散者，為了解所有避難人數，統於避難所處統計人數，以了解疏散避難執行情形。

4. 強制撤離：

經研判或獲得訊息指出於中央氣象局預估台東地區總雨量達200mm 時，需立即撤離保全對象，於村長（指揮官或代行者）同意後即行廣播告知，並強制民眾疏散。若同時須劃定警戒區時，經請非縣府同意並公告後，參考警政署 92 年 4 月 8 日函附件之災害警戒區域疏散封鎖相關作業規定，執行管制該區禁止進入及命其離去之強制疏散。

5. 疏散解除及復原

直到需疏散避難之危機解除，通知各避難所之民眾返家，若有民眾家園嚴重受損無法居住即需進行安置，對返家民眾告知整理家園需注意事項以防二次災害，及相關後續服務諮詢電話與方式。避難所立即進行清潔與復原工作。

(七) 疏散避難紀錄與回報

1. 為確保民眾避難、後續服務規劃與經費核銷，需對疏散避難過程進行紀錄，但礙於災情急迫時不容許詳細紀錄，故所有紀錄需先格式化，填具時至少需要避難者姓名、原居住地、避難地點、避難時間。相關紀錄資料依災害應變體系災情傳遞所需，傳送或回報給彙整單位。
2. 避難所管理人員建議每班至少需要二人以上，因為避難所開設後 24 小時內隨時有民眾進入，為利於登錄、服務，建議二人互為協助。另請考量輪班人力之需要。

10-2 避難疏散演練籌備會議

為能協調避難疏散演練相關事宜以及協調各單位分工執行權責，危急時能提供下游居民避難方法，以及提高相關單位處理相關災害之熟練度及救難速度，目前已分別於民國 98 年 9 月 8 日、10 月 13 日、10 月 23 日假台東林區管理處 C 棟 3 樓會議室及金峰鄉公所會議室舉辦三次前期籌備會議，會議情況如 圖 10-2.1 與 圖 10-2.2 所示，並將會議紀錄摘要描述如下：

1. 第一次籌備會議

時間：98 年 9 月 8 日（星期二）下午 2 時整

地點：台東林區管理處 C 棟 3 樓會議室

出席單位：台東縣政府、金峰鄉公所、太麻里鄉公所、台東地區指揮部、林務局、台東林區管理處、成大防災研究中心

會議決議：(1) 請太麻里鄉鄉長決定避難疏散演練之時間與規模，並儘速召開第二次籌備會議。

(2) 請金峰鄉及太麻里鄉公所儘速將避難疏散報告送至台東縣政府，並於 9 月 11 日之前送交台東林區管理處。

(3) 以台東縣政府依據演練作業計畫，統籌協調各單位分工辦理事項，並請成大防災研究中心協助提供顧問諮詢。

2. 第二次籌備會議

時間：98 年 10 月 13 日（星期二）下午 2 時整

地點：台東林區管理處 C 棟 3 樓會議室

出席單位：台東縣政府農業處、台東縣政府工務處、台東縣政府消防局、台東縣消防局太麻里消防分隊、台東縣警察局大武分局、金峰鄉公所、陸軍台東指揮部、台東後備指揮部、嘉蘭社區發展協會、台灣自來水公司、中華電信台東營業處、台電台東營業處、台東林區管理處、成大防災研究中心

- 會議決議：(1) 本次避難疏散演練地點為金峰鄉嘉蘭村，訂於 98 年 10 月 30 日上午辦理預演，下午 1 時 30 分正式演練。
- (2) 預定於 98 年 10 月 23 日假演練現場召開第三次籌備會議。
- (3) 請成大防災研究中心視現場需求修正避難疏散演練程序及演練腳本，並規劃演練場地。

3. 第三次籌備會議

時間：98 年 10 月 23 日（星期五）下午 2 時整

地點：演練場地及金峰鄉公所會議室

出席單位：台東縣政府農業處、台東縣政府工務處、台東縣政府消防局、台東縣警察局大武分局、金峰鄉公所、金峰鄉衛生所、陸軍台東指揮部、台灣自來水公司、中華電信台東營業處、台電台東營業處、成大防災研究中心

- 會議決議：(1) 避難疏散演練訂於 98 年 10 月 30 日上午 9 時辦理預演，下午 1 時 30 分正式演練，請各與會單位屆時依各項分工事宜配合演練。
- (2) 請台東縣政府農業處函請各鄉、鎮公所派員與會觀摩。



圖10-2.1 第一次籌備會議照片



圖10-2.2 第二次籌備會議照片

10-3 避難疏散預演及正式演練

根據第三次籌備會議決議事項，避難疏散預演及正式演練流程如表 10-3.1 所示，並訂於 98 年 10 月 30 日上午 9 時，實施避難疏散預演，另於同日下午 1 時 30 分進行正式演練，目前已如期且順利完成避難疏散演練工作，演練成效良好，將避難疏散演練項目分項簡述如下，演練腳本如表 10-3.1 至表 10-3.12 所示，部分避難疏散演練照片如圖 10-3.1 至圖 10-3.6 所示。

1. 防災宣導及各項整備：由金峰鄉災害應變中心、太麻里消防分隊負責，並向當地民眾進行宣導。
2. 成立災害應變中心：成立金峰鄉災害應變中心，負責統籌災害處理事項。
3. 國軍預置兵力及重機械待命：由台東後備指揮部、陸軍台東地區指揮部、台東縣政府開口契約廠商負責，待命進行救災工作。
4. 弱勢團體預先疏散：由金峰鄉災害應變中心、金峰分駐所負責，執行弱勢團體預先疏散工作。
5. 強制疏散：由金峰鄉災害應變中心、金峰分駐所、陸軍台東地區指揮部負責，進行強制疏散工作。
6. 災民收容暨民生物資發放：由金峰鄉災害應變中心、嘉蘭社區巡守隊負責，進行災民收容與安置工作。
7. 沙洲人命救援：由台東縣消防局進行救援工作。
8. 重機械作業：由台東縣政府開口契約廠商負責，提供重機械支援作業。
9. 維生管線修護：如遇維生管線損壞，則分別由台電、自來水、中華電信等公司進行修護。
10. 環境清理、防疫消毒：由鄉公所主導，如必要則請陸軍台東地區指揮部派員支援環境清理及防疫消毒工作。
11. 災情彙整：由金峰鄉災害應變中心負責災情彙整工作

表10-3.1 避難疏散演練程序表

| 演練日期：98年10月30日(星期五) 下午1:30至2:15 | | | | |
|---------------------------------|----------------|--------------|-----------|-------------------------------|
| 演練地點：台東縣金峰鄉嘉蘭村 | | | | |
| 時間 | 演習項目 | (分) | 校閱官或演練單位 | 備註 |
| 9:00~9:20 | 各單位報到 | 20 | | |
| 9:20~12:00 | 預演2次 | 160 | | |
| 12:00~1:30 | 午餐及休息 | 90 | | |
| 1:30~1:35 | 台東林管處處長致詞並介紹貴賓 | 5 | 台東林管處處長張彬 | |
| 實 兵 演 練 | | | | |
| 1:35~2:10 | 1 | 防災宣導及各項整備 | 2 | 金峰鄉災害應變中心、太麻里消防分隊 |
| | 2 | 成立災害應變中心 | 2 | 金峰鄉災害應變中心 |
| | 3 | 國軍預置兵力及重機械待命 | 4 | 台東後備指揮部、陸軍台東地區指揮部、台東縣政府開口契約廠商 |
| | 4 | 弱勢團體預先疏散 | 5 | 金峰鄉災害應變中心、金峰分駐所 |
| | 5 | 強制疏散 | 5 | 金峰鄉災害應變中心、金峰分駐所、陸軍台東地區指揮部 |
| | 6 | 災民收容暨民生物資發放 | 3 | 金峰鄉災害應變中心、嘉蘭社區巡守隊 |
| | 7 | 沙洲人命救援 | 5 | 台東縣消防局 |
| | 8 | 重機械作業 | 5 | 台東縣政府開口契約廠商 |
| | 9 | 維生管線修護 | 5 | 台電、自來水、中華電信等公司 |
| | 10 | 環境清理、防疫消毒 | 2 | 鄉公所、陸軍台東地區指揮部 |
| | 11 | 災情彙整 | 2 | 金峰鄉災害應變中心 |
| 2:10~2:15 | 上級長官講評 | 5 | | |

表10-3.3 成立災害應變中心演練腳本

| 演練項目 | 演練單位 | 假設狀況及處理 |
|---------------------|-------|--|
| 狀況二 成立災害 應變中心 | 司儀 | <p>強烈颱風○○○直撲台東地區，台東縣災害應變中心，要求各鄉（鎮、市）災害應變中心積極防範災害發生，同時立即啟動各項防災應變措施，以降低災害損失。</p> <p>民政課接獲縣災害應變中心通知後立即成立金峰鄉災害應變中心。</p> <p>※請看演練……</p> |
| | 金峰鄉公所 | <p>鈴聲……</p> <p>民政課長：「喂！報告鄉長，縣災害應變中心指示成立本鄉災害應變中心」。</p> <p>鄉長：「好的，請立即成立災害應變中心，並通知各緊急應變小組就定位，並儘速完成裝備檢查及人員輪值作業」。</p> <p>民政課長：「是的，我立即連絡」。</p> |
| | 司儀 | <p>此時民政課長立即連絡各單位，金峰鄉公所成立為金峰鄉災害應變中心，各編組成員陸續到達災害應變中心。</p> |

表10-3.4 國軍預置兵力及重機械待命演練腳本

| 演練項目 | 演練單位 | 假設狀況及處理 |
|-------------------------|------|---|
| 狀況三 國軍預置兵力 及重機械待命 | 司儀 | <p>中央氣象局預估台東縣山區 24 小時累積降雨量達 600 毫米（警戒值 200 毫米），林務局台東林區管理處發布太麻里溪包盛社堰塞湖影響範圍警戒通知，準備撤離。此時，國軍預置兵力立即進駐金峰鄉災害應變中心；台東縣災害應變中心配置之重機械亦進場待命。</p> <p>※ 請看演練……</p> |

表10-3.5 弱勢團體預先疏散演練腳本

| 演練項目 | 演練單位 | 假設狀況及處理 |
|---------------------|------|--|
| 狀況四 弱勢團體預先 疏散 | 司儀 | <p>考量弱勢團體行動不便，因此將災害潛勢區內行動不便、獨居老人等弱勢團體先行疏散至避難處所。需洗腎病患運送至台東市區安置。</p> <p>※ 請看演練……</p> |

表10-3.6 強制疏散演練腳本

| 演練項目 | 演練單位 | 假設狀況及處理 |
|-------------|------|--|
| 狀況五 強制疏散 | 司儀 | 由於豪雨不斷，鄰近堰塞湖之雨量站實際測得24小時累積降雨量達200毫米，已逾警戒值，林務局台東林區管理處發布太麻里溪包盛社堰塞湖影響範圍強制撤離；金峰鄉災害應變中心立即公告該影響範圍為管制區，並要求立即強制疏散； |
| | 林村長 | 由於金峰鄉災害應變中心，已公告劃定太麻里溪堰塞湖影響範圍為管制區，請各位鄉親配合疏散； |
| | 司儀 | 國軍預置兵力及社區巡守隊人員配合金峰鄉災害應變中心人員進行保全對象疏散。 部分保全對象不配合疏散，村長會同警察人員進行強制疏散。 |
| | | ※ 請看演練…… |
| | 耆老 | 耆老：「我是在這裡出生、在這裡長大的，我一手建設的家園，無論如何一定要與家園共存亡，我不會離開的、誓死保護家裡的根……」。 |
| | 司儀 | 經村長及曾所長委婉勸說後，原意志堅定不離開，亦有顯現妥協之意，村長及曾所長見時機不可失，半推半拉坐上車，載往避難處所安置。 |
| | 醉漢 | 醉漢：「我是海軍陸戰兩棲蛙人出來的，什麼大風大浪沒見過，天不怕地不怕，這點風雨算得了什麼，我是一條龍，我待會游到對岸給你們看……」。 |
| | 司儀 | 經村長好說歹說，然該村民仍執意不聽勸離，因情況危急，所長即動用警察權指示二名警員，將醉漢強制坐上巡邏車（國軍車輛）載往避難處所安置。 |

表10-3.7 災民收容、民生物質發放及衛生所人員進駐收容所演練腳本

| 演練項目 | 演練單位 | 假設狀況及處理 |
|--|-----------|---|
| <p>狀況六</p> <p>災民收容、民生物質發放及衛生所人員進駐收容所</p> | <p>司儀</p> | <p>金峰鄉災害應變中心於介達國小成立災民收容中心並發放民生物資安頓生活，撤離之村民陸續送達災民收容中心。</p> <p>金峰鄉衛生所隨著災民收容所成立進駐，由護理長率領醫療團隊攜帶緊急醫療用品及器材成立急救站，並樹立旗幟實施緊急醫療救護工作，另透過台東縣衛生局緊急醫療網聯繫衛生署台東醫院及馬偕醫院準備支援傷患後送工作。</p> <p>※ 請看演練……</p> |
| | <p>司儀</p> | <p>本地區災民收容所之設立時機，每當災害發生之前，依指揮官命令開設，本地區災民收容所編組，設站長 1 人、副站長 2 人、組員 6 人。其任務分別辦理災民登記、收容、救濟、調查、遣散及有關事宜。</p> <p>— 接下頁 —</p> <p>現在可以看到國軍車輛將疏散避難民眾送達收容所，收容所幹部已在門口迎接及慰問，同時辦理登記與物資領取作業。對於可能因受災而驚恐民眾則特別請醫院心理輔導人員前往協助，必要時則會商請心理醫生及牧師協助。</p> |

表10-3.8 沙洲人命救援演練腳本

| 演練項目 | 演練單位 | 假設狀況及處理 |
|---------------|-------|---|
| 狀況七 沙洲人命救援 | 司儀 | <p>金峰鄉災害應變中心接獲村民通報，太麻里溪沙洲有人受困，請求救援，金峰鄉災害應變中心立即通報台東縣災害應變中心派員救援，並立即通報太麻里消防分隊前往救援。</p> <p>※ 請看演練……</p> <p>鈴聲……</p> |
| | 搶救組組長 | <p>搶救組：「報告指揮官，接獲通報太麻里溪南岸災民3名受困，請指示」。</p> |
| | 指揮官 | <p>指揮官：「組長，立即通知太麻里消防分隊進行搶救」。</p> |
| | 司儀 | <p>太麻里消防分隊接獲金峰鄉災害應變中心通報後，立即派遣人員進行沙洲人命搶救。</p> <p>各位長官！各位來賓。目前太麻里消防分隊救助器材車伸起照明設備，救助手發射拋繩槍，架設繩索，以布魯治克快速方式，順利將3名受困人員救出。</p> |

表10-3.9 重機械作業演練腳本

| 演練項目 | 演練單位 | 假設狀況及處理 |
|----------------------|--|--|
| <p>狀況八 重機械作業</p> | <p>司儀</p> <p>搶救組組長</p> <p>搶修工程廠商</p> <p>司儀</p> | <p>由於○○○颱風夾帶豐沛的雨量，太麻里溪溪水暴漲，左岸堤防有潰堤之現象，災害應變中心立即指示現場待命之重機械進行消波塊及太空包填補工作，並報知台東縣災害應變中心。</p> <p>※ 請看演練……</p> <p>鈴聲……</p> <p>組長：「喂！緊急搶修工程廠商嗎？這裡是金峰鄉災害應變中心，目前嘉蘭村旁太麻里溪有護岸潰堤之情形發生，請立即派遣重機械前往現場，協助吊放太空包」。</p> <p>廠商：「好的，我們立即派員趕往現場」。</p> <p>各位長官！各位來賓！目前重機械正吊放太空包於左岸以避免溪水竄流。現在重機械已成功將太空包放置潰堤處，暫無竄流之情形。</p> |

表10-3.10 維生系統搶修演練腳本

| 演練項目 | 演練單位 | 假設狀況及處理 |
|---|--|---|
| 狀況九 電力管線搶修 電信系統搶修 自來水管線搶修 | 司儀 司儀 | <p>○○○颱風過後，因受強風豪雨影響，造成電力中斷、電信不良、自來水管遭受損害，上述單位於災後立即派員搶修。</p> <p>※ 請看演練……</p> <p>電力、電信及自來水單位歷來在颱風豪雨過後或當時，均不畏堅難危險進行搶修作業，提供完好的服務，深受國人肯定。此次三個單位的工程車以迅速 — 接下頁 — 抵達損壞管線地區進行搶修，由於其技術熟練，在極短的時間內完成修復工作，並分別向指揮官回報。</p> |

表10-3.11 災後環境、清潔消毒演練腳本

| 演練項目 | 演練單位 | 假設狀況及處理 |
|----------------------------|--|--|
| 狀況十 災後環境 清潔消毒 | 司儀 司儀 | <p>○○○颱風過後遍地廢棄物及汙泥，鄉公所立即指派清潔隊及請求陸軍台東指揮部派兵員協助災後家園復建工作。</p> <p>※ 請看演練……</p> <p>由於災後整體環境已嚴重污染可能爆發疫情，除衛生所派遣醫護人員發宣傳單外，指揮官通報台東縣災害應變中心協請陸軍台東指揮部支援消毒車 1 輛及人員 6 人，另金峰鄉清潔隊亦派出清潔車 1 輛，攜帶消毒物品至災區協助消毒防疫工作，防止疫情爆發。</p> |

表10-3.12 災情彙整演練腳本

| 演練項目 | 演練單位 | 假設狀況及處理 |
|----------------------|-----------------------------------|--|
| <p>狀況十一 災情彙整</p> | <p>司儀</p> <p>防救組組長</p> <p>指揮官</p> | <p>此次颱風災害在社區民眾配合、國軍的協助，以及金峰鄉災害應變中心努力之下，已控制災情，並完成階段性任務。</p> <p>組長：「報告指揮官，本次颱風災害，經由本鄉災害應變中心各編組成員、太麻里消防分隊、金峰分駐所、金峰鄉衛生所、陸軍台東地區指揮部、嘉蘭社區巡守隊及各維生系統事業單位等全力配合下，已將災害損失降到最低程度並控制住災情，以下為各任務編組搶救成果及災情統計資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 疏散部分：總計救出災民 122 人，強制疏散 3 人。 2. 搶救部分：總計 3 人。 3. 搶險隊：搶修土石掩埋、道路與橋樑坍方及維生管線等 12 處。 4. 收容安置組：收容疏散民眾 125 人、發放物資 125 份。 5. 醫護組：醫治傷患 2 人、心理諮商 5 人。 6. 治安交通組：劃定警戒區 5 處。 <p>報告完畢，恭請訓示」。</p> <p>指揮官：「大致災情均予控制，災情搶救工作已完成，災民安置工作亦妥善安排，除有關災後設施復舊工作持續進行外，各單位歸隊待命，亦請民政課將此次颱風本鄉災情，立即傳報台東縣災害應變中心，並通知各相關單位本鄉災害應變中心任務結束撤除開設」。</p> <p>組長：「是的，我立即辦理」。演練完畢，恭請訓示。</p> |

| | | |
|--|---------------------------|---|
| | <p>防救組組長</p> <p>司儀</p> | <p>上級長官綜合講評</p> <p>※全部長官講評完畢後</p> <p>※各位長官、各位來賓，「太麻里溪包盛社堰塞湖疏散撤離演練」，到此全部演練完畢。</p> <p>謝謝今天與會的長官及貴賓！</p> <p>並感謝參與演練的各單位！</p> |
|--|---------------------------|---|



圖10-3.1 避難疏散演練照片 I



圖10-3.2 避難疏散演練照片 II



圖10-3.3 避難疏散演練照片 III



圖10-3.4 避難疏散演練照片 IV



圖10-3.5 避難疏散演練照片 V



圖10-3.6 避難疏散演練照片 VI