

| | |
|----|-----------|
| 收文 | 105年9月19日 |
| 歸檔 | 第 266 號 |
| | 年 月 日 |
| | 號 |

檔 號：
保存年限：

行政院農業委員會 函

地址：100臺北市南海路37號
 電話：049-2347521
 傳真：049-2394209
 電子信箱：ccs_0209@mail.swcb.gov.tw
 承辦人：張欽舜

受文者：中華民國全國建築師公會



發文日期：中華民國105年09月01日
 發文字號：農授水保字第1051865450號
 速別：普通件
 密等及解密條件或保密期限：
 附件：附件1行政院農業委員會105年2月5日農授水保字第1051865155號函、附件2線上查詢結果範例(影本.pdf)

主旨：為簡政便民及減少無謂公文往返，有關查詢土地有無位於土石流潛勢溪流影響範圍相關事項，詳如說明，請查照。

說明：

- 一、依據本會98年3月16日農水保字第0981853032號函發布之「土石流災害潛勢資料公開辦法」，暨105年2月5日農授水保字第1051865155號函(如附件1)辦理。
- 二、目前本會公開之土石流潛勢溪流共1687條(其所在行政區如附件1)；除已公開為土石流潛勢溪流分布之行政區應辦理查詢外，其餘地區免辦理查詢。
- 三、已公開土石流潛勢溪流之行政區內土地，是否位於土石流潛勢溪流影響範圍內，可至本會水土保持局查詢系統(<http://serv.swcb.gov.tw/>)線上查詢(如附件2)，並下載相關文件。此訊息請協助轉知所屬相關業務單位。



正本：內政部、法務部、教育部、國防部、交通部、科技部、經濟部、衛生福利部、文化部、國家發展委員會、原住民族委員會、本會林務局、本會漁業署、內政部營建署、內政部消防署、內政部地政司、內政部民政司、交通部臺灣區國道高速公路局、交通部公路總局、交通部鐵路改建工程局、交通部中央氣象局、交通部觀光局、臺北市政府、新北市政府、臺中市政府、臺南市政府、高雄市政府、桃園

| | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------------|
| 批 示 | 頁，共2頁 | 擬 辦 | 擬 辦 | 1. 轉知會員 |
| | 理事長葉世宗 | | | 2. 敬 會法規主任委員 |
| | | | | 總幹事陳悅惠 |
| | | | | (250919) |

| | | | | | | |
|-----|--------|--------|------|-----|------|-----|
| 理事長 | 會務常務理事 | 財務常務理事 | 主任委員 | 秘書長 | 副秘書長 | 承辦人 |
| | | | | | | |

| |
|---------------|
| 全國建築師公會 |
| 收文日期：105年9月1日 |
| 第 2008 號 |

行政院農業委員會 函

地址：100臺北市南海路37號
電話：049-2347521
傳真：049-2394209
電子信箱：ccs_0209@mail.swcb.gov.tw
承辦人：張欽舜

受文者：中華民國全國建築師公會

發文日期：中華民國105年09月01日
發文字號：農授水保字第1051865450號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：附件1行政院農業委員會105年2月5日農授水保字第1051865155號函、附件2線上查詢結果範例(影本.pdf)

主旨：為簡政便民及減少無謂公文往返，有關查詢土地有無位於土石流潛勢溪流影響範圍相關事項，詳如說明，請查照。

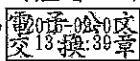
說明：

- 一、依據本會98年3月16日農水保字第0981853032號函發布之「土石流災害潛勢資料公開辦法」，暨105年2月5日農授水保字第1051865155號函(如附件1)辦理。
- 二、目前本會公開之土石流潛勢溪流共1687條(其所在行政區如附件1)；除已公開為土石流潛勢溪流分布之行政區應辦理查詢外，其餘地區免辦理查詢。
- 三、已公開土石流潛勢溪流之行政區內土地，是否位於土石流潛勢溪流影響範圍內，可至本會水土保持局查詢系統(<http://serv.swcb.gov.tw/>)線上查詢(如附件2)，並下載相關文件。此訊息請協助轉知所屬相關業務單位。

正本：內政部、法務部、教育部、國防部、交通部、科技部、經濟部、衛生福利部、文化部、國家發展委員會、原住民族委員會、本會林務局、本會漁業署、內政部營建署、內政部消防署、內政部地政司、內政部民政司、交通部臺灣區國道高速公路局、交通部公路總局、交通部鐵路改建工程局、交通部中央氣象局、交通部觀光局、臺北市政府、新北市政府、臺中市政府、臺南市政府、高雄市政府、桃園

市政府、新竹縣政府、苗栗縣政府、南投縣政府、彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、屏東縣政府、宜蘭縣政府、花蓮縣政府、臺東縣政府、澎湖縣政府、金門縣政府、福建省連江縣政府、基隆市政府、新竹市政府、嘉義市政府、臺北市政府捷運工程局、中華民國土木技師公會全國聯合會、台北市土木技師公會、桃園市土木技師公會、社團法人新北市土木技師公會、社團法人高雄市水土保持技師公會、社團法人新北市水土保持技師公會、社團法人臺灣省水土保持技師公會、社團法人臺北市水土保持技師公會、社團法人中華民國水土保持技師公會全國聯合會、中華民國應用地質技師公會全國聯合會、臺北市建築師公會、中華民國全國建築師公會、社團法人新竹市建築師公會、社團法人新北市建築師公會、社團法人雲林縣建築師公會、社團法人高雄市建築師公會、經濟部水利署、經濟部礦務局、經濟部能源局、經濟部工業局、經濟部商業司、經濟部中央地質調查所、財政部國有財產署、中華民國航空測量及遙感探測學會

副本：本會水土保持局



訂



線

檔 號：
保存年限：

行政院農業委員會 函

地址：100臺北市南海路37號
電話：049-2347515
電子信箱：ycyang@mail.swcb.gov.tw
承辦人：楊永祺

受文者：本會水土保持局

發文日期：中華民國105年02月05日
發文字號：農授水保字第1051865155號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如說明

主旨：公開更新105年全臺土石流潛勢溪流1,687條及土石流警戒基準值，請轉知所屬土石流防救災相關單位，請查照。

說明：

- 一、依據本會98年3月16日農水保字第0981853032號函發佈之「土石流災害潛勢資料公開辦法」辦理。
- 二、有關土石流潛勢溪流新增調整及土石流警戒值檢討更新等作業，業經105年1月4日邀集相關機關（構）及專家學者依據前開辦法第五條審查完竣，其中新增土石流潛勢溪流14條，更新後共計1,687條，分布於17縣（市）、159鄉（鎮、市、區）、685村（里），統計表詳附件一，新增明細表詳附件二，另土石流警戒基準值配合修正詳附件三。
- 三、旨揭土石流潛勢溪流及土石流警戒基準值等資料，已同步公開於本會水土保持局土石流防災資訊網（<http://246.swcb.gov.tw/>），另土石流潛勢溪流GIS圖層因應行政院推動政府開放資料（Open Data）政策，將發布至內政部資訊中心之「地理資訊圖資雲服務平台（TGOS）」網站，如須申請其電子圖資請至前開網站瀏覽申請。
- 四、另請各直轄市、縣（市）政府依據旨揭公開圖資作好各項土石流防災整備工作，並督導所屬鄉（鎮、市、區）公所校核更新保全住戶清冊，以確實掌握其轄內土石流潛勢溪流影響範圍內所有保全住戶，如有資料新增或異動請至本會水土保持局土石流防災整備管理系統（<http://dfdpm.swcb.gov.tw/>）更新。
- 五、為簡政便民及減少無謂公文往返，如貴管相關業務須辦理土石流潛勢溪流查詢作業，請參考全臺土石流潛勢溪流行政區

行政院農業委員會水土保持局總收文



明細表(附件四),如非位於表列行政區者,即初步判定該行政區境內並無土石流潛勢溪流,或利用本局查詢系統(<http://serv.swcb.gov.tw/>)自行確認,並協請轉知所屬相關業務單位。

正本:行政院災害防救辦公室、行政院公共工程委員會、國家發展委員會、原住民族委員會、科技部、國防部、行政院環境保護署、財政部國有財產署、內政部營建署、內政部消防署、交通部公路總局、交通部觀光局、交通部中央氣象局、經濟部中央地質調查所、經濟部水利署、行政院農業委員會林務局、國家災害防救科技中心、國立臺灣大學生物資源暨農學院實驗林管理處、國立中興大學農學院實驗林管理處、臺北市政府、新北市政府、桃園市政府、臺中市政府、臺南市政府、高雄市政府、宜蘭縣政府、基隆市政府、新竹縣政府、苗栗縣政府、南投縣政府、彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、屏東縣政府、臺東縣政府、花蓮縣政府、本會秘書室

副本:本會水土保持局

2016-02-15
交08:08:14章

105 年全臺土石流潛勢溪流縣市統計表

105 年 2 月更新

| 縣市 (鄉鎮數、村里數) | 土石流潛勢溪流條數 | | | 小計 (新增條數) |
|-----------------|-----------|-------|-----|----------------|
| | 初估保全住戶數 | | | |
| | 5 戶以上 | 1~4 戶 | 無住戶 | |
| 宜蘭縣 (8、54) | 26 | 55 | 63 | 144 (+1) |
| 基隆市 (7、21) | 6 | 5 | 23 | 34 (+0) |
| 臺北市 (7、28) | 4 | 4 | 42 | 50 (+0) |
| 新北市 (24、112) | 84 | 105 | 43 | 232 (+11) |
| 桃園市 (4、21) | 13 | 16 | 24 | 53 (+1) |
| 新竹縣 (9、30) | 43 | 23 | 10 | 76 (+0) |
| 苗栗縣 (11、39) | 38 | 30 | 11 | 79 (+0) |
| 臺中市 (9、35) | 49 | 40 | 18 | 107 (+0) |
| 南投縣 (12、77) | 134 | 79 | 36 | 249 (+0) |
| 彰化縣 (3、6) | 6 | 2 | 1 | 9 (+0) |
| 雲林縣 (1、4) | 2 | 6 | 4 | 12 (+0) |
| 嘉義縣 (6、35) | 32 | 31 | 17 | 80 (+0) |
| 臺南市 (7、16) | 6 | 28 | 14 | 48 (+0) |
| 高雄市 (13、41) | 63 | 36 | 12 | 111 (+1) |
| 屏東縣 (12、39) | 32 | 26 | 12 | 70 (+0) |
| 臺東縣 (14、63) | 57 | 44 | 64 | 165 (+0) |
| 花蓮縣 (12、64) | 68 | 55 | 45 | 168 (+0) |
| 合計 (159、685) | 663 | 585 | 439 | 1,687 (+14) |

註：

- 1,687 條分布於 17 縣(市)159 鄉(鎮、市、區)685 村(里)，原住民地區計 767 條
2. 非屬公開土石流潛勢溪流村里但位於影響範圍之村里：宜蘭縣頭城鎮二城里、臺北市士林區翠山里、新北市三芝區(華興里、大埔里、添福里)、新北市五股區陸一里、新北市淡水區忠寮里、臺中市太平區(永隆里、德隆里)、臺中市和平區中坑里、臺中市東勢區泰興里、臺中市大里區健民里、彰化縣田中鎮復興里、南投縣水里鄉(永豐村、南光村)、屏東縣萬巒鄉(成德村、萬金村)、臺東縣太麻里鄉泰和村、臺東縣鹿野鄉永安村等 19 村里，以上數量未列入統計表。

105 年新增土石流潛勢溪流明細表

105 年 2 月更新

| 項次 | 編號 | 縣市 | 鄉鎮市區 | 村里 | 初估保全戶數 | 風險潛勢等級 | 備註 |
|----|----------|-----|------|-----|--------|--------|---------------------------------|
| 1 | 宜縣 DF144 | 宜蘭縣 | 大同鄉 | 茂安村 | 5 戶以上 | 高 | 101 年蘇拉颱風後具土石流災害潛勢。 |
| 2 | 新北 DF223 | 新北市 | 三峽區 | 安坑里 | 1~4 戶 | 高 | 104 年蘇迪勒颱風期間發生土石流災害。 |
| 3 | 新北 DF222 | 新北市 | 三峽區 | 有木里 | 1~4 戶 | 中 | 104 年蘇迪勒颱風期間發生土石流災害。 |
| 4 | 新北 DF232 | 新北市 | 坪林區 | 太林里 | 1~4 戶 | 中 | 104 年杜鵑颱風期間發生土石流災害。 |
| 5 | 新北 DF229 | 新北市 | 烏來區 | 忠治里 | 1~4 戶 | 中 | 104 年蘇迪勒颱風期間發生土石流災害。 |
| 6 | 新北 DF230 | 新北市 | 烏來區 | 忠治里 | 5 戶以上 | 高 | 104 年蘇迪勒颱風期間發生土石流災害。 |
| 7 | 新北 DF231 | 新北市 | 烏來區 | 信賢里 | 1~4 戶 | 高 | 104 年蘇迪勒颱風期間發生土石流災害。 |
| 8 | 新北 DF228 | 新北市 | 新店區 | 屈尺里 | 1~4 戶 | 中 | 104 年蘇迪勒颱風期間發生土石流災害。 |
| 9 | 新北 DF224 | 新北市 | 新店區 | 廣興里 | 5 戶以上 | 高 | 104 年蘇迪勒颱風期間發生土石流災害。 |
| 10 | 新北 DF225 | 新北市 | 新店區 | 廣興里 | 5 戶以上 | 高 | 104 年蘇迪勒颱風期間發生土石流災害。 |
| 11 | 新北 DF226 | 新北市 | 新店區 | 廣興里 | 1~4 戶 | 中 | 104 年蘇迪勒颱風期間發生土石流災害。 |
| 12 | 新北 DF227 | 新北市 | 新店區 | 廣興里 | 1~4 戶 | 高 | 104 年蘇迪勒颱風期間發生土石流災害。 |
| 13 | 桃市 DF053 | 桃園市 | 復興區 | 奎輝里 | 5 戶以上 | 高 | 104 年蘇迪勒颱風期間發生土石流災害。 |
| 14 | 高市 DF111 | 高雄市 | 旗山區 | 東平里 | 5 戶以上 | 高 | 原為高市 DF036 支流，經確認為獨立集水區，新增 1 條。 |

105年土石流警戒基準值明細表

| 縣市 | 鄉鎮 | 警戒區範圍 | | 土石流警戒基準值 (mm) | 參考雨量站 | |
|--------------|------------------------------------|---|-------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| | | 警戒區座落村里 (土石流潛勢溪流總數) | 土石流潛勢溪流數(條) | | 代表站1 | 代表站2 |
| 宜蘭縣 | 蘇澳鎮 | 永春里(2) | 2 | 500 | 蘇澳 | 東澳嶺 |
| | | 永樂里(7) | 7 | | 東澳嶺 | 蘇澳 |
| | | 朝陽里(4) | 4 | | 南澳 | 烏石鼻 |
| | | 南達里(1)、長安里(1)、鼓北里(1)、空湖里(1)、聖安里(3) | 7 | | 蘇澳 | 冬山 |
| | 三星鄉 | 燕慶村(1)、拱辰村(3)、天山村(1) | 5 | 600 | 三星 | 寒溪 |
| | 大同鄉 | 太平村(2) | 2 | 500* | 土場 ^v | 池端 ^v |
| | | 茂安里(8) | 8 | | 留茂安 ^w | 土場 ^w |
| | | 寒溪村(2) | 2 | | 寒溪 ^s | 寒溪 |
| | | 器埤村(3)、松羅村(4) | 7 | | 玉蘭 | 牛門 |
| | | 四季村(6) | 6 | | 四季 ^w | 思源 |
| | | 高山村(7) | 7 | | 南山 | 思源 |
| | | 英士村(2) | 2 | | 莞莞(2) ^w | 樂水分枝 ^s |
| | | 樂水村(3) | 3 | | 樂水分枝 ^s | 莞莞(2) ^w |
| | | 復興村(4) | 4 | | 清水 ^w | 牛門 |
| 復興村(宜縣DE143) | 1 | 450 | 牛門 | 玉蘭 | | |
| 冬山鄉 | 中山村(6)、得安村(1) | 7 | 600 | 新寮 | 新寮(1) ^w | |
| | 大進村(2) | 2 | | 寒溪 | 新寮 | |
| | 安平村(2)、東城村(1)、太和村(1) | 4 | | 冬山 | 冬山 ^w | |
| 南澳鄉 | 東岳村(1) | 1 | 450* | 東澳 | 東澳嶺 | |
| | 武塔村(1)、金岳村(1)、碧溪村(2) | 4 | | 金岳國小 ^s | 武塔 ^s | |
| | 南澳村(3) | 3 | | 南澳 | 烏石鼻 | |
| | 金潭村(1) | 1 | | 樟林 ^w | 觀音海岸 | |
| | 澳花村(1) | 1 | | 大濁水 ^w | 觀音海岸 | |
| 員山鄉 | 平菁村(7) | 7 | 550 | 玉蘭 | 再進 | |
| | 湖西村(3)、內城村(2)、兩東村(1) | 6 | | 再進 | 雙連埤 | |
| | 枕山村(2) | 2 | | 大礁溪 | 雙連埤 | |
| 頭城鎮 | 火里里(3) | 3 | 550 | 北關 | 福隆 | |
| | 石城里(7) | 7 | | 福隆 | 北關 | |
| | 金盛里(1) | 1 | | 礁溪 | 頭城 | |
| | 拔猿里(1) | 1 | | 頭城 | 礁溪 | |
| | 更新里(5)、合興里(4)、外澳里(2) | 11 | | 北關 | 頭城 | |
| 礁溪鄉 | 二結村(5)、飽魯村(1)、龜潭村(1) | 7 | 500 | 大礁溪 | 礁溪 | |
| | 大感村(2)、玉石村(2)、德陽村(1)、白雲村(2)、林美村(2) | 9 | | 礁溪 | 五峰 ^w | |
| 小計 | | | 144 | | | |
| 基隆市 | 暖暖區 | 過港里(1)、暖泉里(4)、碇內里(1) | 6 | 550 | 五分山 | 瑞芳 |
| | 七堵區 | 友二里(1)、瑪南里(3)、泰安里(1)、長安里(1)、瑪西里(2)、長興里(1) | 9 | 550 | 五堵 ^w | 沙止 |
| | 中山區 | 協和里(1)、中和里(2) | 3 | 550 | 基隆 | 大坪 |
| | 中正區 | 海濱里(1)、建國里(1)、砂子里(1) | 3 | 550 | 瑞芳 | 基隆 |
| | 仁愛區 | 龍門里(2) | 2 | 600 | 基隆 | 瑞芳 |
| | 安樂區 | 內寮里(5)、武營里(1) | 6 | 600 | 基隆 | 大坪 |
| | 信義區 | 穆德里(1)、禮東里(1)、東安里(2)、東明里(1) | 5 | 600 | 瑞芳 | 基隆 |
| 小計 | | | 34 | | | |

註：1.本表係指土石流發生機率70%時之土石流警戒值，容許誤差為正負50mm(另加註*)者為受地形因素影響，實際為發生機率50%，並請增加強檢視察者；部分村里座落位置，係因行政區位格向屬水區之交界。
 2.土石流警戒區發布，除參考代表站雨量外，仍應依據當地實際降雨趨勢，進行警戒研判。
 3.本警戒基準值僅做為土石流潛勢危險度之參考，如為考慮崩塌、地滑或道路封閉等因等進行疏散避難，應視現地情形採取必要之疏散措施。
 4.各參考雨量站即時雨量資訊，可參考中央氣象局網站(<http://www.cwb.gov.tw>)或水土保持局土石流防災資訊網(<http://246.swcb.gov.tw>)即時雨量頁面。
 5.參考雨量站加註下列代號者非氣象局雨量站
 (s:水保局、w:水利署、tp:臺北市政府、st:石門水庫管理局、j:翡翠水庫管理局)

105年土石流警戒基準值明細表

| 縣市 | 鄉鎮 | 警戒區範圍 | | 土石流警戒基準值 (mm) | 參考雨量站 | |
|---------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| | | 警戒區座落村里 (土石流潛勢溪流總數) | 土石流潛勢溪流數(條) | | 代表站1 | 代表站2 |
| 臺北市 | 士林區 | 新安里(1) | 1 | 500 | 至善國中 ^{tp} | 明德 ^{tp} |
| | | 溪山里(北京DF022) | 1 | | 大崙尾山 | 雙溪 ^{tp} |
| | | 溪山里(2) | 2 | | 溪山 ^{tp} | 平等國小 ^{tp} |
| | | 福林里(1) | 1 | | 福德 ^{tp} | 天母 |
| | | 臨溪里(2) | 2 | | 至善國中 ^{tp} | 天母 |
| | 內湖區 | 大湖里(4) | 4 | 500 | 大湖 ^{tp} | 內湖 |
| | | 西蔭里(1)、西安里(1)、港華里(2) | 4 | | 內湖 | 金面 ^{tp} |
| | | 金瑞里(2)、碧山里(2) | 4 | | 碧湖國小 ^{tp} | 內湖 |
| | 文山區 | 老泉里(1)、指南里(1)、政大里(1) | 3 | 500 | 鯤空 ^{tp} | 指南 ^{tp} |
| | 北投區 | 大屯里(1)、秀山里(5) | 6 | 500 | 大屯國小 ^{tp} | 賓子 ^{tp} |
| | | 永和里(1) | 1 | | 北投國小 ^{tp} | 天母 |
| | | 林泉里(1) | 1 | | 北投國小 ^{tp} | 大屯國小 ^{tp} |
| | | 泉源里(4) | 4 | | 大屯國小 ^{tp} | 竹湖 ^{tp} |
| | | 湖田里(3) | 3 | | 稻坑 ^{tp} | 擎天 ^{tp} |
| | | 桃源里(1)、稻香里(1) | 2 | | 稻香 ^{tp} | 北投國小 ^{tp} |
| | 南港區 | 仁福里(2) | 2 | 600 | 曾公國中 ^{tp} | 南港 |
| | | 九如里(1) | 1 | | 九如 ^{tp} | 舊莊國小 ^{tp} |
| | | 舊莊里(2) | 2 | | 舊莊 ^{tp} | 舊莊國小 ^{tp} |
| | 中山區 | 大直里(1) | 1 | 550 | 大直 | 劍南 ^{tp} |
| | 信義區 | 松隆里(2) | 2 | 600 | 四獸 ^{tp} | 挹翠 ^{tp} |
| 泰和里(2)、六合里(1) | | 3 | 挹翠 ^{tp} | | 信義 | |
| | | 小計 | 50 | | | |
| 新北市 | 三芝區 | 八寮里(1)、橋山里(1) | 2 | 500 | 三芝 | 富貴角 |
| | | 店子里(1)、圓山里(1) | 2 | | 鞍部 | 三芝 |
| | 三峽區 | 安坑里(4)、壽添里(1)、竹崙里(1) | 6 | 450 | 大豹 ^w | 三峽 |
| | | 弘道里(1) | 1 | | 三峽 | 大豹 ^w |
| | | 青水里(8) | 8 | | 熊空山 ^w | 大豹 ^w |
| | | 插角里(2) | 2 | | 大豹 ^w | 熊空山 ^w |
| | | 金圳里(3)、五寮里(5) | 8 | | 大豹 ^w | 復興 |
| | 平溪區 | 十分里(2)、南山里(1)、新寮里(1) | 4 | 550 | 平溪旅遊 ^w | 五分山 |
| | | 奇桐里(1)、新寮里(1)、薯榔里(1) | 3 | | 火燒寮 | 平溪旅遊 ^w |
| | 石門區 | 龍華里(2) | 2 | 500 | 三和 | 富貴角 |
| | 石碇區 | 永定里(1)、拾頭里(1)、烏塗里(3)、潭邊里(4) | 9 | 500 | 石碇 | 石碇 ^w |
| | 汐止區 | 白雲里(1) | 1 | 500 | 社后橋 ^w | 汐止 |
| | | 東山里(2)、保新里(2)、荔枝里(2) | 6 | | 五堵 ^w | 汐止 |
| 長青里(1)、猴內里(1) | | 2 | 五指山 | | 汐止 | |
| 金山區 | 三界里(1)、永興里(3)、白湖里(1)、豐和里(3) | 8 | 500 | 三和 | 金山 | |

註：1.本表係指土石流發生機率70%時之土石流警戒值，容許誤差為正負50mm(另加註^w者為受地震因素影響，削減為發生機率50%，並持續加強後續觀察者)；部分村里座落變遷，係因行政區位於兩農水區之交界。
2.土石流警戒區發布，除參考代表站雨量外，仍需依據當地實際降雨趨勢，進行警戒研判。
3.本警戒基準值僅做為土石流預防受險之參考，如需考慮崩塌、地滑或道路封閉等因素進行疏散避難，應視現地情形採取必要之疏散措施。
4.各參考雨量站即時雨量資訊，可參考中央氣象局網站 (<http://www.cwb.gov.tw>) 或水土保持局土石流防災資訊網(<http://246.swcb.gov.tw>)即時雨量頁面。
5.參考雨量站如註下列代號者非氣象局雨量站
(s:水保局、w:水利局、tp:臺北市政府、st:石門水庫管理局、j:翡翠水庫管理局)

105年土石流警戒基準值明細表

| 縣市 | 鄉鎮 | 警戒區範圍 | | 土石流警戒基準值 (mm) | 參考雨量站 | |
|-----|-----------------------------|---|-------------|------------------|-------------------|-------------------|
| | | 警戒區座落村里 (土石流潛勢溪流總數) | 土石流潛勢溪流數(條) | | 代表站1 | 代表站2 |
| 新北市 | 淡水區 | 水源里(1) | 1 | 500 | 大屯山 | 貴子 ^{tp} |
| | | 八勞里(1)、樹興里(2) | 3 | | 貴子 ^{tp} | 淡水 |
| | 深坑區 | 土庫里(2)、昇高里(1)、埔新里(1)、深坑里(1)、賴什里(1) | 6 | 500 | 深坑 | 石碇 |
| | 新店區 | 中興里(1)、日興里(2)、青潭里(1)、莫潭里(1)、員潭里(3)、塗潭里(2)、松安里(1)、雙城里(2) | 13 | 450 | 新店 | 屈尺 |
| | | 細坑里(1) | 1 | | 屈尺 | 四十份 |
| | | 廣源里(5)、過山里(1)、屈尺里(3) | 9 | | 屈尺 | 翡翠 ^{fr} |
| | | 雙坑里(2) | 2 | | 四十份 | 結空 ^{tp} |
| | 瑞芳區 | 南傘里(1)、新山里(1)、福佳里(1)、銅山里(1)、深新里(3) | 7 | 500 | 大粗坑 ^s | 鼻頭角 |
| | | 上天里(1) | 1 | | 五分山站 | 瑞芳 |
| | | 東和里(1)、傑魚里(1)、新埤里(1)、瑞濱里(1) | 4 | | 瑞芳 | 員山子 ^w |
| | | 碩仁里(2) | 2 | | 三貂嶺 ^w | 大粗坑 ^s |
| | | 弓橋里(3)、光復里(3)、樂明里(5) | 11 | | 大粗坑 ^s | 員山子 ^w |
| | 八里區 | 長坑里(8)、下厝里(1) | 9 | 550 | 八里 | 五股 |
| | | 永倉里(1) | 1 | | 八里 | 淡水 |
| | 土城區 | 延密里(2) | 2 | 550 | 土城 | 中和 |
| | | 永寧里(1)、頂埔里(1) | 2 | | 土城 | 山佳 |
| | 中和區 | 錦盛里(1) | 1 | 550 | 中和 | 永和 |
| | 五股區 | 五龍里(2)、民義里(1)、桔德里(4) | 7 | 500 | 五股 | 蘆洲 |
| | | 既音里(2) | 2 | | 五股 | 莊子 |
| | 坪林區 | 石嘴里(1) | 1 | 550 | 四堵 | 碧湖 ^w |
| | | 粗窠里(2) | 2 | | 坪林 | 九芎寮 ^{fr} |
| | | 大林里(3)、水德里(3)、坪林里(1) | 7 | | 坪林 | 坪林 ^w |
| | 泰山區 | 大科里(8) | 8 | 500 | 林口 | 新莊 |
| | | 明志里(2)、貴子里(3) | 5 | | 新莊 | 龜山 |
| | 萬里區 | 信賢里(2) | 2 | 450 | 大桶山 ^w | 福山 |
| | | 福山里(2) | 2 | | 福山 | 福山 ^w |
| | | 忠治里(2) | 2 | | 屈尺 | 翡翠 ^{fr} |
| 貢寮區 | 福遠里(2)、福隆里(2)、雙玉里(1) | 5 | 600 | 福隆 | 三貂嶺 | |
| | 和義里(2) | 2 | | 鼻頭角 | 大粗坑 ^s | |
| 新莊區 | 丹鳳里(5)、雙鳳里(4) | 9 | 550 | 龜山 | 新莊 | |
| 萬里區 | 大鵬里(1)、中福里(4)、野柳里(4)、龜吼里(2) | 11 | 550 | 大坪 | 金山 | |
| | 淡寮里(1) | 1 | | 大坪 | 五指山 | |
| 樹林區 | 三福里(1)、光興里(1)、坡內里(1)、東山里(2) | 5 | 600 | 山佳 | 龍壽社區 ^w | |
| | 泰平里(2) | 2 | | 泰平 | 太平 ^{fr} | |
| 雙溪區 | 三貂里(6) | 6 | 550 | 三貂嶺 ^w | 雙溪 | |
| | 外柑里(5)、平林里(6)、牡丹里(1)、長深里(1) | 13 | | 雙溪 | 上林國小 ^w | |
| 鶯歌區 | 北營里(1) | 1 | 500 | 鶯歌 | 三峽 ^{fr} | |
| 小計 | | | 232 | | | |

註：1.本表係指土石流發生頻率70%時之土石流警戒值，容許誤差為正負50mm(另加註**者為受地質因素影響，因降雨發生機率50%，並持續加強後續觀察者)；部分村里座落重覆，係因行政區位於兩潛水區之交界；
2.土石流警戒區發布，除參考代表站雨量外，仍需依據當地實際降雨趨勢，進行警戒研判；
3.本警戒基準值僅做為土石流預防災情之參考，如高考慮崩塌、地滑或道路封閉等因素進行疏散避難，應視現地情形採取必要之疏散措施；
4.各參考雨量站即時雨量資訊，可參考中央氣象局網站(<http://www.cwb.gov.tw>)或水土保持局土石流防災資訊網(<http://246.swcb.gov.tw>)即時雨量頁面；
5.參考雨量站加註下列代號者非氣象局雨量站
(s:水保局、w:水利署、tp:臺北市政府、sr:石門水庫管理局、fr:翡翠水庫管理局)

105年土石流警戒基準值明細表

| 縣市 | 鄉鎮 | 警戒區範圍 | | 土石流警戒基準值 (mm) | 參考雨量站 | |
|-----|----------------------|-----------------------------|-------------|------------------|--------------------|-------------------|
| | | 警戒區座落村里 (土石流潛勢溪流總數) | 土石流潛勢溪流數(條) | | 代表站1 | 代表站2 |
| 桃園市 | 大溪區 | 美華里(2)、福安里(1) | 3 | 550 | 大溪 | 石門後池 ^W |
| | | 復興里(3)、義和里(2) | 5 | | 石門後池 ^W | 石門 ^W |
| | | 新塔里(2) | 2 | | 復興 | 大溪 |
| | 桃園區 | 會稽里(2) | 2 | 550 | 桃園 | 龜山 |
| | 復興區 | 三民里(3)、淨仁里(2) | 5 | 300 | 復興 | 霞雲 ^W |
| | | 長興里(2) | 2 | | 石門後池 ^W | 霞雲 ^W |
| | | 高義里(2) | 2 | | 蘇崇 ^S | 高義 ^W |
| | | 華陵里(5) | 5 | | 嘎拉賀 ^W | 巴陵 ^W |
| | | 華陵里(縣市DF044) | 1 | | 巴陵 ^W | 蘇崇 ^S |
| | | 三光里(2) | 2 | | 巴陵 ^W | 蘇崇 ^S |
| | | 義盛里(5)、霞雲里(2)、雲輝里(2) | 9 | | 霞雲 ^W | 復興 |
| | | 羅浮里(5) | 5 | | 霞雲 ^W | 高義 ^W |
| | 龜山區 | 龜坑里(1) | 1 | 550 | 山佳 | 龍壽社區 ^W |
| | | 迴龍里(1)、碧善里(1)、龍華里(1)、龍壽里(6) | 9 | | 龍壽社區 ^W | 龜山 |
| 小計 | | | 53 | | | |
| 新竹縣 | 竹東鎮 | 上坪里(1) | 1 | 500 | 五峰國小 ^S | 外坪 |
| | | 軟橋里(1) | 1 | | 橫山 | 外坪 |
| | 新埔鎮 | 文山里(1) | 1 | 500 | 新埔 | 新竹 |
| | 五峰鄉 | 花園村(4)、竹林村(1) | 5 | 300 | 木蘭南 | 五峰國小 ^S |
| | | 桃山村(5) | 5 | | 白蘭 | 清寮 ^W |
| | | 木隘村(5) | 5 | | 五峰國小 ^S | 白蘭 |
| | 北埔鄉 | 外坪村(1)、南坑村(1) | 2 | 550 | 外坪 | 峨眉 |
| | 尖石鄉 | 秀巒村(3) | 3 | 300 | 下田埔 ^S | 西丘斯山 ^W |
| | | 五峰村(3) | 3 | | 五峰 ^W | 下田埔 ^S |
| | | 梅花村(3)、橫屏村(8) | 11 | | 梅花 | 梅花 ^W |
| | | 新巒村(2)、善樂村(4) | 6 | | 烏嘴山 | 梅花 |
| | | 義興村(3) | 3 | | 梅花 | 橫山 |
| | 崑林鄉 | 永興村(3)、華龍村(1) | 4 | 550 | 飛鳳山 | 橫山 |
| | 峨眉鄉 | 七星村(3) | 3 | 600 | 峨眉 | 南庄 |
| | 橫山鄉 | 大肚村(1)、猴山村(1)、豎凹村(1) | 3 | 500 | 橫山 | 梅花 |
| | | 南崙村(1) | 1 | | 外坪 | 橫山 |
| | | 內灣村(4) | 4 | | 梅花 | 橫山 |
| 關西鎮 | 泉平里(3) | 3 | 500 | 打鐵坑 | 關西 | |
| | 泉山里(1)、金山里(3)、錦山里(5) | 9 | | 關西 | 石門後池 ^W | |
| | 南山里(2)、南新里(1) | 3 | | 關西 | 關西(3) ^W | |
| 小計 | | | 76 | | | |

註：1.本表係指土石流發生機率70%時之土石流警戒值，容許誤差為正負50mm(另加註^W者為受地形因素影響，調整為發生機率50%，並持續加強後續觀察者)；部分村里座落並置，係因行政區位於兩集水區之交界。
 2.土石流警戒區發布，除參考代表站雨量外，仍需依據當地實際降雨趨勢，進行警戒研判。
 3.本警戒基準值僅做為土石流預防及疏散之參考，如需考慮崩塌、地溝或道路封閉等因素進行疏散避難，應視現地情形採取必要之應變措施。
 4.參考雨量站即時雨量資訊，可參考中央氣象局網站(<http://www.cwb.gov.tw>)或水土保持局土石流防災資訊網(<http://246.swcb.gov.tw>)即時雨量頁面。
 5.參考雨量站加註下列代號者表非該區局雨量站
 (S:水保局、W:水利署、TP:臺北市政府、SR:石門水庫管理局、FR:翡翠水庫管理局)

105年土石流警戒基準值明細表

| 縣市 | 鄉鎮 | 警戒區範圍 | | 土石流警戒基準值 (mm) | 參考雨量站 | |
|-----|---------------|------------------------------|-------------|------------------|-------------------|---------------------|
| | | 警戒區座落村里 (土石流潛勢溪流總數) | 土石流潛勢溪流數(條) | | 代表站1 | 代表站2 |
| 苗栗縣 | 泰安鄉 | 八卦村(1) | 1 | 400 | 八卦 | 馬都安 |
| | | 士林村(4) | 4 | | 象鼻 | 白布祝 ^s |
| | | 中興村(2) | 2 | | 南勢山 | 象鼻 |
| | | 清安村(3) | 3 | | 馬都安 | 南勢山 |
| | | 象鼻村(4) | 4 | | 象鼻 | 象鼻(1) ^{sp} |
| | | 錦水村(5) | 5 | | 馬都安 | 橫觀山 ^{sp} |
| | | 梅園村(1) | 1 | | 松安 | 象鼻 |
| | 卓蘭鎮 | 上新里(1)、老在里(1) | 2 | 350 | 卓蘭 | 卓蘭(2) ^{sp} |
| | | 坪林里(3)、內灣里(2) | 5 | | 白布祝 ^s | 雙崎 |
| | 三灣鄉 | 大河村(1) | 1 | 500 | 南庄 | 大河 |
| | 大湖鄉 | 大南村(3)、靜湖村(2)、富興村(1) | 6 | 500 | 南勢山 | 大湖 |
| | | 大寮村(2) | 2 | | 大湖 | 南湖 |
| | | 武藻村(2)、義和村(苗聯DF041,苗縣DF042) | 4 | | 馬拉那山 | 大湖 |
| | | 南湖村(1)、義和村(3) | 4 | | 南湖 | 大湖 |
| | 公館鄉 | 大坑村(1)、關破村(1)、稻德村(2) | 4 | 500 | 公館 | 銅鑼 |
| | 南庄鄉 | 西村(1)、南寮村(1)、獅山村(1) | 3 | 500 | 南庄 | 大河 |
| | | 南江村(6) | 6 | | 南庄 | 南礦 |
| | | 達藻村(4) | 4 | | 南礦 | 南庄 |
| | | 東河村(2) | 2 | | 南庄 | 鳳美 |
| | 苑裡鎮 | 南勢里(1) | 1 | 550 | 火炎山 ^s | 外埔 |
| | 通霄鎮 | 城南里(1)、福興里(2) | 3 | 550 | 大坪頂 ^{sp} | 通霄 |
| 獅潭鄉 | 竹木村(2) | 2 | 500 | 八卦 | 大湖 | |
| | 新豐村(1)、豐林村(1) | 2 | | 八卦 | 獅潭 | |
| 銅鑼鄉 | 盛隆村(1)、新隆村(1) | 2 | 500 | 南湖 | 銅鑼 | |
| | 樟樹村(4) | 4 | | 三義 | 銅鑼 | |
| | 興隆村(1) | 1 | | 銅鑼 | 南湖 | |
| 竹南鎮 | 崎頂里(1) | 1 | 550 | 竹南 | 香山 | |
| 小計 | | | 79 | | | |
| 南投縣 | 仁愛鄉 | 互助村(5)、新生村(4) | 9 | 250 | 清流 | 慈孤(2) ^{sp} |
| | | 春陽村(1)、精英村(1) | 2 | | 廬山 | 仁愛 |
| | | 親愛村(4) | 4 | | 舊大 | 舊大林道 |
| | | 法治村(4)、萬豐村(4) | 8 | | 武界 | 舊大林道 |
| | | 南豐村(投縣DF014,投縣DF018,投縣DF019) | 3 | | 楓樹林 | 南豐 ^s |
| | | 南豐村(7) | 7 | | 南豐 ^s | 楓樹林 |
| | | 發祥村(1) | 1 | | 瑞岩 | 翠華 |
| | 水里鄉 | 上安村(3) | 3 | 250 | 上安 ^s | 郡坑 ^s |
| | | 水里村(1)、玉峰村(2)、新堤村(2) | 5 | | 水里 | 龍神橋 ^{sp} |
| | | 郡坑村(3) | 3 | | 郡坑 ^s | 上安 ^s |
| | | 頂寮村(3) | 3 | | 龍神橋 ^{sp} | 青雲 |
| | | 新山村(2)、興隆村(4) | 6 | | 龍神橋 ^{sp} | 西巒 |
| | | 新興村(3) | 3 | | 樟湖 | 水里 |
| | | 卓理村(5) | 5 | | 水里 | 樟湖 |
| | | 鉅工村(1) | 1 | | 龍神橋 ^{sp} | 水里 |
| | 竹山鎮 | 民和村(3) | 3 | 350* | 青雲 | 龍神橋 ^{sp} |
| | | 中央里(1)、延平里(2) | 3 | | 竹山 | 集集 |
| | | 瑞竹里(2) | 2 | | 杉林溪 | 大鞍 |
| | | 秀林里(1) | 1 | | 中心營 | 桶頭 |

註：1.本表係指土石流發生機率70%時之土石流警戒值，容許誤差為正負50mm(另加註^{sp}者為受地質因素影響，調整為發生機率50%，並持續加強後續觀察者)；部分村里部落重疊，係因行政區位於兩熱水區之交界；
 2.土石流警戒區發布，除參考代表站雨量外，仍需依據當地實際降雨趨勢，進行警戒研判；
 3.本警戒基準值僅做為土石流預防災疏救之參考，如需考慮崩裂、地滑或道路封閉等因素進行疏救措施，應視現地情形採取必要之疏散措施；
 4.各參考雨量站即時雨量資訊，可參考中央氣象局網站(<http://www.cwb.gov.tw>)或水土保持局土石流防災資訊網(<http://246.swcb.gov.tw>)即時雨量頁面；
 5.參考雨量站加註下列代號者非氣象局雨量站
 (s:水保局, w:水利署, ip:臺北市政府, st:石門水庫管理處, fr:苗栗水庫管理處)

105年土石流警戒基準值明細表

| 縣市 | 鄉鎮 | 警戒區範圍 | | 土石流警戒基準值 (mm) | 參考雨量站 | |
|--|---------------|---|-------------|------------------|---------------------|----------------------|
| | | 警戒區座落村里 (土石流潛勢溪流總數) | 土石流潛勢溪流數(條) | | 代表站1 | 代表站2 |
| 高 投 縣 | 崇業鎮 | 廣明里(1) | 1 | 500 | 崇業 | 水里 |
| | 信義鄉 | 同富村(投縣DF201) | 1 | 250 | 東靖 ^{is} | 和社 |
| | | 同富村(投縣DF229、投縣DF235) | 2 | | 和社 | 新興橋 |
| | | 明德村(4) | 4 | | 信義 | 內茅埔(2) ^{is} |
| | | 神木村(投縣DF199、投縣DF226、投縣DF227) | 3 | | 新高口 | 神木村 |
| | | 神木村(投縣DF200、投縣DF224、投縣DF225) | 3 | | 神木 ^{is} | 神木村 |
| | | 神木村(5)、同富村(3) | 8 | | 新興橋 | 神木村 |
| | | 望美村(2)、草寮村(3) | 5 | | 豐丘 ^{is} | 和社 |
| | | 人和村(2)、地利村(1)、潭南村(4)、雙龍村(3) | 10 | | 青雲 | 龍神橋 ^{is} |
| | | 東埔村(5) | 5 | | 東靖 ^{is} | 望鄉山 |
| | | 自強村(3)、豐丘村(4) | 7 | | 豐丘 ^{is} | 豐丘 |
| | 瑞里鎮 | 福興里(2) | 2 | 300* | 凌霄 | 鯉潭 |
| | | 牛頭里(2) | 2 | | 鯉潭 | 凌霄 |
| | | 成功里(5) | 5 | | 外大坪 | 北山(2) ^{is} |
| | | 枕把里(7)、水頭里(1)、麟鳳里(8)、梨公里(投縣DF061、投縣DF062、投縣DF063、投縣DF064、投縣DF239、投縣DF240、投縣DF241) | 23 | | 北坑 | 鯉潭 |
| | | 錦松里(8) | 8 | | 楓樹林 | 凌霄 |
| | | 南村里(5)、挽寮里(3) | 8 | | 外大坪 | 瑞里 |
| | 草屯鎮 | 平林里(2)、雙冬里(5) | 7 | 450 | 雙冬 | 蘆竹瀨 |
| | 國姓鄉 | 北港村(7) | 7 | 300 | 清流(1) ^{is} | 清流 |
| | | 長流村(2)、長豐村(2)、長福村(2) | 6 | | 長豐 | 國姓 |
| | | 南港村(投縣DF104、投縣DF105、投縣DF106、投縣DF107) | 4 | | 樟湖 | 九份二山 ^{is} |
| | | 南港村(4) | 4 | | 九份二山 ^{is} | 九份二山 |
| | | 大旗村(3)、乾溝村(9) | 12 | | 國姓 | 清水林 |
| | | 柑林村(1)、大石村(1) | 2 | | 九份二山 | 北山(2) ^{is} |
| | | 福龜村(1) | 1 | | 雙冬 | 國姓 |
| | 魚池鄉 | 五城村(投縣DF079) | 1 | 350* | 日月潭 | 水里 |
| | | 五城村(2) | 2 | | 樟湖 | 日月潭 |
| | | 大林村(1)、日月村(1)、東光村(1)、新城村(1) | 4 | | 魚池 | 日月潭 |
| | 鹿谷鄉 | 內湖村(5) | 5 | 300* | 溪頭 | 大鞍 |
| 內湖村(投縣DF143、投縣DF144、投縣DF145、投縣DF146、投縣DF147) | | 6 | 鳳凰 | | 大鞍 | |
| 永隆村(1) | | 1 | 鳳凰 | | 崇業 | |
| 竹林村(1)、和雅村(5) | | 6 | 大鞍 | | 鳳凰 | |
| 初鄉村(1) | | 1 | 竹山 | | 中心峯 | |
| 鳳凰村(2) | | 2 | 信義 | | 鳳凰 | |
| 中寮鄉 | 瑞田村(1) | 1 | 350 | 崇業 | 水里 | |
| | 清水村(2) | 2 | | 雙冬 | 蘆竹瀨 | |
| | 福盛村(2) | 2 | | 中寮 | 樟湖 | |
| | 和興村(2) | 2 | | 樟湖 | 蘆竹瀨 | |
| 名間鄉 | 廣福村(1) | 1 | 500* | 中寮 | 蘆竹瀨 | |
| | 仁和村(1)、萬丹村(1) | 2 | | 中寮 | 埔中 | |
| 小計 | | | 249 | | | |

註：1.本表係指土石流發生機率70%時之土石流警戒值，容許誤差為正負50mm(另加註**者為受地震因素影響，調整為發生機率50%，並持續加強後續觀察)；部分村里座落重疊，係因行政區位於兩集水區之交界。
2.土石流警戒區發布，除參考代表站雨量外，仍需依據當地實際降雨趨勢，進行警戒研判。
3.本警戒基準值僅做為土石流預警參考之參考，如需考慮崩塌、地滑或道路封閉等因素進行疏散避難，應視現地情形採取必要之疏散措施。
4.各參考雨量站即時雨量資訊，可參考中央氣象局網站(<http://www.cwb.gov.tw>)或水土保持局土石流防災資訊網(<http://246.swcb.gov.tw>)即時雨量頁面。
5.參考雨量站加註下列代號者表非氣象局雨量站
(is:水保局、w:水利署、tp:臺北市政府、sr:石門水庫管理局、fr:翡翠水庫管理局)

105年土石流警戒基準值明細表

| 縣市 | 鄉鎮 | 警戒區範圍 | | 土石流警戒基準值 (mm) | 參考雨量站 | |
|-----|---------------|--------------------------------------|-------------|------------------|-----------------|--------------------|
| | | 警戒區座落村里 (土石流潛勢溪流總數) | 土石流潛勢溪流數(條) | | 代表站1 | 代表站2 |
| 臺中市 | 北屯區 | 民德里(3) | 3 | 450 | 大坑 | 潭子 |
| | 和平區 | 天輪里(中市DF019,中市DF105) | 2 | 300 | 白冷 | 白毛台 |
| | | 天輪里(3) | 3 | | 白冷 | 松鶴 ^s |
| | | 平等里(2) | 2 | | 思源 | 武陵 |
| | | 南勢里(3) | 3 | | 白毛台 | 白冷 |
| | | 梨山里(3) | 3 | | 德基 | 梨山 |
| | | 潭寮里(8) | 8 | | 松鶴 ^s | 上谷關 |
| | | 博愛里(中市DF033,中市DF034,中市DF035,中市DF036) | 4 | | 上谷關 | 富巖 |
| | | 博愛里(中市DF030,中市DF031,中市DF032) | 3 | | 上谷關 | 松鶴 ^s |
| | | 達觀里(中市DF004,中市DF005) | 2 | | 霧峯 | 烏石坑 |
| | | 自由里(8)、達觀里(4) | 12 | | 烏石坑 | 雙崎 |
| | 東勢區 | 明正里(1)、茂興里(1) | 2 | 300 | 卓蘭 | 卓蘭(2) ^w |
| | | 慶泉里(1) | 1 | | 新伯公 | 慶福山 |
| | | 慶福里(8) | 8 | | 慶福山 | 龍安 |
| | | 埤頭里(1) | 1 | | 石岡 | 伯公龍 |
| | | 東新里(1)、泰昌里(1) | 2 | | 伯公龍 | 東勢 |
| | | 上城里(1)、隆興里(5) | 6 | | 新伯公 | 東勢 |
| | | 新社區 | 崑山里(1) | | 1 | 350 |
| | 福興里(6) | | 6 | 白毛台 | 龍安 | |
| | 中和里(8)、協成里(6) | | 14 | 龍安 | 慶福山 | |
| | 霧峰區 | 吉峰里(1)、桐林里(2)、菜園里(1) | 4 | 500 | 桐林 | 大里 |
| | | 峰谷里(2)、萬豐里(2) | 4 | | 桐林 | 草屯 |
| | 太平區 | 泉汴里(3) | 3 | 450 | 清水林 | 頭汴坑 ^w |
| | | 光隆里(1)、黃竹里(1)、興隆里(1) | 3 | | 中竹林 | 桐林 |
| | | 大興里(2) | 2 | | 龍安 | 大坑 |
| | | 頭汴里(1) | 1 | | 龍安 | 中竹林 |
| 外埔區 | 水美里(2) | 2 | 550 | 大甲 | 大安 | |
| 清水區 | 吳厝里(1) | 1 | 600 | 大雅 | 神岡 | |
| 潭子區 | 聚興里(1) | 1 | 550 | 大坑 | 潭子 | |
| | 小計 | | 107 | | | |
| 彰化縣 | 二水鄉 | 大園村(2)、偈和村(3)、溪寮村(1) | 6 | 500 | 埔中 | 二水 |
| | 田中鎮 | 平和里(1)、香山里(1) | 2 | 550 | 田中 | 社頭 |
| | 社頭鄉 | 清水村(1) | 1 | 600 | 田中 | 社頭 |
| | 小計 | | 9 | | | |
| 雲林縣 | 古坑鄉 | 桂林村(1)、華山村(2) | 3 | 350 | 華山 ^s | 大埔 ^w |
| | | 草嶺村(5) | 5 | | 草嶺 | 草嶺(2) ^w |
| | | 草嶺村(雲林DF009、雲林DF011、雲林DF012) | 3 | | 草嶺 | 桶頭 |
| | | 樟湖村(1) | 1 | | 桶頭 | 草嶺 |
| | 小計 | | 12 | | | |

註：1.本表係指土石流發生機率70%時之土石流警戒值，容許誤差為正負50mm(另加註^w者為受地震因素影響，調整為發生機率50%，並持續加強後續觀察者)；部分村里應倍重觀，係因行政區位於兩警戒區之交界。
2.土石流警戒區發布，除參考代表站雨量外，仍需根據當地實際降雨趨勢，進行警戒研判。
3.本警戒基準值僅做為土石流預防災救災之參考，如區考慮崩塌、地滑或道路封閉等因素進行警戒調整，應視現地情形採取必要之疏散措施。
4.各參考雨量站即時雨量資訊，可參考中央氣象局網站(<http://www.cwb.gov.tw>)或水土保持局土石流防災資訊網(<http://246.sucb.gov.tw>)即時雨量頁面。
5.參考雨量站加註下列代號者表非氣象局雨量站
(s:水保局、w:水利署、tp:臺北市政府、sr:石門水庫管理局、fr:翡翠水庫管理局)

105年土石流警戒基準值明細表

| 縣市 | 鄉鎮 | 警戒區範圍 | | 土石流警戒基準值 (mm) | 參考雨量站 | |
|---------------|---------------|-------------------------------------|---------------------|---------------|-------------------|---------------------|
| | | 警戒區座落村里 (土石流潛勢溪流總數) | 土石流潛勢溪流數(條) | | 代表站1 | 代表站2 |
| 嘉義縣 | 阿里山鄉 | 達邦村(2) | 2 | 250 | 達邦 | 阿里山國 ^s |
| | | 嶺野村(4) | 4 | | 阿里山國 ^s | 達邦 |
| | | 十字村(1) | 1 | | 阿里山 | 奮起湖 |
| | | 山美村(3) | 3 | | 山美 | 龍美 |
| | | 黑佳村(1) | 1 | | 黑佳 | 達邦 |
| | | 來吉村(5) | 5 | | 豐山 ^s | 阿里山 |
| | | 茶山村(1) | 1 | | 連卡努瓦 | 表湖 |
| | | 豐山村(3) | 3 | | 豐山 ^s | 草嶺 |
| | | 新美村(2) | 2 | | 新美國小 ^s | 茶山 |
| | 梅山鄉 | 洲南村(1)、安靖村(1) | 2 | 300 | 嘉義梅山 | 華山 ^s |
| | | 龍崎村(1) | 1 | | 瑞里 | 華山 ^s |
| | 大埔鄉 | 太和村(4)、瑞里村(5)、瑞峰村(2) | 11 | 450 | 瑞里 | 草嶺 |
| | | 永樂村(1)、和平村(1)、大埔村(1) | 3 | | 馬頭山 | 菜瓜坪 |
| | 中埔鄉 | 茄苳村(1) | 1 | 400 | 表湖 | 菜瓜坪 |
| | | 崇興村(3) | 3 | | 關子嶺 | 太涼山 |
| | 竹崎鄉 | 中崙村(2)、瑞豐村(1) | 3 | 350 | 中埔 | 頭凍 |
| | | 石碇村(2) | 2 | | 頭凍 | 中埔 |
| | | 內埔村(1) | 1 | | 番路 | 竹崎 |
| | | 文盛村(2)、緻績村(3) | 5 | | 獨立山 | 樟腳寮(2) ^w |
| | | 光華村(7) | 7 | | 石磐龍 | 大湖 |
| | 番路鄉 | 光華村(嘉義DF025、嘉義DF026、嘉義DF067)、中和村(3) | 6 | 450 | 奮起湖 | 石磐龍 |
| | | 桃源村(2)、塔寮村(1) | 3 | | 番路 | 大湖 |
| | | 下坑村(1) | 1 | | 番路 | 中埔 |
| | | 大湖村(2) | 2 | | 大湖 | 大湖山 ^w |
| | | 湖口村(2) | 2 | | 頭凍 | 大湖 |
| | 公田村(1)、公興村(4) | 5 | 小公田(2) ^w | 頭凍 | | |
| 小計 | | 80 | | | | |
| 臺南市 | 白河區 | 六林里(3)、六溪里(1) | 4 | 500 | 六溪 ^w | 東原 |
| | | 關嶺里(南市DF007、南市DF008) | 2 | | 大線山 | 北寮 ^w |
| | | 仙草里(2)、關嶺里(3) | 5 | | 關子嶺 | 關子嶺(2) ^w |
| | 南化區 | 關山里(6) | 6 | 350 | 關山 | 關山 ^w |
| | | 五山里(5) | 5 | | 鹿黃坑 ^s | 北寮 |
| | 龍崎區 | 龍船里(1) | 1 | 550 | 崎頂 | 內門 |
| | 六甲區 | 大丘里(1) | 1 | 550 | 王爺宮 | 楠西 |
| | 五井區 | 雙豐里(1) | 1 | 500 | 環湖 | 玉井 |
| | 東山區 | 南勢里(南市DF023、南市DF024、南市DF025) | 3 | 350 | 曾文 | 楠西 |
| | | 南勢里(8) | 8 | | 東原 | 王爺宮 |
| | | 高原里(3) | 3 | | 北寮 ^w | 炭頭山 ^s |
| | | 青山里(2) | 2 | | 炭頭山 ^s | 北寮 ^w |
| | 楠西區 | 急丹里(1)、登丘里(2) | 3 | 450 | 玉井 | 楠西 |
| 密枝里(2)、照興里(2) | | 4 | 曾文 | | 楠西 | |
| 小計 | | 48 | | | | |

註：1.本表係指土石流發生機率70%時之土石流警戒值，容許誤差為正負50mm(另加註^w者為受地質因素影響，觸發為發生機率50%，並持續加強後續觀察者)；部分村里座落重復，係因行政區位於兩縣水區之交界。
 2.土石流警戒區發布，除參考代表站雨量外，仍為依據當地實際降雨趨勢，進行警戒研判。
 3.本警戒基準值僅做為土石流預防災救救之參考，如為考慮崩塌、地滑或道路封閉等因素進行疏散避難，應視現場情形採取必要之疏散措施。
 4.各參考雨量站即時雨量資訊，可參考中央氣象局網站 (<http://www.cwb.gov.tw>)
 或水土保持局土石流防災資訊網(<http://246.swcb.gov.tw>)即時雨量頁面。
 5.參考雨量站加註下列代號者非氣象局雨量站
 (s:水保局、w:水利署、tp:臺北市政府、sr:石門水庫管理局、fr:崩樂水庫管理局)

105年土石流警戒基準值明細表

| 縣市 | 鄉鎮 | 警戒區範圍 | | 土石流警戒基準值 (mm) | 參考雨量站 | | |
|--------|--------|---|-----------------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| | | 警戒區座落村里 (土石流潛勢溪流總數) | 土石流潛勢溪流數(條) | | 代表站1 | 代表站2 | |
| 高雄市 | 杉林區 | 木梓里(1)、集來里(3) | 4 | 450 | 集來 | 甲仙 | |
| | 那瑪夏區 | 達卡努瓦里(6) | 6 | 250 | 達卡努瓦 | 民權 ^W | |
| | | 南沙魯里(2)、瑪雅里(6) | 8 | | 民權 ^W | 達卡努瓦 | |
| | 內門區 | 永吉里(1)、永富里(1)、金竹里(1) | 3 | 550 | 內門 | 月眉 | |
| | 六龜區 | | 大津里(3) | 3 | 300 | 大津 | 六龜 |
| | | | 文武里(4)、中興里(3) | 7 | | 六龜 | 大津 |
| | | | 新發里(13)、興隆里(3)、六龜里(1) | 17 | | 新發 | 六龜 |
| | | | 寶來里(3)、荖溪里(1) | 4 | | 達山國小 ^S | 新發 |
| | 田寮區 | 新興里(1) | 1 | 600 | 尖山 | 阿公店 | |
| | 甲仙區 | 太田里(3)、小林里(3)、和安里(2)、東安里(3)、關山里(4)、西安里(2) | 17 | 350 | 甲仙 | 甲仙(2) ^W | |
| | 岡山區 | 慈壽里(1) | 1 | 600 | 阿公店 | 岡山 | |
| | 美濃區 | | 獅山里(1) | 1 | 500 | 吉泉 | 美濃 |
| | | | 中訓里(3)、福安里(4)、廣林里(1) | 8 | | 美濃 | 美濃(2) ^W |
| | 茂林區 | | 多納里(1) | 1 | 400 | 多納(1) ^W | 嵩山 |
| | | | 茂林里(1) | 1 | | 大津 | 嵩山 |
| | | | 嵩山里(1) | 1 | | 嵩山 | 多納(1) ^W |
| | 桃源區 | | 梅山里(1)、拉芙蘭里(5) | 6 | 250 | 梅山 | 復興 |
| | | | 達山里(2)、高中里(1) | 3 | | 達山國小 ^S | 高中 |
| | | | 復興里(2) | 2 | | 復興 | 梅山 |
| | | | 桃源里(3)、勃和里(2) | 5 | | 復興 | 小關山 |
| 旗山區 | 東平里(8) | 8 | 500 | 旗山 | 國富國中 ^W | | |
| 阿蓮區 | 復安里(1) | 1 | 600 | 阿公店 | 阿蓮 | | |
| 鼓山區 | 桃源里(3) | 3 | 550 | 鼓山 | 新興 | | |
| 小計 | | | 111 | | | | |
| 屏東縣 | 獅子鄉 | 獅子村(2) | 2 | 500 | 榜山 | 楓港 | |
| | | 西獅村(2)、高世村(3) | 5 | | 榜山 | 春日 | |
| | | 內文村(2)、草埔村(1) | 3 | | 寺卡 | 寺卡 ^W | |
| | | 丹路村(4) | 4 | | 丹路國小 ^S | 楓港 | |
| | | 竹坑村(3) | 3 | | 楓港 | 石門山 | |
| | 三地門鄉 | 青山村(1)、青翠村(1)、安成村(1) | 3 | 450 | 高樹 | 新豐(1) ^W | |
| | | 口社村(3) | 3 | | 口社 | 古夏 ^W | |
| | 牡丹鄉 | 達來村(1) | 1 | 600 | 瑪家 | 新瑪家 ^W | |
| | | 四林村(1) | 1 | | 橫鄉 | 佳樂水 | |
| | | 石門村(4) | 4 | | 石門山 | 潭城 | |
| | | 石門村(原縣DF057、屏縣DF058)、牡丹村(原縣DF056) | 3 | | 牡丹 | 石門 ^W | |
| | | 牡丹村(1) | 1 | | 牡丹池山 | 牡丹 | |
| | 來義鄉 | 文樂村(2)、宜喜村(1)、古樓村(2)、丹林村(1) | 6 | 350 | 來義 | 來義 ^S | |
| | | 丹林村(原縣DF029)、來義村(2)、義林村(1) | 4 | | 來義 ^S | 新來義 ^W | |
| | | 義林村(原縣DF058) | 1 | | 舊來武 | 來義 ^S | |
| | 枋山鄉 | 善餘村(1) | 1 | 550 | 楓港 | 枋山 | |
| | 春日鄉 | 古華村(1) | 1 | 550 | 春日 | 士文 ^W | |
| | | 力里村(2)、錦華村(1) | 3 | | 力里 | 南和 ^W | |
| | 泰武鄉 | 平和村(1) | 1 | 550 | 來義 | 赤山 | |
| | | 佳幸村(2)、萬安村(1) | 3 | | 赤山 | 佳義國小 ^S | |
| 泰武村(1) | | 1 | 舊泰武 | | 來義 ^S | | |
| 高樹鄉 | 新豐村(4) | 4 | 550 | 新豐(1) ^W | 大津 | | |
| 萬巒鄉 | 新豐村(1) | 1 | 600 | 來義 | 赤山 | | |
| 滿州鄉 | 港口村(1) | 1 | 400 | 佳樂水 | 橫鄉 | | |
| | 滿州村(1) | 1 | | 橫鄉 | 佳樂水 | | |

註：1.本表係指土石流發生頻率70%時之土石流警戒值，容許誤差為正負50mm(另加註^W者為受地質因素影響，因降為發生頻率50%、並持續加強後續觀察者)；部分村里座落邊陲，係因行政區位於兩集水區之交界。
2.土石流警戒區發布，除參考代表站雨量外，仍當依據當地實際降雨趨勢，進行警戒研判。
3.本警戒基準值僅做為土石流預防防災疏救之參考，如高考慮崩塌、地滑或道路封閉等因素進行疏救時，應視現場情形採取必要之救護措施。
4.各參考雨量站即時雨量資訊，可參考中央氣象局網站 (<http://www.cwb.gov.tw>) 或水土保持局土石流防災資訊網(<http://t246.swcb.gov.tw>)即時雨量頁面。
5.參考雨量站加註下列代誌者表非氣象局雨量站：S-水保局、W-水利署、tp-臺北市政府、sr-石門水庫管理局、fr-財

105年土石流警戒基準值明細表

| 縣市 | 鄉鎮 | 警戒區範圍 | | 土石流警戒基準值 (mm) | 參考雨量站 | | |
|---------------|---------------|---|-----------------------------|-------------------|-------------------|--------------------|----|
| | | 警戒區座落村里 (土石流潛勢溪流總數) | 土石流潛勢溪流數(條) | | 代表站1 | 代表站2 | |
| 屏東縣 | 瑪家鄉 | 佳義村(4) | 4 | 400 | 佳義國小 ^s | 龍泉 | |
| | | 北榮村(1)、深山村(1) | 2 | | 三地門 | 三地門 ^W | |
| | | 瑪家村(1) | 1 | | 瑪家 | 新瑪家 ^W | |
| | 霧臺鄉 | 阿禮村(1)、霧臺村(1) | 2 | 400 | 阿禮 | 神山 ^W | |
| | | 小計 | 70 | | | | |
| 臺東縣 | 臺東市 | 岩灣里(1) | 1 | 550 | 利嘉 | 利吉國小 ^W | |
| | | 建和里(2)、新園里(1) | 3 | | 射馬干 ^s | 南鵝 ^W | |
| | 長濱鄉 | 寧埔村(1) | 1 | 500 | 睦里 ^s | 長濱 | |
| | | 三間村(1)、忠貞村(2) | 3 | | 忠貞 ^W | 長濱 | |
| | 大武鄉 | 大武村(2)、尚武村(6) | 8 | 450 | 大武 | 南田 | |
| | | 大島村(4)、大竹村(5) | 9 | | 大島 ^s | 大武 | |
| | | 大竹村(東縣DF164) | 1 | | 愛國埔分 ^s | 大溪山 | |
| | | 南興村(3) | 3 | | 南田 | 大武 | |
| | 太麻里鄉 | 大王村(2) | 2 | 450 | 太麻里 | 金針山 ^W | |
| | | 多良村(4) | 4 | | 愛國埔分 ^s | 金崙 | |
| | | 華源村(3) | 3 | | 華源 | 太麻里 | |
| | 成功鎮 | 金崙村(5)、香蘭村(2) | 7 | 500 | 金崙 | 寶茂國小 ^W | |
| | | 和平里(1)、忠仁里(1)、信義里(3) | 5 | | 成功 | 東河 | |
| | 池上鄉 | 忠孝里(2) | 2 | 500 | 南美山 | 睦里 ^s | |
| | | 博愛里(2) | 2 | | 睦里 ^s | 南美山 | |
| | 卑南鄉 | 池上鄉 | 普興村(1)、錦園村(1) | 2 | 550 ^s | 池上 | 望南 |
| | | | 明學村(2)、初鹿村(5)、美崙村(2)、賓朗村(2) | 11 | 500 ^s | 初鹿國中 ^s | 利嘉 |
| | | 泰安村(4)、利嘉村(2) | 6 | 利嘉 | | 初鹿國中 ^s | |
| | | 利吉村(2)、嘉豐村(東縣DF070、東縣DF071)、明峰村(東縣DF039、東縣DF040)、賓朗村(東縣DF126) | 7 | 利吉國小 ^W | | 初鹿國中 ^s | |
| | | 東興村(3) | 3 | 南鵝 ^W | | 射馬干 ^s | |
| | | 嘉豐村(4) | 4 | 鹿野 | | 鹿鳴橋 ^W | |
| | | 瓊泉村(東縣DF058、東縣DF059) | 2 | 射馬干 ^s | | 知本 | |
| | | 溫泉村(6) | 6 | 知本 | | 知本(3) ^W | |
| | | 紅崙村(1)、綠潭村(3) | 4 | 鹿鳴橋 ^W | | 鹿野 | |
| | | 延平鄉 | 武陵村(1) | 1 | 500 ^s | 武陵 ^W | 鹿野 |
| | 永康村(4)、崙山村(1) | | 5 | 鹿野 | 武陵 ^W | | |
| | 東河鄉 | 北源村(5)、泰源村(6) | 11 | 500 ^s | 北源 ^W | 望南 | |
| 東河村(2) | | 2 | 東河 | | 都蘭 | | |
| 都蘭村(5)、興昌村(2) | | 7 | 都蘭 | | 東河 | | |
| 金峰鄉 | 寶茂村(1)、鹿耳村(1) | 2 | 400 | 寶茂國小 ^W | 金崙 | | |
| | 嘉蘭村(2)、正興村(1) | 3 | | 金崙 | 太麻里 | | |
| 海端鄉 | 新興村(2) | 2 | 600 | 太麻里 | 華源 | | |
| | 霧鹿村(9) | 9 | | 下馬 | 霧鹿 ^W | | |
| | 泉頂村(3) | 3 | | 關山 | 紅石 | | |
| | 加拿村(1) | 1 | | 加拿國小 ^s | 電光 ^W | | |
| 鹿野鄉 | 海端村(3)、廣原村(2) | 5 | 600 | 池上 | 紅石 | | |
| | 瑞和村(1)、瑞豐村(1) | 2 | | 加拿國小 ^s | 電光 ^W | | |
| | 龍田村(1) | 1 | | 鹿野 | 鹿鳴橋 ^W | | |
| 達仁鄉 | 土板村(4)、台板村(1) | 5 | 450 | 土板 | 愛國埔分 ^s | | |
| | 安朔村(1)、南田村(2) | 3 | | 南田 | 壽卡 | | |
| 關山鎮 | 月眉里(2)、電光里(1) | 3 | 600 | 電光 ^W | 加拿國小 ^s | | |
| | 德高里(1) | 1 | | 關山 | 紅石 | | |
| | | 小計 | 165 | | | | |

注：1.本表係指土石流發生機率70%時之土石流警戒值，警許誤差為正負50mm(另加註^W)者為受地質因素影響，實際為發生機率50%，並持續加強後續觀察者)；部分村里座落邊界，係因行政區位於兩水區之交界。
 2.土石流警戒區發布，除參考代表站雨量外，仍需依據當地實際降雨趨勢，進行警戒研判。
 3.本警戒基準值僅做為土石流預防災險之參考，如當考慮崩塌、地滑或道路封閉等因素進行疏散避難，應視現地情形採取必要之疏散措施。
 4.各參考雨量站即時雨量資訊，可參考中央氣象局網站 (<http://www.cwb.gov.tw>) 或水土保持局土石流防災資訊網(<http://246.swcb.gov.tw>)即時雨量資訊。
 5.參考雨量站加註下列代號者表非氣象局雨量站
 (s:水保局, W:水利署, tp:臺北市政府, 紅:石門水庫管理處, fr:翡翠水庫管理處)

105年土石流警戒基準值明細表

| 縣市 | 鄉鎮 | 警戒區範圍 | | 土石流警戒基準值 (mm) | 參考雨量站 | |
|-----|----------------------|-----------------------------------|-------------|-------------------|--------------------|-------------------|
| | | 警戒區座落村里 (土石流潛勢溪流總數) | 土石流潛勢溪流數(條) | | 代表站1 | 代表站2 |
| 花蓮縣 | 光復鄉 | 大全村(5)、大馬村(2) | 7 | 400* | 光復 | 大興 ^S |
| | | 大興村(3) | 3 | | 大興 ^S | 大興 |
| | | 大馬村(花縣DF111) | 1 | | 太安 | 光復 |
| | | 大富村(1) | 1 | | 大農 | 富源 |
| | | 大豐村(4) | 4 | | 富源 | 大農 |
| | | 東富村(2) | 2 | | 東富 ^W | 光復 |
| | 玉里鎮 | 大馬里(5)、松潘里(1)、觀音里(3) | 9 | 600 | 高寮 | 太平國小 ^W |
| | | 長茂里(2) | 2 | | 卓崇 | 卓清國小 ^W |
| | | 東豐里(3)、泰昌里(2)、源埕里(6)、崇合里(2) | 13 | | 玉里 | 卓崇 |
| | 秀林鄉 | 文蘭村(花縣DF005) | 1 | 450* | 西林 ^W | 西林 |
| | | 文蘭村(2) | 2 | | 鯉魚潭 | 銅門 |
| | | 水源村(2) | 2 | | 水源 | 吉安 |
| | | 秀林村(3) | 3 | | 三棧 | 富世 |
| | | 崇德村(花縣DF024) | 1 | | 富世 | 和中 |
| | | 崇德村(花縣DF023)、富世村(花縣DF003,花縣DF004) | 3 | | 富世 | 太魯閣 |
| | | 富世村(2) | 2 | | 洛韶 | 天祥 |
| | | 崇美村(2) | 2 | | 三棧 | 北埔 ^W |
| | | 佳民村(4) | 4 | | 新城 | 北埔 ^W |
| | | 銅門村(4) | 4 | | 銅門 | 鯉魚潭 |
| | 萬榮鄉 | 和乎村(3) | 3 | 300 | 和中 ^S | 和中 |
| | | 鹿崎村(3) | 3 | 500* | 西林 | 鳳林山 |
| | | 紅葉村(1) | 1 | | 紅葉 | 壽鶴 |
| | | 馬遠村(4) | 4 | | 紅葉 | 富源 |
| | | 明利村(2) | 2 | | 太安 | 大觀 |
| | 西林村(2) | 2 | 西林 | | 西林 ^W | |
| | 鳳林鎮 | 山興里(4) | 4 | 450* | 鳳林山 | 中興 |
| | | 鳳信里(1)、鳳義里(4) | 5 | | 鳳林山 | 鳳義坑 ^S |
| | 豐濱鄉 | 坡崙村(6) | 6 | 400* | 加路蘭山 | 豐濱 ^W |
| | | 新社村(4) | 4 | | 豐濱 ^W | 加路蘭山 |
| | | 豐濱村(4) | 4 | | 豐濱 | 豐濱 ^W |
| | | 港口村(2) | 2 | | 靜浦 | 豐濱 |
| | 吉安鄉 | 南華村(4) | 4 | 550 | 吉安 | 水源 |
| | | 太昌村(1)、福興村(2) | 3 | | 水源 | 吉安 |
| 卓溪鄉 | 卓溪村(4) | 4 | 600 | 玉里 | 卓崇 | |
| | 太平村(3) | 3 | | 太平國小 ^W | 高寮 | |
| | 古風村(花縣DF041,花縣DF042) | 2 | | 明里 | 明里 ^W | |
| | 卓濱村(3) | 3 | | 卓崇 | 卓龍(4) ^W | |
| | 古風村(2) | 2 | | 卓崇 | 明里 | |
| | 立山村(1) | 1 | | 立山 | 立山 ^W | |
| 富里鄉 | 吳江村(1)、萬寧村(1) | 2 | 600 | 卓崇 | 卓清國小 ^W | |
| | 富南村(1)、富南村(1)、永豐村(1) | 3 | | 豐南 | 池上 | |
| | 新機村(1)、雁山村(2) | 3 | | 明里 | 明里 ^W | |

註：1.本表係指土石流發生機率70%時之土石流警戒值，容許誤差為正負50mm(另加註^W者為受地質因素影響，誤差為發生機率50%，並持續加強檢視觀察者)；部分村里座落重疊，係因行政區位於兩警戒區之交界。
 2.土石流警戒區發布，除參考代表站雨量外，仍需依據當地實際降雨趨勢，進行警戒研判。
 3.本警戒基準值僅做為土石流潛勢防範疏散之參考，如需考慮崩塌、地滑或道路封閉等因素進行疏散避難，應視現地情形採取必要之疏散措施。
 4.各參考雨量站即時雨量資訊，可參考中央氣象局網站(<http://www.cwb.gov.tw>)或水土保持局土石流防災資訊網(<http://246.swcb.gov.tw>)即時雨量頁面。
 5.參考雨量站加註下列代號者表非氣象局雨量站
 (S:水保局、W:水利署、tp:臺北市政廳、sr:石門水庫管理局、r:翡翠水庫管理局)

105年土石流警戒基準值明細表

| 縣市 | 鄉鎮 | 警戒區範圍 | | 土石流警戒基準值 (mm) | 參考雨量站 | |
|-----|--------|------------------------|-------------------|------------------|-------|------|
| | | 警戒區座落村里 (土石流潛勢溪流總數) | 土石流潛勢溪流數(條) | | 代表站1 | 代表站2 |
| 花蓮縣 | 花蓮市 | 關福里(3) | 3 | 600 | 新城 | 水源 |
| | | 富源村(2)、富興村(3) | 5 | 500* | 富源 | 大農 |
| | 瑞穗鄉 | 瑞祥村(1) | 1 | | 紅榮 | 舞鶴 |
| | 奇美村(3) | 3 | 奇美國小 ^W | | 替浦 | |
| | 壽豐鄉 | 地崗村(2) | 2 | | 550* | 鯉魚潭 |
| | | 崇發村(花縣DF140、花縣DF141) | 2 | 月眉山 | | 水埕 |
| | | 崇發村(2) | 2 | 中興 | | 月眉山 |
| | | 志學村(1) | 1 | 鯉魚潭 | | 東華 |
| | | 溪口村(1)、樹湖村(2)、靈山村(1) | 4 | 壽豐 | | 西林 |
| | | 月眉村(3) | 3 | 東華 | | 鯉魚潭 |
| | | 水邊村(5)、鹽寮村(花縣DF147) | 4 | 水埕 | | 月眉山 |
| | | 鹽寮村(2) | 2 | 大坑 | | 東華 |
| | 小計 | | | 168 | | |
| | 總計 | | | 1687 | | |

- 注：1.本表係指土石流發生機率70%時之土石流警戒值，容許誤差為正負50mm(另加註^W者為受地震因素影響，期間為發生機率50%，並持續加強後續觀察者)；部分村里座落重覆，係因行政區位於兩縣水區之交界。
- 2.土石流警戒區發布，除參考代表站雨量外，仍當依據當地實際降雨趨勢，進行警戒研判。
- 3.本警戒基準值僅做為土石流預防災損數之參考，如高考慮崩塌、地滑或道路封閉等因素進行疏散避難，應視現地情形採取必要之疏散措施。
- 4.查參考雨量站即時雨量資訊，可參考中央氣象局網站(<http://www.cwb.gov.tw>)或水土保持局土石流防災資訊網(<http://246.sweb.gov.tw>)即時雨量頁面。
- 5.參考雨量站加註下列代號者表非氣象局雨量站
(S:水保局、W:水利署、G:臺北市政府、R:石門水庫管理局、E:翡翠水庫管理局)

105年全臺土石流潛勢溪流村里明細表

105年2月更新

| 項次 | 縣市 | 鄉鎮市區 | 村里(土石流潛勢溪流條數) |
|----|-----|------|---|
| 1 | 宜蘭縣 | 三星鄉 | 天山村(1)、拱照村(3)、集慶村(1) |
| 2 | 宜蘭縣 | 大同鄉 | 太平村(2)、四季村(6)、松羅村(4)、南山村(7)、茂安村(8)、英士村(2)、崙埤村(3)、寒溪村(2)、復興村(5)、樂水村(3) |
| 3 | 宜蘭縣 | 冬山鄉 | 大進村(2)、中山村(6)、太和村(1)、安平村(2)、東城村(1)、得安村(1) |
| 4 | 宜蘭縣 | 南澳鄉 | 東岳村(1)、武塔村(1)、金岳村(1)、金洋村(1)、南澳村(3)、碧侯村(2)、澳花村(1) |
| 5 | 宜蘭縣 | 員山鄉 | 中華村(7)、內城村(2)、枕山村(2)、湖西村(3)、湖東村(1) |
| 6 | 宜蘭縣 | 頭城鎮 | 大里里(8)、外澳里(2)、石城里(7)、合興里(4)、更新里(5)、拔雅里(1)、金盈里(1) |
| 7 | 宜蘭縣 | 礁溪鄉 | 二結村(5)、大忠村(2)、玉石村(2)、白雲村(2)、林美村(2)、乾崙村(1)、德陽村(1)、龍潭村(1) |
| 8 | 宜蘭縣 | 蘇澳鎮 | 永春里(2)、永樂里(7)、長安里(1)、南建里(1)、朝陽里(4)、聖湖里(1)、聖愛里(3)、蘇北里(1) |
| 9 | 基隆市 | 七堵區 | 友二里(1)、長安里(1)、長興里(1)、泰安里(1)、瑪西里(2)、瑪南里(3) |
| 10 | 基隆市 | 中山區 | 中和里(2)、協和里(1) |
| 11 | 基隆市 | 中正區 | 建國里(1)、砂子里(1)、海濱里(1) |
| 12 | 基隆市 | 仁愛區 | 龍門里(2) |
| 13 | 基隆市 | 安樂區 | 內寮里(5)、武崙里(1) |
| 14 | 基隆市 | 信義區 | 東安里(2)、東明里(1)、禮泉里(1)、禮儀里(1) |
| 15 | 基隆市 | 暖暖區 | 暖東里(4)、過港里(1)、碇內里(1) |
| 16 | 新北市 | 八里區 | 下罟里(1)、米倉里(1)、長坑里(8) |
| 17 | 新北市 | 三芝區 | 八賢里(1)、店子里(1)、圓山里(1)、橫山里(1) |
| 18 | 新北市 | 三峽區 | 五寮里(5)、弘道里(1)、安坑里(4)、有木里(8)、竹崙里(1)、金圳里(3)、插角里(2)、嘉添里(1) |
| 19 | 新北市 | 土城區 | 永寧里(1)、廷寮里(2)、頂埔里(1) |
| 20 | 新北市 | 中和區 | 錦盛里(1) |
| 21 | 新北市 | 五股區 | 五龍里(2)、民義里(1)、福德里(4)、觀音里(2) |
| 22 | 新北市 | 平溪區 | 十分里(2)、南山里(1)、菁桐里(1)、新寮里(1)、嶺腳里(1)、薯榔里(1) |
| 23 | 新北市 | 石門區 | 乾華里(2) |
| 24 | 新北市 | 石碇區 | 永定里(1)、格頭里(1)、烏塗里(3)、潭邊里(4) |
| 25 | 新北市 | 汐止區 | 白雲里(1)、東山里(2)、長青里(1)、保新里(2)、茄苳里(2)、烘內里(1) |
| 26 | 新北市 | 坪林區 | 大林里(3)、水碇里(3)、石碇里(1)、坪林里(1)、粗廬里(2) |
| 27 | 新北市 | 金山區 | 三界里(1)、永興里(3)、西湖里(1)、重和里(3) |
| 28 | 新北市 | 泰山區 | 大科里(8)、明志里(2)、貴子里(3) |
| 29 | 新北市 | 烏來區 | 忠治里(2)、信賢里(2)、福山里(2) |
| 30 | 新北市 | 貢寮區 | 和美里(2)、福連里(2)、福隆里(2)、雙玉里(1) |
| 31 | 新北市 | 淡水區 | 八勢里(1)、水源里(1)、樹興里(2) |
| 32 | 新北市 | 深坑區 | 土庫里(2)、昇高里(1)、埔新里(1)、深坑里(1)、賴仲里(1) |
| 33 | 新北市 | 新店區 | 中興里(1)、日興里(2)、屈尺里(3)、青潭里(1)、美潭里(1)、員潭里(3)、粗坑里(1)、塗潭里(2)、廣興里(5)、德安里(1)、龜山里(1)、雙坑里(2)、雙城里(2) |
| 34 | 新北市 | 新莊區 | 丹鳳里(5)、雙鳳里(4) |
| 35 | 新北市 | 瑞芳區 | 上天里(1)、弓橋里(3)、光復里(3)、東和里(1)、侯硯里(5)、南雅里(1)、傑魚里(1)、新山里(1)、新峰里(1)、瑞濱里(1)、碩仁里(2)、福住里(1)、銅山里(1)、濠新里(3) |
| 36 | 新北市 | 萬里區 | 大鵬里(1)、中幅里(4)、野柳里(4)、溪底里(1)、龜吼里(2) |
| 37 | 新北市 | 樹林區 | 三福里(1)、光興里(1)、坡內里(1)、東山里(2) |
| 38 | 新北市 | 雙溪區 | 三貂里(6)、外柑里(5)、平林里(6)、牡丹里(1)、長源里(1)、泰平里(2) |

105年全臺土石流潛勢溪流村里明細表

105年2月更新

| 項次 | 縣市 | 鄉鎮市區 | 村里(土石流潛勢溪流條數) |
|----|-----|------|---|
| 39 | 新北市 | 鶯歌區 | 北鶯里(1) |
| 40 | 臺北市 | 士林區 | 新安里(1)、溪山里(3)、福林里(1)、臨溪里(2) |
| 41 | 臺北市 | 中山區 | 大直里(1) |
| 42 | 臺北市 | 內湖區 | 大湖里(4)、西安里(1)、西康里(1)、金瑞里(2)、港華里(2)、碧山里(2) |
| 43 | 臺北市 | 文山區 | 老泉里(1)、指南里(1)、政大里(1) |
| 44 | 臺北市 | 北投區 | 大屯里(1)、永和里(1)、秀山里(5)、林泉里(1)、泉源里(4)、桃源里(1)、湖田里(3)、稻香里(1) |
| 45 | 臺北市 | 信義區 | 六合里(1)、松隆里(2)、泰和里(2) |
| 46 | 臺北市 | 南港區 | 九如里(1)、仁福里(2)、舊莊里(2) |
| 47 | 桃園市 | 大溪區 | 美華里(2)、復興里(3)、新峰里(2)、義和里(2)、福安里(1) |
| 48 | 桃園市 | 桃園區 | 會稽里(2) |
| 49 | 桃園市 | 復興區 | 三民里(3)、三光里(2)、長興里(2)、奎輝里(2)、高義里(2)、華陵里(6)、義盛里(5)、澤仁里(2)、霞雲里(2)、羅浮里(5) |
| 50 | 桃園市 | 龜山區 | 兔坑里(1)、迴龍里(1)、崇善里(1)、龍華里(1)、龍壽里(6) |
| 51 | 新竹縣 | 五峰鄉 | 大隘村(5)、竹林村(1)、花園村(4)、桃山村(5) |
| 52 | 新竹縣 | 北埔鄉 | 外坪村(1)、南坑村(1) |
| 53 | 新竹縣 | 尖石鄉 | 玉峰村(3)、秀巒村(3)、梅花村(3)、新樂村(2)、義興村(3)、嘉樂村(4)、錦屏村(8) |
| 54 | 新竹縣 | 竹東鎮 | 上坪里(1)、軟橋里(1) |
| 55 | 新竹縣 | 芎林鄉 | 永興村(3)、華龍村(1) |
| 56 | 新竹縣 | 峨眉鄉 | 七星村(3) |
| 57 | 新竹縣 | 新埔鎮 | 文山里(1) |
| 58 | 新竹縣 | 橫山鄉 | 大肚村(1)、內灣村(4)、南昌村(1)、橫山村(1)、豐田村(1) |
| 59 | 新竹縣 | 關西鎮 | 東山里(1)、東平里(3)、釜山里(3)、南山里(2)、南新里(1)、錦山里(5) |
| 60 | 苗栗縣 | 三灣鄉 | 大河村(1) |
| 61 | 苗栗縣 | 大湖鄉 | 大南村(3)、大寮村(2)、武榮村(2)、南湖村(1)、富興村(1)、義和村(5)、靜湖村(2) |
| 62 | 苗栗縣 | 公館鄉 | 大坑村(1)、開礦村(1)、福德村(2) |
| 63 | 苗栗縣 | 竹南鎮 | 崎頂里(1) |
| 64 | 苗栗縣 | 卓蘭鎮 | 上新里(1)、內灣里(2)、老庄里(1)、坪林里(3) |
| 65 | 苗栗縣 | 南庄鄉 | 西村(1)、東河村(2)、南江村(6)、南富村(1)、獅山村(1)、蓬萊村(4) |
| 66 | 苗栗縣 | 苑裡鎮 | 南勢里(1) |
| 67 | 苗栗縣 | 泰安鄉 | 八卦村(1)、士林村(4)、中興村(2)、梅園村(1)、清安村(3)、象鼻村(4)、錦水村(5) |
| 68 | 苗栗縣 | 通霄鎮 | 城南里(1)、福興里(2) |
| 69 | 苗栗縣 | 獅潭鄉 | 竹木村(2)、新豐村(1)、豐林村(1) |
| 70 | 苗栗縣 | 銅鑼鄉 | 盛隆村(1)、新隆村(1)、樟樹村(4)、興隆村(1) |
| 71 | 臺中市 | 太平區 | 大興里(2)、光隆里(1)、泉汴里(3)、黃竹里(1)、興隆里(1)、頭汴里(1) |
| 72 | 臺中市 | 北屯區 | 民德里(3) |
| 73 | 臺中市 | 外埔區 | 永美里(2) |
| 74 | 臺中市 | 清水區 | 吳厝里(1) |
| 75 | 臺中市 | 和平區 | 天輪里(5)、平等里(2)、自由里(8)、南勢里(3)、梨山里(3)、博愛里(15)、遠觀里(6) |
| 76 | 臺中市 | 東勢區 | 上城里(1)、明正里(1)、泉新里(1)、茂興里(1)、泰昌里(1)、埤頭里(1)、隆興里(5)、慶東里(1)、慶福里(8) |
| 77 | 臺中市 | 新社區 | 中和里(8)、協成里(6)、崑山里(1)、福興里(6) |
| 78 | 臺中市 | 潭子區 | 聚興里(1) |
| 79 | 臺中市 | 霧峰區 | 吉峰里(1)、峰谷里(2)、桐林里(2)、菜園里(1)、萬豐里(2) |
| 80 | 彰化縣 | 二水鄉 | 大園村(2)、倡和村(3)、源泉村(1) |

105年全臺土石流潛勢溪流村里明細表

105年2月更新

| 項次 | 縣市 | 鄉鎮市區 | 村里(土石流潛勢溪流條數) |
|-----|-----|------|--|
| 81 | 彰化縣 | 田中鎮 | 平和里(1)、香山里(1) |
| 82 | 彰化縣 | 社頭鄉 | 清水村(1) |
| 83 | 南投縣 | 中寮鄉 | 和興村(2)、清水村(2)、福盛村(2)、廣福村(1) |
| 84 | 南投縣 | 仁愛鄉 | 互助村(5)、法治村(4)、南豐村(10)、春陽村(1)、發祥村(1)、新生村(4)、萬豐村(4)、精英村(1)、親愛村(4) |
| 85 | 南投縣 | 水里鄉 | 上安村(3)、水里村(1)、民和村(3)、玉峰村(2)、卓埕村(5)、郡坑村(8)、頂崁村(3)、新山村(2)、新城村(2)、新興村(3)、鉅工村(1)、興隆 |
| 86 | 南投縣 | 名間鄉 | 仁和村(1)、萬丹村(1) |
| 87 | 南投縣 | 竹山鎮 | 中央里(1)、秀林里(1)、延平里(2)、瑞竹里(2) |
| 88 | 南投縣 | 信義鄉 | 人和村(2)、同富村(6)、地利村(1)、自強村(3)、明德村(4)、東埔村(5)、神木村(11)、望美村(2)、潭南村(4)、豐丘村(4)、雙龍村(3)、羅娜 |
| 89 | 南投縣 | 埔里鎮 | 水頭里(1)、牛眠里(2)、成功里(5)、枇杷里(7)、南村里(5)、桃米里(3)、蜈蚣里(15)、福興里(2)、麒麟里(8) |
| 90 | 南投縣 | 草屯鎮 | 平林里(2)、雙冬里(5) |
| 91 | 南投縣 | 國姓鄉 | 大石村(1)、天旗村(3)、北港村(7)、長流村(2)、長福村(2)、長豐村(2)、南港村(8)、柑林村(1)、乾溝村(9)、福龜村(1) |
| 92 | 南投縣 | 魚池鄉 | 大林村(1)、五城村(3)、日月村(1)、東光村(1)、新城村(1) |
| 93 | 南投縣 | 鹿谷鄉 | 內湖村(10)、永隆村(1)、竹林村(1)、和雅村(5)、初鄉村(1)、瑞田村(1)、鳳凰村(2) |
| 94 | 南投縣 | 集集鎮 | 廣明里(1) |
| 95 | 雲林縣 | 古坑鄉 | 桂林村(1)、草嶺村(8)、華山村(2)、樟湖村(1) |
| 96 | 嘉義縣 | 大埔鄉 | 大埔村(1)、永樂村(1)、和平村(1)、茄苳村(1) |
| 97 | 嘉義縣 | 中埔鄉 | 中崙村(2)、石弄村(2)、東興村(3)、瑞豐村(1) |
| 98 | 嘉義縣 | 竹崎鄉 | 中和村(3)、內埔村(1)、文峰村(2)、光華村(10)、桃源村(2)、塘興村(1)、緞繡村(3) |
| 99 | 嘉義縣 | 阿里山鄉 | 十字村(1)、山美村(3)、里佳村(1)、來吉村(5)、茶山村(1)、新美村(2)、達邦村(2)、樂野村(4)、豐山村(3) |
| 100 | 嘉義縣 | 梅山鄉 | 太和村(4)、圳南村(1)、安靖村(1)、瑞里村(5)、瑞峰村(2)、龍眼村(1) |
| 101 | 嘉義縣 | 番路鄉 | 下坑村(1)、大湖村(2)、公田村(1)、公興村(4)、觸口村(2) |
| 102 | 臺南市 | 六甲區 | 大丘里(1) |
| 103 | 臺南市 | 玉井區 | 豐里里(1) |
| 104 | 臺南市 | 白河區 | 大林里(3)、六溪里(1)、仙草里(2)、關嶺里(5) |
| 105 | 臺南市 | 東山區 | 青山里(2)、南勢里(11)、高原里(3) |
| 106 | 臺南市 | 南化區 | 玉山里(5)、關山里(6) |
| 107 | 臺南市 | 楠西區 | 密枝里(2)、照興里(2)、龜丹里(1)、灣丘里(2) |
| 108 | 臺南市 | 龍崎區 | 龍船里(1) |
| 109 | 高雄市 | 內門區 | 永吉里(1)、永富里(1)、登竹里(1) |
| 110 | 高雄市 | 六龜區 | 大津里(3)、中興里(3)、六龜里(1)、文武里(4)、荖濃里(1)、新發里(13)、興龍里(3)、寶來里(3) |
| 111 | 高雄市 | 田寮區 | 新興里(1) |
| 112 | 高雄市 | 甲仙區 | 大田里(3)、小林里(3)、西安里(2)、和安里(2)、東安里(3)、關山里(4) |
| 113 | 高雄市 | 杉林區 | 木梓里(1)、集來里(3) |
| 114 | 高雄市 | 那瑪夏區 | 南沙魯里(2)、達卡努瓦里(6)、瑪雅里(6) |
| 115 | 高雄市 | 岡山區 | 葵崗里(1) |
| 116 | 高雄市 | 阿蓮區 | 復安里(1) |
| 117 | 高雄市 | 美濃區 | 中圳里(3)、獅山里(1)、福安里(4)、廣林里(1) |
| 118 | 高雄市 | 茂林區 | 多納里(1)、茂林里(1)、萬山里(1) |
| 119 | 高雄市 | 桃源區 | 拉芙蘭里(5)、建山里(2)、桃源里(3)、高中里(1)、梅山里(1)、復興里(2)、勤和里(2) |

105年全臺土石流潛勢溪流村里明細表

105年2月更新

| 項次 | 縣市 | 鄉鎮市區 | 村里(土石流潛勢溪流條數) |
|-----|-----|------|---|
| 120 | 高雄市 | 鼓山區 | 桃源里(3) |
| 121 | 高雄市 | 旗山區 | 泉平里(8) |
| 122 | 屏東縣 | 三地門鄉 | 口社村(3)、安坡村(1)、青山村(1)、青葉村(1)、達來村(1) |
| 123 | 屏東縣 | 牡丹鄉 | 四林村(1)、石門村(6)、牡丹村(2) |
| 124 | 屏東縣 | 來義鄉 | 丹林村(2)、文樂村(2)、古樓村(2)、來義村(2)、望嘉村(1)、義林村(2) |
| 125 | 屏東縣 | 枋山鄉 | 善餘村(1) |
| 126 | 屏東縣 | 春日鄉 | 力里村(2)、古華村(1)、歸崇村(1) |
| 127 | 屏東縣 | 泰武鄉 | 平和村(1)、佳平村(2)、泰武村(1)、萬安村(1) |
| 128 | 屏東縣 | 高樹鄉 | 新豐村(4) |
| 129 | 屏東縣 | 獅子鄉 | 丹路村(4)、內文村(2)、內獅村(2)、竹坑村(3)、南世村(3)、草埔村(1)、獅子村(2) |
| 130 | 屏東縣 | 萬巒鄉 | 新置村(1) |
| 131 | 屏東縣 | 滿州鄉 | 港口村(1)、滿州村(1) |
| 132 | 屏東縣 | 瑪家鄉 | 北葉村(1)、佳義村(4)、涼山村(1)、瑪家村(1) |
| 133 | 屏東縣 | 霧臺鄉 | 阿禮村(1)、霧臺村(1) |
| 134 | 臺東縣 | 大武鄉 | 大竹村(6)、大武村(2)、大崙村(4)、尚武村(6)、南興村(3) |
| 135 | 臺東縣 | 太麻里鄉 | 大王村(2)、多良村(4)、金崙村(5)、香蘭村(2)、華源村(3) |
| 136 | 臺東縣 | 臺東市 | 岩灣里(1)、建和里(2)、新園里(1) |
| 137 | 臺東縣 | 成功鎮 | 和平里(1)、忠仁里(1)、忠孝里(2)、信義里(3)、博愛里(2) |
| 138 | 臺東縣 | 池上鄉 | 富興村(1)、錦園村(1) |
| 139 | 臺東縣 | 卑南鄉 | 利吉村(2)、利嘉村(2)、明峰村(4)、東興村(3)、初鹿村(5)、美農村(2)、泰安村(4)、溫泉村(8)、嘉豐村(6)、賓朗村(3) |
| 140 | 臺東縣 | 延平鄉 | 永康村(4)、武陵村(1)、紅葉村(1)、桃源村(3)、鸞山村(1) |
| 141 | 臺東縣 | 東河鄉 | 北源村(5)、東河村(2)、泰源村(6)、都蘭村(5)、興昌村(2) |
| 142 | 臺東縣 | 金峰鄉 | 正興村(1)、新興村(2)、嘉蘭村(2)、賓茂村(1)、歷坵村(1) |
| 143 | 臺東縣 | 長濱鄉 | 三間村(1)、忠勇村(2)、寧埔村(1) |
| 144 | 臺東縣 | 海端鄉 | 加拿村(1)、炭頂村(3)、海端村(3)、廣原村(2)、霧鹿村(9) |
| 145 | 臺東縣 | 鹿野鄉 | 瑞和村(1)、瑞豐村(1)、龍田村(1) |
| 146 | 臺東縣 | 達仁鄉 | 土板村(4)、台板村(1)、安朔村(1)、南田村(2) |
| 147 | 臺東縣 | 關山鎮 | 月眉里(2)、電光里(1)、德高里(1) |
| 148 | 花蓮縣 | 玉里鎮 | 大禹里(5)、東豐里(3)、松浦里(1)、長良里(2)、泰昌里(2)、源城里(6)、樂合里(2)、觀音里(3) |
| 149 | 花蓮縣 | 光復鄉 | 大全村(5)、大馬村(3)、大富村(1)、大興村(3)、大豐村(4)、東富村(2) |
| 150 | 花蓮縣 | 吉安鄉 | 太昌村(1)、南華村(4)、福興村(2) |
| 151 | 花蓮縣 | 秀林鄉 | 文蘭村(3)、水源村(2)、秀林村(3)、佳民村(4)、和平村(3)、崇德村(2)、富世村(4)、景美村(2)、銅門村(4) |
| 152 | 花蓮縣 | 卓溪鄉 | 太平村(3)、古風村(4)、立山村(1)、卓清村(3)、卓溪村(4) |
| 153 | 花蓮縣 | 花蓮市 | 國福里(3) |
| 154 | 花蓮縣 | 富里鄉 | 永豐村(1)、吳江村(1)、富南村(1)、新興村(1)、萬寧村(1)、豐南村(1)、羅山村(2) |
| 155 | 花蓮縣 | 瑞穗鄉 | 奇美村(3)、富源村(2)、富興村(3)、瑞祥村(1) |
| 156 | 花蓮縣 | 萬榮鄉 | 西林村(2)、見晴村(3)、明利村(2)、紅葉村(1)、馬遠村(4) |
| 157 | 花蓮縣 | 壽豐鄉 | 月眉村(3)、水建村(3)、池南村(2)、米棧村(4)、志學村(1)、溪口村(1)、樹湖村(2)、豐山村(1)、鹽寮村(3) |
| 158 | 花蓮縣 | 鳳林鎮 | 山興里(4)、鳳信里(1)、鳳義里(4) |
| 159 | 花蓮縣 | 豐濱鄉 | 港口村(2)、新社村(4)、磯崎村(6)、豐濱村(4) |
| 小計 | | | 1,687條分布於17縣(市)159鄉(鎮、市、區)685村(里) |



行政院農業委員會水土保持局

土石流潛勢溪流查詢結果

| | | |
|------|---|--|
| 查詢時間 | 105 年 08 月 24 日 15 時 02 分 | |
| 查詢地號 | 南投縣 埔里鎮 西塔山段 地號 10-1 | |
| 查詢結果 | 是否有土石流潛勢溪流通過 | 無通過 |
| | 是否於土石流潛勢溪流影響範圍內 | 非位於範圍內 |
| 驗證網址 | http://serv.swcb.gov.tw/report/debrisflow201608241502000000.pdf |  |
| 說明 | <p>土石流潛勢溪流係依據災害防救法第22條，以科學方法進行溪流調查分析及資料建置，僅用於防災作業，除經劃定為特定水土保持區外，並無相關限制開發或土地利用管制事項，另開發範圍內有無土石流災害之虞，應由開發單位進行現場調查與評估，合先敘明。</p> <p>查詢結果係比對 105 年公開 1687 條土石流潛勢溪流圖資，有關土石流潛勢溪流資訊可至本局土石流防災資訊網（http://246.swcb.gov.tw/）查詢。</p> <p>若本筆查詢地號非正式地號者，查詢結果皆判定為：無通過土石流潛勢溪流且非影響範圍內。</p> | |

- 備註：一、本查詢結果地籍資料使用內政部國土測繪中心104年8月27日提供之地籍圖電子檔調整組合而成。
- 二、本查詢結果所載查詢範圍位置之正確性，應由查詢者自行舉證。如地籍位置有疑義，應以各縣市地政事務所核發之謄本為準。
- 三、本查詢結果為行政院農業委員會水土保持局網路線上製發。