

檔 號：

保存年限：

農 業 部 函

地址：100212臺北市南海路37號

承辦人：林佑聰

電話：049-2347411

電子信箱：onion0723@mail.ardswc.gov.tw

受文者：本部農村發展及水土保持署

發文日期：中華民國113年4月8日

發文字號：農授農保字第1132667853號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨

主旨：檢送「因應113年0403花蓮地震土石流警戒基準值調整表」，請轉知所屬土石流及大規模崩塌防救災相關單位，請查照。

說明：

- 一、鑑於強震後坡地短時間內如遭受降雨或防汛期間颱風豪雨影響，致災的風險將大為提高，爰調降強震所在地區土石流警戒基準值。
- 二、113年0403花蓮地震，花蓮縣及宜蘭縣部分地區震度達5強以上，且震後有邊坡落石災情傳出，為避免後續如遭受降雨，可能造成土砂災害，調降花蓮縣及宜蘭縣等2縣5鄉(鎮、市)之土石流警戒基準值。
- 三、旨揭資料已同步公開於本部農村發展及水土保持署土石流及大規模崩塌防災資訊網(<https://246.ardswc.gov.tw/>)。

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、國家科學及技術委員會、國防部、環境部、財政部國有財產署、內政部國土管理署、內政部消防署、交通部公路局、交通部中央氣象署、交通部觀光署、經濟部地質調查及礦業管理中心、經濟部水利署、國家災害防救科技中心、本部林業及自然保育署、本部綜合規劃司、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、基隆市政府

副本：國立成功大學(水土保持生態工程研究中心)、國立成功大學(防災研究中心)、財團法人成大研究發展基金會、本部農村發展及水土保持署

電子公文
交15:換34章

農業部農村發展及水土保持署總收文



因應 113 年 0403 花蓮地震土石流警戒基準值調整表

縣市	鄉鎮 (溪流數)	現行警戒基準值 (mm)	調整後警戒基準值 (mm)
宜蘭縣	蘇澳鎮 (21)	500	400
	南澳鄉 (13)	500	400
花蓮縣	秀林鄉 (28)	400	300
	花蓮市 (3)	600	450
	吉安鄉 (7)	550	400

113年土石流警戒基準值明細表

附件3

113年4月更新

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	永樂里(7)、永春里(2)	9	400*	永樂國小 ^s	蘇澳
		朝陽里(4)	4		南澳	金岳國小 ^s
		東澳里(1)	1		粉鳥林	東澳
		南建里(1)、長安里(1)、蘇北里(1)、聖湖里(1)、聖愛里(3)	7		蘇澳	永樂國小 ^s
	三星鄉	集慶村(1)、拱照村(3)、天山村(1)	5	600	三星	寒溪
	大同鄉	太平村(2)	2	550	土場	土場(1) ^w
		茂安村(8)	8		留茂安 ^w	土場
		寒溪村(3)	3		寒溪 ^s	寒溪
		崙埤村(3)、松羅村(4)	7		玉蘭	牛門
		四季村(6)	6		四季 ^w	南山
		南山村(7)	7		南山	南山 ^w
		英士村(2)、樂水村(3)	5		樂水分校 ^s	梵梵(2) ^w
		復興村(3)	3		清水 ^w	牛門
		復興村(宜縣DF143、宜縣DF090)	2		牛門	清水 ^w
		冬山鄉	中山村(6)、得安村(1)		7	600
	大進村(2)		2	寒溪	新寮(1) ^w	
	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	400*	東澳	西帽山
		南澳村(3)	3		南澳	金岳國小 ^s
		武塔村(1)	1		武塔 ^w	樟樹山
		金岳村(2)、碧候村(4)	6		金岳國小 ^s	南澳
		金洋村(1)	1		樟林 ^w	樟樹山
		澳花村(1)	1		大濁水 ^w	和平
	員山鄉	中華村(7)	7	600	三星	內城
		湖西村(3)、內城村(2)、湖東村(1)	6		員山	雙連埤
		枕山村(2)	2		大礁溪	雙連埤
	頭城鎮	石城里(7)、大里里(宜縣DF008)	8	550	大里國小 ^s	石城
金盈里(1)		1	坪林石牌		頭城	
拔雅里(1)		1	頭城		坪林石牌	
合興里(4)、大里里(2)		6	大溪國小 ^s		大溪漁港	
更新里(5)、外澳里(2)		7	北關		頭城	
礁溪鄉	二結村(5)、乾崙村(2)、龍潭村(1)	8	550	大礁溪	礁溪	
	大忠村(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		150				
基隆市	暖暖區	過港里(1)、暖東里(4)、碗內里(1)	6	550	暖暖	五分山
	七堵區	泰安里(1)、長安里(1)、長興里(1)	3	550	七堵	五堵 ^w
		瑪西里(2)、瑪南里(3)	5		國三S004K	國三S007K
		友二里(1)	1		復興國小 ^w	國三S007K
	中山區	協和里(1)、中和里(2)	3	550	國三N002K	基隆
	中正區	海濱里(1)、建國里(1)、砂子里(1)	3	550	八斗子	基隆
	仁愛區	龍門里(2)	2	600	基隆	國一S001K
	安樂區	內寮里(5)	5	600	大武崙	萬里國小 ^s
		武崙里(1)	1		國三N002K	基隆
	信義區	禮儀里(1)、禮東里(1)、東安里(2)、東明里(1)	5	600	基隆	八斗子
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**者為受地震因素影響，調降為發生機率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災疏散之參考，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，可參考中央氣象署網站(<https://www.cwa.gov.tw>)或農村水保署土石流及大規模崩塌防災資訊網(<https://246.ardswc.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署雨量站：s:農村水保署、w:水利署、tp:臺北市府、sr:石門水庫管理中心、fr:翡翠水庫管理局)

113年土石流警戒基準值明細表

附件3

113年4月更新

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	格致國中 ^{tp}	文化大學
		溪山里(北市DF022)	1		雙溪 ^{tp}	明德樂園 ^{tp}
		溪山里(2)	2		溪山里 ^{tp}	平等
		福林里(1)	1		科教館	陽明高中 ^{tp}
		臨溪里(2)	2		至善國中 ^{tp}	天母
	內湖區	西康里(1)、西安里(1)、港華里(2)	4	500	內湖	金面山 ^{tp}
		金瑞里(2)、碧山里(2)、大湖里(4)	8		大湖里 ^{tp}	內湖
	文山區	老泉里(1)、指南里(1)、政大里(1)	3	500	北政國中 ^{tp}	文山
	北投區	大屯里(2)、秀山里(4)	6	500	貴子坑 ^{tp}	稻香里 ^{tp}
		永和里(1)	1		天母	石碑
		林泉里(1)	1		北投國小 ^{tp}	奇岩 ^{tp}
		泉源里(4)	4		北投國小 ^{tp}	竹子湖 ^{tp}
		湖田里(3)	3		小油坑 ^{tp}	鞍部
		桃源里(1)、稻香里(1)	2		稻香里 ^{tp}	桃源國中 ^{tp}
	南港區	仁福里(2)	2	600	瑠公國中 ^{tp}	四獸山 ^{tp}
		九如里(1)	1		國三S016K	舊莊里
		舊莊里(2)	2		舊莊里 ^{tp}	國三N016K
	中山區	大直里(1)	1	550	劍南路 ^{tp}	劍潭山 ^{tp}
	信義區	松隆里(2)	2	600	四獸山 ^{tp}	留公國中 ^{tp}
泰和里(2)、六合里(1)		3	挹翠山莊 ^{tp}		信義	
小計			50			
新北市	三芝區	八賢里(1)、橫山里(1)	2	550	三芝	白沙灣
		店子里(1)、圓山里(1)	2		鞍部	大屯山
	三峽區	安坑里(4)、竹崙里(1)	5	450	建安國小 ^s	五城加油站 ^s
		弘道里(1)、嘉添里(1)	2		三峽	三峽 ^w
		有木里(8)	8		有木國小 ^s	熊空山 ^w
		插角里(2)、金圳里(新北DF070)	3		大豹 ^w	有木國小 ^s
		金圳里(2)、五寮里(5)	7		五寮國小 ^s	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
		菁桐里(1)、嶺腳里(1)、薯榔里(1)	3		火燒寮	平溪旅遊 ^w
	石門區	乾華里(2)	2	500	三和	富貴角
	石碇區	格頭里(1)、烏塗里(新北DF118)	2	500	茶改北部分	十三股 ^{fr}
		永定里(1)、烏塗里(2)、潭邊里(4)	7		石碇	石碇(2) ^w
	汐止區	東山里(新北DF197)	1	300	東山 ^s	汐止
		白雲里(1)	1	500	社后橋 ^w	汐止
東山里(1)、保新里(2)、茄苳里(2)		5	汐止		社后橋 ^w	
長青里(1)、烘內里(1)		2	五指山		復興國小 ^w	
金山區	三界里(1)、永興里(3)、西湖里(1)、重和里(3)、六股里(1)	9	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**者為受地震因素影響，調降為發生機率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防災疏散之參考，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，可參考中央氣象署網站(<https://www.cwa.gov.tw>)或農村水保署土石流及大規模崩塌防災資訊網(<https://246.ardswc.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署雨量站 (s:農村水保署、w:水利署、tp:臺北市政府、sr:石門水庫管理中心、fr:翡翠水庫管理局)

113年土石流警戒基準值明細表

附件3

113年4月更新

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	550	大屯山	鞍部
		八勢里(1)、樹興里(2)	3		貴子坑 ^{tp}	稻香里 ^{tp}
	深坑區	土庫里(2)、昇高里(1)、埔新里(1)、深坑里(1)、賴仲里(1)	6	500	深坑	石碇
	新店區	日興里(2)、德安里(1)、雙城里(2)	5	450	五城加油站 ^s	新北
		中興里(1)、美潭里(1)、員潭里(3)、青潭里(1)、塗潭里(2)	8		精忠 ^s	新北
		廣興里(6)、龜山里(1)、屈尺里(3)	10		屈尺	翡翠 ^{fr}
		雙坑里(2)、粗坑里(1)	3	四十份	屈尺	
		雙坑里(新北DF233)	1	400	四十份	屈尺
	瑞芳區	南雅里(1)、新山里(1)、福佳里(1)、銅山里(1)、濂新里(3)	7	500	水湳洞	大粗坑 ^s
		上天里(1)	1		五分山	瑞芳
		東和里(1)、傑魚里(1)、新峰里(1)、瑞濱里(1)	4		瑞芳	瑞芳(2) ^w
		碩仁里(2)	2		大粗坑 ^s	平溪旅遊 ^w
		弓橋里(3)、光復里(3)、猴硐里(5)	11		大粗坑 ^s	瑞芳
	八里區	長坑里(8)、下厝里(1)	9	550	長坑國小 ^s	八里
		赤倉里(1)	1		硬漢嶺	八里
	土城區	廷家里(2)	2	550	國三S037K	土城
		永寧里(1)、頂埔里(1)	2		國三S042K	土城
	中和區	錦盛里(1)	1	550	中和	永和
	五股區	民義里(1)、福德里(4)	5	500	五股	林口
		觀音里(2)	2		硬漢嶺	長坑國小 ^s
		五龍里(2)	2		長坑國小 ^s	硬漢嶺
	坪林區	石槽里(1)	1	550	四堵	碧湖 ^w
		粗窟里(2)	2		坪林	九芎根 ^{fr}
		大林里(3)、水德里(3)、坪林里(1)	7		坪林	坪林 ^{fr}
	泰山區	大科里(8)	8	500	國一N039K	林口
		明志里(2)、貴子里(3)	5		新莊	龜山
	烏來區	信賢里(2)	2	450	信賢派出所 ^s	覽勝橋 ^w
		忠治里(2)	2		大桶山 ^w	翡翠 ^{fr}
		福山里(2)	2		福山	福山(3) ^w
	貢寮區	福連里(2)、福隆里(2)、雙五里(1)	5	600	福隆	三貂角
		和美里(2)	2		鼻頭角	大粗坑 ^s
	新莊區	丹鳳里(5)、雙鳳里(4)	9	550	龜山	龍壽社區 ^w
	萬里區	大鵬里(1)、中幅里(4)、野柳里(4)、龜吼里(2)	11	550	萬里國小 ^s	野柳
溪底里(1)		1	大坪		五指山	
樹林區	三福里(1)、光興里(1)	2	600	龍壽社區 ^w	壽山	
	坡內里(1)、東山里(2)	3		山佳	龍壽社區 ^w	
雙溪區	泰平里(2)	2	550	泰平	太平 ^{fr}	
	三貂里(6)	6		大粗坑 ^s	雙溪	
	外柑里(5)、長源里(1)	6		柑林國小 ^s	上林國小 ^w	
	平林里(6)、牡丹里(1)	7		雙溪	上林國小 ^w	
鶯歌區	北鶯里(1)	1	500	鶯歌	三峽 ^w	
		小計	235			

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，調降為發生機率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災疏散之參考，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，可參考中央氣象署網站 (<https://www.cwa.gov.tw>) 或農村水保署土石流及大規模崩塌防災資訊網(<https://246.ardswc.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署雨量站 (s:農村水保署、w:水利署、tp:臺北市政府、sr:石門水庫管理中心、fr:翡翠水庫管理局)

113年土石流警戒基準值明細表

附件3

113年4月更新

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	大芫芎古道 ^S	大溪
		復興里(3)、義和里(2)	5		大芫芎古道 ^S	石門後池 ^W
		新峰里(2)	2		五寮國小 ^S	復興
	桃園區	檜樂里(2)	2	550	桃園	龜山
	復興區	三民里(3)、澤仁里(1)	4	350	復興	震雲 ST
		長興里(2)	2		大芫芎古道 ^S	石門 ST
		高義里(2)	2		蘇樂 ^S	高義 ST
		華陵里(5)	5		嘎拉賀 ST	華陵 ^S
		三光里(2)、華陵里(桃市DF044)	3		巴陵 ST	華陵 ^S
		震雲里(2)、羅浮里(桃市DF034)、義盛里(桃市DF048、桃市DF049)、澤仁里(桃市DF026)	6		震雲 ST	復興
		奎輝里(2)	2		奎輝國小 ^S	復興
		羅浮里(4)、義盛里(3)	7		高坡國小 ^S	震雲
	龜山區	兔坑里(1)	1	550	山佳	龍壽社區 ^W
		迴龍里(1)、文青里(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	花園派出所 ^S
		軟橋里(1)	1		橫山	外坪五指
	新埔鎮	文山里(1)	1	500	新埔	新埔(1)
	五峰鄉	大隘村(5)、竹林村(2)	7	400	五峰國小 ^S	太閣南 ^W
		花園村(4)	4		花園派出所 ^S	太閣南
		桃山村(5)	5		白蘭	清泉 ^W
	北埔鄉	外坪村(1)、南坑村(1)	2	550	外坪五指	五峰國小 ^S
	尖石鄉	秀巒村(竹縣DF064)	1	350	秀巒國小 ^S	田埔分校 ^S
		秀巒村(2)	2		秀巒國小 ^S	田埔分校 ^S
		玉峰村(3)	3		玉峰 ST	田埔分校 ^S
		梅花村(3)	3		梅花	梅花 ^W
		錦屏村(8)	8		錦屏國小 ^S	梅花
		新樂村(2)	2		鳥嘴山	鳥嘴山 ^W
		嘉樂村(4)	4		尖石國小 ^S	鳥嘴山
		義興村(3)	3		內灣國小 ^S	梅花
	芎林鄉	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)、橫山村(1)	2	500	橫山	內灣國小 ^S
		南昌村(1)	1		花園派出所 ^S	橫山
		內灣村(4)、豐田村(1)	5		內灣國小 ^S	梅花
	關西鎮	東平里(3)	3	500	打鐵坑	關西
東山里(1)、金山里(3)、錦山里(5)		9	錦山國小 ^S		石門 ST	
南山里(2)、南新里(1)		3	關西		關西(3)	
小計		77				

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，調降為發生機率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防災疏散之參考，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，可參考中央氣象署網站(<https://www.cwa.gov.tw>)或農村水保署土石流及大規模崩塌防災資訊網(<https://246.ardswc.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署雨量站 (s:農村水保署、w:水利署、tp:臺北市政府、sr:石門水庫管理中心、fr:翡翠水庫管理局)

113年土石流警戒基準值明細表

附件3

113年4月更新

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	泰安
		士林村(4)	4		遠觀國小 ^s	象鼻
		中興村(2)	2		南勢山	大湖
		清安村(3)、錦水村(苗縣DF061、苗縣DF062)	5		馬都安	南勢山
		象鼻村(4)	4		象鼻	象鼻(1) ^w
		錦水村(3)	3		泰安	橫龍山 ^w
		梅園村(1)	1		松安	松安 ^w
	卓蘭鎮	上新里(1)、老庄里(1)	2	450	卓蘭	卓蘭(2) ^w
		坪林里(3)、內灣里(2)	5		白布帆 ^s	雙峙(2) ^w
	三灣鄉	大河村(1)	1	500	大河	南庄
	大湖鄉	大南村(3)、靜湖村(2)、富興村(1)	6	500	南勢山	苗改生物防
		大寮村(2)、南湖村(1)	3		苗改生物防	大湖(1) ^w
		義和村(3)	3		南湖	苗改生物防
		武榮村(2)、義和村(苗縣DF041、苗縣DF042)	4		馬拉邦山	南湖
	公館鄉	開礦村(1)、福德村(2)	3	500	開礦國小 ^s	苗改生物防
		大坑村(1)	1		苗栗農改	公館
	南庄鄉	南富村(1)、獅山村(1)	2	500	南庄	大河
		南江村(6)、西村(1)	7		南庄	南庄(1) ^w
		蓬萊村(5)	5		南礦	南庄
		東河村(2)	2		南庄	鳳美
	苑裡鎮	南勢里(1)	1	600	火炭山 ^s	外埔
	通霄鎮	城南里(1)	1	600	通霄	大坪頂 ^w
		福興里(2)	2		大坪頂 ^w	三義
	獅潭鄉	竹木村(2)	2	500	開礦國小 ^s	八卦
		新豐村(1)、豐林村(1)	2		八卦	開礦國小 ^s
	銅鑼鄉	盛隆村(1)、新隆村(1)	2	500	南湖	慈惠堂 ^s
樟樹村(4)		4	慈惠堂 ^s		國一N142K	
興隆村(1)		1	銅鑼		慈惠堂 ^s	
竹南鎮	崎頂里(1)	1	550	竹南	內湖國小 ^w	
小計			80			
南投縣	仁愛鄉	互助村(5)、新生村(4)	9	300	清流	惠蓀(2) ^w
		法治村(4)、萬豐村(4)	8		武界	萬大林道
		春陽村(2)、精英村(1)	3		廬山	廬山國小 ^s
		親愛村(4)	4		萬大	萬大林道
		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(4)	4	350	上安 ^s	郡坑 ^s
		水里村(1)、新城村(2)、鉅工村(1)	4		水里	玉峰國小 ^s
		玉峰村(2)	2		玉峰國小 ^s	水里
		郡坑村(3)	3		郡坑 ^s	上安 ^s
		頂寮村(3)	3		人和國小 ^s	龍神橋 ^w
		新山村(2)、興隆村(5)	7		永興國小 ^s	龍神橋 ^w
		新興村(3)	3		樟湖	大觀發電廠 ^s
		車埕村(6)	6		大觀發電廠 ^s	水里
		民和村(3)	3		青雲	人和國小 ^s
	竹山鎮	中央里(1)、延平里(2)	3	450	車籠埔 ^s	消防署訓
		瑞竹里(2)	2		杉林溪	大鞍
		秀林里(2)	2		中心崙	臺大竹山
		桶頭里(2)	2		桶頭	桶頭(2) ^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**者為受地震因素影響，調降為發生機率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警防災疏散之參考，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，可參考中央氣象署網站 (<https://www.cwa.gov.tw>) 或農村水保署土石流及大規模崩塌防災資訊網 (<https://246.ardswc.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署雨量站 (s:農村水保署、w:水利署、tp:臺北市府、sr:石門水庫管理中心、fr:翡翠水庫管理局)

113年土石流警戒基準值明細表

附件3

113年4月更新

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
南投縣	集集镇	廣明里(1)	1	500	集集	集集(2) ^w
	信義鄉	同富村(投縣DF201)	1	300	東埔 ^w	和社
		同富村(投縣DF229、投縣DF235)	2		和社	新興橋
		明德村(5)、自強村(2)	7		信義	內茅埔(2) ^w
		神木村(投縣DF200,投縣DF224,投縣DF225,投縣DF199,投縣DF226,投縣DF227)	6		神木 ^s	神木村
		神木村(5)、同富村(3)	8		新興橋	神木村
		望美村(2)、羅娜村(3)、自強村(投縣DF234)	6		羅娜國小 ^s	豐丘 ^s
		人和村(2)、地利村(1)、雙龍村(3)	6		青雲	人和國小 ^s
		潭南村(4)	4		青雲	德化國小 ^s
		東埔村(5)	5		東埔 ^w	望鄉山
		豐丘村(4)	4		豐丘 ^s	豐丘
	埔里鎮	福興里(2)	2	350	凌霄	鯉潭
		牛眠里(2)	2		鯉潭	凌霄
		成功里(5)	5		外大坪	北山(2) ^w
		枇杷里(7)、蜈蚣里(投縣DF061、投縣DF062、投縣DF063、投縣DF064、投縣DF239、投縣DF240、投縣DF241)	14		鯉潭	北坑
		水頭里(1)、麒麟里(8)	9		北坑	鯉潭
		楓樹里(8)	8		楓樹林	凌霄
		南村里(6)、桃米里(3)	9		外大坪	埔里
	草屯鎮	平林里(2)、雙冬里(投縣DF117、投縣DF118)	4	500	平林國小 ^s	雙冬
		雙冬里(3)	3		福龜國小 ^s	雙冬
	國姓鄉	北港村(7)	7	350	北港國小 ^s	清流
		長流村(2)、長豐村(3)、長福村(2)	7		長豐	國姓
		南港村(投縣DF104、投縣DF105、投縣DF106、投縣DF231)	4		樟湖	九份二山 ^s
		南港村(4)	4		九份二山 ^s	九份二山
		大旗村(3)	3		國姓	北港國小 ^s
		乾溝村(投縣DF091、投縣DF092)	2		清水林	福龜國小 ^s
		乾溝村(9)	9		福龜國小 ^s	清水林
		柑林村(1)、大石村(1)	2		國六W023K	北山(2) ^w
	福龜村(1)	1	福龜國小 ^s	國姓		
	魚池鄉	五城村(投縣DF079)	1	400	大觀發電廠 ^s	日月潭
		五城村(2)	2		樟湖	大觀發電廠 ^s
		日月村(1)	1		德化國小 ^s	茶改中部分
大林村(1)、東光村(1)、新城村(1)		3	魚池		中改埔里分	
鹿谷鄉	內湖村(7)	7	350	溪頭	臺大溪頭	
	竹林村(1)、和雅村(5)、丙湖村(投縣DF144、投縣DF145、投縣DF146、投縣DF147)	10		和雅茶園 ^s	鳳凰	
	永隆村(1)	1		鳳凰	茶改南部分	
	初鄉村(1)	1		茶改南部分	竹山	
	鳳凰村(2)	2		信義	鳳凰	
瑞田村(1)	1	集集	玉峰國小 ^s			
中寮鄉	清水村(投縣DF210)	1	450	蘆竹油	雙冬	
	清水村(投縣DF209)	1		雙冬	蘆竹油	
	福盛村(2)	2		中寮	樟湖	
	和興村(3)	3		樟湖	蘆竹油	
	廣福村(1)	1		中寮	蘆竹油	
名間鄉	仁和村(1)	1	350	名間	中寮	
	萬丹村(1)	1	500	名間	中寮	
小計			263			

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，調降為發生機率50%，並持續加強後續觀察者)；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防災疏救之參考，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，可參考中央氣象署網站 (<https://www.cwa.gov.tw>) 或農村水保署土石流及大規模崩塌防災資訊網(<https://246.ardswc.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署雨量站 (s:農村水保署、w:水利署、tp:臺北市政府、sr:石門水庫管理中心、fr:翡翠水庫管理局)

113年土石流警戒基準值明細表

附件3

113年4月更新

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	500	大坑	潭子
	和平區	天輪里(中市DF019,中市DF105)	2	350	白冷	白毛台
		天輪里(2)、博愛里(中市DF022)	3		白冷	松鶴 ^s
		平等里(2)	2		武陵	雪山東峰
		南勢里(3)	3		白毛台	白冷
		梨山里(中市DF110)	1		梨山	梨山圓環 ^s
		梨山里(3)	3		德基	梨山
		博愛里(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	雪嶺
		博愛里(中市DF030,中市DF031,中市DF032)	3		上谷關	松鶴 ^s
		達觀里(6)	6		達觀國小 ^s	象鼻
		自由里(5)	5		雙崎(2) ^w	白布帆 ^s
		自由里(中市DF104,中市DF010,中市DF011)	3		烏石坑	雙崎(2) ^w
		東勢區	明正里(1)、茂興里(1)		2	500
	慶東里(1)、上城里(1)		2	新伯公	新社	
	慶福里(8)		8	龍安	新社	
	埤頭里(1)		1	石岡	伯公龍	
	東新里(1)、泰昌里(1)		2	伯公龍	東勢	
	隆興里(6)		6	中坑國小 ^s	中坑	
	新社區	崑山里(1)	1	500	豐原	種苗繁殖
		福興里(7)	7		白毛台	龍安
		中和里(7)、協成里(7)	14		龍安	新社
	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		峰谷國小 ^s	農業試驗所
	太平區	東汴里(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		坪廬分校 ^s	大坑
頭汴里(1)		1	龍安		頭汴坑	
外埔區	水美里(2)	2	550	國三S168K	國四E5K	
清水區	吳厝里(1)	1	600	國三S173K	國三S178K	
潭子區	聚興里(1)	1	550	大坑	潭子	
小計			110			
彰化縣	二水鄉	大園村(2)、偈和村(3)、源泉村(1)	6	550	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	社頭	田中
	小計			9		
雲林縣	古坑鄉	桂林村(2)、華山村(2)	4	400	華山 ^s	大埔 ^w
		草嶺村(8)	8		草嶺	草嶺(2) ^w
		樟湖村(1)	1		桶頭	草嶺
	小計			13		

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，調降為發生機率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防災疏散之參考，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，可參考中央氣象署網站 (<https://www.cwa.gov.tw>) 或農村水保署土石流及大規模崩塌防災資訊網(<https://246.ardswc.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署雨量站 (s:農村水保署、w:水利署、tp:臺北市政府、sr:石門水庫管理中心、fr:翡翠水庫管理局)

113年土石流警戒基準值明細表

附件3

113年4月更新

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(4)	4	300	達邦	阿里山國小 ^s
		樂野村(4)	4		阿里山國小 ^s	達邦
		十字村(1)	1		十字	達邦
		山美村(3)	3		龍美	新美
		里佳村(1)	1		里佳	達邦
		來吉村(5)	5		外來吉 ^w	太和村 ^s
		茶山村(1)	1		茶山	新美國小
		豐山村(3)	3		豐山 ^s	豐山 ^w
		新美村(2)	2		新美國小 ^s	新美
	梅山鄉	圳南村(1)、安靖村(1)	2	350	梅山	華山 ^s
		龍眼村(1)	1		瑞里	華山 ^s
		太和村(4)、瑞峰村(2)	6		太和村 ^s	外來吉 ^w
		瑞里村(5)	5		瑞里	太和村 ^s
	大埔鄉	永樂村(1)、和平村(1)、大埔村(1)	3	450	馬頭山	菜瓜坪
		茄苳村(4)	4		表湖	菜瓜坪
	中埔鄉	中崙村(2)、東興村(3)	5	300	汛水國小 ^s	中埔
		瑞豐村(1)	1	350*	汛水國小 ^s	中埔
		石礮村(2)	2		頭凍	龍美
	竹崎鄉	繳繡村(4)、復金村(1)	5	400	獨立山	樟腦寮(2) ^w
		文峰村(2)	2		文峰遊客中 ^s	樟腦寮(2) ^w
		桃源村(3)、塘興村(1)	4		番路	獨立山
		光華村(7)	7		石磐龍	大湖山 ^w
		中和村(3)、光華村(嘉縣DF025、嘉縣DF026、嘉縣DF067)	6		奮起湖	石磐龍
	番路鄉	下坑村(1)	1	450	番路	中埔
		大湖村(2)	2		大湖山 ^w	石磐龍
		觸口村(2)	2		頭凍	大湖山 ^w
		公田村(1)、公興村(4)	5		小公田(2) ^w	麻竹湖步道 ^s
小計		87				
臺南市	白河區	大林里(3)、六溪里(1)	4	500	六溪 ^w	東原
		關嶺里(南市DF007、南市DF008)	2		大棟山	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	450	關山	關山 ^w
		玉山里(5)	5		羌黃坑 ^s	北寮
	龍崎區	龍船里(1)	1	550	崎頂	內門
	六甲區	大丘里(1)	1	600	王爺宮	楠西
	玉井區	豐里里(1)	1	550	環湖	玉井
	東山區	南勢里(南市DF023、南市DF024)	2	500	曾文	楠西
		南勢里(南市DF025)	1		菜瓜坪	崁頭山 ^s
		南勢里(8)	8		東原	王爺宮
		高原里(3)	3		北寮 ^w	崁頭山 ^s
		青山里(2)	2		崁頭山 ^s	北寮 ^w
	楠西區	龜丹里(1)、灣丘里(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**者為受地震因素影響，調降為發生機率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警防災疏散之參考，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，可參考中央氣象署網站(<https://www.cwa.gov.tw>)或農村水保署土石流及大規模崩塌防災資訊網(<https://246.ardswc.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署雨量站。(s:農村水保署、w:水利署、tp:臺北市府、sr:石門水庫管理中心、fr:翡翠水庫管理局)

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 ^s	甲仙
	那瑪夏區	達卡努瓦里(6)	6	350	達卡努瓦	那瑪夏國中 ^s
		南沙魯里(2)、瑪雅里(6)	8		那瑪夏國中 ^s	民權 ^w
	內門區	永吉里(1)、永富里(1)、金竹里(1)	3	550	溝坪	月眉
	六龜區	大津里(3)	3	350	大津	新豐(1)
		文武里(4)、中興里(5)	9		六龜	林試六龜中
		新發里(15)、六龜里(1)	16		新發國小 ^s	新發
		興龍里(3)	3		新發國小 ^s	六龜
		寶來里(3)、荖濃里(1)	4		建山國小 ^s	高中(2) ^w
	田寮區	新興里(1)	1	600	尖山	阿公店
	甲仙區	大田里(3)、和安里(2)、東安里(3)、西安里(2)	10	450	甲仙	甲仙(2) ^w
		小林里(3)、關山里(4)	7		小林	甲仙
	岡山區	華崗里(1)	1	600	國一S346K	岡山
	美濃區	獅山里(1)	1	500	吉東	新豐(1)
		中圳里(3)、福安里(4)、廣林里(1)	8		美濃	美濃(2) ^w
	茂林區	多納里(1)	1	450	多納(1) ^w	萬山
		茂林里(1)	1		茂林	大津
		萬山里(1)	1		萬山	多納(1) ^w
	桃源區	復興里(2)	2	300	復興	梅山
梅山里(1)、拉芙蘭里(5)		6	梅山		復興	
建山里(2)、高中里(1)		3	建山國小 ^s		高中(2) ^w	
桃源里(3)、勤和里(2)		5	小關山		高中	
旗山區	東平里(8)	8	500	旗山	國富國中 ^w	
阿蓮區	復安里(1)	1	650	阿公店	阿蓮	
鼓山區	桃源里(3)	3	550	鼓山	新興	
小計			115			
屏東縣	獅子鄉	獅子村(2)	2	500	枋山	楓港
		內獅村(2)、南世村(3)	5		內獅國小 ^s	內獅
		內文村(2)、草埔村(1)	3		壽卡	旭海
		丹路村(4)	4		丹路國小 ^s	丹路
		竹坑村(4)	4		450	竹坑
	三地門鄉	青山村(1)、青葉村(1)、安坡村(1)	3	450	高樹	新豐(1) ^w
		口社村(3)	3		口社	古夏 ^w
		達來村(1)	1		瑪家	新瑪家 ^w
	牡丹鄉	四林村(1)	1	600	四林格山	檳榔
		石門村(4)	4		石門山	石門 ^w
		石門村(屏東DF057、屏東DF058)、牡丹村(屏東DF056)	3		牡丹	石門 ^w
		牡丹村(1)	1		牡丹池山	牡丹 ^w
	來義鄉	文樂村(2)、望嘉村(1)、古樓村(2)、丹林村(1)	6	450	來義	來義 ^s
		來義村(2)、義林村(1)、丹林村(屏東DF029)	4		來義 ^s	新來義 ^w
		義林村(屏東DF068)	1		舊泰武	來義 ^s
	枋山鄉	善餘村(1)	1	550	楓港	獅子
	春日鄉	古華村(1)	1	550	春日	士文 ^w
		力里村(2)、歸崇村(1)	3		力里	南和 ^w
	泰武鄉	平和村(1)	1	550	來義	赤山
		佳平村(2)、萬安村(1)	3		赤山	佳義國小 ^s
佳興村(1)		1	舊泰武		泰武(2) ^w	
高樹鄉	新豐村(4)	4	550	新豐(1) ^w	大津	
萬巒鄉	新置村(1)	1	650	來義	赤山	
滿州鄉	港口村(1)	1	500	佳樂水	滿州	
	滿州村(1)	1		滿州	佳樂水	

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，調降為發生機率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災疏散之參考，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，可參考中央氣象署網站 (<https://www.cwa.gov.tw>) 或農村水保署土石流及大規模崩塌防災資訊網(<https://246.ardswc.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署雨量站 (s:農村水保署、w:水利署、tp:臺北市府、sr:石門水庫管理中心、fr:翡翠水庫管理局)

113年土石流警戒基準值明細表

附件3
113年4月更新

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	500	佳義國小 ^s	龍泉
		北葉村(1)、涼山村(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	450	阿禮	神山 ^w
		小計	71			
臺東縣	臺東市	岩灣里(1)	1	600	檳榔四格山	東改賓朗果
		建和里(2)、新園里(1)	3		射馬干 ^s	南鶴 ^w
	長濱鄉	寧埔村(1)	1	400*	膽曼 ^s	石寧山
		三間村(1)、忠勇村(2)	3		長濱	忠勇 ^w
	大武鄉	大武村(2)、尚武村(4)、大鳥村(東縣DF100)	7	450	大武	大鳥 ^s
		大鳥村(3)	3		大鳥 ^s	大武
		大竹村(5)	5		勝林山	加津林
		南興村(3)、尚武村(東縣DF102、東縣DF103)	5	400	山豬窟	南田
		大竹村(東縣DF164)	1		愛國埔分校 ^s	勝林山
	太麻里鄉	大王村(2)	2	450	太麻里	太麻里1
		多良村(4)	4		大溪山	愛國埔分校 ^s
		華源村(2)、北里村(1)	3		華源	三和國小 ^s
		金崙村(5)、香蘭村(2)	7		金崙山	金崙
	成功鎮	和平里(1)、忠仁里(1)	2	450*	成功	水試所成功
		信義里(3)	3		都歷	東河
		忠孝里(2)	2		石寧山	膽曼 ^s
		博愛里(2)	2		南美山	石寧山
	池上鄉	富興村(1)、錦園村(1)	2	450*	池上	豐南
	卑南鄉	明峰村(2)、初鹿村(5)	7	500*	初鹿國中 ^s	東改班鳩分
		美農村(2)、賓朗村(2)	4		東改班鳩分	東改賓朗果
		泰安村(4)、利嘉村(2)	6		利嘉	東改賓朗果
		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	檳榔四格山
		東興村(3)	3		南鶴 ^w	射馬干 ^s
		嘉豐村(4)	4		茶改東部分	鹿野
		溫泉村(東縣DF058、東縣DF059)	2		射馬干 ^s	知本
	溫泉村(6)	6	知本	知本(5) ^w		
	延平鄉	桃源村(3)	3	450*	延平	鹿鳴橋 ^w
		武陵村(1)	1		武陵 ^w	瑞和
		永康村(4)、鸞山村(1)	5		鹿野	茶改東部分
		紅葉村(2)	2		上里 ^w	延平
	東河鄉	北源村(5)	5	500*	北源 ^w	七塊厝
		泰源村(6)	6		七塊厝	北源 ^w
		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	賓茂村(1)、歷坵村(1)	2	500	賓茂國小 ^w	金崙
		嘉蘭村(2)	2		金峰鄉公所 ^s	金峰嘉蘭
		新興村(2)、正興村(1)	3		太麻里	太麻里2
	海端鄉	霧鹿村(9)	9	450*	下馬	霧鹿 ^w
		坎頂村(3)	3		紅石	關山
		加拿村(1)	1		加拿國小 ^s	電光 ^w
		海端村(3)、廣原村(2)	5		池上	紅石
	鹿野鄉	瑞和村(1)、瑞豐村(1)	2	500*	瑞和	加拿國小 ^s
龍田村(1)		1	鹿野		茶改東部分	
達仁鄉	土板村(4)	4	500	土阪	愛國埔分校 ^s	
	台板村(1)	1		拉里吧 ^s	愛國埔分校 ^s	
	安朔村(1)、南田村(2)	3		南田	達仁林場	
關山鎮	月眉里(2)、電光里(1)	3	500*	電光 ^w	加拿國小 ^s	
	德高里(1)	1		紅石	關山	
		小計	166			

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，調降為發生機率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防災疏散之參考，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，可參考中央氣象署網站 (<https://www.cwa.gov.tw>) 或農村水保署土石流及大規模崩塌防災資訊網(<https://246.ardswc.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署雨量站 (s:農村水保署、w:水利署、tp:臺北市府、sr:石門水庫管理中心、fr:翡翠水庫管理局)

113年土石流警戒基準值明細表

附件3

113年4月更新

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(2)、大馬村(2)	4	450	光復	大興 ^s
		大全村(花縣DF114、花縣DF115、花縣DF116)	3		大農	大興 ^s
		大興村(3)	3		大興 ^s	大農
		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		大豐 ^s	富源
		東富村(2)	2		東富 ^w	光復
	玉里鎮	大禹里(5)、松浦里(1)、觀音里(3)	9	500*	高寮	太平國小 ^w
		長良里(2)	2		東里	東里國中 ^s
		泰昌里(2)	2		卓溪國小 ^s	卓溪
		東豐里(3)	3		卓溪國小 ^s	赤柯山
		樂合里(2)	2		安通山	玉里
		源城里(6)	6		玉里	卓溪國小 ^s
	秀林鄉	文蘭村(花縣DF005)	1	300*	荖溪	西林
		文蘭村(2)	2		荖溪	壽豐
		水源村(2)	2		水源	花蓮農改
		崇德村(花縣DF024)	1		清水斷崖	和中 ^s
		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
		佳民村(4)	4		新城	北埔 ^w
		景美村(2)、秀林村(4)	6		三棧	富世
		銅門村(4)	4		銅門	鯉魚潭
		和平村(3)	3		和中	和中 ^s
	萬榮鄉	見晴村(3)	3	550	西林	鳳林
		紅葉村(1)	1		紅葉	瑞穗林道
		馬遠村(3)	3		瑞北國小 ^s	瑞穗
		馬遠村(花縣DF032)	1		富源	瑞北國小 ^s
		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	500	山興分校 ^s	蕃薯寮
鳳信里(1)、鳳義里(4)		5	鳳義坑 ^s		鳳林山	
豐濱鄉	磯崎村(4)、新社村(花縣DF099)	5	450	高山部落 ^s	加路蘭山	
	磯崎村(花縣DF093、花縣DF094)	2		蕃薯寮	山興分校 ^s	
	新社村(3)	3		東興部落 ^s	豐濱 ^w	
	豐濱村(4)	4		豐濱	豐濱 ^w	
	港口村(2)	2		石梯坪 ^s	靜浦	
吉安鄉	南華村(4)	4	400*	鯉魚潭	花蓮農改	
	太昌村(1)、福興村(2)	3		水源	花蓮農改	
卓溪鄉	卓溪村(4)	4	550*	卓溪國小 ^s	卓溪	
	太平村(3)	3		太平國小 ^w	立山 ^w	
	古風村(花縣DF041)	1		富里	明里 ^w	
	古風村(花縣DF042、花縣DF171)	2		明里	明里 ^w	
	卓清村(3)	3		卓麓(4) ^w	卓清國小 ^w	
	古風村(2)	2		東里國中 ^s	東里	
	立山村(1)	1		立山	立山 ^w	
富里鄉	吳江村(1)、萬寧村(1)	2	500*	東里國中 ^s	東里	
	富南村(1)、豐南村(1)、永豐村(1)、學田村(1)	4		富南部落 ^s	豐南	
	新興村(1)、羅山村(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"*"者為受地震因素影響，調降為發生機率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防災疏散之參考，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，可參考中央氣象署網站(<https://www.cwa.gov.tw>)或農村水保署土石流及大規模崩塌防災資訊網(<https://246.ardswc.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署雨量站 (s:農村水保署、w:水利署、tp:臺北市政府、sr:石門水庫管理中心、fr:翡翠水庫管理局)

113年土石流警戒基準值明細表

附件3
113年4月更新

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	國福里(3)	3	450*	水源	新城
		富源村(2)、富興村(3)	5	550	富源	大豐 ^s
	瑞穗鄉	瑞祥村(1)	1		瑞北國小 ^s	紅葉
	奇美村(3)	3	奇美國小 ^w		靜浦	
	壽豐鄉	池南村(花縣DF133)	1		450*	荖溪
		米棧村(花縣DF140、花縣DF141)	2	月眉山		水璉
		米棧村(2)	2	中興		山興分校 ^s
		志學村(1)、池南村(花縣DF134)	2	鯉魚潭		東華
		溪口村(1)、樹湖村(2)、豐山村(1)	4	溪口國小 ^s		壽豐
		月眉村(3)、鹽寮村(2)	5	大坑		東華
	水璉村(3)、鹽寮村(花縣DF147)	4	水璉	月眉山		
		小計	171			
		總計		1732		

- 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，調降為發生機率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防災疏散之參考，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，可參考中央氣象署網站(<https://www.cwa.gov.tw>)或農村水保署土石流及大規模崩塌防災資訊網(<https://246.ardswc.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署雨量站 (s:農村水保署、w:水利署、tp:臺北市政府、sr:石門水庫管理中心、fr:翡翠水庫管理局)