

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	新寮(1) ^w	寒溪
		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)、碧侯村(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)、袍崙村(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，可參考中央氣象局網站(<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)