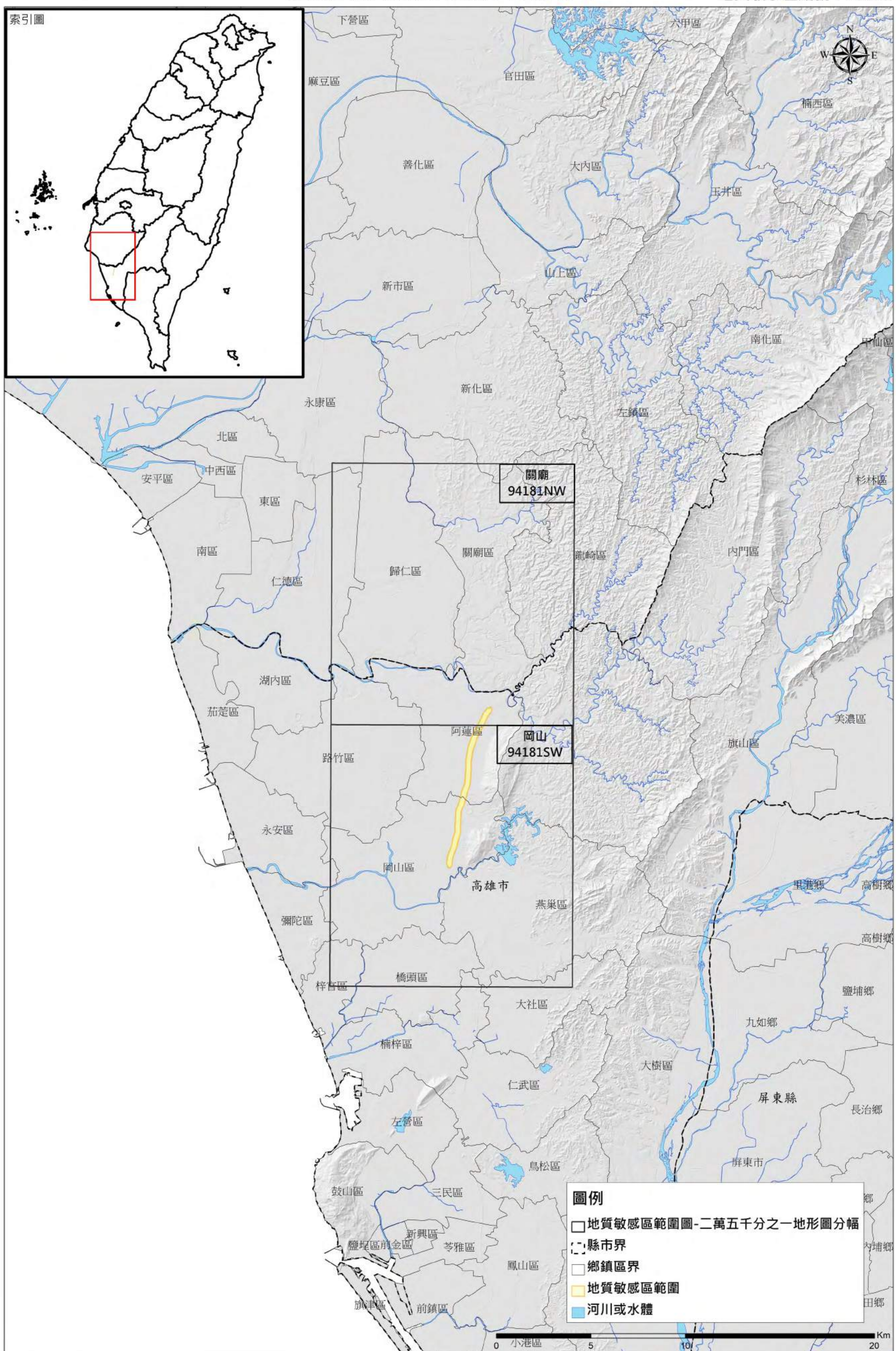


活動斷層地質敏感區位置圖

小崙山斷層

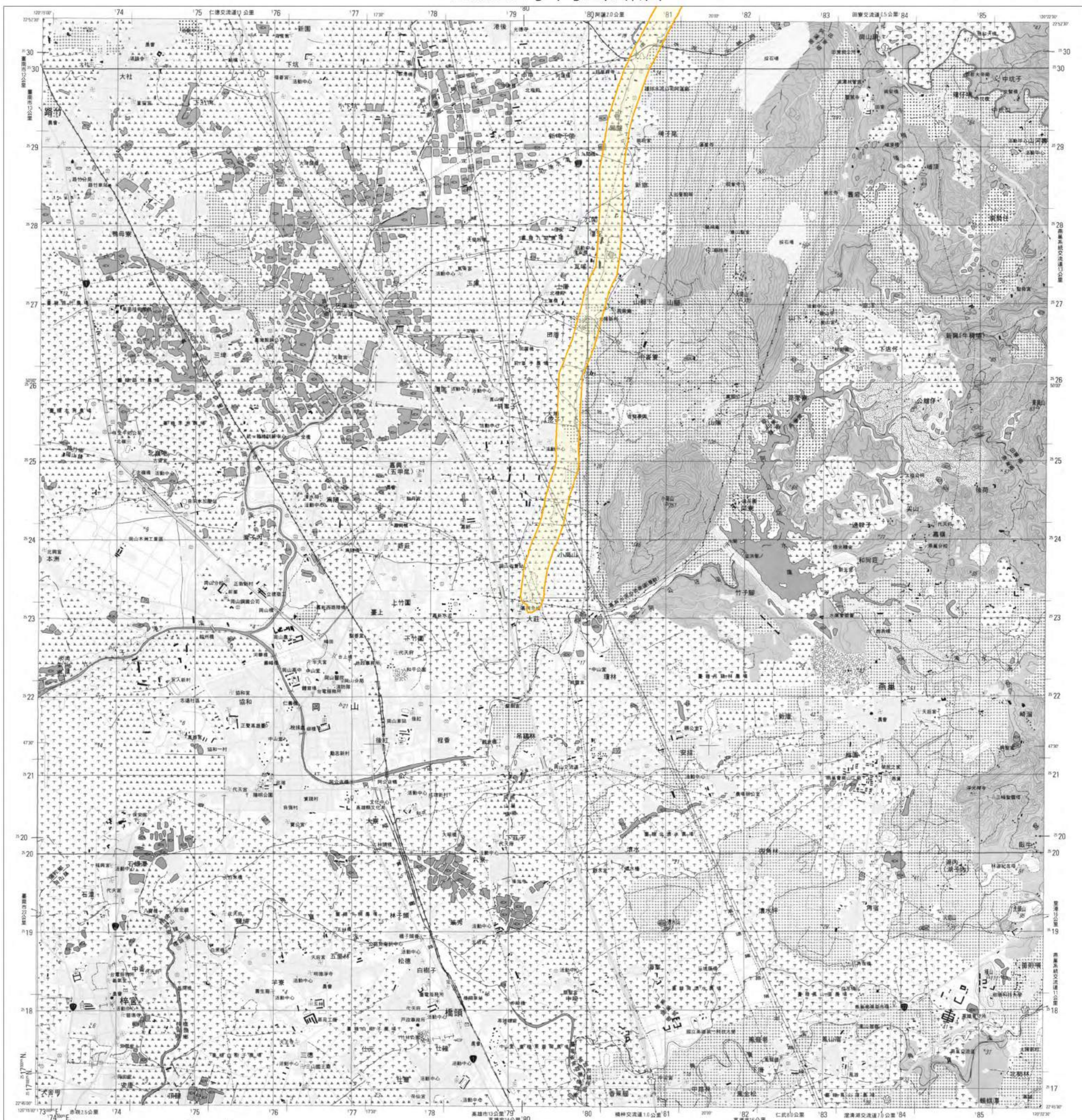
地質敏感區編號：F0022



活動斷層地質敏感區範圍圖

F0022小崗山斷層

【94181SW 岡山】



圖例

 地質敏感區範圍

底圖：臺灣地區二萬五千分之一地形圖(第三版)

比例尺：二萬五千分之一

公尺 1000 500 0 500 1000 公里

等高線間隔：首曲線10公尺，間曲線5公尺

高 程：自臺灣基點平均海水面為零公尺起算

平 面 控 制：採用聯勤總部測量署民國69年檢測三角點成果。

以南投縣埔里鎮虎子山三角點為原點

地 理 坐 標：虎子山三角點東經 $120^{\circ} 58' 25.9750''$

北緯 $23^{\circ} 58' 32.3400''$

投 影：橫麥卡脫投影，經差二度分帶，中央經線東經 121°

方 格 線：黑色數字之線為橫麥卡脫投影坐標系統1,000公尺方格

藍色短線為TID97系統1,000公尺方格

主 管 機 關：內政部

協 劑 機 關：國防部

主 計 總 關：聯勤總部測量署

譯 證 時 間：中華民國90年6月聯勤測量隊實地踏勘

印 刷 時 間：中華民國90年12月聯勤四〇一廠印製

偏角圖

磁
方
北
北

正
北
北

0° 14'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

0° 45'

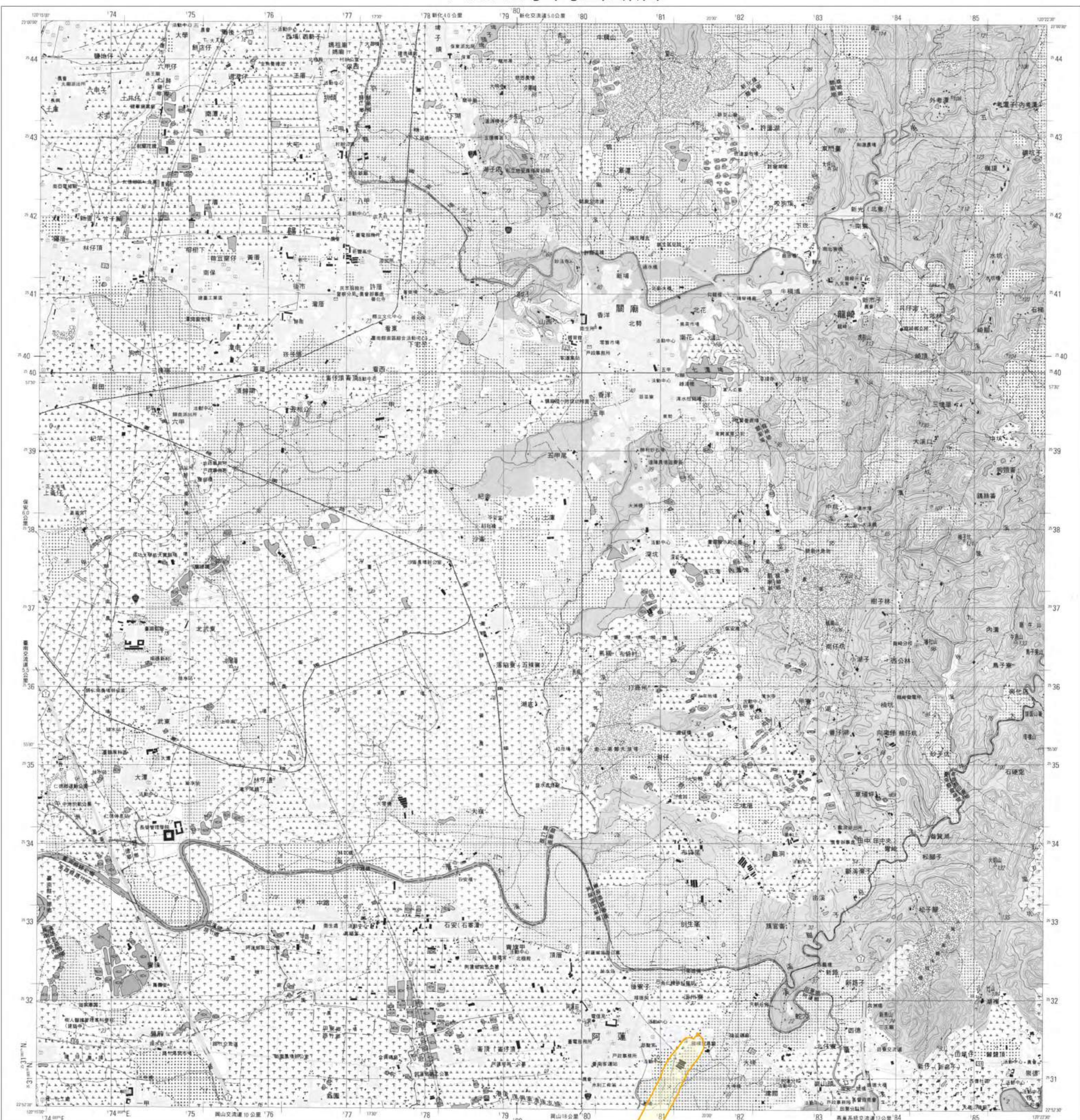
0° 45'

0° 45'

活動斷層地質敏感區範圍圖

F0022小崗山斷層

【94181NW 關廟】



圖例

 地質敏感區範圍

底圖：臺灣地區二萬五千分之一地形圖(第三版)

比例尺：二萬五千分之一

公里 1000 500 0 500 1 公里

等高線間隔：首曲線10公尺，間曲線5公尺

高 程：自臺灣基隆平均海平面為零公尺起算

平 面 控 制：採用聯勤總部測量署民國69年檢測三角點成果，

以南投縣埔里鎮虎子山三角點為原點

地 理 坐 標：虎子山三角點東經120° 58' 25.9750"

北緯 23° 58' 32.3400"

投 影：橫麥卡脫投影，經差二度分帶，中央經線東經121°

方 格 線：黑色數字之線為橫麥卡脫投影坐標系統1,000公尺方格

藍色短線為TWD97系統1,000公尺方格

主 管 機 關：內政部

協 劑 機 關：國防部

主 辦 機 關：聯勤總部測量署

調 繪 時 間：中華民國90年6月聯勤測量隊實地調查

印 刷 時 間：中華民國90年12月聯勤四〇一廠印製

偏角圖

磁 方

正 北

北 北

北

北

北

北

北

北

北

北

北

北

正北方向以臺灣中央經線為準，磁
北方向依民國九十年平均近似值，
每年磁變西移約20秒。



臺南市(北部) 94193SE	新化 94192SW	北京 94192SE
臺南市(南部) 94184NE	關廟 94181NW	旗山 94181NE
彌陀 94184SE	岡山 94181SW	里港 94181SE

地質敏感區劃定：經濟部

製圖年度：中華民國110年