

自然災害風險檢查評估報告

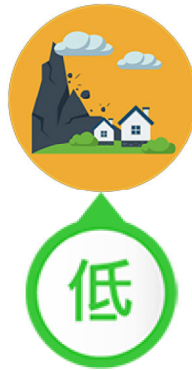
2018.09.11

地震風險



您的機構建物為2000年以後建設，或為過去通過耐震評估之建物，或為進行過耐震補強之建物，因此地震風險低。

坡地災害風險



根據您的填答結果，過去機構並無受災經驗，且機構旁無可能發生坡地災害的環境特徵，因此機構面臨的坡地災害風險較低。但建議您可以再到國家災害防救科技中心災害潛勢地圖網 (<http://satis.ncdr.nat.gov.tw/Dmap/gis/default.aspx>)，查詢機構是否位在坡地災害潛勢區域(包含大規模崩塌災害潛勢地區、順向坡、岩體滑動、岩屑崩滑、落石、土石流潛勢溪流及其影響範圍、歷史坡地災害位置等)，幫助機構判斷未來是否有崩塌或土石流之可能。

水災風險



根據您的填答結果，過去機構並無受災經驗，且機構旁無水災環境特徵，因此機構面臨的水災風險較低。但建議您可以再到國家災害防救科技中心災害潛勢地圖網 (<http://satis.ncdr.nat.gov.tw/Dmap/gis/default.aspx>)，查詢機構是否位在淹水潛勢區域，幫助機構判斷未來是否有發生水災之可能。



評估結果依據使用者填答結果評定，僅供參考使用。

相關能力資訊及找資源，詳見防災易起來網站<http://easy2do.ncdr.nat.gov.tw/welfare>。

疏散撤離

- 您機構的正門外出入道路寬度小於4公尺，消防車輛不便進入，應變時若需要疏散撤離，須將時間提早，並考量其他可使用的交通工具。
- 您的機構在地震發生時沒有任何快速撤離的設施，若您機構有位於二樓以上的活動空間，建議平時就需補強相關設施。

其他

您機構在不同時段，人力最少時，每名員工要照顧的院民數量為



評估結果依據使用者填答結果評定，僅供參考使用。

相關能力資訊及找資源，詳見防災易起來網站<http://easy2do.ncdr.nat.gov.tw/welfare>。

填答總覽

填答結果	題目
	1. 機構名稱
	2. 機構電話
	3. 機構地址
其他	4. 機構類型
	其他說明 兒童及少年安置及教養機構
0	5. 機構目前共有幾位院民？
1	6. 機構目前共有幾位員工？
	6-1. 平日日間，員工人力最少時為幾人？ 1
	6-2. 平日夜間，員工人力最少時為幾人？ 0
	6-3. 平日人力最少時，本國籍的員工有幾人？ 1
	6-4. 平日人力最少時，外國籍的員工有幾人？ 0
	6-5. 假日日間，員工人力最少時為幾人？ 0

	6-6. 假日夜間，員工人力最少時為幾人？ 0
	6-7. 假日人力最少時，本國籍的員工有幾人？ 0
	6-8. 假日人力最少時，外國籍的員工有幾人？ 0
1	7. 機構共有幾棟建物？ 7-1. 建物主要構造為？ 1. 鋼筋混凝土(RC) 7-2. 建物年份為？ 1. 2010 7-3. 此棟建物是否做過耐震評估？ 1. 是 7-3-1. 是否通過耐震評估？ 1. 是
是	8. 機構是否有發電機？ 8-1. 機構或大樓內部主要使用的發電機位置在？（可複選） 一樓
3	9. 正門口外出入道路寬度為幾公尺？
是	10. 院民主要活動空間是否在一樓或地下室？
是	11. 水災時是否有二樓以上避難空間？ 11-1. 通往此避難空間的主要樓梯寬度為幾公尺？ 1.5 11-2. 是否有其他設施通往此避難空間？（可複選） 電梯
沒有任何快速撤離的設施 (若選此項，其他項目請勿再勾選)	12. 地震時是否有快速撤離的設施？（可複選）
1	13. 您的機構有幾處臨時避難收容地點？

	13-1. 臨時避難收容地點一名稱 1.
	13-2. 臨時避難收容地點一地址 1.
	13-3. 臨時避難收容地點一何種災害時使用？ 1. 水災;坡地災害;地震
以上皆無	14. 機構旁是否有以下設施或地理特徵？（可複選）
以上皆無	15. 機構目前是否有以下狀況發生？（可複選）
0	16. 最近十年內，機構外部因天災淹水過幾次？
0	17. 最近十年內，機構內部因天災淹水過幾次？
0	18. 最近十年內，機構附近因天災發生過幾次土石流或土石崩塌事件？
否	19. 機構是否曾因土石流或崩塌事件而造成聯外交通中斷過？



評估結果依據使用者填答結果評定，僅供參考使用。

相關能力資訊及找資源，詳見防災易起來網站 <http://easy2do.ncdr.nat.gov.tw/welfare>