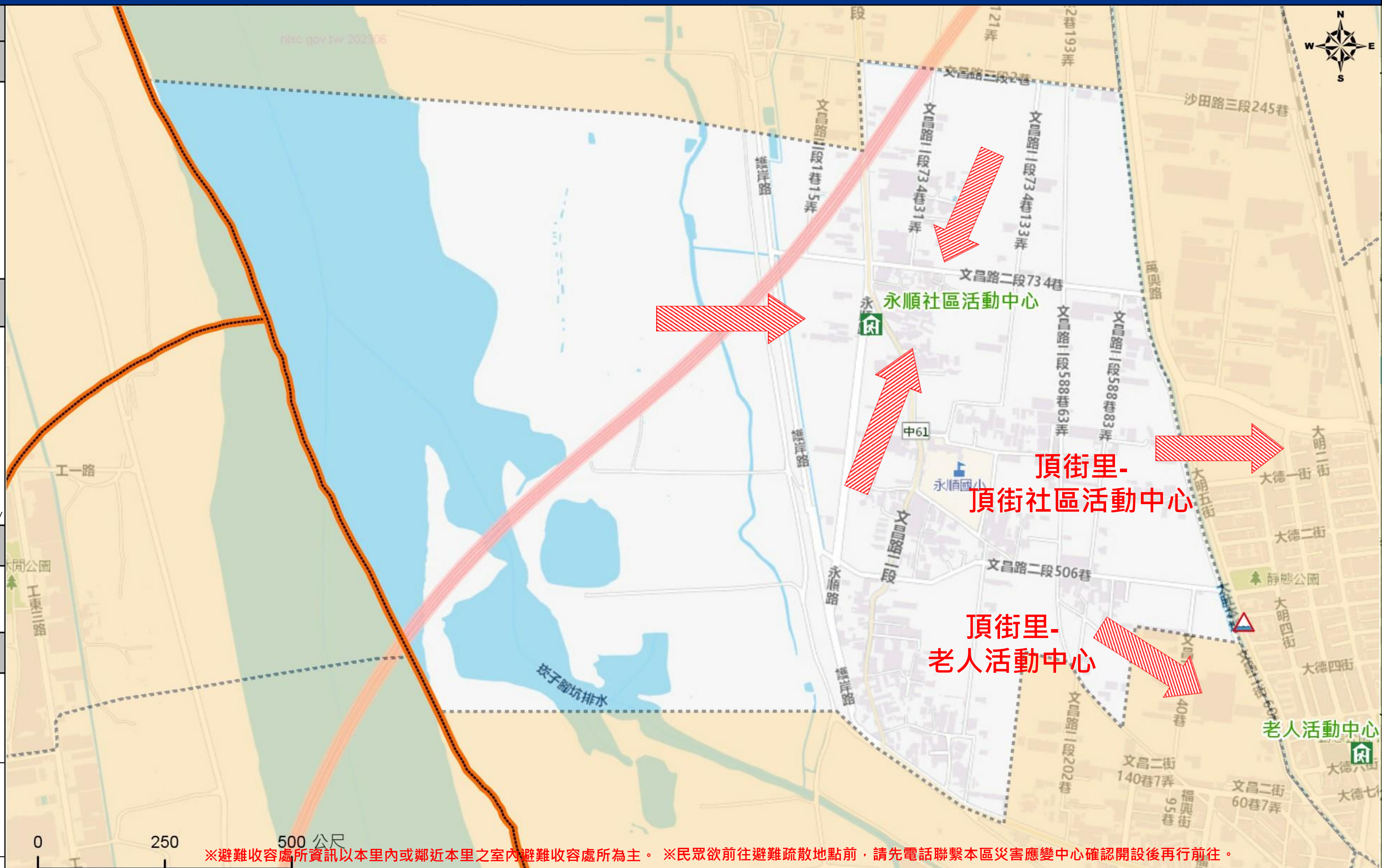


臺中市大肚區永順里簡易疏散避難地圖 Yongshun Vil., Dadu District, Taichung City Simple Evacuation Map No.6602400-011

防災資訊表 Information Table
災害通報單位 Notification Unit
臺中市災害應變中心 Taichung EOC 04-23811119#567 大肚區災害應變中心Dadu District EOC 04-26991105 警察局烏日分局 Police Department 04-23369595 消防局大肚分隊 Fire Department 04-26992064 1999臺中市民一碼通 Citizen Helpline 1999
防災資訊網站 Emergency Information website
經濟部水利署防災資訊服務網 Water Resources Agency, Ministry of Economic Affairs https://fhy.wra.gov.tw/fhyv2/ 行政院農委會土石流防災資訊網 Debris Flow Disaster Prevention Information https://246.swcb.gov.tw/ NCDR災害情資網 National Science and Technology Center for Disaster Reduction https://ceocdss.ncdr.nat.gov.tw/ 臺中市政府水利局防災資訊網 Water Resources Bureau of Taichung City Government https://wrbeochi.taichung.gov.tw/TCSAFE/
緊急聯絡人 Emergency Contact person
里長 Chief of Yongshun Vil. 陳秋益 CHEN,CIOU-YI 電話 Tel. : 04-26993577 手機 Phone Number : 0933-495775
避難收容處所 Evacuation Shelter
名稱(Name) : 永順社區活動中心(水) (囑) 地址(add.) : 文昌路2段643號 聯絡電話(Tel.) : 04-26993577 容納人數(Capacity) : 180人
名稱(Name) : 老人活動中心(水) (囑) 地址(add.) : 大德六街30號 聯絡電話(Tel.) : 04-26993047 容納人數(Capacity) : 180人
名稱(Name) : 頂街社區活動中心(水) (囑) 地址(add.) : 沙田路3段244巷9號 聯絡電話(Tel.) : 04-26993047 容納人數(Capacity) : 180人



※避難收容處所資訊以本里內或鄰近本里之室內避難收容處所為主。 ※民眾欲前往避難疏散地點前，請先電話聯繫本區災害應變中心確認開設後再行前往。

直升機停機處 Heliport Info
名稱 : 轄區分隊(電話) :
大肚區區公所2023年8月製作 Made in Aug 2023 by Dadu District, Taichung City

圖例 legend	防災 Disaster	道路 Road			設施 Facilities			界線 Administrative boundary
	避難疏散方向 Evacuation route	一般道路 Road	省道 Provincial Road	室外避難處所 Outdoor Shelter	室內避難處所 Indoor Shelter	民生物資儲備處所 Material reserve	區行政界線 District level	
	歷史淹水點位 History Flooding Point	縣道 County highway	快速道路 Expressway	醫療機構 Medical Facility	警察單位 Police Department	消防單位 Fire Department	里行政界線 Village level	
	歷史坡地災害 History slope point	國道 Highway	臺灣鐵路 TRA	社福機構(身障) Disabled Persons	社福機構(老人) Elderly welfare institution	社福機構(兒少) Children welfare	臺中市市民防災手冊 Taichung Citizen Disaster Prevention Guide	
	臺灣高鐵 THSR	台中捷運 TMRT	一般護理之家 Nursing Home	災害應變中心 Emergency Operation Center	直升機停機處 Heliport			