

附件一：演練情境想定

一、具地震災害潛勢（演練學校：太巴壠國小、銅蘭國小、明里國小、康樂國小）

地震規模	震度 6 強級，地震搖晃 120 秒
時 間	模擬上午 9 時 45 分（上課中）
演練重點	<ol style="list-style-type: none"> 1. 依據學校校舍樓層數與學校環境，瞭解震度 6 強級，地震搖晃 120 秒，對於人員在行動、心理，以及建築物、室內外設備或物品的影響。 2. 落實人員清點 3. 進行校園輕型搜救與標記 4. 進行緊急救護與檢傷 5. 因應災害現況，評估 2 次（以上）疏散需求。 6. 綜合評估緊急應變跨組支援 7. 請學校於兵推或演練時要設想當強震發生在此模擬情境之時間（如上課中、下課時，或即將放學時），相關人事物受到強震發生之（連動）影響。 8. 依據災害情境想定，以及評估學校災害防救量能，關於相關疏散避難或安置之應變機制需避難到避難收容所時，請妥善規劃前往避難收容所之動線。
情境想定	<ol style="list-style-type: none"> 1. 25°C，氣象預報有可能下雨、北風、相對溼度 90%。 2. 護理師不在學校，搶救組組長在強震發生時受傷並感到身體不適（受傷與身體不情形由訪視委員提供，如頭部受到創傷、腿部受到創傷、頭暈、腳軟、胸悶身體不適等），另有 1 名學生位在二樓教室，在強震中被倒下的櫃子壓傷，小腿骨折且傷口有流血情形。 3. 建築物有明顯毀損，柱子與牆面都有明顯裂痕，且電力受損。 4. 學校大門變形，車輛無法進出。 5. 老師辦公室因為延長線起火，開始有濃煙竄出。 <p>※隨機抽人員模擬受傷或不在場情形</p>

二、具地震災害潛勢暨學區或鄰近區域易成孤島（演練學校：豐濱國中、卓楓國小）

地震規模	震度 6 強級，地震搖晃 120 秒
時 間	模擬上午 9 時 45 分（上課中）
演練重點	<ol style="list-style-type: none"> 1. 依據學校校舍樓層數與學校環境，瞭解震度 6 強級，地震搖晃 120 秒，對於人員在行動、心理，以及建築物、室內外設備或物品的影響。 2. 落實人員清點 3. 進行校園輕型搜救與標記 4. 進行緊急救護與檢傷 5. 因應災害現況，評估 2 次（以上）疏散需求。 6. 綜合評估緊急應變跨組支援 7. 請學校於兵推或演練時要設想當強震發生在此模擬情境之時間（如上課中、下課時，或即將放學時），相關人事物受到強震發生之（連動）影響。 8. 依據災害情境想定，以及評估學校災害防救量能，關於相關疏散避難或安置之應變機制需避難到避難收容所時，請妥善規劃前往避難收容所之動線。

情境想定	<ol style="list-style-type: none">1. 25°C，氣象預報有可能下雨、北風、相對溼度 90%。2. 護理師不在學校，搶救組組長在強震發生時受傷並感到身體不適（受傷與身體不情形由訪視委員提供，如頭部受到創傷、腿部受到創傷、頭暈、腳軟、胸悶身體不適等），另有 1 名學生位在二樓教室，在強震中被倒下的櫃子壓傷，小腿骨折且傷口有流血情形。3. 建築物有明顯毀損，柱子與牆面都有明顯裂痕，且電力受損。4. 學校大門變形，車輛無法進出。5. 因大規模強震造成學校處所位置或學區內區域成為孤島成形之相關因應作為，如避難疏散規劃、災前防救災裝備設備器材與物品整備、外埠支援整備（含協作人力）等、區域聯防機制。 <p>※隨機抽人員模擬受傷或不在場情形</p>
------	--