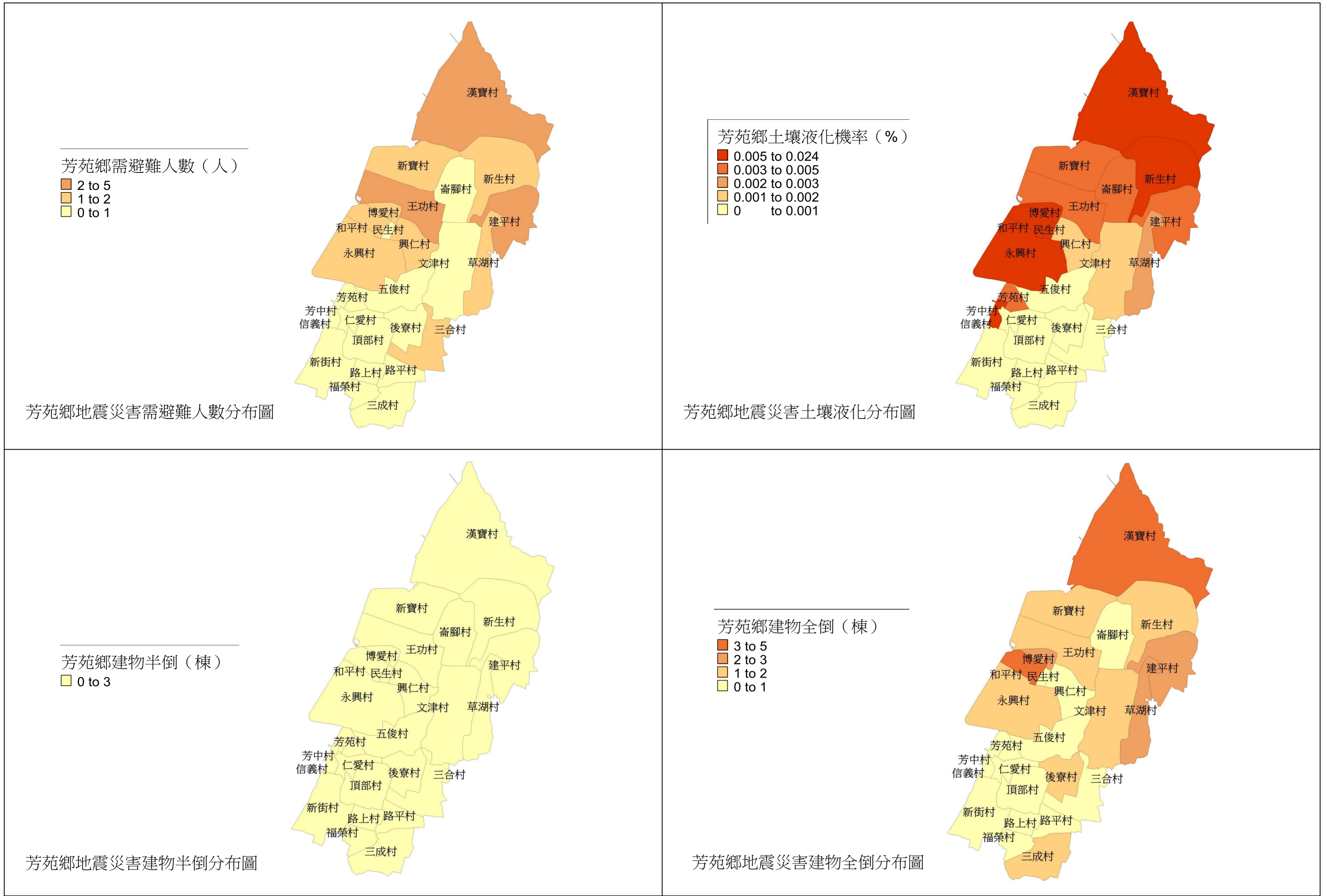
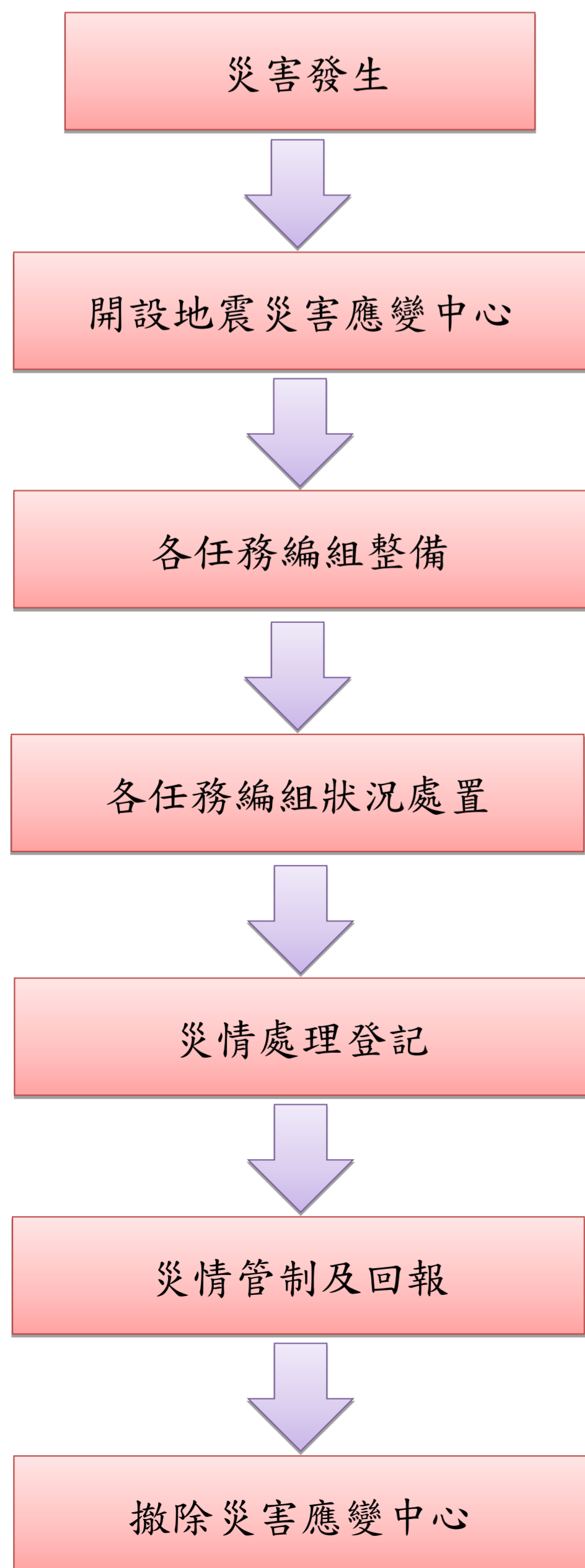


彰化縣芳苑鄉地震災害模擬圖

斷層帶：彰化斷層
地震規模：7.0
震源深度：10公里



地震災害應變流程及說明



➤ 危險度分析

當彰化斷層發生芮氏規模7.0、震源深度10公里之錯動時，主要受影響狀況如下：

1. 需避難人數：需避難人數最多者為漢寶村之5人，其次為新寶村之2人。
2. 土壤液化程度：土壤液化最嚴重者為和平村，其次為王功村，次之為芳苑村。
3. 建物全倒數量：建物全倒數量最多者為漢寶村之5棟，其次為建平村3棟，次之為王功村之2棟。

➤ 避難弱勢分析

當彰化斷層發生芮氏規模7.0、震源深度10公里之錯動時，受影響程度最嚴重之村里轄內重要設施如下：

受影響狀況	最嚴重之村里	重要設施
需避難人數	漢寶村	漢寶國小附設幼兒園、漢寶國小
土壤液化	和平村	--
建物全倒	漢寶村	漢寶國小附設幼兒園、漢寶國小

➤ 災害處理程序

