## https://chatgpt.com/share/68a7d1c1-7874-800f-9f30-b5ef808e7f23

1. 取得每筆資料提及之水災事件和地點。 請整理成表格



- 2. 根據文本的年份進行分類,整合地理與文本內容。 地名 座標 年分 年號(如萬曆) 文本(包含該段記錄原文)
- 3. 透過 Python plotly 工具繪製水災事件熱區圖。



4. 依照座標,透過 Python plotly 工具繪製水災事件熱區圖及提供 python 代碼



5. 複製代碼然後貼上在 google colab