

## 地電資料集說明檔

locationName 測站中英文名稱 例如: kuoling, 過嶺

stationId 測站代碼 例如: KUOL

obsTime 觀測時間(臺灣時間) 例如: 2018-05-04T01:00:00+08:00

value

南北向地電，單位:mV/km

東西向地電，單位:mV/km

補充說明：

1. 觀測值為現地儀器直接記錄後傳回本局，可能因人為或儀器故障等因素影響造成數值異常，請小心使用。若該時間內無資料不顯示該站數值。
2. 查氣象法第17條第1項規定：「全國氣象、地震或海象等現象之預報或警報，由中央氣象局統一發布。但軍事或交通部民用航空局建制之氣象單位，因軍事或飛航安全需求對特定對象所發布，或依第18條第1項規定許可發布者，不在此限。」，同法第18條第1項規定：「機關、學校、團體或個人經中央氣象局許可者，得發布氣象或海象之預報，但不得發布警報或災害性天氣中之豪雨及颱風之預報。」，是以，我國並未開放機關、學校、團體或個人發布地震預測，因此提醒民眾運用地震與地球物理相關資料時，應注意上開規定。