







- 1. 埋設槽體前未確實將地整平,且開挖範圍不足
- 2. 施作過程中因無法施工,逕自使用木片及木條整平後繼續施工
- 3. 遇到段差時使用他物整平,且未將凸起物打除、未將凹洞填實

◆正在旺企業

*本資料僅供研究探討使用,背景皆馬賽克處理。





招致坍方,崩塌情形產生







崩塌

❤ 正在旺企業

*本資料僅供研究探討使用,背景皆馬賽克處理。





- 4. 未確實施工導致受力不均
- 5. 災後處理: 開挖後重新埋設
- 6. 垃圾清運



Rain Save | High Quality Good to you