

案例名稱：臺南市大內區大坪頂農地整坡未依水保計畫 施工及違反水土保持法

工程類型

土木 (橋梁 水利 道路運輸 大地 其他 _____)

建築

工程生命週期階段

規劃設計 施工 維護管理

項目	說明
案例概況	<p>一、本農地整坡案，經媒體 107 年 10 月 23 日空拍發現有大規模開發行為。</p> <p>二、臺南市政府於 107 年 10 月 29 日起辦理多次施工監督檢查，發現並未依原核定水土保持計畫施工，有影響下游住戶安全疑慮。</p>
發生問題原因	<p>一、水土保持義務人擅自變更原核定水土保持計畫： 施工現況逾農業整地規模甚多，恐致生水土流失之危險。</p> <p>二、設計監造技師未落實監造責任： 經技師懲戒決議結論如下： (一) 技師未依技師法第 17 條據實報告所在地主管機關。 (二) 技師相關監造紀錄均勾載「與計畫或規定相符」，惟實際水土保持設施與原核定計畫不符。</p>
處理情形	<p>一、臺南市政府廢止本案水土保持計畫，並依水土保持法規定針對水土保持義務人裁處罰鍰新臺幣 30 萬元。</p> <p>二、設計監造技師受技師懲戒委員會處予申誡 2 次處分。</p> <p>三、水土保持義務人、設計監造技師及施工廠商經檢察官以偽造文書案件提起公訴，判決確定各處有期徒刑 4 個月。</p>

* 相關照片或圖說



滯洪沉砂池下邊坡高差超過 10m，已違反水土保持技術規範第 154 條規定，恐影響臨近道路及民宅安全



土石回填淤塞既有水路通道



2017/2/17 google earth 歷史空拍照片
(開挖前)



2018/11/13 google earth 歷史空拍照片
(當時開挖情形)