

抽驗混凝土壓力強度明細表

單位：kgf/cm²

編號	樁號	構造物名稱	DPS	THS	BBS	材齡 (天)	28 天 抗壓強度	詳細位置
1								
2								
3								
(第一組) 平均								
1								
2								
3								
(第二組) 平均								
1								
2								
3								
(第三組) 平均								

註：

一、DPS：設計壓力強度 THS：試驗錘測試強度 BBS：鑽心體壓力強度

二、缺失情形概分：

- 1.輕微缺失：缺失情形輕微，對構造物強度無影響或影響輕微（如模板未整理、蜂窩現象、洩水孔未清理、構造物表面稍不平順、涵管接頭未填塞 1：3：6 PC…等）。
- 2.中等缺失：缺失情形局部影響構造物強度或者尺寸不符影響構造物完整，惟尚可改善者（如模板組合不良、構造物斜率傾度不足、表面曲線不平順應改善者、蛇籠網目及鉛絲口徑不足或填砌不足、路基縱坡、邊坡不足、路寬或迴頭彎寬度不足、曲線曲率半徑不足…等）。
- 3.嚴重缺失：缺失情形嚴重影響構造物強度及其完整性，需大部分或全部打除重做者（例第 2.項所列情形嚴重者，鋼筋未依設計排放或斷面積不足、混凝土強度不足…等）。