

新竹市青草湖水岸環境改善-生態友善機制自主檢查表

檢查日期：109/08/21 施工進度：7.07% 預定完工日期：110/02/27

項目	項次	檢查項目	執行結果				執行狀況陳述
			已執行	執行但不足	未執行	非執行期間	
生態保全對象	1	移植遭施工便道影響之樹木	√				 <p>於 109 年 7 月 17 日進行移植 4 棵</p>
	2	設置避難池	√				 <p>109 年 6 月 3 日設置完成，並於放水前將原生種暫置於該區</p>
生態友善措施	1	邊坡崩塌處掛網噴灑草籽復育				√	本案工程尚未進行邊坡崩塌工程
	2	清運車使用防塵網覆蓋，搭配工地車輛清洗槽等措施以減少揚塵	√				 <p>每日皆有定時灑水，減少揚塵。</p>
	3	廢棄物集中管理	√				 <p>既有欄杆拆除後堆置於特定地區。</p>

1. 移植遭施工便道影響之樹木



日期：民國 109 年 6 月 5 日
說明：進行移植前斷根作業。

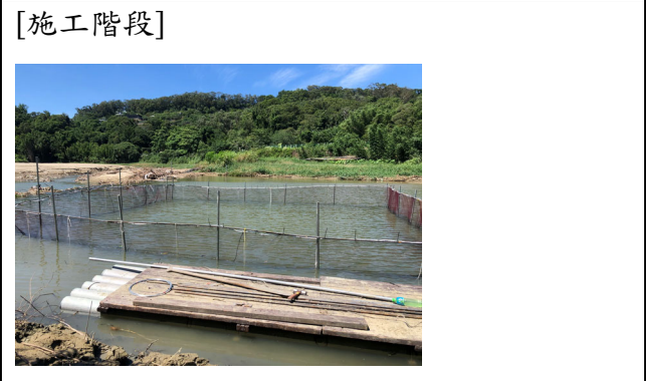


日期：民國 109 年 7 月 17 日
說明：移植於預定地點。

2. 設置避難池



日期：民國 109 年 6 月 1 日
說明：配合生態友善措施設置避難池，以避免清淤工程放水後影響原生的水中生物。



日期：民國 109 年 6 月 3 日完成設置
說明：於設置完成後陸續將青草湖內原生魚種如：鰲、紅鰭鮒等移置於避難池中。

新竹市青草湖水岸環境改善-生態友善機制自主檢查表

檢查日期：109/09/21 施工進度：31.40% 預定完工日期：110/02/27

項目	項次	檢查項目	執行結果				執行狀況陳述
			已執行	執行但不足	未執行	非執行期間	
生態保全對象	1	移植遭施工便道影響之樹木				√	
	2	設置避難池	√				 保持避難池內整潔
生態友善措施	1	邊坡崩塌處掛網噴灑草籽復育			√		本案工程尚未進行邊坡修復工程
	2	清運車使用防塵網覆蓋，搭配工地車輛清洗槽等措施以減少揚塵	√				 每日皆有定時灑水減少揚塵
	3	鐵板鋪設措施以減少揚塵	√				 鐵板鋪設措施以減少揚塵

1.	
[施工前]	[施工階段]
日期： 說明：	日期： 說明：
2.	
[施工前]	[施工階段]
日期： 說明：	日期： 說明：
3.	
[施工前]	[施工階段]
日期： 說明：	日期： 說明：

新竹市青草湖水岸環境改善-生態友善機制自主檢查表

檢查日期：109/10/21 施工進度：52.44% 預定完工日期：110/02/27

項目	項次	檢查項目	執行結果				執行狀況陳述
			已執行	執行但不足	未執行	非執行期間	
生態保全對象	1	移植遭施工便道影響之樹木				√	
	2	設置避難池	√				 保持避難池內整潔
生態友善措施	1	邊坡崩塌處掛網噴灑草籽復育				√	本案工程尚未進行邊坡修復工程
	2	清運車使用防塵網覆蓋，搭配工地車輛清洗槽等措施以減少揚塵	√				  每日皆有定時灑水減少揚塵、覆蓋防塵網

項目	項次	檢查項目	執行結果				執行狀況陳述
			已執行	執行但不足	未執行	非執行期間	
	3	設置沉砂池	√				 <p>設置沉砂池</p>

1.	
[施工前]	[施工階段]
日期： 說明：	日期： 說明：
2.	
[施工前]	[施工階段]
日期： 說明：	日期： 說明：
3.	
[施工前]	[施工階段]
日期： 說明：	日期： 說明：

新竹市青草湖水岸環境改善-生態友善機制自主檢查表

檢查日期：109/11/21 施工進度：75.43% 預定完工日期：110/02/27

項目	項次	檢查項目	執行結果				執行狀況陳述
			已執行	執行但不足	未執行	非執行期間	
生態保全對象	1	移植遭施工便道影響之樹木				√	
	2	設置避難池	√				 <p style="text-align: center;">保持避難池內整潔</p>
生態友善措施	1	邊坡崩塌處掛網噴灑草籽復育			√		本案工程尚未進行邊坡修復工程
	2	清運車使用防塵網覆蓋，搭配工地車輛清洗槽等措施以減少揚塵	√				  <p style="text-align: center;">每日皆有定時灑水減少揚塵、覆蓋防塵網</p>

項目	項次	檢查項目	執行結果				執行狀況陳述
			已執行	執行但不足	未執行	非執行期間	
	3	設置沉砂池	√				 <p>設置沉砂池</p>

1.	
[施工前]	[施工階段]
日期： 說明：	日期： 說明：
2.	
[施工前]	[施工階段]
日期： 說明：	日期： 說明：
3.	
[施工前]	[施工階段]
日期： 說明：	日期： 說明：