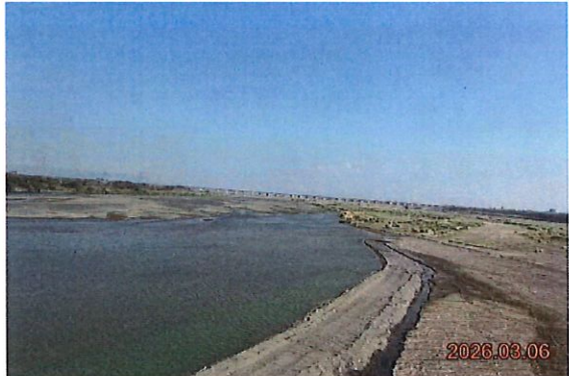
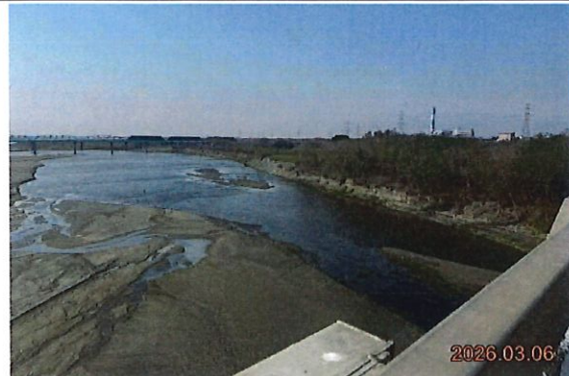


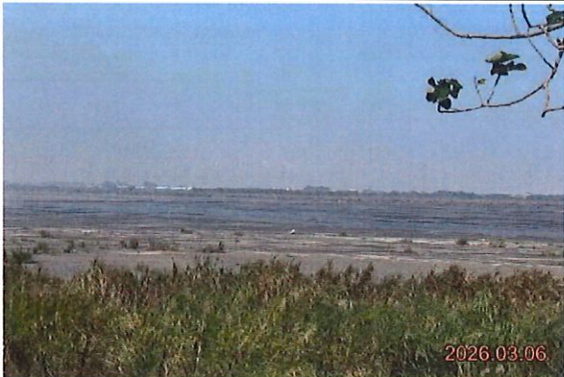
114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-276	巡查日期	115 年 3 月 6 日 星期五
現場 照片			
	現地風速	上游北岸	
			
	上游河道	上游南岸	
			
	上游南岸	下游南岸	
			
	下游河道	下游北岸	

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-277	巡查日期	115 年 3 月 6 日 星期五	
現場 照片				
	現地風速	下游		
				
	河道	上游		
				
	現地狀況	現地狀況		
				
	現地狀況	現地狀況		

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：蔡明安

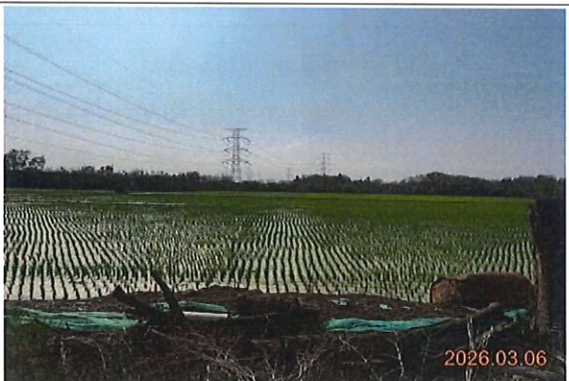
114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-278	巡查日期	115 年 3 月 6 日 星期五
現場 照片			
	現地風速	上游北岸	
			
	上游北岸	上游河道	
			
	上游南岸	下游南岸	
			
	下游河道	下游北岸	

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：蔡明安

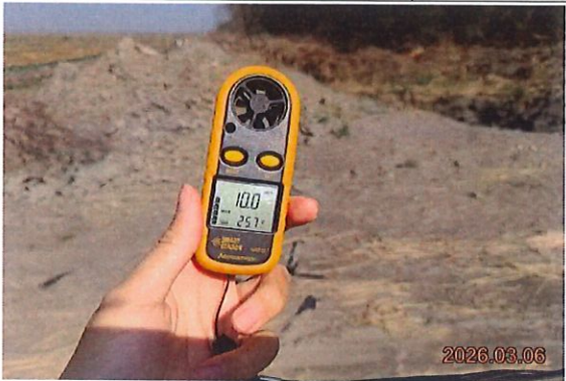
114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-279	巡查日期	115 年 3 月 6 日 星期五	
現場 照片				
	現地風速	現地狀況		
				
	現地狀況	現地狀況		
				
	現地狀況	現地狀況		
				
	現地狀況	現地狀況		

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-280	巡查日期	115 年 3 月 6 日 星期五
現場 照片			
	現地風速	現地狀況	
			
	現地狀況	現地狀況	
			
	現地狀況	現地狀況	
			
	現地狀況	現地狀況	

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫

濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-281		
巡查日期	115 年 3 月 6 日 星期五	巡查人員	
巡查原因	<input type="checkbox"/> 濁水溪揚塵 <input type="checkbox"/> 空氣品質劣化 <input type="checkbox"/> 沙塵暴 <input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查		
揚塵狀況 (能見度)	<input type="checkbox"/> 無揚塵 <input checked="" type="checkbox"/> 輕微揚塵 <input type="checkbox"/> 中度揚塵 <input type="checkbox"/> 嚴重揚塵 <input type="checkbox"/> 非常嚴重揚塵 (10KM 外) (5-10KM) (1-5 KM) (1 KM 內) (500 M 內)		
環境部 監測站 空氣品質 狀況描述	崙背測站監測資料(時間 10 : 00)		麥寮測站監測資料(時間 10 : 00)
	PM ₁₀ 濃度: _____ 21 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: _____ 13 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: _____ 3 _____ m/s 風向: _____ 57 _____		PM ₁₀ 濃度: _____ 30 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: _____ 8 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: _____ 7.2 _____ m/s 風向: _____ 0 _____
巡查地點	<input type="checkbox"/> 西螺鎮溪州大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉 96 號越堤路(高鐵橋旁) <input type="checkbox"/> 二崙鄉自強大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉 74 號越堤路(二崙清潔隊) <input type="checkbox"/> 二崙鄉 64 號越堤路 <input checked="" type="checkbox"/> 崙背鄉 40 號越堤路(草湖社區) <input type="checkbox"/> 麥寮鄉西濱大橋上 <input type="checkbox"/> 麥寮鄉 10 號越堤路(出海口大沙洲)		
現地狀況 描述	<input type="checkbox"/> 無人耕種區 <input checked="" type="checkbox"/> 農耕施作區 <input checked="" type="checkbox"/> 抑制揚塵工法施作區 <input type="checkbox"/> 其他: _____ (<input checked="" type="checkbox"/> 灘地灑水 <input checked="" type="checkbox"/> 綠覆蓋 <input checked="" type="checkbox"/> 水覆蓋 <input checked="" type="checkbox"/> 防風林 <input type="checkbox"/> 防塵網 <input type="checkbox"/> 培厚 <input type="checkbox"/> 疏濬)		
主要裸露灘地	<input type="checkbox"/> 上游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸) / <input type="checkbox"/> 下游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸)		
現地氣象資料	1. 現地風速: _____ 13.1 _____ m/s 2. 現地風向: _____ 6 _____ (degrees)		
現場地形 描述	現場風速 13.1m/s，南岸複式斷面養護良好，現場灘地明顯揚塵發生(輕微越堤)。		
備註	 		

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-281	巡查日期	115 年 3 月 6 日 星期五	
現場 照片				
	現地風速	下游		
				
	北岸	上游		
				
	防風林	現地狀況		
				
	現地狀況	現地狀況		

巡查人員：廖俊傑

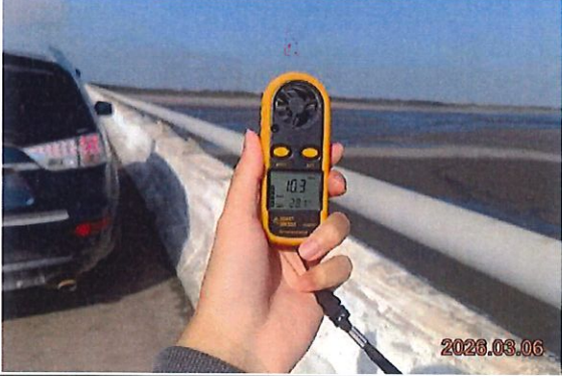
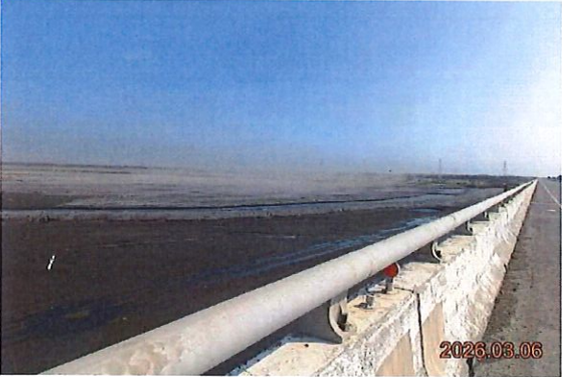
計畫經理：蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫

濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-282		
巡查日期	115 年 3 月 6 日 星期五	巡查人員	
巡查原因	<input type="checkbox"/> 濁水溪揚塵 <input type="checkbox"/> 空氣品質劣化 <input type="checkbox"/> 沙塵暴 <input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查		
揚塵狀況 (能見度)	<input type="checkbox"/> 無揚塵 <input checked="" type="checkbox"/> 輕微揚塵 <input type="checkbox"/> 中度揚塵 <input type="checkbox"/> 嚴重揚塵 <input type="checkbox"/> 非常嚴重揚塵 (10KM 外) (5-10KM) (1-5 KM) (1 KM 內) (500 M 內)		
環境部 監測站 空氣品質 狀況描述	崙背測站監測資料(時間 10 : 00)		麥寮測站監測資料(時間 10 : 00)
	PM ₁₀ 濃度: _____ 21 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	PM ₁₀ 濃度: _____ 30 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	PM _{2.5} 濃度: _____ 8 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	PM _{2.5} 濃度: _____ 13 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	風速: _____ 3 _____ m/s	風速: _____ 7.2 _____ m/s
	風速: _____ 3 _____ m/s	風向: _____ 57 _____	風向: _____ 0 _____
巡查地點	<input type="checkbox"/> 西螺鎮溪州大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉 96 號越堤路(高鐵橋旁) <input type="checkbox"/> 二崙鄉自強大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉 74 號越堤路(二崙清潔隊) <input type="checkbox"/> 二崙鄉 64 號越堤路 <input type="checkbox"/> 崙背鄉 40 號越堤路(草湖社區) <input checked="" type="checkbox"/> 麥寮鄉西濱大橋上 <input type="checkbox"/> 麥寮鄉 10 號越堤路(出海口大沙洲)		
現地狀況 描述	<input type="checkbox"/> 無人耕種區 <input type="checkbox"/> 農耕施作區 <input checked="" type="checkbox"/> 抑制揚塵工法施作區 <input checked="" type="checkbox"/> 其他: _____ 稻草蓆 _____ (<input type="checkbox"/> 灘地灑水 <input checked="" type="checkbox"/> 綠覆蓋 <input type="checkbox"/> 水覆蓋 <input type="checkbox"/> 防風林 <input type="checkbox"/> 防塵網 <input type="checkbox"/> 培厚 <input type="checkbox"/> 疏濬)		
主要裸露灘地	<input checked="" type="checkbox"/> 上游 (<input checked="" type="checkbox"/> 北岸 <input checked="" type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸) / <input checked="" type="checkbox"/> 下游 (<input checked="" type="checkbox"/> 北岸 <input checked="" type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸)		
現地氣象資料	1. 現地風速: _____ 10.3 _____ m/s 2. 現地風向: _____ 6 _____ (degrees)		
現場地形 描述	現場風速 10.3m/s, 河道中西濱大橋區域及北岸稻草蓆鋪設維持良好, 下游北岸機具作業中, 現場上游河中島灘地輕微揚塵發生(無越堤)。		
備註			

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-282	巡查日期	115 年 3 月 6 日 星期五	
現場 照片				
	現地風速	上游北岸		
				
	上游河中灘地	上游南岸		
				
	上游南岸	下游南岸		
				
	下游河中灘地	下游北岸		

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-283		
巡查日期	115 年 3 月 6 日 星期五	巡查人員	
巡查原因	<input type="checkbox"/> 濁水溪揚塵 <input type="checkbox"/> 空氣品質劣化 <input type="checkbox"/> 沙塵暴 <input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查		
揚塵狀況 (能見度)	<input type="checkbox"/> 無揚塵 <input checked="" type="checkbox"/> 輕微揚塵 <input type="checkbox"/> 中度揚塵 <input type="checkbox"/> 嚴重揚塵 <input type="checkbox"/> 非常嚴重揚塵 (10KM 外) (5-10KM) (1-5 KM) (1 KM 內) (500 M 內)		
環境部 監測站 空氣品質 狀況描述	崙背測站監測資料(時間 10 : 00)		麥寮測站監測資料(時間 10 : 00)
	PM ₁₀ 濃度: _____ 21 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	PM ₁₀ 濃度: _____ 30 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	PM ₁₀ 濃度: _____ 30 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	PM _{2.5} 濃度: _____ 13 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	PM _{2.5} 濃度: _____ 8 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	PM _{2.5} 濃度: _____ 8 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	風速: _____ 3 _____ m/s	風速: _____ 7.2 _____ m/s	風速: _____ 7.2 _____ m/s
	風向: _____ 57 _____	風向: _____ 0 _____	風向: _____ 0 _____
巡查地點	<input type="checkbox"/> 西螺鎮溪州大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉自強大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉 64 號越堤路 <input type="checkbox"/> 麥寮鄉西濱大橋上	<input type="checkbox"/> 二崙鄉 96 號越堤路(高鐵橋旁) <input type="checkbox"/> 二崙鄉 74 號越堤路(二崙清潔隊) <input type="checkbox"/> 崙背鄉 40 號越堤路(草湖社區) <input checked="" type="checkbox"/> 麥寮鄉 10 號越堤路(出海口大沙洲)	
現地狀況 描述	<input checked="" type="checkbox"/> 無人耕種區 <input checked="" type="checkbox"/> 抑制揚塵工法施作區 (<input type="checkbox"/> 灘地灑水 <input checked="" type="checkbox"/> 綠覆蓋 <input checked="" type="checkbox"/> 水覆蓋 <input checked="" type="checkbox"/> 防風林 <input type="checkbox"/> 防塵網 <input type="checkbox"/> 培厚 <input type="checkbox"/> 疏濬)	<input type="checkbox"/> 農耕施作區 <input type="checkbox"/> 其他: _____	
主要裸露灘地	<input type="checkbox"/> 上游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸) / <input type="checkbox"/> 下游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸)		
現地氣象資料	1. 現地風速: _____ 13.7 _____ m/s 2. 現地風向: _____ 5 _____ (degrees)		
現場地形 描述	現場風速 13.7m/s，南岸水、綠覆蓋良好，現場河道灘地有輕微揚塵發生(無越堤)。		
備註			

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-283	巡查日期	115 年 3 月 6 日 星期五	
現場 照片				
	現地風速	現地狀況		
				
	現地狀況	現地狀況		
				
	現地狀況	現地狀況		
				
	現地狀況	現地狀況		

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：蔡明安

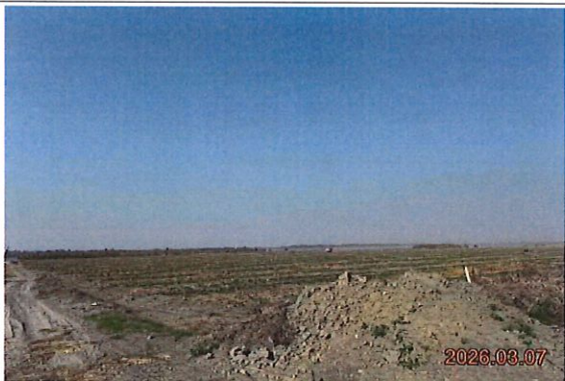
114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-284	巡查日期	115 年 3 月 7 日 星期六	
現場 照片			現地風速	現地狀況
			現地狀況	現地狀況
			現地狀況	現地狀況
			現地狀況	現地狀況

巡查人員： 

計畫經理： 

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-285	巡查日期	115 年 3 月 7 日 星期六
現場 照片			2026.03.07
	現地風速	現地狀況	2026.03.07
			2026.03.07
	現地狀況	現地狀況	2026.03.07
			2026.03.07
	現地狀況	現地狀況	2026.03.07
			2026.03.07
	現地狀況	現地狀況	2026.03.07

巡查人員：

廖俊傑

計畫經理：

蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫

濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-286		
巡查日期	115 年 3 月 7 日 星期六	巡查人員	
巡查原因	<input type="checkbox"/> 濁水溪揚塵 <input type="checkbox"/> 空氣品質劣化 <input type="checkbox"/> 沙塵暴 <input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查		
揚塵狀況 (能見度)	<input type="checkbox"/> 無揚塵 <input checked="" type="checkbox"/> 輕微揚塵 <input type="checkbox"/> 中度揚塵 <input type="checkbox"/> 嚴重揚塵 <input type="checkbox"/> 非常嚴重揚塵 (10KM 外) (5-10KM) (1-5 KM) (1 KM 內) (500 M 內)		
環境部 監測站 空氣品質 狀況描述	崙背測站監測資料(時間 10 : 00)		麥寮測站監測資料(時間 10 : 00)
	PM ₁₀ 濃度: _____ 48 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: _____ 16 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: _____ 2.4 _____ m/s 風向: _____ 339 _____		PM ₁₀ 濃度: _____ 67 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: _____ 21 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: _____ 6.8 _____ m/s 風向: _____ 358 _____
巡查地點	<input type="checkbox"/> 西螺鎮溪州大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉自強大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉 64 號越堤路 <input type="checkbox"/> 麥寮鄉西濱大橋上		<input type="checkbox"/> 二崙鄉 96 號越堤路(高鐵橋旁) <input type="checkbox"/> 二崙鄉 74 號越堤路(二崙清潔隊) <input checked="" type="checkbox"/> 崙背鄉 40 號越堤路(草湖社區) <input type="checkbox"/> 麥寮鄉 10 號越堤路(出海口大沙洲)
現地狀況 描述	<input type="checkbox"/> 無人耕種區 <input checked="" type="checkbox"/> 農耕施作區 <input checked="" type="checkbox"/> 抑制揚塵工法施作區 <input type="checkbox"/> 其他: _____ (<input checked="" type="checkbox"/> 灘地灑水 <input checked="" type="checkbox"/> 綠覆蓋 <input checked="" type="checkbox"/> 水覆蓋 <input checked="" type="checkbox"/> 防風林 <input type="checkbox"/> 防塵網 <input type="checkbox"/> 培厚 <input type="checkbox"/> 疏濬)		
主要裸露灘地	<input type="checkbox"/> 上游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸) / <input type="checkbox"/> 下游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸)		
現地氣象資料	1. 現地風速: _____ 10.1 _____ m/s 2. 現地風向: _____ 3 _____ (degrees)		
現場地形 描述	現場風速 10.1m/s，南岸複式斷面養護良好，現場水線及機具灑水作業中，現場灘地明顯揚塵發生(輕微越堤)。		
備註	 		

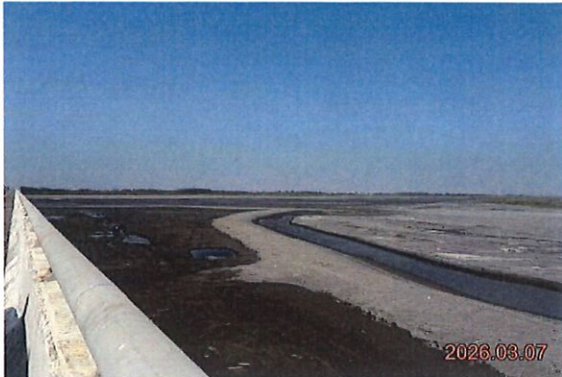
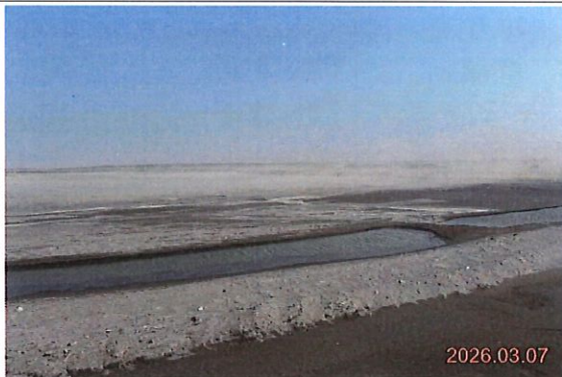
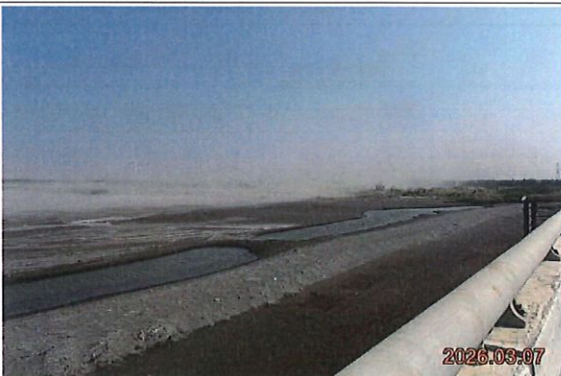
114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-286	巡查日期	115 年 3 月 7 日 星期六
現場 照片			
	現地風速		下游
			
	北岸		上游
			
	防風林		現地狀況
			
	現地狀況		現地狀況

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-287	巡查日期	115 年 3 月 7 日 星期六	
現場 照片				
	現地風速	上游北岸		
				
	上游河中灘地	上游南岸		
				
	上游南岸	下游南岸		
				
	下游河中灘地	下游北岸		

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：蔡明安

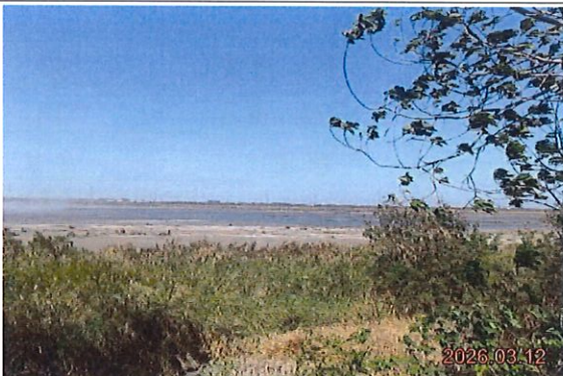
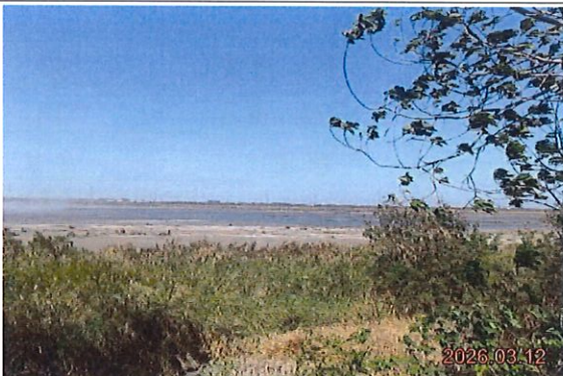
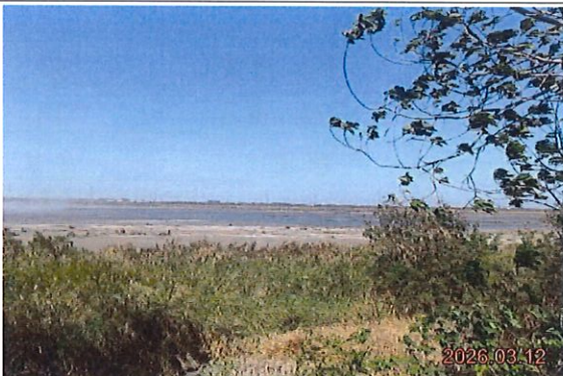
114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-288	巡查日期	115 年 3 月 12 日 星期四
現場 照片			
	現地風速	上游北岸	
			
	上游河道	上游南岸	
			
	上游南岸	下游南岸	
			
下游河道	下游北岸		

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-289	巡查日期	115 年 3 月 12 日 星期四	
現場 照片				
	現地風速	下游	下游	
				
	河道	上游	上游	上游
				
	現地狀況	現地狀況	現地狀況	現地狀況
				
	現地狀況	現地狀況	現地狀況	現地狀況

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-290		
巡查日期	115 年 3 月 12 日 星期四	巡查人員	
巡查原因	<input type="checkbox"/> 濁水溪揚塵 <input type="checkbox"/> 空氣品質劣化 <input type="checkbox"/> 沙塵暴 <input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查		
揚塵狀況 (能見度)	<input type="checkbox"/> 無揚塵 <input checked="" type="checkbox"/> 輕微揚塵 <input type="checkbox"/> 中度揚塵 <input type="checkbox"/> 嚴重揚塵 <input type="checkbox"/> 非常嚴重揚塵 (10KM 外) (5-10KM) (1-5 KM) (1 KM 內) (500 M 內)		
環境部 監測站 空氣品質 狀況描述	崙背測站監測資料(時間 09 : 00)		麥寮測站監測資料(時間 09 : 00)
	PM ₁₀ 濃度: _____ 42 _____ μg/m ³	PM ₁₀ 濃度: _____ 64 _____ μg/m ³	PM ₁₀ 濃度: _____ 64 _____ μg/m ³
	PM _{2.5} 濃度: _____ 14 _____ μg/m ³	PM _{2.5} 濃度: _____ 14 _____ μg/m ³	PM _{2.5} 濃度: _____ 14 _____ μg/m ³
	風速: _____ 2.9 _____ m/s	風速: _____ 7.9 _____ m/s	風速: _____ 7.9 _____ m/s
	風向: _____ 68 _____	風向: _____ 358 _____	風向: _____ 358 _____
巡查地點	<input type="checkbox"/> 西螺鎮溪州大橋上 <input checked="" type="checkbox"/> 二崙鄉自強大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉 64 號越堤路 <input type="checkbox"/> 麥寮鄉西濱大橋上		<input type="checkbox"/> 二崙鄉 96 號越堤路(高鐵橋旁) <input type="checkbox"/> 二崙鄉 74 號越堤路(二崙清潔隊) <input type="checkbox"/> 崙背鄉 40 號越堤路(草湖社區) <input type="checkbox"/> 麥寮鄉 10 號越堤路(出海口大沙洲)
現地狀況 描述	<input checked="" type="checkbox"/> 無人耕種區 <input checked="" type="checkbox"/> 抑制揚塵工法施作區 (<input type="checkbox"/> 灘地灑水 <input checked="" type="checkbox"/> 綠覆蓋 <input type="checkbox"/> 水覆蓋 <input type="checkbox"/> 防風林 <input type="checkbox"/> 防塵網 <input type="checkbox"/> 培厚 <input type="checkbox"/> 疏濬)		<input type="checkbox"/> 農耕施作區 <input checked="" type="checkbox"/> 其他: _____ 鋪設稻草蓆 _____
主要裸露灘地	<input checked="" type="checkbox"/> 上游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input checked="" type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸) / <input checked="" type="checkbox"/> 下游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input checked="" type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸)		
現地氣象資料	1. 現地風速: _____ 8.4 _____ m/s 2. 現地風向: _____ 33 _____ (degrees)		
現場地形 描述	現地風速 8.4m/s 上游南岸高灘地稻草蓆覆蓋良好，下游低灘裸露地濕潤，現場上游北岸輕微揚塵，無越堤。		
備註			

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-290	巡查日期	115 年 3 月 12 日 星期四
現場 照片		現地風速	
		上游北岸	
		上游北岸	
		上游河道	
		上游南岸	
		下游南岸	
		下游河道	
		下游北岸	

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-291	巡查日期	115 年 3 月 12 日 星期四
現場 照片			
	現地風速	現地狀況	
			
	現地狀況	現地狀況	
			
	現地狀況	現地狀況	
			
	現地狀況	現地狀況	

巡查人員：廖俊傑

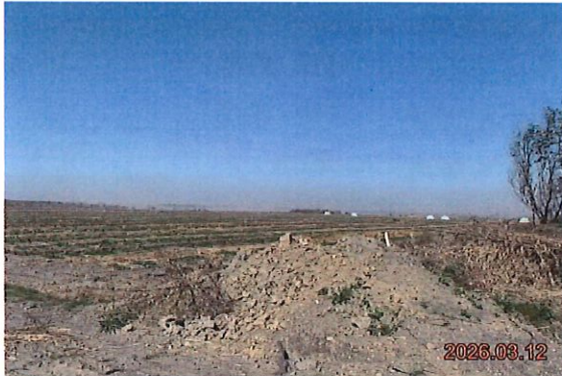
計畫經理：蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫

濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-292		
巡查日期	115 年 3 月 12 日 星期四	巡查人員	
巡查原因	<input type="checkbox"/> 濁水溪揚塵 <input type="checkbox"/> 空氣品質劣化 <input type="checkbox"/> 沙塵暴 <input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查		
揚塵狀況 (能見度)	<input type="checkbox"/> 無揚塵 <input checked="" type="checkbox"/> 輕微揚塵 <input type="checkbox"/> 中度揚塵 <input type="checkbox"/> 嚴重揚塵 <input type="checkbox"/> 非常嚴重揚塵 (10KM 外) (5-10KM) (1-5 KM) (1 KM 內) (500 M 內)		
環境部 監測站 空氣品質 狀況描述	崙背測站監測資料(時間 10 : 00)		麥寮測站監測資料(時間 10 : 00)
	PM ₁₀ 濃度: _____ 48 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	PM ₁₀ 濃度: _____ 75 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	PM _{2.5} 濃度: _____ 13 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	PM _{2.5} 濃度: _____ 15 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	風速: _____ 3.1 _____ m/s	風速: _____ 7.6 _____ m/s
	風速: _____ 3.1 _____ m/s	風向: _____ 280 _____	風向: _____ 357 _____
巡查地點	<input type="checkbox"/> 西螺鎮溪州大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉自強大橋上 <input checked="" type="checkbox"/> 二崙鄉 64 號越堤路 <input type="checkbox"/> 麥寮鄉西濱大橋上	<input type="checkbox"/> 二崙鄉 96 號越堤路(高鐵橋旁) <input type="checkbox"/> 二崙鄉 74 號越堤路(二崙清潔隊) <input type="checkbox"/> 崙背鄉 40 號越堤路(草湖社區) <input type="checkbox"/> 麥寮鄉 10 號越堤路(出海口大沙洲)	
現地狀況 描述	<input checked="" type="checkbox"/> 無人耕種區 <input checked="" type="checkbox"/> 抑制揚塵工法施作區 (<input type="checkbox"/> 灘地灑水 <input checked="" type="checkbox"/> 綠覆蓋 <input type="checkbox"/> 水覆蓋 <input checked="" type="checkbox"/> 防風林 <input type="checkbox"/> 防塵網 <input type="checkbox"/> 培厚 <input type="checkbox"/> 疏濬)	<input type="checkbox"/> 農耕施作區 <input type="checkbox"/> 其他: _____	
主要裸露灘地	<input type="checkbox"/> 上游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸) / <input type="checkbox"/> 下游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸)		
現地氣象資料	1. 現地風速: _____ 7.4 _____ m/s	2. 現地風向: _____ 51 _____ (degrees)	
現場地形 描述	現場風速 10.0m/s，複式斷面情形良好，南岸灘地稻草覆蓋良好，現場輕微揚塵發生（無越堤）。		
備註			

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-292	巡查日期	115 年 3 月 12 日 星期四	
現場 照片			2026.03.12	
	現地風速	現地狀況		
			2026.03.12	2026.03.12
	現地狀況	現地狀況		
			2026.03.12	2026.03.12
	現地狀況	現地狀況		
			2026.03.12	2026.03.12
	現地狀況	現地狀況		

巡查人員： 廖俊傑

計畫經理： 蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫

濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-293		
巡查日期	115 年 3 月 12 日 星期四	巡查人員	
巡查原因	<input type="checkbox"/> 濁水溪揚塵 <input type="checkbox"/> 空氣品質劣化 <input type="checkbox"/> 沙塵暴 <input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查		
揚塵狀況 (能見度)	<input type="checkbox"/> 無揚塵 <input checked="" type="checkbox"/> 輕微揚塵 <input type="checkbox"/> 中度揚塵 <input type="checkbox"/> 嚴重揚塵 <input type="checkbox"/> 非常嚴重揚塵 (10KM 外) (5-10KM) (1-5 KM) (1 KM 內) (500 M 內)		
環境部 監測站 空氣品質 狀況描述	崙背測站監測資料(時間 10 : 00)		麥寮測站監測資料(時間 10 : 00)
	PM ₁₀ 濃度: _____ 48 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	PM _{2.5} 濃度: _____ 15 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	PM ₁₀ 濃度: _____ 75 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	風速: _____ 3.1 _____ m/s	風向: _____ 280 _____	PM _{2.5} 濃度: _____ 13 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$
			風速: _____ 7.6 _____ m/s
			風向: _____ 357 _____
巡查地點	<input type="checkbox"/> 西螺鎮溪州大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉自強大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉 64 號越堤路 <input type="checkbox"/> 麥寮鄉西濱大橋上		<input type="checkbox"/> 二崙鄉 96 號越堤路(高鐵橋旁) <input type="checkbox"/> 二崙鄉 74 號越堤路(二崙清潔隊) <input checked="" type="checkbox"/> 崙背鄉 40 號越堤路(草湖社區) <input type="checkbox"/> 麥寮鄉 10 號越堤路(出海口大沙洲)
現地狀況 描述	<input type="checkbox"/> 無人耕種區 <input checked="" type="checkbox"/> 農耕施作區 <input checked="" type="checkbox"/> 抑制揚塵工法施作區 <input type="checkbox"/> 其他: _____ (<input checked="" type="checkbox"/> 灘地灑水 <input checked="" type="checkbox"/> 綠覆蓋 <input checked="" type="checkbox"/> 水覆蓋 <input checked="" type="checkbox"/> 防風林 <input type="checkbox"/> 防塵網 <input type="checkbox"/> 培厚 <input type="checkbox"/> 疏濬)		
主要裸露灘地	<input type="checkbox"/> 上游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸) / <input type="checkbox"/> 下游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸)		
現地氣象資料	1. 現地風速: _____ 13.0 _____ m/s 2. 現地風向: _____ 351 _____ (degrees)		
現場地形 描述	現場風速 13.0m/s，南岸複式斷面養護良好，現場水線及機具灑水作業中，現場灘地明顯揚塵發生(輕微越堤)。		
備註			

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-293	巡查日期	115 年 3 月 12 日 星期四	
現場 照片	 2026.03.12	 2026.03.12	現地風速	下游
	 2026.03.12	 2026.03.12	北岸	上游
	 2026.03.12	 2026.03.12	防風林	現地狀況
	 2026.03.12	 2026.03.12	現地狀況	現地狀況

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫

濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-294		
巡查日期	115 年 3 月 12 日 星期四	巡查人員	廖俊傑
巡查原因	<input type="checkbox"/> 濁水溪揚塵 <input type="checkbox"/> 空氣品質劣化 <input type="checkbox"/> 沙塵暴 <input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查		
揚塵狀況 (能見度)	<input type="checkbox"/> 無揚塵 <input checked="" type="checkbox"/> 輕微揚塵 <input type="checkbox"/> 中度揚塵 <input type="checkbox"/> 嚴重揚塵 <input type="checkbox"/> 非常嚴重揚塵 (10KM 外) (5-10KM) (1-5 KM) (1 KM 內) (500 M 內)		
環境部 監測站 空氣品質 狀況描述	崙背測站監測資料(時間 10 : 00)	麥寮測站監測資料(時間 10 : 00)	
	PM ₁₀ 濃度: _____ 48 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: _____ 15 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: _____ 3.1 _____ m/s 風向: _____ 280 _____	PM ₁₀ 濃度: _____ 75 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: _____ 13 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: _____ 7.6 _____ m/s 風向: _____ 357 _____	
巡查地點	<input type="checkbox"/> 西螺鎮溪州大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉自強大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉 64 號越堤路 <input checked="" type="checkbox"/> 麥寮鄉西濱大橋上	<input type="checkbox"/> 二崙鄉 96 號越堤路(高鐵橋旁) <input type="checkbox"/> 二崙鄉 74 號越堤路(二崙清潔隊) <input type="checkbox"/> 崙背鄉 40 號越堤路(草湖社區) <input type="checkbox"/> 麥寮鄉 10 號越堤路(出海口大沙洲)	
現地狀況 描述	<input type="checkbox"/> 無人耕種區 <input type="checkbox"/> 農耕施作區 <input checked="" type="checkbox"/> 抑制揚塵工法施作區 <input checked="" type="checkbox"/> 其他: _____ 稻草蓆 _____ (<input type="checkbox"/> 灘地灑水 <input checked="" type="checkbox"/> 綠覆蓋 <input type="checkbox"/> 水覆蓋 <input type="checkbox"/> 防風林 <input type="checkbox"/> 防塵網 <input type="checkbox"/> 培厚 <input type="checkbox"/> 疏濬)		
主要裸露灘地	<input checked="" type="checkbox"/> 上游 (<input checked="" type="checkbox"/> 北岸 <input checked="" type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸) / <input checked="" type="checkbox"/> 下游 (<input checked="" type="checkbox"/> 北岸 <input checked="" type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸)		
現地氣象資料	1. 現地風速: _____ 11.8 _____ m/s 2. 現地風向: _____ 12 _____ (degrees)		
現場地形 描述	現場風速 11.8m/s，河道中西濱大橋區域及北岸稻草蓆鋪設維持良好，現場上游河中島、下游南岸裸露灘地及出海口區域揚塵發生(揚塵越堤)。		
備註			

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-294	巡查日期	115 年 3 月 12 日 星期四	
現場 照片				
	現地風速		上游北岸	
				
	上游河中灘地		上游南岸	
				
	上游南岸		下游南岸	
				
	下游河中灘地		下游北岸	

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

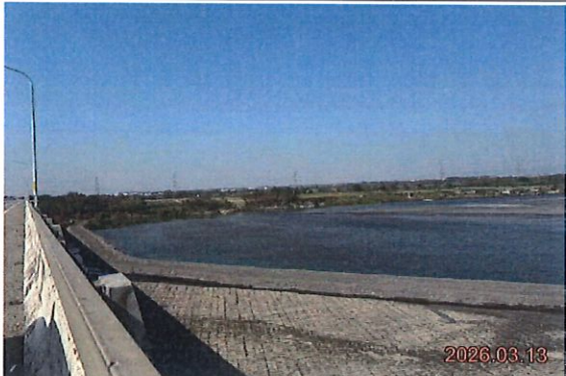
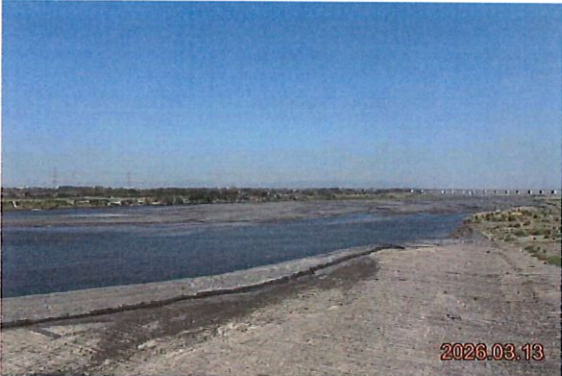
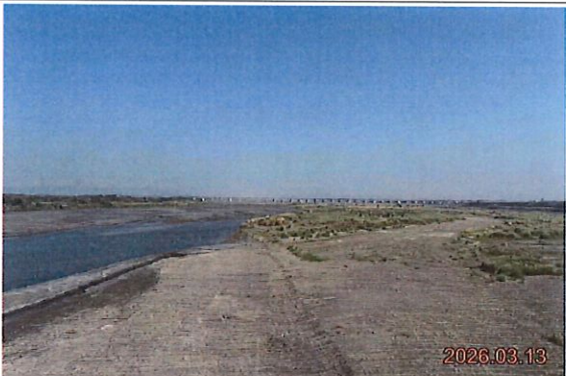
巡查表單編號	Y1epb-114-295	巡查日期	115 年 3 月 12 日 星期四	
現場 照片				
	現地風速	現地狀況		
				
	現地狀況	現地狀況		
				
	現地狀況	現地狀況		
				
	現地狀況	現地狀況		

巡查人員： 廖俊傑

計畫經理： 蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫

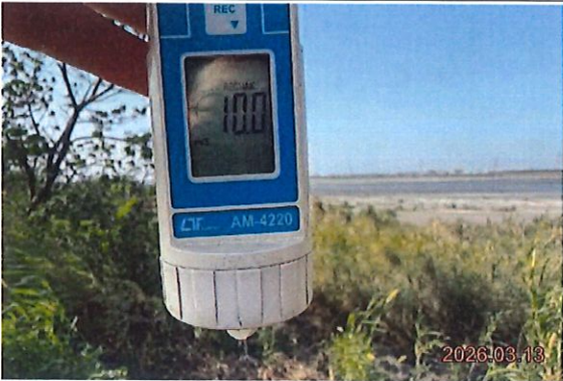
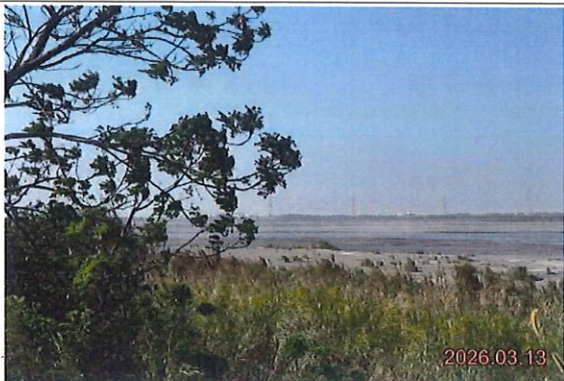
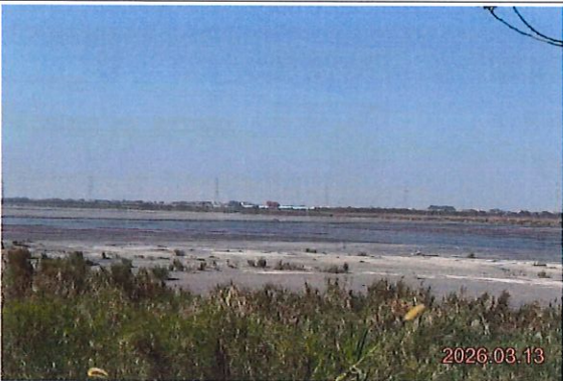
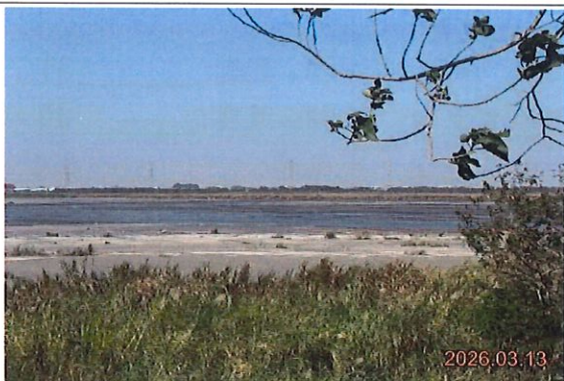
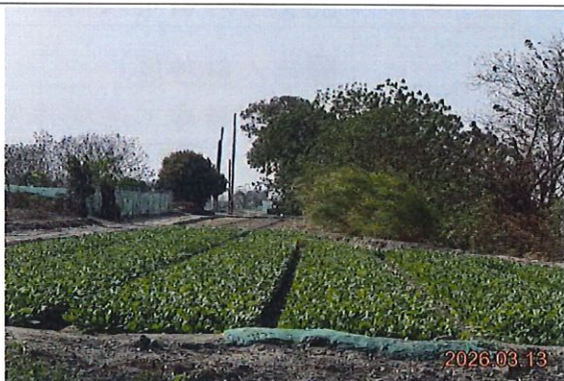
濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-296	巡查日期	115 年 3 月 13 日 星期五
現場 照片			
	現地風速	上游北岸	
			
	上游河道	上游南岸	
			
	上游南岸	下游南岸	
			
下游河道	下游北岸		

巡查人員： 

計畫經理： 

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-297	巡查日期	115 年 3 月 13 日 星期五	
現場 照片				
	現地風速	下游		
				
	河道	上游		
				
	現地狀況	現地狀況		
				
	現地狀況	現地狀況		

巡查人員：

廖俊傑

計畫經理：

蔡明安

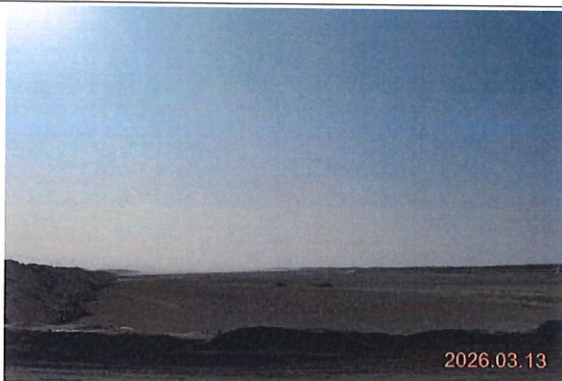
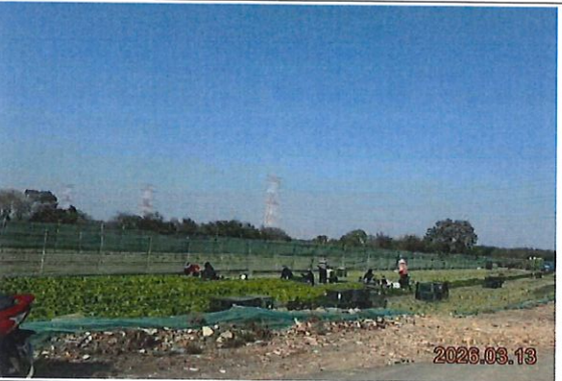
114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-298	巡查日期	115 年 3 月 13 日 星期五	
現場 照片				
	現地風速	上游北岸	上游北岸	上游河道
				
	上游南岸	下游南岸	下游河道	下游北岸

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-299	巡查日期	115 年 3 月 13 日 星期五	
現場 照片				
	現地風速	現地狀況		
				
	現地狀況	現地狀況		
				
	現地狀況	現地狀況		
				
	現地狀況	現地狀況		

巡查人員：

廖俊傑

計畫經理：

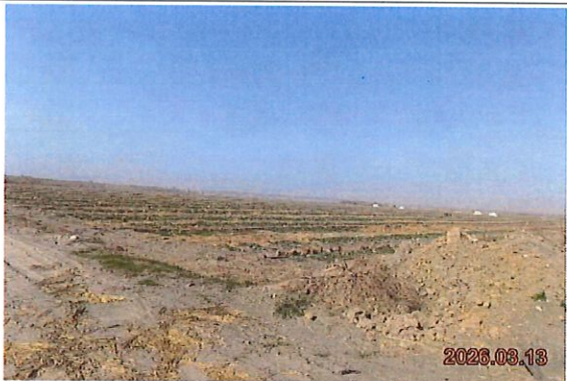
蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫

濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-300		
巡查日期	115 年 3 月 13 日 星期五	巡查人員	廖俊傑
巡查原因	<input type="checkbox"/> 濁水溪揚塵 <input type="checkbox"/> 空氣品質劣化 <input type="checkbox"/> 沙塵暴 <input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查		
揚塵狀況 (能見度)	<input type="checkbox"/> 無揚塵 <input checked="" type="checkbox"/> 輕微揚塵 <input type="checkbox"/> 中度揚塵 <input type="checkbox"/> 嚴重揚塵 <input type="checkbox"/> 非常嚴重揚塵 (10KM 外) (5-10KM) (1-5 KM) (1 KM 內) (500 M 內)		
環境部 監測站 空氣品質 狀況描述	崙背測站監測資料(時間 10 : 00)	麥寮測站監測資料(時間 10 : 00)	
	PM ₁₀ 濃度: <u>64</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: <u>32</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: <u>3</u> m/s 風向: <u>36</u>	PM ₁₀ 濃度: <u>104</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: <u>33</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: <u>7.8</u> m/s 風向: <u>2</u>	
巡查地點	<input type="checkbox"/> 西螺鎮溪州大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉 96 號越堤路(高鐵橋旁) <input type="checkbox"/> 二崙鄉自強大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉 74 號越堤路(二崙清潔隊) <input checked="" type="checkbox"/> 二崙鄉 64 號越堤路 <input type="checkbox"/> 崙背鄉 40 號越堤路(草湖社區) <input type="checkbox"/> 麥寮鄉西濱大橋上 <input type="checkbox"/> 麥寮鄉 10 號越堤路(出海口大沙洲)		
現地狀況 描述	<input checked="" type="checkbox"/> 無人耕種區 <input type="checkbox"/> 農耕施作區 <input checked="" type="checkbox"/> 抑制揚塵工法施作區 <input type="checkbox"/> 其他: _____ (<input type="checkbox"/> 灘地灑水 <input checked="" type="checkbox"/> 綠覆蓋 <input type="checkbox"/> 水覆蓋 <input checked="" type="checkbox"/> 防風林 <input type="checkbox"/> 防塵網 <input type="checkbox"/> 培厚 <input type="checkbox"/> 疏濬)		
主要裸露灘地	<input type="checkbox"/> 上游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸) / <input type="checkbox"/> 下游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸)		
現地氣象資料	1. 現地風速: <u>7.9</u> m/s 2. 現地風向: <u>8</u> (degrees)		
現場地形 描述	現場風速 7.9m/s，複式斷面情形良好，南岸農地地稻草覆蓋良好，現場上游灘地揚塵發生（輕微越堤）。		
備註			

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-300	巡查日期	115 年 3 月 13 日 星期五	
現場 照片			現地風速	現地狀況
			現地狀況	現地狀況
			現地狀況	現地狀況
			現地狀況	現地狀況

巡查人員：

廖俊傑

計畫經理：

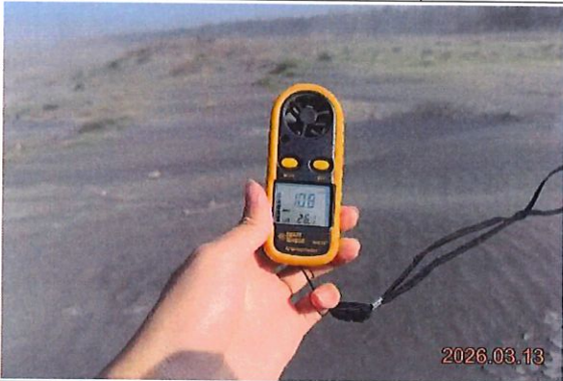
蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫

濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-301		
巡查日期	115 年 3 月 13 日 星期五	巡查人員	
巡查原因	<input type="checkbox"/> 濁水溪揚塵 <input type="checkbox"/> 空氣品質劣化 <input type="checkbox"/> 沙塵暴 <input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查		
揚塵狀況 (能見度)	<input type="checkbox"/> 無揚塵 <input checked="" type="checkbox"/> 輕微揚塵 <input type="checkbox"/> 中度揚塵 <input type="checkbox"/> 嚴重揚塵 <input type="checkbox"/> 非常嚴重揚塵 (10KM 外) (5-10KM) (1-5 KM) (1 KM 內) (500 M 內)		
環境部 監測站 空氣品質 狀況描述	崙背測站監測資料(時間 10 : 00)	麥寮測站監測資料(時間 10 : 00)	
	PM ₁₀ 濃度: _____ 64 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: _____ 32 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: _____ 3 _____ m/s 風向: _____ 36 _____	PM ₁₀ 濃度: _____ 104 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: _____ 33 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: _____ 7.8 _____ m/s 風向: _____ 2 _____	
巡查地點	<input type="checkbox"/> 西螺鎮溪州大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉自強大橋上 <input type="checkbox"/> 二崙鄉 64 號越堤路 <input type="checkbox"/> 麥寮鄉西濱大橋上	<input type="checkbox"/> 二崙鄉 96 號越堤路(高鐵橋旁) <input type="checkbox"/> 二崙鄉 74 號越堤路(二崙清潔隊) <input checked="" type="checkbox"/> 崙背鄉 40 號越堤路(草湖社區) <input type="checkbox"/> 麥寮鄉 10 號越堤路(出海口大沙洲)	
現地狀況 描述	<input type="checkbox"/> 無人耕種區 <input checked="" type="checkbox"/> 農耕施作區 <input checked="" type="checkbox"/> 抑制揚塵工法施作區 <input type="checkbox"/> 其他: _____ (<input checked="" type="checkbox"/> 灘地灑水 <input checked="" type="checkbox"/> 綠覆蓋 <input checked="" type="checkbox"/> 水覆蓋 <input checked="" type="checkbox"/> 防風林 <input type="checkbox"/> 防塵網 <input type="checkbox"/> 培厚 <input type="checkbox"/> 疏濬)		
主要裸露灘地	<input type="checkbox"/> 上游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸) / <input type="checkbox"/> 下游 (<input type="checkbox"/> 北岸 <input type="checkbox"/> 河道中 <input type="checkbox"/> 南岸)		
現地氣象資料	1. 現地風速: _____ 10.8 _____ m/s 2. 現地風向: _____ 5 _____ (degrees)		
現場地形 描述	現場風速 10.8m/s，南岸複式斷面養護良好，現場水線及機具灑水作業中，現場灘地明顯揚塵發生(輕微越堤)。		
備註			

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-301	巡查日期	115 年 3 月 13 日 星期五	
現場 照片				
	現地風速	下游		
				
	北岸	上游		
				
	防風林	現地狀況		
				
現地狀況	現地狀況			

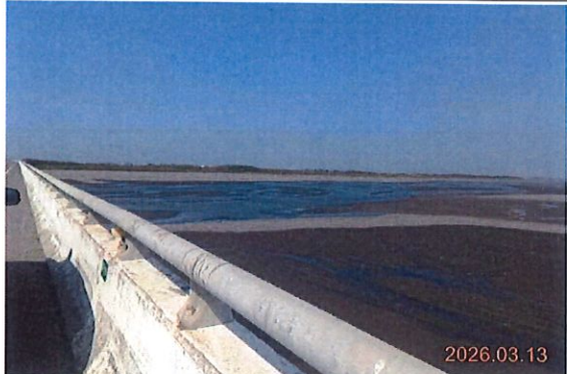
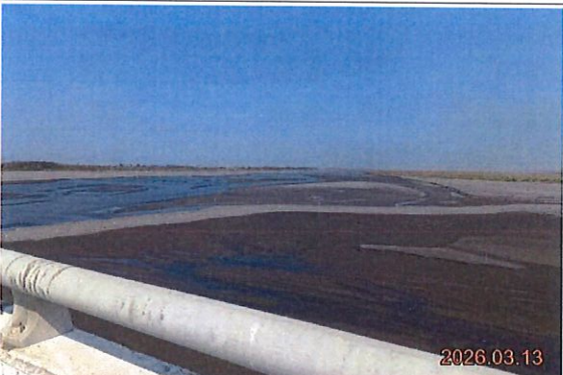
巡查人員：

廖俊傑

計畫經理：

蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-302	巡查日期	115 年 3 月 13 日 星期五	
現場 照片				
	現地風速	上游北岸		
				
	上游河中灘地	上游南岸		
				
	上游南岸	下游南岸		
				
	下游河中灘地	下游北岸		

巡查人員：廖俊傑

計畫經理：

蔡明安

114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-303	巡查日期	115 年 3 月 13 日 星期五	
現場 照片			現地風速	現地狀況
			現地狀況	現地狀況
			現地狀況	現地狀況
			現地狀況	現地狀況

巡查人員： 

計畫經理： 