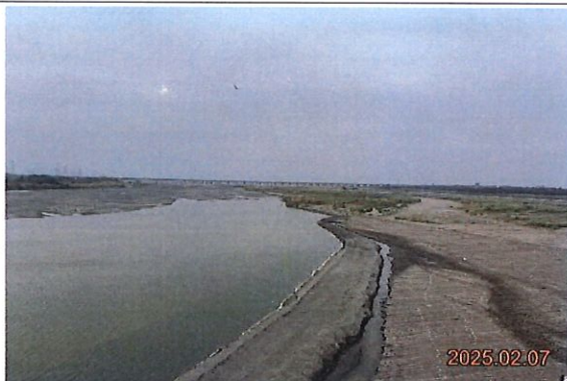
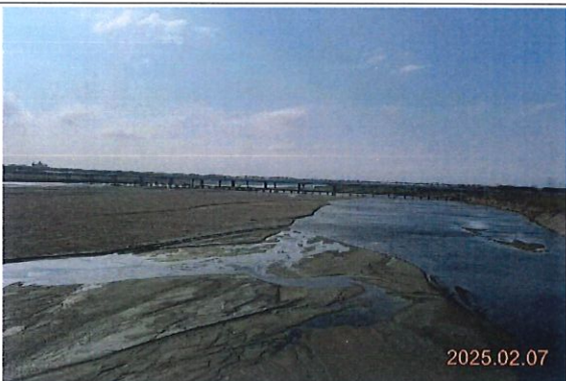


114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-255		
巡查日期	115 年 2 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 checked="" type="checkbox"/> 無揚塵 <input 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: _____ 17 _____ μg/m ³	PM ₁₀ 濃度: _____ 30 _____ μg/m ³	PM _{2.5} 濃度: _____ 11 _____ μg/m ³
	PM _{2.5} 濃度: _____ 6 _____ μg/m ³	風速: _____ 2.4 _____ m/s	風速: _____ 6.6 _____ m/s
	風向: _____ 280 _____	風向: _____ 2 _____	
巡查地點	<input checked="" 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 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 type="checkbox"/> 防風林 <input checked="" 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: _____ 10.4 _____ m/s 2. 現地風向: _____ 12 _____ (degrees)		
現場地形 描述	現地風速 10.4m/s，上、下游河道稻草蓆覆蓋及水、綠覆蓋良好，上游攔水土堤維持良好，現場無揚塵發生。		
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-114-255	巡查日期	115 年 2 月 7 日 星期六	
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：

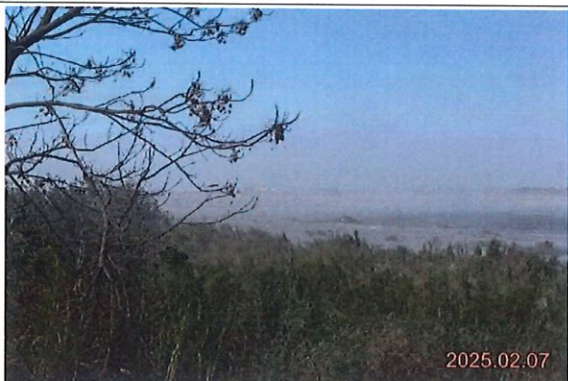
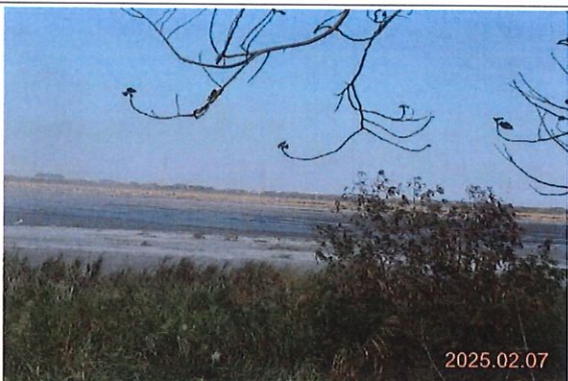
廖俊傑

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-114-256	巡查日期	115 年 2 月 7 日 星期六
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-114-257		
巡查日期	115 年 2 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 09 : 00)	麥寮測站監測資料(時間 09 : 00)	
	PM ₁₀ 濃度: <u>17</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: <u>6</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: <u>2.4</u> m/s 風向: <u>280</u>	PM ₁₀ 濃度: <u>30</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: <u>11</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: <u>6.6</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 checked="" 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 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 checked="" type="checkbox"/> 其他: <u>鋪設稻草蓆</u> (<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 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: <u>11.1</u> m/s 2. 現地風向: <u>5</u> (degrees)		
現場地形 描述	現地風速 11.1m/s 上游南岸高灘地稻草蓆覆蓋良好, 上游南岸河道工程機具作業中, 現場上游北岸低灘地及南岸低灘區與工程區域揚塵發生, 輕微越堤揚塵。		
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-114-257	巡查日期	115 年 2 月 7 日 星期六	
現場 照片				
	現地風速	上游北岸	上游北岸	
				
	上游北岸	上游河道	上游河道	上游河道
				
	上游南岸	下游南岸	下游南岸	下游南岸
				
	下游河道	下游北岸	下游北岸	下游北岸

巡查人員：

廖俊傑

計畫經理：

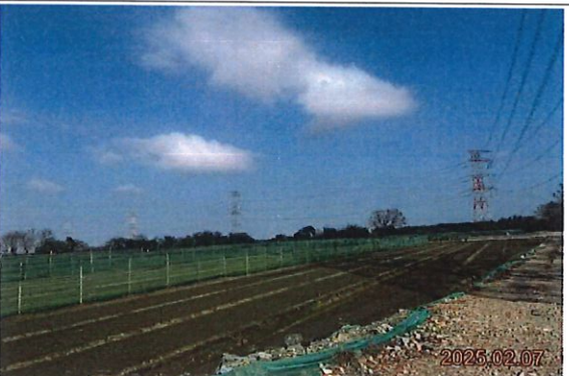
蔡明安

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-114-258		
巡查日期	115 年 2 月 7 日 星期六	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 09 : 00)	麥寮測站監測資料(時間 09 : 00)	
	PM ₁₀ 濃度: <u>17</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: <u>6</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: <u>2.4</u> m/s 風向: <u>280</u>	PM ₁₀ 濃度: <u>30</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: <u>11</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: <u>6.6</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 checked="" 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 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 checked="" 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: <u>鋪設稻草蓆</u> (<input type="checkbox"/> 灘地灑水 <input checked="" type="checkbox"/> 綠覆蓋 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 北岸 <input checked="" type="checkbox"/> 河道中 <input checked="" 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>15.3</u> m/s 2. 現地風向: <u>8</u> (degrees)		
現場地形 描述	現地風速 15.3m/s，電塔區域及南岸有稻草蓆鋪設，部分休耕農地水、綠覆蓋良好，河道灘地灑水車作業中，現場下游河道及上游電塔周圍揚塵發生，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-114-258	巡查日期	115 年 2 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-114-259		
巡查日期	115 年 2 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: _____ 39 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	PM _{2.5} 濃度: _____ 14 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	風速: _____ 3.1 _____ m/s
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: _____ 13.3 _____ m/s 2. 現地風向: _____ 8 _____ (degrees)		
現場地形 描述	現場風速 13.3m/s，複式斷面情形良好，南岸灘地稻草覆蓋良好，現場上游南岸灘地揚塵發生（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-114-259	巡查日期	115 年 2 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：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-114-260		
巡查日期	115 年 2 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 type="checkbox"/> 輕微揚塵 <input checked="" 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: _____ 39 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	PM _{2.5} 濃度: _____ 14 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$	PM ₁₀ 濃度: _____ 46 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	風速: _____ 3.1 _____ m/s	風向: _____ 262 _____	PM _{2.5} 濃度: _____ 9 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$
			風速: _____ 10 _____ m/s
			風向: _____ 6 _____
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: _____ 14.7 _____ m/s 2. 現地風向: _____ 6 _____ (degrees)		
現場地形 描述	現場風速 14.7m/s，南岸複式斷面養護良好，現場灑水車灑水作業中，灘地水線作業中，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-114-260	巡查日期	115 年 2 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

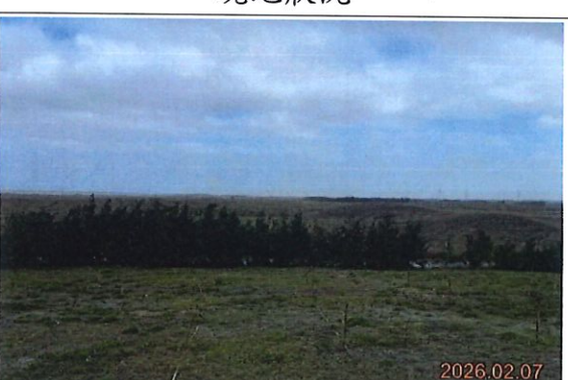
114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-261	巡查日期	115 年 2 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-114-262	巡查日期	115 年 2 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-114-263		
巡查日期	115 年 2 月 8 日 星期日	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 checked="" type="checkbox"/> 無揚塵 <input 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: <u>70</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: <u>26</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: <u>3.2</u> m/s 風向: <u>53</u>	PM ₁₀ 濃度: <u>113</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: <u>35</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: <u>7.8</u> m/s 風向: <u>7</u>	
巡查地點	<input checked="" 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 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 checked="" type="checkbox"/> 其他: <u>鋪設稻草蓆</u> (<input type="checkbox"/> 灘地灑水 <input checked="" type="checkbox"/> 綠覆蓋 <input checked="" type="checkbox"/> 水覆蓋 <input type="checkbox"/> 防風林 <input checked="" 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 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: <u>8.2</u> m/s 2. 現地風向: <u>8</u> (degrees)		
現場地形 描述	現地風速 8.2m/s，上、下游河道稻草蓆覆蓋及水、綠覆蓋良好，上游攔水土堤維持良好，現場無揚塵發生。		
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-114-263	巡查日期	115 年 2 月 8 日 星期日
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：蔡明文

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-114-264	巡查日期	115 年 2 月 8 日 星期日
現場 照片	 2026.02.08	 2026.02.08	
	現地風速	下游	
	 2026.02.08	 2026.02.08	
	河道	上游	
	 2026.02.08	 2026.02.08	
	現地狀況	現地狀況	
 2026.02.08	 2026.02.08		
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-114-265	巡查日期	115 年 2 月 8 日 星期日	
現場 照片				
	現地風速	上游北岸	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-114-266	巡查日期	115 年 2 月 8 日 星期日
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-114-267	巡查日期	115 年 2 月 8 日 星期日
現場 照片			2026.02.08
	現地風速	現地狀況	2026.02.08
			2026.02.08
	現地狀況	現地狀況	2026.02.08
			2026.02.08
	現地狀況	現地狀況	2026.02.08
			2026.02.08
	現地狀況	現地狀況	2026.02.08

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-114-268	巡查日期	115 年 2 月 8 日 星期日
現場 照片			
	現地風速	下游	
			
	北岸	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-114-269	巡查日期	115 年 2 月 8 日 星期日	
現場 照片			2026.02.08	
	現地風速	上游北岸	2026.02.08	
			2026.02.08	2026.02.08
	上游河中灘地	上游南岸	2026.02.08	2026.02.08
			2026.02.08	2026.02.08
	上游南岸	下游南岸	2026.02.08	2026.02.08
			2026.02.08	2026.02.08
	下游河中灘地	下游北岸	2026.02.08	2026.02.08

巡查人員： 廖俊傑

計畫經理： 蔡明安

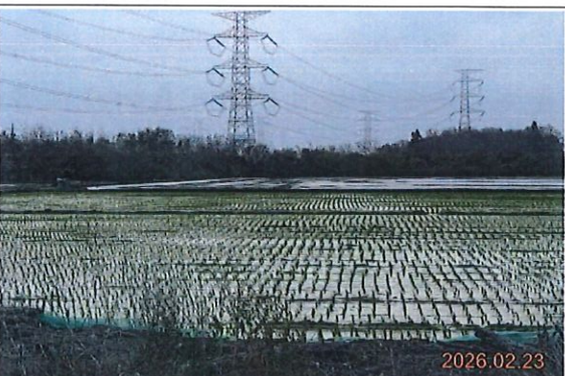
114 年度雲林縣懸浮微粒災害應變演練 暨濁水溪河川揚塵宣導應變防制及環境清理計畫 濁水溪河川揚塵現場巡查紀錄單

巡查表單編號	Y1epb-114-270	巡查日期	115 年 2 月 8 日 星期日	
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-114-271	巡查日期	115 年 2 月 23 日 星期一	
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-114-272	巡查日期	115 年 2 月 23 日 星期一
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-114-273		
巡查日期	115 年 2 月 23 日 星期一	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 checked="" type="checkbox"/> 無揚塵 <input 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>39</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: <u>28</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: <u>1.7</u> m/s 風向: <u>295</u>	PM ₁₀ 濃度: <u>44</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: <u>22</u> $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: <u>4.6</u> m/s 風向: <u>351</u>	
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: <u>8.2</u> m/s 2. 現地風向: <u>6</u> (degrees)		
現場地形 描述	現場風速 8.2m/s，南岸複式斷面養護良好，水線灑水作業中，現場無揚塵發生。		
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-114-273	巡查日期	115 年 2 月 23 日 星期一	
現場 照片				
	現地風速	下游		
				
	北岸	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-114-274		
巡查日期	115 年 2 月 23 日 星期一	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 checked="" type="checkbox"/> 無揚塵 <input 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: _____ 39 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: _____ 28 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: _____ 1.7 _____ m/s 風向: _____ 295 _____	PM ₁₀ 濃度: _____ 44 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ PM _{2.5} 濃度: _____ 22 _____ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 風速: _____ 4.6 _____ m/s 風向: _____ 351 _____	
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: _____ 7.3 _____ m/s 2. 現地風向: _____ 11 _____ (degrees)		
現場地形 描述	現場風速 7.3m/s，河道中西濱大橋區域及北岸稻草蓆鋪設維持良好，上、下游河道濕潤，現場無揚塵發生。		
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-114-274	巡查日期	115 年 2 月 23 日 星期一	
現場 照片			2026.02.23	
	現地風速	上游北岸	2026.02.23	
			2026.02.23	2026.02.23
	上游河中灘地	上游南岸	2026.02.23	2026.02.23
			2026.02.23	2026.02.23
	上游南岸	下游南岸	2026.02.23	2026.02.23
			2026.02.23	2026.02.23
	下游河中灘地	下游北岸	2026.02.23	2026.02.23

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-114-275	巡查日期	115 年 2 月 23 日 星期一
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	現地狀況
	現地狀況	現地狀況	

巡查人員： 

計畫經理： 