

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.1	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690；Y=2491886	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【09時】	22.0	0.5	90	31	73	
巡查現地量測	現地量測 【09:27】 (以攜帶式儀器量測)	27.6	0.7	359	32	65	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		31.9			3.2		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	30%		68%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			

巡查人員：許智傑

巡查現況說明：

1. 本日吹拂北風，受凱米颱風影響河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地土壤保持濕潤，並無發現其它污染來源。
2. 該河段並揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.1	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393； Y=2521410
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【11時】	NA	NA	NA	NA	NA
巡查現地量測	現地量測 【11:50】 (以攜帶式儀器量測)	8.7	0.5	339	36	48
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		10.6			1.2	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	25%		70%		5%	
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片		
巡查人員：許智傑						
巡查現況說明： <ol style="list-style-type: none"> 本日吹拂北北西風，受凱米颱風影響河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程因受颱風影響暫停施工，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋以及里嶺大橋上游之防風林。 						

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.1	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337； Y= 2517605
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【 1 5 時 】	NA	NA	NA	NA	NA
巡查現地量測	現地量測 【 1 5 : 3 0 】 (以攜帶式儀器量測)	46.9	1.8	279	32	60
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		62.9			5.5	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	25%		73%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：許智傑

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂西風，受凱米颱風影響河道水體有明顯上升裸露地減少之情形，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法及水覆蓋工法(引水渠道)。

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

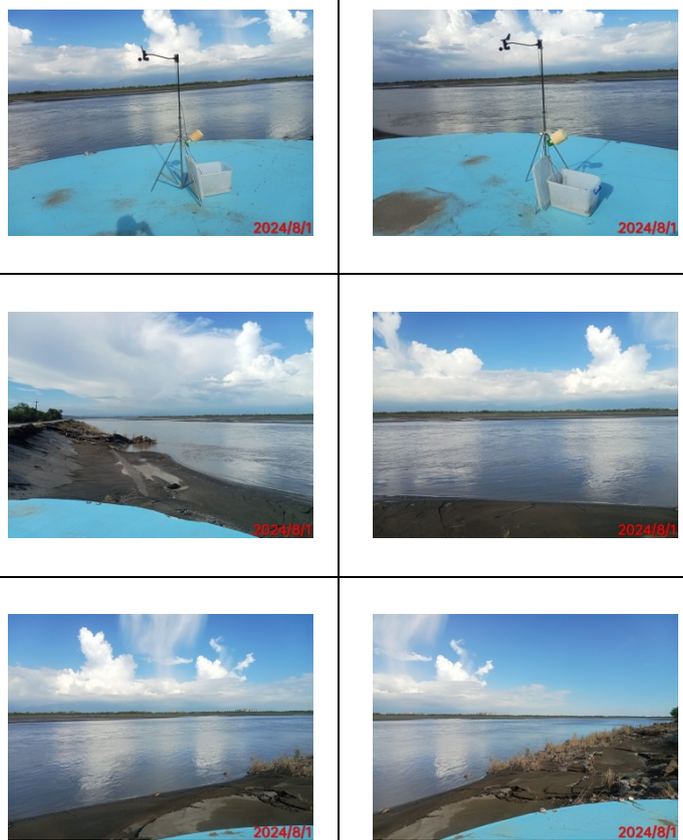
巡查日期	113.8.1	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342； Y=2511370
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【16時】	25.0	2.3	292	35	NA
巡查現地量測	現地量測 【16:10】 (以攜帶式儀器量測)	24.7	0.6	296	34	56
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		30.3			3.1	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	20%		78%		2%	

高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：許智傑

現地巡查照片



巡查現況說明：

- 本日吹拂西北西風，受凱米颱風影響河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
- 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.12	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342； Y=2511370
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【08時】	32.0	1.2	18	29	NA
巡查現地量測	現地量測 【08:55】 (以攜帶式儀器量測)	46.7	0.7	4	29	71
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		63.1			2.9	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	21%		77%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)

現地巡查照片



巡查人員：黃育聖

巡查現況說明：

1. 本日吹拂北風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

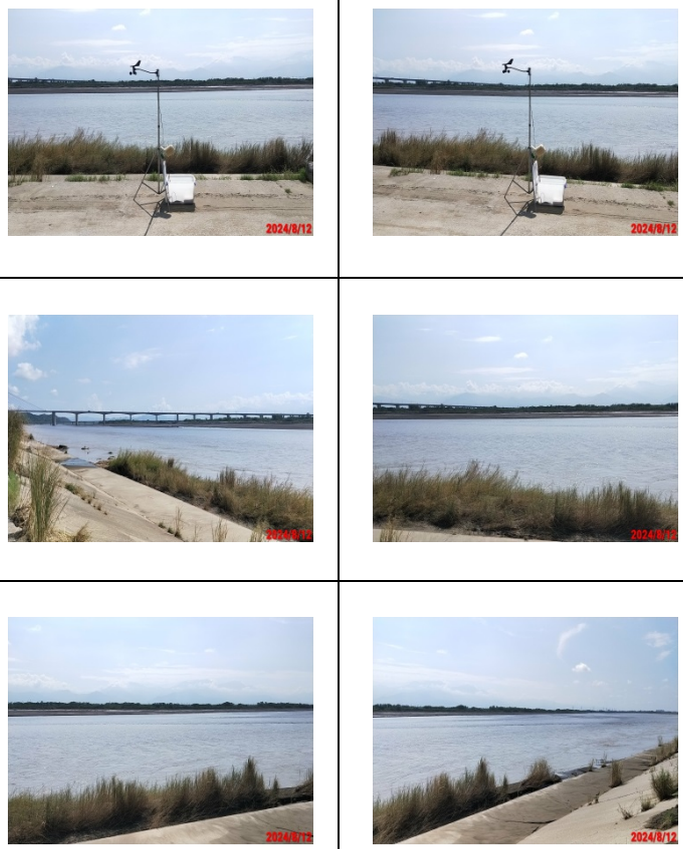
巡查日期	113.8.12	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337； Y= 2517605
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【09時】	46.0	0.8	67	31	NA
巡查現地量測	現地量測 【09:23】 (以攜帶式儀器量測)	35.8	0.9	347	31	62
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		51.7			2.7	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	26%		72%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂北北西風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法及水覆蓋工法(引水渠道)。

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.12	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393； Y=2521410
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對濕度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【09時】	46.0	0.8	67	31	NA
巡查現地量測	現地量測 【09:43】 (以攜帶式儀器量測)	25.4	1.3	172	33	58
		TSP(μg/m ³)			PM _{2.5} (μg/m ³)	
		32.6			2.6	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	26%		69%		5%	
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片		
巡查人員：黃育聖						
巡查現況說明：						
1. 本日吹拂南風，受午後陣雨影響裸露地區呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程因受颱風影響暫停施工，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。				2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋以及里嶺大橋上游之防風林。		

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

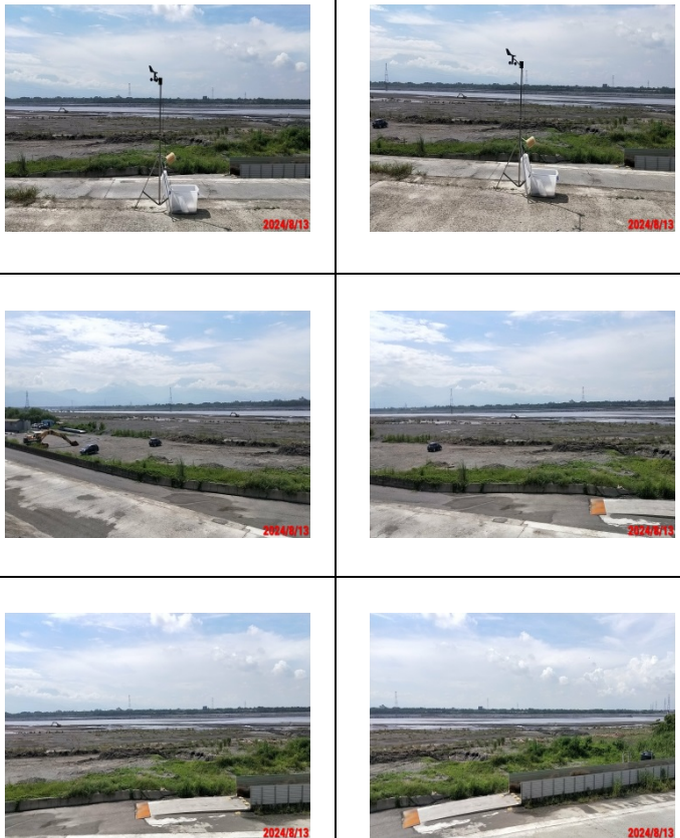
屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.12	巡查地點	萬大大橋與新園田洋村河段		座標	X=193386； Y=2495651			
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響								
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)			
沿岸空氣品質測站現況	大 察 測 站 【 1 2 時 】	26.0	0.0	221	32	65			
巡查現地量測	現 地 量 測 【 1 2 : 0 4 】 (以攜帶式儀器量測)	19.1	0.2	104	31	66			
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)				
		22.3			3.9				
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無			
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被				
目測概估各類比例	29%		69%		2%				
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片					
				 					
							 		
巡查人員：黃育聖									
巡查現況說明：									
1. 本日吹拂東南東風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，外租耕地目前尚未耕種，裸露地尚無揚塵情事發生，並無發現其它污染來源。									
2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作之現地植被工法及水覆蓋工法。									
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。									

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.12	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690 ; Y=2491886	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【 1 2 時 】	22.0	2.0	124	32	74	
巡查現地量測	現地量測 【 1 2 : 2 0 】 (以攜帶式儀器量測)	35.0	3.4	270	31	69	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		38.7			4.9		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	31%		67%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明： 1. 本日吹拂西風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地土壤保持濕潤，並無發現其它污染來源。 2. 該河段並揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.13	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393； Y=2521410				
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響									
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)				
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【09時】	72.0	0.7	29	32	NA				
巡查現地量測	現地量測 【09:39】 (以攜帶式儀器量測)	31.7	1.0	214	31	64				
		TSP(µg/m ³) 39.0			PM _{2.5} (µg/m ³) 3.1					
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無				
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被					
目測概估各類比例	26%		69%		5%					
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片						
										
							巡查人員：黃育聖			
							巡查現況說明： 1. 本日吹拂西南風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程因受颱風影響暫停施工，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋以及里嶺大橋上游之防風林。			
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。										

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

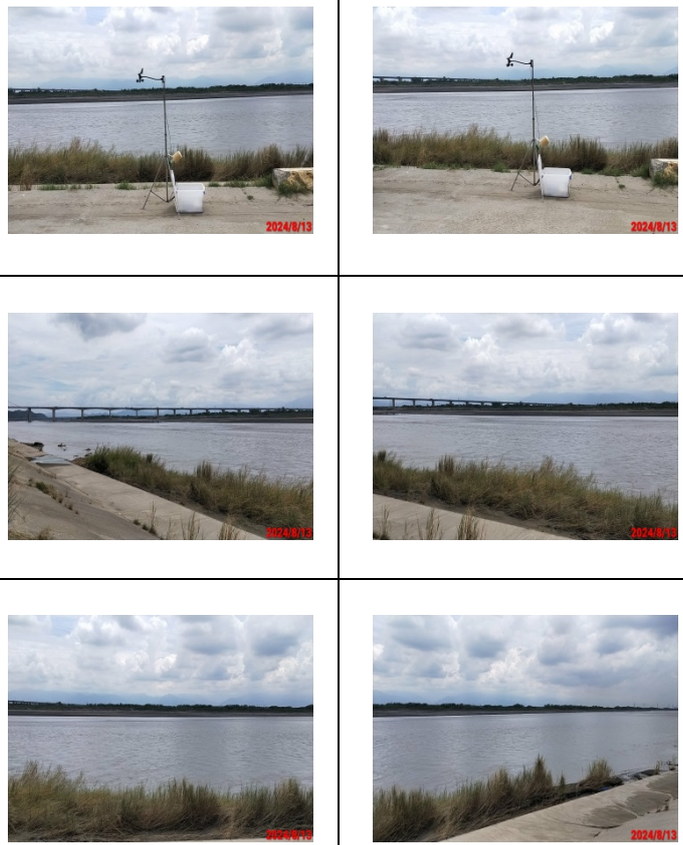
巡查日期	113.8.13	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337； Y= 2517605
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【 1 1 時 】	28.0	1.0	334	34	NA
巡查現地量測	現地量測 【 1 1 : 0 7 】 (以攜帶式儀器量測)	23.1	0.2	306	35	49
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		28.9			2.6	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	26%		72%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂西北風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法及水覆蓋工法(引水渠道)。

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

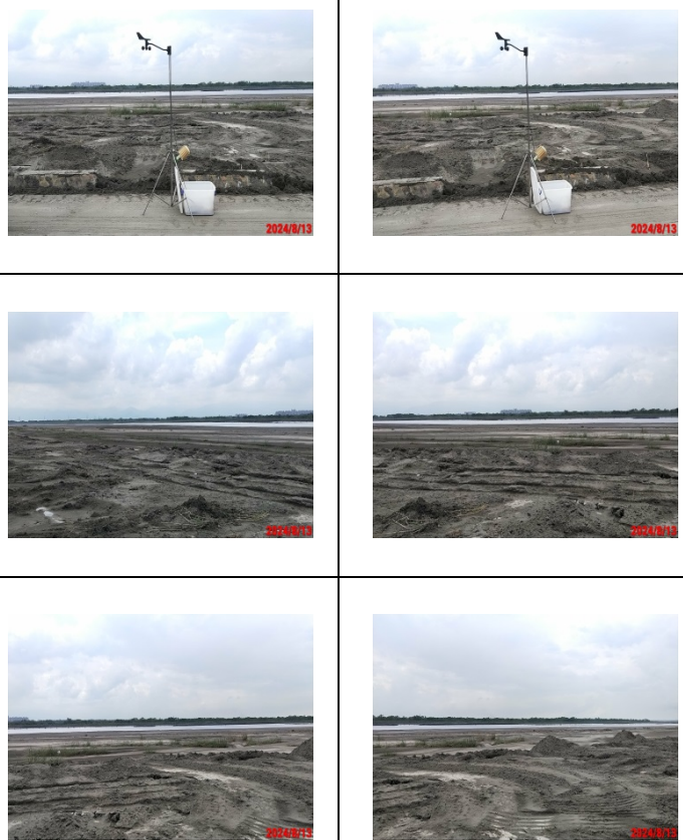
巡查日期	113.8.13	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342； Y=2511370
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【 1 1 時 】	NA	NA	NA	NA	NA
巡查現地量測	現地量測 【 1 1 : 2 1 】 (以攜帶式儀器量測)	19.2	2.8	232	35	53
		TSP(μg/m ³)			PM _{2.5} (μg/m ³)	
		22.3			2.3	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	21%		77%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂西南風，受午後陣雨影響裸露地區呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.13	巡查地點	萬大大橋與新園田洋村河段		座標	X=193386； Y=2495651				
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響									
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)				
沿岸空氣品質測站現況	大 察 測 站 【 1 4 時 】	17.0	2.3	216	31	71				
巡查現地量測	現 地 量 測 【 1 4 : 3 2 】 (以攜帶式儀器量測)	35.4	2.5	232	35	54				
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)					
		50.3			2.9					
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無				
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被					
目測概估各類比例	29%		69%		2%					
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片						
										
							巡查人員：黃育聖			
							巡查現況說明： 1. 本日吹拂西南風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，外租耕地目前尚未耕種，裸露地尚無揚塵情事發生，並無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作之現地植被工法及水覆蓋工法。			
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。										

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.13	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690 ; Y=2491886			
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響								
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)			
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【14時】	NA	2.9	180	31	80			
巡查現地量測	現地量測 【14:47】 (以攜帶式儀器量測)	44.4	2.4	245	33	63			
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)				
		56.7			3.9				
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無			
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被				
目測概估各類比例	31%		67%		2%				
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片					
							巡查人員：黃育聖		
							巡查現況說明： 1. 本日吹拂西南西風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地土壤保持濕潤，並無發現其它污染來源。 2. 該河段並揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。		
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。									

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.14	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342； Y=2511370
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【09時】	36.0	0.7	37	32	NA
巡查現地量測	現地量測 【09:05】 (以攜帶式儀器量測)	18.4	0.9	33	30	74
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		21.9			1.9	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	21%		77%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)

現地巡查照片



巡查人員：黃育聖

巡查現況說明：

- 本日吹拂北北東風，受午後陣雨影響裸露地區呈現濕潤狀態，裸露地目前呈現乾燥尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
- 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.14	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393； Y=2521410
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【09時】	33.0	0.7	148	33	NA
巡查現地量測	現地量測 【09:32】 (以攜帶式儀器量測)	19.2	2.5	139	33	54
		TSP(μg/m ³)			PM _{2.5} (μg/m ³)	
		22.7			2.1	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	26%		69%		5%	
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片		
巡查人員：黃育聖						
巡查現況說明：						
1. 本日吹拂東南風，受午後陣雨影響裸露地區呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程因受颱風影響暫停施工，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。						
2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋以及里嶺大橋上游之防風林。						

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

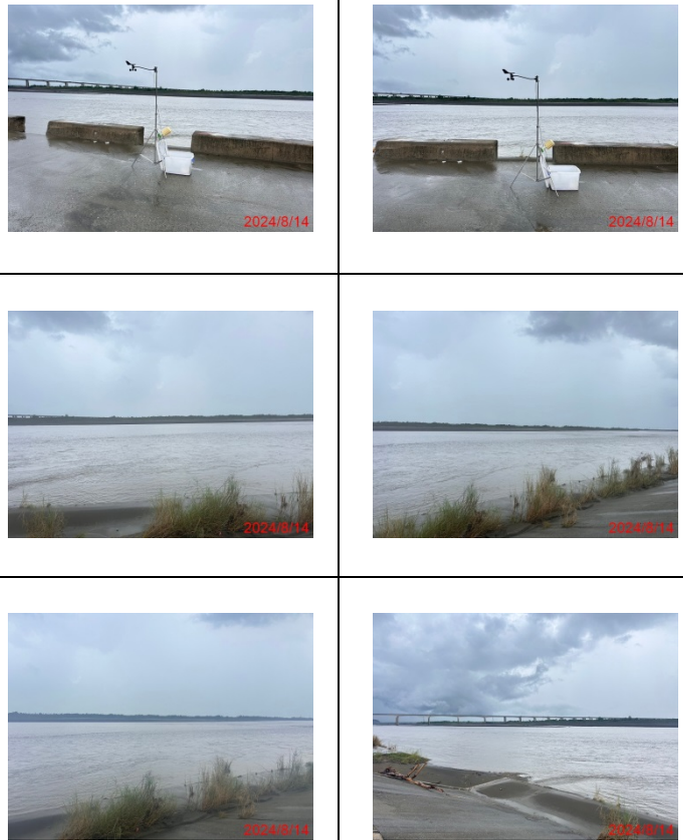
巡查日期	113.8.14	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337； Y= 2517605
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【09時】	33.0	0.7	148	33	NA
巡查現地量測	現地量測 【09:57】 (以攜帶式儀器量測)	15.9	0.4	118	33	58
		TSP(µg/m ³)		PM _{2.5} (µg/m ³)		
		23.2		0.8		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	26%		72%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂東南東風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法及水覆蓋工法(引水渠道)。

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.14	巡查地點	萬大大橋與新園田洋村河段		座標	X=193386 ; Y=2495651	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	大 察 測 站 【 1 3 時 】	15.0	0.2	269	28	81	
巡查現地量測	現 地 量 測 【 1 3 : 2 1 】 (以攜帶式儀器量測)	32.1	2.2	255	29	70	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		35.6			3.7		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	29%		69%		2%		
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明： 1. 本日吹拂西南西風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，外租耕地目前尚未耕種，裸露地尚無揚塵情事發生，並無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作之現地植被工法及水覆蓋工法。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.14	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690；Y=2491886	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【13時】	15.0	3.0	239	31	78	
巡查現地量測	現地量測 【13:45】 (以攜帶式儀器量測)	14.8	1.6	261	28	81	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		16.3			1.9		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	31%		67%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			

巡查人員：黃育聖

巡查現況說明：

- 本日吹拂西風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地土壤保持濕潤，並無發現其它污染來源。
- 該河段並揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.15	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342； Y=2511370
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【08時】	29.0	0.8	10	29	NA
巡查現地量測	現地量測 【08:57】 (以攜帶式儀器量測)	12.8	0.8	52	30	74
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		14.6			1.5	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	21%		77%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)

現地巡查照片



巡查人員：黃育聖

巡查現況說明：

1. 本日吹拂東北風，受午後陣雨影響裸露地區呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.15	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393； Y=2521410
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【09時】	42.0	0.6	171	32	NA
巡查現地量測	現地量測 【09:49】 (以攜帶式儀器量測)	18.5	1.3	229	33	54
		TSP(μg/m ³)			PM _{2.5} (μg/m ³)	
		24.4			1.9	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	26%		69%		5%	
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片		
巡查人員：黃育聖						
巡查現況說明：						
1. 本日吹拂西南風，受午後陣雨影響裸露地區呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程因受颱風影響暫停施工，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。						
2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋以及里嶺大橋上游之防風林。						

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

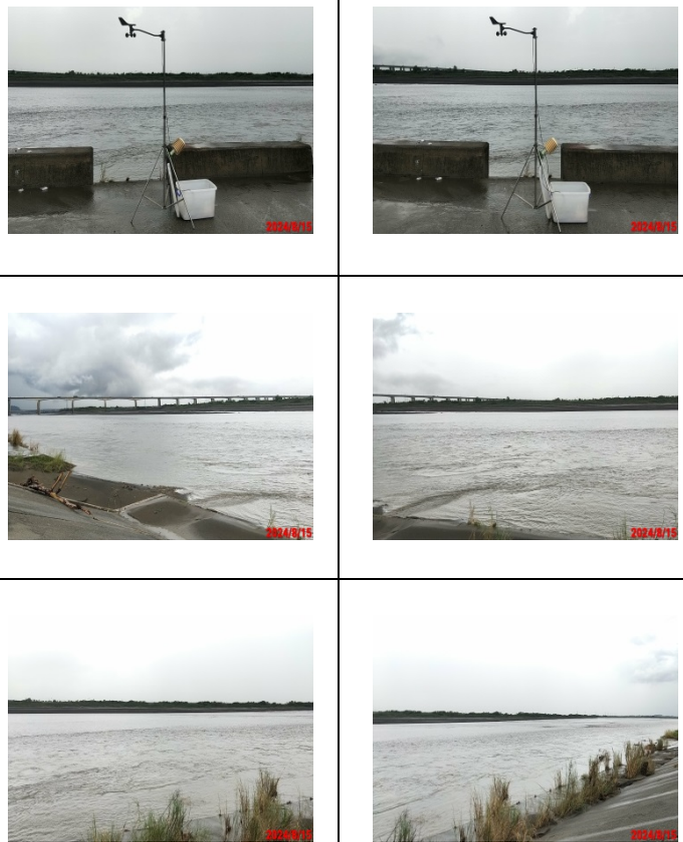
巡查日期	113.8.15	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337 ; Y= 2517605
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【10時】	44.0	0.8	158	34	NA
巡查現地量測	現地量測 【10:20】 (以攜帶式儀器量測)	32.6	1.0	199	34	55
		TSP(µg/m ³)		PM _{2.5} (µg/m ³)		
		43.3		1.3		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	26%		72%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂南南西風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法及水覆蓋工法(引水渠道)。

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.15	巡查地點	萬大大橋與新園田洋村河段		座標	X=193386； Y=2495651	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	大寮測站 【15時】	18.0	0.8	51	27	91	
巡查現地量測	現地量測 【15:15】 (以攜帶式儀器量測)	35.9	1.7	149	29	69	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		39.8			4.4		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	29%		69%		2%		
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明：							
1. 本日吹拂南南東風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，外租耕地目前尚未耕種，裸露地尚無揚塵情事發生，並無發現其它污染來源。							
2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作之現地植被工法及水覆蓋工法。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.15	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690 ; Y=2491886	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【 1 5 時 】	21.0	1.9	66	28	91	
巡查現地量測	現地量測 【 1 5 : 3 2 】 (以攜帶式儀器量測)	24.3	1.0	86	28	81	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		31.3			2.7		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	31%		67%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明： 1. 本日吹拂東風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地土壤保持濕潤，並無發現其它污染來源。 2. 該河段並揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.20	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690；Y=2491886	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【10時】	17.0	2.3	113	31	73	
巡查現地量測	現地量測 【10:34】 (以攜帶式儀器量測)	22.6	0.5	148	34	58	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		26.3			2.4		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	31%		67%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			

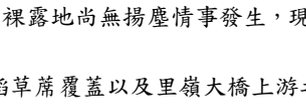
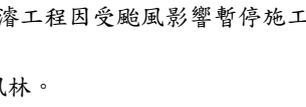
巡查人員：黃育聖

巡查現況說明：

1. 本日吹拂東風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地土壤保持濕潤，並無發現其它污染來源。
2. 該河段並揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.20	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393； Y=2521410			
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響								
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對濕度(%)			
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【15時】	13.0	2.3	168	33	NA			
巡查現地量測	現地量測 【15:25】 (以攜帶式儀器量測)	23.8	0.5	181	31	62			
		TSP(μg/m ³)			PM _{2.5} (μg/m ³)				
		27.9			2.1				
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無			
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被				
目測概估各類比例	26%		69%		5%				
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片					
									
									
									
									
巡查人員：黃育聖									
巡查現況說明：									
1. 本日吹拂南風，受午後陣雨影響裸露地區呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程因受颱風影響暫停施工，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。									
2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋以及里嶺大橋上游之防風林。									

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

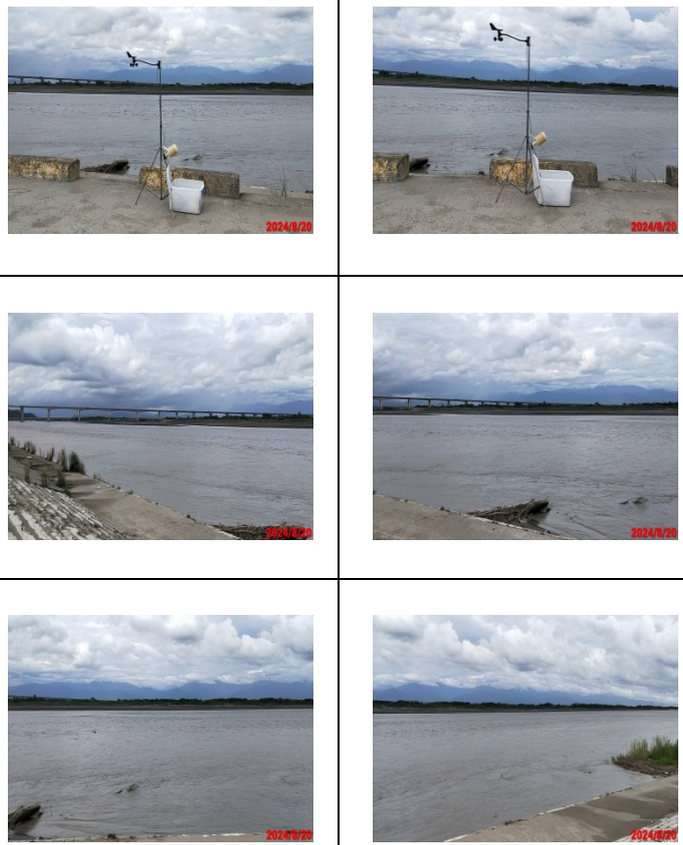
巡查日期	113.8.20	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337； Y= 2517605
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【 1 5 時 】	13.0	2.3	168	33	NA
巡查現地量測	現地量測 【 1 5 : 5 3 】 (以攜帶式儀器量測)	22.1	1.6	186	31	63
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		24.3			2.2	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	26%		72%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂南風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法及水覆蓋工法(引水渠道)。

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.20	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342； Y=2511370
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【16時】	9.0	3.0	183	31	NA
巡查現地量測	現地量測 【16:13】 (以攜帶式儀器量測)	35.6	3.3	140	31	68
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		43.1			2.4	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	21%		77%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)

現地巡查照片



巡查人員：黃育聖

巡查現況說明：

- 本日吹拂東南風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
- 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.21	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393； Y=2521410
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【10時】	22.0	0.7	137	34	NA
巡查現地量測	現地量測 【10:15】 (以攜帶式儀器量測)	10.5	0.7	271	31	58
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		12.4			1.0	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	26%		69%		5%	
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片		
巡查人員：黃育聖						
巡查現況說明：						
1. 本日吹拂西風，受午後陣雨影響裸露地區呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程因受颱風影響暫停施工，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。						
2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋以及里嶺大橋上游之防風林。						

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

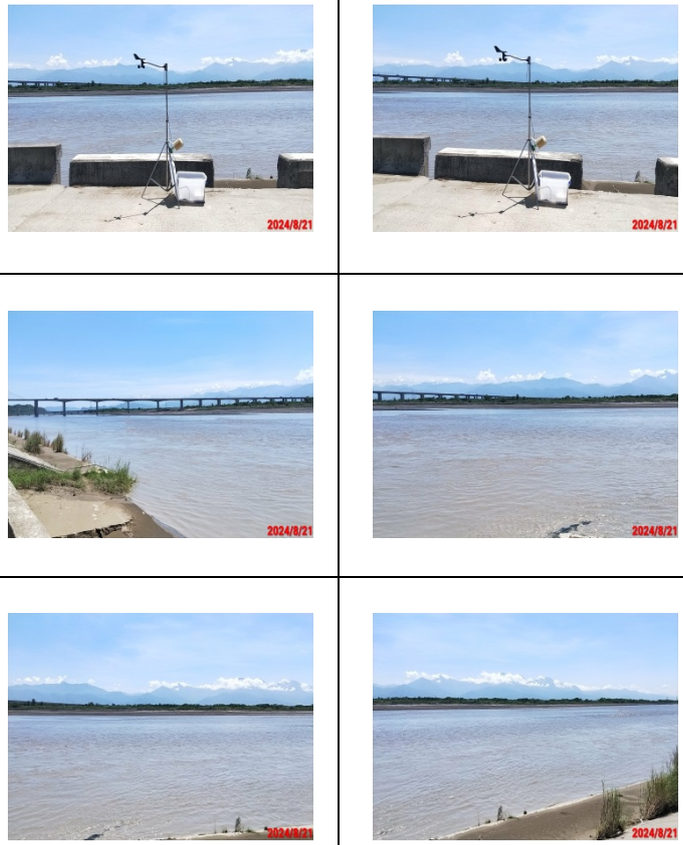
巡查日期	113.8.21	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337； Y= 2517605
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【10時】	22.0	0.7	137	34	NA
巡查現地量測	現地量測 【10:45】 (以攜帶式儀器量測)	9.2	0.8	171	34	51
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		10.2			1.1	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	26%		72%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂南風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法及水覆蓋工法(引水渠道)。

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.21	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342； Y=2511370	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【 1 1 時 】	NA	NA	NA	NA	NA	
巡查現地量測	現地量測 【 1 1 : 0 1 】 (以攜帶式儀器量測)	20.7	1.3	148	36	54	
		TSP(μg/m ³)			PM _{2.5} (μg/m ³)		
		24.8			3.0		
處理方式與通報作業	1、是否錄影					<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照					<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報					<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業					<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	21%		77%		2%		

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)

現地巡查照片



巡查人員：黃育聖

巡查現況說明：

1. 本日吹拂南南東風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.21	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690 ; Y=2491886				
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響									
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)				
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【 14時 】	20.0	1.7	214	32	71				
巡查現地量測	現地量測 【 14:49 】 (以攜帶式儀器量測)	34.7	4.2	269	33	57				
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)					
		44.3			2.0					
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無				
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被					
目測概估各類比例	31%		67%		2%					
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片						
							巡查人員：黃育聖			
							巡查現況說明： 1. 本日吹拂西風，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地土壤保持濕潤，並無發現其它污染來源。 2. 該河段並揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。			
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。										

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.22	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342； Y=2511370	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【08時】	20.0	1.2	13	28	NA	
巡查現地量測	現地量測 【08:55】 (以攜帶式儀器量測)	24.6	1.7	34	30	59	
		TSP(μg/m ³)			PM _{2.5} (μg/m ³)		
		29.9			1.5		
處理方式與通報作業	1、是否錄影					<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照					<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報					<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業					<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	21%		77%		2%		

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)

現地巡查照片



巡查人員：許智傑

巡查現況說明：

1. 本日吹拂東北風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.22	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337； Y= 2517605
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【09時】	71.0	0.9	355	31	NA
巡查現地量測	現地量測 【09:14】 (以攜帶式儀器量測)	16.7	1.9	29	32	55
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		18.6			1.6	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	26%		72%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)	現地巡查照片	

巡查人員：許智傑

巡查現況說明：

1. 本日吹拂北北東風，受午後陣雨影響裸露地區域呈現濕潤狀態，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法及水覆蓋工法(引水渠道)。

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.22	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393； Y=2521410	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對濕度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【10時】	31.0	1.3	340	32	NA	
巡查現地量測	現地量測 【10:25】 (以攜帶式儀器量測)	34.1	0.4	333	35	50	
		TSP(μg/m ³)			PM _{2.5} (μg/m ³)		
		55.7			2.5		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	26%		69%		5%		
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：許智傑							
巡查現況說明： <ol style="list-style-type: none"> 本日吹拂北北西風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程因受颱風影響暫停施工，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋以及里嶺大橋上游之防風林。 							

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.22	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690 ; Y=2491886	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【 15 時 】	18.0	3.3	159	32	72	
巡查現地量測	現地量測 【 15 : 42 】 (以攜帶式儀器量測)	44.9	2.8	275	34	56	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		64.7			2.1		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	31%		67%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：許智傑							
巡查現況說明： 1. 本日吹拂西風，裸露地區域呈現乾燥尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地土壤保持濕潤，並無發現其它污染來源。 2. 該河段並揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.25	巡查地點	萬大大橋與新園田洋村河段		座標	X=193386； Y=2495651	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	大寮測站 【08時】	13.0	1.2	22	30	58	
巡查現地量測	現地量測 【08:56】 (以攜帶式儀器量測)	22.2	1.5	60	32	62	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		25.6			2.5		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	30%		68%		2%		
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明： 1. 本日吹拂東北東風，外租耕地目前尚未耕種，裸露地尚無揚塵情事發生，並無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作之現地植被工法及水覆蓋工法。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.25	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690 ; Y=2491886	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【09時】	21.0	1.1	132	31	69	
巡查現地量測	現地量測 【09:12】 (以攜帶式儀器量測)	19.4	1.5	171	34	61	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		22.4			2.1		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	32%		66%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明：							
1. 本日吹拂南風，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地已開始施作且土壤保持濕潤，並無發現其它污染來源。 2. 該河段並揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.25	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393； Y=2521410
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【10時】	35.0	0.9	341	32	NA
巡查現地量測	現地量測 【10:34】 (以攜帶式儀器量測)	24.2	0.5	327	31	63
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		27.6			2.2	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	27%		68%		5%	
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片		
						
						
						
巡查人員：黃育聖						
巡查現況說明：						
1. 本日吹拂北北西風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程因受颱風影響暫停施工，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋以及里嶺大橋上游之防風林。						

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.25	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342； Y=2511370
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【 1 1 時 】	42.0	1.1	332	33	NA
巡查現地量測	現地量測 【 1 1 : 4 2 】 (以攜帶式儀器量測)	26.0	3.8	309	32	67
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		33.6			2.3	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	22%		76%		2%	

高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)

現地巡查照片



巡查人員：黃育聖

巡查現況說明：

1. 本日吹拂西北風，裸露地目前呈現乾燥尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.26	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342； Y=2511370
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【09時】	30.0	1.1	11	31	NA
巡查現地量測	現地量測 【09:01】 (以攜帶式儀器量測)	25.0	1.9	65	30	70
		TSP(μg/m ³)			PM _{2.5} (μg/m ³)	
		33.5			3.7	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	22%		76%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)

現地巡查照片



巡查人員：黃育聖

巡查現況說明：

1. 本日吹拂東北東風，裸露地目前呈現乾燥尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.26	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337； Y= 2517605
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【09時】	34.0	1.1	342	31	NA
巡查現地量測	現地量測 【09:27】 (以攜帶式儀器量測)	11.3	0.3	347	32	58
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		12.8			2.1	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	27%		71%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂北北西風，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法及水覆蓋工法(引水渠道)。

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.26	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393； Y=2521410
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【09時】	34.0	1.1	342	31	NA
巡查現地量測	現地量測 【09:50】 (以攜帶式儀器量測)	41.2	0.3	33	34	55
		TSP(µg/m ³) 68.0			PM _{2.5} (µg/m ³) 2.8	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	27%		68%		5%	
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片		
巡查人員：黃育聖						
巡查現況說明：						
1. 本日吹拂北北東風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程已恢復施工並無發現車型揚塵，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。						
2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋以及里嶺大橋上游之防風林。						

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.26	巡查地點	萬大大橋與新園田洋村河段		座標	X=193386； Y=2495651			
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響								
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)			
沿岸空氣品質測站現況	大 察 測 站 【 1 0 時 】	18.0	1.0	331	33	52			
巡查現地量測	現 地 量 測 【 1 0 : 3 9 】 (以攜帶式儀器量測)	16.0	1.7	331	34	50			
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)				
		21.7			3.4				
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無			
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被				
目測概估各類比例	30%		68%		2%				
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片					
									
									
巡查人員：黃育聖									
巡查現況說明：									
1. 本日吹拂北北西風，外租耕地目前尚未耕種，裸露地尚無揚塵情事發生，並無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作之現地植被工法及水覆蓋工法。									
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。									

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.26	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690；Y=2491886	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【10時】	19.0	1.8	243	31	74	
巡查現地量測	現地量測 【10:53】 (以攜帶式儀器量測)	28.2	3.3	279	34	54	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		33.4			5.8		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	32%		66%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明：							
1. 本日吹拂西風，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地已開始耕種，並無發現其它污染來源。 2. 該河段並揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.27	巡查地點	萬大大橋與新園田洋村河段		座標	X=193386； Y=2495651	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	大寮測站 【14時】	16.0	2.2	294	34	46	
巡查現地量測	現地量測 【14:12】 (以攜帶式儀器量測)	38.6	5.8	297	36	47	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		72.5			1.9		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	30%		68%		2%		
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明： 1. 本日吹拂西北西風，裸露地尚無揚塵情事發生，外租耕地目前尚未耕種，並無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作之現地植被工法及水覆蓋工法。							

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.27	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690 ; Y=2491886	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【 1 4 時 】	15.0	2.6	277	31	71	
巡查現地量測	現地量測 【 1 4 : 2 6 】 (以攜帶式儀器量測)	38.6	4.9	291	35	50	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		47.5			3.4		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	32%		66%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			

巡查人員：黃育聖

巡查現況說明：

- 本日吹拂西北西風，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地已有植生綠覆，並無發現其它污染來源。
- 該河段並揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.27	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393； Y=2521410									
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響														
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)									
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【15時】	34.0	1.5	329	35	NA									
巡查現地量測	現地量測 【15:49】 (以攜帶式儀器量測)	11.4	0.8	297	34	50									
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)										
		18.5			1.8										
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無									
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無									
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無									
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無									
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被										
目測概估各類比例	27%		68%		5%										
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片											
															
															
巡查人員：黃育聖															
巡查現況說明： 1. 本日吹拂西北西風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程已恢復施工並無發現車型揚塵，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋以及里嶺大橋上游之防風林。															
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。															

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

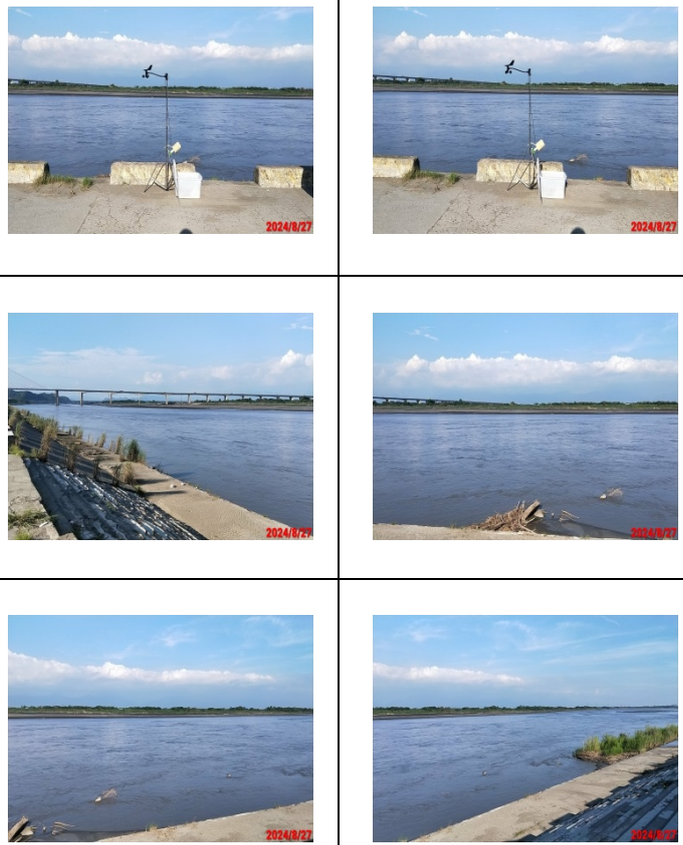
巡查日期	113.8.27	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337 ; Y= 2517605
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【 1 6 時 】	31.0	1.7	325	34	NA
巡查現地量測	現地量測 【 1 6 : 3 2 】 (以攜帶式儀器量測)	16.7	3.3	359	33	54
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		21.5			2.3	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	27%		71%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂北風，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法及水覆蓋工法(引水渠道)。

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.27	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342； Y=2511370
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【16時】	28.0	2.4	300	34	NA
巡查現地量測	現地量測 【16:48】 (以攜帶式儀器量測)	17.2	3.0	268	33	54
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		27.2			2.1	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	22%		76%		2%	

高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)

現地巡查照片



巡查人員：黃育聖

巡查現況說明：

1. 本日吹拂西風，裸露地區域目前呈現乾燥尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.29	巡查地點	萬大大橋與新園田洋村河段		座標	X=193386； Y=2495651	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	大寮測站 【09時】	26.0	1.0	166	33	56	
巡查現地量測	現地量測 【09:58】 (以攜帶式儀器量測)	18.6	2.4	243	33	53	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		21.4			2.9		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	30%		68%		2%		
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
							
							
							
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明：							
1. 本日吹拂西南西風，受凱米颱風影響河道水體有明顯上升，外租耕地目前尚未耕種且土壤保持濕潤，裸露地尚無揚塵情事發生，並無發現其它污染來源。							
2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作之現地植被工法及水覆蓋工法。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.29	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690；Y=2491886	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【10時】	28.0	2.1	97	32	76	
巡查現地量測	現地量測 【10:18】 (以攜帶式儀器量測)	17.6	1.6	213	35	55	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		23.4			1.9		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	32%		66%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明： 1. 本日吹拂南南西風，受凱米颱風影響河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地土壤保持濕潤，並無發現其它污染來源。 2. 該河段並揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.29	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393； Y=2521410				
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響									
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)				
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【14時】	43.0	1.3	199	36	NA				
巡查現地量測	現地量測 【14:26】 (以攜帶式儀器量測)	21.9	0.5	273	39	46				
		TSP(μg/m ³)			PM _{2.5} (μg/m ³)					
		28.9			2.1					
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無				
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被					
目測概估各類比例	27%		68%		5%					
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片						
							巡查人員：黃育聖			
							巡查現況說明： 1. 本日吹拂西風，受凱米颱風影響河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程已恢復施工並無發現車型揚塵，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋以及里嶺大橋上游之防風林。			
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。										

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

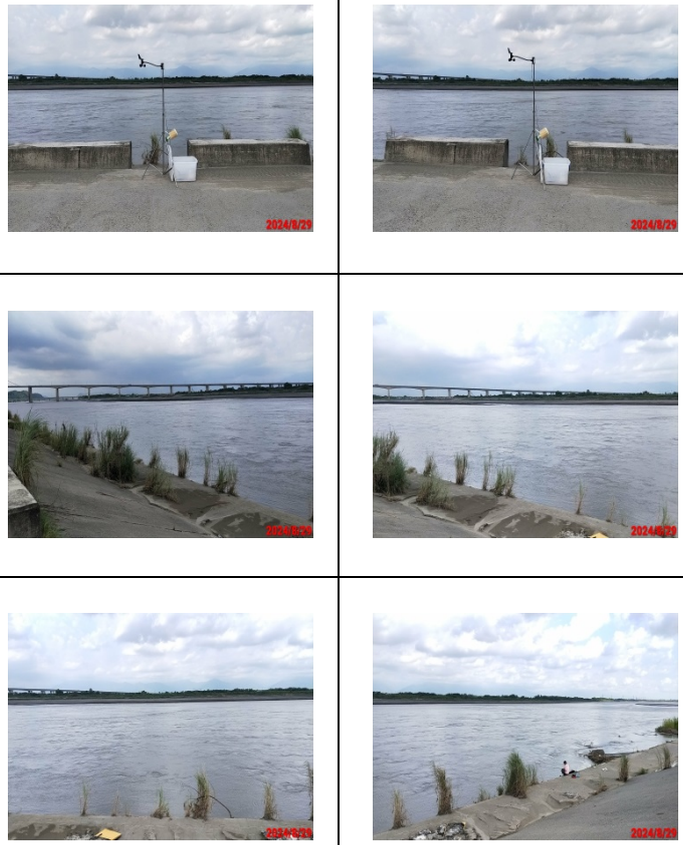
巡查日期	113.8.29	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337 ; Y= 2517605
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【 1 5 時 】	62.0	1.6	187	36	NA
巡查現地量測	現地量測 【 1 5 : 0 7 】 (以攜帶式儀器量測)	17.8	2.5	258	36	49
		TSP(µg/m ³)		PM _{2.5} (µg/m ³)		
		25.0		2.2		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	27%		71%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂西南西風，受凱米颱風影響河道水體有明顯上升裸露地減少之情形，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法及水覆蓋工法(引水渠道)。

註：現地量測 TSP、PM₁₀及 PM_{2.5}數值為三次較近測值之平均值。

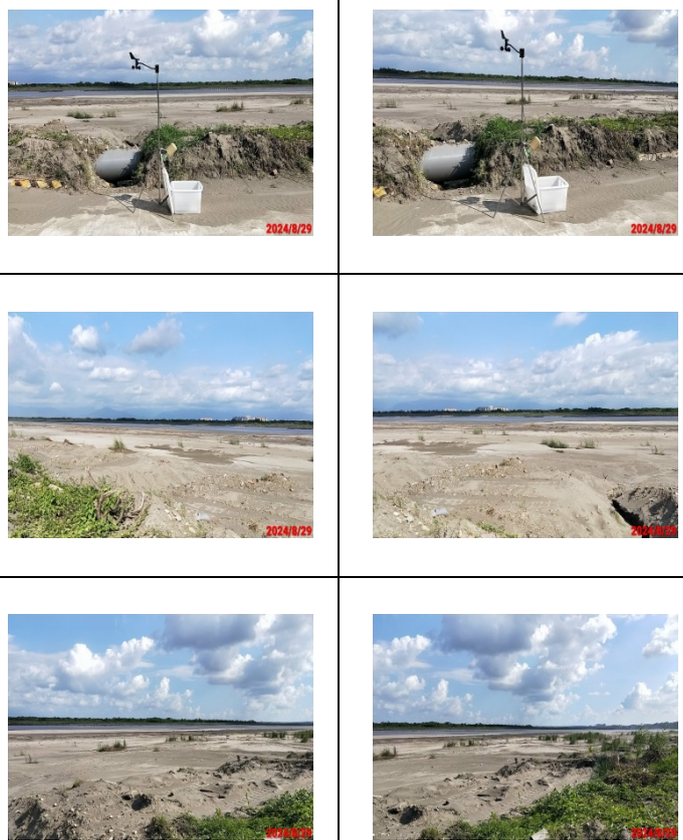
屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.8.29	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342； Y=2511370
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【 1 5 時 】	29.0	3.5	223	34	NA
巡查現地量測	現地量測 【 1 5 : 3 0 】 (以攜帶式儀器量測)	49.2	3.6	176	36	50
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		54.9			3.2	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	22%		76%		2%	

高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



現地巡查照片



巡查人員：黃育聖

巡查現況說明：

1. 本日吹拂南風，受凱米颱風影響河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。

註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。