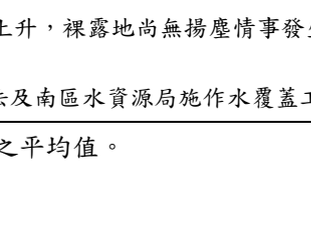
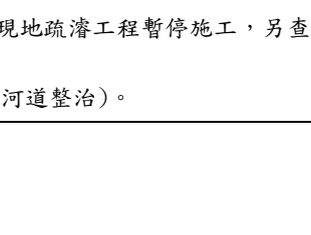


屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.6.3	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	9.0	1.4	22	26	NA			
巡查現地量測	現地量測 【09:30】 (以攜帶式儀器量測)	18.6	2.3	30	29	74			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		21.2			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	47%		49%		4%				
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					
									
									
									
									
									
<p>巡查人員：黃育聖</p>									
<p>巡查現況說明：</p> <p>1. 本日吹拂北北東風，近日降雨量明顯增加河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程暫停施工，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。</p> <p>2. 揚塵抑制設施巡查有七分署鋪設於該河段之果樹碎木工法及南區水資源局施作水覆蓋工法(河道整治)。</p>									
<p>註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。</p>									

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.6.3	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	17.0	0.9	6	27	NA	
巡查現地量測	現地量測 【09:48】 (以攜帶式儀器量測)	12.8	1.6	3	31	68	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		14.7			1.7		
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	51%		45%		4%		
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. 本日吹拂北風，近日降雨量增加河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程暫停施工，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巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。							
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	114.6.3	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	14.0	0.9	29	28	NA	
巡查現地量測	現地量測 【10:18】 (以攜帶式儀器量測)	29.6	1.8	16	33	65	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		36.6			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	51%		42%		7%		
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. 本日吹拂北北東風，近日降雨量增加河道水體明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程暫停施工，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 UAV 灑草籽、里嶺大橋上游之防風林及水覆蓋工法(河道整治)。							
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	114.6.3	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	7.0	1.2	26	27	96	
巡查現地量測	現地量測 【14:05】 (以攜帶式儀器量測)	11.0	0.2	29	27	83	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		12.4			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	49%		43%		8%		
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. 本日吹拂北北東風，近日降雨量增加河道水體明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有些許植生綠覆，另無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽及引水渠道工法。							
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	114.6.3	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	NA	0.4	226	27	93				
巡查現地量測	現地量測 【15:00】 (以攜帶式儀器量測)	16.7	0.6	210	28	80				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		20.1			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	53%		40%		7%					
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，近日降雨量增加河道水體明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地土壤呈現裸露並無揚塵情勢發生，無發現其它污染來源。 2. 該河段尚無施作揚塵抑制工法。			
							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。			

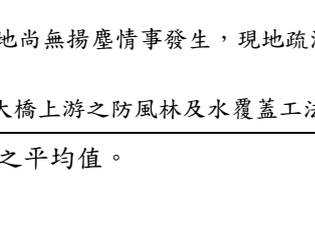
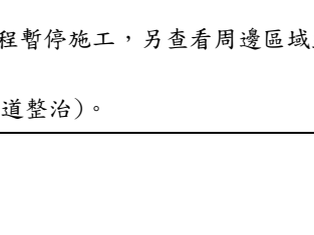
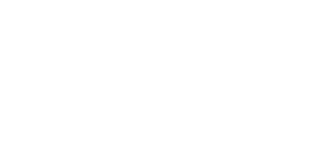
屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.6.4	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	7.0	2.9	174	27	NA				
巡查現地量測	現地量測 【09:34】 (以攜帶式儀器量測)	6.4	2.4	193	28	78				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		8.3			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	47%		49%		4%					
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，近日降雨量明顯增加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七河分署鋪設於該河段之果樹碎木工法及南區水資源局施作水覆蓋工法(河道整治)。						
				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	114.6.4	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	13.0	1.4	162	29	NA	
巡查現地量測	現地量測 【09:44】 (以攜帶式儀器量測)	7.0	2.5	197	28	78	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		9.0			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	51%		45%		4%		
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，近日降雨量增加河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程暫停施工，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巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。							
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	114.6.4	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	15.0	1.4	169	28	NA			
巡查現地量測	現地量測 【10:08】 (以攜帶式儀器量測)	7.5	2.9	178	28	77			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		9.0			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	51%		42%		7%				
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					
									
									
									
									
									
<p>巡查人員：黃育聖</p>									
<p>巡查現況說明：</p> <p>1. 本日吹拂南風，近日降雨量增加河道水體明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程暫停施工，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。</p> <p>2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽、里嶺大橋上游之防風林及水覆蓋工法(河道整治)。</p>									
<p>註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。</p>									

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.6.4	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 【12時】	12.0	3.1	141	28	89			
巡查現地量測	現地量測 【12:07】 (以攜帶式儀器量測)	15.1	2.1	200	29	70			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		16.6			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	49%		43%		8%				
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：

- 本日吹拂南南西風，近日降雨量增加河道水體明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有些許植生綠覆，另無發現其它污染來源。
- 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽及引水渠道工法。

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	114.6.4	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 【12時】	13.0	2.3	175	28	88	
巡查現地量測	現地量測 【12:30】 (以攜帶式儀器量測)	39.0	1.2	171	28	76	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		43.6			4.3		
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	53%		40%		7%		
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，近日降雨量增加河道水體明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地土壤呈現裸露並無揚塵情勢發生，無發現其它污染來源。 2. 該河段尚無施作揚塵抑制工法。							
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	114.6.10	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	42.0	1.3	226	32	76	
巡查現地量測	現地量測 【09:07】 (以攜帶式儀器量測)	30.5	2.4	267	32	64	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		36.6			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	49%		43%		8%		
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，近日降雨量增加河道水體明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有些許植生綠覆，另無發現其它污染來源。							
2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽及引水渠道工法。							
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	114.6.10	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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	2.4	285	31	76	
巡查現地量測	現地量測 【09:27】 (以攜帶式儀器量測)	24.3	2.9	285	31	69	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		26.0			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	53%		40%		7%		
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. 本日吹拂西北西風，近日降雨量增加河道水體明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有植生綠覆，無發現其它污染來源。 2. 該河段尚無施作揚塵抑制工法。							
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	114.6.10	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 【10時】	61.0	2.1	220	32	NA			
巡查現地量測	現地量測 【10:45】 (以攜帶式儀器量測)	16.7	1.1	243	34	57			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		18.4			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	47%		49%		4%				
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：

- 本日吹拂西南西風，近日降雨量明顯增加河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程有施工，另查看周遭無發現其它污染來源。
- 揚塵抑制設施巡查有七河分署鋪設於該河段之果樹碎木工法及南區水資源局施作水覆蓋工法(河道整治)。

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	114.6.10	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	52.0	1.0	170	35	NA	
巡查現地量測	現地量測 【11:10】 (以攜帶式儀器量測)	17.0	1.2	281	36	52	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		19.0			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	51%		45%		4%		
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，近日降雨量增加河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程有施工，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巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。							
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	114.6.10	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	52.0	1.0	170	35	NA	
巡查現地量測	現地量測 【11:32】 (以攜帶式儀器量測)	16.9	1.9	259	35	53	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		19.2			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	51%		42%		7%		
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，近日降雨量增加河道水體明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程有施工，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 UAV 灑草籽、里嶺大橋上游之防風林及水覆蓋工法(河道整治)。							
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	114.6.12	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	37.0	0.8	2	28	NA			
巡查現地量測	現地量測 【09:30】 (以攜帶式儀器量測)	49.0	2.2	355	28	77			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		51.3			5.7				
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	47%		49%		4%				
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. 本日吹拂北風，近日降雨量明顯增加河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程暫停施工，另查看周遭無發現其它污染來源。
2. 揚塵抑制設施巡查有七河分署鋪設於該河段之果樹碎木工法及南區水資源局施作水覆蓋工法(河道整治)。

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	114.6.12	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	43	0.9	25	27	NA			
巡查現地量測	現地量測 【10:34】 (以攜帶式儀器量測)	45.4	0.9	100	27	75			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		53.2			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	51%		42%		7%				
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，近日降雨量增加河道水體明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程有施工，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 UAV 灑草籽、里嶺大橋上游之防風林及水覆蓋工法(河道整治)。

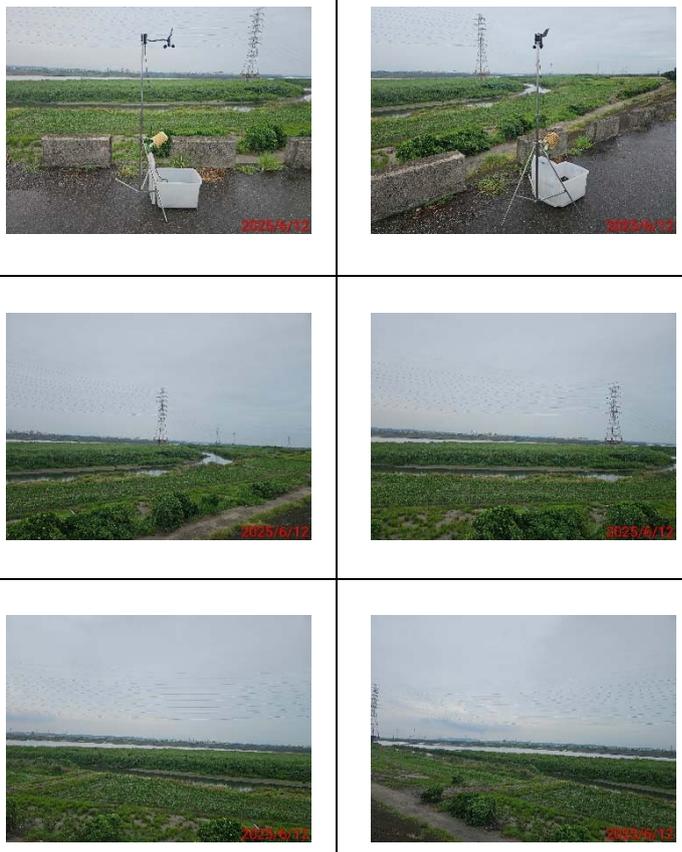
註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.6.12	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 】	24.0	1.1	54	26	NA	
巡查現地量測	現地量測 【 11 : 41 】 (以攜帶式儀器量測)	38.1	1.7	65	28	74	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		54.2			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	53%		43%		4%		
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. 本日吹拂東北東風，近日降雨量增加河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程暫停施工，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巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。							

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

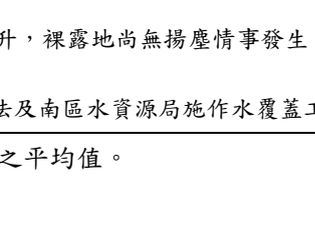
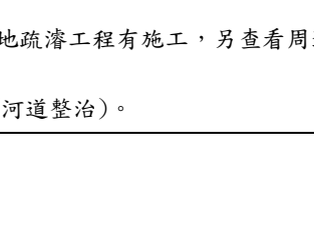
屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.6.12	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	40.0	1.3	23	28	93			
巡查現地量測	現地量測 【09:30】 (以攜帶式儀器量測)	28.2	2.4	267	32	64			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		37.6			1.7				
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	50%		42%		8%				
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					
 <p>巡查人員：黃育聖</p>									
							<p>巡查現況說明：</p> <p>1. 本日吹拂西風，近日降雨量增加河道水體明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有植生綠覆，另無發現其它污染來源。</p> <p>2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽及引水渠道工法。</p>		
							<p>註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。</p>		

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.6.12	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	28.0	0.8	110	29	79				
巡查現地量測	現地量測 【15:16】 (以攜帶式儀器量測)	27.4	1.3	90	28	75				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		34.0			4.0					
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	54%		40%		6%					
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，近日降雨量增加河道水體明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有植生綠覆，無發現其它污染來源。			
							2. 該河段尚無施作揚塵抑制工法。			
							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	114.6.17	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	36.0	0.8	323	30	NA			
巡查現地量測	現地量測 【08:53】 (以攜帶式儀器量測)	28.2	1.3	312	29	68			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		33.9			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	49%		47%		4%				
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					
 <p>巡查人員：黃育聖</p>									
									
									
									
									
巡查現況說明： <ol style="list-style-type: none"> 本日吹拂西北風，近日降雨量明顯增加河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程有施工，另查看周遭無發現其它污染來源。 揚塵抑制設施巡查有七河分署鋪設於該河段之果樹碎木工法及南區水資源局施作水覆蓋工法(河道整治)。 <p>註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。</p>									

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

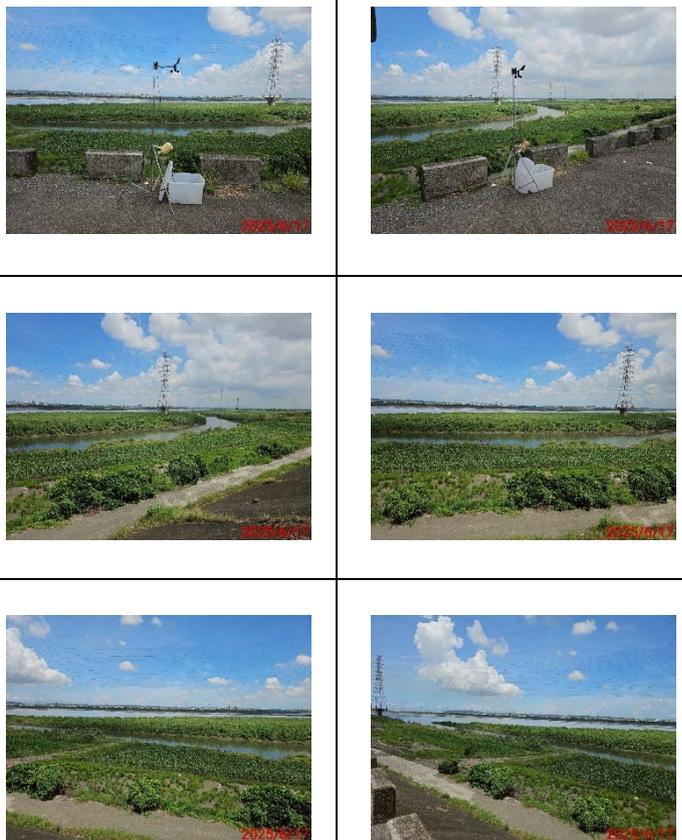
巡查日期	114.6.17	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337 ; Y= 2517605	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【09時】	36.0	0.7	146	32	NA	
巡查現地量測	現地量測 【09:07】 (以攜帶式儀器量測)	60.9	0.4	248	32	59	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		77.7			5.7		
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	53%		43%		4%		
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，近日降雨量增加河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程有施工，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巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。							

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	114.6.17	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	36.0	0.7	146	32	NA				
巡查現地量測	現地量測 【09:34】 (以攜帶式儀器量測)	34.1	1.4	93	33	55				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		40.4			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	50%		43%		7%					
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，近日降雨量增加河道水體明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程暫停施工，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 UAV 灑草籽、里嶺大橋上游之防風林及水覆蓋工法(河道整治)。			
							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	114.6.17	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 【10時】	26.0	1.3	259	33	67				
巡查現地量測	現地量測 【10:35】 (以攜帶式儀器量測)	29.7	0.3	297	34	58				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		34.2			3.8					
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	49%		43%		8%					
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. 本日吹拂西北西風，近日降雨量增加河道水體明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有些許植生綠覆，另無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽及引水渠道工法。			
							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	114.6.17	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	26.0	1.9	265	32	74	
巡查現地量測	現地量測 【10:35】 (以攜帶式儀器量測)	30.5	1.6	283	33	61	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		35.5			3.3		
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	53%		41%		6%		
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. 本日吹拂西北西風，近日降雨量增加河道水體明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有植生綠覆，無發現其它污染來源。 2. 該河段尚無施作揚塵抑制工法。							
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	114.6.18	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 type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 【13時】	NA	4.9	135	33	52			
巡查現地量測	現地量測 【13:33】 (以攜帶式儀器量測)	10.0	4.1	147	38	39			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		13.7			0.3				
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無			
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	49%		43%		8%				
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					
 <p>巡查人員：黃育聖</p>									
									
				<p>註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。</p>					

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.6.18	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690 ; Y=2491886				
巡查項目	<input type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	14.0	3.8	153	32	64				
巡查現地量測	現地量測 【13:51】 (以攜帶式儀器量測)	14.9	3.9	118	34	49				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		19.0			0.9					
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無				
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	53%		41%		6%					
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. 本日吹拂東南東風，裸露地有些許間歇性揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有植生綠覆，無發現其它污染來源。 2. 該河段尚無施作揚塵抑制工法。			
							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	114.6.18	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 type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 【14時】	185.0	5.4	180	34	NA	
巡查現地量測	現地量測 【14:38】 (以攜帶式儀器量測)	18.7	0.3	92	31	51	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		29.1			0.7		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	49%		47%		4%		
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，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程有施工，另查看周遭無發現其它污染來源。							
2. 揚塵抑制設施巡查有七河分署鋪設於該河段之果樹碎木工法及南區水資源局施作水覆蓋工法(河道整治)。							
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。							

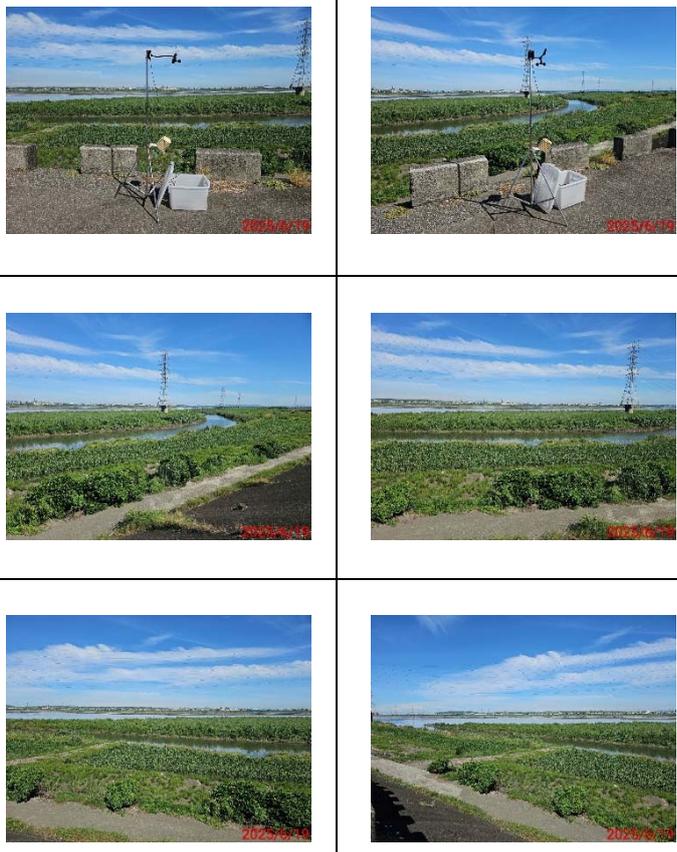
屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.6.18	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337 ; Y= 2517605			
巡查項目	<input type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	115.0	2.1	162	34	NA			
巡查現地量測	現地量測 【14:53】 (以攜帶式儀器量測)	26.2	2.4	34	31	57			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		39.7			1.4				
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無			
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	53%		43%		4%				
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					
									
									
									
</									

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.6.18	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393 ; Y=2521410				
巡查項目	<input type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	27.0	1.3	52	29	NA				
巡查現地量測	現地量測 【15:39】 (以攜帶式儀器量測)	30.3	0.3	24	28	63				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		39.2			2.6					
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無				
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	50%		43%		7%					
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. 本日吹拂北北東風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程暫停施工，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 UAV 灑草籽、里嶺大橋上游之防風林及水覆蓋工法(河道整治)。			
							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	114.6.19	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 type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	22.0	0.9	89	32	88				
巡查現地量測	現地量測 【09:00】 (以攜帶式儀器量測)	26.4	1.9	329	29	58				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		32.2			1.2					
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無				
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	49%		43%		8%					
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. 本日吹拂北北西風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有些許植生綠覆，另無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽及引水渠道工法。			
							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	114.6.19	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690 ; Y=2491886				
巡查項目	<input type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	28.0	0.7	135	31	57				
巡查現地量測	現地量測 【09:38】 (以攜帶式儀器量測)	16.3	0.2	318	32	52				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		20.4			0.9					
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無				
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	53%		41%		6%					
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，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有植生綠覆，無發現其它污染來源。 2. 該河段尚無施作揚塵抑制工法。			
							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	114.6.19	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393 ; Y=2521410			
巡查項目	<input type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	23.0	0.8	282	34	NA			
巡查現地量測	現地量測 【11:07】 (以攜帶式儀器量測)	27.9	1.4	274	35	47			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		41.4			1.3				
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無			
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	50%		43%		7%				
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					
									
									
									
			</						

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.6.19	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337 ; Y= 2517605	
巡查項目	<input type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 【13時】	30.0	1.1	305	36	NA	
巡查現地量測	現地量測 【13:49】 (以攜帶式儀器量測)	16.3	3.0	318	34	49	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		19.7			1.6		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	53%		43%		4%		
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： <ol style="list-style-type: none"> 本日吹拂西北風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程暫停施工，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巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。 							

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	114.6.19	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 type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 【14時】	56.0	1.9	303	36	NA			
巡查現地量測	現地量測 【14:08】 (以攜帶式儀器量測)	23.8	1.8	15	36	45			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		31.6			1.8				
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無			
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	49%		47%		4%				
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. 本日吹拂北北東風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程有施工，另查看周遭無發現其它污染來源。
2. 揚塵抑制設施巡查有七河分署鋪設於該河段之果樹碎木工法及南區水資源局施作水覆蓋工法(河道整治)。

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	114.6.20	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 type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	29.0	0.9	103	32	62	
巡查現地量測	現地量測 【09:47】 (以攜帶式儀器量測)	24.5	0.7	189	32	56	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		28.7			2.5		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	49%		43%		8%		
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，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有些許植生綠覆，另無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽及引水渠道工法。							
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

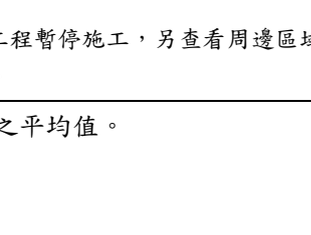
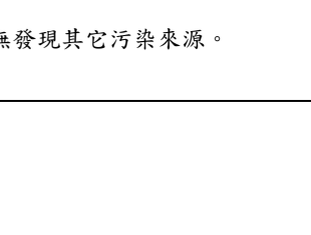
巡查日期	114.6.20	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690 ; Y=2491886			
巡查項目	<input type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響								
測站類別	時間	PM ₁₀ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)			
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【10時】	21.0	2.8	173	33	63			
巡查現地量測	現地量測 【10:01】 (以攜帶式儀器量測)	23.7	2.3	315	33	56			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		26.8			2.6				
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無			
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	53%		40%		7%				
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，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有植生綠覆，無發現其它污染來源。 2. 該河段尚無施作揚塵抑制工法。									

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

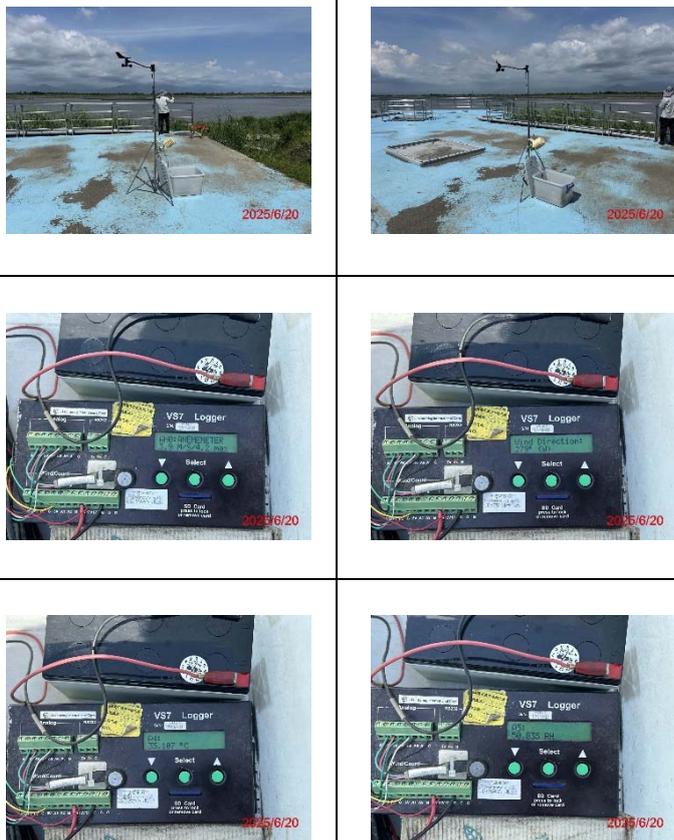
巡查日期	114.6.20	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393 ; Y=2521410			
巡查項目	<input type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響								
測站類別	時間	PM ₁₀ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)			
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【11時】	35.0	0.9	206	34	NA			
巡查現地量測	現地量測 【11:21】 (以攜帶式儀器量測)	19.1	1.9	212	35	46			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		24.3			1.6				
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無			
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	51%		42%		7%				
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，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程有施工，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 UAV 灑草籽、里嶺大橋上游之防風林及水覆蓋工法(河道整治)。					
				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

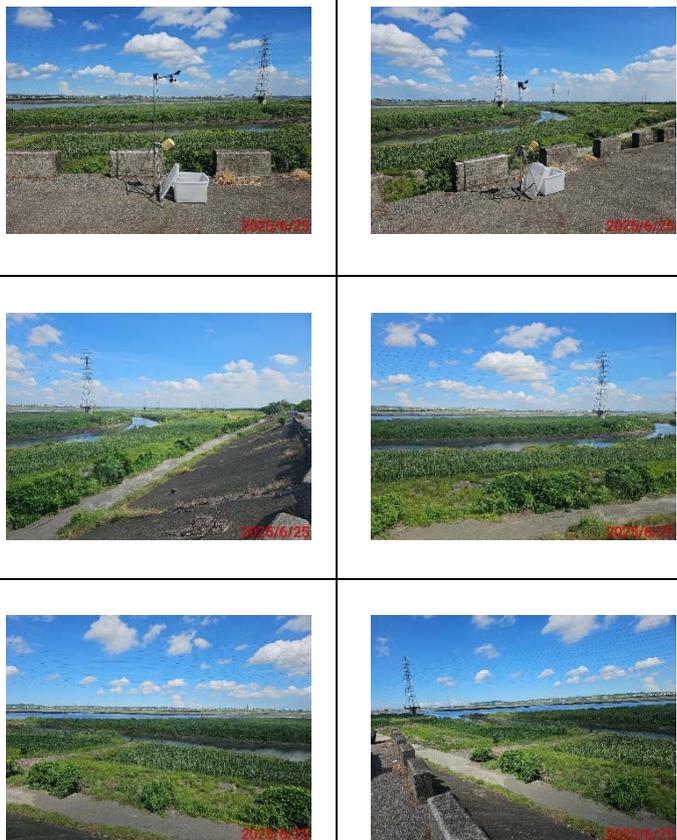
巡查日期	114.6.20	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337 ; Y= 2517605			
巡查項目	<input type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響								
測站類別	時間	PM ₁₀ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)			
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【14時】	44.0	1.6	177	36	NA			
巡查現地量測	現地量測 【14:04】 (以攜帶式儀器量測)	12.7	3.2	245	32	54			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		14.8			1.3				
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無			
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	51%		45%		4%				
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，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程暫停施工，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巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。									

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

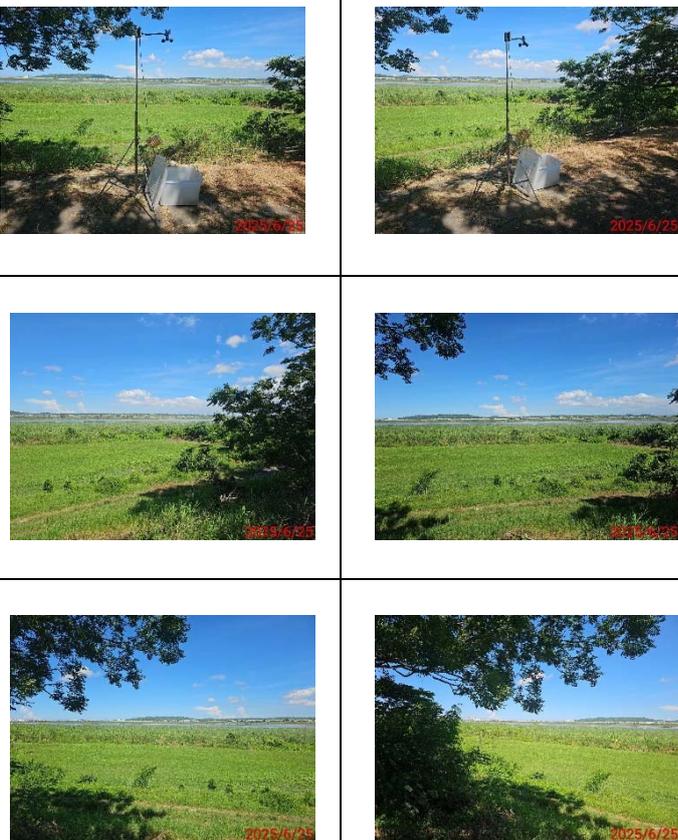
屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.6.20	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 type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 【14時】	28.0	4.3	202	34	NA	
巡查現地量測	現地量測 【14:17】 (以攜帶式儀器量測)	24.3	3.9	279	35	51	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		34.5			1.9		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	49%		47%		4%		
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			
 <p>巡查人員：黃育聖</p>							
巡查現況說明： 1. 本日吹拂西風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程有施工，另查看周遭無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有七河分署鋪設於該河段之果樹碎木工法及南區水資源局施作水覆蓋工法(河道整治)。							
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	114.6.25	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 type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	14.0	2.0	133	32	65				
巡查現地量測	現地量測 【09:07】 (以攜帶式儀器量測)	7.7	1.3	192	32	60				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		8.5			0.7					
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無				
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	49%		43%		8%					
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，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有些許植生綠覆，另無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽及引水渠道工法。			
							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	114.6.25	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690 ; Y=2491886				
巡查項目	<input type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	20.0	2.0	172	32	73				
巡查現地量測	現地量測 【09:26】 (以攜帶式儀器量測)	22.2	2.2	159	32	58				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		34.0			1.2					
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無				
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	53%		40%		7%					
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，另查看周邊農地已有植生綠覆，無發現其它污染來源。 2. 該河段尚無施作揚塵抑制工法。			
							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	114.6.25	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393 ; Y=2521410				
巡查項目	<input type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	59.0	0.7	203	36	NA				
巡查現地量測	現地量測 【11:09】 (以攜帶式儀器量測)	37.8	0.9	138	33	51				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		69.6			1.5					
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無				
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	51%		42%		7%					
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. 本日吹拂東南風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程有施工，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 UAV 灑草籽、里嶺大橋上游之防風林及水覆蓋工法(河道整治)。			
							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	114.6.25	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337 ; Y= 2517605				
巡查項目	<input type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	50.0	1.8	164	34	NA				
巡查現地量測	現地量測 【14:23】 (以攜帶式儀器量測)	38.9	2.6	227	33	57				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		54.2			2.1					
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無				
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	51%		45%		4%					
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. 本日吹拂西南風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程暫停施工，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巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。			
							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	114.6.25	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 type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 【14時】	29.0	4.0	200	34	NA	
巡查現地量測	現地量測 【14:41】 (以攜帶式儀器量測)	23.9	2.8	200	34	53	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		31.9			1.2		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	49%		47%		4%		
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			
 <p>巡查人員：黃育聖</p>							
							
							
							
							
							
巡查現況說明： 1. 本日吹拂南南西風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程有施工，另查看周遭無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有七河分署鋪設於該河段之果樹碎木工法及南區水資源局施作水覆蓋工法(河道整治)。							
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	114.6.26	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 type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	52.0	1.1	29	32	NA				
巡查現地量測	現地量測 【09:42】 (以攜帶式儀器量測)	24.4	1.4	356	33	53				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		33.6			1.4					
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無				
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	49%		47%		4%					
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. 本日吹拂北風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程有施工，另查看周遭無發現其它污染來源。						
2. 揚塵抑制設施巡查有七河分署鋪設於該河段之果樹碎木工法及南區水資源局施作水覆蓋工法(河道整治)。										

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	114.6.26	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337 ; Y= 2517605			
巡查項目	<input type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	61.0	1.0	33	32	NA			
巡查現地量測	現地量測 【09:52】 (以攜帶式儀器量測)	28.8	0.4	47	36	47			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		40.0			1.8				
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無			
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	51%		45%		4%				
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：

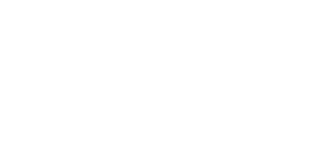
- 本日吹拂東北風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程暫停施工，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
- 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。

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	114.6.26	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393 ; Y=2521410			
巡查項目	<input type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	55.0	0.8	318	33	NA			
巡查現地量測	現地量測 【10:20】 (以攜帶式儀器量測)	38.2	0.3	329	37	45			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		61.1			1.9				
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無			
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	51%		42%		7%				
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					
									
									
									

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.6.26	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 type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	23.0	2.6	196	32	68			
巡查現地量測	現地量測 【14:09】 (以攜帶式儀器量測)	59.2	4.9	287	34	57			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		108.0			1.6				
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無			
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	49%		43%		8%				
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，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有些許植生綠覆，另無發現其它污染來源。
- 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽及引水渠道工法。

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	114.6.26	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690 ; Y=2491886				
巡查項目	<input type="checkbox"/> 例行性巡查 <input checked="" 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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	7.0	3.5	233	33	69				
巡查現地量測	現地量測 【14:21】 (以攜帶式儀器量測)	9.7	1.1	262	34	57				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		11.4			0.8					
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無				
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input 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	53%		40%		7%					
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，現地無疏濬工程，另查看周邊農地已有植生綠覆，無發現其它污染來源。 2. 該河段尚無施作揚塵抑制工法。			
							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。			