

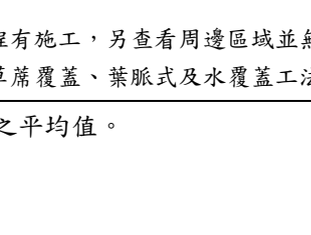
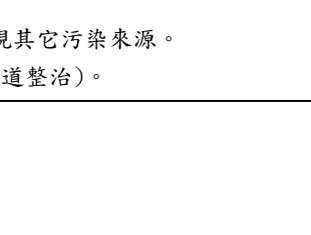
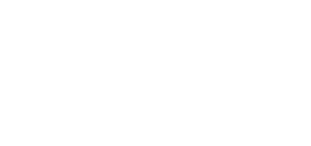
屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.5.5	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】	22.0	2.1	176	31	62	
巡查現地量測	現地量測 【09:46】 (以攜帶式儀器量測)	20.5	0.3	184	33	51	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		26.4			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	51%		41%		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，另查看周邊農地土壤雖呈現裸露但觀察尚保持濕潤，無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川局施作之現地植被工法。							
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	114.5.5	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】	14.0	2.2	189	33	52				
巡查現地量測	現地量測 【10:04】 (以攜帶式儀器量測)	19.5	0.3	213	35	49				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
		24.3			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	55%		38%		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. 該河段並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。			

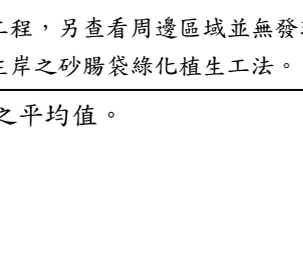
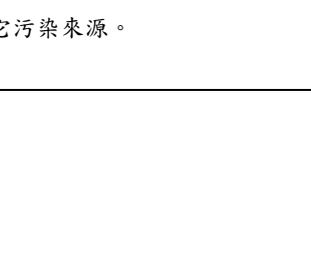
屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.5.5	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 【15時】	44.0	1.6	184	35	NA			
巡查現地量測	現地量測 【15:05】 (以攜帶式儀器量測)	70.7	1.0	313	33	48			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		92.5			4.1				
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%		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局施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋、葉脈式及水覆蓋工法(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	114.5.5	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 【15時】	44.0	1.6	184	35	NA	
巡查現地量測	現地量測 【15:32】 (以攜帶式儀器量測)	19.7	2.1	274	34	44	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		23.9			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	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"> 本日吹拂西風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地有疏濬工程，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局施作於斜張橋下游之水覆蓋工法(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。							

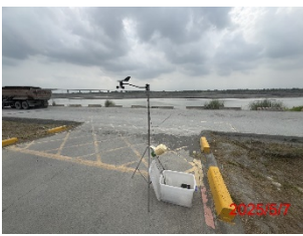
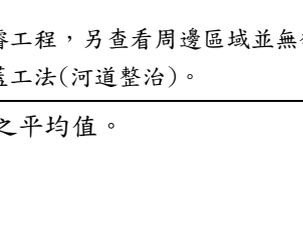
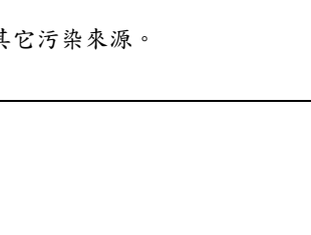
屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.5.5	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 【15時】	22.0	3.1	254	33	NA			
巡查現地量測	現地量測 【15:46】 (以攜帶式儀器量測)	16.9	2.7	234	34	44			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		21.0			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	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. 本日吹拂西南風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地有疏濬工程，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南區水資源局施作於高屏攔河堰上游左岸之砂腸袋綠化植生工法。									
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	114.5.7	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】	47.0	0.9	9	30	NA	
巡查現地量測	現地量測 【09:23】 (以攜帶式儀器量測)	25.5	0.8	318	29	63	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		27.7			5.0		
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			
							
							
							
							
							
							
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，現地有疏濬工程，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南區水資源局施作於高屏攔河堰上游左岸之砂腸袋綠化植生工法。							
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	114.5.7	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】	70.0	0.7	351	30	NA			
巡查現地量測	現地量測 【09:34】 (以攜帶式儀器量測)	25.8	1.7	340	30	61			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		26.9			5.2				
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	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. 本日吹拂北北西風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地有疏濬工程，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局施作於斜張橋下游之水覆蓋工法(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	114.5.7	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】	42.0	0.8	318	31	NA	
巡查現地量測	現地量測 【10:17】 (以攜帶式儀器量測)	61.3	0.8	343	32	55	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		87.6			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%		39%		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： <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，現地疏濬工程有施工，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局施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋、葉脈式及水覆蓋工法(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	114.5.7	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 【11時】	46.0	1.5	269	31	72			
巡查現地量測	現地量測 【11:00】 (以攜帶式儀器量測)	40.8	1.6	343	33	55			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		46.7			8.2				
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%		41%		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					
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									
									

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.5.7	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 【 11時 】	20.0	2.3	281	30	80	
巡查現地量測	現地量測 【 11:13 】 (以攜帶式儀器量測)	22.5	3.8	256	33	56	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		24.7			4.5		
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	55%		38%		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： <ol style="list-style-type: none"> 本日吹拂西南西風，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植生綠覆，無發現其它污染來源。 該河段並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。							

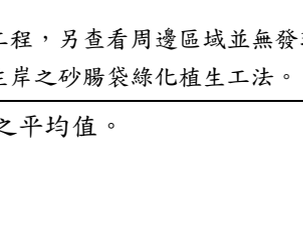
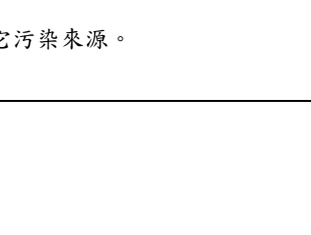
屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.5.8	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	1.7	135	31	64	
巡查現地量測	現地量測 【09:12】 (以攜帶式儀器量測)	44.9	1.4	254	30	58	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		51.0			8.5		
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	52%		40%		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，另查看周邊農地土壤雖呈現裸露但觀察尚保持濕潤，無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川局施作之現地植被工法。							
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	114.5.8	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】	34.0	2.3	214	29	68	
巡查現地量測	現地量測 【09:26】 (以攜帶式儀器量測)	34.2	1.3	298	32	53	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		37.9			7.1		
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	56%		37%		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，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. 該河段並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	114.5.8	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】	63.0	1.8	181	31	NA			
巡查現地量測	現地量測 【10:11】 (以攜帶式儀器量測)	22.6	1.5	136	34	43			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		25.6			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	50%		46%		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. 本日吹拂東南風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地有疏濬工程，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南區水資源局施作於高屏攔河堰上游左岸之砂腸袋綠化植生工法。									
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

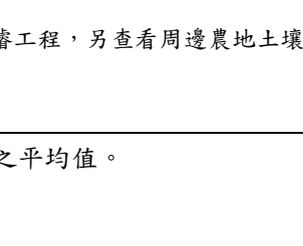
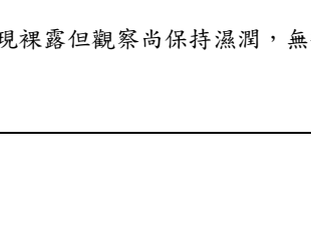
巡查日期	114.5.8	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337 ; Y= 2517605	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【10時】	44.0	0.9	155	33	NA	
巡查現地量測	現地量測 【10:23】 (以攜帶式儀器量測)	57.3	1.2	161	35	43	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		75.9			5.1		
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	54%		42%		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. 本日吹拂南南東風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地有疏濬工程，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局施作於斜張橋下游之水覆蓋工法(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	114.5.8	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】	44.0	0.9	155	33	NA			
巡查現地量測	現地量測 【10:52】 (以攜帶式儀器量測)	39.7	1.7	232	36	40			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		65.2			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	54%		39%		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局施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋、葉脈式及水覆蓋工法(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。					

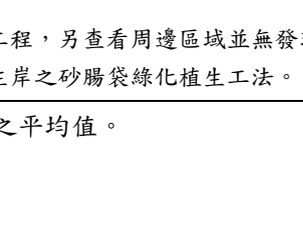
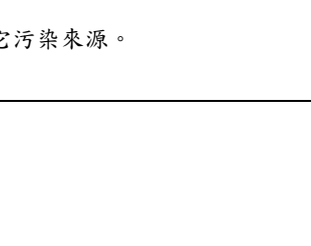
屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.5.9	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】	16.0	3.7	138	31	70			
巡查現地量測	現地量測 【09:35】 (以攜帶式儀器量測)	14.2	1.4	197	32	57			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		17.6			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	52%		40%		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，另查看周邊農地土壤雖呈現裸露但觀察尚保持濕潤，無發現其它污染來源。									
2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川局施作之現地植被工法。									
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	114.5.9	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】	18.0	2.2	185	31	74			
巡查現地量測	現地量測 【09:50】 (以攜帶式儀器量測)	21.7	1.4	217	33	55			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		25.9			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	56%		37%		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植生綠覆，無發現其它污染來源。 2. 該河段並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	114.5.9	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】	59.0	3.8	185	31	NA			
巡查現地量測	現地量測 【10:31】 (以攜帶式儀器量測)	78.5	3.7	227	35	46			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		104.6			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	50%		46%		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，現地有疏濬工程，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南區水資源局施作於高屏攔河堰上游左岸之砂腸袋綠化植生工法。									
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	114.5.9	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 【10時】	38.0	2.1	160	33	NA			
巡查現地量測	現地量測 【10:44】 (以攜帶式儀器量測)	54.1	3.2	184	36	46			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		63.1			4.8				
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	54%		42%		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. 本日吹拂南風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地有疏濬工程，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局施作於斜張橋下游之水覆蓋工法(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	114.5.9	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】	32.0	1.8	171	34	NA			
巡查現地量測	現地量測 【11:11】 (以攜帶式儀器量測)	49.6	2.8	166	35	47			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		79.9			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	54%		39%		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局施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋、葉脈式及水覆蓋工法(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	114.5.13	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	40.0	1.0	26	26	NA	
巡查現地量測	現地量測 【08:49】 (以攜帶式儀器量測)	24.0	1.6	40	26	63	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		28.7			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	50%		46%		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. 本日吹拂東北風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地有疏濬工程，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南區水資源局施作於高屏攔河堰上游左岸之砂腸袋綠化植生工法。							
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	114.5.13	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	66.0	0.8	39	28	NA	
巡查現地量測	現地量測 【09:05】 (以攜帶式儀器量測)	63.3	0.4	342	29	57	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		77.9			6.3		
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	54%		42%		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. 本日吹拂北北西風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程，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局施作於斜張橋下游之水覆蓋工法(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	114.5.13	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	66.0	0.8	39	28	NA			
巡查現地量測	現地量測 【09:40】 (以攜帶式儀器量測)	27.3	0.2	143	32	47			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		32.7			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	54%		39%		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局施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋、葉脈式及水覆蓋工法(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	114.5.13	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	31.0	0.5	130	31	58	
巡查現地量測	現地量測 【10:34】 (以攜帶式儀器量測)	22.3	1.3	240	35	43	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		27.9			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	52%		40%		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，另查看周邊農地土壤雖呈現裸露但觀察尚保持濕潤，無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川局施作之現地植被工法。							
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	114.5.13	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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	2.0	242	29	68	
巡查現地量測	現地量測 【10:50】 (以攜帶式儀器量測)	36.4	2.1	255	34	49	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		46.6			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	56%		37%		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植生綠覆，無發現其它污染來源。							
2. 該河段並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

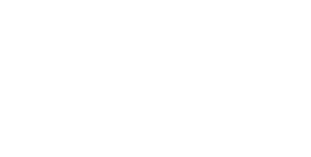
巡查日期	114.5.15	巡查地點	萬大大橋與新園田洋村河段		座標	X=193386 ; Y=2495651	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	大寮測站 【09時】	26.0	1.5	68	31	56	
巡查現地量測	現地量測 【09:46】 (以攜帶式儀器量測)	33.8	1.7	114	29	58	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		41.0			5.9		
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	52%		40%		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. 本日吹拂東南東風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊農地土壤雖呈現裸露但觀察尚保持濕潤，無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川局施作之現地植被工法。							
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	114.5.15	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	32.0	2.5	219	30	69	
巡查現地量測	現地量測 【10:21】 (以攜帶式儀器量測)	37.8	0.4	161	31	55	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		43.8			6.9		
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	56%		37%		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： <ol style="list-style-type: none"> 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。 該河段並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	114.5.15	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	60.0	0.8	66	33	NA			
巡查現地量測	現地量測 【10:58】 (以攜帶式儀器量測)	27.3	0.6	178	34	45			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		35.9			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	50%		46%		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>									
									
									

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.5.15	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	54.0	0.8	145	33	NA			
巡查現地量測	現地量測 【11:16】 (以攜帶式儀器量測)	41.2	1.3	176	35	42			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		51.3			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	54%		42%		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. 本日吹拂南風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地有疏濬工程，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局施作於斜張橋下游之水覆蓋工法(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	114.5.15	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	66.0	1.1	223	34	NA	
巡查現地量測	現地量測 【13:40】 (以攜帶式儀器量測)	48.5	0.6	111	36	38	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		66.2			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	54%		39%		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局施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋、葉脈式及水覆蓋工法(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

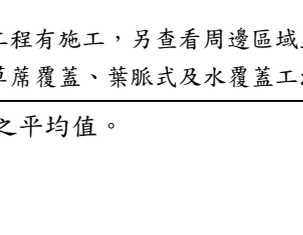
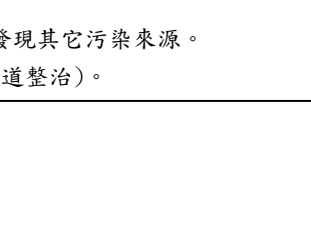
巡查日期	114.5.21	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342 ; Y=2511370			
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響								
測站類別	時間	PM ₁₀ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)			
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【09時】	42.0	2.3	163	31	NA			
巡查現地量測	現地量測 【09:42】 (以攜帶式儀器量測)	21.4	2.3	219	32	54			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		26.1			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	50%		46%		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>									
									

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.5.21	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	48.0	1.0	131	33	NA	
巡查現地量測	現地量測 【09:53】 (以攜帶式儀器量測)	46.3	2.1	175	34	51	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		55.0			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	54%		42%		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. 本日吹拂南風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地有疏濬工程，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局施作於斜張橋下游之水覆蓋工法(河道整治)。							

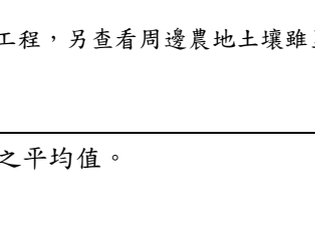
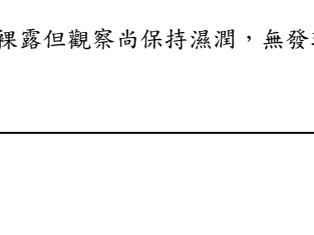
註：現地量測 TSP、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.5.21	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	28.0	1.0	145	34	NA			
巡查現地量測	現地量測 【10:21】 (以攜帶式儀器量測)	37.5	3.4	256	35	46			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		52.5			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	54%		39%		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局施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋、葉脈式及水覆蓋工法(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。

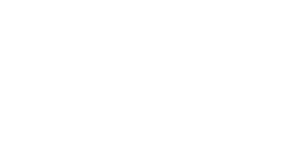
屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.5.21	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】	28.0	1.7	217	34	59			
巡查現地量測	現地量測 【14:10】 (以攜帶式儀器量測)	30.6	6.1	231	35	50			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		36.1			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	52%		40%		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，另查看周邊農地土壤雖呈現裸露但觀察尚保持濕潤，無發現其它污染來源。									
2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川局施作之現地植被工法。									
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	114.5.21	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	14.0	2.4	236	32	76	
巡查現地量測	現地量測 【14:31】 (以攜帶式儀器量測)	31.5	1.0	253	35	52	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		37.4			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	56%		37%		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植生綠覆，無發現其它污染來源。 2. 該河段並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	114.5.22	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】	17.0	0.6	263	32	59			
巡查現地量測	現地量測 【09:22】 (以攜帶式儀器量測)	15.1	1.3	288	31	54			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		19.2			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	52%		40%		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，另查看周邊農地土壤雖呈現裸露但觀察尚保持濕潤，無發現其它污染來源。
- 揚塵抑制設施巡查有第七河川局施作之現地植被工法。

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	114.5.22	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	9.0	2.2	269	31	74	
巡查現地量測	現地量測 【09:34】 (以攜帶式儀器量測)	30.7	1.3	267	32	56	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		43.4			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	56%		37%		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. 該河段並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	114.5.22	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	23.0	0.9	319	33	NA			
巡查現地量測	現地量測 【10:49】 (以攜帶式儀器量測)	31.1	0.7	309	36	44			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		47.7			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	54%		39%		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，現地疏濬工程有施工目視未發現車行揚塵，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局施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋、葉脈式及水覆蓋工法(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	114.5.22	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 【12時】	28.0	1.0	304	35	NA			
巡查現地量測	現地量測 【12:01】 (以攜帶式儀器量測)	11.8	1.4	302	38	39			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		16.2			1.4				
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	54%		42%		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. 本日吹拂西北西風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地有疏濬工程目視未發現車行揚塵，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局施作於斜張橋下游之水覆蓋工法(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	114.5.22	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 【12時】	49.0	2.3	325	34	NA	
巡查現地量測	現地量測 【12:13】 (以攜帶式儀器量測)	36.4	1.6	323	39	37	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		57.1			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	50%		46%		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，現地有疏濬工程，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南區水資源局施作於高屏攔河堰上游左岸之砂腸袋綠化植生工法。 							
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	114.5.23	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】	23.0	0.5	308	32	61	
巡查現地量測	現地量測 【09:29】 (以攜帶式儀器量測)	21.2	0.7	15	32	54	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		25.6			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	52%		40%		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，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，無發現其它污染來源。 2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川局施作之現地植被工法。							
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	114.5.23	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】	11.0	1.7	225	31	71	
巡查現地量測	現地量測 【09:41】 (以攜帶式儀器量測)	23.9	2.0	265	33	52	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		31.6			3.6		
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	56%		37%		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. 該河段並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	114.5.23	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】	48.0	0.9	71	33	NA			
巡查現地量測	現地量測 【10:48】 (以攜帶式儀器量測)	19.1	1.3	304	35	45			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		28.0			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	50%		46%		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：

- 本日吹拂西北風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地有疏濬工程，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南區水資源局施作於高屏攔河堰上游左岸之砂腸袋綠化植生工法。

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

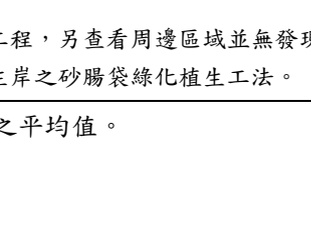
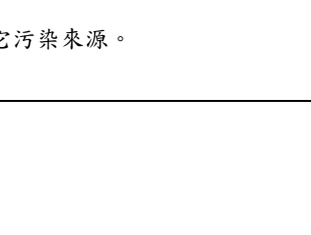
屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.5.23	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】	41.0	0.9	258	35	NA	
巡查現地量測	現地量測 【11:06】 (以攜帶式儀器量測)	19.7	0.7	71	36	42	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		28.4			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	54%		42%		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，裸露地尚無揚塵情事發生，現地有疏濬工程目視未發現車行揚塵，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局施作於斜張橋下游之水覆蓋工法(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	114.5.23	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】	41.0	0.9	258	35	NA			
巡查現地量測	現地量測 【11:41】 (以攜帶式儀器量測)	19.6	2.1	217	37	41			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		33.4			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	54%		39%		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. 本日吹拂西南風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地疏濬工程有施工目視未發現車行揚塵，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局施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋、葉脈式及水覆蓋工法(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。									

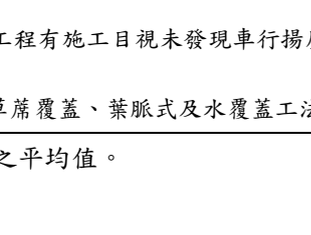
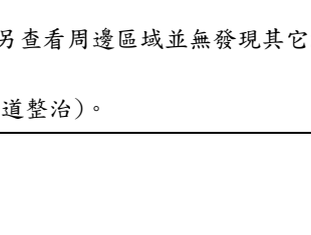
屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	114.5.27	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	72.0	1.1	311	31	NA			
巡查現地量測	現地量測 【10:05】 (以攜帶式儀器量測)	28.5	1.6	132	29	59			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		33.9			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	50%		46%		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. 本日吹拂東南風，裸露地尚無揚塵情事發生，現地有疏濬工程，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南區水資源局施作於高屏攔河堰上游左岸之砂腸袋綠化植生工法。									
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	114.5.27	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	75.0	0.8	275	32	NA			
巡查現地量測	現地量測 【10:20】 (以攜帶式儀器量測)	24.3	1.7	162	33	50			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		31.7			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	54%		42%		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	114.5.27	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	75.0	0.8	275	32	NA			
巡查現地量測	現地量測 【10:54】 (以攜帶式儀器量測)	58.4	2.0	200	35	41			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
		69.9			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	54%		39%		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目視未發現車行揚塵，另查看周邊區域並無發現其它污染源。									
2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川局施作於里港大橋下游之稻草蓆覆蓋、葉脈式及水覆蓋工法(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	114.5.27	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	42.0	2.3	241	31	59	
巡查現地量測	現地量測 【14:09】 (以攜帶式儀器量測)	23.0	3.6	272	31	53	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		29.8			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	52%		40%		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，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，無發現其它污染來源。							
2. 揚塵抑制設施巡查有第七河川局施作之現地植被工法。							
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	114.5.27	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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】	23.0	3.2	290	29	63	
巡查現地量測	現地量測 【14:25】 (以攜帶式儀器量測)	32.1	3.7	278	31	53	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
		37.8			4.2		
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	56%		37%		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. 該河段並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。