

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.5	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】	42.0	0.9	132	28	68				
巡查現地量測	現地量測 【09:40】 (以攜帶式儀器量測)	43.8	0.5	178	27	65				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)			
		51.5		5.6		無適合點量測	無適合點量測			
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、是否進行媒體宣導				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
	5、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	42%		47%		11%					
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，外租耕地綠覆良好，裸露地無發現揚塵情勢，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	113.3.5	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 【09時】	33.0	1.4	162	27	77			
巡查現地量測	現地量測 【09:54】 (以攜帶式儀器量測)	52.4	0.9	201	29	60			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)		
		68.7		5.6		無適合點量測	無適合點量測		
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、是否進行媒體宣導				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
	5、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	37%		48%		15%				
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，裸露地尚無揚塵情勢發生，另查看周邊農地已在施作無發現揚塵情況，並無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。		
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。									

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.5	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 【10時】	44.0	1.0	153	29	NA	
巡查現地量測	現地量測 【10:27】 (以攜帶式儀器量測)	20.9	0.9	188	30	50	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		24.8		3.4		2.3	32
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、是否進行媒體宣導				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	5、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	41%		50%		9%		
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，該河段現有疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地尚無揚塵情勢發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.5	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 【 11時 】	39.0	0.8	180	31	NA	
巡查現地量測	現地量測 【 11:12 】 (以攜帶式儀器量測)	34.4	1.3	155	31	46	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		48.3		4.1		1.1	38
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、是否進行媒體宣導					<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	5、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	45%		42%		13%		
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，該河段現有疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地尚無揚塵情勢發生，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以及里嶺大橋上游之防風林。							

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.5	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 【11時】	39.0	0.8	180	31	NA	
巡查現地量測	現地量測 【11:41】 (以攜帶式儀器量測)	26.5	1.9	280	32	45	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		34.6		3.6		無適合點量測	無適合點量測
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、是否進行媒體宣導				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	5、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	43%		49%		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，現地疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地區無揚塵情勢發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法。

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.11	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337 ; Y= 2517605				
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響									
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)				
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【09時】	83.0	0.6	347	22	NA				
巡查現地量測	現地量測 【09:09】 (以攜帶式儀器量測)	86.4	0.3	355	23	56				
		TSP(μg/m ³)		PM _{2.5} (μg/m ³)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)			
		99.3		22.4		無適合點量測	無適合點量測			
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、是否進行媒體宣導				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
	5、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	43%		49%		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. 本日吹拂北風，現地有疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地區無揚塵情勢發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法。			
							註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。			

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.11	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393 ; Y=2521410	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【09時】	83.0	0.6	347	22	NA	
巡查現地量測	現地量測 【09:34】 (以攜帶式儀器量測)	69.8	0.4	43	26	49	
		TSP(μg/m ³)		PM _{2.5} (μg/m ³)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		90.7		19.3		3.7	28
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、是否進行媒體宣導				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	5、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	45%		42%		13%		
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，該河段現有疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地尚無揚塵情勢發生，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以及里嶺大橋上游之防風林。

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.11	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】	83.0	0.8	317	25	NA	
巡查現地量測	現地量測 【10:45】 (以攜帶式儀器量測)	63.4	1.4	31	26	47	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		71.7		20.3		2.7	28
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、是否進行媒體宣導					<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	5、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	41%		50%		9%		
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，該河段現有疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地尚無揚塵情勢發生，另查看周邊區域並無發現其它污染源。							
2. 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.11	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】	75.0	1.0	343	26	48				
巡查現地量測	現地量測 【11:19】 (以攜帶式儀器量測)	69.4	1.5	359	27	47				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)			
		79.4		22.6		無適合點量測	無適合點量測			
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、是否進行媒體宣導				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
	5、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	42%		47%		11%					
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，外租耕地綠覆良好，裸露地無發現揚塵情勢，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	113.3.11	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 】	69.0	1.0	313	26	47				
巡查現地量測	現地量測 【 11 : 36 】 (以攜帶式儀器量測)	55.3	0.9	78	28	43				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)			
		69.0		16.2		無適合點量測	無適合點量測			
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、是否進行媒體宣導				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
	5、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	37%		48%		15%					
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，裸露地尚無揚塵情勢發生，另查看周邊農地已在施作無發現揚塵情況，並無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。			
							註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。			

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.13	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 【14時】	71.0	2.0	298	26	46			
巡查現地量測	現地量測 【14:05】 (以攜帶式儀器量測)	75.7	3.1	300	28	41			
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)		
		85.3		8.1		無適合點量測	無適合點量測		
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、是否進行媒體宣導				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
	5、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	42%		47%		11%				
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，外租耕地綠覆良好，裸露地無發現揚塵情勢，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	113.3.13	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 【15時】	79.0	2.3	301	27	NA	
巡查現地量測	現地量測 【15:06】 (以攜帶式儀器量測)	73.2	3.5	310	28	43	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		83.4		8.9		2.6	32
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、是否進行媒體宣導					<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	5、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	41%		50%		9%		
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，該河段現有疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地尚無揚塵情勢發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
- 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.13	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 【16時】	78.0	1.2	314	27	NA	
巡查現地量測	現地量測 【16:10】 (以攜帶式儀器量測)	83.7	3.5	252	29	38	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		94.2		9.0		2.3	35
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、是否進行媒體宣導				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	5、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	45%		42%		13%		
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，該河段現有疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地尚無揚塵情勢發生，另查看周邊區域並無發現其它污染源。
- 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以及里嶺大橋上游之防風林。

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.13	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337; Y= 2517605				
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響									
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)				
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【16時】	78.0	1.2	314	27	NA				
巡查現地量測	現地量測 【16:41】 (以攜帶式儀器量測)	79.3	1.6	315	27	40				
		TSP(μg/m ³)		PM _{2.5} (μg/m ³)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)			
		88.1		9.0		無適合點量測	無適合點量測			
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、是否進行媒體宣導				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
	5、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	43%		49%		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. 本日吹拂西北風，現地有疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地區域無揚塵情勢發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法。			
							註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。			

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.18	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】	64.0	0.9	338	24	NA	
巡查現地量測	現地量測 【09:16】 (以攜帶式儀器量測)	75.9	0.4	136	24	68	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		84.8		27.8		無適合點量測	無適合點量測
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、是否進行媒體宣導				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	5、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	43%		49%		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：

- 本日吹拂東南風，現地有疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地區域無揚塵情勢發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
- 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法。

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.18	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】	64.0	0.9	338	24	NA	
巡查現地量測	現地量測 【09:48】 (以攜帶式儀器量測)	67.5	1.3	338	26	61	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		82.8		13.2		1.5	33
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、是否進行媒體宣導				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	5、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	45%		42%		13%		
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，該河段現有疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地尚無揚塵情勢發生，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以及里嶺大橋上游之防風林。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.18	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 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 【11時】	NA	NA	NA	NA	NA	
巡查現地量測	現地量測 【11:04】 (以攜帶式儀器量測)	91.3	0.5	252	29	52	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		98.2		31.2		2.3	30
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、是否進行媒體宣導				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	5、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	41%		50%		9%		
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，該河段現有疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地尚無揚塵情勢發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。							
2. 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.18	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 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 【13時】	65.0	1.5	260	27	63				
巡查現地量測	現地量測 【13:26】 (以攜帶式儀器量測)	87.5	3.7	256	30	52				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)			
		98.5		35.2		無適合點量測	無適合點量測			
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、是否進行媒體宣導				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無				
	5、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	42%		47%		11%					
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，外租耕地綠覆良好，裸露地無發現揚塵情勢，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	113.3.22	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 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】	44.0	1.1	96	25	46	
巡查現地量測	現地量測 【09:42】 (以攜帶式儀器量測)	55.3	0.6	97	24	49	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		53.0		6.6		無適合點量測	無適合點量測
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、是否進行媒體宣導					<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	5、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	42%		47%		11%		

高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂東風，外租耕地綠覆良好，裸露地無發現揚塵情勢，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、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.22	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】	42.0	1.0	157	26	37	
巡查現地量測	現地量測 【10:25】 (以攜帶式儀器量測)	55.2	0.8	69	27	40	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		70.0		5.5		無適合點量測	無適合點量測
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、是否進行媒體宣導				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	5、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	37%		48%		15%		
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，裸露地尚無揚塵情勢發生，另查看周邊農地已在施作無發現揚塵情況，並無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.22	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 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 【11時】	63.0	0.8	107	28	NA	
巡查現地量測	現地量測 【11:02】 (以攜帶式儀器量測)	59.8	0.4	15	30	33	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		78.0		5.4		0.0	33
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、是否進行媒體宣導					<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	5、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	41%		50%		9%		
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，該河段現有疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地尚無揚塵情勢發生，另查看周邊區域並無發現其它污染源。							
2. 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。							

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.22	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 【15時】	49.0	1.4	195	31	NA	
巡查現地量測	現地量測 【15:02】 (以攜帶式儀器量測)	39.7	2.0	152	31	37	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		48.0		4.7		無適合點量測	無適合點量測
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、是否進行媒體宣導					<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	5、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	43%		49%		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. 本日吹拂南南東風，現地疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地區無揚塵情勢發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。							
2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.23	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 (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【09時】	45.0	2.9	174	28	70	
巡查現地量測	現地量測 【09:24】 (以攜帶式儀器量測)	82.0	2.1	159	28	61	
		TSP(μg/m ³)		PM _{2.5} (μg/m ³)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		99.2		7.6		無適合點量測	無適合點量測
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、是否進行媒體宣導				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	5、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	37%		48%		15%		
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，裸露地尚無揚塵情勢發生，另查看周邊農地已在施作無發現揚塵情況，並無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵抑制工法尚有稻草蓆覆蓋。							

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.23	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 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 【10時】	71.0	3.8	182	29	NA	
巡查現地量測	現地量測 【10:26】 (以攜帶式儀器量測)	92.7	6.1	164	31	51	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		108.8		5.7		2.7	31
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、是否進行媒體宣導					<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	5、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	41%		50%		9%		
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，河道有發現間歇式揚塵，並未影響到附近住宅區，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。							
2. 該河段揚塵抑制設施尚有砂陽袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。							

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113. 3. 23	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 】	51.0	2.0	171	31	NA	
巡查現地量測	現地量測 【 11:26 】 (以攜帶式儀器量測)	85.6	6.4	214	31	48	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		98.0		4.9		2.4	37
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、是否進行媒體宣導					<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	5、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	45%		42%		13%		
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，河道內有發現間歇式揚塵，並未影響至附近住宅區，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以及里嶺大橋上游之防風林。


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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.23	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 【12時】	53.0	2.3	180	32	NA	
巡查現地量測	現地量測 【12:34】 (以攜帶式儀器量測)	45.6	2.1	205	33	43	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		60.0		4.4		無適合點量測	無適合點量測
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、是否進行媒體宣導				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	5、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	43%		49%		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： <ol style="list-style-type: none"> 本日吹拂南南西風，河道內有發現間歇式揚塵情勢，並未影響至附近住宅區，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法。 							

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.24	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】	36.0	1.4	154	29	59				
巡查現地量測	現地量測 【09:28】 (以攜帶式儀器量測)	49.1	0.4	163	28	59				
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)			
		55.2		6.3		無適合點量測	無適合點量測			
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、是否進行媒體宣導				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無				
	5、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	42%		47%		11%					
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，外租耕地綠覆良好，裸露地無發現揚塵情勢，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	113.3.24	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 【10時】	61.0	1.3	177	30	NA	
巡查現地量測	現地量測 【10:33】 (以攜帶式儀器量測)	41.6	2.3	204	33	46	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		48.0		5.8		2.7	31
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、是否進行媒體宣導					<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	5、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	41%		50%		9%		
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，該河段現有疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地尚無揚塵情勢發生，另查看周邊區域並無發現其它污染源。
2. 該河段揚塵抑制設施尚有砂腸袋綠化植生工法、果樹碎木工法，以及稻草蓆鋪設。

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.24	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】	37.0	1.2	175	33	NA	
巡查現地量測	現地量測 【11:35】 (以攜帶式儀器量測)	23.4	1.4	203	34	40	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		27.3		3.8		2.1	54
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、是否進行媒體宣導					<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	5、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	45%		42%		13%		
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，該河段現有疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地尚無揚塵情勢發生，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以及里嶺大橋上游之防風林。							
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。							

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.3.24	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】	28.0	1.2	191	35	NA	
巡查現地量測	現地量測 【13:28】 (以攜帶式儀器量測)	28.0	3.7	159	35	39	
		TSP($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		土壤含水率(%)	土壤溫度(°C)
		31.7		4.1		無適合點量測	無適合點量測
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、是否進行媒體宣導				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	5、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	43%		49%		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. 本日吹拂南南東風，現地有疏濬工程，尚無發現車行揚塵，裸露地區域無揚塵情勢發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。							
2. 該河段揚塵防制工法尚有稻草蓆覆蓋工法。							
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。							