

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.10.8	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 (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)						
沿岸空氣品質測站現況	大 察 測 站 【 0 9 時 】	19.0	0.6	102	31	61						
巡查現地量測	現 地 量 測 【 0 9 : 5 2 】 (以攜帶式儀器量測)	35.2	2.0	293	29	66						
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)							
		38.6			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	29%		69%		2%							
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片								
							巡查人員：黃育聖					
										巡查現況說明：		
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	113.10.8	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 (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【10時】	21.0	2.2	172	NA	NA	
巡查現地量測	現地量測 【10:09】 (以攜帶式儀器量測)	40.3	2.3	240	31	64	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		44.9			5.8		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	31%		67%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明： 1. 本日吹拂西南西風，受山陀兒颱風影響河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地已有植生綠化，並無發現其它污染來源。 2. 該河段尚無揚塵抑制設施。							
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	113.10.8	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 (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)									
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【11時】	NA	NA	NA	NA	NA									
巡查現地量測	現地量測 【11:36】 (以攜帶式儀器量測)	16.7	1.6	175	34	47									
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)										
		19.3			2.2										
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無									
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無									
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無									
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無									
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被										
目測概估各類比例	26%		69%		5%										
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片											
															
															
巡查人員：黃育聖															
巡查現況說明： <ol style="list-style-type: none"> 本日吹拂南風，受山陀兒颱風影響河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。 揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽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	113.10.8	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 (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【15時】	78.0	1.4	204	32	NA
巡查現地量測	現地量測 【15:10】 (以攜帶式儀器量測)	26.0	1.8	258	33	52
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		29.5			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	25%		73%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂西南西風，受山陀兒颱風影響河道水體有明顯上升，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.10.8	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 (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【 1 5 時 】	26.0	2.2	255	32	NA
巡查現地量測	現地量測 【 1 5 : 2 8 】 (以攜帶式儀器量測)	29.3	3.2	130	32	61
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		35.2			4.6	
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	20%		78%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂東南風，受山陀兒颱風影響河道水體有明顯上升，裸露地區域尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段尚無揚塵抑制設施。

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	113.10.11	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 (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【10時】	81.0	0.9	34	29	NA	
巡查現地量測	現地量測 【10:21】 (以攜帶式儀器量測)	45.7	0.7	103	29	63	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		60.5			5.8		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	20%		78%		2%		

高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)

現地巡查照片



巡查人員：黃育聖



巡查現況說明：

1. 本日吹拂東南東風，裸露地區尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段尚無揚塵抑制設施。

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	113.10.11	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 【 1 0 時 】	66.0	0.7	174	29	NA
巡查現地量測	現地量測 【 1 0 : 3 2 】 (以攜帶式儀器量測)	64.3	0.9	150	33	53
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		72.3			11.7	
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	25%		73%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



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，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.10.11	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)	相對濕度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【11時】	73.0	0.8	153	31	NA
巡查現地量測	現地量測 【11:06】 (以攜帶式儀器量測)	48.7	1.9	221	32	52
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		55.2			8.4	
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	26%		69%		5%	
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片		
巡查人員：黃育聖						
巡查現況說明：						
1. 本日吹拂西南風，裸露地尚無揚塵情事發生，目視並無發現車行揚塵，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分署施作 UAV 灑草籽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	113.10.11	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 (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【15時】	54.0	1.4	240	28	79	
巡查現地量測	現地量測 【15:40】 (以攜帶式儀器量測)	67.5	1.8	273	28	67	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		74.3			14.5		
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	31%		67%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明：							
1. 本日吹拂西風，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地已有植生綠化並無揚塵情事發生，並無發現其它污染來源。							
2. 該河段尚無揚塵抑制設施。							
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	113.10.14	巡查地點	萬大大橋與新園田洋村河段		座標	X=193386； Y=2495651			
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響								
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)			
沿岸空氣品質測站現況	大 察 測 站 【 1 4 時 】	36.0	1.9	288	31	54			
巡查現地量測	現 地 量 測 【 1 4 : 0 1 】 (以攜帶式儀器量測)	35.2	1.1	316	34	49			
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)				
		42.5			4.7				
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	30%		68%		2%				
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片					
									
							巡查人員：黃育聖		
							巡查現況說明： 1. 本日吹拂西北風，外租耕地有些許植生綠覆之情形，裸露地尚無揚塵情事發生，並無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。		
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。									

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.10.14	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393； Y=2521410									
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響														
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)									
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【15時】	123.0	1.0	321	32	NA									
巡查現地量測	現地量測 【15:52】 (以攜帶式儀器量測)	54.9	1.0	230	34	50									
		TSP(μg/m ³)			PM _{2.5} (μg/m ³)										
		75.5			5.8										
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無									
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無									
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無									
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無									
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被										
目測概估各類比例	27%		68%		5%										
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片											
															
															
巡查人員：黃育聖															
巡查現況說明：															
1. 本日吹拂西南風，裸露地尚無揚塵情事發生，目視並無發現車行揚塵，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分署施作 UAV 灑草籽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	113.10.14	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337 ; Y= 2517605
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【 1 6 時 】	80.0	0.9	231	31	NA
巡查現地量測	現地量測 【 1 6 : 4 3 】 (以攜帶式儀器量測)	43.1	1.7	270	32	55
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		49.7			5.3	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	26%		72%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂西風，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.10.14	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342； Y=2511370
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【16時】	46.0	2.0	258	31	NA
巡查現地量測	現地量測 【16:58】 (以攜帶式儀器量測)	52.3	0.7	309	30	62
		TSP(μg/m ³)			PM _{2.5} (μg/m ³)	
		62.3			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	21%		77%		2%	

高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)

現地巡查照片



巡查人員：黃育聖



巡查現況說明：

1. 本日吹拂西北風，裸露地區域尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段尚無揚塵抑制設施。

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

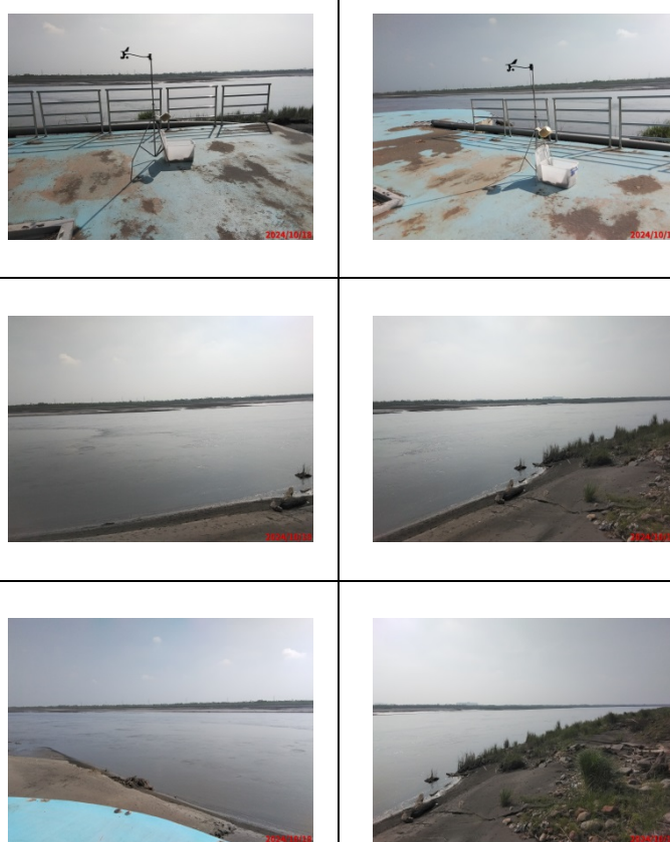
巡查日期	113.10.18	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342； Y=2511370
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響					
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【09時】	59.0	0.9	13	29	NA
巡查現地量測	現地量測 【09:12】 (以攜帶式儀器量測)	49.7	0.2	325	30	60
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		55.0			10.5	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	21%		77%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)

現地巡查照片



巡查人員：黃育聖



巡查現況說明：

1. 本日吹拂西北風，裸露地區域尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段尚無揚塵抑制設施。

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	113.10.18	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 (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】	47.0	0.8	4	30	NA
巡查現地量測	現地量測 【09:28】 (以攜帶式儀器量測)	70.0	0.1	340	33	55
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)	
		81.8			14.5	
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被	
目測概估各類比例	26%		72%		2%	

高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)



巡查人員：黃育聖

現地巡查照片



巡查現況說明：

1. 本日吹拂北北西風，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。
2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.10.18	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 (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)				
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【10時】	71.0	0.8	336	31	NA				
巡查現地量測	現地量測 【10:15】 (以攜帶式儀器量測)	57.0	1.1	300	34	51				
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)					
		73.8			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	27%		68%		5%					
高屏溪流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片						
										
							巡查人員：黃育聖			
							巡查現況說明： 1. 本日吹拂西北西風，裸露地尚無揚塵情事發生，目視並無發現車行揚塵，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分署施作 UAV 灑草籽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	113.10.18	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690； Y=2491886				
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響									
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)				
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【 15時】	29.0	2.7	240	30	70				
巡查現地量測	現地量測 【 15:41】 (以攜帶式儀器量測)	34.4	3.7	268	32	52				
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)					
		41.6			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	32%		66%		2%					
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片						
							巡查人員：黃育聖			
							巡查現況說明：			
							1. 本日吹拂西風，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地已有進行整地耕種，目視土壤呈現乾燥並無揚塵情事發生，並無發現其它污染來源。 2. 該河段尚無揚塵抑制設施。			
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	113.10.21	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342 ; Y=2511370	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【09時】	69.0	0.8	352	28	NA	
巡查現地量測	現地量測 【09:43】 (以攜帶式儀器量測)	85.1	0.3	42	28	67	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		95.7			15.7		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	22%		76%		2%		
高屏河流域位置圖(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"> 本日吹拂東北風，裸露地區域尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。 該河段尚無揚塵抑制設施。 							

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	113.10.21	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337 ; Y= 2517605	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【09時】	77.0	0.6	342	29	NA	
巡查現地量測	現地量測 【09:58】 (以攜帶式儀器量測)	80.1	0.8	110	31	59	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		91.4			14.1		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	27%		71%		2%		
高屏河流域位置圖(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，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。							

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.10.21	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393 ; Y=2521410	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【11時】	59.0	0.8	200	33	NA	
巡查現地量測	現地量測 【11:27】 (以攜帶式儀器量測)	56.4	0.8	303	33	50	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		71.4			7.8		
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	28%		67%		5%		
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，目視並無發現車行揚塵，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分署施作 UAV 灑草籽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	113.10.21	巡查地點	萬大大橋與新園田洋村河段		座標	X=193386 ; Y=249561						
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響											
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)						
沿岸空氣品質測站現況	大寮測站 【 1 5 時 】	40.0	1.5	275	32	58						
巡查現地量測	現地量測 【 1 5 : 3 3 】 (以攜帶式儀器量測)	49.4	2.6	309	33	50						
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)							
		59.3			7.8							
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	31%		67%		2%							
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片								
							巡查人員：黃育聖					
										巡查現況說明： 1. 本日吹拂西北風，外租耕地有些許植生綠覆之情形，裸露地尚無揚塵情事發生，並無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。		

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.10.21	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690 ; Y=2491886	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【 1 5 時 】	40.0	2.2	240	30	72	
巡查現地量測	現地量測 【 1 5 : 4 6 】 (以攜帶式儀器量測)	38.2	2.2	246	32	53	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		43.5			6.5		
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	33%		65%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			

巡查人員：黃育聖

巡查現況說明：

- 本日吹拂西南西風，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地已有進行整地耕種，目視土壤呈現乾燥並無發現其它污染來源。
- 該河段尚無揚塵抑制設施。

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	113.10.23	巡查地點	萬大大橋與新園田洋村河段		座標	X=193386 ; Y=249561			
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響								
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)			
沿岸空氣品質測站現況	大寮測站 【09時】	56.0	1.1	341	28	75			
巡查現地量測	現地量測 【09:49】 (以攜帶式儀器量測)	31.4	1.4	358	26	72			
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)				
		33.1			13.5				
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	31%		67%		2%				
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片					
 <p>巡查人員：黃育聖</p>									
							巡查現況說明：		
							1. 本日吹拂北風，裸露地尚無揚塵情事發生，外租耕地有些許植生綠覆，目視裸露區域土壤呈現乾燥並無發現揚塵情勢，令查看周遭並無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。		
註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。									

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.10.23	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 (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)				
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【10時】	74.0	1.6	181	29	72				
巡查現地量測	現地量測 【10:08】 (以攜帶式儀器量測)	70.1	1.3	53	29	67				
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)					
		75.4			22.6					
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	33%		65%		2%					
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片						
							巡查人員：黃育聖			
							巡查現況說明： 1. 本日吹拂東北風，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地已有農民進場整地耕種，目視土壤呈現乾燥並無揚塵情事發生，並無發現其它污染來源。 2. 該河段尚無揚塵抑制設施。			
							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	113.10.23	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 (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【 15 時 】	NA	NA	NA	NA	NA	
巡查現地量測	現地量測 【 15 : 27 】 (以攜帶式儀器量測)	30.9	1.9	350	32	53	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		42.4			4.4		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	27%		71%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明：							
1. 本日吹拂北風，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。							
2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。							

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.10.28	巡查地點	萬大大橋與新園田洋村河段		座標	X=193386 ; Y=2495651			
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響								
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)			
沿岸空氣品質測站現況	大寮測站 【09時】	15.0	0.4	314	27	86			
巡查現地量測	現地量測 【09:33】 (以攜帶式儀器量測)	15.7	1.5	312	26	82			
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)				
		18.3			2.9				
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無			
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無			
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被				
目測概估各類比例	32%		66%		2%				
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片					
 <p>巡查人員：黃育聖</p>									
							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，外租耕地有些許植生綠覆，目視裸露區域土壤呈現乾燥並無發現揚塵情勢，令查看周遭並無發現其它污染來源。		
							2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。		
							註：現地量測 TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5} 數值為三次較近測值之平均值。		

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.10.28	巡查地點	雙園大橋河段		座標	X=191690； Y=2491886	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (μg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	林園測站 【09時】	20.0	1.3	296	27	88	
巡查現地量測	現地量測 【09:47】 (以攜帶式儀器量測)	39.4	0.3	12	27	78	
		TSP(μg/m ³)			PM _{2.5} (μg/m ³)		
		43.3			7.0		
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	34%		64%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明： 1. 本日吹拂北北東風，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊農地已有農民進場整地耕種，目視土壤呈現乾燥並無揚塵情事發生，並無發現其它污染來源。 2. 該河段尚無揚塵抑制設施。							
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	113.10.28	巡查地點	里港大橋河段		座標	X=196393 ; Y=2521410	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【 11時 】	NA	NA	NA	NA	NA	
巡查現地量測	現地量測 【 11:51 】 (以攜帶式儀器量測)	25.6	1.1	340	30	64	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		34.0			3.5		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	30%		65%		5%		
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，目視並無發現車行揚塵，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分署施作 UAV 灑草籽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	113.10.28	巡查地點	斜張橋河段		座標	X=193337 ; Y= 2517605	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	玉田國小 【 1 5 時 】	21.0	1.4	327	30	NA	
巡查現地量測	現地量測 【 1 5 : 4 4 】 (以攜帶式儀器量測)	45.2	1.3	337	29	69	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		56.7			5.7		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	28%		70%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明： 1. 本日吹拂北北西風，裸露地尚無揚塵情事發生，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。 2. 該河段揚塵抑制設施巡查有第七河川分署施作 UAV 灑草籽。							

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

屏東縣高屏溪河川揚塵巡查表單

巡查日期	113.10.28	巡查地點	攔河堰與高屏大橋河段		座標	X=194342 ; Y=2511370	
巡查項目	<input checked="" type="checkbox"/> 例行性巡查 <input type="checkbox"/> 預警巡查 <input type="checkbox"/> 高屏溪河川揚塵事件 <input type="checkbox"/> 大陸沙塵暴影響						
測站類別	時間	PM ₁₀ (µg/m ³)	風速(m/s)	風向(度)	溫度(°C)	相對溼度(%)	
沿岸空氣品質測站現況	大樹國中 【16時】	34.0	1.3	346	30	NA	
巡查現地量測	現地量測 【16:05】 (以攜帶式儀器量測)	35.7	2.1	358	29	70	
		TSP(µg/m ³)			PM _{2.5} (µg/m ³)		
		38.3			5.7		
處理方式與通報作業	1、是否錄影				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2、是否拍照				<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	
	3、是否進行揚塵預警通報				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
	4、是否通報相關計畫進行應變作業				<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無	
巡查現地環境項目	河床裸露地		河道		植被		
目測概估各類比例	23%		75%		2%		
高屏河流域位置圖(空品測站、揚塵測站及巡查點)				現地巡查照片			
巡查人員：黃育聖							
巡查現況說明： 1. 本日吹拂北風，裸露地區域尚無揚塵情事發生，現地無疏濬工程，另查看周邊區域並無發現其它污染來源。 2. 該河段尚無揚塵抑制設施。							

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