掩埋場環境監測登錄功能 操作手册

Step1.處埋機	構登	を人 W	CDS {	发 ,在左	邊功能	選軍點選	' 掩埋場環境	〔監測」	功能。	
		Ĩ	重源及民衆	清除機	構	處理機構	環保機關			
	行政院 Environmer Executive Y	環境保護 Ital Protection Admir Juan R.O.C(Talwan)	。 http://	余處理機	構服彩	管理資訊	系統…			
您好 🕹	◎ 系	統登出倒數:2	9 分53 秒					日首日	〔> 🗖 撞埋揚環境監測	
您已成功登入	掩埋		新增							
◆ 登出系統)	項次	採様日期	報告日期	監測井名稱/編號	監測井區位	符合	合標準情形	檢測報告	功能操作	
可可中胡	1	2021-05-06	2021-05-18	A1	上游	低於地下水污染管制標準	而達地下水污染監測標準	\$ 9 1	梅 檢測報告上傳	
甲報作業										
處理收費範圍	處理收費範圍									
掩埋場環境監測										
會議及活動資訊										

Step2.進入後於上方點選「新增」,並請依檢測結果輸入各項檢測基本資訊,以及八 大重金屬檢測結果。

淹埋場環境監測申報							
編輯							
檢測單位							
採樣日期							
報告日期							
報告編號				N			
地下水監測井名稱/編 號				μ 3			
TWD97二度分帶座標 (請輸入阿拉伯數字)	分帶座標 (TWD97TM2-X)(TWD97TM2-Y)						
地下水監測井區位	請選擇 > 補充說明:						
檢測項目							
檢測項目	監測標準	管制標準		檢測值			
石申	≦0.25	≦0.5	= ~	mg/L			
新	≦0.03	≦0.05	= ~	mg/L			
絡	≦0.25	≦0.5	= ~	mg/L			
銅	≦5	≦10	= ~	mg/L			
鉛	≦0.05	≦0.1	= ~	mg/L			
汞	≦0.01	≦0.02	= ~	mg/L			
鎳	≦0.5	≦1	= ~	mg/L			
锌	≤25	< 50	= ~	mg/l			

Step3.請注意!若您輸入的檢測值<u>超出地下水管制標準</u>時,則系統會彈跳提醒視窗,請您再次確認輸入數值是否有誤。

檢測項目[砷]輸入數值已超出法規標準,請確認仍進行填報?(輸 □避免此頁面產生更多對話框	入值 5 大於法規標準 0.5!
	確定

Step4.輸入完成並儲存後,請點選「檢測報告上傳」按鈕將檢測報告進行上傳。 (檔案限制 PDF、大小限制5.0MB)

(1147)		•		· • •	1 + + 1 +								
		產派	原及目	衆清除機構			處理機	<u>處理機構</u> 環保機關					
行政院 Environmer Executive Y	環境保 Ital Protection A Yuan R.O.C(Tak	隻署 dministra van)	咖清	青除處	理機構	黄服	務管理	資訊	系統	0-			
学 系	統登出倒數	:29 分	<mark>}53</mark> ₹	檢測報告上	:傳					*	×		
掩埋	場環境監測		業 🔒	<u>檢附文件類</u> 檢附文件	包:		~						
項次	採樣日	朝	報告	將檔案	拖曳至本區域内	上傳	或使用下	方的傳統上的	 事 :		j:	報告	功能操作
1	2021-05-0	6 2	02 <mark>1-</mark> (功能		-			编輯	檢測報告上傳
				1			瀏覽	未選擇檔案。	i i				
				1			大小限制	j:5.0 MB	i i				
				1			類型限制	<u></u>					

Step5.完成檢測報告上傳之監測數據,會自動公開於 WCDS 首頁之「掩埋場環境監測數據」頁面,提供民眾查詢。

