

雲林縣衛生局 113 年5月份游泳場所水質抽驗結果清冊

抽驗日期：113.5.13-113.5.14

編號	游泳場所名稱	PH 值		自由有效餘氯		細菌檢驗			
						總菌落數 (CFU/ml)		大腸桿菌群 (CFU/100ml)	
		合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格
1	水世界游泳池(25M)	7.3		2.2		<1		<1	
	水世界游泳池(SPA池)	6.7		1.2		1		<1	
	水世界游泳池(兒童池)	6.8		1.2		<1		<1	
	水世界游泳池25教學池)	7.3		1.6		<1		<1	
	水世界游泳池(長泳池)	7.0		1.8		1		<1	
	水世界游泳池(藥池1)	-		-		<1		<1	
	水世界游泳池(藥池2)	-		-		<1		<1	
	水世界游泳池(熱水池)	-		-		1		<1	
	水世界游泳池冷水池)					<1		<1	
	水世界游泳池(冰水池)	-		-		<1		<1	
2	新時代健康水療世界(SPA池)	7.2		1.4		<1		<1	
	新時代健康水療世界(25M)	6.8		1.8		<1		<1	
	新時代健康水療世界(50M)	6.9		2.8		1		<1	
	新時代健康水療世界(兒童池)	7.0		2.8		<1		<1	
	新時代健康水療世界(藥池B)	-		-		<1		<1	
	新時代健康水療世界(藥池C)	-		-		1		<1	
	新時代健康水療世界(熱水池)	-		-		<1		<1	
	新時代健康水療世界(冰池)	-		-		1		<1	
3	劍湖山渡假大飯店(男溫水池)	7.7		2.2		<1		<1	
	劍湖山渡假大飯店(男冰水池)	7.6		1.8		<1		<1	

雲林縣衛生局 113 年5月份游泳場所水質抽驗結果清冊

抽驗日期：113.5.13-113.5.14

編號	游泳場所名稱	PH 值		自由有效餘氯		細菌檢驗			
						總菌落數 (CFU/ml)		大腸桿菌群 (CFU/100ml)	
		合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格
	劍湖山渡假大飯店(女溫水池)	7.5		2.0		<1		<1	
	劍湖山渡假大飯店(女冰水池)	7.5		1.6		1		<1	
4	雲林縣國民運動中心(大池)	7.4		2.0		<1		<1	
	雲林縣國民運動中心(兒童池)	7.4		1.8		<1		<1	
	雲林縣國民運動中心(冷水池)	7.2		2.0		<1		<1	
	雲林縣國民運動中心(熱水池)	7.5		1.8		<1		<1	
	雲林縣國民運動中心(水療池)	7.2		2.6		<1		<1	
5	清泉灣健康世界(室內池50M池)	7.2		1.2		<1		<1	
	清泉灣健康世界(室內池25M-1)	7.5		1.2		2		<1	
	清泉灣健康世界(室內池25M-2)	7.6		1.0		140		<1	
	清泉灣健康世界((兒童池))	-		-		150		<1	
	清泉灣健康世界((泡湯池))	-		-		<1		<1	
	清泉灣健康世界((冰池))	-		-		1		<1	
	清泉灣健康世界(SPA池)	-		-		2		<1	
6	雲林縣立游泳池	7.6		1.2		<1		<1	
7	雲林國中游泳池	7.1		2.6		<1		<1	
8	麥寮高中游泳池(大池)	7.2		1.6		<1		<1	
	麥寮高中游泳池(按摩池)	7.0		2.5		<1		<1	
	麥寮高中游泳池(兒童池)	7.6		2.8		<1		<1	
9	台西國中溫水游泳池(大池)	7.2		1.2		<1		<1	

雲林縣衛生局 113 年5月份游泳場所水質抽驗結果清冊

抽驗日期：113.5.13-113.5.14

編號	游泳場所名稱	PH 值		自由有效餘氯		細菌檢驗			
						總菌落數 (CFU/ml)		大腸桿菌群 (CFU/100ml)	
		合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格	合格	不合格
10	蔴桐鄉立游泳池(大池)	7.6		1.0		<1		<1	
	蔴桐鄉立游泳池(小池)	7.7		2.6		<1		<1	
11	World Gym健身中心(大池)	7.6		1.4		<1		<1	
	World Gym健身中心(男SPA池)	7.6		1.1		<1		<1	
	World Gym健身中心(女SPA池)	8.0		2.2		<1		<1	
12	三好國際酒店(大池)	7.8		1.6		<1		<1	

◎游泳池水質標準：酸鹼(PH)值：6.5~8.0  
 餘氯量：1.0~3.0 ppm  
 總菌落數：低於500 CFU/ml  
 大腸桿菌群：低於1 CFU/100ml

