

## 大專校院校園用水安全自我檢查表(各建築分別填寫)

學校名稱： \_\_\_\_\_ 檢查日期： 年 月 日

學校地址： \_\_\_\_\_

建築物名稱： \_\_\_\_\_

使用水源：自來水/地下水

管理人： \_\_\_\_\_ 職稱： \_\_\_\_\_ 分機： \_\_\_\_\_

一、水表	是	否
1. 表箱蓋無破損且上方無堆放雜物		
2. 表箱內無積水		
3. 水表整體無漏水/滲水現象		

二、蓄水池		是	否
周圍	保持清潔無堆置污物或雜物		
	無污水或積水現象		
本體	無裂縫或漏水現象		
上部	人孔蓋上無直接放置其他設備或物品		
	頂部無放置可能產生污染之設備		
內部	無異常沉積物		
	定期清洗		
	無自來水以外之管線設置		
	水中、水面無懸浮物		
人孔	人孔蓋已防水密閉，無異物侵入		
	上鎖，使非相關人員不易開閉		
	孔緣突起高於槽頂 10 公分		
溢流管	管口無有害物侵入		
	防蟲網完整、無破損		
	管口與排水系統直接相接		
	管口與排水系統間隔 2 倍管徑以上		
通氣管	管口無有害物侵入現象		
	防蟲網完整、無破損		
	管口口徑至少 4 公分以上		
排水管	管口與排水系統直接相接		
	管口與排水系統間隔 2 倍管徑以上		
三、水塔		是	否
本體	無裂縫或漏水現象		
內部	無異常沉積物		
	每半年定期清洗		

	無自來水以外管線設置		
	水中、水面無懸浮物		
人孔	人孔蓋需防水密閉，無異物侵入		
	上鎖，非相關人員不易開閉		
	孔源突起高於槽頂 10 公分		
溢流管	管口無有害物侵入		
	防蟲網完整、無破損		
	管口與排水系統直接相接		
	管口與排水系統間隔 2 倍管徑以上		
通氣管	管口無有害物侵入		
	防蟲網正常、無破損		
	管口口徑至少 4 公分以上		
排水管	管口與排水系統直接相接		
	管口與排水系統間隔 2 倍管徑以上		
給水管	與其他配管直接連接（錯接）		
	通過污染設備		

<b>四、水池水塔清洗</b>		
1. 水池水塔清洗頻率： 次/年	最近清洗日期： 年 月 日	
2. 清洗廠商：	電話：	
<b>五、管線與馬達運作狀況</b>	是	否
1. 配水管線及水栓破損、生鏽或阻塞		
2. 馬達能正常運轉		
<b>六、負壓進水可能性研判</b>		
(凡 1 為『是』或 2、3、4 任一為『否』者，皆有負壓污染之虞，須立即作改善)		
	是	否
1. 是否使用馬達直接抽水 (即未經由蓄水池直接自表後管線抽水)		
2. 蓄水池前是否有地面接水槽 (即蓄水池無負壓虹吸進水之虞)		
3. 表後是否有設持壓閥 (給水管徑屬 50mm 以上者方可能設有持壓閥)		
4. 表後至蓄水池之管線最高處是否設有進排氣閥		

七、飲用水設備(飲水機、飲水櫃)			
飲水機編號：			
飲用水設備維護負責人：		維護廠商：	
飲用水設備檢驗負責人：		檢驗廠商：	
		是	否
維護	飲用水設備每月至少維護一次		
	飲用水設備之濾材或濾心更換頻率 <input type="checkbox"/> 每____月____道 <input type="checkbox"/> 因規格而定		
檢驗	飲用水設備每三個月至少抽驗一次		
	每次抽驗臺數達八分之一，未達一臺者以一臺計		
	每次抽驗均輪流並迴避已檢驗之機臺		
	每次抽驗臺數/總數： / 抽驗項目：		
存查	飲用水設備旁備有設備維護及水質檢驗紀錄表		
	飲用水設備旁備有最近一次水質檢驗結果		
	每次維護、清洗、更換及檢驗內容確實紀錄		
	維護與檢驗紀錄至少保存兩年以備查核		
八、訓練		是	否
1. 是否參加校園用水相關講習或訓練課程			
2. 最近一次參加講習或訓練課程名稱：			
3. 參加日期：			
4. 參加地點：			
附註：			
1. 請每學期至少檢查一次(不合格項目請儘速改善)。			
2. 有二個以上蓄水池、水塔時，請各別檢查紀錄。			
3. 相關文件內容、表單請查閱校園用水管理指南及相關法規。			