

## 校園安全檢核表

學校名稱：臺南市後壁區樹人國民小學

檢核日期：113年02月01日

項次	項目	安全檢核應注意要點	查核結果	建議處置方式
1	一般事項	校舍興建、修繕時，應設置安全圍籬及警告標示以維安全	<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是	
2.		確實執行各項公共設施定期檢查、保養、維護	<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是	
3		逃生與疏散路線是否堆積雜物影響通行	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是	
4		危險物品儲放及管理是否符合安全	<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是	
5		電源線路開關是否有裸露及不正常使用狀況	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是	
6		各類門鎖是否故障損壞，電動門（鐵捲門）是否安裝防夾系統	<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是	
7	消防設備	警報及照明設施是否正常良好	<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是	
8		滅火器及消防箱（栓）相關設備是否正常良好	<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是	
9	校舍建物外觀	是否移位、傾斜、下陷	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是(拍照存查，建議專業人員訪視處理)	
		外牆磁磚(混凝土)是否剝落或有滲漏水現象	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是(限期改善)	
10	伸縮縫或建築物間隔	寬度是否明顯改變	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是，寬度變小或碰撞，裝修材脫落(拍照存查，建議專業人員訪視處理) <input type="checkbox"/> 是，寬度變大，伸縮縫脫離(拍照存查，建議專業人員訪視處理)	
11	地下室	樑、樓版、牆壁是否有滲漏水現象	<input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是(限期改善)	本校無地下室
12	樑柱、牆壁、樓地板(含一樓地板)	是否有裂縫	<input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是，既有裂縫加長加寬(拍照存查並註明裂縫變化情形) <input checked="" type="checkbox"/> 是，但裂縫寬度小於0.4公厘(建議持續檢視) <input type="checkbox"/> 是，且裂縫寬度大於0.4公厘(拍照存查並註明裂縫寬度，建議專業人員訪視處理)	縣府建物安全檢核小組已檢查過，無安全性危險，持續保持檢視。
		混凝土保護層是否剝落	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是，但無磚塊或鋼筋外露(建議修復) <input type="checkbox"/> 是，且有磚塊或鋼筋外露(拍照存查，建議專業人員訪視處理)	
		是否有傾斜或穿透性開裂	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是(拍照存查，建議專業人員訪視處理)	
13	屋頂	屋頂通道門是否變形	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是(限期改善)	

		屋頂防水層表面是否損壞 (如長雜草等)	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是(限期改善)	
		排水管道是否通暢	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否(限期改善)	
		女兒牆是否損壞	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是(限期改善)	
		水塔是否有裂縫	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是,但裂縫寬度小於 0.4 公厘(建議修復) <input type="checkbox"/> 是,且裂縫寬度大於 0.4 公厘(拍照存查並註明裂縫寬度,建議專業人員訪視處理)	
		水塔固定設施是否鬆脫	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是(限期改善)	
		鋼棚是否鏽蝕或螺栓鬆脫	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是(限期改善)	
14	建物 附屬 設備	室內懸吊物(如天花板、燈具、吊扇、影視設備等)之固定設施是否鬆脫	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是(限期改善)	
		高度 1.5 公尺以上櫥櫃是否有穩固之固定設施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否(限期改善)	
		門窗玻璃是否變形	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是(限期改善)	
		樓梯扶手、護網與欄杆是否牢固	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否(限期改善)	
15	其他			
檢查結果 補充說明 及建議處 置、因應 作為				

※ 本自主檢查表所定檢查項目僅供參考,各校得視個別狀況及需求自行增刪。

※ 拍照存查者須註明拍照日期、時間及位置,並列為本表格附件。

校舍安全檢核小組 (簽名或蓋章)	蘇世忠	何育忠	葉森	趙培如
	林書婷	方勝立		

承辦人：

教師兼花誌陽  
總務主任

總務主任：

教師兼花誌陽  
總務主任

校長：

臺南市樹人國小  
校長黃世忠

台灣檢驗科技股份有限公司高雄分公司

環境部許可證字號：環境部國環檢證字第105號(原環署環檢字第105號)



飲用水樣品檢測報告

委託單位：臺南市後壁區樹人國民小學  
 業別：\*  
 樣品特性：水樣  
 樣品編號：NAD24100303001  
 採樣單位：台灣檢驗科技股份有限公司高雄分公司  
 採樣方法：NIEA W101.56A  
 採樣地點：臺南市後壁區烏樹里11鄰145號

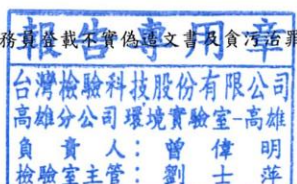
檢測目的：定期檢測  
 採樣時間：113年01月15日11時01分  
 至：113年01月15日11時03分  
 收樣時間：113年01月16日06時30分  
 報告日期：113年01月19日  
 報告編號：NAD24100303001  
 聯絡人：林愛苹

樣品編號及位置	大腸桿菌群 檢驗值(單位) NIEA E230.55B	備註
飲用水水質標準	6 (CFU/100mL)	
NAD24100303001 (校長室9號)	<1 (CFU/100mL)	
以下空白		

備註：1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤，並簽署於內部報告文件，簽署人如下：  
 無機檢測類：高孔環(IGI-01)/黃益芳(IGI-11)。  
 2.測定值低於方法偵測極限(MDL)時，以“ND<MDL”表示；若高於MDL但低於檢量線最低濃度時，以“<檢量線最低濃度值”表示，並括號註明實測值。  
 3.本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。  
 4.菌落數若大於100以上時，數據以科學符號表示，例如1.5E+02，即為1.5×10<sup>2</sup>。

聲明書：(一)茲保證本機構檢驗室分析之樣品，自本檢驗室收樣至報告發出之過程，係在委託人／申報人指示下，以本公司人員最佳之專業知能，完全依照環境部及有關機關之標準方法及品保品管等相關規定，秉持公正、誠實進行採樣、檢測。絕無虛偽不實，如有違反，就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外，並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。  
 (二)吾人瞭解如自身受政府機關委任從事公務，亦屬於刑法上之公務員，並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造文書及貪污等罪條例之相關規定，如有違反，亦為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：台灣檢驗科技股份有限公司高雄分公司  
 負責人：曾偉明  
 檢驗室主管：張弘輝



頁次(1/1)

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

8002

# 台灣檢驗科技股份有限公司高雄分公司



環境部許可證字號：環境部國環檢證字第105號(原環署環檢字第105號)

## 飲用水樣品檢測報告

委託單位：臺南市後壁區樹人國民小學

業別：\*

樣品特性：水樣

樣品編號：NAD24100303002

採樣單位：台灣檢驗科技股份有限公司高雄分公司

採樣方法：NIEA W101.56A

採樣地點：臺南市後壁區烏樹里11鄰145號

檢測目的：定期檢測

採樣時間：113年01月15日11時01分

至：113年01月15日11時03分

收樣時間：113年01月16日06時30分

報告日期：113年01月19日

報告編號：NAD24100303002

聯絡人：林愛革

樣品編號及位置	大腸桿菌群 檢驗值(單位) NIEA E230.55B	備註
飲用水水質標準	6 (CFU/100mL)	
NAD24100303002 (三年級教室3號)	<1 (CFU/100mL)	
以下空白		

**備註：** 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤，並簽署於內部報告文件，簽署人如下：  
 無機檢測類：高孔環(IGI-01)/黃盈芳(IGI-11)。  
 2.測定值低於方法偵測極限(MDL)時，以“ND<MDL”表示；若高於MDL但低於檢量線最低濃度時，以“<檢量線最低濃度值”表示，並括號註明實測值。  
 3.本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。  
 4.菌落數若大於100以上時，數據以科學符號表示，例如1.5E+02，即為1.5×10<sup>2</sup>。

**聲明書：** (一)茲保證本機構檢驗室分析之樣品，自本檢驗室收樣至報告發出之過程，係在委託人/申報人指示下，以本公司人員最佳之專業知能，完全依照環境部及有關機關之標準方法及品保品管等相關規定，秉持公正、誠實進行採樣、檢測。絕無虛偽不實，如有違反，就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外，並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。  
 (二)吾人瞭解如自身受政府機關委任從事公務，亦屬於刑法上之公務員，並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定，如有違反，亦為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：台灣檢驗科技股份有限公司高雄分公司  
 負責人：曾偉明  
 檢驗室主管：張弘傑

**報告專用章**

台灣檢驗科技股份有限公司  
高雄分公司環境實驗室-高雄  
負責人：曾偉明  
檢驗室主管：劉士萍

頁次(1/1)

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

TWE 0077987

樹人國民小學執行校園安全維護工作自主檢核表 111年7月6日

校名：樹人國民小學

檢核日期：112.08.24

項目	檢核內容	參考指標	是	否(待改善)	改善措施	
					所見事實及改進意見	預定完成期程
自我防護與保護	是否運用新生輔導、校安研習、大型集會與課堂等時機向師生宣導自我保護及被害預防觀念?	每月至少1次	✓			
	是否有針對外籍生用第二語言進行安全宣導?或提供外語版安全宣導注意事項資料供外籍生參考?	每學期至少1次	✓			
	是否針對教職同仁辦理有關學生安全保護措施教育訓練?	每學期至少1次	✓			
	是否邀請警政單位辦理校園安全相關講座或研習活動?	每學期至少1次	✓			
	是否由師生共同參與,提供意見,繪製校園內外周邊安全地圖(含高樓層容易自傷自殺處、學生通勤上下學重要路線危險處),並滾動修正,公告宣導周知校屬人員?	每學期至少1次	✓			
	是否對學校教職員工(含外聘警衛及保全)、社區(家長)志工實施校園安全知能研習或在職進修?	每學期至少1次	✓			
	(依實況自行增列)					
科技防衛警監系統	是否針對校園內外周邊安全疑慮處所,評估裝設監視(攝錄)系統(器材)感應照明燈及緊急求助設施(備)?	1.校園各進出口設置監視鏡頭至少2具。 2.各建築物主要出入口設置監視鏡頭至少2具。 3.校園內外周邊偏僻及陰暗處所設置感應照明燈至少1具 4.各女生廁所設置緊急求助鈴至少1具。	✓			

		5. 頂樓出入口應設置監測設備(監視器、感應器、警鈴、感應鎖等)				
	學校是否有與相關單位(如警政、消防、社區巡守隊<里長>等單位)建立科技聯繫管道(如 LINE 群組)?	-	✓			
	校園內之錄影監視系統有無指定保管人? 指定人員是否定期備份資料存查?	-	✓			
	探照燈(夜間照明設備)、安全死角緊急求救鈴設置及校區播音系統是否定期檢查?	每學期至少定期檢查及測試1次	✓			
	(依實況自行增列)					
人車 (門 禁)管 制	是否訂定門禁管理作業流程及依據「國民體育法」訂定校園場地開放使用規範?	-	✓			
	是否對進出校園車輛實施辨識、查證作為?	-	✓			
	是否對進出學校(含會客家長)人員簽名、配戴證件(或其他識別)實施查證作為?	-	✓			
	是否訂定洽公(訪客)人員之引導(接待)作業流程?	-	✓			
	是否設置明亮、顯著可透視之會客地點?	至少一處	✓			
	學生離校時是否實施查驗與事後查證(假單、家長身分確認)?	-	✓			
	(依實況自行增列)					
安全巡 查	是否考量安全實況, 適時聘用警衛人力, 並有效結合教職員、工友、警衛(保全)及替代役男等校園安全維護人力, 負責校內安全巡查、課間巡堂及學生通學安全維護任務及校安事件處理等?	-	✓			
	是否排定警衛、保全人員巡查(邏)時段、區域及路線?	每日至少2次	✓			
	與警政單位建立巡查熱點是否定期修正更新?	每學期至少修正更新1次	✓			
	是否排定教職人員巡堂(查)時間、區域及路線?	每日至少2次	✓			

	無教職人員巡堂(查)時間,是否排定相關人員實施校園巡查工作?	-	✓			
	施工處所是否設置警示及防護措施並實施巡查(無施工處所免檢核)?	每日至少2次	✓			
	校園內遊樂設施設置地點是否適當?是否設置於非偏僻處?	-	✓			
	是否與學校周邊商(住)家簽訂合作契約,設立愛心商店,建構安全走廊;並定期查訪安全現況?	每學期至少1次	✓			
	是否要求簽約之保全公司持續加強員工教育訓練,並納入勞務契約內容?	每學期至少1次	✓			
	聯巡地點及頻率?	每月至少聯巡1次	✓			
	(依實況自行增列)					
聯繫合作	是否依「維護校園安全支援協定書」,與轄區警政單位建立聯繫合作與通報機制之「標準作業程序」?	-	✓			
	是否邀請轄區派出所到校協助實施校園安全環境檢測評估	每學期至少1次	✓			
	是否協調警政、消防、民政、社政及衛政等單位,建置緊急聯繫網絡?	-	✓			
	是否定期與警政、消防、社政及衛政等單位聯繫?	每學期至少1次	✓			
	相關校安會議是否納入警政、消防、民政、社政及衛政等單位及學生代表?	-	✓			
	(依實況自行增列)					
緊急應變	是否訂定校園安全維護工作計畫?	-	✓			
	是否成立緊急應變小組?	-	✓			
	緊急應變小組是否指定專責單位統籌掌握、處置、協調及擔任聯繫窗口?	-	✓			
	是否依據實況設計人為災害情境(SOP)並實施演練,檢視修訂學校緊急應變機制?	每學年至少1次	✓			
	是否指定專責新聞發言人?	-	✓			
	校安相關業務人員是否熟悉通報系統作業流程,以及辦理在職訓練?	每學期至少1次	✓			
	是否建立家長(或鄰、里長)聯繫網絡(名冊)?	-	✓			
	(依實況自行增列)					
課前(後)照顧	學校是否針訂定課前(後)照顧應注意事項,以及教職同仁教育訓練辦理情形?	每學年至少1次	✓			

	是否具體規劃對提前到校學生管制與照顧作為?	每學期至少1次	✓		
	是否對參加校外課後照顧之人員加以掌握與聯繫?	每學期至少1次	✓		
	是否具體規劃對校內自習(學習、參與社團)學生加以管制與照顧?	每學期至少1次	✓		
	是否與課後照顧單位(如安親班、補習班)建立緊急聯繫機制?	每學期至少1次	✓		
	是否透過家長聯繫函、班親會等轉達家長,有關學校與課後照顧機構對學生接送方式及注意事項?	每學期至少1次	✓		
	(依實況自行增列)				
環境與設施管理	「四樓(含)以上」建物窗臺前無放置可攀爬之物品。	-	✓		
	「四樓(含)以上」建物地面無放置可攀爬之物品。	-	✓		
	女兒牆面或地面無可攀爬物品(如花盆)及設備(如管路)。	每學年至少1次	✓		
	頂樓突出建物(水塔平臺、電梯平臺)工作樓梯加鎖管制。	每學年至少1次	✓		
	(依實況自行增列)				
其他	學校內有無警衛?委請保全公司人員?約僱廚工人員?上述人員是否有前科?	-	✓		
	是否已掌握學校內高關懷(前科、單親、隔代教養...)學生?	-	✓		
	校園內有無校園志工(導護家長)於假日及夜間協助巡查?	-		✓	警政單位協助巡查
備註	1. 每學期(開學前)應辦理檢核1次,並不定期依狀況(環境)變化重新檢核。 2. 各縣(市)政府及學校得視地理環境人文特性需要,自行修(增)列檢核項目。倘因內、外環境因素(限制)無法執行應向縣(市)政府教育主管機關報備同意,並於檢核表內註記說明。 3. 列入待改善項目,應定期辦理追蹤管考改善。 4. 檢核後,請影印一份提供警政單位。				

學校：樹人國民小學

警政單位：分局

派出所



承辦人：代理教師兼學務組長 **林書好**

施檢人員職稱：

業務主管：教師兼教導主任 **葉婉如**

姓名：**巡佐江崇鎰**

校長：臺南市樹人國小校長 **黃世忠**



# 台南市樹人國小 112 學年度第二學期教室採光紀錄表

測量日期：113年2月6日

天候：晴

位置 照度 班別	課桌部分										黑板部份						測量 時間
	前右	前中	前左	中右	中央	中左	後右	後中	後左	平均	右上	右下	中央	左上	左下	平均	
1年甲班	712	686	854	875	903	911	863	847	862	835	787	769	751	748	799	771	13 時 30分
2年甲班	876	854	822	816	875	954	926	922	906	883	773	898	855	946	920	878	13 時 35分
3年甲班	811	703	878	825	912	906	922	952	912	869	782	716	733	821	845	779	13 時 40分
4年甲班	896	941	914	786	840	790	883	891	903	872	884	826	859	830	796	839	13 時 45分
5年甲班	1291	884	896	975	863	844	859	966	952	948	975	824	972	894	862	905	13 時 50分
6年甲班	928	1026	938	955	986	945	955	952	905	954	714	873	921	922	936	873	13 時 55分
藝文教室	1084	955	948	875	865	854	855	965	925	925	922	945	998	916	835	923	14時 05分
表藝教室	851	950	886	854	815	865	805	965	945	882	997	951	856	965	925	939	14時 10分
美術教室	948	857	892	855	862	956	845	855	869	882	892	954	974	906	933	932	14時 00分
自然教室	1038	1228	1047	996	959	963	985	946	962	1014	1047	778	845	759	755	837	14時 15分
圖書室	606	751	633	658	752	745	745	740	695	703	無		黑		板	0	14時 25分
電腦教室	675	806	845	811	826	852	875	886	854	826	608	695	688	956	895	768	14時 20分
																	時 分

檢測標準：教室桌面照度不低於350lux且燈光不閃爍。

教室黑板照度不低於500lux且黑板不反光。

結論與建議：

全部教室照度皆符合標準，無建議事項

測量者：

總務主任：

教導主任：

校長：

護理師鄭佳音

教師兼  
總務主任 花誌陽

教師兼  
教導主任 葉婉如

台南市樹人國小  
校長 黃世忠

# 台南市樹人國小 112 學年度第一學期教室採光紀錄表

測量日期：112年8月24日

天候：晴

位置 照度 班別	課桌部分										黑板部份						測量 時間
	前右	前中	前左	中右	中央	中左	後右	後中	後左	平均	右上	右下	中央	左上	左下	平均	
1年甲班	861	884	859	794	826	801	936	952	956	874	864	884	856	826	810	848	13時 30分
2年甲班	779	812	836	950	915	1026	992	954	930	910	925	946	953	915	902	928	13時 35分
3年甲班	875	863	826	809	953	926	955	952	963	902	749	886	825	952	953	873	13時 40分
4年甲班	995	962	946	920	953	904	996	956	935	952	854	820	865	995	932	893	13時 45分
5年甲班	1066	962	959	1006	958	963	952	996	1022	987	922	961	888	762	956	898	13時 50分
6年甲班	972	992	1009	922	990	992	965	923	998	974	834	862	956	926	955	907	13時 55分
藝文教室	863	956	942	966	952	962	963	948	995	950	746	759	842	846	822	803	14時 05分
表藝教室	862	941	943	905	996	956	986	849	962	933	982	1035	995	948	986	989	14時 10分
美術教室	986	963	945	986	940	996	958	962	1006	971	914	905	958	946	952	935	14時 00分
自然教室	885	862	849	853	855	859	862	884	856	863	853	854	810	825	862	841	14時 15分
圖書室	755	844	759	845	856	855	842	820	869	827	無		黑		板	0	14時 25分
電腦教室	774	759	786	854	752	789	885	785	786	797	596	560	896	839	734	725	14時 20分
																	時 分

檢測標準：教室桌面照度不低於350lux且燈光不閃爍。

教室黑板照度不低於500lux且黑板不反光。

結論與建議：

無

測量者：

總務主任：

教導主任：

校長：

護理師鄭佳音

教師兼花誌陽  
總務主任

教師兼葉婉如  
教導主任

台南市樹人國小  
校長黃世忠