



項目四、支持性環境：學校物質環境與網頁建置

指 標	自 評	參照資料
1. 學校藉由控制和改善環境中可能對人體健康有害的因素以提供適合教師教學及學生學習的良好環境(5%)。	5%	4-1-1 校園安全檢核紀錄 4-1-2 校園水塔定期清洗 4-1-3 校園飲用水設備維護與水質檢驗紀錄 4-1-4 校園化糞池定期抽水肥 4-1-5 校園綠美化工作 4-1-6 無菸無毒校園環境營造 4-1-7 每學期教室照度檢查及紀錄

4-1-1 校園安全檢核紀錄

臺南市112學年度仁光國民小學健康促進提供良好學習環境成果表

活動名稱	校園安全檢查			
內容	1. 開學前落實各項校園設施/設備檢查與修繕。 2. 校園裡有任何安全疑慮之設施或設備，總務處立即聯繫廠商檢修。			
活動日期	參加對象	教職員工	家長	廠商
112.09~113.06	參加人數	5	0	3
佐證資料(活動照片)				
				
說明：火警發信按鈕測試		說明：消防設備安全檢查		





說明：火警發信機維護



說明：緊急照明燈檢查測試



說明：校園電力設備檢查(1)



說明：校園電力設備檢查(2)



說明：學校電動門檢修



說明：校園遊戲場安全檢查





說明：教學大樓鐵捲門檢修



說明：校園東側圍牆修繕



說明：樓梯間迴廊燈具檢查



說明：校園電機室總電源檢查



校園安全檢核表

學校名稱：臺南市鹽水區仁光國民小學

檢核日期：112年08月21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	
4		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	
5		危險物品儲放及管理是否符合安全	<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是	
6		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	
			各類門鎖是否故障損壞，電動門（鐵捲門）啟動時是否有警示管理	<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 checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是(限期改善)	
12	樑柱、牆壁、樓地板(含一樓地板)	是否有裂縫	<input checked="" 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 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)	
		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)	

臺南市鹽水區仁光國民小學
許水英 印

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)	
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	百啟峰 林淑子 楊雅心 姚憶涓 方美玉 蘇怡菁 李香吟 吳永清
----------	------------------------------------

承辦人：

教師兼曾啟峰
學務組長

總務主任：

教師兼蘇怡菁
總務主任

校長：

仁光國民小學吳永清
校長

校園安全檢核表

學校名稱：臺南市鹽水區仁光國民小學

檢核日期：113年01月29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	
4		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	
5		危險物品儲放及管理是否符合安全	<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是	
6		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	
		各類門鎖是否故障損壞，電動門（鐵捲門）啟動時是否有警示管理	<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 checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是(限期改善)	
12	樑柱、牆壁、樓地板(含一樓地板)	是否有裂縫	<input checked="" 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 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)	
		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)	
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	曾啟峰 李美玉 林淑子 蘇怡菁 姚憶涓 李香吟 吳永清
----------	---

承辦人：

教師兼學務組長 曾啟峰

總務主任：

教師兼總務主任 蘇怡菁

校長：

仁光國民小學 校長 吳永清

4-1-2 校園水塔定期清洗

臺南市112學年度仁光國民小學健康促進提供良好學習環境成果表

活動名稱	校園水塔清洗			
內容	1. 每學年洽廠商至本校進行水塔清洗工作。 2. 學校水塔共有 3 個，由廠商徹底清洗以確保飲用水的安全與衛生。			
活動日期	參加對象	教職員工	家長	廠商
112.08.18	參加人數	2	0	1
佐證資料(活動照片)				
				
說明：廠商協助清洗教學大樓屋頂水塔		說明：廠商協助清洗幼兒園屋頂水塔		
				
說明：廠商協助清洗廚房屋頂水塔		說明：清洗後的水塔相當乾淨與清澈		





4-1-3 校園飲用水設備維護與水質檢驗紀錄

臺南市鹽水區仁光國民小學飲用水設備使用及維護管理辦法

一、依據：

1. 中華民國八十六年五月二十一日總統(86)華總(一)義字第八六〇〇二八八八〇號令修正公佈「飲用水管理條例」。
2. 行政院環境保護署八十七年二月四日(87)環署毒字第〇〇〇四六二〇號令發布「飲用水管理條例施行細則」。
3. 行政院環境保護署八十六年十二月三十一日(86)環署毒字第第七四〇九六號令發布「飲用水設備維護管理辦法」。

二、目的：

1. 確保飲用水水源水質。
2. 提昇學校飲用水品質。
3. 維護學校師生健康。

三、設備管理與維護：

1. 每年水塔清洗一次。
2. 飲水機：濾心更換、巡檢及維護保養內容依與廠商訂定之合約為準。
3. 每一個月由校方人員清潔一次，每三個月委託機構對處所八分之一台數的飲水機進行水質檢測（大腸桿菌群及總菌落數）。
4. 以上維護均作成維護紀錄以備主管機關查核。
5. 管理事項及負責單位：

工作項目	負責單位	備註
檢測水質	委託經中央機關認可之檢測機構	由府教育局統一進行招標
公佈水質狀況	總務處	
公佈飲用水維護紀錄	總務處	
定期清洗水塔	總務處	每學年一次(暑假開學前)
定期更換濾心	委託賀耀飲水設備有限公司	總務處承辦
飲水台簡易清理	替代役或幼兒園教師	每月一次
飲水機外表清潔	班級負責人及幼兒園教師	每日一次

備註: 飲水機設備數量及相關位置(1)一樓樓梯間 2 台 (2)二樓五甲教室前 1 台 (3)幼兒園 1 台





四、水質管理：

1. 學校場所設置供公眾飲用之飲用水設備，應依定定期檢驗水質狀況並公布之。
2. 飲用水水質狀況之檢驗測定，由經中央主管機關認可之檢驗測定機構辦理採樣檢測，水質檢驗紀錄應保存二年，以備主管機關查核。
3. 檢驗期程：每隔三個月檢測大腸桿菌群及總菌落數。
4. 檢驗數量：依飲用水設備維護管理辦法第八條規定每次應執行抽驗台數之比例為八分之一。

五、經檢驗不符合飲用水水質標準者，應立即採取下列措施：

1. 關閉進水水源，停止飲用。
2. 於飲用水設備明顯處懸掛告示警語。
3. 進行設備維修工作。

六、預期效益：確保學校飲用水水源水質，維護學校師生健康。

七、經費來源：學校相關經費項下支應。

八、為提高飲用水管理效率，本計劃得不定期提經校務會議討論修改本辦法。

九、本計劃經校務會議討論，呈校長核可後實施。

總務主任：蘇怡菁

校長：吳永清

臺南市112學年度仁光國民小學健康促進提供良好學習環境成果表

活動名稱	飲水機檢驗維護與水質採樣			
內容	1. 每季由市府招標的廠商至本校進行水質檢驗，每季抽查1臺，幼兒園每季抽查1次。 2. 飲水設備廠商派遣人員至本校進行飲水機濾心更換與維護。			
活動日期	參加對象	學生	教職員工	廠商
112.09~113.06	參加人數	0	3	2
佐證資料(活動照片)				





說明：廠商技術人員進行飲水機的濾心更換



說明：廠商技術人員進行飲水機維護工作



說明：衛生局人員蒞校進行飲水機水質採樣



說明：衛生局人員採樣以利檢驗水質優劣



建利環保顧問股份有限公司

行政院環保署認可證字第055號 地址:高雄市前鎮區新街路286-9號7樓之1~2
電話:(07)8150815(代表號) FAX:(07)8150816 聯絡人:吳仁杰

專案編號: GD112H04062

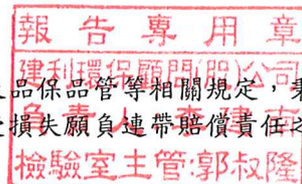
飲用水樣品檢驗報告

受驗單位:臺南市鹽水區仁光國民小學
計畫名稱:※
採樣地點:臺南市鹽水區三明里舊營117號
採樣單位:建利環保顧問股份有限公司
業別:學校 檢測目的:定期檢測
行程代碼:※
報告編號:112-07- H 04062
報告日期:112年07月21日
收樣時間:112年07月18日 17時00分
註:

1. 檢驗項目有標示“*”者,係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之檢驗方法分析。
2. 低於方法偵測極限之測定值以“ND”表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
3. 本檢驗報告不得隨意複製或分離使用及作為宣傳廣告之用。
4. 本公司經環保署核可之報告簽署人如下:
無機檢測類-郭叔隆(GDI-03)、張日香(GDI-05)、許巧文(GDI-08)、李錫均(GDI-09)
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。
5. 有標示“※”者,係指委託單位無提供該項資料。
6. 檢驗報告共 3 頁,分離使用無效。
7. 依據“飲用水水質標準”大腸桿菌群:最大限值:6CFU/100mL。

聲明書:

- (1) 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署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。
- (2) 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公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。



負責人:李建南

覆核
檢驗室主管: 郭叔隆

建利環保顧問股份有限公司

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第055號(原環署環檢字第055號)

地址:高雄市前鎮區新街路286-9號7樓之1-2 電話:(07)8150815(代表號) FAX:(07)8150816 聯絡人:吳仁杰

專案編號: GD112H06028

飲用水樣品檢驗報告

受 驗 單 位 : 臺南市鹽水區仁光國民小學

計 畫 名 稱 : ※

採 樣 地 點 : 臺南市鹽水區三明里舊營117號

採 樣 單 位 : 建利環保顧問股份有限公司

業 別 : 學校

檢 測 目 的 : 定期檢測

行 程 代 碼 : ※

報 告 編 號 : 112-10- H 06028

報 告 日 期 : 112 年 10 月 23 日

收 樣 時 間 : 112 年 10 月 19 日 16 時 40 分

註 :

1. 檢驗項目有標示“*”者,係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環境部認可,並依其公告之檢驗方法分析。
2. 低於方法偵測極限之測定值以“ND”表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
3. 本檢驗報告不得隨意複製或分離使用及作為宣傳廣告之用。
4. 本公司經環境部核可之報告簽署人如下:
無機檢測類-郭叔隆(GDI-03)、張日香(GDI-05)、許巧文(GDI-08)、李錫鈞(GDI-09)
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。
5. 有標示“※”者,係指委託單位無提供該項資料。
6. 檢驗報告共 2 頁,分離使用無效。
7. 依據“飲用水水質標準”大腸桿菌群:最大限值:6CFU/100mL。

聲明書:

- (1) 茲保證本報告內容完全依照行政院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。
- (2) 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公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。



負責人: 李建南

覆 核 郭 叔 隆
檢 驗 室 主 管: 郭 叔 隆

4-1-4 校園化糞池定期抽水肥

臺南市112學年度仁光國民小學健康促進提供良好學習環境成果表

活動名稱	校園化糞池抽水肥作業			
內容	1. 每年定期請廠商派遣技術人員至本校進行化糞池抽水肥作業，確保校園廁所使用順暢無異味。			
活動日期	參加對象	學生	教職員工	廠商
112.12.05	參加人數	0	3	1
佐證資料(活動照片)				
				
說明：水肥車入校		說明：廠商技術人員拉管線抽水肥		

4-1-5 校園綠美化工作

臺南市112學年度仁光國民小學健康促進提供良好學習環境成果表

活動名稱	校園環境維護與綠美化			
內容	1. 全校師生一起來打掃，校園環境整齊又乾淨。 2. 校園樹木修剪與維護。 3. 學校庭園草皮養護。			
活動日期	參加對象	學生	教職員工	廠商
112.09~113.06	參加人數	48	14	2



佐證資料(活動照片)



說明：學生認真打掃東側庭園



說明：師生一同打掃校園遊戲場區域



說明：學生認真打掃舊營學堂前紅磚道



說明：師生共同打掃廁所



說明：校園樹木修剪



說明：校園樹木維護與染病防治





說明：學校東側庭園草皮養護



說明：學校西側庭園草皮養護

4-1-6 無菸無毒校園環境營造

臺南市112學年度仁光國民小學健康促進提供良好學習環境成果表

活動名稱	仁光無菸無毒良品學園			
內容	1. 校園出入口及校內張貼明顯禁菸標誌，提醒學生、家長及社區民眾遠離菸害，拒絕二手菸。 2. 辦理菸害防制教育宣導。 3. 透過班親會請家長落實不在校園周邊抽菸，共同為孩子的健康把關。 4. 利用集會或班級課程進行反毒教育宣導活動，讓反毒成為日常，學生可以終身遠離毒害。			
活動日期	參加對象	學生	家長	教職員工
112.09~113.06	參加人數	48	35	18
佐證資料(活動照片)				





說明：大門口張貼校園周邊場所禁菸標誌



說明：大門口旁行人通道張貼禁菸標誌



說明：校園西側門入口張貼禁菸標誌



說明：幼兒園張貼本場所禁止吸菸標誌



說明：校園廁所張貼禁菸標誌



說明：校園藏書閣張貼禁菸標誌





說明：菸害防制教育宣導



說明：吸食彩虹菸，人生變黑白



說明：班親會-拒絕二手菸的危害



說明：校園跑馬燈-拒吸二手菸



說明：反毒變裝秀，教導學生拒絕毒害



說明：藉由反毒影片讓學生知道如何拒絕毒品





說明：反毒教育融入資訊課程



說明：利用跑馬燈進行反毒宣導

4-1-7 每學期教室照度檢查及記錄

臺南市112學年度仁光國民小學健康促進提供良好學習環境成果表

活動名稱	教室照度測量			
內容	1. 護理師每學期依照國家標準進行教室照度測量，確保學生在符合視力保健之照明環境下進行學習。 2. 教室定期測量照度，改善照度不佳的情形，提供學生良好的學習環境，照顧每個孩子的眼睛健康。			
活動日期	參加對象	學生	家長	教職員工
112.09~113.06	參加人數	0	0	3

佐證資料(活動照片)



說明：教室黑板上方照度檢測



說明：教室學生座位上方照度檢測





說明：教室學生桌面精準測量



說明：若測出照度不足，總務處進行照度修繕



112學年度第1學期仁光國小教室採光測量記錄表

測量日期：112年8月4日

照 度 (LUX) 班 級	位 置	課桌部分實際照度										黑板部分實際照度										時間	天氣
		前			中			後			前			中			後			平均	平均		
		左	中	右	左	央	右	左	中	右	左	中	右	左	央	右	左	中	右				
一甲		661	575	603	632	550	576	576	653	698	614	537	793	484	576	648	506	474	461	443	547	14:50	陰晴
二甲		678	615	651	725	643	701	672	641	697	669	579	795	464	597	748	505	593	597	481	595	15:00	陰晴
三甲		585	505	538	540	494	507	524	478	459	514	404	657	408	407	595	409	437	543	424	476	15:10	陰晴
四甲		714	900	692	918	947	689	900	830	762	817	537	722	485	580	710	542	600	691	680	616	15:15	陰晴
五甲		912	993	793	1090	1039	889	792	945	920	930	585	878	500	693	814	510	918	775	621	699	15:25	陰晴
六甲		996	887	699	1128	885	800	1085	1032	806	924	542	710	527	672	689	536	800	657	644	642	15:30	陰晴
平均標準照度		500LUX										750LUX											
結論與建議		1. 皆達標準										1. 皆未達標準 2. 四甲1支燈管不亮											

填表人：護理師兼秘書 方美玉 學務組長：教師兼學務組長 曾啟峰 教導主任：教師兼教導主任 姚憶湄 總務主任：教師兼總務主任 蘇怡菁 校長：仁光國民小學 校長 吳永清

備註：國中小教室照明之標準，依經濟部標準檢驗局於101年1月31日修訂「照度國家標準」(CNS12112-室內工作場所照明)：教室照度為500lux、黑板照度為750lux檢測

112學年度第2學期仁光國小教室採光測量記錄表

測量日期：113年1月29日

照 度 (LUX) 班 級	位 置	課桌部分實際照度										黑板部分實際照度										時間	天氣
		前			中			後			平均	前			中			後			平均		
		左	中	右	左	央	右	左	中	右	平均	左	中	右	左	央	右	左	中	右	平均		
一甲		583	618	617	514	588	710	540	607	773	617	478	792	544	480	701	563	487	608	574	581	10:30	晴
二甲		603	649	778	613	582	802	601	610	749	665	530	870	638	521	720	656	473	603	591	622	10:40	晴
三甲		510	587	730	534	550	818	520	610	765	625	390	691	598	423	600	590	451	533	665	549	10:50	晴
四甲		755	1013	920	840	988	993	758	835	788	877	540	803	614	574	714	684	650	793	707	675	11:03	晴
五甲		768	736	722	715	766	693	611	725	874	734	500	773	631	545	721	618	561	613	552	613	11:14	晴
六甲		759	753	847	812	833	972	959	1002	1049	887	487	758	540	519	641	510	548	520	506	559	11:25	晴
平均標準照度		500LUX										750LUX											
結論與建議		1. 皆達標準										1. 皆未達標準											

填表人： 護理師兼午餐執事 學務組長： 教師兼學務組長 教導主任： 教師兼教導主任 總務主任： 教師兼總務主任 校長： 仁光國民小學校長

備註：國中小教室照明之標準，依經濟部標準檢驗局於101年1月31日修訂「照度國家標準」(CNS12112-室內工作場所照明)：教室照度為500lux、黑板照度為750lux檢測