

		校舍電磁波檢測報告		檢測時間：98/2/20 13:00	
地點	作業場所	電氣室外	台電變電場所	室外	
場所	職業人員	一般人員	輸變電場四週	大自然	
毫高斯(MG)	正常 4166 毫高斯(MG)	正常 833 毫高斯(MG)	1000 毫高斯(MG)	0.5 毫高斯(MG)	
地點	室內(MG)	室外(MG)	變壓器旁(MG)		
一舍受電室 (台電受電室)		0.18			
三舍地下室		1	TR：69		
受電室(警衛 室後方)		1.4~2.0			
一舍地下室	5.5	0.4			
智慧樓地下室	14.3~15.8	0.4			
智耕樓地下室	16.3	0.5~1.1	TR1：62.1 / TR2：77.1~150.4		
圖書館地下室 (總站)	17.2	0.4			

圖書館地下室	20.3	1.2		
註：電磁波與電壓無關，與電流平方成正比。				