

校舍電磁波檢測報告

檢測時間：2009.6.17

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)	0.4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：66
受電室(警衛室後方)		1.2	
一舍地下室	5.7	0.4	
智慧樓地下室	10.8	0.4	TR1：66 / TR2：34
智耕樓地下室	12	1.1	TR1：62.1 / TR2：77.1~150.4
圖書館地下室(總站)	18	1	
圖書館地下室	13	1.4	TR1：13 / TR2：12

註：電磁波與電壓無關，與電流平方成正比。