

# 室內空氣品質標準

中華民國101年11月23日

行政院環境保護署令 環署空字第1010106229 號

第一條 本標準依室內空氣品質管理法（以下簡稱本法）第七條第二項規定訂定之。

第二條 各項室內空氣污染物之室內空氣品質標準規定如下：

項目	標準值		單位
二氧化碳 (CO <sub>2</sub> )	八小時值	一〇〇〇	ppm (體積濃度百萬分之一)
一氧化碳 (CO)	八小時值	九	ppm (體積濃度百萬分之一)
甲醛 (HCHO)	一小時值	〇・〇八	ppm (體積濃度百萬分之一)
總揮發性有機化合物(TVOC, 包含: 十二種苯類及烯類之總和)	一小時值	〇・五六	ppm (體積濃度百萬分之一)
細菌 (Bacteria)	最高值	一五〇〇	CFU/m <sup>3</sup> (菌落數/立方公尺)
真菌 (Fungi)	最高值	一〇〇〇 且總真菌濃度室內 外比值大於一・三	CFU/m <sup>3</sup> (菌落數/立方公尺)
粒徑小於等於十微米 (µm) 之懸浮微粒 (PM <sub>10</sub> )	二十四小時值	七五	µg/m <sup>3</sup> (微克/立方公尺)
粒徑小於等於二・五微米 (µm) 之懸浮微粒 (PM <sub>2.5</sub> )	二十四小時值	三五	µg/m <sup>3</sup> (微克/立方公尺)
臭氧 (O <sub>3</sub> )	八小時值	〇・〇六	ppm (體積濃度百萬分之一)

第三條 本標準所稱各標準值、成分之意義如下：

- 一、 一小時值：指一小時內各測值之算術平均值或一小時累計採樣之測值。
- 二、 八小時值：指連續八小時各測值之算術平均值或八小時累計採樣之測值。
- 三、 二十四小時值：指連續二十四小時各測值之算術平均值或二十四小時累計採樣之測值。
- 四、 最高值：指依中央主管機關公告之檢測方法所規範採樣方法之採樣分析值。
- 五、 總揮發性有機化合物（TVOC，包含：十二種苯類及烯類之總和）：指總揮發性有機化合物之標準值係採計苯(Benzene)、四氯化碳(Carbon tetrachloride)、氯仿(三氯甲烷)(Chloroform)、1,2-二氯苯 (1,2-Dichlorobenzene) 、 1,4- 二氯苯 (1,4-Dichlorobenzene)、二氯甲烷(Dichloromethane)、乙苯(Ethyl Benzene)、苯乙烯(Styrene)、四氯乙烯(Tetrachloroethylene)、三氯乙烯(Trichloroethylene)、甲苯(Toluene)及二甲苯（對、間、鄰）(Xylenes)等十二種化合物之濃度測值總和者。
- 六、 總真菌濃度室內外比值大於一•三：指室內總真菌濃度測值除以室外總真菌濃度測值之比值，其室內及室外測值之採樣相對位置應依室內空氣品質檢驗測定管理辦法規定辦理。

第四條 公告場所應依其場所公告類別所列各項室內空氣污染物項目及濃度測值，經分別判定未超過第二條規定標準者，始認定符合本標準。

第五條 本標準自中華民國一零一年十一月二十三日起施行。