

附件

香港現行空氣質素指標與建議新指標和  
世界衛生組織《空氣質素指引》中期目標及最終指標

污染物	平均時間	世衛《指引》 (微克/立方米)				香港現行空氣 質素指標的 容許超標次數 (每個公曆年)	
		中期 目標-1	中期 目標-2	中期 目標-3	最終 指標		
二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	10分鐘	-	-	-	500	3	
	24小時	125	<u>50</u>	-	20	3	
可吸入 懸浮粒 子 (RSP/PM <sub>10</sub> )	1年	70	50	30	20	不適用	
	24小時	150	100	75	50	9	
微細 懸浮粒 子 (FSP/PM <sub>2.5</sub> )	1年	35	<u>25</u>	15	10	不適用	
	24小時	75	<u>50</u>	37.5	25	9	<u>35</u>
二氧化 氮 (NO <sub>2</sub> )	1年	-	-	-	40	不適用	
	1小時	-	-	-	200	18	
臭氧 (O <sub>3</sub> )	8小時	160	-	-	100	9	
一氧化 碳 (CO)	1小時	-	-	-	30 000	0	
	8小時	-	-	-	10 000	0	
鉛 (Pb)	1年	-	-	-	0.5	不適用	

註：

XX 藍色方格為現行的空氣質素指標

XX 淺藍色方格為建議的新空氣質素指標及容許超標次數