

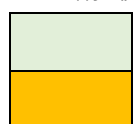
香港現行及建議收緊的空氣質素指標

污染物	平均時間	世衛《指南》(微克/立方米)					每年容許超標次數	
		中期目標				最終指標	現行空氣 質素指標	建議更新
		1	2	3	4			
二氧化硫 (SO ₂)	10 分鐘	---				500	3	---
	24 小時	125	50	---		40	3	---
可吸入 懸浮粒子 (PM ₁₀)	24 小時	150	100	75	50	45	9	---
	1 年	70	50	30	20	15	不適用	---
微 細 懸浮粒子 (PM _{2.5})	24 小時	75	50	37.5	25	15	35	18
	1 年	35	25	15	10	5	不適用	---
二氧化氮 (NO ₂)	1 小時	---				200	18	---
	24 小時*	120	50	---		25	---	9
	1 年	40	30	20	---	10	不適用	---
臭氧 (O ₃)	8 小時	160	120	---		100	9	---
	高峰季節*	100	70	---		60	---	不適用
一氧化碳 (CO)	1 小時	---				30 000#	0	
	8 小時	---				10 000	0	
	24 小時*	7 000	---		4 000	---	0	
鉛 (Pb)	1 年	---				0.5	不適用	---

註：

* 世衛《指南》中的新指標

世衛《指南》建議的一氧化碳 (1 小時) 最終指標為 35 000 微克 / 立方米。



綠色方格為香港的現行空氣質素指標。

橙色方格為擬更新的香港空氣質素指標。