## 二〇一八年東涌空氣質素與現行空氣質素指標比較

	平均時間	空氣質素指標		二〇一八年		
空氣污染物		濃度限值 (微克/立方米)	容許超出 濃度限值 次數	最高參考濃度 (微克/立方米)*	超出濃度限值次數	是否達至 空氣質素 指標
可吸入懸浮	1年	50	-	31	-	是
粒子 (PM <sub>10</sub> )	24 小時	100	9	73(註一)	2	是
微細懸浮粒子	1年	35	-	18	-	是
(PM <sub>2.5</sub> )	24 小時	75	9	48(註一)	2	是
臭氧	8 小時	160	9	173(註一)	14	否
二氧化氮	1年	40	-	33	-	是
	1小時	200	18	156(註二)	7	是
二氧化硫	10 分鐘	500	3	88(註三)	0	是
	24 小時	125	3	19 <sup>(註三)</sup>	0	是
一氧化碳	1小時	30000	0	1780	0	是
	8小時	10000	0	1353	0	是

\*:除另有說明外,均為最高濃度值

註一:第十最高濃度值

註二:第十九最高濃度值

註三:第四最高濃度值