

附件三

2010年至2014年東涌空氣質素監測站短期監測數據與現行的空氣質素指標超標次數

污染物	平均時間	濃度限值 (微克/立方米)	容許超標次數	2010	2011	2012	2013	2014*
可吸入懸浮粒子 (PM10)	24小時	100	9	16 (475) [@]	19 (142)	18 (162)	16 (133)	9 (125)
微細懸浮粒子 (PM2.5)	24小時	75	9	11 (119)	11 (96)	9 (103)	10 (93)	3 (85)
臭氧	8小時	160	9	10 (246)	16 (228)	22 (268)	15 (234)	18 (278)
二氧化硫	10分鐘	500	3	n.a. [#]	n.a. [#]	n.a. [#]	n.a. [#]	n.a. [#]
	24小時	125	3	0 (59)	0 (52)	0 (38)	0 (54)	0 (41)
二氧化氮	1小時	200	18	20 (255)	5 (228)	4 (236)	2 (210)	7 (275)
一氧化碳	1小時	30000	0	0 (2910)	0 (2290)	0 (2660)	0 (1810)	0 (2236)
	8小時	10000	0	0 (2469)	0 (2188)	0 (2461)	0 (1640)	0 (1561)

註：

1. 括號內的數字為該污染物錄得的最高濃度(微克/立方米)。
2. 現行的空氣質素指標於2014年1月1日開始生效，因此並不適用於2010至2013年的監測數據。但為方便與2014年監測數據對比，表列的各年度數據都按照現行的空氣質素指標比較。
3. * 2014年數據尚在核實中。
4. “@”該年的可吸入懸浮粒子受3月時源自中國北方的沙塵天氣影響時錄得。
5. “n.a.[#]”代表沒有相關數據。