

空氣質素指標內之空氣監測數據

污染物	平均時間	濃度限值	平均數	範圍	超出指標限值次數
二氧化硫(微克/立方米)	10分鐘	500	4.1	3.2 - 5.6	0
	24小時	40	4.1	3.6 - 4.6	0
可吸入懸浮粒子 (PM10) (微克/立方米)	24小時	75	24.8	10.2 - 59.0	0
	1年	30	26.7	不適用	不適用
微細懸浮粒子 (PM2.5) (微克/立方米)	24小時	37.5	12.9	4.5 - 33.7	0
	1年	15	15.2	不適用	不適用
二氧化氮(微克/立方米)	1小時	200	12.5	0.0 - 46.8	0
	24小時	120	12.5	1.3 - 25.0	0
	1年	40	15.9	不適用	不適用
臭氧 (微克/立方米)	8小時	160	23.8	0.4 - 55.8	0
	峰值季度	100	不適用	不適用	不適用
一氧化碳 (微克/立方米)	1小時	30,000	207	27 - 645	0
	8小時	10,000	207	37 - 488	0
	24小時	4,000	207	68 - 408	0
鉛 (微克/立方米) 在可吸入懸浮粒子	1月	不適用	<0.012	不適用	不適用
	1年	0.5	<0.012	不適用	不適用
鉛 (微克/立方米) 在微細懸浮粒子	1月	不適用	<0.012	不適用	不適用
	1年	0.5	<0.012	不適用	不適用

其他空氣監測數據

二噁英

污染物	平均時間	結果
二噁英及呋喃 (皮克 I-TEQ/立方米)	1月	0.008

重金屬在可吸入懸浮粒子含量

污染物 (微克/立方米)	平均時間	結果
鋁	1月	<12.29
銻		<0.018
砷		<0.006
銀		<24.58
鉍		<0.006
鈣		<61.46
鎳		<0.006
鈷		<0.006
鎢		<0.123
銅		<0.031
鐵		<6.15
鉛		<0.012
鎂		<6.15
錳		<0.012
汞		<0.003
鎳		<0.031
硒		<0.061
鉍		<0.006
釩	<0.031	
鋅	<18.44	

重金屬在微細懸浮粒子含量

污染物 (微克/立方米)	平均時間	結果
鋁	1月	<0.307
銻		<0.006
砷		<0.006
銀		<0.123
鉍		<0.006
鈣		<30.73
鎳		<0.006
鈷		<0.006
鎢		<0.061
銅		<0.012
鐵		<3.07
鉛		<0.012
鎂		<6.15
錳		0.006
汞		<0.003
鎳		<0.031
硒		<0.061
鉍		<0.006
釩	<0.031	
鋅	<0.307	

六價鉻含量

污染物 (納克/立方米)	平均時間	結果
六價鉻	1月	0.018