

地球物理暨氣象局

2010 年 09 月空氣質量指數摘要

本月澳門空氣質量指數介乎「良好」至「不良」。路邊站介乎 13 至 103，澳門高密度住宅區站介乎 17 至 100，氹仔高密度住宅區站介乎 15 至 138，而氹仔一般性站介乎 8 至 139。

於路邊站，達「不良」評級之全月最高空氣質量指數在 1 日(污染物: PM10)錄得。於氹仔高密度住宅區站及氹仔一般性站，達「不良」評級之全月最高空氣質量指數都在 1 日(污染物: O3)錄得。

空氣質量指數介乎 0 至 50 時，表示空氣質量「良好」，空氣質量指數介乎 51 至 100 時，表示空氣質量「普通」不需採取即時預防行動，但若長年累月吸入，長遠來說亦可能引致不良影響。

空氣質量指數介乎 101 至 200 時，表示空氣質量「不良」，患有呼吸系統毛病或心臟病人士應減少消耗體力及避免長時間逗留在空氣污染的地方，例如：交通繁忙的路邊。介乎 201 至 500 的日指數表示污染水平情況「非常不良」至「有害」，所有市民均應採取上述預防措施。

2010 年 09 月各監測站錄得空氣質量指數

日期	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
路邊	103	102	49	31	22	23	21	24	31	29	26	24	16	13	21
澳門高密度住宅區	100	95	74	35	27	24	20	24	39	38	34	29	19	17	29
氹仔高密度住宅區	138	122	95	52	46	31	28	26	57	63	45	20	23	16	17
氹仔一般性	139	127	106	54	54	45	37	31	63	63	57	27	27	23	23
路環一般性	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

日期	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
路邊	20	22	22	28	37	31	15	19	26	17	21	19	18	20	19
澳門高密度住宅區	26	23	27	29	52	31	22	23	34	34	27	39	30	25	32
氹仔高密度住宅區	15	31	36	45	70	41	31	16	24	64	38	54	39	36	51
氹仔一般性	24	8	35	45	73	48	34	17	29	54	39	56	46	41	55
路環一般性	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

-- 儀器故障

如將此報告對外公佈，需說明由澳門地球物理暨氣象局提供。