

測 定 局 情 報

1 測定地点等

名 称	山科測定局	測定局番号	105
所在地	山科区御陵四丁野町1	設置年月	1970年4月
場 所	京都薬科大学 南校舎校庭	標 高	50 m
種 別	一般環境大気測定局	緯 度	34° 59' 19"
用途地域	第1種中高層住居専用地域	経 度	135° 48' 44"

2 測定局舎等

構 造	使用開始年月	テレメータ更新年月	採気口位置	風向風速測定位置
軽量鉄骨ブレース	2006年4月	2014年11月	地上5m	地上16 m

3 測定項目等

測定項目	測定開始年月	測定方法	備 考
二酸化硫黄 (SO ₂)	1970年4月	紫外線蛍光法	2011年10月～南校舎解体に伴い休止
浮遊粒子状物質 (SPM)	1970年4月	β線吸収法	
窒素酸化物 (NO _x)	1975年4月	化学発光法	
微小粒子状物質 (PM _{2.5})	2013年3月	β線吸収法	
光化学オキシダント (O _x)	1972年6月	紫外線吸収法	
風向風速 (WDWS)	1970年4月	風車型	

4 移設等経過

1975年3月	山科警察署から移設
2006年4月	京都薬科大学敷地内で移設

5 測定機器経過

1987年 4月	O _x 計	向流吸収管自動洗浄装置付きに更新
2002年 4月	O _x 計	湿式から乾式に更新
2008年 4月	NO _x 計	湿式から乾式に更新
2017年4月	SO ₂ 計	湿式から乾式に更新