

表2 黄砂時、弱い黄砂時、非黄砂時の浮遊粉じん濃度

区分	黄砂時	弱い黄砂時*	非黄砂時	合計 / 平均
延べ測定回数	43	49	80	172 (合計)
浮遊粉じん濃度の 平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	91.3	66.7	51.4	65.7 (平均)

* 弱い黄砂時：気象庁黄砂観測情報で黄砂とされない日のうち、ライダー装置によって黄砂が観測された場合とする。ライダー装置未設置地点については、SPM濃度の上昇が確認され、かつ最も近いライダー設置地点で黄砂が観測された場合とする。