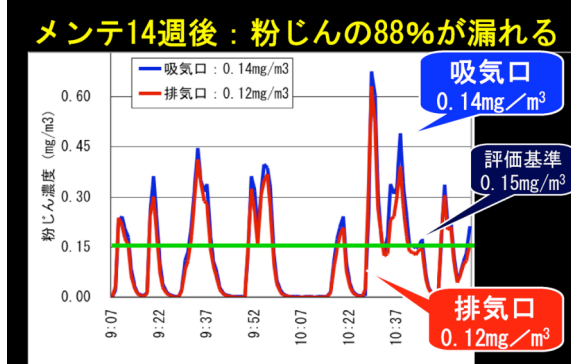
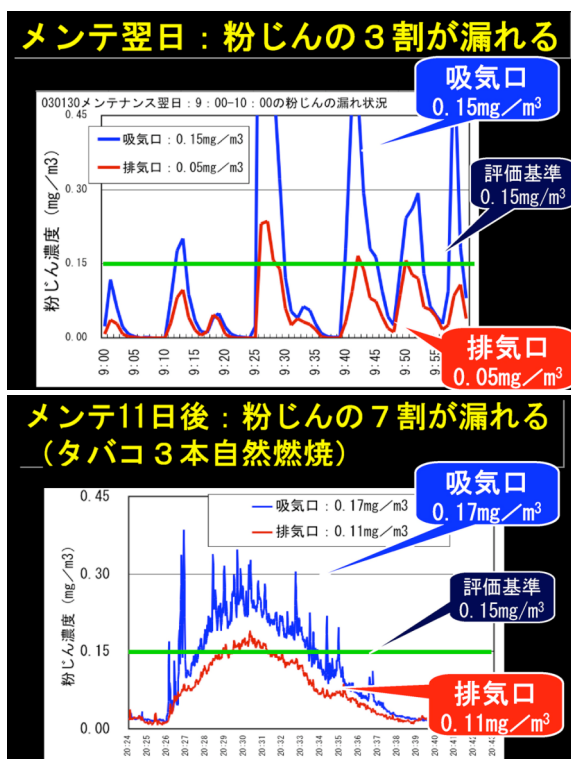


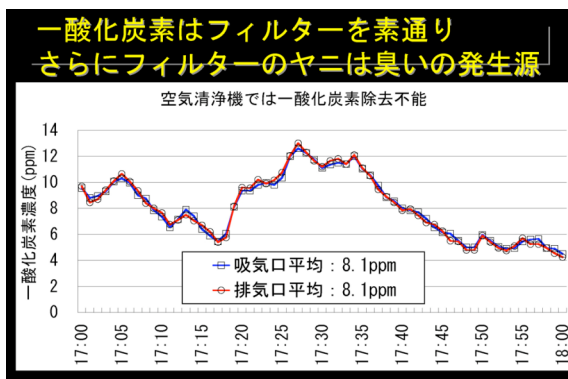
付録：空気清浄機は対策の妨げ



空気清浄機の給気口と排気口で粉じん濃度と一酸化炭素濃度を測定しました。



粉じんの除去率は急速に低下します。電気集じんユニットがタバコのヤニで汚れ、静電気を発生する能力が低下するためです（右上）。



一酸化炭素などのガス状成分は除去不能です。



空気清浄機の排気が原因で煙が漏れます。



喫煙室の周囲が臭いのは、喫煙者が出入りする際に空気清浄機の排気が外に漏れるからです。喫煙対策の妨げとなります。