

実施した各種検査の結果

大気中	フェニトロチオン(MEP)気中濃度調査 調査日:5月26日~6月1日	定量下限値(0.05µg/㎡)未満 検出されませんでした。 ※環境省が示す安全とされる気中濃度評価値 10µg/㎡
水 中 (飲料水)	フェニトロチオン(MEP)残留農薬検査 調査日:散布前日・散布1日後・降雨開始24時間後 調査箇所:2箇所(高松町、浜町)	定量下限値(0.0003ppm)未満 検出されませんでした。 ※厚生労働省が示す水道の指針値(安全基準値) 0.003ppm
ぶどう (デラウェア)	フェニトロチオン(MEP)残留農薬検査 1品目、10検体	0.005ppm未満 検出されませんでした。
野菜等	フェニトロチオン(MEP)残留農薬検査 9品目、9検体 (大麦、インゲン豆、ブロッコリー、菌床生しいたけ、きゅうり、アスパラガス、にら、レタス、トマト)	すべて0.01ppm未満 検出されませんでした。
血液中	有機リン系農薬スクリーニング検査	検出されませんでした。
着 衣	フェニトロチオン(MEP)残留農薬検査	定量下限値(0.01mg/kg)未満 検出されませんでした。