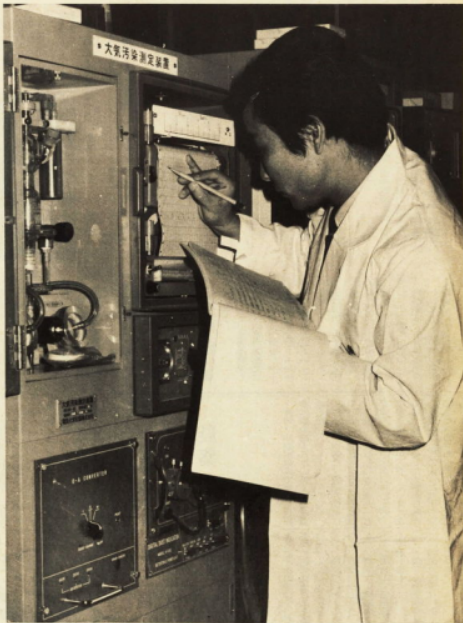


光化学スモッグ 晴天無風は注意

最近各都市での光化学スモッグによる被害者が報告され、大きな社会問題となっています。光化学スモッグによる被害は、昭和十五年七月、東京杉並区の立正高校において初めて発生し、それから日本全国で年に数回発生するようになりました。この結果、昭和四十一年に入れて東京都では、三人の患者が発生したが、他のにも多くの患者が出てきました。

神奈川県においても、昭和四十五年五月に川崎市において初めて被害が発生し以来、被害者は昭和四十七年三月の時点において、一万千人以上及び、被害地帯も川崎市、横浜市のような大都市だけでなく、厚木市、秦野市など中・尖端部にも発生するようになりました。本市の場合も、今年に入れて二回も被害が発生した状況となりました。幸いにしてまだ被害者は出でていません。

しかし、いつか市と同じに被害が発生するかもしれませんのでこの対策が必要だといえます。



市の環境整備課に備えている測定機械

市役所に観測室

人体への影響は一過性

光化学スモッグによる被害は、まだ本格化していない段階では、われない。

広報宣伝など

に注意

市役所に観測室

計量器の定期検査

計量器の定期検査が行なわれます。商取り引いや証明で使う計量器をお持ちのかたは、必ず検査を受けてください。検査を受けないと、計量法によって罰せられますのでご注意ください。また農家における廻し取り引き(みかん類など)の場所も検査を受けなければなりません。

なお、検査には検査手数料が必要です。料金は次のとおりですが、形式や能力によつて多少の違いはあります。参考までに表示しますと、手動式50グラム用=40円、等比手動式はかり100グラム用=20円、手動式はかり250グラム用=25円。懸示式はかり200キログラム用=10円、直示式はかり30キログラム用=30円。台振式はかり200キログラム用=60円。不等比手動式はかり10キログラム用=5円。手動式はかり200キログラム用=80円。なお、おわかりにならない点は商工課へお問い合わせください。

市会館	
本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²
内装	内装
木造	木造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m
面積1,200m ²	面積1,200m ²

本館	新館
木造2階建	鉄筋コンクリート造
柱間6.0m×6.0m	柱間6.0m×6.0m