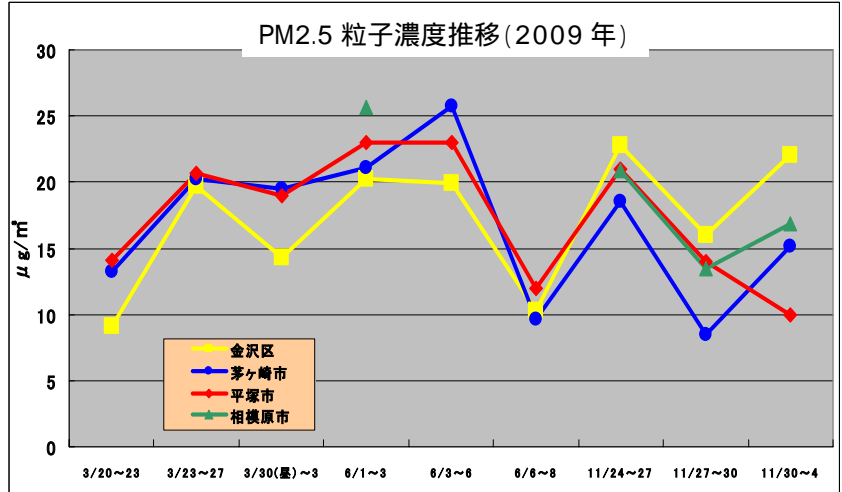


浮遊粒子状物質 (SPM) 調査結果

神奈川県環境学習リーダー会 大気環境部会

測定場所 横浜金沢区 k、茅ヶ崎市 y、
(4ヶ所) 相模原市 A、平塚市 (KERC)
測定期間 2009年3月、6月、12月
試料採取 PCI簡易サンプラー
調査内容 濃度 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 炭素成分(EC、OC)
調査結果
・濃度は、地点、季節により異なる。
 休日は、ウィークデーより低下する。
・SPMに占めるPM2.5の割合は、約60~70%である。OCは変動が少ない。



地域別 PM2.5 と炭素成分濃度 (EC - 元素状炭素、OC - 有機炭素)

