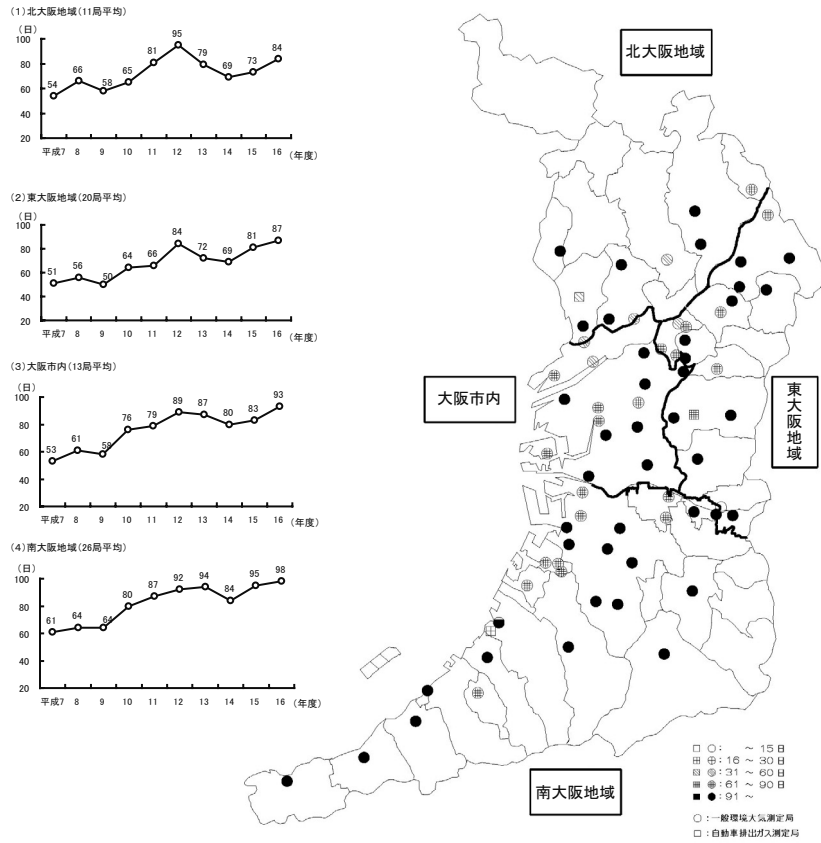


■光化学オキシダントデータ

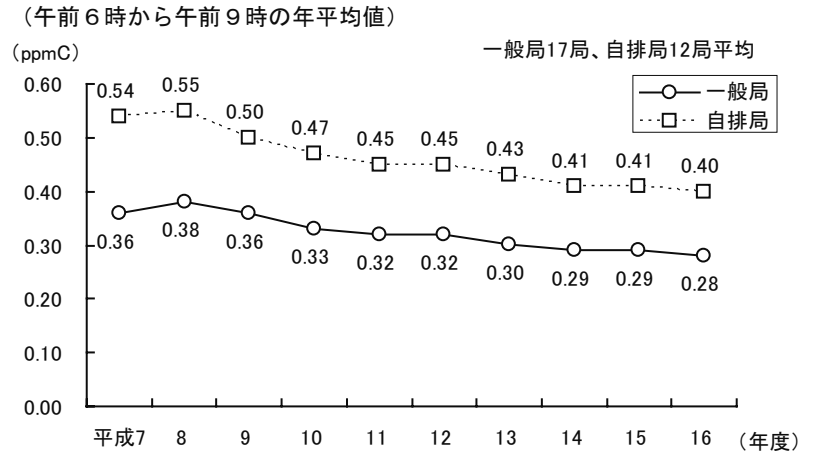
6-2 昼間の光化学オキシダント濃度が0.06ppmを超えた日数の地域別状況と推移



6-3 光化学スモッグ予報・注意報の発令回数及び被害の訴え人数の推移

年 度	平成7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
予 報 (回)	9	15	7	29	13	30	26	15	21	17
注意報 (回)	8	10	3	25	11	23	20	11	14	10
被害の訴え (人)	45	0	0	2	161	55	2	4	0	0

6-4 非メタン炭化水素濃度の推移



■硫黄酸化物データ

6-5 二酸化硫黄濃度の推移

