

表 2-9 光化学スモッグ発生状況の推移

年度 区分 項目	昭和59			60			61			62			63			平成元		
	予報	注意報	被害の 訴え	予報	注意報	被害の 訴え	予報	注意報	被害の 訴え	予報	注意報	被害の 訴え	予報	注意報	被害の 訴え	予報	注意報	被害の 訴え
年間発令・発生数	12回	9回	11人	19回	19回	16人	17回	16回	0人	25回	2回	166人	11回	8回	0人	17回	10回	5人
年間延べ発令時間	49:50	31:40	△	79:40	61:00	△	65:20	47:40	△	111:40	80:00	△	37:20	21:00	△	54:20	28:50	△
4月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月	1	1	-	1	1	-	-	-	-	4	3	-	2	1	-	2	2	-
6月	1	-	-	3	3	2	4	4	-	10	9	166	3	2	-	3	2	-
7月	2	1	1	7	7	13	6	6	-	5	4	-	3	3	-	5	2	-
8月	8	7	10	5	5	-	4	3	-	3	3	-	2	1	-	6	4	5
9月	-	-	-	2	2	1	3	3	-	3	2	-	1	1	-	-	-	-
10月	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
最も早い 発令(発生)日	5.30	5.30	7.31	5.12	5.12	6.6	6.1	6.1	-	5.8	5.8	6.6	5.17	5.19	-	5.24	5.24	8.4
最も遅い 発令(発生)日	8.31	8.24	8.11	10.9	10.9	9.3	9.7	9.7	-	9.22	9.20	6.6	9.1	9.1	-	10.25	8.29	8.4
1日最高の 被害訴え	6人(8月4日)			6人(7月16日)			166人(6月6日)			-			5人(8月4日)			-		
被害訴え の概 況	4件			6件			1件			-			1件			-		
入院被害 の状況	-			-			-			-			-			-		
光化学オキシダ ントの測定点	55			55			56			56			57			57		