

表 3-9 光化学スモッグ発生状況の推移

年度 区分 項目	昭和61			62			63			平成元			2			3		
	予報 回数	注意報 回数	被害の 訴え	予報 回数	注意報 回数	被害の 訴え	予報 回数	注意報 回数	被害の 訴え	予報 回数	注意報 回数	被害の 訴え	予報 回数	注意報 回数	被害の 訴え	予報 回数	注意報 回数	被害の 訴え
年間発令・発生数	17回	16回	0人	29回	21回	166人	11回	8回	0人	17回	10回	5人	28回	27回	0人	10回	8回	0人
年間延べ発令時間	65:20	47:40	△	111:40	80:00	△	37:20	21:00	△	54:20	28:50	△	117:00	88:50	△	29:30	18:30	△
4月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月	-	-	-	4	3	-	2	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
6月	4	4	-	10	9	166	3	2	-	3	2	-	7	7	-	4	4	-
7月	6	6	-	5	4	-	3	3	-	5	2	-	11	11	-	2	2	-
8月	4	3	-	3	3	-	2	1	-	6	4	5	9	8	-	1	1	-
9月	3	3	-	3	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	3	1	-
10月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
最も早い 発令(発生)日	6.1	6.1	-	5.8	5.8	6.6	5.17	5.19	-	5.24	5.24	8.4	6.7	6.7	-	6.5	6.5	-
最も遅い 発令(発生)日	9.7	9.7	-	9.22	9.20	6.6	9.1	9.1	-	10.25	8.29	8.4	9.6	9.6	-	9.12	9.12	-
1日最長の 被害訴え	166人(6月6日)																	
被害の 概数	1件																	
入院被害 の状況	-																	
光化学オキシダ ントの測定点	56			56			57			57			57			58		