

表3-9 光化学スモッグ発生状況の推移

項目	年度		昭和62		63		平成元		2		3		4	
	予報	被害の注意報	被害の注意報	被害の注意報	予報	被害の注意報	予報	被害の注意報	予報	被害の注意報	予報	被害の注意報	予報	被害の注意報
年間発令・発生数	25回	21回	166人	0人	8回	0人	17回	10回	5人	27回	0人	10回	8回	0人
年間延べ発令時間	111:40	80:00			37:20	21:00	54:20	28:50		117:00	88:50	29:30	18:30	65:10
4月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月	4	3	-	-	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-
6月	10	9	166	-	3	2	3	2	-	7	7	4	4	6
7月	5	4	-	-	3	3	5	2	-	11	11	2	2	8
8月	3	3	-	-	2	1	6	4	5	9	8	1	1	3
9月	3	2	-	-	1	1	-	-	-	1	1	3	1	2
10月	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
最も早い発令(発生)日	5.8	5.8	6.6	-	5.17	5.19	5.24	5.24	8.4	6.7	6.7	6.5	6.5	6.1
最も遅い発令(発生)日	9.22	9.20	6.6	-	9.1	9.1	10.25	8.29	8.4	9.6	9.6	9.12	9.12	9.15
1日最高の被害訴え	166人(6月6日)				-	-	5人(8月4日)			-	-	-	-	-
被害訴えの概	1件	1件			-	-	1件			-	-	-	-	-
入院被害	-	-			-	-	-			-	-	-	-	-
光化学オキシダントの測定点	56				57		57			57		58		58