

## 第5節 一酸化炭素（CO）

**発 生 源** 一酸化炭素は、主として物の不完全燃焼により生ずる。都市部では、主に自動車排出ガスに由来するものとみられる。

**環 境 濃 度** 県内のCO濃度は、年平均値の全局平均値で見ると、昭和47年度に測定を開始して以来低下傾向を示し、昭和57年度からすべての測定局で環境基準を達成している。

環境濃度の低下は、主に排出ガス規制を中心とした自動車交通公害対策によるものである。

**測 定 方 法** 非分散型赤外線吸収法により行う。

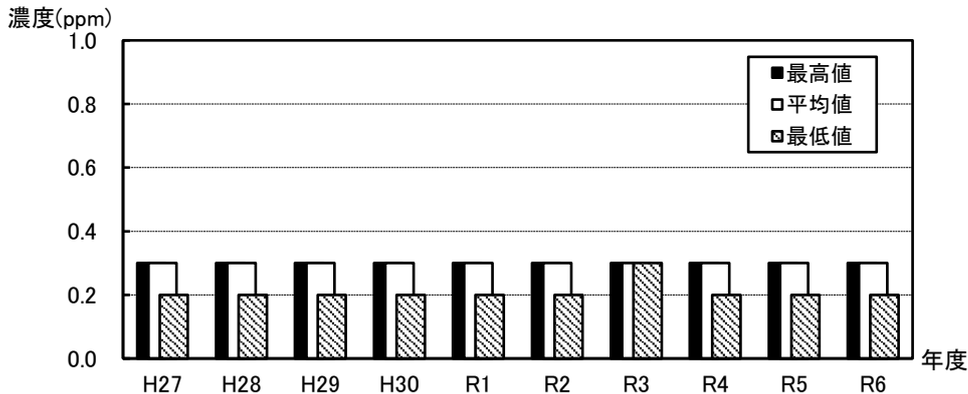
**非 分 散 型  
赤 外 線 吸 収 法** 異なった原子からなる分子は、それぞれ特定の波長域の赤外線を、濃度に応じて吸収することから、これを利用してCO濃度を測定する。



## 5. 2 CO濃度の推移（年平均値）

### （1）一般環境大気測定局

一般環境大気測定局の局別年平均値から求めた全局の最高値、最低値、平均値を図及び表に示す。

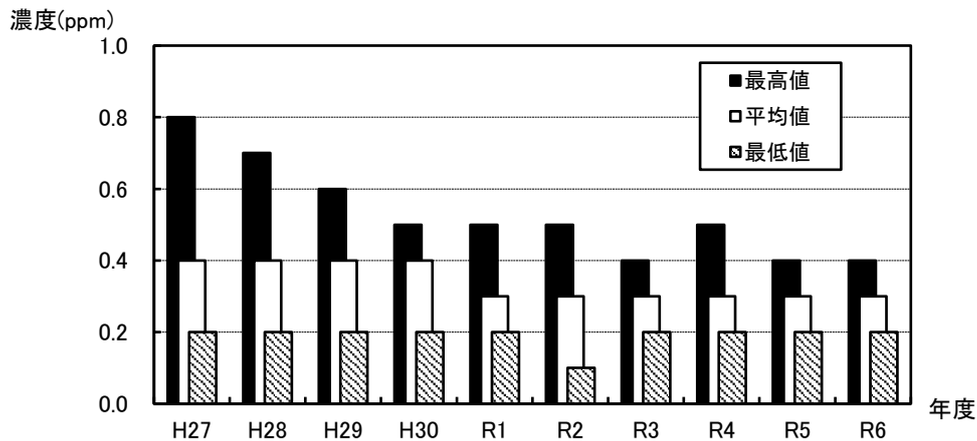


(単位：ppm)

年度	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
最高値	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
最低値	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
平均値	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
測定局数	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

### （2）自動車排出ガス測定局

自動車排出ガス測定局の局別年平均値から求めた全局の平均値、最高値、最低値を図及び表に示す。



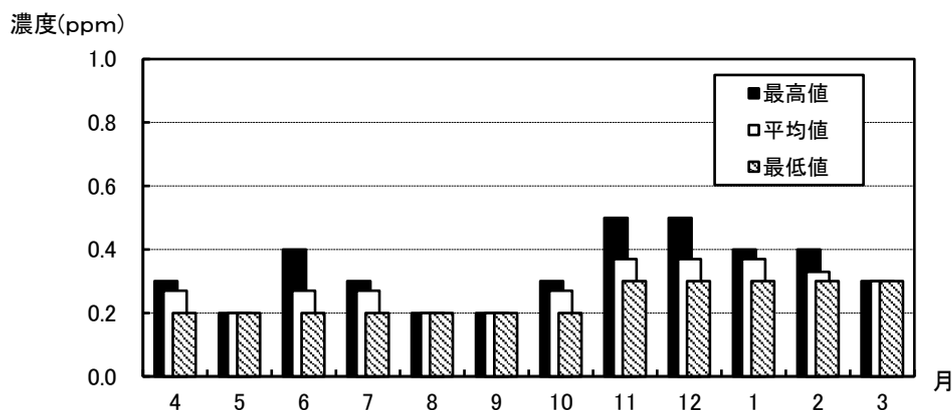
(単位：ppm)

年度	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
最高値	0.8	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4
最低値	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
平均値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
測定局数	16	16	16	16	16	15	14	14	14	12

### 5. 3 COの月別濃度（月平均値）

#### （1）一般環境大気測定局

一般環境大気測定局の局別月平均値から求めた全局の最高値、最低値、平均値を図及び表に示す。

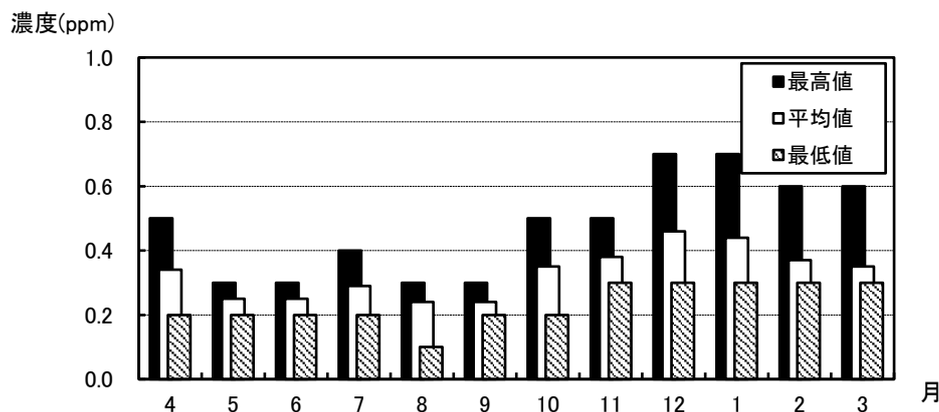


(単位：ppm)

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
最高値	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3
最低値	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
平均値	0.27	0.20	0.27	0.27	0.20	0.20	0.27	0.37	0.37	0.37	0.33	0.30

#### （2）自動車排出ガス測定局

自動車排出ガス測定局の局別月平均値から求めた全局の最高値、最低値、平均値を図及び表に示す。

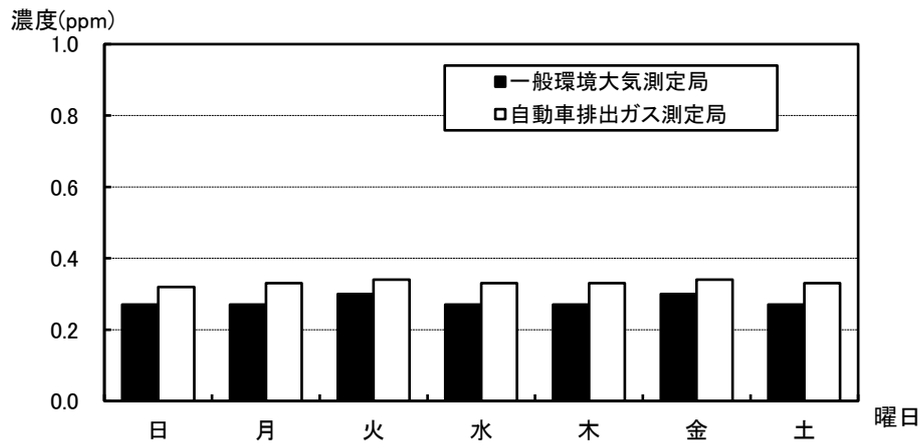


(単位：ppm)

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
最高値	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.5	0.7	0.7	0.6	0.6
最低値	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
平均値	0.34	0.25	0.25	0.29	0.24	0.24	0.35	0.38	0.46	0.44	0.37	0.35

#### 5. 4 COの曜日別濃度（年平均値）

年間測定結果から曜日別に求めた一般環境大気測定局、自動車排出ガス測定局別の全局平均値を図及び表に示す。



(単位：ppm)

曜日	日	月	火	水	木	金	土
一般環境大気測定局	0.27	0.27	0.30	0.27	0.27	0.30	0.27
自動車排出ガス測定局	0.32	0.33	0.34	0.33	0.33	0.34	0.33

## 5. 5 CO濃度の測定局順位（日平均値の2%除外値）

各測定局における2%除外値（環境基準の長期的評価濃度）の順位を次に示す。

### （1）一般環境大気測定局

順位	局名	2% 除外値 (ppm)	10ppm 超過日数	前3年度順位		
				R5	R4	R3
1	相模原市役所	0.6	0	1	2	1
2	国設川崎（田島）	0.5	0	3	2	1
3	藤沢市役所	0.4	0	1	1	1

### （2）自動車排出ガス測定局

順位	局名	2% 除外値 (ppm)	10ppm 超過日数	前3年度順位		
				R5	R4	R3
1	鎌倉市岡本	0.8	0	1	2	2
	旭区都岡町	0.8	0	2	1	1
3	西区浅間町	0.7	0	2	2	5
4	川崎区池上新田公園前	0.6	0	2	2	2
	茅ヶ崎駅前交差点	0.6	0	2	6	5
	幸区遠藤町交差点	0.6	0	6	2	2
	青葉区しらとり台	0.6	0	6	6	10
8	平塚市松原歩道橋	0.5	0	8	9	5
9	藤沢橋	0.5	0	8	9	10
10	秦野市本町	0.4	0	8	6	5
	横須賀市小川町交差点	0.4	0	8	9	10
	大和市深見台交差点	0.4	0	8	9	10
-	川崎区日進町	-	0	8	9	5
-	川崎区富士見公園	-	0	8	9	10

-は未測定を示す。