

大気汚染常時監視測定結果データフォーマット

- 1 ファイルは、EXCEL 形式です。
- 2 ファイルは測定局単位となっており、1年分（4月1日～3月31日）のデータが収録されています。
- 3 収録項目は、左から局番コード、測定項目コード、測定年、測定月、測定日及び1時間値（1時～24時）です。各項目の先頭行に項目のヘッダーがつけてあります。
- 4 欠測の場合は、「-9999」で表示します。
- 5 局番コードは、以下のとおりです。

一般環境大気測定局		自動車排出ガス測定局		気象局	
局番コード	測定局名	局番コード	測定局名	局番コード	測定局名
101	市役所局	201	自排南局	112	京都タワー局
102	壬生局	202	自排大宮局	301	比叡山局
104	伏見局	203	自排山科局		
105	山科局	204	自排上京局		
106	左京局	205	自排西ノ京局		
107	西京局				
108	久我局				
109	北局				
110	醍醐局				

- 5 測定項目コード

項目コード	項目	単位
1	二酸化硫黄	ppb
3	浮遊粒子状物質	0.001mg/m ³
4	窒素酸化物	ppb
5	一酸化窒素	ppb
6	二酸化窒素	ppb
7	オキシダント	ppb
8	一酸化炭素	0.1ppm
10	全炭化水素	0.01ppmC
11	非メタン炭化水素	0.01ppmC
12	メタン	0.01ppmC
14	微小粒子状物質	μg/m ³
21	風向	(16方位)
22	風速	0.1m/s
23, 24	温度	0.1℃
27	湿度	0.1%
29	日射量	0.01MJ/m ²

6 風向データの表示方法 風向コードにより表示

風向コード	風 向
1	NNE
2	NE
3	ENE
4	E
5	ESE
6	SE
7	SSE
8	S
9	SSW
10	SW
11	WSW
12	W
13	WNW
14	NW
15	NNW
16	N
17	カーム (風速0.2m/s以下)