

平成20年度大気汚染常時測定局測定結果 正誤表

※本編は修正済みです。

平成22年1月19日掲載分

大気汚染常時監視測定局設置状況一覧

場所		誤	正
p.3	貝塚消防署 二酸化硫黄	●	△

大気汚染物質年間測定結果

二酸化窒素

場所		誤	正
p.9	千成 用途地域	住	準工
	池田市立南畑会館 用途地域	準工	住
	吹田市垂水 用途地域	住	商
	吹田市北消防署 用途地域	商	住
	泉大津市役所 用途地域	住	準工
	高槻南 用途地域	準工	住
	守口保健所 用途地域	住	商
	第一測定局(金田) 用途地域	商	住
	第二測定局(大日) 用途地域	住	準工
	楠葉 用途地域	準工	住
	枚方市役所 用途地域	住	商
	王仁公園 用途地域	商	未
	香里 用途地域	未	住
	茨木市役所 用途地域	住	商
	水越 用途地域	商	他
	佐野中学校 用途地域	他	住
	p.10	富田林市役所 用途地域	住
成田 用途地域		商	住
府立修徳学院 用途地域		住	未
柏原市役所 用途地域		未	商
門真市役所 用途地域		商	住
門真市役所 測定時間		8602	8598
東大阪市西保健センター 用途地域		住	商
p.11	泉南市役所 用途地域	商	住
p.11	天の川下水ポンプ場 測定時間	8569	8570

一酸化窒素及び窒素酸化物

場所		誤	正
p.13	高石消防署高師浜出張所 測定時間	8682	8684
p.14	天の川下水ポンプ場 測定時間	8569	8570
	美原丹上 1行抜け落ち(阪和深井畑山の下)		

光化学オキシダント

場所		誤	正
p.16	道明寺東小学校 昼間測定日数	334	365
	道明寺東小学校 昼間測定時間	4986	5449
	道明寺東小学校 昼間の1時間値が0.06ppmを越えた日数と時間数 左の欄(日)	108	109
	道明寺東小学校 昼間の1時間値が0.06ppmを越えた日数と時間数 右の欄(時間)	605	607
	道明寺東小学校 昼間の日最高1時間値の年平均値	0.053	0.052

## 大気汚染物質年間測定結果(続き)

### 浮遊粒子状物質

場所		誤	正
p.23	柏原市役所 環境基準達成状況 長期	○	—
	柏原市役所 環境基準達成状況 短期	○	—
	岬町役場 環境基準達成状況 短期	○	—

### 二酸化硫黄

場所		誤	正
p.25	池田市立南畑会館 環境基準達成状況 短期	○	—
	貝塚市消防署 環境基準達成状況 短期	○	—
	寝屋川市役所 環境基準達成状況 短期	○	—
	柏原市役所 環境基準達成状況 短期	○	—
p.26	泉南市役所 環境基準達成状況 短期	○	—
	岬町役場 環境基準達成状況 短期	○	—
p.27	淀川工科高校 環境基準達成状況 短期	○	—
	松原北小学校 環境基準達成状況 短期	○	—
	摂津市役所 環境基準達成状況 短期	○	—
	カモドールMBS 環境基準達成状況 短期	○	—

### 一酸化炭素

場所		誤	正
p.28	池田市立南畑会館 環境基準達成状況 短期	○	—
p.29	松原北小学校 環境基準達成状況 短期	○	—
	カモドールMBS 環境基準達成状況 短期	○	—

## 大気汚染物質月間測定結果

### 二酸化窒素

場所		誤	正
p.49	門真市役所 測定時間 10月	741	737
p.59	天の川下水ポンプ場 測定時間 10月	728	729
p.63	外環河内長野 1時間値の最高値 10月	0.056	0.054

### 窒素酸化物

場所		誤	正
p.120	高石消防署高師浜出張所 測定時間 4月	713	715
p.129	天の川下水ポンプ場 測定時間 10月	728	729
p.133	外環河内長野 月平均値 NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> ) 10月	55.8	55.7

平成22年2月5日掲載分

## 気象要素等測定結果

### 風配図

場所		誤	正
p.341	高石消防署高師浜出張所 CALMの割合 1月	0.8	0.7

平成22年2月15日掲載分

大気汚染物質月間測定結果

一酸化窒素  
p 66 国設大阪

誤

項目	平成 20年										平成 21年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	27	31	28	31	
測定時間 (時間)	704	738	715	738	740	718	742	718	690	737	666	737	
月平均値 (ppm)	0.006	0.004	0.004	0.006	0.004	0.006	0.011	0.016	0.027	0.011	0.010	0.007	
1時間値の最高値 (ppm)	0.090	0.060	0.040	0.047	0.041	0.060	0.097	0.267	0.230	0.137	0.118	0.131	
日平均値の最高値 (ppm)	0.022	0.019	0.013	0.019	0.011	0.025	0.054	0.056	0.071	0.033	0.045	0.042	

正

項目	平成 20年										平成 21年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
有効測定日数 (日)	28	31	30	27	30	30	31	27	31	31	27	31	
測定時間 (時間)	665	730	708	633	725	710	730	655	731	734	654	732	
月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.004	0.005	0.004	0.005	0.007	0.012	0.023	0.010	0.011	0.007	
1時間値の最高値 (ppm)	0.042	0.066	0.043	0.039	0.041	0.054	0.108	0.183	0.184	0.125	0.113	0.109	
日平均値の最高値 (ppm)	0.013	0.010	0.014	0.012	0.013	0.022	0.050	0.037	0.063	0.030	0.044	0.036	

平成22年10月6日掲載分

大気汚染常時監視測定局設置状況一覧

場所		誤	正
p 3	岬町役場 二酸化窒素	●	△
p 4	香里 二酸化窒素	●	△
p 5	岸和田市役所 二酸化窒素	●	△
	熊取町役場 二酸化窒素	●	△

場所 p 5	誤	2.第二低層住居専用地域
	正	2.第二種低層住居専用地域
備考4)	誤	4.第二中高層住居専用地域
	正	4.第二種中高層住居専用地域