

和歌山県内初！国道26号(和歌山市北島)の
大気質測定結果を「えんどう(沿道)まめくん」にて公表開始

1. 概要

和歌山河川国道事務所では、平成17年7月3日より、和歌山県内で初めて、国道26号(和歌山市北島)の大気常時観測局で測定した大気質測定結果を、「えんどう(沿道)まめくん」にて公表します。

2. 「えんどう(沿道)まめくん」とは

近畿地方整備局が測定している管内の直轄国道沿道の大気質測定結果について、24時間、情報提供しているサイトです。(別紙1参照)

3. 測定局

測定局名	所在地	沿道道路との位置関係	測定開始日
北島局	和歌山市北島地先	一般国道26号 河北中学校前	H17年7月1日

詳細は別紙2参照

4. 測定項目 :

測定項目		1時間値	日平均値
大気	浮遊粒子状物質(SPM)		
	一酸化窒素(NO)	-	
	二酸化窒素(NO ₂)		
	窒素酸化物(NO _x)		
気象	風向、風速、温度、湿度		-

5. 公表開始日 : 平成17年7月3日予定

6. データの公表 :

測定値

近畿地方整備局大気常時観測局情報提供サイト「えんどうまめくん」
<http://road.kkr.mlit.go.jp/kankyo/>に速報値として公表します。
和歌山河川国道事務所ホームページ <http://www.mlit.go.jp/wakayama/>
からもアクセスすることが出来ます。

確定値

測定値がまとまり次第情報提供予定

近畿地方整備局大気常時観測局情報提供サイト
えんどう(沿道)まめくん
<http://road.kkr.mlit.go.jp/kankyo/>

えんどう(沿道)まめくんトップページ

えんどう(沿道)まめくん
(直轄国道沿道大気常時観測局)

えんどう(沿道)まめくん

近畿地方整備局が測定している管内の直轄国道沿道の大気質濃度について、24時間、情報提供しているサイトです。
 最新1週間の大気質測定結果(1時間値または日平均値)等のデータを図表でみることができます。
 えんどう(沿道)まめくんに掲載されている観測値については、年間を通じて評価を行い、その後、速やかに公表いたします。
 福井県の下馬局、京都府の山科東野交差点局、佐山局、伏見局、及び和歌山県の北島局については現在調整中です。
 観測局の測定を開始次第、公表致します。

値を見たい
府県を選択

値を見たい
項目を選択

測定値公表画面(例)

表示項目

表示したい測定項目を選択してください。

- 二酸化窒素(NO2) 日平均値
- 浮遊粒子状物質(SPM) 1時間値
- 浮遊粒子状物質(SPM) 日平均値
- 一酸化窒素(NO) 日平均値
- 窒素酸化物 日平均値
- 風向(WD)・風速(WS) 1時間値

表示日時

更新

2005 年
 6 月
 26 日
 12 時(JST)

表示内容について
[測定・表示項目一覧](#)
[測定濃度ランク表示](#)

関連資料

表示地域指定

表示したい地域を選択してください。

[- 観測局を選択 -]

測定濃度ランク表(日平均値)

0.000~0.040	0.101~0.150
0.041~0.070	0.151~0.200
0.071~0.100	0.201mg/m ³ 以上

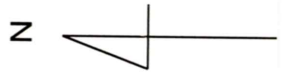
地図操作

●**全局の日平均値表**

表示対象時期: 2005年 6月 26日

No	観測局名	測定対象路線	NO	NO2	NOx	SPM
			一酸化窒素	二酸化窒素	窒素酸化物	浮遊粒子状物質
			ppm	ppm	ppm	mg/m ³
St1	大阪市蒲生局	一般国道1号	0.014	0.023	0.037	0.039
St2	大阪市歌島橋交差点局	一般国道2号	0.003	0.012	0.016	0.046
St3	大阪市新堀公園前局	一般国道2号	0.003	0.015	0.018	0.042
St4	阪南市箱作局	一般国道26号	0.018	0.016	0.034	0.036

大気常時観測局設置位置図



凡例

- 一般国道
- 高速自動車国道



北島局全景