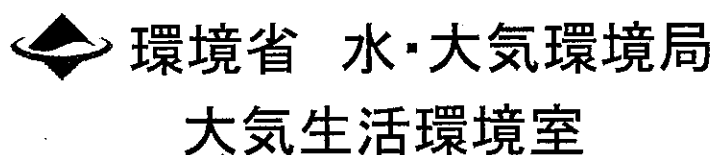


環境省熱中症予防情報サイト WEB画面操作説明書(概要)



1

WBGT画面操作説明書 目次

- 1.1. PC向け情報サイトの利用方法…………… 1
- 1.2. 携帯サイトの利用方法…………… 14

2

グラフ表示

環境省熱中症予防情報

大阪(大阪) 2013年5月6日(水)の実況と予測

21時現在の暑さ指数 12.5 ℃ 危険安全

今日(5月6日)の暑さ指数と暑さ指数との関係についてお知らせ(暑さ指数危険予測) [2013.5.6]

3日間の予測	6時	8時	12時	15時	18時	21時	24時
今日(5月6日)							11
明日(5月7日)	10	12	15	21	18	19	17
明後日(5月8日)	15	17	20	19	18	20	17

大阪の本日の実況値を表示、点線部は今後の予測値

水色はほぼ安全

今日、明日、明後日の予測値の表(従来通り)

5

グラフ表示

環境省熱中症予防情報

大阪(大阪) 2013年5月6日(水)の実況と予測

21時現在の暑さ指数 12.5 ℃ 危険安全

今日(5月6日)の暑さ指数と暑さ指数との関係についてお知らせ(暑さ指数危険予測) [2013.5.6]

3日間の予測	6時	8時	12時	15時	18時	21時	24時
今日(5月6日)							11
昨日(5月5日)	10	12	15	21	18	19	17
1週間前(5月1日)	15	17	20	19	18	20	17

右側の選択ボタンで今日と、昨日、1週間前のグラフを比較

今日が選択されているところ

6

グラフ表示

環境省熱中症予防情報

大阪(大阪) 2013年5月9日(木)の予測

日	10	12	13	21	13	19	18	17
最高気温	10	12	13	21	13	19	18	17

今日 明日 明後日

明日のボタンを押して明日のグラフを表示したところ。右側の選択肢が、今日と1週間前に変わっている。明後日を選択すると、明後日のグラフが表示される。

グラフ表示

環境省熱中症予防情報

大阪 過去1週間データ (2013年5月2日~2013年5月8日) 実測地点

日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日
最高気温	24	23	23	23	30	23	20

過去1週間 今日 明日 明後日

過去1週間を選択すると、当日から1週間前までの暑さ指数の推移を表示する。グラフの上部に各日の最高値を表示

日表表示

環境省熱中症予防情報

大阪(大阪)

2013年5月6日

時	暑さ指数	気温	湿度
1	1.1	21	61
2	1.1	20	61
3	1.1	19	61
4	1.1	18	61
5	1.1	17	61
6	1.1	16	61
7	1.1	15	61
8	1.1	14	61
9	1.1	13	61
10	1.1	12	61
11	1.1	11	61
12	1.1	10	61
13	1.1	9	61
14	1.1	8	61
15	1.1	7	61
16	1.1	6	61
17	1.1	5	61
18	1.1	4	61
19	1.1	3	61
20	1.1	2	61
21	1.1	1	61
22	1.1	0	61
23	1.1	0	61
24	1.1	0	61

過去データ

環境省熱中症予防情報

過去データ

八王子(東京)

実況値

2013年 6月

実測値

2012年 6月 2日 4月 4日
 2011年 6月 2日 4月 4日
 2010年 6月 2日 4月 4日
 2009年 6月 2日

過去データ

2012年8月を選択

1か月月分のデータをダウンロード
WBGTは暑さ指数、
Tgは黒球温度

Date	Time	WBGT	Tg
2012/8/1	1:00	22.9	23.7
2012/8/1	2:00	22.8	23.6
2012/8/1	3:00	22.6	23.3
2012/8/1	4:00	22.3	22.6
2012/8/1	5:00	22.3	23
2012/8/1	6:00	23.3	25.7
2012/8/1	7:00	24.3	27.6
2012/8/1	8:00	25.5	31.9
2012/8/1	9:00	26.6	34.1
2012/8/1	10:00	27.4	36.5
2012/8/1	11:00	26.5	31.9
2012/8/1	12:00	27	32.4
2012/8/1	13:00	28.2	37.7
2012/8/1	14:00	28.3	37.8
2012/8/1	15:00	28.3	36.9
2012/8/1	16:00	27.8	34.8
2012/8/1	17:00	26.8	32.2
2012/8/1	18:00	26.1	29.8
2012/8/1	19:00	25.5	28.1
2012/8/1	20:00	25.7	27.4
2012/8/1	21:00	25.6	26.9
2012/8/1	22:00	25.5	26.7
2012/8/1	23:00	25.4	26.4
2012/8/1	24:00:00	25.1	25.9

生活の場の暑さ指数(参考値)

- ①「生活の場の暑さ指数はこちら」をダブルクリック
- ②「住宅地」をクリック
画面は名古屋の表示。
ページ構成は通常の暑さ指数と同じ
- ③「通常の暑さ指数はこちら」をクリックすると、通常の暑さ指数に戻る

1.2 携帯サイトについて

* 基本的に平成24年度と同じ画面構成

- 各地点の今後の暑さ指数(予測値)及び暑さ指数速報(実況値)を表示
- 今後の暑さ指数:
今日、明日、明後日の暑さ指数予測値
- 暑さ指数速報:
当日午前1時から現在までの暑さ指数を表示

13

携帯サイト

「携帯サイトはこちらから」をクリック
あるいはQRコードの読み込み
URL: <http://www.wbgt.env.go.jp/kt>

携帯サイトTOP画面の表示

熱中症予防情報サイト

今後の暑さ指数
今日の今日、明日と明後日の予想される暑さ指数(WBGT)の情報を提供しています。

暑さ指数速報
屋外における、現在の暑さ指数(WBGT)の実測値及び、現在の暑さ指数の推計値(実況予測値)を各地点ごと、18時間ごとに公開しています。

※暑さ指数(WBGT)とは
※姫路(兵庫県)における暑さ指数予測について、6月1日0時から7月21日18時までのデータに誤りがあったことが判明いたしました。ただちに原因を究明し、7月21日18時時点のデータより正しい値を掲載しております。御迷惑をおかけいたしましたことお詫言申し上げます。なお、姫路における暑さ指数速報(現在の暑さ指数)には誤りはありません。

提供: 環境省

「今後の暑さ指数」(予測値)を選択

14

携帯サイト

TOP画面に戻る

今後の暑さ指数
(WBGT)
熊谷(05時)

今日(5/7)
1時 = 16℃
13時 = 17℃
18時 = 17℃
21時 = 7℃
24時 = 7℃

明日(5/8)
3時 = 6℃
6時 = 8℃
9時 = 14℃
13時 = 15℃
18時 = 14℃
21時 = 12℃
24時 = 10℃

明後日(5/9)
3時 = 6℃
6時 = 10℃
9時 = 16℃
13時 = 21℃
18時 = 22℃
21時 = 20℃
24時 = 16℃

暑さ指数速報中止
暑さ速報
天気
安全
防災安全

※今後の暑さ指数は気象
庁より取り下され。

WBGTと暑さ指数の相関は
図を参照ください。

暑さ指数速報
暑さ指数速報TOP
熱中症予防情報TOP
検索: 検索

今後の暑さ指数の結果ページから以下
に戻ることができる

- ・熊谷の速報値
- ・今後の暑さ指数TOP
- ・熱中症予防情報TOP(携帯サイトTOP)

暑さ指数速報の結果ページから以下
に戻ることができる

- ・今後の暑さ指数(TOP)
- ・熱中症予防情報TOP(携帯サイトTOP)

暑さ指数速報
5月7日 11時現在

場所

1時 = 8.0℃
2時 = 8.1℃
3時 = 7.4℃
4時 = 6.9℃
5時 = 6.3℃
6時 = 11.1℃
7時 = 14.6℃
8時 = 17.2℃
9時 = 18.3℃
10時 = 22.1℃
11時 = 22℃

11:00は、欠測であることを示します

暑さ指数速報中止
暑さ速報
天気
安全
防災安全

WBGTと暑さ指数の相関は、図を参照するための目安であり、
図を参照ください。

暑さ指数速報
熱中症予防情報TOP

検索: 検索

