

個人向けメール配信サービス（概要）

別紙1

環境省熱中症予防情報

このサイトは、熱中症などに對する注意を促すことを目的に、暑さ指数(WBGT: 暑さ地球温度)や熱中症への対処方法に関する知見など熱中症関連情報を提供するサイトです。

暑さ指数 (WBGT) とは？
 全国の暑さ指数
 暑さ指数 電子情報提供サービス
 暑さ指数はなぜ有効なのか？

外部リンク

- 熱中症予防情報メール**
熱中症予防情報メール(無料、5/1(土)サービス開始) / バイザー(一部)のサイトにございます。(外部サイト)
- SUPER COOLBIZ
- ひと涼みしよう
- 環境省 熱中症情報
- 熱中症環境保健マニュアル
- 環境省 ヒートアイランド対策
- 国立環境研究所 熱中症急務連絡

現在の暑さ指数 2012年5月20日 0時00分

暑さ指数	先週値
東京	20.0
新潟	19.7
名古屋	19.4
大阪	18.8
広島	19.4
福岡	21.2

個人向けメール配信サービス



環境省熱中症予防情報

このサイトは、熱中症などに對する注意を促すことを目的に、暑さ指数(WBGT: 暑さ地球温度)や熱中症への対処方法に関する知見など熱中症関連情報を提供するサイトです。

TOPA このサイトの利用にあたって

暑さ指数 メール配信サービス

本サイトにて提供している、暑さ指数の予見値及び先週の値について、メール配信サービスが下記のように提供されます。

熱中症予防情報メール (バイザー(一部)のサイトにございます。)

【2012年5月1日サービス開始予定】

このサービスは、環境省が本サイトで提供している暑さ指数の予見値及び先週の値を、バイザー(一部)が提供するメール配信システム「すてメール」により配信するサービスです。

1. 全国941地点から、配信を希望する地点を選定することができます。宛先は地名まで選択することができます。
2. メール配信を行う、暑さ指数のしきい値を4段階で設定することができます。設定した場合は、しきい値を超える暑さ指数が発せられた場合に、メールを配信します。
3. 1日1回、翌々日までの暑さ指数予見値を配信します。(「暑さ指数予見値」を選択した場合)
4. 1時間に1回、最新の暑さ指数先見値を配信します。(「暑さ指数先見値」を選択した場合)

サービス開始日は、2012年5月1日を予定しています。

利用規約

第1条(概要)
「暑さ指数予見値メール配信サービス」(以下「配信サービス」という。)は環境省が提供する「熱中症予防情報メール」のコンテンツで構成され、バイザー(一部)が提供するメール配信サービス「すてメール」を利用して、「熱中症予防情報メール」と共に暑さ指数の予見値(先見値)を、メールで配信するサービスです。

第2条(個人情報の定義)
本システムでは、利用者の皆さまからご提供頂く、個人を特定できるような情報(電子メールアドレスなど)を、個人情報といたします。

登録規約の確認

携帯電話

PC用サイト

● 熱中症予防情報メール

収集した個人情報の取り扱いについての利用規約をお知らせします。
本登録サイトを信頼して個人情報を提供してくださった皆様との信頼を失わないために、どのような場合にも、この利用規約に則り、利用者の皆さまの個人情報の取扱いには細心の注意を払っています。

利用規約

熱中症予防情報メールについて
「熱中症予防情報メール」は、例年増加傾向にある熱中症の予防対策を推進するため、環境省の助言に基づき、バイザー（株）が運営するものです。配信する情報コンテンツについては、環境省が運営する「熱中症予防情報サイト」に公表された情報を加工することなく提供します。
「熱中症予防情報メール」の詳細については以下をご覧ください。

http://www.vbgt.env.go.jp/mail_service.php
(PCサイト)

利用規約について
本ページから先の「熱中症予防情報メール配信サービス」は、環境省が運営する「熱中症予防情報サイト」の情報コンテンツではなく、バイザー（株）の情報コンテンツになります。バイザー（株）は「熱中症予防情報サイト」と同じ暑さ指数の予測値・実況値を、同社のメール配信システム「すくメール」を利用し、メールで配信するサービスを実施しています。サービスの利用に際しては、バイザー（株）の利用規約への同意が必要となります。

第1条（概要）

利用者本人が利用規約に同意後、登録申請を行う。

携帯電話の方は、下記のQRコードよりご登録ください。



よくあるお問い合わせ

よくあるお問い合わせはこちらをご覧ください。

配信されるメール例（左：予測値 右：実況値）

差出人 熱中症予防情報メール
件名 熱中症予報情報（予測値）（2013/05/23）
宛先

* 熱中症予報情報（予測値） *

* 自動通知メール 石垣島（沖縄） *

2013/05/23 06時の暑さ指数予測

暑さ指数が31を超える情報があります。

5/23
6時 27
9時 30
12時 31 *
15時 31 *
18時 28
21時 26
24時 26

当日、翌日、翌々日の3時間毎の予測値

5/24
3時 25
6時 24
9時 28
12時 30
15時 30
18時 27
21時 25
24時 24

5/25
3時 23
6時 23
9時 27
12時 29
15時 30
18時 28
21時 25
24時 25

※利用者情報の変更・解除はコチラ
https://www.vbgt.env.go.jp/mail_service.php

尚、本メールへのご返信はできませんので、ご了承ください。

熱中症予防情報メール

差出人 熱中症予防情報メール
件名 熱中症速報情報（実況値）（2013/05/23 13時）
宛先

* 熱中症予報情報（実況値） *

* 自動通知メール 石垣島（沖縄） *

2013/05/23 13時の暑さ指数

暑さ指数が31を超える情報があります。

1時 26.9
2時 26.9
3時 26.7
4時 26.6
5時 25.8
6時 25.9
7時 26.6
8時 28.2
9時 29.6
10時 30.6
11時 29.2
12時 30.8
13時 31.2 *

1時間毎に算出した実況値

※利用者情報の変更・解除はコチラ
https://www.vbgt.env.go.jp/mail_service.php

尚、本メールへのご返信はできませんので、ご了承ください。

熱中症予防情報メール
