

報道関係各位

2017年10月2日  
一般財団法人 日本気象協会  
東京ガス株式会社

## 日本気象協会と東京ガスが共同開発した「ヒートショック予報」を 天気予報専門メディア「tenki.jp」で提供開始

一般財団法人 日本気象協会（本社：東京都豊島区、会長：石川 裕己、以下「日本気象協会」）と東京ガス株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長：広瀬 道明、以下「東京ガス」）は、共同で開発した「ヒートショック予報」（以下「本予報」）の提供を、2017年10月2日（月）から天気予報専門メディア「tenki.jp（てんきじえーびー）」で開始します。

本予報は、日本気象協会と東京ガスが2017年2月に共同開発・発表した、気象予測情報に基づき家の中で生じる温度差などから算定した「ヒートショックのリスクの目安」を知らせる情報で、地域を限定して提供していましたが、このたび、地域を全国へ拡大して提供します。両社は本予報の提供を通じ、ヒートショックから生じる冬の入浴事故の予防など、ヒートショック対策の普及・啓発に取り組みます。

本予報の提供にあたり、日本気象協会は自社の保有する生活指数情報の開発技術を用いて、気象予測データからヒートショックのリスクのランクを算出しました。また、東京ガスは、生活者の入浴事情や住宅、暖房設備に関する知見を活かし、室温環境に関する検討を行いました。

日本気象協会は、天気予報に代表される気象予測事業に加え、再生可能エネルギー、環境アセスメント、大気解析事業、防災・減災・安全管理に関する事業など、気象に関するコンサルティング事業を通じ、公共に資する企業活動に取り組んでまいります。

東京ガスは、安全で快適な入浴方法に関する情報発信や浴室暖房・脱衣室暖房の提案により、引き続き冬の入浴事故の低減に取り組むとともに、新たなサービスの開発・提案と組み合わせることにより、安心・安全で快適な暮らしづくりに貢献してまいります。

### 1. ヒートショック予報の概要

#### (1) ヒートショック予報について

「tenki.jp」で提供する「ヒートショック予報」は、標準的な戸建住宅を想定し、冬季における気温の予報から、屋内で生じる冷え込みや温度差の程度を推定して、「ヒートショックのリスクの目安」を3ランク、5種類のアイコンで表示します。東京ガスの保有するヒートショックの研究結果や住宅環境に関する知見などをもとに、日本気象協会の保有する生活指数情報の開発技術を用いて予報を算出します。

#### (2) 提供方法：日本気象協会が運営する天気予報専門メディア「tenki.jp」

(<https://tenki.jp/heatshock/>) で全国の市区町村ごと約1,900地点の7日先までの「ヒートショック予報」を提供（パソコン・スマートフォンから閲覧可能）

#### (3) 提供期間（予定）：2017年10月2日（月）～2018年3月31日（土）

## 【ヒートショック予報の表示について】

ランク	種類	凡例	コメント
警戒	冷え込み警戒		警戒！今夜は冷え込みます
	気温差警戒		警戒！昼夜の気温差が大きいです
	警戒		ヒートショックに警戒が必要です
注意			ヒートショックにご注意ください
油断禁物			体調に気をつけて、入浴しましょう

注意：お住まいの構造や設備、個人の体調などによって、健康への影響は異なります。「ヒートショック予報」でリスクが低いと表示されていても、ヒートショックなどの入浴事故が起こらないことを示すものではありません。入浴時には浴室や脱衣室を暖めるなど、温度差を少なくして過ごすことをおすすめします。

ヒートショックの予防方法：<http://tg-uchi.jp/topics/2899>

## 【提供の画像イメージ】



<WEB サイトイメージ>

## ヒートショック予報

28日10:00発表

▶ 北海道地方	 油断禁物
▶ 東北地方	 気温差警戒
▶ 関東・甲信地方	 気温差警戒
▶ 北陸地方	 注意
▶ 東海地方	 注意
▶ 近畿地方	 注意
▶ 中国地方	 注意
▶ 四国地方	 油断禁物
▶ 九州地方	 油断禁物
▶ 沖縄地方	 油断禁物

ヒートショック予報は、気象予測情報にもとづく家の中でのヒートショックのリスクの目安です。お住まいの構造や設備、体調によって、健康への影響は異なります。入浴時には浴室や脱衣室を暖めるなど、温度差を少なくして過ごしましょう。

### <スマートフォンサイトイメージ>

◆天気予報専門メディア「tenki.jp (てんきじえーびー)」 <https://tenki.jp/>

日本気象協会が発表する気象情報を、Web サイト／スマートフォンアプリで無料提供している天気予報専門メディアです。年間ページビュー数は25億PV(Web ページ・iPhone／Android アプリ合算での推定)。生活に欠かせない天気予報に加え、専門的な気象情報、地震・津波などの防災情報も確認できます。気象予報士が日々提供する「日直予報士」も人気コンテンツです。

以上