

プレスリリース 2015.06.18

Yahoo!防災速報、"土砂災害警戒情報""指定河川洪水予報"の提供 を開始

~ 年々増加する土砂災害と洪水の情報をいち早くお届け ~ http://emg.yahoo.co.jp/

ヤフー株式会社(以下、Yahoo! JAPAN)が提供する「Yahoo!防災速報」では、本日より"土砂 災害警戒情報""指定河川洪水予報"(※1)の提供を開始しました。

「Yahoo!防災速報」は、2011年7月より「緊急地震速報」「津波警報」「節電・停電情報」 (※2) などの情報をいち早くお知らせするサービスとしてスタートしました。その後も、「噴 火警報」、「豪雨予報」、「熱中症情報」など、暮らしの安全にかかわる情報を追加し、現在で はスマートフォンアプリ版(iOS、Android)・メール版合わせて400万人の方にご利用いただ いています。

近年、いわゆるゲリラ豪雨など短時間の強雨発生回数が増加傾向にあり(※3)、それにともな い土砂災害の発生数も2012年837件、2013年941件、2014年1184件と年々増加しています (※4)。「Yahoo!防災速報」では、増加する洪水や土砂災害などのリスクに対し、身を守るた めの情報をいち早くお伝えし、防災に活用いただくため、"土砂災害警戒情報""指定河川洪水予 報"の提供を開始しました。

「Yahoo!防災速報」では、今後もユーザの身を守るための幅広い情報をいち早くお届けし、ユ ーザの安全な暮らしに貢献してまいります。

【画面イメージ】



※1: "土砂災害警戒情報"とは、大雨警報が発表されている状況で、土砂災害発生の危険度がさらに高まった時に、対象となる市町村を特定して警戒を呼び掛ける、気象庁と都道府県が共同で発表する情報です。

http://www.jma.go.jp/jma/kishou/know/bosai/doshakeikai.html

"指定河川洪水予報"とは、気象庁と国土交通省、または都道府県が共同で発表する、あらかじめ 指定された河川の水位または流量を示した洪水予報の情報です。

http://www.jma.go.jp/jma/kishou/know/bosai/flood.html

※2:現在「節電・停電情報」は提供を停止しております

※3:気象庁「アメダスで見た短時間強雨発生回数の長期変化について」参照 http://www.jma.go.jp/jma/kishou/info/heavyraintrend.html

※4:国土交通省「土砂災害発生事例」参照

http://www.mlit.go.jp/mizukokudo/sabo/jirei.html