

## <報道発表資料>

カテゴリー:お知らせ

令和 8年 5月27日

### 6月1日からの出水期を迎えるにあたり、 水害、土砂災害に対する「備え」をお願いします

近年、地球温暖化に伴い、前例のない巨大台風や集中豪雨による水害の発生リスクが高まっています。県内でも、令和元年東日本台風や令和5年6月の大雨では、甚大な浸水被害が発生しました。また、令和6年8月の台風でも、住宅裏の斜面の土砂が崩れるなど、水害や土砂災害は毎年のように発生しています。

6月1日から出水期を迎え、梅雨や台風などにより大雨が降りやすい時期となりますので、県民の皆様には、もしもの時に備え、防災の意識を持ち、日頃から水害や土砂災害に対する事前の備えを行っていただくようお願いします。

#### 1 地域のリスクを確認しましょう

あらかじめ自分のいる地域のリスクを知って、いざという時に、避難場所へ向かうのか、自宅にとどまるのか、自らの判断で的確な避難行動をとることが重要です。

『埼玉県水害リスクマップ』は、浸水深50cm（床上浸水相当）以上や、浸水深3m（一階居室浸水相当）以上となる浸水がどれくらいの頻度で発生するかが分かります。命を守る行動につなげるだけでなく、まちづくりや住まい方の工夫にも役立ててください。

『埼玉県3Dハザードマップ』では、想定される浸水の状況を立体的に見ることができ、国土交通省の『浸水ナビ』では、河川が氾濫した際の浸水範囲や深さの変化をアニメーションやグラフで知ることができます。

これらを活用して、被害状況を具体的にイメージし、自宅などの自然災害リスクや避難場所、安全な避難ルートを確認してください。

○埼玉県水害リスクマップ

<https://www.pref.saitama.lg.jp/a1007/kasen/suigairisukutadannkainosinnsuisouteikuikizu.html>

○埼玉県 3D ハザードマップ

<https://www.pref.saitama.lg.jp/a1102/gaiyou.html>

○浸水ナビ（国土交通省） <https://suiboumap.gsi.go.jp/>

## **2 リアルタイムの防災情報を確認しましょう**

令和8年5月29日から防災気象情報が変わります。新たな防災気象情報は5段階の警戒レベルに合わせて発表され、より危険度がわかりやすくなります。

また、防災気象情報や河川の情報は、『埼玉県川の防災情報』や『埼玉県 LINE 公式アカウント』、『川の防災情報メール』からリアルタイムで入手できますので御活用ください。

○気象庁ホームページ

<https://www.jma.go.jp/jma/kishou/known/bosai/keiho-update2026/index.html>

○埼玉県川の防災情報

<https://suibo-river.pref.saitama.lg.jp>

○埼玉県 LINE 公式アカウント

[https://www.pref.saitama.lg.jp/a0314/socialmedia/line\\_kinouslyoukai.html](https://www.pref.saitama.lg.jp/a0314/socialmedia/line_kinouslyoukai.html)

○川の防災情報メール

<https://www.pref.saitama.lg.jp/a1007/kawanobousaime-ru.html>

### **3 命を守るための行動を心掛けましょう**

災害の発生が想定される際には、的確な避難行動ができるよう、5段階の警戒レベルに基づいた避難の情報が発令されますので、警戒レベルに応じた行動を心掛けてください。また、災害の危険性が高まった時は、躊躇なく避難していただくとともに、近隣同士で声をかけあうなど、『共助』の精神を心掛けてください。

激甚化・頻発化する水害や土砂災害から命を守るため、これらの災害リスクを自分事として捉えていただくとともに、『埼玉県川の防災情報』などから情報を入手し、災害の発生が想定される際には、躊躇なく、的確な避難行動をお願いします。