

風水害時の気象・河川情報

《気象庁の情報》

高解像度降水ナウキャスト

<https://www.jma.go.jp/jp/highresorad/>



高解像度で1時間先までの降水の短時間予報を確認できるサイト

降水短時間予報

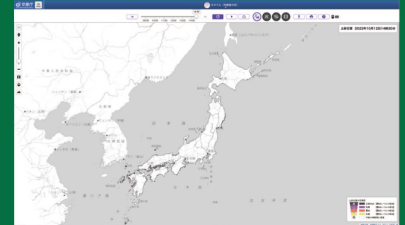
https://www.jma.go.jp/jp/kaikotan/m_index.html



15時間先までの大雨の動向を確認できるサイト

キキクル(危険度分布)

<https://www.jma.go.jp/bosai/risk/#lat:35.666222/lon:139.314194/zoom:10/%20colordepth:normal/elements:land/colordepth:normal>



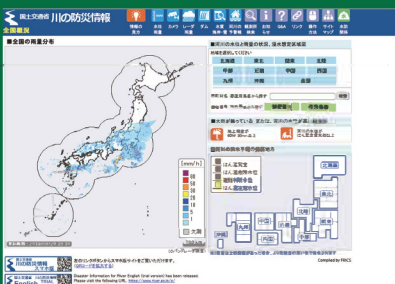
市内の土砂災害や浸水害、洪水の危険度(5段階)を地点ごとに確認できるサイト

《河川の水位情報入手》

雨が降り続く場合は、こまめにチェックを!

国土交通省 川の防災情報

<https://www.river.go.jp/kawabou/jpTopGaikyo.do>



多摩川と浅川(南浅川合流地点より下流域)の水位等を確認できるサイト

東京都水防災総合情報システム

http://www.kasen-suibo.metro.tokyo.jp/im/uryosuii/tsim0103g_441510.html



東京都の管理する河川(多摩川と浅川(南浅川合流地点より下流域)を除く一級河川)の水位等を確認できるサイト

多摩川洪水氾濫シミュレーション

https://www.ktr.mlit.go.jp/keihin/water_flood_sim/tamagawa/tamagawa2/hanranTop.html



多摩川と浅川(南浅川合流地点より下流域)の氾濫シミュレーションを見ることができるサイト

《その他の情報》

八王子市防災気象情報

<http://www.micosfit.jp/hachioji/>



八王子市の1時間ごとの降水量や風速の予報等が確認できる日本気象協会による気象情報サイト

東京アメッシュ(降雨情報システム)

<https://tokyo-ame.jwa.or.jp/>



東京都下水道局が提供する降雨情報システム。5分ごとの降雨の状況を視覚的に確認ができます

日本気象協会(tenki.jp)

<https://tenki.jp/amedas/3/16/>



日本気象協会が提供している気象情報サイト(いろいろな地域の気象情報が確認できます)