

災害リスクに関する情報

ハザードマップ

常陸太田市では、市民の皆様が災害時に円滑かつ迅速に避難できるように、洪水や土砂災害のおそれのある箇所や避難場所などを掲載したハザードマップを作成しています。市HP等



ハザードマップ

洪水浸水想定区域図（久慈川・山田川・里川）

国土交通省では、想定し得る最大規模の大雨で氾濫した場合の浸水状況を示した図を公表しています。また「家屋倒壊等氾濫想定区域」を公表しています。

【提供している情報】

- 洪水浸水想定区域図（久慈川水系）
 - ・想定最大規模の大雨が降った場合の**浸水深**、**浸水範囲**、**浸水継続時間**
 - ・100年に1度の大雨が降った場合の**浸水深**、**浸水範囲**
- 家屋倒壊等氾濫想定区域（久慈川水系）
 - ・想定最大規模の大雨が降った場合の**氾濫流**、**河岸浸食**により家屋倒壊等のおそれがある範囲



常陸河川HP内

国土交通省「浸水ナビ」

堤防が決壊した後、どこが、いつ、どのくらい浸水するのかなどの変化をアニメーションやグラフで確認することができます。

【おすすめ】自宅への被害を予測したい方へ



浸水ナビHP

ハザードマップポータルサイト

“だれでも” “どこからでも” 日本中のハザードマップを“まるごと” 閲覧できます。



ポータルサイト

気象情報や河川に関する情報

水戸地方気象台の情報

降雨予測や気象情報等を提供しています。



気象台HP

NHK総合テレビ データ放送

【おすすめ】水位の変化を確認したい方へ

地上デジタル放送（データ放送）では、気象情報や河川水位情報がわかりやすく、リアルタイムに確認できます。 ※河川水位情報を選ぶ

【リモコン操作方法】

● ボタンを押す

● 赤(気象情報)を押す



川の防災情報

【おすすめ】水位の変化を確認したい方へ

沿川のポイントごとの雨量や水位の変化を確認することができます。各観測所の水位を確認するなど避難行動にご活用ください。



携帯電話



パソコン・スマートフォン

常陸太田市は久慈川富岡観測所、里川機初観測所、山田川常井橋観測所の水位情報をご覧ください。

久慈川のライブカメラ映像（HP）

【おすすめ】川の様子を画像で見たい方へ

久慈川の様子を自宅や職場のパソコンで見ることができます。

常陸太田市では、「幸久橋」「山田川合流点」「機初水位観測所」「常井橋水位観測所」に設置している河川カメラの映像を配信しています。



ライブカメラ映像

川の水位情報

【おすすめ】水位の変化を確認したい方へ

通常の水位計の水位情報に加え、危機管理型水位計*の水位情報や河川カメラの画像が確認できます。

身近な河川の状況を、簡単に、きめ細かく、リアルタイムで確認できるようになります。



川の水位情報

*洪水時の観測に特化した低コストの水位計で久慈川水系の25箇所（市内15箇所）に設置されています。

緊急速報メールを活用した洪水情報のプッシュ型配

配信対象河川における「河川氾濫のおそれがある（氾濫危険水位に到達した）情報」及び「河川氾濫が発生した情報」を配信します。

常陸太田市は、常陸太田市は久慈川富岡観測所、里川機初観測所、山田川常井橋観測所の洪水情報が配信されます。



プッシュ型配信イメージ

テレフォンサービス

常陸河川国道事務所テレフォンサービス（24時間対応）で、雨量・水位情報を確認できます。