

2023-07

常総市

防災
災害

自然
地形
生物

生活
安全

作品タイトル

関東・東北豪雨の足跡

解説

常総市

キーワード：鬼怒川 想定浸水深

幼い頃に体験した大災害とその記録を振り返り、丁寧な現地調査を行い、地図と資料にまとめています。市が水害の記録を後世に残すために、浸水地域の電柱に浸水深を示す電柱18か所の現地調査を行っています。各地の浸水深を自分の背丈と比較することで身をもって追体験し、臨場感がある作品になっています。第24回いばらき児童地図作品展の優秀賞を受賞しました。

制作者

茨城県立古河中等教育学校 1年(倉田 藍)

作者による紹介

平成27年9月10日に発生した水害の足跡をたどる地図です。作成時の巡検では、水害からの復活にはボランティアの方々や地元の方々の協力により今日の生活があることや、水害の恐ろしさを実感しました。近年では、災害が頻繁に発生し、かつ被害も大きくなっていることが増えてきています。この作品を通じて、災害の恐ろしさや、水害からの人々の努力、また復活に至るまでの足跡を実感してもらえると嬉しいです。水害からの復活に関わってくれた方々に感謝の気持ちも込めて作った地図でもあり、そのような気持ちをもって見てくれると幸いです。

地図作品の対象地域がみられます。

地理院地図



縮尺を調整してご覧下さい。

地理院地図では、地形図のほか、年代別空中写真、地形分類、土地利用など、さまざまな地域の様子を知ることができます。

地理院地図の使い方については国土地理院のHPに詳しく紹介しています。

<https://maps.gsi.go.jp/help/intro/>

茨城県の市町村の位置と地域は茨城県HPをご参照ください。

<https://www.pref.ibaraki.jp/towns/>

茨城県市町村区域図では旧市町村界もわかります。

<https://www.pref.ibaraki.jp/somu/shichoson/gyosei/documents/30.pdf>

こちらのサイトでも地図をみることができます。

Google マップ