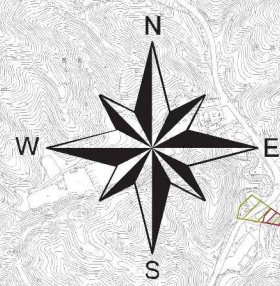


常磐地区版 浸水(内水)ハザードマップ(浸水想定区域図)



凡 例	
危機管理型水位計	
水位観測所	
雨量観測所	
雨水ポンプ場	
いわき市関係機関:支所、消防署など	
警察署、ライフライン関係機関など	
病院	

土砂災害警戒区域	
■	土砂災害特別警戒区域
凡 例	
□	対象区域
■	水部(河川、池等)
△	地下道(冠水注意箇所)

〈避難施設〉

-  指定緊急避難場所
-  指定避難所
-  指定避難所
浸水時車両の乗入れが不可能な施設
-  指定避難所
浸水時高層階への避難が可能な施設
-  福祉避難所
(要配慮者が利用する避難所)

※地区的防災活動にご活用いただくため、令和6年3月末時点の指定避難所などを掲載しております。

※避難施設の最新情報や災害発生時の開設情報はいわき市ホームページよりご確認ください。



いわき市避難所検索

想定条件

1時間に120mmの降雨
(想定最大規模降雨)



要配慮者利用施設等



浸水(内水)ハザードマップの説明

- この内水ハザードマップは、下水道の能力を超える大雨に対して、浸水が想定される区域の皆さんに日ごろからの備えや対策をとっていただくために作成したものです。
- これまでの内水ハザードマップは、対象とする降雨を「平成25年4月に発生した降雨(1時間降水量91mm)」としていましたが、今回の内水ハザードマップでは「想定し得る最大規模の降雨(1時間降水量120mm)」に変更しています。
- 河川周辺の浸水想定については、必ず洪水ハザードマップも併せてご覧ください。
- 浸水のおそれがある場合には、安全な場所へ避難してください。

※土地の状況や雨の降り方によっては、想定を超える浸水となったり、想定と異なる区域で浸水が発生したりすることがあります。

※避難所などについては、地区的防災活動にご活用いただくため、指定の避難所などを掲載しております(令和3年1月時点)。

最新の避難所などの開設情報や連絡先は、いわき市ホームページよりご確認ください。

※この図面は、水防法第14条の2の規定に基づく雨水出水浸水想定区域と同じ浸水想定結果を表示しています。

想定される浸水深	
5.0 m以上	
3.0 ~ 5.0 m	
1.0 ~ 3.0 m	
0.50 ~ 1.0 m	
0.20 ~ 0.50 m	
0.05 ~ 0.20 m	

