

『マップあいち確認方法』

愛知県統合型地理情報システム
マップあいち
愛知県 Aichi Prefectural Government

都市計画総括図(平成28年度)
愛知県都市計画課

暮らし・安全
環境 まちづくり
学ぶ・遊ぶ
産業・経済
県政
地域情報 他

トップ はじめに つかい方 FAQ 利用規約

リンク

検索

OPEN オープンデータを
利用する

問合せ

新着情報

2020年12月01日 New! マップ「土壌・地下水汚染報告案件位置図(H22年度以降報告分)」が更新されました

2020年12月01日 New! マップ「産業廃棄物処理業者等情報「見える化」マップ(令和2年11月30日現在)」が更新されました

2020年11月20日 New! マップ「産業廃棄物処理業者等情報「見える化」マップ(令和2年

全てのマップ 暮らし・安全 環境・まちづくり 学ぶ・遊ぶ 産業・経済 県政 地域情報・他

並び替え: 日付順(新) 日付順(古) 検索: 検索

『暮らし・安全』を選択し、確認したい災害種別ごとに下記のマップを選択する。

- ①洪水→水害情報マップ
- ②高潮→高潮浸水マップ
- ③津波→津波災害情報マップ
- ④土砂→土砂災害情報マップ

【洪水】

全知集積型地理情報システム
マップあいち 水害情報マップ

地図情報

地図表示

レイヤ 主題図 背景地図

- 河川
 - 国管理河川
 - 県管理河川
 - 県管理河川
 - 洪水浸水想定区域図**
 - 想定最大規模 (L2)
 - 計画規模 (L1)
 - 浸水予想図
 - 想定最大規模 (L2)
 - 計画規模 (L1)

洪水浸水想定区域図：想定最大規模 (L2) を選択し、地図上で色が塗られている箇所を確認する。



【高潮】

愛知県統合型地理情報システム
マップあいち 高潮浸水マップ

地図情報

地図表示

レイヤ 主題図 背景地図

高潮(令和3年6月11日公表)

高潮浸水想定区域図(水防法第14条の3)

高潮浸水想定区域図(広域)

- 5.0~10.0m未満の区域
- 3.0~5.0m未満の区域
- 0.5~3.0m未満の区域
- 0.5m未満の区域

高潮浸水想定区域図(水防法第14条の3)を選択し、地図上で色が塗られている箇所を確認する。

※高潮浸水想定区域図(水防法第14条の3)とは、想定し得る最大規模の高潮が発生した場合のことを指します。



【津波】



【土砂災害】

愛知県統合型地理情報システム
マップあいち 土砂災害情報マップ

地図情報

地図表示

レイヤ 主題図 背景地図

- 土砂災害防止法に基づく指定区域
- 土砂災害危険箇所(平成15年3月公表)
- 3次メッシュ



土砂災害防止法に基づく指定区域を選択し、地図上で色が塗られている箇所を確認する。

