

「ふじタウンマップ」の使い方

～ 自宅や施設の災害リスクを確認しましょう!! ～



1. インターネットで「ふじタウンマップ」を検索

検索後、掲載マップ一覧の中から、「防災マップ」をクリック！

スマホ版サイトはこちらから

掲載マップ一覧

ご覧になりたい情報マップの地図検索をクリックすると、検索トップページに遷移します。

施設情報マップ
施設情報を検索できます。

防災マップ
防災情報を検索できます。

都市計画情報マップ
都市計画情報等を検索できます。

2. 自宅や施設の場所を地図で表示する

自宅や施設の住所を入力すると、その場所が地図に表示されます。

郵便番号・住所から探す

郵便番号・住所またはその一部を入力してください。

入力例：417-8601、永田町1丁目100番地

住所から検索 ○ 地番から検索

住所以外の方法でも場所の検索ができます!!

主要施設から探す

- 富士市役所
- 富士駅
- 新富士駅
- 富士川駅
- 富士IC
- 富士山こどもの国

地図から探す

※市内の広域地図上でクリックすると、クリックした場所が表示されます。

3. 自宅や施設の災害リスクを凡例から確認する

初期表示では、土砂災害、河川洪水（浸水深、家屋倒壊危険ゾーン）の想定が表示されます。

土砂災害警戒区域

土砂災害特別警戒区域

4. 洪水の浸水深、家屋倒壊危険ゾーンを確認する

自宅や施設の場所を地図上でクリックすることで、その場所で想定される浸水深、家屋倒壊危険ゾーンの有無などを表示することができます。

立地によっては、複数の河川による浸水等が想定される場合もありますので、そのような場合もこの方法で確認することができます。

例：富士市役所の場合（洪水の浸水深、家屋倒壊危険ゾーンを確認）

① 自宅や施設の場所を地図上でクリック!!

② その場所で想定される災害リスクが表示されます。

0.3mから0.5m未満 ※
0mから0.3m未満

※ 複数の浸水深が表示された場合、複数河川による浸水が想定されます。

③ 複数の浸水深が表示されている場合は、どちらかの情報をクリック!!

0.3mから0.5m未満 ※
0mから0.3m未満

④ 地図の左側のウィンドウにどの河川による情報なのが表示されます。

選択された「小潤井川浸水想定区域」 想定最大規模
選択地点の詳細情報が表示されます。
浸水深
0.3mから0.5m未満

5. 洪水の浸水継続時間を確認する ①

※「浸水継続時間」とは、浸水深が50cmを上回ってから50cmを下回るまでの時間を示したものです。

上記4で浸水等の想定があった河川洪水について、併せて浸水継続時間も確認します。

例：富士市役所の場合（小潤井川の浸水継続時間を確認）

① 地図の左側のウィンドウで、確認したい河川のチェックのみを残しそれ以外はチェックを外します。

② 確認したい河川の浸水想定 の [] ボタンをクリック!!

③ 浸水想定の内訳として、浸水深、家屋倒壊危険ゾーン、浸水継続時間の情報が表示されます。

④ 浸水深、家屋倒壊危険ゾーンのチェックを外し、浸水継続時間にチェックを入れます。

表示切替 全て選択 全てはずす

表示切替 全て選択 全てはずす

表示切替 全て選択 全てはずす

表示切替 全て選択 全てはずす

浸水深
0.3mから0.5m未満 ※
0mから0.3m未満

浸水深
0.3mから0.5m未満 ※
0mから0.3m未満

浸水継続時間
12時間未満
24時間(1日)未満
72時間(3日)未満
168時間(1週間)未満

5. 洪水の浸水継続時間を確認する ②

※「浸水継続時間」とは、浸水深が50cmを上回ってから50cmを下回るまでの時間を示したものです。

浸水継続時間図が地図に表示されたら、**地図上でクリック**して、その場所で想定される浸水継続時間を確認します。

例：富士市役所の場合（小潤井川の浸水継続時間を確認）

⑤ 自宅や施設の場所を地図上でクリック!!

⑥ 地図の左側のウィンドウにその場所の浸水継続時間が表示されます。

詳細情報
 選択された「小潤井川浸水継続時間」
 選択地点の詳細情報が表示されます。
 浸水継続時間
 12時間未満

移動
 この場所を中心表示

印刷
 印刷

【参考】地震や津波の災害リスクを確認したいとき

地震や津波の災害リスクを確認する場合は、**地図の左側のウィンドウから表示を切り替えます。**

① 「地震被害想定」にチェックを入れます。
 ※ 地震以外の災害のチェックを外すと、地図上の表示が見やすくなります。

② 「地震被害想定」の **+** ボタンをクリック!!

③ 「地震被害想定」の内訳として、津波浸水想定（バッファゾーン）、推定震度分布、液状化危険度の情報が表示。
 ※ 確認したい情報のみにチェックを入れると、地図上の表示が見やすくなります。

津波浸水想定（バッファゾーン）
 推定震度分布（6弱～6強）
 液状化危険度（なし～大）

