

廿日市市ため池ハザードマップ

作成／令和6年3月
廿日市市 農林水産課

佐伯地域

東谷下

ひがしたにしも

平成28年熊本地震や、平成30年7月豪雨などの近年の災害において、ため池が相次いで決壊し、下流の地域で被害が発生しています。このマップを活用して、ため池が決壊した場合に被害が予想される範囲や、避難方法を確認しましょう。

»もし、ため池が決壊したら

- ・大量の水や土砂が濁流となって、瞬時に押し寄せます。
- ・建物や車は押し流されます。
- ・道路や住宅地、田畠は土砂に埋まります。



いざというときの緊急連絡先（TEL）

(ため池に異常がみられた場合) 廿日市市 農林水産課 **0829-30-9143**

佐伯支所 環境産業係 **0829-72-1115**

警察 **110** 廿日市警察署 **0829-31-0110**

消防 **119** 廿日市消防署 **0829-32-8111**

災害時の安否確認

●電話からは「災害用伝言ダイヤル」 **171** (局番なし)

●パソコン・スマートフォン・携帯電話からは「web171」

<https://www.web171.jp/>

積極的に防災情報を入手しよう

防災行政無線
テレホンサービス
通話料無料
いこーよ はつかいち
0120-154-201

はつかいち
安全・安心メール
配信サービス



ひろしま避難誘導アプリ
「避難所へGo!」



廿日市市 LINE
公式アカウント
@hatsukaihicity



FMはつかいち
緊急放送
76.1 MHz



●ため池決壊について知ろう

»ため池決壊の原因（大雨と地震）

大雨

集中豪雨や長雨、土砂災害や流木などによって、ため池の水位が上昇すると、堤防で漏水が起こったり、越水した水の勢いで堤防が侵食されて、ため池が決壊するおそれがあります。

地震

地震による強い揺れによって、堤防に亀裂や陥没などが発生したり、地盤が液状化して、ため池が決壊することもあります。

廿日市市で想定される災害

ため池が決壊するおそれがある状況では、周辺で様々な災害が発生していることが考えられます。

ため池決壊と同時に注意が必要です。



●ため池決壊による浸水の深さを想定した避難の流れ

【マップを確認】

●想定される
浸水の深さに
よって、避難
方法は異なり
ます。

●裏面の地図
で、自分の家
で想定される
浸水の深さを
確認し、避難
の方法を考え
ましょう。

【浸水の深さ】

3m 以上

- 2階以上が浸水
- 水流が強い場合には、木造住宅が倒壊の危険

50cm～3m 未満

- 床上浸水
- 1階以上が浸水
- 強い水流の中を歩くことは危険

20cm～50cm 未満

- 床下浸水
- 大人のひざ下程度
- 浸水の深さがひざ上になると、歩行は危険

20cm 未満

- 足首までかかる深さ
- 歩行は可能だが、屋外への避難は危険

【判断】

可能な限り

時間と安全な
避難経路が確保
されているれば

少なくとも

状況により

状況により

可能な限り

浸水しない安全な場所
(避難場所、知人の家、協定施設など)

- 安全な場所へ
避難する
- 立退き避難

自宅の2階
危険のない近くの高い建物

- 自宅や近くの丈夫な
建物の2階以上に
とどまる
- 垂直避難

自宅にとどまる

- むやみな移動は
かえって危険
- 屋内安全確保

【どこへ】

- 歩きやすい服装

- 徒歩で避難

- お年寄りなどの避難に協力を

- 事前に避難先を話し合う

【どうやって】

- 水、食べ物、簡易トイレ、
懐中電灯、ラジオ、貴重品
などを2階に持つて上がる
- 近所のお年寄りも一緒に

●こんなときは避難しましょう

- ・大規模な地震が発生したら
(2～3日後までは警戒が必要)
- ・集中豪雨、長雨のとき

●正確な情報を入手しよう

避難情報の伝達手段

廿日市市

- 広報車
- 防災行政無線
- 廿日市市ホームページ
- Facebook(フェイスブック)
- LINE(ライン)
- はつかいち安全・安心メール配信サービス
- 緊急速報メール(エリアメール)
- FMはつかいち

住民のみなさん

最新の情報を
入手しましょう



»土砂災害や洪水時には、

警戒レベルに応じて避難しましょう

大雨により、土砂災害や洪水の危険性が高まった際には、警戒レベルを用いた避難情報を発令します。
警戒レベル4「避難指示」までに必ず避難してください。

警戒レベル	行動を促す情報	住民がとるべき行動	状況
高	5 緊急安全確保※1	命の危険 直ちに安全確保！	災害発生または切迫
危 険 度	警戒レベル4までに必ず避難！		
4	避難指示※2	危険な場所から全員避難	災害のおそれ高い
3	高齢者等避難※3	危険な場所から高齢者等は避難	災害のおそれあり
2	大雨・洪水注意報(気象庁)	避難方法を確認	気象状況の悪化
1	早期注意情報(気象庁)	最新情報に注意	今後、気象悪化のおそれ

※1 市町村が災害の状況を確実に把握できるものではない等の理由から、警戒レベル5は必ず発令されるとは限りません。

※2 避難指示は、これまでの避難勧告のタイミングで発令されることになります。

※3 警戒レベル3は、高齢者等以外の人も必要に応じ、普段の行動を見合わせ始めたり、避難の準備をしたり、危険を感じたら自主的に避難するタイミングです。

廿日市市ため池 ハザードマップ

佐伯地域 東谷下

ため池が満水状態のときに大地震を受け、堤防が瞬時に決壊するという最も不利な条件でシミュレーションを行っており、浸水が想定される最大の範囲を示しています。

災害の状況によっては、表示されている範囲以外においても、被害が発生する可能性がありますので、注意が必要です。

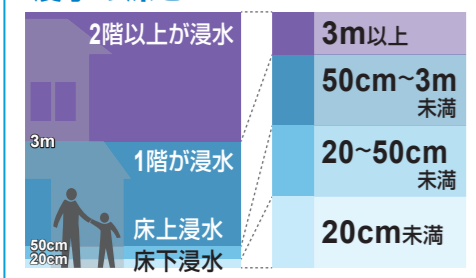
災害の種類(洪水、土砂災害、地震、津波、高潮)によって開設される指定緊急避難場所は異なります。開設した場合は、防災行政無線、はつかいちし安全・安心メール、市ホームページなどでお知らせします。

指定緊急避難場所・指定避難所

【指定緊急避難場所】
切迫した災害の危険から命を守るために避難する場所です。

【指定避難所】
災害により自宅に戻ることができない場合などにおいて、一定期間避難生活を送るための施設です。

浸水の深さ



対象ため池 (Target reservoir) 決壊後の到達時間 (Time to reach after breach)
3分 (3 minutes) 5分 (5 minutes)

河川 (River)

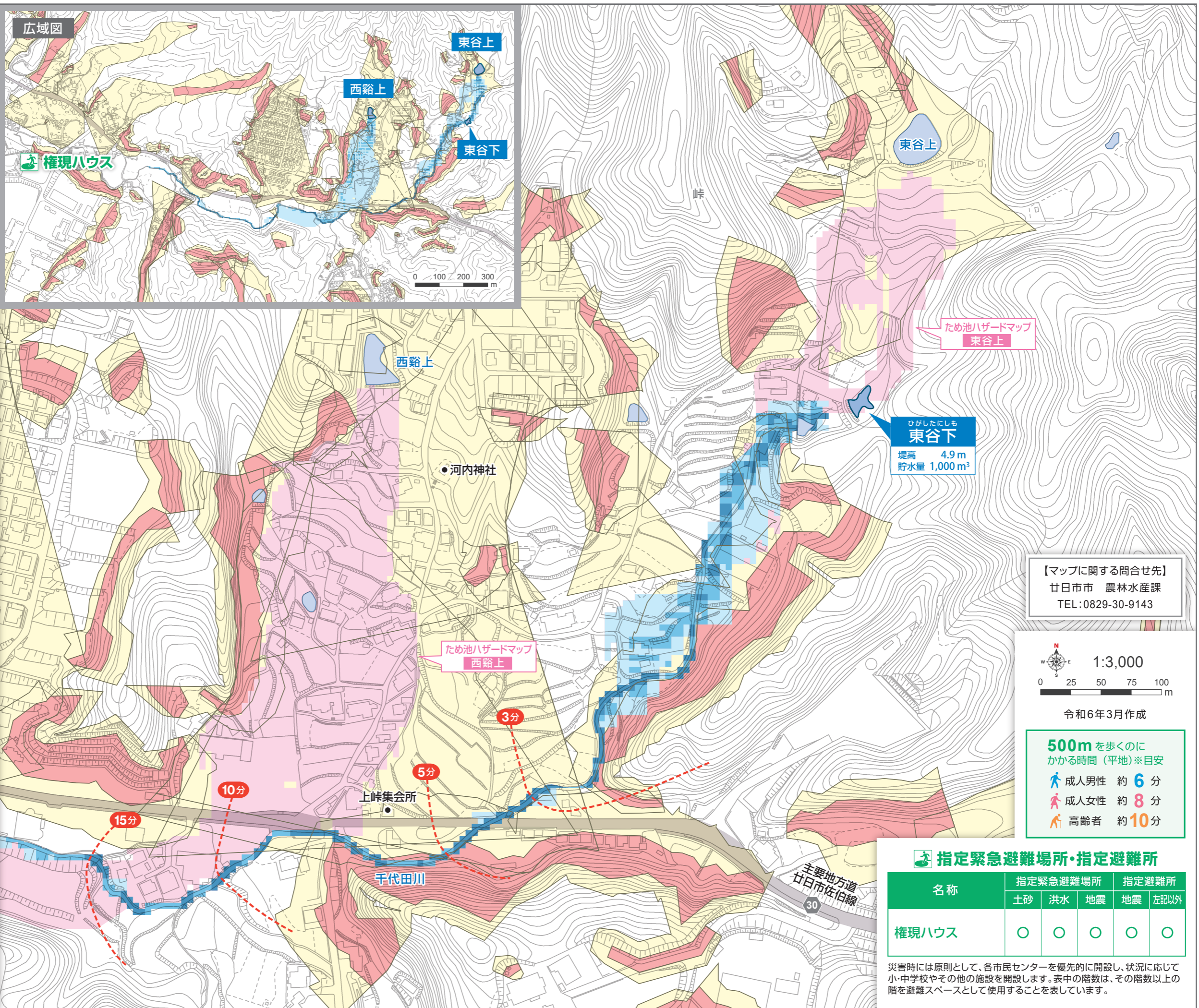
土砂災害

土砂災害特別警戒区域 (Special Landslide Alert Area)
土砂災害警戒区域 (Landslide Alert Area)

ため池浸水想定区域(対象池以外)

浸水範囲 (Flood range)

ため池浸水想定区域: 広島県、令和元年度作成
土砂災害警戒区域: 広島県、令和5年9月28日告示分まで
背景図: 廿日市市都市計画図 2500、10000(平成31年作成)



名称	指定緊急避難場所		指定避難所	
	土砂	洪水	地震	左記以外
権現ハウス	○	○	○	○

災害時には原則として、各市民センターを優先的に開設し、状況に応じて小・中学校やその他の施設を開設します。表中の階数は、その階数以上の階を避難スペースとして使用することを表しています。