

# 避難に備えよう！

## ■ ため池決壊の要因と特徴

想定を上回る大雨や大地震が発生した場合、ため池の堤体が損傷を受けることがあります。



- ### ため池災害の特徴
- 地震時は決壊の予兆が分からない場合があります。
  - 決壊すると大量の水が短時間で押し寄せる可能性があります。
  - ため池に近い建物は大きな被害が生じることもあります。

## ■ ため池に関する主な情報の取得先

### ●吹田市役所ホームページ

緊急時には、防災情報や災害情報を市民の皆様へ伝達します。また、配布しているハザードマップなども確認することができます。

HPアドレス ▶ <https://www.city.suita.osaka.jp/>

### ●情報発信ツール

防災情報、災害情報、避難情報などの安全に関わる情報をさまざまなツールを使用し、発信します。

携帯電話事業者が配信する「緊急速報メール(エリアメール)」や吹田市のSNS(X(旧Twitter)、Facebook、LINE)、広報車、防災行政無線により情報を取得することができます。

## ■ ため池の決壊以外に注意する災害



ため池が決壊する恐れがある状況では、周辺で様々な災害が発生していることが考えられます。注意して避難してください。

### 主な情報の取得先

### ●おおさか防災ネット

緊急情報や避難情報の発令状況などについて、大阪府全域の状況を確認することができます。

HPアドレス ▶ <http://www.osaka-bousai.net>



### ●気象庁

警報・注意報の発表状況や災害の発生予測などを、リアルタイムで確認することができます。

HPアドレス ▶ <https://www.jma.go.jp>



### 注視する情報

- 注意報** 災害が起こる恐れのあるときに発表し、注意を呼びかけます。
- 警報** 重大な災害が起こる恐れのあるときに発表し、警戒を呼びかけます。
- 特別警報** 警報の発表基準をはるかに超える重大な災害の危険性が著しく高まっている場合に発表し、最大級の警戒を呼びかけます。

### 高解像度降水ナウキャスト

気象庁が提供する降水の短時間予報です。気象庁の雨量レーダーや、全国の雨量計データを活用し、降水分布を1時間先まで予測しています。



吹田市  
令和8年3月  
(2026年)

# 今池ハザードマップ

このハザードマップは大雨や地震などによって「今池」が万が一決壊した場合に想定される、浸水区域や浸水の深さ、避難に必要な情報をとりまとめたものです。安全な避難に役立てていただくためにも、このハザードマップを活用して決壊した場合の状況、気象・防災情報の取得先などを確認してください。また、避難時には浸水想定区域外でも災害が発生している可能性がありますので、早めの避難を心がけてください。



### ●ため池の情報

- ・貯水量：20,000m<sup>3</sup>
- ・管理者：原部落有財産管理委員会

## ■ ハザードマップの活用方法

### 浸水区域や深さをチェックしましょう

まずは自宅を確認し、自宅や周辺の浸水状況や浸水の到達時間などをチェックしましょう！

### 家族で話し合しましょう

協力し合い、迅速かつ安全な避難ができるよう、日頃から家族や地域で話し合っておきましょう！避難時に助けが必要な人がいないか、確認しておきましょう。

### 避難を考えましょう

どのように避難するのか、決めておきましょう。避難する場合は、避難先への移動手段、経路を決め、所要時間を確認しておきましょう！

### 他のハザードマップもチェックしてください

吹田市では、河川氾濫を想定した「洪水ハザードマップ」と総合的な防災情報を掲載した「防災ハンドブック」を配布しています。このマップと併せて確認してください。

## ■ 災害時の緊急連絡先

### 避難情報・開設避難所等の確認

吹田市役所(代表)  
**06-6384-1231**

### 火事、救急、救助の通報

消防 **119**  
※最寄りの消防署の電話番号ではなく、緊急通報用電話番号におかけください。

### 交通事故・事件の通報

警察 **110**  
※最寄りの警察署の電話番号ではなく、緊急通報用電話番号におかけください。

このマップに関するお問い合わせ先 | 吹田市 下水道部 管路保全室  
住所:大阪府吹田市泉町1丁目3番40号(高層棟6階) / 電話:06-6384-2068(直通)