

避難する場合は、必要な情報を確認しましょう

気象情報の入手

ラジオやテレビ、インターネットなどで正確な情報をいち早く収集しましょう。周囲の様子に気を配り、少しでも不安に感じたら避難をするようにしましょう。

気象庁HP	大阪管区気象台発表の警報・注意報です。 http://www.jma-net.go.jp/osaka/
おおさか防災ネット	登録して防災情報を確認しましょう。 touroku@osaka-bousai.net に空メールして登録 ※QRコードからメールを送信することも可能です。
地上デジタル放送テレビのdボタン	地デジ対応のテレビのリモコンのdボタンから、防災情報(避難準備・指示、開設避難所、降雨状況等)を確認しましょう。

※上記と合わせて、太子町防災マップを参照して下さい

雨の降り方と降雨量

やや強い雨	強い雨	激しい雨	非常に激しい雨	猛烈な雨
1時間雨量	1時間雨量	1時間雨量	1時間雨量	1時間雨量
10mm以上～20mm未満	20mm以上～30mm未満	30mm以上～50mm未満	50mm以上～80mm未満	80mm以上
ザーザーと降る	どしゃぶり	バケツをひっくり返したように降る	滝のようにゴーゴーと降り続く	息苦しくなるような圧迫感恐怖を感じる

我が家家の防災メモ

災害時に備えて、家族などの連絡先を確認しておきましょう。また、非常持ち出し品の準備をしておきましょう。

家族の氏名	生年月日	血液型	携帯電話 会社・学校の連絡先
メモ			

非常持ち出し品チェックリスト

<input type="checkbox"/> 水	<input type="checkbox"/> 常備薬
<input type="checkbox"/> 食料品	<input type="checkbox"/> 現金・貴重品
<input type="checkbox"/> 携帯ラジオ	<input type="checkbox"/> 衣類(雨ガッパ・下着等)
<input type="checkbox"/> 懐中電灯	<input type="checkbox"/>

ため池ハザードマップ

西畠池

このため池ハザードマップは、豪雨や地震などの災害によって、西畠池が決壊した場合の浸水範囲や浸水深、到達時間などを示すとともに、地域の皆さんが災害時に利用できる避難所や防災関連施設などの情報も記載しました。

また、ため池決壊のメカニズムや避難に対する心構えなど、いざという時に役に立つ情報も掲載しています。日ごろから浸水が発生しやすい場所や状況を把握して、避難する時には雨の降り方や気象情報、防災情報などに十分注意しましょう。なお、地図に示した浸水想定区域以外でも浸水が起こる可能性もありますので、正確な情報を入手して早めの避難を心掛けましょう。



自宅周辺の浸水深を確認しましょう

ハザードマップを受け取ったら？

事前に近くの避難所を確認し、避難経路や危険箇所がないかどうか確認しましょう

家族やご近所で話し合い、災害時に適切な避難行動ができるようにしておきましょう

貯水量 1,066.5 m³

満水面積 0.12ha

西畠池は25m プール約2杯もの貯水量があります。
(25m プールの貯水量約480 m³として換算)

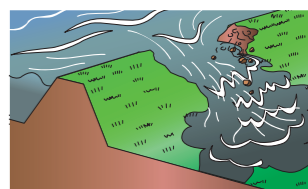
ため池決壊の危険性

大雨や地震で堤体に亀裂や漏水が発生すると、弱くなった堤体が貯水に耐え切れずに決壊します。ため池が決壊すると、大量の土砂や水が濁流となって押し寄せるため、下流部に甚大な被害を及ぼします。



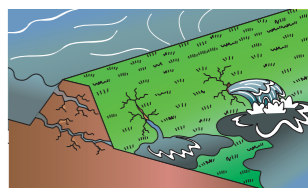
大雨のとき

集中豪雨や長雨によって、ため池の水位が上昇すると、堤体にしみ込む水の量が増えるため、ため池決壊の危険性が高まります。また、流木などにより、ため池の洪水吐がふさがれてしまうと、堤体からの越流により、堤体が浸食され、決壊に至る恐れがさらに高まります。



地震のとき

大地震では、堤体に異常な力を受け亀裂や漏水が生じ、ため池決壊の危険があります。比較的小さな地震でも、堤体の内部に生じた亀裂により強度が低下し、水圧に耐え切れず決壊することがあります。



ため池の異常に気づいたらすぐに連絡・通報！

太子町役場

0721-98-0300

富田林市消防署太子分署

0721-98-3299

富田林警察署

0721-25-1234

この地図では、西畠池が万が一決壊した場合の浸水シミュレーションを行い、予想される最大浸水深、浸水が到達するおよその時間や避難所の位置などの情報を掲載しています。
なお、地図で示した浸水想定区域以外でも浸水が生じる可能性がありますので、注意してください。

西畠池浸水想定マップ

注意! 浸水想定区域内の避難所

下記の施設は、浸水想定区域内に位置すると予想されるため、避難する場合は、浸水想定区域外にある避難所に避難して下さい。

町立中学校（体育館・グランド）

浸水深の目安

2.0m
1.0m
0.5m
0.1m

1階が床上浸水する程度
おとなの膝までつかる程度

太子・和みの広場
青少年グランド

町立幼稚園

磯長小学校（体育館・グランド）

万葉ホール

太子町役場

生涯学習センター「太子の森」

山田集会所

山田小学校（体育館・グランド）

平尾池

西畠池

30分

30分

10分

5分

30分

30分

60分

春日新池

飛鳥川

703

× 破堤点

— 主要道路（国道、府道）

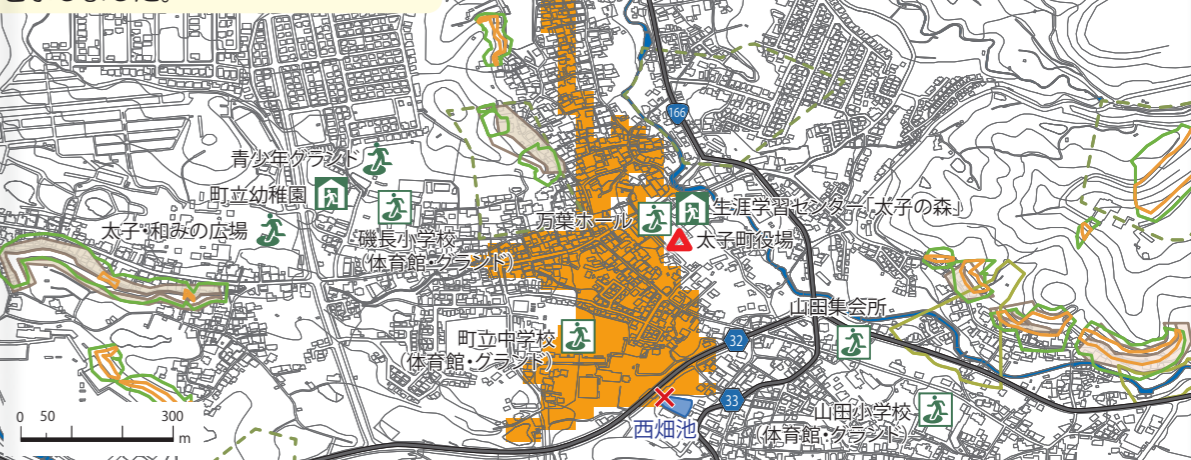
--- およその浸水到達時間

■ 周辺ため池の浸水想定区域

シミュレーション結果

危険度

西畠池の氾濫シミュレーションにより算定された各メッシュの浸水深と流速から、家屋が流出する危険性を示しました。



× 破堤点

■ 建物の1階が浸かる程度（危険度3）

■ 床上浸水程度（危険度2）

■ 床下浸水程度（危険度1）

歩行困難度

西畠池の氾濫シミュレーションにより算定された各メッシュの浸水深と流速から、避難時の歩行困難度を示しました。

道路上で歩行困難となっているところでは、無理に通行するのは避けましょう。



× 破堤点

■ 歩行不可能

■ 歩行困難

■ 歩行可能

施設名称

所在地

電話番号

緊急避難場所（施設・場所）

太子・和みの広場	太子2059	—
青少年グランド	春日1564	—

避難所（滞在施設）

町立幼稚園	春日1562	0721-98-0321
生涯学習センター「太子の森」	山田88	0721-98-5530

避難所兼緊急避難場所

万葉ホール	山田104-1	0721-98-0300
磯長小学校（体育館・グランド）	春日1569	0721-98-0040
山田小学校（体育館・グランド）	山田372	0721-98-0049
町立中学校（体育館・グランド）	春日1479	0721-98-0043
山田集会所	山田301-1	—
春日集会所	春日1423-5	—

緊急避難場所（施設・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

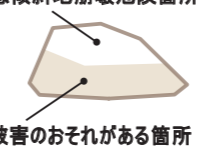
避難所（滞在施設）

災害により住宅を失った場合等において、一定期間生活する施設

※緊急避難場所は、災害の規模に応じて指定以外の施設を避難場所として開設する場合があります

土砂災害危険箇所

急傾斜地崩壊危険箇所 地すべり危険箇所



土砂災害（特別）警戒区域

① 土砂災害特別警戒区域

土砂災害により、建物が破壊され、住民の生命または身体に著しい危害が生じるおそれがある区域。

② 土砂災害警戒区域

土砂災害により、住民の生命または身体に危害が生じるおそれがある区域。