

□ 決壊するときどんなとき

ため池は農業用水として利用されるほか、洪水の調節機能を持つなど皆さんの暮らしに役立っています。ため池の役割を発揮するため、管理者は日頃から点検や補修などを行っています。場合によっては決壊するおそれがあります。



ため池は大雨や地震などが原因で決壊します。また、ため池が決壊する状況では他の災害も発生する可能性があります。このため池ハザードマップには他の災害の情報も示しています。様々な状況を想像して避難を考えましょう。



こんなとき、ため池は決壊寸前です!!

- 急激な水位上昇により、流水が堤体を越えようとする場合
- 漏水が急激に増えた場合や漏水に濁りが生じた場合
- 堤体が陥没し、漏水が生じた場合
- 堤体の陥没やひび割れが発生し、急激な漏水量の増加や漏水に濁りが生じた場合



決壊地点直下にある建物や自動車は押し流される可能性がありますので、特に気をつけましょう。このため池ハザードマップには、決壊10分後までに想定される最大の浸水範囲と深さを示しています。しかし、貯水量の多いため池などでは、浸水範囲がさらに広がる可能性があります。

□ 気象庁が発表する情報を見よう

気象状況	気象庁が発表する情報
<p>大雨の数日～約1日前</p> <p>数日後までに警報級の現象発生の可能性が予想され、大雨の可能性が高くなる</p>	<p>警報級の可能性</p> <p>天気予報の発表地域ごとに発表</p>
<p>大雨の半日～数時間前</p> <p>雨が降り始める</p> <p>雨が強さを増す</p>	<p>大雨注意報</p> <p>市町村単位で発表</p>
<p>大雨の数時間～2時間程度前</p> <p>大雨となる</p> <p>大雨が一層激しくなる</p>	<p>大雨警報</p> <p>市町村単位で発表</p>
<p>広い範囲で数十年に一度の大雨</p>	<p>大雨特別警報</p> <p>市町村単位で発表</p>

5日先までの警報発表の可能性が[高][中]の2段階で分かる!

××県南部	警報級の可能性							
	4日		5日		6日	7日	8日	9日
種別	明け方まで		朝～夜遅く					
	18-6		6-24					
大雨	[高]	[高]	—	—	—	—	[中]	—
大雪	—	—	—	—	—	—	—	—
暴風(暴風雪)	[高]	[高]	—	—	—	—	—	—
波浪	[高]	[高]	—	—	—	—	—	—

<皆さんの行動> ● 気象情報やハザードマップ、避難先を確認

危険度の高まる時間帯が背景色で分かる!

△△市	今後の推移 (□警報級 □注意報級)										備考・関連する現象
	4日			5日							
発表中の警報・注意報等の種別	15-18	18-21	21-24	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18		
1時間最大雨量(ミリ)	10	10	30	30	70	70	50	30			
大雨(浸水害)										浸水注意	
(土砂災害)										土砂災害注意	
洪水(洪水害)										氾濫	
暴風										以後も注意報級	
風向											
風速(矢印:メートル)											
陸上	10	15	20	20	25	25	20	15	12	以後も注意報級	
海上	10	15	25	25	30	30	25	15	15	以後も注意報級	
波浪	4.0	6.0	6.0	6.0	8.0	8.0	8.0	6.0	6.0	以後も警報級うねり	
高潮										ピークは5日6時頃	
潮位(メートル)	0.7	0.7	1.5	2.0	2.5	3.0	2.0	1.5			
雷										竜巻、ひょう	

<皆さんの行動>

- 危険度分布※1や避難情報※2等を確認
- 危険度に応じて早期避難

※1 気象庁では地図上で危険度が分かる情報を公開
 ※2 土砂災害警戒情報や記録的短時間大雨情報など

気象庁では気象警報・注意報に関する情報を公開しています ▶ <http://www.jma.go.jp/jma/>

神崎ため池ハザードマップ



この「ため池ハザードマップ」は、神崎ため池が決壊した場合に想定される浸水範囲や深さ、および避難に役立つ情報を取りまとめたものです。ため池が決壊するおそれのある場合や決壊した場合に、迅速かつ安全に避難するために役立ててください。

□ ため池ハザードマップはこう使う

- 1 ため池が決壊するときの状況を知る**
いつ、どんなときにため池が決壊するのか、「決壊するときどんなとき」を読んで覚えておきましょう。
- 2 被害想定を知る**
裏面の地図を見て、皆さんの自宅や田畑、よく使用する道路などの被害想定を確認しましょう。浸水のおそれがある場合は適切な避難方法を確認しましょう。
- 3 避難所の場所を確認する**
地図を見て、皆さんの自宅周辺にある最寄りの避難所を確認しておきましょう。
- 4 避難ルートを考える**
地図を見て、皆さんの自宅からの避難ルートを考えましょう。ため池が決壊する状況では他の災害の発生を考え、避難ルートは複数決めておきましょう。
- 5 避難のシミュレーションをする**
このハザードマップを持って、避難ルートを歩いてみましょう。災害時に危険そうな場所などがあれば、地図に書き込んでおきましょう。
- 6 家族で話し合い、我が家の防災メモを完成する**
家族で話し合い、「我が家の防災メモ」を完成させましょう。また、自宅にメモを残す場合は泥棒対策が必要です。貼り付ける場所を事前に決めておくことを推奨します。

□ 我が家の防災メモ

我が家の避難場所				
家族の集合場所				
緊急時の連絡先				
かかりつけの病院				

家族の名前	生年月日	血液型	既往症	携帯電話 / 会社・学校の連絡先

行政機関	小浜警察署 大飯駐在所	77-0022	おい町役場 (総務課 防災対策室)	77-4050
	小浜警察署 佐分利駐在所	78-1823	福井県嶺南振興局小浜土木事務所	56-2103
	小浜警察署 大島駐在所	77-2010	【電気】 関西電力株式会社 小浜営業所	0800-777-8810
	若狭消防署 大飯分署	77-0119	【水道】 おおい町役場 (生活環境課)	77-4058
	永谷医院	77-0006	【電話】 NTT 西日本株式会社 福井支店	0120-49-6060
	堀口医院	77-3355	【ガス】	
	保健医療福祉総合施設 なごみ	77-2753		

※【ガス】は契約会社に確認して記入してください。