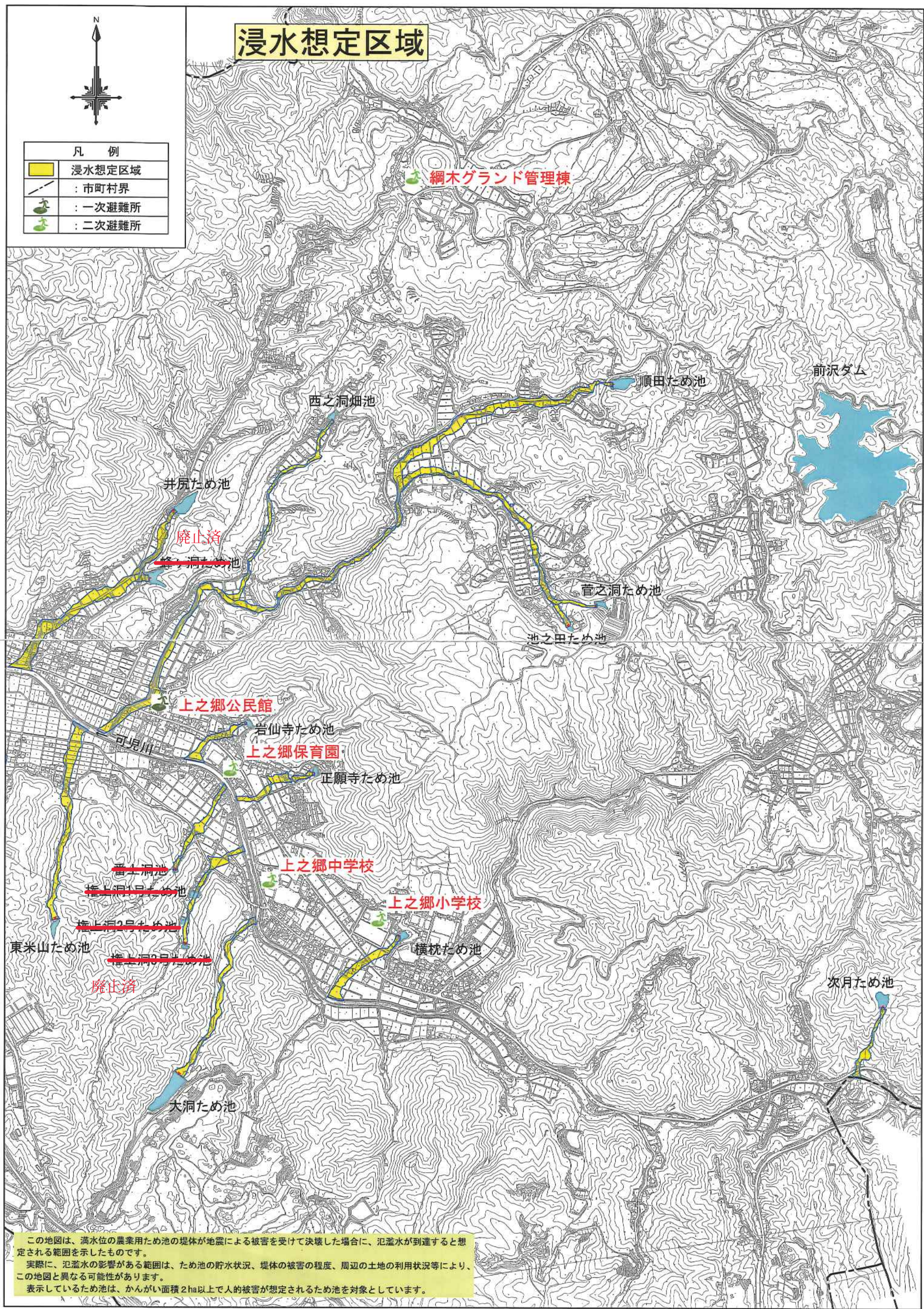


上之郷地区ため池ハザードマップ作成箇所一覧

名 称	作成年度	作成者
次月ため池	平成24年度	岐阜県
順田ため池	平成24年度	岐阜県
菅之洞ため池	平成24年度	岐阜県
池之田ため池	平成24年度	岐阜県
西之洞畠池	平成24年度	岐阜県
井尻ため池	平成24年度	岐阜県
蜂ヶ洞ため池	平成24年度	岐阜県
令和3年廃止		
岩仙寺ため池	平成24年度	岐阜県
正願寺ため池	平成24年度	岐阜県
横枕ため池	平成24年度	岐阜県
大洞ため池	平成24年度	岐阜県
権上洞1号ため池	平成24年度	岐阜県
令和3年廃止		
権上洞2号ため池	平成24年度	岐阜県
令和3年廃止		
権上洞3号ため池	平成24年度	岐阜県
令和3年廃止		
畠上洞池	平成24年度	岐阜県
令和3年廃止		
真多羅ため池	平成28年度	岐阜県
令和2年廃止		
大洞山ため池	平成28年度	岐阜県
前沢ため池	平成28年度	岐阜県
大西池	平成28年度	岐阜県
和智洞池	平成28年度	岐阜県
赤坂池	令和元年度	御嵩町
多伊羅ため池	令和元年度	御嵩町
赤羽根ため池	令和元年度	御嵩町
田之頭ため池	令和元年度	御嵩町
正ヶ洞	令和元年度	御嵩町

御嵩町上之郷地区 ため池ハザードマップ



※松野ダム、前沢ダム、谷山ため池、真名田ため池については、別紙「ため池ハザードマップ」で確認して下さい。

ため池の役割

ため池は、御嵩町地内の農地をかんがいするために造られた貯水池です。現在は、農業用水の利用のほか、防火用水としての利用や人命・住宅・農地・道路などを洪水から守るための洪水調整機能を備えています。また、美しい景観や親水空間を提供するとともに、水辺の生物多様性を支える重要な役割を果たすなど、豊かな多面的機能を有し、地域の大切な施設となっています。

ため池の規模



浸水区域図作成の条件

堤体決壟条件

本ハザードマップは、堤体が満水時に決壟した場合の浸水状況を記載しています。地震時の決壟は、瞬時に起こると仮定し、解析を行っています。

堤体決壟時の最大流出量と流出継続時間

堤体が決壟したときを想定した最大流出量と流出継続時間は、左表の通りです。

浸水想定区域の仮定

浸水区域は、流下する地域の地形条件に、堤体決壟時の最大流出量を与え、降雨量はゼロとしてシミュレーションにより求めたものです。

浸水に与える流量は、ため池の総貯水量のみとして、河川には水がないものとして浸水範囲を解析しています。

大雨による決壟の場合には、この浸水想定区域に加え、降雨および河川の水量が加わってきますので、浸水区域がさらに拡がる可能性があります。

名称	堤高 H(m)	総貯水量 v(m ³)	最大流出量 Q _{max} (m ³ /s)	流出継続時間 t(分)
次月ため池	7.20	12,000	116.203	3
順田ため池	7.80	8,900	104.850	3
菅之洞ため池	7.10	3,300	67.172	2
池之田ため池	4.40	1,200	35.924	1
西之洞畠池	0.60	1,500	17.087	3
井尻ため池	9.95	19,000	161.453	4
鰐ヶ洞ため池	6.60	6,900	88.799	3
岩仙寺ため池	2.70	750	24.020	1
正願寺ため池	4.70	2,400	49.414	2
横枕ため池	6.87	3,700	69.510	2
大洞ため池	16.80	43,050	283.649	5
権上洞1号ため池	2.50	10,000	69.027	5
権上洞2号ため池	2.00	1,500	28.332	2
権上洞3号ため池	2.50	2,700	39.828	2
番上洞池	2.10	1,000	24.390	1

避難場所

第1次避難場所（災害規模が小さいとき開設）

名称	電話番号	名称	電話番号
上之郷公民館	67-0017	中公民館	67-4841
御嵩公民館	67-0507	伏見公民館	67-0502

第2次避難場所（災害規模が大きいとき開設）

名称	電話番号	名称	電話番号
上之郷小学校	67-1338	ぼっぽかん	67-5221
上之郷中学校	67-0431	老人憩いの家	67-2477
上之郷保育園	67-2322	御嵩町B&G海洋センター	67-5196
木綿木グランド管理棟	67-0191	中児童館	67-0400
向陽中学校	67-1331	伏見小学校	67-0530
東濃高等学校	67-2136	共和中学校	67-2105
御嵩保育園	67-2323	東濃実業高等学校	67-0504
みたけ会館	67-2558	伏見保育園	67-2325
御嵩小学校	67-1191	伏見児童館	67-3625
中保育園	67-2324		

地震および豪雨による堤体の決壟

地震および豪雨により堤体が決壟する被災形態、及びその被災メカニズムは下記のことと想定されています。

堤体の異常に気がついたら、防災関係機関などに緊急連絡するとともに、浸水想定区域の外に退避するようにしてください。

地震により堤体が決壟

被災形態	被災のメカニズム
<クラック> 	堤体の頂部などにクラック(亀裂)が発生する場合があります。堤体の上下流方向に生じるクラック(亀裂)は水みちとなることがあります。特に注意が必要です。
<沈下> 	堤体の形状をほぼ保ち、クラック(亀裂)などを伴いながら堤体が沈下する場合があります。多くは軟らかい地盤で発生しています。
<斜面崩壟> 	堤体法面の上部が沈下し、下部がはらんで変形が生じる場合があります。
<斜面すべり> 	地震により堤体の法面にすべりが発生する場合があります。
<崩壟> 	堤体や地盤が大きく変化し崩壟する場合があります。決壟に至ることが多く、堤体や基礎地盤の液状化によるものと考えられます。

豪雨により堤体が決壟

被災形態	被災のメカニズム
<浸透破壟> 	堤体内部が劣化して、水を遮る機能が低下し、貯水位が上昇したときに堤体の中の水圧も上昇して強度が低下し、破壟する場合があります。また、堤体内に上流から下流に向かう水みちが発生し、破壟する場合があります。
<すべり破壟> 	貯留した水と降雨が堤体の中に浸透して、堤体内部の水分量が増加し、堤体の法面部の強度が低下することによって、法面部ですべりが発生し破壟する場合があります。
<越流破壟> 	豪雨により、貯水位が急激に上昇し、堤体を越えて流れ出し、下流斜面を流下することによって、破壟する場合があります。また、貯水位の上昇により、堤体内部の水圧も上昇し、強度が低下して破壟する場合があります。
<越流浸食> 	越流水による浸食

避難するときの注意事項

地震による堤体の決壟は、予測が難しいうえ、浸水の到達時間が早いので、事前の備えをし、自動的に浸水区域の外に避難できるようにしましょう。

ため池の決壟と、大雨が重なる時は、浸水被害想定範囲が拡大し、水深が深くなる恐れがありますので、注意してください。

日頃からの準備

我が家家の避難経路・避難場所



非常持ち出し品の事前準備



浸水想定区域外への避難



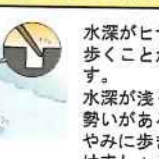
自主避難を



避難時の注意事項



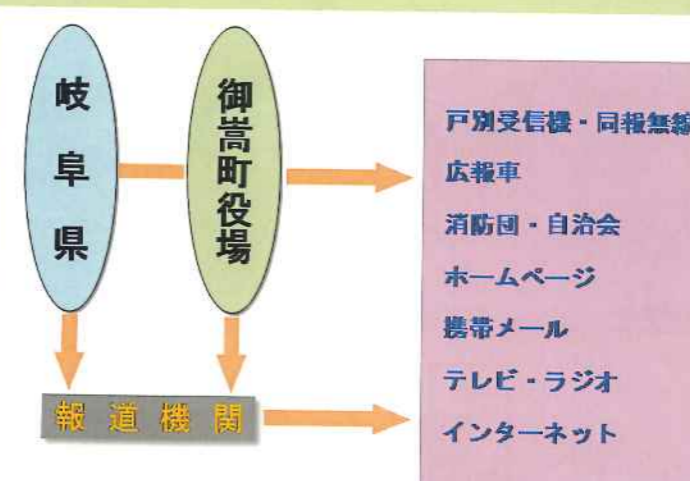
動きやすい服装で



車での避難は避けて



情報の伝達経路

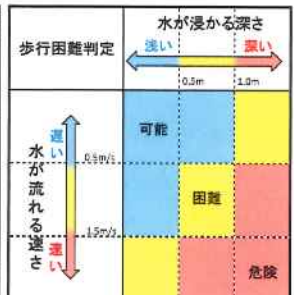
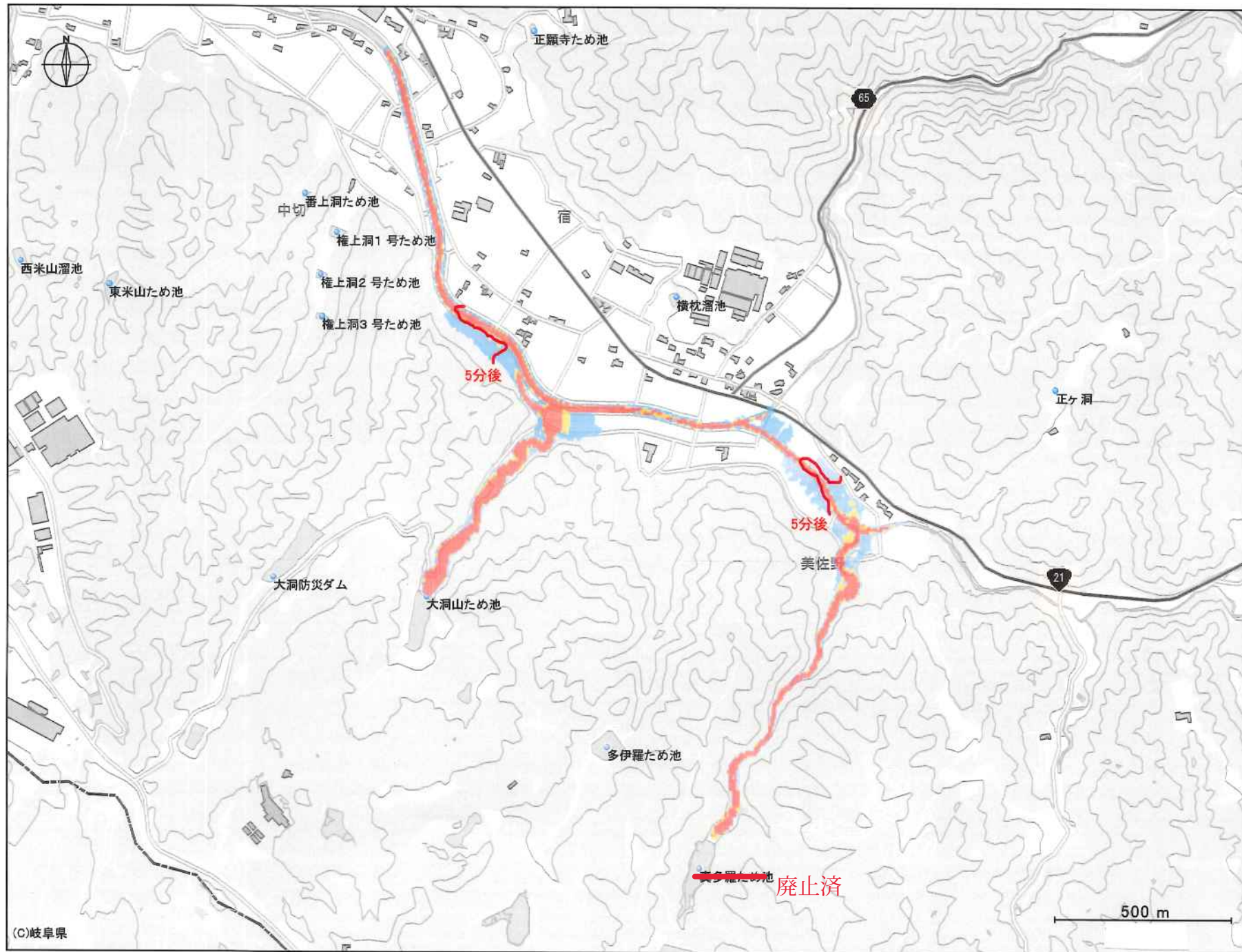


町民のみなさん

この地図は、地域ため池総合整備事業に基づき、岐阜県が作成したものです。
岐阜県可茂農林事務所
〒505-8508
美濃加茂市古井町下古井2610-1 可茂総合庁舎3F
TEL 0574-25-3111 (代)

ため池浸水想定区域図

真多羅ため池・大洞山ため池



どんな時に避難するの?

立っていられない大きな地震の時、ため池に近い地区では、揺れが収まった直後（あるいは、揺れが長く継続するような場合には揺れている最中）に氾濫水が到達する場合もあります。立っていられないような強い揺れを受けた場合には、できる限り早く浸水想定区域の外に退避しましょう。

前が白くなるような大雨が続いたとき

強い雨が降っている場合には、河川の増水に加えて、ため池の堤体決壊による氾濫水も念頭において、あらかじめ浸水想定区域の外の高い場所に避難するようにしましょう。

日頃からの準備はできていますか?

住み慣れた家でも、いざ避難しようとすると、慌ててしまいがちです。いざという時に慌てないためにも、避難方法や避難経路、避難場所を家族みんなで話し合っておきましょう。

また、非常持ち出し用品、服、履物など、いつも取り出しがやすい一定の場所に保管し、保存期間や季節によって交換、補充しておきましょう。

この地図は、満水位の農業用ため池の堤体が地震による被害を受けて決壊した場合に氾濫水が到達すると想定される範囲を、農村工学研究所開発の「ため池D-Bハザードマップ」簡易氾濫解析ソフトにより示したものです。

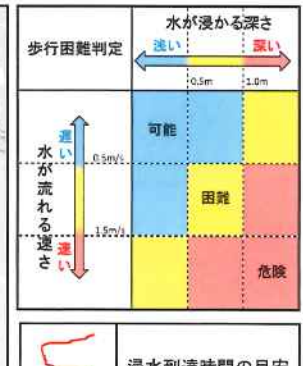
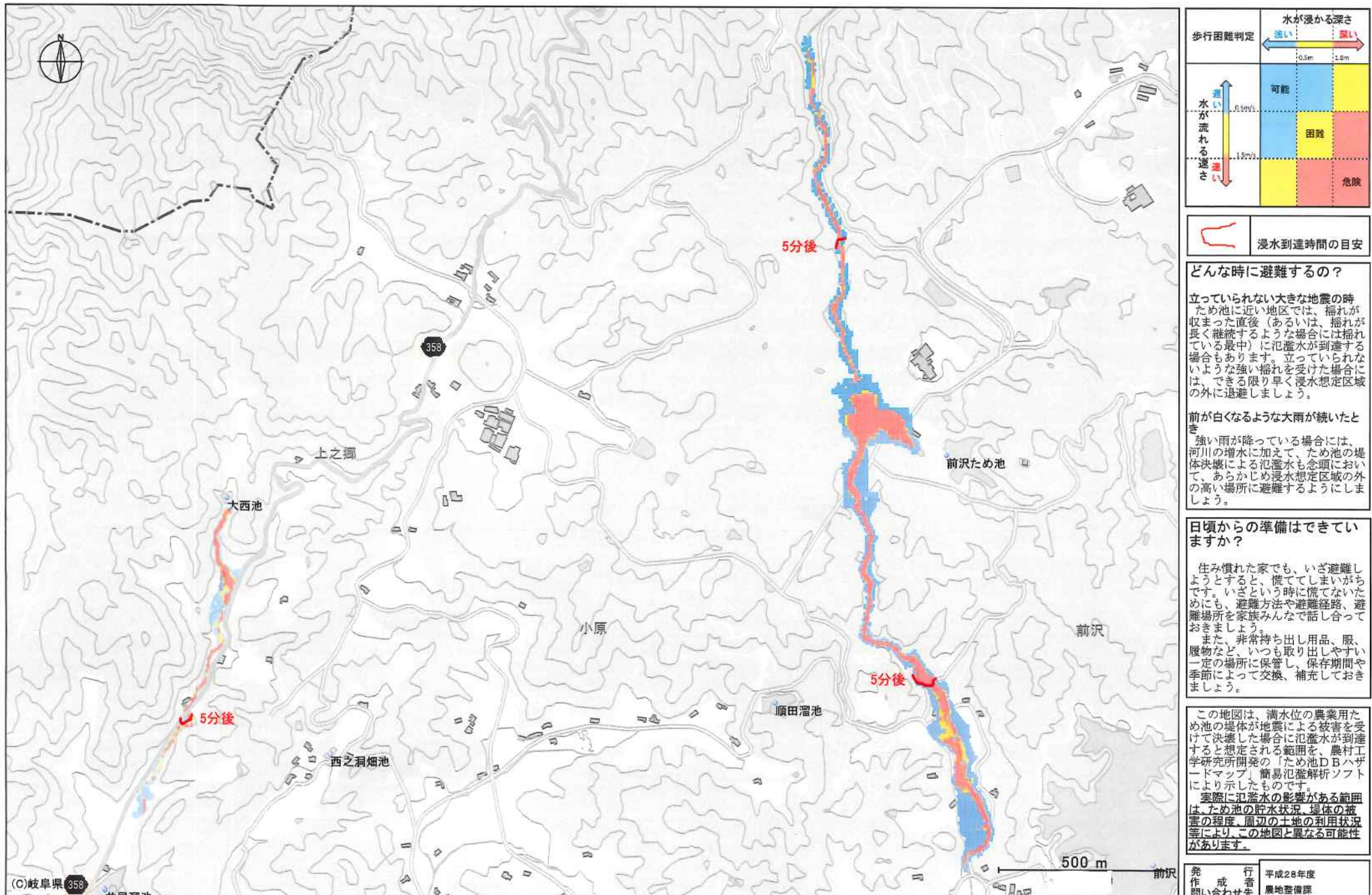
実際に氾濫水の影響がある範囲は、ため池の貯水状況、堤体の被害の程度、周辺の土地の利用状況等により、この地図と異なる可能性があります。

500 m

発行 平成28年度
作成者 農地整備課
問い合わせ先 御嵩町・可茂農林事務所

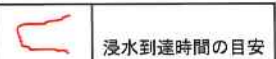
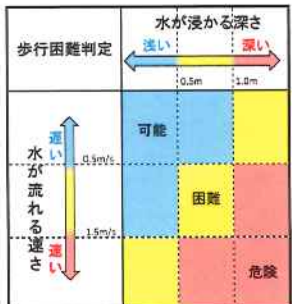
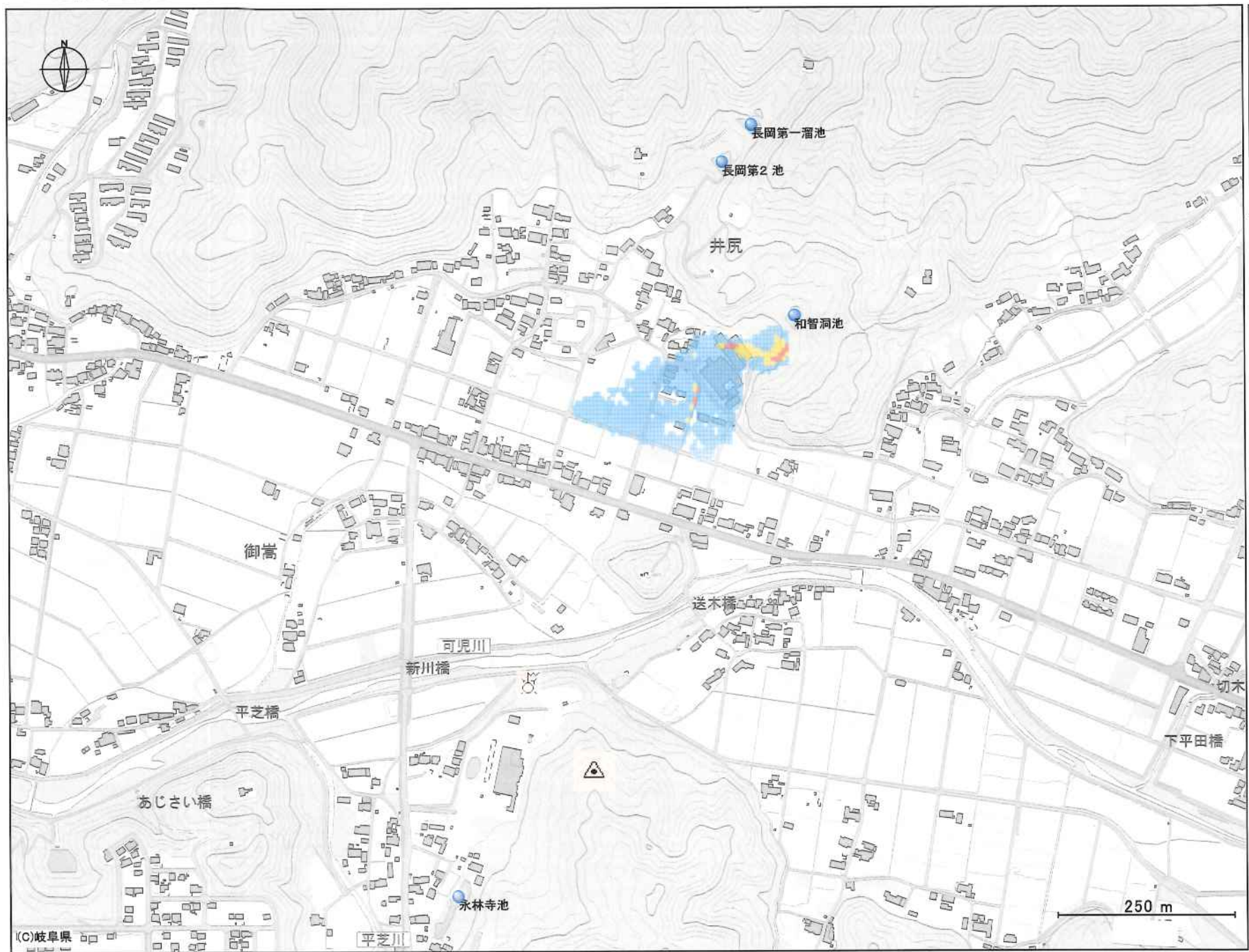
ため池浸水想定区域図

前沢ため池・大西池



ため池浸水想定区域図

和智洞池



どんな時に避難するの？

立っていられない大きな地震の時、ため池に近い地区では、揺れが収まった直後（あるいは、揺れが長く継続するような場合には揺れている最中）に氾濫水が到達する場合もあります。立っていられないような強い揺れを受けた場合には、できる限り早く浸水想定区域の外に退避しましょう。

前が白くなるような大雨が続いたとき

強い雨が降っている場合には、河川の増水に加えて、ため池の堤体決壊による氾濫水も念頭において、あらかじめ浸水想定区域の外の高い場所に避難するようにしましょう。

日頃からの準備はできていますか？

住み慣れた家でも、いざ避難しようとなると、慌ててしまいがちです。いざという時に慌てないためにも、避難方法や避難経路、避難場所を家族みんなで話し合っておきましょう。また、非常持ち出し用品、服、履物などいつも取り出しやすい一定の場所に保管し、保存期間や季節によって交換、補充しておきましょう。

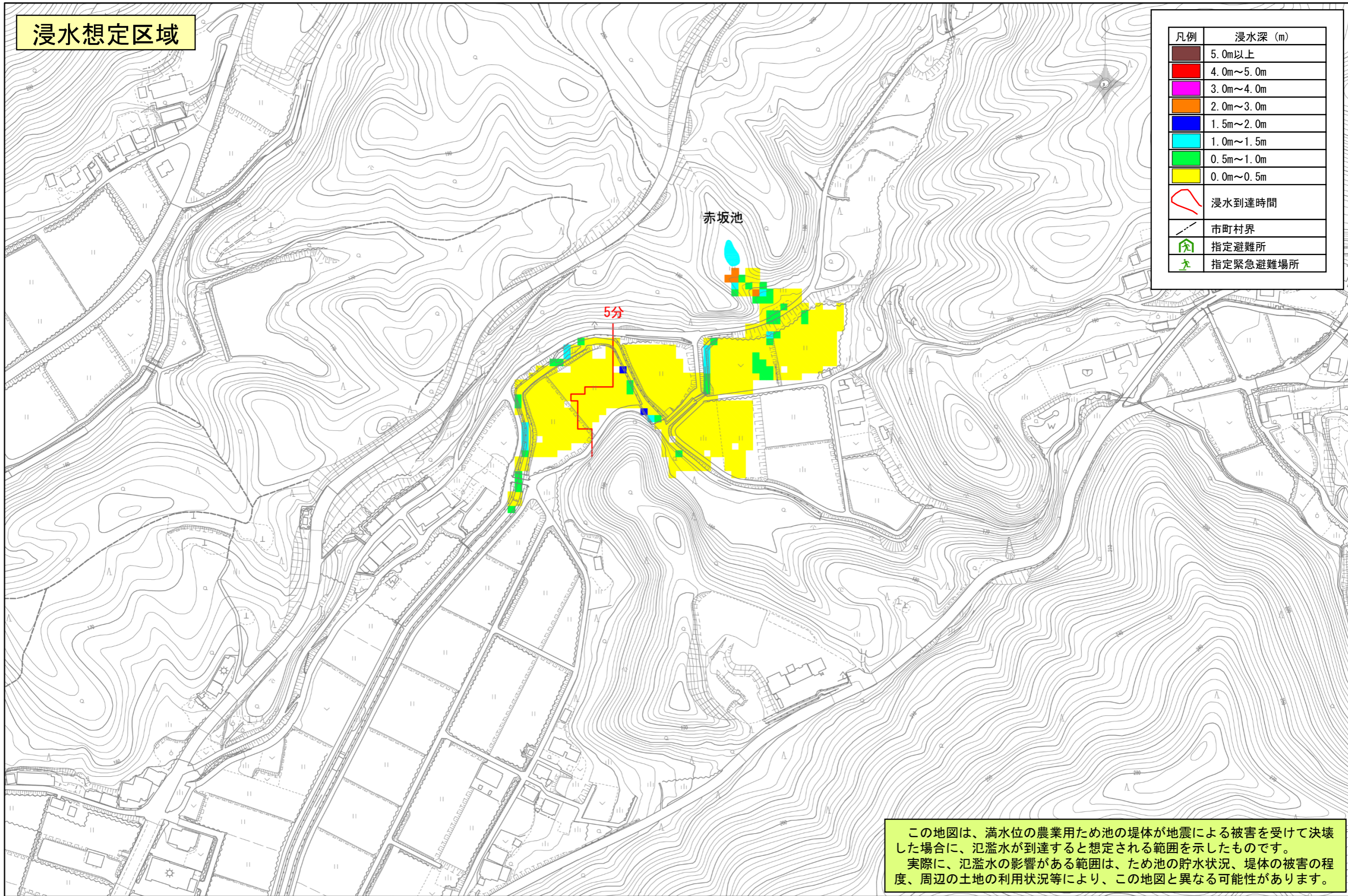
この地図は、満水位の農業用ため池の堤体が地震による被害を受けて決壊した場合に氾濫水が到達すると想定される範囲を、農村工学研究所開発の「ため池DBハザードマップ」簡易氾濫解析ソフトにより示したものです。

実際に氾濫水の影響がある範囲は、ため池の貯水状況、堤体の被害の程度、周辺の土地の利用状況等により、この地図と異なる可能性があります。

発行 平成28年度
作成者 農地整備課
問い合わせ先 御嵩町・可茂農林事務所

御嵩町 赤坂池ハザードマップ

浸水想定区域

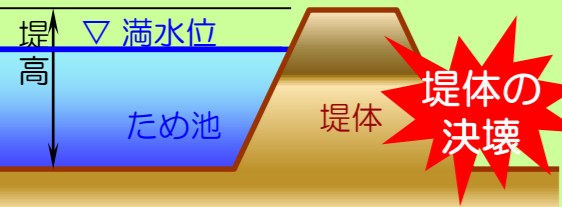


S=1:2,500 0 10 50 100m

ため池の役割

ため池は、御嵩町地内の農地をかんがいするために造られた貯水池です。ため池の主な役割は、水田などに安定して用水を供給することですが、防火用水としての利用や人命・住宅・農地・道路などを洪水から守るための洪水調整機能の役割も担っています。また、美しい景観や親水空間を提供するとともに、水辺の生物多様性を支える重要な役割を果たすなど、豊かな多面的機能を有し、地域の大切な施設となっています。

ため池の規模



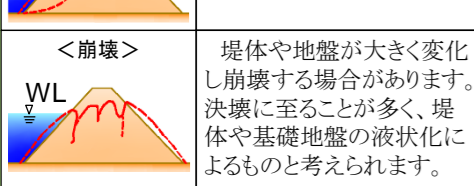
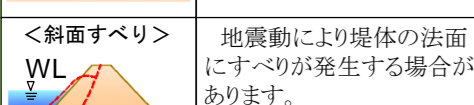
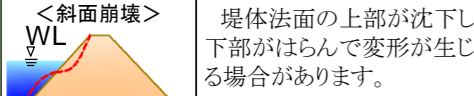
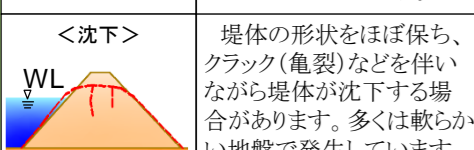
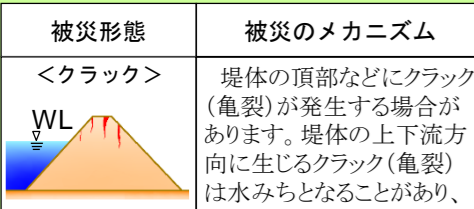
名称	赤坂池
堤高	8.10 (m)
総貯水量	520 (m³)
最大流出量	32.671 (m³/s)
流出時間	1 (分)
最大流出量	: 1秒間に流出する水の最大量
	流出継続時間 : ため池から水が流出し続ける時間

堤体が決壊する被災形態とメカニズム

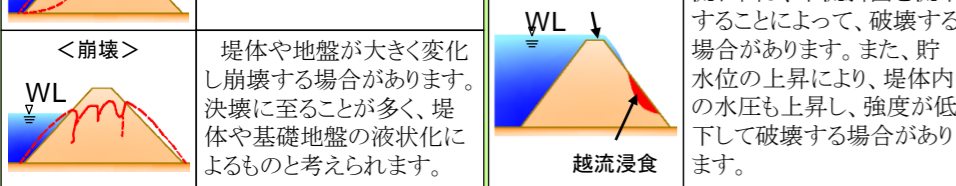
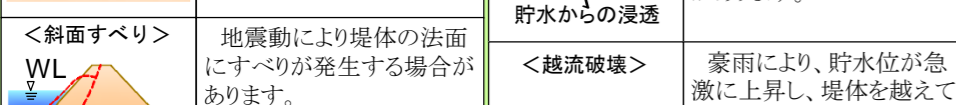
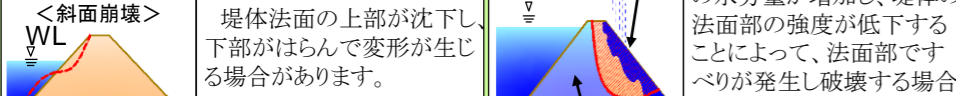
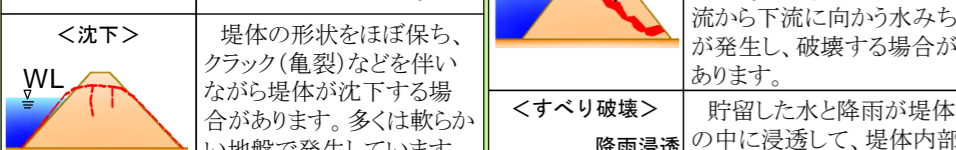
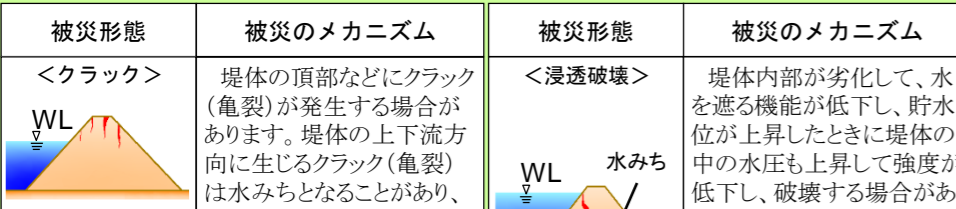
地震および豪雨により堤体が決壊する被災形態、及びその被災メカニズムは下記のことが想定されています。

堤体の異常に気がついたら、防災関係機関などに緊急連絡するとともに、浸水想定区域の外に退避するようにしてください。

地震により堤体が決壊



豪雨により堤体が決壊



避難するときの注意事項

地震による堤体の決壊は、予測が難しいうえ、浸水の到達時間が早いので、事前に備え、自動的に浸水区域の外に避難できるようにしましょう。ため池の決壊と大雨が重なる時は、浸水想定区域よりも浸水範囲が広がったり、水深が深くなる恐れがありますので、注意してください。

日頃からの準備

我が家の避難経路・避難場所



被害が想定される位置を確認し、いざという時の我が家家の避難経路、避難場所、連絡方法を家族で決めておきましょう。

非常持ち出し品の事前準備



荷物は最小限の物にし、いつも取り出しやすい一定の場所に保管しましょう。保存期間等に注意し、交換・補充するようになります。

浸水想定区域外への避難

火元確認を



避難する前に、電気のブレーカー、ガスの元栓、ストーブのスイッチを切るなど火元を消しましょう。

自主避難を



大きな揺れ（屋内では、棚にある食器類が落ちる。屋外では、電柱が揺れる等）があり危険を感じたら、自主的に避難しましょう。

各種情報（インターネット・ホームページ他）

関連情報	アドレス	発信元
気象・災害・防災	http://www.town.mitake.gifu.jp/	御嵩町役場
防災防犯メール	t-mitake@sg-m.jp に空メール送信	
防災	http://www.pref.gifu.lg.jp/bousai/	岐阜県総合防災ポータル
道路情報	http://douro.pref.gifu.lg.jp/Road_Maintenance/kisei.asp	岐阜県
防災気象情報	http://www.jma.go.jp/ http://www.jma-net.go.jp/gifu/	岐阜地方気象台

ライフライン連絡先

ライフライン設備	問い合わせ／連絡先	電話番号
水道施設(上下水道)	御嵩町役場上下水道課	0574-67-2111
電気設備	中部電力(株)加茂営業所	0574-28-3111
都市ガス施設	東邦ガス(株)東濃サービスセンター	0574-64-3031
電話(通信)施設	西日本電信電話 岐阜支店	058-214-8417

緊急時の連絡先

ため池の異常や漏れ、決壊など気づかれた場合は、関係機関等に一報を入れてください。

名 称	電話番号	住 所
御嵩町役場	0574-67-2111	可児郡御嵩町御嵩1239番地1
可児川防災等ため池組合	0574-62-1230	可児市広見1-5(可児市総合会館)
可茂農林事務所	0574-25-3111	美濃加茂市古井町下古井2610-1
可茂土木事務所		
可児警察署	0574-61-0110	可児市中恵土2313番地2
可児警察署御嵩交番	0574-67-2000	可児郡御嵩町御嵩1241-2
可茂消防事務組合消防本部	0574-26-0119	美濃加茂市加茂川町3-7-7
南消防署御嵩分署	0574-67-1818	可児郡御嵩町御嵩1231-1

災害用伝言ダイヤル

171

NTT無料

171

被災者の電話番号

伝言の録音

被災者の電話番号

伝言を再生

指定避難所一覧

避 難 所	電 話 番 号	避 難 所	電 話 番 号
上之郷公民館	0574-67-0017	御嵩小学校	0574-67-1191
上之郷小学校	0574-67-1338	御嵩町B&G海洋センター	0574-67-5196
上之郷中学校	0574-67-0431	ぼっぽかん	0574-67-5221
上之郷保育園	0574-67-2322	伏見公民館	0574-67-0502
綱木グランド管理棟	0574-67-0191	伏見小学校	0574-67-0530
御嵩公民館	0574-67-0507	共和中学校	0574-67-2105
向陽中学校	0574-67-1331	東濃実業高等学校	0574-67-0504
東濃高等学校	0574-67-2136	伏見保育園	0574-67-2325
御嵩保育園	0574-67-2323	伏見にこにこ館	0574-67-3625
御嵩町役場(北庁舎1階)	0574-67-2111	大庭台第一公園総合集会所	—
中公民館	0574-67-4841		

指定緊急避難場所一覧

避 難 所	電 話 番 号
サンクラシックゴルフクラブ	0574-67-6360

※赤色で示した避難所から優先的に開設します。

※災害の種類により開設しない場所があります。

この地図は、御嵩町が作成したものです。

御 嵩 町 役 場

〒505-0192
可児郡御嵩町御嵩1239番地1 TEL 0574-67-2111 (代)

御嵩町 多伊羅ため池ハザードマップ

浸水想定区域

上之郷小学校

凡例	浸水深 (m)
■	5.0m以上
■	4.0m~5.0m
■	3.0m~4.0m
■	2.0m~3.0m
■	1.5m~2.0m
■	1.0m~1.5m
■	0.5m~1.0m
■	0.0m~0.5m
■	浸水到達時間
■	市町村界
■	指定避難所
■	指定緊急避難場所

20分
15分
10分
10分
5分

多伊羅ため池

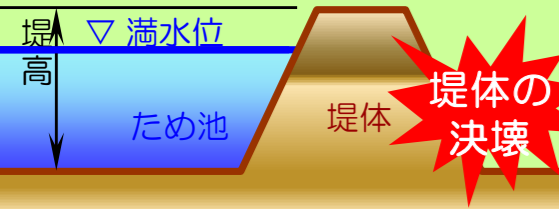
この地図は、満水位の農業用ため池の堤体が地震による被害を受けて決壊した場合に、氾濫水が到達すると想定される範囲を示したもので

実際に、氾濫水の影響がある範囲は、ため池の貯水状況、堤体の被害の程度、周辺の土地の利用状況等により、この地図と異なる可能性があります。

ため池の役割

ため池は、御嵩町地内の農地をかんがいするために造られた貯水池です。ため池の主な役割は、水田などに安定して用水を供給することですが、防火用水としての利用や人命・住宅・農地・道路などを洪水から守るための洪水調整機能の役割も担っています。また、美しい景観や親水空間を提供するとともに、水辺の生物多様性を支える重要な役割を果たすなど、豊かな多面的機能を有し、地域の大切な施設となっています。

ため池の規模



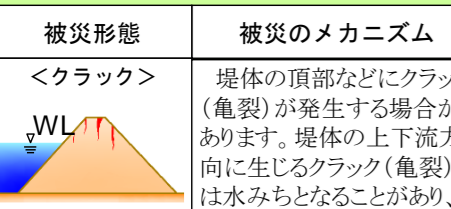
浸水区域図作成の条件

名称	多伊羅ため池
堤高	5.40 (m)
総貯水量	7,500 (m³)
最大流出量	84.531 (m³/s)
流出時間	3 (分)
最大流出量	1秒間に流出する水の最大量
流出継続時間	ため池から水が流出し続ける時間

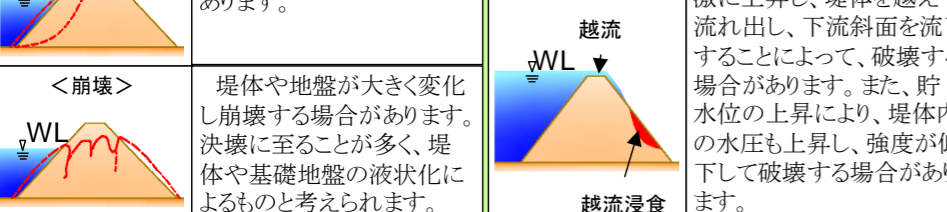
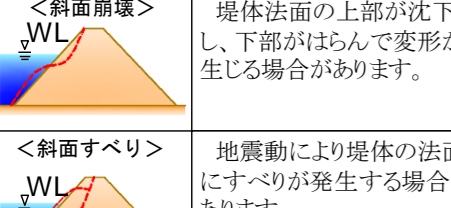
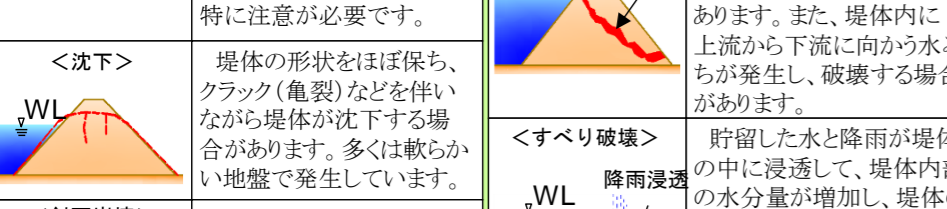
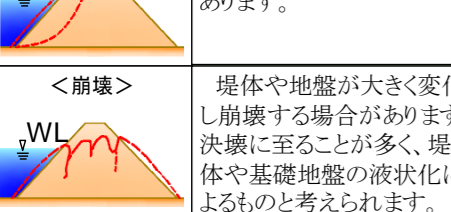
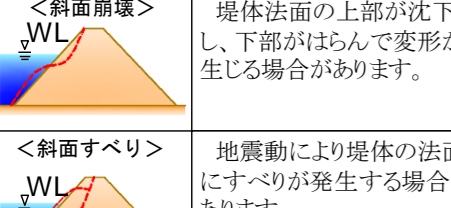
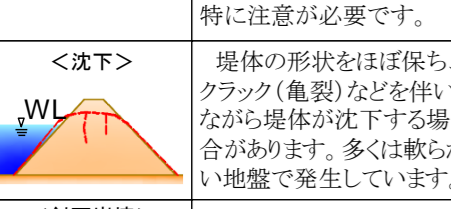
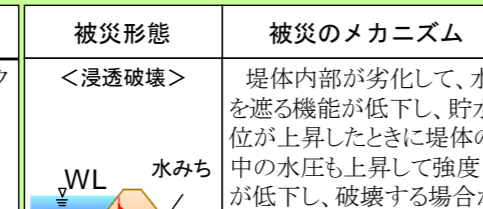
堤体が決壊する被災形態とメカニズム

地震および豪雨により堤体が決壊する被災形態、及びその被災メカニズムは下記のことが想定されています。
堤体の異常に気がついたら、防災関係機関などに緊急連絡するとともに、浸水想定区域の外に退避するようにしてください。

地震により堤体が決壊



豪雨により堤体が決壊



避難するときの注意事項

地震による堤体の決壊は、予測が難しいうえ、浸水の到達時間が早いので、事前に備え、自動的に浸水区域の外に避難できるようにしましょう。
ため池の決壊と大雨が重なる時は、浸水想定区域よりも浸水範囲が広がったり、水深が深くなる恐れがありますので、注意してください。

日頃からの準備

我が家の避難経路・避難場所



非常持ち出し品の事前準備



火元確認を



自主避難を



各種情報（インターネット・ホームページ他）

関連情報	アドレス	発信元
気象・灾害・防災	http://www.town.mitake.gifu.jp/	御嵩町役場
防災防犯メール	t-mitake@sg-m.jp に空メール送信	
防災	http://www.pref.gifu.lg.jp/bousai/	岐阜県総合防災ポータル
道路情報	http://douro.pref.gifu.lg.jp/Road_Maintenance/kisei.asp	岐阜県
防災気象情報	http://www.jma.go.jp/ http://www.jma-net.go.jp/gifu/	岐阜地方気象台

ライフライン連絡先

ライフライン設備	問い合わせ／連絡先	電話番号
水道施設(上下水道)	御嵩町役場上下水道課	0574-67-2111
電気設備	中部電力(株)加茂営業所	0574-28-3111
都市ガス施設	東邦ガス(株)東濃サービスセンター	0574-64-3031
電話(通信)施設	西日本電信電話 岐阜支店	058-214-8417

緊急時の連絡先

ため池の異常や漏れ、決壊など気づかれた場合は、関係機関等に一報を入れてください。

名 称	電話番号	住 所
御嵩町役場	0574-67-2111	可児郡御嵩町御嵩1239番地1
可児川防災等ため池組合	0574-62-1230	可児市広見1-5(可児市総合会館)
可茂農林事務所	0574-25-3111	美濃加茂市古井町下古井2610-1
可茂土木事務所	0574-61-0110	可児市中恵土2313番地2
可児警察署	0574-67-2000	可児郡御嵩町御嵩1241-2
可茂消防事務組合消防本部	0574-26-0119	美濃加茂市加茂川町3-7-7
南消防署御嵩分署	0574-67-1818	可児郡御嵩町御嵩1231-1

災害用伝言ダイヤル
171

NTT無料

伝言を登録
171 → 1 → 被災者の電話番号 → 伝言の録音

指定避難所一覧

避 難 所	電話番号	避 難 所	電話番号
上之郷公民館	0574-67-0017	御嵩小学校	0574-67-1191
上之郷小学校	0574-67-1338	御嵩町B&G海洋センター	0574-67-5196
上之郷中学校	0574-67-0431	ぼっぽかん	0574-67-5221
上之郷保育園	0574-67-2322	伏見公民館	0574-67-0502
綱木グランド管理棟	0574-67-0191	伏見小学校	0574-67-0530
御嵩公民館	0574-67-0507	共和中学校	0574-67-2105
向陽中学校	0574-67-1331	東濃実業高等学校	0574-67-0504
東濃高等学校	0574-67-2136	伏見保育園	0574-67-2325
御嵩保育園	0574-67-2323	伏見にこにこ館	0574-67-3625
御嵩町役場(北庁舎1階)	0574-67-2111	大庭台第一公園総合集会所	—
中公民館	0574-67-4841		

指定緊急避難場所一覧

避 難 所	電話番号
サンクラシックゴルフクラブ	0574-67-6360

※赤色で示した避難所から優先的に開設します。
※災害の種類により開設しない場所があります。

この地図は、御嵩町が作成したものです。

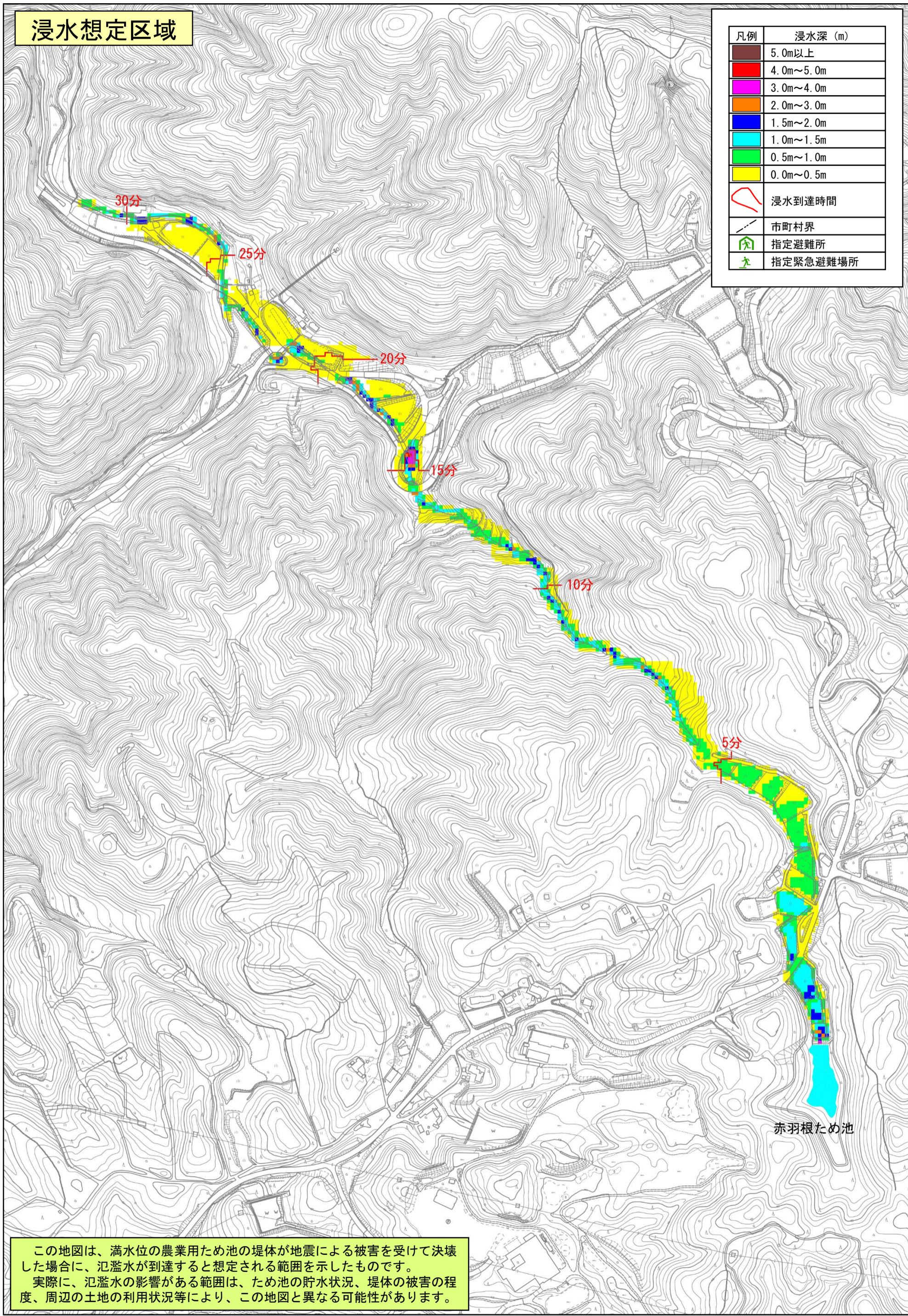
御 嵩 町 役 場

〒505-0192
可児郡御嵩町御嵩1239番地1 TEL 0574-67-2111 (代)

御嵩町 赤羽根ため池ハザードマップ

浸水想定区域

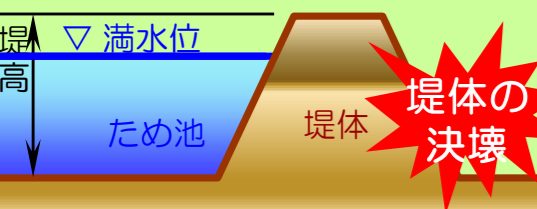
凡例	浸水深 (m)
■	5.0m以上
■	4.0m~5.0m
■	3.0m~4.0m
■	2.0m~3.0m
■	1.5m~2.0m
■	1.0m~1.5m
■	0.5m~1.0m
■	0.0m~0.5m
○	浸水到達時間
---	市町村界
△	指定避難所
△	指定緊急避難場所



ため池の役割

ため池は、御嵩町地内の農地をかんがいするために造られた貯水池です。ため池の主な役割は、水田などに安定して用水を供給することですが、防火用水としての利用や人命・住宅・農地・道路などを洪水から守るための洪水調整機能の役割も担っています。また、美しい景観や親水空間を提供するとともに、水辺の生物多様性を支える重要な役割を果たすなど、豊かな多面的機能を有し、地域の大切な施設となっています。

ため池の規模



浸水区域図作成の条件

堤体決壊条件

ため池が満水状態(総貯水量を貯水している状態)において、地震が発生した場合を想定しています。そのため、決壊が瞬時に起こると仮定し、解析を行っています。

浸水想定区域とは

浸水想定区域は、最大流出量(左記参照)と、周辺の地形条件から、解析ソフトにより得られたシミュレーション結果を示したものであります。そのため、降雨や河川の水による浸水への影響は考慮していません。

大雨による決壊の場合には、降雨および河川の水量が加わってきますので、浸水区域がさらに拡がる可能性があります。

名称	赤羽根ため池
堤高	4.00 (m)
総貯水量	8,000 (m³)
最大流出量	76.568 (m³/s)
流出時間	3 (分)

最大流出量：1秒間に流出する水の最大量
流出継続時間：ため池から水が流出し続ける時間

堤体が決壊する被災形態とメカニズム

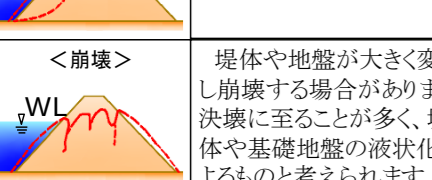
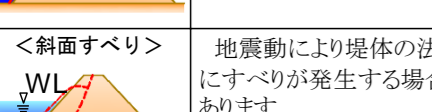
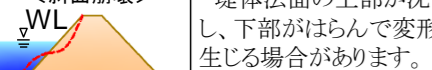
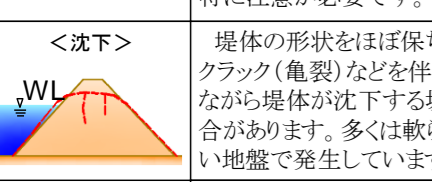
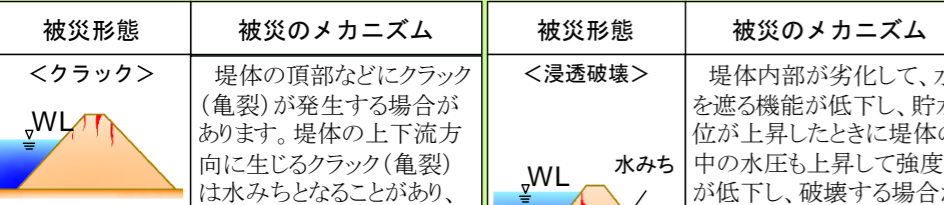
地震および豪雨により堤体が決壊する被災形態、及びその被災メカニズムは下記のこととが想定されています。

堤体の異常に気がついたら、防災関係機関などに緊急連絡するとともに、浸水想定区域の外に退避するようにしてください。

地震により堤体が決壊



豪雨により堤体が決壊



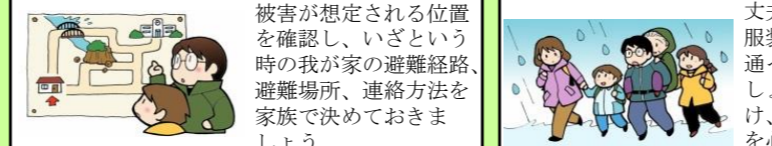
避難するときの注意事項

地震による堤体の決壊は、予測が難しいうえ、浸水の到達時間が早いので、事前に備え、自動的に浸水区域の外に避難できるようにしましょう。

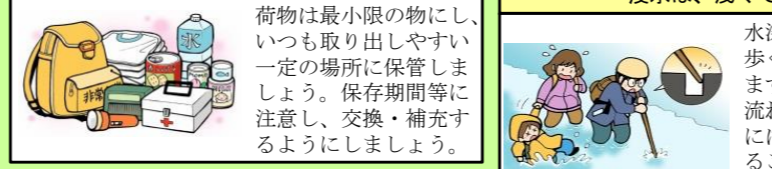
ため池の決壊と大雨が重なる時は、浸水想定区域よりも浸水範囲が広がったり、水深が深くなる恐れがありますので、注意してください。

日頃からの準備

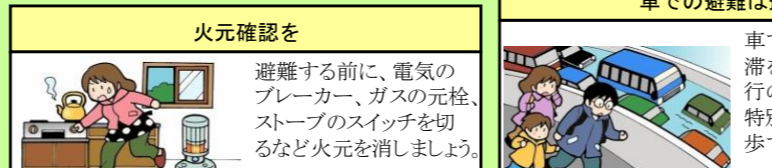
我が家家の避難経路・避難場所



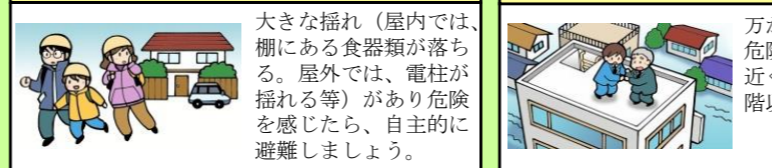
非常持ち出し品の事前準備



浸水想定区域外への避難



自主避難を



各種情報（インターネット・ホームページ他）

関連情報	アドレス	発信元
気象・災害・防災	http://www.town.mitake.gifu.jp/	御嵩町役場
防災防犯メール	t-mitake@sg-m.jp に空メール送信	
防災	http://www.pref.gifu.lg.jp/bousai/	岐阜県総合防災ポータル
道路情報	http://douro.pref.gifu.lg.jp/Road_Maintenance/kisei.asp	岐阜県
防災気象情報	http://www.jma.go.jp/ http://www.jma-net.go.jp/gifu/	岐阜地方気象台

ライフライン連絡先

ライフライン設備	問い合わせ／連絡先	電話番号
水道施設(上下水道)	御嵩町役場上下水道課	0574-67-2111
電気設備	中部電力(株)加茂営業所	0574-28-3111
都市ガス施設	東邦ガス(株)東濃サービスセンター	0574-64-3031
電話(通信)施設	西日本電信電話 岐阜支店	058-214-8417

緊急時の連絡先

ため池の異常や漏れ、決壊など気づかれた場合は、関係機関等に一報を入れてください。

名 称	電話番号	住 所
御嵩町役場	0574-67-2111	可児郡御嵩町御嵩1239番地1
可児川防災等ため池組合	0574-62-1230	可児市広見1-5(可児市総合会館)
可茂農林事務所	0574-25-3111	美濃加茂市古井町下古井2610-1
可茂土木事務所	0574-61-0110	可児市中恵2313番地2
可児警察署	0574-67-2000	可児郡御嵩町御嵩1241-2
可茂消防事務組合消防本部	0574-26-0119	美濃加茂市加茂川町3-7-7
南消防署御嵩分署	0574-67-1818	可児郡御嵩町御嵩1231-1

災害用伝言ダイヤル
171

NTT無料

171 → 1 → 被災者の電話番号 → 伝言の録音

指定避難所一覧

避 難 所	電話番号	避 難 所	電話番号
上之郷公民館	0574-67-0017	御嵩小学校	0574-67-1191
上之郷小学校	0574-67-1338	御嵩町B&G海洋センター	0574-67-5196
上之郷中学校	0574-67-0431	ぼっぽかん	0574-67-5221
上之郷保育園	0574-67-2322	伏見公民館	0574-67-0502
綱木グランド管理棟	0574-67-0191	伏見小学校	0574-67-0530
御嵩公民館	0574-67-0507	共和中学校	0574-67-2105
向陽中学校	0574-67-1331	東濃実業高等学校	0574-67-0504
東濃高等学校	0574-67-2136	伏見保育園	0574-67-2325
御嵩保育園	0574-67-2323	伏見にこにこ館	0574-67-3625
御嵩町役場(北庁舎1階)	0574-67-2111	大庭台第一公園総合集会所	—
中公民館	0574-67-4841		

指定緊急避難場所一覧

避 難 所	電話番号
サンクラシックゴルフクラブ	0574-67-6360

※赤色で示した避難所から優先的に開設します。
※災害の種類により開設しない場所があります。

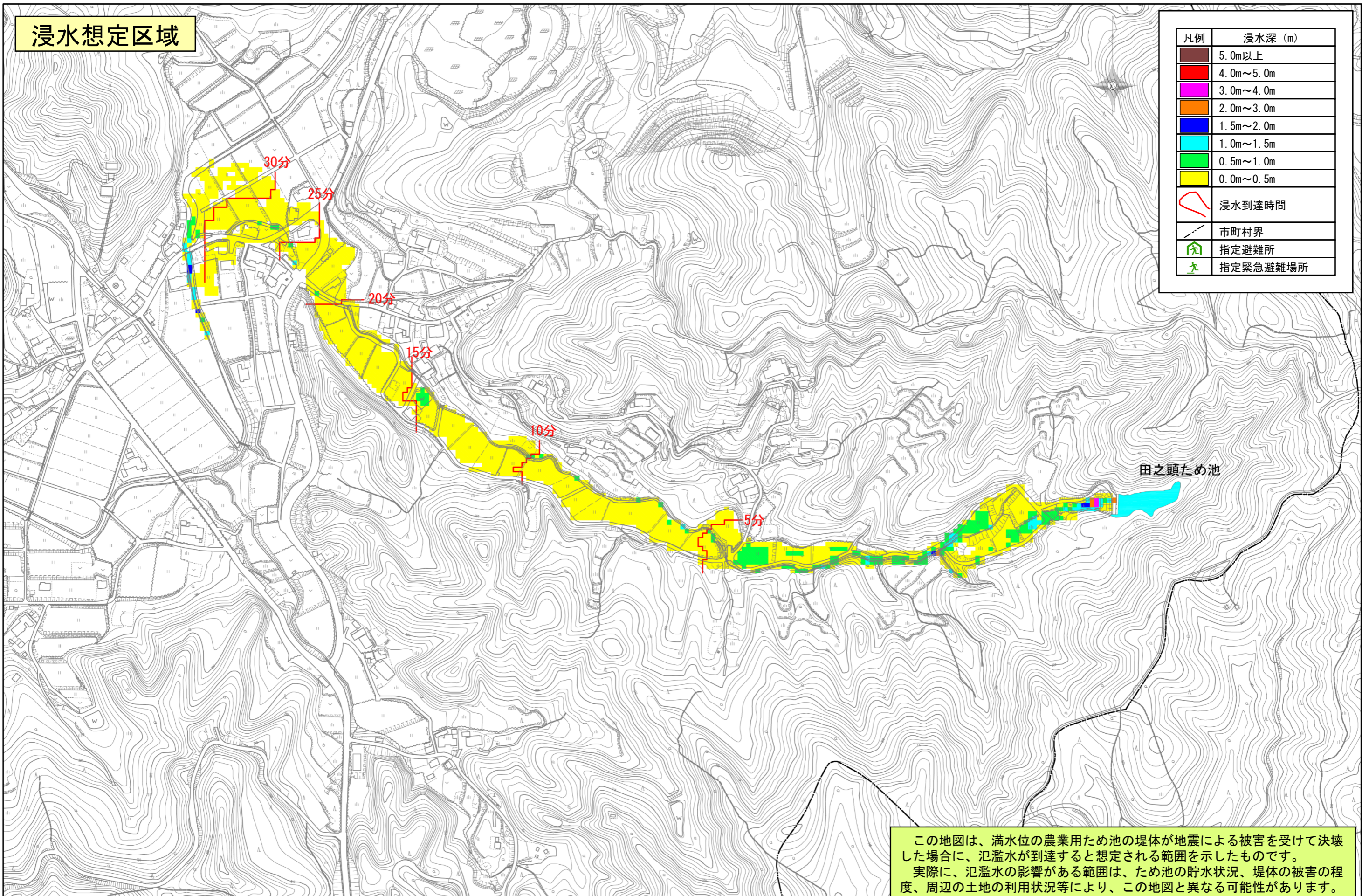
この地図は、御嵩町が作成したものです。

御 嵩 町 役 場

〒505-0192
可児郡御嵩町御嵩1239番地1 TEL 0574-67-2111 (代)

御嵩町 田之頭ため池ハザードマップ

浸水想定区域

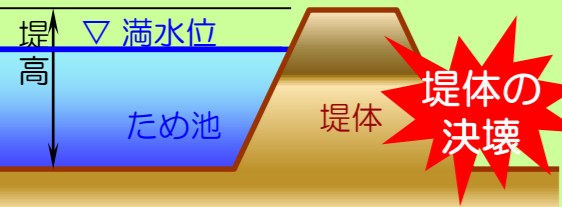


S=1:4,000 0 50 100 200m

ため池の役割

ため池は、御嵩町地内の農地をかんがいするために造られた貯水池です。ため池の主な役割は、水田などに安定して用水を供給することですが、防火用水としての利用や人命・住宅・農地・道路などを洪水から守るための洪水調整機能の役割も担っています。また、美しい景観や親水空間を提供するとともに、水辺の生物多様性を支える重要な役割を果たすなど、豊かな多面的機能を有し、地域の大切な施設となっています。

ため池の規模



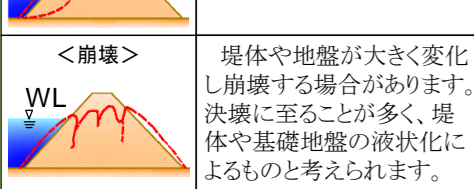
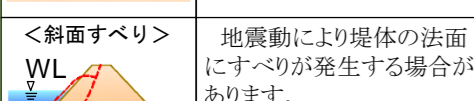
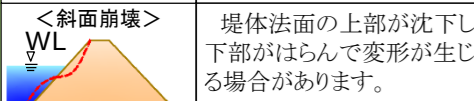
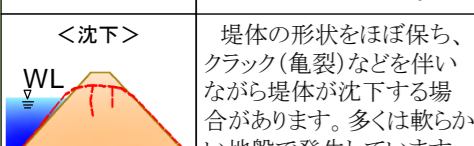
名称	田之頭ため池
堤高	6.60 (m)
総貯水量	1,800 (m³)
最大流出量	50.502 (m³/s)
流出時間	1 (分)
最大流出量	1秒間に流出する水の最大量
	流出継続時間：ため池から水が流出し続ける時間

堤体が決壊する被災形態とメカニズム

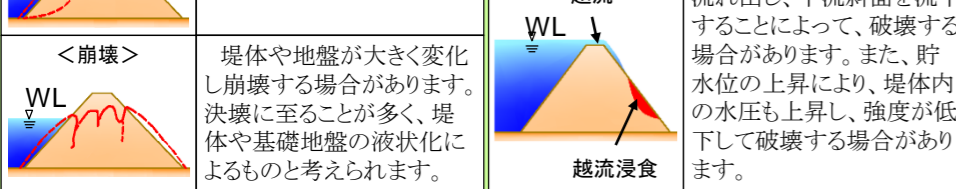
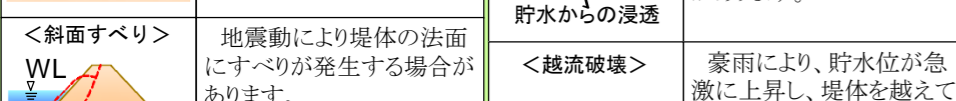
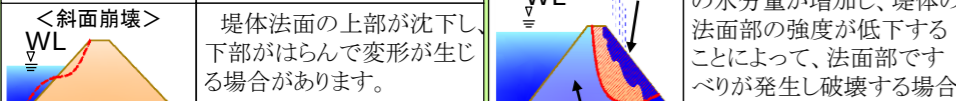
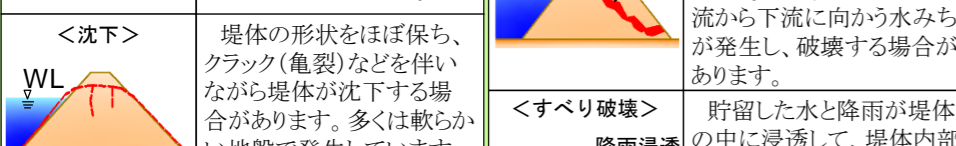
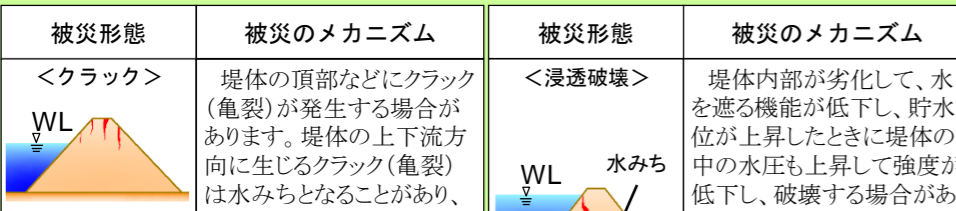
地震および豪雨により堤体が決壊する被災形態、及びその被災メカニズムは下記のことが想定されています。

堤体の異常に気がついたら、防災関係機関などに緊急連絡するとともに、浸水想定区域の外に退避するようにしてください。

地震により堤体が決壊



豪雨により堤体が決壊



避難するときの注意事項

地震による堤体の決壊は、予測が難しいうえ、浸水の到達時間が早いので、事前に備え、自動的に浸水区域の外に避難できるようにしましょう。ため池の決壊と大雨が重なる時は、浸水想定区域よりも浸水範囲が広がったり、水深が深くなる恐れがありますので、注意してください。

日頃からの準備

我が家の避難経路・避難場所



被害が想定される位置を確認し、いざという時の我が家家の避難経路、避難場所、連絡方法を家族で決めておきましょう。

非常持ち出し品の事前準備



荷物は最小限の物にし、いつも取り出しやすい一定の場所に保管しましょう。保存期間等に注意し、交換・補充するようにしましょう。

浸水想定区域外への避難

火元確認を



避難する前に、電気のブレーカー、ガスの元栓、ストーブのスイッチを切るなど火元を消しましょう。

自主避難を



大きな揺れ（屋内では、棚にある食器類が落ちる。屋外では、電柱が揺れる等）があり危険を感じたら、自主的に避難しましょう。

各種情報（インターネット・ホームページ他）

関連情報	アドレス	発信元
気象・災害・防災	http://www.town.mitake.gifu.jp/	御嵩町役場
防災防犯メール	t-mitake@sg-m.jp に空メール送信	
防災	http://www.pref.gifu.lg.jp/bousai/	岐阜県総合防災ポータル
道路情報	http://douro.pref.gifu.lg.jp/Road_Maintenance/kisei.asp	岐阜県
防災気象情報	http://www.jma.go.jp/ http://www.jma-net.go.jp/gifu/	岐阜地方気象台

ライフライン連絡先

ライフライン設備	問い合わせ／連絡先	電話番号
水道施設(上下水道)	御嵩町役場上下水道課	0574-67-2111
電気設備	中部電力(株)加茂営業所	0574-28-3111
都市ガス施設	東邦ガス(株)東濃サービスセンター	0574-64-3031
電話(通信)施設	西日本電信電話 岐阜支店	058-214-8417

緊急時の連絡先

ため池の異常や漏れ、決壊など気づかれた場合は、関係機関等に一報を入れてください。

名 称	電話番号	住 所
御嵩町役場	0574-67-2111	可児郡御嵩町御嵩1239番地1
可児川防災等ため池組合	0574-62-1230	可児市広見1-5(可児市総合会館)
可茂農林事務所	0574-25-3111	美濃加茂市古井町下古井2610-1
可茂土木事務所		
可児警察署	0574-61-0110	可児市中恵土2313番地2
可児警察署御嵩交番	0574-67-2000	可児郡御嵩町御嵩1241-2
可茂消防事務組合消防本部	0574-26-0119	美濃加茂市加茂川町3-7-7
南消防署御嵩分署	0574-67-1818	可児郡御嵩町御嵩1231-1

災害用伝言ダイヤル

171

NTT無料

171 → 1 → 被災者の電話番号 → 伝言の録音

171 → 2 → 被災者の電話番号 → 伝言を再生

指定避難所一覧

避 難 所	電 話 番 号	避 難 所	電 話 番 号
上之郷公民館	0574-67-0017	御嵩小学校	0574-67-1191
上之郷小学校	0574-67-1338	御嵩町B&G海洋センター	0574-67-5196
上之郷中学校	0574-67-0431	ぼっぽかん	0574-67-5221
上之郷保育園	0574-67-2322	伏見公民館	0574-67-0502
綱木グランド管理棟	0574-67-0191	伏見小学校	0574-67-0530
御嵩公民館	0574-67-0507	共和中学校	0574-67-2105
向陽中学校	0574-67-1331	東濃実業高等学校	0574-67-0504
東濃高等学校	0574-67-2136	伏見保育園	0574-67-2325
御嵩保育園	0574-67-2323	伏見にこにこ館	0574-67-3625
御嵩町役場(北庁舎1階)	0574-67-2111	大庭台第一公園総合集会所	—
中公民館	0574-67-4841		

指定緊急避難場所一覧

避 難 所	電 話 番 号
サンクラシックゴルフクラブ	0574-67-6360

※赤色で示した避難所から優先的に開設します。

※災害の種類により開設しない場所があります。

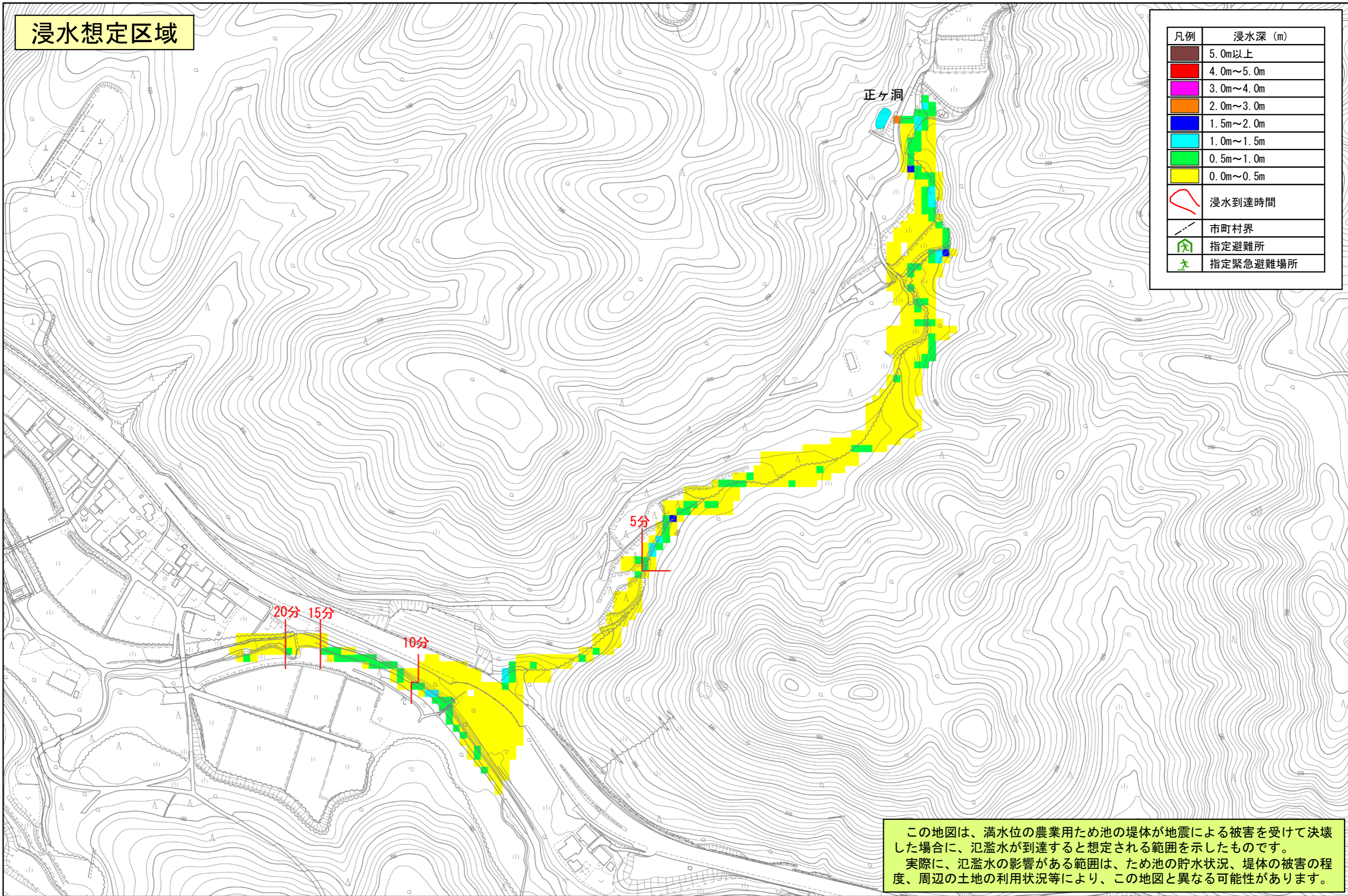
この地図は、御嵩町が作成したものです。

御 嵩 町 役 場

〒505-0192
可児郡御嵩町御嵩1239番地1 TEL 0574-67-2111 (代)

御嵩町 正ヶ洞ハザードマップ

浸水想定区域

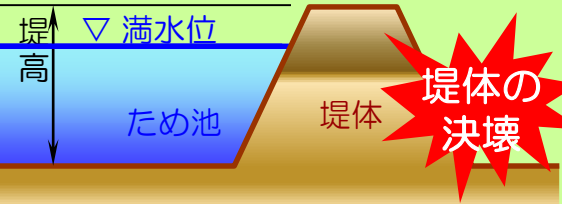


S=1:2,500 0 10 50 100m

ため池の役割

ため池は、御嵩町地内の農地をかんがいするために造られた貯水池です。ため池の主な役割は、水田などに安定して用水を供給することですが、防火用水としての利用や人命・住宅・農地・道路などを洪水から守るための洪水調整機能の役割も担っています。また、美しい景観や親水空間を提供するとともに、水辺の生物多様性を支える重要な役割を果たすなど、豊かな多面的機能を有し、地域の大切な施設となっています。

ため池の規模

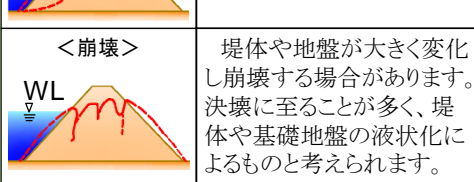
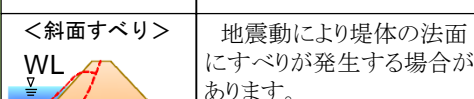
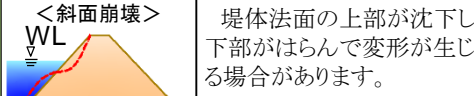
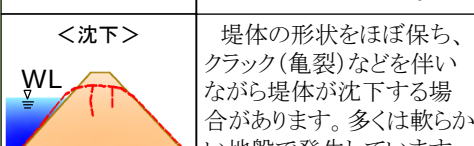
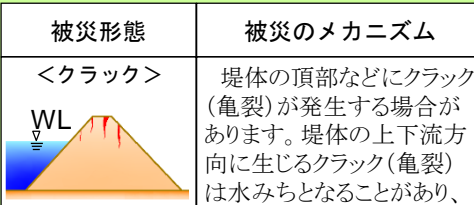


名称	正ヶ洞
堤高	4.00 (m)
総貯水量	920 (m³)
最大流出量	30.870 (m³/s)
流出時間	1 (分)
最大流出量	: 1秒間に流出する水の最大量
	流出継続時間 : ため池から水が流出し続ける時間

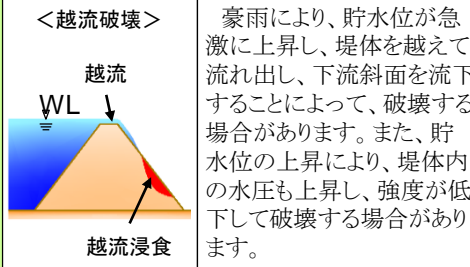
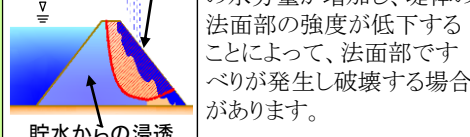
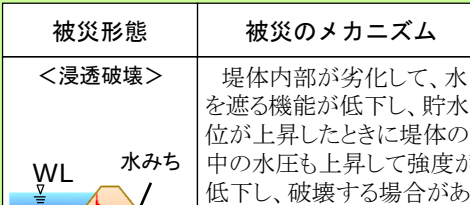
堤体が決壊する被災形態とメカニズム

地震および豪雨により堤体が決壊する被災形態、及びその被災メカニズムは下記のことが想定されています。
堤体の異常に気がついたら、防災関係機関などに緊急連絡するとともに、浸水想定区域の外に退避するようにしてください。

地震により堤体が決壊



豪雨により堤体が決壊



避難するときの注意事項

地震による堤体の決壊は、予測が難しいうえ、浸水の到達時間が早いので、事前に備え、自動的に浸水区域の外に避難できるようにしましょう。
ため池の決壊と大雨が重なる時は、浸水想定区域よりも浸水範囲が広がったり、水深が深くなる恐れがありますので、注意してください。

日頃からの準備

我が家の避難経路・避難場所



被害が想定される位置を確認し、いざという時の我が家家の避難経路、避難場所、連絡方法を家族で決めておきましょう。

非常持ち出し品の事前準備



荷物は最小限の物にし、いつも取り出しやすい一定の場所に保管しましょう。保存期間等に注意し、交換・補充するようにしましょう。

浸水想定区域外への避難



火元確認を
避難する前に、電気のブレーカー、ガスの元栓、ストーブのスイッチを切るなど火元を消しましょう。

自主避難を



大きな揺れ（屋内では、棚にある食器類が落ちる。屋外では、電柱が揺れる等）があり危険を感じたら、自主的に避難しましょう。

各種情報（インターネット・ホームページ他）

関連情報

気象・災害・防災

<http://www.town.mitake.gifu.jp/>

防災防犯メール

t-mitake@sg-m.jp に空メール送信

防災

<http://www.pref.gifu.lg.jp/bousai/>

道路情報

http://douro.pref.gifu.lg.jp/Road_Maintenance/kisei.asp

防災気象情報

<http://www.jma.go.jp/>

<http://www.jma-net.go.jp/gifu/>

避難時の注意事項

動きやすい服装で



丈夫な靴、動きやすい服装で、安全な経路を通って徒歩で避難しましょう。単独行動は避け、二人以上での避難を心がけましょう。

浸水は、浅くても危険



水深がヒザまで来ると、歩くことが困難になります。水深が浅くても、流れに勢いがある場合には、むやみに歩き回ることは避けましょう。

車での避難は避けて



車での避難は、交通渋滞を招き、緊急車両通行の妨げになります。特別な場合を除き、徒歩で避難しましょう。

万が一、逃げ遅れたときは



万が一、避難が遅れ、危険が迫ったときは、近くの丈夫な建物の2階以上へ逃げましょう。

緊急時の連絡先

ため池の異常や漏れ、決壊など気づかれた場合は、
関係機関等に一報を入れてください。

名 称	電話番号	住 所
御嵩町役場	0574-67-2111	可児郡御嵩町御嵩1239番地1
可児川防災等ため池組合	0574-62-1230	可児市広見1-5(可児市総合会館)
可茂農林事務所	0574-25-3111	美濃加茂市古井町下古井2610-1
可茂土木事務所		
可児警察署	0574-61-0110	可児市中恵土2313番地2
可児警察署御嵩交番	0574-67-2000	可児郡御嵩町御嵩1241-2
可茂消防事務組合消防本部	0574-26-0119	美濃加茂市加茂川町3-7-7
南消防署御嵩分署	0574-67-1818	可児郡御嵩町御嵩1231-1

災害用伝言ダイヤル

171

NTT無料

171

→ 2 → 被災者の電話番号

→ 伝言を再生

指定避難所一覧

避 難 所	電 話 番 号	避 難 所	電 話 番 号
上之郷公民館	0574-67-0017	御嵩小学校	0574-67-1191
上之郷小学校	0574-67-1338	御嵩町B&G海洋センター	0574-67-5196
上之郷中学校	0574-67-0431	ぼっぽかん	0574-67-5221
上之郷保育園	0574-67-2322	伏見公民館	0574-67-0502
綱木グランド管理棟	0574-67-0191	伏見小学校	0574-67-0530
御嵩公民館	0574-67-0507	共和中学校	0574-67-2105
向陽中学校	0574-67-1331	東濃実業高等学校	0574-67-0504
東濃高等学校	0574-67-2136	伏見保育園	0574-67-2325
御嵩保育園	0574-67-2323	伏見にこにこ館	0574-67-3625
御嵩町役場(北庁舎1階)	0574-67-2111	大庭台第一公園総合集会所	—
中公民館	0574-67-4841		

指定緊急避難場所一覧

避 難 所	電 話 番 号
サンクラシックゴルフクラブ	0574-67-6360

※赤色で示した避難所から優先的に開設します。

※災害の種類により開設しない場所があります。

この地図は、御嵩町が作成したものです。

御 嵩 町 役 場

〒505-0192
可児郡御嵩町御嵩1239番地1 TEL 0574-67-2111 (代)