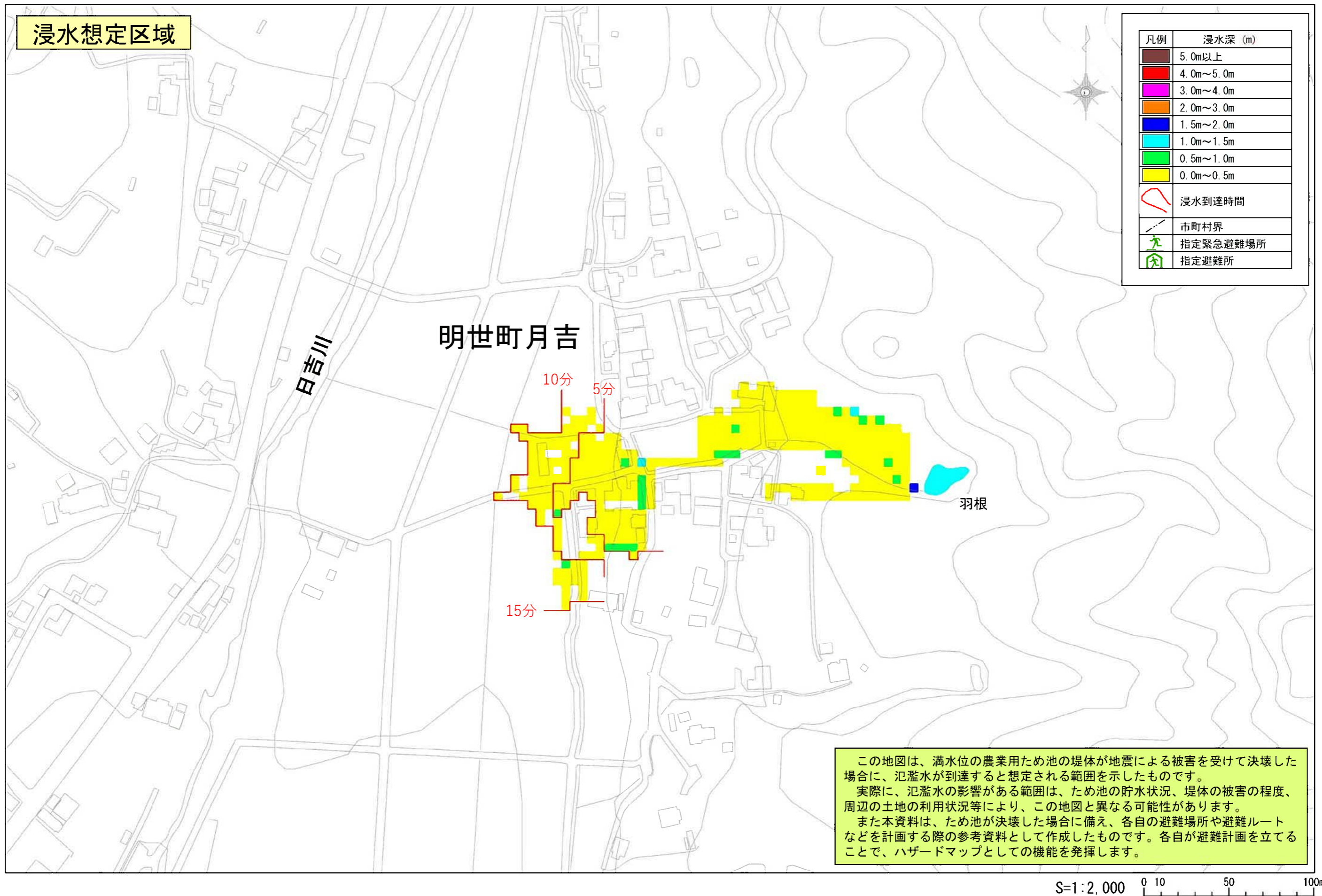


瑞浪市 羽根ハザードマップ（浸水想定区域図）



ため池の役割

ため池は、瑞浪市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	羽根池
堤高	3.10 (m)
総貯水量	200 (m³)
最大流出量	14.611 (m³/s)
流出継続時間	1 (分)

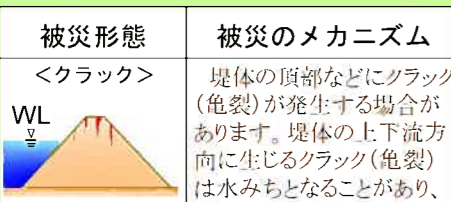
最大流出量：1秒間に流出する水の最大量
流出継続時間：ため池から水が流出し続ける時間

堤体が決壟する被災形態とメカニズム

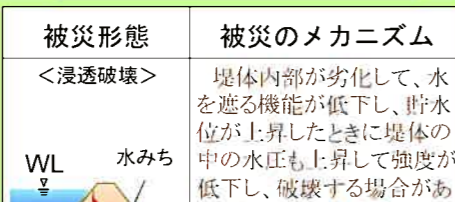
地震および豪雨により堤体が決壟する被災形態、及びその被災メカニズムは下記のことが想定されています。

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。

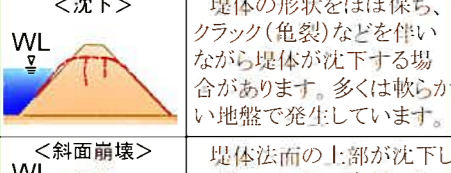
地震により堤体が決壟



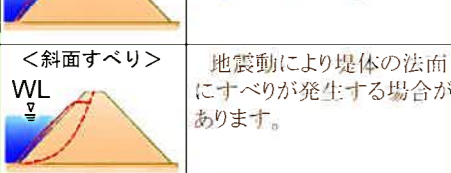
豪雨により堤体が決壟



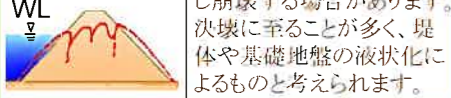
＜斜面崩壟＞



＜斜面すべり＞



＜崩壟＞



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、事前に備え、自主的に浸水区域の外に避難できるようになさってください。

ため池の決壟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・補充するようしましょう。

浸水想定区域外への避難



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



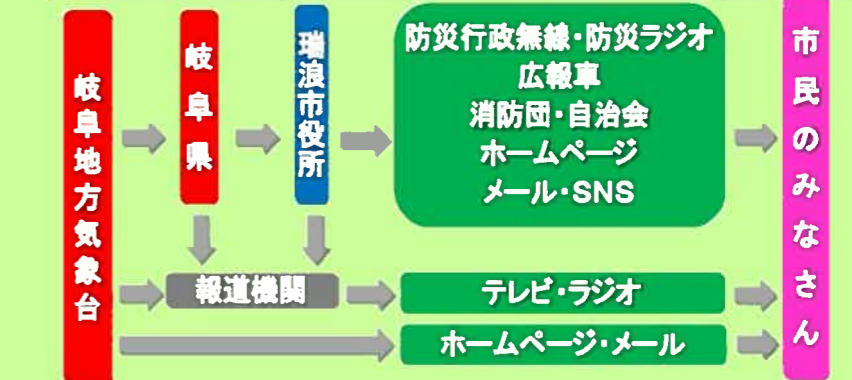
大きな揺れ（屋内では、棚にある食器類が落ちる。屋外では、電柱が揺れる等）があり危険を感じたら、自動的に避難しましょう。

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
防災情報 気象・灾害 防災	瑞浪市役所
携帯電話から空メールで登録 t-mizunami@sg-m.jp	
LINE アプリ内から瑞浪市で検索追加	
防災	岐阜県総合防災ポータル
交通情報	岐阜県
防災気象情報	気象庁
防災気象情報	岐阜地方気象台

情報の伝達経路



緊急時の連絡先

ため池の異常や漏れ、決壟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
瑞浪市役所	0572-68-2111	瑞浪市上平町1-1
瑞浪市消防署	0572-68-2001	瑞浪市土岐町112-1
瑞浪市消防署 陶分署	0572-65-4188	瑞浪市陶町水上384-9
東濃農林事務所	0572-23-1111	多治見市上野町5-68-1
多治見土木事務所	0572-22-0110	多治見市宝町6-6
多治見警察署	0572-68-2002	瑞浪市土岐町194-1
瑞浪交番	0572-65-2002	瑞浪市陶町水上677-12
陶警察官駐在所	0572-63-2110	瑞浪市金戸町2680-1
稻津警察官駐在所	0572-68-3231	瑞浪市稻津町小里1003-1
日吉警察官駐在所	0572-69-2110	瑞浪市日吉町1021-5

伝言を登録

災害用伝言ダイヤル
171 → 1 → 被災者の電話番号 → 伝言の録音

NTT無料

伝言を聞く

171 → 2 → 被災者の電話番号 → 伝言を再生

指定避難所一覧

明世地区

避 難 所	所 在 地	電 話 番 号
明世小学校	明世町山野内1-40	0572-68-2807
市民体育館	明世町戸狩191	0572-68-0747

指定緊急避難場所一覧

明世地区

避 難 所	所 在 地	電 話 番 号
明世小学校グラウンド	明世町山野内1-40	—
市民公園(いこいの広場)	明世町戸狩69-1	—
四反田公園	薬師町4丁目14	—
狭間川公園	松ヶ瀬町4丁目33	—

この地図は、令和3年2月に瑞浪市が作成したものです。

瑞浪市役所
〒509-6195
瑞浪市上平町1-1 TEL 0572-68-2111(代)