

# ため池ハザードマップ 運昌寺池 【浸水想定区域】

このハザードマップは、大雨や地震により異常な状態におかれ、ため池の堤体が決壊した場合を想定し、浸水する可能性がある区域を記載しています。

この地図の浸水区域は、満水の水が溜まっている、ため池の堤体が決壊した場合の最大浸水深を表示しています。

浸水想定区域を把握し、ため池の異常を発見した場合や市から避難指示等が出されるなど、ため池による災害のおそれがあるとわかった場合には、速やかに避難してください。

なお、浸水想定区域は、実際の浸水区域と異なる場合がありますので、注意してください。

令和4年3月作成

## 非常時緊急連絡先

救助等⇒消防への急報 119

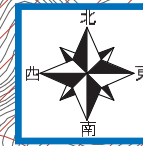
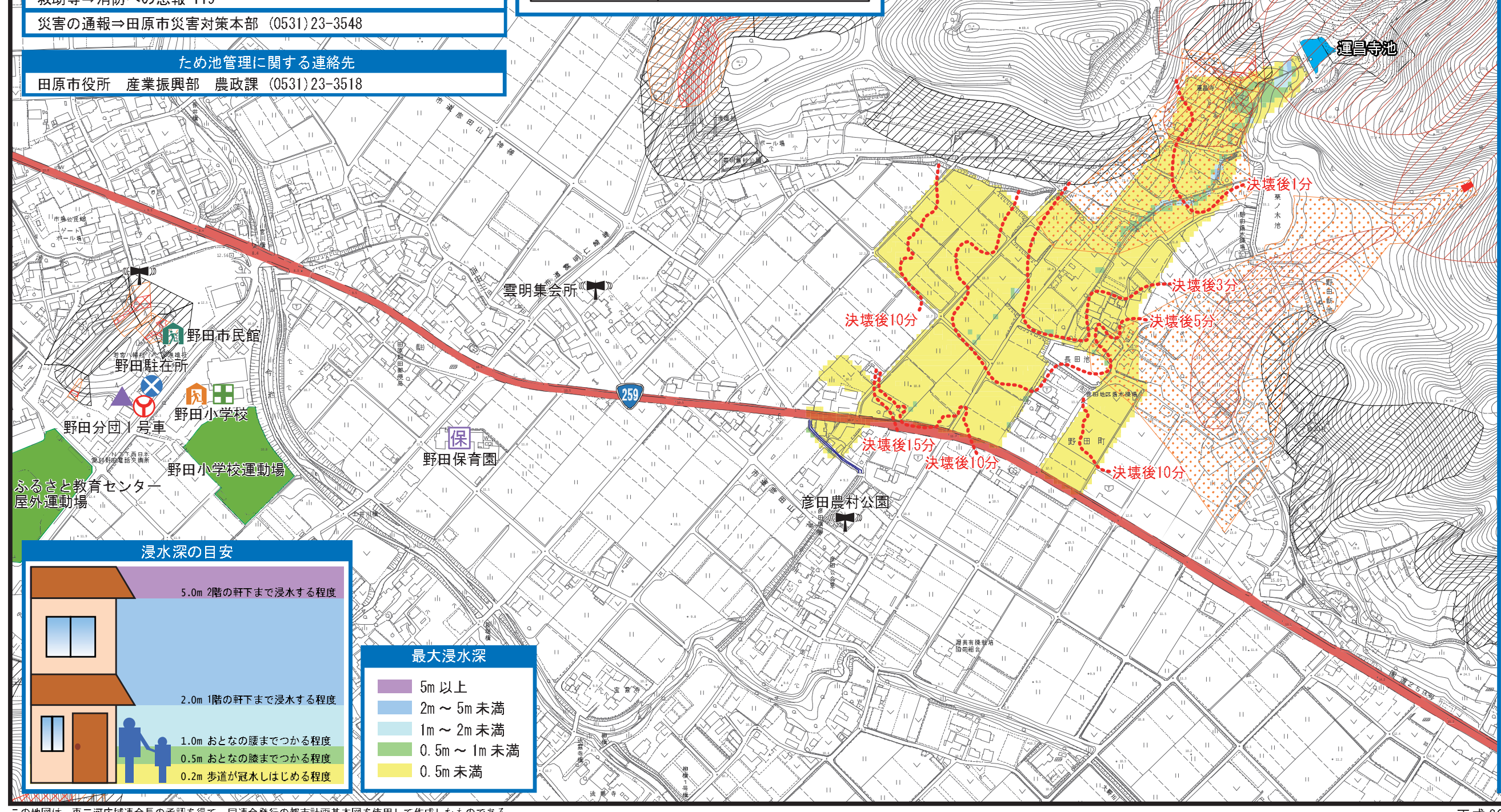
災害の通報⇒田原市災害対策本部 (0531)23-3548

## ため池管理に関する連絡先

田原市役所 産業振興部 農政課 (0531)23-3518

## 決壊の種類

	ため池の堤体に発生した亀裂などが、水みちとなって、徐々に大きくなり、決壊する場合があります。
	ため池に貯めている水や雨などが、堤体の中に浸透して、斜面のすべりが発生し、決壊する場合があります。また、地震により堤体がゆられることにより、斜面のすべりが発生し決壊する場合があります。
	大雨などにより、ため池に貯めている水が、堤体を越えてあふれ出し斜面を削りとり、決壊する場合があります。



## 凡例

-  風水害避難所
-  地震避難所
-  地震災害避難場所
-  同報系防災行政無線屋外拡声子局
-  医療救護所  
(必要に応じて開設)
-  交番・駐在所
-  消防団分団
-  保育園・子ども園
-  防災倉庫
-  急傾斜地崩壊危険箇所
-  土石流危険渓流による危険区域
-  土石流危険流域
-  土砂災害特別警戒区域
-  土砂災害特別警戒区域(急傾斜地の崩壊)
-  土砂災害特別警戒区域(土石流)
-  土砂災害警戒区域
-  土砂災害警戒区域(急傾斜地の崩壊)
-  土砂災害警戒区域(土石流)
-  砂防指定地
-  第一次緊急輸送道路
-  到達時間

平成30年都市計画基本図より作成

# ため池ハザードマップ 清水池 【浸水想定区域】

このハザードマップは、大雨や地震により異常な状態におかれ、ため池の堤体が決壊した場合を想定し、浸水する可能性がある区域を記載しています。

この地図の浸水区域は、満水の水が溜まっている、ため池の堤体が決壊した場合の最大浸水深を表示しています。

浸水想定区域を把握し、ため池の異常を発見した場合や市から避難指示等が出されるなど、ため池による災害のおそれがあるとわかった場合には、速やかに避難してください。

なお、浸水想定区域は、実際の浸水区域と異なる場合がありますので、注意してください。

令和4年3月作成

## 非常時緊急連絡先

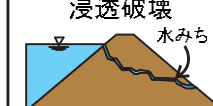
救助等⇒消防への急報 119

災害の通報⇒田原市災害対策本部 (0531)23-3548

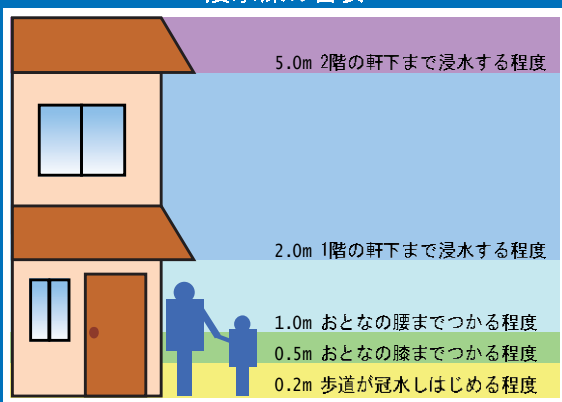
## ため池管理に関する連絡先

田原市役所 産業振興部 農政課 (0531)23-3518

## 決壊の種類

	ため池の堤体に発生した亀裂などが、水みちとなって、徐々に大きくなり、決壊する場合があります。
	ため池に貯めている水や雨などが、堤体の中に浸透して、斜面のすべりが発生し、決壊する場合があります。また、地震により堤体がゆれることにより、斜面のすべりが発生し決壊する場合があります。
	大雨などにより、ため池に貯めている水が、堤体を越えてあふれ出し斜面を削りとり、決壊する場合があります。

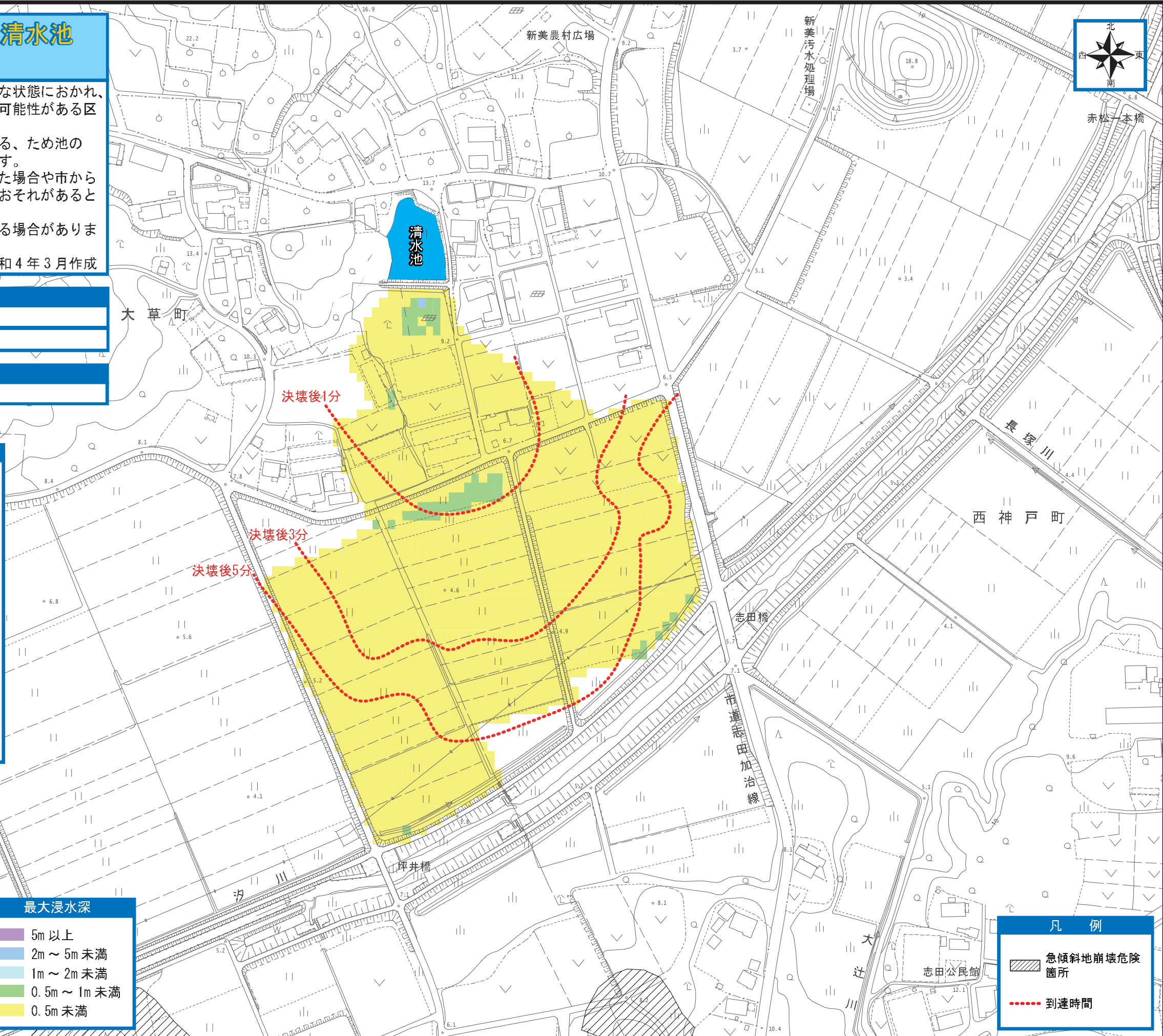
## 浸水深の目安



## 最大浸水深

5m 以上
2m ~ 5m 未満
1m ~ 2m 未満
0.5m ~ 1m 未満
0.5m 未満

この地図は、東三河広域連合長の承認を得て、同連合発行の都市計画基本図を使用して作成したものである。(承認番号) 3東三都(測)第1-8号  
急傾斜地崩壊危険箇所は令和3年の内容である。



平成30年都市計画基本図より作成

# ため池ハザードマップ 権現池 【浸水想定区域】

このハザードマップは、大雨や地震により異常な状態におかれ、ため池の堤体が決壊した場合を想定し、浸水する可能性がある区域を記載しています。

この地図の浸水区域は、満水の水が溜まっている、ため池の堤体が決壊した場合の最大浸水深を表示しています。

浸水想定区域を把握し、ため池の異常を発見した場合や市から避難指示等が出されるなど、ため池による災害のおそれがあるとわかった場合には、速やかに避難してください。

なお、浸水想定区域は、実際の浸水区域と異なる場合がありますので、注意してください。

令和4年3月作成

## 非常時緊急連絡先

救助等⇒消防への急報 119

災害の通報⇒田原市災害対策本部 (0531) 23-3548

## ため池管理に関する連絡先

田原市役所 産業振興部 農政課 (0531) 23-3518



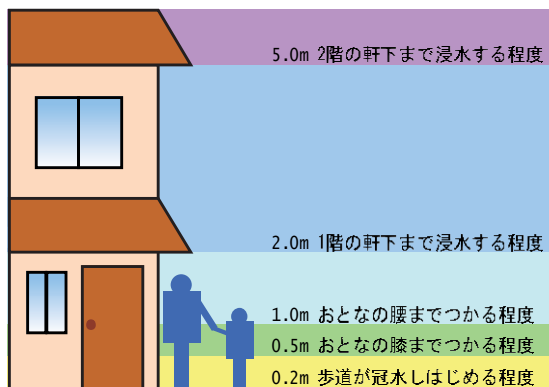
## 凡例

- 風水害避難所
- 地震避難所
- 福祉避難所  
(必要に応じて開設)
- 地震災害避難場所
- 同報系防災行政無線屋外拡声子局
- 病院
- 医療救護所  
(必要に応じて開設)
- 市役所
- 消防署・分署
- 消防団分団
- 保育園・子ども園
- 防災倉庫
- 急傾斜地崩壊危険箇所
- 土石流危険渓流による危険区域
- 土石流危険流域
- 土砂災害特別警戒区域(急傾斜地の崩壊)
- 土砂災害特別警戒区域(土石流)
- 土砂災害警戒区域(急傾斜地の崩壊)
- 土砂災害警戒区域(土石流)
- 第二次緊急輸送道路
- 到達時間

## 決壊の種類

浸透破壊 木みち	ため池の堤体に発生した亀裂などが、水みちとなって、徐々に大きくなり、決壊する場合があります。
すべり破壊 大雨 木の浸透	ため池に貯めている水や雨などが、堤体の中に浸透して、斜面のすべりが発生し、決壊する場合があります。 また、地震により堤体がゆられることにより、斜面のすべりが発生し決壊する場合があります。
越流破壊 水の越流	大雨などにより、ため池に貯めている水が、堤体を越えてあふれ出し斜面を削りとり、決壊する場合があります。

## 浸水深の目安



## 最大浸水深

5m 以上
2m ~ 5m 未満
1m ~ 2m 未満
0.5m ~ 1m 未満
0.5m 未満

# ため池ハザードマップ 鶴川池 【浸水想定区域】

このハザードマップは、大雨や地震により異常な状態におかれ、ため池の堤体が決壊した場合を想定し、浸水する可能性がある区域を記載しています。

この地図の浸水区域は、満水の水が溜まっている、ため池の堤体が決壊した場合の最大浸水深を表示しています。

浸水想定区域を把握し、ため池の異常を発見した場合や市から避難指示等が出されるなど、ため池による災害のおそれがあるとわかった場合には、速やかに避難してください。

なお、浸水想定区域は、実際の浸水区域と異なる場合がありますので、注意してください。

令和4年3月作成

## 非常時緊急連絡先

救助等⇒消防への急報 119

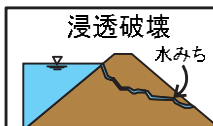
災害の通報⇒田原市災害対策本部 (0531)23-3548

船倉橋

## ため池管理に関する連絡先

田原市役所 産業振興部 農政課 (0531)23-3518

## 決壊の種類



浸透破壊  
水みち  
ため池の堤体に発生した亀裂などが、水みちとなって、徐々に大きくなり、決壊する場合があります。



すべり破壊  
大雨  
ため池に貯めている水や雨などが、堤体の中に浸透して、斜面のすべりが発生し、決壊する場合があります。また、地震により堤体がゆられることにより、斜面のすべりが発生し決壊する場合があります。



越流破壊  
水の越流  
大雨などにより、ため池に貯めている水が、堤体を越えてあふれ出し斜面を削りとり、決壊する場合があります。



## 浸水深の目安



## 最大浸水深

5m 以上
2m ~ 5m 未満
1m ~ 2m 未満
0.5m ~ 1m 未満
0.5m 未満



## 凡例

同報系防災行政無線屋外拡声子局



病院

保育園・子ども園

第一次緊急輸送道路

第二次緊急輸送道路

到達時間

# ため池ハザードマップ 五軒丁池 【浸水想定区域】

このハザードマップは、大雨や地震により異常な状態におかれ、ため池の堤体が決壊した場合を想定し、浸水する可能性がある区域を記載しています。

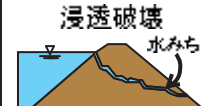
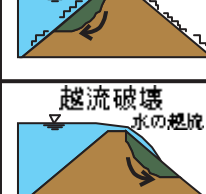
この地図の浸水区域は、満水の水が溜まっている、ため池の堤体が決壊した場合の最大浸水深を表示しています。

浸水想定区域を把握し、ため池の異常を発見した場合や市から避難指示等が出されるなど、ため池による災害のおそれがあるとわかった場合には、速やかに避難してください。

なお、浸水想定区域は、実際の浸水区域と異なる場合がありますので、注意してください。

令和4年3月作成

## 決壊の種類

	ため池の堤体に発生した亀裂などが、水みちとなって、徐々に大きくなり、決壊する場合があります。
	ため池に貯めている水や雨などが、堤体の中に浸透して、斜面のすべりが発生し、決壊する場合があります。また、地震により堤体がゆられることにより、斜面のすべりが発生し決壊する場合があります。
	大雨などにより、ため池に貯めている水が、堤体を越えてあふれ出し斜面を削りとり、決壊する場合があります。

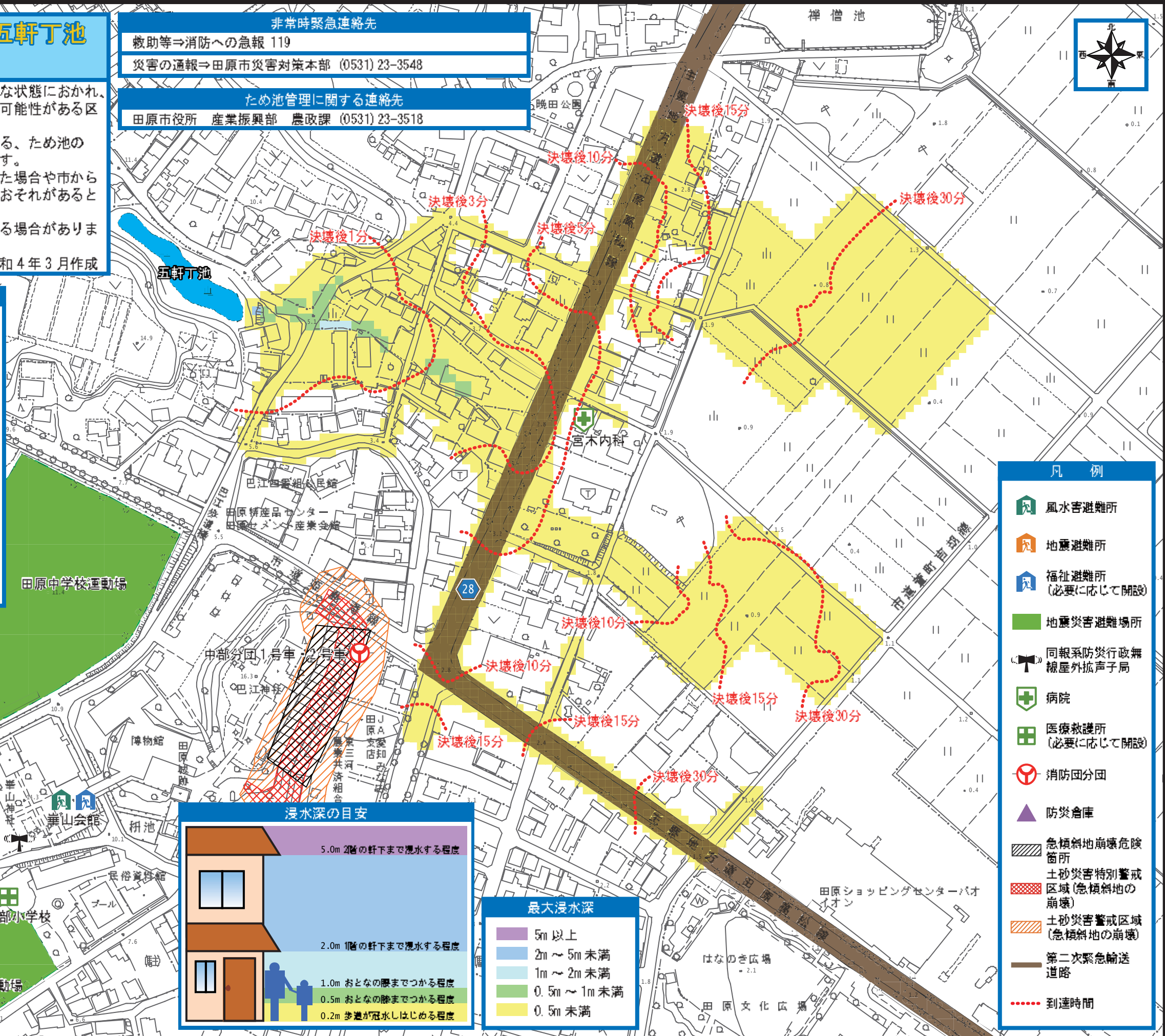
## 非常時緊急連絡先

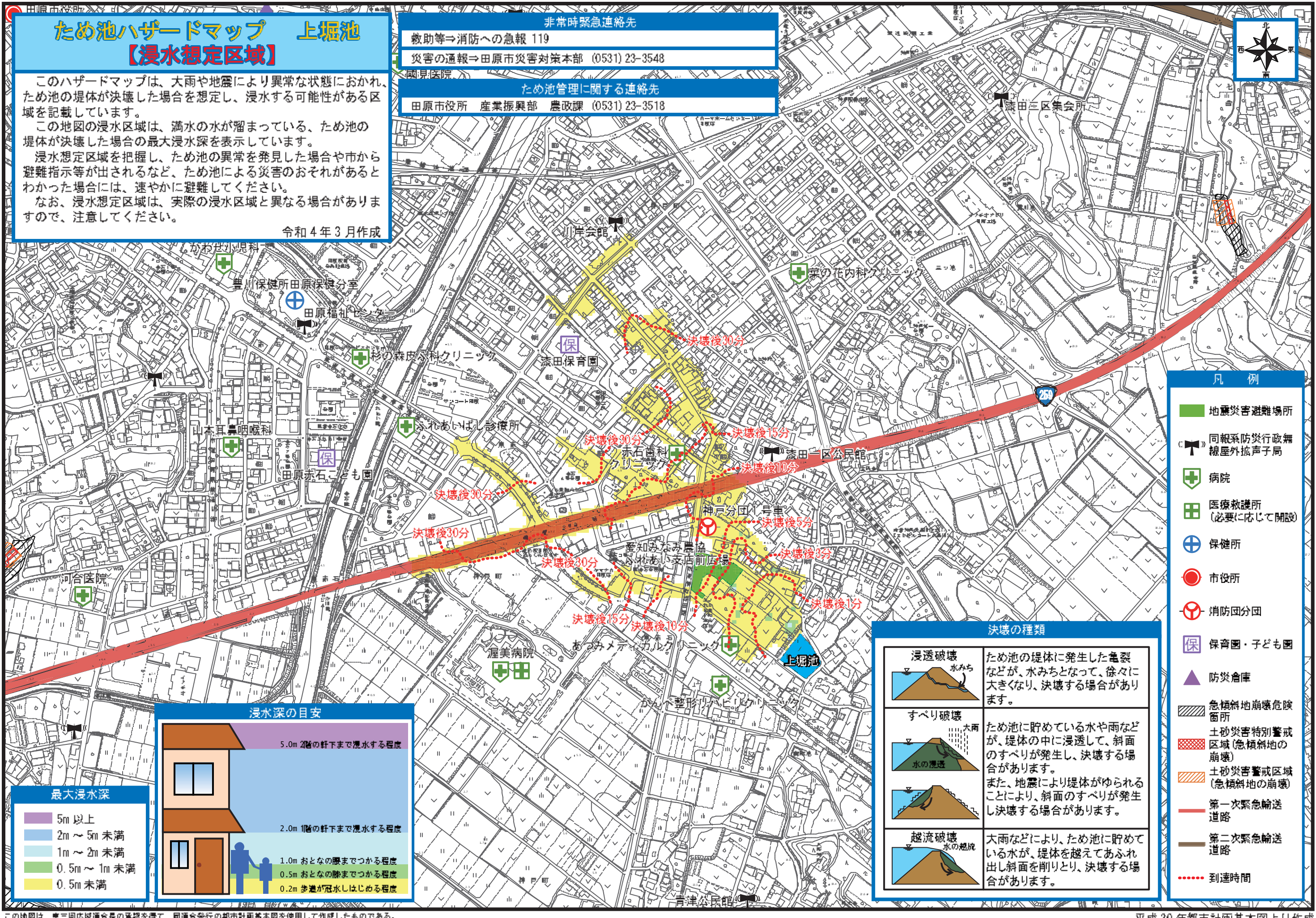
救助等⇒消防への急報 119

災害の通報⇒田原市災害対策本部 (0531) 23-3548

## ため池管理に関する連絡先

田原市役所 産業振興部 農政課 (0531) 23-3518





# ため池ハザードマップ 金鉄砲池 【浸水想定区域】

このハザードマップは、大雨や地震により異常な状態におかれ、ため池の堤体が決壊した場合を想定し、浸水する可能性がある区域を記載しています。

この地図の浸水区域は、満水の水が溜まっている、ため池の堤体が決壊した場合の最大浸水深を表示しています。

浸水想定区域を把握し、ため池の異常を発見した場合や市から避難指示等が出されるなど、ため池による災害のおそれがあるとわかった場合には、速やかに避難してください。

なお、浸水想定区域は、実際の浸水区域と異なる場合がありますので、注意してください。

令和4年3月作成

## 非常時緊急連絡先

救助等⇒消防への急報 119  
災害の通報⇒田原市災害対策本部 (0531) 23-3548

## ため池管理に関する連絡先

田原市役所 産業振興部 農政課 (0531) 23-3518

## 決壊の種類



ため池の堤体に発生した亀裂などが、水みちとなって、徐々に大きくなり、決壊する場合があります。



ため池に貯めている水や雨などが、堤体の中に浸透して、斜面のすべりが発生し、決壊する場合があります。また、地震により堤体がゆれることにより、斜面のすべりが発生し決壊する場合があります。



大雨などにより、ため池に貯めている水が、堤体を越えてあふれ出し斜面を削りとり、決壊する場合があります。



## 凡例

- 風水害避難所
- 地震避難所
- 福祉避難所  
(必要に応じて開設)
- 地震災害避難場所
- 同報系防災行政無線屋外拡声子局
- 病院
- 医療救護所  
(必要に応じて開設)
- 保健所
- 交番・駐在所
- 保育園・子ども園
- 防災倉庫
- 急傾斜地崩壊危険箇所
- 土砂災害特別警戒区域(急傾斜地の崩壊)
- 土砂災害警戒区域(急傾斜地の崩壊)
- 第一次緊急輸送道路
- 第二次緊急輸送道路
- 到達時間

## 浸水深の目安

### 最大浸水深

5m 以上
2m ~ 5m 未満
1m ~ 2m 未満
0.5m ~ 1m 未満
0.5m 未満

5.0m 2階の軒下まで浸水する程度

2.0m 1階の軒下まで浸水する程度

1.0m おとなの膝までつかる程度  
0.5m おとなの膝までつかる程度  
0.2m 歩道が冠水しあげる程度

