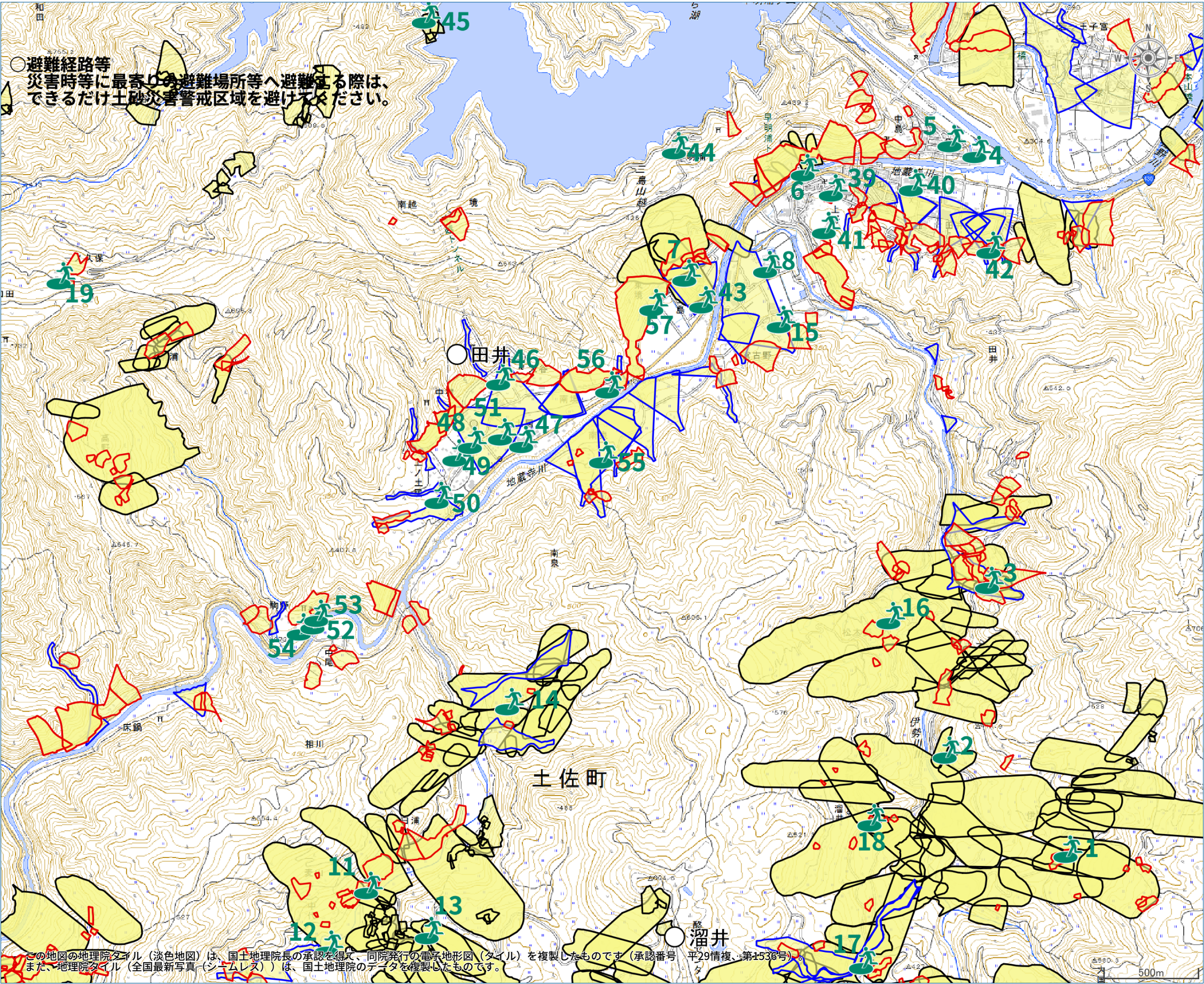


土佐町 土砂災害ハザードマップ 詳細図（2）



凡例

土砂災害警戒区域（指定済）
土石流
急傾斜地
地すべり
土砂災害警戒区域（指定前）
雨量観測局

警戒区域
特別警戒区域

警戒区域
特別警戒区域

警戒区域
特別警戒区域

警戒区域
特別警戒区域

避難場所
避難所
市役所
町村役場
警察
消防
病院
防災備蓄倉庫

自宅
要配慮者利用施設
避難時の危険箇所
土石流注意
崖崩れ・地滑り注意
洪水・内水氾濫注意
高潮・津波注意

避難経路

避難場所一覧表

| | |
|------------------------|------------------------|
| 1 伊勢川集会所 | 13 高須集落センター |
| 2 松ヶ丘集会所 | 14 白石集会所 |
| 3 上野上集会所 | 15 宮古野ふれあい交流館 |
| 4 田井町民体育館 | 16 松木野集会所 |
| 5 中島集会所 | 17 三立集会所 |
| 6 樺集会所 | 18 溜井多目的集会施設 |
| 7 三島多目的集会施設 | 19 和田町民体育館（コミュニティセンター） |
| 8 土佐町小中体育館 | 39 上野多目的集会施設 |
| 11 相川多目的集会施設 | 40 農村環境改善センター |
| 12 相川町民体育館（コミュニティセンター） | 41 おこぜハウス |

避難場所一覧表

| | |
|---------------|---------------|
| 42 田井多目的集会施設 | 52 中央福祉センター |
| 43 道の駅土佐さめうら | 53 土佐町児童館 |
| 44 さめうら町民体育館 | 54 老人憩いの家 |
| 45 大河内消防屯所 | 55 南泉集会所 |
| 46 大谷集会所 | 56 南境集会所 |
| 47 中央基幹集落センター | 57 東境集会所「泉の里」 |
| 48 保健福祉センター | |
| 49 中村集会所 | |
| 50 上ノ土居集会所 | |
| 51 陳ノ内集会所 | |

土佐町 土砂災害ハザードマップ 詳細図（2）

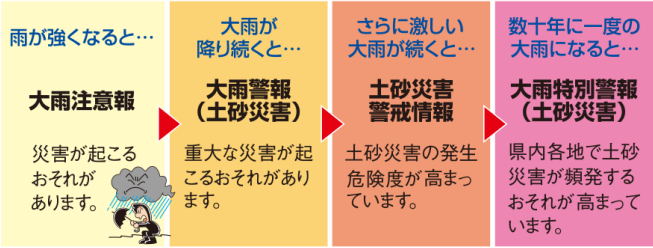
避難時の携行物

迅速に避難できるように、あらかじめ持ち出し品を準備しておきましょう。



気象情報の確認

雨が降り始めたら、気象情報をチェックし、早めの避難に備えましょう。



早めの避難

危険や不安を感じたら、警報や注意報が出ていなくても、**早めに避難しましょう**。特に、避難に時間がかかるお年寄りや子どもなどは、早めに避難するようにしましょう。



土砂災害警戒情報について

大雨により土砂災害のおそれが高まった時に市町村長の避難勧告等発令の参考となるよう、高知県と気象台が共同発表する情報です。



率先して避難

あなたが避難行動を起こせば、避難をためらう人がいても一緒についてくるかもしれません。普段から訓練をしておくなどして、早めに避難するようにしましょう。



避難に関する情報

市町村からの避難に関する情報や呼びかけに注意し、必要に応じて速やかに避難しましょう。

| 避難準備・高齢者等避難開始 | 避難勧告 | 避難指示(緊急) |
|---|---|---|
| ・いつでも避難できるよう準備をしましょう。 ・身の危険を感じる人は、避難を開始しましょう。 ・避難に時間を要する人(高齢の方、障害のある方、乳幼児等)は避難を開始しましょう。 | ・避難場所へ避難をしましょう。 ・地下空間にいる人は、速やかに安全な場所に避難をしましょう。 | ・まだ避難をしていない場合は、直ちにその場から避難しましょう。 ・外出することでかえって命に危険が及ぶような状況では、自宅内のより安全な場所に避難をしましょう。 |

避難時の注意点

- 普段から落石のある道を避けましょう。
- 夜間の避難は危険です。明るいうちに避難をするようにしましょう。
- 浸水している避難経路を通り抜ける時は杖で安全を確かめる。
- 子供は手をつなぐかロープでつなぐ。
- 車を使つての無理な避難はやめよう。

土砂災害の特徴 がけ崩れ



お問い合わせ先

ハザードマップの作成者

土佐町 総務課

電話番号

0887-82-0480

防災情報の確認

テレビやラジオなどの公共放送に加え、インターネット等で防災に関する情報提供を行っています。

●こうち防災情報(県内の気象注意報・警報、雨量・水位観測情報等)

<http://kouhou.bousai.pref.kochi.jp/>

高知 防災

●高知県の土砂災害危険度情報

<http://d-keikai.pref.kochi.lg.jp/>

高知 土砂災害警戒情報

豪雨時(異常時)の屋内避難

夜間の豪雨時など避難路が危険か分からない時、屋外での移動は極力避けて建物の2階以上に避難しましょう。



土砂災害の特徴 土石流



MEMO

Blank lines for notes.