

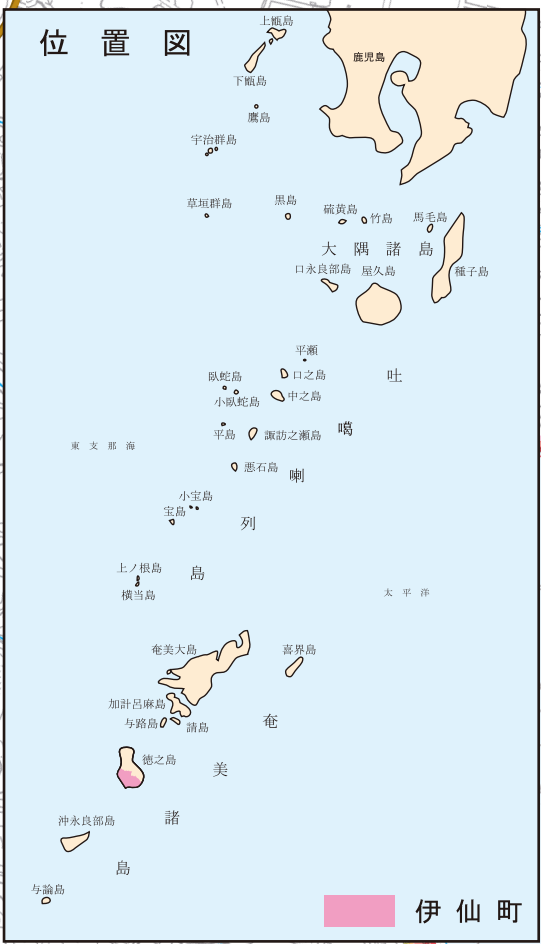
伊仙町防災マップ

～わが家の防災メモ～

名称	電話番号
伊仙町役場	0997-86-3111
緊急時(消防)	119
緊急時(警察)	110
徳之島地区消防組合伊仙分遣所	0997-86-3990
伊仙駐在所	0997-86-2339
犬田布駐在所	0997-86-9342

家族の名前	生年月日	血型	既往症	学校・学校の電話番号

※ 各家庭で書き込んで下さい。



避難情報伝達方法図

避難指示伝達方法

- 防災行政無線
- 関係者による直接口頭又は拡声器による伝達
- サイレン、警報機による伝達
- 有線放送、電話その他特等利用による伝達

避難の誘導
当該地区の消防分団が行う

■(避難所一覧表)

避難場所	避難地域
生活館	喜念
営農センター	佐弁
青少年会館	東目手久
西目手久公民館	西目手久
面縄中学校	東面縄
青少年会館	東面縄
上面縄生活館	古里・上面縄地区
東公民館	上面縄地区
生活館	下接福・古里
総合体育館	上接福・御前堂・東伊仙東
営農センター	東伊仙西
伊仙小学校	中伊仙東西
中央公民館	中伊仙東西
ほーらい館	町内全域
未来館	西伊仙東
伊仙中学校	西伊仙東西
公民館	西伊仙西
生活館	東阿三
鹿浦小学校	阿三地区
生活館	西阿三地区
馬根小学校	馬根地区
営農センター	中山
阿権小学校	阿権・八重竿地区
保健福祉館	西阿権
営農センター	八重竿
西公民館	犬田布
犬田布小学校	犬田布・崎原・上晴
犬田布中学校	犬田布・木之香
生活館	木之香
集会場	東犬田布
生活館	西犬田布
青少年会館	崎原
営農センター	上晴
糸木名小学校	河地・糸木名・小島
生活館	糸木名
保健福祉館	河地
青少年会館	小島

避難時の心得

- ラジオ、テレビで最新の気象情報、洪水情報を入手しましょう。
- お年寄りや子供は、早めに避難が必要です。
- 避難する時の荷物は必要最小限(非常食、飲料水、懐中電灯、携帯ラジオなど)にし、2人以上の避難を心掛けましょう。
- 徒歩での避難を心掛けましょう。車を使つての避難には、危険を伴うことがあります。
- 避難する時は、まず水の浸からない道路へ速やかに移動しましょう。
- 洪水による水の流れが、場所によっては相当速いことが予想されます。避難時には、水の流れの速さにも十分注意しましょう。
- 町役場などからの避難の呼びかけがなくても、各人が洪水や崖崩れなどの危険を感じた場合には、自主的に避難しましょう。

持ち出す物は普段から準備しましょう! 早めに避難しましょう!

水害・土砂災害の防災情報の伝え方

※町から発令される避難情報は以下のものがあります。

警戒レベル	避難行動等	避難情報等
警戒レベル5	既に災害が発生している状況です。命を守るための最善の行動をとります。	災害発生情報
警戒レベル4	速やかに避難所へ避難しましょう。公共の避難場所までの移動が危険と思われる場合は、近くの安全な場所や、自宅内のより安全な場所に避難しましょう。	避難勧告・避難指示(緊急)
警戒レベル3	避難に時間を要する人(ご高齢の方、障害のある方、乳幼児等)とその支援者は避難をしましょう。その他の人は、避難の準備を整えましょう。	避難準備、高齢者等避難開始(町町村が発令)
警戒レベル2	避難に加え、ハザードマップ等により、自らの避難行動を確認しましょう。	洪水注意報・大雨注意報等(気象庁が発令)
警戒レベル1	災害への心構えを高めます。	早期注意情報(気象庁が発令)

【警戒レベル5】では既に災害が発生しています。また、必ず発令されるものではありません。



凡例

- 避難所
- 県道

土砂災害危険箇所

- 土石流危険渓流域
- 土石流被害想定区域
- 急傾斜地崩壊危険箇所
- 急傾斜地崩壊被害想定区域

土砂災害警戒区域

- 土石流特別警戒区域
- 急傾斜地崩壊特別警戒区域
- 土石流警戒区域
- 急傾斜地崩壊警戒区域

津波浸水想定区域

- 5m以上～10m未満
- 3m以上～5m未満
- 2m以上～3m未満
- 1m以上～2m未満
- 0.3m以上～1m未満
- 0.01m以上～0.3m未満



津波から身を守るために!!!

ぐらっと来たら津波警報が発令されたら直ちに海岸から離れる(逃げる)・急いで安全な高台に避難する・近くの頑丈なビルに避難する・警報、注意警報解除まで気を緩めない



土石流危険渓流

- 渓流の勾配が急である。
- 渓流に大きな石がごろごろしている。
- 水かさの土砂が増積している。
- 上流が山崩れなどで荒れている。
- 過去に土石流があった。

地すべり危険箇所

- 過去に地すべりがあったところで、今も少しづつ動いている。
- わき水や地下水が豊富である。
- 断層があるところやもう崩れやすい岩石がある。
- 火山作用あるいは温泉の作用で粘土化した土がある。

急傾斜地崩壊危険箇所

- 山の傾斜に亀裂やわき水がある。
- 岩石がもろく崩れやすい地質である。
- 過去に山崩れがあった。
- 山崩れがあった場所に隣り合っている。
- 急斜面で、数層な地盤がある。
- 水の集まりやすい斜面地形である。
- とどろき落石がある。

「測量法に基づく国土地理院長承認 (複製) R1JHF 1403」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」