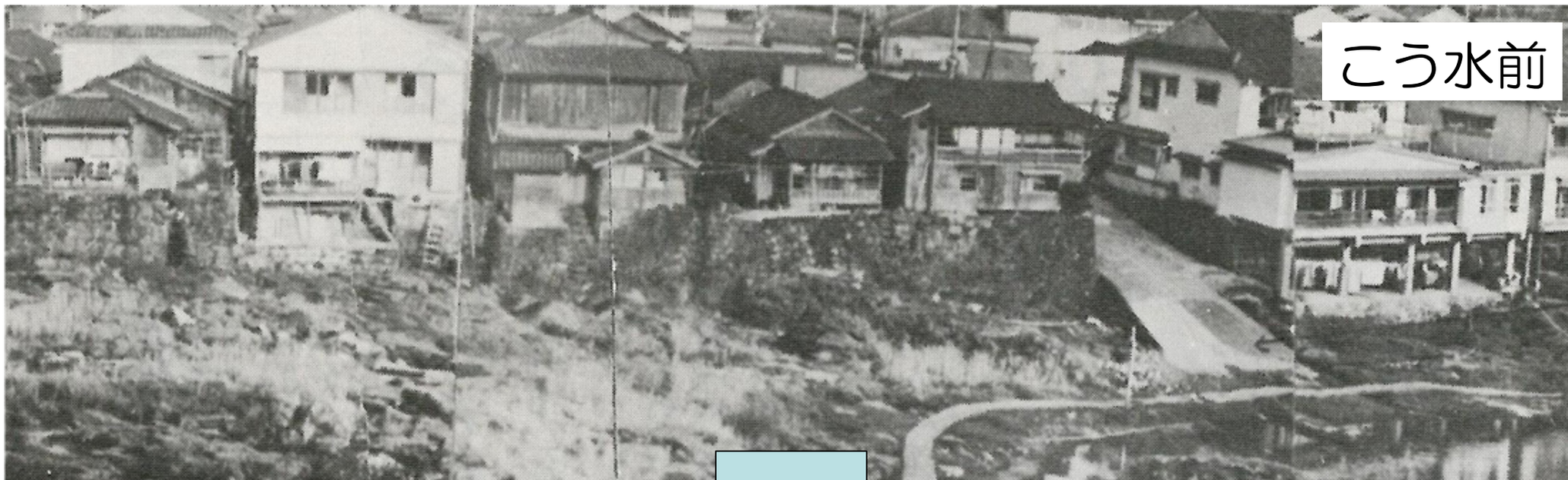
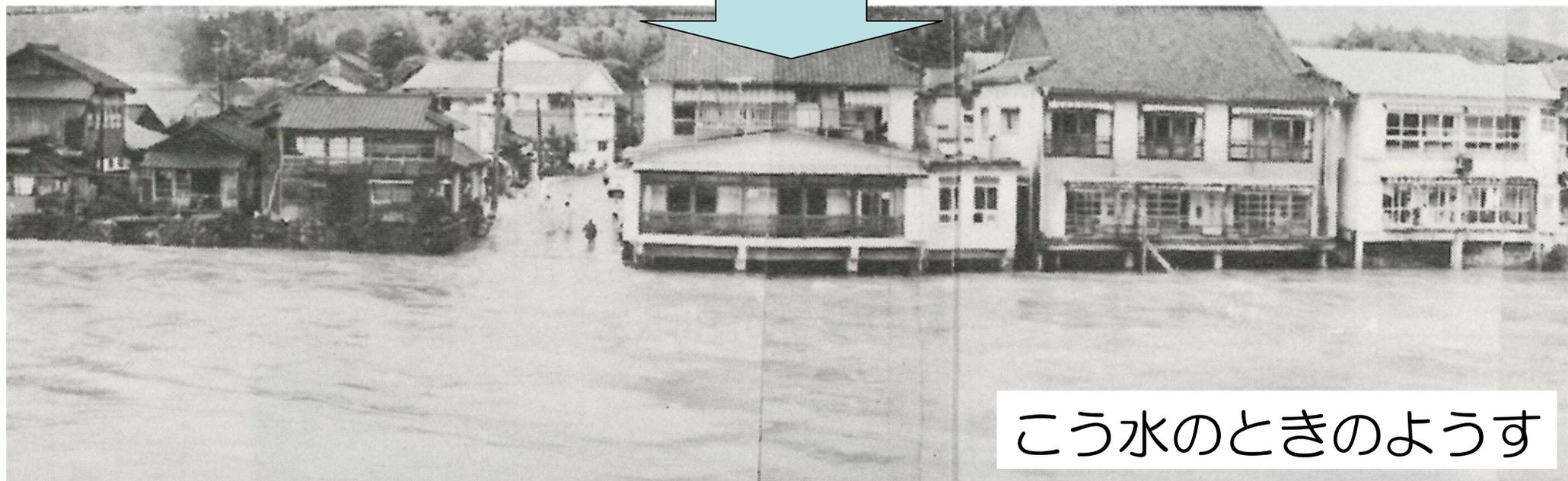


小学校5年生 自然災害を防ぐ
第4時 板書用教材(B4サイズ)



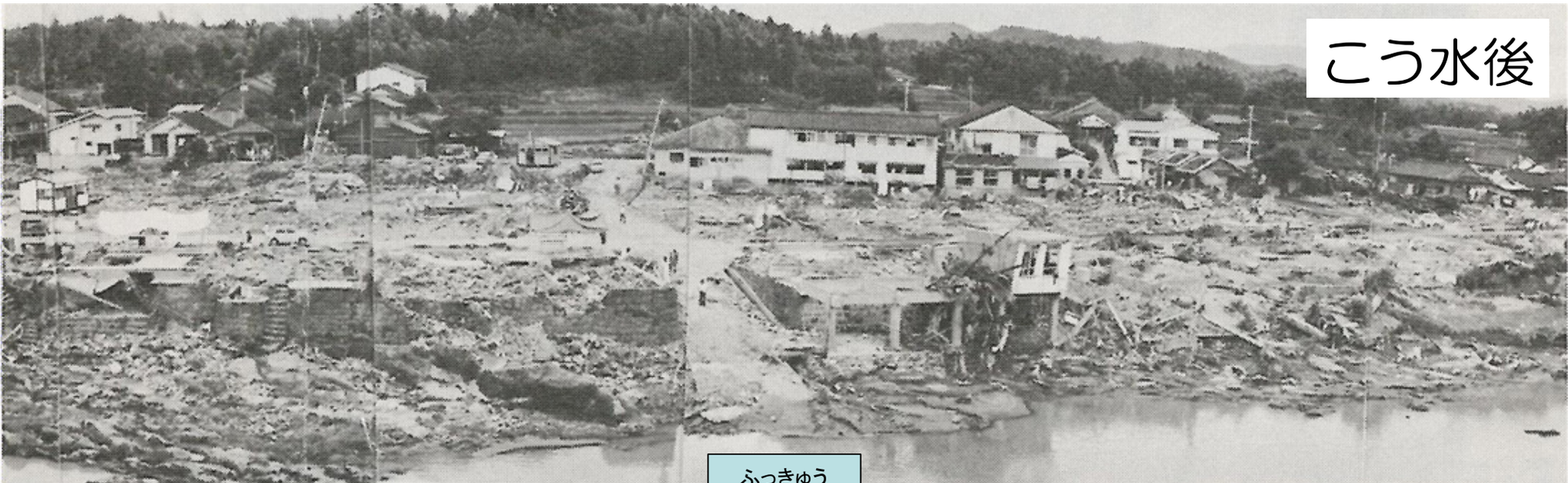
こう水前

こう水



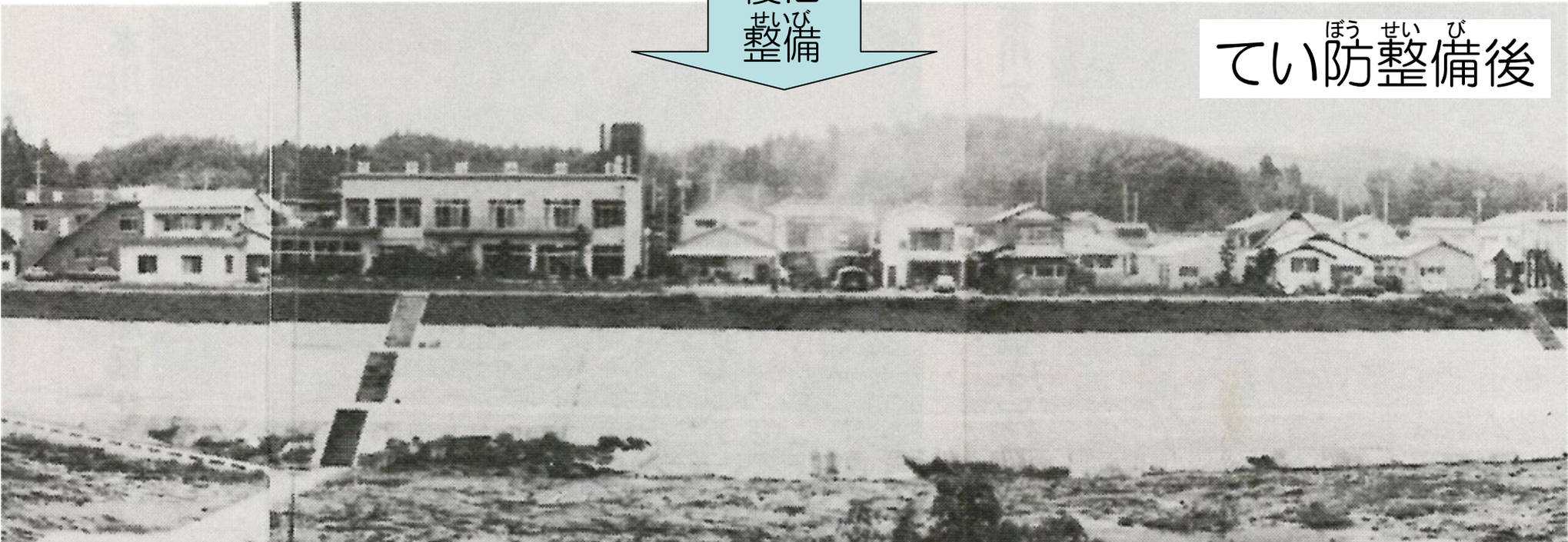
こう水のときのようす

昭和47年のこう水のようす（湯田温泉街）



こう水後

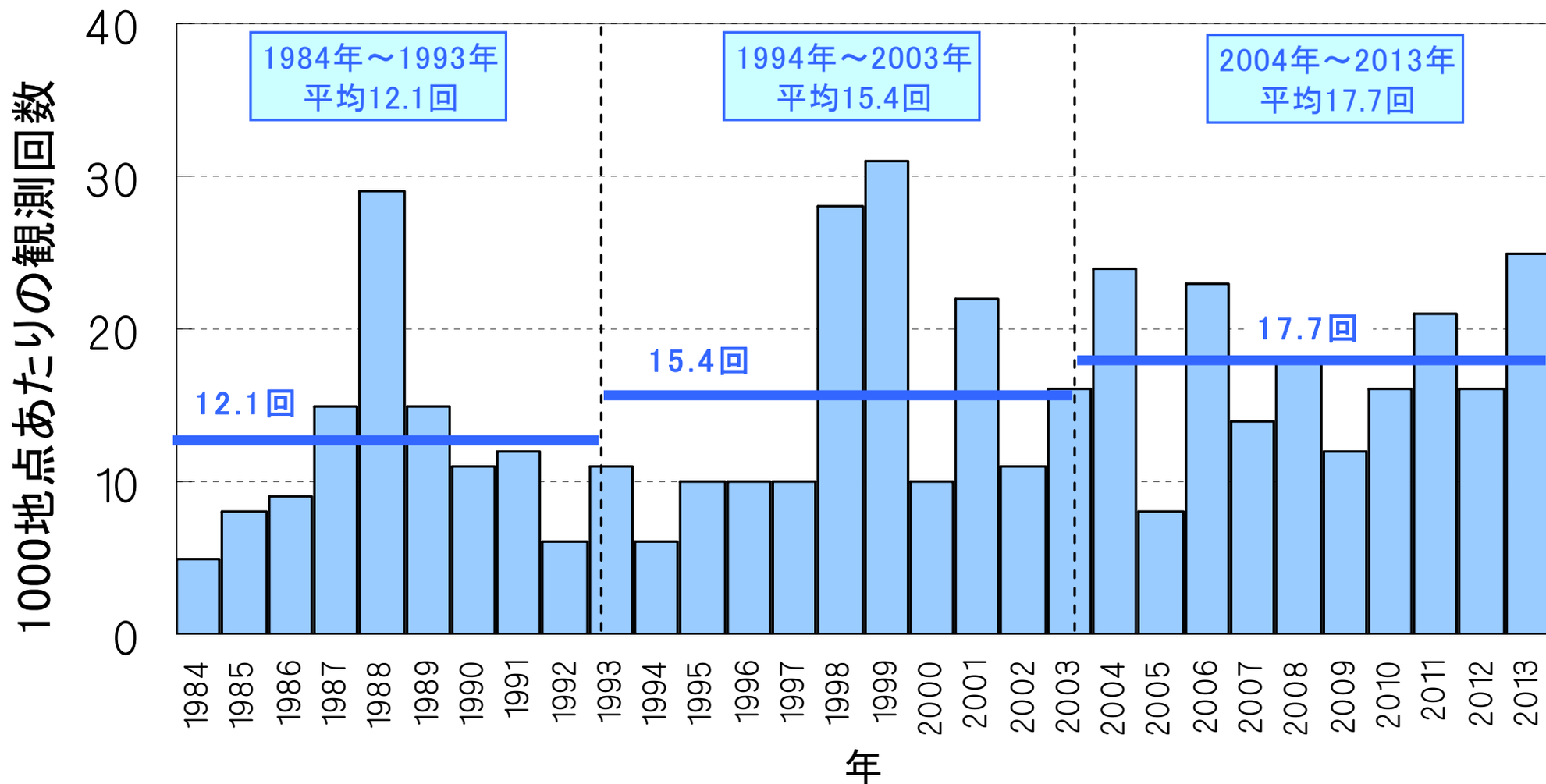
ふっきゅう
復旧
せいび
整備



ほうせいび
てい防整備後

昭和47年の洪水後のてい防整備 (湯田温泉街)

〔アメダス〕1時間降水量80ミリ以上の年間観測回数





新田ダム情報
ダム操作中
流入 247t/s
貯水 336t/s

計画高水位
はんば危険水位
避難判断水位
はんば警戒水位
水防団待機水位

宮都大橋(さつま町)



かんし
監視カメラ(宮之城水位流量観測所)

早よ見やん川内川 (リアルタイム防災情報)



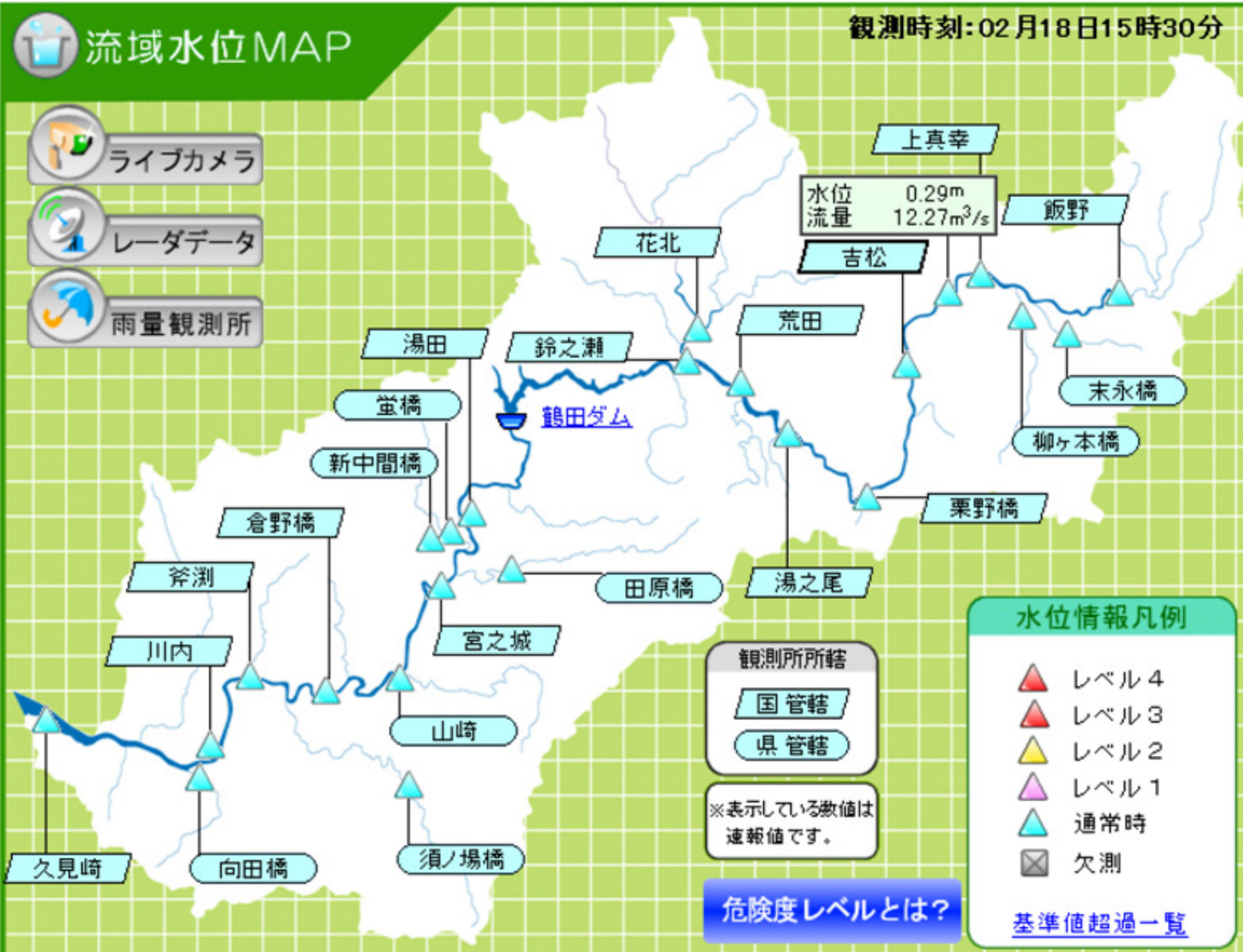
国土交通省 九州地方整備局

〒895-0075 鹿児島県薩摩川内市東大小路町
20-2
TEL:0996-22-3271(代) FAX:0996-22-

流域水位MAP

観測時刻:02月18日15時30分

- ライブカメラ
- レーダデータ
- 雨量観測所



観測所所轄
国管轄
県管轄
※表示している数値は
速報値です。

危険度レベルとは？

水位情報凡例

- ▲ レベル4
- ▲ レベル3
- ▲ レベル2
- ▲ レベル1
- ▲ 通常時
- ☒ 欠測

[基準値超過一覧](#)

携帯電話から手軽にいつでもどこでも、レーダ雨量、河川水位やダム情報がリアルタイムでわかります。

川内川防災情報
『早よ見やん川内川』
【携帯版】

<http://www.qsr.mlit.go.jp/sendai/bousai/keitai/index.htm>



川内川河川事務所
通常ページはコチラ ▶

災害に備えて

防災豆知識



宮之城水位観測所

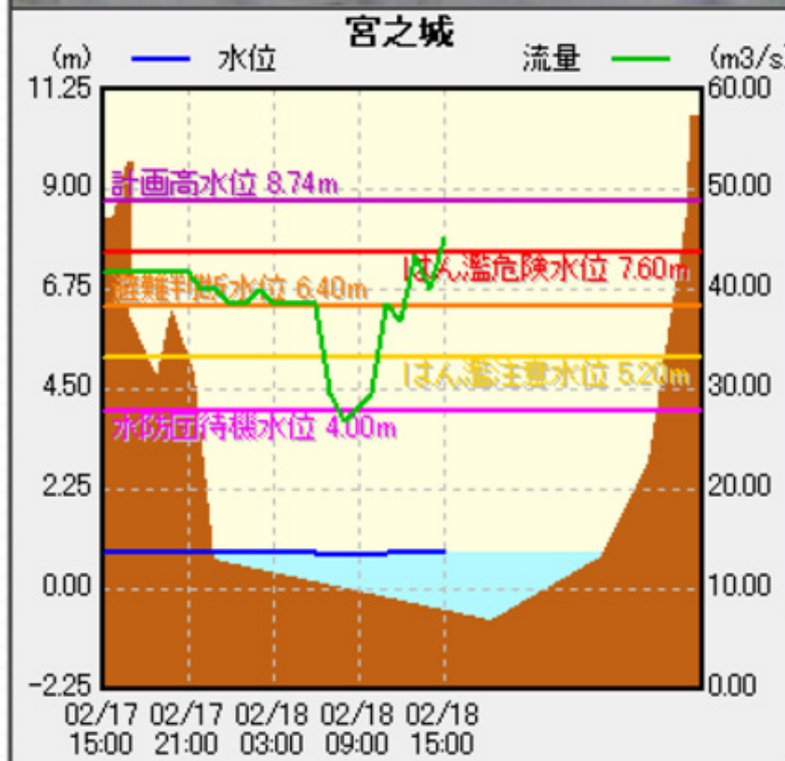
鹿児島県薩摩郡さつま町

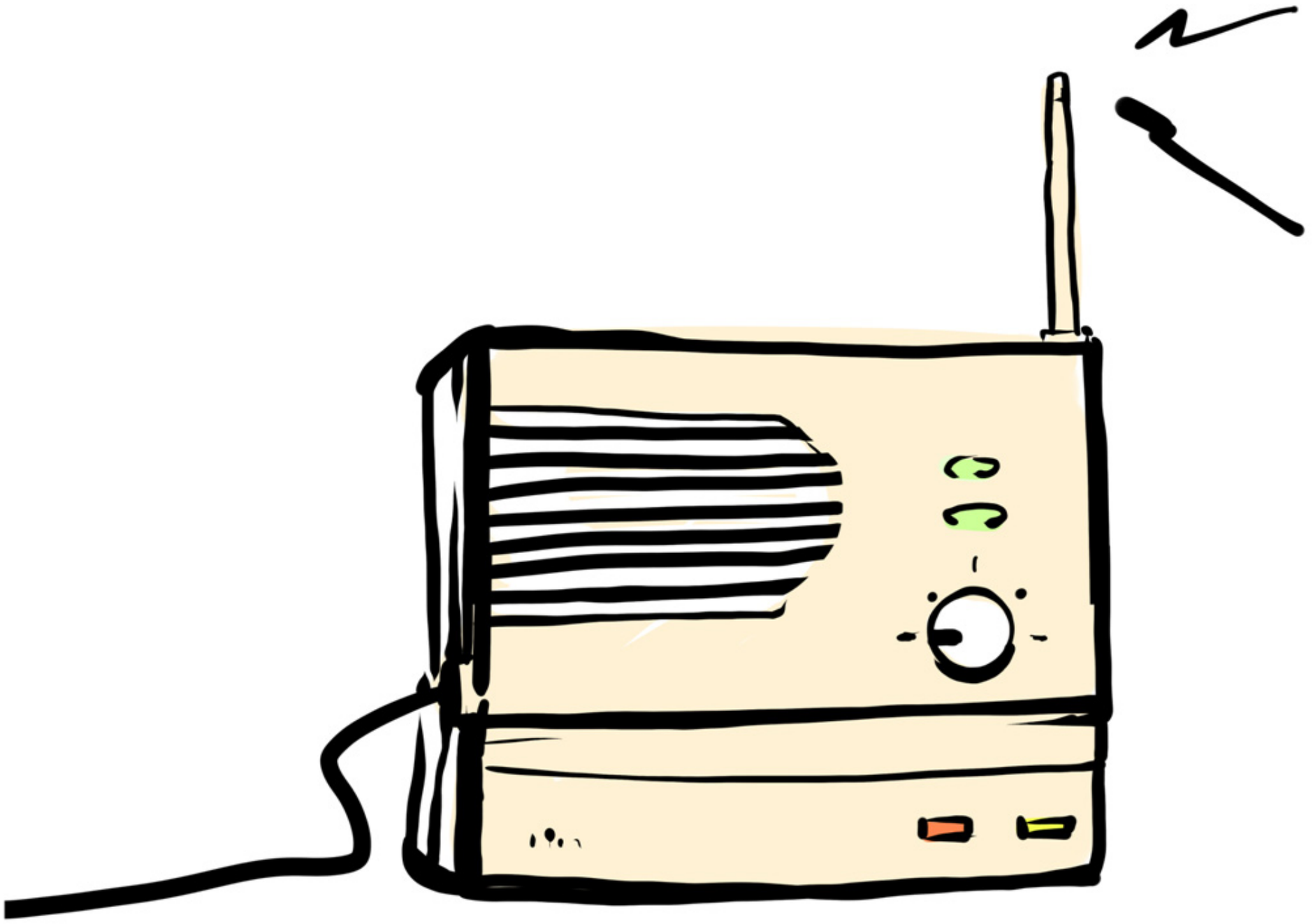
表示間隔: 10分 1時間

観測時刻	水位 [m]	流量 [m ³ /s]	備考
2014/02/17 16:00	0.78	41.54	
2014/02/17 17:00	0.78	41.54	
2014/02/17 18:00	0.78	41.54	
2014/02/17 19:00	0.78	41.54	
2014/02/17 20:00	0.78	41.54	
2014/02/17 21:00	0.78	41.54	
2014/02/17 22:00	0.77▼	39.90	
2014/02/17 23:00	0.77	39.90	
2014/02/17 24:00	0.76▼	38.28	
2014/02/18 01:00	0.76	38.28	
2014/02/18 02:00	0.77▲	39.90	
2014/02/18 03:00	0.76▼	38.28	
2014/02/18 04:00	0.76	38.28	
2014/02/18 05:00	0.76	38.28	
2014/02/18 06:00	0.76	38.28	
2014/02/18 07:00	0.70▼	29.31	
2014/02/18 08:00	0.68▼	26.58	
2014/02/18 09:00	0.69▲	27.93	
2014/02/18 10:00	0.70▲	29.31	
2014/02/18 11:00	0.76▲	38.28	
2014/02/18 12:00	0.75▼	36.70	
2014/02/18 13:00	0.79▲	43.22	
2014/02/18 14:00	0.77▼	39.90	
2014/02/18 15:00	0.80▲	44.93	

※表示している数値は速報値です。

✕閉じる

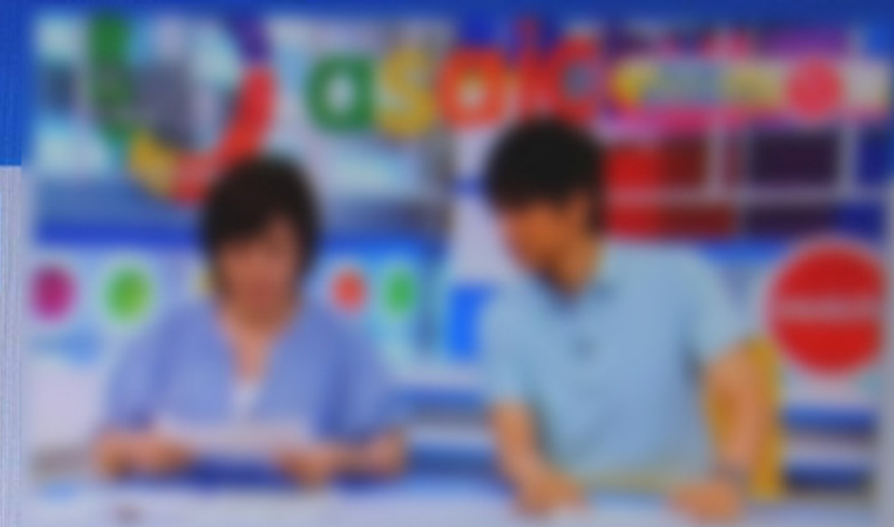




NHK 河川水位・雨量

川内川

1/4



川内川 吉松観測所

1.26m

正常水位



米之津川

川内川

平佐川

春日橋

吉松

栗野橋

宮之城

倉野橋

川内

向田橋

1.24m

1.26m

0.25m

1.48m

1.55m

1.06m

1.93m

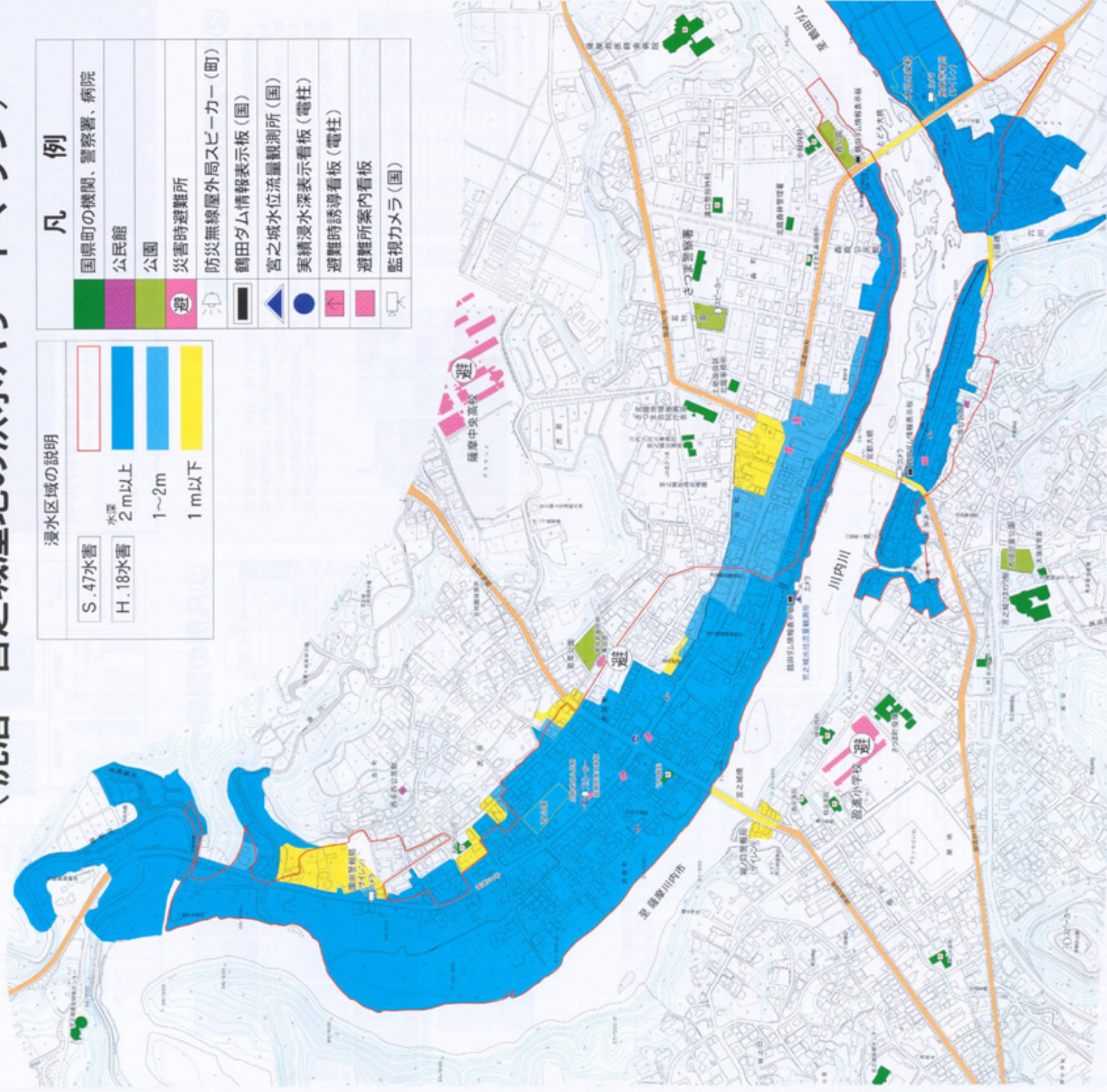
ヘルプ

NHKトップ

消音

さつま町洪水避難地図

(虎居・宮之城屋地の洪水ハザードマップ)



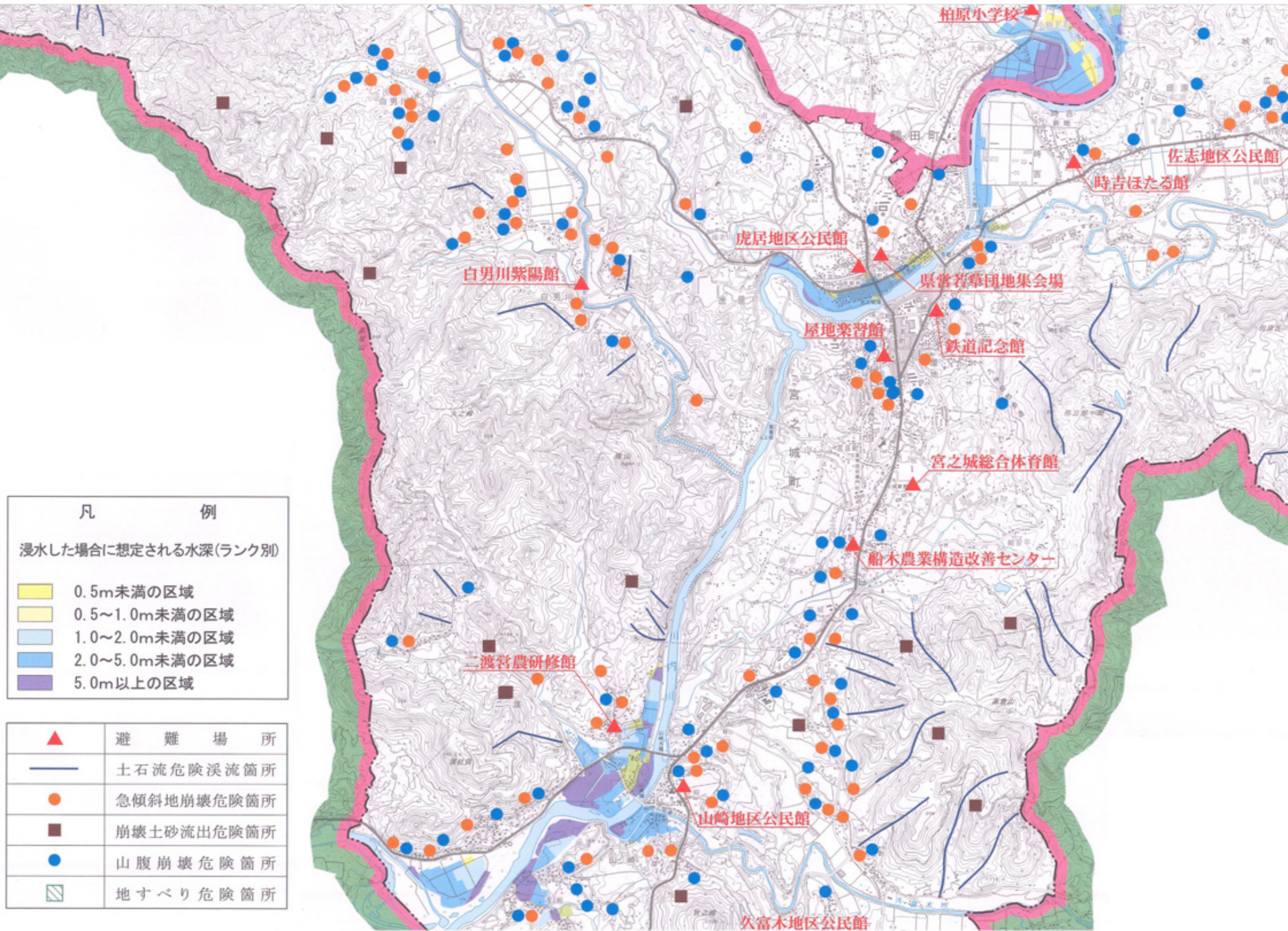
浸水区域の説明

S.47水害	水深 2m以上
H.18水害	1~2m
	1m以下

凡 例

	国県町の機関、警察署、病院
	公民館
	公園
	災害時避難所
	防災無線屋外局スピーカー(町)
	鶴田ダム情報表示板(国)
	宮之城水位流量観測所(国)
	実績浸水深表示看板(電柱)
	避難時誘導看板(電柱)
	避難所案内看板
	監視カメラ(国)

さつま町防災マップ



凡 例	
浸水した場合に想定される水深(ランク別)	
	0.5m未満の区域
	0.5~1.0m未満の区域
	1.0~2.0m未満の区域
	2.0~5.0m未満の区域
	5.0m以上の区域

	避難場所
	土石流危険溪流箇所
	急傾斜地崩壊危険箇所
	崩壊土砂流出危険箇所
	山腹崩壊危険箇所
	地すべり危険箇所

●私の連絡先

氏名:	連絡先:
氏名:	連絡先:
氏名:	連絡先:

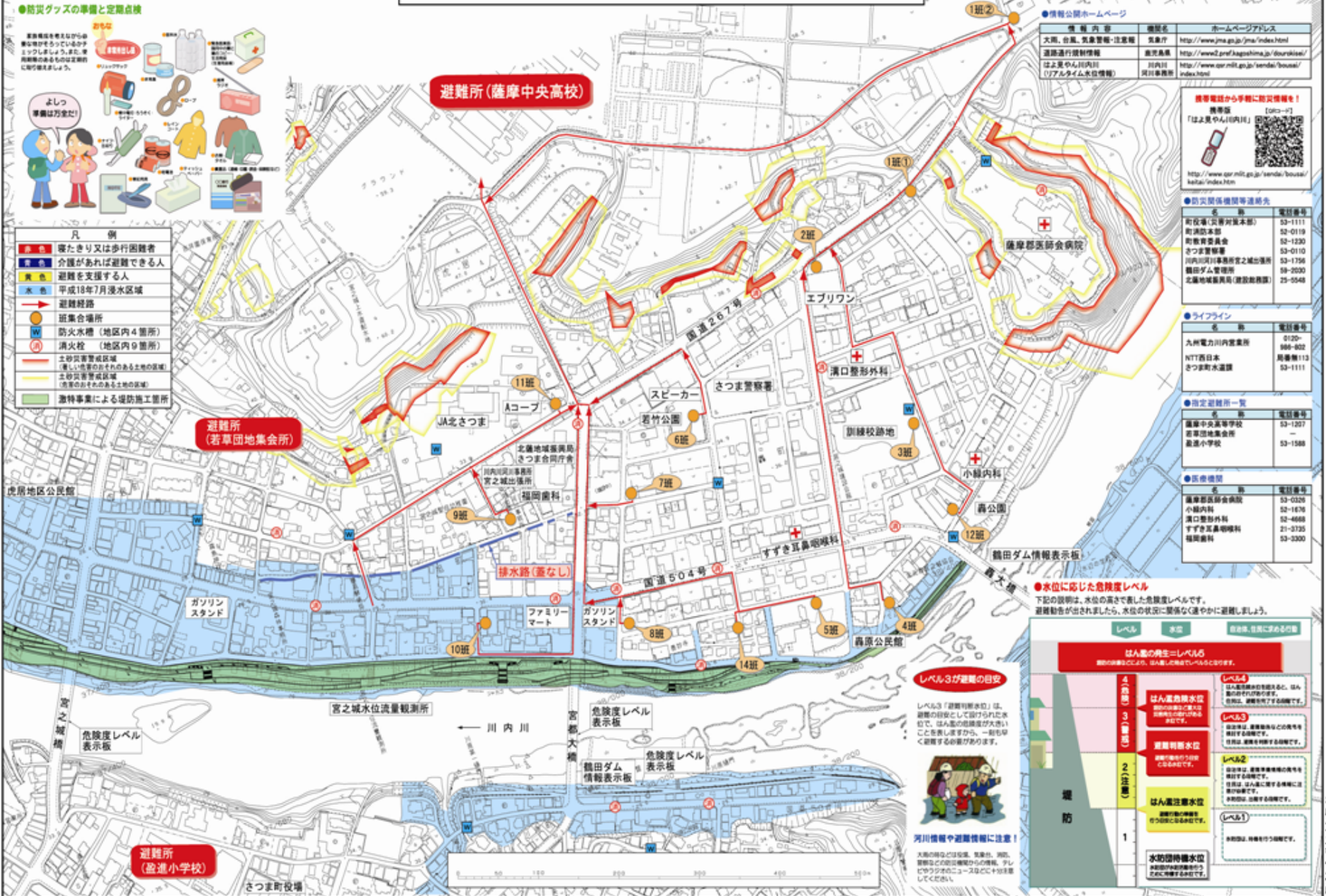
●防災グッズの準備と定期点検



凡例

赤色	障たきり又は歩行困難者
青色	介護があれば避難できる人
黄色	避難を支援する人
水色	平成18年7月浸水区域
→	避難経路
●	班集合場所
W	防火水槽 (地区内4箇所)
Ⓜ	消火栓 (地区内9箇所)
—	立砂災害警戒区域 (崖しりぞきのおそれのある土地の区域)
—	立砂災害警戒区域 (浸水のおそれのある土地の区域)
—	遊特事業による堤防施工箇所

～ささえあい みんなでつくる みんなの安全・安心～
轟原公民会 洪水避難地図



●情報公開ホームページ

情報内容	機関名	ホームページアドレス
大雨、台風、気象警報・注意報	気象庁	http://www.jma.go.jp/jma/index.html
避難進行情報	鹿児島県	http://www.pref.kagoshima.jp/bsurikishi/
はまやん川内川	川内川	http://www.or-mit.jp/sanda/bsouai/index.html
(リアルタイム水位情報)	河川事務所	

携帯電話から手軽に防災情報を！

携帯版 [QRコード]
 「はまやん川内川」

<http://www.or-mit.jp/sanda/bsouai/keitai/index.html>

●防災関係機関等連絡先

名称	電話番号
町役場(災害対策本部)	53-1111
町消防本部	53-0119
町教育委員会	53-1230
さつま警察署	53-0110
川内川川内事務所(堤防出張所)	53-1256
鶴田ダム管理所	53-2020
北薩地域職員(建設課)	25-0548

●ライフライン

名称	電話番号
九州電力川内営業所	0120-980-002
NTT西日本	長崎県113
さつま町水道課	53-1111

●指定避難所一覧

名称	電話番号
轟原中央高等学校	53-1207
轟原地集会所	—
轟原小学校	53-1588

●医療機関

名称	電話番号
轟原医師会病院	53-0326
小嶺内科	53-1676
溝口整形外科	52-4688
すずき耳鼻咽喉科	21-3725
福岡歯科	53-2300

●水位に応じた危険度レベル
 下記の説明は、水位の高さで示した危険度レベルです。避難勧告が出されましたら、水位の状況に即断な運やかに避難しましょう。



河川情報や避難情報に注意！
 大雨の発生に伴って、濁流、急流、洪水、暴風などの河川情報や避難情報、テレビやラジオのニュースなどで十分注意してください。

平成二十三年八月作成

非常持出袋

轟原公民会

名前 血液型

住所

