



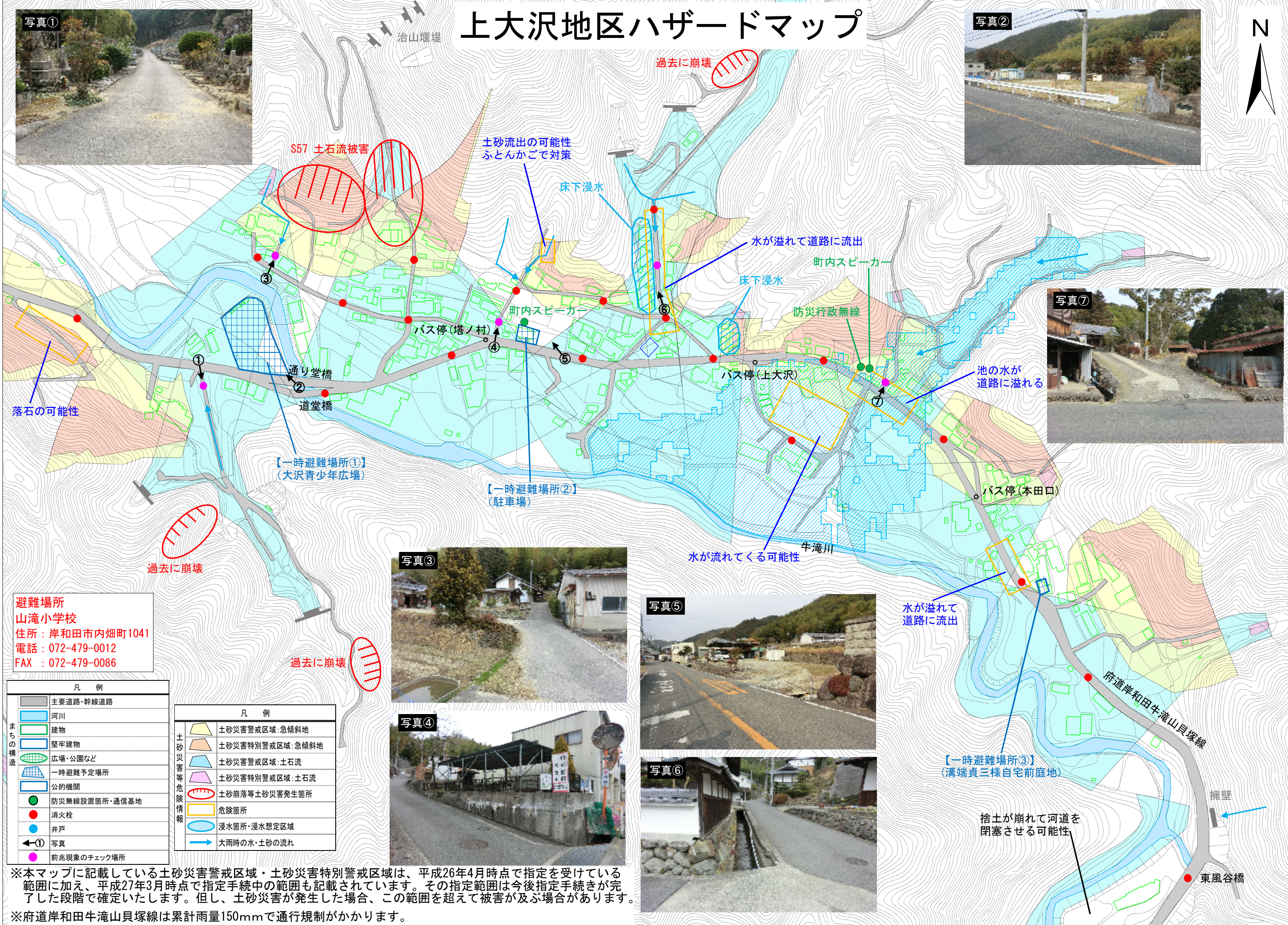
写真①



写真②



# 上大沢地区ハザードマップ



凡 例	
	主要道路・幹線道路
	河川
	建物
	堅牢建物
	広場・公園など
	一時避難予定場所
	公的機関
	防災無線設置箇所・通信基地
	消火栓
	井戸
	写真
	前兆現象のチェック場所

凡 例	
	土砂災害警戒区域・急傾斜地
	土砂災害特別警戒区域・急傾斜地
	土砂災害警戒区域・土石流
	土砂災害特別警戒区域・土石流
	土砂崩落等土砂災害発生箇所
	危険箇所
	浸水箇所・浸水想定区域
	大雨時の水・土砂の流れ

※本マップに記載している土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域は、平成26年4月時点で指定を受けている範囲に加え、平成27年3月時点で指定手続中の範囲も記載されています。その指定範囲は今後指定手続きが完了した段階で確定いたします。但し、土砂災害が発生した場合、この範囲を超えて被害が及ぶ場合があります。

※府道岸和田牛滝山貝塚線は累計雨量150mmで通行規制がかかります。



① 前兆現象を見つけたら、直ちに町会長・市役所などに連絡しましょう！

1) がけ崩れの前兆現象



- 崖に割れ目が見える。
- 崖から水がわき出ている。
- 崖から小石がばらばらと落ちてくる。

2) 土石流の前兆現象



- 急に川の流れが濁り流木が混ざっている。
- 山鳴りがする。
- 雨が降り続けているのに川の水位が下がる。

3) 地すべりの前兆現象



- 沢や井戸の水が濁る。
- 地面にひび割れができる。
- 斜面から水がふき出す。

② 土砂災害警戒区域等や避難路を確認しておきましょう！  
(表面参照)

③ 雨が強くなってきたら、積極的に雨量情報、予報、警報等の情報を入手しましょう。

- まずはテレビやラジオ等で気象情報を確認しましょう。
- 雨が強くなってきたら、電話やインターネットでも確認しましょう。

インターネットでの検索

1) 大阪府土砂災害の防災情報  
【大阪府】

各観測所の降雨状況ならびに土砂災害の危険度を表示  
(情報は30分程度のタイムラグがある。)

大阪府土砂災害の防災情報

検索

【URL】

<http://www-cds.osaka-bousai.net/sabou/Index.html>



2) XバンドMPLレーダ  
【国土交通省】

現在のより明確な降雨状況の把握

XバンドMPLレーダ

検索

【URL】

<http://www.river.go.jp/xbandrader/index.html>

3) 解析雨量・降水短時間予報  
【気象庁】

現況降雨から6時間後までの降雨予報を表示

解析雨量・降水短時間予報

検索

【URL】

<http://www.jma.go.jp/jp/radame/>

電話での情報収集

1) 上大沢地区の雨量情報  
【岸和田市】

TEL: 072-436-8633

電話から、大沢町観測局の時間雨量、連続雨量の情報を得ることができます。  
(大阪府防災情報とリンク)

メールでの配信

1) 防災情報メール  
【大阪府】

[touroku@osaka-bousai.net](mailto:touroku@osaka-bousai.net)

直接上記アドレスを入力し、空メールを送信して下さい。

右記のQRコードを携帯電話で読み込んでメールを送信することも可能です。



2) エリアー斉メール  
【岸和田市】

岸和田市内で災害発生の恐れがある場合に防災情報メールが配信されます。但し、岸和田市民でも市外にいる時は配信されません。設定方法等は、携帯電話各社にお問い合わせ願います。

④ 避難勧告の連絡とともに危険を感じたら直ちに避難しましょう！

※ 行政からの連絡がなくても異常に気が付いたら自らの判断で避難してください。

避難場所



山滝小学校

住所：岸和田市内畑町1041

電話：072-479-0012

FAX：072-479-0086

一時避難場所



一時避難場所まで行くことが困難な場合  
広場、家屋2階へ避難(表面参照)

避難

連絡

町会長

1組班長

2組班長

3組班長

4組班長

5組班長

各家庭

避難準備情報、避難勧告、避難指

現地情報

岸和田市役所より  
降雨量等の連絡

一時避難場所①：大沢青少年広場

住所：岸和田市大沢町655

一時避難場所②：南海バス「塔の村」バス  
停付近駐車場

一時避難場所③：溝端貞三様自宅前庭地

岸和田市役所

住所：岸和田市岸城町7-1

電話：072-423-2121

FAX：072-423-4644

水防団

岸和田市消防署東葛城出張所

住所：岸和田市神於町232-8

消防団

