

0 100 200 300m N

ため池浸水範囲

ため池ハザードマップ  
が町ホームページで  
公開されていますの  
で、ご確認ください。

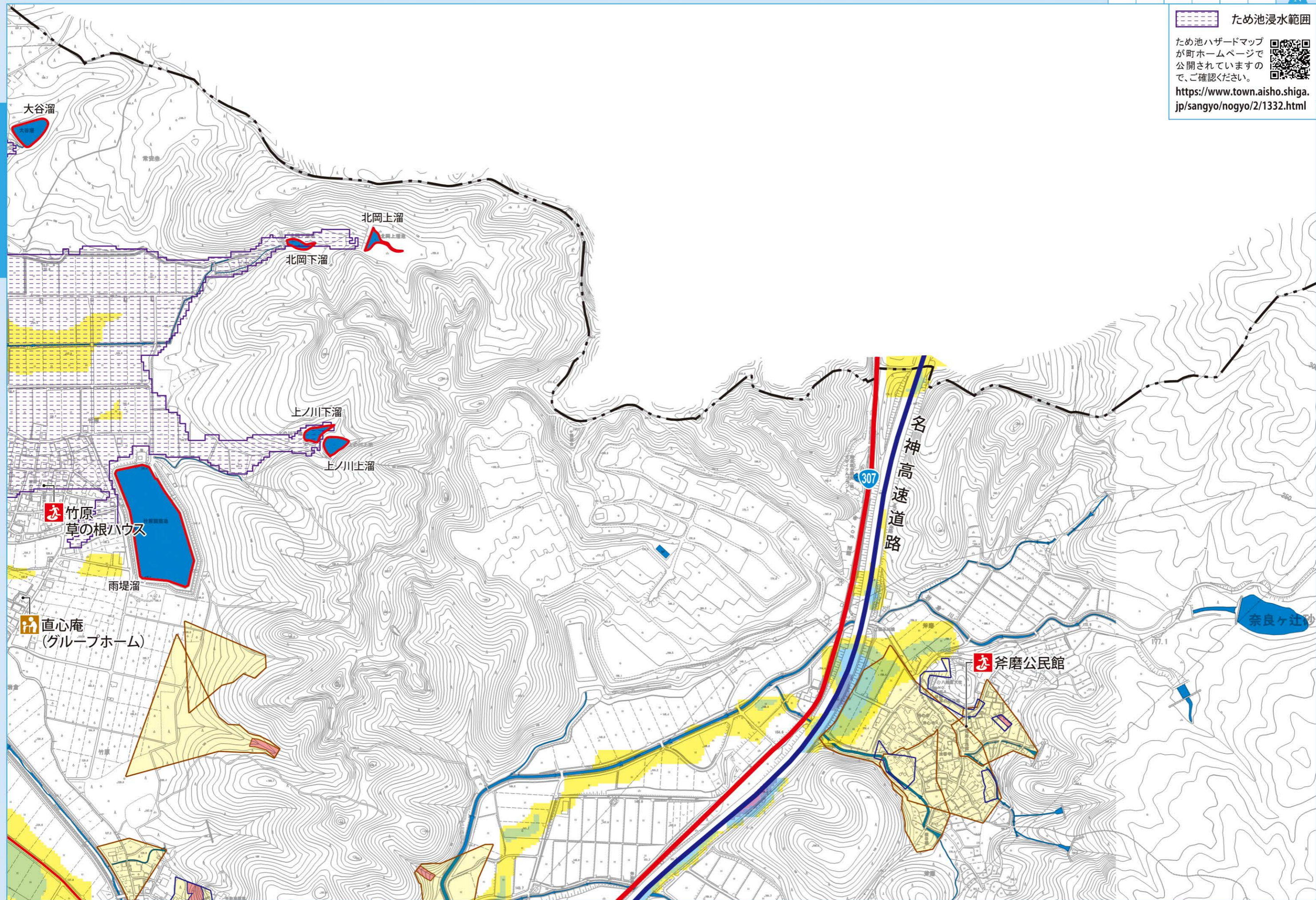
<https://www.town.aisho.shiga.jp/sangyo/nogyo/2/1332.html>

愛荘町

洪水・土砂災害

ハザードマップ

12



愛荘町

洪水・土砂災害

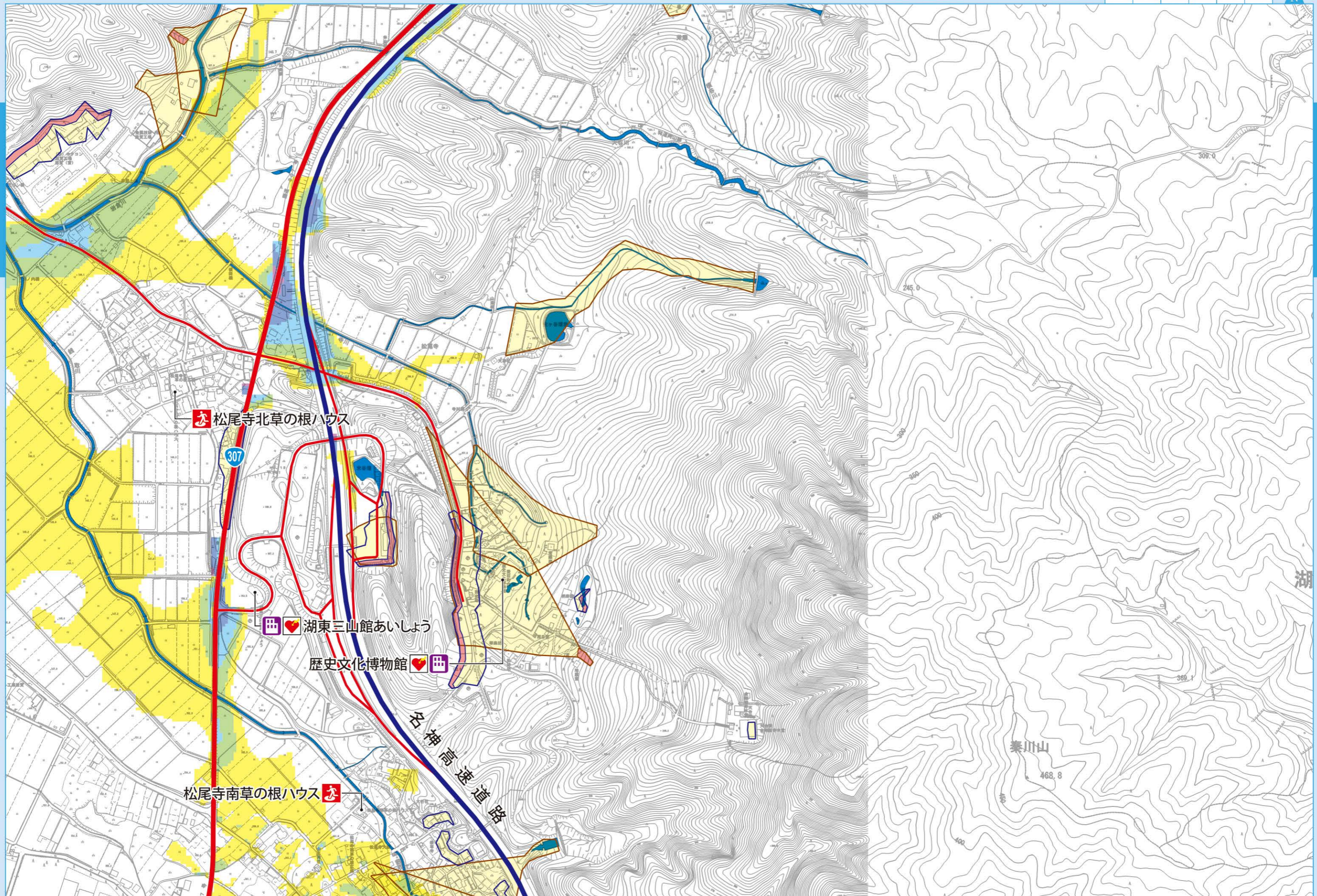
ハザードマップ

12

38

37

0 100 200 300m N



愛荘町

洪水・土砂災害

ハザードマップ

13

愛荘町

洪水・土砂災害

ハザードマップ

13

洪水浸水深

0.5m未満 0.5~1m未満 1~2m未満 2~3m未満 3~5m未満 5m以上

土砂災害  
警戒区域・特別警戒区域

急傾斜地警戒区域  
急傾斜地特別警戒区域  
土石流警戒区域  
土石流特別警戒区域

施設等凡例

一時避難場所

指定避難所兼指定緊急避難場所

福祉避難所

要配慮者施設

医療

警察

消防

その他公共施設

防災備蓄

ヘリポート

AED設置施設

高速道路

主要道路

鉄道

0 100 200 300m N

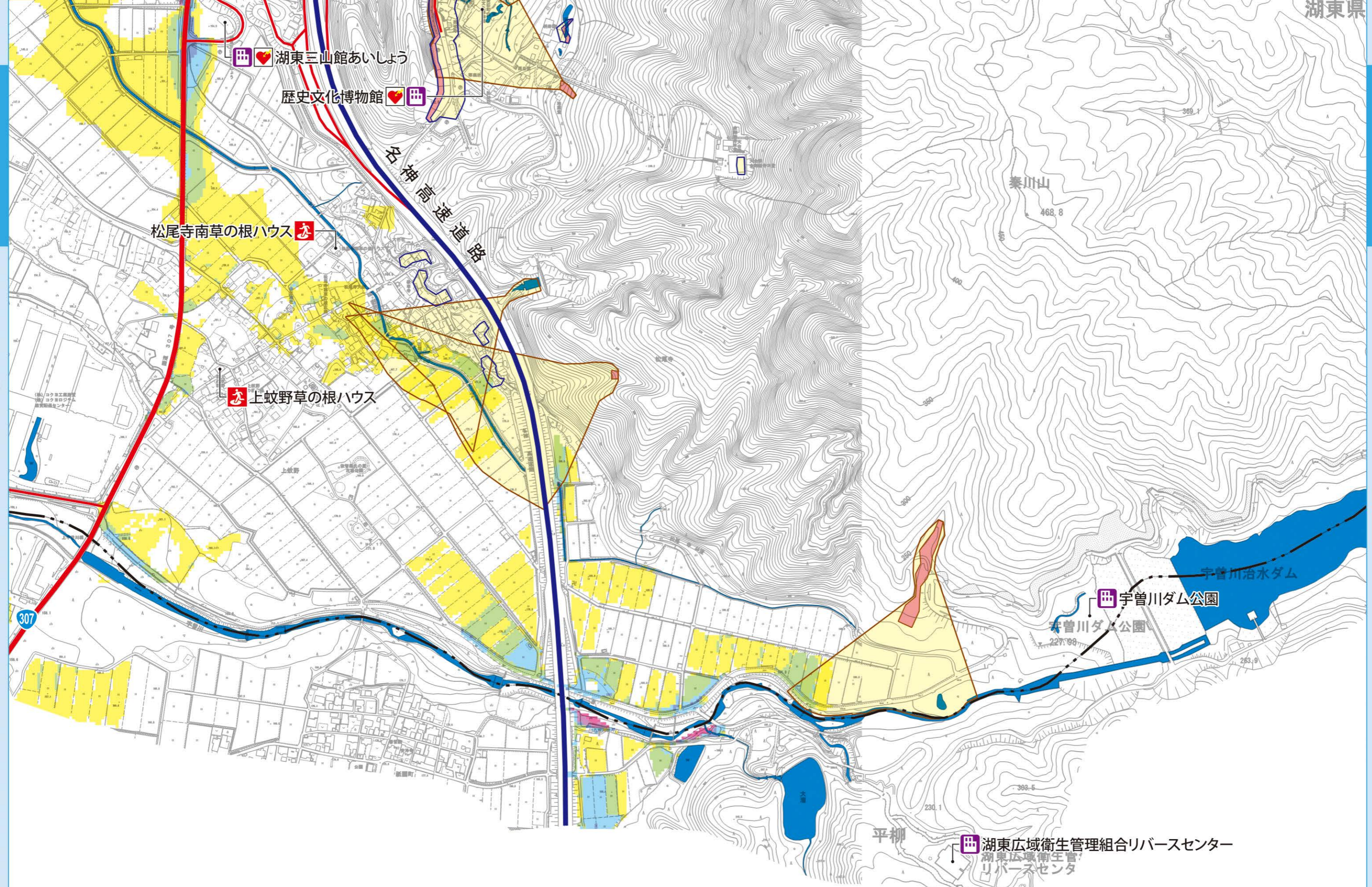
湖東県

愛荘町

洪水・土砂災害

ハザードマップ

14



愛荘町

洪水・土砂災害

ハザードマップ

14

41

42

# 原子力災害

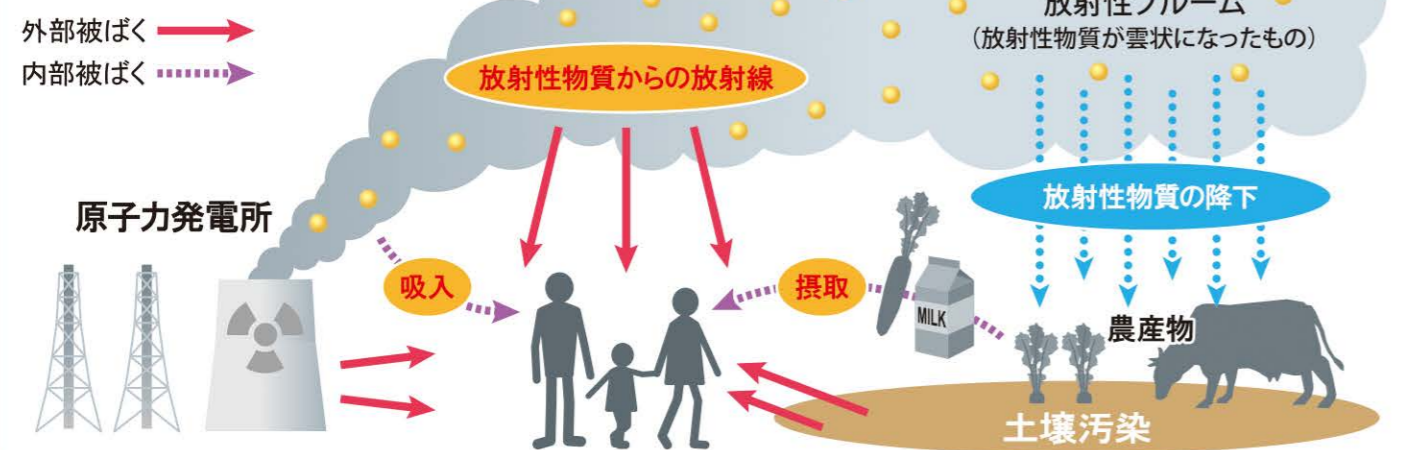
# 原子力災害

## 原子力災害とは

原子力災害とは、原子力施設での重大事故の発生により、放射線や放射性物質が大気中に放出されて生じる被害をいいます。放出された放射性物質は大気中で雲状(放射性ブルーム)となって周辺に広がり、やがて雨などに含まれ降下し、土壤や農産物に沈着するなどします。

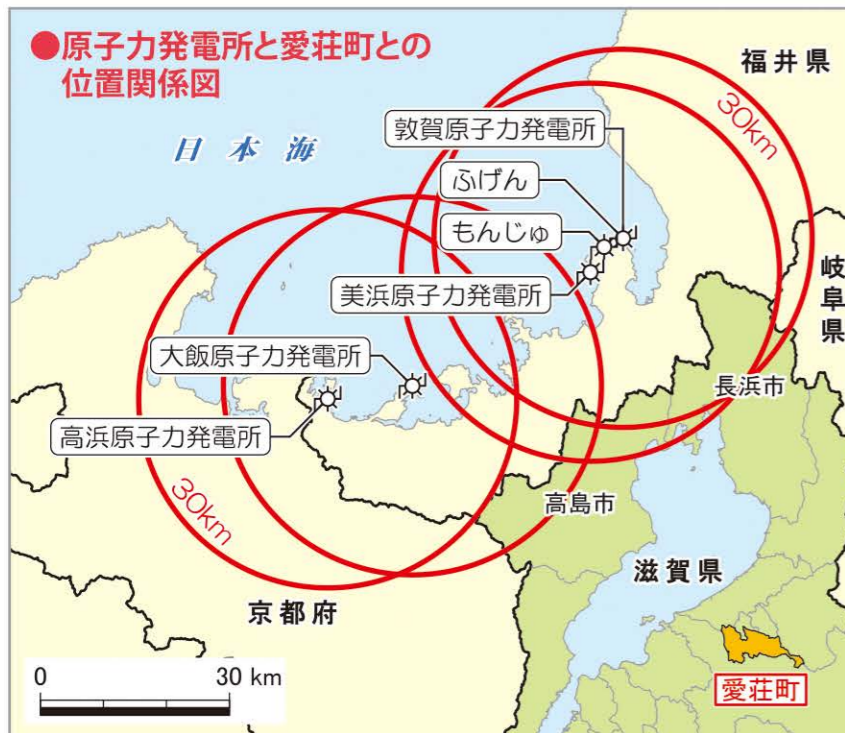
放射線は五感で感じることができないため、災害時にどのように行動すればよいか自分で判断することが困難です。国・県・町や、テレビ・ラジオ、インターネット等の正確な情報に基づき、冷静に行動してください。

原子力災害のイメージ図



## 愛荘町への影響

滋賀県に隣接する福井県の若狭地域には、6つの原子力発電所が設置されています。これらの発電所でもしあ事が起きた場合、愛荘町においても原子力災害に備える必要があります。



滋賀県では、原子力発電所から最大で43kmの地域まで放射性物質の影響があるとされています。

愛荘町役場愛知川庁舎から最も近い美浜発電所までの直線距離は、約64kmと比較的遠い位置にあるといえますが、万一事故が起きた場合には、生活に悪影響を及ぼす可能性があります。そのため、十分な注意と情報収集、屋内退避などの行動が必要となります。

※WEBサイト「滋賀県環境放射線モニタリングシステム」にて滋賀県内に設置されたモニタリングポストの測定値を閲覧できます。

URL <http://housyasenkansi.shiga.jp/>

## 原子力災害時にとるべき行動

「原子力発電所の状況」「原子力発電所から放射性物質が放出されているか」「放射線の測定結果に異常があるか」に基づき、行政が屋内退避等の必要性を判断し、みなさんにお知らせします。正しい情報を取得し、デマや風評に惑わされないように注意しましょう。

原子力発電所で  
トラブル・異常発生

テレビ・ラジオ等で  
正しい情報を得る

町から指示があれば  
屋内退避

### ！屋内退避の指示が出たら

「屋内退避」の指示が出されたら自宅、職場、公共施設などの建物に入りましょう。建物の中に入ることで、放射性物質が体内に入り込むことを減らす効果があります。

#### 放射性物質を含む外気の侵入を防ぐ

窓、扉等すべての開口部を閉鎖し、すべての空調設備及び換気を停止します。



#### 家の中にあったものは飲んだり食べたりできます

食品の入った容器は、フタやラップで密閉します。



#### 窓際を離れ、屋内の中央にとどまる

外気から身を遠ざけるように努めてください。



#### 身体に付いた放射性物質を洗い流す

外から帰ってきたときは、着がえて顔や手足を洗い、うがいをします。着がえた衣服は他の衣服と区別できるようにビニール袋に保管し、袋の口をしっかりと閉めましょう。



#### 正確な情報を得ることが大事

新聞、テレビ、ラジオ、インターネット等により正しい情報を得て、デマや風評に惑わされないように注意しましょう。



#### 指示があるまで外出しない

町から指示があるまでは、屋内から出ないようにしましょう。



## 一時避難場所

避難情報が発令されたり、災害が発生することが予想されるとき、一時的に避難する施設です。

名 称	所在地	名 称	所在地
上蚊野草の根ハウス	上蚊野509番地	南野々目公民館	南野々目132番地1
松尾寺南草の根ハウス	松尾寺1470番地	野々目草の根ハウス	野々目71番地
松尾寺北草の根ハウス	松尾寺688番地	矢守草の根ハウス	矢守571番地
斧磨公民館	斧磨280番地1	畠田草の根ハウス	畠田682番地2
岩倉農業者集会所	岩倉775番地	平居公民館	平居294番地1
蚊野農業者集会所	蚊野1698番地	苅間草の根ハウス	苅間5番地
軽野草の根ハウス	軽野甲504番地	東円堂草の根ハウス	東円堂1709番地
安孫子高齢者等活性化センター	安孫子363番地4	草の根ハウス豊満会館	豊満959番地
東出ふれ愛公民館	東出298番地	愛知川北部草の根ハウス	愛知川1557番地1
竹原草の根ハウス	竹原697番地	愛知川南部草の根ハウス	愛知川1789番地1
常安寺公民館	常安寺357番地	愛知川ニュータウン集会所	愛知川1140番地132
円城寺農業倉庫	円城寺669番地	中宿第一公民館	中宿206番地3
西出区公民館	西出80番地	沓掛草の根ハウス	沓掛796番地1
深草公民館	深草228番地	市公民館	市1738番地
目加田公民館	目加田949番地2	磯部草の根ハウス	石橋314番地
蚊野外公民館	蚊野外93番地	川久保地域総合センター	川久保164番地1
香之庄老人憩いの家	香之庄888番地	石橋草の根ハウス	石橋652番地
元持公民館	元持440番地1	長野東草の根ハウス	長野785番地
沖草の根ハウス	沖350番地7	長野西公民館	長野1738番地
宮後草の根公民館	宮後118番地	長野新町新友館	長野1088番地5
北八木草の根ハウス	北八木80番地	亀原自治会館	長野2248番地49
下八木草の根ハウス	下八木90番地1	川原草の根ハウス	川原702番地4
島川農業者集会所	島川1180番地	百々町草の根ハウス	川原234番地1
長塚地域総合センター	長塚187番地	山川原地域総合センター	山川原126番地1
栗田公民館	栗田483番地		

## 指定避難所兼指定緊急避難場所

住民等の生命の安全確保を目的として、住民等が緊急に避難する際の避難先として位置づける施設です。

名 称	所在地	指定避難所	指定緊急避難場所		
			地震	土砂災害	洪水・内水
つくし保育園	川原680番地	○	○	○	○
愛知川公民館	愛知川13番地2	○	○	○	○
福祉センター愛の郷	市731番地	○	○	○	○
福祉センターラポール秦荘いきいきセンター	安孫子1216番地1	○	○	○	○
子育て支援センターあいっ子	安孫子811番地1	○	○	○	○
秦荘東小学校	東出25番地	○	○	○	○
秦荘西小学校	島川1162番地	○	○	○	○
愛知川東小学校	豊満573番地	○	○	○	○
愛知川小学校	沓掛480番地	○	○	○	○
秦荘中学校	安孫子730番地	○	○	○	—
愛知中学校	市779番地	○	○	○	○

## 福祉避難所

指定避難所での生活が困難な高齢者、障がい者などを対象とする施設です。

名 称	所在地	指定避難所	指定緊急避難場所		
			地震	土砂災害	洪水・内水
福祉センター愛の郷	市731番地	○	○	○	○
福祉センターラポール秦荘いきいきセンター	安孫子1216番地1	○	○	○	○

※町と民間企業等が締結する応援協定などにより、この一覧にない避難場所を開設することができます。

## 防災情報の入手先

愛荘町の防災情報、雨量や河川水位等の情報は、インターネットなどからも確認することができます。

愛荘町ホームページ		滋賀県防災ポータル		しらしがメール	
▶愛荘町の避難・防災情報など		▶滋賀県内の気象・防災情報など		滋賀県の気象・災害・避難に関する情報などをメールでお知らせします。	
滋賀県土木防災情報システム		滋賀県防災情報マップ			●上の二次元コードを、携帯電話等で読み取り、画面の案内に従って登録してください。
▶滋賀県の河川水位・雨量・気象情報など		▶滋賀県の水害・土砂災害・地震などの情報			