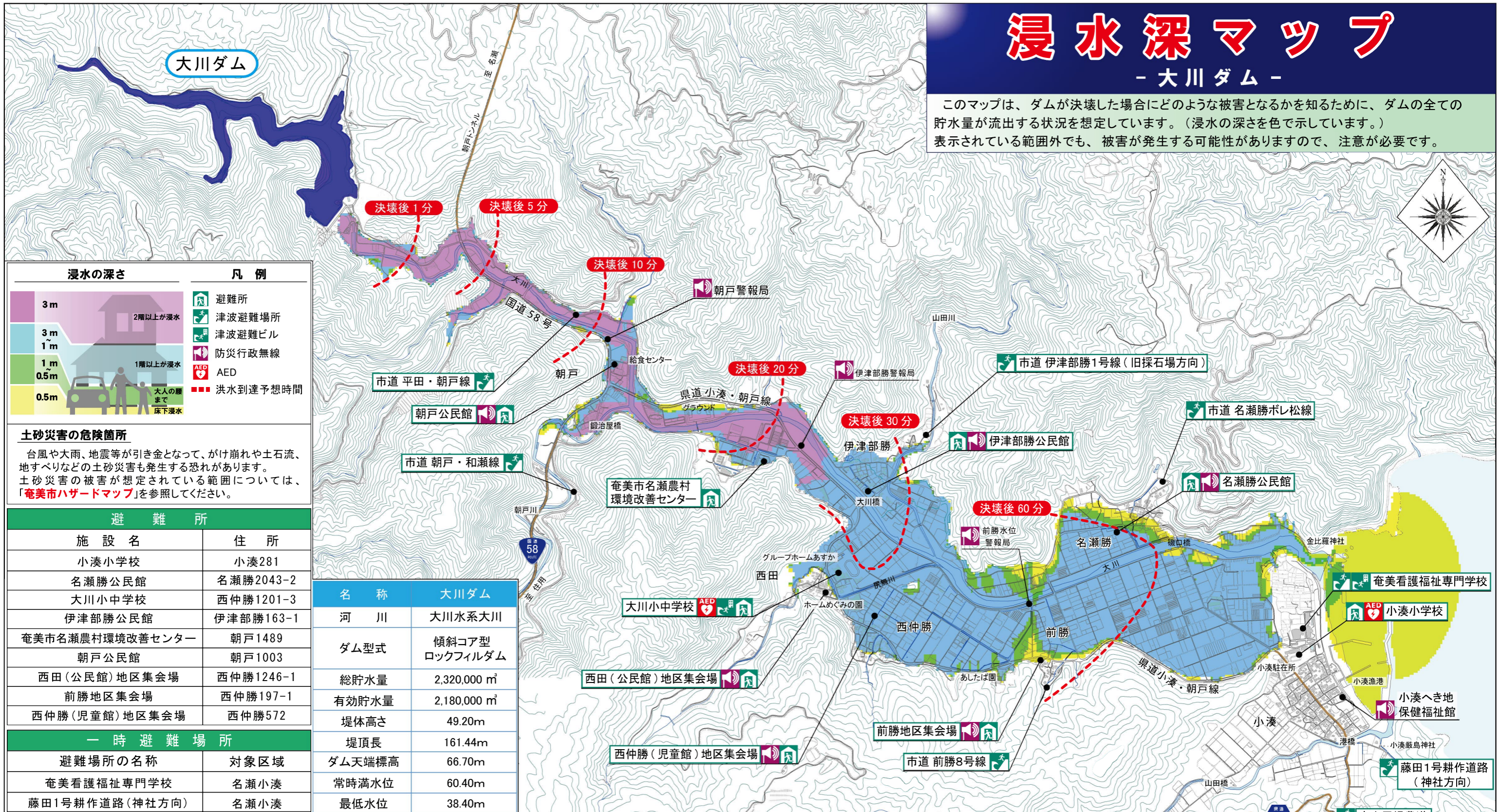


浸水深マップ

- 大川ダム -

このマップは、ダムが決壊した場合にどのような被害となるかを知るために、ダムの全ての貯水量が流出する状況を想定しています。(浸水の深さを色で示しています。)表示されている範囲外でも、被害が発生する可能性がありますので、注意が必要です。



浸水の深さ	凡例
3m	避難所
3m	津波避難場所
3m	津波避難ビル
1m	防災行政無線
1m	AED
0.5m	洪水到達予想時間
0.5m	

土砂災害の危険箇所
台風や大雨、地震等が引き金となって、がけ崩れや土石流、地すべりなどの土砂災害も発生する恐れがあります。土砂災害の被害が想定されている範囲については、「**奄美市ハザードマップ**」を参照してください。

避難所	
施設名	住所
小湊小学校	小湊281
名瀬勝公民館	名瀬勝2043-2
大川小中学校	西仲勝1201-3
伊津部勝公民館	伊津部勝163-1
奄美市名瀬農村環境改善センター	朝戸1489
朝戸公民館	朝戸1003
西田(公民館)地区集会場	西仲勝1246-1
前勝地区集会場	西仲勝197-1
西仲勝(児童館)地区集会場	西仲勝572

一時避難場所	
避難場所の名称	対象区域
奄美看護福祉専門学校	名瀬小湊
藤田1号耕作道路(神社方向)	名瀬小湊
安木屋場農道	名瀬小湊
市道前勝8号線	名瀬前勝
大川小中学校(校舎)	名瀬西田・西仲勝
市道名瀬勝ボレ松線	名瀬名瀬勝
市道伊津部勝1号線(旧採石場方向)	名瀬伊津部勝
市道朝戸・和瀬線	名瀬朝戸
市道平田・朝戸線	名瀬朝戸

津波避難ビル	
施設名	住所
奄美看護福祉専門学校	小湊338-2
大川小中学校(校舎)	西仲勝1201-3

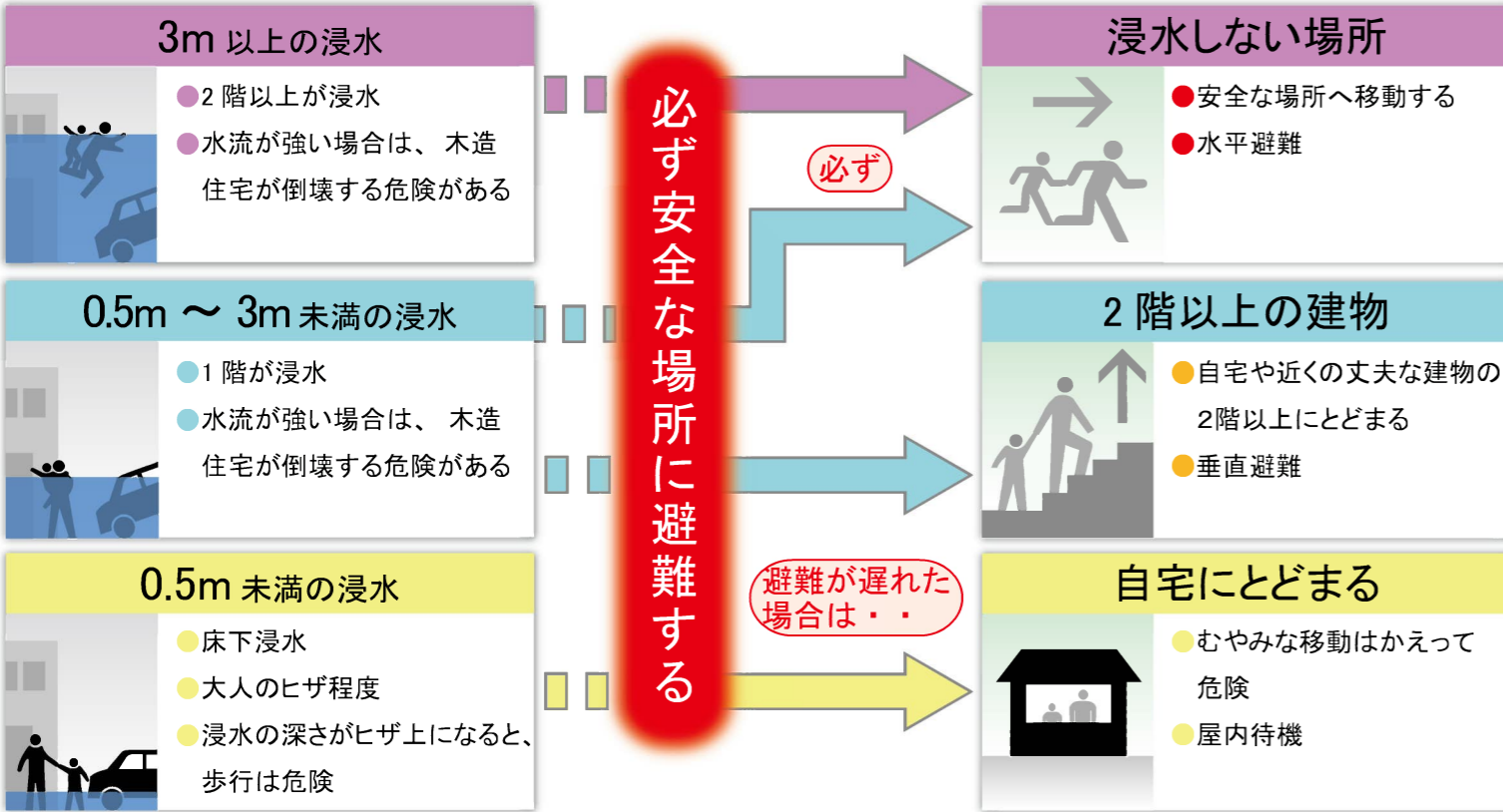
名称	大川ダム
河川	大川水系大川
ダム型式	傾斜コア型ロックフィルダム
総貯水量	2,320,000 m ³
有効貯水量	2,180,000 m ³
堤体高さ	49.20m
堤頂長	161.44m
ダム天端標高	66.70m
常時満水位	60.40m
最低水位	38.40m



わが家の防災メモ【家族全員で日頃から確認をしてみましょう。】					非常持出チェックリスト
わが家の避難場所	家族の集合場所				
家族の名前	生年月日	血液型	持病・アレルギー・薬など	携帯番号/会社・学校の連絡先	<input type="checkbox"/> 水
					<input type="checkbox"/> 食料品
					<input type="checkbox"/> 携帯ラジオ
					<input type="checkbox"/> 懐中電灯
					<input type="checkbox"/> 医療品
					<input type="checkbox"/> 現金・貴重品
					<input type="checkbox"/> 衣類
					<input type="checkbox"/> ろうそく

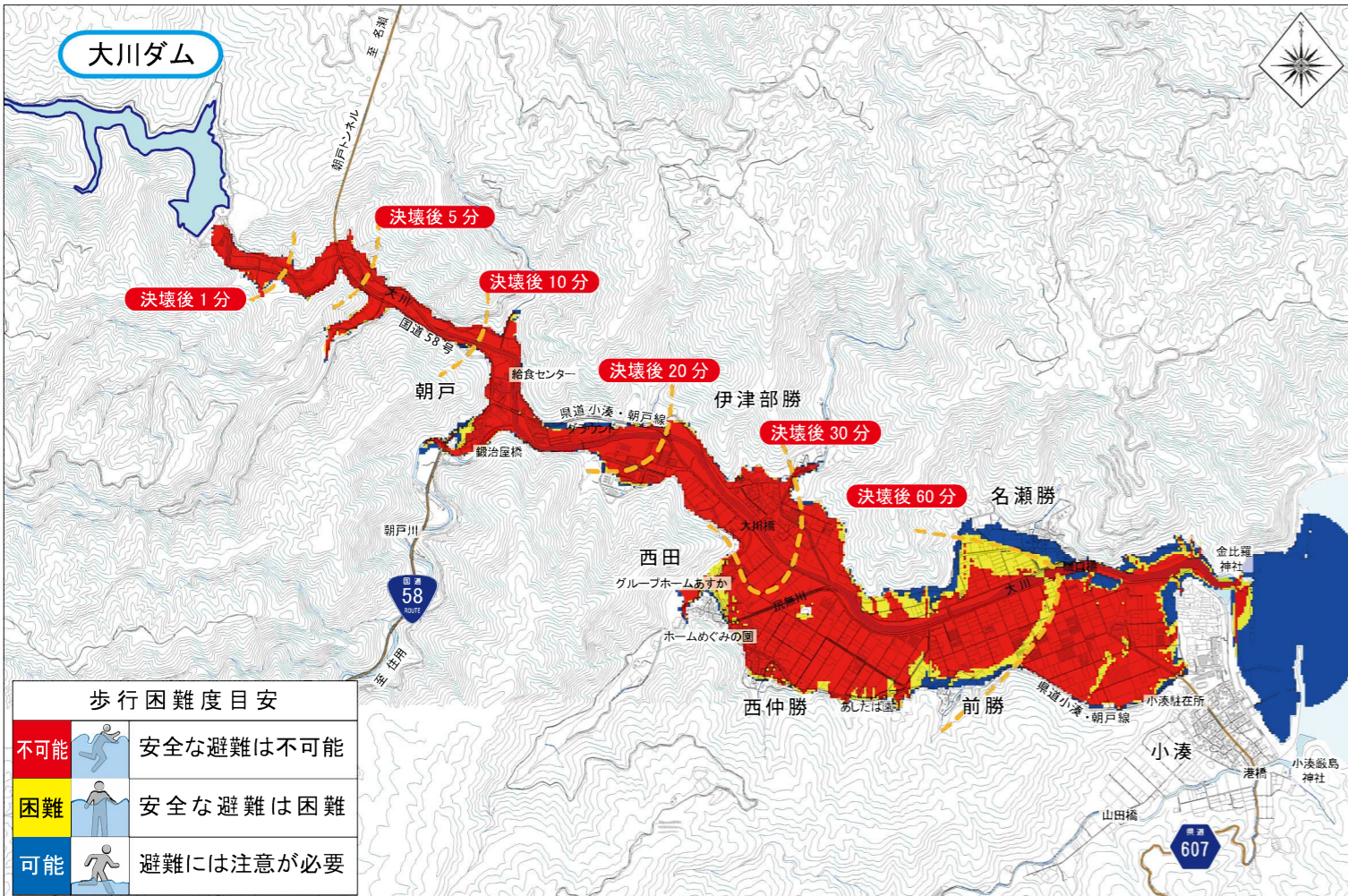
この地図は、鹿児島県水土里情報データを使用しています。

避難指示等が出されたら速やかに避難しよう



歩行困難度を確認しよう

● 浸水の深さと流速の関係から、「歩いて避難することが困難な場所」を示しています。特に赤色、黄色は歩行が困難となるため、避難指示等が出されたら必ず避難してください。



大川ダムハザードマップ

【問合せ先】 奄美市役所 農林水産課 0997-52-1157

このハザードマップは、万が一の地震や大雨によってダムが決壊するおそれのある場合の備えとして、自分や家族の命を守るために役立つ情報を提供するもので、住民のみなさんがマップを通じて、想定される災害を事前に知り、自らの避難を考え、地域の防災力向上を図るとともに災害時における被災の低減を目的としています。

ダム決壊について知ろう

大雨

ダムの水位が上昇し堤防を越流したり、堤防が不安定な状態になり、ダムが決壊する危険性が高まります。

地震

ダムの堤防が異常な力を受け亀裂が生じることや、地盤の液状化により、決壊する危険性があります。

行政からの呼びかけ（避難情報）に注意しよう

警戒レベル	避難情報等	みなさんがとるべき行動	状況
5	きんきゅうあんぜんかくほ 緊急安全確保	命の危険、直ちに安全確保	災害発生又は切迫
~~~~~<警戒レベル4までに必ず避難！>~~~~~			
<b>4</b>	ひなんしじ <b>避難指示</b>	危険な場所から <b>全員避難</b>	災害のおそれ高い
<b>3</b>	こうれいしゃとうひなん <b>高齢者等避難</b>	危険な場所から <b>高齢者等は避難</b>	災害のおそれあり
<b>2</b>	大雨・洪水・高潮 注意報等	自らの避難行動を確認	気象状況悪化
<b>1</b>	早期注意情報	災害への心構えを高める	今後気象状況悪化のおそれ



## 避難行動の心得を確認しよう

**避難する前に**

ガスの元栓・電気ブレーカーをチェック

**確認!**

**避難は徒歩で**

決められた避難所へできるだけ集団で避難  
非常持ち出し品を忘れずに

**協力し合って**

避難するときは、近所のお年寄りや障がい者などに声かけ協力

**安全なルート①**

避難するときは、地すべりやがけ崩れなど土砂災害のおそれのある箇所は避ける

**安全なルート②**

避難するときは、高い道路を選び、水路などに十分注意

**NTT災害用伝言ダイヤル**

伝言の録音 **171+1+** 被災地の方の電話番号 → 録音

伝言の再生 **171+2+** 被災地の方の電話番号 → 再生