

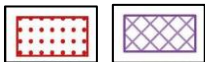
## 大雨 ( 河川氾濫・ 土砂災害 )

### 大雨① ハザードマップで自宅の危険を確認し、記入

#### 河川氾濫による危険

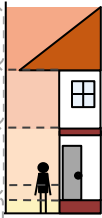
(いずれか1つに☑)

家屋流出のおそれあり  
(家屋倒壊等氾濫想定区域内)



家屋流出のおそれはないが  
 浸水のおそれあり  
(右から選んで□で囲もう)

5m~10m未満  
3m~5m未満  
0.5m~3m未満  
0.5m未満



危険なし

#### 土砂災害による危険

(いずれか1つに☑)

土砂災害のおそれあり  
(下から選んで□で囲もう)

土砂災害警戒区域  
土砂災害特別警戒区域

危険なし

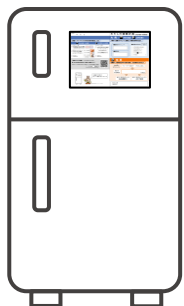
<狩野川カメラ情報> 川の防災情報(国土交通省)

近くの川の様子を自宅から安全に確認しよう!

2次元コードが読み込めない場合は、「川の防災情報」で検索!

川の防災情報

検索



冷蔵庫や玄関など  
目につく場所に貼っておこう!

葦山反射炉PRキャラクターつぎえもん

### 大雨② 避難のタイミング、避難先、情報収集手段を記入

#### ● 避難のタイミング

#### ● 避難先

#### ● 情報収集手段 (○を付けよう 複数可)

- 伊豆の国市公式LINE
- 伊豆の国市Eメール
- 静岡県防災アプリ
- テレビ **d**、ラジオ
- その他( )

## 地震

### 地震① 大地震発生時の行動を確認し、安否確認方法を記入

大地震が  
おさまったら

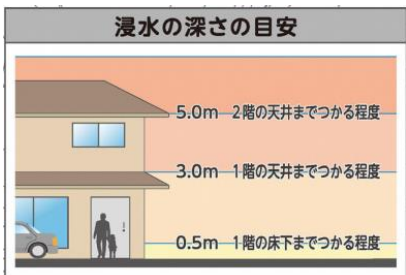
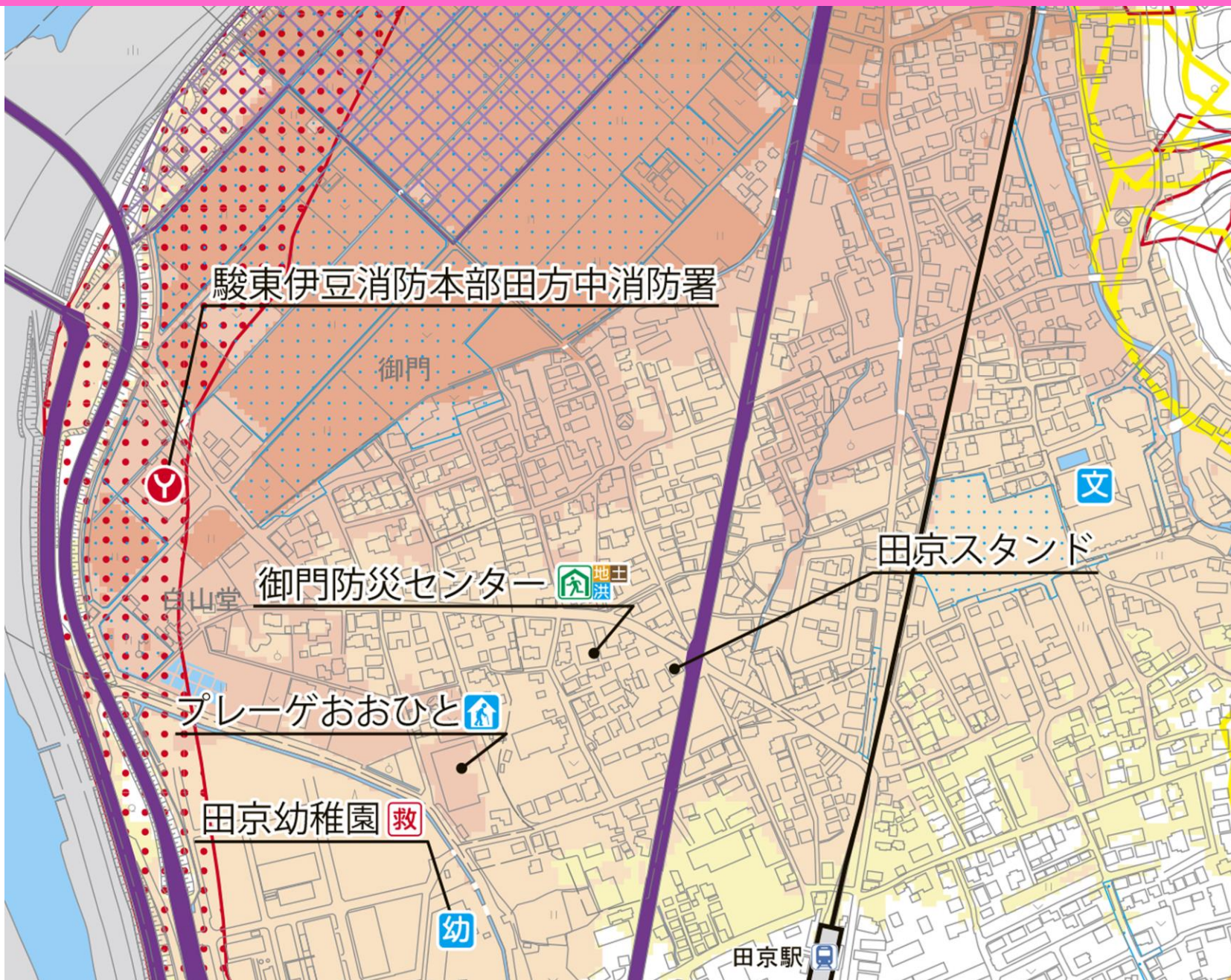
・ブレーカーを落とす ・ガスを止める

地区の  
安否確認

自宅に被害があったら  
指定避難所へ

自宅に被害がなかったら  
自宅で待機

自由記入欄  
(連絡先等)



### 浸水した場合に想定される水深 (ランク別)

	浸水深5.0m以上の区域	<b>早期立退き 避難区域</b>
	浸水深3.0m～5.0m未満の区域	
	浸水深0.5m～3.0m未満の区域	
	浸水深0.5m未満の区域	

### 家屋倒壊等氾濫想定区域

	河岸侵食による家屋倒壊等氾濫想定区域	<b>早期立退き 避難区域</b>
	氾濫流による家屋倒壊等氾濫想定区域	
	令和元年台風19号冠水区域	