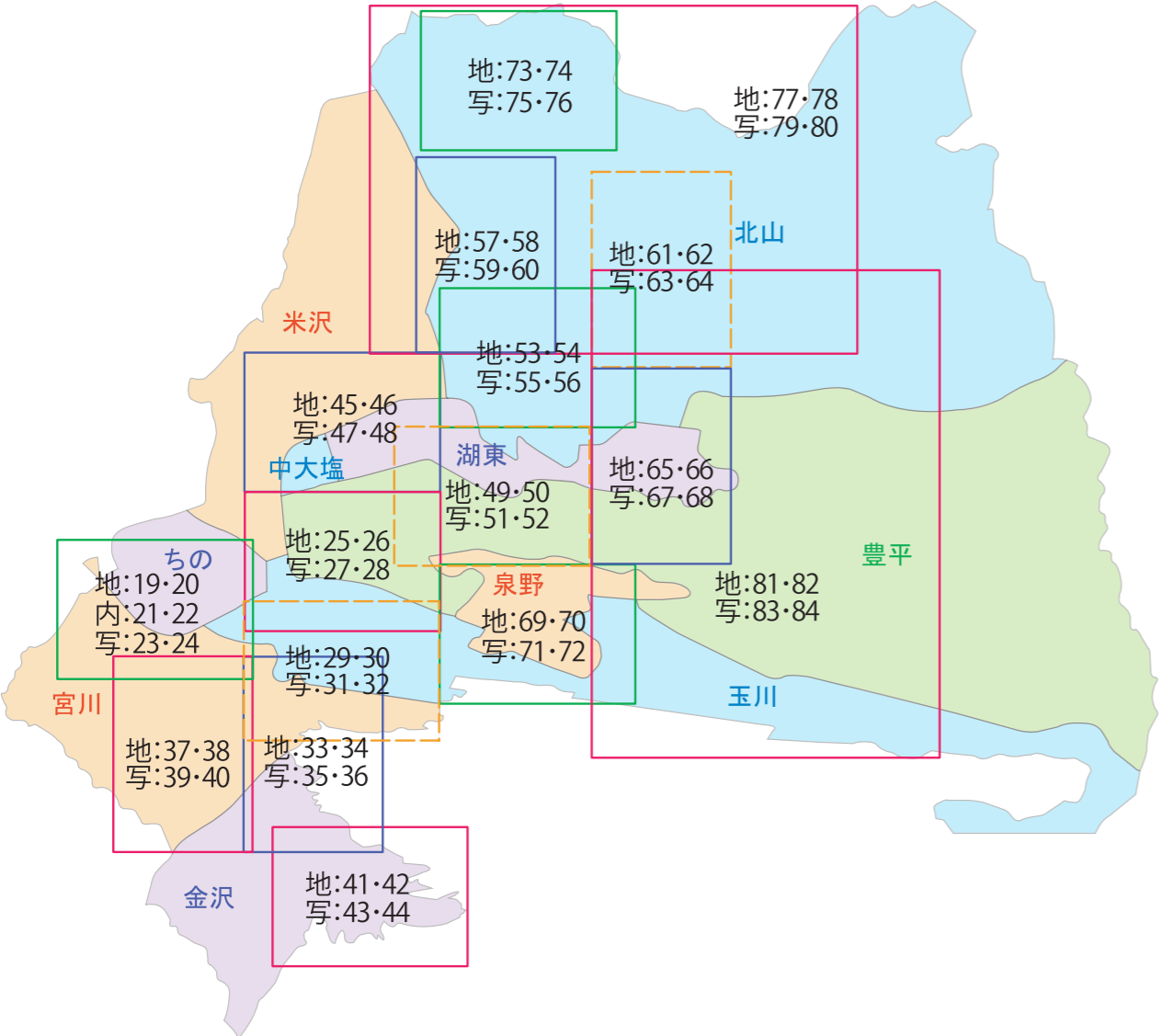


# 茅野市防災マップ

## 索引図



地:地形図を背景に、浸水想定区域図、ため池土砂災害警戒区域等の危険箇所情報と、風水害時に関連する施設情報を掲載しています。

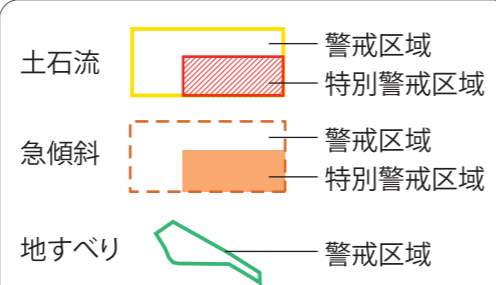
写:航空写真を背景に、避難場所等の防災上関連のある施設を掲載しています。

## 土砂災害警戒区域・特別警戒区域について

基礎調査により渓流の侵食される土砂量や、がけの傾斜、地質などをもとに解析を行い、土砂災害の恐れる区域を土砂災害警戒区域・特別警戒区域として指定しています。(3ページ参照)

このマップでは、茅野市を対象に、平成21年～28年に指定した、土砂災害警戒区域688箇所、特別警戒区域613箇所を掲載しています。

### ■土砂災害の凡例



## 洪水浸水想定区域(外水)について

### ■対象の河川

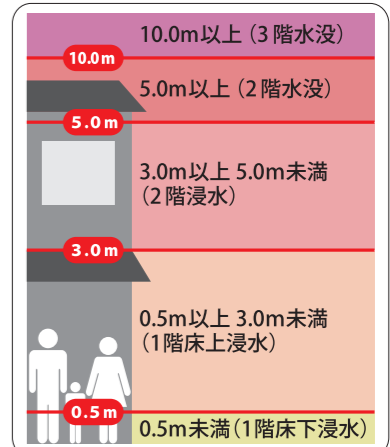
上川、宮川、諏訪湖

### ■想定する降雨

洪水ハザードマップに示す浸水域は、長野県が指定した上川、宮川及び諏訪湖の洪水浸水想定区域図(想定最大規模)を基に作成しています。想定される最大規模の降雨によって上川、宮川及び諏訪湖が氾濫した場合に、浸水が想定される区域とその浸水深の最大値を示しています。

(上川流域:48時間総雨量790mm、宮川流域:48時間総雨量840mm、諏訪湖:48時間総雨量750mm)【令和元年9月13日公表】

### ■洪水の凡例



このマップに掲載されている情報は、想定される降雨時に浸水する可能性のある範囲を示しているものです。ただし、降雨の条件によっては、これ以外の範囲が浸水することもあります。

## 早期立退き避難

ハザードマップに示す、家屋倒壊等氾濫想定区域および想定される浸水深により家屋が水没するおそれのある区域は、**早期の立退き避難が必要です**。

		求められる避難行動	
家屋倒壊等 氾濫想定 区域	氾濫流	<b>早期立退き避難</b>	堤防決壊等に伴う氾濫流で木造家屋が倒壊するおそれがあるため。
	河岸侵食	<b>早期立退き避難</b>	河岸侵食で家屋が倒壊するおそれがあるため。
家屋が水没する おそれのある区域		<b>早期立退き避難</b>	最上階が浸水するおそれがあるため。
その他の浸水想定区域			床上・床下浸水が想定されることから、立退き避難が望ましい状況を踏まえ、自らの判断により屋内安全確保でも良い。
浸水想定区域外			浸水想定区域内の住民等が避難してくるため、避難の手助けを行う。自らの判断により屋内安全確保でも良い。

## ため池の浸水想定区域について

### ■対象のため池

白樺湖・第二白樺湖、蓼科湖

### ■想定する事象

ため池の多くは老朽化が進行し、近年、大規模な地震の発生などによりため池が決壊し、浸水被害が発生しています。

ため池が決壊するおそれがある、または決壊した場合に、迅速かつ安全に避難できるよう、ため池の浸水想定区域を「ため池による浸水」として防災マップに示しています。

ため池の浸水想定区域は、満水時のため池が瞬時に全ての貯水量が流れ出す状況を想定しています。

