

- 自治振興センター
- 指定避難施設
- 応急避難施設
- 広域避難地
- 避難地
- 緊急輸送道路
- ヘリポート
- 消防署 / 消防団詰所
- 警察署 / 交番 / 駐在所
- 病院 / 医院
- 防災倉庫
- 災害時要配慮者利用施設
- 水位観測所
- 雨量観測所
- 防災行政無線

土砂災害警戒区域

- 土石流 (平成21年3月30日南側)
- 急傾斜 (平成21年3月30日南側)
- 地すべり (平成28年3月31日南側)

土砂災害特別警戒区域

- 土石流 (平成21年3月30日南側)
- 急傾斜 (平成21年3月30日南側)

天竜川浸水想定区域

- 5.0m以上
- 3.0～5.0m
- 0.5～3.0m
- 0.5m未満

災害履歴区域

- S36 災害

避難所 避難場所利用区分

- 洪水・浸水
- 土砂災害
- 地震



指定避難所		TEL
指定避難施設		
① 下久堅小学校体育館	29-8003	
応急避難施設		
2 下久堅保育園	29-8055	
3 下虎岩コミュニティ消防センター	29-8998	
4 知久平研修センター	29-8980	
5 虎岩交流センター	29-8985	
6 南原区民センター	29-8981	
7 小林生活改善センター	29-8982	
8 柳野沢構造改善センター	29-8984	
9 稲葉公民館		
指定緊急避難場所		TEL
避難地		
10 下久堅小学校グラウンド	29-8003	
11 下久堅運動場	29-8001	

**L1 天竜川における浸水想定レベル**  
 降雨条件…天竜川上流域の2日間総雨量250mm  
 100年から200年に一度発生する降雨

**L2 天竜川における浸水想定レベル**  
 降雨条件…天竜川上流域の48時間総雨量605mm  
 1000年に一度発生する降雨

浸水想定区域とは、洪水で河川が氾濫した場合にどのように浸水するかについて、その浸水の区域を浸水の深さごとに色分けして地図上に表示した図です。河川の氾濫、想定を超える降雨、及び内水による氾濫は考慮していません。このため、指定していないところでも浸水する場所や想定水深が異なる場合があります。※土砂災害に関する情報は、L1とL2は同じです。

