

# 洪水ハザードマップ

令和4年6月  
佐久市 想定最大規模降雨(1,000年確率)

滑津川流域

## 浅間地区、中込地区、東地区、臼田地区

【作成主体】長野県 【公表年月日】令和4年3月11日

【指定の前提となる降雨(想定最大規模降雨)】24時間で821mm

【対象河川】滑津川、志賀川、八重久保川、瀬早川、香坂川、田子川、吉沢川

この洪水ハザードマップは、長野県が令和4年3月11日に作成した洪水浸水想定区域図(想定最大規模降雨)をもとに作成しています。

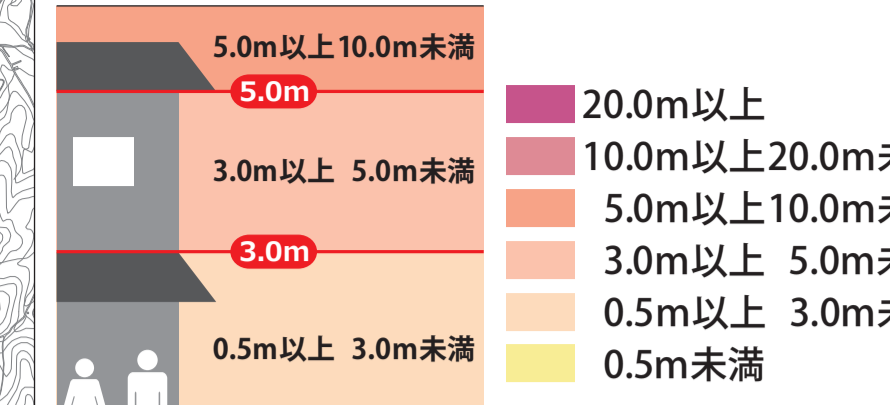
想定最大規模降雨によって対象河川が氾濫した場合の浸水が想定される範囲と、その浸水深をシミュレーションにより予測したもので、前提となる降雨を超える規模の降雨及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や想定される水深と実際の浸水深と異なる場合があります。

対象河川における洪水浸水想定区域を示していますので、近接する河川流域のハザードマップも併せて確認していただきますようお願いします。

【お問い合わせ】総務部危機管理課 業務係 TEL: 0267-62-3008 佐久市役所4階

総務部危機管理課 消防係 TEL: 0267-64-4119 佐久消防署内

### 浸水の深さと目安



### 凡例

- No 指定緊急避難場所
- No 指定避難所
- 市役所・支所
- ⊗ 警察署・交番・駐在所
- ◎ 消防署
- 田 救急指定病院
- アンダーバス
- △ 地下歩道
- ▲ 国道
- 県道
- 高速道路
- - - 市町村界

### 指定緊急避難場所

災害の危険から緊急的に避難し、身の安全を守るために場所または施設

施設名	所在地
1 岩村田小学校	岩村田2641-2
2 浅間中学校	岩村田1361
3 佐久大学	岩村田2384
4 佐久長聖高等学校	岩村田951
5 平根保育園	佐久平駅南4-3ほか
6 平根児童館	上平尾847-3
7 上平尾集会所	上平尾953-7
8 中佐都保育園	上平尾793-1
9 中佐都児童館	塚原787-1
10 高瀬保育園	塚原815-1
11 高瀬児童館	鳴瀬1371
12 泉保育園	鳴瀬1378-1
13 泉児童館	三塚300-2
14 生涯学習センター(野沢会館)	三塚282-3
15 野沢体育センター	野沢339-1
16 大沢保育園	大沢789-1
17 大沢地区社会体育館	大沢789-1
18 勤労者体育館	中込3384-1
19 城山保育園	平賀4195
20 佐久城山児童館	平賀5332-2
21 中央保育園	瀬戸1177-2
22 佐久総合運動公園	平賀3011
23 内山集会所	内山5899-1
24 東保育園	新子田880-2
25 東児童館	新子田897-1
26 東地区社会体育館	新子田1382-1
27 東地文化センター	新子田1382-1
28 東会館	香坂630-1
29 下町公会場	志賀6059-1
30 大奈良公民館	田口2886-1
31 原区公民館	田口4527
32 清川公民館	田口4831-1
33 田口児童館	清川388-3
34 中町公会場	田口2955
35 美里区公会場	田口2623-4
36 白田児童館	田口1278-8
37 うすだ健康館	田口559-1
38 譲訪町公民館	田口2175-1
39 佐久平総合技術高等学校(臼田キャンパス)	臼田2073-4
40 臼田小学校	臼田264-3

### 指定避難所

避難者等を一定期間滞在せるための施設

施設名	所在地
1 岩村田小学校	岩村田2641-2
2 浅間中学校	岩村田1361
3 佐久大学	岩村田2384
4 佐久長聖高等学校	岩村田951
5 平根保育園	佐久平駅南4-1ほか
6 佐久平交流センター	猿久保55
7 市民創鍊センター	猿久保165-1
8 佐久大学	猿久保165-1
9 佐久長聖高等学校	猿久保2682
10 平尾温泉みはらしの湯	上平尾936
11 佐久都小学校	塚原808
12 高瀬小学校	鳴瀬1350-1
13 泉小学校	取出町472-3
14 野沢中学校	三塚335-1
15 野沢地区社会体育館	道の駅ヘルシーテラス佐久南
16 佐久城山小学校	伴野7-1
17 総合体育馆	中込2939
18 佐久山小学校	平賀5325-1
19 東中学校	新子田1396-1
20 東小学校	志賀6128-1
21 田口小学校	田口3000-1
22 臼田中学校	下越286-1
23 佐久平総合技術高等学校(臼田キャンパス)	臼田751
24 臼田小学校	臼田264-3

●「※2階以上」とは、浸水が想定されていますが、2階以上に避難することができる施設です。  
●避難場所は、市が避害状況に応じて開設しますので、ホームページなど各種伝達手段をご確認ください。  
●滑津川流域洪水浸水想定区域図(想定最大規模)付近にある洪水時の避難場所を記載しています。各灾害(地震、洪水、土砂、噴火)に応じた避難場所は、防災マップをご確認ください。



下仁田町



0 200 400 600 800 1,000 2,000 m

縮尺: 20,000

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用した。  
(測量法に基づく国土地理院長承認(使用)RJHs10)