



市は、計画規模の洪水(上図)を前提とした避難体制を基本としますが、降雨の状況により、想定最大規模の洪水(左図)に対する避難体制に移行する場合がありますので、ハザードマップ上に記載している情報などに十分留意してください。

凡例

洪水浸水想定区域(浸水深)

新しい浸水想定 (奈良井川、田川、湯川、女鳥羽川、牛伏川、鎖川、三間沢川、小菅部川、梓川)	従来の浸水想定 (大門沢川、西大門沢川、湯川、和泉川、塩沢川)
10.0m以上	5.0m以上
5.0~10.0m未満	2.0~5.0m未満
3.0~5.0m未満	1.0~2.0m未満
0.5~3.0m未満	0.5~1.0m未満
~0.5m未満	~0.5m未満

家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食) 家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)

土砂災害警戒区域

急傾斜地	土石流	地すべり
警戒区域	警戒区域	警戒区域
特別警戒区域	特別警戒区域	

指定避難所 災害の危険性があり避難した住民等を災害の危険性がなくなるまでに必要な間滞在させる場合や、災害により家に居られなくなった住民等を一時的に滞在させる場合に開設する施設

指定緊急避難場所 災害が発生し、または発生するおそれがある場合に、その危険から逃れるための避難の場所

— 高速道路 — 国道 — 県道
— 鉄道(JR) — 鉄道(私鉄) — 河川・水域
— 活断層(位置確定) - - 活断層(位置不確定)
- - - 活断層(伏在部) - - - 推定活断層 ← 曲撓変形

0 250 500 1,000 1,500m

指定避難所・指定緊急避難場所一覧

○: 避難可 ×: 避難不可 - : 状況に応じて開設

※本市の「指定避難所」は、「指定緊急避難場所」も兼ねています。

避難所名称 (地図上の番号と一致)	所在地	対象とする異常な現象の種類		
		洪水(100年に1度)	洪水(1000年に1度)	土砂災害
①寿体育館	寿豊丘424	○	○	○
②寿公民館	寿豊丘424	○	○	○
③寿小学校	寿豊丘1004	○	○	○
④寿台公民館	寿豊丘649-1	○	○	○
⑤寿台体育館	寿台6-2-1	○	○	○
⑥松原地区公民館	松原39-1	○	○	○
⑦明善小学校	寿豊丘813	○	○	○
⑧明善中学校	寿豊丘812-1	○	○	○
⑨内田体育館	内田758-1	○	○	○
⑩内田公民館	内田2203-1	○	○	○[2階以上]
⑪田川高等学校	塩尻市広丘吉田2645	○	○	○

避難場所名称 (地図上の番号と一致)	所在地	対象とする異常な現象の種類		
		洪水(100年に1度)	洪水(1000年に1度)	土砂災害
⑫棚峯公園	中山台5191-155	○	○	○
⑬寿台公園	寿台1-243	×	×	○
⑭松原中央公園	松原91	×	×	○
⑮内田運動広場	内田841	○	○	×