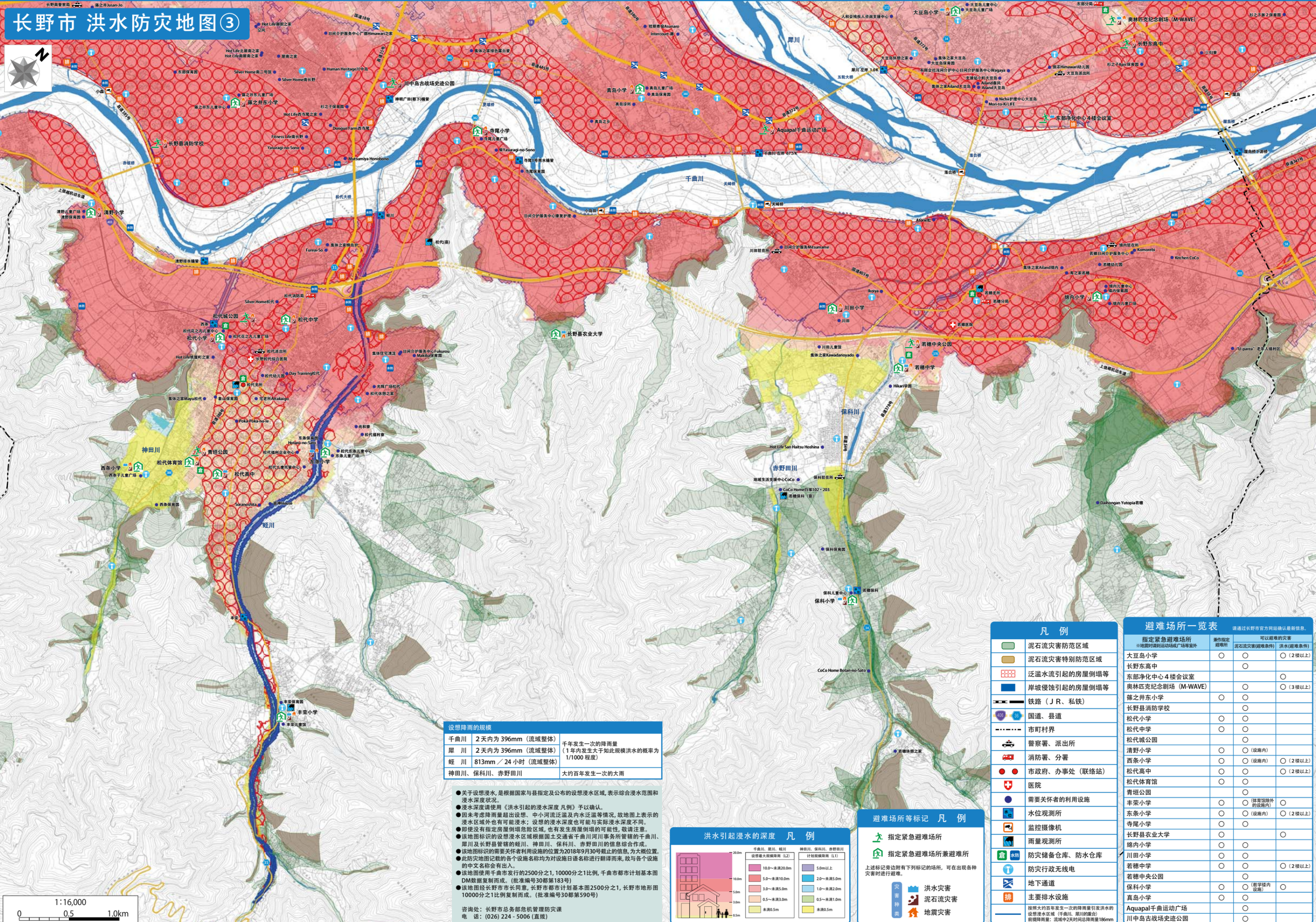


长野市 洪水防灾地图③



设想降雨的规模

千曲川	2天内为396mm (流域整体)	千年发生一次的降雨量
犀川	2天内为396mm (流域整体)	1年内发生大于如此规模洪水的概率为1/1000程度
蛭川	813mm / 24小时 (流域整体)	
神田川、保科川、赤野田川		大约百年发生一次的大雨

- 关于设想洪水,是根据国家与县指定及公布的设想洪水区域,表示综合洪水范围和洪水深度状况。
- 洪水深度请使用《洪水引起的洪水深度凡例》予以确认。
- 因未考虑降雨量超出设想、中小河流泛滥及内水泛滥等情况,故地图上表示的洪水区域外也有可能洪水;设想的洪水深度也可能与实际洪水深度不同。
- 即使没有指定房屋倒塌危险区域,也有发生房屋倒塌的可能性,敬请注意。
- 该地图标识的设想洪水区域根据国土交通省千曲川河川事务所管辖的千曲川、犀川及长野县管辖的蛭川、神田川、保科川、赤野田川的信息综合而成。
- 该地图标识的需要关怀者利用设施的位置为2018年9月30号截止的信息,为大概位置。
- 此防灾地图记载的各个设施名称均为对应日语名称进行翻译而来,故与各个设施的中文名称会有出入。
- 该地图使用千曲市发行的2500分之1,10000分之1比例,千曲市都市计划基本图DM数据复制而成。(批准编号30都第183号)
- 该地图经长野市市长同意,长野市都市计划基本图2500分之1,长野市地形图10000分之1比例复制而成。(批准编号30都第590号)

咨询处:长野市总务部危机管理防灾课
电话:(026) 224-5006 (直接)

洪水引起浸水的深度 凡例

千曲川、犀川、蛭川	神田川、保科川、赤野田川
设想最大降雨量(L2)	计划降雨量(L1)
10.0~未测20.0m	5.0m以上
5.0~未测10.0m	2.0~未测5.0m
3.0~未测3.0m	1.0~未测2.0m
0.5~未测3.0m	0.5~未测1.0m
未测0.5m	未测0.5m

避难场所等标记 凡例

- 指定紧急避难场所
- 指定紧急避难场所兼避难所

上述标记旁边附有下例标记的场所,可在出现各种灾害时进行避难。

- 洪水灾害
- 泥石流灾害
- 地震灾害

凡例

- 泥石流灾害防范区域
- 泥石流灾害特别防范区域
- 泛滥水流引起的房屋倒塌等
- 岸坡侵蚀引起的房屋倒塌等
- 铁路(JR、私铁)
- 国道、县道
- 市町村界
- 警察署、派出所
- 消防署、分署
- 市政府、办事处(联络站)
- 医院
- 需要关怀者的利用设施
- 水位观测所
- 监控摄像机
- 雨量观测所
- 防灾储备仓库、防水仓库
- 防灾行政无线电
- 地下通道
- 主要排水设施

避难场所一览表

请通过长野市官方网站确认最新信息。

指定紧急避难场所 <small>※地震时移动到运动场/广场等室外</small>	可以避难的灾害 <small>泥石流(避难条件) 洪水(避难条件)</small>
大豆岛小学	○ ○ ○ (2楼以上)
长野东高中	○ ○ ○ (2楼以上)
东部净化中心4楼会议室	○ ○ ○ (3楼以上)
奥林匹克纪念剧场 (M-WAVE)	○ ○ ○ (3楼以上)
篠之井东小学	○ ○ ○ (2楼以上)
长野县消防学校	○ ○ ○ (2楼以上)
松代小学	○ ○ ○ (2楼以上)
松代城公园	○ ○ ○ (2楼以上)
青垣公园	○ ○ ○ (2楼以上)
清野小学	○ ○ ○ (2楼以上)
西条小学	○ ○ ○ (2楼以上)
松代高中	○ ○ ○ (2楼以上)
松代体育馆	○ ○ ○ (2楼以上)
青垣公园	○ ○ ○ (2楼以上)
丰荣小学	○ ○ ○ (2楼以上)
东条小学	○ ○ ○ (2楼以上)
寺尾小学	○ ○ ○ (2楼以上)
长野县农业大学	○ ○ ○ (2楼以上)
绵内小学	○ ○ ○ (2楼以上)
川田小学	○ ○ ○ (2楼以上)
若穗中学	○ ○ ○ (2楼以上)
若穗中央公园	○ ○ ○ (2楼以上)
保科小学	○ ○ ○ (2楼以上)
真岛小学	○ ○ ○ (2楼以上)
Aquapal千曲运动广场	○ ○ ○ (2楼以上)
川中岛古战场史迹公园	○ ○ ○ (2楼以上)

1:16,000
0 0.5 1.0km