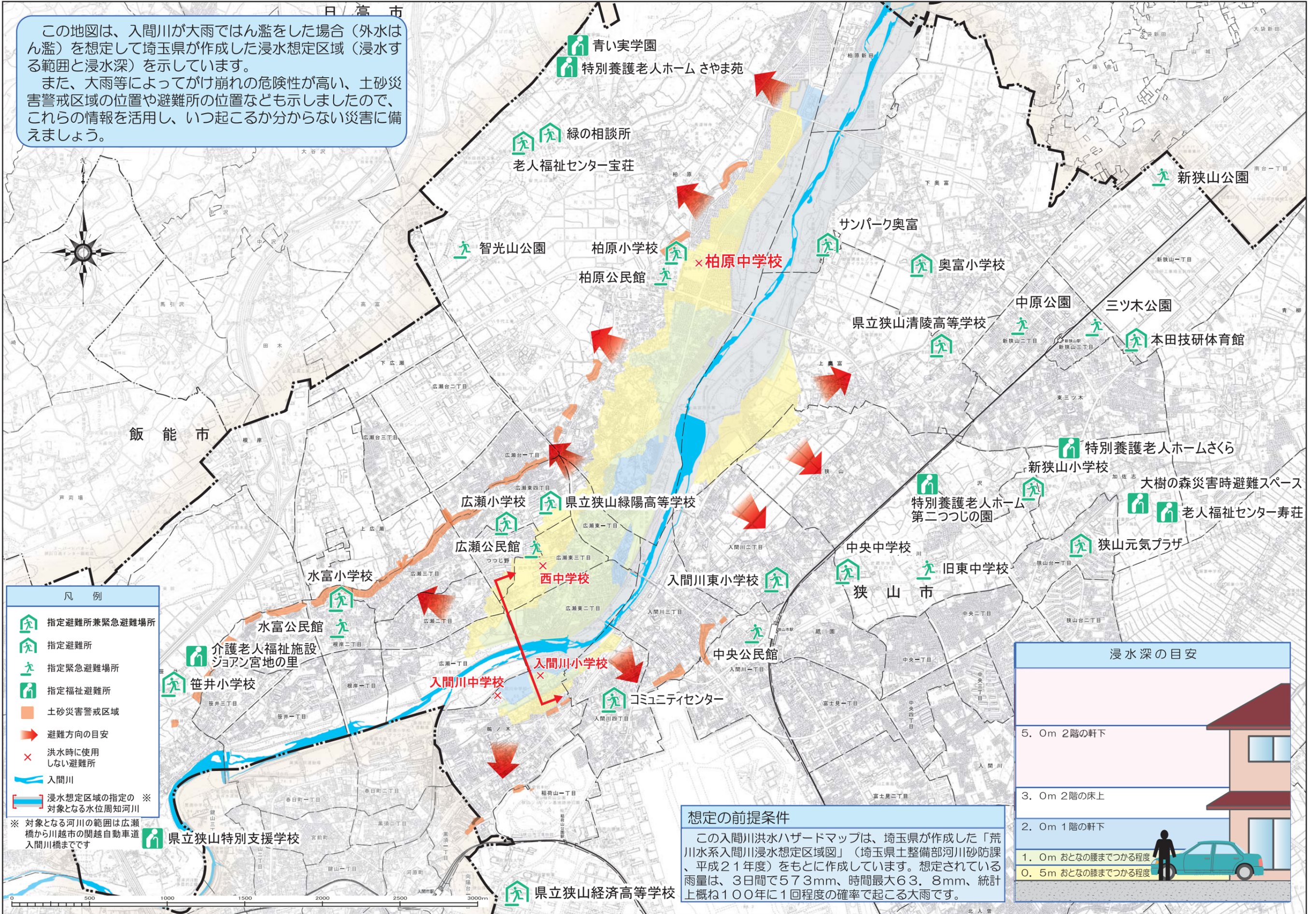
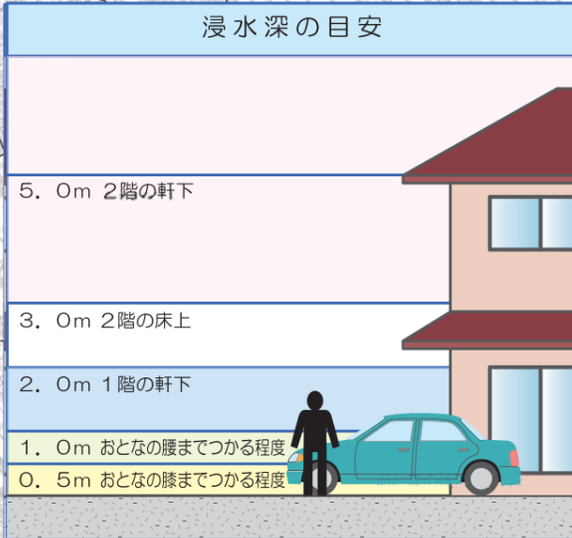


■ 入間川 洪水ハザードマップ

この地図は、入間川が大雨ではん濫をした場合（外水はん濫）を想定して埼玉県が作成した浸水想定区域（浸水する範囲と浸水深）を示しています。
 また、大雨等によってがけ崩れの危険性が高い、土砂災害警戒区域の位置や避難所の位置なども示しましたので、これらの情報を活用し、いつ起こるか分からない災害に備えましょう。



想定の前件条件
 この入間川洪水ハザードマップは、埼玉県が作成した「荒川水系入間川浸水想定区域図」（埼玉県土整備部河川砂防課、平成21年度）をもとに作成しています。想定されている雨量は、3日間で573mm、時間最大63.8mm、統計上概ね100年に1回程度の確率で起こる大雨です。



- 凡例**
- 指定避難所兼緊急避難場所
 - 指定避難所
 - 指定緊急避難場所
 - 指定福祉避難所
 - 土砂災害警戒区域
 - 避難方向の目安
 - 洪水時に使用しない避難所
 - 入間川
 - 浸水想定区域の指定の ※ 対象となる水位周知河川

※ 対象となる河川の範囲は広瀬橋から川越市の関越自動車道入間川橋までです

県立狭山特別支援学校

県立狭山経済高等学校

地震編

風水害編

防災情報

地震編

風水害編

防災情報