



津市 ため池ハザードマップ

安濃町中川 二子新田池

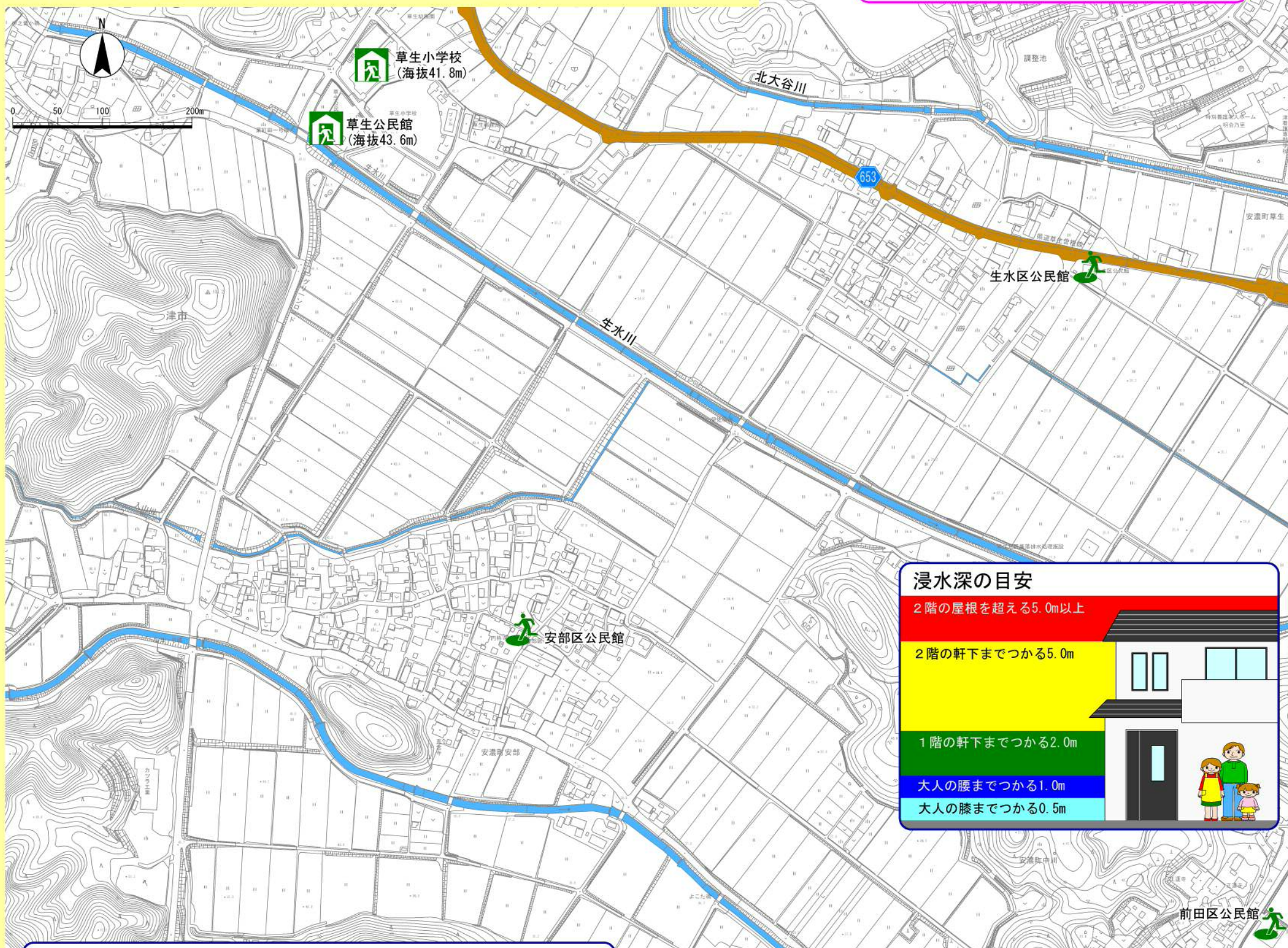
この「ため池ハザードマップ」を目のつく場所において、日頃から防災に关心を持ちましょう。
避難場所への経路を確認し、いざという時には落ち着いて行動しましょう。

地図を見る上での留意事項

浸水シミュレーションは、平均化した地盤高で行っているため、小水路などの局地的な地形を反映できていません。

河川氾濫や下水道などがあふれる内水氾濫、また、その他の災害は考慮していません。

想定を超える事態や不測の事態が起こった場合、浸水想定区域外においても浸水被害が発生する可能性があります。



水 深

5.0m以上	… 2階の屋根を超える
2.0m~5.0m未満	… 2階の軒下までかかる
1.0m~2.0m未満	… 1階の軒下までかかる
0.5m~1.0m未満	… 大人の腰までかかる
0.5m未満	… 大人の膝までかかる

地図記号

人	一時避難場所
家	指定避難所 (海拔○○m)
黄色い線	高速・国道・県道

二子新田池の概要

・堤高	4.0 m
・貯水量	1,600 m ³

地図に記載のない最寄りの一時避難場所、指定避難所

避 難 所 名	所 在
南神山集落センター	安濃町南神山100

指 定 避 難 所

名 称	指定避難所開設表示区分			
	洪水	土砂	地震	津波
草生小学校	○	○	○	○
草生公民館	○	○	○	○
一時避難場所				
名 称	避難可能な灾害種類別区分			
	洪水	土砂	地震	津波
二子区公民館	○	×	○	-
前田区公民館	○	○	○	-
安部区公民館	×	○	○	-
生水区公民館	×	○	○	-
南神山集落センター	×	○	○	-

地図の見方

この「ため池ハザードマップ」は、ため池が満水状態で、大雨や地震により万が一、堤体が決壊した場合に、氾濫した水がどのように広がり、どの程度の深さになるかを予想した浸水想定区域、最大浸水深や到達時間を示したものです。

地震の大きさや決壊箇所などの条件により、浸水想定区域が実際と異なる場合もありますので、日頃から浸水しやすい場所を把握し、災害の状況によって安全を確認して避難してください。

浸水区域内の一時避難場所、指定避難所には避難しないでください。