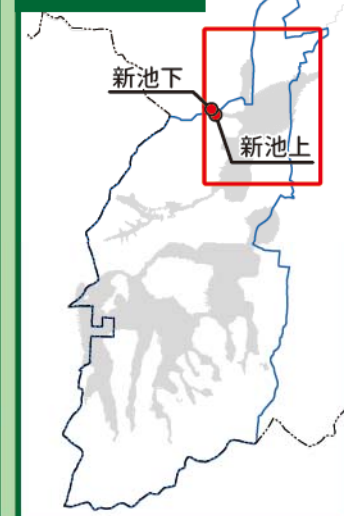


しんいけうえ  
**新池上**  
しんいけした  
**新池下**

前田区

作成 / 令和3年9月  
行橋市 産業振興部  
農林水産課 産業土木係

稗田校区



凡例

農業用ため池位置

● ため池 (想定破堤点)

行橋市指定避難所

- 一次避難所
- 二次避難所
- 緊急避難場所・施設

一次避難所への避難方向  
(主要な道路)

防災に関する施設等

- 警察署・交番・駐在所
- 防災行政無線
- 消防団車両格納庫
- 要配慮者利用施設

避難時に注意を要する箇所

土砂災害特別警戒区域

急傾斜地の崩壊

土石流

土砂災害警戒区域

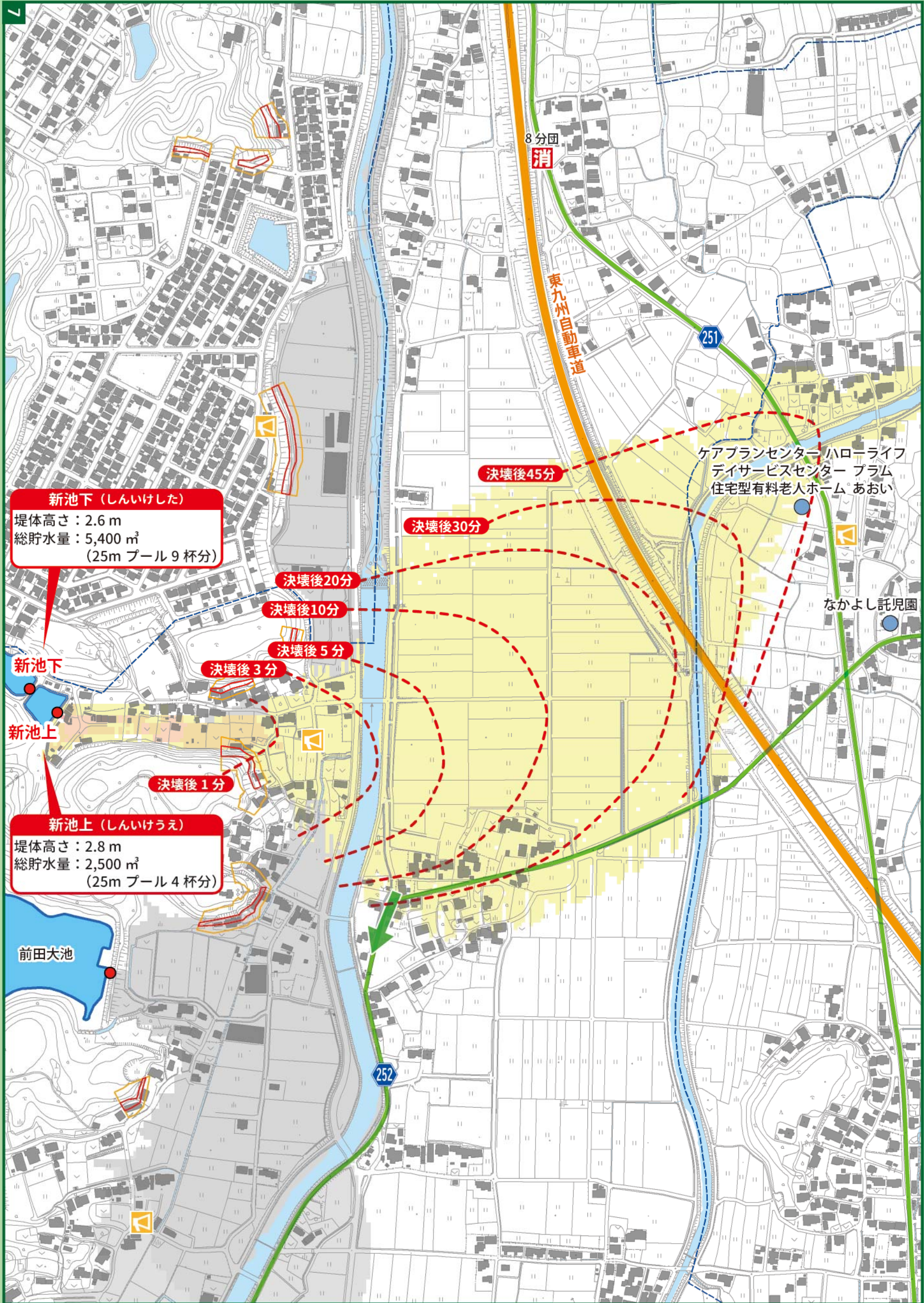
土砂災害特別警戒区域  
(レッドゾーン)

土砂災害により、建物が破壊され、住民の生命または身体に著しい危害が生じるおそれがある区域。

土砂災害警戒区域  
(イエローゾーン)

土砂災害により、住民の生命または身体に危害が生じるおそれがある区域。

周辺の農業用ため池の  
浸水想定区域



**新池下 (しんいけした)**  
堤体高さ: 2.6 m  
総貯水量: 5,400 m<sup>3</sup>  
(25m プール 9 杯分)

**新池上 (しんいけうえ)**  
堤体高さ: 2.8 m  
総貯水量: 2,500 m<sup>3</sup>  
(25m プール 4 杯分)

※25mプールの大きさは【縦25m×横16m×深さ1.5m】として計算しています。

**!** このマップは、農業用ため池の貯水量が満水の状態で堤体が決壊した場合のシミュレーション結果を用いて、おおよその浸水範囲や浸水深を示しています。  
地震の大きさや雨の降り方、決壊時の貯水量、周辺の土地利用状況により、表示されている範囲以外でも被害が発生する可能性があります。  
また、河川の氾濫や周辺の農業用ため池の決壊によっても、浸水範囲が広がる可能性がありますので、注意が必要です。

