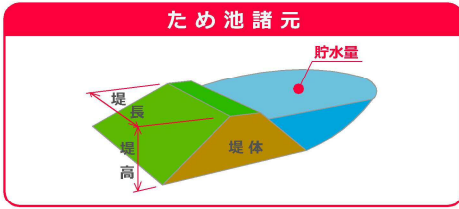
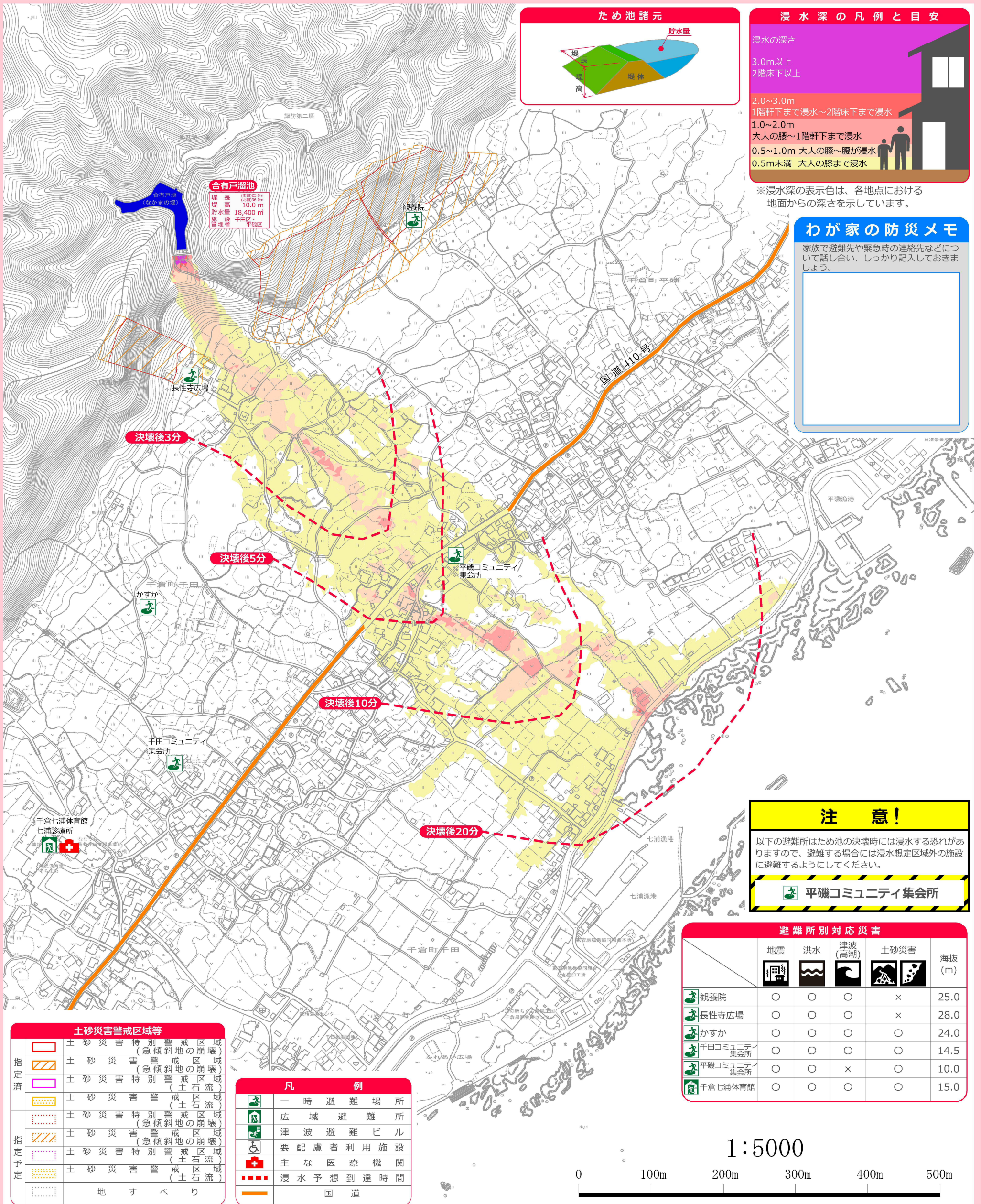
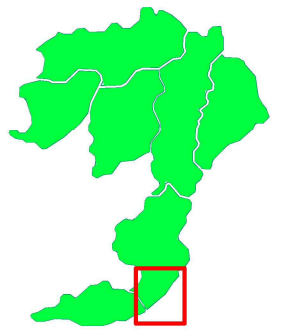
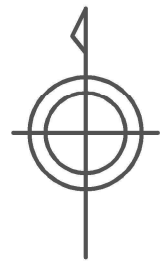


ため池ハザードマップについて

このハザードマップは、ため池が満水の状態で一気に決壊した場合を想定して、日頃の防災活動、安全な避難行動に役立てるための情報を提供する目的で作成しています。
実際の浸水状況は、気象条件や現場状況により異なる可能性があるため、災害時には、より安全な避難行動を心がけてください。



浸水深の凡例と目安

3.0m以上 2階床下以上	
2.0~3.0m 1階軒下まで浸水~2階床下まで浸水	
1.0~2.0m 大人の腰~1階軒下まで浸水	
0.5~1.0m 大人の膝~腰が浸水	
0.5m未満 大人の膝まで浸水	

※浸水深の表示色は、各地点における地面からの深さを示しています。

わが家の防災メモ

家族で避難先や緊急時の連絡先などについて話し合い、しっかり記入しておきましょう。

注意!

以下の避難所はため池の決壊時には浸水する恐れがありますので、避難する場合には浸水想定区域外の施設に避難するようにしてください。

平磯コミュニティ集会所

避難所別対応災害

	地震	洪水	津波(高潮)	土砂災害	海拔(m)
観養院	○	○	○	×	25.0
長性寺広場	○	○	○	×	28.0
かすか	○	○	○	○	24.0
千田コミュニティ集会所	○	○	○	○	14.5
平磯コミュニティ集会所	○	○	×	○	10.0
千倉七浦体育館	○	○	○	○	15.0

土砂災害警戒区域等

指定済		土砂災害特別警戒区域(急傾斜地の崩壊)
指定済		土砂災害警戒区域(急傾斜地の崩壊)
指定済		土砂災害特別警戒区域(土石流)
指定済		土砂災害警戒区域(土石流)
指定予定		土砂災害特別警戒区域(急傾斜地の崩壊)
指定予定		土砂災害警戒区域(急傾斜地の崩壊)
指定予定		土砂災害特別警戒区域(土石流)
指定予定		土砂災害警戒区域(土石流)
		地すべり

凡例

	一時避難場所
	広域避難所
	津波避難ビル
	要配慮者利用施設
	主な医療機関
	浸水予想到達時間
	国道

1:5000

