

もしも、ため池が決壊したら

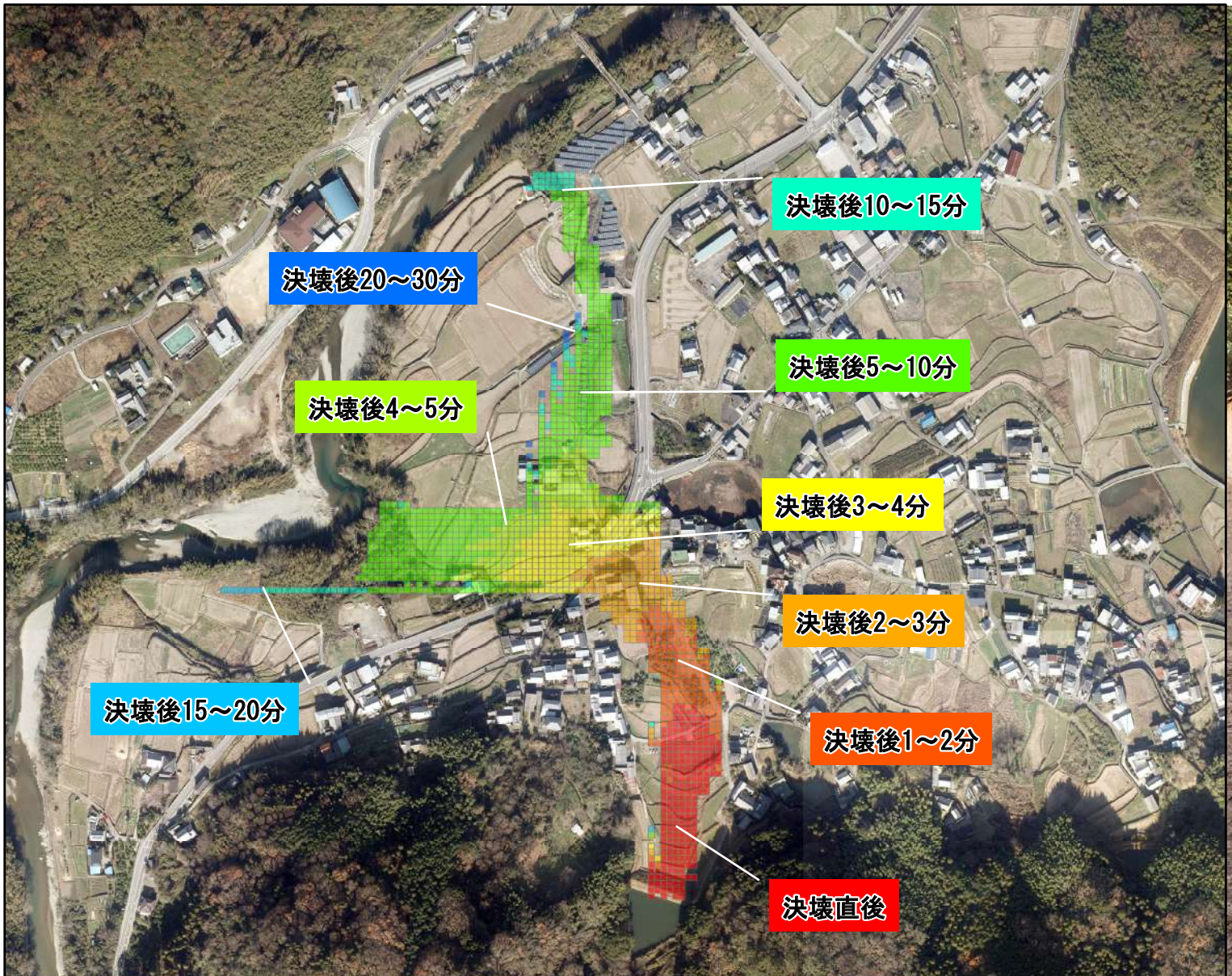
■ 曽和池はん溢シミュレーションについて

本ハザードマップ作成にあたり、
万が一の事態で曾和池が決壊した
場合、最大でどの程度の被害範囲
となるかを知るために、最悪の状況
を想定した被害予測を行いました。
地図上では、想定される最大の
浸水範囲と深さを示しています。



緊急事態においては、ため池の水位を低下させるなど、決壊を防ぐための処置を行います。ただし、想像以上の大災害が発生した場合、いつどのような状況で曾和池が決壊してしまいかはわからぬため、最悪の状況を想定しています。

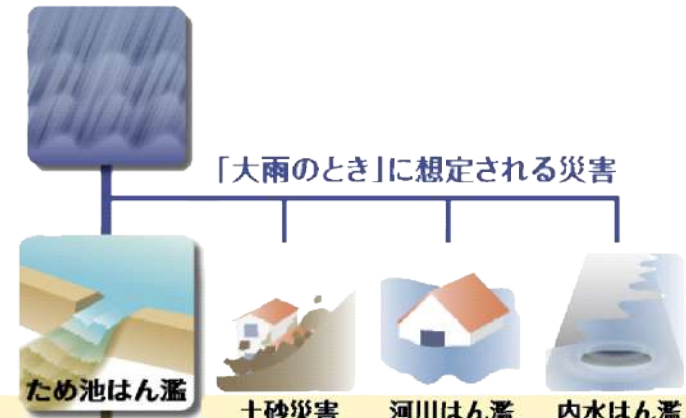
曾和池はん溢緊急度



曾和池 ハザードマップ

海南省 まちづくり建設課

大雨



「地震のあと」に想定される灾害



地震



曾和池 浸水区域図

1:5,000



ため池ハザードマップ（浸水区域図）

- 大雨の時は、気象情報などを参考に、早めの避難を行うことが大切です。
災害の状況によっては、避難する途中に災害に巻き込まれる可能性もあるため、早めの避難を心掛けてください。

- 地震は、発生の事前予測が難しく、起った後からの避難となります。発生直後は、揺れによる被害から身の安全を確保して下さい。そして、揺れがおさまっても ため池の氾濫、土砂災害などの二次的災害が発生する危険性を忘れないで下さい。

※注意事項
実際の浸水区域は、ため池の貯水量、堤体の被害程度、周辺の土地の利用状況等により、異なる可能性が有ります。

緊急連絡先	
海南消防署	073-483-8710
海南警察署	073-482-0110
海南市役所	073-482-4111

～早期避難のススメ～

避難は、可能な限り浸水被害が発生する前に行ってください。ため池の決壊後の避難は危険ですので、注意してください。

- 動きやすい服装で。持ち出し品は最小限に。食料も持参しましょう。



- 足元に注意しましょう。



曾和池

凡 例		凡 例	
	ため池		はん濫の浸水想定区域
	緊急避難場所		0-0.5m 未満
	注意表示		0.5-1.0m 未満
	土砂災害		1.0-2.0m 未満
	水害		2.0-5.0m 未満
★★★	避難場所 安全レベル		5.0m 以上
★★			避難方向
★			土砂災害特別警戒区域
	庁舎・支所・出張所		急傾斜地の崩壊
	消防		土石流
	警察署・交番		土砂災害警戒区域
	郵便局		急傾斜地の崩壊
	緊急告示医療機関		土石流
	要配慮者利用施設		地すべり
	水位観測所		
	消防団器具置場		
	水防倉庫		
	集会所		