

# もしも、ため池が決壊したら

## ■ 南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、万が一の事態で南池が決壊した場合、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。



## 南池はん溢緊急度



# 南池 ハザードマップ

海南省 まちづくり建設課

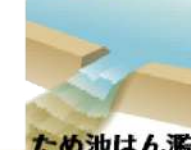
## 大雨



「大雨のとき」に想定される災害



建物倒壊 火災



ため池はん溢



土砂災害



河川はん溢



内水はん溢

「地震のあと」に想定される災害



地震



# 南池 浸水区域図

1:5,000



重根西部地区集会所



日方川

南池

## 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、起こ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、異なる可能性があります。

## ～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、注意をしてください。

- 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。



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

凡例	
ため池	たぬきの浸水想定区域
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
★★★	5.0m 以上
★★	避難場所安全レベル
★	
○	庁舎・支所・出張所
△	消防
×	警察署・交番
□	郵便局
✚	緊急告示医療機関
歩	要配慮者利用施設
水位観測所	水位観測所
消防団器具置場	消防団器具置場
水防倉庫	水防倉庫
集	集会所

凡例	
はん濫の浸水想定区域	
0-0.5m 未満	
0.5-1.0m 未満	
1.0-2.0m 未満	
2.0-5.0m 未満	
5.0m 以上	
避難方向	土砂災害特別警戒区域
急傾斜地の崩壊	土石流
土石流	土砂災害警戒区域
急傾斜地の崩壊	土石流
土石流	地すべり