もしも、ため池が決壊したら

■ 中ノ谷池はん濫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、 万が一の事態で中ノ谷池が決壊した場 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 どのような状況で中ノ谷池が決壊してしまうかはわ からないため、最悪の状況を想定しています。

ため池 大規模地震により堤防が破損、大雨で増水 決壞想定 イメージ 🧻 大雨等でため池の水位低下が困難 破損した堤防が貯水に 耐えきれず「決壊」 ・・堤防破損箇所が脆くなり、水が土 砂とともに一気に押し流される。 決壊地点直下の地域の建物や車は 押し流される可能性があります。



中ノ谷池ハザードマップ

海南市 まちづくり部建設課

「大雨のとき」に想定される災害

