

瀬戸谷池

このマップは、瀬戸谷池が決壊した場合にどのような被害となるかを知るために、全ての貯水量が瞬時に流出する状況を想定しています。
表示されている範囲以外においても、被害が発生する可能性がありますので、注意が必要です。



ため池浸水想定区域



凡例

- 緊急避難場所**
災害から一時的、緊急的に避難する場所
- 避難所**
被災者等を必要な期間滞在させるための施設
- 福祉避難所**
障がい者など災害時要援護者とその家族が避難するための施設。大規模災害が発生した場合に、発災から約3日後を目途に開設。
- 駐在所** **H** ヘリコプター離着陸地
- 救急指定病院**
- 国道・県道** **●●●●** 到達時間
- 対象ため池** **■** ため池浸水想定区域(対象池以外)
- 水部** **■** 山間部

河川洪水浸水想定区域

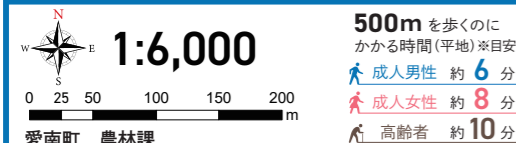
浸水想定範囲

避難経路の安全性

- ひざ上(0.5m以上)が浸水通行は危険
- ひざ下(0.5m未満)が浸水通行には注意が必要

土砂災害

- 土砂災害特別警戒区域
- 土砂災害警戒区域(土石流)
- 土砂災害警戒区域(急傾斜地の崩壊)



愛南町 農林課
TEL.0895-72-7311(代表) 令和4年2月作成
このマップに掲載しているハザード情報
ため池 愛媛県、愛南町作成/令和元年度作成
土砂災害 警戒区域、特別警戒区域:令和3年9月30日告示分まで
地図 測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R3JHS 317
対象河川 僧都川水系僧都川/愛媛県作成/令和元年5月17日

いざという時の緊急連絡先

警察 110	消防 119
愛南町役場	0895-72-1211
御荘支所	0895-72-1111
愛南警察署	0895-72-0110
愛南町消防署	0895-72-0119



瀬戸谷池
最大貯水量 28,000 m³
堤高 7.5 m

決壊後1分

決壊後3分

決壊後5分

決壊後10分

決壊後20分

決壊後50分

決壊後60分

決壊後40分

決壊後30分

御荘中学校

旧御荘学校給食センター

特別養護老人ホーム城辺みしま荘

僧都川右岸河川敷(竹本医院裏)

城の辺学習館

城辺小学校