

# 由利 高花 ため池決壊ハザードマップ

(由利本荘市大内)

N

S=1:12,000



全景



洪水吐



堤体



①-①横断方向を撮影



②-②横断方向を撮影



③-③横断方向を撮影

高花ため池  
堤高 5.8 m  
堤長 567.0 m  
貯水量 138.0 千m<sup>3</sup>  
洪水流出量 284.5 m<sup>3</sup>/s

水深 0.6 m  
巾 220.0 m  
流速 2.27 m/s

水深 1.2 m  
巾 120.0 m  
流速 2.08 m/s

水深 0.4 m  
巾 450.0 m  
流速 1.80 m/s

番号	名称	電話番号
①	由利本荘市総合体育館	0184-62-0500
②	はーとぽーとおおうち「ほほろっこ」	0184-62-1126

名称	所在地	電話番号
由利本荘市土地改良区	由利本荘市上大野16	0184-74-6222
由利本荘市役所総務部危機管理課	由利本荘市尾崎17	0184-24-6238
由利本荘市大内総合支所産業課	由利本荘市岩谷町字日渡100	0184-65-2216
由利本荘市本荘消防署大内分署	由利本荘市岩谷町字日渡117	0184-65-2020
由利本荘警察署大内駐在所	由利本荘市岩谷町字宝田173-4	0184-65-2209
由利地域振興局農林部農村整備課	由利本荘市水林366	0184-22-7554

■浸水想定区域及び浸水の深さ

5.0m以上	2階の軒下以上が浸水する程度
2.0m以上 5.0m未満	2階の軒下まで浸水する程度
1.0m以上 2.0m未満	1階の軒下まで浸水する程度
0.5m以上 1.0m未満	大人の膝まで浸かる程度
0.5m未満	大人の膝まで浸かる程度

--- 浸水危険区域  
--- 浸水の可能性がある区域

■災害時における避難経路

→ 避難経路（進行方向）

▨ 避難場所（町内集会所、町内広場）

【注意事項】  
この浸水想定図は、  
①ため池が決壊した場合  
②200年に一度の確率で発生する範囲があった場合  
以上の条件時に、ため池が決壊してしまっただけを想定し、「想定被害範囲」や「浸水深さ」をシミュレーションしたものです。