

由利 竹鳴潟 ため池決壊ハザードマップ

(にかほ市)

N

S=1:5,000

S=1:5,000



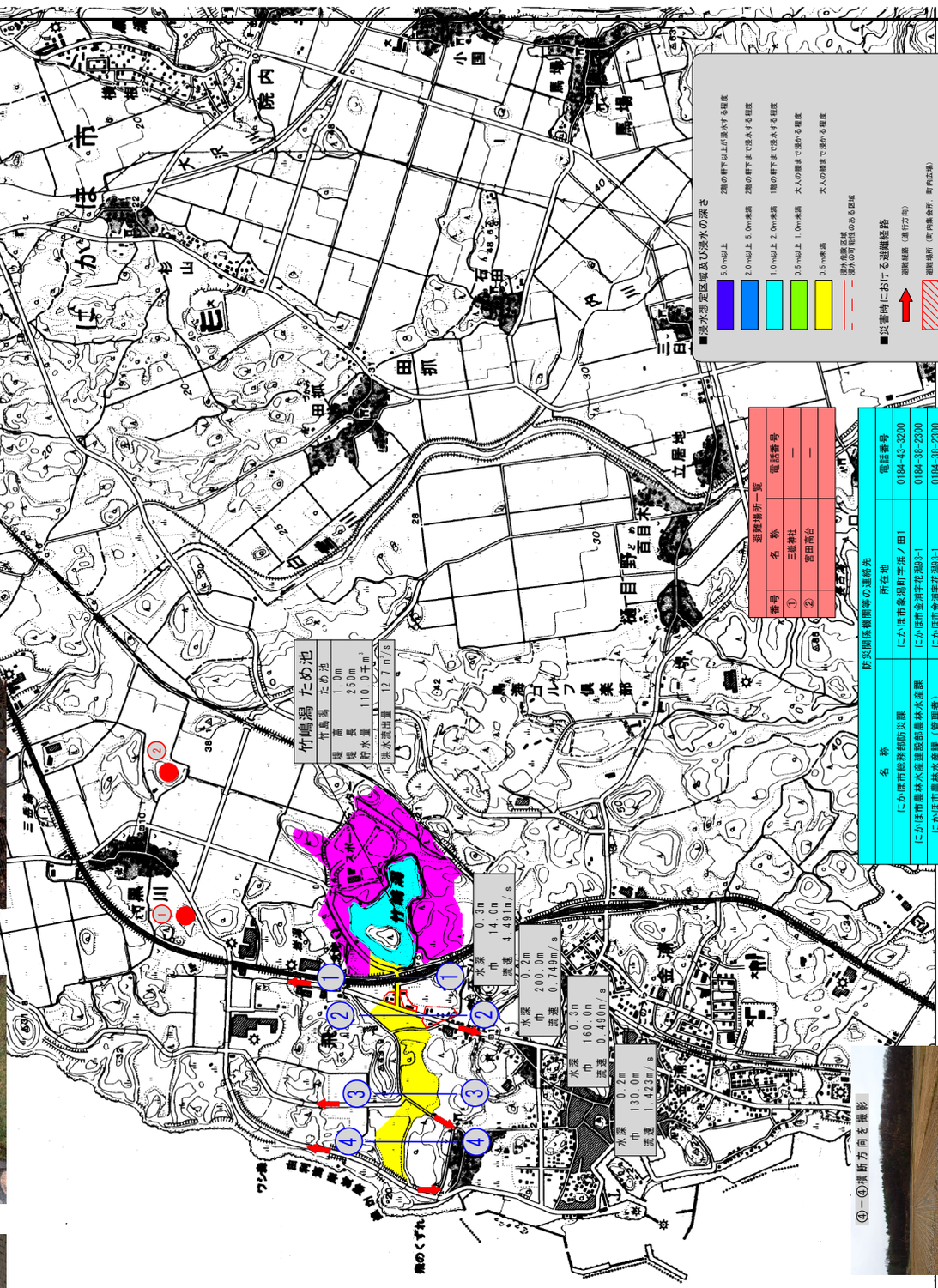
全景



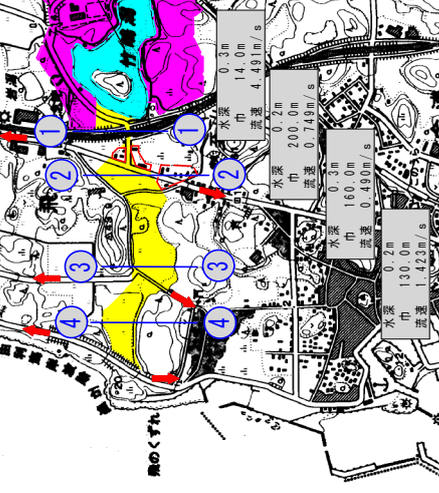
堤体



洪水吐



竹鳴潟 ため池
 竹鳴潟 ため池
 堤高 1.0m
 堤長 250m
 貯水量 110.0千m³
 排水容量 12.7千m³/s



■ 浸水想定区域及び浸水の深さ

- 5.0m以上
- 2.0m以上 5.0m未満
- 1.0m以上 2.0m未満
- 0.5m以上 1.0m未満
- 0.5m未満

■ 災害時における避難経路

- 避難経路 (通行方向)
- 避難場所 (野内橋倉庫、野内広場)

【注意事項】

- ① 1:5,000
- ② 200年に一度の標準で発生する高水位かつ満水状態を想定し、この高水位に達した際の浸水想定区域を示している。
- ③ 200年に一度の標準で発生する高水位かつ満水状態を想定し、この高水位に達した際の浸水想定区域を示している。
- ④ 200年に一度の標準で発生する高水位かつ満水状態を想定し、この高水位に達した際の浸水想定区域を示している。

番号	名称	電話番号
①	三好神社	—
②	野田高台	—

防災関係機関等の連絡先	
名称	所在地
にかほ市総務部防災課	にかほ市金洲町字尾ノ田1
にかほ市農林水産建設部農林水産課	にかほ市金洲字花畑5-1
にかほ市農林水産課(管理官)	にかほ市金洲字花畑5-1
にかほ市消防署	にかほ市金洲字尾ノ田152
にかほ市警察署金浦駐在所	にかほ市金洲字尾ノ田150-4
由利地域振興局農村整備課	由利本荘市水林306



①-①上流より下流を撮影



③-③横断方向を撮影



④-④横断方向を撮影



④-④横断方向を撮影