

# 地形図（取水地点拡大図）

添付資料3

所在地：熊本県球磨郡球磨村三ヶ浦丙



**取水地点**  
(既存農業用取水堰利用)  
地形図標高=263.2 m  
**流量調査地点**  
(水位計による河川水位の連続観測、  
河川流量の実測)

地理院地図（電子国土Web）をもとに作成

# 地形図（ヘッドタンク・発電所建屋地点拡大図）

添付資料3

所在地：熊本県球磨郡球磨村三ヶ浦丙

ヘッドタンク建設予定箇所  
地形図標高=252.0m  
地質調査実施地点  
(地盤支持力及び土質、地下水位調査)  
(Φ19mmのロッド5か所)

発電所建屋建設予定箇所  
地形図標高 = 183.0m  
地質調査実施地点  
(地盤支持力及び土質、地下水位調査)  
(Φ19mmのロッド5か所)

放水予定箇所  
地形図標高 = 181.0m

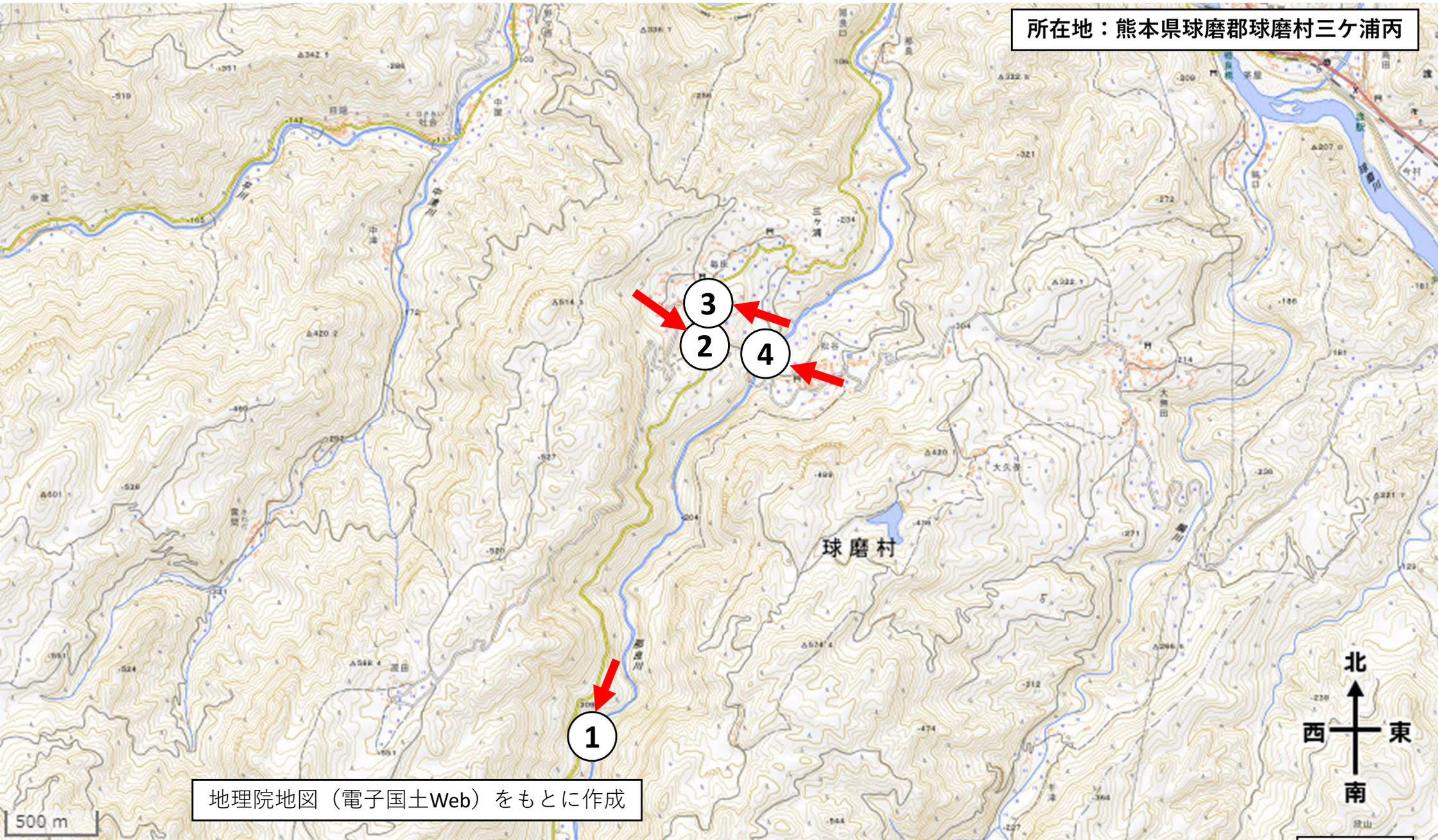
地形測量範囲（黄色の網掛け部分）  
(平面測量、縦断測量、横断測量)  
ヘッドタンクから発電所建屋までの地点、  
測量長 約830m、測量面積 約37,600㎡

地理院地図（電子国土Web）をもとに作成



200 m

所在地：熊本県球磨郡球磨村三ヶ浦丙



撮影方向

現地写真① 既存農業用取水堰、農業用水路  
(流量調査・現地測量地点)

添付資料4

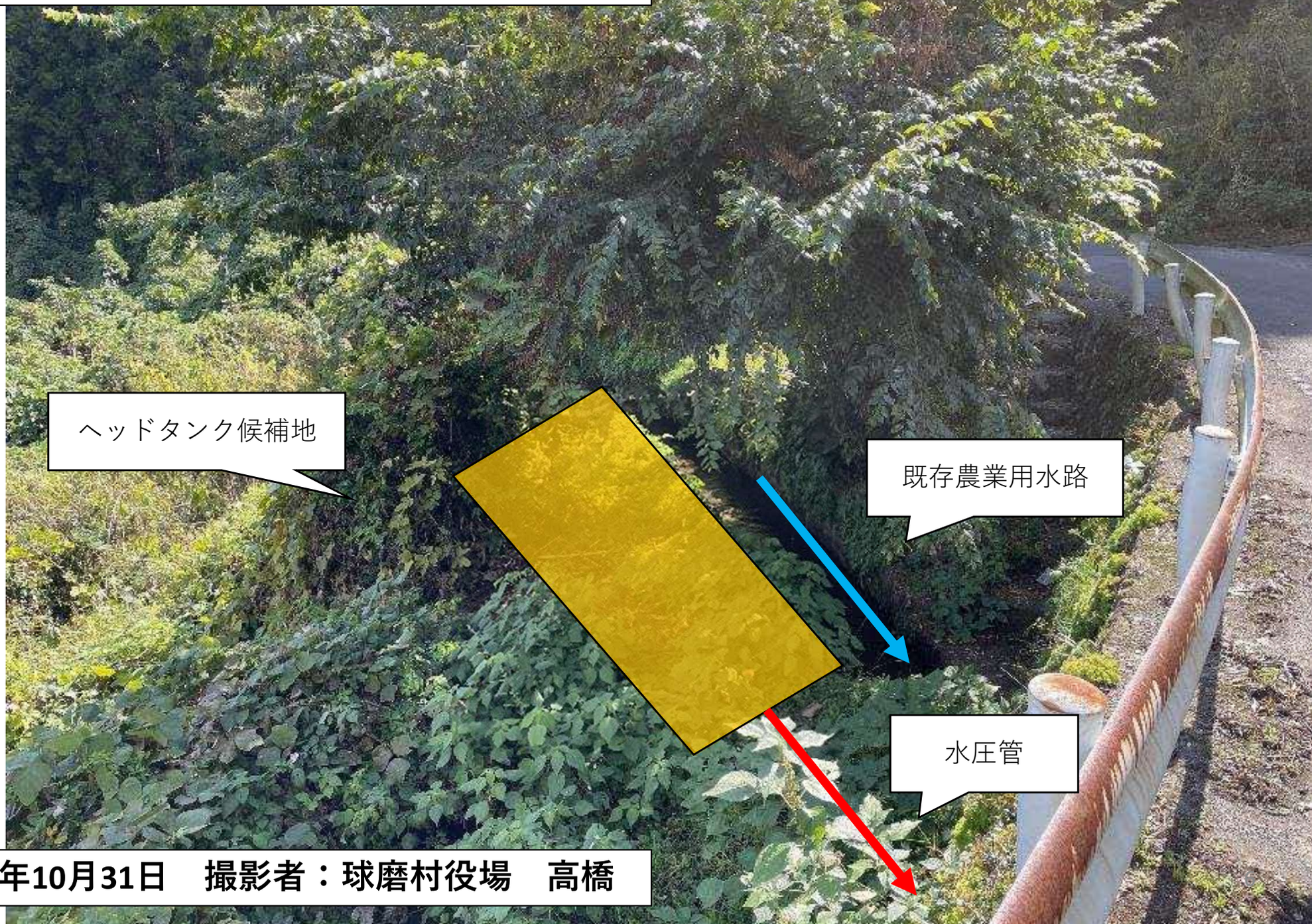
既存農業用取水堰

既存農業用水路

2022年10月31日 撮影者：球磨村役場 高橋

現地写真② ヘッドタンク候補地  
(地質調査・現地測量地点)

添付資料4



ヘッドタンク候補地

既存農業用水路

水圧管

2022年10月31日 撮影者：球磨村役場 高橋

現地写真③ 水圧管路埋設地点  
(現地測量地点)

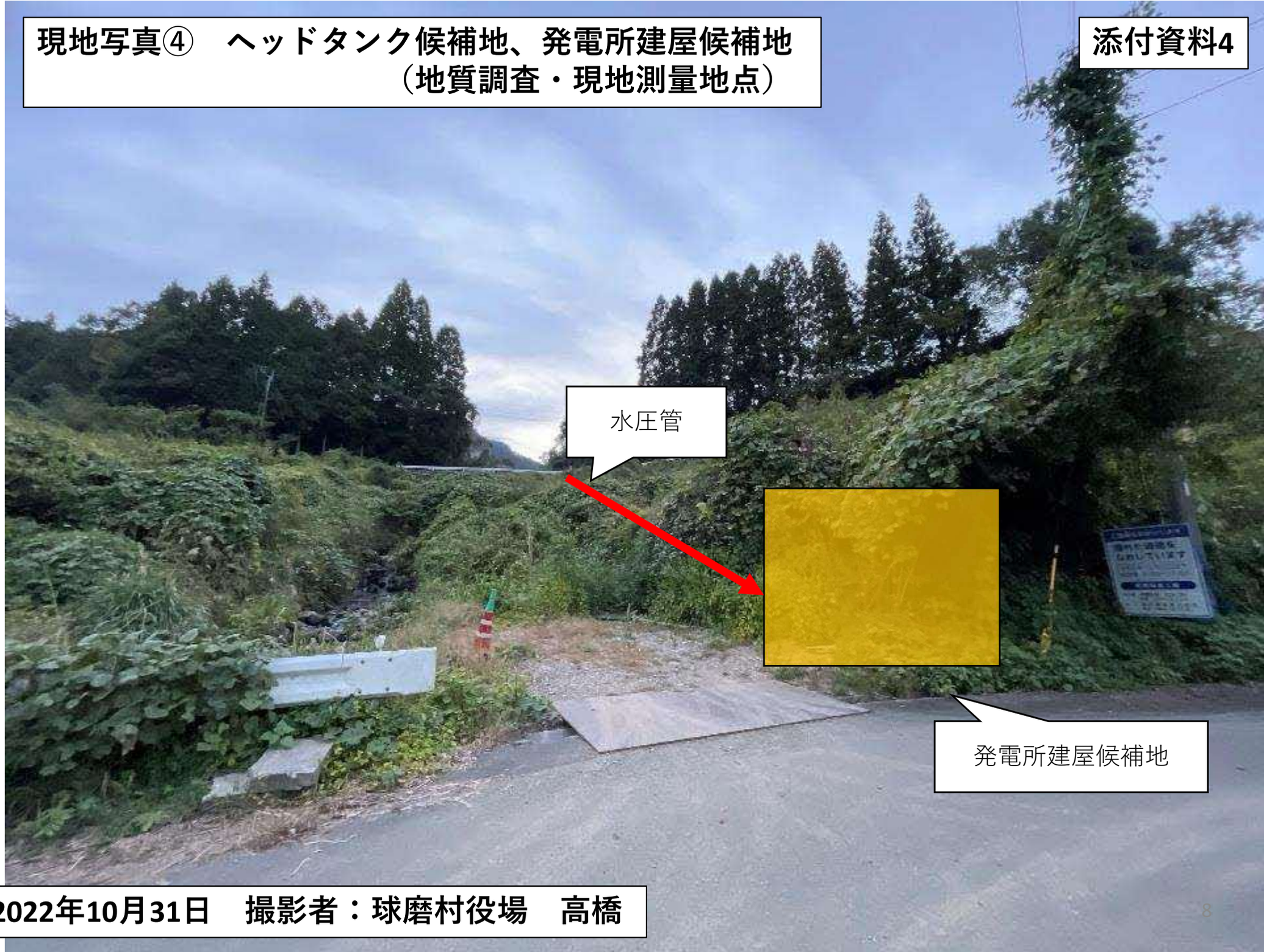
添付資料4



2022年10月31日 撮影者：球磨村役場 高橋

現地写真④ ヘッドタンク候補地、発電所建屋候補地  
(地質調査・現地測量地点)

添付資料4



水圧管

発電所建屋候補地

2022年10月31日 撮影者：球磨村役場 高橋