

平成 30 年 11 月 20 日  
那賀川河川事務所

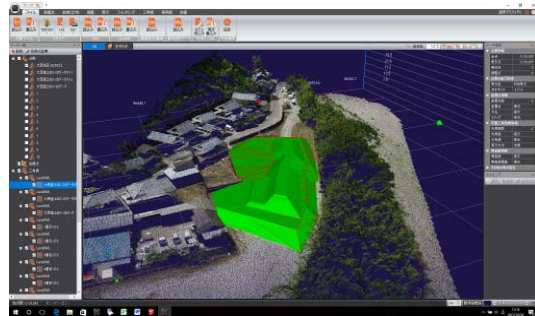
## 地域を守る将来の技術者が建設現場を肌で感じる！！ 働き方改革で変わりつつある建設現場を見学 (ICT※を活用した土木工事を見学)

※Information and Communication Technology (情報通信技術)

- ・那賀川河川事務所では、河川工事現場の見学会を実施しております。
  - ・昨年度に引続き、阿南光高等学校（1年生）約 25 名を招き、ICT を活用した建設現場を 11 月 27 日（火）に見学していただき、働き方改革に基づき、変わりつつある建設業の魅力を見学してもらいます。
- なお、詳細の行程などは別添のとおりです。  
また、当日は徳島河川国道事務所、徳島県の工事現場の見学会も組み込まれております。



ドローンによる 3 次元測量



3 次元測量による計画図面

### ICT 建設機械



◆建設機械の制御方法



◆マシン「データ」バックホウ



<参考>平成 29 年 11 月 21 日（阿南工業高等学校見学会）

※本施策は、四国圏広域地方計画の広域プロジェクト「No.5 地域の自立的・持続的発展に向けた「資国」産業競争力強化プロジェクト」の取り組みに該当します。

### 【問い合わせ先】

国土交通省四国地方整備局那賀川河川事務所  
TEL (0884) 22-6461 (代表)

副所長 (河川) やすなが かすお  
安永 一夫 (内線 204)

◎工務課長 かまだ すぐる  
鎌田 卓 (内線 331)

◎主な問い合わせ先

平成30年度 阿南光高等学校 建設現場見学会

(一社)徳島県建設業協会  
徳島県土木施工管理技士会

平成30年11月27日(火)

時間	場所	発注・施工業者・備考
8:20	学校バス到着 開会式(生徒揃い次第)	
8:40	学校出発	
9:00	現場到着	
9:00 9:50	①平成30年度 加茂地区左岸道路改良外工事 阿南市加茂地区	国交省 (株)湯浅土建
10:00	現場出発	
10:50	現場到着	
10:50 11:40	②H30那土 那賀川・八幡原工区 那賀・和食 河川工事(4) 那賀郡那賀町和食	徳島県 (株)広瀬組
11:50	現場出発	
12:00	到着 昼食:那賀支部	
12:40	出発	
13:10	現場到着	
13:10 14:00	③H29波土 山王谷 美波・奥河内 砂防工事 海部郡美波町日和佐浦	徳島県 海部土建(協業)
14:10	現場出発	
14:50	現場到着	
14:50 15:40	④平成29-30年度 中島改良工事 阿南市那賀川町中島	国交省 井上建設(株)
15:50	現場出発	
16:05	学校着	

※枠囲いしている河川工事現場が那賀川河川事務所で行っている事業になります。

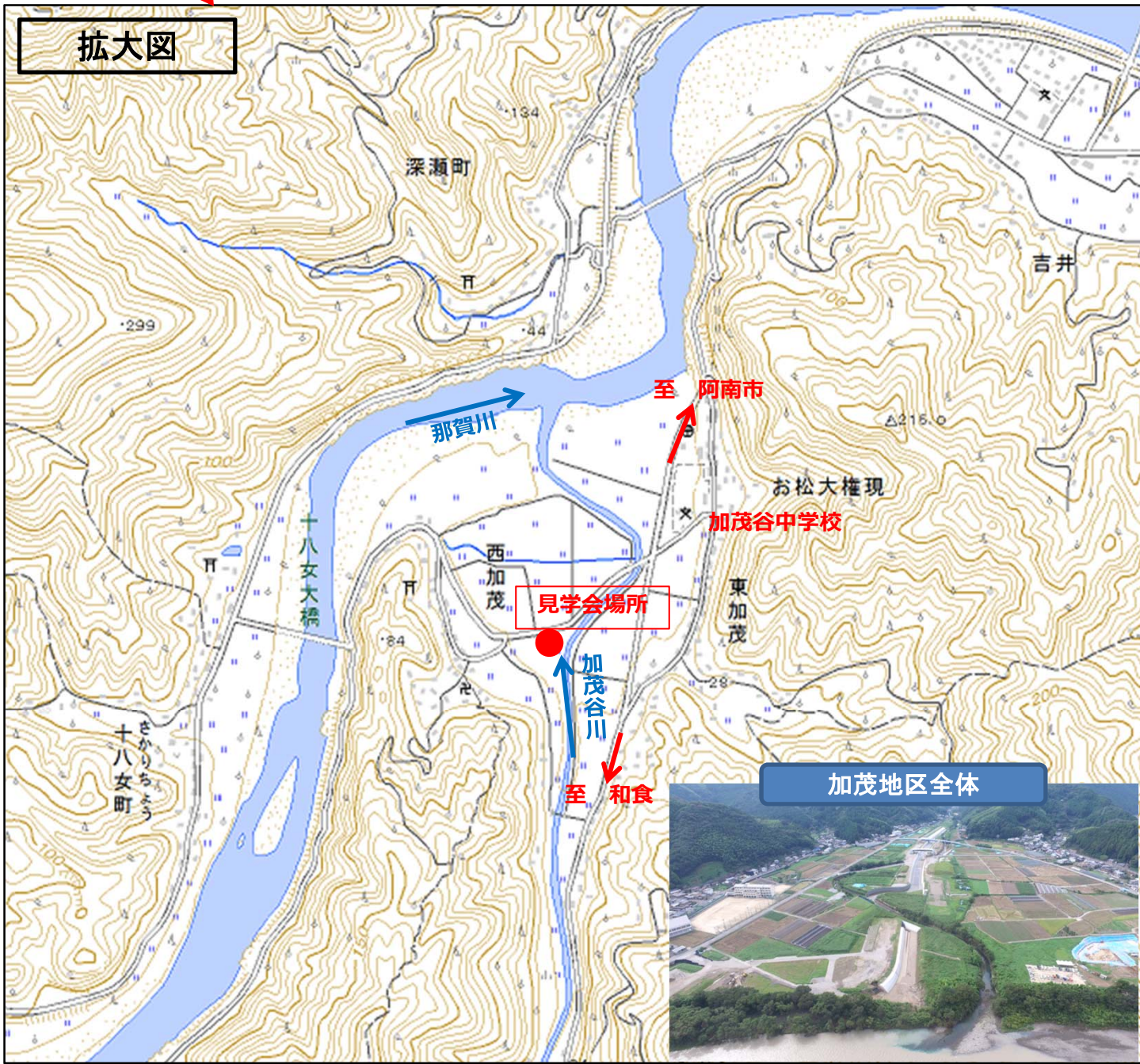


# 阿南光高等学校現場見学会(11月27日9:00~) 位置図



この地図は、国土地理院長の承認を得て同院発行の2万5千分の1地形図を複製したものである。(承認番号平13四複、第116号)

## 拡大図





# 現場見学会位置図

県道28号線(阿瀬比町)

建機実演会場

見学会場

駐車場

現場入口

十八女橋

工事名：平成30年度加茂地区左岸道路改良外工事

