

## 建設業の社会的使命や魅力を教えます！

～ 高校生の建設工事現場見学会を開催します～

### 【ポイント】

・ 地元の高校生を対象に、建設工事現場見学会を実施します。

・ 工事現場見学会：工事現場の見学

① 県立徳島科学技術高等学校：H22.10.28（木）9:00～9:40、  
11:10～12:00

② 県立貞光工業高等学校：H22.11.15（月）9:15～10:05

③ 県立阿南工業高等学校：H22.11.26（金）9:00～9:50、  
10:10～11:00

・ 工事現場体験セミナー：測量等の作業の体験

① 県立徳島科学技術高等学校：H22.11.30（火）9:40～12:10

※当日の場所、スケジュールは『別紙資料』参照。

※上記のいずれも、小雨決行。

### 【概要】

・地域の将来を担う技術系の高校生が、実際の建設工事現場において「見る」「触れる」事により、「貴重な経験」「新しい発見」をしていただき、徳島の発展に貢献できる技術者に育つことを目的とし、高校生の建設工事現場見学会を開催します。

・本見学会は、今年で17回目の開催となり、毎年多くの高校生に好評を得ています。

国土交通省 四国地方整備局 徳島河川国道事務所  
徳島県  
社団法人 徳島県建設業協会

本施策は、四国圏広域地方計画「NO.5圏域の連携による発展に向けた地域力向上プロジェクト」の取組みに関連します。

### 【問い合わせ先】

国土交通省 四国地方整備局 徳島河川国道事務所  
TEL：088-654-2211（代表） TEL：088-654-9162（直通）  
副所長（道路） かみばやし 上林 まさゆき 正幸 内線205  
◎工務第二課長 わたなべ 渡辺 おさみ 修身 内線411  
◎：主たる問い合わせ先

行程

平成22年10月28日(木)

時 間	場 所
8:40	学校出発
9:00	現場到着
9:00 9:40	平成22年度 鳴門高架ランプ橋耐震補強工事 鳴門市
9:40	現場出発
10:00	現場到着
10:00 10:45	街路工事・緊急地方道路整備工事合併 東環状大橋(仮称) 徳島市住吉6丁目～川内町鶴島
10:45	現場出発
11:10	現場到着
11:10 12:00	平成20 22年度 川北トンネル工事 徳島市上八万町川西～川北
12:00	現場出発
12:20	徳島県建設センター 到着
12:20 12:55	昼食
12:55	徳島県建設センター 出発
13:10	現場到着
13:10 14:10	徳島県立中央病院改築工事のうち建築 徳島市蔵本町1丁目
14:15	現場出発
14:25	学校着

着色部は取材対応が可能な現場です(地図は別紙資料P2～P5)

# 工事現場見学会位置図

## ① 県立徳島科学技術高等学校 (国土交通省管轄工事)

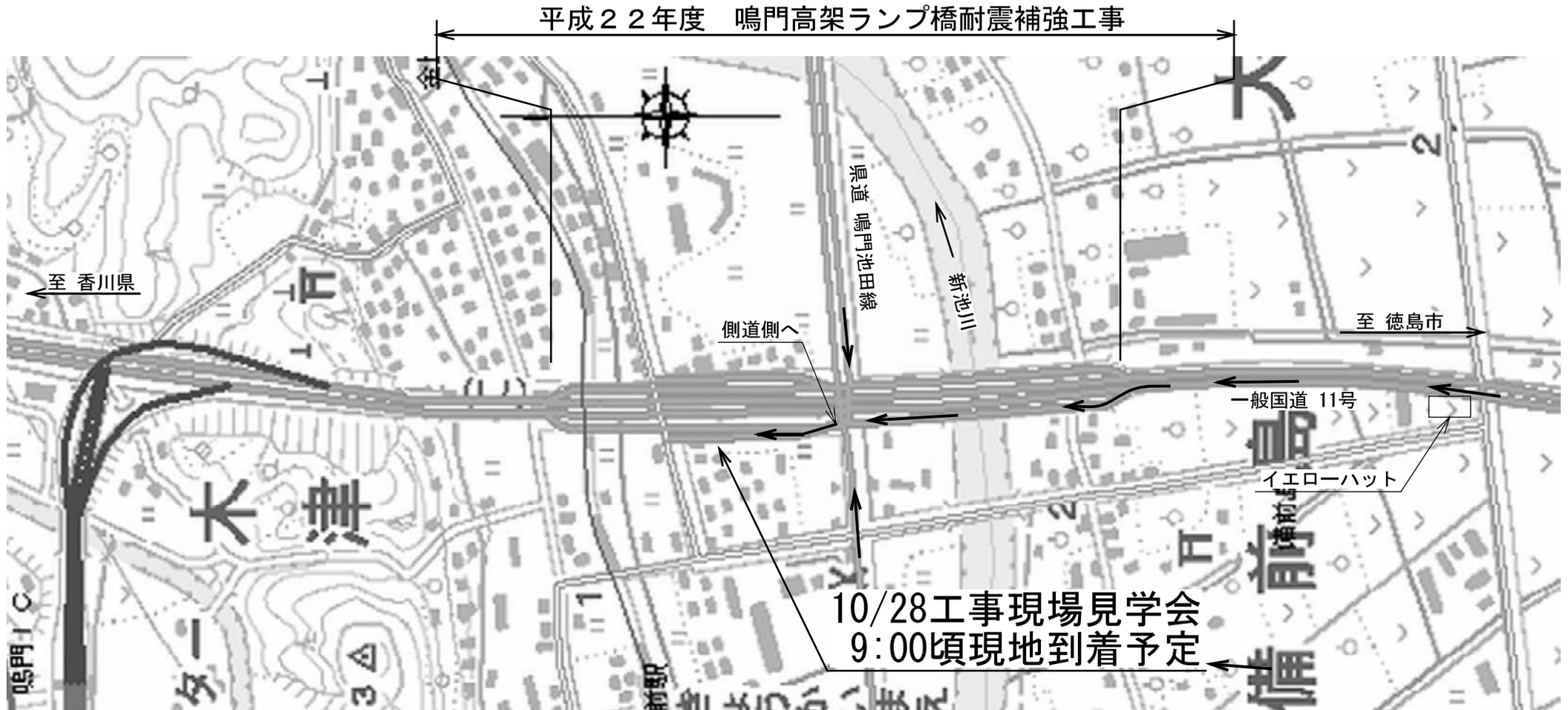
(①図-1)



# 工事現場見学会位置図

## ① 県立徳島科学技術高等学校 (国土交通省管轄工事)

(①図-1 詳細版)



# 工事現場見学会位置図

## ①県立徳島科学技術高等学校(国土交通省管轄工事)

(①図-2)



# 工事現場見学会位置図

(①図-2 詳細版)

## ①県立徳島科学技術高等学校(国土交通省管轄工事)



# 貞光工業高等学校建設現場見学会

## 行程

平成22年11月15日(月)

時 間	場 所
8:40	学校出発
9:10	<b>現場到着</b>
9:15	平成21 22年度 州津改良(その2)工事
10:05	平成21 22年度 州津改良(その3)工事
	平成21 22年度 州津改良工事
	三好市池田町州津
10:10	<b>現場出発</b>
11:20	現場到着
11:25	街路工事・緊急地方道路整備工事合併 東環状大橋(仮称)
12:10	徳島市住吉6丁目～川内町鶴島
12:15	現場出発
12:25	到着
12:30	徳島県建設センター 徳島市富田浜2-10
12:05	出発
13:15	現場到着
13:20	徳島県立中央病院新築工事
4:00	徳島市蔵本町
14:25	現場出発
15:15	学校着
15:20	学校出発
16:30	建設センター到着

**着色部は取材対応が可能な現場です(地図は別紙資料P7)**

# 工事現場見学会位置図 県立貞光工業高等学校 (国土交通省管轄工事)

( 図 )



工事場所の入口には、ガードマンを配置しています。

## 阿南工業高等学校建設現場見学会 行程

平成22年11月26日(金)

時 間	場 所
8:45	学校出発
9:00	現場到着
9:00 9:50	平成20-23年度 立江トンネル工事 小松島市田野町～立江
9:50	現場出発
10:05	現場到着
10:10 11:00	平成21-23年度 新那賀川橋上部工事 阿南市羽ノ浦町～下大野町
11:00	現場出発
11:20	現場到着
11:25 12:00	H 2 2 阿土 伊島漁港阿南・伊島 ブロック製作工事(1) H 2 2 阿土 伊島漁港阿南・伊島 ブロック製作工事(2)
12:05	
12:15	現場出発
12:20 12:50	昼食
13:00	出発
13:10	現場到着
13:15 14:10	H 2 1 阿土 橘港(西浜地区)阿南・橘 地盤改良工事(2)
14:15	現場出発
14:35	学校着

着色部は取材対応が可能な現場です(地図は別紙資料P9～P11)

# 工事現場見学会位置図

(③図-1)

## ③阿南工業高等学校(国土交通省直轄工事)





# 工事現場見学会位置図

## ③阿南工業高等学校(国土交通省直轄工事)

(③図-1-2)



## 徳島科学技術高等学校建設現場体験セミナー 行程

平成22年11月30日(火)

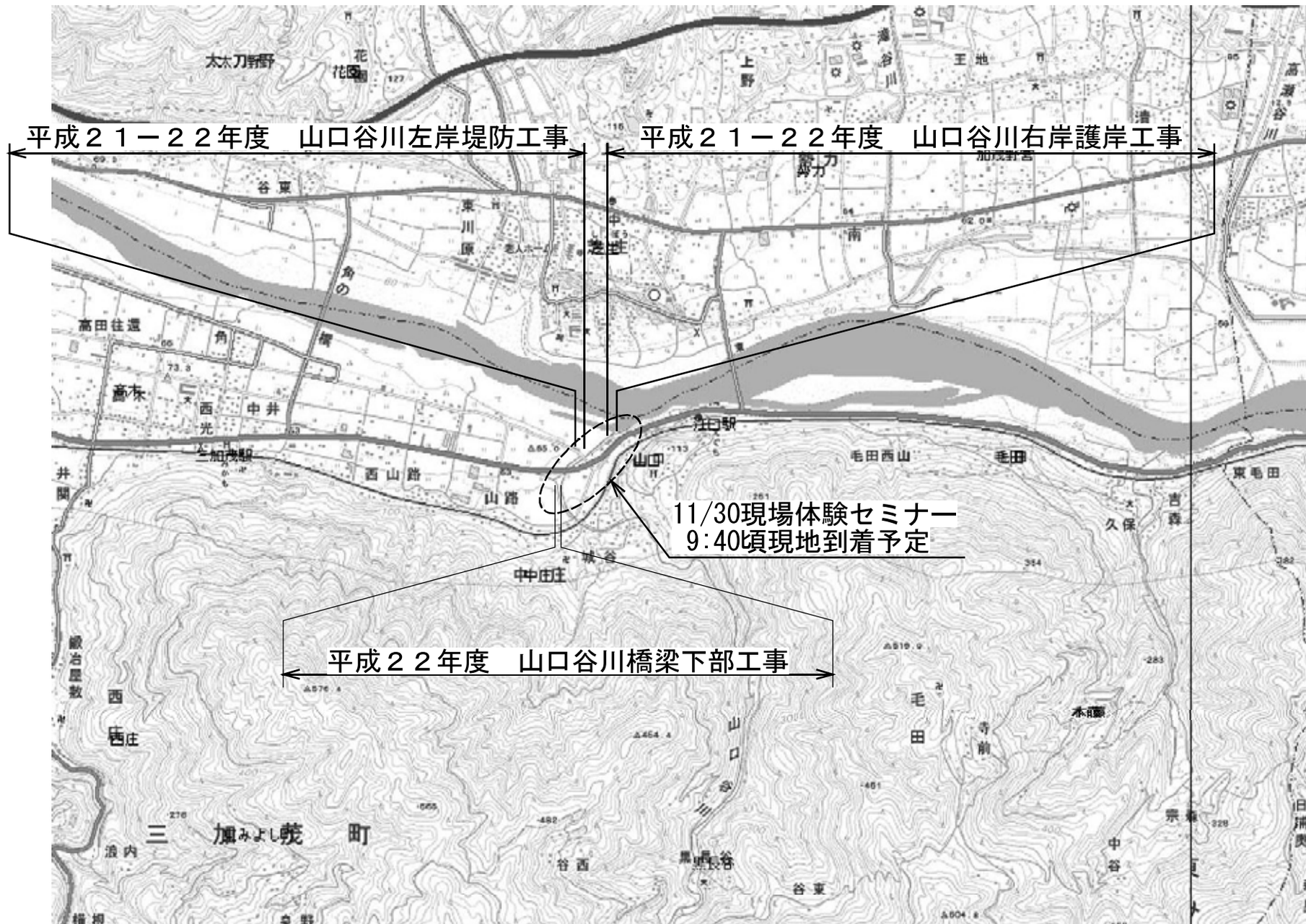
時 間	場 所
8:40	学校出発
9:40	<b>現場到着</b>
9:40 12:10	<b>平成22年度 山口谷川橋梁下部工事 平成21-22年度 山口谷川右岸護岸工事 平成21-22年度 山口谷川左岸堤防工事  三好郡東みよし町中庄</b>
12:20	<b>現場出発</b>
12:35	四国三郎の郷 到着
12:40 13:10	昼食
13:15	四国三郎の郷 出発
14:20	学校着

**着色部は取材対応が可能な現場です(地図は別紙資料P13～P14)**

# 工事現場体験セミナー一位置図

(図-1)

## ① 県立徳島科学技術高等学校 (国土交通省管轄工事)



# 現場体験セミナー一位置図

(図-1 詳細版)

## ① 県立徳島科学技術高等学校 (国土交通省管轄工事)



## 【参考】昨年度の状況



貞光工業高等学校による改良工事現場見学  
(H21.10.28 三好市池田町にて)



徳島科学技術高等学校による橋梁工事現場見学  
(H21.10.20 徳島市内にて)