

測量や地質調査を実施しています

令和3年度に新規事業化された一般国道191号益田・田万川道路について、令和3年8～9月に測量及び地質調査の立ち入り説明会を開催しました。現在も引き続き測量や地質調査を行いながら、調査結果を道路の設計へ反映する作業をしています。今回は、その作業状況についてお知らせします。

なお、道路設計完了後は、地域のみなさまに道路構造などに関する説明会を開催する予定です。

【測量作業の状況】

設計で使用する地形図を作成します。



ドローンを使って
高さ情報などを取得し地形図を作成

【地質調査作業の状況】

設計で使用する地質状況の調査を行っています。



地質調査の状況

設計で使用する3次元地形図(イメージ)



ますだたまがわ

Masuda Tamagawa letter

だより

2022.4
益田
田万川
vol.02

測量・地質・設計等の契約状況



番号	業務名	区間	会社名	工期末	業務内容
①	道路予備設計外業務	山口県 島根県	(株)福山コンサルタント	R4. 7. 29	道路構造を設計します。
②	田万川地区測量業務	山口県	(株)共立エンジニア	R4. 6. 30	設計で使用する地形図を作成します。 設計で使用する地質状況の調査を行います。
③	益田地区測量業務	島根県	アジア航測(株)	R4. 6. 30	
④	田万川地区地質調査業務	山口県	(株)宇部セントラル コンサルタント	R4. 12. 28	
⑤	益田地区地質調査業務	島根県	(株)共立エンジニア	R4. 5. 31	
⑥	益田地区その2地質調査業務	島根県	(株)古川コンサルタント	R4. 12. 28	
⑦	益田地区その3地質調査業務	島根県	出雲グリーン(株)	R4. 12. 28	
⑧	トンネル地質解析その1業務	山口県 島根県	(株)エイト日本技術開発	R4. 12. 28	
⑨	トンネル地質解析その2業務	島根県			
⑩	1号橋外橋梁予備設計業務	島根県	(株)総合技術コンサルタント	R5. 2. 28	橋梁の設計を行います。
⑪	4号橋外橋梁予備設計業務	山口県 島根県	大日本コンサルタント(株)	R5. 2. 28	



国土交通省 山陰西部国道事務所 ホームページ



国土交通省 山陰西部国道事務所 twitter



問合せ先

国土交通省 山陰西部国道事務所 工務課
益田市 建設部 都市整備課 国県事業推進室
萩市 土木建築部 都市計画課
萩市田万川総合事務所 産業振興部門

0838-21-3926
0856-31-0371
0838-25-3647
08387-2-0300