

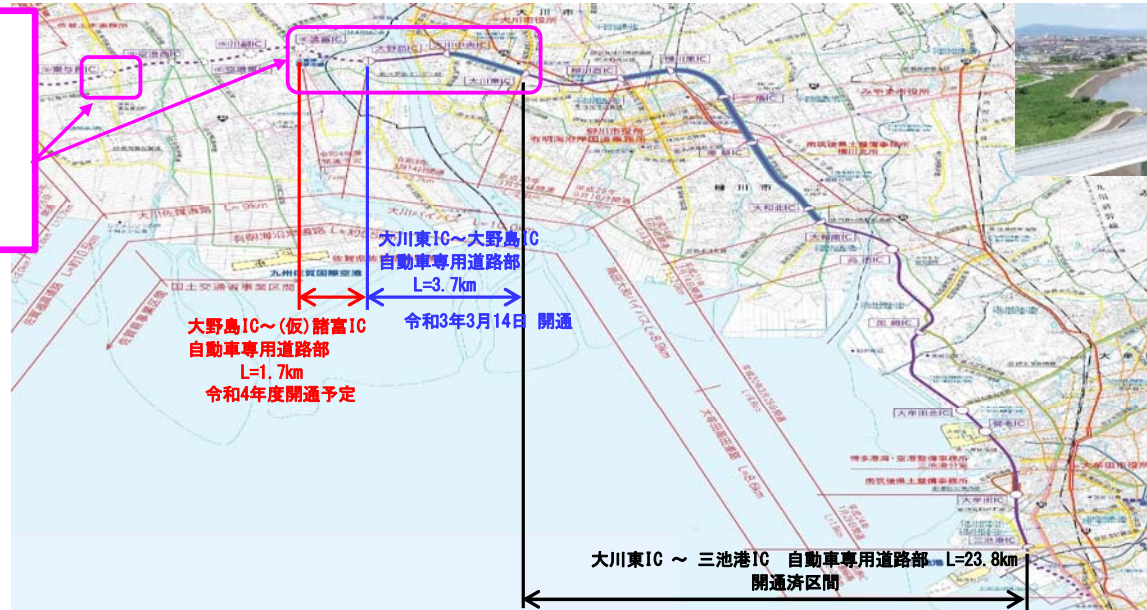
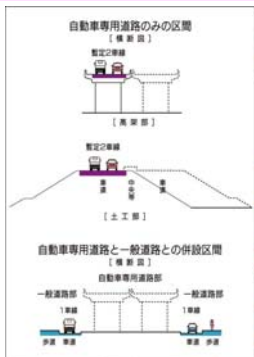
# 有明海沿岸道路新聞

『私たちは、有明地域の未来を創っています』

令和3年9月発行  
発行：有明海沿岸道路安全連絡協議会  
監修：有明海沿岸国道事務所  
編集者：株式会社 中野建設

現在の状況 (22業者)

施工中 18業者  
施工完了 2業者  
準備中 2業者



	整備区間 (直轄事業中区間)
	整備区間 (直轄管理区間外)
	整備区間 (一般部併設開通区間)
	高速道路
	国道 (直轄管理区間)
	国道 (直轄管理区間外)
	主要地方道
	県道
	都市計画道路
	主な市道

1	福岡208号 小保地区改良(4工区)外工事 R3.4.1~R3.11.19	2	福岡208号 筑後川橋構台撤去外工事 R3.3.15~R3.12.20	3	福岡208号 大野島地区改良(4工区)外工事 R3.4.5~R4.2.28	4	福岡208号 早津江川橋上部工(A1-AP4)工事 R2.9.30~R3.12.24
受注者 濱崎建設(株)	舗装工 簡易舗装施工中	受注者 尾花建設(株)	仮橋・仮棧橋 撤去完	受注者 井樋建設(株)	道路土工 路体盛土施工中	受注者 コアツ工業(株)	橋台躯体工 施工中
現場代理人 久保田 修平		現場代理人 松尾 和希		現場代理人 富安 洋祐		現場代理人 森山 耕祐	
TEL 090-7989-6099		TEL 0944-85-7217		TEL 0944-32-9616		TEL 092-711-0739	
5	福岡208号 早津江川橋上部工(AP4-AP11)工事 R2.9.9~R3.11.30	6	福岡208号 早津江川橋上部工(AP11-P3)工事 R1.11.8~R3.10.15	7	佐賀208号 諸富高架橋上部工(下り線P12-A2)工事 R2.8.8~R3.10.8	8	佐賀208号 諸富高架橋床版(下り線P12-A2)工事 R3.8.2~R4.3.28
受注者 (株)安部日興工業	橋梁付属物 地覆工 施工中	受注者 高田機工(株)	現場塗装工 添接部塗装中	受注者 株)IH インフラシステム	架設工 施工完了 塗装工 施工中	受注者 株)中野建設	着工前準備中
現場代理人 朱雀 栄二		現場代理人 前山 公佑		現場代理人 梶岡 道生		現場代理人 寶蔵寺 陽介	
TEL 0944-85-7901		TEL 0944-32-8490		TEL 0952-37-1940		TEL 0952-97-7681	
9	佐賀208号 諸富東地区改良工事 R3.1.7~R3.9.9	10	佐賀208号 諸富中地区改良工事 R3.4.12~R3.12.28	11	佐賀208号 諸富西地区改良工事 R3.4.12~R3.12.28	12	佐賀208号 諸富地区改良(10工区)外工事 R3.4.5~R3.10.20
受注者 株)中野建設	施工完了	受注者 株)下村建設	路体盛土 施工中	受注者 株)中野建設	道路土工 路体盛土施工中	受注者 岡本建設(株)	地盤改良工 中層混合処理施工中
現場代理人 梅崎 智義		現場代理人 村田 一馬		現場代理人 中村 英吉		現場代理人 山田 直	
TEL 0952-97-7681		TEL 0952-73-3125		TEL 0952-97-6691		TEL 0952-37-1211	
13	佐賀208号 諸富地区改良(11工区)外工事 R3.4.5~R3.10.20	14	佐賀208号 諸富地区改良(12工区)外工事 R3.4.5~R3.12.24	15	佐賀208号 諸富地区改良(15工区)工事 R3.4.12~R3.11.26	16	佐賀208号 諸富地区改良(16工区)工事 R3.4.12~R3.11.5
受注者 株)中野建設	地盤改良工 中層混合処理施工中	受注者 富士建設(株)	地盤改良工 中層混合処理施工中	受注者 笠原建設(株)	地盤改良工 中層混合処理施工中	受注者 牟田建設(株)	地盤改良工 中層混合処理施工中
現場代理人 中村 正太		現場代理人 田島 和也		現場代理人 宇野 裕浩		現場代理人 末次 真備	
TEL 0952-24-3211		TEL 0952-77-0111		TEL 0955-58-8162		TEL 0952-97-9450	
17	佐賀208号 諸富地区改良(17工区)工事 R3.4.12~R3.11.5	18	佐賀208号 東与賀IC改良工事 R3.4.12~R4.1.31	19	佐賀208号 東与賀IC橋下部工(A1)工事 R3.4.12~R4.1.21	20	有明海沿岸道路昭和開地区外舗装修繕工事 R3.4.1~R3.8.31
受注者 唐津土建工業(株)	地盤改良工 中層混合処理施工中	受注者 株)山崎建設	地盤改良工 中層混合処理施工中	受注者 株)中野建設	土工 施工中	受注者 建武工業(株)	施工完了
現場代理人 野田 雄介		現場代理人 緒方 秀伍		現場代理人 小林 優佑		現場代理人 高尾 隆太郎	
TEL 0952-37-5272		TEL 0952-37-3860		TEL 0952-24-3211		TEL 0942-45-6255	
21	令和3~4年度 有明海沿岸道路管内維持修繕工事 R3.4.1~R5.3.31	22	福岡208号 早津江川橋床版(AP11-P3)工事 R3.8.2~R4.3.28	<p>有明海沿岸道路工事は、 大野島IC~(仮)諸富IC間の令和4年度開通に向け 無事故・無災害に努めて参りますので よろしくお願いいたします。</p> <p><b>地域に貢献 全20社一丸</b></p>			
受注者 株)大藪組	除草施工完了	受注者 株)大藪組	着工前準備中				
現場代理人 末吉 達博		現場代理人 山口 朋宏					
TEL 090-2506-4804		TEL 0944-32-9153					

**地域に貢献 全20社一丸**

# 一般国道208号 有明海沿岸道路工事 安全連絡協議会開催

## ～事故ゼロを目指して～

有明海沿岸道路安全連絡協議会とは？

「有明海沿岸国道事務所発注工事を遂行するにあたり、地元、関係機関との連絡調整及び工事の安全と事故防止に万全の対策を図ることを目的」とする会です。

令和3年7月21日に、「有明海沿岸道路安全連絡協議会」の第3回を開催いたしました。  
 今回の現場安全パトロールは軟弱地盤対策工として施工している「佐賀208号 諸富地区」の岡本建設(株)(10工区)、(株)中野建設(11工区)、富士建設(株)(12工区)の3現場で実施しました。  
 当現場は、ICT活用による施工現場です。

ICT施工とは？

- 衛星測位システム・各種センサー・操作指示画面等を搭載した建設機械を用いることで
  - ①施工量が効率化することで生産性の向上
  - ②重機周りの計測作業などを減らすため安全性の向上
  - ③精度良く施工できるため経験年数も浅い若いオペレータが早期に建設現場で活躍できます。
- また、調査・測量から設計、施工、検査、維持管理・更新までのあらゆる建設生産プロセスにおいて、3次元データを一貫して使用するICTを全面的に導入することで、抜本的な生産性の向上が目標とされています。

### 軟弱地盤対策工ICT建設機械による施工



安全連絡協議会



現場安全パトロール



## いろいろな活動や取り組みを行っています

### 地域清掃活動

「第43回ふるさと柳川を美しく 早朝一斉美化清掃」への参加  
 7月29日 5:30~7:00



### 遠隔臨場（立会）

有明海沿岸道路工事では遠隔臨場により施工管理を実施しています。

遠隔臨場とは？

公共工事の建設現場において、動画撮影用のカメラ(ウェアライブカメラ等)を用いて「段階確認」、「材料確認」と立会を必要とする作業に遠隔臨場を適用し、監督作業がリモート化されることにより、移動時間・調整時間の削減になり受発注者の作業効率化を図るとともに、契約の適正な履行として施工履歴を管理する。

また、**新型コロナウイルス感染症の感染と感染拡大防止対策の取組**である非接触による業務実施方法の1つでもあります。



リモート状況



リモート画面

### 協議会副会長交代

【旧副会長挨拶】

令和3年4月より安全連絡協議会の副会長を務めさせていただき、有明海沿岸道路新聞を作成してきました。施工においては、近隣の皆様のご理解とご協力により無事、無災害で完工することが出来ました。今後も、協議会員が一丸となって工事を進めていきますので、更なるご理解とご協力をお願いします。



旧副会長  
 株式会社 中野建設  
 梅崎 智義



新副会長  
 株式会社 山崎建設  
 緒方 秀伍

【新副会長挨拶】

令和3年9月より有明海沿岸道路安全協議会の副会長を務めさせていただき、(株)山崎建設の緒方秀伍です。今後も、有明海沿岸道路事業が円滑に進むように尽力致しますのでご協力をお願いします。

### 台風への備え

今年も台風時期となり、インターネットで検索していたら宮古島地方気象台が下記のような台風への備えについて記事がありましたので紹介します。

皆さんご存じと思いますがこの機会に再度確認してはいかがでしょうか。

※記載内容は一部省略していますので宮古島地方気象台HPで具体的な内容は確認願います。

#### 台風への備え 5箇条

家の外の備えを行う（大雨が降る前、風が強くなる前に済ませましょう）

家の中の備えを行う

避難場所の確認を行う

気象台が発表する「台風情報」、「警報・注意報」など情報の入手を行う

台風接近中は不要な外出は控え、危険な場所へは近づかない！

### 工事の進捗状況

（仮称）早津江川橋 令和3年1月末状況



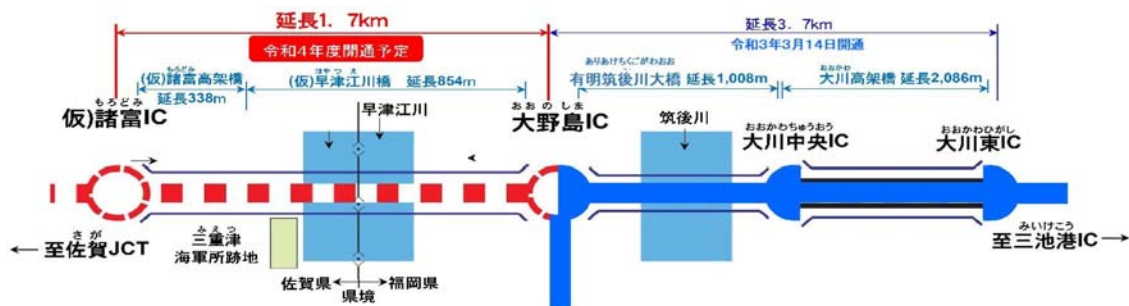
（仮称）早津江川橋 令和3年9月末状況



（仮称）早津江川橋ここまで進んでいます。

有明海沿岸道路においては、福岡県と佐賀県が初めて繋がります。

### 大野島IC～(仮)諸富ICが令和4年度開通



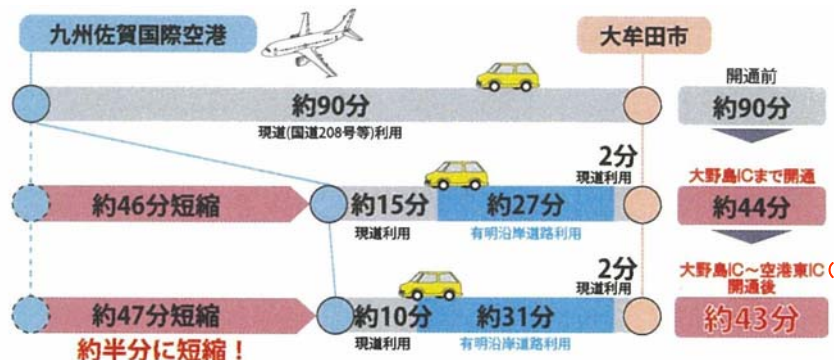
【九州防災ポータルサイトのご紹介】  
 九州防災ポータルサイトは、九州地方整備局が運営する「九州の防災に関する各種情報へのリンク集」サイトです。ライフライン・医療関連にも一早くリンクできます。

【九州防災ポータルサイト：QRコード・URL】



[http://www.qsr.mlit.go.jp/bousai\\_joho/kyusubosai/](http://www.qsr.mlit.go.jp/bousai_joho/kyusubosai/)

九州佐賀国際空港と大牟田市間の所要時間は、有明海沿岸道路の開通前(国道208号等を利用)では、約90分でしたが、令和3年3月に大川東IC～大野島ICが開通し、所要時間が約半分(約40分)に短縮され、今後、空港東ICまで延伸することで更なる短縮が期待されます。



### ■大牟田市～九州佐賀国際空港間の所要時間の変化

※走行速度の考え方  
 ・開通前はH17道路交通センサスの混雑時平均速度(km/h) ・現況はH27道路交通センサスの混雑時平均速度(km/h)  
 ・開通後はH27道路交通センサスの混雑時平均速度(km/h)、ただし有明海沿岸道路(未整備区間)を60km/hで算出

有明海沿岸道路工事は、大野島IC～(仮)諸富IC間の令和4年度開通に向けて無事故・無災害に努めて参りますのでよろしくお願い致します。 令和3年9月 現在