

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4年1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 大野組

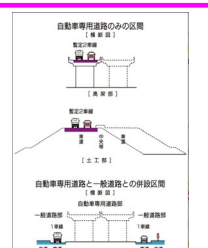
現在の状況 (18業者)

施工中 11業者
施工完了 3業者
準備中 4業者



| | |
|--|------------------|
| | 整備区間 (直轄事業区間) |
| | 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 |

早津江川橋



| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>1 福岡208号 小保地区改良(4工区)外工事 R3.4.1~R4.3.18</p> <p>受注者 濱崎建設株 現場代理人 久保田 修平 TEL 090-7989-6099</p> | <p>2 福岡208号 筑後川橋構台撤去外工事 R3.3.15~R4.3.18</p> <p>受注者 尾花建設株 現場代理人 田中 大介 TEL 0944-85-7217</p> | <p>3 福岡208号 大野島地区改良(4工区)外工事 R3.4.5~R4.3.31</p> <p>受注者 井織建設株 現場代理人 江田 真一 TEL 0944-32-9616</p> | <p>4 福岡208号 早津江川橋上部工(A1-AP4)工事 R2.9.30~R3.12.24</p> <p>受注者 コアツ工業(株) 現場代理人 森山 耕祐 TEL 092-711-0739</p> |
| <p>5 福岡208号 早津江川橋床版(AP11-P3)工事 R3.8.2~R4.3.28</p> <p>受注者 榊大敷組 現場代理人 山口 朋宏 TEL 0944-32-9153</p> | <p>6 令和3・4年度 有明海沿岸国道管内維持修繕工事 R3.4.1 ~ R5.3.31</p> <p>受注者 榊大敷組 現場代理人 末吉 達博 TEL 090-2506-4804</p> | <p>7 福岡208号 三池港IC橋下部工(A1)外工事 R3.10.27~R4.3.18</p> <p>受注者 榊大敷組 現場代理人 後藤 貴保 TEL 080-6449-2225</p> | <p>8 熊本208号 大島高架橋下部工(Pm2)工事 R3.10.30~R4.3.18</p> <p>受注者 興亜建設業株 現場代理人 松本 龍治 TEL 0968-78-6268</p> |
| <p>9 佐賀208号 諸富高架橋床版(下り線P12-A2)工事 R3.8.2 ~ R4.3.28</p> <p>受注者 榊中野建設 現場代理人 實藏寺 陽介 TEL 0952-97-7681</p> | <p>10 佐賀208号 諸富中地区改良工事 R3.4.12 ~ R3.12.28</p> <p>受注者 榊下村建設 現場代理人 村田 一馬 TEL 090-2501-0655</p> | <p>11 佐賀208号 諸富西地区改良工事 R3.4.12 ~ R4.3.16</p> <p>受注者 榊中野建設 現場代理人 中村 英吉 TEL 0952-97-6691</p> | <p>12 佐賀208号 諸富地区改良(12工区)外工事 R3.4.5 ~ R4.3.25</p> <p>受注者 富士建設株 現場代理人 田島 和也 TEL 0952-77-0111</p> |
| <p>13 佐賀208号 諸富地区改良(13工区)工事 R3.11.27~R4.6.10</p> <p>受注者 榊山崎建設 現場代理人 江副 祥平 TEL 0952-37-1695</p> | <p>14 佐賀208号 早津江地区工事用道路撤去外工事 R3.10.12~R4.2.28</p> <p>受注者 榊大和建設 現場代理人 井上 信隆 TEL 0952-32-1202</p> | <p>15 佐賀208号 川副地区改良(7工区)工事 R3.10.29~R4.3.18</p> <p>受注者 岡本建設株 現場代理人 山田 直 TEL 080-3975-4580</p> | <p>16 佐賀208号 東与賀IC改良工事 R3.4.12 ~ R4.1.31</p> <p>受注者 榊山崎建設 現場代理人 緒方 秀佐 TEL 0952-37-3860</p> |
| <p>17 佐賀208号 東与賀IC橋下部工(A1)工事 R3.4.12 ~ R4.3.15</p> <p>受注者 榊中野建設 現場代理人 小林 優佑 TEL 0952-24-3211</p> | <p>18 佐賀208号 川副1号橋下部工(A1)工事 R4.1.21 ~ R4.12.23</p> <p>受注者 南津土建工業(株) 現場代理人 飯富 和夫 TEL 090-3601-3138</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。

地域に貢献 全15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12月15日に、「有明海沿岸道路安全連絡協議会」を開催いたしました。
 今回の現場安全パトロールは「福岡208号 早津江川橋床版（AP11-P3）工事」の現場で実施しました。
 施工業者は、㈱大敷組となります。



安全連絡協議会



現場安全パトロール

複数の工事が終了しました。

- 福岡208号 早津江川橋上部工(A1-AP4)工事 コーアツ工業(株)
- 佐賀208号 諸富中地区改良工事 ㈱下村建設
- 佐賀208号 東与賀IC改良工事 ㈱山崎建設

施工中は地域の皆様へご迷惑をおかけした点もあったと思いますが、無事故で工事を完成しました。これも、皆様のご理解とご協力のおかげです。有明海沿岸道路の工事は続きますので、これまで同様にご理解とご協力をお願い致します。

謹賀新年 安全祈願

令和4年1月6日、安全連絡協議会会員が集まり、年始の安全祈願を執り行いました。今年一年の有明海沿岸道路工事の無事故・無災害を祈願いたしました。福岡地区 日吉神社、三池港IC連絡路 四山神社、佐賀地区 志賀神社



有明海沿岸道路 大雪対応 放置車両等移動訓練

令和3年12月23日、有明海沿岸国道事務所職員、維持業者、災害時協力業者が集まり、積雪・凍結による交通障害の発生を想定し、スタック車両移動訓練を行いました。



出動式



ゴージャッキによる移動訓練



タイヤショベルによる牽引移動訓練

三池港IC連絡路着工式開催

有明海沿岸道路「三池港インターチェンジ（IC）連絡路」の着工式が令和4年1月22日（土）に熊本県荒尾市大島の南新地土地区画整理事業地内で開催されました。

当日は、天気にも恵まれ国土交通省、有明海沿岸道路建設促進福岡県期成会、同熊本県期成会の主催で行われ、両県の関係者など69人が出席されました。

この道路の整備により、三池港IC周辺の高潮による冠水など災害発生時の道路機能の確保が図られます。



有明海沿岸道路工事では、新型コロナウイルス、インフルエンザウィルスの感染防止対策に万全を期しています。

1月に入り、オミクロン株による感染が拡大し、全国的に新規感染者が増加しています。引き続き感染防止対策を徹底していきます。



接客時のアクリル板使用



検温の実施状況



事務所ドアの消毒状況



消毒液、マスクの備蓄



手洗いの徹底

予防対策実施中
 We are taking the following actions against COVID-19.

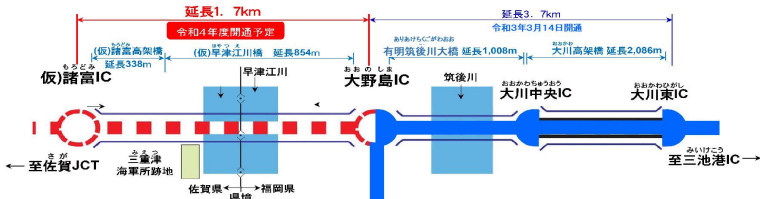
- マスクの着用**
 予防対策のためマスクを着用しています。
- 手洗い・消毒**
 手洗い・消毒の徹底をしています。
- 定期的な換気**
 店内を換気し、空気を入れ替えています。
- 検温のお願い**
 様からの意識に基づき、ご協力ください。

ご理解、ご協力のほどよろしくお願い致します。

室内の換気、手洗い、消毒、マスクの着用、検温を毎日行っています。

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

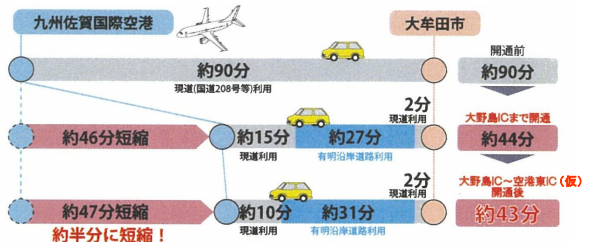


【九州防災ポータルサイトのご紹介】
 九州防災ポータルサイトは、九州地方整備局が運営する「九州の防災に関する各種情報へのリンク集」サイトです。ライフライン・医療関連にも早くリンクできます。

【九州防災ポータルサイト：QRコード・URL】

http://www.csr.mlit.go.jp/bousai_joho/kyusyubosai/

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4年 1月 現在