

みながわだより



発行日 令和1年8月30日
 発行人 株式会社 皆川組

朝晩と涼しくなり少し秋の訪れを感じられるようになってきましたが、皆様いかがお過ごしでしょうか。日頃より建設工事にご理解、ご協力頂き御礼申し上げます。皆様のご理解、ご協力のお陰もありまして工事の方も順調に進んでおります。今後の予定としては右の月間工程表のように作業を進めていきます。引き続き掘削、盛土、9月中旬頃には函渠の床掘作業になりますので同様に現場内はダンプが走行する形になりますがよろしくお願ひします。下記の写真に記載した通行止め箇所につきましては予定より早い規制になってしまい誠に申し訳ありませんでした。皆様のご理解、ご協力に感謝いたします。最後に、引き続き環境対策（散水）の実施、安全第一での作業を心がけていきますのでよろしく御願ひ申し上げます。

工 事 概 要	
工事名	阿賀野バイパス 16工区改良その4工事
工事場所	阿賀野市 百津 地先
工事期間	平成31年3月19日 ~ 令和2年2月2日
作業時間	8:00 ~ 17:00 ※工事の進捗により早出・残業があります 土日、祝日は基本的に休工※工事の進捗により作業する場合があります
工事内容	本工事は国道49号 阿賀野バイパス事業のうち、百津付近における函渠工を施工します。 <主な工種> 道路土工 : 路体盛土 1式、掘削 1式 カルバート工 : 場所打函渠 1式 仮設工、その他
工 事 の 問 い 合 わ せ 先	
請負者	株式会社 皆川組 <現場事務所> 阿賀野市 下条町 15-18 TEL 0250-47-7463 FAX 0250-47-7464 現場代理人・監理技術者 菅原 徹 (携帯080-9677-5998)
発注者	国土交通省 北陸地方整備局 新潟国道事務所 工務第一課 TEL025-246-7757

※ 工事に関することでお気づきの点がございましたら、皆川組の問い合わせ先にご連絡くださるようお願いいたします。

作 業 計 画 図



月 間 工 程 表

阿賀野バイパス 16工区改良その4工事			9月度																															工期 (自) 平成31年3月19日 至) 令和2年2月2日		
工 種 ・ 種 別	単 位	数 量	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	
			金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	
準備工																																				
道路土工	式	1																																		
掘削工	式	1																																		
掘削	m3	16,900																																		
土砂運搬	m3	22,400																																		
路体盛土工	式	1																																		
路体 (築堤) 盛土	m3	16,800																																		
地盤改良工	式	1																																		
サンドマット工	式	1																																		
サンドマット	m2	1,150																																		
カルバート工	式	1																																		
作業土工	式	1																																		
床掘	m3	1,780																																		
埋戻し	m3	900																																		
基面整正	m2	280																																		
土砂運搬	m3	2,780																																		
場所打函渠工	式	1																																		
基礎材	m2	280																																		
均しコンクリート	m2	280																																		
コンクリート	m3	788																																		
鉄筋	t	76																																		
型枠	m2	1370																																		

現 場 進 捗 写 真

撮影日 2019.08.26

新潟方向



安田方向



安田方向

新潟方向